

Raport wojewódzki
WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE
2010

Dział 2. Odbieranie odpadów komunalnych

Posiadacz odpadów	NIP	REGON	Rodzaj prowadzonej działalności wg. klasyfikacji PKD	Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Masa odebranych odpadów [Mg]				Liczba obsługiwanych właścicieli nieruchomości	
						ogółem		w tym z gospodarstw domowych		ogółem	w tym gospod.d omowych
						Masa odpadów	Sucha masa odpadów	masa odpadów	sucha masa odpadów		
Zakład Gospodarki Komunalnej w Chęcinach	6570386784	290018707		200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	5,7200		1,1700		22	13
Gmina Stopnica	6551768527	291010783		200203	Inne odpady nieulegające biodegradacji	2,8800		2,8800			
				200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	15,1200		0,0000		6	0
				200302	Odpady z targowisk	1,4400		1,4400			

				200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów	4,3200		4,3200		
Zakład Oczyszczania Miasta Zofia Kozłowska	6631072727	260177582		150101	Opakowania z papieru i tektury	258,1000		8,1000		2 604 2 006
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	256,4000		6,0000		2 609 2 006
				150107	Opakowania ze szkła	68,5000		8,5000		2 389 2 006
				200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	4 374,0200		2 534,8010		6 088 5 406
Firma "PROFESSIONAL" s.c. Wiesław Strach, Elżbieta Strach Wywóz nieczystości stałych i płynnych	9471401045	471348741	O90.02.Z	150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	0,1500		0,1500		115 115

				200139	Tworzywa sztuczne	0,7500		0,7500		115	115
				200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	32,9400		32,9400		115	115
"EKOM" Maciejczyk Sp.J.	9591039983	290804239		150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	9,4000		9,4000			
				170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	1 773,0000		1 773,0000			
				200202	Gleba i ziemia, w tym kamienie	181,6800					
				200203	Inne odpady nieulegające biodegradacji	139,9400					

				200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	7 627,7600		7 910,6000		17 122	16 018
				200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów	45,5000					
				200307	Odpady wielkogabarytowe	36,2600		35,6400			
				200399	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	135,1400		95,0000			
P.U.H. "SanTa-EKO", Tadeusz Zych, Izabela Rutowska Sp. J.	8641325941	830296989	O90.02.Z	200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	1 020,0300		410,2600		1 854	1 573
Wywóz i Utylizacja Odpadów Komunalnych Stałych i Płynnych "Orkan" Jarosław Wójcik	6641190291	290876581		200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	185,7000		4,8000		95	20

PGKiM Sp. z o.o. w Pińczowie	6621462071	290902551		200203	Inne odpady nieulegające biodegradacji	78,8400				
				200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	2 455,5600		2 050,0000		1 800 1 100
				200302	Odpady z targowisk	30,8800				
				200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów	108,1000				
"DAR-EKO" Dariusz Siudak	8641346558	291040488		200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	39,4200		39,4200		465 465
P.P.H.U. "SOLID", Kamil Hukowski		260337360		200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	14,0000		13,0000		273 270

Przedsiębiorstwo Usługowo-Handlowe "CEDROX" Józef Cedro	6571128475	290987665	K74.70.Z	170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	86,1200		86,1200		9 560	9 560
				170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	37,2000		37,2000		9 560	9 560
				200101	Papier i tektura	6,7800		6,7800		9 560	9 560
				200138	Drewno inne niż wymienione w 20 01 37	53,0000		53,0000		9 560	9 560
				200201	Odpady ulegające biodegradacji	127,7000		127,7000		9 560	9 560

				200203	Inne odpady nieulegające biodegradacji	60,1400		60,1400		9 560	9 560
				200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	2 337,6600		2 337,6600		9 560	9 560
				200307	Odpady wielkogabarytowe	17,1000		17,1000		9 560	9 560
PGKIM Sp. z o.o. we Włoszczowie	6560000286	290889164		150101	Opakowania z papieru i tektury	4,6000		4,6000		3 660	3 660
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	11,4000		11,4000		3 660	3 660
				150104	Opakowania z metali	3,9000		3,9000		3 660	3 660

				150107	Opakowania ze szkła	50,4000		50,4000		3 660	3 660
				200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	947,8000		645,0000		4 242	3 660
Zakład Usług Transportowo-Handlowych Zygmunt Wójcik	6641474315	290954447		200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	557,0000		0,0000		12	0
Komunalne Przedsiębiorstwo Usługowo Remontowe "KomPUR" Sp. z o.o.	6640011180	292695406	F45.23.A	200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	395,9000		0,0000		4	0
Artur Kuleta "NATURA"	6581292029	290806729	O90.03.Z	200101	Papier i tektura	0,4600		0,0000		1	0
				200102	Szkło	0,9800		0,0000		1	0

				200123	Urządzenia zawierające freony	2,2320		2,2320		2 400	2 400
				200135	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	4,1850		4,1850		2 400	2 400
				200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	1,4580		1,4580		2 400	2 400
				200139	Tworzywa sztuczne	0,1300		0,0000		1	0
				200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	2,6000		0,2000		2	1

				200307	Odpady wielkogabarytowe	1,3600		1,3600		2 400	2 400
Zbigniew Brzeziński "Brzoz-Mark" Usługi, Transport, Handel	6631206406	260238220		200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	50,6200				4	1
Zakład Komunalny w Oleśnicy	8661605299	292810132		200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	354,7000		351,7000		1 159	1 125
PGO MB Recycling Sp. z o.o.	6572691847	260078130		200121	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	0,2840		0,2840		11 077	11 077
				200123	Urządzenia zawierające freony	33,5670		33,5670		27 964	27 964
				200134	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33	0,0570		0,0570		13 380	13 380

				200135	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	56,3000		56,3000		27 964	27 964
				200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	51,5820		51,5820		35 286	35 286
				200140	Metale	1,1680		1,1680		12 758	12 758
				200307	Odpady wielkogabarytowe	12,1700		12,1700		6 058	6 058
Zakład Usług Komunalnych w Wodzisławiu	6561855877	299943238		200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	310,2500		300,7500		1 366	1 335

Veolia Usługi dla Środowiska S.A.	5272098636	012914009		150101	Opakowania z papieru i tektury	1 112,1600				
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	145,2900				
				150103	Opakowania z drewna	8,1000				
				150104	Opakowania z metali	2,3100				
				150105	Opakowania wielomateriałowe	3,9800				
				150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	964,2000				

			150107	Opakowania ze szkła	17,3400					
			170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	182,9000					
			200101	Papier i tektura	26,1200					
			200102	Szkło	125,6900					
			200110	Odzież	0,6600					

				200125	Oleje i tłuszcze jadalne	1,1200					
				200133	Baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami wymienionymi w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03 oraz niesortowane baterie i akumulatory zawierające te baterie	2,2100					
				200134	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33	0,4400					
				200139	Tworzywa sztuczne	64,8400					
				200140	Metale	0,0120					

				200201	Odpady ulegające biodegradacji	103,6400				
				200203	Inne odpady nieulegające biodegradacji	482,7200				
				200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	42 204,3500	24 528,2700		12 183	19 184
				200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów	1 680,6400				
				200307	Odpady wielkogabarytowe	228,6200				
Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Busku-Zdroju	6551935066	260248572		200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	4 339,0000	2 600,0000		7 568	6 235

CZYSTOPOL Adam Bielas	9591768601	260150293	O90.02.Z	200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	8 154,2500		5 577,0000		18 710	17 836
Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Klimontowie	8641001664	001268874	O90.01.Z	200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	461,0100		410,7700		719	622
Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Opocznie	7680003862	590028079		200101	Papier i tektura	0,3500		0,3500			
				200102	Szkło	0,3800		0,3800			
				200139	Tworzywa sztuczne	0,6500		0,6500			
				200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	331,9500		267,6800		1 688	1 653

Zakład Usług Komunalnych w Chmielniku Sp. z o.o.	6572438901	260615711	E41.00.A	200202	Gleba i ziemia, w tym kamienie	67,1600		0,0000		
				200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	1 126,5800		782,8600		2 541 2 324
				200302	Odpady z targowisk	6,6400		0,0000		
				200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów	58,6400		0,0000		
Zakład Usług Komunalnych w Sędziszowie	6562321882	260481535		200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów	2,5900				
Zakład Transportu i Usług Ascenizacyjnych, Andrzej Pogorzelski	6630010115	290039431		150101	Opakowania z papieru i tektury	0,0800		0,0800		454 454

				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	12,5000		12,5000		1 764	1 764
				150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	4,6400		4,6400		1 212	1 212
				150107	Opakowania ze szkła	27,2000		27,2000		1 764	1 764
				160103	Zużyte opony	9,5000		9,5000		454	454
				170904	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03	8,8200		8,8200		454	454
				200199	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	5,3000		5,3000		702	702

				200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	767,2300		681,0000		2 684	2 534
				200307	Odpady wielkogabarytowe	3,6600		3,6600		454	454
Wywóz Nieczystości Stałych "BRATEK", Ryszard Pogorzelski	6630007834	290394758	O90.03.Z	150101	Opakowania z papieru i tektury	30,4000		0,0000		1	0
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	34,6000		34,6000		2 316	2 316
				150105	Opakowania wielomateriałowe	1,5000		0,0000		1	0
				150107	Opakowania ze szkła	56,5000		56,5000		2 316	2 316

			170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	6,0000	6,0000	1	1
			200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	790,0000	240,3000	4 567	4 359
			200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów	3,8000	0,0000	3	0
			200307	Odpady wielkogabarytowe	20,2000	149,8000	2 005	2 005
Przedsiębiorstwo Wywozu Nieczystości Stałych "Almax" Sp. z o.o.	9482007435	670163803	200102	Szkło	5,8400	5,8400	5 200	5 200
			200123	Urządzenia zawierające freony	3,6100	3,6100	8 400	8 400

				200135	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	7,4500		6,9500		8 400	8 400
				200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	4,9400		4,7400		7 100	7 100
				200199	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	1 521,7600		1 521,7600		5 200	5 200
				200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	13 597,0400		2 703,0000		9 500	8 500
				200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów	19,0000		19,0000		5 200	5 200

				200307	Odpady wielkogabarytowe	111,0800		111,0800		8 400	8 400
Kazimierski Zakład Gospodarki Komunalnej	6050049572	260230709		200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	2 683,0000		1 682,0000		3 394	3 342
Przedsiębiorstwo Gospodarki Odpadami Sp. z o.o.	9591493417	292433971		150101	Opakowania z papieru i tektury	5,2000		5,2000			
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	131,4400		131,4400			
				150107	Opakowania ze szkła	484,5200		484,5200			

			150110	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczności - bardzo toksyczne i toksyczne)	0,0140	0,0140			
			200101	Papier i tektura	35,6100	35,6100			
			200113	Rozpuszczalniki	0,0530	0,0530			
			200114	Kwasy	0,0010	0,0010			
			200117	Odczynniki fotograficzne	0,0640	0,0640			

				200121	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	0,0320		0,0320		
				200123	Urządzenia zawierające freony	0,1040		0,1040		
				200126	Oleje i tłuszcze inne niż wymienione w 20 01 25	0,1830		0,1830		
				200127	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice zawierające substancje niebezpieczne	1,5540		1,5540		
				200129	Detergenty zawierające substancje niebezpieczne	0,0180		0,0180		
				200132	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	3,8600		3,8600		

				200133	Baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami wymienionymi w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03 oraz niesortowane baterie i akumulatory zawierające te baterie	0,0840	0,0840			
				200135	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	2,4770	2,4770			
				200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	1,8630	1,8630			
"BIO-EKOL" Sp. z o.o.	9591794923	260179316		170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	3,0000	3,0000		1	1

				200203	Inne odpady nieulegające biodegradacji	70,6200		0,0000		20	0
				200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	406,7600		2,8000		46	27
REMONDIS Sp. z o.o.	7280132515	011089141	O90.02.Z	150101	Opakowania z papieru i tektury	18,3000		18,3000		9 259	9 259
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	191,6700		191,6700		13 393	13 393
				150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	386,9200		386,9200		10 928	10 928
				150107	Opakowania ze szkła	376,0300		376,0300		12 671	12 671

				150110	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczności - bardzo toksyczne i toksyczne)	2,5640		2,5640		8 767	8 767
				200123	Urządzenia zawierające freony	14,5990		14,5990		13 692	13 602
				200132	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	0,0100		0,0100		6 350	6 350
				200134	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33	0,5190		0,5190		8 990	8 990
				200135	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	25,1310		25,1310		15 217	15 217

				200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	20,7450		20,7450		14 344	14 344
				200203	Inne odpady nieulegające biodegradacji	321,5000		0,0000		4	0
				200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	19 073,7700		4 147,0700		16 542	15 230
				200307	Odpady wielkogabarytowe	85,8000		4,1400		689	688
Zakład Gospodarki Komunalnej w Łopusznie	9591360604	291033904	E41.00.A	200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	1 077,0000		950,0000		2 055	2 030
Zakład Usług Komunalnych w Piekoszowie	9591830843	260241972	E41.00.B	170102	Gruz ceglany	5,9000		5,9000		1	1

				170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	8,5000		8,5000		1	1
				200203	Inne odpady nieulegające biodegradacji	33,7000		0,0000		3	0
				200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	865,9000		734,0000		2 364	2 326
Zakład Usługowy Wywozu Nieczystości "PORZĄDEK" s.c. W. Zacharz i A. Maszewski	6620054861	290411066		200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	407,0000		118,0000		350	271
Zakład Gospodarki Komunalnej w Osieku	8661568635	292409263	O90.01.Z	200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	320,0000		310,0000		1 640	1 590

SITA Częstochowa Sp. z o.o.	5731032632	150137530		200102	Szkło	2,2000				
				200139	Tworzywa sztuczne	3,2000				
				200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	201,0700	118,1700		325	
Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o.	6580007765	290451982		200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	7 971,4600	4 127,7800		18	0
Gminny Zakład Gospodarki Komunalnej w Bodzechowie z/s w Szewnie	6611004438	290547676	E41.00.A	200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	723,2000	685,0000		2 650	2 550
Zakład Usług Wielobranżowych "Hydrosvat", Lucjan Swatek	6551007567	290616549	O90.02.Z	200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	1 869,0400	1 365,4900		4 797	4 708

Miejskie Przedsiębiorstwo Oczyszczania Spółka z o.o. w Krakowie	6750006547	350641392		200101	Papier i tektura	0,7200	0,0000		
				200102	Szkło	5,4600	0,0000		
				200139	Tworzywa sztuczne	4,6000	0,0000		
				200199	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	1,5800	1,5400		
				200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	13,0400	9,1600	276	250
P.H.U. SEBO Kołodziej Sebastian	6572191725	292845030	O90.02.Z	150101	Opakowania z papieru i tektury	64,8600	3,6000	6	3

				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	33,9000	0,0000	6	3
				200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	489,7200	14,0000	31	3
Ekologiczny Związek Gmin Dorzecza Koprzywianki	8641460082	830207750	L75.13.Z	150101	Opakowania z papieru i tektury	2,9600	0,0000	1	0
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,9600	0,0000	1	0
				150105	Opakowania wielomateriałowe	0,4000	0,0000	1	0
				200101	Papier i tektura	77,1000	71,1600	12 144	11 903

				200102	Szkło	326,1600		288,4400		12 171	11 903
				200121	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	0,0080		0,0080		961	961
				200123	Urządzenia zawierające freony	1,5400		1,5400		6 347	6 347
				200133	Baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami wymienionymi w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03 oraz niesortowane baterie i akumulatory zawierające te baterie	0,7800		0,2570		23 359	23 259

				200135	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	5,8400		5,8400		6 585	6 585
				200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	0,6600		0,6600		4 634	4 634
				200139	Tworzywa sztuczne	152,6000		136,5800		12 171	11 903
				200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	3 195,1800		2 302,2600		9 169	8 914
				200307	Odpady wielkogabarytowe	2,4800				6 781	6 585

Tadeusz Cieślak P.P.H.U. "TAMAX"	6561001276	290337134	O90.02.Z	200102	Szkło	5,0000	5,0000		
				200140	Metale	7,0000	7,0000		
				200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	2 986,0000	2 620,5000	12 368	11 814
Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Ożarowie	8630001318	830357567	E41.00.A	200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	559,8000	363,9000	2 820	2 705
ALBA Ekoserwis Sp. z o.	6260019376	271974835		200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	90,1000	0,0000	10	0
PGKiM w Sandomierzu Sp. z o.o.	8640002549	830338452	O90.01.Z	200101	Papier i tektura	599,7100	247,7300	8 363	7 899

				200102	Szkło	226,0000		226,0000		7 909	7 899
				200139	Tworzywa sztuczne	90,2600		67,8000		8 363	7 899
				200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	7 355,3600		2 440,8800		8 363	7 899
Samorządowy Zakład Wodociągów i Gospodarki Komunalnej	8630002513	001068075		200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	532,0000		346,0000		2 009	1 969
Zakład Budowy i Konserwacji Terenów Zielonych, Henryk Pryciak	6641007832	290523055	A01.41.B	200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	15,9600					
Zakład Gospodarki Komunalno-Mieszaniowej w Kunowie	6611006905	290615060		200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	423,2100		288,3900		2 555	2 502

				200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów	21,0000		20,2000		
Samorządowy Zakład Usług Komunalnych w Słupi Jędrzejowskiej	6562317030	260442676		200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	299,1000		299,1000		898 898
Przedsiębiorstwo Handlowo - Usługowe "ZIELIŃSKI" Zbigniew Zieliński	6571400084	292675527	G50.50.Z	150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	41,7000		41,7000		3 082 2 907
				150107	Opakowania ze szkła	103,2800		103,2800		3 082 2 907
				200102	Szkło	37,5400		37,5400		1 769 1 769
				200139	Tworzywa sztuczne	23,4600		23,4600		1 769 1 769

				200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	824,2200		711,7700		4 983	4 677
				200307	Odpady wielkogabarytowe	6,1400		6,1400		4 476	4 301
Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Sp. z o.o. w Opatowie	8630001241	830344470	O90.01.Z	200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	1 379,0000		319,0000		1 100	800
Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Połańcu	8660001398	830337375	O90.01.Z	168202	Odpady inne niż wymienione w 16 82 01	285,6200		285,6200		466	466
				170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	15,5800		15,5800		46	46
				170102	Gruz ceglany	5,5400		5,5400		45	45

				170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	9,4400		9,4400		45	45
				200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	2 397,1600		1 772,3200		1 764	1 708
				200302	Odpady z targowisk	39,1000				1	
				200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów	17,0600				1	
				200307	Odpady wielkogabarytowe	9,8600		9,8600		86	86

Z.B.E. "EKOROB" Robert Lewandowski	6621249319	291068587		200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	30,7000		9,7000		12	8
Przedsiębiorstwo Handlowo Usługowe "FILPEX" J.Fafara	6571636378	290933014	K74.70.Z	150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	117,6200		0,0000		2	0
				200203	Inne odpady nieulegające biodegradacji	65,2600		0,0000		1	0
				200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	175,8000		0,0000		1	0
				200307	Odpady wielkogabarytowe	2,6200		0,0000		1	0
Wywóz Nieczystości Płynnych i Stałych "MARKO" Marek Pogorzelski	7991006897	670839005		150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	1,1800		1,1800		294	294

				160119	Tworzywa sztuczne	39,0000		39,0000		845	845
				170904	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03	9,2400		9,2400		294	294
				200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	641,3600		584,0000		1 168	1 023
				200307	Odpady wielkogabarytowe	2,8800		2,8800		294	294
Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowo-Usługowe "MAKPOL" Katarzyna Małucha, Andrzej Małucha s.c.	9591813069	260216922		200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	20,1200		0,4600		11	7
"MEDAX" Zdzisław Mozal & Leszek Naumiuk Spółka Jawna	6611051219	290720235	A01.41.B	150101	Opakowania z papieru i tektury	2,3100		2,3100		515	453

				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	3,5500		3,5500		515	453
				150107	Opakowania ze szkła	11,3700		11,3700		453	453
				168102	Odpady inne niż wymienione w 16 81 01	3,3600		3,3600		1	1
				170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	14,5200		14,5200		3	3
				170604	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	0,1800		0,1800		1	1
				170904	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03	0,6400		0,6400		1	1

				200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	634,3600		523,9000		806	742
.A.S.A. Tarnobrzeg Sp. z o.o.	8672078171	180002083	O90.02.Z	150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	2,9200		2,9200		8 056	8 056
				150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	44,4200		44,4200		8 056	8 056
				200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	3 566,4700		2 845,1800		8 090	8 056
				200307	Odpady wielkogabarytowe	27,2200		24,5000		8 090	8 056
Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Spółka Gminy z o.o. w Staszowie	8660001412	830251455		200101	Papier i tektura	43,5000		43,5000		6 866	6 866

				200102	Szkło	46,3000		46,3000		6 866	6 866
				200139	Tworzywa sztuczne	11,7000		11,7000		6 866	6 866
				200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	3 469,6500		2 868,1400		9 518	9 211
P.H.U. "EKO-KAL", Bogdan Kaleta	6571058504	290118403	O90.01.Z	150107	Opakowania ze szkła	20,2000		15,0000		2 530	2 520
				200101	Papier i tektura	2,8400		1,0300		2 530	2 520
				200102	Szkło	0,6000		0,3900		2 530	2 520

				200139	Tworzywa sztuczne	2,9600		1,1000		2 530	2 520
				200203	Inne odpady nieulegające biodegradacji	105,4800		91,5000		4 332	4 322
				200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	2 293,1200		1 679,7000		5 746	5 722
				200307	Odpady wielkogabarytowe	18,5000		15,5000		4 332	4 322
Zakład Gospodarki Komunalnej w Nowym Korczynie	6551005700	290417028		200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	212,1000				1 156	1 127
Miejskie Usługi Komunalne Sp. z o.o. w Skarżysku-Kamiennej	6630002222	290826347	O90.03.Z	200123	Urządzenia zawierające freony	2,3000		2,3000			

				200135	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	9,3000		9,3000		
				200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	2,8000		2,8000		
				200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	5 647,3000		4 640,9000	5 508	5 271
				200307	Odpady wielkogabarytowe	53,1000		53,1000		
Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych "FART-BIS" Sp. z o.o.	6572386966	292369279		150101	Opakowania z papieru i tektury	1,7700		1,7700	1 169	1 169

				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	9,0800		8,9300		1 204	1 169
				150103	Opakowania z drewna	5,0500		0,1000		2	0
				150104	Opakowania z metali	0,2600		0,2600		434	434
				150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	15,4900		15,4900		1 169	1 169
				150107	Opakowania ze szkła	11,7000		11,6100		1 191	1 169
				170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	56,1200		4,0000		5	4

				200201	Odpady ulegające biodegradacji	91,5000	0,0000	3	0
				200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	2 530,7900	795,6000	1 459	1 292
				200306	Odpady ze studzienek kanalizacyjnych	3,6800	3,6800	717	717
				200307	Odpady wielkogabarytowe	9,5600	1,0000	633	557
Usługi Transportowe ORSZULAK, Krzysztof Orszulak	8661238458	291071750	F45.11.Z	200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	26,7600	0,9000	10	1
"POLTER" Paweł Bentkowski Usługi Oczyszczania	6561234253	260016933		150101	Opakowania z papieru i tektury	99,2400	14,6700	8 590	8 456

				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	31,1300		6,2200		8 467	8 456
				150107	Opakowania ze szkła	97,8000		43,3900		8 467	8 456
				200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	477,0000		402,9000		1 130	989
Zakład Gospodarki Komunalnej w Gnojnie	6551727563	291145916	E41.00.A	200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	346,5400		261,8200		943	929

Dział 3. Zbieranie odpadów

Posiadacz odpadów	NIP	REGON	Rodzaj prowadzonej działalności wg. klasyfikacji PKD	Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Masa wytworzonych odpadów [Mg]	
						Masa odpadów	Sucha masa odpadów
Karaś Kamil SKRAW-MET	9591673125	260262997	G51.57.Z	150104	Opakowania z metali	5,2569	
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	3,8802	
				170402	Aluminium	4,7936	
				170403	Ołów	0,0943	
				170404	Cynk	0,1624	
				170405	Żelazo i stal	221,4885	

"HARABOSS" L. Wach, D. Michalski, S. Michalski Sp. j.	6551720822	291170682		160604	Baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03)	0,0010
F.H.U. "AS" s. c. Joanna i Tadeusz Pastwa		290697140		120101	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	695,5200
				170405	Żelazo i stal	421,4100
SPECOL Sp. z o.o.	6272453121	277904669	DF23.20.A	130205	Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych	0,9690
BI-MET Sp. z o.o.	5272493255	140380385	G51.57.Z	120101	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	0,2820
				120103	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	0,5690
				150104	Opakowania z metali	6,9270
				160118	Metale nieżelazne	24,1940
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	4,2820
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	22,8300
				170402	Aluminium	65,1480
				170403	Ołów	1,0440
				170404	Cynk	4,3330
				170405	Żelazo i stal	141,2010
				170407	Mieszanki metali	0,1980
				191203	Metale nieżelazne	6,1140
P.W. "Eko-Przerób" Michał Gula		292387952		160117	Metale żelazne	1,2400
				160118	Metale nieżelazne	0,1300
				160213	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	31,4000
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	2,1400
				170402	Aluminium	0,2400
				170405	Żelazo i stal	162,2900
				170407	Mieszanki metali	26,3200
"EKOM" Maciejczyk Sp.J.	9591039983	290804239		150101	Opakowania z papieru i tektury	83,9000
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	33,5000
				150104	Opakowania z metali	11,7000
				150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	9,4000
				150107	Opakowania ze szkła	80,0000
				160103	Zużyte opony	2,0000

				160213	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	1,6810
				160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	0,3000
				200307	Odpady wielkogabarytowe	33,4000
Zakład Handlowo-Usługowy "STAPÓR" Zdzisław Stapór	9590205391	291312722		150104	Opakowania z metali	11,2400
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	18,6380
				170402	Aluminium	33,8500
				170403	Ołów	1,2380
				170404	Cynk	2,2200
				170405	Żelazo i stal	96,7970
P.P.U.H. "CAR-BUD" Hanna Juszcak	5221731526	013193003	G50.20.A	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	58,4050
P.U.H. "SanTa-EKO", Tadeusz Zych, Izabela Rutowska Sp. J.	8641325941	830296989	O90.02.Z	120101	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	0,5000
				130105	Emulsje olejowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych	12,4640
				130205	Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych	9,9250
				130208	Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	0,5300
				150101	Opakowania z papieru i tektury	100,5790
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	37,7720
				150107	Opakowania ze szkła	162,5900
				150110	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczności - bardzo toksyczne i toksyczne)	0,3950

				150202	Sorbenty, materiały filtracyjne (w tym filtry olejowe nieujęte w innych grupach), tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (np. PCB)	2,9300	
				150203	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	2,2390	
				160103	Zużyte opony	0,2800	
				160107	Filtry olejowe	1,9900	
				160117	Metale żelazne	2,0000	
				160119	Tworzywa sztuczne	1,8540	
				160122	Inne niewymienione elementy	0,5000	
				160211	Zużyte urządzenia zawierające freony, HCFC, HFC	0,4600	
				160213	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	0,4010	
				160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	0,8990	
				160380	Produkty spożywcze przeterminowane lub nieprzydatne do spożycia	5,3520	
				160506	Chemikalia laboratoryjne i analityczne (np. odczynniki chemiczne) zawierające substancje niebezpieczne, w tym mieszaniny chemikaliów laboratoryjnych i analitycznych	0,0020	
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	0,2000	
				160604	Baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03)	0,1600	
				168201	Odpady wykazujące właściwości niebezpieczne	0,1080	
				168202	Odpady inne niż wymienione w 16 82 01	683,0200	

			170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	6,3500
			170302	Asfalt inny niż wymieniony w 17 03 01	38,0000
			170380	Odpadowa papa	2,5000
			170604	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	1,5000
			170605	Materiały konstrukcyjne zawierające azbest	87,2580
			200101	Papier i tektura	0,0500
			200123	Urządzenia zawierające freony	0,7400
			200139	Tworzywa sztuczne	38,7900
			200307	Odpady wielkogabarytowe	1,9700
Mo-BRUK S.A.	7343294252	120652729	020203	Surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetwórstwa	37,4200
			020304	Surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetwórstwa	5,4200
			020380	Wytłoki, osady i inne odpady z przetwórstwa produktów roślinnych (z wyłączeniem 02 03 81)	19,7400
			020382	Odpady tytoniowe	433,9400
			020399	Inne niewymienione odpady	7,8670
			020501	Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia oraz przetwarzania	15,0200
			020601	Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia i przetwórstwa	260,2340
			020680	Nieprzydatne do wykorzystania tłuszcze spożywcze	0,2800
			020799	Inne niewymienione odpady	0,0070
			030104	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir zawierające substancje niebezpieczne	0,4500
			030105	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	9,1000
			030399	Inne niewymienione odpady	0,7500

				040108	Odpady skóry wygarbowanej zawierające chrom (wióry, obcinki, pył ze szlifowania skór)	373,6060	
				040199	Inne niewymienione odpady	31,9310	
				040209	Odpady materiałów złożonych (np. tkaniny impregnowane, elastomery, plastomery)	2,7800	
				040215	Odpady z wykańczania inne niż wymienione w 04 02 14	15,3250	
				040222	Odpady z przetworzonych włókien tekstylnych	285,7570	
				040299	Inne niewymienione odpady	1,6100	
				050106	Zaolejone osady z konserwacji instalacji lub urządzeń	1,2000	
				050117	Bitum	32,8700	
				050199	Inne niewymienione odpady	27,5600	22,8750
				050603	Inne smoły	87,5200	
				060299	Inne niewymienione odpady	0,7650	
				060699	Inne niewymienione odpady	38,9000	
				060899	Inne niewymienione odpady	9,3740	
				060999	Inne niewymienione odpady	6,0000	
				061302	Zużyty węgiel aktywny (z wyłączeniem 06 07 02)	3,5400	
				061399	Inne niewymienione odpady	1,8900	
				070108	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne	24,2460	
				070110	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne	17,6400	
				070204	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste	7,8880	
				070208	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne	63,5230	
				070210	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne	5,2000	
				070213	Odpady tworzyw sztucznych	562,9880	
				070280	Odpady z przemysłu gumowego i produkcji gumy	151,4820	
				070299	Inne niewymienione odpady	419,1620	
				070401	Wody popłuczne i ługi macierzyste	2,9660	
				070413	Odpady stałe zawierające substancje niebezpieczne	39,1640	

			070481	Przeterminowane środki ochrony roślin inne niż wymienione w 07 04 80	0,0400
			070499	Inne niewymienione odpady	0,4000
			070510	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne	7,4000
			070514	Odpady stałe inne niż wymienione w 07 05 13	1,3000
			070599	Inne niewymienione odpady	0,0530
			070604	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste	20,4600
			070681	Zwroty kosmetyków i próbek	192,3990
			070699	Inne niewymienione odpady	356,6000
			080111	Odpady farb i lakierów zawierających rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	161,6060
			080112	Odpady farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 11	60,1600
			080113	Szlamy z usuwania farb i lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	24,1130
			080115	Szlamy wodne zawierające farby i lakiery zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	3,0000
			080116	Szlamy wodne zawierające farby i lakiery inne niż wymienione w 08 01 15	136,4370
			080117	Odpady z usuwania farb i lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	0,1050
			080118	Odpady z usuwania farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 17	7,0000
			080199	Inne niewymienione odpady	51,0780
			080201	Odpady proszków powlekających	50,7300
			080307	Szlamy wodne zawierające farby drukarskie	29,2000

				080308	Odpady ciekłe zawierające farby drukarskie	50,1040	
				080313	Odpady farb drukarskich inne niż wymienione w 08 03 12	1,2400	
				080314	Szlamy farb drukarskich zawierające substancje niebezpieczne	3,3480	
				080315	Szlamy farb drukarskich inne niż wymienione w 08 03 14	0,3630	
				080317	Odpadowy toner drukarski zawierający substancje niebezpieczne	1,3610	
				080318	Odpadowy toner drukarski inny niż wymieniony w 08 03 17	91,5100	
				080399	Inne niewymienione odpady	2,3120	
				080409	Odpadowe kleje i szczeliwa zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	185,5370	
				080410	Odpadowe kleje i szczeliwa inne niż wymienione w 08 04 09	73,6700	
				080414	Uwodnione szlasy klejów lub szczeliw inne niż wymienione w 08 04 13	2,1780	
				080499	Inne niewymienione odpady	5,5100	
				080501	Odpady izocyjanianów	0,0590	
				090101	Wodne roztwory wywoływaczy i aktywatorów	5,0450	
				110109	Szlasy i osady pofiltracyjne zawierające substancje niebezpieczne	0,6500	0,2210
				120105	Odpady z toczenia i wygładzania tworzyw sztucznych	204,1560	
				120107	Odpadowe oleje mineralne z obróbki metali niezawierające chlorowców (z wyłączeniem emulsji i roztworów)	0,4120	
				120109	Odpadowe emulsje i roztwory z obróbki metali niezawierające chlorowców	14,0000	
				120110	Syntetyczne oleje z obróbki metali	23,9320	
				120112	Zużyte woski i tłuszcze	0,5700	

				120118	Szlamy z obróbki metali zawierające oleje (np. szlamy ze szlifowania, gładzenia i pokrywania)	0,0900	
				120121	Zużyte materiały szlifierskie inne niż wymienione w 12 01 20	1,0750	
				120199	Inne niewymienione odpady	9,4380	
				130110	Mineralne oleje hydrauliczne niezawierające związków chlorowcoorganicznych	2,4400	
				130205	Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych	7,4600	
				130208	Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	84,6550	
				130502	Szlamy z odwadniania olejów w separatorach	11,0500	
				130506	Olej z odwadniania olejów w separatorach	5,5000	
				130508	Mieszanina odpadów z piaskowników i z odwadniania olejów w separatorach	19,8500	
				130899	Inne niewymienione odpady	3,0000	
				140603	Inne rozpuszczalniki i mieszaniny rozpuszczalników	5,0200	
				140605	Szlamy i odpady stałe zawierające inne rozpuszczalniki	2,7350	
				150101	Opakowania z papieru i tektury	39,7490	
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	1 755,4580	
				150103	Opakowania z drewna	11,2070	
				150105	Opakowania wielomateriałowe	2 453,5850	
				150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	109,8130	
				150110	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczności - bardzo toksyczne i toksyczne)	241,1230	

				150202	Sorbenty, materiały filtracyjne (w tym filtry olejowe nieujęte w innych grupach), tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (np. PCB)	291,0640	
				150203	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	276,9610	
				160103	Zużyte opony	1,8750	
				160107	Filtry olejowe	6,4720	
				160113	Płyny hamulcowe	3,1430	
				160115	Płyny zapobiegające zamarzaniu inne niż wymienione w 16 01 14	2,3790	
				160119	Tworzywa sztuczne	530,2390	
				160121	Niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 01 07 do 16 01 11, 16 01 13 i 16 01 14	0,1440	
				160122	Inne niewymienione elementy	345,3290	
				160199	Inne niewymienione odpady	266,2730	
				160216	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	102,3280	
				160303	Nieorganiczne odpady zawierające substancje niebezpieczne	1,7180	
				160304	Nieorganiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 03 i 16 03 80	397,7500	
				160305	Organiczne odpady zawierające substancje niebezpieczne	39,0570	
				160306	Organiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 05 i 16 03 80	858,6870	
				160380	Produkty spożywcze przeterminowane lub nieprzydatne do spożycia	43,0440	
				160509	Zużyte chemikalia inne niż wymienione w 16 05 06, 16 05 07 lub 16 05 08	4,2000	

				160708	Odpady zawierające ropę naftową lub jej produkty	41,0460	17,4500
				161002	Uwodnione odpady ciekłe inne niż wymienione w 16 10 01	2,8000	0,3360
				168001	Magnetyczne i optyczne nośniki informacji	0,5440	
				168102	Odpady inne niż wymienione w 16 81 01	9,6300	
				170106	Zmieszane lub wysegregowane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia zawierające substancje niebezpieczne	2,3130	
				170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	0,0700	
				170201	Drewno	13,5000	
				170203	Tworzywa sztuczne	70,4330	
				170204	Odpady drewna, szkła i tworzyw sztucznych zawierające lub zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (podkłady kolejowe)	41,5250	
				170303	Smoła i produkty smołowe	15,5600	
				170380	Odpadowa papa	55,6200	
				170604	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	7,4600	
				190208	Ciekłe odpady palne zawierające substancje niebezpieczne	28,1000	
				190801	Skratki	9,0600	
				190810	Tłuszcze i mieszaniny olejów z separacji olej/woda inne niż wymienione w 19 08 09	7,0100	6,7300
				190811	Szlamy zawierające substancje niebezpieczne z biologicznego oczyszczania ścieków przemysłowych	1,5000	0,3300

				190813	Szlamy zawierające substancje niebezpieczne z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych	0,5000	0,0900
				190904	Zużyty węgiel aktywny	8,0700	
				190905	Nasycone lub zużyte żywice jonowymienne	1,1300	
				190999	Inne niewymienione odpady	0,7900	0,5140
				191201	Papier i tektura	137,2780	
				191204	Tworzywa sztuczne i guma	49,2300	
				191207	Drewno inne niż wymienione w 19 12 06	2,2900	
				191208	Tekstyli	1 038,7580	
				191210	Odpady palne (paliwo alternatywne)	4 080,0230	
				191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	22 709,7500	
				200101	Papier i tektura	15 689,2600	
				200125	Oleje i tłuszcze jadalne	0,0400	
				200139	Tworzywa sztuczne	61,6050	
PHiU RENOMET s.c. Renata Kowalska, Dariusz Kowalski	6612105041	292453465	G51.90.Z	150104	Opakowania z metali	0,5000	
				160117	Metale żelazne	14,5000	
				160118	Metale nieżelazne	0,2000	
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	0,7000	
				170402	Aluminium	5,2000	
				170405	Żelazo i stal	609,7000	
Telekomunikacja Polska S.A.	5260250995	012100784	64.20.A	160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	0,0040	
"Janik" Sp. z o.o. Zakład Unieszkodliwiania Opadów	6612067369	291225756		150101	Opakowania z papieru i tektury	8,2000	
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	19,5000	
				150104	Opakowania z metali	1,7000	
				150107	Opakowania ze szkła	2,5000	
				160103	Zużyte opony	13,8000	
				160107	Filtry olejowe	0,0620	
				160119	Tworzywa sztuczne	1,0000	

				160213	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	0,0540
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	0,0300
				200101	Papier i tektura	0,7000
				200102	Szkło	16,2000
				200121	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	0,0410
				200134	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33	0,0300
				200139	Tworzywa sztuczne	1,8000
				200140	Metale	13,6000
				200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	18 773,6000
				200307	Odpady wielkogabarytowe	327,6000
PH-U Grzegorz Sarna	6550014217	290177191	G50.50.Z	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	350,0050
Energo-Eko-Plus Sp. z o.o.	9591729972	260077745		020203	Surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetwórstwa	0,4750
				020304	Surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetwórstwa	1 592,7490
				020399	Inne niewymienione odpady	27,5200
				020680	Nieprzydatne do wykorzystania tłuszcze spożywcze	70,2100
				190809	Tłuszcze i mieszaniny olejów z separacji olej/woda zawierające wyłącznie oleje jadalne i tłuszcze	1,6500
Przedsiębiorstwo Obrotu Wyrobami Hutniczymi "CENTROSTAL" S.A.	6571031020	290622857		100980	Wybrakowane wyroby żeliwne	2,7000
				120101	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	335,6290
				120102	Cząstki i pyły żelaza oraz jego stopów	14,9420
				150104	Opakowania z metali	25,0790
				160117	Metale żelazne	214,0940
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	19,7820
				170405	Żelazo i stal	2 891,0560
				191202	Metale żelazne	1 098,9800
				200140	Metale	399,6100

Przedsiębiorstwo Handlowe "LIDER", Lesław Borycki	6550009481	290669936		150104	Opakowania z metali	3,6100
				160118	Metale nieżelazne	0,7780
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	3,6580
				170402	Aluminium	9,5270
				170403	Ołów	0,0270
				170404	Cynk	1,0590
				170405	Żelazo i stal	688,6840
"TRAMET-PARTNER" s.c. T. Tracz, J. Tracz	9591843840	260263933		160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	155,5990
				160106	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy niezawierające cieczy i innych niebezpiecznych elementów	97,0100
				160118	Metale nieżelazne	0,7290
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	0,6900
				170405	Żelazo i stal	428,3800
Marek Kwieciński	8641018877	830403273	DD20.10.A	030105	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	46,5000
Zakład Usługowo-Handlowy "EWBUD-TRANS" Michał Kania	6641873340	292645868		160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	15,7860
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	3,5100
				170402	Aluminium	1,8530
				170403	Ołów	0,3820
				170404	Cynk	0,1850
				170405	Żelazo i stal	674,8120
Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowe "eL De Ka" Lech Kalita	6580002549	290316712		160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	65,8750
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	4,5750
				170402	Aluminium	4,6110
				170405	Żelazo i stal	23 407,8380
Przedsiębiorstwo Wielobranżowe "KAMET" Agata Kamińska	8641582282	292390061		160117	Metale żelazne	26,1600
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	14,9400
				170405	Żelazo i stal	335,3800

Przedsiębiorstwo Wielobranżowe "WERENS" Bogumiła Werens	6581003338	290576608		170401	Miedź, brąz, mosiądz	0,9600
				170402	Aluminium	9,6000
				170404	Cynk	0,0800
				170405	Żelazo i stal	3 610,7300
"AutoCentrum" Sieczka i Spółka	6631834812	260275652		160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	194,0500
EURO-net Sp. z o.o.	5270005984	010137837	G52.45.Z	200123	Urządzenia zawierające freony	16,9800
				200135	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	1,1700
				200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	19,1800
PGKiM Sp. z o.o. we Włoszczowie	6560000286	290889164		020104	Odpady tworzyw sztucznych (z wyłączeniem opakowań)	2,6000
				150101	Opakowania z papieru i tektury	4,6000
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	11,4000
				150104	Opakowania z metali	3,9000
				150107	Opakowania ze szkła	50,4000
ODLEWNIE POLSKIE S.A.	6640005475	290639763	DJ27.51.Z	170401	Miedź, brąz, mosiądz	0,4300
				170405	Żelazo i stal	1 888,9000
Skup i Sprzedaż Złomu, "KOLORZŁOM" Krystyna Pietrusik	6550008263	290873068		170401	Miedź, brąz, mosiądz	6,6300
				170402	Aluminium	73,6400
				170403	Ołów	7,0300
				170404	Cynk	1,9200
				170405	Żelazo i stal	1 016,0000
				170407	Mieszaniny metali	7,0300
AGROMA KUTNO Sp. z.o.o.	7750000290	000041068		160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	0,3550
Polskie Hurtownie Elektryczne NOWA-FRANCE Sp. z o.o.	7792231060	634572257		160213	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	0,0430
DTS Sp. z o.o. Sp.k.	9452166838	122479318		080318	Odpadowy toner drukarski inny niż wymieniony w 08 03 17	0,2100

				160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	0,1300
				160216	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	1,3800
Z. P - U - H. Gołębek Marianna	6571771863	290956624		070213	Odpady tworzyw sztucznych	32,5300
"ZŁOMREX METAL"	5771927683	240653130	G51.57.Z	120101	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	636,7300
				120102	Cząstki i pyły żelaza oraz jego stopów	3 043,3800
				150104	Opakowania z metali	475,3220
				160117	Metale żelazne	2 207,4000
				160118	Metale nieżelazne	16,0090
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	40,8860
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	45,8290
				170402	Aluminium	80,4010
				170403	Ołów	3,2890
				170404	Cynk	6,8830
				170405	Żelazo i stal	11 677,5040
				170406	Cyna	0,0490
				170407	Mieszanki metali	48,3800
				191202	Metale żelazne	17,3600
				191203	Metale nieżelazne	0,5880
P.H.U.W. "FELIKSBUD" Feliks Kusiak	6580200829	290152133		170401	Miedź, brąz, mosiądz	1,9000
				170402	Aluminium	2,8000
				170403	Ołów	0,1000
				170405	Żelazo i stal	96,8000
PKS w Końskich S.A.	6580001076	000617670		160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	68,7860
				160106	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy niezawierające cieczy i innych niebezpiecznych elementów	0,2000
ITECH Sp. z o.o.	6570231716	003670050		160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	0,0780
OPOLTRANS Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowo-Pr odukcyjne Janusz Wiszczyk	7540271195	530606181		160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	6,2030

Firma Handlowo - Usługowa "JUREX" Jerzy Wawrzeńczyk	6570005227	290121836		170405	Żelazo i stal	68,4800
Stowarzyszenie "Niepełnosprawni Dla Środowiska EKON"	5342246480	015635511	O91.33.Z	150101	Opakowania z papieru i tektury	303,6000
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	57,2000
Usługi Transportowe Handel Art. Przemysłowymi, Wiesław Szklarz	6561065313	290677999		170405	Żelazo i stal	485,3600
INTER - ES s.c. J. Kościelski, A. Rybicki	6652664781	311602793		100181	Mikrosfery z popiołów lotnych	603,7200
P.P.U.H. "KRAWERENDA" Obrót Surowcami Wtórnymi Halina Krawerenda	6610004755	290395048		150101	Opakowania z papieru i tektury	464,9000
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	73,5000
				150103	Opakowania z drewna	0,2000
				150107	Opakowania ze szkła	22,2000
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	0,5000
				170402	Aluminium	7,6000
				170405	Żelazo i stal	270,1000
				191208	Tekstylia	49,0000
P.P.-H.U. "AGA" Janusz Długosz	8630000483	830130941		160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	914,1670
"GOLMET" Lucjan Golonka Skup i Sprzedaż Surowców Wtórnych	6620053264	290372917	G51.57.Z	150101	Opakowania z papieru i tektury	139,0010
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	12,4300
				150104	Opakowania z metali	0,2010
				170405	Żelazo i stal	104,6750
				170407	Mieszanki metali	40,6800
				170411	Kable inne niż wymienione w 17 04 10	0,2600
				191201	Papier i tektura	9,3400
Tadeusz Wojarski	6561036547	290267741		170405	Żelazo i stal	39,5100
F.H.U. STALMIX Mirosław Kulawiak	6581111795	260380751		120101	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	18,0800
				170405	Żelazo i stal	187,5700

Środowisko i Innowacje Sp. z o.o.	6551918300	260162149	DN37.10.Z	170605	Materiały konstrukcyjne zawierające azbest	69,9000
BUMAR AMUNICJA S.A.	6630002096	290539889	DG24.61.Z	160401	Odpadowa amunicja	319,9950
				160402	Odpadowe wyroby pirotechniczne (np. ogień sztuczne)	0,2030
PGO MB Recycling Sp. z o.o.	6572691847	260078130		080318	Odpadowy toner drukarski inny niż wymieniony w 08 03 17	0,1500
				150101	Opakowania z papieru i tektury	15,6240
				150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	0,3040
				160103	Zużyte opony	11,2320
				160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	672,0510
				160211	Zużyte urządzenia zawierające freony, HCFC, HFC	47,5400
				160213	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	300,4790
				160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	423,7320
				160215	Niebezpieczne elementy lub części składowe usunięte ze zużytych urządzeń	3,7360
				160216	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	98,2830
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	5,0850
				160602	Baterie i akumulatory niklowo-kadmowe	0,0380
				160604	Baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03)	1,2390
				160605	Inne baterie i akumulatory	1,2210
				168001	Magnetyczne i optyczne nośniki informacji	1,4980
				170201	Drewno	1,9980
				170203	Tworzywa sztuczne	0,3170
				170402	Aluminium	0,0130
				170405	Żelazo i stal	2,0960
				170407	Mieszaniny metali	0,5320
				191201	Papier i tektura	0,5500
				200101	Papier i tektura	0,3700

			200121	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	0,4130
			200123	Urządzenia zawierające freony	158,4950
			200133	Baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami wymienionymi w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03 oraz niesortowane baterie i akumulatory zawierające te baterie	3,1110
			200134	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33	0,7090
			200135	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	268,1740
			200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	325,8900
			200140	Metale	1,5610
			200307	Odpady wielkogabarytowe	12,1890
"AUTO-ZŁOM" Paweł Szwed	6641582080	260404440	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	529,3970
Veolia Usługi dla Środowiska S.A.	5272098636	012914009	030307	Mechanicznie wydzielone odrzuty z przeróbki makulatury i tektury	39,4800
			030308	Odpady z sortowania papieru i tektury przeznaczone do recyklingu	388,8110
			030311	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 03 03 10	102,0000
			040221	Odpady z nieprzetworzonych włókien tekstylnych	24,7200
			040222	Odpady z przetworzonych włókien tekstylnych	38,3200
			070213	Odpady tworzyw sztucznych	3,4330
			070481	Przeterminowane środki ochrony roślin inne niż wymienione w 07 04 80	0,0460

				070604	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste	17,6100	
				080308	Odpady ciekłe zawierające farby drukarskie	0,8850	
				080318	Odpadowy toner drukarski inny niż wymieniony w 08 03 17	0,0330	
				080399	Inne niewymienione odpady	3,2190	
				080410	Odpadowe kleje i szczeliwa inne niż wymienione w 08 04 09	46,3200	
				090101	Wodne roztwory wywoływaczy i aktywatorów	5,2830	
				100104	Popioły lotne i pyły z kotłów z paliw płynnych	0,0500	
				130208	Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	1,4800	
				150110	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczności - bardzo toksyczne i toksyczne)	1,0400	
				150202	Sorbenty, materiały filtracyjne (w tym filtry olejowe nieujęte w innych grupach), tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (np. PCB)	15,4800	
				150203	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	10,7450	
				160107	Filtry olejowe	0,0200	
				160213	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	0,3850	
				160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	0,3560	

				160216	Elementy usunięte ze zużytych urzędzeń inne niż wymienione w 16 02 15	0,0750	
				160303	Nieorganiczne odpady zawierające substancje niebezpieczne	1,4300	
				160380	Produkty spożywcze przeterminowane lub nieprzydatne do spożycia	0,1810	
				160506	Chemikalia laboratoryjne i analityczne (np. odczynniki chemiczne) zawierające substancje niebezpieczne, w tym mieszaniny chemikaliów laboratoryjnych i analitycznych	0,0100	
				160604	Baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03)	0,6600	
				160605	Inne baterie i akumulatory	1,0690	
				168001	Magnetyczne i optyczne nośniki informacji	0,0800	
				170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	455,1200	
				170102	Gruz ceglany	8,9600	
				170103	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	53,6600	
				170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	2 518,5600	
				170380	Odpadowa papa	61,8300	
				170405	Żelazo i stal	0,6650	
				170407	Mieszaniny metali	0,6850	
				170601	Materiały izolacyjne zawierające azbest	0,6900	
				170604	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	0,6600	
				191201	Papier i tektura	3 417,3900	
				191204	Tworzywa sztuczne i guma	1,2680	
				191208	Tekstylia	3,2400	

FRANSPOL Sp. z o.o.	6651000599	310100380	DI26.62.Z	100105	Stałe odpady z wapniowych metod odsiarczania gazów odlotowych	2 151,1520
"ELPOLOGISTYKA" Sp. z o.o.	8661601462	292698712	DD20.10.A	020380	Wytłoki, osady i inne odpady z przetwórstwa produktów roślinnych (z wyłączeniem 02 03 81)	1 412,5800
				030101	Odpady kory i korka	4 794,1100
				130208	Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	0,2000
				140605	Szlamy i odpady stałe zawierające inne rozpuszczalniki	2,9150
				150107	Opakowania ze szkła	0,1200
				150110	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczności - bardzo toksyczne i toksyczne)	0,1150
				150202	Sorbenty, materiały filtracyjne (w tym filtry olejowe nieujęte w innych grupach), tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (np. PCB)	5,0670
				150203	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	0,0200
				160213	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	0,2250
				160216	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	0,0080
				160305	Organiczne odpady zawierające substancje niebezpieczne	0,2200
				160605	Inne baterie i akumulatory	0,0150
				170201	Drewno	2,8880
				170203	Tworzywa sztuczne	0,0200

				170401	Miedź, brąz, mosiądz	0,0300
				170405	Żelazo i stal	11,9800
				170604	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	3,1400
"HYDROGEOTECHNIK A" Sp. z o.o.	6570308784	290526131	O90.02.Z	020108	Odpady agrochemikaliów zawierające substancje niebezpieczne, w tym środki ochrony roślin I i II klasy toksyczności (bardzo toksyczne i toksyczne)	0,0720
				020109	Odpady agrochemikaliów inne niż wymienione w 02 01 08	0,0030
				040299	Inne niewymienione odpady	0,2010
				060105	Kwas azotowy i azotawy	30,5100
				060106	Inne kwasy	0,0030
				060199	Inne niewymienione odpady	0,0020
				060314	Sole i roztwory inne niż wymienione w 06 03 11 i 06 03 13	0,2500
				060699	Inne niewymienione odpady	0,0790
				070104	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste	0,4700
				070204	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste	0,0250
				070208	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne	0,0040
				070213	Odpady tworzyw sztucznych	926,0860
				070216	Odpady zawierające niebezpieczne silikony	0,0370
				070514	Odpady stałe inne niż wymienione w 07 05 13	22,1000
				070604	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste	0,0010
				070608	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne	0,0290
				070799	Inne niewymienione odpady	0,0130

			080111	Odpady farb i lakierów zawierających rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	1,0110
			080112	Odpady farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 11	0,0060
			080299	Inne niewymienione odpady	0,0250
			080409	Odpadowe kleje i szczeliwa zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	2,7170
			080410	Odpadowe kleje i szczeliwa inne niż wymienione w 08 04 09	1,3790
			090101	Wodne roztwory wywoływaczy i aktywatorów	0,0750
			090102	Wodne roztwory wywoływaczy do płyt offsetowych	0,1150
			100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	213,3000
			120109	Odpadowe emulsje i roztwory z obróbki metali niezawierające chlorowców	7,4000
			120114	Szlamy z obróbki metali zawierające substancje niebezpieczne	10,8000
			120199	Inne niewymienione odpady	0,7400
			120301	Wodne cieczki myjące	139,5000
			130110	Mineralne oleje hydrauliczne niezawierające związków chlorowcoorganicznych	0,0300
			130205	Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych	0,7350
			130206	Syntetyczne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	0,9710
			130208	Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	0,0900
			130501	Odpady stałe z piaskowników i z odwadniania olejów w separatorach	1,0000
			130703	Inne paliwa (włącznie z mieszaninami)	0,0200

				130899	Inne niewymienione odpady	0,0300
				140602	Inne chlorowcoorganiczne rozpuszczalniki i mieszaniny rozpuszczalników	0,3000
				150101	Opakowania z papieru i tektury	0,2000
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,4300
				150110	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczności - bardzo toksyczne i toksyczne)	12,4000
				150202	Sorbenty, materiały filtracyjne (w tym filtry olejowe nieujęte w innych grupach), tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (np. PCB)	9,9480
				150203	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	4,0160
				160107	Filtry olejowe	0,3640
				160108	Elementy zawierające rtęć	0,0050
				160213	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	0,2990
				160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	0,0150
				160216	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	3,5700
				160506	Chemikalia laboratoryjne i analityczne (np. odczynniki chemiczne) zawierające substancje niebezpieczne, w tym mieszaniny chemikaliów laboratoryjnych i analitycznych	11,6850

				160507	Zużyte nieorganiczne chemikalia zawierające substancje niebezpieczne (np. przeterminowane odczynniki chemiczne)	3,8540	
				160508	Zużyte organiczne chemikalia zawierające substancje niebezpieczne (np. przeterminowane odczynniki chemiczne)	3,4190	
				160509	Zużyte chemikalia inne niż wymienione w 16 05 06, 16 05 07 lub 16 05 08	1,1610	
				160602	Baterie i akumulatory niklowo-kadmowe	0,0010	
				160604	Baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03)	0,0210	
				160605	Inne baterie i akumulatory	0,1730	
				161001	Uwodnione odpady ciekłe zawierające substancje niebezpieczne	0,0050	
				168101	Odpady wykazujące właściwości niebezpieczne	0,7200	
				170106	Zmieszane lub wysegregowane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia zawierające substancje niebezpieczne	732,8200	
				170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	5 968,3760	
				170202	Szkoło	0,5000	
				170203	Tworzywa sztuczne	4,3280	
				170204	Odpady drewna, szkła i tworzyw sztucznych zawierające lub zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (podkłady kolejowe)	0,0100	
				170301	Asfalt zawierający smołę	5,5700	

				170302	Asfalt inny niż wymieniony w 17 03 01	245,9340
				170303	Smoła i produkty smołowe	873,2400
				170380	Odpadowa papa	1,2300
				170503	Gleba i ziemia, w tym kamienie, zawierające substancje niebezpieczne (np. PCB)	64 691,3130
				170504	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	0,0050
				170601	Materiały izolacyjne zawierające azbest	0,3300
				170904	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03	0,1710
				180108	Leki cytotoksyczne i cytostatyczne	0,1720
				180109	Leki inne niż wymienione w 18 01 08	4,2600
				180206	Chemikalia, w tym odczynniki chemiczne, inne niż wymienione w 18 02 05	0,0060
				190205	Szlamy z fizykochemicznej przeróbki odpadów zawierające substancje niebezpieczne	68,0410
				190206	Szlamy z fizykochemicznej przeróbki odpadów inne niż wymienione w 19 02 05	349,7050
				190211	Inne odpady zawierające substancje niebezpieczne	13,5000
				190801	Skratki	22,1840
				190813	Szlamy zawierające substancje niebezpieczne z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych	428,5660
				190814	Szlamy z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych inne niż wymienione w 19 08 13	846,6100
				190902	Osady z klarowania wody	670,7000

				191307	Odpady ciekłe i stężone uwodnione odpady ciekłe (np. koncentraty) z oczyszczania wód podziemnych zawierające substancje niebezpieczne	196,3900
				200111	Tekstylia	1,3710
				200121	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	0,0110
				200399	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	0,0020
"EKONAKS" Sp. z o.o.	6631722125	292685454	DG24.14.Z	070213	Odpady tworzyw sztucznych	77,2640
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	13,5500
				150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	5,0000
				160119	Tworzywa sztuczne	0,0200
				191204	Tworzywa sztuczne i guma	105,8700
				191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	12,0000
"Grupa Ożarów " S.A.	8630001399	830000977	DI26.51.Z	100102	Popioły lotne z węgla	186 618,8400
				100105	Stałe odpady z wapniowych metod odsiarczania gazów odlotowych	44 241,2800
				100117	Popioły lotne ze współspalania inne niż wymienione w 10 01 16	65 991,1000
				100180	Mieszanki popiołowo - żużłowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych	100 663,3200
MDS Elektronik Maria Dulęba i Mirosław Dulęba Sp.J.	6572424017	292425210	G52.72.Z	200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	134,3600
Superhobby Market Budowlany Sp. z o.o.	9511008094	011429513	G51.22.Z	160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	1,5600
P.W. "JAX" Sp. J. Krzysztof Pyzik i s-ka, Skup Żłomu Metali	6570008993	290019820	G51.57.Z	120101	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	343,0000
				160117	Metale żelazne	2 146,0000
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	647,1200
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	12,3000
				170402	Aluminium	53,5000

				170403	Ołów	2,2000
				170404	Cynk	0,3000
				170405	Żelazo i stal	19 853,0000
P.W. CAR-TECH Bogusław Goraj	9590813009	290089660	G50.30.B	160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	29,8600
Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Busku-Zdroju	6551935066	260248572		200101	Papier i tektura	44,8000
				200102	Szkło	28,9200
				200139	Tworzywa sztuczne	25,9800
"JAWA" Sp. z o.o.	5771842337	152000781		150104	Opakowania z metali	4,9600
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	1,8500
				170402	Aluminium	4,1900
				170404	Cynk	0,5100
				170405	Żelazo i stal	1 760,6350
Renata Bugara Firma Handlowo-Uslugowa "REMAR"	6561425160	290782727	G51.57.Z	150104	Opakowania z metali	15,7000
				170402	Aluminium	0,2000
				170405	Żelazo i stal	373,9000
"TRUCKER" Urszula Rajczak-Stondzik	8661268867	291174875		160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	281,8460
Firma Transportowo-Handlowo- Uslugowa Paweł Basa	6611225122	292432339		160213	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	1,0000
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	0,1000
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	2,3000
				170402	Aluminium	2,7000
				170405	Żelazo i stal	393,8000
				170605	Materiały konstrukcyjne zawierające azbest	12,0000
FART Sp. z o.o. Przedsiębiorstwo Robót Inżynieryjnych	6572386943	292371141	F45.23.A	130208	Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	2,7200
				160106	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy niezawierające cieczy i innych niebezpiecznych elementów	14,2000
				160213	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	0,1130

				170181	Odpady z remontów i przebudowy dróg	11 741,0000
				170407	Mieszanki metali	5,0000
				170904	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03	7 236,0000
"real,-Sp. z o.o. i Spółka" Spółka Komandytowa	5212935933	013233702		150101	Opakowania z papieru i tektury	2,0500
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	1,9300
				150104	Opakowania z metali	1,9300
				150107	Opakowania ze szkła	1,9300
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	1,6200
				200133	Baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami wymienionymi w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03 oraz niesortowane baterie i akumulatory zawierające te baterie	1,3200
				200134	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33	0,0650
Zakład Usługowo-Handlowy "MAG-TRANS" Magdalena Kania	6641955747	260056364		170405	Żelazo i stal	1 848,8390
P.P.H. "MIRMET" Mieczysław Serek	6581021856	292867445		120102	Cząstki i pyły żelaza oraz jego stopów	219,3700
				160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	9,3800
				170405	Żelazo i stal	2 363,9300
Tesco/Polska/Sp. z o.o.	5261037737	011270099	G52.11.Z	080318	Odpadowy toner drukarski inny niż wymieniony w 08 03 17	0,0300
				160604	Baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03)	0,0700
				200121	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	0,0190
				200123	Urządzenia zawierające freony	0,1400

				200133	Baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami wymienionymi w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03 oraz niesortowane baterie i akumulatory zawierające te baterie	2,8220	
				200134	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33	0,0500	
				200135	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	0,1200	
				200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	6,3000	
Firma Handlowo-Usługowa "ELDOM" Małgorzata Sitowska	8661292541	260061780	G52.45.Z	200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	0,0400	
Stacja Demontażu Pojazdów "GAMAR" Grzegorz Rudziński	9590043095	290386670	G51.57.Z	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	279,3650	
Przedsiębiorstwo Wielobranżowe REGO Sp. J., Lucyna Pocheć, Robert Ćwik	6790083063	350557220		120102	Cząstki i pyły żelaza oraz jego stopów	1 211,4200	
				150101	Opakowania z papieru i tektury	7,7400	
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,2500	
				150104	Opakowania z metali	19,4300	
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	435,7300	
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	67,8400	
				170402	Aluminium	126,7100	
				170403	Ołów	3,4600	
				170404	Cynk	2,8100	
				170405	Żelazo i stal	8 792,3200	
				170411	Kable inne niż wymienione w 17 04 10	8,8700	
AUTO-ZŁOM Karol Kasperek	6642079377	260250830		160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	130,4130	

KAZGOD Sp. z o.o.	5290009092	002002990		150110	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczności - bardzo toksyczne i toksyczne)	0,2400
"ZŁOMOZBYT" Maria Grażyna Stachura	9590093868	260066322		150104	Opakowania z metali	0,2130
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	0,1270
				170402	Aluminium	0,2040
				170405	Żelazo i stal	85,4890
Ekologiczny System Ociepleń "ESO" s.c., Sijewski Ireneusz, Choina Robert		260334550		150101	Opakowania z papieru i tektury	126,4000
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	30,5000
				150105	Opakowania wielomateriałowe	3,7500
VIVE Textile Recycling Sp. z o.o.	6570081033	290508529		191208	Tekstyli	18 360,0000
				200110	Odzież	15 070,0000
				200111	Tekstyli	7 158,0000
Skup Złomu Ludwika Lamczyk	9590745874	260284993		150104	Opakowania z metali	2,3595
				160118	Metale nieżelazne	0,0080
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	1,2995
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	0,7696
				170402	Aluminium	0,8320
				170403	Ołów	0,0025
				170404	Cynk	0,4690
				170405	Żelazo i stal	0,1980
EKO CENTRUM Kłak Daniela	7991369312	260213987		150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	195,2000
Przedsiębiorstwo Wielobranżowe "JARMET" Krzysztof Jarmuda		151009254		170401	Miedź, brąz, mosiądz	2,8820
				170402	Aluminium	7,4010
				170403	Ołów	0,0620
				170405	Żelazo i stal	419,2700
				170407	Mieszanki metali	0,8370

"DESTRUKT" Andrzej Giza	7120056969	291169733		160213	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	0,7270
				160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	0,9650
				160216	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	0,0080
				168001	Magnetyczne i optyczne nośniki informacji	0,1350
				200101	Papier i tektura	119,8020
Skup -Sprzedaż Cięcie Złomu Żelaznego Sławomir Szwaja	6591096525	291149200		160118	Metale nieżelazne	0,5100
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	1,1240
				170402	Aluminium	5,6520
				170404	Cynk	1,4000
				170405	Żelazo i stal	200,8000
Firma Handlowa MUDRYK S.C.	6551970683	260574840	G51.57.Z	170401	Miedź, brąz, mosiądz	0,4000
				170402	Aluminium	8,9000
				170404	Cynk	0,1000
				170405	Żelazo i stal	141,6000
Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Klimontowie	8641001664	001268874	O90.01.Z	200102	Szkló	51,7700
				200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	1,7240
				200139	Tworzywa sztuczne	3,0800
F.H.U. "KAROLINA" Sijewski Ireneusz	6611123284	290787653		150101	Opakowania z papieru i tektury	117,4000
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	44,0000
P.H.U. "MIDAS" Robert Staszewski	6610005542	290236232		170401	Miedź, brąz, mosiądz	56,8700
				170402	Aluminium	5,7600
				170403	Ołów	0,1480
				170404	Cynk	0,2150
				170405	Żelazo i stal	1 417,9730

				170411	Kable inne niż wymienione w 17 04 10	0,9280
Spółdzielnia Pracy Huta Szkła "SŁAWA"	6570387938	000401561	DI26.13.Z	150107	Opakowania ze szkła	4 420,0000
				191205	Szkło	1 837,0000
ZŁOMHUT Sp. z o.o.	6612017905	291115720	DN37.10.Z	100299	Inne niewymienione odpady	231,4900
				120101	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	16 252,9520
				120102	Cząstki i pyły żelaza oraz jego stopów	3 114,1100
				120117	Odpady poszlifierskie inne niż wymienione w 12 01 16	641,5200
				150104	Opakowania z metali	3 299,4340
				160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	227,4600
				160106	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy niezawierające cieczy i innych niebezpiecznych elementów	3 244,7500
				160117	Metale żelazne	30 732,8380
				170405	Żelazo i stal	170 584,4200
				170407	Mieszanki metali	112,2600
				191202	Metale żelazne	7 999,4100
				191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	108,8100
				200140	Metale	1 995,2430
"EKO 2 - PLUS" Lesław Okoń	6251001081	272077724	DN37.10.Z	060105	Kwas azotowy i azotawy	3,4000
				060404	Odpady zawierające rtęć	0,0010
				070107	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców	0,1470
				070108	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne	0,1370
				070213	Odpady tworzyw sztucznych	49,9350
				070580	Odpady ciekłe zawierające substancje niebezpieczne	0,2310
				070604	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i cieczy macierzyste	1,0200
				070710	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne	0,0300

			080112	Odpady farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 11	26,5200
			080113	Szlamy z usuwania farb i lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	0,9160
			090102	Wodne roztwory wywoływaczy do płyt offsetowych	43,1100
			090110	Aparaty fotograficzne jednorazowego użytku bez baterii	0,0010
			110106	Odpady zawierające kwasy inne niż wymienione w 11 01 05	5,7000
			110502	Popiół cynkowy	6,3000
			120103	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	9,5000
			130110	Mineralne oleje hydrauliczne niezawierające związków chlorowcoorganicznych	0,8600
			130208	Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	22,6840
			130501	Odpady stałe z piaskowników i z odwadniania olejów w separatorach	0,1000
			130802	Inne emulsje	25,3000
			140602	Inne chlorowcoorganiczne rozpuszczalniki i mieszaniny rozpuszczalników	4,0400
			150101	Opakowania z papieru i tektury	10,1760
			150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	36,2330
			150110	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczności - bardzo toksyczne i toksyczne)	4,8970
			150111	Opakowania z metali zawierające niebezpieczne porowate elementy wzmocnienia konstrukcyjnego (np. azbest), włącznie z pustymi pojemnikami ciśnieniowymi	0,2950

				150202	Sorbenty, materiały filtracyjne (w tym filtry olejowe nieujęte w innych grupach), tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (np. PCB)	17,3010	
				150203	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	1,1300	
				160103	Zużyte opony	12,2090	
				160107	Filtry olejowe	27,3540	
				160109	Elementy zawierające PCB	0,0970	
				160110	Elementy wybuchowe (np. poduszki powietrzne)	0,4200	
				160113	Płyny hamulcowe	2,2710	
				160114	Płyny zapobiegające zamarzaniu zawierające niebezpieczne substancje	0,2550	
				160116	Zbiorniki na gaz skroplony	0,6800	
				160117	Metale żelazne	39,8100	
				160119	Tworzywa sztuczne	0,0400	
				160121	Niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 01 07 do 16 01 11, 16 01 13 i 16 01 14	0,6050	
				160213	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	3,6750	
				160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	0,3960	
				160216	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	2,0000	
				160305	Organiczne odpady zawierające substancje niebezpieczne	3,7740	
				160306	Organiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 05 i 16 03 80	22,5210	

			160506	Chemikalia laboratoryjne i analityczne (np. odczynniki chemiczne) zawierające substancje niebezpieczne, w tym mieszaniny chemikaliów laboratoryjnych i analitycznych	0,3960
			160507	Zużyte nieorganiczne chemikalia zawierające substancje niebezpieczne (np. przeterminowane odczynniki chemiczne)	0,0680
			160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	0,5160
			160602	Baterie i akumulatory niklowo-kadmowe	0,1500
			160605	Inne baterie i akumulatory	0,0010
			160606	Selektywnie gromadzony elektrolit z baterii i akumulatorów	16,0500
			160901	Nadmanganiany (np. nadmanganian potasowy)	0,0010
			170202	Szkło	11,2500
			170601	Materiały izolacyjne zawierające azbest	0,4300
			170604	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	0,1400
			180104	Inne odpady niż wymienione w 18 01 03	0,0700
			190905	Nasycone lub zużyte żywice jonowymienne	0,3500
			191204	Tworzywa sztuczne i guma	44,7800
			200121	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	0,0030
			200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	60,8630
Skup-Sprzedaż Złomu, Zbigniew Jamróż	6621113614	291021090	150104	Opakowania z metali	5,8050
			170402	Aluminium	5,0200
			170403	Ołów	0,0460
			170404	Cynk	0,4770
			170405	Żelazo i stal	423,0040

Zakład Usług Komunalnych w Chmielniku Sp. z o.o.	6572438901	260615711	E41.00.A	200399	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	24,4200
P.H.U.P. WOMAR	6631694713	292691710		120101	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	30,2650
				120103	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	5,2890
				150104	Opakowania z metali	8,1390
				160118	Metale nieżelazne	0,8950
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	179,8050
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	11,8350
				170402	Aluminium	28,5530
				170403	Ołów	0,4340
				170404	Cynk	1,0650
				170405	Żelazo i stal	1 716,6530
				170407	Mieszanki metali	0,0040
				200123	Urządzenia zawierające freony	2,6250
				200135	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	4,0110
				200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	2,7680
"TM ZŁOM" Sp. zo.o.	6340133571	270710070	G51.90.Z	120101	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	31,8000
				120102	Cząstki i pyły żelaza oraz jego stopów	1 178,5600
				170405	Żelazo i stal	11 898,9300
RAN-FLEX Sp. z o.o.	6572139334	290918285	DN37.20.Z	010411	Odpady powstające przy wzbogacaniu soli kamiennej i potasowej inne niż wymienione w 01 04 07	7,2900
				010499	Inne niewymienione odpady	0,9700
				020204	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków	32,6050
				020304	Surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetwórstwa	0,2050
				020399	Inne niewymienione odpady	2,0350
				020680	Nieprzydatne do wykorzystania tłuszcze spożywcze	1,1650

				030311	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 03 03 10	298,7000	
				050115	Zużyte naturalne materiały filtracyjne (np. gliny, ily)	0,0300	
				060105	Kwas azotowy i azotawy	0,0700	
				060201	Wodortlenek wapniowy	1,9260	
				060203	Wodortlenek amonowy	0,0430	
				060204	Wodortlenek sodowy i potasowy	0,1000	
				060299	Inne niewymienione odpady	0,8200	
				060404	Odpady zawierające rtęć	0,0940	
				070103	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste	0,2000	
				070104	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste	7,3560	
				070213	Odpady tworzyw sztucznych	40,3830	
				070217	Odpady zawierające silikony inne niż wymienione w 07 02 16	0,5400	
				070280	Odpady z przemysłu gumowego i produkcji gumy	74,2580	
				070299	Inne niewymienione odpady	21,0300	
				070604	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste	7,7000	
				070681	Zwroty kosmetyków i próbek	35,7080	
				070708	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne	0,1800	
				070710	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne	0,0810	
				080111	Odpady farb i lakierów zawierających rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	8,9560	
				080112	Odpady farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 11	4,8180	
				080113	Szlamy z usuwania farb i lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	0,0900	

			080116	Szlamy wodne zawierające farby i lakiery inne niż wymienione w 08 01 15	7,4200
			080117	Odpady z usuwania farb i lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	0,8030
			080118	Odpady z usuwania farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 17	7,4360
			080121	Zmywacz farb lub lakierów	0,1200
			080199	Inne niewymienione odpady	1,1500
			080201	Odpady proszków powlekających	4,5550
			080307	Szlamy wodne zawierające farby drukarskie	0,3000
			080312	Odpady farb drukarskich zawierające substancje niebezpieczne	0,4620
			080313	Odpady farb drukarskich inne niż wymienione w 08 03 12	0,0570
			080314	Szlamy farb drukarskich zawierające substancje niebezpieczne	5,6000
			080317	Odpadowy toner drukarski zawierający substancje niebezpieczne	0,0450
			080318	Odpadowy toner drukarski inny niż wymieniony w 08 03 17	0,4600
			080409	Odpadowe kleje i szczeliwa zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	0,0080
			080410	Odpadowe kleje i szczeliwa inne niż wymienione w 08 04 09	0,3400
			090102	Wodne roztwory wywoływaczy do płyt offsetowych	14,9370
			090104	Roztwory utrwalaczy	0,1500
			090108	Błony i papier fotograficzny niezawierające srebra	0,5680
			101003	Zgary i żużle odlewnicze	6,2000
			101399	Inne niewymienione odpady	0,1000
			110105	Kwasy trawiące	1,6500
			110108	Osady i szlamy z fosforanowania	0,7500

				110109	Szlamy i osady pofiltracyjne zawierające substancje niebezpieczne	6,8370
				110113	Odpady z odtłuszczenia zawierające substancje niebezpieczne	53,2660
				110198	Inne odpady zawierające substancje niebezpieczne	1,2800
				110504	Zużyty topnik	0,0600
				120101	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	2,8960
				120103	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	1,3500
				120105	Odpady z toczenia i wygładzania tworzyw sztucznych	6,1230
				120107	Odpadowe oleje mineralne z obróbki metali niezawierające chlorowców (z wyłączeniem emulsji i roztworów)	101,9000
				120109	Odpadowe emulsje i roztwory z obróbki metali niezawierające chlorowców	143,8090
				120113	Odpady spawalnicze	0,6490
				120114	Szlamy z obróbki metali zawierające substancje niebezpieczne	18,4300
				120117	Odpady poszlifierskie inne niż wymienione w 12 01 16	10,4910
				120118	Szlamy z obróbki metali zawierające oleje (np. szlamy ze szlifowania, gładzenia i pokrywania)	0,4210
				120121	Zużyte materiały szlifierskie inne niż wymienione w 12 01 20	3,4580
				120199	Inne niewymienione odpady	0,7900
				120301	Wodne ciecze myjące	30,9500
				130104	Emulsje olejowe zawierające związki chlorowcoorganiczne	1,6000
				130110	Mineralne oleje hydrauliczne niezawierające związków chlorowcoorganicznych	56,2110
				130113	Inne oleje hydrauliczne	3,1460

				130205	Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych	298,7350	
				130206	Syntetyczne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	21,2190	
				130208	Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	1 248,7290	
				130307	Mineralne oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła niezawierające związków chlorowcoorganicznych	27,2200	
				130310	Inne oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła	11,7900	
				130501	Odpady stałe z piaskowników i z odwadniania olejów w separatorach	4,5130	
				130502	Szlamy z odwadniania olejów w separatorach	3,1100	
				130503	Szlamy z kolektorów	0,7700	
				130506	Olej z odwadniania olejów w separatorach	3,3800	
				130507	Zaolejona woda z odwadniania olejów w separatorach	73,2130	
				130508	Mieszanina odpadów z piaskowników i z odwadniania olejów w separatorach	0,8300	
				130701	Olej opałowy i olej napędowy	0,0700	
				130702	Benzyna	0,9500	
				130703	Inne paliwa (włącznie z mieszaninami)	0,8600	
				130802	Inne emulsje	51,6500	
				130899	Inne niewymienione odpady	17,9220	
				140602	Inne chlorowcoorganiczne rozpuszczalniki i mieszaniny rozpuszczalników	0,3000	
				140603	Inne rozpuszczalniki i mieszaniny rozpuszczalników	2,8200	
				140605	Szlamy i odpady stałe zawierające inne rozpuszczalniki	0,1300	
				150101	Opakowania z papieru i tektury	3,8120	

				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	38,1470	
				150103	Opakowania z drewna	0,0500	
				150104	Opakowania z metali	14,2130	
				150105	Opakowania wielomateriałowe	96,6430	
				150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	7,1500	
				150107	Opakowania ze szkła	0,1580	
				150110	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczności - bardzo toksyczne i toksyczne)	67,7630	
				150111	Opakowania z metali zawierające niebezpieczne porowate elementy wzmocnienia konstrukcyjnego (np. azbest), włącznie z pustymi pojemnikami ciśnieniowymi	0,0770	
				150202	Sorbenty, materiały filtracyjne (w tym filtry olejowe nieujęte w innych grupach), tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (np. PCB)	141,8310	
				150203	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	75,5600	
				160103	Zużyte opony	54,0780	
				160107	Filtry olejowe	60,6940	
				160108	Elementy zawierające rtęć	0,0720	
				160112	Okładziny hamulcowe inne niż wymienione w 16 01 11	0,4500	
				160113	Płyny hamulcowe	1,0050	
				160114	Płyny zapobiegające zamarzaniu zawierające niebezpieczne substancje	7,8220	

				160115	Płyny zapobiegające zamarzaniu inne niż wymienione w 16 01 14	0,1000
				160117	Metale żelazne	0,1050
				160118	Metale nieżelazne	0,0550
				160119	Tworzywa sztuczne	34,0260
				160120	Szkło	19,9250
				160121	Niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 01 07 do 16 01 11, 16 01 13 i 16 01 14	0,0130
				160122	Inne niewymienione elementy	4,9100
				160199	Inne niewymienione odpady	12,7130
				160209	Transformatory i kondensatory zawierające PCB	2,2970
				160211	Zużyte urządzenia zawierające freony, HCFC, HFC	9,7850
				160213	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	93,0140
				160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	67,5800
				160216	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	53,6430
				160303	Nieorganiczne odpady zawierające substancje niebezpieczne	0,0750
				160304	Nieorganiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 03 i 16 03 80	27,8820
				160305	Organiczne odpady zawierające substancje niebezpieczne	0,7900
				160306	Organiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 05 i 16 03 80	100,6020
				160380	Produkty spożywcze przeterminowane lub nieprzydatne do spożycia	4,4920
				160504	Gazy w pojemnikach (w tym halony) zawierające substancje niebezpieczne	0,7060

				160506	Chemikalia laboratoryjne i analityczne (np. odczynniki chemiczne) zawierające substancje niebezpieczne, w tym mieszaniny chemikaliów laboratoryjnych i analitycznych	2,4730	
				160507	Zużyte nieorganiczne chemikalia zawierające substancje niebezpieczne (np. przeterminowane odczynniki chemiczne)	0,8490	
				160508	Zużyte organiczne chemikalia zawierające substancje niebezpieczne (np. przeterminowane odczynniki chemiczne)	0,3370	
				160509	Zużyte chemikalia inne niż wymienione w 16 05 06, 16 05 07 lub 16 05 08	7,9700	
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	22,0670	
				160602	Baterie i akumulatory niklowo-kadmowe	3,0950	
				160604	Baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03)	1,1730	
				160605	Inne baterie i akumulatory	0,3010	
				160606	Selektywnie gromadzony elektrolit z baterii i akumulatorów	0,1260	
				160708	Odpady zawierające ropę naftową lub jej produkty	30,1970	
				160709	Odpady zawierające inne substancje niebezpieczne	3,5260	
				161004	Stężone uwodnione odpady ciekłe (np. koncentraty) inne niż wymienione w 16 10 03	0,5520	
				168001	Magnetyczne i optyczne nośniki informacji	0,3250	
				168202	Odpady inne niż wymienione w 16 82 01	0,6400	
				170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	152,7200	
				170103	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	0,4860	

			170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	2,3800
			170182	Inne niewymienione odpady	42,7040
			170202	Szkło	2,1730
			170203	Tworzywa sztuczne	7,9240
			170204	Odpady drewna, szkła i tworzyw sztucznych zawierające lub zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (podkłady kolejowe)	5,8790
			170380	Odpadowa papa	6,6000
			170404	Cynk	0,0200
			170405	Żelazo i stal	0,3150
			170407	Mieszanki metali	0,0070
			170411	Kable inne niż wymienione w 17 04 10	0,0200
			170601	Materiały izolacyjne zawierające azbest	0,4020
			170604	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	19,8380
			170605	Materiały konstrukcyjne zawierające azbest	21,2980
			170903	Inne odpady z budowy, remontów i demontażu (w tym odpady zmieszane) zawierające substancje niebezpieczne	3,0200
			170904	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03	0,4260
			180106	Chemikalia, w tym odczynniki chemiczne, zawierające substancje niebezpieczne	0,0670
			180107	Chemikalia, w tym odczynniki chemiczne, inne niż wymienione w 18 01 06	0,0500
			180109	Leki inne niż wymienione w 18 01 08	0,0030

				190205	Szlamy z fizykochemicznej przeróbki odpadów zawierające substancje niebezpieczne	2,7200
				190801	Skratki	3,4200
				190802	Zawartość piaskowników	29,6450
				190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	2,4000
				190809	Tłuszcze i mieszaniny olejów z separacji olej/woda zawierające wyłącznie oleje jadalne i tłuszcze	4,9100
				190810	Tłuszcze i mieszaniny olejów z separacji olej/woda inne niż wymienione w 19 08 09	4,6400
				190813	Szlamy zawierające substancje niebezpieczne z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych	9,3600
				190814	Szlamy z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych inne niż wymienione w 19 08 13	17,9600
				190905	Nasycone lub zużyte żywice jonowymienne	6,5580
				191204	Tworzywa sztuczne i guma	0,0760
				191211	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów zawierające substancje niebezpieczne	2,4700
				191307	Odpady ciekłe i stężone uwodnione odpady ciekłe (np. koncentraty) z oczyszczania wód podziemnych zawierające substancje niebezpieczne	0,1250
				200110	Odzież	0,2670
				200111	Tekstyliia	1,4700
				200307	Odpady wielkogabarytowe	2,0400
"EXPOL - BIS" Sp. J. Arkadiusz Pawliszak i Waldemar Pawliszak	6631574073	290890227	H55.40.Z	180101	Narzędzia chirurgiczne i zabiegowe oraz ich resztki (z wyłączeniem 18 01 03)	0,1920

				180102	Części ciała i organy oraz pojemniki na krew i konserwanty służące do jej przechowywania (z wyłączeniem 18 01 03)	15,5470	
				180103	Inne odpady, które zawierają żywe drobnoustroje chorobotwórcze lub ich toksyny oraz inne formy zdolne do przeniesienia materiału genetycznego, o których wiadomo lub co do których istnieją wiarygodne podstawy do sądenia, że wywołują choroby u ludzi i zwi	273,2380	
				180108	Leki cytotoksyczne i cytostatyczne	0,2570	
				180109	Leki inne niż wymienione w 18 01 08	0,0070	
				180182	Pozostałości z żywienia pacjentów oddziałów zakaźnych	1,7810	
				180201	Narzędzia chirurgiczne i zabiegowe oraz ich resztki (z wyłączeniem 18 02 02)	0,0005	
				180202	Inne odpady, które zawierają żywe drobnoustroje chorobotwórcze lub ich toksyny oraz inne formy zdolne do przeniesienia materiału genetycznego, o których wiadomo lub co do których istnieją wiarygodne podstawy do sądenia, że wywołują choroby u ludzi i zwi	23,3180	
Statoil Fuel & Retail Poland Sp. z o.o.	7790001083	004857520	G50.50.Z	160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	0,3750	
Zakład Recyklingu i Produkcji Tworzyw Sztucznych "REKO PLUS", J. Tamiołto	6641033887	292398743		150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	76,1270	
STORA ENSO POLAND S.A.	7580000692	550412627		030308	Odpady z sortowania papieru i tektury przeznaczone do recyklingu	95,3040	
				150101	Opakowania z papieru i tektury	3 757,5050	

				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	684,4320
				191201	Papier i tektura	1 416,4670
SYNTOM S.A. WARSZAWA	5242680231	141887399	G51.57.Z	150104	Opakowania z metali	4,6000
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	10,9440
				160801	Zużyte katalizatory zawierające złoto, srebro, ren, rod, pallad, iryd lub platynę (z wyłączeniem 16 08 07)	0,0600
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	13,4000
				170402	Aluminium	39,5000
				170403	Ołów	0,9000
				170404	Cynk	1,8000
				170405	Żelazo i stal	657,1000
				170406	Cyna	0,1000
				191203	Metale nieżelazne	0,6000
Stacja Demontażu Pojazdów U.Rudnicka A.Kuźdub Sp. J.	6631816694	260171740		160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	246,2680
				160106	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy niezawierające cieczy i innych niebezpiecznych elementów	8,2000
P.P-U-H. "DOM", Skup Surowców Wtórnych, Edward Chabiński	6561002152	290392245	G51.57.Z	020110	Odpady metalowe	10,6000
				160117	Metale żelazne	362,1000
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	0,6100
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	1,4000
				170402	Aluminium	0,2000
				170405	Żelazo i stal	2 226,5000
PPH "KAMWID" Janusz Adamski		290510791	G50.20.A	160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	0,8820
Scholz Polska, Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, Będzin	6252001278	273858607		120101	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	0,0500
				120102	Cząstki i pyły żelaza oraz jego stopów	393,4120
				120103	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	0,1660
				150104	Opakowania z metali	8,6870
				160117	Metale żelazne	34,1500
				160118	Metale nieżelazne	0,6790

				160216	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	0,0380
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	6,1190
				170402	Aluminium	6,4080
				170403	Ołów	0,0420
				170404	Cynk	0,3350
				191203	Metale nieżelazne	10,0730
				200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	6,4330
				200140	Metale	14,3670
P.H.U. "POLTRAS" Paweł Wróbel	9591445401	292900361		020304	Surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetwórstwa	1 826,0400
Terra Recykling Spółka Akcyjna	7732439377	100760305		200135	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	6,3320
				200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	53,8840
"METAL-HANDEL" sp.j. Jacek Galas i Piotr Galas	6580002058	290137398	DJ27.51.Z	100210	Zgorzelina walcownicza	32,6000
				100980	Wybrakowane wyroby żeliwne	50,0000
				120101	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	195,3500
				120102	Cząstki i pyły żelaza oraz jego stopów	8,1000
				120199	Inne niewymienione odpady	286,9800
				160117	Metale żelazne	359,7400
				170402	Aluminium	0,4000
				170405	Żelazo i stal	1 792,2400
				170407	Mieszaniny metali	261,4200
				170411	Kable inne niż wymienione w 17 04 10	0,7700
Sprzedaż Hurtowa Odpadów i Złomu Sylwester Turkiewicz	6571763119	290281528		170405	Żelazo i stal	138,0000

Przedsiębiorstwo Wywozu Nieczystości Stałych "Almax" Sp. z o.o.	9482007435	670163803		020304	Surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetwórstwa	343,7900
				020305	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków	6,1800
				020380	Wytłoki, osady i inne odpady z przetwórstwa produktów roślinnych (z wyłączeniem 02 03 81)	14,8800
				020382	Odpady tytoniowe	773,3400
				020399	Inne niewymienione odpady	61,9800
				020601	Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia i przetwórstwa	0,0050
				030105	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	3,6600
				030199	Inne niewymienione odpady	33,3400
				030308	Odpady z sortowania papieru i tektury przeznaczone do recyklingu	133,5300
				030311	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 03 03 10	27,2300
				030399	Inne niewymienione odpady	87,4500
				040108	Odpady skóry wygarbowanej zawierające chrom (wióry, obcinki, pył ze szlifowania skór)	38,5500
				040199	Inne niewymienione odpady	9,0600
				040209	Odpady materiałów złożonych (np. tkaniny impregnowane, elastomery, plastomery)	104,7100
				040222	Odpady z przetworzonych włókien tekstylnych	141,8400
				060899	Inne niewymienione odpady	12,2700
				070213	Odpady tworzyw sztucznych	459,9100
				070280	Odpady z przemysłu gumowego i produkcji gumy	15,7600
				070299	Inne niewymienione odpady	14,1200
				070599	Inne niewymienione odpady	5,6100
				070681	Zwroty kosmetyków i próbek	40,4700
				070699	Inne niewymienione odpady	2,7400
				080112	Odpady farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 11	0,2000

			080199	Inne niewymienione odpady	5,0300
			080201	Odpady proszków powlekających	6,0800
			080318	Odpadowy toner drukarski inny niż wymieniony w 08 03 17	4,7200
			080399	Inne niewymienione odpady	3,4300
			080410	Odpadowe kleje i szczeliwa inne niż wymienione w 08 04 09	53,2900
			080499	Inne niewymienione odpady	12,4600
			120105	Odpady z toczenia i wygładzania tworzyw sztucznych	173,1300
			120199	Inne niewymienione odpady	4,4500
			150101	Opakowania z papieru i tektury	280,8100
			150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	380,3400
			150103	Opakowania z drewna	1,7000
			150105	Opakowania wielomateriałowe	1 404,6800
			150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	2 095,1600
			150107	Opakowania ze szkła	57,2600
			150203	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	123,7800
			160103	Zużyte opony	18,7000
			160119	Tworzywa sztuczne	114,8600
			160122	Inne niewymienione elementy	9,1400
			160199	Inne niewymienione odpady	38,7600
			160304	Nieorganiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 03 i 16 03 80	16,1400
			160306	Organiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 05 i 16 03 80	126,3700
			160380	Produkty spożywcze przeterminowane lub nieprzydatne do spożycia	30,4100
			160509	Zużyte chemikalia inne niż wymienione w 16 05 06, 16 05 07 lub 16 05 08	0,4400
			170201	Drewno	0,6000
			170203	Tworzywa sztuczne	27,6400
			170380	Odpadowa papa	31,3800

				170411	Kable inne niż wymienione w 17 04 10	7,0000
				170604	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	190,7400
				170904	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03	796,9100
				190801	Skratki	73,7700
				190814	Szlamy z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych inne niż wymienione w 19 08 13	30,7000
				191201	Papier i tektura	233,5300
				191204	Tworzywa sztuczne i guma	15,4600
				191207	Drewno inne niż wymienione w 19 12 06	67,1200
				191208	Tekstyli	2 081,3900
				191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	3 075,2900
				200101	Papier i tektura	18,1300
				200102	Szkło	5,8400
				200111	Tekstyli	14,9600
				200199	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	1 649,1600
				200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	26 435,2400
				200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów	181,6200
				200307	Odpady wielkogabarytowe	345,2600
P.P.H.U. "MARCO" Borkowska Monika	9491593473	151582960	G51.57.Z	150104	Opakowania z metali	2,2000
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	0,0200
				170402	Aluminium	0,0500
				170405	Żelazo i stal	41,5800
"MAR-JASZ" Marek Jaszczyk, Zakład Przerobu Złomu Handlu i Usług	6560005622	290744900		150104	Opakowania z metali	30,4420
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	0,2000
				170402	Aluminium	2,8060
				170404	Cynk	0,2040

				170405	Żelazo i stal	1 246,7800
EURO-EKO SERWIS Sp. z o.o.	9591809429	260198785		020304	Surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetwórstwa	1 508,1000
				020680	Nieprzydatne do wykorzystania tłuszcze spożywcze	52,8000
				160380	Produkty spożywcze przeterminowane lub nieprzydatne do spożycia	6,5000
				200108	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	1,8000
				200125	Oleje i tłuszcze jadalne	98,8000
Przedsiębiorstwo Gospodarki Odpadami Sp. z o.o.	9591493417	292433971		150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	131,4400
				150107	Opakowania ze szkła	484,5200
F.H.U. Wojciech Janik	6551278007	291037173		150104	Opakowania z metali	6,0460
				160117	Metale żelazne	828,6700
				160118	Metale nieżelazne	6,6000
				170405	Żelazo i stal	1,6100
Zakład Skupu i Przerobu Złomu, Stefan Opel	6610004867	290004527	G51.57.Z	150104	Opakowania z metali	28,5700
				160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	75,1800
				160118	Metale nieżelazne	3,0700
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	122,1200
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	17,4300
				170402	Aluminium	31,2500
				170403	Ołów	2,0100
				170404	Cynk	0,8300
				170405	Żelazo i stal	3 403,6800
Firma Handlowo-Uslugowa "GOLD-MET" Jarosław Jemiolo	8691259175	120851446		120101	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	47,1000
				120104	Cząstki i pyły metali nieżelaznych	0,9350
				150104	Opakowania z metali	33,4050
				160117	Metale żelazne	199,3350
				160118	Metale nieżelazne	1,9030
				160216	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	47,4510
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	10,4870
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	35,5460

				170402	Aluminium	50,9780
				170403	Ołów	0,1280
				170404	Cynk	3,1180
				170405	Żelazo i stal	3 458,6500
				170406	Cyna	0,0230
				170407	Mieszanki metali	2,0860
				191202	Metale żelazne	48,8850
				191203	Metale nieżelazne	23,0430
Firma Usługowo-Handlowa Włodzimierz Majczak	8661010100	830244260		150104	Opakowania z metali	3,0129
				160118	Metale nieżelazne	0,0925
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	1,1688
				170402	Aluminium	2,4667
				170403	Ołów	0,0110
				170404	Cynk	0,2660
				170405	Żelazo i stal	487,7609
STM METAL Sp. z o.o.	5732792776	241478628	G51.57.Z	120103	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	1,7000
				150104	Opakowania z metali	5,4000
				160118	Metale nieżelazne	1,3000
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	1,9630
				160801	Zużyte katalizatory zawierające złoto, srebro, ren, rod, pallad, iryd lub platynę (z wyłączeniem 16 08 07)	0,0050
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	0,5000
				170402	Aluminium	4,6000
				170403	Ołów	0,0020
				170404	Cynk	0,5000
				170405	Żelazo i stal	118,8000
Zakład Wytwarzania Waty, Piotr Nowak	6641013608	290505910		040222	Odpady z przetworzonych włókien tekstylnych	37,9300
ZHU "GRAWTÓR" Dorota Grabowska	6561425131	290866128	G51.57.Z	150104	Opakowania z metali	4,6000
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	0,4000
				170402	Aluminium	0,7000
				170405	Żelazo i stal	6,5000
P.P.H.U. "DANMAR" Marek Kozdrach	6630006390	290002014		160117	Metale żelazne	2,8000
				160119	Tworzywa sztuczne	1,9000
				160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	196,8000

			160216	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	164,2000
			170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	47,5000
			170203	Tworzywa sztuczne	3,1000
			170204	Odpady drewna, szkła i tworzyw sztucznych zawierające lub zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (podkłady kolejowe)	3,5000
			170401	Miedź, brąz, mosiądz	10,5000
			170402	Aluminium	66,9000
			170405	Żelazo i stal	147,4000
			170407	Mieszanki metali	5,6000
			170410	Kable zawierające ropę naftową, smołę i inne substancje niebezpieczne	0,6020
			170411	Kable inne niż wymienione w 17 04 10	12,4000
Skup Złomu i Metali Nieżelaznych, Robert Baczyński	8661509578	260376880	150104	Opakowania z metali	2,4070
			160605	Inne baterie i akumulatory	0,1070
			170401	Miedź, brąz, mosiądz	0,7250
			170402	Aluminium	1,1450
			170404	Cynk	0,0750
			170405	Żelazo i stal	61,9770
			191002	Odpady metali nieżelaznych	0,1800
			191203	Metale nieżelazne	0,1390
Przedsiębiorstwo Handlowo Usługowe "SILVER" Robert Kowalczyk		290861326	160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	44,3000
			160216	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	157,1000
			170402	Aluminium	7,6000
			170405	Żelazo i stal	20,2000
			170411	Kable inne niż wymienione w 17 04 10	2,7000

Media Markt Polska Sp. z o.o. Kielce Spółka Komandytowa	1132484998	015717031	G52.45.Z	200123	Urządzenia zawierające freony	16,8570
				200135	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	4,0270
				200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	2,1000
Zakład Handlowo-Usługowy "Janlex Plus" Leszek Janusz	6580000763	003680314	G50.50.Z	130208	Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	1,1400
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	0,5000
Handel Materiałami Przemysłowymi, Mirosław Strojny	6551163652	290660846	G51.57.Z	150104	Opakowania z metali	13,9310
				160117	Metale żelazne	53,2900
				160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	0,4850
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	47,6900
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	6,9550
				170402	Aluminium	26,6560
				170403	Ołów	1,3000
				170404	Cynk	0,8210
				170405	Żelazo i stal	2 654,7980
"JAMROŻEK" Władysław Jamrożek	6570077793	290517178		120103	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	115,0000
				150104	Opakowania z metali	451,0000
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	399,1000
				170402	Aluminium	1 385,6000
				170403	Ołów	62,2000
				170404	Cynk	53,0000
				170405	Żelazo i stal	181,5000
REMONDIS Sp. z o.o.	7280132515	011089141	O90.02.Z	020601	Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia i przetwórstwa	0,2600
				080318	Odpadowy toner drukarski inny niż wymieniony w 08 03 17	0,0300
				150101	Opakowania z papieru i tektury	209,8000

				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	256,7000	
				150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	399,7000	
				150107	Opakowania ze szkła	504,0000	
				150110	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczności - bardzo toksyczne i toksyczne)	4,5100	
				160103	Zużyte opony	16,1700	
				160211	Zużyte urządzenia zawierające freony, HCFC, HFC	1,1350	
				160213	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	1,7240	
				160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	3,3000	
				168102	Odpady inne niż wymienione w 16 81 01	0,5000	
				168202	Odpady inne niż wymienione w 16 82 01	165,6000	
				170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	114,6000	
				170102	Gruz ceglany	110,5000	
				170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	3,3000	
				170182	Inne niewymienione odpady	186,9000	
				170202	Szkło	2,0000	
				170604	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	4,5000	
				170605	Materiały konstrukcyjne zawierające azbest	161,7700	

			170904	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03	829,5000
			190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	13,2000
			200123	Urządzenia zawierające freony	14,9790
			200134	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33	0,5840
			200135	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	27,5910
			200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	22,2000
			200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów	593,4000
SINOMA Krzysztof Oettingen	6781002059	350734001	150101	Opakowania z papieru i tektury	149,7000
			150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	39,5000
			150104	Opakowania z metali	8,6000
			150107	Opakowania ze szkła	47,6000
			160213	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	0,4550
			160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	2,6570
			160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	3,2810
			160605	Inne baterie i akumulatory	0,0500
			170402	Aluminium	0,1000
			170405	Żelazo i stal	166,3000
			191201	Papier i tektura	170,0000
			200123	Urządzenia zawierające freony	2,2000
			200135	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	0,0220

				200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	11,4160
				200140	Metale	20,2000
Gmina Waśniów	6612155889	291010837		200134	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33	0,0100
P.P.H.U. "WAP-BUD" Janusz Pietruszka	6611003137	290216034		170405	Żelazo i stal	101,4100
"ELPOEKO" Sp. z o.o. Grupa Franspol	6292176802	276914387	O90.02.Z	100117	Popioły lotne ze współspalania inne niż wymienione w 10 01 16	220 031,9100
Jarosław Duda, Firma Handlowo-Usługowa	6581002764	290767283		120103	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	7,1400
				150104	Opakowania z metali	19,1700
				160118	Metale nieżelazne	6,3800
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	14,1300
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	12,9400
				170402	Aluminium	12,5300
				170403	Ołów	1,1900
				170404	Cynk	1,3000
				170405	Żelazo i stal	462,8800
				170411	Kable inne niż wymienione w 17 04 10	0,0200
BIS-KAS Stacja Demontażu Pojazdów Joanna Biskup	6550000623	290180626		160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	616,9800
				160106	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy niezawierające cieczy i innych niebezpiecznych elementów	5,1000
KAR Stacja Demontażu Pojazdów Wycofanych z Ruchu, Skup i Sprzedaż Samochodów i Części Konrad Zych	6551676481	291374261		160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	1 806,0000

Zespół Opieki Zdrowotnej w Busku-Zdroju	6551662705	000311467		180103	Inne odpady, które zawierają żywe drobnoustroje chorobotwórcze lub ich toksyny oraz inne formy zdolne do przeniesienia materiału genetycznego, o których wiadomo lub co do których istnieją wiarygodne podstawy do sądenia, że wywołują choroby u ludzi i zwi	63,0000	
CASTORAMA POLSKA Sp. z o.o.	5261009959	010817199	G52.48.G	150101	Opakowania z papieru i tektury	0,0800	
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,2000	
				150107	Opakowania ze szkła	0,3000	
				200121	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	0,2770	
				200123	Urządzenia zawierające freony	0,0800	
				200133	Baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami wymienionymi w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03 oraz niesortowane baterie i akumulatory zawierające te baterie	0,2120	
				200134	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33	0,3770	
				200135	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	0,1300	
				200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	2,0200	
Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o.	6580007765	290451982		191201	Papier i tektura	84,2600	
				191204	Tworzywa sztuczne i guma	305,5200	
				191205	Szkło	544,5400	
Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowe Krzysztof Szklarz	6561913132	292386177		170405	Żelazo i stal	448,6100	

Zakład Usług Wielobranżowych "Hydrosvat", Lucjan Swatek	6551007567	290616549	O90.02.Z	200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	1 869,0400
PPHU "WTÓRPOL" ZPChr. Leszek Wojteczek	6630003902	290000110		150202	Sorbenty, materiały filtracyjne (w tym filtry olejowe nieujęte w innych grupach), tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (np. PCB)	6,9350
				200110	Odzież	30 984,2900
"PMP RECYKL" Małgorzata Kaczmarska	6612103148	292737576	DN37.20.Z	030308	Odpady z sortowania papieru i tektury przeznaczone do recyklingu	22,8300
				080399	Inne niewymienione odpady	276,8800
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	156,6650
				150105	Opakowania wielomateriałowe	374,7440
"WTÓRMET" PW	6571031043	290621993	G51.57.Z	100980	Wybrakowane wyroby żeliwne	140,6000
				120101	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	1,0000
				120102	Cząstki i pyły żelaza oraz jego stopów	7,9000
				150104	Opakowania z metali	222,9000
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	3,1000
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	2,3000
				170402	Aluminium	15,8000
				170405	Żelazo i stal	1 496,8000
				170411	Kable inne niż wymienione w 17 04 10	0,9000
				200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	0,1000
Marek Król, Lucjan Wiecech AUTO-FILTRY	6571007501	290495465		160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	4,4660
ETC Plus S.A.	6611003060	290541449	DL31.40.Z	160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	2,8800
Renomet Recykling Sp. z o.o.	6612147625	292807294	DN37.10.Z	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	784,7990
				160106	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy niezawierające cieczy i innych niebezpiecznych elementów	24,0000

"OLMAX" Krzysztof Goździewski	8641302348	260104117	G51.57.Z	150104	Opakowania z metali	0,5600
				160106	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy niezawierające cieczy i innych niebezpiecznych elementów	21,7050
				160117	Metale żelazne	0,3000
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	0,1400
				170402	Aluminium	1,6800
				170405	Żelazo i stal	116,3580
				200140	Metale	1,0000
"FERRONIA" K. Rutkowski Sp.j.		292862643		170405	Żelazo i stal	51,1000
Ekologiczny Związek Gmin Dorzecza Koprzywianki	8641460082	830207750	L75.13.Z	150101	Opakowania z papieru i tektury	3,6200
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	34,3000
				150105	Opakowania wielomateriałowe	0,4000
				150107	Opakowania ze szkła	63,6200
				160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	0,1600
				170405	Żelazo i stal	0,4000
				200121	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	0,0130
				200123	Urządzenia zawierające freony	1,7230
				200133	Baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami wymienionymi w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03 oraz niesortowane baterie i akumulatory zawierające te baterie	0,7800
				200135	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	10,7300
				200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	1,4070
Tadeusz Cieślak P.P.H.U. "TAMAX"	6561001276	290337134	O90.02.Z	200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	2 986,0000

EKO-SYSTEM Tomasz Pochwała Regionalna Logistyka Surowcami Wtórnymi	6631182479	292453695		150101	Opakowania z papieru i tektury	1 412,2670
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	140,9750
				160119	Tworzywa sztuczne	10,4800
MOTOCOMPLEX Roman Węcek	9591027862	292806774		160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	1,0000
"A-POL" Zbigniew Adamski	6610004979	290505956		160118	Metale nieżelazne	1,2000
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	2,8550
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	9,6000
				170402	Aluminium	13,1000
				170403	Ołów	0,2000
				170404	Cynk	0,3000
				170405	Żelazo i stal	835,1000
Skup i Sprzedaż Złomu Stalowego, Adam Budzeń	6611191802	291023700		170405	Żelazo i stal	53,0000
"EKO POL WOS" Sp. z o.o.	6562215200	260017186		150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	36,0600
				160119	Tworzywa sztuczne	74,4470
Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowo-Usługowe INWEST-EKO Magdalena Durlej	9590948896	260339961		120103	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	0,0100
				150104	Opakowania z metali	60,0585
				160118	Metale nieżelazne	0,0645
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	2,1712
				170402	Aluminium	1,4190
				170404	Cynk	0,1070
				170405	Żelazo i stal	36,5900
P.W. WOŚ POL Sławomir Woś	8641543566	830366260		150104	Opakowania z metali	7,5680
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	25,8250
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	4,2900
				170402	Aluminium	11,4000
				170403	Ołów	0,2500
				170404	Cynk	0,0790
				170405	Żelazo i stal	2 307,7050
				170407	Mieszanki metali	0,5740

"Zotor" Spółka Jawna, Jagodziński T., Minkina R., Gajewska M.	6610201208	290003195	DN37.10.Z	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	20,8680
				160106	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy niezawierające cieczy i innych niebezpiecznych elementów	22,8550
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	0,5000
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	0,9600
				170402	Aluminium	1,0190
				170405	Żelazo i stal	517,0810
GRUPA SUROWCE ŚLAŃSKIE Sp. z o.o. S.k.	5771775003	151509904	G51.57.Z	150104	Opakowania z metali	0,4750
				160117	Metale żelazne	148,6600
				160118	Metale nieżelazne	0,2120
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	0,0430
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	4,6800
				170402	Aluminium	10,5000
				170403	Ołów	1,0050
				170404	Cynk	0,4950
				170405	Żelazo i stal	3 805,5800
ZPUH "PIANKOPOL" Edward Łakomic	6571006424	290123500		040299	Inne niewymienione odpady	0,8200
Skup Surowców Wtórnych i Metali Nieżelaznych, Danuta Stapór	6571004715	290367299		150104	Opakowania z metali	12,1900
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	37,1510
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	21,5600
				170402	Aluminium	37,4430
				170403	Ołów	1,2700
				170404	Cynk	2,2740
				170405	Żelazo i stal	2 156,0400
				170407	Mieszanki metali	0,3450
Przedsiębiorstwo Handlowo - Usługowe "ZIELIŃSKI" Zbigniew Zieliński	6571400084	292675527	G50.50.Z	160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	0,2100
P.H.U. "Remi-Serwis-Auto" s.c. Ewa Janowska, Remigiusz Janowski i Rafał Janowski	6571021139	290577619	DN37.10.Z	080121	Zmywacz farb lub lakierów	1,2000
				150104	Opakowania z metali	0,0280

				160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	1 176,6800
				160106	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy niezawierające cieczy i innych niebezpiecznych elementów	105,2400
				160117	Metale żelazne	12,8700
				160118	Metale nieżelazne	0,1360
				160119	Tworzywa sztuczne	3,2200
				160120	Szkło	0,3000
				160211	Zużyte urządzenia zawierające freony, HCFC, HFC	0,2500
				160213	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	0,6410
				160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	0,1350
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	0,0800
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	0,8440
				170402	Aluminium	2,0340
				170403	Ołów	0,3580
				170404	Cynk	0,8600
				170405	Żelazo i stal	4,6430
Metalowa Spółdzielnia Pracy "Skamet"		000399864		160118	Metale nieżelazne	45,3000
PPHiUT "FO-MAX" Sp. z o.o.	6570231780	003671083	G52.11.Z	030308	Odpady z sortowania papieru i tektury przeznaczone do recyklingu	257,9700
				150101	Opakowania z papieru i tektury	20,6300
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	85,7800
				200101	Papier i tektura	128,4900
M-Copy Automatyka Biurowa Dominik Masalski	6551740718	260306223		160216	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	0,1460
Firma Handlowa "BARWA" Jarosław Czajkowski	6570230786	290007170		150110	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczności - bardzo toksyczne i toksyczne)	3,9480

				150202	Sorbenty, materiały filtracyjne (w tym filtry olejowe nieujęte w innych grupach), tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (np. PCB)	0,1600	
Złomex s.c. Nowak Andrzej i Masłowski Piotr	6562297511	260321725	G51.57.Z	120103	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	3,7950	
				120199	Inne niewymienione odpady	4,3490	
				150104	Opakowania z metali	0,1290	
				160604	Baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03)	0,0080	
				170405	Żelazo i stal	367,2600	
Rejonowe Przedsiębiorstwo Zieleni Sp. z o.o.	6570387097	290414024		200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	604,7600	
Firma Handlowo-Usługowa Jarosław Białczyk	6621021668	290772746		160117	Metale żelazne	195,0000	
BIO-MED Sp. z o.o.	9591507970	292461996	O90.02.Z	020103	Odpadowa masa roślinna	21,2000	
				020201	Odpady z mycia i przygotowywania surowców	0,4500	
				020301	Szlamy z mycia, oczyszczania, obierania, odwirowywania i oddzielania surowców	50,9000	
				020304	Surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetwórstwa	22,2100	
				020305	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków	1 323,8750	
				020380	Wytłoki, osady i inne odpady z przetwórstwa produktów roślinnych (z wyłączeniem 02 03 81)	13 532,1700	
				020501	Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia oraz przetwarzania	12,0000	
				040199	Inne niewymienione odpady	0,0060	
				040209	Odpady materiałów złożonych (np. tkaniny impregnowane, elastomery, plastomery)	0,4700	

				040220	Odpady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 04 02 19	26,4000	
				040222	Odpady z przetworzonych włókien tekstylnych	2,1900	
				040299	Inne niewymienione odpady	0,0410	
				050702	Odpady zawierające siarkę	28,4000	
				060404	Odpady zawierające rtęć	0,0220	
				070199	Inne niewymienione odpady	34,9400	
				070280	Odpady z przemysłu gumowego i produkcji gumy	0,1900	
				070299	Inne niewymienione odpady	8,5080	
				070681	Zwroty kosmetyków i próbek	0,1070	
				070699	Inne niewymienione odpady	1,4670	
				080111	Odpady farb i lakierów zawierających rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	7,8490	
				080112	Odpady farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 11	0,0340	
				080113	Szlamy z usuwania farb i lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	8,0000	
				080119	Zawiesiny wodne farb lub lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	6,9290	
				080121	Zmywacz farb lub lakierów	4,6200	
				080313	Odpady farb drukarskich inne niż wymienione w 08 03 12	1,0000	
				080318	Odpadowy toner drukarski inny niż wymieniony w 08 03 17	0,6300	
				090101	Wodne roztwory wywoływaczy i aktywatorów	0,1500	
				090102	Wodne roztwory wywoływaczy do płyt offsetowych	0,5000	
				090104	Roztwory utrwalaczy	0,6000	
				100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	10,0000	
				100103	Popioły lotne z torfu i drewna niepoddanego obróbce chemicznej	159,0600	

				100212	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej inne niż wymienione w 10 02 11	88,8200	
				100903	Żuźle odlewnicze	1 855,2000	
				100906	Rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania inne niż wymienione w 10 09 05	4,2000	
				100908	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 09 07	5 214,9500	
				100910	Pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 09 09	41,1300	
				100912	Inne cząstki stałe niż wymienione w 10 09 11	3,9000	
				100999	Inne niewymienione odpady	32,6000	
				110111	Wody popłuczne zawierające substancje niebezpieczne	4,6600	
				120102	Cząstki i pyły żelaza oraz jego stopów	28,0950	
				120105	Odpady z toczenia i wygładzania tworzyw sztucznych	6,8420	
				120117	Odpady poszlifierskie inne niż wymienione w 12 01 16	352,7530	
				120121	Zużyte materiały szlifierskie inne niż wymienione w 12 01 20	0,8390	
				120301	Wodne ciecze myjące	0,4030	
				130111	Syntetyczne oleje hydrauliczne	0,0300	
				130205	Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych	1,2680	
				130506	Olej z odwadniania olejów w separatorach	0,3530	
				130507	Zaolejona woda z odwadniania olejów w separatorach	2,5000	
				130703	Inne paliwa (włącznie z mieszaninami)	0,9800	
				140602	Inne chlorowcoorganiczne rozpuszczalniki i mieszaniny rozpuszczalników	0,6500	
				140603	Inne rozpuszczalniki i mieszaniny rozpuszczalników	0,1950	
				150101	Opakowania z papieru i tektury	14,3760	

				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	37,0070
				150103	Opakowania z drewna	1,1500
				150104	Opakowania z metali	0,3730
				150105	Opakowania wielomateriałowe	1,1000
				150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	233,5160
				150107	Opakowania ze szkła	36,0100
				150110	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczności - bardzo toksyczne i toksyczne)	12,3120
				150202	Sorbenty, materiały filtracyjne (w tym filtry olejowe nieujęte w innych grupach), tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (np. PCB)	14,1530
				150203	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	13,1620
				160103	Zużyte opony	3,3980
				160107	Filtry olejowe	1,5630
				160112	Okładziny hamulcowe inne niż wymienione w 16 01 11	0,0070
				160113	Płyny hamulcowe	0,0200
				160115	Płyny zapobiegające zamarzaniu inne niż wymienione w 16 01 14	0,0200
				160119	Tworzywa sztuczne	24,2600
				160120	Szkło	0,2300
				160199	Inne niewymienione odpady	22,2760
				160211	Zużyte urządzenia zawierające freony, HCFC, HFC	0,7430
				160213	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	7,7830

			160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	10,6630
			160216	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	0,8390
			160306	Organiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 05 i 16 03 80	908,8400
			160380	Produkty spożywcze przeterminowane lub nieprzydatne do spożycia	208,3300
			160506	Chemikalia laboratoryjne i analityczne (np. odczynniki chemiczne) zawierające substancje niebezpieczne, w tym mieszaniny chemikaliów laboratoryjnych i analitycznych	0,2150
			160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	0,0150
			160604	Baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03)	0,1290
			160605	Inne baterie i akumulatory	0,0860
			160708	Odpady zawierające ropę naftową lub jej produkty	0,1200
			160799	Inne niewymienione odpady	1 413,3400
			161104	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 03	4,4000
			170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	3 756,5770
			170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	19,2000
			170201	Drewno	1,8780
			170202	Szkło	0,6180
			170203	Tworzywa sztuczne	15,8320

				170204	Odpady drewna, szkła i tworzyw sztucznych zawierające lub zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (podkłady kolejowe)	0,3000
				170302	Asfalt inny niż wymieniony w 17 03 01	0,4000
				170380	Odpadowa papa	335,4540
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	2,2810
				170402	Aluminium	0,3800
				170405	Żelazo i stal	285,2040
				170504	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	355,7400
				170601	Materiały izolacyjne zawierające azbest	0,4500
				170604	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	64,8450
				170605	Materiały konstrukcyjne zawierające azbest	700,4040
				170802	Materiały konstrukcyjne zawierające gips inne niż wymienione w 17 08 01	1,3600
				170904	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03	0,1180
				180107	Chemikalia, w tym odczynniki chemiczne, inne niż wymienione w 18 01 06	0,1220
				190299	Inne niewymienione odpady	97,9000
				190403	Niezeszklona faza stała	5,3000
				190801	Skratki	521,9750
				190802	Zawartość piaskowników	597,2950
				190812	Szlamy z biologicznego oczyszczania ścieków przemysłowych inne niż wymienione w 19 08 11	91,9000
				190899	Inne niewymienione odpady	17,0000
				190903	Osady z dekarbonizacji wody	276,5800
				191201	Papier i tektura	0,4960
				191209	Minerały (np. piasek, kamienie)	13 968,7400

				191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	3 424,8660
				200101	Papier i tektura	3,6290
				200102	Szkło	8,8680
				200111	Tekstylia	26,1490
				200113	Rozpuszczalniki	0,0530
				200114	Kwasy	0,0010
				200117	Odczynniki fotograficzne	0,1260
				200121	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	0,0160
				200123	Urządzenia zawierające freony	2,1310
				200125	Oleje i tłuszcze jadalne	0,0300
				200126	Oleje i tłuszcze inne niż wymienione w 20 01 25	0,3010
				200127	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice zawierające substancje niebezpieczne	2,4900
				200129	Detergenty zawierające substancje niebezpieczne	0,0200
				200133	Baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami wymienionymi w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03 oraz niesortowane baterie i akumulatory zawierające te baterie	0,6120
				200135	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	10,0800
				200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	4,3550
				200137	Drewno zawierające substancje niebezpieczne	0,0290
				200139	Tworzywa sztuczne	3,6360
				200202	Gleba i ziemia, w tym kamienie	75,0000
				200307	Odpady wielkogabarytowe	5,7930
Suder & Suder Spółka z o.o.	6761705562	351157103	F45.32.Z	160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	10,1280

AUTO CZĘŚCI "PAWLIK"	7721412297	590600579	G50.30.A	160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	0,0650
Handel Złomem Skup i Sprzedaż Złomu Leszek Bona	8641002899	830185379		150104	Opakowania z metali	21,0000
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	13,6500
				170402	Aluminium	17,5800
				170403	Ołów	0,3500
				170404	Cynk	1,0100
				170405	Żelazo i stal	1 071,7400
P.H.U. Mariusz Czech	8661473194	260008394		150104	Opakowania z metali	19,5320
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	3,1210
				170402	Aluminium	14,0950
				170403	Ołów	0,1160
				170405	Żelazo i stal	1 704,7120
				170407	Mieszanki metali	0,0540
Zakład Odlewniczy "Lefek-Miler-Banasik" Sp. z o.o.	6581787966	292389632	DJ27.51.Z	170405	Żelazo i stal	4 529,3150
"DASTAL" Andrzej Drzazga	6611519875	260333237		160118	Metale nieżelazne	7,8600
				170405	Żelazo i stal	101,5000
Przedsiębiorstwo Wielobranżowe "MARIO" s.c. Stachera Krzysztof i Mariusz	6581849348	292865268		150101	Opakowania z papieru i tektury	437,0600
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	335,8400
				150104	Opakowania z metali	204,4000
				150105	Opakowania wielomateriałowe	78,1100
				150107	Opakowania ze szkła	144,2000
PUH "TOM-MET" Tomasz Bańda Stacja Kasacji Pojazdów Samochodowych	6612167757	260252668		160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	123,6730
				160106	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy niezawierające cieczy i innych niebezpiecznych elementów	7,3800
P.H.U. "EKOPARTNER" Andrzej Liszka	6790009635	351008225	O90.02.Z	030308	Odpady z sortowania papieru i tektury przeznaczone do recyklingu	175,5210
				070213	Odpady tworzyw sztucznych	2,4480
				150101	Opakowania z papieru i tektury	635,8100

				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	359,9240
				150103	Opakowania z drewna	36,9800
				150104	Opakowania z metali	0,3750
				150105	Opakowania wielomateriałowe	42,1300
				150107	Opakowania ze szkła	25,3020
				160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	105,3040
				160106	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy niezawierające cieczy i innych niebezpiecznych elementów	23,9450
				160211	Zużyte urządzenia zawierające freony, HCFC, HFC	14,4830
				160213	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	5,3510
				160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	12,6660
				160216	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	1,4180
				170201	Drewno	2,5700
				170202	Szkło	12,1100
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	1,8350
				170402	Aluminium	5,5370
				170403	Ołów	0,1390
				170404	Cynk	0,0210
				170405	Żelazo i stal	201,5150
				191201	Papier i tektura	339,1980
				191204	Tworzywa sztuczne i guma	0,6800
				191205	Szkło	6,9850
				200101	Papier i tektura	1 349,0220
				200121	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	0,0140
				200123	Urządzenia zawierające freony	33,7230
				200135	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	11,2970

				200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	350,7730
"Pryzmat Radom" Sp. z o.o.	9480000771	670769279		160216	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	5,3120
P.H. "DOMGOSS" S.A.		291082535		200123	Urządzenia zawierające freony	9,8630
				200133	Baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami wymienionymi w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03 oraz niesortowane baterie i akumulatory zawierające te baterie	0,0030
				200135	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	21,8150
				200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	67,8760
"AGROPLASTMET" Sp. z o.o.	8111613974	672012184	DK29.52.A	200121	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	0,0126
Alicja Witkowska Skup i Sprzedaż Odpadów i Żłomu	6571276804	291404826		150107	Opakowania ze szkła	13,6000
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	0,0697
				170402	Aluminium	2,1092
				170405	Żelazo i stal	383,8380
Obrót Żłomem Metali Nieżelaznych i Stalą OZMNIS Piotr Frej	6560004605	290971718		120103	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	1,7260
				150104	Opakowania z metali	33,4430
				160118	Metale nieżelazne	17,1150
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	36,3900
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	25,5870
				170402	Aluminium	15,9420
				170403	Ołów	5,1320
				170404	Cynk	3,4450
				170405	Żelazo i stal	1 505,0000
				170406	Cyna	0,2110

PP-U "EKO-TECH" Sp. J. A. Mierzwa, W. Kurpaski	8980005564	930500458	O90.02.Z	050699	Inne niewymienione odpady	30,5000	
				060106	Inne kwasy	1,0600	
				060315	Tlenki metali zawierające metale ciężkie	0,0400	
				070207	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców	3,6000	
				070208	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne	2,5400	
				070213	Odpady tworzyw sztucznych	16,2670	
				070280	Odpady z przemysłu gumowego i produkcji gumy	0,2100	
				080111	Odpady farb i lakierów zawierających rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	1,9400	
				080112	Odpady farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 11	4,1520	
				080117	Odpady z usuwania farb i lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	0,7000	
				080201	Odpady proszków powlekających	3,6500	
				080409	Odpadowe kleje i szczeniwa zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	0,9100	
				100199	Inne niewymienione odpady	39,0800	
				100799	Inne niewymienione odpady	4,9000	
				101313	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 13 12	52,1370	
				110105	Kwasy trawiące	0,4500	
				110108	Osady i szlamy z fosforanowania	3,3600	
				110109	Szlamy i osady pofiltracyjne zawierające substancje niebezpieczne	743,0590	133,7510
				110111	Wody popłuczne zawierające substancje niebezpieczne	6,1100	

				110113	Odpady z odtłuszczenia zawierające substancje niebezpieczne	0,4930	
				110114	Odpady z odtłuszczenia inne niż wymienione w 11 01 13	0,2900	
				110198	Inne odpady zawierające substancje niebezpieczne	104,8250	
				110199	Inne niewymienione odpady	105,5000	
				120109	Odpadowe emulsje i roztwory z obróbki metali niezawierające chlorowców	1,6000	
				120117	Odpady poszlifierskie inne niż wymienione w 12 01 16	1,1500	
				120118	Szlamy z obróbki metali zawierające oleje (np. szlamy ze szlifowania, gładzenia i pokrywania)	22,1560	
				120121	Zużyte materiały szlifierskie inne niż wymienione w 12 01 20	8,9400	
				130205	Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych	11,0000	
				130207	Oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe łatwo ulegające biodegradacji	2,3200	
				130502	Szlamy z odwadniania olejów w separatorach	178,0000	
				130703	Inne paliwa (włącznie z mieszaninami)	0,5200	
				150101	Opakowania z papieru i tektury	94,1580	
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	42,8620	
				150103	Opakowania z drewna	2,0000	
				150104	Opakowania z metali	0,0500	
				150105	Opakowania wielomateriałowe	0,0770	
				150107	Opakowania ze szkła	0,0700	
				150110	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczności - bardzo toksyczne i toksyczne)	3,5570	

				150202	Sorbenty, materiały filtracyjne (w tym filtry olejowe nieujęte w innych grupach), tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (np. PCB)	16,1190	
				150203	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	6,2510	
				160103	Zużyte opony	3,2530	
				160107	Filtry olejowe	0,5000	
				160199	Inne niewymienione odpady	0,0300	
				160213	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	0,0680	
				160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	8,2440	
				160303	Nieorganiczne odpady zawierające substancje niebezpieczne	0,5820	
				160304	Nieorganiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 03 i 16 03 80	1,2290	
				160305	Organiczne odpady zawierające substancje niebezpieczne	0,5000	
				160506	Chemikalia laboratoryjne i analityczne (np. odczynniki chemiczne) zawierające substancje niebezpieczne, w tym mieszaniny chemikaliów laboratoryjnych i analitycznych	5,5250	
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	0,2200	
				160604	Baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03)	0,0040	
				160605	Inne baterie i akumulatory	0,0100	
				160709	Odpady zawierające inne substancje niebezpieczne	20,7800	
				168101	Odpady wykazujące właściwości niebezpieczne	1,7140	
				170201	Drewno	0,3700	

				170203	Tworzywa sztuczne	0,1500	
				170604	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	3,0800	
				170904	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03	31,9780	
				190110	Zużyty węgiel aktywny z oczyszczania gazów odlotowych	0,1940	
				190205	Szlamy z fizykochemicznej przeróbki odpadów zawierające substancje niebezpieczne	78,9510	29,0670
				190802	Zawartość piaskowników	0,2000	
				190811	Szlamy zawierające substancje niebezpieczne z biologicznego oczyszczania ścieków przemysłowych	72,8800	
				190813	Szlamy zawierające substancje niebezpieczne z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych	17,6700	6,8380
				190814	Szlamy z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych inne niż wymienione w 19 08 13	31,6400	11,0740
				190999	Inne niewymienione odpady	3,4500	
				191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	9,8200	
AKKOP Koperek Sp. J.	6790088534	350526700		160213	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	1,4910	
"EKO-ZŁOM" S.C. R. Łowicki, A. Łowicka	8661652287	260071197		150104	Opakowania z metali	3,7730	
				160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	136,3950	
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	3,0120	
				170402	Aluminium	2,9700	
				170405	Żelazo i stal	214,1700	
				170407	Mieszanki metali	0,1990	

Skup Surowców Wtórnych i Metali Kolorowych EKO-ZŁOMAR Arkadiusz Brzoza	6572452580	292822974		150101	Opakowania z papieru i tektury	40,4300
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	11,2800
				150104	Opakowania z metali	29,3000
				160118	Metale nieżelazne	14,0700
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	25,4800
				170402	Aluminium	73,4100
				170403	Ołów	4,2800
				170404	Cynk	3,2700
				170405	Żelazo i stal	1 128,2800
				191201	Papier i tektura	214,8500
SKUP SPRZEDAŻ ZŁOMU s.c.Maria, Jerzy Dwojak	6611653705	290772373		170401	Miedź, brąz, mosiądz	56,0020
				170403	Ołów	2,6570
				170404	Cynk	4,3350
Przedsiębiorstwo Gospodarki Odpadami "SANSERW" Zbigniew Błędowski	6690200500	330036554		020380	Wytłoki, osady i inne odpady z przetwórstwa produktów roślinnych (z wyłączeniem 02 03 81)	58,4000
				030199	Inne niewymienione odpady	4,5000
				030201	Środki do konserwacji i impregnacji drewna niezawierające związków chlorowcoorganicznych	16,7000
				070108	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne	0,2000
				070213	Odpady tworzyw sztucznych	11,0000
				070217	Odpady zawierające silikony inne niż wymienione w 07 02 16	1,0000
				070604	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemysłu i cieczy macierzyste	7,2000
				070680	Ziemia bieląca z rafinacji oleju	4,5000
				070710	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltrycyjne	0,2000
				080111	Odpady farb i lakierów zawierających rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	214,6000

				080112	Odpady farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 11	88,1980	
				080113	Szlamy z usuwania farb i lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	0,5000	
				080115	Szlamy wodne zawierające farby i lakiery zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	9,7170	
				080116	Szlamy wodne zawierające farby i lakiery inne niż wymienione w 08 01 15	9,7000	
				080117	Odpady z usuwania farb i lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	11,2300	
				080118	Odpady z usuwania farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 17	12,2300	
				080119	Zawiesiny wodne farb lub lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	29,9600	
				080120	Zawiesiny wodne farb lub lakierów inne niż wymienione w 08 01 19	0,2000	
				080121	Zmywacz farb lub lakierów	1,2000	
				080317	Odpadowy toner drukarski zawierający substancje niebezpieczne	0,1600	
				080409	Odpadowe kleje i szczeliwa zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	20,4800	
				080416	Odpady ciekłe klejów lub szczeliw inne niż wymienione w 08 04 15	11,6200	
				100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	72,0000	
				100105	Stałe odpady z wapniowych metod odsiarczania gazów odlotowych	50,0000	

				100115	Popioły paleniskowe, żużle i pyły z kotłów ze współspalania inne niż wymienione w 10 01 14	7,6450
				100208	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 02 07	7 612,1200
				101213	Szlamy z zakładowych oczyszczalni ścieków	453,0200
				110105	Kwasy trawiące	2,8000
				110108	Osady i szlamy z fosforanowania	0,5000
				110109	Szlamy i osady pofiltracyjne zawierające substancje niebezpieczne	17,5500
				110198	Inne odpady zawierające substancje niebezpieczne	0,8000
				120101	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	0,6000
				120102	Cząstki i pyły żelaza oraz jego stopów	2,5000
				120105	Odpady z toczenia i wygładzania tworzyw sztucznych	0,1800
				120109	Odpadowe emulsje i roztwory z obróbki metali niezawierające chlorowców	26,9000
				120113	Odpady spawalnicze	0,4800
				120115	Szlamy z obróbki metali inne niż wymienione w 12 01 14	1,0900
				120117	Odpady poszlifierskie inne niż wymienione w 12 01 16	264,5500
				120121	Zużyte materiały szlifierskie inne niż wymienione w 12 01 20	3,4800
				130113	Inne oleje hydrauliczne	0,5000
				130205	Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych	1,9400
				130206	Syntetyczne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	0,0220
				130208	Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	0,2000
				130501	Odpady stałe z piaskowników i z odwadniania olejów w separatorach	0,0500

				130502	Szlamy z odwadniania olejów w separatorach	0,0550	
				130506	Olej z odwadniania olejów w separatorach	1,4000	
				130507	Zaolejona woda z odwadniania olejów w separatorach	0,1500	
				130508	Mieszanka odpadów z piaskowników i z odwadniania olejów w separatorach	1,5000	
				130899	Inne niewymienione odpady	10,5200	
				140605	Szlamy i odpady stałe zawierające inne rozpuszczalniki	3,9000	
				150101	Opakowania z papieru i tektury	8,5200	
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	9,7300	
				150104	Opakowania z metali	0,8500	
				150107	Opakowania ze szkła	0,6800	
				150110	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczności - bardzo toksyczne i toksyczne)	60,6540	
				150111	Opakowania z metali zawierające niebezpieczne porowate elementy wzmocnienia konstrukcyjnego (np. azbest), włącznie z pustymi pojemnikami ciśnieniowymi	0,0660	
				150202	Sorbenty, materiały filtracyjne (w tym filtry olejowe nieujęte w innych grupach), tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (np. PCB)	38,1400	
				150203	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	13,6930	
				160103	Zużyte opony	2,1200	

				160107	Filtry olejowe	3,4830
				160112	Okładziny hamulcowe inne niż wymienione w 16 01 11	2,2100
				160113	Płyny hamulcowe	0,1770
				160114	Płyny zapobiegające zamarzaniu zawierające niebezpieczne substancje	0,0100
				160115	Płyny zapobiegające zamarzaniu inne niż wymienione w 16 01 14	0,1780
				160119	Tworzywa sztuczne	18,0300
				160120	Szkło	3,5700
				160199	Inne niewymienione odpady	3,3500
				160209	Transformatory i kondensatory zawierające PCB	0,2100
				160213	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	0,1658
				160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	0,3450
				160306	Organiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 05 i 16 03 80	0,4210
				160506	Chemikalia laboratoryjne i analityczne (np. odczynniki chemiczne) zawierające substancje niebezpieczne, w tym mieszaniny chemikaliów laboratoryjnych i analitycznych	0,5050
				160507	Zużyte nieorganiczne chemikalia zawierające substancje niebezpieczne (np. przeterminowane odczynniki chemiczne)	0,0200
				160508	Zużyte organiczne chemikalia zawierające substancje niebezpieczne (np. przeterminowane odczynniki chemiczne)	0,0160
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	0,2600

				161104	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 03	243,3800	
				168102	Odpady inne niż wymienione w 16 81 01	0,2000	
				170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	49,9000	
				170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	5,7000	
				170180	Usunięte tynki, tapety, okleiny itp.	0,0500	
				170202	Szkło	2,6400	
				170203	Tworzywa sztuczne	0,7050	
				170380	Odpadowa papa	16,4650	
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	0,0900	
				170405	Żelazo i stal	8,4470	
				170407	Mieszanki metali	0,0860	
				170604	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	0,0200	
				170605	Materiały konstrukcyjne zawierające azbest	6,9000	
				190112	Żużle i popioły paleniskowe inne niż wymienione w 19 01 11	5,7000	
				190208	Ciekłe odpady palne zawierające substancje niebezpieczne	0,5720	
				190813	Szlamy zawierające substancje niebezpieczne z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych	28,1400	
				190814	Szlamy z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych inne niż wymienione w 19 08 13	52,7000	
				191204	Tworzywa sztuczne i guma	5,2500	
"BOLMAR" Maria Gębka	6440029152	271926954	G51.57.Z	170402	Aluminium	0,5000	
				170405	Żelazo i stal	328,0000	

Składowisko Odpadów Komunalnych w Potoku Małym	6561911593	291077149		200135	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	0,7200
Punkt Zbiorczy Padliny	5770007153	292849134		020102	Odpadowa tkanka zwierzęca	405,1000
LUX LINE	6621063313	356813492		160216	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	8,7700
Lotos Paliwa Sp. z o.o.	5831023182	190966301	G51.51.Z	150110	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczności - bardzo toksyczne i toksyczne)	0,0030
Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Spółka Gminy z o.o. w Staszowie	8660001412	830251455		160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	0,8350
				190801	Skratki	2,7400
				190802	Zawartość piaskowników	5,0000
				200123	Urządzenia zawierające freony	4,4770
				200134	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33	0,7780
				200135	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	8,5570
				200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	4,8300
"Makmetalik" s.c. Elżbieta Kolasińska, Piotr Kolasiński	7280002379	470655010	G51.57.Z	150101	Opakowania z papieru i tektury	87,8600
				150104	Opakowania z metali	15,5100
				160118	Metale nieżelazne	8,5500
				170405	Żelazo i stal	285,9300
				191201	Papier i tektura	91,4200

Jednostka Wojskowa nr 3533 Sandomierz	8640004850	830179396		130205	Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych	0,6089
				130208	Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	0,5129
				150202	Sorbenty, materiały filtracyjne (w tym filtry olejowe nieujęte w innych grupach), tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (np. PCB)	0,0310
				160114	Płyny zapobiegające zamarzaniu zawierające niebezpieczne substancje	1,0512
F-BIK. WAGMED Andrzej Misiura	6611568827	290926617		160117	Metale żelazne	16,6400
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	0,2180
				170402	Aluminium	1,7130
				170404	Cynk	0,6300
				170405	Żelazo i stal	95,2500
Punkt Skupu Surowców Wtórnych Dariusz Grochowina	6551755157	292834859	G51.57.Z	150101	Opakowania z papieru i tektury	458,5520
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	111,1900
				150107	Opakowania ze szkła	69,5300
ZPH "FOLCHEM" Folia AUTO- ZŁOM Kazimierz Bątkowski	6620053011	290239012		160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	260,4520
				160106	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy niezawierające cieczy i innych niebezpiecznych elementów	11,3000
"Mar-Kol" Marta Bazydło	9591849452	260282416	G51.57.Z	120103	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	0,8790
				150104	Opakowania z metali	54,5540
				160118	Metale nieżelazne	17,2590
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	63,3460
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	27,5920
				170402	Aluminium	28,7860
				170403	Ołów	2,2320
				170404	Cynk	3,3910
				170405	Żelazo i stal	241,3000

ERMAX Magdalena Kozik	6291824624	241217260		150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	1 871,0420
Anna Kozieł Sprzedaż Surowców Wtórnych Skład Opału Materiały Budowlane "ANTRANS"	6611757557	260021182		170405	Żelazo i stal	122,2900
MOTO CENTER Łukasz Piotrowski	6572515659	260234452		160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	1,2000
Fundacja "Nadzieja Rodzinie"	6572818466	260290090		150101	Opakowania z papieru i tektury	48,9250
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	7,0290
				150104	Opakowania z metali	0,3750
				150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	5,0000
				150107	Opakowania ze szkła	9,0700
				200134	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33	0,0700
Dynamik Sp. z o.o.	6792638855	357195955		160213	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	0,2417
				200121	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	0,0074
Przedsiębiorstwo Produkcyjno Handlowo Usługowe "MLECZARNIA" Sp. z o.o.	8121267433	670885206		160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	95,0900
				160106	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy niezawierające cieczy i innych niebezpiecznych elementów	20,2450
Przedsiębiorstwo Geologiczne Sp. z o.o.	6572586754	292884283	K74.20.B	020108	Odpady agrochemikaliów zawierające substancje niebezpieczne, w tym środki ochrony roślin I i II klasy toksyczności (bardzo toksyczne i toksyczne)	99,0200
				061301	Nieorganiczne środki ochrony roślin (np. pestycydy), środki do konserwacji drewna oraz inne biocydy	1,0000

				070480	Przeterminowane środki ochrony roślin I i II klasy toksyczności (bardzo toksyczne i toksyczne)	1,0000	
				130508	Mieszanka odpadów z piaskowników i z odwadniania olejów w separatorach	14,2600	
				150110	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczności - bardzo toksyczne i toksyczne)	8,3600	
				160507	Zużyte nieorganiczne chemikalia zawierające substancje niebezpieczne (np. przeterminowane odczynniki chemiczne)	0,7000	
				160508	Zużyte organiczne chemikalia zawierające substancje niebezpieczne (np. przeterminowane odczynniki chemiczne)	0,8000	
				170106	Zmieszane lub wysegregowane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia zawierające substancje niebezpieczne	1,5000	
				170503	Gleba i ziemia, w tym kamienie, zawierające substancje niebezpieczne (np. PCB)	117,2600	
				200119	Środki ochrony roślin I i II klasy toksyczności (bardzo toksyczne i toksyczne, np. herbicydy, insektycydy)	1,0000	
Makro Cash and Carry Polska S.A.	5220002860	012775559	G51.90.Z	150101	Opakowania z papieru i tektury	0,3000	
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,3400	
				150107	Opakowania ze szkła	0,5200	
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	2,9000	

				200123	Urządzenia zawierające freony	0,3000
				200133	Baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami wymienionymi w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03 oraz niesortowane baterie i akumulatory zawierające te baterie	4,8100
				200134	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33	0,0300
				200135	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	0,3670
				200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	1,6940
IRMA Maciej Daszkiewicz	5661655769	260198673	G50.10.B	160103	Zużyte opony	1 122,6000
Praktiker Polska Sp. z o.o.	9510065428	011241896	G52.12.Z	150101	Opakowania z papieru i tektury	0,4950
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,4950
				150104	Opakowania z metali	0,4950
				150107	Opakowania ze szkła	0,4950
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	1,1300
				200133	Baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami wymienionymi w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03 oraz niesortowane baterie i akumulatory zawierające te baterie	2,4800
P.U.H. "RASPOL" Stanisław Rabiej	6570006422	290355847		160117	Metale żelazne	3,9600
				170405	Żelazo i stal	197,5400
PH-U "DARMET" Dariusz Nowak	6640008249	290748624	G51.57.Z	160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	520,2000
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	52,7000
				170402	Aluminium	19,6000
				170403	Ołów	0,4000
				170404	Cynk	0,6000
				170405	Żelazo i stal	6 133,7000

AMAD Przedsiębiorstwo Obrotu Surowcami Wtórnymi, Adam Pszczola	6571002484	290465346	G51.57.Z	160118	Metale nieżelazne	3,5300	
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	0,4500	
				170405	Żelazo i stal	103,7800	
F.U.H "Mardi 2" Stacja Demontażu Pojazdów	6561228962	290658476		160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	830,2990	
AJKPOL Andrzej Kołodziej Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowe	9490077746	151535244		150107	Opakowania ze szkła	1 334,0000	
FOTA S.A.	5891750856	192598184	G50.30.A	150103	Opakowania z drewna	4,8600	
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	1,9170	
KONSORCJUM Centralna Sieć Recyklingu Pojazdów Sp. z o.o.	9462518664	060239958	DN37.10.Z	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	196,5470	
P.P.H.U. "AMID" Zakład Produkcyjny, Piotr Mikołajczyk	6572169795	290989859	DH25.22.Z	150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	218,5310	
Zakłady Porcelany "Ćmielów" Sp. z o.o.	8631405555	830350230		161106	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów niemetalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 05	1,5500	
				170405	Żelazo i stal	0,2000	
Przedsiębiorstwo Wielobranżowe Anna Sokół	6631038328	290745353	G51.57.Z	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	569,2250	
				160106	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy niezawierające cieczy i innych niebezpiecznych elementów	4,4400	

Dział 4. Gospodarowanie odpadami

a) Odzysk w instalacji lub urządzeniach

Posiadacz odpadów	Proces	Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Masa odpadów poddana odzyskowi [Mg]	
				Masa odpadów	Sucha masa odpadów

P.H.U Zakład Betoniarski Grzegorz Sierpiński, Stopiec	R14	100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	132,4000
		suma		
OGÓŁEM				132,4000
Wulkaznicacja i Wyroby Gumowe Henryk Ambroszczyk, Pomyków	R14	070280	Odpady z przemysłu gumowego i produkcji gumy	11,2000
		suma		
OGÓŁEM				11,2000
Ceramika Budowlana Sp. z o.o., Kraków	R14	030105	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	2 826,0000
		100102	Popioły lotne z węgla	685,2000
		100180	Mieszanki popiołowo - żużlowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych	21 057,7000
		suma		
OGÓŁEM				24 568,9000
"EKOM" Maciejczyk Sp.J., Kielce	R15	200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	3 812,2000
		suma		
OGÓŁEM				3 812,2000
Zakład Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. w Starachowicach, Starachowice	R1	100125	Odpady z przechowywania i przygotowania paliw dla opalanych węglem elektrowni	6,1500
		suma		
OGÓŁEM				6,1500
P.P.U.H. "CAR-BUD" Hanna Juszcak, Chmielnik	R15	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	58,4050
		suma		
OGÓŁEM				58,4050
Mo-BRUK S.A., Niecew	R15	020203	Surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetwórstwa	37,4200
		020304	Surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetwórstwa	5,4200
		020380	Wyłoki, osady i inne odpady z przetwórstwa produktów roślinnych (z wyłączeniem 02 03 81)	19,7400
		020382	Odpady tytoniowe	433,9400
		020399	Inne niewymienione odpady	7,8670
		020501	Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia oraz przetwarzania	15,0200

020601	Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia i przetwórstwa	267,6940	
020680	Nieprzydatne do wykorzystania tłuszcze spożywcze	0,2800	
020799	Inne niewymienione odpady	0,0070	
030104	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir zawierające substancje niebezpieczne	0,4500	
030105	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	9,6800	
030399	Inne niewymienione odpady	0,7500	
040108	Odpady skóry wygarbowanej zawierające chrom (wióry, obcinki, pył ze szlifowania skór)	403,6060	
040199	Inne niewymienione odpady	32,1110	
040209	Odpady materiałów złożonych (np. tkaniny impregnowane, elastomery, plastomery)	2,7800	
040215	Odpady z wykańczania inne niż wymienione w 04 02 14	15,3250	
040222	Odpady z przetworzonych włókien tekstylnych	289,6270	
040299	Inne niewymienione odpady	1,6100	
050106	Zaolejone osady z konserwacji instalacji lub urządzeń	1,2000	
050108	Inne smoły	8,0000	
050117	Bitum	32,8700	
050199	Inne niewymienione odpady	27,5600	22,8750
050603	Inne smoły	87,5200	
060299	Inne niewymienione odpady	0,7650	
060699	Inne niewymienione odpady	38,9000	
060899	Inne niewymienione odpady	9,3830	
060999	Inne niewymienione odpady	6,0000	
061302	Zużyty węgiel aktywny (z wyłączeniem 06 07 02)	3,5400	
061399	Inne niewymienione odpady	1,8900	
070108	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne	24,2460	
070110	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne	17,6400	
070204	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemysłu i ciecze macierzyste	7,8880	
070208	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne	89,4860	
070210	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne	23,8820	
070213	Odpady tworzyw sztucznych	597,1230	
070280	Odpady z przemysłu gumowego i produkcji gumy	181,4820	
070299	Inne niewymienione odpady	430,5530	
070401	Wody popłuczne i ługi macierzyste	2,9660	
070413	Odpady stałe zawierające substancje niebezpieczne	39,1640	

070481	Przeterminowane środki ochrony roślin inne niż wymienione w 07 04 80	0,0400
070499	Inne niewymienione odpady	0,4000
070510	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne	7,3960
070514	Odpady stałe inne niż wymienione w 07 05 13	1,3000
070599	Inne niewymienione odpady	0,0530
070604	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste	20,4600
070681	Zwroty kosmetyków i próbek	192,3990
070699	Inne niewymienione odpady	359,3340
080111	Odpady farb i lakierów zawierających rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	202,0470
080112	Odpady farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 11	101,0800
080113	Szlamy z usuwania farb i lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	83,9990
080115	Szlamy wodne zawierające farby i lakiery zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	3,0000
080116	Szlamy wodne zawierające farby i lakiery inne niż wymienione w 08 01 15	37,9370
080117	Odpady z usuwania farb i lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	0,1050
080118	Odpady z usuwania farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 17	7,0000
080199	Inne niewymienione odpady	51,0780
080201	Odpady proszków powlekających	56,1940
080307	Szlamy wodne zawierające farby drukarskie	66,8200
080308	Odpady ciekłe zawierające farby drukarskie	70,4540
080312	Odpady farb drukarskich zawierające substancje niebezpieczne	50,1770
080313	Odpady farb drukarskich inne niż wymienione w 08 03 12	1,2400
080314	Szlamy farb drukarskich zawierające substancje niebezpieczne	89,9430
080315	Szlamy farb drukarskich inne niż wymienione w 08 03 14	0,3630
080317	Odpadowy toner drukarski zawierający substancje niebezpieczne	1,8210
080318	Odpadowy toner drukarski inny niż wymieniony w 08 03 17	91,8060

080409	Odpadowe kleje i szczeliwa zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	251,9370
080410	Odpadowe kleje i szczeliwa inne niż wymienione w 08 04 09	73,6700
080414	Uwodnione szlamy klejów lub szczeliw inne niż wymienione w 08 04 13	2,1780
080499	Inne niewymienione odpady	5,5100
080501	Odpady izocyjanianów	0,0590
120105	Odpady z toczenia i wygładzania tworzyw sztucznych	205,1960
120107	Odpadowe oleje mineralne z obróbki metali niezawierające chlorowców (z wyłączeniem emulsji i roztworów)	0,4120
120109	Odpadowe emulsje i roztwory z obróbki metali niezawierające chlorowców	112,0700
120110	Syntetyczne oleje z obróbki metali	23,9320
120112	Zużyte woski i tłuszcze	0,5700
120118	Szlamy z obróbki metali zawierające oleje (np. szlamy ze szlifowania, gładzenia i pokrywania)	0,0900
120199	Inne niewymienione odpady	9,4380
130110	Mineralne oleje hydrauliczne niezawierające związków chlorowcoorganicznych	19,5200
130111	Syntetyczne oleje hydrauliczne	1,8580
130205	Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych	8,4720
130208	Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	84,6550
130502	Szlamy z odwadniania olejów w separatorach	11,0500
130506	Olej z odwadniania olejów w separatorach	5,5000
130508	Mieszanina odpadów z piaskowników i z odwadniania olejów w separatorach	19,8500
130701	Olej opałowy i olej napędowy	0,3200
130702	Benzyna	0,3220
130899	Inne niewymienione odpady	3,0000
140603	Inne rozpuszczalniki i mieszaniny rozpuszczalników	5,0200
140605	Szlamy i odpady stałe zawierające inne rozpuszczalniki	2,7350
150101	Opakowania z papieru i tektury	39,8190
150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	1 822,0180
150103	Opakowania z drewna	11,2070
150105	Opakowania wielomateriałowe	2 670,3850
150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	424,8130

150110	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczności - bardzo toksyczne i toksyczne)	262,3210	
150202	Sorbenty, materiały filtracyjne (w tym filtry olejowe nieujęte w innych grupach), tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (np. PCB)	319,3560	
150203	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	301,8510	
160103	Zużyte opony	5,2250	
160107	Filtry olejowe	4,8520	
160113	Płyny hamulcowe	3,5670	
160115	Płyny zapobiegające zamarzaniu inne niż wymienione w 16 01 14	2,3140	
160119	Tworzywa sztuczne	569,5190	
160121	Niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 01 07 do 16 01 11, 16 01 13 i 16 01 14	0,1440	
160122	Inne niewymienione elementy	359,8490	
160199	Inne niewymienione odpady	270,7930	
160216	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	102,4460	
160303	Nieorganiczne odpady zawierające substancje niebezpieczne	1,9180	
160304	Nieorganiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 03 i 16 03 80	417,7500	
160305	Organiczne odpady zawierające substancje niebezpieczne	39,0570	
160306	Organiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 05 i 16 03 80	910,5270	
160380	Produkty spożywcze przeterminowane lub nieprzydatne do spożycia	43,0440	
160509	Zużyte chemikalia inne niż wymienione w 16 05 06, 16 05 07 lub 16 05 08	4,2000	
160708	Odpady zawierające ropę naftową lub jej produkty	49,0960	20,8660
161002	Uwodnione odpady ciekłe inne niż wymienione w 16 10 01	2,8000	0,3660
168001	Magnetyczne i optyczne nośniki informacji	0,5440	
168102	Odpady inne niż wymienione w 16 81 01	9,6300	
170201	Drewno	13,5000	
170203	Tworzywa sztuczne	70,8330	

		170204	Odpady drewna, szkła i tworzyw sztucznych zawierające lub zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (podkłady kolejowe)	37,9650	
		170303	Smoła i produkty smołowe	15,5600	
		170380	Odpadowa papa	55,6200	
		190208	Ciekłe odpady palne zawierające substancje niebezpieczne	34,5260	
		190801	Skratki	9,0600	
		190810	Tłuszcze i mieszaniny olejów z separacji olej/woda inne niż wymienione w 19 08 09	7,0100	6,8700
		190811	Szlamy zawierające substancje niebezpieczne z biologicznego oczyszczania ścieków przemysłowych	1,5000	0,3300
		190813	Szlamy zawierające substancje niebezpieczne z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych	0,5000	0,0900
		190904	Zużyty węgiel aktywny	8,0700	
		190999	Inne niewymienione odpady	0,7900	0,5140
		191003	Lekka frakcja i pyły zawierające substancje niebezpieczne	2,6000	
		191201	Papier i tektura	137,2780	
		191204	Tworzywa sztuczne i guma	49,2300	
		191207	Drewno inne niż wymienione w 19 12 06	2,2900	
		191208	Tekstylia	1 151,9630	
		191210	Odpady palne (paliwo alternatywne)	4 156,7030	
		191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	21 012,4270	
		200101	Papier i tektura	14 466,0400	
		200125	Oleje i tłuszcze jadalne	0,0400	
		200139	Tworzywa sztuczne	61,6050	
			suma	55 463,3500	51,9110
OGÓLEM				55 463,3500	51,9110
Górażdże Beton Sp. z o.o., Chorula	R14	100102	Popioły lotne z węgla	957,3000	
			suma	957,3000	
OGÓLEM				957,3000	
PALKO Sp. z o.o., Gniewięcin	R1	030105	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	600,0000	
			suma	600,0000	
OGÓLEM				600,0000	
HENKEL POLSKA Sp. z o.o., Warszawa	R14	100102	Popioły lotne z węgla	2 631,0000	

			suma	2 631,0000
OGÓLEM				2 631,0000
PPHU "TARTAK" Z.P.Chr. Stanisław Skawiński, Smyków 72	R1	030105	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	398,3000
		suma		398,3000
OGÓLEM				398,3000
"Janik" Sp. z o.o. Zakład Unieszkodliwiania Odpadów, Janik	R3	020601	Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia i przetwórstwa	0,2600
		200201	Odpady ulegające biodegradacji	261,4400
		200302	Odpady z targowisk	1,5000
		suma		263,2000
	R14	170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	534,7000
		170102	Gruz ceglany	137,8000
		170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	18,2000
		170504	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	2,9000
		191209	Minerały (np. piasek, kamienie)	3 194,0000
		200202	Gleba i ziemia, w tym kamienie	8,7000
	suma		3 896,3000	
	R15	200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	18 773,6000
		200307	Odpady wielkogabarytowe	327,6000
		suma		19 101,2000
	OGÓLEM			
Elektrownia Połaniec Spółka Akcyjna - Grupa GDF SUEZ Energia Polska, Zawada	R1	020380	Wytłoki, osady i inne odpady z przetwórstwa produktów roślinnych (z wyłączeniem 02 03 81)	1 412,5800
		030301	Odpady z kory i drewna	4 794,1100
		100107	Produkty z wapniowych metod odsiarczania gazów odlotowych odprowadzane w postaci szlamu	4 947,7600
		suma		11 154,4500
OGÓLEM				11 154,4500
PHU "CANET" Odlewnia Żeliwa S.C., Pomyków 45	R4	100980	Wybrakowane wyroby żeliwne	47,0000
		170405	Żelazo i stal	220,0000

			suma	267,0000
OGÓŁEM				267,0000
Odlewnia Żeliwa "Fansuld" Sp. J. J. Postuła, R. Rudziński, R. Postuła, Końskie	R4	170405	Żelazo i stal	9 983,0000
suma				9 983,0000
OGÓŁEM				9 983,0000
PH-U Grzegorz Sarna, Busko-Zdrój	R15	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	350,0050
suma				350,0050
OGÓŁEM				350,0050
"TRAMET-PARTNER" s.c. T. Tracz, J. Tracz, Kielce	R15	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	155,5990
		160106	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy niezawierające cieczy i innych niebezpiecznych elementów	97,0100
		suma		252,6090
OGÓŁEM				252,6090
Marek Kwieciński, Jasienica	R14	030105	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	44,2500
		suma		44,2500
OGÓŁEM				44,2500
Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowe "eL De Ka" Lech Kalita, Stąporków	R15	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	65,8750
		suma		65,8750
OGÓŁEM				65,8750
"AutoCentrum" Sieczka i Spółka, Skarżysko-Kamienna	R15	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	194,0500
		suma		194,0500
OGÓŁEM				194,0500
Celsa "Huta Ostrowiec" Sp. z o.o., Ostrowiec Świętokrzyski	R4	100210	Zgorzelina walcownicza	2 088,9500
		120101	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	68 325,4800
		120102	Cząstki i pyły żelaza oraz jego stopów	7 307,0090
		120117	Odpady poszlifierskie inne niż wymienione w 12 01 16	351,9200
		150104	Opakowania z metali	16 352,2850

		160117	Metale żelazne	81 287,9850
		170405	Żelazo i stal	605 714,1800
		170407	Mieszaniny metali	1 078,6300
		191001	Odpady żelaza i stali	13 604,0300
		191202	Metale żelazne	349 355,2900
		200140	Metale	3 738,2190
		suma		1 149 203,9780
OGÓLEM				1 149 203,9780
P.P.H.U. "PIOMAR" Piotr Zapala, Końskie	R4	170405	Żelazo i stal	3 918,3500
		suma		3 918,3500
OGÓLEM				3 918,3500
PGKiM Sp. z o.o. we Włoszczowie, Włoszczowa	R3	200201	Odpady ulegające biodegradacji	38,5600
		suma		38,5600
	R14	170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	112,5000
		191209	Minerały (np. piasek, kamienie)	745,9000
	suma		858,4000	
	R15	200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	4 118,8900
suma		4 118,8900		
OGÓLEM				5 015,8500
ODLEWNIE POLSKIE S.A.,	R4	100980	Wybrakowane wyroby żeliwne	79,0000
		120101	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	7,0000
		120113	Odpady spawalnicze	0,4000
		120117	Odpady poszlifierskie inne niż wymienione w 12 01 16	4,0000
		150104	Opakowania z metali	0,9000
		160117	Metale żelazne	33,0000
		170401	Miedź, brąz, mosiądz	0,4300
		170405	Żelazo i stal	1 963,9000
		suma		2 088,6300
OGÓLEM				2 088,6300
Z. P - U - H. Gołębek Marianna, Mąchocice	R14	070213	Odpady tworzyw sztucznych	32,0000
		suma		32,0000
OGÓLEM				32,0000
"IRONEL" Ltd PPU, Końskie	R4	170405	Żelazo i stal	400,0000

			suma	400,0000
OGÓŁEM				400,0000
PKS w Końskich S.A., Końskie	R15	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	68,7860
		160106	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy niezawierające cieczy i innych niebezpiecznych elementów	0,2000
		suma		68,9860
OGÓŁEM				68,9860
Kieleckie Przedsiębiorstwo Robót Drogowych Sp. z o.o. w Kielcach, Kielce	R14	170181	Odpady z remontów i przebudowy dróg	12 029,0000
		suma		12 029,0000
OGÓŁEM				12 029,0000
INTER - ES s.c. J. Kościelski, A. Rybicki, Konin	R14	100181	Mikrosfery z popiołów lotnych	603,7200
		suma		603,7200
OGÓŁEM				603,7200
Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Starachowicach, Starachowice	R14	100101	Żuźle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	3,9000
		suma		3,9000
OGÓŁEM				3,9000
P.P-H-U. "AGA" Janusz Długosz, Strzyżowice	R15	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	914,1670
		suma		914,1670
OGÓŁEM				914,1670
BUMAR AMUNICJA S.A., Skarżysko-Kamienna	R14	170403	Ołów	6,6510
		suma		6,6510
OGÓŁEM				6,6510
PGO MB Recycling Sp. z o.o., Kielce	R15	150101	Opakowania z papieru i tektury	11,6480
		160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	672,0510
		160211	Zużyte urządzenia zawierające freony, HCFC, HFC	50,2290
		160213	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	387,3750

		160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	480,2524
		160216	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	157,1590
		200123	Urządzenia zawierające freony	164,3880
		200135	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	305,3610
		200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	343,9890
		suma		2 572,4524
OGÓŁEM				2 572,4524
Zakłady Przemysłu Wapienniczego "TRZUSKAWICA" S.A., Sitkówka	R1	150203	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ściertki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	2,1440
		suma		2,1440
OGÓŁEM				2,1440
"NATUR-VIT" Marek Płachta, Kopernia	R14	020380	Wytłoki, osady i inne odpady z przetwórstwa produktów roślinnych (z wyłączeniem 02 03 81)	7 130,6800
		suma		7 130,6800
OGÓŁEM				7 130,6800
"AUTO-ZŁOM" Paweł Szwed, Skarżysko-Kamienna	R15	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	529,3970
		suma		529,3970
OGÓŁEM				529,3970
FRANSPOL Sp. z o.o., Konin	R14	100105	Stałe odpady z wapienowych metod odsiarczania gazów odlotowych	2 151,1520
		suma		2 151,1520
OGÓŁEM				2 151,1520
Cegielnia "CEG-FOL" Kazimierz Foltarz, Andrzej Foltarz s.c., Osiek	R14	101201	Odpady z przygotowania mas wsadowych do obróbki termicznej	41,0000
		suma		41,0000
OGÓŁEM				41,0000
Stanisław Orzechowski Zakład Ślusarsko-Odlewniczy Sp.J., Wincentów 19	R4	170405	Żelazo i stal	4 920,0000
		suma		4 920,0000
OGÓŁEM				4 920,0000

Zakład Handlowo-Produkcyjno- Usługowy Alicja Szumilas, Busko-Zdrój	R14	100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	196,0000
		100102	Popioły lotne z węgla	561,3200
		suma		757,3200
OGÓŁEM				757,3200
DELFO POLSKA S.A., Tychy	R15	191202	Metale żelazne	29 894,3200
		suma		29 894,3200
OGÓŁEM				29 894,3200
"EKONAKS" Sp. z o.o., Skarżysko-Kamienna	R14	070213	Odpady tworzyw sztucznych	104,4140
		150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	36,2500
		150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	5,0000
		160119	Tworzywa sztuczne	0,0200
		191204	Tworzywa sztuczne i guma	35,6820
		191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	40,9000
		suma		222,2660
OGÓŁEM				222,2660
"Grupa Ożarów " S.A., Warszawa	R1	030105	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	4 011,4300
		190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	8,0000
		191210	Odpady palne (paliwo alternatywne)	67 042,9700
		200306	Odpady ze studzienek kanalizacyjnych	110,0000
		suma		71 172,4000
	R14	010412	Odpady powstające przy płukaniu i oczyszczaniu kopalin inne niż wymienione w 01 04 07 i 01 04 11	25 298,4000
		100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	104,0000
		100102	Popioły lotne z węgla	174 587,0860
		100105	Stałe odpady z wapniowych metod odsiarczania gazów odlotowych	40 361,7460
		100117	Popioły lotne ze współpalania inne niż wymienione w 10 01 16	65 991,1000
		100180	Mieszanki popiołowo - żużłowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych	94 188,2120
		100214	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 02 13	5 145,6000
		suma		222,2660

		161106	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwale z procesów niemetallurgicznych inne niż wymienione w 16 11 05	80,0000
		170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	149,5000
		170504	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	1 600,0000
		190802	Zawartość piaskowników	100,0000
		200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów	132,0000
			suma	407 737,6440
			OGÓLEM	478 910,0440
Dolina Nidy Sp. z o.o., Leszcze	R14	100105	Stale odpady z wapniowych metod odsiarczania gazów odlotowych	43 830,6000
			suma	43 830,6000
			OGÓLEM	43 830,6000
Polski Asfalt Sp. z o.o., Pruszków	R14	170181	Odpady z remontów i przebudowy dróg	614,4200
			suma	614,4200
			OGÓLEM	614,4200
ODLEWNIA ŻELIWA "ŻANETA" Tomasz Nowakowski, Piła	R4	170405	Żelazo i stal	860,0000
			suma	860,0000
			OGÓLEM	860,0000
Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Busku-Zdroju, Busko-Zdrój	R14	170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	334,2400
		200202	Gleba i ziemia, w tym kamienie	72,1000
			suma	406,3400
			OGÓLEM	406,3400
HARSCO Metals Polska Sp. z o.o., Warszawa	R15	100201	Żużle z procesów wytapiania (wielkopiecowe, stalownicze)	331 392,3020
		100299	Inne niewymienione odpady	2 975,5670
			suma	334 367,8690
			OGÓLEM	334 367,8690
CEZET Przedsiębiorstwo Robót Drogowo-Mostowych, Starachowice	R14	170302	Asfalt inny niż wymieniony w 17 03 01	5 517,3000
			suma	5 517,3000

OGÓŁEM				5 517,3000
"TRUCKER" Urszula Rajczak-Stondzik, Staszów	R15	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	281,8460
		suma		281,8460
OGÓŁEM				281,8460
FART Sp. z o.o. Przedsiębiorstwo Robót Inżynieryjnych, Kielce	R14	170181	Odpady z remontów i przebudowy dróg	11 741,0000
		170904	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03	7 236,0000
		suma		18 977,0000
OGÓŁEM				18 977,0000
Stacja Demontażu Pojazdów "GAMAR" Grzegorz Rudziński, Kielce	R14	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	279,3650
		suma		279,3650
OGÓŁEM				279,3650
AUTO-ZŁOM Karol Kasperek, Skarżysko-Kamienna	R15	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	153,7760
		suma		153,7760
OGÓŁEM				153,7760
Ekologiczny System Ociepleń "ESO" s.c., Sijewski Ireneusz, Choina Robert, Ostrowiec Świętokrzyski	R15	150101	Opakowania z papieru i tektury	3,0000
		suma		3,0000
OGÓŁEM				3,0000
VIVE Textile Recycling Sp. z o.o., Kielce	R15	191208	Tekstylia	18 360,0000
		200110	Odzież	15 070,0000
		200111	Tekstylia	7 158,0000
		suma		40 588,0000
OGÓŁEM				40 588,0000
Warsztat Odlewniczy Jan Ludwikowski, Końskie	R4	170405	Żelazo i stal	2 300,0000
		suma		2 300,0000
OGÓŁEM				2 300,0000

EKO CENTRUM Kłak Daniela, Skarżysko-Kamienna	R15	150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	195,2000
		suma		
OGÓLEM				195,2000
"DESTRUKT" Andrzej Giza, Kielce	R15	168001	Magnetyczne i optyczne nośniki informacji	0,1350
		200101	Papier i tektura	119,8020
		suma		
OGÓLEM				119,9370
Zakłady "Stalmech" Spółdzielnia Pracy, Kielce	R4	120101	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	6,0000
		170405	Żelazo i stal	53,9520
		suma		
OGÓLEM				59,9520
Spółdzielnia Pracy Huta Szkła "SŁAWA", Kielce	R5	150107	Opakowania ze szkła	6 040,0000
		191205	Szkło	1 837,0000
		suma		
OGÓLEM				7 877,0000
"MARKOP" Marcin Niebudek, Kielce	R15	170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	1 087,0000
		suma		
OGÓLEM				1 087,0000
ZŁOMHUT Sp. z o.o., Przyborów	R15	100299	Inne niewymienione odpady	231,4900
		160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	252,1900
		160106	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy niezawierające cieczy i innych niebezpiecznych elementów	3 493,5600
		160117	Metale żelazne	36 629,2030
		170405	Żelazo i stal	176 170,4480
		170407	Mieszanki metali	1 278,8500
		200140	Metale	2 885,6880
		suma		
OGÓLEM				220 941,4290
Przedsiębiorstwo Handlowe "WIR" Dariusz Wójtowicz, Adam Rutyna, Sandomierz	R15	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	418,8530

		160106	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy niezawierające cieczy i innych niebezpiecznych elementów	16,7000
		suma		435,5530
OGÓLEM				435,5530
"ŚPRD-TRAKT" Sp. z o.o., Górki Szczukowskie	R14	170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	14 919,0000
		170181	Odpady z remontów i przebudowy dróg	7 588,8000
		suma		22 507,8000
OGÓLEM				22 507,8000
Zakład Usług Komunalnych w Chmielniku Sp. z o.o., Zrecze Duże	R14	100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	476,8800
		170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	18,1800
		170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	5,2600
		170504	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	57,7000
		200202	Gleba i ziemia, w tym kamienie	67,1600
		200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów	48,1600
		suma		673,3400
OGÓLEM				673,3400
Dyckerhoff Polska Sp. z o.o., Nowiny	R1	160103	Zużyte opony	16 158,3200
		191210	Odpady palne (paliwo alternatywne)	22 474,4800
		suma		38 632,8000
	R14	100102	Popioły lotne z węgla	140 887,7000
		100117	Popioły lotne ze współspalania inne niż wymienione w 10 01 16	54 117,0000
		100182	Mieszaniny popiołów lotnych i odpadów stałych z wapniowych metod odsiarczania gazów odlotowych (metody suche i półsuche odsiarczania spalin oraz spalanie w złożu fluidalnym)	16 534,0800
		100208	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 02 07	48,8200
	suma		211 587,6000	
	OGÓLEM			

Zakład Usług Komunalnych w Sędziszowie, Sędziszów	R14	191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	575,8000
		suma		
OGÓLEM				575,8000
Odlewnia Żeliwa "RURARZ" Elżbieta i Zbigniew Rurarz S.C., Końskie	R4	170405	Żelazo i stal	200,0000
		suma		
OGÓLEM				200,0000
Zakład Recyklingu i Produkcji Tworzyw Sztucznych "REKO PLUS", J. Tamiołło,	R3	150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	76,1270
		suma		
OGÓLEM				76,1270
VIKI PLAST Władysław Kraska Sp.J., Skarżysko-Kamienna	R3	070213	Odpady tworzyw sztucznych	4,3640
		150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	2,3960
		suma		
OGÓLEM				6,7600
Stacja Demontażu Pojazdów U.Rudnicka A.Kuźdub Sp. J., Skarżysko-Kamienna	R15	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	246,2680
		160106	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy niezawierające cieczy i innych niebezpiecznych elementów	8,2000
		suma		
OGÓLEM				254,4680
Przedsiębiorstwo Produkcji Mas Betonowych BOSTA - BETON Sp. z o.o., Warszawa	R14	100102	Popioły lotne z węgla	245,0400
		suma		
OGÓLEM				245,0400
PKS Starachowice S.A., Starachowice	R14	160106	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy niezawierające cieczy i innych niebezpiecznych elementów	1,8430
		suma		

	R15	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	1,9000
			suma	1,9000
			OGÓLEM	3,7430
DS SMITH POLSKA S.A., Kielce	R14	070213	Odpady tworzyw sztucznych	877,4000
			suma	877,4000
			OGÓLEM	877,4000
"METAL-HANDEL" sp.j. Jacek Galas i Piotr Galas, Końskie	R4	100980	Wybrakowane wyroby żeliwne	50,0000
		120101	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	45,0000
		160117	Metale żelazne	50,0000
		170405	Żelazo i stal	2 095,0000
		191001	Odpady żelaza i stali	50,0000
		191202	Metale żelazne	50,0000
			suma	2 340,0000
			OGÓLEM	2 340,0000
Przedsiębiorstwo Wywozu Nieczystości Stałych "Almax" Sp. z o.o., Radom	R15	020304	Surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetwórstwa	343,7900
		020305	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków	6,1800
		020380	Wytłoki, osady i inne odpady z przetwórstwa produktów roślinnych (z wyłączeniem 02 03 81)	14,8800
		020382	Odpady tytoniowe	773,3400
		020399	Inne niewymienione odpady	61,9800
		020601	Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia i przetwórstwa	0,0050
		030105	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	3,6600
		030199	Inne niewymienione odpady	33,3400
		030308	Odpady z sortowania papieru i tektury przeznaczone do recyklingu	133,5300
		030311	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 03 03 10	27,2300
		030399	Inne niewymienione odpady	87,4500
		040108	Odpady skóry wygarbowanej zawierające chrom (wióry, obcinki, pył ze szlifowania skór)	38,5500
		040199	Inne niewymienione odpady	9,0600
		040209	Odpady materiałów złożonych (np. tkaniny impregnowane, elastomery, plastomery)	104,7100

040222	Odpady z przetworzonych włókien tekstylnych	141,8400
060899	Inne niewymienione odpady	12,2700
070213	Odpady tworzyw sztucznych	459,9100
070280	Odpady z przemysłu gumowego i produkcji gumy	15,7600
070299	Inne niewymienione odpady	14,1200
070599	Inne niewymienione odpady	5,6100
070681	Zwroty kosmetyków i próbek	40,4700
070699	Inne niewymienione odpady	2,7400
080112	Odpady farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 11	0,2000
080199	Inne niewymienione odpady	5,0300
080201	Odpady proszków powlekających	6,0800
080318	Odpadowy toner drukarski inny niż wymieniony w 08 03 17	4,7200
080399	Inne niewymienione odpady	3,4300
080410	Odpadowe kleje i szczeliwa inne niż wymienione w 08 04 09	53,2900
080499	Inne niewymienione odpady	12,4600
120105	Odpady z toczenia i wygładzania tworzyw sztucznych	173,1300
120199	Inne niewymienione odpady	4,4500
150101	Opakowania z papieru i tektury	280,8100
150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	380,3400
150103	Opakowania z drewna	1,7000
150105	Opakowania wielomateriałowe	1 404,6800
150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	2 095,1600
150203	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	123,7800
160119	Tworzywa sztuczne	114,8600
160122	Inne niewymienione elementy	9,1400
160199	Inne niewymienione odpady	38,7600
160304	Nieorganiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 03 i 16 03 80	16,1400
160306	Organiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 05 i 16 03 80	126,3700
160380	Produkty spożywcze przeterminowane lub nieprzydatne do spożycia	30,4100
160509	Zużyte chemikalia inne niż wymienione w 16 05 06, 16 05 07 lub 16 05 08	0,4400
170201	Drewno	0,6000

		170203	Tworzywa sztuczne	27,6400
		170380	Odpadowa papa	31,3800
		170411	Kable inne niż wymienione w 17 04 10	7,0000
		170604	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	190,7400
		170904	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03	35,0700
		190801	Skratki	73,7700
		190814	Szlamy z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych inne niż wymienione w 19 08 13	30,7000
		191201	Papier i tektura	233,5300
		191204	Tworzywa sztuczne i guma	15,4600
		191207	Drewno inne niż wymienione w 19 12 06	67,1200
		191208	Tekstylia	2 081,3900
		191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	1 834,5300
		200101	Papier i tektura	18,1300
		200111	Tekstylia	14,9600
		200199	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	1 388,4200
		200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	25 992,5900
		200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów	181,6200
		200307	Odpady wielkogabarytowe	345,2600
			suma	39 785,7150
OGÓLEM				39 785,7150
Odlewnia Żeliwa "AGA" Zbigniew Wierzbicki, Końskie	R4	170405	Żelazo i stal	669,0000
			suma	669,0000
OGÓLEM				669,0000
Kazimierski Zakład Gospodarki Komunalnej, Kazimierza Wielka	R15	200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	2 683,0000
			suma	2 683,0000
OGÓLEM				2 683,0000
Przedsiębiorstwo Gospodarki Odpadami Sp. z o.o., Kielce	R14	101103	Odpady włókna szklanego i tkanin z włókna szklanego	0,6200
		170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	3 376,5000

		170102	Gruz ceglany	262,3200
		170103	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	231,0600
		170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	8 611,5200
		170202	Szkło	32,1200
		170504	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	285,9000
		191209	Minerały (np. piasek, kamienie)	8,2400
		200202	Gleba i ziemia, w tym kamienie	2,4600
		suma		12 810,7400
	R15	150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	131,4400
		suma		131,4400
OGÓLEM				12 942,1800
Zakład Skupu i Przerobu Żłomu, Stefan Opel, Starachowice	R15	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	75,1800
		suma		75,1800
OGÓLEM				75,1800
Koneckie Zakłady Odlewnicze S.A., Końskie	R4	170405	Żelazo i stal	9 419,8000
		suma		9 419,8000
OGÓLEM				9 419,8000
Zakład Wytwarzania Waty, Piotr Nowak, Starachowice	R5	040222	Odpady z przetworzonych włókien tekstylnych	37,9300
		suma		37,9300
OGÓLEM				37,9300
STAR Dust Sp. z o.o., Końskie	R5	080203	Zawiesiny wodne zawierające materiały ceramiczne	8 246,0000
		101201	Odpady z przygotowania mas wsadowych do obróbki termicznej	2 259,1900
		101203	Cząstki i pyły	4 220,0000
		101208	Wybrakowane wyroby ceramiczne, cegły, kafle i ceramika budowlana (po przeróbce termicznej)	792,0000
		suma		15 517,1900
OGÓLEM				15 517,1900
ISPOL Sp. z o.o., Kielce	R2	080117	Odpady z usuwania farb i lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	40,0800

			suma	40,0800	
OGÓLEM				40,0800	
PILKINGTON POLSKA Sp. z o.o. w Sandomierzu, Sandomierz	R5	101112	Szkło odpadowe inne niż wymienione w 10 11 11	16 947,6100	
suma				16 947,6100	
OGÓLEM				16 947,6100	
REMONDIS Sp. z o.o.,	R15	150101	Opakowania z papieru i tektury	209,8000	
		150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	256,7000	
		150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	399,7000	
		150107	Opakowania ze szkła	504,0000	
		200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	2 462,2600	
suma				3 832,4600	
OGÓLEM				3 832,4600	
Kielecka Fabryka Pomp "BIAŁOGON" S.A., Kielce	R4	100908	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 09 07	4 557,4000	
		100980	Wybrakowane wyroby żeliwne	97,3000	
		170405	Żelazo i stal	1 505,2000	
suma				6 159,9000	
OGÓLEM				6 159,9000	
Lafarge Cement S.A., Małogoszcz	R1	160103	Zużyte opony	18 440,1000	
		191210	Odpady palne (paliwo alternatywne)	65 493,8000	
		suma			
	R14	100102	Popioły lotne z węgla	135 333,0000	
		100117	Popioły lotne ze współspalania inne niż wymienione w 10 01 16	10 834,8000	
		100180	Mieszanki popiołowo - żużłowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych	64 965,0000	
		100182	Mieszanki popiołów lotnych i odpadów stałych z wapniowych metod odsiarczania gazów odlotowych (metody suche i półsuche odsiarczania spalin oraz spalanie w złożu fluidalnym)	9 234,5000	
		100201	Żużle z procesów wytapiania (wielkopieczowe, stalownicze)	160 898,1000	
	100214	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 02 13	8 153,5000		
	suma				389 418,9000
OGÓLEM				473 352,8000	

Zakład Przetwórstwa Mięsnego Ryszard Hochel ZPChr, Micigózd	R14	020201	Odpady z mycia i przygotowywania surowców	124,2590
		020202	Odpadowa tkanka zwierzęca	173,3710
		suma		297,6300
OGÓLEM				297,6300
"ELPOEKO" Sp. z o.o. Grupa Franspol, Zawada	R14	190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	4,7500
		190903	Osady z dekarbonizacji wody	270,6600
		suma		275,4100
	R15	100180	Mieszanki popiołowo - żużlowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych	34 478,7100
suma				34 478,7100
OGÓLEM				34 754,1200
Tartak "OLCZYK" Ludwik Olczyk, Świdno	R1	030105	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	35 972,0000
		suma		35 972,0000
	R14	030105	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	37 856,7400
		suma		37 856,7400
OGÓLEM				73 828,7400
BIS-KAS Stacja Demontażu Pojazdów Joanna Biskup, Busko-Zdrój	R15	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	616,9800
		160106	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy niezawierające cieczy i innych niebezpiecznych elementów	5,1000
		suma		622,0800
OGÓLEM				622,0800
KAR Stacja Demontażu Pojazdów Wycofanych z Ruchu, Skup i Sprzedaż Samochodów i Części Konrad Zych, Elżbiecin	R15	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	1 806,0000
		suma		1 806,0000
OGÓLEM				1 806,0000
"ALUMAR" Urszula Wodzyńska, Ostrowiec Świętokrzyski	R4	120103	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	17,2910
		120104	Cząstki i pyły metali nieżelaznych	13,0600
		170402	Aluminium	96,2610

			suma	126,6120
OGÓLEM				126,6120
Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o., Końskie	R14	100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	12,5800
		100903	Żużle odlewnicze	21,5600
		101208	Wybrakowane wyroby ceramiczne, cegły, kafle i ceramika budowlana (po przeróbce termicznej)	65,5200
		170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	494,5800
		170102	Gruz ceglany	172,7200
		170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	314,6000
		190112	Żużle i popioły paleniskowe inne niż wymienione w 19 01 11	99,6400
		200202	Gleba i ziemia, w tym kamienie	113,9000
		200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów	475,8000
OGÓLEM				1 770,9000
"DAAR-BUD" Danuta i Artur Kowalscy s.c., Tarnów	R1	150103	Opakowania z drewna	0,0600
		suma		
	R14	100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	260,3000
			suma	260,3000
OGÓLEM				260,3600
Zakład Usług Wielobranżowych "Hydrosvat", Lucjan Swatek, Solec-Zdrój	R15	200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	1 869,0400
		suma		
OGÓLEM				1 869,0400
PPHU "WTÓRPOL" ZPChr. Leszek Wojteczek, Skarżysko-Kamienna	R15	200110	Odzież	30 984,2900
		suma		
OGÓLEM				30 984,2900
Renomet Recykling Sp. z o.o., Ostrowiec Świętokrzyski	R15	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	687,0290

		160106	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy niezawierające cieczy i innych niebezpiecznych elementów	24,0000
		suma		711,0290
OGÓLEM				711,0290
Ekologiczny Związek Gmin Dorzecza Koprzywianki, Baćkowice	R3	020380	Wytłoki, osady i inne odpady z przetwórstwa produktów roślinnych (z wyłączeniem 02 03 81)	527,6600
		190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	19,2400
		191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	2 383,9200
		200201	Odpady ulegające biodegradacji	103,6400
		suma		3 034,4600
	R14	101114	Szlamy z polerowania i szlifowania szkła inne niż wymienione w 10 11 13	695,1600
		170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	75,9000
		190503	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)	746,8800
		191209	Minerały (np. piasek, kamienie)	1 777,5000
		suma		3 295,4400
	R15	150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	89,7200
		191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	75,5800
		200101	Papier i tektura	122,2000
		200102	Szkło	494,0400
		200139	Tworzywa sztuczne	305,9400
		200140	Metale	12,5400
		200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	15 411,8200
		200307	Odpady wielkogabarytowe	5,9400
	suma		16 517,7800	
	OGÓLEM			
Tadeusz Cieślak P.P.H.U. "TAMAX", Sędziszów	R15	200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	2 986,0000
		suma		2 986,0000
OGÓLEM				2 986,0000

LAFARGE KRUSZYWA I BETON Sp. z o.o., Warszawa	R14	100102	Popioły lotne z węgla	23,3200
		suma		23,3200
OGÓLEM				23,3200
PGKiM w Sandomierzu Sp. z o.o., Sandomierz	R15	150101	Opakowania z papieru i tektury	599,1000
		150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	90,2600
		suma		689,3600
OGÓLEM				689,3600
"EKO POL WOS" Sp. z o.o., Pawłowice	R3	020104	Odpady tworzyw sztucznych (z wyłączeniem opakowań)	32,6500
		150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	88,8800
		160119	Tworzywa sztuczne	46,2270
		200139	Tworzywa sztuczne	22,0000
		suma		189,7570
OGÓLEM				189,7570
"Zotor" Spółka Jawna, Jagodziński T., Minkina R., Gajewska M., Ostrowiec Świętokrzyski	R15	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	20,8680
		160106	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy niezawierające cieczy i innych niebezpiecznych elementów	22,8550
		160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	0,5000
		170401	Miedź, brąz, mosiądz	0,9600
		170402	Aluminium	1,0190
		170405	Żelazo i stal	763,1700
		suma		809,3720
OGÓLEM				809,3720
ZPUH "PIANKOPOL" Edward Łakomic, Leszczyny	R14	040299	Inne niewymienione odpady	0,8200
		suma		0,8200
OGÓLEM				0,8200
Ceramika Nowa Gala S.A., Końskie	R14	101201	Odpady z przygotowania mas wsadowych do obróbki termicznej	960,0000
		suma		960,0000
OGÓLEM				960,0000
Zakład Odlewniczy Teresa Piotrowska s.j., Wilczkowice	R4	170405	Żelazo i stal	2 676,0000

			suma	2 676,0000
OGÓŁEM				2 676,0000
Elektrociepłownia BARTOS Sp. z o.o., Piekoszów	R14	030105	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	39,1000
		150103	Opakowania z drewna	325,0000
		suma		364,1000
OGÓŁEM				364,1000
P.H.U. "Remi-Serwis-Auto" s.c. Ewa Janowska, Remigiusz Janowski i Rafał Janowski, Os. Nowiny	R15	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	1 176,6800
		160106	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy niezawierające cieczy i innych niebezpiecznych elementów	105,2400
		suma		1 281,9200
OGÓŁEM				1 281,9200
Ubojnia Zwierząt Rzeźnych "Jędrzej" Andrzej Bożek, Ludwinów	R3	020203	Surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetwórstwa	0,3800
		suma		0,3800
OGÓŁEM				0,3800
"Cersanit II" S. A., Starachowice	R1	030105	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	721,5700
		suma		721,5700
OGÓŁEM				721,5700
Rejonowe Przedsiębiorstwo Zieleni Sp. z o.o., Kielce	R3	200201	Odpady ulegające biodegradacji	267,2700
		suma		267,2700
OGÓŁEM				267,2700
P.P.H.U. MARPLAST Mariusz Patrzalek, Połaniec	R15	120105	Odpady z toczenia i wygładzania tworzyw sztucznych	98,9590
		suma		98,9590
OGÓŁEM				98,9590
BIO-MED Sp. z o.o., Kielce	R15	020201	Odpady z mycia i przygotowywania surowców	0,4500
		040199	Inne niewymienione odpady	0,0060

		040209	Odpady materiałów złożonych (np. tkaniny impregnowane, elastomery, plastomery)	0,4700
		040222	Odpady z przetworzonych włókien tekstylnych	2,1900
		040299	Inne niewymienione odpady	0,0410
		070280	Odpady z przemysłu gumowego i produkcji gumy	0,1900
		070299	Inne niewymienione odpady	8,5080
		150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	8,1360
		150105	Opakowania wielomateriałowe	1,1000
		150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	233,5160
		150203	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	12,4620
		160199	Inne niewymienione odpady	4,4660
		170201	Drewno	1,8780
		170203	Tworzywa sztuczne	1,3360
		191201	Papier i tektura	0,4960
		200101	Papier i tektura	3,6290
		200111	Tekstylia	26,1490
		200139	Tworzywa sztuczne	3,6360
			suma	308,6590
OGÓLEM				308,6590
Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Połańcu, Połaniec	R14	170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	19,9400
		170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	9,4400
		170202	Szkło	19,8000
			suma	49,1800
OGÓLEM				49,1800
"GISERPOL" ODLEWNIA Bogdan Brzeziński, Dagmara Brzezińska-Basiak Sp. J., Wąsosz-Przymiarki	R4	170405	Żelazo i stal	477,0000
			suma	477,0000
OGÓLEM				477,0000

Przedsiębiorstwo Wielobranżowe "SYLWANEX" Andrzej Micha, Suchedniów	R1	030105	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	196,4200
		suma		
OGÓLEM				196,4200
Nordiska Ekofiber Polska Sp. z o.o., Bilcza	R14	191201	Papier i tektura	2 141,3550
		suma		
OGÓLEM				2 141,3550
PROFPLAST Sp. z o.o., Stary Węgrzynów	R14	070213	Odpady tworzyw sztucznych	84,9000
		suma		
OGÓLEM				84,9000
Odlewnia "FERRUM-WODECKI" Sp.J., Końskie	R4	160117	Metale żelazne	204,0000
		170405	Żelazo i stal	81,0000
		suma		
OGÓLEM				285,0000
Saint-Gobain Construction Products Polska Sp. z o.o., Gliwice	R14	100105	Stałe odpady z wapniowych metod odsiarczania gazów odlotowych	2 519,5400
		101381	Odpady z produkcji gipsu	573,1000
		101382	Wybrakowane wyroby	23,5200
		suma		
OGÓLEM				3 116,1600
Zakład Odlewniczy "Lefek-Miler-Banasik" Sp. z o.o., Końskie	R4	170405	Żelazo i stal	4 579,2000
		suma		
OGÓLEM				4 579,2000
Przedsiębiorstwo Wielobranżowe "MARIO" s.c. Stachera Krzysztof i Mariusz, Końskie	R15	150101	Opakowania z papieru i tektury	437,0600
		150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	335,8400
		150104	Opakowania z metali	204,4000
		150105	Opakowania wielomateriałowe	78,1100
		150107	Opakowania ze szkła	144,2000

			suma	1 199,6100	
OGÓLEM				1 199,6100	
PUH "TOM-MET" Tomasz Bańda Stacja Kasacji Pojazdów Samochodowych, Stara Dębowa Wola	R15	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	123,6730	
		160106	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy niezawierające cieczy i innych niebezpiecznych elementów	7,3800	
		suma		131,0530	
OGÓLEM				131,0530	
P.H.U. "EKOPARTNER" Andrzej Liszka, Kraków	R15	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	105,3040	
		160106	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy niezawierające cieczy i innych niebezpiecznych elementów	23,9450	
		suma		129,2490	
OGÓLEM				129,2490	
.A.S.A. Tarnobrzeg Sp. z o.o., Tarnobrzeg	R14	020380	Wytłoki, osady i inne odpady z przetwórstwa produktów roślinnych (z wyłączeniem 02 03 81)	101,0600	
		190503	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)	19,0000	
		190902	Osady z klarowania wody	67,0000	
		191209	Minerały (np. piasek, kamienie)	2 117,7600	
	suma		2 304,8200		
	R15	200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	10 080,1800	
suma		10 080,1800			
OGÓLEM				12 385,0000	
Ceramika Gres S.A., Końskie	R14	101201	Odpady z przygotowania mas wsadowych do obróbki termicznej	3 280,6000	
		101203	Cząstki i pyły	259,0000	
		101213	Szlamy z zakładowych oczyszczalni ścieków	444,4000	355,5000
		suma		3 984,0000	355,5000
OGÓLEM				3 984,0000	355,5000
PP-U "EKO-TECH" Sp. J. A. Mierzwa, W. Kurpaski, Wrocław	R1	040199	Inne niewymienione odpady	9,9030	
		040299	Inne niewymienione odpady	0,0880	
		080416	Odpady ciekłe klejów lub szazelw inne niż wymienione w 08 04 15	1,3140	
		150103	Opakowania z drewna	25,5800	

	170201	Drewno	5,5530	
	suma		42,4380	
R14	020305	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków	46,5700	14,5760
	030104	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir zawierające substancje niebezpieczne	0,6130	
	030105	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	0,3000	
	050699	Inne niewymienione odpady	29,9400	
	070301	Wody popłuczne i ługi macierzyste	5,6000	
	070680	Ziemia bieląca z rafinacji oleju	37,4100	
	110108	Osady i szlamy z fosforanowania	9,0950	
	110109	Szlamy i osady pofiltracyjne zawierające substancje niebezpieczne	646,8820	103,5010
	110110	Szlamy i osady pofiltracyjne inne niż wymienione w 11 01 09	8,9160	
	110113	Odpady z odtłuszczania zawierające substancje niebezpieczne	33,2550	
	110114	Odpady z odtłuszczania inne niż wymienione w 11 01 13	102,8890	
	110116	Nasycone lub zużyte żywice jonowymienne	3,5780	
	110198	Inne odpady zawierające substancje niebezpieczne	134,9540	
	110199	Inne niewymienione odpady	27,5000	
	110504	Zużyty topnik	38,2050	
	120109	Odpadowe emulsje i roztwory z obróbki metali niezawierające chlorowców	116,7700	
	120114	Szlamy z obróbki metali zawierające substancje niebezpieczne	45,3250	37,1670
	120115	Szlamy z obróbki metali inne niż wymienione w 12 01 14	87,9200	87,0410
	120116	Odpady poszlifierskie zawierające substancje niebezpieczne	0,0370	
	120118	Szlamy z obróbki metali zawierające oleje (np. szlamy ze szlifowania, gładzenia i pokrywania)	32,0580	
	120120	Zużyte materiały szlifierskie zawierające substancje niebezpieczne	1,5520	
	130110	Mineralne oleje hydrauliczne niezawierające związków chlorowcoorganicznych	5,2400	
	130502	Szlamy z odwadniania olejów w separatorach	80,0000	
	130507	Zaolejona woda z odwadniania olejów w separatorach	77,9900	
	150104	Opakowania z metali	26,8000	

		150110	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczności - bardzo toksyczne i toksyczne)	25,2000	
		190205	Szlamy z fizykochemicznej przeróbki odpadów zawierające substancje niebezpieczne	688,4580	258,8600
		190808	Odpady z systemów membranowych zawierające metale ciężkie	175,6660	
		190813	Szlamy zawierające substancje niebezpieczne z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych	160,8750	61,1330
		suma		2 649,5980	562,2780
OGÓLEM				2 692,0360	562,2780
"EKO-ZŁOM" S.C. R. Łowicki, A. Łowicka, Połaniec	R15	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	136,3950	
		suma		136,3950	
OGÓLEM				136,3950	
Wienerberger Ceramika Budowlana Sp. z o.o., Warszawa	R14	030105	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	18 961,7750	
		030305	Szlamy z odbarwiania makulatury	1 244,0400	
		100117	Popioły lotne ze współpalania inne niż wymienione w 10 01 16	2 251,9200	
		100180	Mieszanki popiołowo - żużłowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych	60 492,0200	
		suma		82 949,7550	
OGÓLEM				82 949,7550	
Odlewnia Ostrowiec Sp. z o.o., Ostrowiec Świętokrzyski	R4	170405	Żelazo i stal	130,0000	
		suma		130,0000	
	R14	100908	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 09 07	2 900,0000	
suma		2 900,0000			
OGÓLEM				3 030,0000	
Przedsiębiorstwo Gospodarki Odpadami "SANSERW" Zbigniew Błądowski, Koszalin	R15	100299	Inne niewymienione odpady	65 624,7600	
		100999	Inne niewymienione odpady	13,8000	
		101099	Inne niewymienione odpady	2 765,5600	
		160799	Inne niewymienione odpady	4 971,7440	

		191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	6 092,4360	
		suma		79 468,3000	
OGÓLEM				79 468,3000	
Animex Foods Sp. z o.o. S.K.A., Morliny	R3	020201	Odpady z mycia i przygotowywania surowców	733,5000	
		020204	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków	112,8000	16,9000
		suma		846,3000	16,9000
OGÓLEM				846,3000	16,9000
Składowisko Odpadów Komunalnych w Potoku Małym, Potok Mały	R14	100101	Żuźle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	10,0800	
		170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	88,3800	
		170102	Gruz ceglany	49,8600	
		170103	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	125,5200	
		170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	206,4800	
		170181	Odpady z remontów i przebudowy dróg	3,0200	
		170504	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	64,7400	
		190503	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)	0,1200	
		191209	Minerały (np. piasek, kamienie)	55,5000	
		200202	Gleba i ziemia, w tym kamienie	254,0800	
		200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów	2,8000	
		suma		860,5800	
OGÓLEM				860,5800	
P.H.U. "TECHMAX" Sp. z o.o.,	R15	100201	Żuźle z procesów wytapiania (wielkopiecowe, stalownicze)	35 367,8600	
		100299	Inne niewymienione odpady	694,4200	
		suma		36 062,2800	
OGÓLEM				36 062,2800	
Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Spółka Gminy z o.o. w Staszowie, Staszów	R14	170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	313,9000	
		170102	Gruz ceglany	80,2600	

		170103	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	281,5800
		170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	356,7000
		170504	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	87,4400
		200202	Gleba i ziemia, w tym kamienie	36,2200
		suma		1 156,1000
	R15	200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	72,2000
		suma		72,2000
OGÓLEM				1 228,3000
Zakład Rzeźniczo-Wędliniarski Józef Bartos Zakład Pracy Chronionej, Piekoszów	R14	020202	Odpadowa tkanka zwierzęca	43,0000
		suma		43,0000
OGÓLEM				43,0000
Punkt Skupu Surowców Wtórnych Dariusz Grochowina, Busko-Zdrój	R15	150101	Opakowania z papieru i tektury	458,5520
		150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	111,1900
		suma		569,7420
OGÓLEM				569,7420
ZPH "FOLCHEM" Folia AUTO- ZŁOM Kazimierz Bątkowski, Kocina 112	R15	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	260,4520
		160106	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy niezawierające cieczy i innych niebezpiecznych elementów	11,3000
		suma		271,7520
OGÓLEM				271,7520
ERMAX Magdalena Kozik, Dąbrowa Górnica	R15	150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	1 018,3270
		suma		1 018,3270
OGÓLEM				1 018,3270
Zakład Odlewniczy Jan Kowalczyk, Hucisko	R4	100980	Wybrakowane wyroby żeliwne	38,0000
		160117	Metale żelazne	1 062,0000

			suma	1 100,0000
OGÓŁEM				1 100,0000
"TABEX-OZMO" Sp. z o.o., Ostrowiec Św.	R5	101208	Wybrakowane wyroby ceramiczne, cegły, kafle i ceramika budowlana (po przeróbce termicznej)	1 503,0000
		161104	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 03	1 478,0000
		161106	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów niemetalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 05	845,0000
		suma		3 826,0000
OGÓŁEM				3 826,0000
Przedsiębiorstwo Produkcyjno Handlowo Usługowe "MLECZARNIA" Sp. z o.o., Bidziny	R15	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	95,0900
		160106	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy niezawierające cieczy i innych niebezpiecznych elementów	20,2450
		suma		115,3350
OGÓŁEM				115,3350
F.U.H "Mardi 2" Stacja Demontażu Pojazdów, Jędrzejów	R15	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	830,2990
		suma		830,2990
OGÓŁEM				830,2990
KONSORCJUM Centralna Sieć Recyklingu Pojazdów Sp. z o.o., Lublin	R15	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	196,5470
		suma		196,5470
OGÓŁEM				196,5470
EKO-BIOMASA Sp. z o.o., Biechów	R14	020380	Wytłoki, osady i inne odpady z przetwórstwa produktów roślinnych (z wyłączeniem 02 03 81)	7 143,3300
		020780	Wytłoki, osady moszczowe i pofermentacyjne, wywary	1 463,9200
		suma		8 607,2500
OGÓŁEM				8 607,2500
P.P.H.U. "AMID" Zakład Produkcyjny, Piotr Mikołajczyk, Dębowa Wola Stara	R3	150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	218,5310
		suma		218,5310
OGÓŁEM				218,5310

Przedsiębiorstwo Wielobranżowe Anna Sokół, Skarżysko-Kamienna	R15	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	569,2550
		160106	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy niezawierające cieczy i innych niebezpiecznych elementów	4,4400
		suma		573,6950
OGÓLEM				573,6950
Z.P.U.H. "NOFAR", Mroczków	R14	080117	Odpady z usuwania farb i lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	0,2600
		suma		0,2600
OGÓLEM				0,2600
"AIT" F.P.H. Tomasz Boćkowski, Leszczyny	R5	040222	Odpady z przetworzonych włókien tekstylnych	16,0000
		suma		16,0000
OGÓLEM				16,0000

b) Odzysk poza instalacjami i urządzeniami

Posiadacz odpadów	Proces		Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Masa odpadów poddana odzyskowi [Mg]	
	R	Lp.			Masa odpadów	Sucha masa odpadów
PPHU "TARTAK" Z.P.Chr. Stanisław Skawiński, Smyków 72	R10		100103	Popioły lotne z torfu i drewna niepoddanego obróbce chemicznej	24,0000	
		suma		24,0000		
OGÓLEM					24,0000	
Zakład Uboju i Produkcji Wędlin Teresa Gajek, Wola Wiśniowska	R14		100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	2,8000	
		suma		2,8000		
OGÓLEM					2,8000	
"AKSIL" TUH Lech Furmanek, Daleszyce	R14	1	010409	Odpadowe piaski i ropy	5,0000	
		suma		5,0000		
OGÓLEM					5,0000	
EUROVIA KRUSZYWA S.A., Bielany Wrocławskie	R14		010410	Odpady w postaci pyłów i proszków inne niż wymienione w 01 04 07	1 809,0000	
			010499	Inne niewymienione odpady	9 334,5000	

		1	010102	Odpady z wydobywania kopalin innych niż rudy metali	251 755,1000
				suma	262 898,6000
OGÓLEM					262 898,6000
DTS Sp. z o.o. Sp.k., Kraków	R14	11	160216	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	1,3800
				suma	1,3800
	R15	3	160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	0,1300
				suma	0,1300
OGÓLEM					1,5100
"WiR" Szproch i Pietrusiewicz Przetwórstwo Mięsa S.J., Łopuszno	R10		020204	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków	70,0000
				suma	70,0000
OGÓLEM					70,0000
Przedsiębiorstwo Budownictwa Specjalistycznego "TRANSKOL" Sp. z o.o., Kielce	R14	5	100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	5,0000
				suma	5,0000
OGÓLEM					5,0000
Zakłady Przemysłu Wapienniczego "TRZUSKAWICA" S.A., Sitkówka	R14		100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	409,0900
				suma	409,0900
OGÓLEM					409,0900
"Malinowy Zdrój" Sp. z o.o., Kraków	R10		180181	Zużyte kąpiele lecznicze aktywne biologicznie inne niż wymienione w 18 01 80	16,7040
				suma	16,7040
OGÓLEM					16,7040
"HYDROGEOTECHNIKA " Sp. z o.o., Kielce	R14		170503	Gleba i ziemia, w tym kamienie, zawierające substancje niebezpieczne (np. PCB)	30 001,8010
			191307	Odpady ciekłe i stężone uwodnione odpady ciekłe (np. koncentraty) z oczyszczania wód podziemnych zawierające substancje niebezpieczne	486,0000
				suma	30 487,8010
OGÓLEM					30 487,8010
Przedsiębiorstwo Robót Drogowych Staszów Sp. z o.o., Staszów	R14	1	170504	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	1 800,0000

		12	170181	Odpady z remontów i przebudowy dróg	400,0000
				suma	2 200,0000
OGÓLEM					2 200,0000
Cegielnia Polowa "Rudka" - Anna Filipek, Rudka	R14	5	100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	12,0000
		5	101208	Wybrakowane wyroby ceramiczne, cegły, kafle i ceramika budowlana (po przeróbce termicznej)	24,5000
				suma	36,5000
OGÓLEM					36,5000
P.W. "JAX" Sp. J. Krzysztof Pyzik i s-ka, Skup Żłomu Metali, Kielce	R14		170401	Miedź, brąz, mosiądz	0,8000
			170402	Aluminium	1,5000
				suma	2,3000
OGÓLEM					2,3000
PP-H-U DOMBUD Sławomir Łopot, Minostowice	R14	5	170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	3,8000
				suma	3,8000
OGÓLEM					3,8000
„Grupa SILIKATY” Sp. z o.o., Kruki	R14	1	010409	Odpadowe piaski i ropy	40,0000
		5	100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	175,0000
		5	101382	Wybrakowane wyroby	156,0000
				suma	371,0000
OGÓLEM					371,0000
P.W. RADOSTOWA Sp. z o.o., Kielce	R14	2	020580	Odpadowa serwatka	2 614,0000
				suma	2 614,0000
OGÓLEM					2 614,0000
Kopalnia Gipsu "Leszcze" S.A., Leszcze	R14		101382	Wybrakowane wyroby	3 868,3900
				suma	3 868,3900
OGÓLEM					3 868,3900
Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowe Piotr Wąsik, Ożarów	R14		160799	Inne niewymienione odpady	196,3200
			191209	Minerały (np. piasek, kamienie)	1 329,9400
				suma	1 526,2600

OGÓŁEM					1 526,2600
PKP CARGO S.A., Warszawa	R14	5	100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	18,7100
		8	170201	Drewno	35,7800
		suma			54,4900
OGÓŁEM					54,4900
Miejskie Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o.o. w Ostrowcu Świętokrzyskim, Ostrowiec Świętokrzyski	R10		190802	Zawartość piaskowników	72,7000
		suma			72,7000
		R14		100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)
OGÓŁEM					3,9000
OGÓŁEM					76,6000
Zakład Exportu Importu i Handlu "JANMAR" Marek Michta, Kielce	R14		100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	0,2000
			150101	Opakowania z papieru i tektury	0,5000
		suma			0,7000
OGÓŁEM					0,7000
P.P.H.U. "DANMAR" Marek Kozdrach, Skarżysko-Kamienna	R14	8	170401	Miedź, brąz, mosiądz	9,4000
		8	170402	Aluminium	40,4000
		8	170407	Mieszanki metali	3,9000
		8	170410	Kable zawierające ropę naftową, smołę i inne substancje niebezpieczne	0,6020
		8	170411	Kable inne niż wymienione w 17 04 10	7,3000
	suma			61,6020	
	R15	3	160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	205,7000
	3	160216	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	229,2000	
OGÓŁEM					434,9000
OGÓŁEM					496,5020
Przedsiębiorstwo Handlowo Usługowe "SILVER" Robert Kowalczyk, Skarżysko-Kamienna	R15		160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	39,5000

		160216	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	151,6000	
		170402	Aluminium	2,5000	
		170411	Kable inne niż wymienione w 17 04 10	0,9000	
			suma	194,5000	
OGÓLEM				194,5000	
PKP Polskie Linie Kolejowe S.A., Warszawa	R14	170401	Miedź, brąz, mosiądz	0,2000	
		170404	Cynk	0,1000	
		170405	Żelazo i stal	3,1000	
		191207	Drewno inne niż wymienione w 19 12 06	4,7000	
		5	100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	33,7000
		5	170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	18,5000
			suma	60,3000	
OGÓLEM				60,3000	
REMONDIS Sp. z o.o.,	R13	080318	Odpadowy toner drukarski inny niż wymieniony w 08 03 17	0,0300	
		150110	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczności - bardzo toksyczne i toksyczne)	4,5100	
		160103	Zużyte opony	16,1700	
		160211	Zużyte urządzenia zawierające freony, HCFC, HFC	1,1350	
		160213	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	1,7240	
		160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	3,3000	
		170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	81,7000	
		200123	Urządzenia zawierające freony	14,9790	
		200134	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33	0,5840	
		200135	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	27,5910	
		200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	22,2000	
			suma	173,9230	
OGÓLEM				173,9230	
Zakład Przetwórstwa Mięsnego Ryszard Hochel ZPChr, Micigózd	R10	020106	Odchody zwierzęce	193,5510	

			020201	Odpady z mycia i przygotowywania surowców	396,1110
				suma	589,6620
	R14		100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	112,1750
				suma	112,1750
OGÓLEM					701,8370
Przedsiębiorstwo Robót Kolejowych i Inżynieryjnych S.A., Wrocław	R14	14	170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	2 070,0000
				suma	2 070,0000
OGÓLEM					2 070,0000
"DAAR-BUD" Danuta i Artur Kowalscy s.c., Tarnów	R14	5	100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	0,1400
		5	101382	Wybrakowane wyroby	0,4500
		8	170405	Żelazo i stal	0,0900
				suma	0,6800
OGÓLEM					0,6800
PPHU "DEX-TRANS" Robert Pach, Gliniany Las	R14	5	100908	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 09 07	2 542,3400
				suma	2 542,3400
OGÓLEM					2 542,3400
"WODOCIĄGI KIELECKIE" Sp. z o.o., Kielce	R14	5	170504	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	5 006,0000
				suma	5 006,0000
OGÓLEM					5 006,0000
Gomar Pińczów Sp. z o.o. S.K.A., Pińczów	R14		170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	30,0000
		1	100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	61,1000
		1	170504	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	40,0000
				suma	131,1000
OGÓLEM					131,1000
Krajowa Spółka Cukrowa S.A. w Toruniu O/ "Cukrownia Częstocice", Toruń	R14	5	010408	Odpady żwiru lub skruszone skały inne niż wymienione w 01 04 07	621,0000
				suma	621,0000

OGÓŁEM					621,0000	
Zakład Gospodarki Komunalno-Mieszkaniowej w Kunowie, Kunów	R10		190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	3,0000	2,2800
suma					3,0000	2,2800
OGÓŁEM					3,0000	2,2800
M-Copy Automatyka Biurowa Dominik Masalski, Busko-Zdrój	R14	11	160216	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	0,0790	
suma					0,0790	
OGÓŁEM					0,0790	
BIO-MED Sp. z o.o., Kielce	R14		100903	Żużle odlewnicze	1 855,2000	
suma					1 855,2000	
OGÓŁEM					1 855,2000	
Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Połańcu, Połaniec	R10		190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	44,0000	9,5000
suma					44,0000	9,5000
OGÓŁEM					44,0000	9,5000
Przedsiębiorstwo Wielobranżowe "SYLWANEX" Andrzej Michta, Suchedniów	R10		100103	Popioły lotne z torfu i drewna niepoddanego obróbce chemicznej	1,4910	
suma					1,4910	
OGÓŁEM					1,4910	
Zakład Odlewniczy "Lefek-Miler-Banasik" Sp. z o.o., Końskie	R14		100903	Żużle odlewnicze	376,0000	
			100908	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 09 07	24,0000	
			100912	Inne cząstki stałe niż wymienione w 10 09 11	2,2000	
suma					402,2000	
OGÓŁEM					402,2000	
Okręgowa Spółdzielnia Mleczarska, Końskie	R14		190802	Zawartość piaskowników	1,4000	
suma					1,4000	
OGÓŁEM					1,4000	
P.P.U.H. "Prima-Bud", Sandomierz	R14		100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	25,0000	
			100102	Popioły lotne z węgla	0,7200	
suma					25,7200	

OGÓŁEM					25,7200
Wienerberger Ceramika Budowlana Sp. z o.o., Warszawa	R14	5	101208	Wybrakowane wyroby ceramiczne, cegły, kafle i ceramika budowlana (po przeróbce termicznej)	38,0000
suma					38,0000
OGÓŁEM					38,0000
Animex Foods Sp. z o.o. S.K.A., Morliny	R14	5	100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	12,7000
suma					12,7000
OGÓŁEM					12,7000
LUX LINE, Michałowice	R14	11	160216	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	8,7700
suma					8,7700
OGÓŁEM					8,7700
PPUH AZAP Agnieszka Mazur, Sitkówka-Nowiny	R14		100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	0,5000
suma					0,5000
OGÓŁEM					0,5000
Kieleckie Kopalnie Surowców Mineralnych S.A., Kielce	R14	1	010102	Odpady z wydobywania kopalin innych niż rudy metali	357 723,0000
suma					357 723,0000
OGÓŁEM					357 723,0000
Zakład Odlewniczy Jan Kowalczyk, Hucisko	R14		100903	Żużle odlewnicze	61,2000
			100908	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 09 07	32,8000
			100912	Inne cząstki stałe niż wymienione w 10 09 11	14,5000
suma					108,5000
OGÓŁEM					108,5000
PROTE Technologie dla Środowiska Sp. z o.o., Poznań	R14	17	170503	Gleba i ziemia, w tym kamienie, zawierające substancje niebezpieczne (np. PCB)	5 045,0000
suma					5 045,0000
OGÓŁEM					5 045,0000
PKS Sp. z o.o. w Staszowie, Staszów	R14		100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	22,0000
suma					22,0000
OGÓŁEM					22,0000
Przedsiębiorstwo Wielobranżowe Henryk Mizielski, Ożarów	R14		191209	Minerały (np. piasek, kamienie)	848,7400
suma					848,7400

OGÓŁEM					848,7400	
PPHU AWPOL Sp. z o.o., Kielce	R10		190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	95,1000	12,0000
suma					95,1000	12,0000
OGÓŁEM					95,1000	12,0000
Zakład Komunalny Bidziny, Bidziny 126	R10		190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	2,4000	0,4000
suma					2,4000	0,4000
OGÓŁEM					2,4000	0,4000
Rolnicza Spółdzielnia Produkcyjna "NOWE ŻYCIE", Przewody	R10		190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	2,6100	0,6260
suma					2,6100	0,6260
OGÓŁEM					2,6100	0,6260

c) Odpady przekazane w celu ich wykorzystania osobom fizycznym lub jednostkom organizacyjnym, niebędącym przedsiębiorcami, na ich własne potrzeby

Posiadacz odpadów	Proces		Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Masa odpadów poddana odzyskowi [Mg]	
	R	Lp.			Masa odpadów	Sucha masa odpadów
"EKOM" Maciejczyk Sp.J., Kielce	R1		200201	Odpady ulegające biodegradacji	74,5000	
		53	200101	Papier i tektura	62,0000	
		57	200138	Drewno inne niż wymienione w 20 01 37	223,0000	
		suma				359,5000
OGÓŁEM					359,5000	
Zakład Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. w Starachowicach, Starachowice	R14	29	100180	Mieszanki popiołowo - żużłowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych	3 807,5000	
					suma	
OGÓŁEM					3 807,5000	
PILKINGTON AUTOMOTIVE POLAND Sp. z o.o. w Sandomierzu, Sandomierz	R1		150103	Opakowania z drewna	121,5250	
					suma	
OGÓŁEM					121,5250	
PPHU "TARTAK" Z.P.Chr. Stanisław Skawiński, Smyków 72	R1		030105	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	300,0000	

				suma	300,0000
OGÓLEM					300,0000
"Janik" Sp. z o.o. Zakład Unieszkodliwiania Odpadów, Janik	R1	57	200138	Drewno inne niż wymienione w 20 01 37	1,3000
suma					1,3000
OGÓLEM					1,3000
Elektrownia Połaniec Spółka Akcyjna - Grupa GDF SUEZ Energia Polska, Zawada	R14	37	170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	988,1200
suma					988,1200
OGÓLEM					988,1200
GRUPA PREFABET S.A., Świerże Górne	R14	28	100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	936,1000
		34	101382	Wybrakowane wyroby	1 465,4600
		45	170405	Żelazo i stal	78,5200
		suma			
OGÓLEM					2 480,0800
ODLEWNIE POLSKIE S.A.,	R14	41	170201	Drewno	1,0000
suma					1,0000
OGÓLEM					1,0000
Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowo-Usługowe „GOSET DUO” s.c. Gos Dariusz i Mirosław, Starachowice	R14	28	100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	0,3120
		suma			
OGÓLEM					0,3120
Wytwórcza Spółdzielnia Pracy "Społem", Kielce	R1	22	030105	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	1,4700
		41	170201	Drewno	2,1000
		53	200101	Papier i tektura	15,2500
		57	200138	Drewno inne niż wymienione w 20 01 37	1,8000
	suma				20,6200
	R14	6	020103	Odpadowa masa roślinna	83,5000
		28	100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	183,0000
		40	170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	45,0000
46		170407	Mieszanki metali	22,9000	

				suma	334,4000
OGÓLEM					355,0200
BUMAR AMUNICJA S.A., Skarżysko-Kamienna	R14	29	100180	Mieszanki popiołowo - żuźlowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych	2 585,0000
suma					2 585,0000
OGÓLEM					2 585,0000
"ELPOLOGISTYKA" Sp. z o.o., Zawada	R1	41	170201	Drewno	6,9800
suma					6,9800
	R14	45	170405	Żelazo i stal	9,9000
suma					9,9000
OGÓLEM					16,8800
"Grupa Ożarów " S.A., Warszawa	R1	41	170201	Drewno	6,3750
suma					6,3750
OGÓLEM					6,3750
Chemar Rurociagi Sp. z o.o., Kielce	R1	41	170201	Drewno	0,7000
suma					0,7000
OGÓLEM					0,7000
Universal Leaf Tobacco Poland Sp. z o.o., Jędrzejów	R14	28	100101	Żuźle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	420,0000
suma					420,0000
OGÓLEM					420,0000
Energetyka Ciepła miasta Skarżysko-Kamienna Sp. z o.o., Skarżysko-Kamienna	R14	28	100101	Żuźle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	3 155,0000
		29	100180	Mieszanki popiołowo - żuźlowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych	3 962,0000
suma					7 117,0000
OGÓLEM					7 117,0000
Okręgowa Spółdzielnia Mleczarska w Bidzinach, Bidziny	R14	18	020580	Odpadowa serwatka	2 400,0000
		28	100101	Żuźle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	5,0000
suma					2 405,0000
OGÓLEM					2 405,0000

Dalkia Polska S.A., Warszawa	R14	29	100180	Mieszanki popiołowo - żużłowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych	440,5000
suma					440,5000
OGÓLEM					440,5000
„Grupa SILIKATY” Sp. z o.o., Kruki	R14	34	101382	Wybrakowane wyroby	28,8000
suma					28,8000
OGÓLEM					28,8000
Zakład Drobiarski, Export-Import, Stanisław Bik, Jędrzejów	R14	28	100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	4,4500
suma					4,4500
OGÓLEM					4,4500
ZPOW "DWIKOZY" S.A., Dwikozy	R14	28	100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	195,0000
suma					195,0000
OGÓLEM					195,0000
Świętokrzyskie Centrum Onkologii Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej, Kielce	R14	29	100180	Mieszanki popiołowo - żużłowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych	545,5000
suma					545,5000
OGÓLEM					545,5000
TBM Snacks Tomasz Miśkiewicz, Szewna	R14	19	020601	Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia i przetwórstwa	46,1000
suma					46,1000
OGÓLEM					46,1000
Zakład Usług Komunalnych w Chmielniku Sp. z o.o., Zrecze Duże	R14	28	100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	391,7100
suma					391,7100
OGÓLEM					391,7100
PKP CARGO S.A., Warszawa	R1	41	170201	Drewno	80,8200
suma					80,8200
OGÓLEM					80,8200
"AUTOMIX" s.c., Sudół 103A	R14	28	100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	1,7000
suma					1,7000
OGÓLEM					1,7000

Miejskie Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o.o. w Ostrowcu Świętokrzyskim, Ostrowiec Świętokrzyski	R14		170506	Urobek z pogłębiania inny niż wymieniony w 17 05 05	175,0000
suma					175,0000
OGÓLEM					175,0000
Zakłady Wyrobów Metalowych "SHL" S.A., Kielce	R14		100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	374,0000
suma					374,0000
OGÓLEM					374,0000
DS SMITH POLSKA S.A., Kielce	R1		150101	Opakowania z papieru i tektury	0,5000
			150103	Opakowania z drewna	6,5000
	suma				
	R14	29	100180	Mieszanki popiołowo - żużlowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych	791,0000
suma					791,0000
OGÓLEM					798,0000
Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowe "SPUREK" Sławomir Spurek, Kielce	R14	41	170201	Drewno	246,0000
suma					246,0000
OGÓLEM					246,0000
PGE Dystrybucja S.A., Lublin	R14	45	170405	Żelazo i stal	2,5250
suma					2,5250
OGÓLEM					2,5250
SINIAT Sp. z o.o., Warszawa	R1		150103	Opakowania z drewna	159,8400
suma					159,8400
OGÓLEM					159,8400
SFW Energia Sp. z o.o., Gliwice	R14	28	100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	570,5000
		40	170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	3,0000
		45	170405	Żelazo i stal	3,6520
suma					577,1520
OGÓLEM					577,1520

PKP Polskie Linie Kolejowe S.A., Warszawa	R14	37	170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	450,1000
		52	191207	Drewno inne niż wymienione w 19 12 06	142,0000
		suma			592,1000
OGÓLEM					592,1000
REMONDIS Sp. z o.o.,	R14	37	170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	139,8000
		suma			139,8000
		OGÓLEM			
Okręgowa Spółdzielnia Mleczarska w Opatowie, Opatów	R14	28	100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	4,8200
		suma			4,8200
		OGÓLEM			
Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. w Kielcach, Kielce	R14	28	100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	1 913,0000
		37	170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	24,0000
		suma			1 937,0000
OGÓLEM					1 937,0000
"DAAR-BUD" Danuta i Artur Kowalscy s.c., Tarnów	R1		150101	Opakowania z papieru i tektury	0,0080
		suma			0,0080
		R14	45	170405	Żelazo i stal
suma			0,0700		
OGÓLEM					0,0780
"Ekoplon" S.A., Grabki Duże	R1		150103	Opakowania z drewna	3,5000
		suma			3,5000
		OGÓLEM			
PGE Górnictwo i Energetyka Konwencjonalna S.A., Bełchatów	R14	29	100180	Mieszanki popiołowo - żużlowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych	9 872,8600
		suma			9 872,8600
		OGÓLEM			
"WODOCIĄGI KIELECKIE" Sp. z o.o., Kielce	R1		170201	Drewno	1,2080
		OGÓLEM			

				suma	1,2080
OGÓLEM					1,2080
Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Uslugowo- Handlowe "KONTIN" Sp. z .o.o., Kielce	R14	2	010408	Odpady żwiru lub skruszone skały inne niż wymienione w 01 04 07	30,0000
suma					30,0000
OGÓLEM					30,0000
Gomar Pińczów Sp. z o.o. S.K.A., Pińczów	R1		150103	Opakowania z drewna	8,7800
suma					8,7800
	R10		020103	Odpadowa masa roślinna	27,8000
			020199	Inne niewymienione odpady	20,7000
suma					48,5000
OGÓLEM					57,2800
Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Małogoszczu, Małogoszcz	R14	28	100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	0,4000
suma					0,4000
OGÓLEM					0,4000
"Chemarbel" Sp. z o.o., Kielce	R1		150101	Opakowania z papieru i tektury	0,1000
		41	170201	Drewno	0,2000
suma					0,3000
OGÓLEM					0,3000
Zakład Kamieniarski "MIRECKI" inż. Daniel Teklak, Goździelin	R14	2	010408	Odpady żwiru lub skruszone skały inne niż wymienione w 01 04 07	9,0000
suma					9,0000
OGÓLEM					9,0000
Skanska S.A., Warszawa	R14	41	170201	Drewno	318,1500
suma					318,1500
OGÓLEM					318,1500
ISKRA Centrum Narzędzi Specjalnych Sp. z o.o., Kielce	R1		150103	Opakowania z drewna	0,4130
			191207	Drewno inne niż wymienione w 19 12 06	0,6720
suma					1,0850
	R14		170405	Żelazo i stal	0,8110
suma					0,8110

OGÓLEM					1,8960
Spółdzielnia Inwalidów "Postęp", Sandomierz	R14	28	100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	7,9500
suma					7,9500
OGÓLEM					7,9500
Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Sp. z o.o. w Opatowie, Opatów	R14	28	100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	22,0000
suma					22,0000
OGÓLEM					22,0000
BIO-MED Sp. z o.o., Kielce	R14	6	020103	Odpadowa masa roślinna	21,2000
		11	020301	Szlamy z mycia, oczyszczania, obierania, odwirowywania i oddzielania surowców	50,9000
		36	160380	Produkty spożywcze przeterminowane lub nieprzydatne do spożycia	193,9820
		37	170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	6,5770
		47	170504	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	355,7400
		50	190903	Osady z dekarbonizacji wody	276,5800
suma					904,9790
OGÓLEM					904,9790
"SPOŁEM" Powszechna Spółdzielnia Spożywców, Kielce	R14		020304	Surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetwórstwa	2,9000
		19	020601	Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia i przetwórstwa	49,4000
		28	100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	180,0000
suma					232,3000
OGÓLEM					232,3000
Saint-Gobain Construction Products Polska Sp. z o.o., Gliwice	R14		150101	Opakowania z papieru i tektury	2 636,0500
		41	170201	Drewno	12,4900
suma					2 648,5400
OGÓLEM					2 648,5400
Browary Regionalne Łomża Sp. z o.o., Warszawa	R14	28	100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	280,0000

				suma	280,0000	
OGÓLEM					280,0000	
POLBRUK S.A, Gdańsk	R14		150103	Opakowania z drewna	1,5000	
		34	101382	Wybrakowane wyroby	2 649,0000	
suma					2 650,5000	
OGÓLEM					2 650,5000	
PIEKARNIA "SPOŁEM" s.c. Anna Kisiela, Ryszard Liberek, Pińczów	R14		150109	Opakowania z tekstyliów	0,5700	
		19	020601	Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia i przetwórstwa	0,9200	
		28	100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	7,2000	
suma					8,6900	
OGÓLEM					8,6900	
Wienerberger Ceramika Budowlana Sp. z o.o., Warszawa	R1	22	030105	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	36,0000	
		suma				
	R14	33	101208	Wybrakowane wyroby ceramiczne, cegły, kafle i ceramika budowlana (po przeróbce termicznej)	230,0000	
suma					230,0000	
OGÓLEM					266,0000	
DRUKAS.PL Sylwester Łucak, Kielce	R14		150101	Opakowania z papieru i tektury	0,1000	
		suma				
OGÓLEM					0,1000	
FINOW POLSKA Sp. z o.o., Ostrowiec Świętokrzyski	R1	41	170201	Drewno	13,7000	
		suma				
OGÓLEM					13,7000	
Animex Foods Sp. z o.o. S.K.A., Morliny	R1		150103	Opakowania z drewna	48,2000	
		suma				
	R14		150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	5,2000	
			150104	Opakowania z metali	0,1000	
		28	100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	634,6000	
46	170407	Mieszanki metali	3,4000			
suma					643,3000	
OGÓLEM					691,5000	

BUDIMEX S.A., Warszawa	R14	40	170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	8 000,0000
		41	170201	Drewno	4,0000
		42	170380	Odpadowa papa	1,6000
		45	170405	Żelazo i stal	31,9000
		suma			
OGÓLEM					8 037,5000
Jednostka Wojskowa nr 3533 Sandomierz, Sandomierz	R14		170405	Żelazo i stal	0,0022
		suma			
OGÓLEM					0,0022
Okręgowa Spółdzielnia Mleczarska we Włoszczowie, Włoszczowa	R14	18	020580	Odpadowa serwatka	13 197,0000
		29	100180	Mieszanki popiołowo - żużłowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych	1 795,0000
		suma			
OGÓLEM					14 992,0000
ZWM Emizet Sp. z o.o., Szydłów	R14		100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	4,5500
		suma			
OGÓLEM					4,5500
PPUH "JAKES" Sp. z o.o., Welecz	R14	37	170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	120,0000
		suma			
OGÓLEM					120,0000
Zakłady Porcelany "Ćmielów" Sp. z o.o., Ćmielów	R1		150103	Opakowania z drewna	5,5840
		suma			
	R14		170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	4,0000
suma				4,0000	
OGÓLEM					9,5840

d) Unieszkodliwianie odpadów w instalacji i urządzeniach

Posiadacz odpadów	Proces	Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Masa odpadów poddana unieszkodliwianiu [Mg]	
				Masa odpadów	Sucha masa odpadów
Gmina Stopnica, Stopnica	D5	190801	Skratki	0,5000	
		190802	Zawartość piaskowników	0,5000	
		200203	Inne odpady nieulegające biodegradacji	2,8800	
		200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	15,1200	
		200302	Odpady z targowisk	1,4400	
		200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów	4,3200	
		suma			24,7600
OGÓLEM				24,7600	
"EKOM" Maciejczyk Sp.J., Kielce	D5	190801	Skratki	14,0500	
		191209	Minerały (np. piasek, kamienie)	1 034,4000	
		191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	2 199,4500	
		200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	71,3000	
		suma			3 319,2000
OGÓLEM				3 319,2000	
PGKiM Sp. z o.o. w Pińczowie, Pińczów	D5	190801	Skratki	33,8200	
		200203	Inne odpady nieulegające biodegradacji	78,8400	
		200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	2 455,5600	
		200302	Odpady z targowisk	30,8800	
		200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów	108,1000	
		suma			2 707,2000
OGÓLEM				2 707,2000	
"Janik" Sp. z o.o. Zakład Unieszkodliwiania Opadów, Janik	D5	020304	Surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetwórstwa	50,9700	
		020601	Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia i przetwórstwa	2,5800	
		030307	Mechanicznie wydzielone odrzuty z przeróbki makulatury i tektury	2,1200	
		040222	Odpady z przetworzonych włókien tekstylnych	23,7600	
		150203	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	39,8900	

		160216	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	0,1400
		168102	Odpady inne niż wymienione w 16 81 01	224,7600
		168202	Odpady inne niż wymienione w 16 82 01	17 169,5400
		170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	5,2400
		170182	Inne niewymienione odpady	200,6800
		170201	Drewno	7,5000
		170202	Szkło	107,6400
		170203	Tworzywa sztuczne	13,0400
		170380	Odpadowa papa	243,4800
		170604	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	475,8400
		170802	Materiały konstrukcyjne zawierające gips inne niż wymienione w 17 08 01	2,5800
		170904	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03	3 212,3600
		190503	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)	184,3000
		190801	Skratki	62,0600
		190802	Zawartość piaskowników	6,6200
		190999	Inne niewymienione odpady	78,2000
		191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	26 538,7000
		200203	Inne odpady nieulegające biodegradacji	946,6000
		200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	2 025,3500
		200302	Odpady z targowisk	4,5200
		200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów	83,4800
		200306	Odpady ze studzienek kanalizacyjnych	104,5400
		200307	Odpady wielkogabarytowe	3,6600
		200399	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	12,4200
			suma	51 832,5700
		OGÓŁEM		51 832,5700
PGKiM Sp. z o.o. we Włoszczowie, Włoszczowa	D5	190801	Skratki	37,3600
		190802	Zawartość piaskowników	4,8300

		191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	73,1200
		200201	Odpady ulegające biodegradacji	22,8000
		200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	2 900,6500
		suma		3 038,7600
OGÓLEM				3 038,7600
"ECO - ABC" Sp. z o.o., Bełchatów	D10	180101	Narzędzia chirurgiczne i zabiegowe oraz ich resztki (z wyłączeniem 18 01 03)	0,1000
		180102	Części ciała i organy oraz pojemniki na krew i konserwaty służące do jej przechowywania (z wyłączeniem 18 01 03)	12,3830
		180103	Inne odpady, które zawierają żywe drobnoustroje chorobotwórcze lub ich toksyny oraz inne formy zdolne do przeniesienia materiału genetycznego, o których wiadomo lub co do których istnieją wiarygodne podstawy do sądenia, że wywołują choroby u ludzi i zwi	698,8880
		180106	Chemikalia, w tym odczynniki chemiczne, zawierające substancje niebezpieczne	2,1970
		180108	Leki cytotoksyczne i cytostatyczne	4,8900
		180109	Leki inne niż wymienione w 18 01 08	0,1000
		180182	Pozostałości z żywienia pacjentów oddziałów zakaźnych	3,9160
		180202	Inne odpady, które zawierają żywe drobnoustroje chorobotwórcze lub ich toksyny oraz inne formy zdolne do przeniesienia materiału genetycznego, o których wiadomo lub co do których istnieją wiarygodne podstawy do sądenia, że wywołują choroby u ludzi i zwi	0,9240
		190801	Skratki	2,3050
		suma		725,7030
OGÓLEM				725,7030
Środowisko i Innowacje Sp. z o.o., Dobrów	D5	170601	Materiały izolacyjne zawierające azbest	593,6160
		170605	Materiały konstrukcyjne zawierające azbest	33 171,5350
		suma		33 765,1510
OGÓLEM				33 765,1510
BUMAR AMUNICJA S.A., Skarżysko-Kamienna	D10	160401	Odpadowa amunicja	227,7640
		160402	Odpadowe wyroby pirotechniczne (np. ogień sztuczny)	0,9550
		160403	Inne materiały wybuchowe	2,5600
		suma		231,2790

OGÓŁEM			231,2790		
"Grupa Ożarów " S.A., Warszawa	D10	130205	Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych	8,5100	
		130208	Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	6,8500	
		130308	Syntetyczne oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła inne niż wymienione w 13 03 01	0,3000	
		160114	Płyny zapobiegające zamarzaniu zawierające niebezpieczne substancje	0,4040	
		170503	Gleba i ziemia, w tym kamienie, zawierające substancje niebezpieczne (np. PCB)	220,0000	
		suma			236,0640
OGÓŁEM			236,0640		
Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Busku-Zdroju, Busko-Zdrój	D5	190801	Skratki	26,7200	
		190802	Zawartość piaskowników	183,1400	
		190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	2 104,3400	770,1900
		191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	22,1800	
		200203	Inne odpady nieulegające biodegradacji	158,3400	
		200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	6 005,3800	
		200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów	166,4400	
		suma			8 666,5400
OGÓŁEM			8 666,5400	770,1900	
Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Klimontowie, Klimontów	D5	170904	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03	12,6000	
		190801	Skratki	2,4600	
		190802	Zawartość piaskowników	1,7700	
		190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	12,0000	10,3000
		200201	Odpady ulegające biodegradacji	5,4400	
		200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	1 402,7200	
		200302	Odpady z targowisk	7,5700	
		200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów	6,2300	
suma			1 450,7900	10,3000	

OGÓŁEM				1 450,7900	10,3000
Zakład Usług Komunalnych w Chmielniku Sp. z o.o., Zrecze Duże	D5	190801	Skratki	55,7800	
		190802	Zawartość piaskowników	13,8600	
		191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	13,7200	
		200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	1 679,3000	
		200302	Odpady z targowisk	6,6400	
		200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów	10,4800	
		suma			1 779,7800
OGÓŁEM				1 779,7800	
"EXPOL - BIS" Sp. J. Arkadiusz Pawliszak i Waldemar Pawliszak, Skarżysko-Kamienna	D10	180101	Narzędzia chirurgiczne i zabiegowe oraz ich resztki (z wyłączeniem 18 01 03)	0,1920	
		180102	Części ciała i organy oraz pojemniki na krew i konserwanty służące do jej przechowywania (z wyłączeniem 18 01 03)	15,5470	
		180103	Inne odpady, które zawierają żywe drobnoustroje chorobotwórcze lub ich toksyny oraz inne formy zdolne do przeniesienia materiału genetycznego, o których wiadomo lub co do których istnieją wiarygodne podstawy do sądenia, że wywołują choroby u ludzi i zwi	307,2750	
		180108	Leki cytotoksyczne i cytostatyczne	0,2570	
		180109	Leki inne niż wymienione w 18 01 08	0,0070	
		180182	Pozostałości z żywienia pacjentów oddziałów zakaźnych	1,7810	
		180201	Narzędzia chirurgiczne i zabiegowe oraz ich resztki (z wyłączeniem 18 02 02)	0,0005	
		180202	Inne odpady, które zawierają żywe drobnoustroje chorobotwórcze lub ich toksyny oraz inne formy zdolne do przeniesienia materiału genetycznego, o których wiadomo lub co do których istnieją wiarygodne podstawy do sądenia, że wywołują choroby u ludzi i zwi	23,3180	
		suma			348,3775
OGÓŁEM				348,3775	
"Nida Media" Sp. z o.o., Leszcze	D5	190814	Szlamy z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych inne niż wymienione w 19 08 13	168,5000	21,7000
		suma			168,5000
OGÓŁEM				168,5000	21,7000

Dyckerhoff Polska Sp. z o.o., Nowiny	D10	101306	Cząstki i pyły (z wyłączeniem 10 13 12 i 10 13 13)	27,3900	
		101399	Inne niewymienione odpady	6,7400	
		160304	Nieorganiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 03 i 16 03 80	6,3500	
		191204	Tworzywa sztuczne i guma	0,7000	
		suma			41,1800
OGÓLEM				41,1800	
Zakład Usług Komunalnych w Sędziszowie, Sędziszów	D5	190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	73,0000	15,3300
		200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	2 682,5900	
		200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów	2,5900	
		suma			2 758,1800
OGÓLEM				2 758,1800	15,3300
Przedsiębiorstwo Gospodarki Odpadami Sp. z o.o., Kielce	D5	190801	Skratki	14,1600	
		190802	Zawartość piaskowników	1,2000	
		190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	10 934,6900	
		200203	Inne odpady nieulegające biodegradacji	2 800,9200	
		200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	66 931,7400	
		200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów	1 680,6400	
		200304	Szlamy ze zbiorników bezodpływowych służących do gromadzenia nieczystości	42,6200	
		200306	Odpady ze studzienek kanalizacyjnych	56,1000	
		200307	Odpady wielkogabarytowe	408,3400	
suma			82 870,4100		
OGÓLEM				82 870,4100	
Lafarge Cement S.A., Małogoszcz	D10	070401	Wody popłuczne i ługi macierzyste	38,0600	
		120109	Odpadowe emulsje i roztwory z obróbki metali niezawierające chlorowców	924,2600	
		120301	Wodne ciecze myjące	1 498,6400	1 180,5700
		130899	Inne niewymienione odpady	10,0000	
		190801	Skratki	7,0000	
		190802	Zawartość piaskowników	6,5000	
		190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	62,8000	56,5000
		190810	Tłuszcze i mieszaniny olejów z separacji olej/woda inne niż wymienione w 19 08 09	326,4400	272,0120

		191211	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów zawierające substancje niebezpieczne	39 297,8700	
		191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	869,3000	
		suma		43 040,8700	1 509,0820
OGÓŁEM				43 040,8700	1 509,0820
Zespół Opieki Zdrowotnej w Busku-Zdroju, Busko-Zdrój	D10	180103	Inne odpady, które zawierają żywe drobnoustroje chorobotwórcze lub ich toksyny oraz inne formy zdolne do przeniesienia materiału genetycznego, o których wiadomo lub co do których istnieją wiarygodne podstawy do sądenia, że wywołują choroby u ludzi i zwi	256,0000	
		180104	Inne odpady niż wymienione w 18 01 03	83,0000	
		suma		339,0000	
OGÓŁEM				339,0000	
Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o., Końskie	D5	190801	Skratki	19,3400	
		190802	Zawartość piaskowników	18,1800	
		190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	56,3600	
		191208	Tekstylia	6,8600	
		191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	264,7600	
		200203	Inne odpady nieulegające biodegradacji	335,0800	
		200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	7 897,5400	
		200302	Odpady z targowisk	92,7600	
		200307	Odpady wielkogabarytowe	94,7400	
		suma		8 785,6200	
OGÓŁEM				8 785,6200	
PGE Górnictwo i Energetyka Konwencjonalna S.A., Bełchatów	D5	100180	Mieszanki popiołowo - żuźłowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych	9 526,6300	
		suma		9 526,6300	
OGÓŁEM				9 526,6300	
Ekologiczny Związek Gmin Dorzecza Koprzywianki, Baćkowice	D5	190801	Skratki	51,9000	
		190802	Zawartość piaskowników	39,2400	

		191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	12 998,5200
		suma		13 089,6600
OGÓŁEM				13 089,6600
Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Połańcu, Połaniec	D5	168202	Odpady inne niż wymienione w 16 82 01	267,0400
		190801	Skratki	3,4200
		190802	Zawartość piaskowników	31,2000
		190901	Odpady stałe ze wstępnej filtracji i skratki	195,5800
		200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	2 382,8400
		200302	Odpady z targowisk	39,1000
		200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów	17,6000
		200307	Odpady wielkogabarytowe	9,8600
		suma		2 946,6400
OGÓŁEM				2 946,6400
Kopalnie i Zakłady Chemiczne Siarki "SIARKOPOL" S.A. w Grzybowie, Grzybów	D5	010507	Płuczki wiertnicze zawierające baryt i odpady inne niż wymienione w 01 05 05 i 01 05 06	841,9500
		suma		841,9500
OGÓŁEM				841,9500
Składowisko Odpadów Komunalnych w Potoku Małym, Potok Mały	D5	040222	Odpady z przetworzonych włókien tekstylnych	0,0600
		170180	Usunięte tynki, tapety, klejony itp.	1,8800
		170202	Szkło	0,7200
		170380	Odpadowa papa	3,4400
		170904	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03	15,9200
		191209	Minerały (np. piasek, kamienie)	22,3600
		191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	767,2600
		200203	Inne odpady nieulegające biodegradacji	385,0800
		200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	1 025,2600
		200302	Odpady z targowisk	18,6800
		200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów	43,4000
		200306	Odpady ze studzienek kanalizacyjnych	0,7800

		200307	Odpady wielkogabarytowe	7,2200	
		200399	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	167,4200	
		suma		2 459,4800	
OGÓLEM				2 459,4800	
Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Spółka Gminy z o.o. w Staszowie, Staszów	D5	020103	Odpadowa masa roślinna	2,1400	
		150203	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	0,6000	
		160380	Produkty spożywcze przeterminowane lub nieprzydatne do spożycia	1,8900	
		168202	Odpady inne niż wymienione w 16 82 01	10 379,2790	
		170180	Usunięte tynki, tapety, kleiny itp.	0,7600	
		170181	Odpady z remontów i przebudowy dróg	13,5800	
		170182	Inne niewymienione odpady	0,3200	
		170202	Szkło	0,4000	
		170203	Tworzywa sztuczne	0,3000	
		170380	Odpadowa papa	1 952,4840	
		170604	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	1 786,5500	
		170904	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03	99,7770	
		200203	Inne odpady nieulegające biodegradacji	138,7200	
		200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	4 601,4400	
		200307	Odpady wielkogabarytowe	2,2400	
		200399	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	20,8000	
		suma		19 001,2800	
OGÓLEM				19 001,2800	
Zakład Gospodarki Komunalnej w Gnojnie, Gnojno	D5	190801	Skratki	0,2900	
		190802	Zawartość piaskowników	0,4400	
		190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	69,6000	62,6800
		200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	346,5400	
				suma	
OGÓLEM				416,8700	62,6800

e) Unieszkodliwianie odpadów poza instalacjami i urządzeniami

Posiadacz odpadów	Proces		Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Masa odpadów poddana unieszkodliwianiu [Mg]	
	R	Lp.			Masa odpadów	Sucha masa odpadów
"HYDROGEOTECHNIKA " Sp. z o.o., Kielce	D8		170503	Gleba i ziemia, w tym kamienie, zawierające substancje niebezpieczne (np. PCB)	2 054,3800	
			suma		2 054,3800	
	D9		170503	Gleba i ziemia, w tym kamienie, zawierające substancje niebezpieczne (np. PCB)	11 599,6800	
			suma		11 599,6800	
OGÓLEM					13 654,0600	

Dział 5. Gospodarka komunalnymi osadami ściekowymi

Wytwórca komunalnych osadów ściekowych Gminny Zakład Usługowo-Inwestycyjny w Pawłowie z/s w Brzeziu				Adres Brzezie, 85 A, 27-225 Pawłów		
Telefon/faks		041 2722770				
REGON		290377398				
NIP		6640006552				
Decyzja w zakresie gospodarki odpadami		Znak decyzji	Data wydania	Termin ważności	Organ wydający	
				od:		
				do:		
Rodzaj obróbki komunalnych osadów ściekowych przeprowadzonej przez ich wytwórcę						
Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych		Oznaczona najniższa wartość		Oznaczona najwyższa wartość		Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku
Odczyn pH		7,750		12,500		10,130
Zawartość suchej masy [%]		19,100		29,100		24,100
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]		49,100		49,400		49,250
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]		0,900		1,800		1,350
w tym: azotu atomowego [% s.m.]		0,130		0,160		0,150
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]		0,970		1,020		1,000
Zawartość wapnia [% s.m.]		2,660		8,250		5,460
Zawartość magnezu [% s.m.]		0,220		0,300		0,260
Liczba żywych jaj pasożytów		0		0		0
Ołów [mg/kg s.m.]		36,300		40,900		38,600
Kadm [mg/kg s.m.]		2,830		3,100		2,970
Chrom [mg/kg s.m.]		17,400		42,300		29,850
Miedź [mg/kg s.m.]		78,400		108,000		93,200
Nikiel [mg/kg s.m.]		16,300		16,600		16,450
Rtęć [mg/kg s.m.]		0,09		0,160		0,130
Cynk [mg/kg s.m.]		644,000		892,000		768,000
Postać komunalnych osadów ściekowych		płynna [tak/nie] nie		ziemista [tak/nie] nie		mazista [tak/nie] tak
Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]		92.000		Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]		22.200
Lp.	Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych	Posiadacz odpadów	Adres	Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]	Typ gleby	Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych
1	32,000	Latała		3,54	średnia	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2611		
			gmina	2611042		
			numer działki	70,71		
numer obrębu geodezyjnego			Świętomarz			
2	16,600	Latała		1,24	średnia	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2611		
			gmina	2611042		
			numer działki	42		
numer obrębu geodezyjnego			Świętomarz			

3	33,000	Latała		7,64	średnia	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2611		
			gmina	2611042		
			numer działki	24/1		
numer obrębu geodezyjnego			Świętomarz			

Wytwórca komunalnych osadów ściekowych Zakład Gospodarki Komunalno-Mieszkaniowej w Kunowie				Adres		
---	--	--	--	-------	--	--

Telefon/faks	2611366					
--------------	---------	--	--	--	--	--

REGON	290615060					
-------	-----------	--	--	--	--	--

NIP	6611006905					
-----	------------	--	--	--	--	--

Decyzja w zakresie gospodarki odpadami	Znak decyzji	Data wydania	Termin ważności	Organ wydający		
--	--------------	--------------	-----------------	----------------	--	--

			od:			
			do:			

Rodzaj obróbki komunalnych osadów ściekowych przeprowadzonej przez ich wytwórcę

Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych	Oznaczona najniższa wartość	Oznaczona najwyższa wartość	Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku
Odczyn pH	7,720	7,530	7,620
Zawartość suchej masy [%]	64,900	88,400	76,650
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]	33,100	50,900	42,000
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]	0,310	0,970	0,640
w tym: azotu atomowego [% s.m.]	10,000	10,000	10,000
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]	1,900	2,700	2,300
Zawartość wapnia [% s.m.]	2,210	5,560	3,880
Zawartość magnezu [% s.m.]	0,100	0,330	0,210
Liczba żywych jaj pasożytów	0	0	0
Ołów [mg/kg s.m.]	76,600	89,500	83,050
Kadm [mg/kg s.m.]	3,200	3,310	3,250
Chrom [mg/kg s.m.]	32,900	38,000	35,450
Miedź [mg/kg s.m.]	118,000	125,000	121,500
Nikiel [mg/kg s.m.]	25,100	34,600	29,850
Rtęć [mg/kg s.m.]	0,41	0,550	0,480
Cynk [mg/kg s.m.]	1 088,000	1 682,000	1 385,000

Postać komunalnych osadów ściekowych	płynna [tak/nie]	ziemista [tak/nie]	mazista [tak/nie]
	nie	tak	nie

Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]	4.000	Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]	3.040
---	-------	--	-------

Lp.	Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych	Posiadacz odpadów	Adres	Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]	Typ gleby	Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych
1	3,000	ZGKiM		0,70	średnia	5
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2607		
			gmina	2607053		
			numer działki	3886		
numer obrębu geodezyjnego			Kunów			

Wytwórca komunalnych osadów ściekowych Hochtief Polska S.A.				Adres			
Telefon/faks		022 56 00 800					
REGON		012127116					
NIP		5261442389					
Decyzja w zakresie gospodarki odpadami		Znak decyzji	Data wydania	Termin ważności	Organ wydający		
		437/10/PŚ.O	2010-12-13	od: do: 2020-12-12	Marszałek Województwa Mazowieckiego		
Rodzaj obróbki komunalnych osadów sieciowych przeprowadzonej przez ich wytwórcę							
Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych		Oznaczona najniższa wartość		Oznaczona najwyższa wartość		Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku	
Odczyn pH						7,900	
Zawartość suchej masy [%]						17,680	
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]							
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.] w tym: azotu atomowego [% s.m.]						48,100	
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]						32,700	
Zawartość wapnia [% s.m.]							
Zawartość magnezu [% s.m.]							
Liczba żywych jaj pasożytów						0	
Ołów [mg/kg s.m.]						151,750	
Kadm [mg/kg s.m.]						5,200	
Chrom [mg/kg s.m.]						91,100	
Miedź [mg/kg s.m.]						265,370	
Nikiel [mg/kg s.m.]						46,700	
Rtęć [mg/kg s.m.]						2,800	
Cynk [mg/kg s.m.]						1 698,500	
Postać komunalnych osadów ściekowych		płynna [tak/nie] nie		ziemista [tak/nie] tak		mazista [tak/nie] nie	
Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]		79,851.900		Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]		14,117.810	
Lp.	Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych	Posiadacz odpadów	Adres	Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]	Typ gleby	Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych	
1	27 039,900	PPHU Dex Trans		50,00	lekka	5	
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26			
			powiat	2604			
			gmina	2604122			
			numer działki	1/5			
numer obrębu geodezyjnego			Wola Morawicka (Dębska Wola)				
2	25 139,500	PPHU Dex Trans		36,80	lekka	5	
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26			
			powiat	2604			
			gmina	2604122			
			numer działki	609/5			
numer obrębu geodezyjnego			Wola Morawicka				
3	20 384,400	PPHU Dex Trans		37,29	lekka	5	
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26			
			powiat	2604			
			gmina	2604152			
			numer działki	130/9			
numer obrębu geodezyjnego			Kalina Górecka				

4	7 288,100	BIO Med Sp. z o.o.		2,26	lekka	5
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2604		
			gmina	2604122		
			numer działki	408		
numer obrębu geodezyjnego			Obice			

Wytwórca komunalnych osadów ściekowych Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Spółka Gminy z o.o. w Staszowie				Adres	
--	--	--	--	-------	--

Telefon/faks	8642641/43				
--------------	------------	--	--	--	--

REGON	830251455				
-------	-----------	--	--	--	--

NIP	8660001412				
-----	------------	--	--	--	--

Decyzja w zakresie gospodarki odpadami	Znak decyzji	Data wydania	Termin ważności	Organ wydający	
--	--------------	--------------	-----------------	----------------	--

	OŚ.III.KH-7647/4/0 4	2004-05-17	od: 2004-05-17 do: 2014-04-30	Starosta Staszowski	
--	-------------------------	------------	----------------------------------	---------------------	--

Rodzaj obróbki komunalnych osadów ściekowych przeprowadzonej przez ich wytwórcę
prasowanie, higienizacja wapnem

Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych	Oznaczona najniższa wartość	Oznaczona najwyższa wartość	Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku
Odczyn pH	6,750	7,500	7,100
Zawartość suchej masy [%]	58,000	85,000	67,000
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]	27,000	34,000	31,000
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]	1,500	2,300	1,900
w tym: azotu atomowego [% s.m.]	1,100	1,600	1,400
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]	2,200	2,800	2,500
Zawartość wapnia [% s.m.]	22,500	28,500	25,500
Zawartość magnezu [% s.m.]	9,250	9,320	9,320
Liczba żywych jaj pasożytów	0	0	0
Ołów [mg/kg s.m.]	17,500	30,000	25,000
Kadm [mg/kg s.m.]	0,200	3,000	1,900
Chrom [mg/kg s.m.]	16,500	49,000	31,200
Miedź [mg/kg s.m.]	32,000	58,000	45,800
Nikiel [mg/kg s.m.]	20,000	28,000	24,000
Rtęć [mg/kg s.m.]	0,20	2,350	1,010
Cynk [mg/kg s.m.]	490,000	2 350,000	1 155,000

Postać komunalnych osadów ściekowych	płynna [tak/nie] nie	ziemista [tak/nie] tak	mazista [tak/nie] nie
---	-------------------------	---------------------------	--------------------------

Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]	840.000	Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]	240.000
---	---------	--	---------

Lp.	Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych	Posiadacz odpadów	Adres	Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]	Typ gleby	Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych
1	30,000	Gęca M.		5,00	średnia	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2612		
			gmina	2612073		
			numer działki	900, 9		
numer obrębu geodezyjnego			12			
2	45,000	Bednarczyk J.		5,00	średnia	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2612		
			gmina	2612073		
			numer działki	505, 504, 508, 509, 2279, 2317, 1163, 1156/1		
numer obrębu geodezyjnego			26			

3	35,000	Kotlarz W.		5,00	średnia	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2612		
			gmina	2612062		
			numer działki	273, 274, 275		
numer obrębu geodezyjnego			9			
4	45,000	Siekierski S.		5,00	średnia	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2612		
			gmina	2612073		
			numer działki	760, 761/1		
numer obrębu geodezyjnego			1			
5	40,000	Radkowski M.		3,00	średnia	2
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2612		
			gmina	2612073		
			numer działki	227/8, 218/1		
numer obrębu geodezyjnego			1			
6	15,000	Bednarczyk K.		5,00	średnia	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2612		
			gmina	2612073		
			numer działki	447		
numer obrębu geodezyjnego			26			
7	30,000	Makuła J.		5,00	średnia	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2612		
			gmina	2612012		
			numer działki	575, 577		
numer obrębu geodezyjnego			19			
8	10,000	Sankiewicz T.		5,00	średnia	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2612		
			gmina	2612012		
			numer działki	48/1		
numer obrębu geodezyjnego			37			

Wytwórca komunalnych osadów ściekowych Zakład Gospodarki Komunalnej w Wiślicy			Adres		
Telefon/faks	3792087				
REGON	290415012				
NIP	6551388724				
Decyzja w zakresie gospodarki odpadami	Znak decyzji	Data wydania	Termin ważności	Organ wydający	
			od: do:		

Rodzaj obróbki komunalnych osadów ściekowych przeprowadzonej przez ich wytwórcę

Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych		Oznaczona najniższa wartość	Oznaczona najwyższa wartość	Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku		
Odczyn pH				7,700		
Zawartość suchej masy [%]				42,700		
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]				70,900		
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]				1,530		
w tym: azotu atomowego [% s.m.]				0,980		
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]				0,180		
Zawartość wapnia [% s.m.]				3,660		
Zawartość magnezu [% s.m.]				0,400		
Liczba żywych jaj pasożytów				0		
Ołów [mg/kg s.m.]				70,200		
Kadm [mg/kg s.m.]				1,900		
Chrom [mg/kg s.m.]				23,600		
Miedź [mg/kg s.m.]				248,900		
Nikiel [mg/kg s.m.]				12,600		
Rtęć [mg/kg s.m.]				0,890		
Cynk [mg/kg s.m.]				1 407,000		
Postać komunalnych osadów ściekowych		płynna [tak/nie] nie	ziemista [tak/nie] nie	mazista [tak/nie] nie		
Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]		20.000	Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]	4.000		
Lp.	Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych	Posiadacz odpadów	Adres	Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]	Typ gleby	Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych
1	20,000	Jacek Błachut		0,47	średnia	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2601		
			gmina	2601082		
			numer działki	283		
			numer obrębu geodezyjnego	Jurków		

Wytwórca komunalnych osadów ściekowych Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Starachowicach			Adres		
Telefon/faks		2745324/2746353			
REGON		290941746			
NIP		6641808503			
Decyzja w zakresie gospodarki odpadami		Znak decyzji	Data wydania	Termin ważności	Organ wydający
		GNO/GR.7647-70/ 09	2009-10-12	od: do: 2019-06-30	Starosta Starachowicki

Rodzaj obróbki komunalnych osadów ściekowych przeprowadzonej przez ich wytwórcę
fermentacja osadu WKF i OBF, odwodnienie na prasie mechanicznej oraz stabilizacja

Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych		Oznaczona najniższa wartość	Oznaczona najwyższa wartość	Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku				
Odczyn pH		8,130	12,600	10,360				
Zawartość suchej masy [%]		16,900	50,600	33,760				
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]		31,100	69,100	50,100				
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]		0,100	0,770	0,430				
w tym: azotu atomowego [% s.m.]		0,100	0,100	0,100				
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]		1,140	2,260	1,700				
Zawartość wapnia [% s.m.]		0,580	45,500	23,040				
Zawartość magnezu [% s.m.]		0,050	0,620	0,330				
Liczba żywych jaj pasożytów		0	0	0				
Ołów [mg/kg s.m.]		50,800	55,700	53,200				
Kadm [mg/kg s.m.]		2,970	6,180	4,570				
Chrom [mg/kg s.m.]		26,000	57,700	41,850				
Miedź [mg/kg s.m.]		22,200	162,000	92,200				
Nikiel [mg/kg s.m.]		22,700	26,500	24,600				
Rtęć [mg/kg s.m.]		0,10	1,040	0,570				
Cynk [mg/kg s.m.]		242,000	2 036,000	1 139,000				
Postać komunalnych osadów ściekowych		płynna [tak/nie]	ziemista [tak/nie]	mazista [tak/nie]				
		nie	tak	nie				
Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]		9,218.300	Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]	3,112.100				
Lp.	Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych	Posiadacz odpadów	Adres	Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]	Typ gleby	Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych		
1	4 042,700	PPHU RAFIT Sp. z o.o.	25-553 Kielce, ul. Klonowa 55/23	23,20	lekka	2		
							województwo	14
							powiat	1401
							gmina	1401052
							numer obrębu geodezyjnego	0005 Boska Wola
2	601,200	P.P.H.U. RAFIT Sp. z o.o.	25-553 Kielce, ul. Klonowa 55/23	2,53	lekka	2		
							województwo	26
							powiat	2611
							gmina	2611042
							numer obrębu geodezyjnego	Rzepin I
3	500,000	P.P.H.U. RAFIT Sp. z o.o.	25-553 Kielce, ul. Klonowa 55/23	4,20	średnia	2		
							województwo	26
							powiat	2611
							gmina	2611042
							numer obrębu geodezyjnego	0022 Rzepin II
4	3 349,000	PPHU RAFIT Sp. z o.o.	25-553 Kielce, ul. Klonowa 55/23	17,29	lekka	2		
							województwo	14
							powiat	1409
							gmina	1409052
							numer obrębu geodezyjnego	Krzyżanówka

	1 500,000	PPHU RAFIT Sp. z o.o.	25-553 Kielce, ul. Klonowa 55/23	7,20	lekka	2
5	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	14		
			powiat	1407		
			gmina	1407042		
			numer działki			
			numer obrębu geodezyjnego	0003 Grabów na Pilicą		

Wytwórca komunalnych osadów ściekowych Zakład Gospodarki Komunalnej w Suchedniowie	Adres
---	-------

Telefon/faks	2543101
--------------	---------

REGON	290017814
-------	-----------

NIP	6630007490
-----	------------

Decyzja w zakresie gospodarki odpadami	Znak decyzji	Data wydania	Termin ważności	Organ wydający
			od:	
			do:	

Rodzaj obróbki komunalnych osadów ściekowych przeprowadzonej przez ich wytwórcę
odwadnienie i wapnowanie osadów

Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych	Oznaczona najniższa wartość	Oznaczona najwyższa wartość	Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku
Odczyn pH	11,700	13,100	12,400
Zawartość suchej masy [%]	14,800	19,100	17,000
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]	45,100	48,200	46,700
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]	0,640	8,710	4,700
w tym: azotu atomowego [% s.m.]	0,120	5,640	2,900
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]	2,170	2,380	2,300
Zawartość wapnia [% s.m.]	8,390	18,000	13,200
Zawartość magnezu [% s.m.]	0,180	0,340	0,300
Liczba żywych jaj pasożytów	0	0	0
Ołów [mg/kg s.m.]	29,500	36,700	33,100
Kadm [mg/kg s.m.]	3,970	4,140	4,100
Chrom [mg/kg s.m.]	10,300	11,100	10,700
Miedź [mg/kg s.m.]	100,000	121,000	111,000
Nikiel [mg/kg s.m.]	25,200	28,000	26,600
Rtęć [mg/kg s.m.]	0,16	0,220	0,200
Cynk [mg/kg s.m.]	671,000	714,000	693,000

Postać komunalnych osadów ściekowych	płynna [tak/nie] nie	ziemista [tak/nie] tak	mazista [tak/nie] nie
---	-------------------------	---------------------------	--------------------------

Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]	11.780	Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]	1.890
---	--------	--	-------

Lp.	Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych	Posiadacz odpadów	Adres	Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]	Typ gleby	Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych
1	2,440	ZGK w Suchedniowie		1,27	średnia	5
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2604		
			gmina	2604122		
			numer działki	164/4, 114		
numer obrębu geodezyjnego			Obice			

2	1,950	ZGK w Suchedniowie		1,27	średnia	5
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2604		
			gmina	2604122		
			numer działki	164/4, 114		
numer obrębu geodezyjnego			Obice			

Wytwórca komunalnych osadów ściekowych Okręgowa Spółdzielnia Mleczarska we Włoszczowie	Adres 29-100 Włoszczowa, ul. Kochanowskiego 1			
---	--	--	--	--

Telefon/faks	3942052			
--------------	---------	--	--	--

REGON	000438179			
-------	-----------	--	--	--

NIP	6560000033			
-----	------------	--	--	--

Decyzja w zakresie gospodarki odpadami	Znak decyzji	Data wydania	Termin ważności	Organ wydający
--	--------------	--------------	-----------------	----------------

	ROL.II.7644/7/06	2006-11-16	od: 2006-11-16 do: 2016-11-16	Starosta Włoszczowski
--	------------------	------------	----------------------------------	-----------------------

Rodzaj obróbki komunalnych osadów sieciowych przeprowadzonej przez ich wytwórcę
odwadnianie na prasie filtracyjnej i higienizacja wapnem

Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych	Oznaczona najniższa wartość	Oznaczona najwyższa wartość	Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku
Odczyn pH	7,900	10,700	9,300
Zawartość suchej masy [%]	15,000	17,900	16,450
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]	48,000	56,400	52,200
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.] w tym: azotu atomowego [% s.m.]	0,620	2,560	1,590
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]	2,500	4,020	3,260
Zawartość wapnia [% s.m.]			
Zawartość magnezu [% s.m.]			
Liczba żywych jaj pasożytów	0	0	0
Ołów [mg/kg s.m.]	18,100	25,800	21,950
Kadm [mg/kg s.m.]	2,100	2,820	2,460
Chrom [mg/kg s.m.]	9,300	20,000	14,650
Miedź [mg/kg s.m.]	21,600	24,900	23,250
Nikiel [mg/kg s.m.]	13,600	17,900	15,750
Rtęć [mg/kg s.m.]	0,03	0,039	0,030
Cynk [mg/kg s.m.]	141,000	208,000	174,500

Postać komunalnych osadów ściekowych	płynna [tak/nie] nie	ziemista [tak/nie] tak	mazista [tak/nie] nie
---	-------------------------	---------------------------	--------------------------

Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]	1,418.000	Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]	233.000
---	-----------	--	---------

Lp.	Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych	Posiadacz odpadów	Adres	Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]	Typ gleby	Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych
1	1 418,000	Krzysztof Łowicki		23,65	średnia	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2613		
			gmina	2613012		
			numer działki	007, 008, 394/1, 394/2, 402, 403, 1505-1512,0,10-0,11		
numer obrębu geodezyjnego			0018, 0013, 0004			

Wytwórca komunalnych osadów ściekowych Gmina Solec-Zdrój				Adres		
Telefon/faks		604 770 245				
REGON		291010754				
NIP		6551879623				
Decyzja w zakresie gospodarki odpadami		Znak decyzji	Data wydania	Termin ważności	Organ wydający	
				od:		
				do:		
Rodzaj obróbki komunalnych osadów ściekowych przeprowadzonej przez ich wytwórcę						
Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych		Oznaczona najniższa wartość		Oznaczona najwyższa wartość		Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku
Odczyn pH						7,170
Zawartość suchej masy [%]						33,200
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]						58,100
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.] w tym: azotu atomowego [% s.m.]						1,160
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]						0,710
Zawartość wapnia [% s.m.]						1,400
Zawartość magnezu [% s.m.]						0,370
Liczba żywych jaj pasożytów						0
Ołów [mg/kg s.m.]						43,800
Kadm [mg/kg s.m.]						2,910
Chrom [mg/kg s.m.]						22,800
Miedź [mg/kg s.m.]						11,600
Nikiel [mg/kg s.m.]						23,200
Rtęć [mg/kg s.m.]						2,020
Cynk [mg/kg s.m.]						1 541,000
Postać komunalnych osadów ściekowych		płynna [tak/nie] nie		ziemista [tak/nie] tak		mazista [tak/nie] nie
Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]		8.000		Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]		5.000
Lp.	Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych	Posiadacz odpadów	Adres	Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]	Typ gleby	Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych
1	8,000	Zdzisław Król		0,50	średnia	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2601		
			gmina	2601052		
			numer działki	235		
			numer obrębu geodezyjnego	18		

Wytwórca komunalnych osadów ściekowych "WODOCIĄGI JĘDRZEJOWSKIE" Sp. z o.o. w organizacji				Adres			
Telefon/faks		3863201/4349					
REGON		260476126					
NIP		6562321876					
Decyzja w zakresie gospodarki odpadami		Znak decyzji	Data wydania	Termin ważności	Organ wydający		
				od:			
				do:			
Rodzaj obróbki komunalnych osadów ściekowych przeprowadzonej przez ich wytwórcę							
Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych		Oznaczona najniższa wartość		Oznaczona najwyższa wartość		Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku	
Odczyn pH		10,500		12,500		11,500	
Zawartość suchej masy [%]		32,400		35,600		34,000	
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]		30,500		43,400		36,950	
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]		0,330		0,820		0,575	
w tym: azotu atomowego [% s.m.]		0,100		0,100		0,100	
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]		0,710		1,470		1,090	
Zawartość wapnia [% s.m.]		8,200		14,200		11,200	
Zawartość magnezu [% s.m.]		0,200		0,260		0,230	
Liczba żywych jaj pasożytów		0		0		0	
Ołów [mg/kg s.m.]		45,700		48,700		47,200	
Kadm [mg/kg s.m.]		3,230		3,470		3,350	
Chrom [mg/kg s.m.]		15,700		29,500		22,600	
Miedź [mg/kg s.m.]		132,000		140,000		136,000	
Nikiel [mg/kg s.m.]		27,100		31,600		29,350	
Rtęć [mg/kg s.m.]		1,04		2,620		1,830	
Cynk [mg/kg s.m.]		668,000		902,000		785,000	
Postać komunalnych osadów ściekowych		płynna [tak/nie] nie		ziemista [tak/nie] tak		mazista [tak/nie] tak	
Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]		475.000		Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]		166.000	
Lp.	Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych	Posiadacz odpadów	Adres	Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]	Typ gleby	Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych	
1	375,000	BIO-MED Sp. z o.o.		3,10	lekka	5	
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26			
			powiat	2602			
			gmina	2602042			
			numer działki	606/2, 607/2, 608			
numer obrębu geodezyjnego			21				
2	100,000	BIO-MED Sp. z o.o.		1,32	lekka	5	
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26			
			powiat	2604			
			gmina	2604033			
			numer działki	357			
numer obrębu geodezyjnego			8				

Wytwórca komunalnych osadów ściekowych Zakład Gospodarki Komunalnej w Samborcu				Adres			
Telefon/faks		015 8314313					
REGON		260063594					
NIP		8641856957					
Decyzja w zakresie gospodarki odpadami		Znak decyzji	Data wydania	Termin ważności	Organ wydający		
				od:			
				do:			
Rodzaj obróbki komunalnych osadów ściekowych przeprowadzonej przez ich wytwórcę stabilizacja tlenowa							
Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych		Oznaczona najniższa wartość		Oznaczona najwyższa wartość		Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku	
Odczyn pH		7,050		7,850		7,450	
Zawartość suchej masy [%]		42,700		42,900		42,800	
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]		21,500		42,200		31,850	
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]		0,500		0,650		0,580	
w tym: azotu atomowego [% s.m.]		0,100		0,100		0,100	
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]		1,100		1,280		1,190	
Zawartość wapnia [% s.m.]		0,770		4,000		2,390	
Zawartość magnezu [% s.m.]		0,280		0,550		0,420	
Liczba żywych jaj pasożytów		0		0		0	
Ołów [mg/kg s.m.]		37,500		44,400		40,950	
Kadm [mg/kg s.m.]		2,770		3,220		3,000	
Chrom [mg/kg s.m.]		25,900		44,200		35,050	
Miedź [mg/kg s.m.]		131,000		273,000		202,000	
Nikiel [mg/kg s.m.]		21,500		27,100		24,300	
Rtęć [mg/kg s.m.]		0,32		0,360		0,340	
Cynk [mg/kg s.m.]		485,000		1 483,000		984,000	
Postać komunalnych osadów ściekowych		płynna [tak/nie] nie		ziemista [tak/nie] tak		mazista [tak/nie] nie	
Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]		60.000		Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]		25.700	
Lp.	Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych	Posiadacz odpadów	Adres	Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]	Typ gleby	Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych	
1	6,800	D.L.Wilk		0,99	średnia	1	
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26			
			powiat	2609			
			gmina	2609062			
			numer działki	276			
numer obrębu geodezyjnego			14				
2	21,500	E.A. Świącicki		2,08	średnia	1	
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26			
			powiat	2609			
			gmina	2609062			
			numer działki	20.21			
numer obrębu geodezyjnego			9				

Wytwórca komunalnych osadów ściekowych PPHU AWPOL Sp. z o.o.				Adres			
Telefon/faks		3442748/3415380					
REGON		290537287					
NIP		6570236843					
Decyzja w zakresie gospodarki odpadami		Znak decyzji	Data wydania	Termin ważności	Organ wydający		
		ROL.V.7647/52/03 -2004	2004-01-16	od: 2004-01-16 do: 2014-01-16	Starosta Włoszczowski		
Rodzaj obróbki komunalnych osadów ściekowych przeprowadzonej przez ich wytwórcę							
Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych		Oznaczona najniższa wartość		Oznaczona najwyższa wartość		Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku	
Odczyn pH		6,200		11,100		8,650	
Zawartość suchej masy [%]		12,200		13,300		12,800	
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]		59,700		71,300		65,500	
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]		4,510		5,930		5,220	
w tym: azotu atomowego [% s.m.]		1,220		1,400			
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]		2,000		3,340			
Zawartość wapnia [% s.m.]		7,210		14,100		8,295	
Zawartość magnezu [% s.m.]		0,460		0,510		0,485	
Liczba żywych jaj pasożytów		0		0		0	
Ołów [mg/kg s.m.]		19,100		19,900		19,500	
Kadm [mg/kg s.m.]		1,230		1,280		1,300	
Chrom [mg/kg s.m.]		20,700		21,400		21,100	
Miedź [mg/kg s.m.]		98,000		114,000		106,000	
Nikiel [mg/kg s.m.]		13,600		22,000		17,800	
Rteć [mg/kg s.m.]		0,27		0,320		0,300	
Cynk [mg/kg s.m.]		905,000		928,000		917,000	
Postać komunalnych osadów ściekowych		płynna [tak/nie] nie		ziemista [tak/nie] nie		mazista [tak/nie] nie	
Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]		95.100		Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]		12.000	
Lp.	Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych	Posiadacz odpadów	Adres	Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]		Typ gleby	Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych
1	45,000	PPHU Awpol Sp. z o.o.		1,80		średnia	2
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26			
			powiat	2613			
			gmina	2613022			
			numer działki	209/1			
numer obrębu geodezyjnego			4				
2	50,100	PPHU Awpol Sp. z o.o.		1,80		średnia	2
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26			
			powiat	2613			
			gmina	2613022			
			numer działki	210/1			
numer obrębu geodezyjnego			4				

Wytwórca komunalnych osadów ściekowych Gmina Tuczępy				Adres		
Telefon/faks		41/3533135				
REGON		291010820				
NIP		6551939957				
Decyzja w zakresie gospodarki odpadami		Znak decyzji	Data wydania	Termin ważności	Organ wydający	
				od:		
				do:		
Rodzaj obróbki komunalnych osadów sieciowych przeprowadzonej przez ich wytwórcę						
Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych		Oznaczona najniższa wartość		Oznaczona najwyższa wartość		Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku
Odczyn pH		7,000		7,000		7,000
Zawartość suchej masy [%]		13,500		13,500		13,500
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]		68,200		68,200		68,200
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]		3,950		3,950		3,950
w tym: azotu atomowego [% s.m.]		0,390		0,390		0,390
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]		1,200		1,200		1,200
Zawartość wapnia [% s.m.]		3,660		3,660		3,660
Zawartość magnezu [% s.m.]		0,360		0,360		0,360
Liczba żywych jaj pasożytów		0		0		0
Ołów [mg/kg s.m.]		77,500		77,500		77,500
Kadm [mg/kg s.m.]		2,390		2,390		2,390
Chrom [mg/kg s.m.]		37,600		37,600		37,600
Miedź [mg/kg s.m.]		125,300		125,300		125,300
Nikiel [mg/kg s.m.]		22,600		22,600		22,600
Rtęć [mg/kg s.m.]		0,55		0,550		0,550
Cynk [mg/kg s.m.]		1 918,000		1 918,000		1 918,000
Postać komunalnych osadów ściekowych		płynna [tak/nie]		ziemista [tak/nie]		mazista [tak/nie]
		nie		tak		nie
Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]		30.000		Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]		4.000
Lp.	Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych	Posiadacz odpadów	Adres	Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]	Typ gleby	Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych
1	22,500	A. Zięba		3,58	średnia	5
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2601		
			gmina	2601072		
			numer działki	182		
			numer obrębu geodezyjnego	15		

Wytwórca komunalnych osadów ściekowych Zakład Gospodarki Komunalnej w Suchedniowie				Adres			
Telefon/faks		2543101					
REGON		290017814					
NIP		6630007490					
Decyzja w zakresie gospodarki odpadami		Znak decyzji		Data wydania		Termin ważności	Organ wydający
						od:	
						do:	
Rodzaj obróbki komunalnych osadów sieciowych przeprowadzonej przez ich wytwórcę odwadnianie i wapnowanie osadów							
Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych		Oznaczona najniższa wartość		Oznaczona najwyższa wartość		Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku	
Odczyn pH		8,440		12,500		9,800	
Zawartość suchej masy [%]		15,600		24,600		19,530	
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]		31,100		55,000		40,900	
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]		0,480		1,840		1,000	
w tym: azotu atomowego [% s.m.]		0,100		0,120		0,100	
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]		1,400		1,920		1,600	
Zawartość wapnia [% s.m.]		3,930		12,700		7,600	
Zawartość magnezu [% s.m.]		0,240		0,380		0,300	
Liczba żywych jaj pasożytów		0		0		0	
Ołów [mg/kg s.m.]		25,800		42,500		35,700	
Kadm [mg/kg s.m.]		1,530		3,940		2,500	
Chrom [mg/kg s.m.]		11,500		31,500		23,200	
Miedź [mg/kg s.m.]		91,000		124,000		104,000	
Nikiel [mg/kg s.m.]		12,000		18,800		15,800	
Rtęć [mg/kg s.m.]		0,13		0,990		0,480	
Cynk [mg/kg s.m.]		355,000		591,000		443,000	
Postać komunalnych osadów ściekowych		płynna [tak/nie]		ziemista [tak/nie]		mazista [tak/nie]	
		nie		tak		nie	
Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]		930.000		Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]		172.800	
Lp.	Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych	Posiadacz odpadów	Adres	Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]		Typ gleby	Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych
1	77,000	ZGK w Suchedniowie		3,04		lekka	5
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26			
			powiat	2604			
			gmina	2604122			
			numer działki	485,486,543			
numer obrębu geodezyjnego			Obice				
2	160,610	ZGK w Suchedniowa		4,31		lekka	5
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26			
			powiat	2604			
			gmina	2604122			
			numer działki	485,486, 543, 164/4, 114			
numer obrębu geodezyjnego			Obice				
3	361,060	ZGK w Suchedniowie		8,18		średnia	5
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26			
			powiat	2604			
			gmina	2604122			
			numer działki	485, 486, 543, 164/4, 144, 385, 408			
numer obrębu geodezyjnego			Obice				

4	91,110	ZGK w Sucheniowie		3,12	średnia	5
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2606		
			gmina	2606082		
			numer działki	11, 12, 13, 17, 18, 19, 22		
numer obrębu geodezyjnego			20 Wlonice			
5	91,110	ZGK w Suchedniowie		8,18	średnia	5
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2604		
			gmina	2604122		
			numer działki	485, 486, 543, 164/4, 114, 385, 408		
numer obrębu geodezyjnego			Obice			

Wytwórca komunalnych osadów ściekowych Gminny Zakład Usługowo-Inwestycyjny w Pawłowie z/s w Brzeziu				Adres Brzezie, 85 A, 27-225 Pawłów		
--	--	--	--	---------------------------------------	--	--

Telefon/faks	041 2722770					
--------------	-------------	--	--	--	--	--

REGON	290377398					
-------	-----------	--	--	--	--	--

NIP	6640006552					
-----	------------	--	--	--	--	--

Decyzja w zakresie gospodarki odpadami	Znak decyzji	Data wydania	Termin ważności	Organ wydający		
			od: do:			

Rodzaj obróbki komunalnych osadów ściekowych przeprowadzonej przez ich wytwórcę

Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych	Oznaczona najniższa wartość	Oznaczona najwyższa wartość	Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku
Odczyn pH	7,240	12,600	9,920
Zawartość suchej masy [%]	25,600	52,200	38,900
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]	26,000	52,400	39,200
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]	0,770	1,580	1,170
w tym: azotu atomowego [% s.m.]	0,100	0,100	0,100
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]	0,730	1,270	1,000
Zawartość wapnia [% s.m.]	3,090	24,800	13,950
Zawartość magnezu [% s.m.]	0,320	0,380	0,350
Liczba żywych jaj pasożytów	0	0	0
Ołów [mg/kg s.m.]	30,800	31,800	31,300
Kadm [mg/kg s.m.]	2,480	3,420	2,950
Chrom [mg/kg s.m.]	26,700	27,800	27,250
Miedź [mg/kg s.m.]	31,900	73,800	52,850
Nikiel [mg/kg s.m.]	13,500	14,700	14,100
Rtęć [mg/kg s.m.]	0,02	0,170	0,096
Cynk [mg/kg s.m.]	275,000	720,000	497,500

Postać komunalnych osadów ściekowych	płynna [tak/nie] nie	ziemista [tak/nie] tak	mazista [tak/nie] nie
---	-------------------------	---------------------------	--------------------------

Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]	7.000	Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]	2.700
---	-------	--	-------

Lp.	Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych	Posiadacz odpadów	Adres	Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]	Typ gleby	Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych
1	7,000	Latała		1,11	średnia	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2611		
			gmina	2611042		
			numer działki	447		
numer obrębu geodezyjnego			Brzezie			

Wytwórca komunalnych osadów ściekowych "Wodociągi Pińczowskie" Sp. z o.o.				Adres , ul. Batalionów Chłopskich 160, 28-400 Pińczów			
Telefon/faks		357 55 46					
REGON		291929954					
NIP		6621666046					
Decyzja w zakresie gospodarki odpadami		Znak decyzji	Data wydania	Termin ważności	Organ wydający		
				od:			
				do:			
Rodzaj obróbki komunalnych osadów ściekowych przeprowadzonej przez ich wytwórcę stabilizacja, odwadnianie							
Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych		Oznaczona najniższa wartość		Oznaczona najwyższa wartość		Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku	
Odczyn pH		6,900		7,300		7,100	
Zawartość suchej masy [%]		19,600		25,500		22,500	
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]		58,000		55,600		60,150	
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]		4,180		4,920		4,550	
w tym: azotu atomowego [% s.m.]		0,100		1,170		0,630	
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]		0,910		1,200		1,050	
Zawartość wapnia [% s.m.]		3,340		3,390		3,360	
Zawartość magnezu [% s.m.]		0,310		0,360		0,330	
Liczba żywych jaj pasożytów		0		0		0	
Ołów [mg/kg s.m.]		136,000		147,000		141,500	
Kadm [mg/kg s.m.]		1,930		2,180		2,050	
Chrom [mg/kg s.m.]		15,100		22,400		18,750	
Miedź [mg/kg s.m.]		139,000		166,000		152,500	
Nikiel [mg/kg s.m.]		18,200		23,600		20,900	
Rtęć [mg/kg s.m.]		1,77		1,790		1,780	
Cynk [mg/kg s.m.]		1 060,000		1 420,000		1 240,000	
Postać komunalnych osadów ściekowych		płynna [tak/nie] nie		ziemista [tak/nie] tak		mazista [tak/nie] nie	
Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]		1,100.000		Sucha masa wytv. komunalnych osadów ściekowych [Mg]		247.500	
Lp.	Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych	Posiadacz odpadów	Adres	Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]	Typ gleby	Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych	
1	45,000	Zofia Trzcina		0,32	lekka	2	
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26			
			powiat	2608			
			gmina	2608045			
			numer działki	495			
numer obrębu geodezyjnego			Szczypiec				
2	1 011,000	Mirosława Trzęsień		3,90	średnia	2	
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26			
			powiat	2608			
			gmina	2608045			
			numer działki	66			
numer obrębu geodezyjnego			Pasturka				

Wytwórca komunalnych osadów ściekowych Zakład Gospodarki Komunalnej w Morawicy Spółka z o.o.				Adres		
Telefon/faks		041 31 14 795				
REGON		260578163				
NIP		6571025692				
Decyzja w zakresie gospodarki odpadami		Znak decyzji	Data wydania	Termin ważności	Organ wydający	
				od:		
				do:		
Rodzaj obróbki komunalnych osadów ściekowych przeprowadzonej przez ich wytwórcę osuszanie						
Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych		Oznaczona najniższa wartość		Oznaczona najwyższa wartość		Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku
Odczyn pH						6,000
Zawartość suchej masy [%]						35,100
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]						47,600
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]						2,910
w tym: azotu atomowego [% s.m.]						0,020
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]						4,630
Zawartość wapnia [% s.m.]						6,730
Zawartość magnezu [% s.m.]						0,890
Liczba żywych jaj pasożytów						0
Ołów [mg/kg s.m.]						62,000
Kadm [mg/kg s.m.]						2,800
Chrom [mg/kg s.m.]						35,200
Miedź [mg/kg s.m.]						205,000
Nikiel [mg/kg s.m.]						38,200
Rtęć [mg/kg s.m.]						1,710
Cynk [mg/kg s.m.]						1 774,000
Postać komunalnych osadów ściekowych		płynna [tak/nie] nie		ziemista [tak/nie] tak		mazista [tak/nie] nie
Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]		196.200		Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]		49.000
Lp.	Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych	Posiadacz odpadów	Adres	Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]	Typ gleby	Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych
1	8,000	Gmina Morawica		0,07	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2604		
			gmina	2604122		
			numer działki	1022		
		numer obrębu geodezyjnego	14-Morawica			
2	16,010	Gmina Morawica		1,93	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2604		
			gmina	2604122		
			numer działki	1163		
		numer obrębu geodezyjnego	4-Brzeziny			
3	60,060	Gmina Morawica		1,00	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2604		
			gmina	2604122		
			numer działki	792/11		
		numer obrębu geodezyjnego	4-Brzeziny			

4	32,000	Gmina Morawica		0,08	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2604		
			gmina	2604122		
			numer działki	1019		
		numer obrębu geodezyjnego	14-Morawica			
5	80,080	Gmina Morawica		1,55	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2604		
			gmina	2604122		
			numer działki	900/35		
		numer obrębu geodezyjnego	2-Bilcza			

Wytwórca komunalnych osadów ściekowych Komunalny Usługowy Zakład Gospodarczy w Kluczewsku				Adres		
--	--	--	--	-------	--	--

Telefon/faks	7814228					
--------------	---------	--	--	--	--	--

REGON	291021976					
-------	-----------	--	--	--	--	--

NIP	6561853080					
-----	------------	--	--	--	--	--

Decyzja w zakresie gospodarki odpadami	Znak decyzji	Data wydania	Termin ważności	Organ wydający		
--	--------------	--------------	-----------------	----------------	--	--

			od:			
			do:			

Rodzaj obróbki komunalnych osadów ściekowych przeprowadzonej przez ich wytwórcę						
--	--	--	--	--	--	--

Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych	Oznaczona najniższa wartość	Oznaczona najwyższa wartość	Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku
Odczyn pH			6,730
Zawartość suchej masy [%]			14,700
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]			74,900
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]			1,390
w tym: azotu atomowego [% s.m.]			0,100
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]			2,300
Zawartość wapnia [% s.m.]			1,500
Zawartość magnezu [% s.m.]			1,280
Liczba żywych jaj pasożytów			0
Ołów [mg/kg s.m.]			20,700
Kadm [mg/kg s.m.]			2,290
Chrom [mg/kg s.m.]			20,020
Miedź [mg/kg s.m.]			140,000
Nikiel [mg/kg s.m.]			13,100
Rtęć [mg/kg s.m.]			0,140
Cynk [mg/kg s.m.]			920,000

Postać komunalnych osadów ściekowych	płynna [tak/nie]	ziemista [tak/nie]	mazista [tak/nie]
	nie	nie	tak

Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]	12.040	Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]	3.850
---	--------	--	-------

Lp.	Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych	Posiadacz odpadów	Adres	Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]	Typ gleby	Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych
1	12,040	EKOROL		9,00	lekka	5
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2613		
			gmina	2613012		
			numer działki	143		
		numer obrębu geodezyjnego	1			

Wytwórca komunalnych osadów ściekowych Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Połańcu				Adres		
Telefon/faks		015 865 05 40				
REGON		830337375				
NIP		8660001398				
Decyzja w zakresie gospodarki odpadami		Znak decyzji	Data wydania	Termin ważności	Organ wydający	
		OWŚ.VII.7650-04/ 08	2008-06-12	od: do: 2011-12-31	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	
Rodzaj obróbki komunalnych osadów ściekowych przeprowadzonej przez ich wytwórcę						
Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych		Oznaczonej najniższej wartości		Oznaczonej najwyższej wartości		Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku
Odczyn pH		12,100		12,100		12,100
Zawartość suchej masy [%]		19,600		19,700		19,650
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]		52,700		54,000		53,350
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]		1,180		2,530		1,850
w tym: azotu atomowego [% s.m.]		0,100		1,280		0,690
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]		1,990		2,270		2,130
Zawartość wapnia [% s.m.]		7,850		8,750		8,300
Zawartość magnezu [% s.m.]		0,260		0,450		0,350
Liczba żywych jaj pasożytów		0		0		0
Ołów [mg/kg s.m.]		26,800		29,400		28,100
Kadm [mg/kg s.m.]		2,760		3,250		3,000
Chrom [mg/kg s.m.]		13,000		32,100		22,550
Miedź [mg/kg s.m.]		90,600		98,100		94,350
Nikiel [mg/kg s.m.]		21,500		22,200		21,900
Rtęć [mg/kg s.m.]		0,21		0,220		0,215
Cynk [mg/kg s.m.]		477,000		653,000		565,000
Postać komunalnych osadów ściekowych		płynna [tak/nie] nie		ziemista [tak/nie] nie		mazista [tak/nie] tak
Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]		510.000		Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]		111.000
Lp.	Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych	Posiadacz odpadów	Adres	Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]	Typ gleby	Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych
1	44,000	PGK Sp. z o.o.		1,50	lekka	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2612		
			gmina	2612053		
			numer działki	1189		
numer obrębu geodezyjnego			1			
2	16,600	Leokadia Juszczyk		0,23	lekka	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2612		
			gmina	2612053		
			numer działki	344		
numer obrębu geodezyjnego			8			
3	8,300	Piotr Łukaszek		0,80	lekka	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2612		
			gmina	2612053		
			numer działki	3361		
numer obrębu geodezyjnego			1			

4	22,000	Stramowski		1,00	lekka	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2612		
			gmina	2612053		
			numer działki	371/3		
numer obrębu geodezyjnego			5			
5	30,800	Czechowski		0,48	lekka	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2612		
			gmina	2612053		
			numer działki	575, 576		
numer obrębu geodezyjnego			5			

Wytwórca komunalnych osadów ściekowych PGKiM w Sandomierzu Sp. z o.o.				Adres	
--	--	--	--	-------	--

Telefon/faks	8322876				
REGON	830338452				
NIP	8640002549				
Decyzja w zakresie gospodarki odpadami	Znak decyzji	Data wydania	Termin ważności	Organ wydający	
	RO.XIII.Oś-7624/1 6/2007	2007-05-14	od: 2007-05-14 do: 2017-05-14	Starosta Sandomierski	

Rodzaj obróbki komunalnych osadów sieciowych przeprowadzonej przez ich wytwórcę
stabilizacja tlenowa, mechaniczne zagęszczanie i odwadnianie, higienizacja wapnem palonym

Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych	Oznaczona najniższa wartość	Oznaczona najwyższa wartość	Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku
Odczyn pH	10,300	13,300	12,300
Zawartość suchej masy [%]	12,500	22,500	18,300
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]	24,700	57,000	41,330
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]	0,480	7,960	1,300
w tym: azotu atomowego [% s.m.]	0,100	4,640	1,020
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]	0,870	2,040	0,300
Zawartość wapnia [% s.m.]	5,690	20,500	14,930
Zawartość magnezu [% s.m.]	0,380	0,620	0,490
Liczba żywych jaj pasożytów	0	0	0
Ołów [mg/kg s.m.]	27,000	52,100	39,950
Kadm [mg/kg s.m.]	3,300	3,740	3,480
Chrom [mg/kg s.m.]	10,900	36,100	25,800
Miedź [mg/kg s.m.]	57,500	96,100	74,180
Nikiel [mg/kg s.m.]	15,300	21,000	18,970
Rtęć [mg/kg s.m.]	0,22	1,210	0,380
Cynk [mg/kg s.m.]	381,000	569,000	396,000

Postać komunalnych osadów ściekowych	płynna [tak/nie] nie	ziemista [tak/nie] nie	mazista [tak/nie] tak
Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]	6,415.200	Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]	1,190.450

Lp.	Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych	Posiadacz odpadów	Adres	Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]	Typ gleby	Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych
1	38,000	BIO-MED Sp. z o.o.		0,03	średnia	5
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2606		
			gmina	2606082		
			numer działki	13		
numer obrębu geodezyjnego			20 Wlonice			

2	1 285,300	Bio-Med Sp. z o.o.		0,96	średnia	5
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2612		
			gmina	2612022		
			numer działki	503		
			numer obrębu geodezyjnego	12 Przeczów		
3	270,000	BIO-MED Sp. z o.o.		0,24	średnia	5
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2606		
			gmina	2606082		
			numer działki	11		
			numer obrębu geodezyjnego	20 Wlonice		
4	2 647,700	Bio-Med Sp. z o.o.		1,86	średnia	5
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2609		
			gmina	2609093		
			numer działki	6		
			numer obrębu geodezyjnego	3 Czyżów Szlachecki		
5	869,600	BIO-MED Sp. z o.o.		0,71	średnia	5
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2607		
			gmina	2607032		
			numer działki	113		
			numer obrębu geodezyjnego	18 Romanów		
6	605,000	Bio-Med Sp. z o.o.		0,48	średnia	5
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2606		
			gmina	2606032		
			numer działki	116/8		
			numer obrębu geodezyjnego	17 Ublinek		
7	369,600	Bio-Med Sp. z o.o.		0,26	średnia	5
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2606		
			gmina	2606032		
			numer działki	43/1		
			numer obrębu geodezyjnego	17 Ublinek		

Wytwórca komunalnych osadów ściekowych Miejskie Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o.o. w Ostrowcu Świętokrzyskim			Adres		
Telefon/faks	2661200/1010				
REGON	290513358				
NIP	6610000438				
Decyzja w zakresie gospodarki odpadami	Znak decyzji	Data wydania	Termin ważności	Organ wydający	
	ŚR.III.6620-30/2003	2003-10-17	od: 2003-10-17 do: 2013-09-30	Wojewoda Świętokrzyski	

Rodzaj obróbki komunalnych osadów sieciowych przeprowadzonej przez ich wytwórcę
fermentacja metanowa WKFz

Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych		Oznaczona najniższa wartość	Oznaczona najwyższa wartość	Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku		
Odczyn pH		8,230	8,650	8,500		
Zawartość suchej masy [%]		15,850	20,050	18,310		
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]		55,600	62,000	59,310		
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]		0,180	4,930	1,810		
w tym: azotu atomowego [% s.m.]		0,100	1,010	0,380		
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]		1,680	3,420	2,540		
Zawartość wapnia [% s.m.]		1,070	5,200	2,830		
Zawartość magnezu [% s.m.]		0,120	0,530	0,310		
Liczba żywych jaj pasożytów		0	0	0		
Ołów [mg/kg s.m.]		17,400	60,600	49,820		
Kadm [mg/kg s.m.]		0,680	3,460	2,470		
Chrom [mg/kg s.m.]		26,600	96,400	45,080		
Miedź [mg/kg s.m.]		13,200	245,000	165,950		
Nikiel [mg/kg s.m.]		11,600	20,400	17,860		
Rtęć [mg/kg s.m.]		0,55	0,640	0,600		
Cynk [mg/kg s.m.]		45,400	1 615,000	1 149,230		
Postać komunalnych osadów ściekowych		płynna [tak/nie] nie	ziemista [tak/nie] tak	mazista [tak/nie] nie		
Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]		4,468.000	Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]	818.420		
Lp.	Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych	Posiadacz odpadów	Adres	Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]	Typ gleby	Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych
1	49,000	Grzegorz Kurek		3,00	średnia	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	14		
			powiat	1409		
			gmina	1409052		
			numer działki	38/3, 39		
		numer obrębu geodezyjnego	20			
2	120,000	Ryszard Urbański		20,00	średnia	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2607		
			gmina	2607062		
			numer działki	21, 22, 202/3, 142, 160, 161/2, 224		
		numer obrębu geodezyjnego	10, 24, 1			
3	30,000	Robert Kuzka		3,00	średnia	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2607		
			gmina	2607032		
			numer działki	104/2, 104/3		
		numer obrębu geodezyjnego	39			
4	340,000	Roman Kręcisz		8,00	średnia	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	14		
			powiat	1409		
			gmina	1409052		
			numer działki	102, 103, 104, 105, 189, 190, 68, 69		
		numer obrębu geodezyjnego	20, 7			
5	60,000	Lidia Janik		7,00	średnia	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2607		
			gmina	2607062		
			numer działki	89, 211/1, 261/1, 15, 17, 48		
		numer obrębu geodezyjnego	14			

6	147,000	Maciej Chlebny		23,00	średnia	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26			
		powiat	2607			
		gmina	2607032			
		numer działki	699, 700			
		numer obrębu geodezyjnego	6			
7	120,000	Teresa Turek		4,10	średnia	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26			
		powiat	2607			
		gmina	2607032			
		numer działki	399/2, 401			
		numer obrębu geodezyjnego	12			
8	12,000	Zdzisław Kuda		10,00	średnia	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26			
		powiat	2607			
		gmina	2607032			
		numer działki	21,22, 45, 47, 53			
		numer obrębu geodezyjnego	6			
9	10,000	Lidia Stalowska		1,00	średnia	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26			
		powiat	2607			
		gmina	2607032			
		numer działki	101, 105			
		numer obrębu geodezyjnego	1			
10	12,000	Eugeniusz Nawrot		20,00	średnia	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26			
		powiat	2607			
		gmina	2607032			
		numer działki	150/1, 150/2, 151, 152, 113, 130			
		numer obrębu geodezyjnego	9			
11	66,000	Krzysztof Brociek		30,00	średnia	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26			
		powiat	2607			
		gmina	2607062			
		numer działki	158, 159, 50, 51, 710, 174			
		numer obrębu geodezyjnego	1,21			
12	80,000	Wioletta Strawczyńska		20,00	średnia	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26			
		powiat	2607			
		gmina	2607062			
		numer działki	261, 262, 44/2, 57, 58, 114, 132, 15			
		numer obrębu geodezyjnego	09, 20, 22			
13	49,000	Michał Czarnecki		30,00	średnia	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26			
		powiat	2607			
		gmina	2607022			
		numer działki	84, 85, 87, 88, 89, 91, 92/1, 94, 95/1			
		numer obrębu geodezyjnego	2			
14	57,000	Marek Dzioba		2,20	średnia	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26			
		powiat	2607			
		gmina	2607062			
		numer działki	61/1, 61/2			
		numer obrębu geodezyjnego	1			
15	68,000	Alfreda Sałaga		11,00	średnia	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26			
		powiat	2607			
		gmina	2607032			
		numer działki	188/2, 189, 191/1, 191/2			
		numer obrębu geodezyjnego	13			

16	1,600	Marian Harażny		1,00	średnia	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26			
		powiat	2607			
		gmina	2607032			
		numer działki	391, 203			
		numer obrębu geodezyjnego	0005			
17	151,000	Dobiesław Jedlikowski		20,00	średnia	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26			
		powiat	2607			
		gmina	2607032			
		numer działki	35, 97, 26, 96, 95, 69			
		numer obrębu geodezyjnego	11			
18	108,000	Zbigniew Drabina		4,00	średnia	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26			
		powiat	2606			
		gmina	2606062			
		numer działki	225, 301, 302, 226			
		numer obrębu geodezyjnego	14			
19	75,000	Jacek Wilczyński		10,00	średnia	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26			
		powiat	2607			
		gmina	2607062			
		numer działki	120, 188/1, 188/2, 220, 232/1, 237			
		numer obrębu geodezyjnego	1			
20	60,000	Jarosław Jeruzal		3,00	średnia	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	14			
		powiat	1409			
		gmina	1409052			
		numer działki	98/1			
		numer obrębu geodezyjnego	0036			
21	348,000	Zdzisław Kudas		20,00	średnia	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26			
		powiat	2607			
		gmina	2607032			
		numer działki	20, 25, 415, 416			
		numer obrębu geodezyjnego	6			
22	107,000	Marian Styczeń		6,00	średnia	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26			
		powiat	2607			
		gmina	2607032			
		numer działki	1, 356, 332			
		numer obrębu geodezyjnego	0015, 0007			
23	42,000	Sławomir Sałagan		12,00	średnia	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26			
		powiat	2606			
		gmina	2606062			
		numer działki	45/2, 45/3, 45/4, 393, 394, 406, 151			
		numer obrębu geodezyjnego	15			
24	96,000	Stanisław Misiura		2,10	średnia	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26			
		powiat	2607			
		gmina	2607032			
		numer działki	635, 571			
		numer obrębu geodezyjnego	21			
25	5,000	Kazimierz Jasiak		0,50	średnia	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26			
		powiat	2607			
		gmina	2607032			
		numer działki	431			
		numer obrębu geodezyjnego	13			

	70,000	Adam Machel		3,70	średnia	1
26	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	14		
			powiat	1409		
			gmina	1409052		
			numer działki	65		
			numer obrębu geodezyjnego	017		
	29,000	Zdzisław Jedlikowski		50,00	średnia	1
27	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2607		
			gmina	2607032		
			numer działki	860/1, 407/4, 38/1, 60, 866/3		
			numer obrębu geodezyjnego	51		
	301,000	Zbigniew Fryziel		11,00	średnia	2
28	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2607		
			gmina	2607032		
			numer działki	176/1, 179/1, 179/2, 167, 160		
			numer obrębu geodezyjnego	9, 12		
	129,000	Krzysztof Jop		3,90	średnia	1
29	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2607		
			gmina	2607062		
			numer działki	145		
			numer obrębu geodezyjnego	12		
	15,000	Eugeniusz Pikus		0,90	średnia	1
30	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2607		
			gmina	2607053		
			numer działki	153, 290, 291/1, 291/2		
			numer obrębu geodezyjnego	15		
	49,000	Stanisława Pronobis		9,00	średnia	1
31	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2607		
			gmina	2607032		
			numer działki	110, 128, 24		
			numer obrębu geodezyjnego	9		
	119,000	Krzysztof Dzik		20,00	średnia	1
32	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2607		
			gmina	2607032		
			numer działki	127, 391/1, 73/3, 73/2, 126, 291		
			numer obrębu geodezyjnego	24,15		
	151,000	Jacek Sałagan		10,00	średnia	1
33	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2607		
			gmina	2607062		
			numer działki	175, 176, 177/1, 177/2, 191, 201		
			numer obrębu geodezyjnego	0021		
	81,000	Renata Charabin		21,00	średnia	1
34	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2607		
			gmina	2607062		
			numer działki	7,8/2, 9/2, 13, 14/1, 14/2		
			numer obrębu geodezyjnego	0001		
	18,000	Mariola Rutkowska		7,00	średnia	1
35	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2607		
			gmina	2607032		
			numer działki	183/2		
			numer obrębu geodezyjnego	13		

36	206,000	Jacek Chlebny		14,00	średnia	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2607		
			gmina	2607032		
			numer działki	381, 11, 12, 6, 27, 25, 26, 356		
			numer obrębu geodezyjnego	1		
37	100,000	Izabella Wojtysiak		12,00	średnia	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2607		
			gmina	2607032		
			numer działki	44, 330, 34, 281, 319, 30, 385, 386/1		
			numer obrębu geodezyjnego	5, 48, 6		
38	24,000	Ireneusz Rusiecki		4,00	średnia	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2607		
			gmina	2607032		
			numer działki	20, 48, 43, 62, 8, 728, 719, 720, 734		
			numer obrębu geodezyjnego	47, 12, 23		
39	50,000	Jan Basa		20,00	średnia	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2607		
			gmina	2607053		
			numer działki	358, 428, 470, 478/1, 550/1, 588		
			numer obrębu geodezyjnego	15,5		
40	90,000	Waldemar Zieliński		2,70	średnia	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2607		
			gmina	2607022		
			numer działki	38,41		
			numer obrębu geodezyjnego	0013		
41	24,000	Tomasz Kosiela		1,00	średnia	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2606		
			gmina	2606062		
			numer działki	927		
			numer obrębu geodezyjnego	13		
42	80,000	Zenon Cebula		30,00	średnia	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2607		
			gmina	2607032		
			numer działki	181, 179, 74, 73		
			numer obrębu geodezyjnego	9		
43	96,000	Sylwester Wiśnios		60,00	średnia	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2606		
			gmina	2606062		
			numer działki	6, 7, 8		
			numer obrębu geodezyjnego	6, 1, 9		
44	505,000	Zdzisław Jedlikowski		50,00	średnia	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2607		
			gmina	2607032		
			numer działki	860/1, 407/4, 38/1, 60, 866/3		
			numer obrębu geodezyjnego	51		
45	161,000	Ryszard Bęben		4,00	średnia	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2607		
			gmina	2607032		
			numer działki	22, 62, 3, 65, 67, 57		
			numer obrębu geodezyjnego	21,16		

46	154,000	Stanisław Pytlak		7,00	średnia	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	14		
			powiat	1409		
			gmina	1409052		
			numer działki	118, 271, 272, 273, 275/3, 238, 140		
numer obrębu geodezyjnego			7, 5			
47	35,000	Stanisława Dziekan		4,30	średnia	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2607		
			gmina	2607062		
			numer działki	241, 246, 284, 285, 290, 293, 379		
numer obrębu geodezyjnego			21			
48	36,000	Dariusz Wójcik		2,00	średnia	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2607		
			gmina	2607011		
			numer działki	24/2, 6/2		
numer obrębu geodezyjnego			49			
49	43,000	Andrzej Jaworski		5,00	średnia	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2607		
			gmina	2607062		
			numer działki	341, 342, 329		
numer obrębu geodezyjnego			4			

Wytwórca komunalnych osadów ściekowych Włoszczowski Zakład Wodociągów i Kanalizacji			Adres		
Telefon/faks	394 36 80				
REGON	290543253				
NIP	6561564217				
Decyzja w zakresie gospodarki odpadami	Znak decyzji	Data wydania	Termin ważności	Organ wydający	
			od: do:		

Rodzaj obróbki komunalnych osadów sieciowych przeprowadzonej przez ich wytwórcę

Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych		Oznaczona najniższa wartość	Oznaczona najwyższa wartość	Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku		
Odczyn pH		7,900	12,600	10,295		
Zawartość suchej masy [%]		16,630	22,510	19,328		
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]		51,220	73,360	60,250		
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]		4,440	47,330	15,940		
w tym: azotu atomowego [% s.m.]		0,120	0,610	0,380		
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]		0,960	2,360	1,873		
Zawartość wapnia [% s.m.]		4,420	13,100	9,705		
Zawartość magnezu [% s.m.]		0,390	0,480	0,425		
Liczba żywych jaj pasożytów		0	0	0		
Ołów [mg/kg s.m.]		14,900	27,340	23,618		
Kadm [mg/kg s.m.]		0,960	1,376	1,136		
Chrom [mg/kg s.m.]		23,380	29,700	27,263		
Miedź [mg/kg s.m.]		133,000	181,060	153,790		
Nikiel [mg/kg s.m.]		50,890	104,000	76,658		
Rtęć [mg/kg s.m.]		0,26	0,912	0,565		
Cynk [mg/kg s.m.]		565,000	860,150	699,488		
Postać komunalnych osadów ściekowych		płynna [tak/nie] nie	ziemista [tak/nie] tak	mazista [tak/nie] nie		
Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]		1,286.000	Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]	248.550		
Lp.	Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych	Posiadacz odpadów	Adres	Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]	Typ gleby	Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych
1	172,000	Paweł Majewski		2,00	lekka	2
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2613		
			gmina	2613012		
			numer działki	705		
		numer obrębu geodezyjnego	Kluczewsko			
2	418,000	Zbigniew Zug		3,02	lekka	2
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2613		
			gmina	2613063		
			numer działki	712		
		numer obrębu geodezyjnego	Konieczno			
3	154,000	Marcin Borowiecki		17,35	średnia	2
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2613		
			gmina	2613063		
			numer działki	368, 818, 895, 872		
		numer obrębu geodezyjnego	Rogienice			
4	168,000	Zbigniew Kowal		1,42	średnia	2
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2613		
			gmina	2613063		
			numer działki	1994		
		numer obrębu geodezyjnego	Kurzelów			
5	156,000	Stanisław Sobczyk		2,60	lekka	2
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2613		
			gmina	2613063		
			numer działki	204		
		numer obrębu geodezyjnego	Ciemiętniki			

6	72,000	Grzegorz i Małgorzata Kłapa		0,47	lekka	2
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2613		
			gmina	2613063		
			numer działki	34,22/3, 22/2		
		numer obrębu geodezyjnego	01			
7	36,000	Tadeusz Matysiak		1,64	lekka	2
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2613		
			gmina	2613012		
			numer działki	19/1		
		numer obrębu geodezyjnego	Ciemiętniki			
8	110,000	Stanisław Rzepka		5,55	lekka	2
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2613		
			gmina	2613063		
			numer działki	691		
		numer obrębu geodezyjnego	Konieczno			

Wytwórca komunalnych osadów ściekowych Komunalny Usługowy Zakład Gospodarczy w Kluczewsku			Adres			
Telefon/faks		7814228				
REGON		291021976				
NIP		6561853080				
Decyzja w zakresie gospodarki odpadami	Znak decyzji	Data wydania	Termin ważności	Organ wydający		
			od: do:			

Rodzaj obróbki komunalnych osadów ściekowych przeprowadzonej przez ich wytwórcę

Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych		Oznaczona najniższa wartość	Oznaczona najwyższa wartość	Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku		
Odczyn pH				6,860		
Zawartość suchej masy [%]				90,000		
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]				71,300		
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]				3,220		
w tym: azotu atomowego [% s.m.]				0,100		
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]				1,860		
Zawartość wapnia [% s.m.]				3,910		
Zawartość magnezu [% s.m.]				0,350		
Liczba żywych jaj pasożytów				0		
Ołów [mg/kg s.m.]				36,300		
Kadm [mg/kg s.m.]				3,850		
Chrom [mg/kg s.m.]				31,500		
Miedź [mg/kg s.m.]				228,000		
Nikiel [mg/kg s.m.]				15,000		
Rtęć [mg/kg s.m.]				0,280		
Cynk [mg/kg s.m.]				991,000		
Postać komunalnych osadów ściekowych		płynna [tak/nie] nie	ziemista [tak/nie] nie	mazista [tak/nie] tak		
Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]		11.430	Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]	5.710		
Lp.	Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych	Posiadacz odpadów	Adres	Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]	Typ gleby	Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych
1	11,430	EKOROL		9,00	lekka	5
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2613		
			gmina	2613012		
			numer działki	143		
numer obrębu geodezyjnego			1			

Wytwórca komunalnych osadów ściekowych Zakład Komunalny Bidziny			Adres		
Telefon/faks	015 861 82 81				
REGON	830336364				
NIP	8630002542				
Decyzja w zakresie gospodarki odpadami	Znak decyzji	Data wydania	Termin ważności	Organ wydający	
			od: do:		

Rodzaj obróbki komunalnych osadów ściekowych przeprowadzonej przez ich wytwórcę
osuszanie na poletkach osadowych

Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych		Oznaczona najniższa wartość	Oznaczona najwyższa wartość	Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku		
Odczyn pH		5,960	5,960	5,960		
Zawartość suchej masy [%]		78,050	78,050	78,050		
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]		17,360	17,360	17,360		
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]		0,710	0,710	0,710		
w tym: azotu atomowego [% s.m.]		0,003	0,003	0,003		
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]		0,420	0,420	0,420		
Zawartość wapnia [% s.m.]		1,570	1,570	1,570		
Zawartość magnezu [% s.m.]		0,200	0,200	0,200		
Liczba żywych jaj pasożytów		250,000	250,000	250,000		
Ołów [mg/kg s.m.]		17,690	17,690	17,690		
Kadm [mg/kg s.m.]		1,200	1,200	1,200		
Chrom [mg/kg s.m.]		11,770	11,770	11,770		
Miedź [mg/kg s.m.]		26,640	26,640	26,640		
Nikiel [mg/kg s.m.]		5,330	5,330	5,330		
Rtęć [mg/kg s.m.]		0,33	0,332	0,332		
Cynk [mg/kg s.m.]		667,700	667,700	667,700		
Postać komunalnych osadów ściekowych		płynna [tak/nie] nie	ziemista [tak/nie] nie	mazista [tak/nie] tak		
Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]		2.400	Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]	0.400		
Lp.	Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych	Posiadacz odpadów	Adres	Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]	Typ gleby	Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych
1	2,400	Zakład Komunalny Bidziny		1,00	ciężka	5
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2606		
			gmina	2606082		
			numer działki	270/3		
			numer obrębu geodezyjnego	0005		

Wytwórca komunalnych osadów ściekowych Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Sp. z o.o. w Opatowie			Adres 27-500 Opatów, ul. Partyzantów 42		
Telefon/faks		3682787/8682004			
REGON		330344470			
NIP		3630001241			
Decyzja w zakresie gospodarki odpadami		Znak decyzji	Data wydania	Termin ważności	Organ wydający
				od:	
				do:	

Rodzaj obróbki komunalnych osadów ściekowych przeprowadzonej przez ich wytwórcę
odwodnienie na prasie taśmowej

Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych		Oznaczona najniższa wartość	Oznaczona najwyższa wartość	Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku		
Odczyn pH		7,240	7,950	7,590		
Zawartość suchej masy [%]		15,000	31,900	23,450		
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]		48,800	57,600	53,200		
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]		1,200	2,900	2,050		
w tym: azotu atomowego [% s.m.]		0,100	0,110	0,105		
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]		1,130	1,590	1,360		
Zawartość wapnia [% s.m.]		3,080	3,630	3,360		
Zawartość magnezu [% s.m.]		0,440	0,440	0,440		
Liczba żywych jaj pasożytów		0	0	0		
Ołów [mg/kg s.m.]		22,800	27,200	25,000		
Kadm [mg/kg s.m.]		4,530	6,350	5,440		
Chrom [mg/kg s.m.]		12,200	31,600	21,900		
Miedź [mg/kg s.m.]		49,700	57,500	53,600		
Nikiel [mg/kg s.m.]		14,000	14,000	14,000		
Rtęć [mg/kg s.m.]		0,43	1,390	0,910		
Cynk [mg/kg s.m.]		565,000	707,000	636,000		
Postać komunalnych osadów ściekowych		płynna [tak/nie] nie	ziemista [tak/nie] tak	mazista [tak/nie] nie		
Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]		363.000	Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]	98.900		
Lp.	Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych	Posiadacz odpadów	Adres	Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]	Typ gleby	Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych
1	54,530	Jadwiga Kutyla		5,46	ciężka	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2606		
			gmina	2606043		
			numer działki	23/4, 59		
numer obrębu geodezyjnego			27			
2	106,100	Waldemar Stępień		7,40	średnia	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2606		
			gmina	2606043		
			numer działki	137, 180, 417, 418		
numer obrębu geodezyjnego			10, 18			
3	143,620	Zbigniew Głowacki		14,38	ciężka	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2606		
			gmina	2606043		
			numer działki	278/2, 237, 239, 240, 225, 204/1, 200/3, 202/1, 202/3, 202/4, 202/5, 202/6, 268, 538		
numer obrębu geodezyjnego			27, 27, 10			

Wytwórca komunalnych osadów ściekowych Zakład Usług Komunalnych w Sędziszowie		Adres			
Telefon/faks	3812023				
REGON	260481535				
NIP	6562321882				
Decyzja w zakresie gospodarki odpadami	Znak decyzji	Data wydania	Termin ważności	Organ wydający	

				od:		
				do:		
Rodzaj obróbki komunalnych osadów ściekowych przeprowadzonej przez ich wytwórcę						
Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych		Oznaczona najniższa wartość	Oznaczona najwyższa wartość	Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku		
Odczyn pH		7,400	7,400	7,400		
Zawartość suchej masy [%]		23,200	23,200	23,200		
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]		50,300	50,300	50,300		
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]		0,440	0,440	0,440		
w tym: azotu atomowego [% s.m.]		0,100	0,100	0,100		
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]		0,900	0,900	0,900		
Zawartość wapnia [% s.m.]		3,270	3,270	3,270		
Zawartość magnezu [% s.m.]		0,620	0,620	0,620		
Liczba żywych jaj pasożytów		0	0	0		
Ołów [mg/kg s.m.]		38,300	38,300	38,300		
Kadm [mg/kg s.m.]		2,690	2,690	2,690		
Chrom [mg/kg s.m.]		42,200	42,200	42,200		
Miedź [mg/kg s.m.]		107,000	107,000	107,000		
Nikiel [mg/kg s.m.]		19,100	19,100	19,100		
Rtęć [mg/kg s.m.]		2,10	2,100	2,100		
Cynk [mg/kg s.m.]		764,000	764,000	764,000		
Postać komunalnych osadów ściekowych		płynna [tak/nie] nie	ziemista [tak/nie] nie	mazista [tak/nie] nie		
Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]		616.000	Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]	129.300		
Lp.	Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych	Posiadacz odpadów	Adres	Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]	Typ gleby	Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych
1	543,000	BIO-MED Sp. z o.o.		3,10	lekka	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2602		
			gmina	2602042		
			numer działki	606/1, 607/2, 608		
			numer obrębu geodezyjnego	5 Deszno		

Wytwórca komunalnych osadów ściekowych Wytwórcza Spółdzielnia Pracy "Społem"			Adres 25-953 Kielce, ul. Mielczarskiego 93/95		
Telefon/faks		041 3479814/3452657			
REGON		000426147			
NIP		6570387884			
Decyzja w zakresie gospodarki odpadami		Znak decyzji	Data wydania	Termin ważności	Organ wydający
		GKOŚ.IV. -7661/106/03-04	2004-01-26	od: 2004-01-26 do: 2013-06-30	Prezydent Miasta Kielce

Rodzaj obróbki komunalnych osadów ściekowych przeprowadzonej przez ich wytwórcę
odwadnianie osadu

Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych		Oznaczona najniższa wartość	Oznaczona najwyższa wartość	Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku		
Odczyn pH		5,500	7,200	7,200		
Zawartość suchej masy [%]		38,000	53,150	45,600		
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]		87,700	87,700	87,700		
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]		1,120	1,120	1,120		
w tym: azotu atomowego [% s.m.]		0,290	0,290	0,290		
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]		0,410	0,410	0,410		
Zawartość wapnia [% s.m.]		4,940	4,940	4,940		
Zawartość magnezu [% s.m.]		0,240	0,240	0,240		
Liczba żywych jaj pasożytów		0	0	0		
Ołów [mg/kg s.m.]		0,027	0,027	0,027		
Kadm [mg/kg s.m.]		0,001	0,001	0,001		
Chrom [mg/kg s.m.]		0,033	0,033	0,033		
Miedź [mg/kg s.m.]		0,112	0,112	0,112		
Nikiel [mg/kg s.m.]		0,011	0,011	0,011		
Rtęć [mg/kg s.m.]		0	0	0		
Cynk [mg/kg s.m.]		0,609	0,609	0,609		
Postać komunalnych osadów ściekowych		płynna [tak/nie] nie	ziemista [tak/nie] nie	mazista [tak/nie] tak		
Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]		12.420	Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]	5.500		
Lp.	Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych	Posiadacz odpadów	Adres	Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]	Typ gleby	Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych
1	12,420	Zdzisław Schabek		2,10	lekka	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2604		
			gmina	2604112		
			numer działki	617/2		
			numer obrębu geodezyjnego	17		

Wytwórca komunalnych osadów ściekowych Rolnicza Spółdzielnia Produkcyjna "NOWE ŻYCIE"			Adres			
Telefon/faks	041 380 51 31					
REGON	000472555					
NIP	6560007058					
Decyzja w zakresie gospodarki odpadami	Znak decyzji	Data wydania	Termin ważności	Organ wydający		
			od: do:			

Rodzaj obróbki komunalnych osadów ściekowych przeprowadzonej przez ich wytwórcę

Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych		Oznaczona najniższa wartość	Oznaczona najwyższa wartość	Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku			
Odczyn pH				7,850			
Zawartość suchej masy [%]				24,000			
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]				27,010			
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]				0,320			
w tym: azotu atomowego [% s.m.]				0,170			
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]				0,220			
Zawartość wapnia [% s.m.]				4,890			
Zawartość magnezu [% s.m.]				0,510			
Liczba żywych jaj pasożytów				0			
Ołów [mg/kg s.m.]				47,100			
Kadm [mg/kg s.m.]				3,280			
Chrom [mg/kg s.m.]				57,900			
Miedź [mg/kg s.m.]				28,200			
Nikiel [mg/kg s.m.]				24,200			
Rtęć [mg/kg s.m.]				0,082			
Cynk [mg/kg s.m.]				947,000			
Postać komunalnych osadów ściekowych		płynna [tak/nie] nie		ziemista [tak/nie] tak		mazista [tak/nie] nie	
Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]		2.610		Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]		0.626	
Lp.	Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych	Posiadacz odpadów	Adres	Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]	Typ gleby	Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych	
1	2,610	Rolnicza Spółdzielnia Produkcyjna "Nowe Życie"		1,00	średnia	1	
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26			
			powiat	2602			
			gmina	2602092			
			numer działki	314			
		numer obrębu geodezyjnego	0030				

Wytwórca komunalnych osadów ściekowych Gminny Zakład Gospodarki Komunalnej w Złotej			Adres			
Telefon/faks	356 16 34					
REGON	292649470					
NIP	6621706107					
Decyzja w zakresie gospodarki odpadami	Znak decyzji	Data wydania	Termin ważności	Organ wydający		
			od:			
			do:			

Rodzaj obróbki komunalnych osadów ściekowych przeprowadzonej przez ich wytwórcę

Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych		Oznaczona najniższa wartość	Oznaczona najwyższa wartość	Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku		
Odczyn pH				7,100		
Zawartość suchej masy [%]				16,900		
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]				55,000		
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]				5,030		
w tym: azotu atomowego [% s.m.]				0,210		
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]				1,400		
Zawartość wapnia [% s.m.]				2,730		
Zawartość magnezu [% s.m.]				0,530		
Liczba żywych jaj pasożytów				0		
Ołów [mg/kg s.m.]				76,200		
Kadm [mg/kg s.m.]				0,894		
Chrom [mg/kg s.m.]				8,150		
Miedź [mg/kg s.m.]				94,800		
Nikiel [mg/kg s.m.]				11,300		
Rtęć [mg/kg s.m.]				0,560		
Cynk [mg/kg s.m.]				998,000		
Postać komunalnych osadów ściekowych		płynna [tak/nie] nie	ziemista [tak/nie] nie	mazista [tak/nie] tak		
Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]		20.000	Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]	4.000		
Lp.	Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych	Posiadacz odpadów	Adres	Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]	Typ gleby	Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych
1	20,000	Ewa Piotrkowska		2,12	ciężka	4
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2608		
			gmina	2608052		
			numer działki	1127/6		
			numer obrębu geodezyjnego	13		

Wytwórca komunalnych osadów ściekowych Gminny Zakład Gospodarki Komunalnej w Złotej			Adres		
Telefon/faks	356 16 34				
REGON	292649470				
NIP	6621706107				
Decyzja w zakresie gospodarki odpadami	Znak decyzji	Data wydania	Termin ważności	Organ wydający	
			od: do:		

Rodzaj obróbki komunalnych osadów ściekowych przeprowadzonej przez ich wytwórcę

Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych		Oznaczona najniższa wartość	Oznaczona najwyższa wartość	Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku		
Odczyn pH				6,900		
Zawartość suchej masy [%]				12,700		
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]				60,700		
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]				5,500		
w tym: azotu atomowego [% s.m.]				0,300		
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]				1,200		
Zawartość wapnia [% s.m.]				3,580		
Zawartość magnezu [% s.m.]				0,430		
Liczba żywych jaj pasożytów				0		
Ołów [mg/kg s.m.]				75,500		
Kadm [mg/kg s.m.]				1,510		
Chrom [mg/kg s.m.]				23,400		
Miedź [mg/kg s.m.]				105,000		
Nikiel [mg/kg s.m.]				13,500		
Rtęć [mg/kg s.m.]				0,130		
Cynk [mg/kg s.m.]				1 050,000		
Postać komunalnych osadów ściekowych		płynna [tak/nie] nie	ziemista [tak/nie] nie	mazista [tak/nie] tak		
Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]		30.000	Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]	6.000		
Lp.	Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych	Posiadacz odpadów	Adres	Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]	Typ gleby	Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych
1	30,000	Ewa Piotrkowska		2,12	ciężka	4
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2608		
			gmina	2608052		
			numer działki	1127/6		
			numer obrębu geodezyjnego	13		

Wytwórca komunalnych osadów ściekowych ZPOW "DWIKOZY" S.A.			Adres		
Telefon/faks	8311506				
REGON	830216714				
NIP	8641002474				
Decyzja w zakresie gospodarki odpadami	Znak decyzji	Data wydania	Termin ważności	Organ wydający	
	RO.XII.Oś-7624/19 /2004	2004-07-14	od: 2004-07-14 do: 2014-07-14	Starosta Sandomierski	

Rodzaj obróbki komunalnych osadów ściekowych przeprowadzonej przez ich wytwórcę
 stabilizacja tlenowa, zagęszczanie, prasowanie na prasie, higienizacja

Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych	Oznaczona najniższa wartość	Oznaczona najwyższa wartość	Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku
Odczyn pH	11,600	11,600	11,600
Zawartość suchej masy [%]	16,100	16,100	16,100
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]	61,300	61,300	61,300
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]	4,400	4,400	4,400
w tym: azotu atomowego [% s.m.]	0,140	0,140	0,140
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]	1,540	1,540	1,540
Zawartość wapnia [% s.m.]	9,120	9,120	9,120
Zawartość magnezu [% s.m.]	0,610	0,610	0,610
Liczba żywych jaj pasożytów	0	0	0
Ołów [mg/kg s.m.]	13,600	13,600	13,600
Kadm [mg/kg s.m.]	0,850	0,850	0,850
Chrom [mg/kg s.m.]	23,300	23,300	23,300
Miedź [mg/kg s.m.]	70,200	70,200	70,200
Nikiel [mg/kg s.m.]	15,400	15,400	15,400
Rtęć [mg/kg s.m.]	0,22	0,220	0,220
Cynk [mg/kg s.m.]	119,000	119,000	119,000

Postać komunalnych osadów ściekowych	płynna [tak/nie] nie	ziemista [tak/nie] tak	mazista [tak/nie] nie
Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]	360.000	Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]	58.000

Lp.	Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych	Posiadacz odpadów	Adres	Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]	Typ gleby	Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych
1	360,000	Jan Kiliański		50,00	ciężka	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2609		
			gmina	2609022		
			numer działki	Garbów Stary 578/3, 578//4, Kichary Stare 2186/2, 2185/3, 2185/2, 2193,2103, 2194, 2164/1, 2164/2, 2190, 2191, 2192, Góry Wysokie 277		
			numer obrębu geodezyjnego	Garbów Stary, Kichary Stare, Góry Wysokie		

Wytwórca komunalnych osadów ściekowych Zakład Gospodarki Komunalnej w Strawczynie			Adres		
Telefon/faks		3038002			
REGON		291173189			
NIP		9591380280			
Decyzja w zakresie gospodarki odpadami	Znak decyzji	Data wydania	Termin ważności	Organ wydający	
			od:		
			do:		

Rodzaj obróbki komunalnych osadów ściekowych przeprowadzonej przez ich wytwórcę

Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych		Oznaczona najniższa wartość	Oznaczona najwyższa wartość	Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku		
Odczyn pH		12,500	12,800	12,650		
Zawartość suchej masy [%]		18,100	19,500	18,800		
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]		42,500	52,800	47,650		
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]		2,820	2,440	1,630		
w tym: azotu atomowego [% s.m.]		0,100	0,100	0,100		
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]		0,940	0,970	0,955		
Zawartość wapnia [% s.m.]		9,480	16,100	12,790		
Zawartość magnezu [% s.m.]		0,300	0,310	0,305		
Liczba żywych jaj pasożytów		0	0	0		
Ołów [mg/kg s.m.]		38,100	45,500	41,800		
Kadm [mg/kg s.m.]		2,750	4,080	3,415		
Chrom [mg/kg s.m.]		9,090	35,900	22,495		
Miedź [mg/kg s.m.]		72,900	91,300	82,100		
Nikiel [mg/kg s.m.]		20,600	60,600	40,600		
Rtęć [mg/kg s.m.]		0,07	0,110	0,090		
Cynk [mg/kg s.m.]		60,600	811,000	435,800		
Postać komunalnych osadów ściekowych		płynna [tak/nie] nie	ziemista [tak/nie] nie	mazista [tak/nie] tak		
Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]		650.740	Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]	122.000		
Lp.	Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych	Posiadacz odpadów	Adres	Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]	Typ gleby	Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych
1	260,000	BIO-MED Sp. z o.o.	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	21,76	średnia	5
			województwo	26		
			powiat	2602		
			gmina	2602023		
			numer działki	1110		
numer obrębu geodezyjnego	Potok Wielki					
2	180,740	BIO-MED Sp. z o.o.	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	1,00	średnia	5
			województwo	26		
			powiat	2604		
			gmina	2604122		
			numer działki	485		
numer obrębu geodezyjnego						
3	120,000	Bio-Med Sp. z o.o.	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	1,50	średnia	5
			województwo	26		
			powiat	2661		
			gmina	2661011		
			numer działki	119		
numer obrębu geodezyjnego						
4	90,000	BIO-MED Sp. z o.o.	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	21,76	średnia	5
			województwo	26		
			powiat	2602		
			gmina	2602042		
			numer działki	431		
numer obrębu geodezyjnego	Brynica Mokra					

Dział 6. Rejestr wydanych decyzji w zakresie wytwarzania i gospodarowania odpadami wraz z zestawieniem rejestrów posiadaczy zwolnionych z obowiązku uzyskania zezwolenia

a) Pozwolenia zintegrowane

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
1	OWŚ.VII.7650-2/2010	"WODOCIĄGI KIELECKIE" Sp. z o.o.	25-701 Kielce, ul. Krakowska 64	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	27-10-2010	do 27-10-2020	

Wytwarzanie			
kod odpadów	roczna masa odpadów [Mg]		
	masa odpadów	sucha masa odpadów	
130112	0,0500		
150101	2,0000		
150102	1,0000		
150103	5,2000		
150110	0,0500		
150202	0,2000		
150203	0,3000		
160213	0,1500		
160216	0,1000		
160601	1 000,0000		
160604	0,0300		
170411	1,5000		
190107	1 800,0000		
190114	2 700,0000		
190199	5,0000		
Unieszkodliwianie			
kod odpadów	proces unieszkodliwiania D	roczna masa odpadów [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
190801	D10	330,0000	
190802	D10	550,0000	
190805	D10	27 750,0000	
190809	D10	150,0000	

b) Pozwolenia na wytwarzanie odpadów

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
1	R.Os.II.7647/8/2010	Samodzielny Publiczny Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Opatowie	27-500 Opatów, ul. Szpitalna 4	Starosta Opatowski	22-03-2010	do 25-02-2020	

Wytwarzanie		
kod odpadów	roczna masa odpadów [Mg]	
	masa odpadów	sucha masa odpadów
060404	0,0150	
090101	0,7000	
090104	0,9700	
090107	0,1000	
090180	0,0500	
150106	0,0300	
150110	0,0200	
160213	0,1000	
160605	0,0250	
180101	0,2500	
180102	0,3000	
180103	10,0000	
200136	0,0300	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
2	OWŚ.VII.7680-1/2010	"TRAMET-PARTNER" s.c. T. Tracz, J. Tracz	25-656 Kielce, ul. Skrzetlewska 4	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	15-02-2010	do 14-02-2020	

Wytwarzanie		
kod odpadów	roczna masa odpadów [Mg]	
	masa odpadów	sucha masa odpadów
130204	0,0800	
130205	1,0000	
130206	0,5000	
130208	3,0000	
130508	1,5000	
130701	0,5000	
130702	0,5000	
130703	0,4000	

140601	0,2000
150101	0,1500
150102	0,1000
150110	0,7000
150202	0,2000
150203	0,1000
160103	2,5000
160106	500,0000
160107	0,0200
160108	0,0150
160109	0,0500
160110	0,1000
160111	0,0500
160112	0,3000
160113	0,5000
160114	0,0200
160115	0,3000
160116	0,5000
160117	140,0000
160118	4,0000
160119	50,0000
160120	8,0000
160121	0,2000
160122	0,7000
160199	4,0000
160211	0,0500
160213	2,0000
160214	0,0500
160216	0,0500
160601	0,0500
160604	0,0300
160605	0,0600
160606	0,0500
160801	0,1200
160802	0,0300
160803	0,2000
Zbieranie	
kod odpadów	
160104	
160106	
Transport	

kod odpadów			
160104			
160106			
Odzysk			
kod odpadów	proces odzysku R	roczna masa odpadów [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
160104	R14	800,0000	
160106	R14	700,0000	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
3	OWŚ.VII.7680-4/2010	Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowe "eL De Ka" Lech Kalita	26-220 Stąporków, ul. Partyzantów 1	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	11-10-2010	do 10-10-2020	

Wytwarzanie		
kod odpadów	roczna masa odpadów [Mg]	
	masa odpadów	sucha masa odpadów
100101	2,0000	
130109	5,0000	
130110	5,0000	
130111	5,0000	
130112	5,0000	
130113	5,0000	
130204		
130205	5,0000	
130206	5,0000	
130207	5,0000	
130208	15,0000	
130501	2,0000	
130502	2,0000	
130503	2,0000	
130506	2,0000	
130507	2,0000	
130508	2,0000	
130701	5,0000	
130702	5,0000	
130703	5,0000	
150202	1,0000	
150203	1,0000	
160103	60,0000	

160106	1 000,0000
160107	1,0000
160108	1,0000
160109	1,0000
160110	1,0000
160111	1,0000
160112	1,0000
160113	1,0000
160114	2,0000
160115	1,0000
160116	10,0000
160117	1 500,0000
160118	50,0000
160119	50,0000
160120	50,0000
160121	5,0000
160122	100,0000
160199	100,0000
160211	1,0000
160213	1,0000
160214	1,0000
160601	30,0000
160602	10,0000
160606	1,0000
160801	5,0000
160802	1,0000
160803	5,0000
160805	1,0000
160807	1,0000
191202	100,0000
191203	50,0000
191204	100,0000
191205	50,0000
191208	20,0000
191209	5,0000
191210	10,0000
191211	10,0000
191212	50,0000
Zbieranie	
kod odpadów	
020110	

100101
100210
100280
100302
100305
100316
100322
100504
100511
100602
100604
100702
100704
100804
100811
100814
100903
100906
100908
100980
101003
101006
101008
120101
120102
120103
120104
120113
130109
130110
130111
130112
130113
130204
130205
130206
130207
130208
130501
130502
130503

130506
130507
130508
130701
130702
130703
150104
150202
160103
160104
160106
160107
160108
160109
160110
160111
160112
160113
160114
160115
160116
160117
160118
160119
160120
160121
160122
160199
160209
160210
160211
160212
160213
160214
160215
160216
160601
160602
160604
160605
160801

160802
160803
160805
160807
170401
170402
170403
170404
170405
170406
170407
170409
170410
170411
190102
191001
191002
191202
191203
191204
191205
191208
191209
191210
191211
191212
200121
200123
200133
200134
200135
200136
200140
Transport
kod odpadów
020110
100101
100210
100280
100302
100305

100316
100322
100504
100511
100602
100604
100702
100704
100804
100811
100814
100903
100906
100908
100980
101003
101006
101008
120101
120102
120103
120104
120113
130109
130110
130111
130112
130113
130204
130205
130206
130207
130208
130501
130502
130503
130506
130507
130508
130701
130702

130703
150104
150202
160103
160104
160106
160107
160108
160109
160110
160111
160112
160113
160114
160115
160116
160117
160118
160119
160120
160121
160122
160199
160209
160210
160211
160212
160213
160214
160215
160216
160601
160602
160604
160605
160801
160802
160803
160805
160807
170401

170402
170403
170404
170405
170406
170407
170409
170410
170411
190102
191001
191002
191202
191203
191204
191205
191208
191209
191210
191211
191212
200121
200123
200133
200134
200135
200136
200140

Odzysk

kod odpadów	proces odzysku R	roczna masa odpadów [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
160103	R15	30,0000	
160104	R15	2 000,0000	
160106	R15	1 000,0000	
160117	R15	300,0000	
160118	R15	30,0000	
160119	R15	50,0000	
160120	R15	30,0000	
160122	R15	100,0000	
160199	R15	100,0000	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
4	RS.II-7647/35/2010	Tempo Environment Sp. z o.o.	25-804 Kielce, ul. Górników Staszicowskich 9	Starosta Ostrowiecki	27-07-2010	do 30-06-2020	do 06-06-2013

Wytwarzanie

kod odpadów	roczna masa odpadów [Mg]	
	masa odpadów	sucha masa odpadów
130113	0,2000	
150202	0,5000	
160213	0,1000	
191202	200,0000	
191203	50,0000	
191210	72 750,0000	
191212	2 000,0000	

Odzysk

kod odpadów	proces odzysku R	roczna masa odpadów [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
020103	R15	10 000,0000	
020104	R15	10 000,0000	
020107	R15	15 000,0000	
020183	R15	7 000,0000	
020199	R15	7 000,0000	
020299	R15	10 000,0000	
020304	R15	20 000,0000	
020381	R15	10 000,0000	
020382	R15	15 000,0000	
020399	R15	10 000,0000	
020601	R15	20 000,0000	
020680	R15	10 000,0000	
020699	R15	10 000,0000	
020799	R15	10 000,0000	
030101	R15	15 000,0000	
030105	R15	15 000,0000	
030181	R15	15 000,0000	
030199	R15	15 000,0000	
030299	R15	15 000,0000	
030301	R15	15 000,0000	
030305	R15	25 000,0000	
030307	R15	25 000,0000	

030308	R15	15 000,0000
030310	R15	50 000,0000
030399	R15	10 000,0000
040108	R15	7 000,0000
040109	R15	5 000,0000
040199	R15	5 000,0000
040209	R15	15 000,0000
040210	R15	5 000,0000
040215	R15	5 000,0000
040221	R15	15 000,0000
040222	R15	15 000,0000
040299	R15	5 000,0000
050117	R15	5 000,0000
070213	R15	15 000,0000
070280	R15	15 000,0000
070299	R15	5 000,0000
070599	R15	5 000,0000
070680	R15	5 000,0000
070681	R15	5 000,0000
070699	R15	5 000,0000
080112	R15	5 000,0000
080118	R15	10 000,0000
080199	R15	7 000,0000
080299	R15	7 000,0000
080313	R15	7 000,0000
080399	R15	7 000,0000
080410	R15	7 000,0000
080412	R15	7 000,0000
080499	R15	7 000,0000
090107	R15	5 000,0000
090108	R15	7 000,0000
090199	R15	5 000,0000
110199	R15	5 000,0000
120105	R15	5 000,0000
120199	R15	5 000,0000
150101	R15	20 000,0000
150102	R15	20 000,0000
150103	R15	20 000,0000
150105	R15	30 000,0000
150106	R15	30 000,0000
150109	R15	20 000,0000

150203	R15	15 000,0000
160216	R15	15 000,0000
160304	R15	15 000,0000
160306	R15	15 000,0000
160380	R15	20 000,0000
160799	R15	10 000,0000
168001	R15	10 000,0000
168102	R15	5 000,0000
168202	R15	5 000,0000
170201	R15	15 000,0000
170203	R15	15 000,0000
170380	R15	10 000,0000
170411	R15	15 000,0000
170603	R15	10 000,0000
190501	R15	50 000,0000
190502	R15	5 000,0000
190503	R15	50 000,0000
190904	R15	10 000,0000
190905	R15	10 000,0000
191201	R15	15 000,0000
191204	R15	15 000,0000
191207	R15	15 000,0000
191208	R15	15 000,0000
191210	R15	60 000,0000
191212	R15	60 000,0000
200101	R15	15 000,0000
200110	R15	10 000,0000
200111	R15	10 000,0000
200128	R15	10 000,0000
200138	R15	10 000,0000
200139	R15	10 000,0000
200301	R15	40 000,0000
200307	R15	15 000,0000
200399	R15	5 000,0000

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
5	RO.AD.7644-4/4/2010	Zakład Produkcji Palet, Elementów Budowlanych i Tarcicy, Marian Wąsik	26-230 Radoszyce, ul. Konecka 49	Starosta Konecki	14-07-2010	do 14-07-2020	

Wytwarzanie

kod odpadów	roczna masa odpadów [Mg]	
	masa odpadów	sucha masa odpadów
130110	0,1000	
130205	1,5000	
130208	0,1000	
150110	0,1000	
150111	0,0200	
150202	0,5500	
160107	0,0100	
160213	0,1000	
191201	4 000,0000	
191202	4 000,0000	
191203	4 000,0000	
191205	8 098,0000	
191209	16 000,0000	
191210	93 640,0000	

Zbieranie

kod odpadów
020104
020110
030101
030105
030301
030307
030308
040209
040215
040221
040222
070213
100980
101003
101112
101212
120101
120102
120103
120104
120105
150101

150102			
150103			
150104			
150105			
150106			
150107			
150109			
160117			
160118			
160119			
160120			
170201			
170202			
170203			
170401			
170402			
170403			
170404			
170405			
170406			
170407			
170411			
191201			
191202			
191203			
191204			
191205			
191207			
191212			
200101			
200102			
200138			
200139			
200140			
Odzysk			
kod odpadów	proces odzysku R	roczna masa odpadów [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
020104	R15	1 112,0000	
030101	R3	2 000,0000	
030105	R3	3 000,0000	
030301	R3	3 000,0000	

030307	R15	1 250,0000
030308	R5	1 150,0000
040209	R15	1 400,0000
040215	R15	1 500,0000
040221	R15	1 400,0000
040222	R15	1 328,0000
070213	R3	1 800,0000
120105	R3	1 200,0000
150101	R15	2 000,0000
150102	R3	5 000,0000
150103	R3	8 000,0000
150105	R15	3 000,0000
150106	R15	3 000,0000
150109	R15	1 500,0000
160119	R3	1 300,0000
170201	R3	3 000,0000
170203	R15	12 000,0000
191201	R15	1 100,0000
191204	R15	30 000,0000
191207	R3	1 100,0000
191212	R15	63 360,0000
200101	R15	2 500,0000
200138	R3	1 500,0000
200139	R15	2 500,0000

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
6	RS.II-7647/47/2010	PerfectDoor Sp. z o.o.	27-415 Kunów, ul. Fabryczna 1	Starosta Ostrowiecki	23-08-2010	do 31-07-2020	

Wytwarzanie		
kod odpadów	roczna masa odpadów [Mg]	
	masa odpadów	sucha masa odpadów
030105	4 700,0000	
030199	30,0000	
080317	0,0100	
080410	15,0000	
100101	15,0000	
130205	0,1000	
130206	0,1000	
150101	5,0000	
150102	20,0000	

150103	5,0000
150105	5,0000
150110	0,3000
150202	0,2000
150203	5,0000
160213	0,3000
160214	2,0000
160601	0,1000
170101	150,0000
170107	150,0000
170202	5,0000
170203	5,0000
170405	100,0000

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
7	OWŚ.VII.7680-7/09	PGO MB Recycling Sp. z o.o.	25-368 Kielce, ul. B. Głowackiego 4A/15	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	08-02-2010	do 31-01-2018	

Wytwarzanie		
kod odpadów	roczna masa odpadów [Mg]	
	masa odpadów	sucha masa odpadów
080318	2,0000	
130204	0,1000	
130205	0,1000	
130206	0,2000	
130208	12,0000	
130508	2,0000	
130701	1,0000	
130702	1,0000	
130703	1,0000	
140601	4,0500	
150101	2,0100	
150102	2,0100	
150103	2,0000	
150104	1,0000	
150105	1,0000	
150107	1,0000	
150110	0,5500	
150202	2,5000	
150203	1,5000	
160103	30,0000	

160106	2,0000
160107	5,0000
160108	0,0200
160109	0,0200
160110	0,5000
160111	0,0500
160112	1,0000
160113	1,0000
160114	5,0000
160115	5,0000
160116	6,0000
160117	500,0000
160118	15,0000
160119	70,0000
160120	30,0000
160122	15,0000
160199	15,0000
160211	0,0800
160213	5,0500
160214	1,0200
160215	500,0000
160216	5 000,0200
160601	33,0000
160602	10,0500
160603	5,0000
160604	2,0200
160605	50,0300
160606	0,0500
160801	0,5000
160802	0,5000
160803	0,3000
168001	25,0000
170107	3,0000
170411	200,0000
180104	0,1000
191001	50,0000
191002	50,0000
191004	50,0000
191006	50,0000
191201	50,0000
191202	8 000,0000

191203	4 000,0000
191204	8 000,0000
191205	8 000,0000
191206	0,2000
191207	600,0000
191208	300,0000
191212	1 010,0000
Zbieranie	
kod odpadów	
030307	
030308	
070213	
070280	
070299	
080317	
080318	
090107	
090108	
090110	
090111	
090112	
090199	
120101	
120102	
120103	
120104	
120105	
150101	
150102	
150103	
150104	
150105	
150106	
150107	
150109	
150110	
150202	
160103	
160104	
160106	
160117	

160118
160119
160120
160122
160199
160209
160210
160211
160213
160214
160215
160216
160601
160602
160603
160604
160605
160801
160803
168001
170201
170202
170203
170204
170380
170401
170402
170403
170404
170405
170406
170407
170411
191001
191002
191201
191202
191203
191204
191205
191206

191207			
191208			
191209			
191210			
191211			
191212			
200101			
200102			
200110			
200111			
200121			
200123			
200133			
200134			
200135			
200136			
200137			
200138			
200139			
200140			
200199			
200307			
200399			
Odzysk			
kod odpadów	proces odzysku R	roczna masa odpadów [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
150102	R14	10,0000	
160104	R14	650,0000	
160106	R14	100,0000	
160119	R14	100,0000	
160211	R14	241,0000	
160213	R14	400,0000	
160214	R14	16 000,0000	
160215	R5	500,0000	
160216	R4	1 000,0000	
160601	R14	50,0000	
160604	R14	100,0000	
160605	R14	100,0000	
160801	R14	50,0000	
168001	R14	100,0000	
170203	R14	100,0000	

170411	R4	100,0000
191204	R14	100,0000
200123	R14	800,0000
200135	R14	600,0000
200136	R14	16 000,0000
200139	R14	100,0000

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
8	OŚ.II.7660-93-1/10	SHL PRODUCTION Sp. z o.o.	25-528 Kielce, ul. Zagnańska 27	Prezydent Miasta Kielce	03-09-2010	do 30-06-2020	

Wytwarzanie		
kod odpadów	roczna masa odpadów [Mg]	
	masa odpadów	sucha masa odpadów
070280	5,0000	
070699	10,0000	
080318	0,3000	
100208	10,0000	
110113	5,0000	
120101	600,0000	
120102	10 000,0000	
120103	25,0000	
120104	25,0000	
120109	40,0000	
120112	1,0000	
120113	2,0000	
120121	10,0000	
120301	25,0000	
130208	5,0000	
130308	2,0000	
150101	5,0000	
150102	2,0000	
150103	40,0000	
150104	5,0000	
150105	10,0000	
150106	20,0000	
150110	3,0000	
150202	10,0000	
150203	10,0000	
160107	1,0000	
160213	5,0000	

160214	5,0000
160216	1,0000
160602	0,2000
160604	0,2000
160605	1,0000
160801	0,2000
170107	400,0000
170201	5,0000
170202	100,0000
170405	500,0000

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
9	OWŚ.VII.7680-6/2009	"AUTO-ZŁOM" Paweł Szwed	26-110 Skarżysko-Kamienna, ul. Asfaltowa 1	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	08-01-2010	do 05-01-2020	

Wytwarzanie		
kod odpadów	roczna masa odpadów [Mg]	
	masa odpadów	sucha masa odpadów
100101	2,0000	
130109	5,0000	
130110	10,0000	
130111	2,0000	
130113	2,0000	
130204	2,0000	
130205	10,0000	
130206	5,0000	
130208	30,0000	
130701	10,0000	
130702	10,0000	
130703	5,0000	
150202	1,0000	
150203	0,5000	
160103	60,0000	
160106	2 000,0000	
160107	3,0000	
160108	1,0000	
160109	1,0000	
160110	0,5000	
160111	0,5000	
160112	0,5000	

160113	5,0000		
160114	8,0000		
160115	0,5000		
160116	15,0000		
160117	1 600,0000		
160118	150,0000		
160119	50,0000		
160120	50,0000		
160121	0,5000		
160122	10,0000		
160199	10,0000		
160213	0,1000		
160601	60,0000		
160602	10,0000		
160606	1,0000		
160801	5,0000		
160803	5,0000		
Zbieranie			
kod odpadów			
160104			
160106			
160117			
160118			
160601			
160602			
Transport			
kod odpadów			
160104			
160106			
160117			
160118			
Odzysk			
kod odpadów	proces odzysku R	roczna masa odpadów [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
160104	R15	2 000,0000	
160106	R15	500,0000	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
10	RO.II.7647-23/10	P.P.H.U. JUMAR II Jerzy Toworek	26-026 Morawica, ul. Bukowa 1	Starosta Kielecki	06-05-2010	od 25-05-2010 do 28-02-2020	

Wytwarzanie		
kod odpadów	roczna masa odpadów [Mg]	
	masa odpadów	sucha masa odpadów
130110	0,5000	
130205	0,5000	
130208	0,2000	
150101	1,5000	
150102	0,4000	
150106	0,6000	
150202	1,5000	
150203	2,5000	
160213	0,0300	
160214	0,1000	
160215	0,1000	
160216	0,0500	
168001	0,0100	
170203	0,5000	
170401	0,2000	
170402	0,2000	
170405	20,0000	
170407	0,5000	
170411	0,4000	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
11	RS.II-7647/28/2010	Okręgowa Spółdzielnia Mleczarska w Ostrowcu Świętokrzyskim	27-400 Ostrowiec Świętokrzyski, ul. Zagłoby 32	Starosta Ostrowiecki	18-05-2010	do 30-04-2020	

Wytwarzanie		
kod odpadów	roczna masa odpadów [Mg]	
	masa odpadów	sucha masa odpadów
020501	0,2000	
020580	3 000,0000	
020599	0,3000	
100101	30,0000	
130205	0,5000	
150101	0,2000	
150102	0,5000	
150202	0,2000	

150203	0,1000
160103	0,2000
160107	0,1000
160109	0,3000
160120	0,1000
160213	0,0500
160215	0,0200
160506	0,4000
170405	1,0000

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
12	ROL.V.7647-26/10	„Grupa SILIKATY” Sp. z o.o.	Kruki, ul. Nowowiejska 33, 07-415 Olszewo-Borki	Starosta Włoszczowski	21-10-2010	do 21-10-2020	

Wytwarzanie

kod odpadów	roczna masa odpadów [Mg]	
	masa odpadów	sucha masa odpadów
070280	0,5000	
100101	220,0000	
101382	220,0000	
130110	1,0000	
130205	0,3000	
130208	0,2000	
150102	1,0000	
150103	3,0000	
150110	0,0100	
150202	0,0500	
150203	0,1000	
160107	0,0500	
160213	0,0200	
160214	0,0500	
160216	0,0100	
160601	0,1000	
170401	0,1000	
170402	0,0500	
170405	5,0000	
170407	5,0000	
170411	0,0500	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
13	OŚ.II.7660-113-1/10	Przedsiębiorstwo Budowlano Produkcyjne "BUDOPRZEM" Sp. z o.o.	25-664 Kielce, ul. Skrzetlewska 55	Prezydent Miasta Kielce	21-10-2010	do 30-06-2020	

Wytwarzanie		
kod odpadów	roczna masa odpadów [Mg]	
	masa odpadów	sucha masa odpadów
130205	0,5000	
150101	1,5000	
150102	0,5000	
150106	0,5000	
150110	0,2000	
150202	1,0000	
150203	1,5000	
160213	0,0300	
160215	0,1000	
170405	1,5000	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
14	RO.AD.7644-4/2/2010	Przedsiębiorstwo Wielobranżowe INREDA Robert Centkowski	26-200 Końskie, ul. Leśna 97	Starosta Konecki	21-05-2010	do 21-05-2020	

Wytwarzanie		
kod odpadów	roczna masa odpadów [Mg]	
	masa odpadów	sucha masa odpadów
110105	3,0000	
110107	3,0000	
110109	1,5000	
110110	2,5000	
150101	0,2000	
150102	0,3000	
150203	0,1000	
160213	0,1000	
170405	2,0000	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
15	OWŚ.VII.7680-2/2010	ZŁOMHUT Sp. z o.o.	Przyborów, 100, 27-420 Bodzechów	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	26-03-2010	do 25-03-2020	

Wytwarzanie			
kod odpadów	roczna masa odpadów [Mg]		
	masa odpadów	sucha masa odpadów	
130110	0,5000		
130208	0,5000		
150202	1,0000		
150203	1,0000		
191001	3,0000		
191002	100,0000		
191004	1 000,0000		
191006	3 000,0000		
191201	1,0000		
191202	120 000,0000		
191203	1 000,0000		
191204	4,0000		
191205	2,0000		
191207	2,0000		
191208	2,0000		
191209	17 000,0000		
191212	15 000,0000		
Odzysk			
kod odpadów	proces odzysku R	roczna masa odpadów [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
160106	R15	10 000,0000	
160117	R15	60 000,0000	
170405	R15	100 000,0000	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
16	OŚ.II.7660-38/10	PROFMET BLACHY Sp. z o.o.	25-116 Kielce, ul. Ściegiennego 266	Prezydent Miasta Kielce	08-04-2010	do 31-12-2019	

Wytwarzanie			
kod odpadów	roczna masa odpadów [Mg]		
	masa odpadów	sucha masa odpadów	
070213	50,0000		

120102		200,0000	
120104		200,0000	
120109		2,0000	
150202		0,5000	
191202		10,0000	
191203		1,0000	
191204		15,0000	
191205		10,0000	
191207		2,0000	
Odzysk			
kod odpadów	proces odzysku R	roczna masa odpadów [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
070213	R14	500,0000	
120105	R14	400,0000	
120109	R14	380,0000	
150102	R14	300,0000	
160119	R14	380,0000	
170203	R14	400,0000	
200139	R14	400,0000	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
17	GNO/GR.7647-23/10	PKC GROUP POLAND Sp.z oo.	27-200 Starachowice, ul. 1 Maja 12	Starosta Starachowicki	28-04-2010	do 31-12-2019	

Wytwarzanie			
kod odpadów		roczna masa odpadów [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
080121		2,0000	
080318		1,5000	
080399		1,0000	
120102		60,0000	
120103		325,0000	
120105		80,0000	
120108		2,0000	
120199		15,0000	
120301		45,0000	
130208		2,0000	
150101		220,0000	
150102		50,0000	
150103		200,0000	
150110		2,0000	

150111	2,0000
150202	2,0000
150203	1,0000
160213	2,0000
160214	2,0000
160506	0,2000
160605	0,5000
170201	20,0000

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
18	RS.II-7647/67/2010	REMONDIS Sp. z o.o.	, ul. Zawodzie 16, 02-981 Warszawa	Starosta Ostrowiecki	14-12-2010	do 30-11-2020	

Wytwarzanie		
kod odpadów	roczna masa odpadów [Mg]	
	masa odpadów	sucha masa odpadów
130113	1,0000	
130208	1,0000	
150101	100,0000	
150102	100,0000	
150103	100,0000	
150104	100,0000	
150106	200,0000	
150107	100,0000	
150110	10,0000	
150202	0,1000	
160103	10,0000	
160107	0,0500	
160113	0,0200	
160114	0,0100	
160213	1,0000	
160214	5,0000	
160216	1,0000	
170101	200,0000	
170102	200,0000	
191202	100,0000	
191204	10,0000	
191207	10,0000	
191209	10 000,0000	
191210	10 000,0000	
191211	20,0000	

191212

10 000,0000

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
19	RS.II-7647/18/2010	DROZAPOL - PROFIL S.A.	85-880 Bydgoszcz, ul. Toruńska 298A	Starosta Ostrowiecki	22-03-2010	do 10-03-2020	

Wytwarzanie

kod odpadów	roczna masa odpadów [Mg]	
	masa odpadów	sucha masa odpadów
120101	120,0000	
120109	0,3000	
120199	200,0000	
130110	0,4000	
130205	0,0500	
150110	0,1000	
150202	0,3500	
160213	0,0500	
160216	0,0100	
170405	120,0000	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
20	RLO-7647/24/10	PROGRESS ECO S.A.	Dobrów, 7, 28-142 Tuczępy	Starosta Buski	17-08-2010	od 07-09-2010 do 17-08-2020	

Wytwarzanie

kod odpadów	roczna masa odpadów [Mg]	
	masa odpadów	sucha masa odpadów
070216	0,1000	
070217	0,0100	
070280	0,0500	
080409	2,7200	
110105	0,7900	
110111	3,0000	
110113	0,0500	
120101	7,0000	
120103	0,1000	
120115	53,0000	
120117	0,1000	
120121	0,6000	
130113	0,2000	

130208	0,6000
150102	0,0500
150103	0,2000
150106	10,0000
150110	2,1450
150202	0,3000
160213	0,3130
160214	0,4810
160216	0,0080
160306	3,1950
168001	0,0010
170203	0,0050
170405	27,4160
170411	0,1750

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
21	OWŚ.VII.7680-3/2010	GRUPA SUROWCE ŚLĄSKIE Sp. z o.o. S.k.	42-360 Poraj, ul. Słoneczna 17A	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	12-10-2010	do 11-10-2020	

Wytwarzanie		
kod odpadów	roczna masa odpadów [Mg]	
	masa odpadów	sucha masa odpadów
100101	2,0000	
130109	5,0000	
130110	5,0000	
130111	5,0000	
130112	5,0000	
130113	5,0000	
130204	5,0000	
130205	5,0000	
130206	5,0000	
130207	5,0000	
130208	15,0000	
130501	2,0000	
130502	2,0000	
130503	2,0000	
130506	2,0000	
130507	2,0000	
130508	2,0000	
130701	5,0000	

130702	5,0000
130703	5,0000
150202	1,0000
150203	1,0000
160103	60,0000
160106	1 000,0000
160107	1,0000
160108	1,0000
160109	1,0000
160110	1,0000
160111	1,0000
160112	1,0000
160113	1,0000
160114	2,0000
160115	1,0000
160116	10,0000
160117	1 500,0000
160118	50,0000
160119	50,0000
160120	50,0000
160121	5,0000
160122	100,0000
160199	100,0000
160211	1,0000
160213	1,0000
160214	1,0000
160601	30,0000
160602	10,0000
160606	1,0000
160801	5,0000
160802	1,0000
160803	5,0000
160805	1,0000
160807	1,0000
Zbieranie	
kod odpadów	
020110	
100101	
100210	
100280	
100302	

100305
100316
100322
100504
100511
100602
100604
100702
100704
100804
100811
100814
100903
100906
100908
100980
101003
101006
101008
120101
120102
120103
120104
120113
130109
130110
130111
130112
130113
130204
130205
130206
130207
130208
130501
130502
130503
130506
130507
130508
130701

130702
130703
150104
150202
160103
160104
160106
160107
160108
160109
160110
160111
160112
160113
160114
160115
160116
160117
160118
160119
160120
160121
160122
160199
160209
160210
160211
160212
160213
160214
160215
160216
160601
160602
160604
160605
160801
160802
160803
160805
160807

170401
170402
170403
170404
170405
170406
170407
170409
170410
170411
190102
191001
191002
191202
191203
191204
191205
191208
191209
191210
191211
191212
200121
200123
200133
200134
200135
200136
200140
Transport
kod odpadów
020110
100101
100210
100280
100302
100305
100316
100322
100504
100511

100602
100604
100702
100704
100804
100811
100814
100903
100906
100908
100980
101003
101006
101008
120101
120102
120103
120104
120113
130109
130110
130111
130112
130113
130204
130205
130206
130207
130208
130501
130502
130503
130506
130507
130508
130701
130702
130703
150104
150202
160103

160104
160106
160107
160108
160109
160110
160111
160112
160113
160114
160115
160116
160117
160118
160119
160120
160121
160122
160199
160209
160210
160211
160212
160213
160214
160215
160216
160601
160602
160604
160605
160801
160802
160803
160805
160807
170401
170402
170403
170404
170405

170406			
170407			
170409			
170410			
170411			
190102			
191001			
191002			
191202			
191203			
191204			
191205			
191208			
191209			
191210			
191211			
191212			
200121			
200123			
200133			
200134			
200135			
200136			
200140			
Odzysk			
kod odpadów	proces odzysku R	roczna masa odpadów [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
160104	R15	2 000,0000	
160106	R15	1 000,0000	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
22	GNO/GR.7647-13/10	GERDA 3 Sp. z o.o.	27-200 Starachowice, ul. 1 Maja 12	Starosta Starachowicki	19-03-2010	do 31-12-2019	

Wytwarzanie			
kod odpadów		roczna masa odpadów [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
120101		80,0000	
130208		0,1600	
150101		4,0000	
150102		2,0000	

150202	4,0000
150203	3,0000
160213	0,0400
160216	0,0400

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
23	OŚ.III.B-7647/11/2010	Kopalnie i Zakłady Chemiczne Siarki "SIARKOPOL" S.A. w Grzybowie	Grzybów, 28-200 Staszów	Starosta Staszowski	17-08-2010	do 31-07-2020	

Wytwarzanie		
kod odpadów	roczna masa odpadów [Mg]	
	masa odpadów	sucha masa odpadów
010407	120,0000	
010507	2 000,0000	
030105	6,0000	
060404	0,0100	
061302	5,0000	
120101	1,0000	
130204	2,0000	
130204	2,0000	
130205	4,0000	
130205	4,0000	
150101	1,0000	
150101	1,0000	
150102	0,3000	
150102	0,5000	
150103	2,0000	
150104	0,2000	
150104	0,3000	
150203	0,5000	
150203	2,5000	
160103	0,1000	
160103	0,4000	
160107	0,0500	
160107	0,0500	
160117	20,0000	
160119	0,3500	
160199	2,0000	
160213	0,2000	

160214	0,2000
160506	0,0500
160601	1,5000
160602	0,0500
160709	550,0000
160799	60,0000
170402	1,0000
170402	1,0000
170405	95,0000
170604	5,0000
170604	10,0000
190903	4 000,0000

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
24	OWŚ.VII.7680-7/2010	Stacja Demontażu Pojazdów Grzegorz Ciepiela	Osiek, ul. 11-go Listopada 45, 28-221	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	06-10-2010	do 05-10-2020	

Wytwarzanie		
kod odpadów	roczna masa odpadów [Mg]	
	masa odpadów	sucha masa odpadów
100101	2,0000	
130109	5,0000	
130110	5,0000	
130111	5,0000	
130112	5,0000	
130113		
130204	5,0000	
130205	5,0000	
130206	5,0000	
130207	5,0000	
130208	15,0000	
130501	2,0000	
130502	2,0000	
130503	2,0000	
130506	2,0000	
130507	2,0000	
130508	2,0000	
130701	5,0000	
130702	5,0000	
130703	5,0000	

150202	1,0000
150203	1,0000
160103	60,0000
160106	1 000,0000
160107	1,0000
160108	1,0000
160109	1,0000
160110	1,0000
160111	1,0000
160112	1,0000
160113	1,0000
160114	2,0000
160115	1,0000
160116	10,0000
160117	1 500,0000
160118	50,0000
160119	50,0000
160120	50,0000
160121	5,0000
160122	100,0000
160199	100,0000
160211	1,0000
160213	1,0000
160214	1,0000
160601	30,0000
160602	10,0000
160606	1,0000
160801	5,0000
160802	1,0000
160803	5,0000
160805	1,0000
160807	1,0000
Zbieranie	
kod odpadów	
100101	
130109	
130110	
130111	
130112	
130113	
130204	

130205
130206
130207
130208
130501
130502
130503
130506
130507
130508
130701
130702
130703
150202
150203
160103
160104
160106
160107
160108
160109
160110
160111
160112
160113
160114
160115
160116
160117
160118
160119
160120
160121
160122
160199
160211
160213
160214
160601
160602
160801

160802
160803
160805
160807
191202
191203
191204
191205
191208
191209
191210
191212
Transport
kod odpadów
100101
130109
130110
130111
130112
130113
130204
130205
130206
130207
130208
130501
130502
130503
130506
130507
130508
130701
130702
130703
150202
150203
160103
160104
160106
160107
160108

160109			
160110			
160111			
160112			
160113			
160114			
160115			
160116			
160117			
160118			
160119			
160120			
160121			
160122			
160199			
160211			
160213			
160214			
160601			
160602			
160801			
160802			
160803			
160805			
160807			
191202			
191203			
191204			
191205			
191208			
191209			
191210			
191212			
Odzysk			
kod odpadów	proces odzysku R	roczna masa odpadów [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
160104	R15	2 000,0000	
160106	R15	1 000,0000	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
25	OŚ.II.7660-11/10	Kompania Piwowarska S.A.	61-285 Poznań, ul. Szwajcarska 11	Prezydent Miasta Kielce	06-05-2010	do 31-12-2019	

Wytwarzanie

kod odpadów	roczna masa odpadów [Mg]	
	masa odpadów	sucha masa odpadów
060404	0,1000	
090112	0,2000	
130208	1,0000	
140603	0,3000	
150101	10,0000	
150102	9,0000	
150103	5,0000	
150104	15,0000	
150106	10,0000	
150107	9,0000	
150110	0,5000	
150202	1,0000	
150203	1,0000	
160103	2,0000	
160211	60,0000	
160213	5,5000	
160214	5,5000	
160215	2,0000	
160216	2,0000	
160303	8,0000	
160304	19,0000	
160380	1,0000	
160402	0,1000	
160504	0,1000	
160505	2,0000	
160506	0,5000	
160509	2,0000	
160601	0,1500	
160604	0,1500	
168001	0,5000	
170101	12,0000	
170201	100,0000	
170202	100,0000	

170203	100,0000
170401	50,0000
170402	50,0000
170403	10,0000
170405	5 000,0000
170407	20,0000
170411	2,0000
190801	2,0000

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
26	OS.I.7647/1/1/10	SZUMMAR Sp. J. Marek Szumielewicz, Rafał Szumielewicz ZPCh	Parszów, ul. Staszica 2A, 27-215 Wąchock	Starosta Skarżyski	24-02-2010	do 26-01-2020	

Wytwarzanie		
kod odpadów	roczna masa odpadów [Mg]	
	masa odpadów	sucha masa odpadów
030105	50,0000	
080111	0,2000	
130208	1,0000	
130508	0,3000	
150101	0,2000	
150102	0,2000	
150110	0,5000	
150202	0,8000	
160107	0,2000	
160112	0,0500	
160113	0,2000	
160114	0,2000	
160117	25,0000	
160199	0,4000	
160213	0,0200	
160601	0,1000	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
27	OS.I.7647/1/6/10	DP METAL PROCESSING Sp. z o.o.	43-100 Tychy, ul. Turyńska 100	Starosta Skarżyski	29-07-2010	do 01-07-2020	

Wytwarzanie		
kod odpadów	roczna masa odpadów [Mg]	
	masa odpadów	sucha masa odpadów
120101	2 000,0000	
120102	200,0000	
120107	5,0000	
130113	5,0000	
130208	5,0000	
150101	10,0000	
150102	10,0000	
150103	10,0000	
150104	30,0000	
150105	10,0000	
150106	20,0000	
150110	5,0000	
150202	6,0000	
160117	10,0000	
160213	2,0000	
160214	1,0000	
160216	1,0000	
160602	0,1000	
160604	0,1000	
160605	1,0000	
168001	0,1000	
170201	5,0000	
170405	200,0000	
170407	1,0000	
170411	0,5000	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
28	OŚRiL.7647-30/10	FRESENIUS NEPHROCARE POLSKA Sp. z o.o.	60-118 Poznań, ul. Krzywa 13	Starosta Jędrzejowski	07-10-2010	do 31-12-2019	

Wytwarzanie		
kod odpadów	roczna masa odpadów [Mg]	
	masa odpadów	sucha masa odpadów
150106	1,0000	
150110	0,0300	
160214	0,2000	
180102	0,0050	

180103	17,0000
180104	17,0000
180106	0,0200
180109	0,0050
200121	0,0050
200133	0,0050

c) Decyzje zatwierdzające program gospodarki odpadami niebezpiecznymi

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
1	R.Oś.II.7647pg/27/010		,	Starosta Opatowski	21-06-2010	do 02-01-2012	

Wytwarzanie		
kod odpadów	roczna masa odpadów [Mg]	
	masa odpadów	sucha masa odpadów
160213	0,0030	
180103	0,1000	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
2	RO.II.7647-5/10		,	Starosta Kielecki	11-03-2010	od 01-04-2010 do 10-03-2020	

Wytwarzanie		
kod odpadów	roczna masa odpadów [Mg]	
	masa odpadów	sucha masa odpadów
060502	5,0000	
130501	5,0000	
130502	5,0000	
130503	5,0000	
130506	20,0000	
130507	20,0000	
130508	5,0000	
150202	5,0000	
168101	100,0000	
170106	100,0000	
170503	150,0000	
170505	100,0000	
170507	50,0000	
191301	50,0000	
191303	50,0000	

191305	50,0000
191307	50,0000

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
3	RO.II.7647-55/10	Samorządowy Zespół Ośrodków Zdrowia w Zagnańsku	26-050 Zagnańsk, ul. Spacerowa 8B	Starosta Kielecki	06-07-2010	od 26-07-2010 do 05-07-2020	

Wytwarzanie		
kod odpadów	roczna masa odpadów [Mg]	
	masa odpadów	sucha masa odpadów
180103	0,2580	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
4	OŚRII.7647-22/10	"AUTOMAX" Maciej Czerwik, Joanna Czerwik-Marcinkowska	28-340 Sędziszów, ul. Sportowa 5	Starosta Jędrzejowski	28-06-2010	do 31-12-2019	

Wytwarzanie		
kod odpadów	roczna masa odpadów [Mg]	
	masa odpadów	sucha masa odpadów
080111	0,5000	
130204	2,0000	
130205	2,0000	
130206	2,0000	
130207	2,0000	
130208	2,0000	
130501	1,0000	
130502	1,0000	
130503	2,0000	
130506	1,0000	
130507	4,0000	
130701	0,5000	
130702	0,5000	
130703	0,5000	
140603	0,1000	
150110	1,0000	
150202	2,0000	
160107	2,0000	
160108	0,2000	

160110	0,2000
160111	0,2000
160113	0,5000
160114	0,5000
160601	3,0000
160602	0,8000
160802	0,5000

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
5	RO.II.7647-32/10	Kopalnia Granitu "Kamienna Góra" Sp. z o.o.	Micigózd, ul. Częstochowska 6, 26-065 Piekoszów	Starosta Kielecki	04-05-2010	od 24-05-2010 do 04-05-2020	

Wytwarzanie		
kod odpadów	roczna masa odpadów [Mg]	
	masa odpadów	sucha masa odpadów
130113	0,3000	
130205	0,6000	
130208	0,5000	
150110	0,2000	
150202	0,3000	
160107	0,1000	
160113	0,1000	
160114	0,1000	
160213	0,2000	
160601	0,5000	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
6	OŚ.II.7660-95/10	"INFOMAX" Działowski, Lewicki, Szczepaniak Spółka Jawna Z.P.Ch.	25-604 Kielce, ul. Marii Opiełińskiej 21	Prezydent Miasta Kielce	20-07-2010	do 30-06-2020	

Wytwarzanie		
kod odpadów	roczna masa odpadów [Mg]	
	masa odpadów	sucha masa odpadów
080312	0,3000	
090102	0,4000	
150110	0,0500	
150202	0,1500	

160213

0,0100

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
7	RLO-7647/33/09	"ELPOSERWIS" Sp. z o.o.	Zawada, 26, 28-230 Połaniec	Starosta Buski	19-01-2010	do 19-01-2010	

Wytwarzanie

kod odpadów	roczna masa odpadów [Mg]	
	masa odpadów	sucha masa odpadów
170601	500,0000	
170605	500,0000	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
8	OS.I.7647/2/6/10	Przedsiębiorstwo Usług Specjalistycznych TERMATEX Sp. z o.o.	Ostojów, 43a, 26-130 Suchedniów	Starosta Skarżyski	21-12-2010	do 10-12-2020	

Wytwarzanie

kod odpadów	roczna masa odpadów [Mg]	
	masa odpadów	sucha masa odpadów
080111	0,1000	
080318	0,3000	
150101	2,0000	
150102	2,0000	
150104	0,3000	
150106	1,0000	
150110	0,5000	
150202	0,1000	
150203	0,6000	
160103	0,5000	
160120	1,0000	
160213	0,1000	
160214	1,0000	
160216	1,0000	
170101	50,0000	
170201	5,0000	
170203	5,0000	
170380	50,0000	
170405	20,0000	

170407	5,0000
170604	100,0000

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
9	RO.XIII OŚ-7624/1/2010	"EKO-MAT" Wywóz Ścieków Czyszczenie i Udrażnianie Kanalizacji Matyasik Zbigniew	43-600 Jaworzno, ul. Sławkowska 12	Starosta Sandomierski	05-02-2010	do 05-02-2020	

Wytwarzanie		
kod odpadów	roczna masa odpadów [Mg]	
	masa odpadów	sucha masa odpadów
110106	250,0000	
110107	250,0000	
120109	300,0000	
120301	300,0000	
130309	500,0000	
130310	500,0000	
130501	500,0000	
130502	200,0000	
130503	500,0000	
130506	300,0000	
130507	700,0000	
130508	200,0000	
160708	300,0000	
190810	400,0000	
190811	300,0000	
190813	300,0000	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
10	OŚ.II.7660-14-1/10	Auto Serwis "JAWO" Jacek Raczkowski, Wojciech Chechelski	25-317 Kielce, ul. Polna 11	Prezydent Miasta Kielce	23-03-2010	do 31-12-2019	

Wytwarzanie		
kod odpadów	roczna masa odpadów [Mg]	
	masa odpadów	sucha masa odpadów
130112	50,0000	
130208	3 000,0000	
150202	100,0000	

160107	100,0000
160113	40,0000
160114	100,0000

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
11	RLO-7647/29/10	Firma Handlowo-Uslugowa Mieczyslaw Handzlik	Wolica, 99, 28-130 Stopnica	Starosta Buski	27-08-2010	od 13-09-2010 do 27-08-2020	

Wytwarzanie		
kod odpadów	roczna masa odpadów [Mg]	
	masa odpadów	sucha masa odpadów
130208	0,7000	
150202	0,1000	
160107	0,1500	
160113	0,0050	
160114	0,0150	
200121	0,0080	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
12	GNO/GR.7647-6/10	POFRABAT Sp. z o.o.	04-796 Warszawa, ul. Heliotropów 1	Starosta Starachowicki	02-02-2010	do 31-12-2010	

Wytwarzanie		
kod odpadów	roczna masa odpadów [Mg]	
	masa odpadów	sucha masa odpadów
160209	4,0000	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
13	RO.II.7647-82/10	Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Chmielniku	26-020 Chmielnik, ul. Kielecka 18	Starosta Kielecki	13-12-2010	od 29-12-2010 do 11-10-2020	

Wytwarzanie		
kod odpadów	roczna masa odpadów [Mg]	
	masa odpadów	sucha masa odpadów
160213	0,7000	
180103	1,0300	
180110	0,0100	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
14	14/2011	MASTER-FOTO Grzegorz Bera	25-333 Kielce, ul. Sienkiewicza 16	Prezydent Miasta Kielce	06-12-2010	do 30-06-2020	

Wytwarzanie		
kod odpadów	roczna masa odpadów [Mg]	
	masa odpadów	sucha masa odpadów
090101	1,0000	
090104	0,1500	
090105	1,0000	
090111	0,0030	
090180	0,0200	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
15	R.Oś.II.7647pg/30/010	Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Baćkowicach	27-552 Baćkowice, 101	Starosta Opatowski	06-07-2010	do 06-07-2020	

Wytwarzanie		
kod odpadów	roczna masa odpadów [Mg]	
	masa odpadów	sucha masa odpadów
160213	0,0030	
180103	0,1000	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
16	RO.II.7647-52/10	Świętokrzyska Wytwórnia Pasz "GOLDPASZ" Pawłów	Grabków, 45, 27-225 Pawłów	Starosta Kielecki	17-06-2010	od 07-07-2010 do 15-06-2020	

Wytwarzanie		
kod odpadów	roczna masa odpadów [Mg]	
	masa odpadów	sucha masa odpadów
130110	0,0010	
130205	0,1300	
160213	0,0150	
160216	0,0080	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
17	OŚ.III.A-7647/37/09	Przedsiębiorstwo Robót Drogowych Staszów Sp. z o.o.	28-200 Staszów, ul. Rakowska 40	Starosta Staszowski	08-01-2010	do 30-12-2019	

Wytwarzanie			
kod odpadów	roczna masa odpadów [Mg]		
	masa odpadów	sucha masa odpadów	
130110	0,5000		
130205	0,5000		
150202	0,5000		
160107	0,3000		
160213	0,0100		
160601	0,2000		
Odzysk			
kod odpadów	proces odzysku R	roczna masa odpadów [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
170181	R14	500,0000	
170504	R14	2 500,0000	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
18	OŚ.III.C-7647/17/2010	ENREM - Połaniec Sp, z o.o.	Tursko Małe, 107, 28-230 Połaniec	Starosta Staszowski	13-01-2010	do 15-12-2020	

Wytwarzanie			
kod odpadów	roczna masa odpadów [Mg]		
	masa odpadów	sucha masa odpadów	
130208	5,0000		
140603	5,0000		
150110	5,0000		
150202	5,0000		
160213	5,0000		
160506	5,0000		
160601	5,0000		
170601	5,0000		

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
19	GNO/GR.7647-30/10	Energetyka Ciepła miasta Skarżysko-Kamienna Sp. z o.o.	26-110 Skarżysko-Kamienna, ul. 11-go Listopada 7	Starosta Starachowicki	15-07-2010	do 30-06-2019	

Wytwarzanie		
kod odpadów	roczna masa odpadów [Mg]	
	masa odpadów	sucha masa odpadów
130110	0,2100	
130205	0,2100	
160213	0,0600	
160601	0,1800	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
20	OŚ.III.A-7647/9/10	Regionalne Centrum Krwiodawstwa i Krwiolecznictwa	25-956 Kielce, ul. Jagiellońska 66	Starosta Staszowski	23-06-2010	do 31-05-2020	

Wytwarzanie		
kod odpadów	roczna masa odpadów [Mg]	
	masa odpadów	sucha masa odpadów
180103	0,6000	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
21	OŚ.II.7660-57/10	"real,-Sp. z o.o. i Spółka" Spółka Komandytowa	02-183 Warszawa, ul. Al. Krakowska 61	Prezydent Miasta Kielce	23-06-2010	do 31-12-2019	

Wytwarzanie		
kod odpadów	roczna masa odpadów [Mg]	
	masa odpadów	sucha masa odpadów
130208	0,2000	
130701	0,6000	
150202	0,1000	
160211	2,0000	
160213	2,0000	
160215	0,1000	
160303	5,0000	

160305	5,0000
160601	5,0000
160602	3,0000

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
22	RLO-7647/50/10	"BUSKOPOL" S.A.	28-100 Busko-Zdrój, ul. Kilińskiego 41	Starosta Buski	17-12-2010	od 03-01-2011 do 17-12-2020	

Wytwarzanie		
kod odpadów	roczna masa odpadów [Mg]	
	masa odpadów	sucha masa odpadów
130208	1,0000	
150202	0,4000	
160107	0,1500	
160213	0,2000	
160601	0,2000	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
23	RO.II.7647-53/10	"NIRO" Sp. z o.o.	59-300 Lubin, ul. Ścinawska 37	Starosta Kielecki	11-06-2010	od 30-06-2010 do 31-05-2013	

Wytwarzanie		
kod odpadów	roczna masa odpadów [Mg]	
	masa odpadów	sucha masa odpadów
180182	0,9500	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
24	OŚ.III.A-7647/5/10	Przedsiębiorstwo Drogowe Staszów BETOMEX Beata Gajek-Dyl	28-200 Staszów, ul. Towarowa	Starosta Staszowski	08-04-2010	do 31-03-2020	

Wytwarzanie		
kod odpadów	roczna masa odpadów [Mg]	
	masa odpadów	sucha masa odpadów
130205	0,2000	
150202	0,1500	
160213	0,0030	
Zbieranie		
kod odpadów		

170101			
170181			
170504			
Transport			
kod odpadów			
100105			
100180			
170101			
170181			
170302			
170504			
Odzysk			
kod odpadów	proces odzysku R	roczna masa odpadów [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
170101	R14	1,0000	
170181	R14	200,0000	
170182	R14	60,0000	
170504	R14	1 000,0000	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
25	RS.II-7647/3/2010	Andel Polska Sp. z o.o.	31-476 Kraków, ul. Lublańska 34	Starosta Ostrowiecki	03-02-2010	do 31-12-2019	

Wytwarzanie		
kod odpadów	roczna masa odpadów [Mg]	
	masa odpadów	sucha masa odpadów
060502	5,0000	
130501	5,0000	
130502	5,0000	
130503	5,0000	
130506	20,0000	
130507	20,0000	
130508	5,0000	
150202	5,0000	
168101	100,0000	
170106	100,0000	
170503	150,0000	
170505	100,0000	
170507	100,0000	
191301	50,0000	
191303	50,0000	

191305	50,0000
191307	50,0000

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
26	OŚ.III.A-7647/1/2010	Andel Polska Sp. z o.o.	31-476 Kraków, ul. Lublańska 34	Starosta Staszowski	08-02-2010	do 31-12-2020	

Wytwarzanie		
kod odpadów	roczna masa odpadów [Mg]	
	masa odpadów	sucha masa odpadów
060502	5,0000	
130501	5,0000	
130502	5,0000	
130503	5,0000	
130506	20,0000	
130507	20,0000	
130508	5,0000	
150202	5,0000	
168101	100,0000	
170106	100,0000	
170503	150,0000	
170505	100,0000	
170507	100,0000	
191301	50,0000	
191303	50,0000	
191305	50,0000	
191307	50,0000	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
27	OŚ.II.7660-3/10	Andel Polska Sp. z o.o.	31-476 Kraków, ul. Lublańska 34	Prezydent Miasta Kielce	01-03-2010	do 31-12-2019	

Wytwarzanie		
kod odpadów	roczna masa odpadów [Mg]	
	masa odpadów	sucha masa odpadów
060502	5,0000	
130501	5,0000	
130502	5,0000	
130503	5,0000	
130506	20,0000	

130507	20,0000
130508	5,0000
150202	5,0000
168101	100,0000
170106	100,0000
170503	150,0000
170505	100,0000
170507	100,0000

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
28	GNO/GR.7647-10/10	Biglo Diagnostyka Laboratoryjna Sp. z o.o.	04-687 Warszawa, ul. Lucerny 108	Starosta Starachowicki	25-02-2010	do 31-12-2019	

Wytwarzanie		
kod odpadów	roczna masa odpadów [Mg]	
	masa odpadów	sucha masa odpadów
150110	0,0100	
160213	0,0010	
180103	0,9000	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
29	ROL.V.7647-24/10	Zakład Produkcyjno-Usługowy "ROAD" Sp. z o.o.	29-100 Włoszczowa, ul. Jędrzejowska 13	Starosta Włoszczowski	23-09-2010	do 23-09-2020	

Wytwarzanie		
kod odpadów	roczna masa odpadów [Mg]	
	masa odpadów	sucha masa odpadów
130113	0,0600	
150202	0,4500	
160213	0,0010	
160601	0,0300	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
30	RS.II-7647/13/2010	Zakład Usług Pogrzebowych Sp. z o.o.	27-400 Ostrowiec Świętokrzyski, ul. Długa 8	Starosta Ostrowiecki	29-03-2010	do 20-03-2020	

Wytwarzanie		
kod odpadów	roczna masa odpadów [Mg]	
	masa odpadów	sucha masa odpadów
180103	0,2500	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
31	RL.7645-20/09	"UNIMARK" Sp. z o.o.	, ul. Niwy 38, 34-100 Wadowice	Starosta Kazimierski	20-01-2010	do 15-01-2020	

Wytwarzanie		
kod odpadów	roczna masa odpadów [Mg]	
	masa odpadów	sucha masa odpadów
130104	200,0000	
130105	200,0000	
130109	200,0000	
130110	200,0000	
130111	200,0000	
130112	200,0000	
130113	200,0000	
130204	200,0000	
130205	200,0000	
130206	200,0000	
130207	200,0000	
130208	200,0000	
130306	200,0000	
130307	200,0000	
130308	200,0000	
130309	200,0000	
130310	200,0000	
130501	1 000,0000	
130502	1 000,0000	
130503	1 000,0000	
130506	1 000,0000	
130507	2 000,0000	
130508	1 000,0000	
130701	100,0000	
130702	50,0000	
130703	100,0000	
130801	200,0000	
130802	200,0000	
130899	200,0000	

150202	1 000,0000
160708	100,0000
160709	100,0000
161001	200,0000
170106	1 000,0000
170204	1 000,0000
170301	1 000,0000
170303	1 000,0000
170409	1 000,0000
170410	200,0000
170503	2 000,0000
170505	500,0000
170507	200,0000
170801	200,0000
170902	200,0000
170903	1 000,0000
190105	200,0000
190106	200,0000
190107	200,0000
190111	20,0000
190807	200,0000
190808	200,0000
190810	200,0000
190811	200,0000
190813	200,0000
191103	20,0000
191105	200,0000
191206	100,0000
191211	
191301	200,0000
191303	200,0000
191305	50,0000
191307	50,0000

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
32	RO.AD.7644-1/4/2010	Zakład Handlowo-Usługowy "Janlex Plus" Leszek Janusz	26-200 Końskie, ul. Piłsudskiego 79	Starosta Konecki	20-12-2010	do 20-12-2020	
Wytwarzanie							

kod odpadów	roczna masa odpadów [Mg]	
	masa odpadów	sucha masa odpadów
130208	4,0000	
150202	0,2000	
160107	1,5000	
160213	0,0200	
160601	1,0000	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
33	R.Oś.II.7647pg/22/010	Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej "Ośrodek Zdrowia"	27-532 Wojciechowice, 49	Starosta Opatowski	08-06-2010	do 07-06-2020	

Wytwarzanie		
kod odpadów	roczna masa odpadów [Mg]	
	masa odpadów	sucha masa odpadów
180103	0,1200	
180108	0,0050	
200121	0,0020	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
34	R.Oś.II.7647/18/10jr	Niepubliczny Zakład Lecznictwa Ambulatoryjnego w Ożarowie	27-530 Ożarów, ul. Wysoka 13	Starosta Opatowski	26-04-2010	do 26-04-2020	

Wytwarzanie		
kod odpadów	roczna masa odpadów [Mg]	
	masa odpadów	sucha masa odpadów
180103	0,2000	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
35	RO.II.7647-93/10	"VETOQUINOL BLOWET" Sp. z o.o.	66-400 Gorzów Wielkopolski, ul. Kosynierów Gdańskich 13/14	Starosta Kielecki	31-12-2010	od 19-01-2011 do 25-11-2020	

Wytwarzanie		
kod odpadów	roczna masa odpadów [Mg]	
	masa odpadów	sucha masa odpadów

070510	0,0300
070513	0,1900
150110	0,2000
160211	0,2200
160213	0,0100
180207	0,3500

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
36	OŚ.II.7660-115/10	Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej ORTO-CENTRUM	25-553 Kielce, ul. Klonowa 55/15	Prezydent Miasta Kielce	06-10-2010	do 30-06-2020	

Wytwarzanie		
kod odpadów	roczna masa odpadów [Mg]	
	masa odpadów	sucha masa odpadów
180103	2,0000	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
37	rLO-7647/13/10	Sklep KRUK Części - Ogumienie Jerzy Kruk	28-100 Busko-Zdrój, ul. Wojska Polskiego 95	Starosta Buski	16-06-2010	od 05-07-2010 do 15-06-2020	

Wytwarzanie		
kod odpadów	roczna masa odpadów [Mg]	
	masa odpadów	sucha masa odpadów
130208	3,3200	
150202	0,0200	
160107	0,0300	
160213	0,0030	
160601	1,9200	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
38	R.Oś.II.7647pg/24/010	Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Opatowie	27-500 Opatów, ul. Słowackiego 13	Starosta Opatowski	08-06-2010	do 08-06-2020	

Wytwarzanie		
kod odpadów	roczna masa odpadów [Mg]	
	masa odpadów	sucha masa odpadów
180103	0,1500	

180108

0,0100

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
39	RO.II.7647-82/09/10	"WTÓRMET" PW	26-052 Nowiny, ul. Składowa 1	Starosta Kielecki	05-02-2010	do 05-11-2019	

Wytwarzanie

kod odpadów	roczna masa odpadów [Mg]	
	masa odpadów	sucha masa odpadów
130208	0,0600	
150202	0,0200	
160213	0,0050	
160601	0,0600	

Zbieranie

kod odpadów

020110

100980

120101

120102

120199

150102

150104

160103

160117

160118

160119

160120

160601

170401

170402

170403

170405

170407

170411

190102

191001

191002

191202

191203

200136

200140

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
40	OS.I.7647/2/1/10	ON-SERVICE Sp. z o.o.	32-540 Trzebinia, ul. Piłsudskiego 55	Starosta Skarżyski	01-03-2010	do 08-02-2020	

Wytwarzanie

kod odpadów	roczna masa odpadów [Mg]	
	masa odpadów	sucha masa odpadów
040219	200,0000	
130111	200,0000	
130112	200,0000	
130113	200,0000	
130206	200,0000	
130207	200,0000	
130208	200,0000	
130501	1 000,0000	
130502	1 000,0000	
130503	1 000,0000	
130506	1 000,0000	
130507	2 000,0000	
130508	1 000,0000	
130701	200,0000	
130702	200,0000	
130703	200,0000	
130801	200,0000	
130802	200,0000	
170106	1 000,0000	
170204	1 000,0000	
170301	1 000,0000	
170303	1 000,0000	
170409	1 000,0000	
170503	2 000,0000	
170903	1 000,0000	
190810	200,0000	
190811	200,0000	
190813	200,0000	
191105	200,0000	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
41	OŚ.II.7660-139/09/10	ON-SERVICE Sp. z o.o.	32-540 Trzebinia, ul. Piłsudskiego 55	Prezydent Miasta Kielce	12-01-2010	do 31-12-2019	

Wytwarzanie

kod odpadów	roczna masa odpadów [Mg]	
	masa odpadów	sucha masa odpadów
040219	200,0000	
130111	200,0000	
130112	200,0000	
130113	200,0000	
130206	200,0000	
130207	200,0000	
130208	200,0000	
130501	1 000,0000	
130502	1 000,0000	
130503	1 000,0000	
130506	1 000,0000	
130507	2 000,0000	
130508	1 000,0000	
130701	200,0000	
130702	200,0000	
130703	200,0000	
130801	200,0000	
130802	200,0000	
170106	1 000,0000	
170204	1 000,0000	
170301	1 000,0000	
170303	1 000,0000	
170409	1 000,0000	
170503	2 000,0000	
170903	1 000,0000	
190810	200,0000	
190811	200,0000	
190813	200,0000	
191105	200,0000	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
42	RLO-7647/40/10	Zakład Metalowo-Kotlarski "SAS" Mieczysław Kotlarski	Owczary, ul. Przemysłowa 3, 28-100 Busko-Zdrój	Starosta Buski	13-09-2010	od 29-09-2010 do 13-09-2020	

Wytwarzanie		
kod odpadów	roczna masa odpadów [Mg]	
	masa odpadów	sucha masa odpadów
120110	0,3000	
120114	0,0200	
130208	0,2000	
140603	0,2000	
150202	0,1000	
160213	0,0400	
160601	0,1000	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
43	OŚRiL.7647-16/10	"VANSTAR" Produkcja Rur Wydechowych, Paweł Szostak	Książę-Skroniów, 41, 28-300 Jędrzejów	Starosta Jędrzejowski	31-05-2010	do 31-12-2019	

Wytwarzanie		
kod odpadów	roczna masa odpadów [Mg]	
	masa odpadów	sucha masa odpadów
080111	0,1000	
130208	0,4500	
150110	0,0200	
150202	0,3000	
160213	0,1000	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
44	GNO/GR.7647-17/10	Zakład Usługowo-Remontowy „NIKOR” Sp. z o.o.	27-200 Starachowice, ul. 1-go Maja 12	Starosta Starachowicki	29-03-2010	do 31-12-2019	

Wytwarzanie		
kod odpadów	roczna masa odpadów [Mg]	
	masa odpadów	sucha masa odpadów

080317	0,0060
120107	0,3000
120116	0,0500
130111	0,0300
150202	0,1500
160213	0,0050

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
45	OŚRiL-VI-7647-pgon-6/09	ARTMEDIK Sp. z o.o. NZOZ Szpital Specjalistyczny im. Władysława Biegańskiego w Jędrzejowie	28-300 Jędrzejów, ul. Małogoska 25	Starosta Jędrzejowski	18-01-2010	do 31-12-2019	

Wytwarzanie		
kod odpadów	roczna masa odpadów [Mg]	
	masa odpadów	sucha masa odpadów
180102	0,3000	
180103	28,0000	
180106	0,2000	
180182	0,3000	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
46	OŚ.II.7660-21/10	"EKO-SERVICE" Sp. z o.o. Sp.k.	32-500 Chrzanów, ul. Szpitalna 80 c	Prezydent Miasta Kielce	01-03-2010	do 30-06-2019	

Wytwarzanie		
kod odpadów	roczna masa odpadów [Mg]	
	masa odpadów	sucha masa odpadów
110111	30,0000	
110113	50,0000	
110198	100,0000	
120109	50,0000	
120301	100,0000	
130105	50,0000	
130205	30,0000	
130501	300,0000	
130502	300,0000	
130503	400,0000	
130506	10,0000	

130507	10,0000
130508	100,0000
130701	30,0000
130703	200,0000
130899	50,0000
150202	20,0000
160708	250,0000
160709	300,0000
170503	200,0000
190810	100,0000

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
47	OŚ.III.A-7647/8/10	Przychodnia Rodzinna w Staszowie Bożena Ryczkowska-Kurdziel	28-200 Staszów, ul. Konstytucji 3-go Maja 10c	Starosta Staszowski	08-06-2010	do 31-05-2020	

Wytwarzanie		
kod odpadów	roczna masa odpadów [Mg]	
	masa odpadów	sucha masa odpadów
180103	0,2500	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
48	RL.7645-3/10	Związek Międzygminny "Nidzica"	28-500 Kazimierza Wielka, ul. Zielona 12	Starosta Kazimierski	08-07-2010	do 01-07-2020	

Wytwarzanie		
kod odpadów	roczna masa odpadów [Mg]	
	masa odpadów	sucha masa odpadów
130110	0,2000	
130205	0,1500	
130206	0,1000	
130208	0,1000	
130899	0,3000	
150110	0,0500	
160107	0,0200	
160113	0,0250	
160213	0,0400	
160506	0,0600	
160601	0,2000	

160602	0,1000
--------	--------

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
49	RO.AD.7644-1/1/2010	Zakład Odlewniczy "Lefek-Miler-Banasik" Sp. z o.o.	26-200 Końskie, ul. Zielona 26	Starosta Konecki	31-03-2010	do 31-03-2020	

Wytwarzanie		
kod odpadów	roczna masa odpadów [Mg]	
	masa odpadów	sucha masa odpadów
130206	0,3500	
160213	0,0250	
160601	0,1300	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
50	RO.AD.7644-1/1/2010	Zakład Odlewniczy "Lefek-Miler-Banasik" Sp. z o.o.	26-200 Końskie, ul. Zielona 26	Starosta Konecki	31-03-2010	do 31-03-2020	

Wytwarzanie		
kod odpadów	roczna masa odpadów [Mg]	
	masa odpadów	sucha masa odpadów
130206	0,3500	
160213	0,0250	
160601	0,1300	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
51	OS.I.7647/2/13/09/10	ABER	02-116 Warszawa, ul. Sąchocka 2/3	Starosta Skarżyski	04-01-2010	do 03-12-2019	

Wytwarzanie		
kod odpadów	roczna masa odpadów [Mg]	
	masa odpadów	sucha masa odpadów
130501	30,0000	
130502	3 000,0000	
130503	150,0000	
130506	150,0000	
130507	3 000,0000	
130508	2 000,0000	
130899	250,0000	

150202	15,0000
160708	300,0000
160709	200,0000
161001	75,0000
161003	75,0000
170106	12 000,0000
170204	400,0000
170409	150,0000
170503	80 000,0000
170505	500,0000
170601	
170605	30,0000
170801	100,0000
170901	20 000,0000
170902	2 000,0000
170903	20 000,0000
190205	300,0000
190810	100,0000
190811	100,0000
190813	100,0000
191211	100,0000
191305	100,0000
191307	100,0000

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
52	RO.AD.7644-1/2/2010	F.H.U. EKO-"STAMAR", Stanisław Marczak	26-200 Końskie, ul. Zachodnia 19	Starosta Konecki	01-04-2010	do 01-04-2020	

Wytwarzanie		
kod odpadów	roczna masa odpadów [Mg]	
	masa odpadów	sucha masa odpadów
130208	5,0000	
150202	0,5000	
160107	1,0000	
160213	0,0150	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
53	RO.II.7647-76/10	"DELKAR" Zakład Produkcyjno-Usługowy Ryszard Delewski	Zgórsko 158, 26-052 Sitkówka-Nowiny	Starosta Kielecki	24-09-2010	od 13-10-2010 do 24-09-2020	

Wytwarzanie		
kod odpadów	roczna masa odpadów [Mg]	
	masa odpadów	sucha masa odpadów
120109	0,1000	
130208	0,7000	
130702	0,2500	
140603	0,0500	
150110	0,0500	
150202	0,7500	
160213	0,0200	
160601	0,1000	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
54	OŚ.II.7660-28/10	Przedsiębiorstwo "DUBR" Sp. z o.o.	25-655 Kielce, ul. Łódzka 247 D	Prezydent Miasta Kielce	09-01-2010	do 31-12-2019	

Wytwarzanie		
kod odpadów	roczna masa odpadów [Mg]	
	masa odpadów	sucha masa odpadów
080111	0,3000	
150110	30,0000	
150202	0,3000	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
55	RO.II.7647-58/10	Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej "MORAWICA"	26-026 Morawica, ul. Kielecka 36	Starosta Kielecki	29-07-2010	od 18-08-2010 do 25-07-2020	

Wytwarzanie		
kod odpadów	roczna masa odpadów [Mg]	
	masa odpadów	sucha masa odpadów
160213	0,0015	
180103	0,2960	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
56	ROL.V.7647-18/10	Gabinet Stomatologiczny we Włoszczowie, Łukasz Michalski	29-100 Włoszczowa, ul. Sienkiewicza 32/6	Starosta Włoszczowski	22-07-2010	do 22-07-2020	

Wytwarzanie			
kod odpadów	roczna masa odpadów [Mg]		
	masa odpadów	sucha masa odpadów	
180103	0,1700		

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
57	RO.AD.7644-1/3/2010	Zakład Pogrzebowy "HADES" Usługi Prosektoryjne Marian Wroński	26-200 Końskie, ul. Gimnazjalna 41B	Starosta Konecki	29-04-2010	do 28-02-2012	

Wytwarzanie			
kod odpadów	roczna masa odpadów [Mg]		
	masa odpadów	sucha masa odpadów	
180103	5,0000		

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
58	OŚ.II.7660-56/10	Zakład Usług Remontowo-Budowlanych Andrzej Michalski	25-630 Kielce, ul. H. Mali 10	Prezydent Miasta Kielce	22-04-2010	do 31-12-2019	

Wytwarzanie			
kod odpadów	roczna masa odpadów [Mg]		
	masa odpadów	sucha masa odpadów	
130113	0,0500		
130208	0,0200		
150202	0,0300		
160215	0,0100		
Odzysk			
kod odpadów	proces odzysku R	roczna masa odpadów [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
170101	R15	2 500,0000	

170102	R15	2 500,0000
170103	R15	800,0000

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
59	OŚ.II.7660-126-2/10	Makro Cash and Carry Polska S.A.	02-183 Warszawa, ul. Al. Krakowska 61	Prezydent Miasta Kielce	17-12-2010	do 30-06-2020	

Wytwarzanie		
kod odpadów	roczna masa odpadów [Mg]	
	masa odpadów	sucha masa odpadów
130208	10,0000	
130701	10,0000	
150110	0,1000	
150202	0,3000	
160211	1,1000	
160213	1,0000	
160215	1,0000	
160303	5,0000	
160305	5,0000	
160601	6,0000	
160602	3,0000	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
60	OŚ.II.7660-125-2/10	Praktiker Polska Sp. z o.o.	02-486 Warszawa, ul. Al. Jerozolimskie 184	Prezydent Miasta Kielce	28-12-2010	do 30-06-2020	

Wytwarzanie		
kod odpadów	roczna masa odpadów [Mg]	
	masa odpadów	sucha masa odpadów
080111	3,0000	
150110	0,1000	
150202	0,1000	
160211	1,5000	
160213	3,0000	
160303	3,0000	
160601	5,5000	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
61	RO.II.7647-61/10	P.U.H. "RASPOL" Stanisław Rabiej	Brzeziny, ul. Nidziańska 3, 26-026 Morawica	Starosta Kielecki	30-07-2010	od 20-08-2010 do 30-07-2020	

Wytwarzanie

kod odpadów	roczna masa odpadów [Mg]	
	masa odpadów	sucha masa odpadów
130109	0,1000	
130110	0,1000	
130204	0,1000	
130206	0,1000	
130208	0,2000	
150202	0,0200	
160107	0,0200	
160113	0,0050	
160114	0,1000	
160213	0,0100	
160601	0,2000	

Zbieranie

kod odpadów
120101
120103
130109
130110
130111
130112
130113
130204
130205
130206
130207
130208
150103
150104
150107
160103
160107
160117
160118
160119

160120
160122
160199
160209
160211
160213
160214
160601
160602
160801
160802
160803
170401
170402
170403
170404
170405
170406
170407
170409
170410
170411
190102
191001
191002
191201
191202
191203
191204
191205
191209
191210
200101
200102
200133
200134
200135
200136
200140

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
62	OŚ.II.7660-29/10	Przedsiębiorstwo Realizacji Budownictwa i Usług KOMBUD Sp. z o.o.	25-650 Kielce, ul. Skrajna 76A	Prezydent Miasta Kielce	09-10-2010	do 31-12-2019	

Wytwarzanie

kod odpadów	roczna masa odpadów [Mg]	
	masa odpadów	sucha masa odpadów
130208	0,1700	
150202	0,0600	
160107	0,0100	
160213	0,0100	
160601	0,0600	

d) Zezwolenia na prowadzenie działalności w zakresie zbierania lub transportu odpadów

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
1	RLiO.VII.7644?11/10	"PALETEx" Skup, sprzedaż i produkcja opakowań drewnianych Cerazy Momika	41_300 Dąbrowa Górnicza, ul. Legionów Polskich 23	Starosta Pińczowski	27-10-2010	do 30-09-2020	

Zbieranie

kod odpadów			
030105			
150103			
Odzysk			
kod odpadów	proces odzysku R	roczna masa odpadów [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
030105	R1	0,4200	
150103	R14	3 000,0000	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
2	RO.II.7647-77/09/10	Firma Transportowo-Handlowo-Usługowa Wieńczysław Florczyk	25-218 Kielce, ul. Nad Wizna 16	Starosta Kielecki	18-01-2010	od 08-02-2010 do 18-01-2020	

Odzysk			
kod odpadów	proces odzysku R	roczna masa odpadów [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
170101	R15	1 000,0000	
170102	R15	500,0000	
170103	R15	300,0000	
170107	R15	1 000,0000	
170504	R15	1 000,0000	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
3	RO.II.7647-65/09/10	Energo-Eko-Plus Sp. z o.o.	25-611 Kielce, ul. Mielczarskiego 121	Starosta Kielecki	05-01-2010	od 26-01-2010 do 05-01-2020	

Zbieranie			
kod odpadów	proces odzysku R	roczna masa odpadów [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
020204			
020299			
020304			
020601			
020680			
160380			
190809			
200125			
Odzysk			
kod odpadów	proces odzysku R	roczna masa odpadów [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
020204	R14	24,0000	
020299	R14	108,0000	
020304	R14	4 500,0000	
020601	R14	16,0000	
020680	R14	1 000,0000	
160380	R14	100,0000	
190809	R14	200,0000	
200125	R14	520,0000	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
4	OS.I.7647/4/2/2010	Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.	26-110 Skarżysko-Kamienna, ul. Cicha 8	Starosta Skarżyski	23-08-2010	do 15-07-2020	

Odzysk			
kod odpadów	proces odzysku R	roczna masa odpadów [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
190805	R3	40 000,0000	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
5	OŚ.II.7660-94-3/10	Cartridge Control Sp. z o.o.	25-346 Kielce, ul. Zagórska 186	Prezydent Miasta Kielce	29-09-2010	do 30-06-2020	

Odzysk			
kod odpadów	proces odzysku R	roczna masa odpadów [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
160216	R14	7,2000	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
6	OŚ.II.7660-112-1/10	P.H.U. KISBUD-KLAMKA Roboty Ziemne, Transport, Handel Opalem i Mat. Bud. Adam Klamka	25-820 Kielce, ul. Zgórska 53	Prezydent Miasta Kielce	03-11-2010	do 30-06-2020	

Odzysk			
kod odpadów	proces odzysku R	roczna masa odpadów [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
170101	R15	1 000,0000	
170102	R15	500,0000	
170103	R15	200,0000	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
7	RO.II.7647-31/10	Kieleckie Przedsiębiorstwo Robót Drogowych Sp. z o.o. w Kielcach	25-670 Kielce, ul. Przędzowa 2a	Starosta Kielecki	06-05-2010	od 27-05-2010 do 06-05-2020	

Odzysk			
kod odpadów	proces odzysku R	roczna masa odpadów [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
170181	R14	85 000,0000	
170302	R14	85 000,0000	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
8	RLO-7647/9/10	"HYDROGEOTECHNI KA" Sp. z o.o.	25-116 Kielce, ul. Ściegiennego 262 A	Starosta Buski	15-04-2010	od 04-05-2010 do 31-12-2014	

Odzysk			
kod odpadów	proces odzysku R	roczna masa odpadów [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
170503	R14	59 400,0000	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
9	OŚ.II.7660-89-1/10	CEZET Przedsiębiorstwo Robót Drogowo-Mostowych	27-200 Starachowice, ul. 17-go Stycznia 32	Prezydent Miasta Kielce	10-08-2010	do 30-06-2020	

Odzysk			
kod odpadów	proces odzysku R	roczna masa odpadów [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
170107	R14	4 500,0000	
170302	R14	3 000,0000	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
10	RLO-7647/43/10	P.P.H.U. "RAFIT" Sp. z o.o.	Ćmińsk-Wykień, 27 A, 26-085 Miedziana Góra	Starosta Buski	04-11-2010	do 04-11-2020	

Odzysk			
--------	--	--	--

kod odpadów	proces odzysku R	roczna masa odpadów [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
020103	R14	14 000,0000	
040101	R14	4 000,0000	
040107	R14	5 800,0000	
040108	R14	3 000,0000	
190805	R14	5 800,0000	5 220,0000

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
11	RS.II-7647/33/2010	Ekologiczny System Ociepleń "ESO" s.c., Sijewski Ireneusz, Choina Robert	27-400 Ostrowiec Świętokrzyski, ul. Boernerka 6	Starosta Ostrowiecki	01-07-2010	do 30-06-2020	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
12	OŚ.II.7660-5-2/2010	"FORMASTER" S.A.	, ul. Fabryczna 24, 25-818 Kielce	Prezydent Miasta Kielce	18-03-2010	do 31-12-2019	

Zbieranie			
kod odpadów			
150102			
Odzysk			
kod odpadów	proces odzysku R	roczna masa odpadów [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
150102	R14	50,0000	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
13	RO.II.7647-49/10	Zakład Produkcyjno-Handlowy "MIECIU" Łukasz Kmiecik	Cedzyna, 183, 25--90 Kielce	Starosta Kielecki	24-09-2010	od 21-10-2010 do 05-05-2020	

Odzysk			
kod odpadów	proces odzysku R	roczna masa odpadów [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
030199	R14	90,0000	
040221	R14	90,0000	
040222	R14	90,0000	
040299	R14	90,0000	

070213	R14	90,0000	
150102	R14	90,0000	
150109	R14	90,0000	
191204	R14	90,0000	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
14	RO.II.7647-47/10	Przedsiębiorstwo Produkcji Mas Betonowych BOSTA - BETON Sp. z o.o.	02-656 Warszawa, ul. Ksawerów 30	Starosta Kielecki	13-07-2010	od 03-08-2010 do 10-07-2010	

Odzysk			
kod odpadów	proces odzysku R	roczna masa odpadów [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
100102	R14	6 000,0000	
100117	R14	1 500,0000	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
15	OS.I.7647/4/1/2010	PROGEO J. Tokarczyk M. Sołkowicz	26-130 Suchedniów, ul. Słoneczna 3/5	Starosta Skarżyski	09-02-2010	do 30-06-2011	

Odzysk			
kod odpadów	proces odzysku R	roczna masa odpadów [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
170504	R14	43 000,0000	
170506	R14	94 000,0000	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
16	RS.II-7647/6/2010	REMONDIS Sp. z o.o.	, ul. Zawodzie 16, 02-981 Warszawa	Starosta Ostrowiecki	15-03-2010	do 10-03-2020	

Zbieranie			
kod odpadów			
150101			
150102			
150103			
150104			
150105			
150106			
150107			

150109			
150110			
160103			
200101			
200102			
200108			
200110			
200111			
200138			
200139			
200140			
200199			
200201			
200301			
200307			
200399			
Odzysk			
kod odpadów	proces odzysku R	roczna masa odpadów [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
150101	R15	5 000,0000	
150102	R15	5 000,0000	
150103	R15	200,0000	
150104	R15	200,0000	
150105	R15	200,0000	
150106	R15	10 000,0000	
150107	R15	10 000,0000	
150109	R15	150,0000	
160799	R15	10 000,0000	
200101	R15	1 000,0000	
200102	R15	1 000,0000	
200110	R15	500,0000	
200111	R15	500,0000	
200139	R15	1 000,0000	
200140	R15	1 000,0000	
200199	R15	5 000,0000	
200307	R15	1 000,0000	
200399	R15	3 000,0000	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
17	GNO/GR.7647-2/10	PPHU "DEX-TRANS" Robert Pach	Gliniany Las, 22, 26-212 Smyków	Starosta Starachowicki	02-02-2010	do 31-12-2014	

Odzysk			
kod odpadów	proces odzysku R	roczna masa odpadów [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
100180	R14	10 000,0000	
100201	R14	10 000,0000	
100208	R14	30 000,0000	
100903	R14	10 000,0000	
100908	R14	10 000,0000	
100910	R14	10 000,0000	
101208	R14	10 000,0000	
160799	R14	20 000,0000	
161104	R14	10 000,0000	
170504	R14	10 000,0000	
191209	R14	40 000,0000	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
18	OŚRIŁ.7647-15/10	"BIGROMA" Sp. z o.o.	25-729 Kielce, ul. Urzędnicza 15	Starosta Jędrzejowski	17-05-2010	do 31-12-2018	

Odzysk			
kod odpadów	proces odzysku R	roczna masa odpadów [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
020107	R14	100,0000	
020107	R1	50,0000	
030105	R1	50,0000	
030105	R14	7 000,0000	
200138	R1	5,0000	
200138	R14	100,0000	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
19	RLiO.VII.6018/II/2/08	Gomar Pińczów Sp. z o.o. S.K.A.	28-400 Pińczów, ul. Przemysłowa 6	Starosta Pińczowski	16-08-2010	do 30-06-2015	

Odzysk			
--------	--	--	--

kod odpadów	proces odzysku R	roczna masa odpadów [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
020380	R14	520,0000	
100101	R14	80,0000	
170107	R14	90,0000	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
20	RS.II-7647/46/2010	"Zotor" Spółka Jawna, Jagodziński T., Minkina R., Gajewska M.	27-400 Ostrowiec Świętokrzyski, ul. Samsonowicza 22	Starosta Ostrowiecki	17-08-2010	do 31-07-2020	

Odzysk			
kod odpadów	proces odzysku R	roczna masa odpadów [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
120101	R15	10,0000	
160117	R15	500,0000	
160118	R15	200,0000	
160214	R15	12,5000	
160216	R15	10,0000	
170401	R15	8,0000	
170402	R15	2,0000	
170405	R15	1 500,0000	
170411	R15	20,0000	
200136	R15	12,5000	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
21	RLO-7647/39/10	P.H.U. Sojbud Sławomir Sojka	Niziny, 56, 28-142 Tuczepy	Starosta Buski	07-09-2010	do 18-07-2020	

Odzysk			
kod odpadów	proces odzysku R	roczna masa odpadów [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
020103	R1	3 500,0000	
020107	R1	3 500,0000	
020199	R1	500,0000	
020304	R14	3 500,0000	
020380	R14	3 500,0000	
020381	R14	3 500,0000	
020399	R14	500,0000	

030101	R1	3 500,0000	
030105	R1	3 500,0000	
170201	R1	500,0000	
200101	R1	3 500,0000	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
22	RLO-7647/39/10	P.H.U. Sojbud Sławomir Sojka	Niziny, 56, 28-142 Tuczepy	Starosta Buski	07-09-2010	od 23-09-2010 do 18-07-2020	

Odzysk			
kod odpadów	proces odzysku R	roczna masa odpadów [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
020103	R1	3 500,0000	
020107	R1	3 500,0000	
020199	R1	500,0000	
020304	R14	3 500,0000	
020380	R14	3 500,0000	
020381	R14	3 500,0000	
020399	R14	500,0000	
030101	R1	3 500,0000	
030105	R1	3 500,0000	
170201	R1	500,0000	
200101	R1	3 500,0000	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
23	RS.II-7647/45/2010	Kuźnia Ostrowiec Sp. z o.o.	27-400 Ostrowiec Świętokrzyski, ul. Centralnego Okręgu Przemysłowego 28	Starosta Ostrowiecki	02-08-2010	do 31-07-2020	

Odzysk			
kod odpadów	proces odzysku R	roczna masa odpadów [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
170405	R15	10 000,0000	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
24	OŚ.III.A-7647/35/09	P.P.H.U. MARPLAST Mariusz Patrzalek	28-230 Połaniec, ul. Królowej Jadwigi 4/40	Starosta Staszowski	05-01-2010	do 30-11-2019	

Transport			
kod odpadów			
120105			
Odzysk			
kod odpadów	proces odzysku R	roczna masa odpadów [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
120105	R15	600,0000	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
25	OŚ.III.A-7647/16/10	Firma Odzieżowa "BARBARAS", Marcin Skowron, ZPChr	28-200 Staszów, ul. Szkolna 11	Starosta Staszowski	16-12-2010	do 30-11-2010	

Unieszkodliwianie			
kod odpadów	proces unieszkodliwiania D	roczna masa odpadów [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
170503	D2	3 640,0000	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
26	RO.7644-3-7/2010	Zakład Odlewniczy "Lefek-Miler-Banasik" Sp. z o.o.	26-200 Końskie, ul. Zielona 26	Starosta Konecki	01-04-2010	do 30-03-2020	

Zbieranie			
kod odpadów			
170405			
Odzysk			
kod odpadów	proces odzysku R	roczna masa odpadów [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
170405	R4	6 000,0000	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
27	RO.AD.7644-3/11/2010	Zakład Odlewniczy "Lefek-Miler-Banasik" Sp. z o.o.	26-200 Końskie, ul. Zielona 26	Starosta Konecki	21-06-2010	do 21-06-2015	

Odzysk			
kod odpadów	proces odzysku R	roczna masa odpadów [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
100903	R14	3 000,0000	

100908	R14	450,0000
100912	R14	50,0000

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
28	RO.7644-3/9/2010	Przedsiębiorstwo Wielobranżowe "MARIO" s.c. Stachera Krzysztof i Mariusz	26-200 Końskie, ul. Fabryczna 5	Starosta Konecki	20-05-2010	do 20-05-2020	

Zbieranie

kod odpadów
020104
020380
040299
100180
150101
150102
150103
150104
150105
150107
160103
160199
160214
160216
160380
170107
170201
170202
170203
170401
170402
170403
170405
170407
191201
191202
191203
191204
191205
200101

200102
200111
200139
200140
Transport
kod odpadów
020104
020380
040299
100180
150101
150102
150103
150104
150105
150107
160103
160199
160214
160216
160380
170107
170201
170202
170203
170401
170402
170403
170405
170407
191201
191202
191203
191204
191205
200101
200102
200111
200139
200140
Odzysk

kod odpadów	proces odzysku R	roczna masa odpadów [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
020104	R15	50,0000	
040299	R15	20,0000	
150101	R15	1 500,0000	
150102	R15	250,0000	
150103	R15	100,0000	
150104	R15	10,0000	
150105	R15	100,0000	
150107	R15	250,0000	
160103	R15	50,0000	
160199	R15	10,0000	
160214	R15	10,0000	
160216	R15	5,0000	
170201	R15	10,0000	
170202	R15	10,0000	
170203	R15	60,0000	
170401	R15	5,0000	
170402	R15	10,0000	
170403	R15	5,0000	
170405	R15	80,0000	
170407	R15	30,0000	
191201	R15	80,0000	
191202	R15	80,0000	
191203	R15	30,0000	
191204	R15	30,0000	
191205	R15	50,0000	
200101	R15	50,0000	
200102	R15	50,0000	
200111	R15	30,0000	
200139	R15	30,0000	
200140	R15	10,0000	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
29	RO.II.7647-59/10	Wytwórnia Materiałów Izolacyjnych T. Kryszak	26-052 Sitkówka-Nowiny, ul. Przemysłowa 26	Starosta Kielecki	21-07-2010	od 09-08-2010 do 31-01-2020	

Odzysk			
kod odpadów	proces odzysku R	roczna masa odpadów [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów

101306	R14	150,0000
--------	-----	----------

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
30	RO.II.7647-50/10	PROTE Technologie dla Środowiska Sp. z o.o.	61-021 Poznań, ul. Nieszawska 1	Starosta Kielecki	30-08-2010	do 31-12-2012	

Odzysk			
kod odpadów	proces odzysku R	roczna masa odpadów [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
170503	R14	10 000,0000	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
31	R.Oś.II.7647/47/10jr	Przedsiębiorstwo Wielobranżowe Henryk Mizielski	27-530 Ożarów, ul. Stodolna 5/22	Starosta Opatowski	11-10-2010	do 11-10-2014	

Odzysk			
kod odpadów	proces odzysku R	roczna masa odpadów [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
010102	R14	25,0000	
010180	R14	13,0000	
010381	R14	13,0000	
010408	R14	13,0000	
010409	R14	13,0000	
010412	R14	25,0000	
010413	R14	250,0000	
010481	R14	13,0000	
020101	R14	25,0000	
020301	R14	25,0000	
020401	R14	12,0000	
100580	R14	38,0000	
100680	R14	12,0000	
100903	R14	250,0000	
100906	R14	25,0000	
100908	R14	1 250,0000	
100910	R14	25,0000	
100912	R14	12,0000	
101006	R14	25,0000	
101008	R14	50,0000	

101010	R14	12,0000
101201	R14	12,0000
101203	R14	500,0000
101206	R14	12,0000
101208	R14	750,0000
160799	R14	5 000,0000
161104	R14	500,0000
170101	R14	50,0000
170102	R14	50,0000
170103	R14	12,0000
170107	R14	50,0000
170504	R14	250,0000
191209	R14	5 000,0000
200202	R14	13,0000

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
32	RLO-7647/4/10	EKO-BIOMASA Sp. z o.o.	Biechów, 27, 28-133 Pacanów	Starosta Buski	10-03-2010	do 31-12-2017	

Odzysk			
kod odpadów	proces odzysku R	roczna masa odpadów [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
020103	R14	2 250,0000	
020380	R14	8 000,0000	
020382	R14	700,0000	
020480	R14	3 000,0000	
020780	R14	3 000,0000	

e) Zezwolenia na prowadzenie działalności w zakresie zbierania lub transportu odpadów

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
1	RO.II.7647-95/09/10	Zakład Gospodarki Komunalnej w Chęcinach	, ul. Małogoska 13, 26-060 Chęciny	Starosta Kielecki	20-01-2010	od 09-02-2010 do 20-01-2020	

Transport	
kod odpadów	
170101	
170102	

170103
170107
170180
170181
170182
170201
170202
170203
170504
170802
190112
190116
190199
190501
200101
200102
200108
200110
200111
200139
200140
200201
200202
200203
200301
200302
200303
200304
200306
200307
200399

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
2	RL.7645-7/10	Stacja Paliw "WIMEX" Łukasz Wiertek	28-530 Skalbmierz, ul. W. Witosa 5	Starosta Kazimierski	10-08-2010	do 31-07-2020	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
3	GNO/GR.7647-37/10	Przedsiębiorstwo Transportowe Handlowo-Uslugowe i Spedycja Andrzej Jabłoński	27-200 Starachowice, ul. Gliniana 14/38	Starosta Starachowicki	29-09-2010	do 30-06-2019	

Transport	
kod odpadów	
030105	
030301	
100208	
120101	
120102	
120103	
120104	
120121	
150102	
160106	
160117	
161104	
170101	
170102	
170405	
170504	
191202	
191212	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
4	RO.XIII.Oś-7624/12/20 10	P.U.H. "SanTa-EKO", Tadeusz Zych, Izabela Rutowska Sp. J.	27-600 Sandomierz, ul. Portowa 24	Starosta Sandomierski	19-04-2010	do 19-04-2020	

Zbieranie	
kod odpadów	
010101	
010102	

010180
010304
010305
010306
010307
010308
010309
010380
010381
010399
010407
010408
010409
010410
010411
010412
010413
010480
010481
010482
010483
010484
010485
010499
010504
010505
010506
010507
010508
010599
020101
020103
020104
020107
020108
020109
020110
020183
020199
020201
020203

020204
020299
020301
020302
020303
020304
020305
020380
020381
020399
020499
020501
020502
020599
020601
020602
020603
020680
020699
020701
020702
020703
020704
020705
020780
020799
030101
030104
030105
030180
030181
030182
030199
030201
030202
030203
030204
030205
030299
030308
030399

040108
040109
040199
040209
040215
040299
060101
060102
060103
060104
060105
060106
060199
060201
060203
060204
060205
060299
060313
060314
060316
060399
060499
060502
060503
060602
060603
060699
060704
060799
060899
060980
060999
061099
061199
061301
061302
061303
061399
070199
070213

070216
070217
070280
070299
070399
070480
070481
070499
070599
070681
070699
070799
080111
080112
080113
080114
080115
080116
080117
080118
080119
080120
080121
080199
080201
080202
080203
080299
080307
080308
080312
080313
080314
080315
080317
080318
080399
080409
080410
080411
080412

080413
080499
090101
090102
090103
090104
090105
090106
090107
090108
090110
090111
090112
090180
090199
100101
100102
100107
100115
100117
100120
100121
100122
100123
100126
100199
100201
100202
100280
100299
100399
100903
100905
100906
100907
100908
100909
100910
100912
100915
100916

100980
100999
101003
101005
101006
101007
101008
101009
101010
101012
101015
101016
101099
101103
101105
101109
101110
101111
101112
101113
101114
101115
101116
101117
101118
101119
101120
101180
101199
101206
101208
101212
101213
101299
101301
101304
101306
101311
101312
101313
101314

101380
101381
101382
101399
110105
110106
110107
110109
110110
110198
110199
110299
110302
110599
120101
120102
120103
120104
120105
120106
120107
120108
120109
120110
120112
120113
120114
120115
120116
120117
120118
120119
120120
120121
120199
120301
130104
130105
130109
130110
130111

130112
130113
130204
130205
130206
130207
130208
130306
130307
130308
130309
130310
130501
130502
130503
130506
130507
130508
130701
130702
130703
130802
130899
140602
140603
140604
140605
150101
150102
150103
150104
150105
150106
150107
150109
150110
150111
150202
150203
160103
160107

160108
160110
160112
160113
160114
160115
160116
160117
160118
160119
160120
160121
160122
160199
160211
160213
160214
160215
160216
160303
160304
160305
160306
160380
160402
160504
160505
160506
160507
160508
160509
160601
160602
160603
160604
160605
160606
160708
160709
160799
160802

160803
160807
160901
160902
160903
160904
161001
161002
161003
161004
161101
161102
161103
161104
161105
161106
168001
168101
168102
168201
168202
170101
170102
170103
170106
170107
170180
170181
170182
170201
170202
170203
170204
170301
170302
170303
170380
170401
170402
170403
170404

170405
170406
170407
170409
170410
170411
170504
170505
170506
170507
170508
170603
170604
170801
170802
170903
170904
180104
180109
190102
190105
190106
190107
190112
190114
190116
190117
190118
190199
190299
190305
190307
190401
190402
190403
190404
190599
190699
190809
190810
190811

190812
190813
190814
190899
190901
190999
191001
191002
191005
191006
191302
191304
200101
200102
200108
200110
200111
200113
200114
200115
200117
200119
200121
200123
200125
200126
200127
200128
200129
200130
200131
200132
200133
200134
200135
200136
200137
200138
200139
200140
200141

200180
200199
200201
200202
200203
200302
200303
200304
200306
200307
200399

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
5	OŚ.III.A-7647/7/10	Nata-Trans, Paweł Szeleś	28-200 Staszów, ul. Kilińskiego 14/30	Starosta Staszowski	14-04-2010	do 31-03-2020	

Transport	
kod odpadów	
150101	
150102	
150103	
150104	
150105	
150106	
150107	
150109	
170401	
170402	
170403	
170404	
170405	
170406	
170407	
170409	
170410	
170411	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
6	R.Oś.II.7647/6/10jr	"Esklant" Rzepka Arkadiusz	Kunice, 42, 27-532 Wojciechowice	Starosta Opatowski	08-02-2010	do 05-02-2020	

Transport

kod odpadów

030105

030181

030301

100101

100102

100103

100105

100107

100115

100117

100119

100123

100124

100125

100126

100180

100181

100182

100199

100201

100202

100208

100210

100212

100214

100215

100280

100281

100299

100316

100318

100320

100322
100324
100326
100328
100330
100399
100501
100504
100509
100580
100599
100601
100602
100604
100680
100699
100804
100813
100814
100816
100818
100820
100899
100903
101103
101105
101110
101112
101114
101116
101118
101120
101199
101208
101210
101212
101213
101299
101301
101304
101306

101307
101310
101311
101313
101314
101380
101381
101382
101399
108001
108002
108003
108004
108005
108006
108099
120101
120102
120103
120104
120105
120113
120115
120117
120121
120199
150101
150102
150103
150104
150105
150106
150107
150109
160103
160112
160117
160118
160119
160120
160122

160199
170101
170102
170107
170180
170181
170182
170201
170201
170202
170203
170203
170402
170405
170407
170411
170504
190102
190112
190114
190116
190118
190119
190199
190401
190801
190802
190805
190812
190814
190899
191001
191002
191201
191202
191203
191204
191205
191207
191209
191210

191212
191302
191304
191306
191308
200101
200102
200110

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
7	RO.II.7647-44/10	TRANS POŁUDNIE Sp. z o.o.	Podgródzie, 8b, 39-200 Dębica	Starosta Kielecki	14-06-2010	do 10-06-2020	
Zbieranie							
kod odpadów							
160103							

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
8	OŚ.II.7660-8/10	"Ekol" -ekologiczne zarządzanie odpadami Bogusława Woźniak	25-037 Kielce, ul. Okólnik 17	Prezydent Miasta Kielce	09-02-2010	do 31-12-2019	
Transport							
kod odpadów							
020203							
020304							
020380							
020601							
020680							
160380							
190809							
200125							

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
9	RLO-7647/31/10	Usługi Transportowe, Waldemar Kaczmarczyk	Sroczków, 63A, 28-133 Pacanów	Starosta Buski	05-07-2010	do 05-07-2020	

Transport	
kod odpadów	
010408	
010409	
010410	
100180	
170101	
170102	
170103	
170107	
170181	
170182	
170302	
170504	
170506	
170508	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
10	GNO/GR.7647-52/10	Wywóz i Utylizacja Odpadów Komunalnych Stałych i Płynnych "Orkan" Jarosław Wójcik	27-230 Brody, ul. Relaksowa 36	Starosta Starachowicki	27-12-2010	do 30-06-2020	

Transport	
kod odpadów	
180102	
180103	
180108	
180109	
180202	
180203	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
11	OŚ.6233.2.2011.IIIA	Firma Handlowo - Usługowa "NIKI" Przemysław Bąk	28-200 Staszów, ul. Targowa 8	Starosta Staszowski	20-07-2010	do 30-06-2021	

Zbieranie

kod odpadów

120101

120103

120104

160117

160118

170401

170402

170403

170404

170405

170406

170407

190102

191002

191202

191203

200140

Transport

kod odpadów

120101

120102

120103

120104

120105

150102

150103

150104

150105

150109

160103

160104

160106
160115
160116
160117
160118
160119
160120
160122
160199
160605
160801
170101
170102
170103
170107
170201
170202
170203
170401
170402
170403
170404
170405
170406
170407
170411
190102
191001

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
12	OŚRiL.7647-21/10	P.P.H.U. "SOLID", Kamil Hukowski	28-340 Sędziszów, ul. T. Kościuszki 7/2	Starosta Jędrzejowski	21-06-2010	do 31-12-2019	

Transport	
kod odpadów	
150101	
150102	
150103	
150104	

160103
160117
160119
160120
160214
160604
170101
170102
170103
170107
170180
170181
170182
170202
170203
170401
170402
170403
170404
170405
170406
170407
191209
191212
200101
200102
200110
200111
200134
200136
200138
200139
200140
200180
200199
200201
200202
200203
200301
200302
200303

200307
200399

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
13	RO.II.7647-12/10	Zakład Usług Komunalnych w Zagnańsku	Samsonów, 33, 26-050 Zagnańsk	Starosta Kielecki	16-02-2010	od 05-03-2010 do 15-02-2020	

Transport	
kod odpadów	
170101	
170102	
170103	
170107	
170180	
170181	
170182	
170201	
170202	
170203	
170302	
170380	
170401	
170402	
170403	
170404	
170405	
170406	
170407	
170411	
170504	
170506	
170508	
170604	
170802	
170904	
190102	
190112	
190114	

190118
190119
190199
190501
190502
190503
190599
191201
191202
191203
191204
191205
200101
200102
200108
200110
200111
200138
200139
200140
200201
200202
200203
200301
200303
200307
200399

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
14	ROL.V.7647-10/10	"GTX" Firma Usługowo-Handlowa Tomasz Dziedzic	29-100 Włoszczowa, ul. Leśna 23	Starosta Włoszczowski	23-03-2010	do 23-03-2020	

Transport
kod odpadów
030307
030308
080317
080318

150101
150102
150202
160209
160213
160214
160215
160216
160601
160602
160604
160605
168001
191001
191002
191004
191201
191202
191203
191204
191205
191207
191212
200121

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
15	RLO-7647/44/10	Przedsiębiorstwo Handlowe "LIDER", Lesław Borycki	Niziny, 2A, 28-142 Tuczępy	Starosta Buski	25-08-2010	od 07-09-2010 do 25-08-2020	

Zbieranie
kod odpadów
100299
100980
120101
120102
120103
120104
120113

120117
120199
150101
150102
150104
150107
160103
160107
160111
160113
160115
160116
160117
160118
160119
160120
160122
160199
160601
160602
160604
160605
160801
160803
170202
170203
170401
170402
170403
170404
170405
170406
170407
170410
170411
190102
191001
191002
191201
191202
191203

191204
191205
200101
200133
200134
200139
200140

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
16	RO.II.7647-41/10	Firma Usługowa "HEN-POL" Henryk Rubak	Wola Jachowa, 155, 26-008 Górno	Starosta Kielecki	15-04-2010	od 05-05-2010 do 31-01-2019	

Transport	
kod odpadów	
100101	
100102	
100103	
100104	
100113	
100114	
100115	
100116	
100117	
150101	
150102	
150103	
150104	
150105	
150106	
150107	
150109	
150110	
150111	
150202	
150203	
160103	
160104	
160106	

160107
160108
160109
160110
160111
160112
160113
160114
160115
160116
160117
160118
160119
160120
160121
160122
160199
160209
160210
160211
160212
160213
160214
160215
160216
160303
160304
160305
160306
160380
160601
160602
160603
160604
160605
160606
170101
170102
170103
170106
170107

170180
170181
170182
170201
170202
170203
170204
170301
170302
170303
170380
170401
170402
170403
170404
170405
170406
170407
170409
170410
170411
170503
170504
170505
170506
170508
170601
170603
170604
170605
170801
170802
170901
170902
170903
170904
190102
190112
191212
200101
200102

200108
200110
200111
200113
200114
200115
200117
200119
200121
200123
200125
200126
200127
200128
200129
200130
200131
200132
200133
200134
200135
200136
200137
200138
200139
200140
200141
200180
200199
200201
200202
200203
200301
200302
200303
200304
200306
200307
200399

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
17	RS.II-7647/25/2010	DOMAT ENVIRONMENT sp. z o.o.	Ostrowiec Świętokrzyski, ul. Solidarności 13, 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski	Starosta Ostrowiecki	15-04-2010	do 31-03-2020	

Zbieranie

kod odpadów

020103

020104

020107

020183

020199

020203

020299

020304

020381

020382

020399

020480

020601

020680

020699

020704

020780

020799

030101

030104

030105

030181

030199

030299

030301

030305

030307

030308

030310

030399

040108
040109
040199
040209
040210
040215
040221
040222
040299
050117
061302
061303
061305
070213
070217
070280
070299
070599
070680
070681
070699
080112
080118
080199
080201
080299
080313
080380
080399
080410
080412
080499
090107
090108
090199
110199
120105
120199
150101
150102
150103

150105
150106
150109
150203
160103
160119
160216
160304
160306
160380
160799
168001
168102
168202
170201
170203
170380
170411
170604
190203
190210
190501
190502
190503
190599
190801
190805
190904
190905
191201
191204
191207
191208
191210
191211
191212
198001
200101
200110
200111
200128

200138
200139
200201
200301
200302
200307
200399
Transport
kod odpadów
020103
020104
020107
020183
020199
020203
020299
020304
020381
020382
020399
020480
020601
020680
020699
020704
020780
020799
030101
030104
030105
030181
030199
030299
030301
030305
030307
030308
030310
030399
040108
040109

040199
040209
040210
040215
040221
040222
040299
050117
061302
061303
061305
070213
070217
070280
070299
070599
070680
070681
070699
080112
080118
080199
080201
080299
080313
080380
080399
080410
080412
080499
090107
090108
090199
110199
120105
120199
150101
150102
150103
150105
150106

150109
150203
160103
160119
160216
160304
160306
160380
160799
168001
168102
168202
170201
170203
170380
170411
170604
190203
190210
190501
190502
190503
190599
190801
190805
190904
190905
191201
191204
191207
191208
191210
191211
191212
198001
200101
200110
200111
200128
200138
200139

200201
200301
200302
200307
200399

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
18	RS.II-7647/56/2010	Usługi Transportowe Boleń Zbigniew	27-400 Ostrowiec Świętokrzyski, ul. Rosochy 32/28	Starosta Ostrowiecki	25-10-2010	do 30-09-2020	

Transport	
kod odpadów	
020380	
020381	
030101	
070213	
070280	
100102	
100103	
100201	
100202	
100210	
100280	
100281	
100601	
100602	
100809	
100903	
100980	
101003	
160103	
160106	
160117	
160118	
160119	
160604	
160605	
170102	

170103
170201
170202
170203
170401
170402
170403
170404
170405
170406
170407
200101
200102
200139
200140
200202

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
19	RS.II-7647/48/2010	Usługi Transportowe Jan Nędzy	27-400 Ostrowiec Świętokrzyski, ul. Os. Stawki 67/7	Starosta Ostrowiecki	27-08-2010	do 31-07-2020	

Transport
kod odpadów
010408
010409
120101
120102
120199
160117
160799
170101
170102
170103
170107
170181
170182
170401
170402

170403
170404
170405
170406
170407
170411
170504
191001
191202
191209
191212
200140

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
20	RS.II-7647/19/2010	Przedsiębiorstwo Handlowe KAMI Krzysztof Ordowski	Miłków, ul. Wiśniowa 3, 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski	Starosta Ostrowiecki	29-03-2010	do 10-03-2020	

Zbieranie	
kod odpadów	
120101	
120102	
120103	
120113	
120117	
170401	
170402	
170403	
170405	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
21	RS.II-7647/26/2010	Tempo Environment Sp. z o.o.	25-804 Kielce, ul. Górników Staszicowskich 9	Starosta Ostrowiecki	15-04-2010	do 31-03-2020	

Zbieranie	
kod odpadów	

020103
020104
020107
020183
020199
020299
020304
020381
020382
020399
020601
020680
020699
020799
030101
030105
030181
030199
030299
030301
030305
030307
030308
030310
030399
040108
040109
040199
040209
040210
040215
040221
040222
040299
050117
070213
070280
070299
070599
070680
070681

070699
080112
080118
080199
080299
080313
080399
080410
080412
080499
090107
090108
090199
110199
120105
120199
150101
150102
150103
150105
150106
150109
150203
160216
160304
160306
160380
160799
168001
168102
168202
170201
170203
170380
170411
170604
190501
190502
190503
190904
190905

191201
191204
191207
191208
191210
191212
200101
200110
200111
200128
200138
200139
200301
200307
200399

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
22	OŚ.II.7660-41/10	Tempo Environment Sp. z o.o.	25-804 Kielce, ul. Górników Staszicowskich 9	Prezydent Miasta Kielce	31-03-2010	do 31-12-2019	

Transport	
kod odpadów	
020101	
020102	
020103	
020104	
020106	
020107	
020108	
020109	
020110	
020180	
020181	
020182	
020183	
020199	
020201	
020202	

020203
020204
020280
020281
020282
020299
020301
020302
020303
020304
020305
020380
020381
020382
020399
020401
020402
020403
020480
020499
020501
020502
020580
020599
020601
020602
020603
020680
020699
020701
020702
020703
020704
020705
020780
020799
030101
030104
030105
030180
030181

030182
030199
030201
030202
030203
030204
030205
030299
030301
030302
030305
030307
030308
030309
030310
030311
030380
030381
030399
040101
040102
040103
040104
040105
040106
040107
040108
040109
040199
040209
040210
040214
040215
040216
040217
040219
040220
040221
040222
040280
040299

050102
050103
050104
050105
050106
050107
050108
050109
050110
050111
050112
050113
050114
050115
050116
050117
050199
050601
050603
050604
050680
050699
050701
050702
050799
060101
060102
060103
060104
060105
060106
060199
060201
060203
060204
060205
060299
060311
060313
060314
060315

060316
060399
060403
060404
060405
060499
060502
060503
060602
060603
060699
060701
060702
060703
060704
060799
060802
060899
060902
060903
060904
060980
060981
060999
061002
061099
061101
061180
061181
061182
061183
061199
061301
061302
061303
061304
061305
061399
070101
070103
070104

070107
070108
070109
070110
070111
070112
070180
070199
070201
070203
070204
070207
070208
070209
070210
070211
070212
070213
070214
070215
070216
070217
070280
070299
070301
070303
070304
070307
070308
070309
070310
070311
070312
070399
070401
070403
070404
070407
070408
070409
070410

070411
070412
070413
070480
070481
070499
070501
070503
070504
070507
070508
070509
070510
070511
070512
070513
070514
070580
070581
070599
070601
070603
070604
070607
070608
070609
070610
070611
070612
070680
070681
070699
070701
070703
070704
070707
070708
070709
070710
070711
070712

070799
080111
080112
080113
080114
080115
080116
080117
080118
080119
080120
080121
080199
080201
080202
080203
080299
080307
080308
080312
080313
080314
080315
080316
080317
080318
080319
080380
080399
080409
080410
080411
080412
080413
080414
080415
080416
080417
080499
080501
090101

090102
090103
090104
090105
090106
090107
090108
090110
090111
090112
090113
090180
090199
120105
120106
120107
120108
120109
120110
120112
120119
120199
120301
120302
130101
130104
130105
130109
130110
130111
130112
130113
130204
130205
130206
130207
130208
130301
130306
130307
130308

130309
130310
130401
130402
130403
130501
130502
130503
130506
130507
130508
130701
130702
130703
130801
130802
130880
130899
140601
140602
140603
140604
140605
150101
150102
150103
150104
150105
150106
150107
150109
150110
150111
150202
150203
160103
160107
160112
160113
160114
160115

160119
160120
160122
160199
160216
160303
160304
160305
160306
160380
160506
160507
160508
160509
160708
160709
160799
160801
160802
160803
160804
160805
160806
160807
160901
160902
160903
160904
161001
161002
161003
161004
161101
161102
168001
168101
168102
168201
168202
170103
170106

170107
170182
170201
170202
170203
170204
170301
170302
170303
170380
180106
180107
180108
180109
180180
180181
180205
180206
180207
180208
190110
190117
190118
190203
190204
190205
190206
190207
190208
190209
190210
190211
190299
190501
190502
190503
190599
190603
190604
190605
190606

190699
190801
190802
190805
190806
190807
190808
190809
190810
190811
190812
190813
190814
190899
190904
190905
190906
190999
191101
191102
191103
191104
191105
191106
191107
191199
191201
191202
191203
191204
191205
191206
191207
191208
191209
191210
191211
191212
198001
200101
200108

200110
200111
200113
200114
200115
200117
200119
200125
200126
200127
200128
200129
200130
200131
200132
200137
200138
200139
200140
200141
200180
200199
200201
200203
200301
200302
200303
200304
200307
200399

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
23	RO.II.7647-36/10	FUH "CIS-ROL" s.c M. i G Ciszek	26-067 Strawczyn, ul. Spacerowa 22	Starosta Kielecki	19-04-2010	od 06-05-2010 do 25-03-2020	

Transport
kod odpadów
100101
100102

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
24	RO.AD.7644-3/12/2010	F.H.U. STALMIX Miroslaw Kulawiak	26-220 Stąporków, ul. Górnicza 14	Starosta Konecki	09-07-2010	do 09-07-2020	

Zbieranie	
kod odpadów	
120101	
160117	
170405	
170407	
191001	
191202	
191203	
200140	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
25	OŚ.6233.3.2011.IIIA	Firma Handlowo - Usługowa "JBM" Sylwester Batóg	28-200 Staszów, ul. Jana Pawła II 10	Starosta Staszowski	01-09-2010	do 31-07-2021	

Zbieranie	
kod odpadów	
170101	
170102	
170103	
170107	
170180	
170181	
170182	
200101	
200102	
200108	
200110	
200111	
200138	
200139	

200140
200199
200201
200202
200203
200301
200302
200303
200306
200307
200399
Transport
kod odpadów
170101
170102
170103
170107
170180
170181
170182
200101
200102
200108
200110
200111
200138
200139
200140
200199
200201
200202
200203
200301
200302
200303
200306
200307
200399

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
26	RLO-7647/11/10	Środowisko i Innowacje Sp. z o.o.	Dobrów, 8, 28-142 Tuczępy	Starosta Buski	26-04-2010	od 10-05-2010 do 26-04-2020	

Transport

kod odpadów

170101

170102

170103

170107

170180

170181

170182

170201

170202

170203

170302

170380

170401

170402

170403

170404

170405

170406

170407

170411

170504

170506

170508

170604

170802

170904

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
27	RLO-7647/38/10	Środowisko i Innowacje Sp. z o.o.	Dobrów, 8, 28-142 Tuczępy	Starosta Buski	27-08-2010	od 15-09-2010 do 27-08-2020	

Zbieranie

kod odpadów

170101

170102

170103

170107

170180

170181

170182

170201

170202

170203

170302

170380

170401

170402

170403

170404

170405

170406

170407

170411

170504

170506

170508

170604

170802

170904

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
28	RO.II.7647-43/10	FHU BRZozowski JACEK	Podmarzysz, 4C, 26-021 Daleszyce	Starosta Kielecki	29-04-2010	do 12-04-2020	

Transport

kod odpadów

010408

060503

100101

100102

100115

100117

100121

100124

100180

100182

100201

100202

100208

100320

100903

100999

101380

101381

101399

108001

108002

108005

108099

170101

170182

170302

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
29	OŚ.III.B-7647/16/10	Usługi Transportowe Kotyra Dariusz	Tursko Wielkie, 34, 28-221 Osiek	Starosta Staszowski	03-12-2010	do 30-11-2020	

Transport

kod odpadów

010408

010409

010410

030101

030105

030307

030308

100101

100102

100103

100105

100107

100115

100117

100119

100125

100180

100181

100182

100199

100201

100202

100210

100903

101003

101103

101105

101112

101114

101208

101380

101381

170101
170102
170103
170107
170180
170181
170182
170380
170401
170402
170405
170407
170411
170504

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
30	RLO-7647/23/10	Marek Durnaś	28-100 Busko-Zdrój, ul. Widuchowska 21	Starosta Buski	10-06-2010	od 23-06-2010 do 10-06-2020	

Transport	
kod odpadów	
100101	
100102	
100105	
100180	
100208	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
31	RO.II.7647-63/10	P.P.U.H. "WIREX BIS" Tomasz Wirecki	Słowik, 141, 26-052 Sitkówka Nowiny	Starosta Kielecki	30-07-2010	od 18-08-2010 do 30-07-2020	

Transport	
kod odpadów	
070213	
080317	
080318	
150101	

150102
150106
150202
160211
160213
160214
160215
160216
160604
160605
168001
170203
191211
191212
200127
200128
200135
200136

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
32	OŚRiL.7647-18/10	Firma Handlowa "R&S", Rafał Równicki	Prząsław, 96, 28-300 Jędrzejów	Starosta Jędrzejowski	25-05-2010	do 31-12-2019	

Transport	
kod odpadów	
020399	
020680	
160306	
200125	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
33	OŚ.III.C-7647/13/10	Przedsiębiorstwo Transportowo-Ustęgo we Zbigniew Rogowski	Strzelce, 97, 28-220 Oleśnica	Starosta Staszowski	23-08-2010	do 31-07-2020	

Transport	
------------------	--

kod odpadów
010408
010409
010410
100101
100102
100180
100181
100182
100199
170101
170102
170103
170107
170181
170182
170302
170504

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
34	OŚRiL.7647-29/10	F.R.B. "AD-REM" Kompleksowe Usługi Budowlano-Remonto wo	Leśnica, 80, 28-366 Małogoszcz	Starosta Jędrzejowski	24-09-2010	do 31-12-2019	

Transport	
kod odpadów	
170101	
170107	
170181	
170201	
170202	
170203	
170504	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
35	R.Oś.II.7647/5/10jr	Przedsiębiorstwo Handlowo-Uslugowe Piotr Wąsik	27-530 Ożarów, ul. Oś. Wzgórze 43/36	Starosta Opatowski	15-02-2010	do 15-02-2020	

Transport

kod odpadów
010101
010102
010180
010306
010309
010381
010399
010408
010409
010411
010412
010413
010481
010483
010485
010499
010599
020101
020103
020104
020106
020107
020109
020110
020183
020199
020201
020203
020204
020282
020299

020301
020301
020302
020303
020304
020305
020380
020381
020382
020399
020401
020402
020403
020480
020480
020499
020501
020502
020599
020601
020602
020603
020680
020699
020701
020703
020704
020705
020780
020799
030101
030105
030181
030182
030199
030299
030301
030302
030305
030307
030308

030309
030310
030311
030380
030381
030399
040101
040102
040104
040105
040106
040107
040108
040109
040199
040209
040210
040215
040217
040220
040221
040222
040280
040299
050110
050113
050114
050116
050117
050199
050604
050699
050702
050799
060199
060316
060399
060499
060503
060603
060699

060799
060899
060902
060904
060980
060981
060999
061099
061101
061180
061181
061182
061183
061199
061303
061399
070112
070180
070199
070212
070213
070215
070217
070280
070299
070312
070399
070412
070481
070499
070512
070514
070581
070599
070612
070680
070681
070699
070712
070799
080112

080114
080116
080118
080120
080199
080201
080202
080299
080307
080313
080315
080318
080399
080410
080412
080414
080499
090107
090108
090110
090112
090199
100101
100102
100103
100105
100107
100115
100117
100119
100121
100123
100124
100125
100126
100180
100182
100199
100201
100202
100208

100210
100212
100214
100215
100280
100281
100299
100302
100305
100316
100318
100320
100322
100324
100326
100328
100330
100399
100410
100499
100501
100509
100511
100580
100599
100601
100602
100610
100680
100699
100701
100702
100703
100704
100705
100708
100799
100809
100811
100813
100814

100816
100818
100820
100899
100903
100906
100908
100910
100912
100914
100916
100980
100999
101003
101006
101008
101010
101012
101014
101016
101099
101103
101105
101110
101112
101114
101116
101118
101120
101180
101199
101201
101203
101205
101206
101208
101210
101212
101213
101299
101301

101304
101306
101307
101310
101311
101313
101314
101380
101381
101382
101399
108001
108003
108005
108006
108099
110110
110114
110199
110203
110206
110299
110501
110599
120101
120102
120103
120104
120105
120113
120115
120117
120121
120199
130880
150101
150102
150103
150104
150105
150106

150107
150109
150203
160103
160106
160112
160115
160116
160117
160118
160119
160120
160122
160199
160214
160216
160304
160306
160380
160505
160509
160604
160605
160799
160799
160801
160803
160804
161102
161104
161104
161106
168001
168102
168202
170101
170101
170102
170102
170103
170103

170107
170107
170180
170181
170182
170201
170202
170203
170302
170380
170401
170402
170403
170404
170405
170406
170407
170411
170504
170506
170508
170604
170802
170904
180101
180104
180107
180109
180201
180203
180208
190102
190112
190114
190116
190118
190119
190199
190203
190206
190210

190299
190305
190307
190401
190501
190502
190503
190599
190604
190699
190801
190802
190805
190812
190814
190899
190901
190902
190903
190904
190905
190906
190999
191001
191002
191006
191106
191199
191201
191202
191203
191204
191205
191207
191208
191209
191210
191212
191302
191304
191306

198001
200101
200102
200108
200110
200111
200125
200128
200130
200132
200134
200136
200138
200139
200140
200141
200180
200199
200201
200202
200203
200301
200302
200303
200304
200306
200307
200399

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
36	RLO-7647/01/10	Firma Handlowa MUDRYK S.C.	Zborów, 158, 28-131 Solec-Zdrój	Starosta Buski	12-04-2010	od 27-04-2010 do 12-04-2020	

Zbieranie
kod odpadów
150104
160117
160118
160214

170401
170402
170403
170404
170405
170406
170407
170411

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
37	GNO/GR.7647-34/10	INVESTMENT TRADE CORPORATION "STELL-CON" Sp. z o.o.	01-195 Warszawa, ul. Solidarności 126/7	Starosta Starachowicki	25-08-2010	do 30-06-2019	

Zbieranie
kod odpadów
160103
170101
170102
170181
170380
170407
191001
200101
200102
200110
200111
200138
200139
200140
200202
200307
200399

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
38	RS.II-7647/27/2010	DOMAT ECO Sp. z o.o.	27-400 Ostrowiec Świętokrzyski, ul. Solidarności 13	Starosta Ostrowiecki	10-05-2010	do 30-04-2020	

Zbieranie

kod odpadów

- 010101
- 020281
- 020282
- 020299
- 020381
- 020382
- 020399
- 050103
- 050604
- 060316
- 070103
- 070201
- 080313
- 100180
- 100208
- 100214
- 100908
- 101008
- 120108
- 120109
- 120301
- 130105
- 140603
- 160103
- 160113
- 160708
- 161104
- 170201
- 170504
- 190210
- 190805

191210
191212
Transport
kod odpadów
010101
020281
020282
020299
020381
020382
020399
050103
050604
060316
070103
070201
080313
100180
100208
100214
100908
101008
120108
120109
120301
130105
140603
160103
160113
160708
161104
170201
170504
190210
190805
191210
191212

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
39	RS.II-7647/57/2010	Łukasz Gałka Zakład Transportu Samochodowego "ZTS"	Nietulisko Duże, 112, 27-415 Kunów	Starosta Ostrowiecki	15-10-2010	do 30-09-2020	

Transport

kod odpadów

030101

030104

030105

030180

030181

030182

030199

030201

030202

030203

030204

030205

030299

030301

030302

030305

030307

030308

030309

030310

030311

030380

030381

030399

120101

120102

120103

120104

120105

120106

120107

120108
120109
120110
120112
120113
120114
120115
120116
120117
120118
120119
120120
120121
120199
120301
120302
150101
150102
150103
150104
150105
150106
150107
150109
150110
150111
150202
150203
160103
160104
160106
160107
160108
160109
160110
160111
160112
160113
160114
160115
160116

160117
160118
160119
160120
160121
160122
160199
160209
160210
160211
160212
160213
160214
160215
160216
160601
160602
160603
160604
160605
160606
170101
170101
170102
170103
170106
170107
170180
170181
170182
170201
170202
170203
170204
170301
170302
170303
170380
170401
170402
170403

170404
170405
170406
170407
170409
170410
170411
170503
170504
170505
170506
170507
170508
170601
170603
170604
170605
170801
170802
170901
170902
170903
170904
191001
191002
191201
191202
191203
191204
191205
191206
191207
191208
200101
200102
200108
200110
200111
200113
200114
200115

200117
200119
200121
200123
200125
200126
200127
200128
200129
200130
200131
200132
200133
200134
200135
200136
200137
200138
200139
200140
200141
200180
200199
200201
200202
200203
200301
200302
200303
200304
200306
200307
200399

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
40	RS.II.6233.10.2011	"ZŁOM - STAL" Sp. z o.o.	01-237 Warszawa, ul. Ordona 2A	Starosta Ostrowiecki	06-04-2010	do 31-03-2021	
Zbieranie							

kod odpadów
020110
100210
100980
110501
120101
120102
120103
120104
150104
160117
160118
160216
160801
170401
170402
170403
170404
170405
170406
170407
170411
190102
191001
191002
191202
191203
200140
Transport
kod odpadów
020110
100210
100980
110501
120101
120102
120103
120104
150104
160117
160118

160216
160801
170401
170402
170403
170404
170405
170406
170407
170411
190102
191001
191002
191202
191203
200140

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
41	OŚ.II.7660-47/10	PROFMET BLACHY Sp. z o.o.	25-116 Kielce, ul. Ściegiennego 266	Prezydent Miasta Kielce	07-04-2010	od 31-12-2019	

Zbieranie	
kod odpadów	
070213	
120105	
150102	
160119	
170203	
200139	
Transport	
kod odpadów	
070213	
120105	
150102	
160119	
170203	
200139	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
42	RO.XIII.Oś-7624/22/20 10	MARIS CONSULTING ALU-MIX	27-600 Sandomierz, ul. M. C. Skłodowskiej 15	Starosta Sandomierski	23-09-2010	do 23-09-2020	

Zbieranie	
kod odpadów	
100980	
101003	
101012	
101099	
101112	
110501	
120101	
120103	
120104	
150104	
160117	
160118	
160214	
170401	
170402	
170403	
170404	
170405	
170406	
170407	
170411	
191002	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
43	RO.AD.7644-3-8/2010	SYNTOM S.A. WARSZAWA	03-352 Warszawa, ul. Rembielińska 20/318	Starosta Konecki	19-04-2010	do 19-04-2020	

Zbieranie	
kod odpadów	
080199	

090199
100280
100299
100302
100316
100399
100499
100511
100599
100602
100699
100702
100799
100811
100814
100899
100980
100999
101003
101099
110199
110501
120101
120102
120103
120104
120113
120199
150104
160117
160118
160199
160216
160601
160602
160801
170401
170402
170403
170404
170405

170406
170407
170411
191002
191202
191203
200140

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
44	OŚRiL.7647-40/10	P.P-U-H. "DOM", Skup Surowców Wtórnych, Edward Chabiński	Brzeście, 80, 28-330 Wodzisław	Starosta Jędrzejowski	21-12-2010	do 31-12-2019	

Zbieranie	
kod odpadów	
020110	
100280	
100903	
100980	
120101	
120103	
120199	
130204	
130205	
130206	
130207	
130208	
150101	
150102	
150103	
150104	
150202	
160103	
160107	
160117	
160118	
160216	
160601	
170107	

170202
170203
170401
170402
170403
170404
170405
170406
170407
170411
190102
191002
191202
191203
Transport
kod odpadów
020110
100280
100903
100980
120101
120103
120199
130204
130205
130206
130207
130208
150101
150102
150103
150104
150202
160103
160107
160117
160118
160216
160601
170107
170202

170203
170401
170402
170403
170404
170405
170406
170407
170411
190102
191002
191202
191203

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
45	OŚ.II.7660-25/10	Przedsiębiorstwo Handlowo-Uslugowe "Kaltex", Kaleta Łukasz	25-714 Kielce, ul. Podklasztorna 103B/8	Prezydent Miasta Kielce	20-04-2010	do 31-12-2019	

Transport	
kod odpadów	
020101	
020102	
020103	
020104	
020106	
020107	
020110	
020182	
020183	
020199	
020201	
020202	
020203	
020299	
020301	
020302	
020303	
020304	

020305
020380
020381
020382
020399
020401
030101
030105
030181
030182
030199
030301
030302
030305
030307
030308
101003
101103
101112
101114
101199
101201
101203
101206
101208
101212
101299
150101
150102
150103
150104
150105
150106
150107
150109
150203
160103
160117
160118
160119
160120

160122
160199
168102
170101
170102
170103
170107
170180
170181
170182
170201
170202
170203
170380
170401
170402
170403
170404
170504
170506
170508
170601
170802
170904
191201
191202
191203
191204
191205
191207
191208
191212
200101
200102
200108
200110
200111
200125
200128
200130
200138

200139
200140
200141
200180
200199
200201
200202
200203
200301
200302
200303
200304
200306
200307
200399

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
46	RO.AD.7644-3-4/2010	Terra Recykling Spółka Akcyjna	05-825 Grodzisk Mazowiecki, ul. Traugutta 42	Starosta Konecki	19-03-2010	do 19-03-2020	

Zbieranie	
kod odpadów	
160211	
160213	
160214	
160215	
160216	
200123	
200135	
200136	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
47	OS.I.7647/5/3/10	Wywóz Nieczystości Stałych "BRATEK", Ryszard Pogorzelski	, ul. Mościckiego 28, 26-110 Skarżysko-Kamienna	Starosta Skarżyski	14-04-2010	do 18-03-2020	

Zbieranie

kod odpadów

020601

030105

040222

170101

170102

170103

170107

170180

170201

170202

170203

170380

170504

170604

170904

200202

200203

200399

Transport

kod odpadów

020601

030105

040222

070213

070280

070681

080410

150101

150102

150103

150104

150105

150106

150107

150203

160103

160112

160119

168001

170101
170102
170103
170107
170180
170201
170202
170203
170380
170504
170601
170604
170605
170904
191208
200101
200102
200108
200110
200111
200134
200135
200138
200139
200140
200141
200180
200199
200201
200202
200203
200301
200302
200303
200307
200399

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
48	OŚ.II.7660-104-2/10	Przedsiębiorstwo Handlowo-Uslugowe "SPUREK" Sławomir Spurek	25-312 Kielce, ul. Warszawska 20C	Prezydent Miasta Kielce	14-09-2010	do 30-06-2020	

Zbieranie

kod odpadów

170101

170102

170181

170302

170504

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
49	OŚRIŁ-VI-7647-tr-7/10	Przedsiębiorstwo Handlowo-Uslugowo- Produkcyjne Mieczysław Kowalski	28-363 Oksa, ul. Działkowa 3	Starosta Jędrzejowski	10-03-2010	do 31-12-2019	

Transport

kod odpadów

010101

010102

010180

010306

010308

010309

010381

010399

010408

010409

010410

010411

010412

010413

010481

010483
010485
010499
010504
010507
010508
010599
020101
020102
020103
020104
020106
020107
020109
020110
020181
020182
020183
020201
020202
020203
020204
020281
020282
020299
020301
020302
020303
020304
020305
020380
020381
020382
020399
020401
020402
020403
020480
020499
020501
020502

020580
020599
020601
020602
020603
020680
020699
020701
020702
020703
020704
020705
020780
020799
030101
030105
030181
030182
030199
030299
030301
030302
030305
030307
030308
030309
030310
030311
030380
030381
030399
040101
040102
040104
040105
040106
040107
040108
040109
040199
040209

040210
040215
040217
040220
040221
040222
040280
040299
050110
050113
050114
050116
050117
050199
050604
050699
050702
050799
060199
060299
060314
060316
060399
060499
060503
060603
060699
060799
060899
060902
060904
060980
060981
060999
061099
061101
061180
061181
061182
061183
061199

061303
061399
070112
070180
070199
070212
070213
070215
070217
070280
070299
070312
070399
070412
070481
070499
070512
070514
070581
070599
070612
070680
070681
070699
070712
070799
080112
080114
080116
080118
080120
080199
080201
080202
080203
080299
080307
080308
080313
080315
080318

080380
080399
080410
080412
080414
080416
080499
090107
090108
090110
090112
090199
100101
100102
100103
100105
100107
100115
100117
100119
100121
100123
100124
100125
100126
100180
100181
100182
100199
100201
100202
100208
100210
100212
100214
100215
100280
100281
100299
100302
100305

100316
100318
100320
100322
100324
100326
100328
100330
100399
100410
100499
100501
100504
100509
100511
100580
100599
100601
100602
100604
100610
100680
100699
100701
100702
100703
100704
100705
100708
100799
100804
100809
100811
100813
100814
100816
100818
100820
100899
100903
100906

100908
100910
100912
100914
100916
100980
100999
101003
101006
101008
101010
101012
101014
101016
101099
101103
101105
101110
101112
101114
101116
101118
101120
101180
101199
101201
101203
101205
101206
101208
101210
101211
101212
101213
101299
101301
101304
101306
101307
101310
101311

101313
101314
101380
101381
101382
101399
108001
108002
108003
108004
108005
108006
108099
110110
110112
110114
110199
110203
110206
110299
110501
110502
110599
120101
120102
120103
120104
120105
120113
120115
120117
120121
120199
130880
150101
150102
150103
150104
150105
150106
150107

150109
150203
160103
160106
160112
160115
160116
160117
160118
160119
160120
160122
160199
160214
160216
160304
160306
160380
160505
160509
160604
160605
160799
160801
160803
160804
161002
161004
161102
161104
161106
168001
168202
170101
170102
170103
170107
170180
170181
170182
170201

170202
170203
170302
170380
170401
170402
170403
170404
170405
170406
170407
170411
170504
170506
170508
170604
170802
170904
180101
180104
180107
180109
180181
180201
180203
180206
180208
190102
190112
190114
190116
190118
190119
190199
190203
190206
190210
190299
190305
190307
190401

190404
190501
190502
190503
190599
190603
190604
190605
190606
190699
190801
190802
190805
190809
190812
190814
190899
190901
190902
190903
190904
190905
190906
190999
191001
191002
191004
191006
191106
191199
191201
191202
191203
191204
191205
191207
191208
191209
191210
191212
191302

191304
191306
191308
198001

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
50	RL.7645-19/10	Kazimierski Zakład Gospodarki Komunalnej	28-500 Kazimierza Wielka, ul. Budzyńska 2	Starosta Kazimierski	12-10-2010	do 30-09-2020	

Zbieranie	
kod odpadów	
170101	
170102	
170103	
170181	
170182	
170401	
170402	
170403	
170405	
170407	
200101	
200102	
200108	
200110	
200111	
200201	
200202	
200203	
200301	
200302	
200303	
200304	
200306	
200307	
200399	
Transport	
kod odpadów	

170101
170102
170103
170181
170182
170401
170402
170403
170405
170407
200101
200102
200108
200110
200111
200201
200202
200203
200301
200302
200303
200304
200306
200307
200399

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
51	ROL.V.7647-33/10	Z.P.H.U. IMPORT-EKSPORT Roman Lenart	Brygidów, 37, 29-105 Krasocin	Starosta Włoszczowski	08-12-2010	do 08-12-2020	

Zbieranie
kod odpadów
070213
120101
120102
120103
120104
150102

150103
160211
160213
160214
160216
170203
170401
170402
170405
170411
191204
Transport
kod odpadów
070213
120101
120102
120103
120104
150102
150103
160211
160213
160214
160216
170203
170401
170402
170405
170411
191204

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
52	OŚ.III.C-76477/2010	Firma Handlowo-Uslugowa "GOLD-MET" Jarosław Jemiolo	32-800 Brzesko, ul. Towarowa 13	Starosta Staszowski	30-04-2010	do 31-03-2020	
Zbieranie							
kod odpadów							
010101							

010102
010180
010308
010309
010380
010381
010399
010483
010485
010499
010507
030101
030104
030105
030180
030181
030182
030199
030301
030302
030305
030307
030308
030309
030310
030311
030380
030381
030399
040104
040105
040106
040107
060403
060404
060405
060499
061101
061180
061181
061182

061183
061199
070111
070112
070681
070699
080307
080308
080312
080313
080314
080315
080316
080317
080318
090102
090107
090108
090110
090111
090112
100201
100202
100210
100280
100299
100302
100305
100316
100401
100402
100403
100404
100405
100406
100407
100409
100410
100499
100501
100503

100504
100505
100506
100508
100509
100510
100511
100511
100580
100599
100601
100602
100604
100606
100607
100609
100610
100680
100699
100701
100702
100703
100704
100705
100707
100708
100799
100804
100808
100809
100810
100811
100812
100813
100814
100903
100905
100906
100907
100908
100910

100911
100916
100980
100999
101003
101112
101114
101201
101203
101206
101208
101211
101212
101301
101304
101306
101307
101309
101310
101311
101312
101313
101314
101380
101381
101382
101399
108001
108002
108003
108004
108005
108006
108099
110501
110502
110504
120101
120102
120103
120104

120105
120106
120107
120108
120109
120110
120112
120113
120114
120115
120116
120117
120118
120119
120120
120121
120199
130101
130109
130110
130111
130112
130113
130204
130205
130206
130207
130208
130301
130306
130307
130308
130309
130310
130401
130402
130403
130501
130502
130503
130506

130507
130508
130701
130702
130703
130801
130802
130880
130899
140601
140602
140603
140604
140605
150101
150102
150103
150104
150105
150106
150107
150109
150110
150111
150202
150203
160103
160107
160108
160109
160110
160111
160112
160113
160114
160115
160116
160117
160118
160119
160120

160121
160122
160199
160209
160210
160211
160212
160213
160214
160215
160216
160401
160402
160403
160601
160602
160603
160604
160605
160708
160709
160799
160801
160802
160803
160804
160805
160806
160807
160901
160902
160903
160904
168001
170101
170102
170103
170106
170107
170180
170181

170182
170201
170202
170203
170204
170302
170380
170401
170402
170403
170404
170405
170406
170407
170409
170410
170411
170503
170504
170505
170506
170507
170508
170601
170603
170604
170605
170801
170802
170901
170902
170903
170904
190102
190105
190106
190107
190110
190111
190112
190113

190114
190115
190116
190117
190118
190119
190199
190203
190204
190205
190206
190207
190208
190209
190210
190211
190299
191001
191002
191003
191005
191006
191101
191104
191201
191202
191203
191204
191205
191208
191209
191210
191211
191212
200101
200102
200110
200113
200114
200115
200117

200121
200123
200127
200128
200129
200130
200133
200134
200135
200136
200139
200140
200201
200202
200203
200301
200302
200303
200304
200306
200307
200399

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
53	RO.AD.7644-3/16/2010	STM METAL Sp. z o.o.	97-200 Tomaszów Mazowiecki, ul. Wysoka 61/65	Starosta Konecki	02-12-2010	do 02-12-2020	

Zbieranie
kod odpadów
080199
090199
100280
100299
100302
100316
100399
100499
100511

100599
100602
100699
100702
100799
100811
100814
100899
100980
100999
101003
101099
110199
110501
120101
120102
120103
120104
120113
120199
150104
160117
160118
160199
160211
160213
160214
160215
160216
160601
160602
160801
170401
170402
170403
170404
170405
170406
170407
170411
191002

191202
191203
200123
200135
200136
200140

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
54	OŚ.III.A-7647/10/10	Skup Złomu i Metali Nieżelaznych, Robert Baczyński	28-200 Staszów, ul. Niska 31	Starosta Staszowski	16-06-2010	do 31-05-2020	

Zbieranie	
kod odpadów	
150104	
160601	
160602	
160603	
160604	
160605	
170401	
170402	
170403	
170404	
170405	
170406	
170407	
170411	
191001	
191002	
191202	
191203	
200133	
200134	
200140	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
55	RO.II.7647-88/09/10	Firma Handlowa "ALIEN" Witold Szczęśniak	26-050 Zagnańsk, ul. Turystyczna 70	Starosta Kielecki	20-01-2010	od 09-02-2010 do 09-11-2019	

Zbieranie

kod odpadów

020110

100210

100280

100302

100305

100316

100322

100504

100511

100602

100604

100702

100704

100804

100811

100814

100903

100906

100908

100980

101003

101006

101008

120101

120102

120103

120104

150104

160117

160118

160601

160602
160603
160604
160605
170401
170402
170403
170404
170405
170406
170407
170409
170410
170411
190102
191001
191002
191202
191203
200133
200134
200140
Transport
kod odpadów
020110
100210
100280
100302
100305
100316
100322
100504
100511
100602
100604
100702
100704
100804
100811
100814
100903

100906
100908
100980
101003
101006
101008
120101
120102
120103
120104
150104
160117
160118
160601
160602
160603
160604
160605
170401
170402
170403
170404
170405
170406
170407
170409
170410
170411
190102
191001
191002
191202
191203
200133
200134
200140

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
56	RO.AD.7644-3/18/2010	Zakład Handlowo-Uslugowy "Janlex Plus" Leszek Janusz	26-200 Końskie, ul. Piłsudskiego 79	Starosta Konecki	21-12-2010	do 21-12-2020	

Zbieranie	
kod odpadów	
130109	
130110	
130111	
130112	
130113	
130204	
130205	
130206	
130207	
130208	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
57	GNO/GR.7647-50/10	"STEMAR", Marek Stefankiewicz	, ul. 6-go Września 101 b, 27-200 Starachowice	Starosta Starachowicki	14-12-2010	do 30-06-2010	

Zbieranie	
kod odpadów	
160117	
160118	
160199	
160601	
160604	
160605	
170401	
170402	
170403	
170404	
170405	
170406	

170407
170411
Transport
kod odpadów
160117
160118
160199
160601
160604
160605
170401
170402
170403
170404
170405
170406
170407
170411

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
58	OŚRiL.7647-24/10	"7NT" Sp. z o.o.	28-300 Jędrzejów, ul. Przemysłowa 32	Starosta Jędrzejowski	06-08-2010	do 31-12-2019	

Transport
kod odpadów
020104
080318
130205
150101
150102
150103
150104
150105
150106
150107
150109
150110
150202
150203

160103
160107
160111
160112
160113
160119
160120
160213
160214
160216
160601
160602
160604
160605
170101
170201
170202
170203
170405
170407
170411
170904
191204
191212
200101
200102
200108
200110
200111
200301
200399

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
59	OŚ.III.A-7647/14/10	Firma Handlowo-Uslugowa Jan Wójcik	Podmaleniec, 113, 28-200 Staszów	Starosta Staszowski	05-08-2010	do 31-07-2020	
Transport							
kod odpadów							

010408
010409
010410
020107
020110
020401
020402
020480
020499
030101
030105
030181
030199
030301
030308
070180
100101
100102
100103
100105
100107
100115
100117
100119
100125
100180
100181
100182
100199
100201
100202
100210
100903
101003
101103
101105
101112
101114
101208
101380
101381

120101
150101
150102
150103
150106
160103
160117
160118
160119
160120
160216
160380
161102
161106
170101
170102
170103
170107
170180
170181
170182
170380
170401
170402
170405
170407
170411
170504
190102
191201
191202
191203
191204
191205
191207
191209
191212
200101
200102
200139
200140

200202
200301
200303
200306
200307
200399

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
60	RS.II-7647/37/2010	Skup Surowców Wtórnych Grażyna Jankowska	27-400 Ostrowiec Świętokrzyski, ul. Onufrego Zagłoby 32	Starosta Ostrowiecki	14-07-2010	do 30-06-2020	

Zbieranie

kod odpadów
100210
100280
100980
150101
150102
150103
150104
150105
150106
150107
150109
160106
160117
160118
160119
160120
160214
160801
170101
170102
170201
170202
170203
170401
170402

170403
170404
170405
170406
170407
170411
191001
191002
191202
191203
200136

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
61	OŚ.III.C-7647/1/10	Usługi Transportowe Krzysztof Kotlarz	28-230 Połaniec, ul. T. Kościuszki 50/3	Starosta Staszowski	01-02-2010	do 31-01-2020	

Transport	
kod odpadów	
020104	
020107	
020110	
030101	
030105	
030307	
030308	
040222	
070213	
070280	
100101	
100102	
100103	
100105	
100107	
100115	
100117	
100119	
100125	
100180	
100181	

100182
100199
100201
100202
100210
100903
101003
101103
101105
101112
101114
101208
101380
101381
150101
150102
150103
150104
150105
150106
150107
150109
160103
160117
160118
160119
160120
160214
160216
160380
170201
170202
170203
170380
170401
170402
170403
170404
170405
170406
170407

170411
180101
180104
180106
180107
180109
180181
191001
191002
191201
191202
191203
191204
191205
191207
191208
200101
200138
200140

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
62	OŚ.II.7660-46/10	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Usługow o-Handlowe Czesław Pisarczyk	25-519 Kielce, ul. Pocieszka 17	Prezydent Miasta Kielce	07-04-2010	do 31-12-2019	

Transport	
kod odpadów	
030101	
030104	
030181	
030199	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
63	OŚ.III.C-7647/3/2010	Sklep Ogrodniczo-Rolniczy, Teresa Wójtowicz	28-232 Łubnice, 78	Starosta Staszowski	09-04-2010	do 31-03-2020	

Zbieranie
kod odpadów
150110

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
64	RO.AD.7644-3/14/2010	Barbara Stachera Przedsiębiorstwo "MARIO"	26-220 Stąporków, ul. Piłsudckiego 101	Starosta Konecki	24-11-2010	do 24-11-2020	

Zbieranie
kod odpadów
020104
020380
040299
100180
150101
150102
150103
150104
150105
150107
160103
160199
160380
170107
170201
170202
170203
170401
170402
170403
170405
170407
191201
191202
191203
191204
191205
200101

200102
200111
200139
200140
Transport
kod odpadów
020104
020380
040299
100180
101208
150101
150102
150103
150104
150105
150106
150107
160103
160199
160209
160210
160211
160213
160215
160380
168001
170102
170103
170107
170180
170181
170182
170201
170202
170203
170380
170401
170402
170403
170405

170407
191201
191202
191203
191204
191205
200101
200102
200111
200123
200133
200134
200135
200139
200140

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
65	OŚ.III.B-7647/14/10	RENPOL Maciej Rendziński	Szwagrów, 126E, 28 221	Starosta Staszowski	10-11-2010	do 31-10-2020	

Transport	
kod odpadów	
010408	
010409	
010410	
100101	
100102	
100103	
100105	
100107	
100115	
100117	
100119	
100125	
100180	
100181	
100182	
100199	
100201	

100202
100210
100903
101003
101103
101105
101112
101114
101208
101380
101381
170101
170102
170103
170107
170180
170181
170182
170380
170401
170402
170405
170407
170411
170504

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
66	RO.II.7647-17/10	PPHU "DEX-TRANS" Robert Pach	Gliniany Las, 22, 26-212 Smyków	Starosta Kielecki	19-02-2010	od 11-03-2010 do 15-02-2020	

Transport	
kod odpadów	
010101	
010102	
010180	
010304	
010305	
010306	
010307	

010308
010309
010380
010381
010399
010407
010408
010409
010410
010411
010412
010413
010480
010481
010482
010483
010484
010485
010499
010504
010505
010506
010507
010508
010599
020101
020102
020103
020104
020106
020107
020108
020109
020110
020180
020181
020182
020183
020199
020201
020202

020203
020204
020280
020281
020282
020299
020301
020302
020303
020304
020305
020380
020381
020382
020399
020401
020402
020403
020480
020499
020501
020502
020580
020599
020601
020602
020603
020680
020699
020701
020702
020703
020704
020705
020780
020799
030101
030104
030105
030180
030181

030182
030199
030201
030202
030203
030204
030205
030299
030301
030302
030305
030307
030308
030309
030310
030311
030380
030381
030399
040101
040102
040103
040104
040105
040106
040107
040108
040109
040199
040209
040210
040214
040215
040216
040217
040219
040220
040221
040222
040280
040299

050102
050103
050104
050105
050106
050107
050108
050109
050110
050111
050112
050113
050114
050115
050116
050117
050199
050601
050603
050604
050680
050699
050701
050702
050799
060101
060102
060103
060104
060105
060106
060199
060201
060203
060204
060205
060299
060311
060313
060314
060315

060316
060399
060403
060404
060405
060499
060502
060503
060602
060603
060699
060701
060702
060703
060704
060799
060802
060899
060902
060903
060904
060980
060981
060999
061002
061099
061101
061180
061181
061182
061183
061199
061301
061302
061303
061304
061305
061399
070101
070103
070104

070107
070108
070109
070110
070111
070112
070180
070199
070201
070203
070204
070207
070208
070209
070210
070211
070212
070213
070214
070215
070216
070217
070280
070299
070301
070303
070304
070307
070308
070309
070310
070311
070312
070399
070401
070403
070404
070407
070408
070409
070410

070411
070412
070413
070480
070481
070499
070501
070503
070504
070507
070508
070509
070510
070511
070512
070513
070514
070580
070581
070599
070601
070603
070604
070607
070608
070609
070610
070611
070612
070680
070681
070699
070701
070703
070704
070707
070708
070709
070710
070711
070712

070799
080111
080112
080113
080114
080115
080116
080117
080118
080119
080120
080121
080199
080201
080202
080203
080299
080307
080308
080312
080313
080314
080315
080316
080317
080318
080319
080380
080399
080409
080410
080411
080412
080413
080414
080415
080416
080417
080499
080501
090101

090102
090103
090104
090105
090106
090107
090108
090110
090111
090112
090113
090180
090199
100101
100102
100103
100104
100105
100107
100109
100113
100114
100115
100116
100117
100118
100119
100120
100121
100122
100123
100124
100125
100126
100180
100181
100182
100199
100201
100202
100207

100208
100210
100211
100212
100213
100214
100215
100280
100281
100299
100302
100304
100305
100308
100309
100315
100316
100317
100318
100319
100320
100321
100322
100323
100324
100325
100326
100327
100328
100329
100330
100399
100401
100402
100403
100404
100405
100406
100407
100409
100410

100499
100501
100503
100504
100505
100506
100508
100509
100510
100511
100580
100599
100601
100602
100603
100604
100606
100607
100609
100610
100680
100699
100701
100702
100703
100704
100705
100707
100708
100799
100804
100808
100809
100810
100811
100812
100813
100814
100815
100816
100817

100818
100819
100820
100899
100903
100905
100906
100907
100908
100909
100910
100911
100912
100913
100914
100915
100916
100980
100999
101003
101005
101006
101007
101008
101009
101010
101011
101012
101013
101014
101015
101016
101099
101103
101105
101109
101110
101111
101112
101113
101114

101115
101116
101117
101118
101119
101120
101180
101181
101199
101201
101203
101205
101206
101208
101209
101210
101211
101212
101213
101299
101301
101304
101306
101307
101309
101310
101311
101312
101313
101314
101380
101381
101382
101399
101401
108001
108002
108003
108004
108005
108006

108099
110105
110106
110107
110108
110109
110110
110111
110112
110113
110114
110115
110116
110198
110199
110202
110203
110205
110206
110207
110299
110301
110302
110501
110502
110503
110504
110599
120101
120102
120103
120104
120105
120106
120107
120108
120109
120110
120112
120113
120114

120115
120116
120117
120118
120119
120120
120121
120199
120301
120302
130101
130104
130105
130109
130110
130111
130112
130113
130204
130205
130206
130207
130208
130301
130306
130307
130308
130309
130310
130401
130402
130403
130501
130502
130503
130506
130507
130508
130701
130702
130703

130801
130802
130880
130899
140601
140602
140603
140604
140605
150101
150102
150103
150104
150105
150106
150107
150109
150110
150111
150202
150203
160103
160104
160106
160107
160108
160109
160110
160111
160112
160113
160114
160115
160116
160117
160118
160119
160120
160121
160122
160199

160209
160210
160211
160212
160213
160214
160215
160216
160303
160304
160305
160306
160380
160401
160402
160403
160504
160505
160506
160507
160508
160509
160601
160602
160603
160604
160605
160606
160708
160709
160799
160801
160802
160803
160804
160805
160806
160807
160901
160902
160903

160904
161001
161002
161003
161004
161101
161102
161103
161104
161105
161106
168001
168101
168102
168201
168202
170101
170102
170103
170106
170107
170180
170181
170182
170201
170202
170203
170204
170301
170302
170303
170380
170401
170402
170403
170404
170405
170406
170407
170409
170410

170411
170503
170504
170505
170506
170507
170508
170601
170603
170604
170605
170801
170802
170901
170902
170903
170904
180101
180102
180103
180104
180106
180107
180108
180109
180110
180180
180181
180182
180201
180202
180203
180205
180206
180207
180208
190102
190105
190106
190107
190110

190111
190112
190113
190114
190115
190116
190117
190118
190119
190199
190203
190204
190205
190206
190207
190208
190209
190210
190211
190299
190304
190305
190306
190307
190401
190402
190403
190404
190501
190502
190503
190599
190603
190604
190605
190606
190699
190801
190802
190805
190806

190807
190808
190809
190810
190811
190812
190813
190814
190899
190901
190902
190903
190904
190905
190906
190999
191001
191002
191003
191004
191005
191006
191101
191102
191103
191104
191105
191106
191107
191199
191201
191202
191203
191204
191205
191206
191207
191208
191209
191210
191211

191212
191301
191302
191303
191304
191305
191306
191307
191308
198001
200101
200102
200108
200110
200111
200113
200114
200115
200117
200119
200121
200123
200125
200126
200127
200128
200129
200130
200131
200132
200133
200134
200135
200136
200137
200138
200139
200140
200141
200180
200199

200201
200202
200203
200301
200302
200303
200304
200306
200307
200399

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
67	RO.II.7647-54/10	REMEX-TRANS, Mieczysław Metryka	26-085 Miedziana Góra, ul. Słoneczna 2	Starosta Kielecki	26-05-2010	od 15-06-2010 do 25-05-2020	

Transport	
kod odpadów	
010101	
010102	
010180	
010304	
010305	
010306	
010307	
010308	
010309	
010380	
010381	
010407	
010408	
010409	
010410	
010411	
010412	
010413	
010480	
010481	
010482	
010483	

010484
010485
010499
010504
010505
010506
010507
010508
010599
020103
020104
020106
020107
020108
020109
020110
020201
020203
020204
020299
020301
020302
020303
020304
020305
020380
020381
020382
020399
020401
020402
020403
020480
020501
020502
020580
020601
020602
020603
020680
020701

020702
020703
020704
020705
020780
020799
030101
030104
030105
030180
030181
030182
030199
030201
030202
030203
030204
030205
030299
030301
030302
030305
030307
030308
030309
030310
030311
030380
030381
040101
040102
040103
040104
040105
040106
040107
040108
040109
040199
040209
040210

040214
040215
040216
040217
040219
040220
040221
040222
040280
040299
050102
050103
050104
050105
050106
050107
050108
050109
050110
050111
050112
050113
050114
050115
050116
050117
050199
050601
050603
050604
050680
060101
060102
060103
060104
060105
060106
060199
060201
060203
060204

060205
060299
060311
060313
060314
060315
060316
060403
060404
060405
060499
060502
060503
060602
060603
060699
060701
060702
060703
060704
060799
060802
060899
060902
060903
060904
060980
060981
061002
061099
061101
061180
061181
061182
061183
061199
061301
061302
061304
061305
061399

070201
070203
070204
070207
070208
070209
070210
070211
070212
070213
070214
070215
070216
070217
070280
070299
070301
070303
070304
070307
070308
070309
070310
070311
070312
070399
070401
070403
070404
070411
070412
070413
070480
070481
070499
070601
070603
070604
070607
070608
070609

070610
070611
070612
070680
070681
070699
070701
070703
070704
070707
070708
070709
070710
070711
070712
070799
080111
080112
080113
080114
080115
080116
080117
080118
080119
080120
080121
080199
080201
080202
080203
080299
080307
080308
080312
080313
080314
080315
080316
080317
080318

080319
080380
100101
100102
100103
100104
100105
100107
100109
100113
100114
100115
100116
100117
100118
100119
100120
100121
100122
100123
100124
100125
100126
100180
100181
100182
100199
100201
100202
100207
100208
100210
100211
100212
100213
100214
100215
100280
100281
100299
100302

100304
100305
100308
100309
100315
100316
100317
100318
100319
100320
100321
100322
100323
100324
100325
100326
100327
100328
100329
100330
100399
100401
100402
100403
100404
100405
100406
100407
100409
100410
100499
100501
100503
100504
100505
100506
100508
100509
100510
100511
100580

100599
100601
100602
100603
100604
100606
100607
100609
100610
100810
100811
100812
100813
100814
100815
100816
100817
100818
100819
100820
100899
100903
100905
100906
100907
100908
100909
100910
100911
100912
100913
100914
100915
100916
100980
100999
101003
101005
101006
101007
101008

101009
101010
101011
101012
101013
101014
101015
101016
101099
101103
101105
101109
101110
101111
101112
101113
101114
101115
101116
101117
101118
101119
101120
101180
101181
101199
101201
101203
101205
101206
101208
101209
101210
101211
101212
101213
101299
101301
101304
101306
101307

101309
101310
101311
101312
101313
101314
101380
101381
101382
120101
120102
120103
120104
120105
120106
120107
120108
120109
120110
120112
120113
120114
120115
120116
120117
120118
120119
120120
120121
120199
120301
120302
130101
130104
130105
130109
130110
130111
130112
130113
130204

130205
130206
130207
130208
130301
130306
130307
130308
130309
130310
130401
130402
130403
130501
130502
130503
130506
130507
130508
130701
130702
130703
130801
130802
130880
130899
140601
140602
140603
140604
140605
150101
150102
150103
150104
150105
150106
150107
150109
150110
150111

150202
150203
160103
160104
160106
160107
160108
160109
160110
160111
160112
160113
160114
160115
160116
160117
160118
160119
160120
160121
160122
160199
160209
160210
160211
160212
160213
160214
160215
160216
160303
160304
160305
160306
160380
160601
160602
160603
160604
160605
160606

160708
160709
160799
160801
160802
160803
160804
160805
160806
161101
161102
161103
161104
161105
161106
168001
168101
168102
168201
168202
170101
170102
170103
170106
170107
170180
170181
170182
170201
170202
170203
170204
170301
170302
170303
170380
170401
170402
170403
170404
170405

170406
170407
170409
170410
170411
170503
170504
170505
170506
170507
170508
170601
170603
170604
170605
170801
170802
170901
170902
170903
170904
190102
190105
190106
190107
190110
190111
190112
190113
190114
190115
190116
190117
190118
190119
190199
190203
190204
190205
190206
190207

190208
190209
190210
190401
190402
190403
190404
190501
190603
190604
190605
190606
190699
190801
190802
190805
190806
190807
190808
190809
190810
190811
190812
190813
190814
190899
190901
190902
190903
190904
190905
190906
190999
191001
191002
191003
191004
191005
191006
191101
191102

191103
191104
191105
191106
191107
191199
191201
191202
191203
191204
191205
191206
191207
191208
191209
191210
191211
191212
191301
191302
191303
191304
191305
191306
191307
191308
200101
200102
200108
200110
200111
200113
200114
200115
200117
200119
200121
200123
200125
200126
200127

200128
200129
200130
200131
200132
200133
200134
200135
200136
200137
200138
200139
200140
200141
200180
200199
200201
200202
200203
200301
200302
200303
200304
200306
200307
200399

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
68	OŚ.II.7660-119/10	PPHU "WTÓRPOL" ZPChr. Leszek Wojteczek	26-110 Skarżysko-Kamienna, ul. Żurawia 1	Prezydent Miasta Kielce	25-10-2010	do 30-06-2020	
Zbieranie							
kod odpadów							
200110							

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
69	RO.II.7647-6/10	P.H.U. SEBO Kołodziej Sebastian	28-025 Łagów, ul. Bardzka 59	Starosta Kielecki	25-01-2010	od 09-02-2010 do 25-01-2020	

Transport

kod odpadów

- 150101
- 150102
- 150103
- 150104
- 150105
- 150106
- 150107
- 150109
- 170101
- 170102
- 170103
- 170106
- 170107
- 170180
- 170181
- 170182
- 170201
- 170202
- 170203
- 170204
- 200101
- 200102
- 200108
- 200110
- 200111
- 200123
- 200125
- 200126
- 200127
- 200128
- 200131
- 200132

200133
200134
200135
200136
200138
200139
200140
200141
200199
200202
200203
200301
200302
200303
200307
200399

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
70	RO.XIII.Oś-7624/10/20 10	Transport Drogowy Wulkanizacja-Autona prawa, Józef Szeliga	27-630 Zawichost, ul. Nadbrzeżna 6	Starosta Sandomierski	26-03-2010	do 26-03-2020	

Transport	
kod odpadów	
020107	
020110	
020199	
020203	
020204	
020282	
020299	
020301	
020302	
020303	
020304	
020305	
020380	
020381	
020382	

020399
020401
020402
020403
020480
020499
020701
020702
020703
020704
020705
020780
020799
030101
030105
030181
030182
030199
030301
030302
030305
030307
030308
030309
030310
030311
030380
030381
030399
060503
060899
061181
061182
061183
061199
061303
061399
070280
070299
080201
080202

080203
080299
100101
100102
100103
100105
100107
100115
100117
100119
100121
100123
100124
100125
100126
100180
100181
100182
100199
100201
100202
100208
100210
100212
100214
100215
100280
100281
100299
100302
100305
100316
100318
100320
100322
100324
100326
100328
100330
100399
100680

100699
100903
100906
100908
100910
100912
100914
100916
100980
100999
101003
101016
101099
101103
101105
101110
101112
101114
101116
101118
101120
101180
101199
101201
101203
101205
101206
101208
101210
101212
101213
101299
101301
101304
101306
101307
101310
101311
101313
101314
101380

101381
101382
101399
120101
120102
120103
120104
120105
120113
120115
120117
120121
120199
150101
150102
150103
150104
150105
150106
150107
150109
150203
160103
160106
160112
160115
160116
160117
160118
160119
160120
160122
160199
160801
160803
160804
161102
161104
161106
168001
168102

168202
170101
170102
170103
170107
170180
170181
170182
170201
170202
170203
170302
170380
170401
170402
170403
170404
170405
170406
170407
170411
170504
170506
170508
170604
170802
170904
190102
190112
190114
190116
190118
190119
190199
190305
190307
190401
190404
190501
190502
190503

190599
190603
190604
190605
190606
190699
190801
190802
190805
190809
190812
190814
190899
190901
190902
190903
190904
190905
190906
190999
191001
191002
191004
191006
191201
191202
191203
191204
191205
191207
191208
191209
191210
191212
200101
200102
200108
200110
200111
200125
200128

200130
200132
200134
200136
200138
200139
200140
200141
200180
200199
200201
200202
200203
200301
200302
200303
200304
200306
200307
200399

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
71	OŚ.II.7660-53/10	"BIGROMA" Sp. z o.o.	25-729 Kielce, ul. Urzędnicza 15	Prezydent Miasta Kielce	14-04-2010	od 31-12-2019	
Transport							
kod odpadów							
030105							

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
72	OŚ.III.A-7647/3/10	P.H-U "ADAMUS" Leszek Adamus	28-200 Staszów, ul. Krakowska 58	Starosta Staszowski	16-02-2010	do 31-01-2020	
Transport							
kod odpadów							
100101							
100102							

100103
100104
100105
100107
100109
100113
100114
100115
100116
100117
100118
100119
100120
100121
100122
100123
100124
100125
100126
100180
100181
100182
100199
100201
100202
100207
100208
100210
100211
100212
100213
100214
100215
100280
100281
100299
100302
100304
100305
100308
100309

100315
100316
100317
100318
100319
100320
100321
100322
100323
100324
100325
100326
100327
100328
100329
100330
100399
100401
100402
100403
100404
100405
100406
100407
100409
100410
100499
100501
100503
100504
100505
100506
100508
100509
100510
100511
100580
100599
100601
100602
100603

100604
100606
100607
100609
100610
100680
100699
100804
100808
100809
100810
100811
100812
100813
100814
100815
100816
100817
100818
100819
100820
100899
100903
100905
100906
100907
100908
100909
100910
100911
100912
100913
100914
100915
100916
100980
100999
101003
101005
101006
101007

101008
101009
101010
101011
101012
101013
101014
101015
101016
101099
101103
101105
101109
101110
101111
101112
101113
101114
101115
101116
101117
101118
101119
101120
101180
101181
101199
101201
101203
101205
101206
101208
101209
101210
101211
101212
101213
101299
101301
101304
101306

101307
101309
101310
101311
101312
101313
101314
101380
101381
101382
101399
130101
130104
130105
130109
130110
130111
130112
130113
130204
130205
130206
130207
130208
130301
130306
130307
130308
130309
130310
130701
130702
130703
130801
130802
130880
130899
150101
150102
150103
150104

150105
150106
150107
150109
150110
150111
150202
150203
160103
160104
160106
160107
160108
160109
160110
160111
160112
160113
160114
160115
160116
160117
160118
160119
160120
160121
160122
160199
160209
160210
160211
160212
160213
160214
160215
160216
160303
160304
160305
160306
160380

160601
160602
160603
160604
160605
160606
160708
160709
160799
160801
160802
160803
160804
160805
160806
160807
161101
161102
161103
161104
161105
161106
168101
168102
168201
168202
170101
170102
170103
170106
170107
170180
170181
170182
170201
170202
170203
170204
170301
170302
170303

170380
170401
170402
170403
170404
170405
170406
170407
170409
170410
170411
170503
170504
170505
170506
170507
170508
170601
170603
170604
170605
170801
170802
170901
170902
170903
170904
180101
180102
180103
180104
180106
180107
180108
180109
180110
180180
180181
180182
180201
180202

180203
180205
180206
180207
180208
190102
190105
190106
190107
190110
190111
190112
190113
190114
190115
190116
190117
190118
190119
190199
190304
190305
190306
190307
190501
190502
190503
190599
190603
190604
190605
190606
190699
190801
190802
190805
190806
190807
190808
190809
190810

190811
190812
190813
190814
190899
191001
191002
191003
191004
191005
191006
191101
191102
191103
191104
191105
191106
191107
191199
191201
191202
191203
191204
191205
191206
191207
191208
191209
191210
191211
191212
191301
191302
191303
191304
191305
191306
191307
191308
198001
200101

200102
200108
200110
200111
200113
200114
200115
200117
200119
200121
200123
200125
200126
200127
200128
200129
200130
200131
200132
200133
200134
200135
200136
200137
200138
200139
200140
200141
200180
200199
200201
200202
200203
200301
200302
200303
200304
200306
200307
200399

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
73	OŚ.II.7660-117-1/10	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe o-Usługowe INWEST-EKO Magdalena Durlej	25-020 Kielce, ul. Chęcińska 21/42	Prezydent Miasta Kielce	27-10-2010	do 30-06-2020	

Zbieranie

kod odpadów

120101

120102

120103

120104

120113

150104

160601

160602

160605

170401

170402

170403

170404

170405

170406

170407

170409

191001

191002

191202

191203

200140

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
74	OŚ.II.7660-116/10	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe o-Usługowe INWEST-EKO Magdalena Durlej	25-020 Kielce, ul. Chęcińska 21/42	Prezydent Miasta Kielce	12-10-2010	do 30-06-2020	

Transport

kod odpadów

080117

080118

120101

120102

120103

120104

120113

120121

150101

150102

150103

150104

150105

150106

150107

150110

150111

150202

150203

160601

160602

160603

160604

160605

170101

170102

170103

170106

170107

170180

170181
170182
170201
170202
170203
170204
170301
170302
170303
170380
170401
170402
170403
170404
170405
170406
170407
170409
170410
170411
170503
170504
170505
170506
170507
170508
170601
170603
170604
170605
170801
170802
170901
170902
170903
170904
191001
191002
191202
191203
200140

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
75	RO.XIII.Oś-7624/4/201 0	"FULARSKI - ZAWICHOST"	27-630 Zawichost, ul. Sadowa 7	Starosta Sandomierski	11-02-2010	do 11-02-2020	

Zbieranie

kod odpadów

170401

170402

170403

170404

170405

170406

170407

170411

191001

191002

191004

191006

Transport

kod odpadów

170401

170402

170403

170404

170405

170406

170407

170411

191001

191002

191004

191006

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
76	RO.II.7647-75/10	AUTOMOBILKLUB KIELECKI	25-365 Kielce, ul. Słowackiego 16	Starosta Kielecki	21-09-2010	od 11-10-2010 do 23-04-2014	

Zbieranie

kod odpadów
160103

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
77	OŚ.II.7660-61/10	Tadeusz Marcinkowski	25-604 Kielce, ul. Szkolna 30/53	Prezydent Miasta Kielce	05-05-2010	do 31-12-2019	

Transport

kod odpadów
160801

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
78	OŚ.III.C-7647/15/10	Usługi Transportowe i Sprzętowe Zbigniew Rybak	Rybitwy, 18, 28-230 Połaniec	Starosta Staszowski	02-11-2010	do 31-10-2020	

Transport

kod odpadów
010408
010409
010410
020107
020110
020401
020402
020480
020499
030101
030105

030181
030301
030308
070180
100101
100102
100103
100105
100107
100115
100117
100119
100125
100180
100181
100182
100199
100201
100202
100210
100903
101003
101103
101105
101112
101114
101208
101380
101381
120101
150101
150102
150103
150106
160103
160117
160118
160119
160120
160380
161102

161106
170101
170102
170103
170107
170180
170181
170182
170380
170401
170402
170405
170407
170411
170504
190102
191201
191202
191203
191204
191205
191207
191209
191212
200101
200102
200139
200140
200202
200301
200303
200306
200307
200399

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
79	RO.XIII.Oś-7624/29/20 10	Mirosław Pełka Przedsiębiorstwo Transportowo-Uslugo wo-Handlowe	Gnieszowice, 67, 27-660 Koprzywnica	Starosta Sandomierski	26-11-2010	do 26-11-2020	

Transport	
kod odpadów	
100102	
100180	
100201	
101206	
101208	
101304	
101381	
170102	
170181	
170504	
170508	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
80	RS.II-7647/39/2010	Transport Ciężarowy Zenon Bilski	Podgórze, 40A, 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski	Starosta Ostrowiecki	09-07-2010	do 30-06-2020	

Transport	
kod odpadów	
020103	
020380	
100210	
100280	
100299	
100601	
100809	
100903	
100980	
120101	
120102	

120113
120117
150104
160106
160117
160118
160799
170101
170107
170181
170401
170402
170404
170405
170406
170407
170411
190102
191001
191202
191203
191209
191212
200140

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
81	RLiO.VII.7644/7/10	PW "BUDWOJ" Sp. z o.o. Spółka Komandytowa	28-400 Pińczów, ul. Nowowiejska 52	Starosta Pińczowski	08-07-2010	do 08-07-2020	

Transport
kod odpadów
170101
170107
170181
170201
170202
170203
170504

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
82	OŚRII.7647-13/10	KAMEX EKOENERGIA Sp. z o.o.	05-126 Nieporęt, ul. Husarii 10	Starosta Jędrzejowski	04-05-2010	do 31-12-2019	

Zbieranie

kod odpadów
100201

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
83	RO.II.7647-46/10	SILO-TRANS NOWINY Sp. z o.o.	26-052 Sitkówka-Nowiny, ul. Zakładowa 3	Starosta Kielecki	12-05-2010	od 01-06-2010 do 20-04-2020	

Transport

kod odpadów
100101
100102
100103
100105
100107
100113
100115
100117
100119
100124
100125
100180
100181
100182
100199
100201
100202
100320
100322
100324
100680

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
84	OS.I.7647/5/2/10	Wyrób Nagrobków Usługi Grabarskie	26-110 Skarżysko-Kamienna, ul. Czachowskiego 16	Starosta Skarżyski	26-03-2010	do 03-03-2020	

Transport

kod odpadów

200101

200102

200139

200199

200301

200307

200399

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
85	RS.II-7647/101/2009	KORAL Sp. z o.o.	27-400 Ostrowiec Świętokrzyski, ul. Żytnia 9	Starosta Ostrowiecki	05-01-2010	do 31-12-2019	

Transport

kod odpadów

010408

010413

150101

150102

150105

150106

150109

160117

160118

170101

170201

170405

170411

191001
191002
191201
191202
191203
191204
191207
191208
200101
200110
200111

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
86	OŚ.II.7660-118/10	Usługi Transportowe Stanisław Kumor	25-634 Kielce, ul. Połowniaka 11/14	Prezydent Miasta Kielce	13-10-2010	do 30-06-2020	

Transport	
kod odpadów	
100903	
100905	
100906	
100907	
100908	
100909	
100910	
100911	
100912	
100913	
100914	
100915	
100916	
100980	
100999	
101003	
101005	
101006	
101007	
101008	
101009	

101010
101011
101012
101013
101014
101015
101016
101099
101103
101105
101109
101110
101111
101112
101113
101114
101115
101116
101117
101118
101119
101120
101180
101181
101199
101201
101203
101205
101206
101208
101209
101210
101211
101212
101213
101299
101301
101304
101306
101307
101309

101310
101311
101312
101313
101314
101380
101381
101382
101399
101401
108001
108002
108003
108004
108005
108006
108099
110105
110106
110107
110108
110109
110110
110111
110112
110113
110114
110115
110116
110198
110199
110202
110203
110205
110206
110207
110299
110301
110302
110501
110502

110503
110504
110599
120101
120102
120103
120104
120105
120106
120107
120108
120109
120110
120112
120113
120114
120115
120116
120117
120118
120119
120120
120121
120199
120301
120302
130101
130104
130105
130109
130110
130111
130112
130113
130204
130205
130206
130207
130208
130301
130306

130307
130308
130309
130310
130401
130402
130403
130501
130502
130503
130506
130507
130508
130701
130702
130703
130801
130802
130880
130899
140601
140602
140603
140604
140605
150101
150102
150103
150104
150105
150106
150107
150109
150110
150111
150202
150203
160103
160104
160106
160107

160108
160109
160110
160111
160112
160113
160114
160115
160116
160117
160118
160119
160120
160121
160122
160199
160209
160210
160211
160212
160213
160214
160215
160216
160303
160304
160305
160306
160380
160401
160402
160403
160504
160505
160506
160507
160508
160509
160601
160602
160603

160604
160605
160606
160708
160709
160799
160801
160802
160803
160804
160805
160806
160807
160901
160902
160903
160904
161001
161002
161003
161004
161101
161102
161103
161104
161105
161106
168001
168101
168102
168201
168202
170101
170102
170103
170106
170107
170180
170181
170182
170201

170202
170203
170204
170301
170302
170303
170380
170401
170402
170403
170404
170405
170406
170407
170409
170410
170411
170503
170504
170505
170506
170507
170508
170601
170603
170604
170605
170801
170802
170901
170902
170903
170904
180101
180102
180103
180104
180106
180107
180108
180109

180110
180180
180181
180182
180201
180202
180203
180205
180206
180207
180208
190102
190105
190106
190107
190110
190111
190112
190113
190114
190115
190116
190117
190118
190119
190199
190203
190204
190205
190206
190207
190208
190209
190210
190211
190299
190304
190305
190306
190307
190401

190402
190403
190404
190501
190502
190503
190599
190603
190604
190605
190606
190699
190801
190802
190805
190806
190807
190808
190809
190810
190811
190812
190813
190814
190899
190901
190902
190903
190904
190905
190906
190999
191001
191002
191003
191004
191005
191006
191101
191102
191103

191104
191105
191106
191107
191199
191201
191202
191203
191204
191205
191206
191207
191208
191209
191210
191211
191212
191301
191302
191303
191304
191305
191306
191307
191308
198001
200101
200102
200108
200110
200111
200113
200114
200115
200117
200119
200121
200123
200125
200126
200127

200128
200129
200130
200131
200132
200133
200134
200135
200136
200137
200138
200139
200140
200141
200180
200199
200201
200202
200203
200301
200302
200303
200304
200306
200307
200399

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
87	OŚRiL.7647-14/10	ELMAR TRANSPORT Sp. z o.o. Sp. k.	28-300 Jędrzejów, ul. Dygasińskiego 126	Starosta Jędrzejowski	26-04-2010	do 31-12-2019	

Transport	
kod odpadów	
020401	
020403	
020480	
030101	
030105	
030181	

030182
030301
030308
030310
061183
070213
101111
101112
101208
101314
101380
101381
101382
120101
120102
120103
120104
120105
120113
120115
120117
120121
150101
150102
150103
150104
150105
150106
150107
150109
160103
160106
160112
160115
160116
160117
160118
160119
160120
160209
160211

160213
160214
160215
160216
160304
160306
160380
160601
160602
160604
160605
168001
168102
168202
170101
170102
170103
170107
170180
170181
170201
170202
170203
170302
170380
170401
170402
170403
170404
170405
170406
170407
170411
170504
170506
170508
170604
170802
170904
191201
191202

191203
191204
191205
191207
191208
191209
191210
191212
191302
191304
191306
191308
200101
200102
200108
200110
200111
200121
200123
200125
200128
200130
200132
200134
200135
200136
200138
200139
200140
200141
200180
200201
200202
200203
200301
200302
200303
200304
200306
200307

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
88	RO.XIII.Oś-7624/20/20 10	Firma Handlowo-Uslugowa "Lemar", Leszek Kowal	Sulisławice, 9, 27-670 Łoniów	Starosta Sandomierski	07-09-2010	do 07-09-2020	

Transport

kod odpadów

010101

010102

010180

010306

010308

010309

010381

010399

010408

010409

010410

010411

010412

010413

010481

010483

010485

010499

010504

010507

010508

010599

020101

020102

020103

020104

020106

020107

020109

020110

020181

020182
020183
020199
020201
020202
020203
020204
020281
020282
020299
020301
020302
020303
020304
020305
020380
020381
020382
020399
020401
020402
020403
020480
020499
020501
020502
020580
020599
020601
020602
020603
020680
020699
020701
020702
020703
020704
020705
020780
020799
030101

030105
030181
030182
030199
030299
030301
030302
030305
030307
030308
030309
030310
030311
030380
030381
030399
040101
040102
040104
040105
040106
040107
040108
040109
040199
040209
040210
040215
040217
040220
040221
040222
040280
040299
050110
050113
050114
050116
050117
050199
050604

050699
050702
050799
060199
060299
060314
060316
060399
060499
060503
060603
060699
060799
060899
060902
060904
060980
060981
060999
061099
061101
061180
061181
061182
061183
061199
061303
061399
070112
070180
070199
070212
070213
070215
070217
070280
070299
070312
070399
070412
070481

070499
070512
070514
070581
070599
070612
070680
070681
070699
070712
070799
080112
080114
080116
080118
080120
080199
080201
080202
080203
080299
080307
080308
080313
080315
080318
080380
080399
080410
080412
080414
080416
080499
090107
090108
090110
090112
090199
100101
100102
100103

100107
100115
100117
100119
100121
100123
100125
100126
100180
100181
100182
100199
100201
100202
100208
100210
100212
100214
100215
100280
100281
100299
100302
100305
100316
100318
100320
100322
100324
100326
100328
100330
100399
100410
100499
100501
100504
100509
100511
100580
100599

100601
100602
100604
100610
100680
100699
100701
100702
100703
100704
100705
100708
100799
100804
100809
100811
100813
100814
100816
100818
100820
100899
100903
100906
100908
100910
100912
100914
100916
100980
100999
101003
101006
101008
101010
101012
101014
101016
101099
101103
101105

101110
101112
101114
101116
101118
101120
101180
101199
101201
101203
101205
101206
101208
101210
101212
101213
101299
101301
101304
101306
101307
101310
101311
101313
101314
101380
101381
101382
101399
108001
108002
108003
108004
108005
108006
108099
110110
110112
110114
110199
110203

110206
110299
110501
110502
110599
120101
120102
120103
120104
120105
120113
120115
120117
120121
120199
120301
130880
150101
150102
150103
150104
150105
150106
150107
150109
150203
160103
160106
160112
160115
160116
160117
160118
160119
160120
160122
160199
160214
160216
160304
160306

160380
160505
160509
160604
160605
160799
160801
160803
160804
161102
161104
161106
168001
168102
168202
170101
170102
170103
170107
170180
170181
170182
170201
170202
170203
170302
170380
170401
170402
170403
170404
170405
170406
170407
170411
170504
170506
170508
170604
170802
170904

180101
180107
180109
180181
180201
180203
180206
180208
190102
190112
190114
190116
190118
190119
190199
190203
190206
190210
190299
190305
190307
190401
190404
190501
190502
190503
190599
190603
190604
190605
190606
190699
190801
190802
190805
190809
190812
190814
190899
190901
190902

190903
190904
190905
190906
190999
191001
191002
191004
191006
191106
191199
191201
191202
191203
191204
191205
191207
191208
191209
191210
191212
191302
191304
191306
191308
198001
200101
200102
200108
200110
200111
200125
200128
200130
200132
200134
200136
200138
200139
200140
200141

200180
200199
200201
200202
200203
200301
200302
200303
200304
200306
200307
200399

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
89	OŚ.II.7660-90/10	Przedsiębiorstwo Wielobranżowe "MAKER"	25-455 Kielce, ul. Żywnego 6	Prezydent Miasta Kielce	07-07-2010	do 30-06-2020	

Transport	
kod odpadów	
080117	
080118	
120113	
120121	
150101	
150102	
150103	
150104	
150105	
150106	
150107	
150110	
150111	
150202	
150203	
160601	
160602	
160603	
160604	

160605
170101
170102
170103
170106
170107
170180
170181
170182
170201
170202
170203
170204
170301
170302
170303
170380
170401
170402
170403
170404
170405
170406
170407
170409
170410
170411
170503
170504
170505
170506
170507
170508
170601
170603
170604
170605
170801
170802
170901
170902

170903
170904

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
90	RLiO.VII.7644/27/09	P.H.U. INTER - DRUK, Damian Przeniosło	28-400 Pińczów, ul. Źródła 7	Starosta Pińczowski	15-01-2010	do 15-01-2020	

Zbieranie	
kod odpadów	
020110	
160117	
160118	
160801	
170201	
170202	
170203	
170401	
170402	
170405	
170407	
170411	

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
91	RS.II-7647/21/2010	Przedsiębiorstwo Transportowo-Usługi we "WIS" Sebastian Stępniewski	27-400 Ostrowiec Świętokrzyski, ul. os. Słoneczne 35/100	Starosta Ostrowiecki	20-04-2010	do 31-03-2020	

Transport	
kod odpadów	
010101	
010102	
010180	
010306	
010308	
010309	
010381	

010399
010408
010409
010410
010411
010412
010413
010481
010483
010485
010499
010504
010507
010508
010599
020101
020102
020103
020104
020106
020107
020109
020110
020181
020182
020183
020199
020201
020202
020203
020204
020281
020282
020299
020301
020302
020303
020304
020305
020380
020381

020382
020399
020401
020402
020403
020480
020499
020501
020502
020580
020599
020601
020602
020603
020680
020699
020701
020702
020703
020704
020705
020780
020799
030101
030105
030181
030182
030199
030299
030301
030302
030305
030307
030308
030309
030310
030311
030380
030381
030399
040101

040102
040104
040105
040106
040107
040108
040109
040199
040209
040210
040215
040217
040220
040221
040222
040280
040299
060499
060503
060603
060699
060799
060899
060902
060904
060980
060981
060999
061099
061101
061180
061181
061182
061183
061199
061303
061399
070112
070180
070199
070212

070213
070215
070217
070280
070299
070312
070399
070412
070481
070499
070514
070581
070599
070612
070680
070681
070699
070712
070799
080112
080114
080116
080118
080120
080199
080201
080202
080203
080299
080307
080308
080313
080315
080318
080380
080399
080410
080412
080414
080416
080499

090107
090108
090110
090112
090199
100101
100102
100103
100105
100107
100115
100117
100119
100121
100123
100124
100125
100126
100180
100181
100182
100199
100201
100202
100208
100210
100212
100214
100215
100280
100281
100299
100302
100305
100316
100318
100320
100322
100324
100326
100328

100330
100399
100410
100499
100501
100504
100509
100511
100580
100599
100601
100602
100604
100610
100680
100699
100701
100702
100703
100704
100705
100708
100799
100804
100809
100811
100813
100814
100816
100818
100820
100899
100903
100906
100908
100910
100912
100914
100916
100980
100999

101003
101006
101008
101010
101012
101014
101016
101099
101103
101105
101110
101112
101114
101116
101118
101120
101180
101199
101201
101203
101205
101206
101208
101210
101212
101213
101299
101301
101304
101306
101307
101310
101311
101313
101314
101380
101381
101382
101399
108001
108002

108003
108004
108005
108006
108099
110110
110112
110114
110199
110203
110206
110299
110501
110502
110599
120101
120102
120103
120104
120105
120113
120115
120117
120121
120199
150101
150102
150103
150104
150105
150106
150107
150109
150203
160103
160106
160112
160115
160116
160117
160118

160119
160120
160122
160199
160214
160216
160304
160306
160380
160505
160509
160604
160605
160799
160801
160803
160804
161002
161004
161102
161104
161106
168001
168102
168202
170101
170102
170103
170107
170180
170181
170182
170201
170202
170203
170302
170380
170401
170402
170403
170404

170405
170406
170407
170411
170504
170506
170508
170604
170802
170904
180206
180208
190102
190112
190114
190116
190118
190119
190199
190203
190206
190210
190299
190305
190307
190401
190404
190501
190502
190503
190599
190603
190604
190605
190606
190699
190801
190802
190805
190809
190812

190814
190899
190901
190902
190903
190904
190905
190906
190999
191001
191002
191004
191006
191106
191199
191201
191202
191203
191204
191205
191207
191208
191209
191210
191212
191302
191304
191306
191308
198001
200101
200102
200108
200110
200111
200125
200128
200130
200132
200134
200136

200138
200139
200140
200141
200180
200199
200201
200202
200203
200301
200302
200303
200304
200306
200307
200399

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
92	OŚRiL.7647-34/10	Obrót Żłomem Metali Nieżelaznych i Stalą OZMNIS Piotr Frej	28-300 Jędrzejów, ul. Reymonta 12	Starosta Jędrzejowski	05-11-2010		

Zbieranie	
kod odpadów	
020110	
020382	
030104	
030105	
030301	
060403	
060404	
060405	
060499	
100302	
100804	
100811	
110202	
110203	
110205	

110206
110207
110299
110501
110502
120101
120102
120103
120104
120105
120106
120107
120108
120109
120110
120112
120113
120114
120115
120116
120117
120118
120119
120120
120121
120199
120301
120302
130101
130104
130105
130109
130110
130111
130112
130113
130204
130205
130206
130207
130208

130301
130306
130307
130308
130309
130310
130401
130402
130403
130501
130502
130503
130506
130507
130508
130701
130702
130703
130801
130802
130880
130899
140601
140602
140603
140604
140605
150101
150102
150103
150104
150105
150106
150107
150109
150110
150111
150202
150203
160103
160106

160107
160108
160109
160110
160111
160112
160113
160114
160115
160116
160117
160118
160119
160120
160121
160122
160199
160209
160210
160211
160212
160213
160214
160215
160216
160303
160304
160305
160306
160380
160401
160402
160403
160504
160505
160506
160507
160508
160509
160601
160602

160603
160604
160605
160606
160801
160802
160803
160804
160805
160806
160807
168001
168101
168102
168201
168202
170101
170102
170103
170106
170107
170180
170181
170182
170201
170202
170203
170204
170301
170302
170303
170380
170401
170402
170403
170404
170405
170406
170407
170409
170410

170411
170503
170504
170505
170506
170507
170508
170601
170603
170604
170605
170801
170802
170901
170902
170903
170904
180101
180201
190102
191101
191201
191202
191203
191204
191205
191206
191207
191208
191209
191210
191211
191212
200101
200102
200108
200110
200111
200113
200114
200115

200117
200119
200121
200123
200125
200126
200127
200128
200129
200130
200131
200132
200133
200134
200135
200136
200137
200138
200139
200140
200141
200180
200199
Transport
kod odpadów
020110
020382
030104
030105
030301
060403
060404
060405
060499
100302
100804
100811
110202
110203
110205
110206

110207
110299
110501
110502
120101
120102
120103
120104
120105
120106
120107
120108
120109
120110
120112
120113
120114
120115
120116
120117
120118
120119
120120
120121
120199
120301
120302
130101
130104
130105
130109
130110
130111
130112
130113
130204
130205
130206
130207
130208
130301

130306
130307
130308
130309
130310
130401
130402
130403
130501
130502
130503
130506
130507
130508
130701
130702
130703
130801
130802
130880
130899
140601
140602
140603
140604
140605
150101
150102
150103
150104
150105
150106
150107
150109
150110
150111
150202
150203
160103
160106
160107

160108
160109
160110
160111
160112
160113
160114
160115
160116
160117
160118
160119
160120
160121
160122
160199
160209
160210
160211
160212
160213
160214
160215
160216
160303
160304
160305
160306
160380
160401
160402
160403
160504
160505
160506
160507
160508
160509
160601
160602
160603

160604
160605
160606
160801
160802
160803
160804
160805
160806
160807
168001
168101
168102
168201
168202
170101
170102
170103
170106
170107
170180
170181
170182
170201
170202
170203
170204
170301
170302
170303
170380
170401
170402
170403
170404
170405
170406
170407
170409
170410
170411

170503
170504
170505
170506
170507
170508
170601
170603
170604
170605
170801
170802
170901
170902
170903
170904
180101
180201
190102
191101
191201
191202
191203
191204
191205
191206
191207
191208
191209
191210
191211
191212
200101
200102
200108
200110
200111
200113
200114
200115
200117

200119
200121
200123
200125
200126
200127
200128
200129
200130
200131
200132
200133
200134
200135
200136
200137
200138
200139
200140
200141
200180
200199

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
93	RS.II-7647/50/2010	Tomasz Jagodziński ZOTOR 2	27-400 Ostrowiec Świętokrzyski, ul. Miodowa 89	Starosta Ostrowiecki	27-09-2010	do 31-08-2020	

Zbieranie
kod odpadów
120101
120103
160117
160118
160214
160216
160605
170401
170402

170403
170404
170405
170406
170407
170411
191001
191002
191202
191203
200134
200136
200140
Transport
kod odpadów
120101
120103
160117
160118
160214
160216
160605
170401
170402
170403
170404
170405
170406
170407
170411
191001
191002
191202
191203
200134
200136
200140

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
94	RO.II.7647-68/10	"KONTEKO", Jarosław Zegadło	Wola Kopcowa, ul. Świętokrzyska 110, 26-001 Masłów	Starosta Kielecki	24-08-2010	do 28-07-2020	

Transport

kod odpadów

100101

170101

170102

170103

170107

170180

170181

170182

170201

170202

170203

170302

170380

170401

170402

170403

170404

170405

170406

170407

170411

170604

170802

170904

200101

200102

200108

200110

200111

200136

200138

200139
200140
200201
200202
200203
200301
200303
200307
200399

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
95	RLiO.VII.7644/9/10	Sped-Partner Sp. z o.o.	Leszcze, 15, 28-400 Pińczów	Starosta Pińczowski	02-08-2010	do 02-08-2020	

Transport

kod odpadów
020104
020480
030101
030105
030307
030308
100101
100102
100105
100180
101380
101381
150101
150102
150103
150105
150106
150109
150203
160103
160106
160117
160118

160119
160120
160122
160199
160380
170101
170181
170201
170202
170203
170302
170380
170401
170402
170403
170404
170405
170406
170407
191201
191202
191203
191204
191205
191207
191208
191209
191210
200101
200136
200139

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
96	RS.II-7647/44/2010	Judyta Czajka Przedsiębiorstwo Usługowo-Handlowe "TAW-MET"	Okół, 40, 27-423 Bałtów	Starosta Ostrowiecki	28-07-2010	do 30-06-2020	
Transport							
kod odpadów							

020110
100280
120101
120103
150101
150102
150103
150104
150105
160103
160112
160117
160118
160119
160120
160214
168001
170101
170181
170201
170202
170203
170401
170405
170406
170407
170411
190102
191001
191002
191201
191202
191203
191204

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
97	OŚRiL.7647-39/10	Lafarge Transport sp. z o. o.	28-366 Małogoszcz, ul. Warszawska 111	Starosta Jędrzejowski	20-12-2010	do 31-12-2019	

Transport
kod odpadów
100101
100102
100117

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
98	ROL.V.7647-3/10	Zakład Usługowy TRANS-KOP Mieczysław Kluska	29-100 Włoszczowa, ul. Przedborska 36	Starosta Włoszczowski	14-01-2010	do 14-01-2020	

Transport
kod odpadów
190805

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
99	RO.II.7647-90/10	Fundacja "Nadzieja Rodzinie"	20-020 Chmielnik, ul. Witosa 6	Starosta Kielecki	01-12-2010	do 01-12-2020	

Transport
kod odpadów
150101
150102
150104
150105
150107
200134

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
100	OŚ.II.7660-110-1/10	Fundacja "Nadzieja Rodzinie"	20-020 Chmielnik, ul. Witosa 6	Prezydent Miasta Kielce	01-10-2010	do 30-06-2020	

Zbieranie
kod odpadów
150101

150102
150104
150105
150106
150107
200134

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
101	R.Os.II.7647/52/10	Przedsiębiorstwo Produkcyjno Handlowo Usługowe "MLECZARNIA" Sp. z o.o.	Bidziny, 142, 27-532 Wojciechowice	Starosta Opatowski	25-11-2010	do 25-11-2013	

Zbieranie

kod odpadów

020399

020680

160380

190809

200125

Transport

kod odpadów

020304

020399

020680

150101

150102

150104

150105

150107

160380

190809

200125

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
102	RO.II.7647-56/10	P.U.H. "RASPOL" Stanisław Rabiej	Brzeziny, ul. Nidziańska 3, 26-026 Morawica	Starosta Kielecki	24-06-2010	do 20-06-2020	

Transport

kod odpadów

- | |
|--------|
| 020110 |
| 020380 |
| 020381 |
| 020399 |
| 020402 |
| 020480 |
| 020499 |
| 020780 |
| 020799 |
| 030101 |
| 030104 |
| 030105 |
| 040102 |
| 050117 |
| 070216 |
| 070217 |
| 070280 |
| 070299 |
| 070680 |
| 100101 |
| 100102 |
| 100103 |
| 100104 |
| 100105 |
| 100107 |
| 100114 |
| 100115 |
| 100116 |
| 100117 |
| 100119 |
| 100124 |
| 100125 |

100180
100181
100182
100199
100201
100202
100213
100214
100215
100280
100281
100299
100302
100304
100308
100309
100316
100317
100318
100320
100321
100322
100324
100401
100402
100403
100499
100501
100511
100580
100599
100601
100602
100680
100903
100980
100999
101003
101103
101201
101208

108001
108002
108003
108004
108005
108006
108099
120101
120102
120103
120104
120105
120120
120121
120199
130208
130880
130899
140604
140605
150101
150102
150103
150104
150105
150106
150107
150109
150110
150111
150202
150203
160103
160104
160106
160107
160111
160112
160113
160115
160116

160117
160118
160119
160120
160121
160122
160199
160209
160601
160602
160603
160604
160605
160708
160709
160799
160801
160802
160803
168001
168101
168102
168201
168202
170101
170102
170103
170106
170107
170180
170181
170182
170201
170202
170203
170204
170301
170302
170303
170380
170401

170402
170403
170404
170405
170406
170407
170409
170410
170411
170503
170504
170505
170506
170507
170508
170601
170603
170604
170605
170801
170802
170901
170902
170903
170904
180101
190102
190112
190114
190119
190199
190203
190811
190812
190813
190814
190899
191001
191002
191201
191202

191203
191204
191205
191208
191209
191210
191211
191212
191301
191302
191303
191304
200101
200102
200110
200111
200133
200135
200136
200139
200140
200199
200203
200301
200303

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
103	OŚ.II.7660-77/10	Przedsiębiorstwo Budowlane Armabud Sp. z o.o.	25-652 Kielce, ul. Poprzeczna 12	Prezydent Miasta Kielce	15-06-2010	do 31-12-2019	

Transport	
kod odpadów	
161102	
161104	
161105	
161106	
170101	
170102	

170103
170106
170107
170180
170181
170182
170201
170202
170203
170204
170301
170302
170303
170380
170401
170402
170403
170404
170405
170406
170407
170409
170601
170603
170604
170605
170801
170802
170902
170903
170904

L.p.	Znak decyzji	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ wydający	Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
104	RLO-7647/26/10	EKO-BIOMASA Sp. z o.o.	Biechów, 27, 28-133 Pacanów	Starosta Buski	15-07-2010	od 29-07-2010 do 15-07-2020	

Transport
kod odpadów
020103

020380
020480
020780

f) Zestawienie rejestrów posiadaczy odpadów zwolnionych z obowiązku uzyskania zezwolenia

L.p.	Nr wpisu do rejestru	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ dokonujący wpisu do rejestru	Data wykreślenia z rejestru
1	7/10	P.P.H. Womax Sp. z o.o.	25-326 Kielce, ul. Leszczyńska 59	Prezydent Miasta Kielce	

Zbieranie	
kod odpadów	
160214	
Transport	
kod odpadów	
160214	

L.p.	Nr wpisu do rejestru	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ dokonujący wpisu do rejestru	Data wykreślenia z rejestru
2	25/10	Telekomunikacja Polska S.A.	00-105 Warszawa, ul. Twarda 18	Starosta Konecki	

Zbieranie	
kod odpadów	
200136	
Transport	
kod odpadów	
200136	

L.p.	Nr wpisu do rejestru	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ dokonujący wpisu do rejestru	Data wykreślenia z rejestru
3	16/10	AGROMA KUTNO Sp. z o.o.	99-300 Kutno, ul. Skłęczkowska 42	Starosta Pińczowski	

Zbieranie	
kod odpadów	
160601	
Transport	

kod odpadów
160601

L.p.	Nr wpisu do rejestru	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ dokonujący wpisu do rejestru	Data wykreślenia z rejestru
4	10/10	Polskie Hurtownie Elektryczne NOWA-FRANCE Sp. z o.o.	60-189 Poznań, ul. Złotowska 30	Prezydent Miasta Kielce	

Zbieranie	
kod odpadów	
160213	
200121	
Transport	
kod odpadów	
160213	
200121	

L.p.	Nr wpisu do rejestru	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ dokonujący wpisu do rejestru	Data wykreślenia z rejestru
5	38/10	Firma Handlowo-Uslugowa Mieczysław Handzlik	Wolica, 99, 28-130 Stopnica	Starosta Buski	

Zbieranie	
kod odpadów	
160601	
160602	

L.p.	Nr wpisu do rejestru	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ dokonujący wpisu do rejestru	Data wykreślenia z rejestru
6	28/10	Ahold Polska Sp. z o.o.	30-126 Kraków, ul. Warszawska 24	Starosta Konecki	

Zbieranie	
kod odpadów	
150101	
150102	

150107
200133
200135
Transport
kod odpadów
150101
150102
150107
200133
200135

L.p.	Nr wpisu do rejestru	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ dokonujący wpisu do rejestru	Data wykreślenia z rejestru
7	8/10	P.P-U-H.WAJ Janusz Wach, Ewa Wach	25-562 Kielce, ul. Peryferyjna 11	Prezydent Miasta Kielce	

Zbieranie
kod odpadów
160213
160214
160215
160216
200121
200135
200136
Transport
kod odpadów
160213
160214
160215
160216
200121
200135
200136

L.p.	Nr wpisu do rejestru	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ dokonujący wpisu do rejestru	Data wykreślenia z rejestru
8	26/10	Mix Electronics S.A.	32-050 Skawina, ul. Krakowska 87	Starosta Konecki	

Zbieranie	
kod odpadów	
200123	
200133	
200134	
200135	
200136	
Transport	
kod odpadów	
200123	
200133	
200134	
200135	
200136	

L.p.	Nr wpisu do rejestru	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ dokonujący wpisu do rejestru	Data wykreślenia z rejestru
9	24/10	Mix Electronics S.A.	32-050 Skawina, ul. Krakowska 87	Starosta Konecki	

Zbieranie	
kod odpadów	
200123	
200133	
200134	
200135	
200136	
Transport	
kod odpadów	
200123	
200133	
200134	
200135	

L.p.	Nr wpisu do rejestru	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ dokonujący wpisu do rejestru	Data wykreślenia z rejestru
10	3/10	Auto Hi-Fi Artur Banasik	25-714 Kielce, ul. Podklasztorna 67	Prezydent Miasta Kielce	

Zbieranie

kod odpadów

160211

160213

160214

200121

200123

200135

200136

Transport

kod odpadów

160211

160213

160214

200121

200123

200135

200136

L.p.	Nr wpisu do rejestru	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ dokonujący wpisu do rejestru	Data wykreślenia z rejestru
11	32/10	Apteka Pod Zegarem, mgr farm. Danuta Filiks Spółka Jawna	26-200 Końskie, ul. Spółdzielcza 8a	Starosta Konecki	

Zbieranie

kod odpadów

200132

Transport

kod odpadów

200132

L.p.	Nr wpisu do rejestru	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ dokonujący wpisu do rejestru	Data wykreślenia z rejestru
12	2/10	Hurtownia Medyczna Termed	Kielce, ul. Karczówkowska 6	Prezydent Miasta Kielce	

Zbieranie

kod odpadów

160209

160210

160211

160212

160213

160214

160215

160216

200121

200123

200135

200136

Transport

kod odpadów

160209

160210

160211

160212

160213

160214

160215

160216

200121

200123

200135

200136

L.p.	Nr wpisu do rejestru	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ dokonujący wpisu do rejestru	Data wykreślenia z rejestru
13	27/10	Kaczmarek Electric Sp. z o.o.	64-200 Wolsztyn, ul. Gajewskich 32	Starosta Konecki	

Zbieranie	
kod odpadów	
160213	
160601	
160602	
160604	
160605	
200121	
200133	
200134	
200136	
Transport	
kod odpadów	
160213	
160601	
160602	
160604	
160605	
200121	
200133	
200134	
200136	

L.p.	Nr wpisu do rejestru	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ dokonujący wpisu do rejestru	Data wykreślenia z rejestru
14	35/10	Jerzy Kruk Sklep "KRUK" Części-Ogumienie	28-100 Busko-Zdrój, ul. Wojska Polskiego 95	Starosta Buski	

Zbieranie	
kod odpadów	
160601	
160602	

L.p.	Nr wpisu do rejestru	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ dokonujący wpisu do rejestru	Data wykreślenia z rejestru
15	39/10	Gmina Gnojno	28-114 Gnojno,	Starosta Buski	

Zbieranie

kod odpadów

160604

160605

L.p.	Nr wpisu do rejestru	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ dokonujący wpisu do rejestru	Data wykreślenia z rejestru
16	34/10	McDonald's Polska Sp. z o.o.	02-674 Warszawa, ul. Marynarska 15	Starosta Ostrowiecki	

Zbieranie

kod odpadów

200135

200136

Transport

kod odpadów

200135

200136

L.p.	Nr wpisu do rejestru	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ dokonujący wpisu do rejestru	Data wykreślenia z rejestru
17	42/10	NEONET S.A.	50-505 Wrocław, ul. ul. Nyska 48a	Starosta Sandomierski	

Zbieranie

kod odpadów

150101

150102

150103

160211

160213

160214

200123
200135
200136
Transport
kod odpadów
150101
150102
150103
160211
160213
160214
200123
200135
200136

L.p.	Nr wpisu do rejestru	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ dokonujący wpisu do rejestru	Data wykreślenia z rejestru
18	14/10	NEONET S.A.	50-505 Wrocław, ul. ul. Nyska 48a	Starosta Starachowicki	

Zbieranie
kod odpadów
150101
150102
150103
160211
160213
160214
200123
200135
200136

L.p.	Nr wpisu do rejestru	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ dokonujący wpisu do rejestru	Data wykreślenia z rejestru
19	1/10	Sklep Medyczny Max-Medical Katarzyna Dziedzic	Kielce, ul. Karczówkowska 6	Prezydent Miasta Kielce	

Zbieranie

kod odpadów
160213
160214
160215
160216
200135
200136
Transport
kod odpadów
160213
160214
160215
160216
200135
200136

L.p.	Nr wpisu do rejestru	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ dokonujący wpisu do rejestru	Data wykreślenia z rejestru
20	36/10	Gustaw Kruk P.H. KRUK	28-100 Busko-Zdrój, ul. Wojska Polskiego 83	Starosta Buski	
Zbieranie					
kod odpadów					
160601					

L.p.	Nr wpisu do rejestru	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ dokonujący wpisu do rejestru	Data wykreślenia z rejestru
21	20/10	FRAM Maria Swat	26-200 Końskie, ul. Piłsudskiego 52b	Starosta Konecki	
Zbieranie					
kod odpadów					
200133					
200134					
200135					
200136					
Transport					
kod odpadów					
200133					

200134
200135
200136

L.p.	Nr wpisu do rejestru	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ dokonujący wpisu do rejestru	Data wykreślenia z rejestru
22	18/10	Agroma Kielce Sp. z o.o.	25-801 Kielce, ul. Krakowska 293	Starosta Konecki	

Zbieranie	
kod odpadów	
160601	
Transport	
kod odpadów	
160601	

L.p.	Nr wpisu do rejestru	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ dokonujący wpisu do rejestru	Data wykreślenia z rejestru
23	5/10	Eurotel S.A.	80-126 Gdańsk, ul. Myśliwska 21	Prezydent Miasta Kielce	

Zbieranie	
kod odpadów	
200133	
200134	
200135	
200136	
Transport	
kod odpadów	
200133	
200134	
200135	
200136	

L.p.	Nr wpisu do rejestru	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ dokonujący wpisu do rejestru	Data wykreślenia z rejestru
24	33/10	Zakład Tele-Radiomechaniki Zenon Banasik	26-200 Końskie, ul. Piłsudskiego 23	Starosta Konecki	

Zbieranie	
kod odpadów	
200133	
Transport	
kod odpadów	
200133	

L.p.	Nr wpisu do rejestru	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ dokonujący wpisu do rejestru	Data wykreślenia z rejestru
25	41/10	Handlowo-Uslugowa Ogrodnicza Spółdzielnia "Koprzywianka"	27-660 Koprzywnica, ul. Osiecka 27	Starosta Sandomierski	

Zbieranie	
kod odpadów	
150110	
Transport	
kod odpadów	
150110	

L.p.	Nr wpisu do rejestru	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ dokonujący wpisu do rejestru	Data wykreślenia z rejestru
26	22/10	"SPOŁEM" Powszechna Spółdzielnia Spożywców	26-200 Końskie, ul. Piłsudskiego 26	Starosta Konecki	

Zbieranie	
kod odpadów	
160604	
200135	

200136
Transport
kod odpadów
160604
200135
200136

L.p.	Nr wpisu do rejestru	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ dokonujący wpisu do rejestru	Data wykreślenia z rejestru
27	23/10	"SPOŁEM" Powszechna Spółdzielnia Spożywców	26-200 Końskie, ul. Piłsudskiego 26	Starosta Konecki	

Zbieranie
kod odpadów
150101
150102
150103
150104
150105
150107
150109
Transport
kod odpadów
150101
150102
150103
150104
150105
150107
150109

L.p.	Nr wpisu do rejestru	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ dokonujący wpisu do rejestru	Data wykreślenia z rejestru
28	11/10	Jeronimo Martins Dystrybucja S.A	61-249 Kostrzyn, ul. Żniwna 5	Prezydent Miasta Kielce	

Zbieranie
kod odpadów

160209
160210
160211
160212
160213
160214
160215
160216
160601
160602
160603
160604
160605
200121
200123
200135
200136
Transport
kod odpadów
160209
160210
160211
160212
160213
160214
160215
160216
160601
160602
160603
160604
160605
200121
200123
200135
200136

L.p.	Nr wpisu do rejestru	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ dokonujący wpisu do rejestru	Data wykreślenia z rejestru
29	43/10	Jeronimo Martins Dystrybucja S.A	61-249 Kostrzyn, ul. Żniwna 5	Starosta Sandomierski	

Zbieranie	
kod odpadów	
160601	
160602	
160603	
160604	
160605	
200123	
200133	
200134	
200135	
200136	
Transport	
kod odpadów	
160601	
160602	
160603	
160604	
160605	
200123	
200133	
200134	
200135	
200136	

L.p.	Nr wpisu do rejestru	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ dokonujący wpisu do rejestru	Data wykreślenia z rejestru
30	30/10	Jeronimo Martins Dystrybucja S.A	61-249 Kostrzyn, ul. Żniwna 5	Starosta Konecki	

Zbieranie	
kod odpadów	
160211	

200123
200135
200136
Transport
kod odpadów
160211
200123
200135
200136

L.p.	Nr wpisu do rejestru	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ dokonujący wpisu do rejestru	Data wykreślenia z rejestru
31	15/10	Jeronimo Martins Dystrybucja S.A	61-249 Kostrzyn, ul. Żniwna 5	Starosta Starachowicki	

Zbieranie
kod odpadów
160601
160602
160603
160604
160605
200123
200133
200134
200135
200136

L.p.	Nr wpisu do rejestru	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ dokonujący wpisu do rejestru	Data wykreślenia z rejestru
32	13/10	Jeronimo Martins Dystrybucja S.A	61-249 Kostrzyn, ul. Żniwna 5	Starosta Starachowicki	

Zbieranie
kod odpadów
160601
160602
160603
160604

160605
200123
200133
200134
200135
200136

L.p.	Nr wpisu do rejestru	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ dokonujący wpisu do rejestru	Data wykreślenia z rejestru
33	31/10	Jeronimo Martins Dystrybucja S.A	61-249 Kostrzyn, ul. Żniwna 5	Starosta Konecki	

Zbieranie	
kod odpadów	
160601	
160602	
160603	
160604	
160605	
200133	
200134	
Transport	
kod odpadów	
160601	
160602	
160603	
160604	
160605	
200133	
200134	

L.p.	Nr wpisu do rejestru	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ dokonujący wpisu do rejestru	Data wykreślenia z rejestru
34	19/10	Jeronimo Martins Dystrybucja S.A	61-249 Kostrzyn, ul. Żniwna 5	Starosta Konecki	

Zbieranie	
kod odpadów	
160211	

200135
200136
Transport
kod odpadów
160211
200135
200136

L.p.	Nr wpisu do rejestru	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ dokonujący wpisu do rejestru	Data wykreślenia z rejestru
35	42/10	Jeronimo Martins Dystrybucja S.A	61-249 Kostrzyn, ul. Żniwna 5	Starosta Kielecki	

Zbieranie
kod odpadów
160601
160602
160603
160604
160605
200123
200133
200134
200135
200136
Transport
kod odpadów
160601
160602
160603
160604
160605
200123
200133
200134
200135
200136

L.p.	Nr wpisu do rejestru	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ dokonujący wpisu do rejestru	Data wykreślenia z rejestru
36	9/10	P.U.H. J. Chodak	25-346 Kielce, ul. Głogowa 4	Prezydent Miasta Kielce	

Zbieranie	
kod odpadów	
160601	
Transport	
kod odpadów	
160601	

L.p.	Nr wpisu do rejestru	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ dokonujący wpisu do rejestru	Data wykreślenia z rejestru
37	37/10	"AUTO-POLMOZBYT"	28-100 Busko-Zdrój, ul. Nadole 2	Starosta Buski	

Zbieranie	
kod odpadów	
160601	
160602	

L.p.	Nr wpisu do rejestru	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ dokonujący wpisu do rejestru	Data wykreślenia z rejestru
38	29/10	P.H. "DOMGOSS" S.A.	25-020 Kielce, ul. Chęcińska 14A	Starosta Konecki	

Zbieranie	
kod odpadów	
160211	
160602	
160603	
160604	
160605	
200123	
200133	
200134	

200135
200136
Transport
kod odpadów
160211
160602
160603
160604
160605
200123
200133
200134
200135
200136

L.p.	Nr wpisu do rejestru	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ dokonujący wpisu do rejestru	Data wykreślenia z rejestru
39	6/10	PHU MANIX Krzysztof Mańka	25-419 Kielce, ul. Rolna 8	Prezydent Miasta Kielce	

Zbieranie
kod odpadów
160213
160214
160215
160216
200121
200135
200136
Transport
kod odpadów
160213
160214
160215
160216
200121
200135
200136

L.p.	Nr wpisu do rejestru	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ dokonujący wpisu do rejestru	Data wykreślenia z rejestru
40	21/20	Sklep RTV Artur Banasik	26-200 Końskie, ul. Piłsudskiego 23	Starosta Konecki	

Zbieranie	
kod odpadów	
160604	
200133	
200135	
200136	
Transport	
kod odpadów	
160604	
200133	
200135	
200136	

L.p.	Nr wpisu do rejestru	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ dokonujący wpisu do rejestru	Data wykreślenia z rejestru
41	17/10	Kaufland Polska Markety Sp. z o.o. Sp.k.	50-421 Wrocław, ul. Szybka 6-10	Starosta Skarżyski	

Zbieranie	
kod odpadów	
150101	
150102	
150104	
150105	
150107	
160601	
200135	
200136	
Transport	
kod odpadów	
150101	
150102	

150104
150105
150107
160601
200135
200136

L.p.	Nr wpisu do rejestru	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ dokonujący wpisu do rejestru	Data wykreślenia z rejestru
42	40/10	Kaufland Polska Markety Sp. z o.o. Sp.k.	50-421 Wrocław, ul. Szybka 6-10	Starosta Sandomierski	

Zbieranie	
kod odpadów	
150101	
150102	
150107	
160601	
Transport	
kod odpadów	
150101	
150102	
150107	
160601	

L.p.	Nr wpisu do rejestru	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ dokonujący wpisu do rejestru	Data wykreślenia z rejestru
43	12/10	Lotos Paliwa Sp. z o.o.	80-718 Gdańsk, ul. Elbląska 135	Prezydent Miasta Kielce	

Zbieranie	
kod odpadów	
150110	
Transport	
kod odpadów	
150110	

L.p.	Nr wpisu do rejestru	Posiadacz odpadów lub prowadzący działalność w zakresie transportu odpadów	Adres	Organ dokonujący wpisu do rejestru	Data wykreślenia z rejestru
44	4/10	P.H.U. TOP KLIMA Tomasz Sułowski	25-540 Kielce, ul. Jesionowa 31B	Prezydent Miasta Kielce	
Zbieranie					
kod odpadów					
160211					
160213					
160214					
200123					
200135					
200136					
Transport					
kod odpadów					
160211					
160213					
160214					
200123					
200135					
200136					

Dział 7. Plany gospodarki odpadami

a) Plan gospodarki odpadami dla województwa

Lp.	Data przekazania do opiniowania przez Ministerstwo Środowiska	Data wydania opinii przez Ministerstwo Środowiska	Rodzaj opinii: pozytywna (P) lub negatywna (N)	Okres, którego dotyczy plan (____r. - ____r.)	Data uchwalenia planu wojewódzkiego znak uchwały
1				2003 -	01-07-2003 XI/87/03

b) Plan gospodarki odpadami dla powiatów

Lp.	Nazwa powiatu	Rodzaj powiatu Z/G	Data przekazania do opiniowania przez zarząd województwa	Data wydania opinii przez zarząd województwa	Rodzaj opinii: pozytywna (P) lub negatywna (N)	Okres, którego dotyczy plan (___.r. - ___.r.)
1	Powiat buski	Z	11-12-2003	21-01-2004	P	2003 -
2	Powiat jędrzejowski	Z	16-10-2003	26-11-2003	P	2003 -
3	Powiat kazimierski	Z	03-12-2003	17-12-2003	P	2003 -
4	Powiat kielecki	Z	28-10-2003	10-12-2003	P	2003 -
5	Powiat konecki	Z	30-12-2003	28-01-2004	P	2004 -
6	Powiat m.Kielce	G	31-10-2003	23-12-2003	P	2004 -
7	Powiat opatowski	Z	08-12-2003	23-12-2003	P	2003 -
8	Powiat ostrowiecki	Z	01-10-2003	13-11-2003	P	2003 -
9	Powiat pińczowski	Z	09-12-2003	17-12-2003	P	2003 -
10	Powiat sandomierski	Z	11-12-2003	21-01-2004	P	2003 -
11	Powiat skarżyski	Z	18-03-2004	07-04-2004	P	2004 -
12	Powiat starachowicki	Z	04-06-2004	16-06-2004	P	2004 -
13	Powiat staszowski	Z	18-12-2003	23-12-2003	P	2004 -
14	Powiat włoszczowski	Z	16-12-2003	16-12-2003	P	2004 -

c) Plan gospodarki odpadami dla gmin

Lp.	Nazwa powiatu	Nazwa gminy	Rodzaj gminy M/MW/W	Data przekazania do opiniowania przez zarząd województwa	Data wydania opinii przez zarząd województwa	Rodzaj opinii: pozytywna (P) lub negatywna (N)	Okres, którego dotyczy plan (___.r. - ___.r.)	Rodzaj planu gminnego IG/ZG
1	Powiat buski	Busko-Zdrój	MW	18-05-2004	26-05-2004	P	2004 -	IG
2	Powiat buski	Gnojno	W	18-05-2004	02-06-2004	P	2004 -	IG
3	Powiat buski	Nowy Korczyn	W	12-05-2004	09-06-2004	P	2004 -	ZG
4	Powiat buski	Pacanów	W	12-05-2004	09-06-2004	P	2004 -	ZG
5	Powiat buski	Solec-Zdrój	W	12-05-2004	09-06-2004	P	2004 -	ZG
6	Powiat buski	Stopnica	W	25-05-2004	16-06-2004	P	2004 -	IG
7	Powiat buski	Tuczepy	W	12-05-2004	09-06-2004	P	2004 -	ZG
8	Powiat buski	Wiślica	W	01-06-2004	23-06-2004	P	2004 -	IG
9	Powiat jędrzejowski	Imielno	W	29-03-2004	21-05-2004	P	2004 -	ZG
10	Powiat jędrzejowski	Jędrzejów	MW	29-03-2004	21-05-2004	P	2004 -	ZG
11	Powiat jędrzejowski	Małogoszcz	MW	29-03-2004	21-05-2004	P	2004 -	ZG
12	Powiat jędrzejowski	Nagłowice	W	29-03-2004	21-05-2004	P	2005 -	ZG
13	Powiat jędrzejowski	Oksa	W	29-03-2004	21-05-2004	P	2004 -	ZG
14	Powiat jędrzejowski	Sędziszów	MW	29-03-2004	21-05-2004	P	2004 -	ZG
15	Powiat jędrzejowski	Słupia (Jędrzejowska)	W	29-03-2004	21-05-2004	P	2004 -	ZG

16	Powiat jędrzejowski	Sobków	W	29-03-2004	21-05-2004	P	2004 -	ZG
17	Powiat jędrzejowski	Wodzisław	W	29-03-2004	21-05-2004	P	2004 -	ZG
18	Powiat kazimierski	Bejsce	W	03-08-2004	18-08-2004	P	2004 -	IG
19	Powiat kazimierski	Czarnocin	W	15-06-2004	01-07-2004	P	2004 -	IG
20	Powiat kazimierski	Kazimierza Wielka	MW	27-05-2004	16-06-2004	P	2004 -	IG
21	Powiat kazimierski	Opatowiec	W	20-04-2004	26-05-2004	P	2004 -	IG
22	Powiat kazimierski	Skalbmierz	MW	20-02-2004	19-03-2004	P	2004 -	IG
23	Powiat kielecki	Bieliny	W	01-06-2004	23-06-2004	P	2004 -	IG
24	Powiat kielecki	Bodzentyn	MW	08-07-2004	21-07-2004	P	2004 -	IG
25	Powiat kielecki	Chęciny	MW	21-07-2004	28-07-2004	P	2004 -	IG
26	Powiat kielecki	Chmielnik	MW	20-10-2004	04-11-2004	P	2005 -	IG
27	Powiat kielecki	Daleszyce	MW	24-06-2004	08-07-2004	P	2004 -	IG
28	Powiat kielecki	Górno	W	19-04-2004	21-05-2004	P	2004 -	IG
29	Powiat kielecki	Łagów	W	11-05-2004	26-05-2004	P	-	IG
30	Powiat kielecki	Łopuszno	W	17-05-2004	09-06-2004	P	2004 -	IG
31	Powiat kielecki	Mastów	W	12-05-2004	02-06-2004	P	2004 -	IG
32	Powiat kielecki	Miedziana Góra	W	04-02-2005	09-03-2005	P	2005 -	IG
33	Powiat kielecki	Mniów	W				2004 -	IG
34	Powiat kielecki	Morawica	W	27-05-2004	02-06-2004	P	2004 -	IG
35	Powiat kielecki	Nowa Słupia	W	01-06-2004	23-06-2004	P	2004 -	IG
36	Powiat kielecki	Piekoszów	W	17-05-2004	16-06-2004	P	2004 -	IG

37	Powiat kielecki	Pierzchnica	W	31-08-2004	22-09-2004	P	2005 -	IG
38	Powiat kielecki	Raków	W	12-05-2004	09-06-2004	P	-	ZG
39	Powiat kielecki	Sitkówka-Nowiny	W	04-10-2004	27-10-2004	P	2005 -	IG
40	Powiat kielecki	Strawczyn	W	14-05-2004	26-05-2004	P	2004 -	IG
41	Powiat kielecki	Zagnańsk	W	17-08-2004	01-09-2004	P	2004 -	IG
42	Powiat konecki	Falków	W	29-06-2004	08-07-2004	P	2004 -	IG
43	Powiat konecki	Gowarczów	W	21-05-2004	09-06-2004	P	2004 -	IG
44	Powiat konecki	Końskie	MW	23-07-2004	18-08-2004	P	2004 -	IG
45	Powiat konecki	Radoszyce	W	18-06-2004	01-07-2004	P	2004 -	IG
46	Powiat konecki	Ruda Maleniecka	W	17-08-2004	22-09-2004	P	2004 -	IG
47	Powiat konecki	Słupia (Konecka)	W	01-12-2006	03-01-2007	P	2007 -	IG
48	Powiat konecki	Smyków	W	28-06-2004	08-07-2004	P	2004 -	IG
49	Powiat konecki	Stąporków	MW	20-10-2004	04-11-2004	P	2005 -	IG
50	Powiat opatowski	Baćkowice	W	27-04-2004	26-05-2004	P	2004 -	ZG
51	Powiat opatowski	Iwaniska	W	27-04-2004	26-05-2004	P	2004 -	ZG
52	Powiat opatowski	Lipnik	W	27-04-2004	26-05-2004	P	2004 -	ZG
53	Powiat opatowski	Opatów	MW	27-04-2004	26-05-2004	P	2004 -	ZG
54	Powiat opatowski	Ożarów	MW	17-05-2004	09-06-2004	P	2005 -	IG
55	Powiat opatowski	Sadowie	W	22-04-2004	26-05-2004	P	2004 -	IG
56	Powiat opatowski	Tarłów	W	14-05-2004	16-06-2004	P	2004 -	IG
57	Powiat opatowski	Wojciechowice	W	08-07-2004	21-07-2004	P	2004 -	IG

58	Powiat ostrowiecki	Baltów	W	08-04-2004	05-05-2004	P	2004 -	IG
59	Powiat ostrowiecki	Bodzechów	W	27-04-2004	05-05-2004	P	2004 -	IG
60	Powiat ostrowiecki	Ćmielów	MW	14-04-2004	05-05-2004	P	2004 -	IG
61	Powiat ostrowiecki	Kunów	MW	13-04-2004	21-05-2004	P	2004 -	IG
62	Powiat ostrowiecki	Ostrowiec Świętokrzyski	M	20-02-2004	01-04-2004	P	2004 -	IG
63	Powiat ostrowiecki	Waśniów	W	13-04-2004	21-05-2004	P	2004 -	IG
64	Powiat pińczowski	Działoszyce	MW	02-09-2004	22-09-2004	P	2004 -	IG
65	Powiat pińczowski	Kije	W	19-05-2004	23-06-2004	P	2004 -	IG
66	Powiat pińczowski	Michałów	W	15-09-2004	13-10-2004	P	2005 -	IG
67	Powiat pińczowski	Pińczów	MW	19-05-2004	16-06-2004	P	2004 -	IG
68	Powiat pińczowski	Złota	W	04-06-2004	01-07-2004	P	2004 -	IG
69	Powiat sandomierski	Dwikozy	W	18-06-2004	08-07-2004	P	2004 -	IG
70	Powiat sandomierski	Klimontów	W	27-04-2004	26-05-2004	P	2004 -	ZG
71	Powiat sandomierski	Koprzywnica	MW	27-04-2004	26-05-2004	P	2004 -	ZG
72	Powiat sandomierski	Łonów	W	27-04-2004	26-05-2004	P	-	ZG
73	Powiat sandomierski	Obrazów	W	27-04-2004	26-05-2004	P	2005 -	ZG
74	Powiat sandomierski	Samorzec	W	27-04-2004	26-05-2004	P	2005 -	ZG
75	Powiat sandomierski	Sandomierz	M	27-04-2004	26-05-2004	P	2004 -	ZG
76	Powiat sandomierski	Wilczyce	W	09-06-2004	23-06-2004	P	2004 -	IG
77	Powiat sandomierski	Zawichost	MW	10-10-2004	27-10-2004	P	2004 -	IG
78	Powiat skarżyski	Bliżyn	W	02-08-2004	01-09-2004	P	2005 -	ZG

79	Powiat skarżyski	Łączna	W	02-08-2004	01-09-2004	P	2005 -	ZG
80	Powiat skarżyski	Skarżysko Kościelne	W	02-08-2004	01-09-2004	P	2004 -	ZG
81	Powiat skarżyski	Skarżysko-Kamienna	M	02-08-2004	01-09-2004	P	2004 -	ZG
82	Powiat skarżyski	Suchedniów	MW	02-08-2004	01-09-2004	P	2004 -	ZG
83	Powiat starachowicki	Brody	W	06-07-2004	21-07-2004	P	2004 -	IG
84	Powiat starachowicki	Mirzec	W	21-07-2004	18-08-2004	P	2004 -	IG
85	Powiat starachowicki	Pawłów	W	26-07-2004	18-08-2004	P	2004 -	IG
86	Powiat starachowicki	Starachowice	M	12-07-2004	28-07-2004	P	2004 -	IG
87	Powiat starachowicki	Wąchock	MW	05-07-2004	21-07-2004	P	2004 -	IG
88	Powiat staszowski	Bogoria	W	27-04-2004	26-05-2004	P	2004 -	ZG
89	Powiat staszowski	Łubnice	W	12-05-2004	09-06-2004	P	2004 -	ZG
90	Powiat staszowski	Oleśnica	W	12-05-2004	09-06-2004	P	2004 -	ZG
91	Powiat staszowski	Osiek	MW	22-06-2004	01-07-2004	P	2004 -	IG
92	Powiat staszowski	Połaniec	MW	12-05-2004	09-06-2004	P	2004 -	ZG
93	Powiat staszowski	Rytwiany	W	12-05-2004	09-06-2004	P	2004 -	ZG
94	Powiat staszowski	Staszów	MW	12-05-2004	09-06-2004	P	2004 -	ZG
95	Powiat staszowski	Szydłów	W	12-05-2004	09-06-2004	P	2004 -	ZG
96	Powiat włoszczowski	Kluczewsko	W	05-04-2005	05-05-2005	P	2005 -	IG
97	Powiat włoszczowski	Krasocin	W	28-05-2004	23-06-2004	P	2004 -	IG
98	Powiat włoszczowski	Moskorzew	W	06-08-2004	01-09-2004	P	2004 -	IG
99	Powiat włoszczowski	Radków	W	09-07-2004	28-07-2004	P	2004 -	IG

100	Powiat włoszczowski	Secemin	W	17-06-2004	08-07-2004	P	2004 -	IG
101	Powiat włoszczowski	Włoszczowa	MW	09-06-2004	23-06-2004	P	2004 -	IG

d) Sprawozdania z realizacji wojewódzkich, powiatowych i gminnych planów gospodarki odpadami

Lp.	Nazwa województwa	Nazwa powiatu	Nazwa gminy	Data przedłożenia sprawozdania	Okres, którego dotyczy sprawozdanie (____r. - ____r.)
1	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE	Powiat m.Kielce	M. Kielce	31-07-2007	2004 - 2006
2	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE	Powiat buski		02-07-2009	2007 - 2008
3	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE	Powiat jędrzejowski		21-06-2007	2004 - 2006
4	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE	Powiat konecki		10-07-2007	2004 - 2006
5	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE	Powiat włoszczowski		20-07-2007	2004 - 2006
6	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE	Powiat kielecki		05-06-2009	2007 - 2008
7	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE	Powiat skarżyski		06-12-2007	2004 - 2006
8	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE	Powiat buski		02-07-2007	2004 - 2006
9	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE	Powiat starachowicki		30-06-2009	2007 - 2008
10	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE	Powiat starachowicki		07-09-2007	2005 - 2006
11	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE	Powiat opatowski		15-01-2008	2004 - 2006
12	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE	Powiat kielecki	Daleszyce	20-06-2007	0 - 0

13	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE	Powiat kielecki		29-06-2007	2005 - 2006
14	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE	Powiat ostrowiecki		26-06-2009	2007 - 2008
15	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE	Powiat ostrowiecki		28-06-2007	2004 - 2006

Dział 8. Instalacje służące do odzysku lub unieszkodliwiania odpadów

a) Instalacje służące do odzysku lub unieszkodliwiania odpadów, z wyłączeniem składowisk odpadów i spalarni lub współspalarni odpadów

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
1	000027772 bateria żeliwiaków		ul. 1-go Maja 57, 26-200 Końskie	19 000,00
Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami				
znak decyzji		data wydania	termin ważności	organ wydający
ŚR.III.6618-6/07		27-08-2007	od 2007-08-27 do 2017-08-27	Wojewoda Świętokrzyski
ŚR.III.6620-20/2007		08-06-2007	od 2007-06-08 do 2017-06-07	Wojewoda Świętokrzyski
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
R4	170405	9 419,8000		

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
2	000401561 instalacja do produkcji szkła		ul. Średnia 13, 25-650 Kielce	18 250,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
MOS.I.-7661/49-2/02	02-07-2002	od 2002-07-02 do 2012-06-30	Prezydent Miasta Kielce
OŚ.VII.7638-2/06/07	14-09-2007	od 2007-09-14 do 2017-09-30	Prezydent Miasta Kielce

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R5	150107	6 040,0000	
R5	191205	1 837,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
3	000410117 piec łukowy elektryczny		ul. Skrajna 80, 25-650 Kielce	

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OŚ.II.7661-40-1/06	28-04-2006	od 2006-04-28 do 2015-12-31	Prezydent Miasta Kielce

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów

R4	120101	6,0000	
R4	170405	53,9520	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
4	000617670 stacja demontażu pojazdów wycofanych z eksploatacji	stacja demontażu	ul. Piłsudskiego 124, 26-200 Końskie	170,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
ŚR.III.6620-33/2005	16-08-2005	od 2005-08-16 do 2015-08-15	Wojewoda Świętokrzyski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	160104	68,7860	
R15	160106	0,2000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
5	010415851 wytwórnia betonu		ul. Zagnańska 151, 25-563 Kielce	3 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	100102	23,3200	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
6	010693656 linia przerobu żużla z elektromagnesem		, Sudół, 27-400 Bodzechów	660 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RS.II-7647/93/2005	19-12-2005	od 2005-12-19 do 2015-10-31	Starosta Ostrowiecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	100201	147 811,8700	
R15	100299	1 857,7700	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
7	010693656 linia przerobu żużla z elektromagnesem		ul. Samsonowicza 2, 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski	670 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RS.II-7647/93/2005	19-12-2005	od 2005-12-19 do 2015-10-31	Starosta Ostrowiecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	100201	183 580,4320	
R15	100299	1 117,7970	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
8	011089141 przesiewacz bębnowy		ul. Samsonowicza 15/11, 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski	20 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RS.II-7647/120/2008	23-12-2008	do 2018-11-30	Starosta Ostrowiecki
RS.II-7647/6/2010	15-03-2010	do 2020-03-10	Starosta Ostrowiecki
RS.II-7647/67/2010	14-12-2010	do 2020-11-30	Starosta Ostrowiecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	200301	2 462,2600	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
9	011089141 sortownia odpadów selektywnie zbieranych	sortownia odpadów selektywnie zbieranych	ul. Gulińskiego 13A, 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski	4 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RS.II-7647/120/2008	23-12-2008	do 2018-11-30	Starosta Ostrowiecki
RS.II-7647/6/2010	15-03-2010	do 2020-03-10	Starosta Ostrowiecki
RS.II-7647/67/2010	14-12-2010	do 2020-11-30	Starosta Ostrowiecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	150101	209,8000	
R15	150102	256,7000	
R15	150106	399,7000	
R15	150107	504,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
10	011114850 instalacja do produkcji płyt kartonowo-gipsowych		73, Szarbków, 28-400 Pińczów	12 430,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ.VII.7680-02/09	30-07-2009	do 2019-07-29	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego
ŚR.III.6622-8/2006	18-01-2007	od 2007-01-18 do 2017-01-17	Wojewoda Świętokrzyski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów

R14	100105	2 519,5400	
R14	101381	573,1000	
R14	101382	23,5200	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
11	011312350 instalacja do produkcji betonu (węzeł betoniarski)		26, Sitkówka, 26-052 Sitkówka-Nowiny	

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO.II.7647-47/10	13-07-2010	od 2010-08-03 do 2010-07-10	Starosta Kielecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	100102	245,0400	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
12	011843520 przemiał cementu		ul. Warszawska 110, 28-366 Małogoszcz	200 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
ŚR.III.6618-3/04	15-12-2004	od 2004-12-15 do 2014-12-15	Wojewoda Świętokrzyski
ŚR.III.6620-72/2004	15-12-2004	od 2004-12-15 do 2014-12-15	Wojewoda Świętokrzyski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	100102	107 576,3000	
R14	100117	10 834,8000	
R14	100180	45 904,9000	
R14	100201	160 898,1000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
13	013193003 stacja demontażu pojazdów wycofanych z eksploatacji	stacja demontażu	ul. Przemysłowa 5, 26-020 Chmielnik	1 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
ŚR.III.6620-70/2005	22-11-2005	od 2005-11-22 do 2015-11-21	Wojewoda Świętokrzyski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	160104	58,4050	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
14	016364209 elektryczny piec łukowy poj. 140 Mg, piecokadz 140 Mg		ul. Samsonowicza 2, 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski	1 300 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
ŚR.III.6618-5/07	27-04-2007	od 2007-04-27 do 2017-04-27	Wojewoda Świętokrzyski
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R4	100210	637,7000	
R4	120101	49 862,2300	
R4	120102	6 470,6540	
R4	120117	351,9200	
R4	150104	16 250,3600	
R4	160117	80 770,7250	
R4	170405	567 635,4600	
R4	170407	1 078,6300	
R4	191001	13 393,0300	
R4	191202	320 439,5700	
R4	200140	3 738,2190	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
15	016364209 elektryczny piec łukowy poj. 75 Mg, piecokadz 65 Mg		ul. Samsonowicza 2, 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski	140 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
ŚR.III.6618-5/07	27-04-2007	od 2007-04-27 do 2017-04-27	Wojewoda Świętokrzyski
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R4	100210	1 451,2500	
R4	120101	18 463,2500	
R4	120102	836,3550	
R4	150104	101,9250	
R4	160117	517,2600	
R4	170405	38 078,7300	
R4	191001	211,0000	
R4	191202	28 915,7200	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
16	060239958 stacja demontażu pojazdów wycofanych z eksploatacji	stacja demontażu	ul. Targowa 8, 28-200 Staszów	1 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
ŚR.III.6620-15/2006	04-05-2006	od 2006-05-04 do 2016-05-02	Wojewoda Świętokrzyski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	160104	196,5470	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
17	120612569 linia do produkcji pustaków i belek stropowych keramzytowych		45, Swaryszów, 28-340 Sędziszów	400,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	100101	260,3000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
18	120652729 instalacja do segregacji odpadów i produkcji paliw alternatywnych	instalacja mechanicznego przetwarzania odpadów	78, Karsy, 27-530 Ożarów	180 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ.VII.7650-10/2008	11-04-2008	do 2018-04-11	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	020203	37,4200	
R15	020304	5,4200	
R15	020380	19,7400	
R15	020382	433,9400	
R15	020399	7,8670	
R15	020501	15,0200	
R15	020601	267,6940	
R15	020680	0,2800	
R15	020799	0,0070	
R15	030104	0,4500	
R15	030105	9,6800	
R15	030399	0,7500	
R15	040108	403,6060	
R15	040199	32,1110	
R15	040209	2,7800	
R15	040215	15,3250	
R15	040222	289,6270	
R15	040299	1,6100	
R15	050106	1,2000	

R15	050108	8,0000	
R15	050117	32,8700	
R15	050199	27,5600	22,8750
R15	050603	87,5200	
R15	060299	0,7650	
R15	060699	38,9000	
R15	060899	9,3830	
R15	060999	6,0000	
R15	061302	3,5400	
R15	061399	1,8900	
R15	070108	24,2460	
R15	070110	17,6400	
R15	070204	7,8880	
R15	070208	89,4860	
R15	070210	23,8820	
R15	070213	597,1230	
R15	070280	181,4820	
R15	070299	430,5530	
R15	070401	2,9660	
R15	070413	39,1640	
R15	070481	0,0400	

R15	070499	0,4000	
R15	070510	7,3960	
R15	070514	1,3000	
R15	070599	0,0530	
R15	070604	20,4600	
R15	070681	192,3990	
R15	070699	359,3340	
R15	080111	202,0470	
R15	080112	101,0800	
R15	080113	83,9990	
R15	080115	3,0000	
R15	080116	37,9370	
R15	080117	0,1050	
R15	080118	7,0000	
R15	080199	51,0780	
R15	080201	56,1940	
R15	080307	66,8200	
R15	080308	70,4540	
R15	080312	50,1770	
R15	080313	1,2400	
R15	080314	89,9430	

R15	080315	0,3630	
R15	080317	1,8210	
R15	080318	91,8060	
R15	080409	251,9370	
R15	080410	73,6700	
R15	080414	2,1780	
R15	080499	5,5100	
R15	080501	0,0590	
R15	120105	205,1960	
R15	120107	0,4120	
R15	120109	112,0700	
R15	120110	23,9320	
R15	120112	0,5700	
R15	120118	0,0900	
R15	120199	9,4380	
R15	130110	19,5200	
R15	130111	1,8580	
R15	130205	8,4720	
R15	130208	84,6550	
R15	130502	11,0500	
R15	130506	5,5000	

R15	130508	19,8500	
R15	130701	0,3200	
R15	130702	0,3220	
R15	130899	3,0000	
R15	140603	5,0200	
R15	140605	2,7350	
R15	150101	39,8190	
R15	150102	1 822,0180	
R15	150103	11,2070	
R15	150105	2 670,3850	
R15	150106	424,8130	
R15	150110	262,3210	
R15	150202	319,3560	
R15	150203	301,8510	
R15	160103	5,2250	
R15	160107	4,8520	
R15	160113	3,5670	
R15	160115	2,3140	
R15	160119	569,5190	
R15	160121	0,1440	
R15	160122	359,8490	

R15	160199	270,7930	
R15	160216	102,4460	
R15	160303	1,9180	
R15	160304	417,7500	
R15	160305	39,0570	
R15	160306	910,5270	
R15	160380	43,0440	
R15	160509	4,2000	
R15	160708	49,0960	20,8660
R15	161002	2,8000	0,3660
R15	168001	0,5440	
R15	168102	9,6300	
R15	170201	13,5000	
R15	170203	70,8330	
R15	170204	37,9650	
R15	170303	15,5600	
R15	170380	55,6200	
R15	190208	34,5260	
R15	190801	9,0600	
R15	190810	7,0100	6,8700
R15	190811	1,5000	0,3300

R15	190813	0,5000	0,0900
R15	190904	8,0700	
R15	190999	0,7900	0,5140
R15	191003	2,6000	
R15	191201	137,2780	
R15	191204	49,2300	
R15	191207	2,2900	
R15	191208	1 151,9630	
R15	191210	4 156,7030	
R15	191212	21 012,4270	
R15	200101	14 466,0400	
R15	200125	0,0400	
R15	200139	61,6050	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
19	180002083 sito bębnowe	sito bębnowe	, Piaseczno, 27-680 Łoniów	20 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO.XIII.Oś-7624/17/2008	30-05-2008	do 2009-02-28	Starosta Sandomierski
RO.XIII.Oś-7624/30/2009	01-07-2009	do 2019-07-01	Starosta Sandomierski

ŚR.III.6622-5/2005		21-07-2005	od 2005-07-21 do 2007-04-30	Wojewoda Świętokrzyski
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
R15	200301	10 080,1800		

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
20	241217260 Młyn		22, Nawarzyce, 28-300 Wodzisław	2 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OŚRiL-VI-7647-od(zbitr)-3/09	28-07-2009	do 2018-12-31	Starosta Jędrzejowski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	150102	1 018,3270	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
21	260017186 instalacja do termokatalitycznego przetwarzania odpadów tworzyw sztucznych poliolefinowych		101, Pawłowice, 28-340 Sędziszów	5 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający

OWŚ.VII.7680-2/08		13-06-2008	do 2018-06-11	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
R3	020104	32,6500		
R3	150102	88,8800		
R3	160119	46,2270		
R3	200139	22,0000		

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
22	260071197 stacja demontażu pojazdów wycofanych z eksploatacji	stacja demontażu	ul. Zielińskiego 126, 28-230 Połaniec	150,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OŚ.III.JM-7647/6/06	11-04-2006	od 2006-04-11 do 2016-03-31	Starosta Staszowski
ŚR.III.6620-23/2007	11-07-2007	od 2007-07-11 do 2017-07-10	Wojewoda Świętokrzyski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	160104	136,3950	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
23	260078130 stacja demontażu pojazdów wycofanych z eksploatacji	stacja demontażu	ul. Czarnowska 56, 26-065 Piekoszów	5 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ.VII.7680-7/09	08-02-2010	do 2018-01-31	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	160104	672,0510	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
24	260078130 zakład przetwarzania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego	zakład przetwarzania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego	ul. Czarnowska 56, 26-065 Piekoszów	8 842,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ.VII.7680-7/09	08-02-2010	do 2018-01-31	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	150101	11,6480	

R15	160211	50,2290	
R15	160213	387,3750	
R15	160214	480,2524	
R15	160216	157,1590	
R15	200123	164,3880	
R15	200135	305,3610	
R15	200136	343,9890	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
25	260081623 żeliwiak		8A, Wąsosz-Przymiarki, 26-220 Stąporków	2 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO.7644-3-17/02	11-12-2002	od 2002-12-11 do 2011-12-31	Starosta Konecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R4	170405	477,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
26	260106607 wtryskarki	instalacja do produkcji wyrobów z tworzyw sztucznych	ul. Mościckiego 24, 26-111 Skarżysko-Kamienna	1 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OS.I.7647/2/7/2008	23-06-2008	do 2018-05-30	Starosta Skarżyski
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R3	070213	4,3640	
R3	150102	2,3960	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
27	260109698 instalacja do suszenia wyłoków		27, Biechów, 28-133 Pacanów	

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RLO-7647/26/10	15-07-2010	od 2010-07-29 do 2020-07-15	Starosta Buski
RLO-7647/4/10	10-03-2010	do 2017-12-31	Starosta Buski
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	020380	7 143,3300	
R14	020780	1 463,9200	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
28	260134650 żeliwiak		31, Wilczkowice, 26-230 Radzoszyce	3 500,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO.7644-3/7/07	06-03-2007	od 2007-03-06 do 2017-02-28	Starosta Konecki
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R4	170405	2 676,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
29	260171740 Stacja demontażu pojazdów wycofanych z eksploatacji	stacja demontażu	ul. Asfaltowa 1, 26-110 Skarżysko-Kamienna	1 900,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
ŚR.III.6620-7/2008	06-06-2008	do 2018-06-06	Wojewoda Świętokrzyski
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	160104	246,2680	

R15	160106	8,2000	
-----	--------	--------	--

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
30	260213987 linia do regranulacji	instalacja mechanicznego przetwarzania odpadów	ul. Towarowa 2, 26-110 Skarżysko-Kamienna	360,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OS.I.7647/4/1/08	19-06-2008	do 2018-05-27	Starosta Skarżyski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	150102	195,2000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
31	260217620 rębak mobilny		ul. Czarnowska 6, 26-065 Piekoszów	

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO.II.7647-58/09	14-09-2009	do 2011-09-10	Starosta Kielecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	030105	39,1000	

R14	150103	325,0000	
-----	--------	----------	--

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
32	260230709 sortownia odpadów zmieszanych	sortownia odpadów zmieszanych	ul. Budzyńska 2, 28-500 Kazimierza Wielka	3 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RL.7645-19/03	19-11-2003	od 2003-11-19 do 2013-11-30	Starosta Kazimierski
RL.7645-19/10	12-10-2010	do 2020-09-30	Starosta Kazimierski
RL.7645-7/05	30-03-2005	od 2005-03-30 do 2015-03-31	Starosta Kazimierski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	200301	2 683,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
33	260250830 stacja demontażu pojazdów wycofanych z eksploatacji	stacja demontażu	ul. Asfaltowa 1/82, 27-200 Skarżysko-Kamienna	2 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
ŚR.III.6620-21/2008	15-09-2008	do 2018-09-15	Wojewoda Świętokrzyski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	160104	153,7760	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
34	260252668 stacja demontażu pojazdów wycofanych z eksploatacji	stacja demontażu	25 B, Stara Dębowa Wola, 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski	250,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
ŚR.III.6620-10/2005	06-06-2005	od 2005-06-06 do 2015-06-06	Wojewoda Świętokrzyski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	160104	123,6730	
R15	160106	7,3800	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
35	260263933 stacja demontażu pojazdów wycofanych z eksploatacji	stacja demontażu	ul. Skrzetlewska 4, 25-656 Kielce	1 500,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
--------------	--------------	-----------------	----------------

OWŚ.VII.7680-1/2010		15-02-2010	do 2020-02-14	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
R15	160104	155,5990		
R15	160106	97,0100		

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
36	260275652 stacja demontażu pojazdów wycofanych z eksploatacji	stacja demontażu	ul. 3 - go Maja 74, 26-110 Skarżysko-Kamienna	400,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
ŚR.III.6620-25/2007	27-07-2007	do 2017-07-26	Wojewoda Świętokrzyski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	160104	194,0500	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
37	260288206 Instalacja do produkcji odtleniaczy Al	Instalacja do regeneracji	ul. Sandomierska 97, Ostrowiec Świętokrzyski, 27-400	770,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R4	120103	17,2910	
R4	120104	13,0600	
R4	170402	96,2610	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
38	260334550 linia do produkcji brykietu		ul. Boerner 6, 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski	500,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RS.II-7647/33/2010	01-07-2010	do 2020-06-30	Starosta Ostrowiecki
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	150101	3,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
39	260346062 młyn		ul. Towarowa 42, Staszów	600,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OŚ.III.A-7647/35/09	05-01-2010	do 2019-11-30	Starosta Staszowski
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	120105	98,9590	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
40	260404440 stacja demontażu pojazdów wycofanych z eksploatacji	stacja demontażu	ul. Asfaltowa 1, 26-110 Skarżysko-Kamienna	2 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ.VII.7680-5/2010	27-09-2010	do 2020-01-05	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	160104	529,3970	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
41	270516846 instalacja do produkcji wyrobów ceramicznych		ul. Przemysłowa 4, Owczary, 28-100 Busko-Zdrój	15 800,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	030105	130,2000	
R14	100180	1 001,5000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
42	270516846 instalacja do produkcji wyrobów ceramicznych za pomocą wypalania		137, Odonów II, 28-500 Kazimierza Wielka	20 600,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RL.7644-1/07	05-03-2008	od 2008-03-05 do 2017-01-31	Starosta Kazimierski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów

R14	030105	1 198,6000	
R14	100102	553,0000	
R14	100180	8 663,8000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
43	270516846 instalacja do produkcji wyrobów ceramicznych za pomocą wypalania		137, Odonów II, 28-500 Kazimierza Wielka	12 206,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RL.7644-2/07-08	28-11-2008	do 2017-01-31	Starosta Kazimierski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	030105	1 497,2000	
R14	100102	132,2000	
R14	100180	11 392,4000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
44	270549930 zespół urządzeń mieszających surowce chemii budowlanej	mieszarki materiałów sypkich	, Stara Góra, 26-220 Stąporków	5 500,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO.7644-1.1/1/03	20-02-2003	od 2003-02-20 do 2012-12-31	Starosta Konecki
RO.7644-3/15/05	09-11-2005	od 2005-11-09 do 2015-12-31	Starosta Konecki
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	100102	2 631,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
45	273316094 węzeł betoniarski		ul. Batalionów Chłopskich 61, 25-671 Kielce	150 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
GKOŚ.IV.7661-137-1/05	30-12-2005	od 2005-12-30 do 2015-06-30	Prezydent Miasta Kielce
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	100102	957,3000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
46	273823276 paczkarka		ul. Zagnańsk 27, 25-528 Kielce	180 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OŚ.II.7661-69/06	19-05-2006	od 2006-05-19 do 2015-12-31	Prezydent Miasta Kielce
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	191202	29 894,3200	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
47	276914387 instalacja do selektywnego urabiania mieszanki popiołowo-żużlowej	instalacja mechanicznego przetwarzania odpadów	26, Zawada, 28-230 Połaniec	300 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OŚ.III.-7647/14/04	19-07-2004	od 2004-07-19 do 2014-06-30	Starosta Staszowski
ŚR.III.6618-25/06	30-04-2007	od 2007-04-30 do 2017-04-30	Wojewoda Świętokrzyski
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	190903	270,6600	
R15	100180	34 478,7100	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
48	290000110 sortownia odpadów selektywnie zbieranych	sortownia odpadów selektywnie zbieranych	ul. Żurawia 1, 26-110 Skarżysko-Kamienna	58 500,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OS.I.7647/1/3/03	29-04-2003	od 2003-04-29 do 2012-03-31	Starosta Skarżyski
OS.I.7647/1/4/09	27-10-2009	do 2019-09-30	Starosta Skarżyski
SR.III-6622/30/2002	11-07-2002	od 2002-07-11 do 2011-12-31	Wojewoda Świętokrzyski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	200110	30 984,2900	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
49	290003195 Stacja demontażu pojazdów wycofanych z eksploatacji	stacja demontażu	ul. Samsonowicza 22, 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski	700,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RS.II-7647/46/2010	17-08-2010	do 2020-07-31	Starosta Ostrowiecki
RS.II-7647/93/2008	03-11-2008	do 2018-09-30	Starosta Ostrowiecki
ŚR.III.6620-22/2005	19-07-2005	od 2005-07-19 do 2015-07-19	Wojewoda Świętokrzyski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	160104	20,8680	
R15	160106	22,8550	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
50	290004527 stacja demontażu pojazdów wycofanych z eksploatacji	stacja demontażu	ul. Kanałowa 3b, 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski	1 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO.II.7647-45/025	18-10-2002	od 2002-10-18 do 2011-12-31	Starosta Starachowicki
RS.II-7647/76/2002	25-11-2002	od 2002-11-25 do 2012-09-30	Starosta Ostrowiecki
ŚR.III.6620-10/2007	06-04-2007	od 2007-04-06 do 2017-04-05	Wojewoda Świętokrzyski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	160104	75,1800	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
51	290007313 linia do produkcji karmy dla zwierząt		ul. Częstochowska 6, Micigózd, 26-065 Piekoszów	800,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO.II.7647-52/06	09-11-2006	od 2006-11-09 do 2016-11-30	Starosta Kielecki
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	020201	124,2590	
R14	020202	173,3710	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
52	290012165 zespół urządzeń: kruszarka i młyny	instalacja mechanicznego przetwarzania odpadów	39, Stary Węgrzynów, 28-350 Słupia Jędrzejowska	1 500,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OŚRiL.7647-46/10	07-02-2011	do 2019-12-31	Starosta Jędrzejowski
OŚRiL-VI-7647-pgon-11/0 5	14-06-2005	od 2005-06-14 do 2013-12-31	Starosta Jędrzejowski
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	070213	84,9000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
53	290032624 żeliwiak		ul. Leśna 56A, 26-200 Końskie	1 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO.7644-3-8/02/05	07-10-2002	od 2002-10-07 do 2011-12-31	Starosta Konecki
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R4	170405	400,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
54	290039922 instalacja do produkcji granulatu drzewnego (peletu)		1, Świdno, 29-105 Krasocin	67 200,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
ROL.V.7647/54/04	25-10-2004	od 2004-10-25 do 2014-10-25	Starosta Włoszczowski
ROL.V.7647/56/04	25-10-2004	od 2004-10-25 do 2014-10-25	Starosta Włoszczowski
ROL.V.7647-21/09	15-05-2009	do 2019-05-15	Starosta Włoszczowski
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów

R14	030105	37 856,7400
-----	--------	-------------

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
55	290039922 kocioł typu Politechnik opalany biomasa		1, Świdno, 29-105 Krasocin	90 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
ROL.V.7647/54/04	25-10-2004	od 2004-10-25 do 2014-10-25	Starosta Włoszczowski
ROL.V.7647/56/04	25-10-2004	od 2004-10-25 do 2014-10-25	Starosta Włoszczowski
ROL.V.7647-21/09	15-05-2009	do 2019-05-15	Starosta Włoszczowski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R1	030105	35 379,3400	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
56	290039922 kocioł Urbas		1, Świdno, 29-105 Krasocin	4 800,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
ROL.V.7647/54/04	25-10-2004	od 2004-10-25 do 2014-10-25	Starosta Włoszczowski
ROL.V.7647/56/04	25-10-2004	od 2004-10-25 do 2014-10-25	Starosta Włoszczowski

ROL.V.7647-21/09		15-05-2009	do 2019-05-15	Starosta Włoszczowski
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
R1	030105	593,0000		

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
57	290123433 betoniarnia	instalacja mechanicznego przetwarzania odpadów	10B, Słupiec Rządowy, 26-021 Daleszyce	500,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO.II.7647-56/08	23-07-2008	do 2018-07-31	Starosta Kielecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	100101	132,4000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
58	290123500 zgrzeblarka		37A, Leszczyny, 26-008 Górnio	100,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO.II.764745/08	09-06-2008	do 2018-04-09	Starosta Kielecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	040299	0,8200	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
59	290124734 żeliwiak		, Wincentów 19, 26-200 Końskie	5 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO.7644-3-9/02	01-10-2002	od 2002-10-01 do 2011-12-31	Starosta Konecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R4	170405	4 920,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
60	290137398 żeliwak		ul. Wjazdowa 33, 26-200 Końskie	2 350,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO.7644-3/14/07	26-11-2007	od 2007-11-26 do 2017-10-31	Starosta Konecki
RO.7644-3/6/04	14-04-2004	od 2004-04-14 do 2013-12-31	Starosta Konecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R4	100980	50,0000	
R4	120101	45,0000	
R4	160117	50,0000	
R4	170405	2 095,0000	
R4	191001	50,0000	
R4	191202	50,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
61	290138506 żeliwiak		ul. Zielona 22, 26-200 Końskie	14 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO.7644-1/21/05	18-07-2005	od 2005-07-18 do 2014-12-31	Starosta Konecki
RO.7644-3-6/02	01-10-2002	od 2002-10-01 do 2011-12-31	Starosta Konecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R4	170405	9 983,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
62	290138512 żewliak		ul. Zielona 10, 26-200 Końskie	2 400,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO.7644-1/22/05	10-08-2005	od 2005-08-10 do 2014-12-31	Starosta Konecki
RO.7644-3-4/02	30-09-2002	od 2002-09-30 do 2011-12-31	Starosta Konecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R4	170405	2 300,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
63	290138541 żeliwiak		ul. Kolejowa 11, 26-200 Końskie	931,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO.7644-3-10/02	01-10-2002	od 2002-10-01 do 2011-12-31	Starosta Konecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R4	170405	669,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
64	290138593 walcarka KG 31		53, Pomyków, 26-200 Końskie	30,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO.7644-3-1/02	04-06-2002	od 2002-06-04 do 2011-12-31	Starosta Konecki
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	070280	11,2000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
65	290142181 żeliwiak		ul. Kielecka 48, Hucisko, 26-220 Stąporków	1 220,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO.7644-3-18/02	11-12-2002	od 2002-12-11 do 2011-12-31	Starosta Konecki
RO.MP.7644-3/18/08	26-09-2008	do 2018-09-30	Starosta Konecki
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R4	100980	38,0000	

R4	160117	1 062,0000
----	--------	------------

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
66	290177191 Stacja demontażu pojazdów wycofanych z eksploatacji	Stacja demontażu	ul. Batalionów Chłopskich 3, 28-100 Busko-Zdrój	2 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
ŚR.III.6620-49/07	22-01-2008	do 2018-01-22	Wojewoda Świętokrzyski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	160104	350,0050	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
67	290180626 stacja demontażu pojazdów wycofanych z eksploatacji	stacja demontażu	, Budzyń, 28-100 Busko-Zdrój	1 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
ŚR.III.6620-20/2008	02-09-2008	do 2018-09-02	Wojewoda Świętokrzyski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów

R15	160104	616,9800	
R15	160106	5,1000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
68	290184073 betoniarka		, Wolica Siesławska, 28-100 Busko-Zdrój	180,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RLO-7647/27/03	04-06-2003	od 2003-06-04 do 2010-12-31	Starosta Buski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	100101	196,0000	
R14	100102	561,3200	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
69	290193327 otaczarnia		, Modliszewice,	180 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
GNO/GR.7647-75/08	16-12-2008	do 2018-06-30	Starosta Starachowicki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	170302	161,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
70	290193327 otaczarnia		,	180 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
GNO/GR.7647-75/08	16-12-2008	do 2018-06-30	Starosta Starachowicki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	170302	373,3000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
71	290193327 otaczarnia		ul. 17-go Stycznia 32, 27-200 Starachowice	180 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
GNO/GR.7647-75/08	16-12-2008	do 2018-06-30	Starosta Starachowicki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	170302	189,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
72	290193327 otaczarnia		,	180 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
GNO/GR.7647-75/08	16-12-2008	do 2018-06-30	Starosta Starachowicki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	170302	451,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
73	290193327 otaczarnia		,	180 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
GNO/GR.7647-75/08	16-12-2008	do 2018-06-30	Starosta Starachowicki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	170302	4 343,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
74	290239012 stacja demontażu pojazdów wycofanych z eksploatacji	stacja demontażu	, Kocina 112, 28-520 Opatowiec	800,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
ŚR.III.6620-38/2005	24-08-2005	od 2005-08-24 do 2015-08-24	Wojewoda Świętokrzyski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	160104	260,4520	
R15	160106	11,3000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
75	290316712 stacja demontażu pojazdów wycofanych z eksploatacji	stacja demontażu	ul. Partyzantów 1, 26-220 Stąporków	2 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający

OWŚ.VII.7680-4/2010		11-10-2010	do 2010-10-10	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
R15	160104	65,8750		

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
76	290337134 sortownia odpadów zmieszanych	sortownia odpadów zmieszanych	ul. Dworcowa 46, 28-340 Sędziszów	12 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OŚRiL-VI-7647-od(zbitr)-5/09	16-12-2009	do 2018-12-31	Starosta Jędrzejowski
OŚRiL-VI-7647-pgon-4/05	16-03-2005	od 2005-03-16 do 2013-12-31	Starosta Jędrzejowski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	200301	2 986,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
77	290356083 instalacja do regeneracji rozpuszczalników		ul. Skrajna 76, 25-650 Kielce	44,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
--------------	--------------	-----------------	----------------

GKOŚ.IV.-7661-90-1/04		08-12-2004	od 2004-12-08 do 2013-12-31	Prezydent Miasta Kielce
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
R2	080117	40,0800		

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
78	290373093 suszarńia bębnowa zespolona piecem typu SB 1,5 o mocy cieplnej 5 MW		ul. Kopernia 9, 28-400 Pińczów	13 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RLiO.VII.7644/17/09	23-10-2009	do 2019-10-23	Starosta Pińczowski
RLiO.VII.7644/18/09	28-09-2009	do 2019-09-30	Starosta Pińczowski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	020380	7 130,6800	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
79	290383275 kompostownik		3, Ludwinów, 28-330 Wodzisław	1,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R3	020203	0,3800	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
80	290386670 stacja demontażu pojazdów wycofanych z eksploatacji	stacja demontażu	ul. Robotnicza 12, 25-662 Kielce	735,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
ŚR.III.6620-19/2005	15-07-2005	od 2005-07-15 do 2015-07-14	Wojewoda Świętokrzyski
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	160104	279,3650	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
81	290414024 kompostownia	kompostownia odpadów selektywnie zbieranych	ul. Lecha 11a, 25-622 Kielce	1 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
GKOŚ.IV.-7661/4/04	17-02-2004	od 2004-02-17 do 2012-12-31	Prezydent Miasta Kielce
MOS.I-7661.mot./466/200 2	28-03-2002	od 2002-03-28 do 2003-12-31	Prezydent Miasta Kielce
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R3	200201	267,2700	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
82	290462862 linia produkcyjna celulozowego materiału termoizolacyjnego EKOFIBER	instalacja mechanicznego przetwarzania odpadów	ul. Kielecka 21, Bilcza, 26-026 Morawica	3 500,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO.II.7647-102/07	10-12-2007	od 2007-12-10 do 2017-10-31	Starosta Kielecki
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	191201	2 141,3550	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
83	290501912 wtryskarki do tworzyw sztucznych		ul. Malików 150, 25-639 Kielce	5 200,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
GKOŚ.IV.-7661/28/04	03-03-2004	do 2013-12-31	Prezydent Miasta Kielce
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	070213	877,4000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
84	290505910 zgrzeblarka		ul. Składowa 18, 27-200 Starachowice	30,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO.I.7647-45/03	23-06-2003	od 2003-06-23 do 2010-12-31	Starosta Starachowicki
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R5	040222	37,9300	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
85	290508529 sortownia odpadów selektywnie zbieranych	sortownia odpadów selektywnie zbieranych	ul. Olszewskiego 6, 25-663 Kielce	52 500,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
GKOŚ.IV.-7661-22/05	03-03-2005	od 2005-03-03 do 2014-12-31	Prezydent Miasta Kielce
WGN.IV.-7661/103-1/02-03	02-01-2003	od 2003-01-02 do 2012-12-31	Prezydent Miasta Kielce

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	191208	18 360,0000	
R15	200110	15 070,0000	
R15	200111	7 158,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
86	290514843 linia do produkcji karmy		ul. Czarnowska 6, 26-065 Piekoszów	450,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO.II.7647-108/08	05-12-2008	do 2018-10-13	Starosta Kielecki
RO.II.7647-34/05	16-05-2005	od 2005-05-16 do 2015-04-30	Starosta Kielecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	020202	43,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
87	290520677 linia do produkcji lakieru asfaltowego		4, Mroczków, 26-120 Bliżyn	150,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
ŚR.III.6620-50/2004	17-09-2004	od 2004-09-17 do 2014-09-16	Wojewoda Świętokrzyski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	080117	0,2600	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
88	290539889 instalacja do unieszkodliwiania odpadów wybuchowych		ul. Legionów 122, 26-110 Skarżysko-Kamienna	8 640,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ.VII.7650-1/2009	07-09-2009	do 2019-09-07	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

ŚR.III.6618-16/2006	17-08-2007	od 2007-08-17 do 2017-08-17	Wojewoda Świętokrzyski
ŚR.III.6618-23/2006	30-07-2007	od 2007-07-30 do 2017-07-30	Wojewoda Świętokrzyski
ŚR.III.6618-24/2007	25-10-2007	od 2007-10-25 do 2017-10-25	Wojewoda Świętokrzyski
ŚR.III.6620-25/2006	30-06-2006	od 2006-06-30 do 2016-07-01	Wojewoda Świętokrzyski
ŚR.III.6620-39/2004	31-08-2004	od 2004-08-31 do 2006-06-30	Wojewoda Świętokrzyski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
D10	160401	227,7640	
D10	160402	0,9550	
D10	160403	2,5600	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
89	290539889 piec do przetopu ołowiu		ul. Legionów 122, 26-110 Skarżysko-Kamienna	192,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ.VII.7650-1/2009	07-09-2009	do 2019-09-07	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego
ŚR.III.6618-16/2006	17-08-2007	od 2007-08-17 do 2017-08-17	Wojewoda Świętokrzyski
ŚR.III.6618-23/2006	30-07-2007	od 2007-07-30 do 2017-07-30	Wojewoda Świętokrzyski
ŚR.III.6618-24/2007	25-10-2007	od 2007-10-25 do 2017-10-25	Wojewoda Świętokrzyski
ŚR.III.6620-25/2006	30-06-2006	od 2006-06-30 do 2016-07-01	Wojewoda Świętokrzyski

ŚR.III.6620-39/2004		31-08-2004	od 2004-08-31 do 2006-06-30	Wojewoda Świętokrzyski
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
R14	170403	6,6510		

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
90	290556362 instalacja do produkcji wyrobów ceramicznych za pomocą wypalania		ul. Ceramiczna 1, 26-200 Końskie	72 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO.7644-5/3/06/07	19-01-2007	od 2007-01-19 do 2016-12-31	Starosta Konecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	101201	960,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
91	290577619 Stacja demontażu pojazdów wycofanych z eksploatacji	stacja demontażu	ul. Przemysłowa 38, Os. Nowiny, 25-052 Sitkówka-Nowiny	1 800,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający

RO.II.7647-42/08		23-05-2008	do 2018-05-25	Starosta Kielecki
ŚR.III.6620-32/2005		18-07-2005	od 2005-07-18 do 2015-07-18	Wojewoda Świętokrzyski
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
R15	160104	1 176,6800		
R15	160106	105,2400		

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
92	290616549 sortownia odpadów zmieszanych	sortownia odpadów zmieszanych	, Zborów, 28-131 Solec-Zdrój	2 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RLO-7647/16/07	15-10-2007	od 2007-10-15 do 2017-10-15	Starosta Buski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	200301	1 869,0400	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
93	290622478 mieszalnia suchych zapraw		ul. Zakładowa 3, Sitkówka, 26-052 Sitkówka-Nowiny	30 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
ŚR.III.6618-2/04	15-12-2004	od 2004-12-15 do 2014-12-15	Wojewoda Świętokrzyski
ŚR.III.6620-73/2004	15-12-2004	od 2004-12-15 do 2014-12-15	Wojewoda Świętokrzyski
ŚR.III-6622/38/2002	08-08-2002	od 2002-08-08 do 2011-12-31	Wojewoda Świętokrzyski
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	100182	16 534,0800	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
94	290622478 młyny cementu		ul. Zakładowa 3, Sitkówka, 26-052 Sitkówka-Nowiny	200 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
ŚR.III.6618-2/04	15-12-2004	od 2004-12-15 do 2014-12-15	Wojewoda Świętokrzyski
ŚR.III.6620-73/2004	15-12-2004	od 2004-12-15 do 2014-12-15	Wojewoda Świętokrzyski
ŚR.III-6622/38/2002	08-08-2002	od 2002-08-08 do 2011-12-31	Wojewoda Świętokrzyski
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	100102	136 350,0800	
R14	100117	54 117,0000	

R14	100208	48,8200
-----	--------	---------

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
95	290622478 węzeł betoniarski		ul. Zakładowa 3, Sitkówka, 26-052 Sitkówka-Nowiny	5 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
ŚR.III.6618-2/04	15-12-2004	od 2004-12-15 do 2014-12-15	Wojewoda Świętokrzyski
ŚR.III.6620-73/2004	15-12-2004	od 2004-12-15 do 2014-12-15	Wojewoda Świętokrzyski
ŚR.III-6622/38/2002	08-08-2002	od 2002-08-08 do 2011-12-31	Wojewoda Świętokrzyski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	100102	4 537,6200	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
96	290639763 odlewnicze piece elektryczne		ul. Al. Wyzwolenia 70, 27-200 Starachowice	18 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ.VII.7680-0/08	12-08-2008	do 2018-08-11	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego
ŚR.III.6618-20/06	26-04-2007	od 2007-04-26 do 2017-04-26	Wojewoda Świętokrzyski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R4	100980	79,0000	
R4	120101	7,0000	
R4	120113	0,4000	
R4	120117	4,0000	
R4	150104	0,9000	
R4	160117	33,0000	
R4	170401	0,4300	
R4	170405	1 963,9000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
97	290658476 stacja demontażu pojazdów wycofanych z eksploatacji	stacja demontażu	ul. Armii Krajowej 12, 28-300 Jędrzejów	2 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OŚRiL-II-7647-zbirt-1/02	01-03-2002	od 2002-03-01 do 2010-12-31	Starosta Jędrzejowski
ŚR.III.6620-20/2005	30-06-2005	od 2005-06-30 do 2015-06-30	Wojewoda Świętokrzyski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów

R15	160104	830,2990
-----	--------	----------

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
98	290665393 instalacja do regeneracji (kruszarka, piec indukcyjny)		ul. Druckiego-Lubeckiego 1, 25-818 Kielce	12 300,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
MOS.I.7661/102/02	31-10-2002	do 2012-09-30	Prezydent Miasta Kielce
OŚ.II.7661-65-1/07	19-11-2007	od 2007-11-19 do 2017-06-30	Prezydent Miasta Kielce

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R4	100908	4 557,4000	
R4	100980	97,3000	
R4	170405	1 505,2000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
99	290745353 stacja demontażu pojazdów wycofanych z eksploatacji	stacja demontażu	19, Barycz, 26-200 Końskie	1 100,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
--------------	--------------	-----------------	----------------

ŚR.III.6620-11/2008		05-06-2008	do 2018-06-05	Wojewoda Świętokrzyski
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
R15	160104	569,2550		
R15	160106	4,4400		

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
100	290793369 Piece koksownicze		ul. Zachodnia 19, 26-200 Końskie	3 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO.7644-3/4/03	23-05-2003	od 2003-05-23 do 2012-12-31	Starosta Konecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R4	170405	3 918,3500	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
101	290804239 sortowania odpadów zmieszanych	sortownia odpadów zmieszanych	, Sielec Biskupi, 28-530 Skalbierz	40 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający

OWŚ.VII.7650-01/08	26-03-2009	do 2019-03-26	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego
RL.7645-15/07	03-09-2007	do 2017-08-31	Starosta Kazimierski
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	200301	3 812,2000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
102	290866803 żeliwiak		84, Piła, 26-200 Końskie	1 930,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO.7644-3-12/02	08-10-2002	od 2002-10-08 do 2011-12-31	Starosta Konecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R4	170405	860,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
103	290889164 kompostownia		ul. Przedborska , Kępny Ług, 29-100 Włoszczowa	500,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający

ROL.V.7647-24/07		21-05-2007	od 2007-05-21 do 2017-05-21	Starosta Włoszczowski
ŚR.III.6618-10/07		06-07-2007	od 2007-07-06 do 2017-07-06	Wojewoda Świętokrzyski
ŚR.III.6622-1/2006		16-03-2006	od 2006-03-16 do 2007-04-30	Wojewoda Świętokrzyski
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
R3	200201	38,5600		

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
104	290889164 sortownia odpadów zmieszanych	sortownia odpadów zmieszanych	ul. Przedborska , Kępny Ług, 29-100 Włoszczowa	8 300,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
ROL.V.7647-24/07	21-05-2007	od 2007-05-21 do 2017-05-21	Starosta Włoszczowski
ŚR.III.6618-10/07	06-07-2007	od 2007-07-06 do 2017-07-06	Wojewoda Świętokrzyski
ŚR.III.6622-1/2006	16-03-2006	od 2006-03-16 do 2007-04-30	Wojewoda Świętokrzyski
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	200301	4 118,8900	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
105	290889201 żeliwiak		ul. Kolejowa 11 A, 26-200 Końskie	1 580,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO.7644-3-14/02	24-10-2002	od 2002-10-24 do 2011-12-31	Starosta Konecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R4	160117	204,0000	
R4	170405	81,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
106	290907459 instalacja do regeneracji masy formierskiej		ul. Aleja Solidarności 10, 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski	23 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RS.II-7647/35/2008	08-05-2008	do 2018-04-30	Starosta Ostrowiecki
RS.II-7647/49/2007	08-05-2007	od 2007-05-08 do 2017-03-31	Starosta Ostrowiecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów

R14	100908	2 900,0000	
-----	--------	------------	--

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
107	290907459 piec elektryczny Q 10Mg i piec indukcyjny		ul. Aleja Solidarności 10, 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski	3 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RS.II-7647/35/2008	08-05-2008	do 2018-04-30	Starosta Ostrowiecki
RS.II-7647/49/2007	08-05-2007	od 2007-05-08 do 2017-03-31	Starosta Ostrowiecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R4	170405	130,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
108	290938253 Zgrzeblarka		128, Leszczyny, 26-008 Górnio	50,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO.II.7647-75/03	29-10-2003	od 2003-10-29 do 2013-11-30	Starosta Kielecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów

R5	040222	16,0000	
----	--------	---------	--

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
109	290956624 zgrzeblarka		134, Mąchocice Kapitulne, 26-001 Masłów	270,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO.II.7647-9/03	19-03-2003	od 2003-03-19 do 2012-03-31	Starosta Kielecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	070213	32,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
110	290962168 kruszarka szczękowa		1, Górki Szczukowskie, 26-065 Piekoszków	15 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ.VI.7634/7/42/10	27-07-2010	do 2020-07-21	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego
RS.II-7647/56/2007	28-05-2007	od 2007-05-28 do 2017-03-31	Starosta Ostrowiecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów

R14	170101	14 919,0000
-----	--------	-------------

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
111	290962168 wytwórnia mas bitumicznych		ul. Siennieńska 320, 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski	20 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ.VI.7634/7/42/10	27-07-2010	do 2020-07-21	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego
RS.II-7647/56/2007	28-05-2007	od 2007-05-28 do 2017-03-31	Starosta Ostrowiecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	170181	7 291,2000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
112	290962168 wytwórnia mas bitumicznych		, Cierno, Nagłowice	20 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OŚRiL-VI-7647-od-4/09	28-09-2009	do 2018-12-31	Starosta Jędrzejowski
OWŚ.VI.7634/7/42/10	27-07-2010	do 2020-07-21	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	170181	297,6000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
113	290989859 instalacja do produkcji opakowań typu Big-Bag		25 A, Dębowa Wola Stara, 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski	2 700,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RS.II-7647/105/2002	21-02-2003	od 2003-02-21 do 2012-12-31	Starosta Ostrowiecki
RS.II-7647/43/2005	20-05-2005	od 2005-05-20 do 2014-12-31	Starosta Ostrowiecki
RS.II-7647/55/2008	26-06-2008	do 2018-05-31	Starosta Ostrowiecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R3	150102	218,5310	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
114	291070360 instalacja do produkcji wyrobów ceramicznych za pomocą wypalania		, Kopaniny, 26-200 Końskie	82 782,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO.7644-5/3/07	26-10-2007	od 2007-10-26 do 2017-10-26	Starosta Konecki
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	101201	3 280,6000	
R14	101203	259,0000	
R14	101213	444,4000	355,5000

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
115	291115720 instalacja do strzępienia złomu z linią separacji metali	strzępiarka	100, Przyborów, 27-420 Bodzechów	150 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ.VII.7680-2/2010	26-03-2010	do 2020-03-25	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego
ŚR.III.6620-18/2008	10-09-2008	do 2018-09-10	Wojewoda Świętokrzyski
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	160106	3 493,5600	
R15	160117	36 629,2030	

R15	170405	95 761,1480
-----	--------	-------------

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
116	291115720 prasonożycza		100, Przyborów, 27-420 Bodzechów	60 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ.VII.7680-2/2010	26-03-2010	do 2020-03-25	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego
ŚR.III.6620-18/2008	10-09-2008	do 2018-09-10	Wojewoda Świętokrzyski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	100299	231,4900	
R15	170405	80 409,3000	
R15	170407	1 278,8500	
R15	200140	2 885,6880	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
117	291115720 stacja demontażu pojazdów wycofanych z eksploatacji	stacja demontażu	100, Przyborów, 27-420 Bodzechów	2 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
--------------	--------------	-----------------	----------------

OWŚ.VII.7680-2/2010	26-03-2010	do 2020-03-25	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego
ŚR.III.6620-18/2008	10-09-2008	do 2018-09-10	Wojewoda Świętokrzyski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	130208	2,1600	
R15	160106	248,8100	
R15	160601	1,2200	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
118	291132492 bęben mieszający	instalacja mechanicznego przetwarzania odpadów	,	85 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ.VI.7634/7/46/10	21-07-2010	do 2020-07-20	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	170181	1 040,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
119	291132492 bęben mieszający	instalacja mechanicznego przetwarzania odpadów	,	85 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami				
znak decyzji		data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ.VI.7634/7/46/10		21-07-2010	do 2020-07-20	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
R14	170181	989,0000		

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
120	291132492 otaczarka	instalacja mechanicznego przetwarzania odpadów	ul. Przęsłowa 2a, 26-008 Górno	20 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami				
znak decyzji		data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ.VI.7634/7/46/10		21-07-2010	do 2020-07-20	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
R14	170181	10 000,0000		

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
121	291169733 przemysłowa niszcarka dokumentów oraz magnetycznych i optycznych nośników informacji		ul. Krakowska 291, 25-801 Kielce	300,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
GKOŚ.IV.-7661/40/04	17-03-2004	od 2004-03-17 do 2013-12-31	Prezydent Miasta Kielce
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	168001	0,1350	
R15	200101	119,8020	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
122	291174875 stacja demontażu pojazdów wycofanych z eksploatacji	stacja demontażu	ul. Kolejowa 117, 28-200 Staszów	2 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
ŚR.III.6620-22/2007	26-06-2007	od 2007-06-26 do 2017-06-24	Wojewoda Świętokrzyski
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	160104	281,8460	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
123	291225756 kompostownia		ul. Borowska 1, Janik, 27-415 Kunów	2 500,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
ŚR.III.6618-22/06	20-07-2007	od 2007-07-20 do 2017-07-20	Wojewoda Świętokrzyski
ŚR.III.6620-25/2002	04-11-2002	od 2002-11-04 do 2011-12-31	Wojewoda Świętokrzyski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R3	020601	0,2600	
R3	200201	261,4400	
R3	200302	1,5000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
124	291225756 rozdrabniacz walcowy i przesiewacz bębnowy		ul. Borowska 1, Janik, 27-415 Kunów	35 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
ŚR.III.6618-22/06	20-07-2007	od 2007-07-20 do 2017-07-20	Wojewoda Świętokrzyski
ŚR.III.6620-25/2002	04-11-2002	od 2002-11-04 do 2011-12-31	Wojewoda Świętokrzyski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	200301	18 773,5600	
R15	200307	327,6000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
125	291374261 stacja demontażu pojazdów wycofanych z eksploatacji	stacja demontażu	17, Elzbiecin, 28-100 Busko-Zdrój	2 500,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
ŚR.III.6620-16/2005	06-06-2005	od 2005-06-06 do 2015-06-06	Wojewoda Świętokrzyski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	160104	1 806,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
126	292371017 instalacja do produkcji materiałów ogniotrwałych		ul. Sandomierska 112, Ostrowiec Św., 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski	12 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający

RS.II-7648/3/2007		19-12-2007	od 2007-12-19 do 2017-11-30	Starosta Ostrowiecki
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
R5	101208	1 503,0000		
R5	161104	1 478,0000		
R5	161106	845,0000		

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
127	292371141 zespół przenośnych urządzeń sortująco-kruszących	instalacja mechanicznego przetwarzania odpadów	ul. ul. Ściegiennego 252, 25-116 Kielce	30 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
GNŚ.IV.-7661/107-3/02-03	24-03-2003	od 2003-03-24 do 2012-12-31	Prezydent Miasta Kielce

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	170181	11 741,0000	
R14	170904	7 236,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
128	292389632 żeliwiak do wytopu żeliwa		ul. Zielona 28, Dyszów, 26-200 Końskie	6 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO.7644-1-2-4/02	22-05-2002	od 2002-05-22 do 2011-12-31	Starosta Konecki
RO.7644-3-7/2010	01-04-2010	do 2020-03-30	Starosta Konecki
RO.7644-4/11/03	25-11-2003	od 2003-11-25 do 2012-12-31	Starosta Konecki
RO.MP.7644-3/5/09	23-04-2009	do 2011-04-23	Starosta Konecki
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R4	170405	3 022,9000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
129	292389632 żeliwiak do wytopu żeliwa		ul. Zielona 26, 26-200 Końskie	4 500,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO.7644-1-2-4/02	22-05-2002	od 2002-05-22 do 2011-12-31	Starosta Konecki
RO.7644-3-7/2010	01-04-2010	do 2020-03-30	Starosta Konecki
RO.7644-4/11/03	25-11-2003	od 2003-11-25 do 2012-12-31	Starosta Konecki
RO.MP.7644-3/5/09	23-04-2009	do 2011-04-23	Starosta Konecki
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów

R4	170405	1 556,3000
----	--------	------------

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
130	292398743 instalacja do recyklingu odpadów foliowych		ul. 1-go Maja 41, 26-110 Skarżysko-Kamienna	500,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OS.I.7647/PI/16/02	07-10-2002	od 2002-10-07 do 2012-09-30	Starosta Skarżyski
RO.I.7647-39/03	22-05-2003	od 2003-05-22 do 2012-12-31	Starosta Starachowicki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R3	150102	76,1270	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
131	292432144 stacja demontażu pojazdów wycofanych z eksploatacji	stacja demontażu	ul. Wiosenna 5, 27-200 Starachowice	40,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
ŚR.III.6620-10/2006	30-03-2006	od 2006-03-30 do 2016-03-29	Wojewoda Świętokrzyski
ŚR.III.6620-68/2004	25-11-2004	od 2004-11-25 do 2014-11-25	Wojewoda Świętokrzyski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	160106	1,8430	
R15	160104	1,9000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
132	292433971 sortownia odpadów selektywnie zbieranych	sortownia odpadów selektywnie zbieranych	ul. Piekoszowska 390, 25-645 Kielce	15 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
GNŚ.IV.-7661/19/03	12-03-2003	od 2003-03-12 do 2012-12-31	Prezydent Miasta Kielce

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	150102	131,4400	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
133	292447602 żeliwiak		ul. Krakowska 52, 26-200 Końskie	

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R4	170405	200,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
134	292461996 instalacja do segregacji odpadów i produkcji paliw alternatywnych	instalacja mechanicznego przetwarzania odpadów	ul. Hubalczyków 30, 25-953 Kielce	600,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
GKOŚ.IV.-7661-56-2/05	05-09-2005	od 2005-09-05 do 2015-06-30	Prezydent Miasta Kielce
MOS.I.-7661/78-1/02	27-09-2002	od 2002-09-27 do 2012-06-30	Prezydent Miasta Kielce
OŚ.IV.7661-12/07	05-02-2007	do 2016-12-31	Prezydent Miasta Kielce

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	020201	0,4500	
R15	040199	0,0060	
R15	040209	0,4700	
R15	040222	2,1900	
R15	040299	0,0410	
R15	070280	0,1900	

R15	070299	8,5080	
R15	150102	8,1360	
R15	150105	1,1000	
R15	150106	233,5160	
R15	150203	12,4620	
R15	160199	4,4660	
R15	170201	1,8780	
R15	170203	1,3360	
R15	191201	0,4960	
R15	200101	3,6290	
R15	200111	26,1490	
R15	200139	3,6360	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
135	292464090 żeliwiak		, Pomyków 45, 26-200 Końskie	500,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO.7644-3/21/04	21-10-2004	od 2004-10-21 do 2014-12-31	Starosta Konecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów

R4	100980	47,0000	
R4	170405	220,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
136	292656620 linia przerobu żużla z elektromagnesem		, Krzemionki Opatowskie, 27-400 Bodzechów	80 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RS.II-7647/116/2005	09-12-2005	od 2005-12-09 do 2015-10-31	Starosta Ostrowiecki
RS.II-7647/82/2003	11-08-2003	od 2003-08-11 do 2012-12-31	Starosta Ostrowiecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	100201	35 367,8600	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
137	292656620 linia przerobu żużla z elektromagnesem		, Krzemionki Opatowskie, 27-400 Bodzechów	15 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RS.II-7647/116/2005	09-12-2005	od 2005-12-09 do 2015-10-31	Starosta Ostrowiecki
RS.II-7647/82/2003	11-08-2003	od 2003-08-11 do 2012-12-31	Starosta Ostrowiecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	100299	694,4200	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
138	292685454 instalacja do przerobu odpadowych tworzyw sztucznych na frakcje węglowodorowe		ul. Asfaltowa 1, 26-110 Skarżysko-Kamienna	2 200,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OS.I.7647/PI/26/02/03	10-01-2003	od 2003-01-10 do 2012-12-05	Starosta Skarżyski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	070213	104,4140	
R14	150102	36,2500	
R14	150106	5,0000	
R14	160119	0,0200	
R14	191204	35,6820	
R14	191212	40,9000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
139	292798454 kruszarka		ul. Domaszowice 142, 25-900 Kielce	

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OŚ.II.7660-78/09	30-06-2009	do 2018-12-31	Prezydent Miasta Kielce

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	170101	1 087,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
140	292807294 stacja demontażu pojazdów wycofanych z eksploatacji	stacja demontażu	ul. Jana Kilińskiego 20h, 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski	2 900,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
ŚR.III.6620-49/2006	06-12-2006	od 2006-12-06 do 2016-12-05	Wojewoda Świętokrzyski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	160104	687,0290	

R15	160106	24,0000	
-----	--------	---------	--

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
141	292834859 belownica pionowa		ul. Łagiewnicka 76B, 28-100 Busko-Zdrój	

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RLO-7647/01/09	23-02-2009	do 2019-02-28	Starosta Buski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	150101	458,5520	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
142	292834859 belownica pozioma		ul. Łagiewnicka 76B, 28-100 Busko-Zdrój	

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RLO-7647/01/09	23-02-2009	do 2019-02-28	Starosta Buski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	150102	111,1900	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
143	292865268 sortownia odpadów selektywnie zbieranych	sortownia odpadów selektywnie zbieranych	ul. Fabryczna 5, 26-200 Końskie	3 005,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO.7644-3/9/2010	20-05-2010	do 2020-05-20	Starosta Konecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	150101	437,0600	
R15	150102	335,8400	
R15	150104	204,4000	
R15	150105	78,1100	
R15	150107	144,2000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
144	292877745 instalacja do produkcji granulatu ceramicznego		ul. Fabryczna 8c, 26-200 Końskie	85 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO7644-4/3/06		do 2016-12-31	Starosta Konecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R5	080203	8 246,0000	
R5	101201	2 259,1900	
R5	101203	4 220,0000	
R5	101208	792,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
145	310100380 instalacja do suszenia i prażenia gipsu		, Zawada, Połaniec	50 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OŚ.III.C-7647/3/09	04-06-2009	do 2019-05-31	Starosta Staszowski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	100105	2 151,1520	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
146	311602793 instalacja do suszenia mikrosfery		27, Zawada, Połaniec	3 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OŚ.III-7647/31/07	31-05-2007	od 2007-05-31 do 2017-04-30	Starosta Staszowski
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	100181	603,7200	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
147	330036554 sito mechaniczne		, Kielce	120 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
GKOŚ.IV.-7661-182/04	23-12-2004	do 2014-12-23	Prezydent Miasta Kielce
OŚ.II.7660-25/08	28-02-2008	do 2017-12-31	Prezydent Miasta Kielce
OŚ.II.7660-27/09	05-03-2009	do 2018-12-31	Prezydent Miasta Kielce
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	100299	65 624,7600	
R15	100999	13,8000	
R15	101099	2 765,5600	
R15	160799	4 971,7440	

R15	191212	6 092,4360
-----	--------	------------

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
148	351008225 stacja demontażu pojazdów wycofanych z eksploatacji	stacja demontażu	ul. Długa 26, 25-650 Kielce	140,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
GNŚ.IV.-7661/18/03	03-03-2003	od 2003-03-03 do 2012-12-31	Prezydent Miasta Kielce
ŚR.III.6620-39/2005	11-10-2005	od 2005-10-11 do 2015-10-11	Wojewoda Świętokrzyski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	160104	105,3040	
R15	160106	23,9450	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
149	472215841 kalcynator	instalacja do prażenia skały gipsowej i gipsu	, Leszcze 15, 28-400 Pińczów	140 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RLiO.VII.7644/25/06	03-07-2006	od 2006-07-03 do 2016-07-03	Starosta Pińczowski
RLiO.VII.7644/9/08	04-03-2008	do 2018-03-31	Starosta Pińczowski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	100105	43 830,6000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
150	530978422 kompostownia		ul. Krańcowa 4, 27-200 Starachowice	3 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
GNO-GR.7650-1/07	16-07-2007	od 2007-07-16 do 2017-07-16	Starosta Starachowicki
RO.II.7647-61/04	31-08-2004	od 2004-08-31 do 2013-12-31	Starosta Starachowicki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R3	020201	733,5000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
151	530978422 kompostownia		ul. Krańcowa 4, 27-200 Starachowice	8 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
GNO-GR.7650-1/07	16-07-2007	od 2007-07-16 do 2017-07-16	Starosta Starachowicki

RO.II.7647-61/04		31-08-2004	od 2004-08-31 do 2013-12-31	Starosta Starachowicki
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
R3	020204	112,8000	16,9000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
152	670163803 instalacja do segregacji odpadów i produkcji paliw alternatywnych	instalacja mechanicznego przetwarzania odpadów	ul. Mościckiego 43, 26-110 Skarżysko-Kamienna	60 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OS.I.7647/1/1/07	12-02-2007	od 2007-02-12 do 2017-01-12	Starosta Skarżyski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	020304	343,7900	
R15	020305	6,1800	
R15	020380	14,8800	
R15	020382	773,3400	
R15	020399	61,9800	
R15	020601	0,0050	
R15	030105	3,6600	

R15	030199	33,3400	
R15	030308	133,5300	
R15	030311	27,2300	
R15	030399	87,4500	
R15	040108	38,5500	
R15	040199	9,0600	
R15	040209	104,7100	
R15	040222	141,8400	
R15	060899	12,2700	
R15	070213	459,9100	
R15	070280	15,7600	
R15	070299	14,1200	
R15	070599	5,6100	
R15	070681	40,4700	
R15	070699	2,7400	
R15	080112	0,2000	
R15	080199	5,0300	
R15	080201	6,0800	
R15	080318	4,7200	
R15	080399	3,4300	
R15	080410	53,2900	

R15	080499	12,4600	
R15	120105	173,1300	
R15	120199	4,4500	
R15	150101	280,8100	
R15	150102	380,3400	
R15	150103	1,7000	
R15	150105	1 404,6800	
R15	150106	2 095,1600	
R15	150203	123,7800	
R15	160119	114,8600	
R15	160122	9,1400	
R15	160199	38,7600	
R15	160304	16,1400	
R15	160306	126,3700	
R15	160380	30,4100	
R15	160509	0,4400	
R15	170201	0,6000	
R15	170203	27,6400	
R15	170380	31,3800	
R15	170411	7,0000	
R15	170604	190,7400	

R15	170904	35,0700	
R15	190801	73,7700	
R15	190814	30,7000	
R15	191201	233,5300	
R15	191204	15,4600	
R15	191207	67,1200	
R15	191208	2 081,3900	
R15	191212	1 834,5300	
R15	200101	18,1300	
R15	200111	14,9600	
R15	200199	1 388,4200	
R15	200301	25 992,5900	
R15	200303	181,6200	
R15	200307	345,2600	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
153	670885206 stacja demontażu pojazdów wycofanych z eksploatacji	stacja demontażu	54, Stodoły, 27-532 Wojciechowice	350,00
Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami				
znak decyzji		data wydania	termin ważności	organ wydający
R.Oś.II.7647/52/10		25-11-2010	do 2013-11-25	Starosta Opatowski

ŚR.III.6620-21/2005		30-06-2005	od 2005-06-30 do 2015-06-30	Wojewoda Świętokrzyski
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
R15	160104	95,0900		
R15	160106	20,2450		

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
154	770733953 linia do produkcji ceramiki budowlanej		ul. Pacanowska 14, 28-220 Oleśnica	245 040,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ.VII.7650-13/2008	31-12-2008	do 2018-12-31	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	030105	18 961,7750	
R14	030305	1 244,0400	
R14	100117	2 251,9200	
R14	100180	60 492,0200	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
155	810821431 Wytwórnia Mas Bitumicznych, gm. Sitkówka Nowiny		ul. Zakładowa 9, 26-052 Sitkówka Nowiny	10 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO.II.7647-92/08	25-09-2008	do 2013-06-01	Starosta Kielecki
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	170181	614,4200	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
156	830000977 młyny cementu		77, 27-530 Ożarów	1 410 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
ŚR.III.6618-30/07	28-12-2007	od 2007-12-28 do 2017-12-28	Wojewoda Świętokrzyski
ŚR.III.6618-7/04	30-09-2004	od 2004-09-30 do 2014-09-30	Wojewoda Świętokrzyski
ŚR.III.6620-4/2005	01-02-2005	od 2005-02-01 do 2014-12-31	Wojewoda Świętokrzyski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	100102	174 587,0860	
R14	100105	40 361,7460	
R14	100117	65 991,1000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
157	830022772 instalacja do produkcji materiałów budowlanych ceramicznych		ul. Klimontowska 25, 28-221 Osiek	3 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OŚ.III.GB-7647/3/04	21-06-2004	od 2004-06-21 do 2014-05-30	Starosta Staszowski
OŚ.III.GB-7647/7/04	20-09-2004	od 2004-09-20 do 2014-08-31	Starosta Staszowski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	101201	41,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
158	830130941 stacja demontażu pojazdów wycofanych z eksploatacji	stacja demontażu	41, Strzyżowice, 27-500 Opatów	2 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
ŚR.III.6620-43/2005	06-09-2005	od 2005-09-06 do 2015-09-06	Wojewoda Świętokrzyski
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	160104	914,1670	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
159	830169653 piec szklarski "FLOAT"		ul. Portowa 24, 27-600 Sandomierz	20 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO.XIII.Oś.7648/11/2006	29-12-2006	od 2006-12-29 do 2016-12-29	Starosta Sandomierski
RO.XIII.Oś-7624/20/2004	12-07-2004	od 2004-07-12 do 2014-07-12	Starosta Sandomierski
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R5	101112	16 947,6100	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
160	830207750 kompostowania odpadów	kompostownia odpadów selektywnie zbieranych	, Janczyce, 27-552 Baćkowice	3 500,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO.XIII.Oś-7624/48/2005	12-09-2005	od 2005-09-12 do 2015-09-12	Starosta Sandomierski
ŚR.III.6618-1/04	22-06-2005	od 2005-06-22 do 2015-06-22	Wojewoda Świętokrzyski
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R3	020380	527,6600	
R3	190805	19,2400	
R3	191212	2 383,9200	
R3	200201	103,6400	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
161	830207750 sito bębnowe	instalacja do mechanicznego przetwarzania odpadów	, Janczyce, 27-552 Baćkowice	22 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO.XIII.Oś-7624/48/2005	12-09-2005	od 2005-09-12 do 2015-09-12	Starosta Sandomierski
ŚR.III.6618-1/04	22-06-2005	od 2005-06-22 do 2015-06-22	Wojewoda Świętokrzyski
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	200301	15 411,8200	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
162	830207750 sortownia odpadów zmieszanych i selektywnie zbieranych	sortownia odpadów zmieszanych i selektywnie zbieranych	, Janczyce, 27-552 Baćkowice	2 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO.XIII.Oś-7624/48/2005	12-09-2005	od 2005-09-12 do 2015-09-12	Starosta Sandomierski
ŚR.III.6618-1/04	22-06-2005	od 2005-06-22 do 2015-06-22	Wojewoda Świętokrzyski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	150106	89,7200	
R15	191212	75,5800	
R15	200101	122,2000	
R15	200102	494,0400	
R15	200139	305,9400	
R15	200140	12,5400	
R15	200307	5,9400	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
163	830251455 sortownia odpadów zmieszanych	sortownia odpadów zmieszanych	ul. Wojska Polskiego 3, Poczeska , 28-200 Staszów	470,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OŚ.III.KH-7647/18/06	29-08-2006	od 2006-08-29 do 2016-07-31	Starosta Staszowski
OŚ.III.KH-7647/4/04	17-05-2004	od 2004-05-17 do 2014-04-30	Starosta Staszowski
ŚR.III.6618-10/07	22-11-2007	od 2007-11-22 do 2017-11-22	Wojewoda Świętokrzyski
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	200301	72,2000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
164	830269797 stacja demontażu pojazdów wycofanych z eksploatacji	stacja demontażu	ul. Trześniowska 3, 27-600 Sandomierz	440,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
ŚR.III.6620-31/2005	14-07-2005	od 2005-07-14 do 2015-07-14	Wojewoda Świętokrzyski
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	160104	418,8530	
R15	160106	16,7000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
165	830273037 kotły energetyczne		26, Zawada, 28-230 Połaniec	556 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
ŚR.III.6618-12/05	29-06-2006	do 2016-06-29	Wojewoda Świętokrzyski
ŚR.III.-6620/14/2002	20-07-2002	od 2002-07-20 do 2011-12-31	Wojewoda Świętokrzyski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R1	020380	1 412,5800	
R1	030101	4 794,1100	
R1	100107	4 947,7600	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
166	830338452 sortowania odpadów selektywnie zbieranych	sortownia odpadów selektywnie zbieranych	ul. Przemysłowa 12, 27-600 Sandomierz	800,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO.XIII.Oś-7624/1/2008	07-01-2008	do 2018-01-07	Starosta Sandomierski
RO.XIII.Oś-7624/32/2003	05-08-2003	od 2003-08-05 do 2013-08-05	Starosta Sandomierski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	150101	599,1000	
R15	150102	90,2600	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
167	830403273 brykociarka		, Świniary Stare, 27-670 Łoniów	100,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO.XIII.Oś-7624/27/2007	28-08-2007	od 2007-08-28 do 2017-08-28	Starosta Sandomierski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	030105	44,2500	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
168	930500458 instalacja do produkcji dodatków do mas ceramicznych		, Rogalów, 29-105 Krasocin	3 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający

ŚR.III.6620-29/2003		05-09-2003		do 2013-09-04		Wojewoda Świętokrzyski	
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]					
		masa odpadów	sucha masa odpadów				
R14	020305	46,5700	14,5760				
R14	030104	0,6130					
R14	030105	0,3000					
R14	050699	29,9400					
R14	070301	5,6000					
R14	070680	37,4100					
R14	110108	9,0950					
R14	110109	646,8820	103,5010				
R14	110110	8,9160					
R14	110113	33,2550					
R14	110114	102,8890					
R14	110116	3,5780					
R14	110198	134,9540					
R14	110199	27,5000					
R14	110504	38,2050					
R14	120109	116,7700					
R14	120114	45,3250	37,1670				
R14	120115	87,9200	87,0410				

R14	120116	0,0370	
R14	120118	32,0580	
R14	120120	1,5520	
R14	130110	5,2400	
R14	130502	80,0000	
R14	130507	77,9900	
R14	150104	26,8000	
R14	150110	25,2000	
R14	190205	688,4580	258,8600
R14	190808	175,6660	
R14	190813	160,8750	61,1330

b) Składowiska odpadów

Ogólne informacje		
1	Nazwa składowiska odpadów	Składowisko odpadów "Przededworze"
2	Adres składowiska odpadów	, Przededworze, 26-020 Chmielnik
3	Gmina	Chmielnik

4	Powiat	Powiat kielecki
5	Województwo	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE
6	Regon	292456446
7	Nip	6572438901
8	Typ składowiska	składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne
9	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	Zakład Usług Komunalnych w Chmielniku 1a, Zrecze Duże, 26-020 Chmielnik

Decyzje

	Decyzja	Znak	Data wydania	Organ wydający	Inne
10	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	BGIOŚ.7331-39/99	06-09-1999	Burmistrz Miasta i Gminy Chmielnik	
11	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	BGiOŚ.7331-39/99	06-09-1999	Burmistrz Miasta i Gminy Chmielnik	
12	Pozwolenie na budowę	BK.I.7351-12-2/2000	12-04-2000	Starosta Kielecki	
13	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	BKI.7353-12-5/2001	09-01-2002	Starosta Kielecki	
14	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy wprowadzającej	RO.II.7647-06/02	28-01-2002	Starosta Kielecki	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	OWŚ.VI/7636/1-14/10	09-06-2010	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	RO.II.7644-1/04/05	28-02-2005	Starosta Kielecki	obowiązuje od: 28-02-2005 obowiązuje do: 28-02-2015
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	RO.II.7644-1/04/05	28-02-2005	Starosta Kielecki	obowiązuje od: 28-02-2005 obowiązuje do: 28-02-2015

Dane techniczne

29	Liczba kwater	4
30	Liczba kwater eksploatowanych	4
31	Liczba kwater zamkniętych	0
32	Pojemność całkowita [m3]	82 943,00
33	Pojemność zapełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m3]	35 420,60
34	Powierzchnia w granicach korony [m2]	12 545,00
35	Uszczelnienie	tak
		naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji) wapienie trzeciorzędowe, współczynnik filtracji CK=0,000453 m/s
		sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji)
		izolacja syntetyczna (materiał, grubość) folia HDPE typ AGRU obustronnie gładka o grubości 2 mm, na geowłókninie ochronnej na dnie niecki
36	Drenaż odcieków	tak
		warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji) nadfoliowy drenaż odcieków ułożony na geowłókninie i na podsypce piasku (0,3 m)
		kolektory (materiał, średnica) kolektor zbiorczy o średnicy 160 mm, cztery przewody zbierające o średnicy 90 mm, wykonane z rur drenarskich PEHD z otworami na całym obwodzie, spadek kolektora zbiorczego 1 %
		ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %) 2,8-3,3%
		zewnątrzny system rowów
37	Gromadzenie odcieków	tak
		w specjalnych zbiornikach (pojemność, m3)

		dwa szczelne zbiorniki na odcieki o łącznej pojemności 30 m sześciennych	
38	Postępowanie z odciekami	odprowadzanie do kanalizacji miejskiej	nie
		wywóz do oczyszczalni miejskiej	tak
		wykorzystanie do celów technologicznych (
		oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych)	
39	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	tak	
		z emisją do atmosfery	tak
		spalanie w pochodni	nie
		odzysk energii	nie
40	Pas zieleni	tak	
		szerokość pasa [m]	5,00
41	Ogrodzenie	tak	
42	Rejestracja wjazdów	tak	
43	Ewidencja odpadów	tak	
44	Waga	tak	
45	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	tak	
46	Wykonywanie warstw izolacyjnych odpadów	tak	
		rodzaj materiału	
		Odpady wykorzystane do warstw izolacyjnych	
		kod odpadów	rodzaj odpadów
		100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)

		170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	
		170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	
		170504	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	
		200202	Gleba i ziemia, w tym kamienie	
		200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów	
47	Monitoring w fazie przedeksploatacyjnej	dane meteorologiczne		tak
		kontrola elementów służących do monitoringu		nie
		wody powierzchniowe		nie
		wody podziemne		tak
48	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	opad atmosferyczny		tak
		wody powierzchniowe		nie
		wody odciekowe		tak
		wody podziemne		tak
		gaz składowiskowy		tak
		osiadanie powierzchni składowiska		nie
		struktura i skład odpadów		tak
Odpady				
49	Czy odpady składowane są w sposób nieselektywny?	tak		
50	Odpady poddane odzyskowi na składowisku w roku sprawozdawczym (jeśli dotyczy)			
	kod odpadu	rodzaj odpadu	masa odpadu [Mg]	cel wykorzystania odpadu

	100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	476,8800	R14
	170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	18,1800	R14
	170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	5,2600	R14
	170504	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	57,7000	R14
	200202	Gleba i ziemia, w tym kamienie	67,1600	R14
	200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów	48,1600	R14
51	Masa odpadów dotychczas przyjęta do składowania (jeśli dotyczy) [Mg]		26 043,12	
Ocena składowiska odpadów				
52	Podać klasę, do jakiej zakwalifikowano składowisko na podstawie kryteriów formalnych			
Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Masa odpadów składowana w roku sprawozdawczym [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
190801	Skratki	55,7800		
190802	Zawartość piaskowników	13,8600		
191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	13,7200		
200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	1 679,3000		
200302	Odpady z targowisk	6,6400		
200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów	10,4800		

Ogólne informacje					
1	Nazwa składowiska odpadów	Składowisko odpadów "Potok Mały"			
2	Adres składowiska odpadów	, Potok Mały, 28-300 Jędrzejów			
3	Gmina	Jędrzejów - obszar wiejski			
4	Powiat	Powiat jędrzejowski			
5	Województwo	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE			
6	Regon	291077149			
7	Nip	6561911593			
8	Typ składowiska	składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne			
9	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	Składowisko Odpadów Komunalnych w Potoku Małym , Potok Mały, 28-300 Jędrzejów			
Decyzje					
	Decyzja	Znak	Data wydania	Organ wydający	Inne
10	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	BP.23-833/9/12/81	28-09-1983	Wojewódzkie Biuro Planowania Przestrzennego	
12	Pozwolenie na budowę	UAN-II-8331/9/41/86	22-04-1987	UW w Kielcach	
13	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	OŚRiL-VI-7644/6/02	03-12-2002	Starosta Jędrzejowski	
14	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy wprowadzającej	OŚRiL-II-7644/01/02	20-02-2002	Starosta Jędrzejowski	

15	Decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 1 ustawy wprowadzającej (jeśli dotyczy)	OŚRiL-VI-7644/6/03	29-12-2003	Starosta Jędrzejowski	wyznaczony rok dostosowania: 2005
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	OWŚ.VI/7636/1-14/10	09-06-2010	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	ŚR.III.6618-3/05	01-03-2006	Wojewoda Świętokrzyski	obowiązuje od: 01-03-2006 obowiązuje do: 01-03-2016
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	ŚR.III.6618-3/05	01-03-2006	Wojewoda Świętokrzyski	obowiązuje od: 01-03-2006 obowiązuje do: 01-03-2016

Dane techniczne

29	Liczba kwater	1
30	Liczba kwater eksploatowanych	1
31	Liczba kwater zamkniętych	0
32	Pojemność całkowita [m3]	160 000,00
33	Pojemność zapełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m3]	133 948,42
34	Powierzchnia w granicach korony [m2]	14 700,00
35	Uszczelnienie	tak
		naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji)
		sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji) asfalt o grubości 5 cm
		izolacja syntetyczna (materiał, grubość)
36	Drenaż odcieków	tak
		warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji)

		sączki obsypane żwirem 0,1 m, całość pokryta warstwą piasku 0,5m	
		kolektory (materiał, średnica) betonowe	
		ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %) 1%	
		zewnątrzny system rowów tak	
37	Gromadzenie odcieków	tak	
		w specjalnych zbiornikach (pojemność, m3) 100	
38	Postępowanie z odciekami	odprowadzanie do kanalizacji miejskiej	nie
		wywóz do oczyszczalni miejskiej	tak
		wykorzystanie do celów technologicznych (zraszanie czasy składowiska)	
		oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych) nie	
39	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	tak	
		z emisją do atmosfery	tak
		spalanie w pochodni	nie
		odzysk energii	nie
40	Pas zieleni	tak	
		szerokość pasa [m]	
41	Ogrodzenie	tak	
42	Rejestracja wjazdów	tak	
43	Ewidencja odpadów	tak	

44	Waga	tak	
45	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	tak	
46	Wykonywanie warstw izolacyjnych odpadów	tak	
		rodzaj materiału	
		Odpady wykorzystane do warstw izolacyjnych	
		kod odpadów	rodzaj odpadów
		100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)
		170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów
		170102	Gruz ceglany
		170103	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia
		170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06
		170181	Odpady z remontów i przebudowy dróg
		170504	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03
		190503	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)
		191209	Minerały (np. piasek, kamienie)
		200202	Gleba i ziemia, w tym kamienie
200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów		
47	Monitoring w fazie przedeksplatacyjnej	dane meteorologiczne	tak
		kontrola elementów służących do monitoringu	tak
		wody powierzchniowe	nie
		wody podziemne	tak

48	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	opad atmosferyczny	tak
		wody powierzchniowe	nie
		wody odciekowe	tak
		wody podziemne	tak
		gaz składowiskowy	tak
		osiadanie powierzchni składowiska	tak
		struktura i skład odpadów	tak

Odpady

49	Czy odpady składowane są w sposób nieselektywny?	tak
----	--	-----

50	Odpady poddane odzyskowi na składowisku w roku sprawozdawczym (jeśli dotyczy)
----	---

	kod odpadu	rodzaj odpadu	masa odpadu [Mg]	cel wykorzystania odpadu
	100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	10,0800	R14
	170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	88,3800	R14
	170102	Gruz ceglany	49,8600	R14
	170103	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	125,5200	R14
	170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	206,4800	R14
	170181	Odpady z remontów i przebudowy dróg	3,0200	R14
	170504	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	64,7400	R14

	190503	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)	0,1200	R14
	191209	Minerały (np. piasek, kamienie)	55,5000	R14
	200202	Gleba i ziemia, w tym kamienie	254,0800	R14
	200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów	2,8000	R14
51	Masa odpadów dotychczas przyjęta do składowania (jeśli dotyczy) [Mg]		72 947,62	
Ocena składowiska odpadów				
52	Podać klasę, do jakiej zakwalifikowano składowisko na podstawie kryteriów formalnych			
Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Masa odpadów składowana w roku sprawozdawczym [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
040222	Odpady z przetworzonych włókien tekstylnych	0,0600		
170180	Usunięte tynki, tapety, okleiny itp.	1,8800		
170202	Szkło	0,7200		
170380	Odpadowa papa	3,4400		
170904	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03	15,9200		
191209	Minerały (np. piasek, kamienie)	22,3600		
191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	767,2600		
200203	Inne odpady nieulegające biodegradacji	385,0800		
200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	1 025,2600		
200302	Odpady z targowisk	18,6800		
200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów	43,4000		

200306	Odpady ze studzienek kanalizacyjnych	0,7800	
200307	Odpady wielkogabarytowe	7,2200	
200399	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	167,4200	

Ogólne informacje					
1	Nazwa składowiska odpadów	Składowisko odpadów komunalnych "Końskie"			
2	Adres składowiska odpadów	ul. Spacerowa , 26-200 Końskie			
3	Gmina	Końskie			
4	Powiat	Powiat konecki			
5	Województwo	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE			
6	Regon	290451982			
7	Nip	6580007765			
8	Typ składowiska	składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne			
9	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. ul. Łazienna 8, 26-200 Końskie			
Decyzje					
	Decyzja	Znak	Data wydania	Organ wydający	Inne
10	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	NAGK-7331/158/95	10-07-1995	UMiG Końskie	
12	Pozwolenie na budowę	NB751/211/97	26-11-1997	Urząd Rejonowy w Końskich	
13	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	BP.TS7351-21/4/99	06-01-2000	Starosta Konecki	

14	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy wprowadzającej	RO.7630-1/02	04-02-2002	Starosta Konecki	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	OWŚ.VI/7636/1-12/10	07-06-2010	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	ŚR.III.6618-1/07	30-04-2007	Wojewoda Świętokrzyski	obowiązuje od: 30-04-2007 obowiązuje do: 30-04-2017
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	ŚR.III.6618-1/07	30-04-2007	Wojewoda Świętokrzyski	obowiązuje od: 30-04-2007 obowiązuje do: 30-04-2017
Dane techniczne					
29	Liczba kwater	2			
30	Liczba kwater eksploatowanych	1			
31	Liczba kwater zamkniętych	1			
32	Pojemność całkowita [m3]	349 535,00			
33	Pojemność zapełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m3]	254 775,61			
34	Powierzchnia w granicach korony [m2]	28 800,00			
35	Uszczelnienie	tak			
		naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji) 1 m $k < 1,0 \times 0,00000001$			
		sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji)			
		izolacja syntetyczna (materiał, grubość) folia PEHD 2 mm			
36	Drenaż odcieków	tak			
		warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji)			

		kolektory (materiał, średnica)	
		ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %)	
		zewnątrzny system rowów	
37	Gromadzenie odcieków	tak	
		w specjalnych zbiornikach (pojemność, m3) 500	
38	Postępowanie z odciekami	odprowadzanie do kanalizacji miejskiej	nie
		wywóz do oczyszczalni miejskiej	tak
		wykorzystanie do celów technologicznych (zraszanie czaszy składowiska)	
		oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych)	
39	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	tak	
		z emisją do atmosfery	tak
		spalanie w pochodni	nie
		odzysk energii	nie
40	Pas zieleni	tak	
		szerokość pasa [m]	10,00
41	Ogrodzenie	tak	
42	Rejestracja wjazdów	tak	
43	Ewidencja odpadów	tak	

44	Waga	tak	
45	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	tak	
46	Wykonywanie warstw izolacyjnych odpadów	tak	
		rodzaj materiału	
		Odpady wykorzystane do warstw izolacyjnych	
		kod odpadów	rodzaj odpadów
		100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)
		100903	Żużle odlewnicze
		101208	Wybrakowane wyroby ceramiczne, cegły, kafle i ceramika budowlana (po przeróbce termicznej)
		170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów
		200202	Gleba i ziemia, w tym kamienie
200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów		
47	Monitoring w fazie przedeksploatacyjnej	dane meteorologiczne	nie
		kontrola elementów służących do monitoringu	nie
		wody powierzchniowe	nie
		wody podziemne	nie
48	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	opad atmosferyczny	tak
		wody powierzchniowe	tak
		wody odciekowe	tak
		wody podziemne	tak
		gaz składowiskowy	tak

		osiadanie powierzchni składowiska		tak
		struktura i skład odpadów		tak
Odpady				
49	Czy odpady składowane są w sposób nieselektywny?		tak	
50	Odpady poddane odzyskowi na składowisku w roku sprawozdawczym (jeśli dotyczy)			
	kod odpadu	rodzaj odpadu	masa odpadu [Mg]	cel wykorzystania odpadu
	100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	12,5800	R14
	100903	Żużle odlewnicze	21,5600	R14
	101208	Wybrakowane wyroby ceramiczne, cegły, kafle i ceramika budowlana (po przeróbce termicznej)	65,5200	R14
	170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	494,5800	R14
	170102	Gruz ceglany	172,7200	R14
	170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	314,6000	R14
	190112	Żużle i popioły paleniskowe inne niż wymienione w 19 01 11	99,6400	R14
	200202	Gleba i ziemia, w tym kamienie	113,9000	R14
	200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów	475,8000	R14
51	Masa odpadów dotychczas przyjęta do składowania (jeśli dotyczy) [Mg]		83 506,97	
Ocena składowiska odpadów				
52	Podać klasę, do jakiej zakwalifikowano składowisko na podstawie kryteriów formalnych			

Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Masa odpadów składowana w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
190801	Skratki	19,3400	
190802	Zawartość piaskowników	18,1800	
190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	56,3600	
191208	Tekstylia	6,8600	
191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	264,7600	
200203	Inne odpady nieulegające biodegradacji	335,0800	
200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	7 897,5400	
200302	Odpady z targowisk	92,7600	
200307	Odpady wielkogabarytowe	94,7400	

Ogólne informacje		
1	Nazwa składowiska odpadów	Składowisko odpadów "Staszów - Pocieszka"
2	Adres składowiska odpadów	ul. Pocieszka , 28-200 Staszów
3	Gmina	Staszów
4	Powiat	Powiat staszowski
5	Województwo	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE
6	Regon	830251455
7	Nip	8660001412
8	Typ składowiska	składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne

9	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Spółka Gminy z o.o. w Staszowie ul. Wojska Polskiego 3, 28-200 Staszów			
Decyzje					
	Decyzja	Znak	Data wydania	Organ wydający	Inne
10	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	UAN.II-418/80/86	29-04-1986	Wojewoda Tarnobrzeski	
12	Pozwolenie na budowę	GT.II.8380/11/86	19-09-1986	UMiG Staszów	
13	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	OŚ.8064/4/89	05-08-1989	Wojewoda Tarnobrzeski	
14	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy wprowadzającej	OŚ.III.KH-7647/14/03	01-02-2002	Starosta Staszowski	
15	Decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 1 ustawy wprowadzającej (jeśli dotyczy)	OŚ.III.KH-7647/14/03	30-12-2003	Starosta Staszowski	wyznaczony rok dostosowania: 2005
17	Decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 2 ustawy wprowadzającej (jeśli dotyczy)	OŚ.III.KH-7647/14/03	30-12-2003	Starosta Staszowski	wyznaczony rok dostosowania: 2005
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	OŚ.II.KH-7647/8/03	17-01-2003	Starosta Staszowski	
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	ŚR.III.6618-10/07	22-11-2007	Wojewoda Świętokrzyski	obowiązuje od: 22-11-2007 obowiązuje do: 22-11-2017
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	ŚR.III.6618-10/07	22-11-2007	Wojewoda Świętokrzyski	obowiązuje od: 22-11-2007 obowiązuje do: 22-11-2017
Dane techniczne					
29	Liczba kwater	4			
30	Liczba kwater eksploatowanych	4			
31	Liczba kwater zamkniętych				

32	Pojemność całkowita [m3]	2 777 750,00	
33	Pojemność zapełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m3]	1 295 849,00	
34	Powierzchnia w granicach korony [m2]	39 800,00	
35	Uszczelnienie	nie	
		naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji)	
		sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji)	
		izolacja syntetyczna (materiał, grubość)	
36	Drenaż odcieków	nie	
		warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji)	
		kolektory (materiał, średnica)	
		ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %)	
		zewnątrzny system rowów	
37	Gromadzenie odcieków	nie	
		w specjalnych zbiornikach (pojemność, m3)	
38	Postępowanie z odciekami	odprowadzanie do kanalizacji miejskiej	nie
		wywóz do oczyszczalni miejskiej	nie
		wykorzystanie do celów technologicznych (

		oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych)	
39	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	tak	
		z emisją do atmosfery	tak
		spalanie w pochodni	nie
		odzysk energii	nie
40	Pas zieleni	tak	
		szerokość pasa [m]	30,00
41	Ogrodzenie	tak	
42	Rejestracja wjazdów	tak	
43	Ewidencja odpadów	tak	
44	Waga	tak	
45	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	tak	
46	Wykonywanie warstw izolacyjnych odpadów	tak	
		rodzaj materiału piasek, wapno	
		Odpady wykorzystane do warstw izolacyjnych	
		kod odpadów	rodzaj odpadów
		170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów
		170102	Gruz ceglany
		170103	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia
		170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanoego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06
		170504	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03

		200202	Gleba i ziemia, w tym kamienie	
47	Monitoring w fazie przedeksploatacyjnej	dane meteorologiczne		nie
		kontrola elementów służących do monitoringu		nie
		wody powierzchniowe		nie
		wody podziemne		nie
48	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	opad atmosferyczny		tak
		wody powierzchniowe		nie
		wody odciekowe		nie
		wody podziemne		tak
		gaz składowiskowy		tak
		osiadanie powierzchni składowiska		tak
		struktura i skład odpadów		tak
Odpady				
49	Czy odpady składowane są w sposób nieselektywny?	tak		
50	Odpady poddane odzyskowi na składowisku w roku sprawozdawczym (jeśli dotyczy)			
	kod odpadu	rodzaj odpadu	masa odpadu [Mg]	cel wykorzystania odpadu
	170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	313,9000	R14
	170102	Gruz ceglany	80,2600	R14
	170103	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	281,5800	R14

	170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	356,7000	R14
	170504	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	87,4400	R14
	200202	Gleba i ziemia, w tym kamienie	36,2200	R14
51	Masa odpadów dotychczas przyjęta do składowania (jeśli dotyczy) [Mg]		231 010,18	
Ocena składowiska odpadów				
52	Podać klasę, do jakiej zakwalifikowano składowisko na podstawie kryteriów formalnych			
Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Masa odpadów składowana w roku sprawozdawczym [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
020103	Odpadowa masa roślinna	2,1400		
150203	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	0,6000		
160380	Produkty spożywcze przeterminowane lub nieprzydatne do spożycia	1,8900		
168202	Odpady inne niż wymienione w 16 82 01	10 379,2790		
170180	Usunięte tynki, tapety, okleiny itp.	0,7600		
170181	Odpady z remontów i przebudowy dróg	13,5800		
170182	Inne niewymienione odpady	0,3200		
170202	Szkło	0,4000		
170203	Tworzywa sztuczne	0,3000		
170380	Odpadowa papa	1 952,4840		
170604	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	1 786,5500		

170904	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03	99,7770	
200203	Inne odpady nieulegające biodegradacji	138,7200	
200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	4 601,4400	
200307	Odpady wielkogabarytowe	2,2400	
200399	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	20,8000	

Ogólne informacje					
1	Nazwa składowiska odpadów	Składowisko odpadów "Raczyce"			
2	Adres składowiska odpadów	, Raczyce, 28-114 Gnojno			
3	Gmina	Gnojno			
4	Powiat	Powiat buski			
5	Województwo	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE			
6	Regon	291145916			
7	Nip	6551727563			
8	Typ składowiska	składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne			
9	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	Zakład Gospodarki Komunalnej w Gnojnio 145, 28-114 Gnojno			
Decyzje					
	Decyzja	Znak	Data wydania	Organ wydający	Inne
10	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	GKB-8380/11/12/86	07-04-1986	Naczelnik Gminy Gnojno	

11	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	UAN.II-8331/28/9/87	27-04-1988	Urząd Wojewódzki w Kielcach	
12	Pozwolenie na budowę	BUA.II-8331/28/8/88	16-12-1988	Urząd Wojewódzki w Kielcach	
13	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)		19-01-1989		
14	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy wprowadzającej	RLO-7620/6/02	26-01-2002	Starosta Buski	
15	Decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 1 ustawy wprowadzającej (jeśli dotyczy)	RLO-7647/32/05	26-04-2005	Starosta Buski	wyznaczony rok dostosowania: 2009
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	RLO-7647/5/10	11-06-2010	Starosta Buski	
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	RLO-7647/17/06	19-05-2006	Starosta Buski	obowiązuje od: 19-05-2006 obowiązuje do: 19-05-2016

Dane techniczne

29	Liczba kwater	4
30	Liczba kwater eksploatowanych	3
31	Liczba kwater zamkniętych	0
32	Pojemność całkowita [m3]	21 500,00
33	Pojemność zapełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m3]	19 586,64
34	Powierzchnia w granicach korony [m2]	11 000,00
35	Uszczelnienie	tak
		naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji) gliny zwałowe/piaski miąższość 1,45-2,85 /85cm,
		sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji) warstwa glin, piachu

		izolacja syntetyczna (materiał, grubość) uszczelnienie skarp czarną folią	
36	Drenaż odcieków	tak	
		warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji) drenaż rozsączający opaskowy o długości 425 m ułożony na ekranie z gliny o miąższości 50 cm	
		kolektory (materiał, średnica)	
		ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %)	
		zewnątrzny system rowów rów opaskowy od strony wschodniej	
37	Gromadzenie odcieków	tak	
		w specjalnych zbiornikach (pojemność, m3) 170	
38	Postępowanie z odciekami	odprowadzanie do kanalizacji miejskiej	nie
		wywóz do oczyszczalni miejskiej	nie
		wykorzystanie do celów technologicznych (rozdeszczowanie na czaszy składowiska)	
		oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych)	
39	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	tak	
		z emisją do atmosfery	tak
		spalanie w pochodni	nie
		odzysk energii	nie
40	Pas zieleni	tak	
		szerokość pasa [m]	400,00

41	Ogrodzenie	tak	
42	Rejestracja wjazdów	tak	
43	Ewidencja odpadów	tak	
44	Waga	tak	
45	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	tak	
46	Wykonywanie warstw izolacyjnych odpadów	tak	
		rodzaj materiału gleba, ziemia, kamienie	
		Odpady wykorzystane do warstw izolacyjnych	
		kod odpadów	rodzaj odpadów
47	Monitoring w fazie przedeksploatacyjnej	dane meteorologiczne	nie
		konrola elementów służących do monitoringu	nie
		wody powierzchniowe	nie
		wody podziemne	nie
48	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	opad atmosferyczny	tak
		wody powierzchniowe	tak
		wody odciekowe	tak
		wody podziemne	tak
		gaz składowiskowy	tak
		osiadanie powierzchni składowiska	tak
		struktura i skład odpadów	tak
Odpady			

49	Czy odpady składowane są w sposób nieselektywny?	tak		
50	Odpady poddane odzyskowi na składowisku w roku sprawozdawczym (jeśli dotyczy)			
	kod odpadu	rodzaj odpadu	masa odpadu [Mg]	cel wykorzystania odpadu
51	Masa odpadów dotychczas przyjęta do składowania (jeśli dotyczy) [Mg]		9 965,85	
Ocena składowiska odpadów				
52	Podać klasę, do jakiej zakwalifikowano składowisko na podstawie kryteriów formalnych			
Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Masa odpadów składowana w roku sprawozdawczym [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
190801	Skratki	0,2900		
190802	Zawartość piaskowników	0,4400		
190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	69,6000	62,6800	
200301	Nieselegrowane (zmieszane) odpady komunalne	346,5400		

Ogólne informacje		
1	Nazwa składowiska odpadów	Składowisko odpadów przemysłowych "Gacki"
2	Adres składowiska odpadów	Gacki, 28-400 Pińczów
3	Gmina	Pińczów
4	Powiat	Powiat pińczowski
5	Województwo	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE

6	Regon	473209819
7	Nip	7262464282
8	Typ składowiska	składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne
9	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	"Nida Media" Sp. z o.o. 15, Leszcze, 28-400 Pińczów

Decyzje

	Decyzja	Znak	Data wydania	Organ wydający	Inne
10	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	OS.II-8622/44/90/91	04-01-1991	Urząd Wojewódzki	
13	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	OS.II-8622/44/90/91	04-01-1991	Urząd Wojewódzki	
14	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy wprowadzającej	OSR.III.-6622/81/2001	31-01-2002	Świętokrzyski Urząd Wojewódzki	
15	Decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 1 ustawy wprowadzającej (jeśli dotyczy)	ŚR.III.6621-8/3	11-03-2003	Wojewoda Świętokrzyski	wyznaczony rok dostosowania: 2004
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	RLiO.VII.7644/18/06	28-04-2006	Starosta Pińczowski	
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	RLiO.VII.7644/27/06	01-09-2006	Starosta Pińczowski	obowiązuje od: 01-09-2006 obowiązuje do: 31-08-2016

Dane techniczne

29	Liczba kwater	1
30	Liczba kwater eksploatowanych	1
31	Liczba kwater zamkniętych	0
32	Pojemność całkowita [m3]	3 500,00

33	Pojemność zapełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m3]	204,20	
34	Powierzchnia w granicach korony [m2]	3 500,00	
35	Uszczelnienie	tak	
		naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji) nieprzepuszczalne ility	
		sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji)	
		izolacja syntetyczna (materiał, grubość)	
36	Drenaż odcieków	nie	
		warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji)	
		kolektory (materiał, średnica)	
		ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %)	
		zewnątrzny system rowów	
37	Gromadzenie odcieków	nie	
		w specjalnych zbiornikach (pojemność, m3)	
38	Postępowanie z odciekami	odprowadzanie do kanalizacji miejskiej	nie
		wywóz do oczyszczalni miejskiej	nie
		wykorzystanie do celów technologicznych (
		oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych)	

39	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	nie	
		z emisją do atmosfery	nie
		spalanie w pochodni	nie
		odzysk energii	nie
40	Pas zieleni	tak	
		szerokość pasa [m]	50,00
41	Ogrodzenie	nie	
42	Rejestracja wjazdów	nie	
43	Ewidencja odpadów	tak	
44	Waga	nie	
45	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	nie	
46	Wykonywanie warstw izolacyjnych odpadów	nie	
		rodzaj materiału	
		Odpady wykorzystane do warstw izolacyjnych	
		kod odpadów	rodzaj odpadów
47	Monitoring w fazie przedeksploatacyjnej	dane meteorologiczne	nie
		kontrola elementów służących do monitoringu	nie
		wody powierzchniowe	nie
		wody podziemne	nie
48	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	opad atmosferyczny	nie
		wody powierzchniowe	nie

	wody odciekowe	nie
	wody podziemne	tak
	gaz składowiskowy	nie
	osiadanie powierzchni składowiska	nie
	struktura i skład odpadów	nie

Odpady

49	Czy odpady składowane są w sposób nieselektywny?	nie
----	--	-----

50	Odpady poddane odzyskowi na składowisku w roku sprawozdawczym (jeśli dotyczy)		
----	---	--	--

	kod odpadu	rodzaj odpadu	masa odpadu [Mg]	cel wykorzystania odpadu
--	------------	---------------	------------------	--------------------------

51	Masa odpadów dotychczas przyjęta do składowania (jeśli dotyczy) [Mg]			
----	--	--	--	--

Ocena składowiska odpadów

52	Podać klasę, do jakiej zakwalifikowano składowisko na podstawie kryteriów formalnych		
----	--	--	--

Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Masa odpadów składowana w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
190814	Szlamy z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych inne niż wymienione w 19 08 13	186,5000	21,7000

Ogólne informacje

1	Nazwa składowiska odpadów	Składowisko odpadów komunalnych "Dobrowoda"
2	Adres składowiska odpadów	, Dobrowoda, 28-100 Busko-Zdrój

3	Gmina	Busko-Zdrój
4	Powiat	Powiat buski
5	Województwo	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE
6	Regon	260248572
7	Nip	6551935066
8	Typ składowiska	składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne
9	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Busku-Zdroju ul. Łagiewnicka 25, 28-100 Busko-Zdrój

Decyzje

	Decyzja	Znak	Data wydania	Organ wydający	Inne
10	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	PD-4/2220/440/88	19-05-1988	RDJ w Kielcach	
11	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	UAN.II-8331/5/9/88	23-06-1988	UW w Kielcach	
12	Pozwolenie na budowę	UAN.II-8331/5/9/88	26-07-1988	WPPUAINB w Kielcach	
13	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Ik.4072/2/1/93	06-01-1993	WIOŚ w Kielcach	
14	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy wprowadzającej	RLO.7620/5/02	16-01-2002	Starosta Buski	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	RLO-7647/63/02	16-01-2003	Starosta Buski	
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	ŚR.III.6618-24/06	28-12-2007	Wojewoda Świętokrzyski	obowiązuje od: 28-12-2007 obowiązuje do: 28-12-2017

26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	ŚR.III.6618-24/06	28-12-2007	Wojewoda Świętokrzyski	obowiązuje od: 28-12-2007 obowiązuje do: 28-12-2017
Dane techniczne					
29	Liczba kwater	1			
30	Liczba kwater eksploatowanych	1			
31	Liczba kwater zamkniętych				
32	Pojemność całkowita [m3]	876 000,00			
33	Pojemność zapełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m3]	605 273,00			
34	Powierzchnia w granicach korony [m2]	48 600,00			
35	Uszczelnienie	tak			
		naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji) iły krakowieckie			
		sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji)			
		izolacja syntetyczna (materiał, grubość) skarpy składowiska - foliowane			
36	Drenaż odcieków	tak			
		warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji) drenaż z sączków ceramicznych o średnicy 100 mm			
		kolektory (materiał, średnica) rury kamionkowe o średnicy 200 mm			
		ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %)			
		zewnątrzny system rowów tak			

37	Gromadzenie odcieków	tak	
		w specjalnych zbiornikach (pojemność, m3) 100	
38	Postępowanie z odciekami	odprowadzanie do kanalizacji miejskiej	nie
		wywóz do oczyszczalni miejskiej	tak
		wykorzystanie do celów technologicznych (
		oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych)	
39	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	tak	
		z emisją do atmosfery	tak
		spalanie w pochodni	nie
		odzysk energii	nie
40	Pas zieleni	tak	
		szerokość pasa [m]	6,00
41	Ogrodzenie	tak	
42	Rejestracja wjazdów	tak	
43	Ewidencja odpadów	tak	
44	Waga	tak	
45	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	tak	
46	Wykonywanie warstw izolacyjnych odpadów	tak	
		rodzaj materiału	
		Odpady wykorzystane do warstw izolacyjnych	

		kod odpadów	rodzaj odpadów	
		170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	
		200202	Gleba i ziemia, w tym kamienie	
47	Monitoring w fazie przedeksploatacyjnej	dane meteorologiczne		tak
		kontrola elementów służących do monitoringu		tak
		wody powierzchniowe		tak
		wody podziemne		tak
48	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	opad atmosferyczny		tak
		wody powierzchniowe		tak
		wody odciekowe		tak
		wody podziemne		tak
		gaz składowiskowy		tak
		osiadanie powierzchni składowiska		tak
		struktura i skład odpadów		tak
Odpady				
49	Czy odpady składowane są w sposób nieselektywny?	tak		
50	Odpady poddane odzyskowi na składowisku w roku sprawozdawczym (jeśli dotyczy)			
	kod odpadu	rodzaj odpadu	masa odpadu [Mg]	cel wykorzystania odpadu
	170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	334,2400	R14
	200202	Gleba i ziemia, w tym kamienie	72,1000	R14
51	Masa odpadów dotychczas przyjęta do składowania (jeśli dotyczy) [Mg]		98 355,24	

Ocena składowiska odpadów

52	Podać klasę, do jakiej zakwalifikowano składowisko na podstawie kryteriów formalnych			
Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Masa odpadów składowana w roku sprawozdawczym [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
190801	Skratki	26,7200		
190802	Zawartość piaskowników	183,1400		
190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	2 104,3400	770,1900	
191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	22,1800		
200203	Inne odpady nieulegające biodegradacji	158,3400		
200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	6 005,3800		
200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów	166,4400		

Ogólne informacje

1	Nazwa składowiska odpadów	Składowisko odpadów komunalnych "Jancyce"
2	Adres składowiska odpadów	Jancyce, 27-552 Baćkowice
3	Gmina	Baćkowice
4	Powiat	Powiat opatowski
5	Województwo	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE
6	Regon	830207750
7	Nip	8641460082

8	Typ składowiska	składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne			
9	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	Ekologiczny Związek Gmin Dorzecza Koprzywianki ul. Zysmana 1, 27-640 Klimontów			
Decyzje					
	Decyzja	Znak	Data wydania	Organ wydający	Inne
11	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	2472/03	28-04-2003	Wójt Gminy Baćkowice	
12	Pozwolenie na budowę	A/2/2003	24-07-2003	Starosta Opatowski	
13	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	PINB-7149/19/05	26-08-2005	Powiatowy Inspektor Nadzoru Budowlanego w Opatowie	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	OWŚ.VI/7636/1-4/10	01-06-2010	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	ŚR.III.6618-1/04	22-06-2005	Wojewoda Świętokrzyski	obowiązuje od: 22-06-2005 obowiązuje do: 22-06-2015
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	ŚR.III.6618-1/04	22-06-2005	Wojewoda Świętokrzyski	obowiązuje od: 22-06-2005 obowiązuje do: 22-06-2015
Dane techniczne					
29	Liczba kwater	2			
30	Liczba kwater eksploatowanych	1			
31	Liczba kwater zamkniętych	0			
32	Pojemność całkowita [m3]	282 100,00			
33	Pojemność zapełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m3]	62 967,00			
34	Powierzchnia w granicach korony [m2]	36 300,00			

35	Uszczelnienie	tak	
		naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji)	
		sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji) warstwa mineralna o współczynniku filtracji 3,91x0,0000000001 i miąższości 50 cm	
		izolacja syntetyczna (materiał, grubość) mata bentonitowa Geomembrana PEHD 2 mm	
36	Drenaż odcieków	tak	
		warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji) materiał żwirowo-piaszczysty o miąższości 0,5 m i współczynniku $k > 1 \times 10^{-4}$	
		kolektory (materiał, średnica) PEHD o średnicy 200 mm	
		ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %) w kierunku kolektorów: 0,3 %, wzdłuż kolektorów: 1% - 1,4%	
		zewnątrzny system rowów	
37	Gromadzenie odcieków	tak	
		w specjalnych zbiornikach (pojemność, m3) 1292	
38	Postępowanie z odciekami	odprowadzanie do kanalizacji miejskiej	nie
		wywóz do oczyszczalni miejskiej	tak
		wykorzystanie do celów technologicznych (w przypadku zbyt dużej ilości wód odciekowych - zawracanie na kwaterę	
		oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych)	
39	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	tak	
		z emisją do atmosfery	tak

		spalanie w pochodni	nie
		odzysk energii	nie
40	Pas zieleni	tak	
		szerokość pasa [m]	10,00
41	Ogrodzenie	tak	
42	Rejestracja wjazdów	tak	
43	Ewidencja odpadów	tak	
44	Waga	tak	
45	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	tak	
46	Wykonywanie warstw izolacyjnych odpadów	tak	
		rodzaj materiału ziemia	
		Odpady wykorzystane do warstw izolacyjnych	
		kod odpadów	rodzaj odpadów
		101114	Szlamy z polerowania i szlifowania szkła inne niż wymienione w 10 11 13
		170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06
		190503	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)
		191209	Minerały (np. piasek, kamienie)
47	Monitoring w fazie przedeksplatacyjnej	dane meteorologiczne	nie
		kontrola elementów służących do monitoringu	tak
		wody powierzchniowe	nie
		wody podziemne	tak

48	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	opad atmosferyczny	tak
		wody powierzchniowe	nie
		wody odciekowe	tak
		wody podziemne	tak
		gaz składowiskowy	tak
		osiadanie powierzchni składowiska	tak
		struktura i skład odpadów	tak

Odpady

49	Czy odpady składowane są w sposób nieselektywny?	tak
----	--	-----

50	Odpady poddane odzyskowi na składowisku w roku sprawozdawczym (jeśli dotyczy)
----	---

	kod odpadu	rodzaj odpadu	masa odpadu [Mg]	cel wykorzystania odpadu
	101114	Szlamy z polerowania i szlifowania szkła inne niż wymienione w 10 11 13	695,1600	budowa dróg technologicznych, pośrednie warstwy izolacyjne
	170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	75,9000	budowa dróg technologicznych, pośrednie warstwy izolacyjne
	190503	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)	746,8800	pośrednie warstwy izolacyjne
	191209	Minerały (np. piasek, kamienie)	1 777,5000	budowa dróg technologicznych, pośrednie warstwy izolacyjne

51	Masa odpadów dotychczas przyjęta do składowania (jeśli dotyczy) [Mg]	72 766,65
----	--	-----------

Ocena składowiska odpadów

52	Podać klasę, do jakiej zakwalifikowano składowisko na podstawie kryteriów formalnych	
----	--	--

Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Masa odpadów składowana w roku sprawozdawczym [Mg]
-------------	----------------	--

		masa odpadów	sucha masa odpadów
190801	Skratki	51,9000	
190802	Zawartość piaskowników	39,2400	
191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	12 998,5200	

Ogólne informacje					
1	Nazwa składowiska odpadów	Składowisko odpadów paleniskowych „PIÓRY”			
2	Adres składowiska odpadów	26, Zawada, 28-230 Połaniec			
3	Gmina	Połaniec			
4	Powiat	Powiat staszowski			
5	Województwo	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE			
6	Regon	276914387			
7	Nip	8660001429			
8	Typ składowiska	składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne			
9	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	"ELPOEKO" Sp. z o.o. Grupa Franspol 26, Zawada, 28-230 Połaniec			
Decyzje					
	Decyzja	Znak	Data wydania	Organ wydający	Inne
10	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	nr 600/24/72	24-08-1972	Prezydium Wojewódzkiej Rady Narodowej w Kielcach	

12	Pozwolenie na budowę	LWDR/AA/601W/20/76	18-05-1976	Urząd Wojewódzki w Tarnobrzegu	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	OWŚVI/7636/1-2/08/09	10-03-2009	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	ŚR.III.6618-25/06	30-04-2007	Wojewoda Świętokrzyski	obowiązuje od: obowiązuje do: 30-04-2017
Dane techniczne					
29	Liczba kwater	4			
30	Liczba kwater eksploatowanych	4			
31	Liczba kwater zamkniętych	0			
32	Pojemność całkowita [m3]	15 600 000,00			
33	Pojemność zapełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m3]	13 974 357,00			
34	Powierzchnia w granicach korony [m2]	743 000,00			
35	Uszczelnienie	tak			
		naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji) grubość warstwy nie mniejsza jak 20 m, współczynnik filtracji 1x0,0000000001 m/s.			
		sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji)			
		izolacja syntetyczna (materiał, grubość)			
36	Drenaż odcieków	tak			
		warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji)			
		kolektory (materiał, średnica)			
		ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %)			

		zewnątrzny system rowów	
37	Gromadzenie odcieków	tak	
		w specjalnych zbiornikach (pojemność, m3) 4000	
38	Postępowanie z odciekami	odprowadzanie do kanalizacji miejskiej	nie
		wywóz do oczyszczalni miejskiej	nie
		wykorzystanie do celów technologicznych (do układów technologicznych Elektrowni-nadmiar po neutralizacji zrzucany do rzeki Wisły)	
		oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych)	
39	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	nie	
		z emisją do atmosfery	nie
		spalanie w pochodni	nie
		odzysk energii	nie
40	Pas zieleni	tak	
		szerokość pasa [m]	10,00
41	Ogrodzenie	nie	
42	Rejestracja wjazdów	tak	
43	Ewidencja odpadów	tak	
44	Waga	tak	
45	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	tak	
46	Wykonywanie warstw izolacyjnych odpadów	nie	

		rodzaj materiału		
		Odpady wykorzystane do warstw izolacyjnych		
		kod odpadów	rodzaj odpadów	
47	Monitoring w fazie przedeksploatacyjnej	dane meteorologiczne		nie
		kontrola elementów służących do monitoringu		nie
		wody powierzchniowe		nie
		wody podziemne		nie
48	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	opad atmosferyczny		tak
		wody powierzchniowe		tak
		wody odciekowe		tak
		wody podziemne		tak
		gaz składowiskowy		nie
		osiadanie powierzchni składowiska		tak
		struktura i skład odpadów		tak
Odpady				
49	Czy odpady składowane są w sposób nieselektywny?	nie		
50	Odpady poddane odzyskowi na składowisku w roku sprawozdawczym (jeśli dotyczy)			
	kod odpadu	rodzaj odpadu	masa odpadu [Mg]	cel wykorzystania odpadu
	190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	4,7500	humusowanie wałów składowiska
51	Masa odpadów dotychczas przyjęta do składowania (jeśli dotyczy) [Mg]			

Ocena składowiska odpadów

52	Podać klasę, do jakiej zakwalifikowano składowisko na podstawie kryteriów formalnych	
Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Masa odpadów składowana w roku sprawozdawczym [Mg]
		masa odpadów

Ogólne informacje

1	Nazwa składowiska odpadów	Składowisko odpadów "Kłępie Dolne"
2	Adres składowiska odpadów	Kłępie Dolne, 28-130 Stopnica
3	Gmina	Stopnica
4	Powiat	Powiat buski
5	Województwo	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE
6	Regon	290842040
7	Nip	6551477787
8	Typ składowiska	składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne
9	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	Gmina Stopnica ul. Kościuszki 2, 28-130 Stopnica

Decyzje

	Decyzja	Znak	Data wydania	Organ wydający	Inne
10	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	GKB-7331/55/96	03-06-1997	Wójt Gminy Stopnica	

12	Pozwolenie na budowę	GKB-7353/25/97	03-06-1997	Wójt Gminy Stopnica	
13	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)		30-12-1997	Wójt Gminy Stopnica	
15	Decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 1 ustawy wprowadzającej (jeśli dotyczy)	RLO-7647/31/05	26-04-2005	Starosta Buski	wyznaczony rok dostosowania: 2009
22	Zgoda na zamknięcie składowiska odpadów na podstawie art. 54 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach	RLO-7647/18/08	07-08-2008	Starosta Buski	wyznaczony rok zamknięcia: 2016 data zaprzestania przyjmowania odpadów
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	RLO-7647/62/02	15-12-2002	Starosta Buski	
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	RLO-7647/19/06	07-06-2006	Starosta Buski	obowiązuje od: 07-06-2006 obowiązuje do: 31-12-2008
Dane techniczne					
29	Liczba kwater	2			
30	Liczba kwater eksploatowanych	0			
31	Liczba kwater zamkniętych	2			
32	Pojemność całkowita [m3]	17 000,00			
33	Pojemność zapełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m3]	16 978,00			
34	Powierzchnia w granicach korony [m2]	12 000,00			
35	Uszczelnienie	tak			
		naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji)			
		sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji)			
		izolacja syntetyczna (materiał, grubość)			

		geowłóknina, 800 g/m, geomembrana HDPE o grubości 2 mm	
36	Drenaż odcieków	tak	
		warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji)	
		kolektory (materiał, średnica)	
		ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %)	
		zewnątrzny system rowów	
37	Gromadzenie odcieków	nie	
		w specjalnych zbiornikach (pojemność, m3)	
38	Postępowanie z odciekami	odprowadzanie do kanalizacji miejskiej	tak
		wywóz do oczyszczalni miejskiej	nie
		wykorzystanie do celów technologicznych (
		oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych)	
39	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	tak	
		z emisją do atmosfery	tak
		spalanie w pochodni	nie
		odzysk energii	nie
40	Pas zieleni	tak	
		szerokość pasa [m]	5,00

41	Ogrodzenie	tak	
42	Rejestracja wjazdów	tak	
43	Ewidencja odpadów	tak	
44	Waga	nie	
45	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	tak	
46	Wykonywanie warstw izolacyjnych odpadów	tak	
		rodzaj materiału piasek, wapno chlorowane	
		Odpady wykorzystane do warstw izolacyjnych	
		kod odpadów	rodzaj odpadów
47	Monitoring w fazie przedeksploatacyjnej	dane meteorologiczne	nie
		konrola elementów służących do monitoringu	nie
		wody powierzchniowe	nie
		wody podziemne	nie
48	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	opad atmosferyczny	tak
		wody powierzchniowe	tak
		wody odciekowe	tak
		wody podziemne	tak
		gaz składowiskowy	tak
		osiadanie powierzchni składowiska	tak
		struktura i skład odpadów	tak
Odpady			

49	Czy odpady składowane są w sposób nieselektywny?	tak		
50	Odpady poddane odzyskowi na składowisku w roku sprawozdawczym (jeśli dotyczy)			
	kod odpadu	rodzaj odpadu	masa odpadu [Mg]	cel wykorzystania odpadu
51	Masa odpadów dotychczas przyjęta do składowania (jeśli dotyczy) [Mg]		11 930,06	
Ocena składowiska odpadów				
52	Podać klasę, do jakiej zakwalifikowano składowisko na podstawie kryteriów formalnych			
Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Masa odpadów składowana w roku sprawozdawczym [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
190801	Skratki	0,5000		
190802	Zawartość piaskowników	0,5000		
200203	Inne odpady nieulegające biodegradacji	2,8800		
200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	15,1200		
200302	Odpady z targowisk	1,4400		
200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów	4,3200		

Ogólne informacje		
1	Nazwa składowiska odpadów	Składowisko odpadów niebezpiecznych zawierających azbest "Dobrów"
2	Adres składowiska odpadów	8, Dobrów, 28-142 Tuczępy
3	Gmina	Tuczępy

4	Powiat	Powiat buski			
5	Województwo	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE			
6	Regon	260162149			
7	Nip	6551918300			
8	Typ składowiska	składowisko odpadów niebezpiecznych			
9	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	Środowisko i Innowacje Sp. z o.o. 8, Dobrów, 28-142 Tuczępy			
Decyzje					
	Decyzja	Znak	Data wydania	Organ wydający	Inne
10	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	BGK-7331/10/2003	27-10-2003	Wójt Gminy Tuczępy	
11	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	BGK-7331/10/2003	27-10-2003	Wójt Gminy Tuczępy	
12	Pozwolenie na budowę	BI-7351/22/2004	29-03-2004	Starosta Buski	
13	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	PINB-7149/29/04	02-08-2004	Powiatowy Inspektor Nadzoru Budowlanego w Busku-Zdroju	
21	Zgoda na zamknięcie wydzielonej części składowiska na podstawie art. 54 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach	OWŚ.VI.7636/2-5/10	20-09-2010	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	wyznaczony rok zamknięcia: 2010 data zaprzestania przyjmowania odpadów 23-08-2010
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	ŚR.III.6621-12/04	21-07-2004	Wojewoda Świętokrzyski	
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	ŚR.III.6618-8/07	12-11-2007	Wojewoda Świętokrzyski	obowiązuje od: 12-11-2007 obowiązuje do: 12-11-2017

26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	ŚR.III.6618-8/07	12-11-2007	Wojewoda Świętokrzyski	obowiązuje od: obowiązuje do: 12-11-2017
Dane techniczne					
29	Liczba kwater	26			
30	Liczba kwater eksploatowanych	1			
31	Liczba kwater zamkniętych	9			
32	Pojemność całkowita [m3]	190 000,00			
33	Pojemność zapełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m3]	90 000,00			
34	Powierzchnia w granicach korony [m2]	46 440,00			
35	Uszczelnienie	tak			
		naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji) grubość 2 m, iły krakowieckie $k < 0,000000001$ m/s			
		sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji)			
		izolacja syntetyczna (materiał, grubość)			
36	Drenaż odcieków	nie			
		warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji)			
		kolektory (materiał, średnica)			
		ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %)			
		zewnętrzny system rowów			

37	Gromadzenie odcieków	nie	
		w specjalnych zbiornikach (pojemność, m3)	
38	Postępowanie z odciekami	odprowadzanie do kanalizacji miejskiej	nie
		wywóz do oczyszczalni miejskiej	nie
		wykorzystanie do celów technologicznych (
		oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych)	
39	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	nie	
		z emisją do atmosfery	nie
		spalanie w pochodni	nie
		odzysk energii	nie
40	Pas zieleni	nie	
		szerokość pasa [m]	
41	Ogrodzenie	tak	
42	Rejestracja wjazdów	tak	
43	Ewidencja odpadów	tak	
44	Waga	tak	
45	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	nie	
46	Wykonywanie warstw izolacyjnych odpadów	tak	
		rodzaj materiału ziemia z wykopów	
		Odpady wykorzystane do warstw izolacyjnych	

		kod odpadów	rodzaj odpadów	
47	Monitoring w fazie przedeksploatacyjnej	dane meteorologiczne		nie
		kontrola elementów służących do monitoringu		nie
		wody powierzchniowe		nie
		wody podziemne		nie
48	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	opad atmosferyczny		nie
		wody powierzchniowe		nie
		wody odciekowe		nie
		wody podziemne		nie
		gaz składowiskowy		nie
		osiadanie powierzchni składowiska		nie
		struktura i skład odpadów		nie
Odpady				
49	Czy odpady składowane są w sposób nieselektywny?	tak		
50	Odpady poddane odzyskowi na składowisku w roku sprawozdawczym (jeśli dotyczy)			
	kod odpadu	rodzaj odpadu	masa odpadu [Mg]	cel wykorzystania odpadu
51	Masa odpadów dotychczas przyjęta do składowania (jeśli dotyczy) [Mg]		94 084,55	
Ocena składowiska odpadów				
52	Podać klasę, do jakiej zakwalifikowano składowisko na podstawie kryteriów formalnych			
Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Masa odpadów składowana w roku sprawozdawczym [Mg]		
		masa odpadów		sucha masa odpadów

170601	Materiały izolacyjne zawierające azbest	593,6160	
170605	Materiały konstrukcyjne zawierające azbest	33 171,5350	

Ogólne informacje		
1	Nazwa składowiska odpadów	Składowisko zużytej płuczki wiertniczej "Mikołajów"
2	Adres składowiska odpadów	, 28-221 Osiek
3	Gmina	Osiek
4	Powiat	Powiat staszowski
5	Województwo	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE
6	Regon	830327684
7	Nip	8660001369
8	Typ składowiska	składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne
9	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	Kopalnie i Zakłady Chemiczne Siarki "SIARKOPOL" S.A. w Grzybowie , Grzybów, 28-200 Staszów

Decyzje					
	Decyzja	Znak	Data wydania	Organ wydający	Inne
10	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	OŚ.III.7634/1/95/LP	10-01-1995	UW w Tarnobrzegu	
11	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	BR.II.7331-1-1-2/07	21-08-2008	Burmistrz Miasta i Gminy Osiek	
12	Pozwolenie na budowę	NB.II.7351/18/95	24-03-1995	Burmistrz Miasta i Gminy Osiek	

13	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	NB.II.73510/0/4/98	08-05-1998	Urząd Rejonowy w Staszowie	
14	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy wprowadzającej	OŚ.III.GB-7647/6/02	01-02-2002	Starosta Staszowski	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	OŚ.III.B-7647/2/09	24-02-2009	Starosta Staszowski	
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	OŚ.III.B-7647/4/09	15-05-2009	Starosta Staszowski	obowiązuje od: obowiązuje do: 30-04-2019
Dane techniczne					
29	Liczba kwater	2			
30	Liczba kwater eksploatowanych	2			
31	Liczba kwater zamkniętych				
32	Pojemność całkowita [m3]	23 440,00			
33	Pojemność zapełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m3]	20 104,00			
34	Powierzchnia w granicach korony [m2]	7 200,00			
35	Uszczelnienie	tak			
		naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji) ity krakowieckie dno>100m, skarpy 2-5 m, współczynnik filtracji k=0,014-0,045m/d, współczynnik zagęszczenia glin Is>0,95			
		sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji)			
		izolacja syntetyczna (materiał, grubość)			
36	Drenaż odcieków	nie			
		warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji)			

		kolektory (materiał, średnica)	
		ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %)	
		zewnątrzny system rowów	
37	Gromadzenie odcieków	tak	
		w specjalnych zbiornikach (pojemność, m3) w składowisku	
38	Postępowanie z odciekami	odprowadzanie do kanalizacji miejskiej	nie
		wywóz do oczyszczalni miejskiej	nie
		wykorzystanie do celów technologicznych (
		oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych)	
39	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	nie	
		z emisją do atmosfery	nie
		spalanie w pochodni	nie
		odzysk energii	nie
40	Pas zieleni	nie	
		szerokość pasa [m]	
41	Ogrodzenie	tak	
42	Rejestracja wjazdów	tak	
43	Ewidencja odpadów	tak	
44	Waga	nie	

45	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	nie		
46	Wykonywanie warstw izolacyjnych odpadów	nie		
		rodzaj materiału		
		Odpady wykorzystane do warstw izolacyjnych		
		kod odpadów	rodzaj odpadów	
47	Monitoring w fazie przedeksploatacyjnej	dane meteorologiczne	nie	
		konrola elementów służących do monitoringu	nie	
		wody powierzchniowe	tak	
		wody podziemne	nie	
48	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	opad atmosferyczny	nie	
		wody powierzchniowe	tak	
		wody odciekowe	tak	
		wody podziemne	tak	
		gaz składowiskowy	nie	
		osiadanie powierzchni składowiska	tak	
		struktura i skład odpadów	tak	
Odpady				
49	Czy odpady składowane są w sposób nieselektywny?	nie		
50	Odpady poddane odzyskowi na składowisku w roku sprawozdawczym (jeśli dotyczy)			
	kod odpadu	rodzaj odpadu	masa odpadu [Mg]	cel wykorzystania odpadu

51	Masa odpadów dotychczas przyjęta do składowania (jeśli dotyczy) [Mg]	7 004,95	
Ocena składowiska odpadów			
52	Podać klasę, do jakiej zakwalifikowano składowisko na podstawie kryteriów formalnych		
Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Masa odpadów składowana w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
010507	Płuczki wiertnicze zawierające baryt i odpady inne niż wymienione w 01 05 05 i 01 05 06	841,9500	

Ogólne informacje					
1	Nazwa składowiska odpadów	Składowisko odpadów komunalnych "Piaseczno"			
2	Adres składowiska odpadów	, Piaseczno, 27-680 Łonów			
3	Gmina	Łonów			
4	Powiat	Powiat sandomierski			
5	Województwo	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE			
6	Regon	180002083			
7	Nip	8672078171			
8	Typ składowiska	składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne			
9	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	.A.S.A. Tarnobrzeg Sp. z o.o. ul. Jasińskiego 19, 39-400 Tarnobrzeg			
Decyzje					
	Decyzja	Znak	Data wydania	Organ wydający	Inne

12	Pozwolenie na budowę	NB.7351/Ł/48/98	02-08-1998	Urząd Rejonowy w Sandomierzu	
13	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	AB.XII.7351/Ł/81/2000	19-12-2000	Starosta Sandomierski	
15	Decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 1 ustawy wprowadzającej (jeśli dotyczy)	ŚR.III.6621-23/03	18-12-2003	Wojewoda Świętokrzyski	wyznaczony rok dostosowania: 2005
16	Czy decyzja o dostosowaniu została przedłużona?	ŚR.III.6621-23/2007	17-10-2007	Wojewoda Świętokrzyski	podstawa prawna: Art 155 ustawy z dn. 14.06.1960 kpa (t.j.: Dz.U.z 2000 r.Nr 98, poz.1071 ze zm.) wyznaczony rok dostosowania: 2008
19	Decyzja o zamknięciu składowiska na podstawie art. 33 ust. 6 ustawy wprowadzającej (jeśli dotyczy)	ŚR.III.6621-23/03-dot.kwatery	18-12-2003	Wojewoda Świętokrzyski	wyznaczony rok zamknięcia: 2005
20	Czy decyzja o zamknięciu została przedłużona?	ŚR.III.6621-23/2007		Wojewoda Świętokrzyski	podstawa prawna: Art 155 ustawy z dn. 14.06.1960 kpa (t.j.: Dz.U.z 2000 r.Nr 98, poz.1071 ze zm.) wyznaczony rok zamknięcia: 2008
21	Zgoda na zamknięcie wydzielonej części składowiska na podstawie art. 54 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach	ŚR.III.6621-23/03	18-12-2003	Wojewoda Świętokrzyski	wyznaczony rok zamknięcia: 0 data zaprzestania przyjmowania odpadów 31-12-2005
22	Zgoda na zamknięcie składowiska odpadów na podstawie art. 54 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach	OWŚ.VI.7636/4-5/08/09	10-03-2009	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	wyznaczony rok zamknięcia: 2009 data zaprzestania przyjmowania odpadów 30-06-2009
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	ŚR.III.6621-11/05	03-03-2005	Wojewoda Świętokrzyski	
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	RO.XIII.Oś-7624/30/2009	01-07-2009	Starosta Sandomierski	obowiązuje od: obowiązuje do: 01-07-2019

28	Czy dla składowiska była wydana decyzja w sprawie wstrzymania działalności?	IK-6065/5/2007-08	06-06-2008	Świętokrzyski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska	podstawa prawna: art 365 ust.1, 366 ust. 3 POŚ termin wstrzymania: 31-12-2008
Dane techniczne					
29	Liczba kwater	4			
30	Liczba kwater eksploatowanych	0			
31	Liczba kwater zamkniętych	4			
32	Pojemność całkowita [m3]	14 185 185,19			
33	Pojemność zapełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m3]	13 902 121,77			
34	Powierzchnia w granicach korony [m2]	10 000,00			
35	Uszczelnienie	tak			
		naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji) iły krakowieckie, 20 m, $k < 0,000000001$ m/s			
		sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji)			
		izolacja syntetyczna (materiał, grubość)			
36	Drenaż odcieków	tak			
		warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji) 30cm $k = 0,001$ m/s			
		kolektory (materiał, średnica) rura stalowa średnica 324 mm; PCV o średnicy 200 mm			
		ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %) spadki odpływów: 0,7% i 0,29%			
		zewnątrzny system rowów tak			

37	Gromadzenie odcieków	tak	
		w specjalnych zbiornikach (pojemność, m3) 20	
38	Postępowanie z odciekami	odprowadzanie do kanalizacji miejskiej	nie
		wywóz do oczyszczalni miejskiej	tak
		wykorzystanie do celów technologicznych (
		oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych)	
39	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	nie	
		z emisją do atmosfery	nie
		spalanie w pochodni	nie
		odzysk energii	nie
40	Pas zieleni	tak	
		szerokość pasa [m]	
41	Ogrodzenie	tak	
42	Rejestracja wjazdów	tak	
43	Ewidencja odpadów	tak	
44	Waga	nie	
45	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	tak	
46	Wykonywanie warstw izolacyjnych odpadów	tak	
		rodzaj materiału piasek	
		Odpady wykorzystane do warstw izolacyjnych	

		kod odpadów	rodzaj odpadów	
47	Monitoring w fazie przedeksploatacyjnej	dane meteorologiczne		nie
		kontrola elementów służących do monitoringu		nie
		wody powierzchniowe		nie
		wody podziemne		nie
48	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	opad atmosferyczny		tak
		wody powierzchniowe		tak
		wody odciekowe		tak
		wody podziemne		tak
		gaz składowiskowy		tak
		osiadanie powierzchni składowiska		tak
		struktura i skład odpadów		tak
Odpady				
49	Czy odpady składowane są w sposób nieselektywny?		nie	
50	Odpady poddane odzyskowi na składowisku w roku sprawozdawczym (jeśli dotyczy)			
	kod odpadu	rodzaj odpadu	masa odpadu [Mg]	cel wykorzystania odpadu
	020380	Wytłoki, osady i inne odpady z przetwórstwa produktów roślinnych (z wyłączeniem 02 03 81)	101,0600	R14
	190503	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)	19,0000	R14
	190902	Osady z klarowania wody	67,0000	R14
	191209	Minerały (np. piasek, kamienie)	2 117,7600	R14

51	Masa odpadów dotychczas przyjęta do składowania (jeśli dotyczy) [Mg]	1 881 200,25	
Ocena składowiska odpadów			
52	Podać klasę, do jakiej zakwalifikowano składowisko na podstawie kryteriów formalnych		
Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Masa odpadów składowana w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów

Ogólne informacje					
1	Nazwa składowiska odpadów	Składowisko odpadów "Promnik"			
2	Adres składowiska odpadów	, Promnik, 26-067 Strawczyn			
3	Gmina	Strawczyn			
4	Powiat	Powiat kielecki			
5	Województwo	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE			
6	Regon	292433971			
7	Nip	9591493417			
8	Typ składowiska	składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne			
9	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	Przedsiębiorstwo Gospodarki Odpadami Sp. z o.o. ul. Piekoszowska 390, 25-645 Kielce			
Decyzje					
	Decyzja	Znak	Data wydania	Organ wydający	Inne

11	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	BiGM-7334/24/95	10-07-1995	Wójt Gminy Strawczyn	
12	Pozwolenie na budowę	BiGM-7351/32/99	28-06-1999	Wójt Gminy Strawczyn	
13	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	BiGM-735/1/00	31-07-2000	Wójt Gminy Strawczyn	
14	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy wprowadzającej	RO.II.7647-4/02	28-01-2002	Starosta Kielecki	
21	Zgoda na zamknięcie wydzielonej części składowiska na podstawie art. 54 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach	OWŚ.VI.7636/2-1/09	12-05-2009	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	wyznaczony rok zamknięcia: 2009 data zaprzestania przyjmowania odpadów 31-12-2009
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	ŚR.III.6621-9/03	19-05-2003	Wojewoda Świętokrzyski	
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	ŚR.III.6618-11/06	16-02-2007	Wojewoda Świętokrzyski	obowiązuje od: 16-02-2007 obowiązuje do: 16-02-2017
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	ŚR.III.6618-11/06	16-02-2007	Wojewoda Świętokrzyski	obowiązuje od: 16-02-2007 obowiązuje do: 16-02-2017
Dane techniczne					
29	Liczba kwater	4			
30	Liczba kwater eksploatowanych	1			
31	Liczba kwater zamkniętych	2			
32	Pojemność całkowita [m3]	680 000,00			
33	Pojemność zapełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m3]	123 912,00			
34	Powierzchnia w granicach korony [m2]	42 000,00			
35	Uszczelnienie	tak			

		naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji) brak	
		sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji) mata bentonitowa- masa bentonitowa powyżej 3000 g/m2	
		izolacja syntetyczna (materiał, grubość) folia PEHD 2 mm	
36	Drenaż odcieków	tak	
		warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji) miąższość 0,5 m	
		kolektory (materiał, średnica) PEHD 300m	
		ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %) spadek podłużny - 2%, spadki poprzeczne od 0,9% do 14,5%	
		zewnątrzny system rowów jest	
37	Gromadzenie odcieków	tak	
		w specjalnych zbiornikach (pojemność, m3) 600	
38	Postępowanie z odciekami	odprowadzanie do kanalizacji miejskiej	tak
		wywóz do oczyszczalni miejskiej	nie
		wykorzystanie do celów technologicznych (zraszanie czaszy składowiska	
		oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych)	
39	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	tak	
		z emisją do atmosfery	nie
		spalanie w pochodni	tak

		odzysk energii	tak	
40	Pas zieleni	tak		
		szerokość pasa [m]	400,00	
41	Ogrodzenie	tak		
42	Rejestracja wjazdów	tak		
43	Ewidencja odpadów	tak		
44	Waga	tak		
45	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	tak		
46	Wykonywanie warstw izolacyjnych odpadów	tak		
		rodzaj materiału		
		Odpady wykorzystane do warstw izolacyjnych		
		kod odpadów	rodzaj odpadów	
		101103	Odpady włókna szklanego i tkanin z włókna szklanego	
		170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	
		170102	Gruz ceglany	
		170103	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	
		170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	
		170202	Szkło	
		170504	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	
191209	Minerały (np. piasek, kamienie)			
200202	Gleba i ziemia, w tym kamienie			

47	Monitoring w fazie przedeksplatacyjnej	dane meteorologiczne	nie
		konrola elementów służących do monitoringu	nie
		wody powierzchniowe	nie
		wody podziemne	nie
48	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	opad atmosferyczny	tak
		wody powierzchniowe	tak
		wody odciekowe	tak
		wody podziemne	tak
		gaz składowiskowy	tak
		osiadanie powierzchni składowiska	tak
		struktura i skład odpadów	tak

Odpady

49	Czy odpady składowane są w sposób nieselektywny?	tak		
50	Odpady poddane odzyskowi na składowisku w roku sprawozdawczym (jeśli dotyczy)			
	kod odpadu	rodzaj odpadu	masa odpadu [Mg]	cel wykorzystania odpadu
	101103	Odpady włókna szklanego i tkanin z włókna szklanego	0,6200	R14
	170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	3 376,5000	R14
	170102	Gruz ceglany	262,3200	R14
	170103	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	231,0600	R14

	170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	8 611,5200	R14
	170202	Szkło	32,1200	R14
	170504	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	285,9000	R14
	191209	Minerały (np. piasek, kamienie)	8,2400	R14
	200202	Gleba i ziemia, w tym kamienie	2,4600	R14
51	Masa odpadów dotychczas przyjęta do składowania (jeśli dotyczy) [Mg]		111 102,00	
Ocena składowiska odpadów				
52	Podać klasę, do jakiej zakwalifikowano składowisko na podstawie kryteriów formalnych			
Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Masa odpadów składowana w roku sprawozdawczym [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
190801	Skratki	14,1600		
190802	Zawartość piaskowników	1,2000		
190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	10 934,6900		
200203	Inne odpady nieulegające biodegradacji	2 800,9200		
200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	66 931,7400		
200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów	1 680,6400		
200304	Szlamy ze zbiorników bezodpływowych służących do gromadzenia nieczystości	42,6200		
200306	Odpady ze studzienek kanalizacyjnych	56,1000		
200307	Odpady wielkogabarytowe	408,3400		

Ogólne informacje					
1	Nazwa składowiska odpadów	Składowisko odpadów "Sielec Biskupi"			
2	Adres składowiska odpadów	Sielec Biskupi, 28-530 Skalbmierz			
3	Gmina	Skalbmierz - obszar wiejski			
4	Powiat	Powiat kazimierski			
5	Województwo	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE			
6	Regon	290804239			
7	Nip	9591039983			
8	Typ składowiska	składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne			
9	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	"EKOM" Maciejczyk Spółka Jawna ul. Paderewskiego 18, 25-004 Kielce			
Decyzje					
	Decyzja	Znak	Data wydania	Organ wydający	Inne
12	Pozwolenie na budowę	UAN.II.8331/14/84	04-07-1985	Urząd Wojewódzki w Kielcach	
13	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	OŚ.II.8622/1/99	01-02-1991	Urząd Wojewódzki w Kielcach	
14	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy wprowadzającej	RL.7645-1/02	01-02-2002	Starosta Kazimierski	
15	Decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 1 ustawy wprowadzającej (jeśli dotyczy)	RL.7645-22/03	22-12-2003	Starosta Kazimierski	wyznaczony rok dostosowania: 2005
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	OWŚ.VI/7636/1-7/09	30-12-2009	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	

24	Czy decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska była czasowa?				obowiązuje od: 25-10-2007 obowiązuje do: 31-12-2009
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	RL.7645-15/07	03-09-2007	Starosta Kazimierski	obowiązuje od: obowiązuje do: 31-08-2017
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	OWŚ.VII.7650-1/08	26-03-2009	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	obowiązuje od: obowiązuje do: 26-03-2019
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	OWŚ.VII.7650-01/08	26-03-2009	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	obowiązuje od: obowiązuje do: 26-03-2019
Dane techniczne					
29	Liczba kwater	1			
30	Liczba kwater eksploatowanych	1			
31	Liczba kwater zamkniętych				
32	Pojemność całkowita [m3]	225 000,00			
33	Pojemność zapełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m3]	199 368,02			
34	Powierzchnia w granicach korony [m2]				
35	Uszczelnienie	tak			
		naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji) naturalna bariera geologiczna			
		sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji) brak sztucznej bariery geologicznej			
		izolacja syntetyczna (materiał, grubość) brak			

36	Drenaż odcieków	tak	
		warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji) jest warstwa drenażowa	
		kolektory (materiał, średnica) brak	
		ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %)	
		zewnątrzny system rowów brak	
37	Gromadzenie odcieków	tak	
		w specjalnych zbiornikach (pojemność, m3) 15	
38	Postępowanie z odciekami	odprowadzanie do kanalizacji miejskiej	nie
		wywóz do oczyszczalni miejskiej	tak
		wykorzystanie do celów technologicznych (zraszanie czasy składowiska	
		oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych)	
39	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	tak	
		z emisją do atmosfery	tak
		spalanie w pochodni	nie
		odzysk energii	nie
40	Pas zieleni	tak	
		szerokość pasa [m]	10,00
41	Ogrodzenie	tak	

42	Rejestracja wjazdów	tak	
43	Ewidencja odpadów	tak	
44	Waga	tak	
45	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	tak	
46	Wykonywanie warstw izolacyjnych odpadów	tak	
		rodzaj materiału	
		Odpady wykorzystane do warstw izolacyjnych	
		kod odpadów	rodzaj odpadów
		170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów
		170504	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03
47	Monitoring w fazie przedeksplatacyjnej	dane meteorologiczne	tak
		kontrola elementów służących do monitoringu	tak
		wody powierzchniowe	tak
		wody podziemne	tak
48	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	opad atmosferyczny	tak
		wody powierzchniowe	tak
		wody odciekowe	tak
		wody podziemne	tak
		gaz składowiskowy	tak
		osiadanie powierzchni składowiska	tak
		struktura i skład odpadów	tak
Odpady			

49	Czy odpady składowane są w sposób nieselektywny?	tak		
50	Odpady poddane odzyskowi na składowisku w roku sprawozdawczym (jeśli dotyczy)			
	kod odpadu	rodzaj odpadu	masa odpadu [Mg]	cel wykorzystania odpadu
	191209	Minerały (np. piasek, kamienie)	1 100,0000	R15
51	Masa odpadów dotychczas przyjęta do składowania (jeśli dotyczy) [Mg]		103 716,23	

Ocena składowiska odpadów

52	Podać klasę, do jakiej zakwalifikowano składowisko na podstawie kryteriów formalnych		
Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Masa odpadów składowana w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
190801	Skratki	14,0500	
191209	Minerały (np. piasek, kamienie)	1 034,4000	
191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	2 199,4500	
200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	71,3000	

Ogólne informacje

1	Nazwa składowiska odpadów	Składowisko odpadów "Szymanowice Dolne"
2	Adres składowiska odpadów	Szymanowice Dolne, 27-640 Klimontów
3	Gmina	Klimontów

4	Powiat	Powiat sandomierski			
5	Województwo	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE			
6	Regon	001268874			
7	Nip	8641001664			
8	Typ składowiska	składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne			
9	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Klimontowie ul. Żeromskiego 30, 27-640 Klimontów			
Decyzje					
	Decyzja	Znak	Data wydania	Organ wydający	Inne
10	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	GK-8332/4/93	15-06-1993	Wójt Gminy Lipnik	
12	Pozwolenie na budowę	NB.7351/52/95/K1	02-06-1995	Kierownik Urzędu Rejonowo w Sandomierzu	
13	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	NB.7351/32/98/K1	08-05-1998	Kierownik Urzędu Rejonowego w Sandomierzu	
14	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy wprowadzającej	RO.XIII.Oś-7641/3/2002	28-01-2002	Starosta Sandomierski	
15	Decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 1 ustawy wprowadzającej (jeśli dotyczy)	RO.XIII.Oś-7641/3/2003	22-12-2003	Starosta Sandomierski	wyznaczony rok dostosowania: 2005
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	ROXII.Oś7641/5/2008	31-12-2008	Starosta Sandomierski	
24	Czy decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska była czasowa?				obowiązuje od: obowiązuje do: 31-12-2012
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	RO.XIII.Oś-7624/13/2005	08-03-2005	Starosta Sandomierski	obowiązuje od: 08-03-2005 obowiązuje do: 08-03-2015

Dane techniczne

29	Liczba kwater	1
30	Liczba kwater eksploatowanych	1
31	Liczba kwater zamkniętych	0
32	Pojemność całkowita [m3]	39 965,00
33	Pojemność zapełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m3]	23 410,00
34	Powierzchnia w granicach korony [m2]	6 700,00
35	Uszczelnienie	tak
		naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji)
		sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji) folia PEHD 2 mm
		izolacja syntetyczna (materiał, grubość)
36	Drenaż odcieków	tak
		warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji)
		kolektory (materiał, średnica) rury PCV perforowane o średnicy 200 mm
		ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %) w kierunku południowym
		zewnętrzny system rowów
37	Gromadzenie odcieków	tak
		w specjalnych zbiornikach (pojemność, m3) 120

38	Postępowanie z odciekami	odprowadzanie do kanalizacji miejskiej		nie	
		wywóz do oczyszczalni miejskiej		tak	
		wykorzystanie do celów technologicznych (
		oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych)			
39	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	tak			
		z emisją do atmosfery	tak		
		spalanie w pochodni	nie		
		odzysk energii	nie		
40	Pas zieleni	tak			
		szerokość pasa [m]	20,00		
41	Ogrodzenie	tak			
42	Rejestracja wjazdów	tak			
43	Ewidencja odpadów	tak			
44	Waga	tak			
45	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	tak			
46	Wykonywanie warstw izolacyjnych odpadów	tak			
		rodzaj materiału piasek, ziemia			
		Odpady wykorzystane do warstw izolacyjnych			
		kod odpadów	rodzaj odpadów		
47	Monitoring w fazie przedeksplatacyjnej	dane meteorologiczne		nie	

		konrola elementów służących do monitoringu	nie	
		wody powierzchniowe	nie	
		wody podziemne	nie	
48	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	opad atmosferyczny	tak	
		wody powierzchniowe	nie	
		wody odciekowe	tak	
		wody podziemne	tak	
		gaz składowiskowy	tak	
		osiadanie powierzchni składowiska	tak	
		struktura i skład odpadów	tak	
Odpady				
49	Czy odpady składowane są w sposób nieselektywny?	nie		
50	Odpady poddane odzyskowi na składowisku w roku sprawozdawczym (jeśli dotyczy)			
	kod odpadu	rodzaj odpadu	masa odpadu [Mg]	cel wykorzystania odpadu
51	Masa odpadów dotychczas przyjęta do składowania (jeśli dotyczy) [Mg]		14 965,92	
Ocena składowiska odpadów				
52	Podać klasę, do jakiej zakwalifikowano składowisko na podstawie kryteriów formalnych			
Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Masa odpadów składowana w roku sprawozdawczym [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
170904	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03	12,6000		

190801	Skratki	2,4600	
190802	Zawartość piaskowników	1,7700	
190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	12,0000	10,3000
200201	Odpady ulegające biodegradacji	5,4400	
200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	1 402,7200	
200302	Odpady z targowisk	7,5700	
200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów	6,2300	

Ogólne informacje		
1	Nazwa składowiska odpadów	Składowisko odpadów "Janik"
2	Adres składowiska odpadów	ul. Borowska 1, Janik, 27-415 Kunów
3	Gmina	Kunów
4	Powiat	Powiat ostrowiecki
5	Województwo	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE
6	Regon	291225756
7	Nip	6612067369
8	Typ składowiska	składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne
9	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	"Janik" Sp. z o.o. Zakład Unieszkodliwiania Odpadów ul. Borowska 1, Janik, 27-415 Kunów
Decyzje		

	Decyzja	Znak	Data wydania	Organ wydający	Inne
12	Pozwolenie na budowę	Urząd Miasta w Kielcach	11-04-1984	BP.22-8331/36/979	
14	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy wprowadzającej	RS.II-7647/26/2002	14-02-2002	Starosta Ostrowiecki	
15	Decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 1 ustawy wprowadzającej (jeśli dotyczy)	ŚR.III.6621-20/03	18-12-2003	Wojewoda Świętokrzyski	wyznaczony rok dostosowania: 2005
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	OWŚ.VI/7636/1-9/10	07-06-2010	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	ŚR.III.6618-22/06	20-07-2007	Wojewoda Świętokrzyski	obowiązuje od: 20-07-2007 obowiązuje do: 20-07-2017
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	ŚR.III.6620-25/2002	04-11-2002	Wojewoda Świętokrzyski	obowiązuje od: 04-11-2002 obowiązuje do: 31-12-2011
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	ŚR.III.6618-22/06	20-07-2007	Wojewoda Świętokrzyski	obowiązuje od: 20-07-2007 obowiązuje do: 20-07-2017
Dane techniczne					
29	Liczba kwater	1			
30	Liczba kwater eksploatowanych	1			
31	Liczba kwater zamkniętych				
32	Pojemność całkowita [m3]	580 000,00			
33	Pojemność zapełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m3]	455 144,00			
34	Powierzchnia w granicach korony [m2]	42 200,00			
35	Uszczelnienie	tak			

		naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji) gliny piaszczyste, 7-14 m grubość warstwy, współczynnik filtracji 3,5x0,0000001 m/s	
		sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji) gliny ciężkie z dodatkiem bentonitu K _{sr} <1,0x0,00000001 m/s	
		izolacja syntetyczna (materiał, grubość) folia PEHD 2 mm	
36	Drenaż odcieków	tak	
		warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji) K _{sr} =2,26x0,0001 m/s, miąższość 0,5 m	
		kolektory (materiał, średnica) rury PEHD o średnicach: 315, 250, 500, 200 mm	
		ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %) 1,5-3 %	
		zewnątrzny system rowów opaska drenażowa	
37	Gromadzenie odcieków	tak	
		w specjalnych zbiornikach (pojemność, m3) 530	
38	Postępowanie z odciekami	odprowadzanie do kanalizacji miejskiej	nie
		wywóz do oczyszczalni miejskiej	tak
		wykorzystanie do celów technologicznych (wykorzystanie w celu uzyskania lepszego współczynnika zagęszczenia)	
		oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych)	
39	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	tak	
		z emisją do atmosfery	nie
		spalanie w pochodni	tak

		odzysk energii	nie
40	Pas zieleni	tak	
		szerokość pasa [m]	
41	Ogrodzenie	tak	
42	Rejestracja wjazdów	tak	
43	Ewidencja odpadów	tak	
44	Waga	tak	
45	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	tak	
46	Wykonywanie warstw izolacyjnych odpadów	tak	
		rodzaj materiału piasek, ziemia	
		Odpady wykorzystane do warstw izolacyjnych	
		kod odpadów	rodzaj odpadów
		170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów
		170102	Gruz ceglany
		170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06
		170504	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03
		200202	Gleba i ziemia, w tym kamienie
47	Monitoring w fazie przedeksplatacyjnej	dane meteorologiczne	nie
		konrola elementów służących do monitoringu	nie
		wody powierzchniowe	nie
		wody podziemne	nie

48	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	opad atmosferyczny	tak
		wody powierzchniowe	nie
		wody odciekowe	tak
		wody podziemne	tak
		gaz składowiskowy	tak
		osiadanie powierzchni składowiska	tak
		struktura i skład odpadów	tak

Odpady

49	Czy odpady składowane są w sposób nieselektywny?	tak
----	--	-----

50	Odpady poddane odzyskowi na składowisku w roku sprawozdawczym (jeśli dotyczy)	
----	---	--

	kod odpadu	rodzaj odpadu	masa odpadu [Mg]	cel wykorzystania odpadu
	170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	534,6800	utwardzanie powierzchni składowiska, dróg technologicznych, placów manewrowych, warstwy izolacyjne odpadów
	170102	Gruz ceglany	137,8400	utwardzanie powierzchni składowiska, dróg technologicznych, placów manewrowych, warstwy izolacyjne odpadów
	170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	18,2000	utwardzanie powierzchni składowiska, dróg technologicznych, placów manewrowych, warstwy izolacyjne odpadów
	170504	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	2,9200	obsypki stabilizujące skarpy, warstwy izolacyjne odpadów
	191209	Minerały (np. piasek, kamienie)	3 194,0000	utwardzanie powierzchni składowiska, dróg technologicznych, placów manewrowych
	200202	Gleba i ziemia, w tym kamienie	8,6800	obsypki stabilizujące skarpy, warstwy izolacyjne odpadów

51	Masa odpadów dotychczas przyjęta do składowania (jeśli dotyczy) [Mg]	1 011 448,77
----	--	--------------

Ocena składowiska odpadów

52 Podać klasę, do jakiej zakwalifikowano składowisko na podstawie kryteriów formalnych			
Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Masa odpadów składowana w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
020304	Surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetwórstwa	50,9700	
020601	Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia i przetwórstwa	2,5800	
030307	Mechanicznie wydzielone odrzuty z przeróbki makulatury i tektury	2,1200	
040222	Odpady z przetworzonych włókien tekstylnych	23,7600	
150203	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	39,8900	
160216	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	0,1400	
168102	Odpady inne niż wymienione w 16 81 01	224,7600	
168202	Odpady inne niż wymienione w 16 82 01	17 169,5400	
170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	5,2400	
170182	Inne niewymienione odpady	200,6800	
170201	Drewno	7,5000	
170202	Szkło	107,6400	
170203	Tworzywa sztuczne	13,0400	
170380	Odpadowa papa	243,4800	
170604	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	475,8400	
170802	Materiały konstrukcyjne zawierające gips inne niż wymienione w 17 08 01	2,5800	

170904	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03	3 212,3600	
190503	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)	184,3000	
190801	Skratki	62,0600	
190802	Zawartość piaskowników	6,6200	
190999	Inne niewymienione odpady	78,2000	
191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	26 538,7000	
200203	Inne odpady nieulegające biodegradacji	946,6000	
200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	2 025,3500	
200302	Odpady z targowisk	4,5200	
200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów	83,4800	
200306	Odpady ze studzienek kanalizacyjnych	104,5400	
200307	Odpady wielkogabarytowe	3,6600	
200399	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	12,4200	

Ogólne informacje		
1	Nazwa składowiska odpadów	Składowisko odpadów "Skrzypiów"
2	Adres składowiska odpadów	, Skrzypiów, 28-400 Pińczów
3	Gmina	Pińczów
4	Powiat	Powiat pińczowski
5	Województwo	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE

6	Regon	290902551			
7	Nip	6621462071			
8	Typ składowiska	składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne			
9	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	PGKiM Sp. z o.o. w Pińczowie ul. Słabska 13, 28-400 Pińczów			
Decyzje					
	Decyzja	Znak	Data wydania	Organ wydający	Inne
10	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	PBG-OT 4410072224/07/1972		PDB i NiWiZ w Pińczowie	
12	Pozwolenie na budowę	BJ.600/16/73	27-11-1973	PPBN w Pińczowie	
13	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	SEV11/698/79	06-11-1973	OPWJS w Kielcach	
15	Decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 1 ustawy wprowadzającej (jeśli dotyczy)	RLiO.VII.7601/3/04	17-03-2004	Starosta Pińczowski	wyznaczony rok dostosowania: 2005
19	Decyzja o zamknięciu składowiska na podstawie art. 33 ust. 6 ustawy wprowadzającej (jeśli dotyczy)	RLiO.VII.7601/3/04	17-03-2004	Starosta Pińczowski	wyznaczony rok zamknięcia: 2009
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	OWŚ.VI/7636/1-13/10	10-01-2003	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	
Dane techniczne					
29	Liczba kwater	2			
30	Liczba kwater eksploatowanych	2			
31	Liczba kwater zamkniętych	0			
32	Pojemność całkowita [m3]	500 000,00			
33	Pojemność zapełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m3]	453 005,90			

34	Powierzchnia w granicach korony [m2]	28 000,00	
35	Uszczelnienie	tak	
		naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji) naturalna bariera geologiczna	
		sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji) brak	
		izolacja syntetyczna (materiał, grubość) brak	
36	Drenaż odcieków	tak	
		warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji) piasek, kamień	
		kolektory (materiał, średnica) PCV, średnica 110-200 mm	
		ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %) 45%	
		zewnątrzny system rowów brak	
37	Gromadzenie odcieków	tak	
		w specjalnych zbiornikach (pojemność, m3) 111	
38	Postępowanie z odciekami	odprowadzanie do kanalizacji miejskiej	tak
		wywóz do oczyszczalni miejskiej	nie
		wykorzystanie do celów technologicznych (zraszanie czasy składowiska odpadów	
		oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych)	
39	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	tak	

		z emisją do atmosfery	tak
		spalanie w pochodni	nie
		odzysk energii	nie
40	Pas zieleni	tak	
		szerokość pasa [m]	100,00
41	Ogrodzenie	tak	
42	Rejestracja wjazdów	tak	
43	Ewidencja odpadów	tak	
44	Waga	tak	
45	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	tak	
46	Wykonywanie warstw izolacyjnych odpadów	tak	
		rodzaj materiału ziemia, piasek	
		Odpady wykorzystane do warstw izolacyjnych	
		kod odpadów	rodzaj odpadów
47	Monitoring w fazie przedeksploatacyjnej	dane meteorologiczne	nie
		kontrola elementów służących do monitoringu	nie
		wody powierzchniowe	nie
		wody podziemne	nie
48	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	opad atmosferyczny	tak
		wody powierzchniowe	tak
		wody odciekowe	tak
		wody podziemne	tak

		gaz składowiskowy	nie
		osiadanie powierzchni składowiska	tak
		struktura i skład odpadów	nie
Odpady			
49	Czy odpady składowane są w sposób nieselektywny?		tak
50	Odpady poddane odzyskowi na składowisku w roku sprawozdawczym (jeśli dotyczy)		
	kod odpadu	rodzaj odpadu	masa odpadu [Mg] cel wykorzystania odpadu
51	Masa odpadów dotychczas przyjęta do składowania (jeśli dotyczy) [Mg]		190 469,07
Ocena składowiska odpadów			
52	Podać klasę, do jakiej zakwalifikowano składowisko na podstawie kryteriów formalnych		
Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Masa odpadów składowana w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
190801	Skratki	33,8200	
200203	Inne odpady nieulegające biodegradacji	78,8400	
200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	2 455,5600	
200302	Odpady z targowisk	30,8800	
200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów	108,1000	

Ogólne informacje					
1	Nazwa składowiska odpadów	Składowisko odpadów paleniskowych "Gruchawka"			
2	Adres składowiska odpadów	ul. Hubalczyków 30, 25-668 Kielce			
3	Gmina	M. Kielce			
4	Powiat	Powiat m.Kielce			
5	Województwo	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE			
6	Regon	000560207			
7	Nip	7690502495			
8	Typ składowiska	składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne			
9	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	PGE Górnictwo i Energetyka Konwencjonalna S.A. ul. 1-go Maja 63, 97-400 Bełchatów			
Decyzje					
	Decyzja	Znak	Data wydania	Organ wydający	Inne
10	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	III.8330/3/1/85	31-01-1985	Wojewoda Kielecki	
12	Pozwolenie na budowę	UAN-I-8381/243/8	25-05-1987	Urząd Miasta Kielce	
14	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy wprowadzającej	ŚR.III.6614-11/02	16-09-2002	Wojewoda Świętokrzyski	
15	Decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 1 ustawy wprowadzającej (jeśli dotyczy)	ŚR.III.6614-11/02	16-09-2002	Wojewoda Świętokrzyski	wyznaczony rok dostosowania: 0
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	OWŚ.VI/7636/1-6/10	30-12-2002	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	

25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	ŚR.III.6618-21/06	28-05-2007	Wojewoda Świętokrzyski	obowiązuje od: 28-05-2007 obowiązuje do: 28-05-2017
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	ŚR.III.6618-21/06	28-05-2007	Wojewoda Świętokrzyski	obowiązuje od: 28-05-2007 obowiązuje do: 28-05-2017
Dane techniczne					
29	Liczba kwater	2			
30	Liczba kwater eksploatowanych	2			
31	Liczba kwater zamkniętych				
32	Pojemność całkowita [m3]	770 000,00			
33	Pojemność zapełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m3]	201 000,00			
34	Powierzchnia w granicach korony [m2]	198 000,00			
35	Uszczelnienie	tak			
		naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji) 0,2x0,000000001 - 9,53x0,000000001 m/s (zalewania otworów 4,53x0,000000001-6,22x0,000000001 m/s (obliczenia na podstawie krzywej uziarnienia)			
		sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji) wokół składowiska wykonano ekran przeciwfiltracyjny - ilowy posadowiony w gruntach nieprzepuszczalnych na głębokości od 9 do 16 m ppt.			
		izolacja syntetyczna (materiał, grubość) brak			
36	Drenaż odcieków	tak			
		warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji) obsypka filtracyjna			
		kolektory (materiał, średnica) perforowane rury kamionkowe o średnicy 300 mm studnie drenażowe wykonane z kręgów betonowych o średnicy 1200 mm.			

		ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %)	
		zewnątrzny system rowów tak	
37	Gromadzenie odcieków	nie	
		w specjalnych zbiornikach (pojemność, m3)	
38	Postępowanie z odciekami	odprowadzanie do kanalizacji miejskiej	nie
		wywóz do oczyszczalni miejskiej	nie
		wykorzystanie do celów technologicznych (
		oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych)	
39	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	nie	
		z emisją do atmosfery	nie
		spalanie w pochodni	nie
		odzysk energii	nie
40	Pas zieleni	nie	
		szerokość pasa [m]	
41	Ogrodzenie	nie	
42	Rejestracja wjazdów	nie	
43	Ewidencja odpadów	nie	
44	Waga	nie	
45	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	nie	

46	Wykonywanie warstw izolacyjnych odpadów	nie		
		rodzaj materiału		
		Odpady wykorzystane do warstw izolacyjnych		
		kod odpadów	rodzaj odpadów	
47	Monitoring w fazie przedeksplatacyjnej	dane meteorologiczne	tak	
		konrola elementów służących do monitoringu	tak	
		wody powierzchniowe	tak	
		wody podziemne	tak	
48	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	opad atmosferyczny	tak	
		wody powierzchniowe	tak	
		wody odciekowe	tak	
		wody podziemne	tak	
		gaz składowiskowy	nie	
		osiadanie powierzchni składowiska	tak	
		struktura i skład odpadów	tak	
Odpady				
49	Czy odpady składowane są w sposób nieselektywny?	nie		
50	Odpady poddane odzyskowi na składowisku w roku sprawozdawczym (jeśli dotyczy)			
	kod odpadu	rodzaj odpadu	masa odpadu [Mg]	cel wykorzystania odpadu
51	Masa odpadów dotychczas przyjęta do składowania (jeśli dotyczy) [Mg]		171 070,00	

Ocena składowiska odpadów

52	Podać klasę, do jakiej zakwalifikowano składowisko na podstawie kryteriów formalnych	
Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Masa odpadów składowana w roku sprawozdawczym [Mg]
		masa odpadów
100180	Mieszanki popiołowo - żużłowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych	9 526,6300

Ogólne informacje

1	Nazwa składowiska odpadów	Składowisko odpadów "Borszowice"
2	Adres składowiska odpadów	, Borszowice, 28-340 Sędziszów
3	Gmina	Sędziszów
4	Powiat	Powiat jędrzejowski
5	Województwo	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE
6	Regon	290539777
7	Nip	6561002548
8	Typ składowiska	składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne
9	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	Zakład Usług Komunalnych w Sędziszowie ul. Dworcowa 19, 28-340 Sędziszów

Decyzje

	Decyzja	Znak	Data wydania	Organ wydający	Inne
10	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	GKB-8331/1/92	12-03-1992	Wójt Gminy Wodzisław	

11	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	UAN-7351/9/1863/92	01-06-1992	Urząd Rejonowy w Jędrzejowie	
12	Pozwolenie na budowę	UAN-7351/9/1863/92	01-06-1992	Urząd Rejonowy w Jędrzejowie	
13	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Nr VIII/37/94-98	01-12-1994	Rada Miejska w Sędziszowie	
14	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy wprowadzającej	OŚRiL-II-7644/2/02	20-02-2002	Starostwo Powiatowe w Jędrzejowie	
15	Decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 1 ustawy wprowadzającej (jeśli dotyczy)	OŚRiL-V-7644/7/03	30-12-2003	Starosta Jędrzejowski	wyznaczony rok dostosowania: 2005
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	OŚRiL.VI-7644/1/06	27-02-2006	Starosta Jędrzejowski	
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	OWŚ.VII.7650-9/08	30-05-2008	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	obowiązuje od: obowiązuje do: 30-05-2018
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	OWŚ.VII.7650-9/08	30-05-2008	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	obowiązuje od: obowiązuje do: 30-05-2018
Dane techniczne					
29	Liczba kwater	1			
30	Liczba kwater eksploatowanych	1			
31	Liczba kwater zamkniętych	0			
32	Pojemność całkowita [m3]	195 000,00			
33	Pojemność zapełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m3]	135 210,98			
34	Powierzchnia w granicach korony [m2]	11 600,00			
35	Uszczelnienie	tak			
		naturalna bariera geologiczna (miaższość, współczynnik filtracji)			

		iły, glina	
		sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji)	
		izolacja syntetyczna (materiał, grubość) geomembrana - folia polimerowa 1,5 mm	
36	Drenaż odcieków	tak	
		warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji) drenaż z sączków ceramicznych	
		kolektory (materiał, średnica) rury PCV o średnicy 100 mm	
		ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %)	
		zewnątrzny system rowów	
37	Gromadzenie odcieków	tak	
		w specjalnych zbiornikach (pojemność, m3) 446	
38	Postępowanie z odciekami	odprowadzanie do kanalizacji miejskiej	nie
		wywóz do oczyszczalni miejskiej	tak
		wykorzystanie do celów technologicznych (
		oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych)	
39	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	tak	
		z emisją do atmosfery	tak
		spalanie w pochodni	nie
		odzysk energii	nie

40	Pas zieleni	tak	
		szerokość pasa [m]	2,00
41	Ogrodzenie	tak	
42	Rejestracja wjazdów	tak	
43	Ewidencja odpadów	tak	
44	Waga	tak	
45	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	tak	
46	Wykonywanie warstw izolacyjnych odpadów	tak	
		rodzaj materiału	
		Odpady wykorzystane do warstw izolacyjnych	
		kod odpadów	rodzaj odpadów
		170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów
		170102	Gruz ceglany
		191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11
47	Monitoring w fazie przedeksplatacyjnej	dane meteorologiczne	tak
		kontrola elementów służących do monitoringu	tak
		wody powierzchniowe	nie
		wody podziemne	tak
48	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	opad atmosferyczny	tak
		wody powierzchniowe	nie
		wody odciekowe	tak

		wody podziemne		tak
		gaz składowiskowy		tak
		osiadanie powierzchni składowiska		tak
		struktura i skład odpadów		tak
Odpady				
49	Czy odpady składowane są w sposób nieselektywny?		tak	
50	Odpady poddane odzyskowi na składowisku w roku sprawozdawczym (jeśli dotyczy)			
	kod odpadu	rodzaj odpadu	masa odpadu [Mg]	cel wykorzystania odpadu
	191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	575,8000	warstwa izolacyjna
51	Masa odpadów dotychczas przyjęta do składowania (jeśli dotyczy) [Mg]		47 706,18	
Ocena składowiska odpadów				
52	Podać klasę, do jakiej zakwalifikowano składowisko na podstawie kryteriów formalnych			
Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Masa odpadów składowana w roku sprawozdawczym [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	73,0000	15,3300	
200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	2 682,5900		
200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów	2,5900		

Ogólne informacje					
1	Nazwa składowiska odpadów	Składowisko odpadów komunalnych "Kępny Ług"			
2	Adres składowiska odpadów	ul. Przedborska , 29-100 Włoszczowa			
3	Gmina	Włoszczowa - obszar wiejski			
4	Powiat	Powiat włoszczowski			
5	Województwo	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE			
6	Regon	290889164			
7	Nip	6560000286			
8	Typ składowiska	składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne			
9	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	PGKiM Sp. z o.o. ul. Sienkiewicza 31, 29-100 Włoszczowa			
Decyzje					
	Decyzja	Znak	Data wydania	Organ wydający	Inne
10	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	UAN-I-8334/26/86	03-06-1986	Naczelnik Miasta i Gminy Włoszczowa	
12	Pozwolenie na budowę	BUA-II-8331/17/03/87/89	27-01-1989	Urząd Wojewódzki w Kielcach	
13	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Nr 126/92	02-07-1992	Rada Miasta Włoszczowa	
14	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy wprowadzającej	OSR-III-6622/18/2001	08-02-2002	Świętokrzyski Urząd Wojewódzki	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	OWŚ.VI.7651-11/2010	07-06-2010	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	

25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	ŚR.III.6618-10/07	06-07-2007	Wojewoda Świętokrzyski	obowiązuje od: 06-07-2007 obowiązuje do: 06-07-2017
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	ŚR.III.6618-10/07	06-07-2007	Wojewoda Świętokrzyski	obowiązuje od: 06-07-2007 obowiązuje do: 06-07-2017
Dane techniczne					
29	Liczba kwater	1			
30	Liczba kwater eksploatowanych	1			
31	Liczba kwater zamkniętych				
32	Pojemność całkowita [m3]	241 220,00			
33	Pojemność zapełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m3]	105 010,00			
34	Powierzchnia w granicach korony [m2]	20 000,00			
35	Uszczelnienie	tak			
		naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji) dno eksploatowanej kwatery uszczelnione jest warstwą gruntów nieprzepuszczalnych - glin o miąższości od 0,5 do 5,6			
		sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji) miąższość 0,5 k<1x0,00000001			
		izolacja syntetyczna (materiał, grubość) folia z polichlorku winylu 0,6 -0,7 mm			
36	Drenaż odcieków	tak			
		warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji) materiał żwirowo-piaskowy o miąższości nie mniejszej niż 0,5 m, współczynnik filtracji: k>1x0,0001 m/s, sieć drenażowa składa się sączków ceramicznych o średnicy 10cm w osypce filtracyjnej żwiru			
		kolektory (materiał, średnica) z rur kamionkowych o średnicy 20 cm dł. 276 m			
		ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %)			

		dno o nachyleniu 7% w kierunku północnym, grawitacyjny odpływ wód opadowych i odcieków do zbiornika	
		zewnątrzny system rowów nachylenie poprzeczne terenu poza czasą składowiska zapewnia odpływ wód opadowych do rowu przydrożnego przy drodze do wsi Motyczno	
37	Gromadzenie odcieków	tak	
		w specjalnych zbiornikach (pojemność, m3) 175	
38	Postępowanie z odciekami	odprowadzanie do kanalizacji miejskiej	nie
		wywóz do oczyszczalni miejskiej	nie
		wykorzystanie do celów technologicznych (zraszanie czaszy składowiska)	
		oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych)	
39	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	tak	
		z emisją do atmosfery	tak
		spalanie w pochodni	nie
		odzysk energii	nie
40	Pas zieleni	tak	
		szerokość pasa [m]	300,00
41	Ogrodzenie	tak	
42	Rejestracja wjazdów	tak	
43	Ewidencja odpadów	tak	
44	Waga	tak	
45	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	tak	

46	Wykonywanie warstw izolacyjnych odpadów	tak	
		rodzaj materiału ziemia	
		Odpady wykorzystane do warstw izolacyjnych	
		kod odpadów	rodzaj odpadów
		170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów
		191209	Minerały (np. piasek, kamienie)
		200202	Gleba i ziemia, w tym kamienie
47	Monitoring w fazie przedeksploatacyjnej	dane meteorologiczne	nie
		kontrola elementów służących do monitoringu	nie
		wody powierzchniowe	nie
		wody podziemne	nie
48	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	opad atmosferyczny	tak
		wody powierzchniowe	nie
		wody odciekowe	tak
		wody podziemne	tak
		gaz składowiskowy	tak
		osiadanie powierzchni składowiska	tak
		struktura i skład odpadów	tak
Odpady			
49	Czy odpady składowane są w sposób nieselektywny?	tak	

50	Odpady poddane odzyskowi na składowisku w roku sprawozdawczym (jeśli dotyczy)			
	kod odpadu	rodzaj odpadu	masa odpadu [Mg]	cel wykorzystania odpadu
	170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	112,5000	R14
	191209	Minerały (np. piasek, kamienie)	745,9000	R14
51	Masa odpadów dotychczas przyjęta do składowania (jeśli dotyczy) [Mg]		103 929,07	

Ocena składowiska odpadów

52	Podać klasę, do jakiej zakwalifikowano składowisko na podstawie kryteriów formalnych			
Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Masa odpadów składowana w roku sprawozdawczym [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
190801	Skratki	37,3600		
190802	Zawartość piaskowników	4,8300		
191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	73,1200		
200201	Odpady ulegające biodegradacji	22,8000		
200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	2 900,6500		

Ogólne informacje

1	Nazwa składowiska odpadów	Składowisko odpadów "Luszyca"
2	Adres składowiska odpadów	, Luszyca, 28-230 Połaniec
3	Gmina	Połaniec - obszar wiejski

4	Powiat	Powiat staszowski			
5	Województwo	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE			
6	Regon	830337375			
7	Nip	8660001398			
8	Typ składowiska	składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne			
9	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Połańcu ul. Krakowska 11, 28-230 Połaniec			
Decyzje					
	Decyzja	Znak	Data wydania	Organ wydający	Inne
12	Pozwolenie na budowę	WBPP/RP/418/147/83	07-09-1983	WBPP w Tarnobrzegu	
13	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)		08-02-2008	Powiatowy Inspektor Nadzoru Budowlanego w Staszowie	
15	Decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 1 ustawy wprowadzającej (jeśli dotyczy)	ŚR.III.6621-18/03	08-12-2003	Wojewoda Świętokrzyski	wyznaczony rok dostosowania: 2004
16	Czy decyzja o dostosowaniu została przedłużona?	ŚR.III.6621-1/07	24-01-2007	Wojewoda Świętokrzyski	podstawa prawna: Art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego wyznaczony rok dostosowania: 2007
17	Decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 2 ustawy wprowadzającej (jeśli dotyczy)	ŚR.III.6621-18/03	08-12-2003	Wojewoda Świętokrzyski	wyznaczony rok dostosowania: 2004
18	Czy decyzja o dostosowaniu została przedłużona?	ŚR.III.6621-1/07	24-01-2007	Wojewoda Świętokrzyski	podstawa prawna: Art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego wyznaczony rok dostosowania: 2007

23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	OWŚVI/7636/1-17/10	06-06-2010	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	OWŚ.VII.7650-04/08	12-06-2008	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	obowiązuje od: obowiązuje do: 31-12-2010
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	OWŚ.VII.7650-04/08	12-06-2008	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	obowiązuje od: obowiązuje do: 31-12-2010
Dane techniczne					
29	Liczba kwater	1			
30	Liczba kwater eksploatowanych	1			
31	Liczba kwater zamkniętych	0			
32	Pojemność całkowita [m3]	455 000,00			
33	Pojemność zapełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m3]	457 070,00			
34	Powierzchnia w granicach korony [m2]	6 256,00			
35	Uszczelnienie	tak			
		naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji) iły krakowieckie, miąższość 200-300 m			
		sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji)			
		izolacja syntetyczna (materiał, grubość)			
36	Drenaż odcieków	nie			
		warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji)			
		kolektory (materiał, średnica)			

		ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %)	
		zewnątrzny system rowów	
37	Gromadzenie odcieków	tak	
		w specjalnych zbiornikach (pojemność, m3) 150	
38	Postępowanie z odciekami	odprowadzanie do kanalizacji miejskiej	nie
		wywóz do oczyszczalni miejskiej	tak
		wykorzystanie do celów technologicznych (
		oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych)	
39	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	tak	
		z emisją do atmosfery	tak
		spalanie w pochodni	nie
		odzysk energii	nie
40	Pas zieleni	tak	
		szerokość pasa [m]	500,00
41	Ogrodzenie	tak	
42	Rejestracja wjazdów	tak	
43	Ewidencja odpadów	tak	
44	Waga	tak	

45	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	tak	
46	Wykonywanie warstw izolacyjnych odpadów	tak	
		rodzaj materiału	
		Odpady wykorzystane do warstw izolacyjnych	
		kod odpadów	rodzaj odpadów
		170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów
		170102	Gruz ceglany
47	Monitoring w fazie przedeksploatacyjnej	dane meteorologiczne	nie
		kontrola elementów służących do monitoringu	nie
		wody powierzchniowe	nie
		wody podziemne	nie
48	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	opad atmosferyczny	tak
		wody powierzchniowe	tak
		wody odciekowe	nie
		wody podziemne	tak
		gaz składowiskowy	tak
		osiadanie powierzchni składowiska	tak
		struktura i skład odpadów	tak
Odpady			
49	Czy odpady składowane są w sposób nieselektywny?	tak	

50	Odpady poddane odzyskowi na składowisku w roku sprawozdawczym (jeśli dotyczy)			
	kod odpadu	rodzaj odpadu	masa odpadu [Mg]	cel wykorzystania odpadu
	170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	19,9400	R14
	170102	Gruz ceglany	19,8000	R14
	170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	9,4400	R14
51	Masa odpadów dotychczas przyjęta do składowania (jeśli dotyczy) [Mg]		197 934,10	
Ocena składowiska odpadów				
52	Podać klasę, do jakiej zakwalifikowano składowisko na podstawie kryteriów formalnych			
Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Masa odpadów składowana w roku sprawozdawczym [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
168202	Odpady inne niż wymienione w 16 82 01	267,0400		
190801	Skratki	3,4200		
190802	Zawartość piaskowników	31,2000		
190901	Odpady stałe ze wstępnej filtracji i skratki	195,5800		
200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	2 382,8400		
200302	Odpady z targowisk	39,1000		
200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów	17,6000		
200307	Odpady wielkogabarytowe	9,8600		

c) Spalarnie lub współspalarnie odpadów

Nazwa spalarni lub współspalarni odpadów	"Cersanit II" S. A.		
Adres spalarni lub współspalarni odpadów	ul. Bema 2, 27-200 Starachowice		
Gmina	Starachowice		
Powiat	Powiat starachowicki		
Województwo	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE		
REGON	290991709		
NIP	6641820711		
Typ instalacji: współspalarnia	Współspalanie - % masy w ogólnej masie spalane go paliwa konwencjonalnego:		
Decyzja	Znak	Data	Organ wydający
Pozwolenie na budowę	BK.I-7351-I/494/03	19-02-2004	Starosta Starachowicki
Pozwolenie na użytkowanie	PINB-7149-I/14/05	24-05-2005	Powiatowy Inspektor Nadzoru Budowlanego
Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	GNO/GR.7647-23/09	27-03-2009	Starosta Starachowicki

Decyzja o wstrzymaniu działalności				
Planowana moc przerobowa [Mg/rok]				
Odzysk energii w roku sprawozdawczym [GJ]				
Oczyszczanie gazów lub pyłów	odpylenie	usuwanie metali ciężkich	usuwanie dioksyn i furanów	inne
	nie	nie	nie	
Monitoring gazów lub pyłów: nie opis:			Przegląd ekologiczny: nie rok	
Odpady poddawane termicznemu przekształceniu				
kod odpadów	rodzaj odpadów	masa odpadów [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
030105	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	721,5700		
Odpady powstające w trakcie termicznego przekształcenia				
kod odpadów	rodzaj odpadów	masa odpadów [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
100115	Popioły paleniskowe, żużle i pyły z kotłów ze współspalania inne niż wymienione w 10 01 14	7,6450		

Nazwa spalarni lub współspalarni odpadów	Zakłady Przemysłu Wapienniczego "TRZUSKAWICA" S.A.
--	--

Adres spalarni lub współspalarni odpadów		, Sitkówka, 26-052 Sitkówka-Nowiny		
Gmina		Sitkówka-Nowiny		
Powiat		Powiat kielecki		
Województwo		WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE		
REGON		000560101		
NIP		6570386732		
Typ instalacji: współspalarnia		Współspalanie - % masy w ogólnej masie spalane go paliwa konwencjonalnego:		
Decyzja	Znak	Data	Organ wydający	
Pozwolenie na budowę				
Pozwolenie na użytkowanie				
Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów				
Decyzja o wstrzymaniu działalności				
Planowana moc przerobowa [Mg/rok]				
Odzysk energii w roku sprawozdawczym [GJ]		0,10		
Oczyszczanie gazów lub pyłów	odpylenie	usuwanie metali ciężkich	usuwanie dioksyn i furanów	inne
	nie	nie	nie	
Monitoring gazów lub pyłów: tak opis: okresowo: pył, NOx, SO2, CO			Przegląd ekologiczny: nie rok	

Odpady poddawane termicznemu przekształceniu			
kod odpadów	rodzaj odpadów	masa odpadów [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
150203	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	2,1440	

Nazwa spalarni lub współspalarni odpadów	Zakład Produkcyjny "Rogalów"		
Adres spalarni lub współspalarni odpadów	8, Rogalów, 29-105 Krasocin		
Gmina	Krasocin		
Powiat	Powiat włoszczowski		
Województwo	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE		
REGON	930500458		
NIP	8980005564		
Typ instalacji: współspalarnia	Współspalanie - % masy w ogólnej masie spalanego paliwa konwencjonalnego: 67,87		
Decyzja	Znak	Data	Organ wydający
Pozwolenie na budowę			
Pozwolenie na użytkowanie	PPiB-I-73559(3)01	20-02-2001	Urząd Gminy w Krasocinie

Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		ŚR.III.6620-29/2003		05-09-2003		Wojewoda Świętokrzyski	
Decyzja o wstrzymaniu działalności							
Planowana moc przerobowa [Mg/rok]			35,00				
Odzysk energii w roku sprawozdawczym [GJ]							
Oczyszczanie gazów lub pyłów	odpylenie	usuwanie metali ciężkich	usuwanie dioksyn i furanów	inne			
	tak	tak	nie				
Monitoring gazów lub pyłów: tak			Przegląd ekologiczny: nie				
opis:			rok				
Odpady poddawane termicznemu przekształceniu							
kod odpadów	rodzaj odpadów			masa odpadów [Mg]			
				masa odpadów		sucha masa odpadów	
040199	Inne niewymienione odpady			9,9030			
040299	Inne niewymienione odpady			0,0880			
080416	Odpady ciekłe klejów lub szczeniów inne niż wymienione w 08 04 15			1,3140			
150103	Opakowania z drewna			25,5800			
170201	Drewno			5,5530			

Nazwa spalarni lub współspalarni odpadów	"EXPOL - BIS" Sp. J. Arkadiusz Pawliszak i Waldemar Pawliszak		
Adres spalarni lub współspalarni odpadów	ul. Sokola , 26-110 Skarżysko-Kamienna		
Gmina	Skarżysko-Kamienna		
Powiat	Powiat skarżyski		
Województwo	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE		
REGON	290890227		
NIP	6631574073		
Typ instalacji: spalarnia	Współspalanie - % masy w ogólnej masie spalanego paliwa konwencjonalnego:		
Decyzja	Znak	Data	Organ wydający
Pozwolenie na budowę	G.P.I.8380A/32/82	06-08-1982	RM Skarżysko-Kamienna
Pozwolenie na użytkowanie	G.P.I.73511/52/95	26-09-1985	WGM UM Skarżysko-Kamienna
Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	ŚR.III.6620-31/2003	01-12-2003	Wojewoda Świętokrzyski
Decyzja o wstrzymaniu działalności			
Planowana moc przerobowa [Mg/rok]	700,00		
Odzysk energii w roku sprawozdawczym [GJ]	2 612,75		

Oczyszczanie gazów lub pyłów	odpylenie	usuwanie metali ciężkich	usuwanie dioksyn i furanów	inne
	tak	tak	tak	
Monitoring gazów lub pyłów: tak opis: ciągły			Przegląd ekologiczny: tak rok 2010	
Odpady poddawane termicznemu przekształceniu				
kod odpadów	rodzaj odpadów	masa odpadów [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
180101	Narzędzia chirurgiczne i zabiegowe oraz ich resztki (z wyłączeniem 18 01 03)	0,1920		
180102	Części ciała i organy oraz pojemniki na krew i konserwanty służące do jej przechowywania (z wyłączeniem 18 01 03)	15,5470		
180103	Inne odpady, które zawierają żywe drobnoustroje chorobotwórcze lub ich toksyny oraz inne formy zdolne do przeniesienia materiału genetycznego, o których wiadomo lub co do których istnieją wiarygodne podstawy do sądenia, że wywołują choroby u ludzi i zwi	307,2750		
180108	Leki cytotoksyczne i cytostatyczne	0,2570		
180109	Leki inne niż wymienione w 18 01 08	0,0070		
180182	Pozostałości z żywienia pacjentów oddziałów zakaźnych	1,7810		
180201	Narzędzia chirurgiczne i zabiegowe oraz ich resztki (z wyłączeniem 18 02 02)	0,0005		
180202	Inne odpady, które zawierają żywe drobnoustroje chorobotwórcze lub ich toksyny oraz inne formy zdolne do przeniesienia materiału genetycznego, o których wiadomo lub co do których istnieją wiarygodne podstawy do sądenia, że wywołują choroby u ludzi i zwi	23,3180		
Odpady powstające w trakcie termicznego przekształcenia				

kod odpadów	rodzaj odpadów	masa odpadów [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
190403	Niezeszklona faza stała	3,2840	

Nazwa spalarni lub współspalarni odpadów	"Grupa Ożarów " S.A.
Adres spalarni lub współspalarni odpadów	77, Karsy, 27-530 Ożarów
Gmina	Ożarów
Powiat	Powiat opatowski
Województwo	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE
REGON	830000977
NIP	8630001399
Typ instalacji: współspalarnia	Współspalanie - % masy w ogólnej masie spalanego paliwa konwencjonalnego: 33,21

Decyzja	Znak	Data	Organ wydający
Pozwolenie na budowę	NB-7351/Ożarów/103/98	16-09-1998	UG w Opatowie
Pozwolenie na użytkowanie	B.I.7351/Ożarów/11/C/99	29-10-1999	Starosta Opatowski
Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	ŚR.III.6618-30/07	28-12-2007	Wojewoda Świętokrzyski

Decyzja o wstrzymaniu działalności				
Planowana moc przerobowa [Mg/rok]		1 000 000,00		
Odzysk energii w roku sprawozdawczym [GJ]		1 027 352,00		
Oczyszczanie gazów lub pyłów	odpylenie	usuwanie metali ciężkich	usuwanie dioksyn i furanów	inne
	tak	nie	nie	
Monitoring gazów lub pyłów: tak opis: NO ₂ , CO, SO ₂ , HCl, HF, TOC, pył			Przegląd ekologiczny: tak rok 2002	
Odpady poddawane termicznemu przekształceniu				
kod odpadów	rodzaj odpadów	masa odpadów [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
010412	Odpady powstające przy płukaniu i oczyszczaniu kopalni inne niż wymienione w 01 04 07 i 01 04 11	25 298,4000		
030105	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	4 011,4300		
100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	104,0000		
100180	Mieszanki popiołowo - żużlowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych	94 188,2120		
100214	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 02 13	5 145,6000		
130205	Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych	8,5100		
130208	Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	6,8500		
130308	Syntetyczne oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła inne niż wymienione w 13 03 01	0,3000		

160114	Płyny zapobiegające zamarzaniu zawierające niebezpieczne substancje	0,4040	
161106	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów niemetalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 05	80,0000	
170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	149,5000	
170503	Gleba i ziemia, w tym kamienie, zawierające substancje niebezpieczne (np. PCB)	220,0000	
170504	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	1 600,0000	
190802	Zawartość piaskowników	100,0000	
190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	8,0000	
191210	Odpady palne (paliwo alternatywne)	67 042,9700	
200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów	132,0000	
200306	Odpady ze studzienek kanalizacyjnych	110,0000	

Nazwa spalarni lub współspalarni odpadów	cementownia
Adres spalarni lub współspalarni odpadów	ul. Zakładowa 3, Sitkówka, 26-052 Sitkówka-Nowiny
Gmina	Sitkówka-Nowiny
Powiat	Powiat kielecki
Województwo	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE
REGON	290622478
NIP	6570081493
Typ instalacji: współspalarnia	Współspalanie - % masy w ogólnej masie spalanego paliwa konwencjonalnego: 26,58

Decyzja		Znak	Data	Organ wydający
Pozwolenie na budowę				
Pozwolenie na użytkowanie				
Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		ŚR.III.6618-2/04	15-12-2004	Wojewoda Świętokrzyski
Decyzja o wstrzymaniu działalności				
Planowana moc przerobowa [Mg/rok]		100 000,00		
Odzysk energii w roku sprawozdawczym [GJ]		895 001,00		
Oczyszczanie gazów lub pyłów	odpylenie	usuwanie metali ciężkich	usuwanie dioksyn i furanów	inne
	tak	nie	nie	
Monitoring gazów lub pyłów: tak opis: pomiary ciągłe: pyły, SO ₂ , NO _x , CO, TOC, HCl, HF; pomiary okresowe: metale ciężkie, dioksyny i furany			Przeгляд ekologiczny: tak rok 2002	
Odpady poddawane termicznemu przekształceniu				
kod odpadów	rodzaj odpadów	masa odpadów [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
101306	Cząstki i pyły (z wyłączeniem 10 13 12 i 10 13 13)	27,3900		
101399	Inne niewymienione odpady	6,7400		
160103	Zużyte opony	16 158,3200		

160304	Nieorganiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 03 i 16 03 80	6,3500	
191204	Tworzywa sztuczne i guma	0,7000	
191210	Odpady palne (paliwo alternatywne)	22 474,4800	

Nazwa spalarni lub współspalarni odpadów	cemntownia
Adres spalarni lub współspalarni odpadów	ul. Warszawska 110, 28-366 Małogoszcz
Gmina	Małogoszcz
Powiat	Powiat jędrzejowski
Województwo	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE
REGON	011843520
NIP	5261060765
Typ instalacji: współspalarnia	Współspalanie - % masy w ogólnej masie spalane go paliwa konwencjonalnego:

Decyzja	Znak	Data	Organ wydający
Pozwolenie na budowę	ŚR.III.6618-3/04	15-12-2004	Wojewoda Świętokrzyski
Pozwolenie na użytkowanie			
Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	ŚR.III.6618-3/04	15-12-2004	Wojewoda Świętokrzyski
Decyzja o wstrzymaniu działalności			

Planowana moc przerobowa [Mg/rok]		360 000,00		
Odzysk energii w roku sprawozdawczym [GJ]		1 675 170,00		
Oczyszczanie gazów lub pyłów	odpylenie	usuwanie metali ciężkich	usuwanie dioksyn i furanów	inne
	tak	nie	nie	
Monitoring gazów lub pyłów: tak opis: SO ₂ , NO _x , CO, pył, HCL, HF, O ₂ , H ₂ O, CO ₂ , TOC			Przegląd ekologiczny: nie rok	
Odpady poddawane termicznemu przekształceniu				
kod odpadów	rodzaj odpadów	masa odpadów [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
070401	Wody popłuczne i ługi macierzyste	38,0600		
100102	Popioły lotne z węgla	27 756,7000		
100180	Mieszanki popiołowo - żużłowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych	19 060,2000		
100182	Mieszanki popiołów lotnych i odpadów stałych z wapniowych metod odsiarczania gazów odlotowych (metody suche i półsuche odsiarczania spalin oraz spalanie w złożu fluidalnym)	9 234,5000		
100214	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 02 13	8 153,5000		
120109	Odpadowe emulsje i roztwory z obróbki metali niezawierające chlorowców	924,2600		
120301	Wodne ciecze myjące	1 498,6400	1 180,5700	
130899	Inne niewymienione odpady	10,0000		
160103	Zużyte opony	18 440,1000		

190801	Skratki	7,0000	
190802	Zawartość piaskowników	6,5000	
190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	62,8000	56,5000
190810	Tłuszcze i mieszaniny olejów z separacji olej/woda inne niż wymienione w 19 08 09	326,4400	272,0120
191210	Odpady palne (paliwo alternatywne)	65 493,8000	
191211	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów zawierające substancje niebezpieczne	39 297,8700	
191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	869,3000	

Nazwa spalarni lub współspalarni odpadów	PALKO Sp. z o.o.		
Adres spalarni lub współspalarni odpadów	190, Gniewięcin, 28-340 Sędziszów		
Gmina	Sędziszów		
Powiat	Powiat jędrzejowski		
Województwo	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE		
REGON	490443717		
NIP	7350026943		
Typ instalacji: współspalarnia	Współspalanie - % masy w ogólnej masie spalanego paliwa konwencjonalnego:		
Decyzja	Znak	Data	Organ wydający
Pozwolenie na budowę			

Pozwolenie na użytkowanie				
Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		OŚRiL-VI-7647-od-2/08	30-12-2008	Starosta Jędrzejowski
Decyzja o wstrzymaniu działalności				
Planowana moc przerobowa [Mg/rok]		1 100,00		
Odzysk energii w roku sprawozdawczym [GJ]		2 800,00		
Oczyszczanie gazów lub pyłów	odpylenie	usuwanie metali ciężkich	usuwanie dioksyn i furanów	inne
	nie	nie	nie	
Monitoring gazów lub pyłów: nie			Przeгляд ekologiczny: nie	
opis:			rok	
Odpady poddawane termicznemu przekształceniu				
kod odpadów	rodzaj odpadów	masa odpadów [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
030105	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	600,0000		

Nazwa spalarni lub współspalarni odpadów	PPHU "TARTAK" Z.P.Chr. Stanisław Skawiński
Adres spalarni lub współspalarni odpadów	, Smyków 72, 26-260 Falków
Gmina	Falków

Powiat	Powiat konecki			
Województwo	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE			
REGON	590014545			
NIP	7680000148			
Typ instalacji: współspalarnia	Współspalanie - % masy w ogólnej masie spalanego paliwa konwencjonalnego: 100,00			
Decyzja	Znak	Data	Organ wydający	
Pozwolenie na budowę				
Pozwolenie na użytkowanie				
Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów				
Decyzja o wstrzymaniu działalności				
Planowana moc przerobowa [Mg/rok]				
Odzysk energii w roku sprawozdawczym [GJ]				
Oczyszczanie gazów lub pyłów	odpylenie	usuwanie metali ciężkich	usuwanie dioksyn i furanów	inne
	nie	nie	nie	
Monitoring gazów lub pyłów: tak			Przegląd ekologiczny: nie	
opis:			rok	
Odpady poddawane termicznemu przekształceniu				

kod odpadów	rodzaj odpadów	masa odpadów [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
030105	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	398,3000	
Odpady powstające w trakcie termicznego przekształcenia			
kod odpadów	rodzaj odpadów	masa odpadów [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
100103	Popioły lotne z torfu i drewna niepoddanego obróbce chemicznej	24,0000	

Nazwa spalarni lub współspalarni odpadów	Spalarnia odpadów medycznych
Adres spalarni lub współspalarni odpadów	ul. Bohaterów Warszawy 67, 28-100 Busko-Zdrój
Gmina	Busko-Zdrój
Powiat	Powiat buski
Województwo	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE
REGON	000311467
NIP	6551662705
Typ instalacji: spalarnia	Współspalanie - % masy w ogólnej masie spalane go paliwa konwencjonalnego:

Decyzja		Znak	Data	Organ wydający
Pozwolenie na budowę		BI-7351/124/1999	14-02-1999	Starosta Buski
Pozwolenie na użytkowanie		BI-7353/70/2001	17-10-2001	Starosta Buski
Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		OWŚ.VII.7680-1/09	06-05-2009	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego
Decyzja o wstrzymaniu działalności				
Planowana moc przerobowa [Mg/rok]				
Odzysk energii w roku sprawozdawczym [GJ]				
Oczyszczanie gazów lub pyłów	odpylenie	usuwanie metali ciężkich	usuwanie dioksyn i furanów	inne
	nie	nie	nie	
Monitoring gazów lub pyłów: nie opis:			Przeгляд ekologiczny: nie rok	
Odpady poddawane termicznemu przekształceniu				
kod odpadów	rodzaj odpadów	masa odpadów [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
180103	Inne odpady, które zawierają żywe drobnoustroje chorobotwórcze lub ich toksyny oraz inne formy zdolne do przeniesienia materiału genetycznego, o których wiadomo lub co do których istnieją wiarygodne podstawy do sądu, że wywołują choroby u ludzi i zwi	256,0000		
180104	Inne odpady niż wymienione w 18 01 03	83,0000		

Odpady powstające w trakcie termicznego przekształcenia

kod odpadów	rodzaj odpadów	masa odpadów [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
190403	Niezeszklona faza stała	5,3000	

Nazwa spalarni lub współspalarni odpadów	Spalarnia Odpadów Medycznych
Adres spalarni lub współspalarni odpadów	ul. Schinzla 13, 27-600 Sandomierz
Gmina	Sandomierz
Powiat	Powiat sandomierski
Województwo	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE
REGON	012124833
NIP	1130021751
Typ instalacji: spalarnia	Współspalanie - % masy w ogólnej masie spalanego paliwa konwencjonalnego:

Decyzja	Znak	Data	Organ wydający
Pozwolenie na budowę	AB.XII.7351/1a/37/2000	12-07-2000	Starosta Sandomierski
Pozwolenie na użytkowanie	AB.XII.7353/3/8/2002	30-09-2002	Starosta Sandomierski
Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	OWŚ.VII.7680-9/08	31-12-2008	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Decyzja o wstrzymaniu działalności				
Planowana moc przerobowa [Mg/rok]		800,00		
Odzysk energii w roku sprawozdawczym [GJ]		15 279,00		
Oczyszczanie gazów lub pyłów	odpylenie	usuwanie metali ciężkich	usuwanie dioksyn i furanów	inne
	tak	tak	tak	usuwanie HCL, HF
Monitoring gazów lub pyłów: tak opis: ciągły			Przegląd ekologiczny: nie rok	
Odpady poddawane termicznemu przekształceniu				
kod odpadów	rodzaj odpadów	masa odpadów [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
180101	Narzędzia chirurgiczne i zabiegowe oraz ich resztki (z wyłączeniem 18 01 03)	0,1000		
180102	Części ciała i organy oraz pojemniki na krew i konserwanty służące do jej przechowywania (z wyłączeniem 18 01 03)	12,3830		
180103	Inne odpady, które zawierają żywe drobnoustroje chorobotwórcze lub ich toksyny oraz inne formy zdolne do przeniesienia materiału genetycznego, o których wiadomo lub co do których istnieją wiarygodne podstawy do sądenia, że wywołują choroby u ludzi i zwi	698,8880		
180106	Chemikalia, w tym odczynniki chemiczne, zawierające substancje niebezpieczne	2,1970		
180108	Leki cytotoksyczne i cytostatyczne	4,8900		
180109	Leki inne niż wymienione w 18 01 08	0,1000		
180182	Pozostałości z żywienia pacjentów oddziałów zakaźnych	3,9160		

180202	Inne odpady, które zawierają żywe drobnoustroje chorobotwórcze lub ich toksyny oraz inne formy zdolne do przeniesienia materiału genetycznego, o których wiadomo lub co do których istnieją wiarygodne podstawy do sądenia, że wywołują choroby u ludzi i zwi	0,9240	
190801	Skratki	2,3050	
Odpady powstające w trakcie termicznego przekształcenia			
kod odpadów	rodzaj odpadów	masa odpadów [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
190402	Popioły lotne i inne odpady z oczyszczania gazów odlotowych	22,2600	
190403	Nieszszklona faza stała	76,8600	

Dział 9. Informacja o gospodarowaniu pojazdami wycofanymi z eksploatacji, przyjętymi do stacji demontażu

Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanym z eksploatacji za rok 2010	
Nazwa albo imię i nazwisko przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	"AUTO-ZŁOM" Paweł Szwed
Adres siedziby albo adres zamieszkania przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	26-110 Skarżysko-Kamienna, ul. Asfaltowa 1
Adres stacji demontażu, której dane sprawozdanie dotyczy	26-110 Skarżysko-Kamienna, ul. Asfaltowa 1
NIP	6641582080
REGON	260404440
Telefon/faks/e-mail	041 253 43 99

Dział 1. Informacje o liczbie, markach, masie pojazdów i roku produkcji pojazdów wycofanym z eksploatacji, przyjętym do stacji demontażu.

1.1. Dla pojazdów wycofanym z eksploatacji wyprodukowanym do dnia 31 grudnia 1979 r.

Lp.	Marka pojazdów	Rok produkcji	Liczba pojazdów [szt.]		Ogólna masa pojazdów [Mg]
			ogólna liczba pojazdów	w tym pojazdów niekompletnych	
1	Fiat (w tym Fiat 126p)	1974	2		1,645
2	Fiat (w tym Fiat 126p)	1979	1		0,560
3	Lublin	1979	1		1,460
4	Mercedes-Benz	1970	1		1,760
5	Mercedes-Benz	1978	1		1,745
6	Mercedes-Benz	1979	1		1,620
7	Uaz	1976	1		1,500
8	Volkswagen	1979	1		0,880
Suma:			9		11,170

1.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

Lp.	Marka pojazdów	Rok produkcji	Liczba pojazdów [szt.]		Ogólna masa pojazdów [Mg]
			ogólna liczba pojazdów	w tym pojazdów niekompletnych	
1	Alfa Romeo	1991	1		0,900
2	Audi	1987	1		1,070
3	Audi	1988	1		1,010
4	Audi	1991	2		2,200
5	Audi	1992	1		1,210
6	Audi	1993	1		1,210
7	Audi	1996	2		2,020
8	Audi	1997	1		1,010
9	BMW	1990	1		1,430
10	BMW	1997	1		1,460
11	Chevrolet	1994	1		1,550
12	Citroen	1989	2		1,895
13	Citroen	1991	1		1,006
14	Citroen	1992	1		0,640
15	Citroen	1993	1		0,650
16	Citroen	1994	2		2,106
17	Citroen	1996	3		2,511
18	Citroen	1997	1		1,245
19	Citroen	2000	1		1,875
20	Citroen	2002	1	1	0,805
21	Dacia	1980	1		0,880
22	Daewoo	1995	1		0,887
23	Daewoo	1996	4		3,797
24	Daewoo	1997	7		5,202

25	Daewoo	1998	4		3,339
26	Dodge	1996	1		1,021
27	Fiat (w tym Fiat 126p)	1983	1		0,560
28	Fiat (w tym Fiat 126p)	1984	2		1,120
29	Fiat (w tym Fiat 126p)	1985	3		1,680
30	Fiat (w tym Fiat 126p)	1986	1		0,560
31	Fiat (w tym Fiat 126p)	1988	2		1,120
32	Fiat (w tym Fiat 126p)	1989	5		4,025
33	Fiat (w tym Fiat 126p)	1990	9		6,615
34	Fiat (w tym Fiat 126p)	1991	3		2,100
35	Fiat (w tym Fiat 126p)	1992	6		4,855
36	Fiat (w tym Fiat 126p)	1993	19		13,391
37	Fiat (w tym Fiat 126p)	1994	7		4,868
38	Fiat (w tym Fiat 126p)	1995	9		6,055
39	Fiat (w tym Fiat 126p)	1996	12		8,680
40	Fiat (w tym Fiat 126p)	1997	12		8,290
41	Fiat (w tym Fiat 126p)	1998	3		1,885
42	Fiat (w tym Fiat 126p)	1999	6	1	4,230
43	Fiat (w tym Fiat 126p)	2002	1		0,912
44	Ford	1980	1		0,875
45	Ford	1983	1		0,785
46	Ford	1985	2		2,315
47	Ford	1986	2		2,490
48	Ford	1987	1		2,045
49	Ford	1988	2		2,995
50	Ford	1989	5		5,826
51	Ford	1990	4		4,235
52	Ford	1991	14		14,202
53	Ford	1992	11		10,928
54	Ford	1993	13		13,462
55	Ford	1994	6		6,275
56	Ford	1995	5		5,375
57	Ford	1996	4		4,024
58	Ford	1997	2		2,210
59	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1981	1		1,085
60	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1983	1		0,980
61	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1986	2		2,065
62	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1990	4		4,220

63	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1991	7		7,810
64	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1993	2		2,105
65	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1994	9		9,710
66	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1995	9		9,925
67	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1996	12		13,127
68	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1997	9		9,885
69	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1998	6		6,435
70	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1999	1		1,120
71	Honda	1991	1		1,260
72	Honda	2000	1		1,030
73	Hyundai	1994	1		0,910
74	Kia	1998	1		1,333
75	Lancia	1991	1		1,179
76	Lublin	1989	1		1,620
77	Lublin	1990	1		1,450
78	Lublin	1992	1		1,560
79	Łada	1987	1		0,850
80	Łada	1988	2	1	1,960
81	Łada	1989	1		1,020
82	Łada	1991	1		0,880
83	Łada	1992	1		0,875
84	Łada	1999	1		0,605
85	Mazda	1986	1		1,100
86	Mazda	1988	1		1,300
87	Mazda	1990	2		1,935
88	Mazda	1991	1		0,950
89	Mazda	1994	2		2,190
90	Mazda	1995	2		1,705
91	Mazda	1996	1		1,065
92	Mercedes-Benz	1984	1		1,760
93	Mercedes-Benz	1988	4		5,595
94	Mercedes-Benz	1989	1		1,870
95	Mercedes-Benz	1995	1		1,310
96	Mitsubishi	1985	1		1,110

97	Mitsubishi	1990	2	2,015
98	Mitsubishi	1991	1	0,995
99	Mitsubishi	1992	2	2,060
100	Mitsubishi	1996	1	1,428
101	Nissan	1987	1	0,655
102	Nissan	1991	3	2,360
103	Nissan	1992	1	0,990
104	Nissan	1993	1	1,060
105	Nissan	1996	2	1,940
106	Nissan	1997	1	1,115
107	Nysa	1986	1	1,360
108	Nysa	1991	1	1,600
109	Opel	1980	1	0,850
110	Opel	1986	1	0,850
111	Opel	1987	1	1,160
112	Opel	1988	1	1,045
113	Opel	1989	2	1,840
114	Opel	1990	8	7,969
115	Opel	1991	13	12,215
116	Opel	1992	11	10,155
117	Opel	1993	4	4,159
118	Opel	1994	2	1,650
119	Opel	1995	6	5,845
120	Opel	1996	2	1,965
121	Opel	1997	6	5,600
122	Peugeot	1985	1	0,725
123	Peugeot	1986	1	0,865
124	Peugeot	1987	2	1,810
125	Peugeot	1990	5	4,510
126	Peugeot	1991	4	4,075
127	Peugeot	1993	4	4,320
128	Peugeot	1996	2	2,500
129	Peugeot	1997	1	1,030
130	Peugeot	1998	1	1,505
131	Pontiac	1991	1	1,660
132	Pontiac	1996	1	1,700
133	Renault	1982	1	0,800
134	Renault	1986	3	2,445
135	Renault	1990	4	4,002
136	Renault	1991	5	4,270
137	Renault	1992	4	3,842

138	Renault	1993	5		4,730
139	Renault	1994	5		4,735
140	Renault	1995	4		3,560
141	Renault	1996	6		5,615
142	Renault	1997	3		3,215
143	Seat	1989	1		0,810
144	Seat	1990	1		0,935
145	Seat	1991	2		1,700
146	Seat	1992	4		3,665
147	Seat	1993	2		1,860
148	Seat	1994	3		3,070
149	Seat	1995	1		1,040
150	Seat	1998	1		0,935
151	Skoda	1981	1	1	0,835
152	Skoda	1986	1		1,040
153	Skoda	1991	8		6,585
154	Skoda	1992	4		3,200
155	Skoda	1996	1		0,900
156	Skoda	1997	1		0,865
157	Skoda	1998	1		0,835
158	Suzuki	1991	1		0,810
159	Toyota	1989	1		1,190
160	Volkswagen	1983	1		1,130
161	Volkswagen	1984	4		3,540
162	Volkswagen	1985	2		1,580
163	Volkswagen	1986	3		3,230
164	Volkswagen	1987	6		5,963
165	Volkswagen	1988	2		1,528
166	Volkswagen	1989	8		7,588
167	Volkswagen	1990	2		1,760
168	Volkswagen	1991	6		5,475
169	Volkswagen	1992	5		4,680
170	Volkswagen	1993	3		3,160
171	Volkswagen	1994	1		1,075
172	Volkswagen	1995	4		3,855
173	Volkswagen	1996	3		3,420
174	Volkswagen	1997	2		1,865
175	Volvo	1992	1		0,969
176	Volvo	1993	1		0,965
177	Volvo	1996	1		1,192
178	Zaz (to jest Tavria)	1991	1		0,670

179	Zaz (to jest Tavria)	1992	1	0,670
Suma:			543	4
				518,191

Dział 2. Informacje o masie odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi oraz przekazanych do odzysku i recyklingu, a także masie przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części wymontowanych z pojazdów wycofanych z eksploatacji.

2.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.

2.1.1.

Rodzaj odpadu	Masa odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów poddanych odzyskowi energii na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów przekazanych do:			
			recyklingu/ odzysku [Mg]	odzysku energii [Mg]	unieszkodliwiania [Mg]	rozdrabniania w strzępiarce [Mg]
130208			0,100			
160103			0,216			
160106						6,164
160107			4,000			
160118			0,580			
160601			0,090			
Suma:			4,986			6,164

2.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

2.2.1.

Rodzaj odpadu	Masa odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów poddanych odzyskowi energii na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów przekazanych do:			
			recyklingu/ odzysku [Mg]	odzysku energii [Mg]	unieszkodliwiania [Mg]	rozdrabniania w strzępiarce [Mg]
130208			1,820			
160103			3,884			
160106						228,892
160117			72,500			
160118			3,608			
160601			3,410			
Suma:			85,222			228,892

2.2.3.

Rodzaj przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części [Mg]
Dopuszczone do bezpośredniego ponownego użycia	93,773

Suma: 93,773

Dział 3. Informacje o przedsiębiorcach, którym przekazano odpady do odzysku i recyklingu.

Lp.	Nazwa lub imię i nazwisko przedsiębiorcy	Adres siedziby lub zamieszkania	Telefon/faks/e-mail	REGON
1	Baterpol Sp. z o.o.	40-335 Katowice, ul. Obrońców	032 779 20 00	273161177
2	CMC Poland S.A.	42-400 Zawiercie, ul. Piłsudskie	032 672 50 60 / 032 672 25 3	
3	CMC Zawiercie S.A.	42-400 Zawiercie, ul. Piłsudskie	032 672 55 39 / 032 672 55 3	272819315
4	NICROMET Przedsiębiorstwo Przerobu Żłomu Edward Wyciśłok	43-512 Bestwinka, ul. W.Witosa	033 844 94 00	003512700
5	Rafineria Nafty Jedlicze S.A.	38-460 Jedlicze, ul. Trzeciejskiej	013 438 41 22	370284568
6	Recykl Organizacja Odzysku S.A.	Przysieka Polska, ul. Przemysłu	65 512 91 32	634609612

Dział 5. Informacja o osiągniętym w stacji demontażu poziomie odzysku i recyklingu

5.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.

Rodzaj informacji	[%]
Osiągnięty poziom odzysku	88,57
Osiągnięty poziom recyklingu	86,93

5.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

Rodzaj informacji	[%]
Osiągnięty poziom odzysku	86,40
Osiągnięty poziom recyklingu	84,47

Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji za rok 2010

Nazwa albo imię i nazwisko przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	P.P-H-U. "AGA" Janusz Długosz
Adres siedziby albo adres zamieszkania przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	Strzyżowice, 41, 27-500 Opatów
Adres stacji demontażu, której dane sprawozdanie dotyczy	Strzyżowice, 41, 27-500 Opatów
NIP	8630000483
REGON	830130941
Telefon/faks/e-mail	015 868 26 00

Dział 1. Informacje o liczbie, markach, masie pojazdów i roku produkcji pojazdów wycofanych z eksploatacji, przyjętych do stacji demontażu.

1.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.

Lp.	Marka pojazdów	Rok produkcji	Liczba pojazdów [szt.]		Ogólna masa pojazdów [Mg]
			ogólna liczba pojazdów	w tym pojazdów niekompletnych	
1	Audi	1979	1		0,860
2	Fiat	1976	1		0,560
3	FS-Lublin	1970	1		1,360

4	FS-Lublin	1974	2	2,720
5	FSO-Warszawa	1978	1	1,085
6	Mercedes-Benz	1979	1	1,465
7	Nysa	1978	1	1,380
8	Volkswagen	1979	2	1,515
Suma:			10	10,945

1.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

Lp.	Marka pojazdów	Rok produkcji	Liczba pojazdów [szt.]		Ogólna masa pojazdów [Mg]
			ogólna liczba pojazdów	w tym pojazdów niekompletnych	
1	Alfa Romeo	1991	1		1,015
2	Alfa Romeo	1996	1		1,280
3	Alfa Romeo	1998	1		1,245
4	Audi	1980	1		0,860
5	Audi	1984	2		1,870
6	Audi	1986	1		1,010
7	Audi	1987	1		1,070
8	Audi	1988	1		1,028
9	Audi	1989	4		4,030
10	Audi	1991	2		2,290
11	Audi	1992	1		1,385
12	Audi	1995	2	1	2,000
13	Audi	1997	1		0,990
14	BMW	1982	1		1,260
15	BMW	1988	1		1,045
16	BMW	1989	1		1,100
17	Citroen	1991	1		0,670
18	Citroen	1992	2		1,905
19	Citroen	1993	1		1,220
20	Citroen	1994	1	1	1,460
21	Citroen	1997	1		1,395
22	Citroen	2001	1		1,197
23	Daewoo	1993	1		0,630
24	Daewoo	1995	2		1,610
25	Daewoo	1996	2		1,992
26	Daewoo	1997	3		2,592
27	Daewoo	1999	1		1,150
28	Daihatsu	1986	1		0,710
29	Daihatsu	1991	1		0,685
30	Fiat	1980	1		0,560

31	Fiat	1982	1		0,560
32	Fiat	1984	2		1,120
33	Fiat	1985	2		1,120
34	Fiat	1986	4		2,485
35	Fiat	1987	3		2,090
36	Fiat	1988	6		3,360
37	Fiat	1989	8		5,010
38	Fiat	1990	14		8,905
39	Fiat	1991	15		10,875
40	Fiat	1992	10		6,305
41	Fiat	1993	21		14,990
42	Fiat	1994	24	1	16,702
43	Fiat	1995	16		11,685
44	Fiat	1996	12		7,725
45	Fiat	1997	21	1	13,495
46	Fiat	1998	8		5,115
47	Fiat	1999	2		1,340
48	Ford	1985	1		0,710
49	Ford	1986	2		1,565
50	Ford	1987	2		3,190
51	Ford	1988	1		1,690
52	Ford	1989	3		3,690
53	Ford	1990	6		5,960
54	Ford	1991	17	1	17,210
55	Ford	1992	14	1	13,546
56	Ford	1993	13		13,547
57	Ford	1994	5	1	4,265
58	Ford	1995	8		8,532
59	Ford	1996	7		7,360
60	Ford	1997	4		3,746
61	Ford	1998	1		0,920
62	Ford	1999	1		1,194
63	FS-Lublin	1980	3		4,200
64	FS-Lublin	1982	2		2,770
65	FS-Lublin	1983	2		2,970
66	FS-Lublin	1984	2		2,720
67	FS-Lublin	1985	3		4,900
68	FS-Lublin	1986	1		1,615
69	FS-Lublin	1987	2		3,070
70	FS-Lublin	1988	3		4,430
71	FS-Lublin	1989	1		1,460

72	FS-Lublin	1990	7		10,060
73	FS-Lublin	1991	1		1,570
74	FS-Lublin	1992	3		4,230
75	FS-Lublin	1993	2		3,050
76	FS-Lublin	1997	2		2,930
77	FSO-Warszawa	1980	1		0,850
78	FSO-Warszawa	1985	2		1,820
79	FSO-Warszawa	1988	5		5,175
80	FSO-Warszawa	1989	3		3,305
81	FSO-Warszawa	1990	6		6,490
82	FSO-Warszawa	1991	6		5,935
83	FSO-Warszawa	1992	11		11,990
84	FSO-Warszawa	1993	23		25,106
85	FSO-Warszawa	1994	36	2	38,795
86	FSO-Warszawa	1995	22		23,645
87	FSO-Warszawa	1996	30		32,230
88	FSO-Warszawa	1997	14		15,070
89	FSO-Warszawa	1998	7		7,641
90	Honda	1991	2		1,835
91	Honda	1994	1		1,200
92	Honda	1996	1		1,305
93	Hyundai	1991	2		2,044
94	Hyundai	1993	3		2,920
95	Hyundai	1995	1		0,960
96	Lancia	1997	1		1,160
97	Łada	1984	1		0,990
98	Łada	1988	1		1,020
99	Łada	1989	1		0,950
100	Łada	1990	1		0,885
101	Łada	1991	2		1,725
102	Łada	1992	3		2,725
103	Łada	1993	2		1,830
104	Łada	1995	1		0,900
105	Mazda	1990	3		2,665
106	Mazda	1991	1		0,790
107	Mazda	1992	1		0,915
108	Mazda	1997	1		1,020
109	Mercedes-Benz	1981	1		1,620
110	Mercedes-Benz	1985	1		1,340
111	Mercedes-Benz	1994	1		2,085
112	Mitsubishi	1988	1		1,110

113	Mitsubishi	1993	1	0,915
114	Nissan	1983	1	0,820
115	Nissan	1984	1	1,030
116	Nissan	1986	1	0,655
117	Nissan	1988	1	1,010
118	Nissan	1989	1	0,905
119	Nissan	1991	1	1,220
120	Nissan	1995	1	1,090
121	Nissan	1996	1	1,065
122	Opel	1981	1	0,850
123	Opel	1983	1	0,920
124	Opel	1984	3	2,490
125	Opel	1985	1	0,935
126	Opel	1988	2	1,700
127	Opel	1989	6	5,801
128	Opel	1990	7	7,043
129	Opel	1991	16	15,691
130	Opel	1992	7	7,085
131	Opel	1993	6	6,410
132	Opel	1994	4	4,448
133	Opel	1995	2	1,790
134	Opel	1996	3	2,785
135	Opel	1997	4	3,811
136	Opel	1998	1	1,295
137	Opel	2002	1	1,766
138	Peugeot	1982	1	1,000
139	Peugeot	1987	1	0,865
140	Peugeot	1989	2	2,305
141	Peugeot	1990	1	0,725
142	Peugeot	1993	1	1,052
143	Peugeot	1994	1	0,780
144	Peugeot	1995	2	2,040
145	Peugeot	1996	2	2,095
146	Peugeot	1997	1	1,030
147	Pontiac	1987	1	1,563
148	Renault	1984	1	0,790
149	Renault	1988	1	0,720
150	Renault	1989	1	0,964
151	Renault	1990	3	2,819
152	Renault	1991	3	2,640
153	Renault	1992	6	6,210

154	Renault	1993	7	6,695
155	Renault	1994	8	8,119
156	Renault	1995	1	0,965
157	Renault	1996	2	2,005
158	Renault	1997	4	3,785
159	Renault	1999	1	1,225
160	Renault	2001	1	1,420
161	Seat	1991	1	0,800
162	Seat	1992	1	0,800
163	Seat	1993	2	1,895
164	Seat	1994	4	3,865
165	Seat	1997	2	2,065
166	Skoda	1987	1	0,695
167	Skoda	1988	1	0,820
168	Skoda	1989	3	2,480
169	Skoda	1991	13	10,640
170	Skoda	1992	5	4,090
171	Skoda	1993	1	0,835
172	Skoda	1995	1	0,935
173	Subaru	1985	1	0,920
174	Suzuki	1991	1	0,690
175	Suzuki	1992	1	0,690
176	Suzuki	1993	1	0,840
177	Tarpan	1986	1	1,360
178	Toyota	1988	1	0,910
179	Toyota	1994	1	0,880
180	Toyota	1996	1	0,985
181	Volkswagen	1982	2	2,010
182	Volkswagen	1983	1	0,710
183	Volkswagen	1984	1	0,690
184	Volkswagen	1985	6	5,678
185	Volkswagen	1986	2	1,990
186	Volkswagen	1987	4	3,360
187	Volkswagen	1988	4	3,760
188	Volkswagen	1989	11	9,946
189	Volkswagen	1990	11	11,040
190	Volkswagen	1991	9	9,260
191	Volkswagen	1992	5	4,920
192	Volkswagen	1994	3	2,721
193	Volkswagen	1995	2	2,165
194	Volkswagen	1996	7	6,640

195	Volkswagen	1997	7	1	6,805
196	Volvo	1983	1		1,009
197	Volvo	1989	1		1,347
198	Volvo	1993	1		0,965
199	Volvo	1994	1		1,059
200	Wartburg	1984	1		0,840
201	Wartburg	1990	6	1	5,290
202	Wartburg	1991	2		1,652
203	Zastawa	1981	1		0,750
204	ZAZ	1992	1		0,670
Suma:			787	11	751,096

Dział 2. Informacje o masie odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi oraz przekazanych do odzysku i recyklingu, a także masie przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części wymontowanych z pojazdów wycofanych z eksploatacji.

2.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.

2.1.1.

Rodzaj odpadu	Masa odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów poddanych odzyskowi energii na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów przekazanych do:			
			recyklingu/odzysku [Mg]	odzysku energii [Mg]	unieszkodliwiania [Mg]	rozdrabniania w strzępiarce [Mg]
130208			0,040			
160103			0,200			
160117			8,800			
160118			0,150			
160119			0,250			
160601			0,130			
Suma:			9,570			

2.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

2.2.1.

Rodzaj odpadu	Masa odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów poddanych odzyskowi energii na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów przekazanych do:			
			recyklingu/odzysku [Mg]	odzysku energii [Mg]	unieszkodliwiania [Mg]	rozdrabniania w strzępiarce [Mg]
130208			2,210			
160103			16,410			
160117			320,660			
160118			3,087			
160119			16,050			

160601			10,760		
191202			292,800		
Suma:			661,977		

Dział 3. Informacje o przedsiębiorcach, którym przekazano odpady do odzysku i recyklingu.

Lp.	Nazwa lub imię i nazwisko przedsiębiorcy	Adres siedziby lub zamieszkania	Telefon/faks/e-mail	REGON
1	Celsa "Huta Ostrowiec" Sp. z o.o.	Ostrowiec Świętokrzyski, ul. Sar	041 249 30 00 / 041 249 22 2	016364209
2	Mo-BRUK J. Mokrzycki Sp. k.	Korzenna, 214, 33-322	018 441 70 48 / 018 441 70 5	120652729
3	NICROMET Przedsiębiorstwo Przerobu Żłomu Edward Wyciśłok	Bestwinka, ul. Witosa 28, 43-51:	033 844 94 31 / 033 844 94 3	003512700
4	ORZEŁ BIAŁY S.A.	Bytom, ul. Siemianowicka 98, 4	032 281 34 81 / 032 281 34 5	270647152
5	Rafineria Nafty Jedlicze S.A.	Jedlicze, ul. Trzecieckiego 14, 3	013 43 84 511 / 013 43 84 6	370284568
6	Recykl Organizacja Odzysku S.A.	Śmigiel, ul. Przemysłowa 16, 64	065 512 91 32 / 065 512 91 0	634609612

Dział 5. Informacja o osiągniętych w stacji demontażu poziomie odzysku i recyklingu

5.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.

Rodzaj informacji	[%]
Osiągnięty poziom odzysku	87,44
Osiągnięty poziom recyklingu	87,44

5.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

Rodzaj informacji	[%]
Osiągnięty poziom odzysku	88,13
Osiągnięty poziom recyklingu	88,13

Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji za rok 2010

Nazwa albo imię i nazwisko przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	P.H.U. "Remi-Serwis-Auto" s.c. Ewa Janowska, Remigiusz Janowski i Rafał Janowski
Adres siedziby albo adres zamieszkania przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	Os. Nowiny, ul. Przemysłowa 38, 25-052 Sitkówka-Nowiny
Adres stacji demontażu, której dane sprawozdanie dotyczy	Os. Nowiny, ul. Przemysłowa 38, 25-052 Sitkówka-Nowiny
NIP	6571021139
REGON	290577619
Telefon/faks/e-mail	3465500/502

Dział 1. Informacje o liczbie, markach, masie pojazdów i roku produkcji pojazdów wycofanych z eksploatacji, przyjętych do stacji demontażu.

1.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.

Lp.	Marka pojazdów	Rok produkcji	Liczba pojazdów [szt.]		Ogólna masa pojazdów [Mg]
			ogólna liczba pojazdów	w tym pojazdów niekompletnych	
1	BMW	1979	1	1	1,275

2	Fiat (w tym Fiat 126p)	1979	2	1	1,120
3	Ford	1978	1		0,785
4	FS-Lublin	1979	1	1	1,360
5	Mercedes-Benz	1978	1		2,540
6	Volkswagen	1978	2	1	3,010
7	Volkswagen	1979	1		0,830
8	Wartburg	1978	1		0,860
9	Żuk	1977	1		1,430
Suma:			11	4	13,210

1.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

Lp.	Marka pojazdów	Rok produkcji	Liczba pojazdów [szt.]		Ogólna masa pojazdów [Mg]
			ogólna liczba pojazdów	w tym pojazdów niekompletnych	
1	Alfa Romeo	1990	1		1,205
2	Alfa Romeo	1991	1		1,160
3	Alfa Romeo	1992	2		1,800
4	Alfa Romeo	1993	1		0,930
5	Alfa Romeo	1994	1	1	0,940
6	Alfa Romeo	1996	1		1,175
7	Audi	1981	1		0,850
8	Audi	1983	1		1,020
9	Audi	1984	1		1,110
10	Audi	1988	2	1	2,020
11	Audi	1989	1		1,160
12	Audi	1990	2	1	2,000
13	Audi	1991	2		2,115
14	Audi	1992	2		2,585
15	Audi	1993	1		1,435
16	Audi	1994	5		5,530
17	Audi	1996	2	1	2,000
18	Audi	1997	2		1,980
19	BMW	1987	1	1	1,105
20	BMW	1988	1		1,400
21	BMW	1990	1		1,040
22	BMW	1991	4		5,150
23	BMW	1993	1	1	1,425
24	BMW	1995	1	1	1,405
25	BMW	1996	1		1,655
26	BMW	2004	1		1,320
27	Chrysler	1995	1	1	1,585

28	Chrysler	1996	1	1	1,366
29	Citroen	1991	1		0,950
30	Citroen	1993	2		2,117
31	Citroen	1994	1		1,294
32	Citroen	1995	3		2,979
33	Citroen	1996	2	1	2,350
34	Citroen	1997	3	1	2,805
35	Citroen	1998	3		3,040
36	Citroen	1999	2	1	1,860
37	Citroen	2000	1		0,935
38	Citroen	2001	2	1	2,105
39	Daewoo	1993	1		0,990
40	Daewoo	1994	3	2	2,830
41	Daewoo	1996	6		6,001
42	Daewoo	1997	8		6,869
43	Daewoo	1998	4	2	3,706
44	Daewoo	1999	4		2,956
45	Daewoo	2000	3	1	3,026
46	Daewoo	2002	1		0,981
47	Daihatsu	1993	1	1	0,600
48	Dameiler	1985	1	1	1,240
49	Fiat (w tym Fiat 126p)	1983	2	1	1,120
50	Fiat (w tym Fiat 126p)	1984	2	1	1,120
51	Fiat (w tym Fiat 126p)	1986	3	1	1,680
52	Fiat (w tym Fiat 126p)	1987	4	1	2,240
53	Fiat (w tym Fiat 126p)	1988	2		1,165
54	Fiat (w tym Fiat 126p)	1989	4		2,770
55	Fiat (w tym Fiat 126p)	1990	14	3	8,935
56	Fiat (w tym Fiat 126p)	1991	9	2	6,392
57	Fiat (w tym Fiat 126p)	1992	15	4	10,395
58	Fiat (w tym Fiat 126p)	1993	32	3	23,175
59	Fiat (w tym Fiat 126p)	1994	30	3	20,524
60	Fiat (w tym Fiat 126p)	1995	37	4	30,084
61	Fiat (w tym Fiat 126p)	1996	28	4	20,923
62	Fiat (w tym Fiat 126p)	1997	26	3	18,394
63	Fiat (w tym Fiat 126p)	1998	25	7	18,990
64	Fiat (w tym Fiat 126p)	1999	14	7	12,920
65	Fiat (w tym Fiat 126p)	2000	4	3	3,455
66	Fiat (w tym Fiat 126p)	2002	2		1,425
67	Fiat (w tym Fiat 126p)	2003	1	1	0,835
68	Ford	1982	1		0,795

69	Ford	1983	1		1,010
70	Ford	1984	2		1,835
71	Ford	1985	1		0,850
72	Ford	1986	1		0,710
73	Ford	1987	3		2,835
74	Ford	1988	2	2	2,115
75	Ford	1989	3		3,320
76	Ford	1990	7	2	6,619
77	Ford	1991	27	2	27,183
78	Ford	1992	28	5	26,620
79	Ford	1993	19	4	19,460
80	Ford	1994	14	4	15,187
81	Ford	1995	11	2	12,043
82	Ford	1996	10	2	10,915
83	Ford	1997	9	1	9,174
84	Ford	1998	6	1	6,041
85	Ford	1999	3		3,392
86	Ford	2000	1		0,945
87	FS-Lublin	1982	1		1,510
88	FS-Lublin	1983	2	1	2,720
89	FS-Lublin	1986	2	2	2,720
90	FS-Lublin	1987	1	1	1,360
91	FS-Lublin	1988	1	1	1,360
92	FS-Lublin	1989	1		1,480
93	FS-Lublin	1991	3	1	4,230
94	FS-Lublin	1992	3	1	4,630
95	FS-Lublin	1994	1	1	1,960
96	FS-Lublin	1995	2		3,330
97	FS-Lublin	1996	1		1,570
98	FS-Lublin	1997	3	2	4,440
99	FS-Lublin	1998	1		1,900
100	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1985	1		1,010
101	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1986	1		1,085
102	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1988	2		2,170
103	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1990	2		2,065
104	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1991	1		1,085

105	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1992	5	1	5,500
106	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1993	10	2	10,870
107	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1994	16	3	17,535
108	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1995	14	1	15,275
109	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1996	19	3	20,655
110	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1997	10	3	11,050
111	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1998	7	2	7,700
112	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1999	1		1,245
113	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	2000	1	1	1,075
114	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	2001	1		1,090
115	Honda	1981	1		0,770
116	Honda	1991	2	1	1,975
117	Honda	1992	1		1,200
118	Honda	1994	2	1	1,795
119	Honda	1995	2		2,205
120	Honda	1999	2	1	2,150
121	Hyundai	1988	1		0,880
122	Hyundai	1991	2		1,768
123	Hyundai	1992	2	1	1,768
124	Hyundai	1993	1		1,110
125	Hyundai	1995	3	1	2,830
126	Hyundai	1996	1		0,960
127	Hyundai	1997	1		0,960
128	Hyundai	1998	1	1	0,995
129	Kia	1988	1		0,970
130	Kia	1994	1		1,015
131	Kia	1999	5		4,848
132	Kia	2001	2	2	2,908
133	Lancia	1989	1	1	1,160
134	Lancia	1996	1		1,185
135	Lancia	1998	1		0,870
136	Mazda	1984	1		1,100
137	Mazda	1987	1		0,905

138	Mazda	1989	1		0,975
139	Mazda	1990	1		1,050
140	Mazda	1991	7	1	6,444
141	Mazda	1992	4	1	3,990
142	Mazda	1993	1	1	0,790
143	Mazda	1994	2		2,250
144	Mazda	1995	2		2,120
145	Mazda	1996	1	1	1,085
146	Mazda	1999	1	1	1,130
147	Mercedes-Benz	1982	1		1,400
148	Mercedes-Benz	1984	1		1,080
149	Mercedes-Benz	1986	1		1,080
150	Mercedes-Benz	1987	1	1	1,910
151	Mercedes-Benz	1990	1		1,320
152	Mercedes-Benz	1992	2	1	2,865
153	Mercedes-Benz	1994	1		1,760
154	Mercedes-Benz	1995	1		1,325
155	Mercedes-Benz	1996	1		1,320
156	Mitsubishi	1988	1	1	0,925
157	Mitsubishi	1990	3	1	2,950
158	Mitsubishi	1993	1		0,890
159	Mitsubishi	1995	1		1,060
160	Mitsubishi	1996	1		1,110
161	Mitsubishi	1997	1		0,900
162	Nissan	1984	1		1,020
163	Nissan	1986	1		0,745
164	Nissan	1988	1	1	0,880
165	Nissan	1989	1		0,685
166	Nissan	1990	1		0,905
167	Nissan	1991	3		3,050
168	Nissan	1992	4	3	3,756
169	Nissan	1993	1		0,935
170	Nissan	1995	1		1,095
171	Nissan	1996	4		4,530
172	Nissan	1997	1		0,670
173	Nissan	1998	1		0,810
174	Nissan	1999	1		0,990
175	Nysa	1986	1		1,600
176	Opel	1982	1		0,900
177	Opel	1986	2		1,720
178	Opel	1987	4	1	3,950

179	Opel	1988	1		0,940
180	Opel	1989	9		8,635
181	Opel	1990	9	1	9,084
182	Opel	1991	23	1	22,112
183	Opel	1992	16	3	15,490
184	Opel	1993	15	3	14,759
185	Opel	1994	17	3	18,656
186	Opel	1995	12	3	12,571
187	Opel	1996	5	1	4,950
188	Opel	1997	6	2	5,690
189	Opel	1998	3	1	3,227
190	Opel	1999	1		0,910
191	Opel	2000	4		3,650
192	Opel	2009	1	1	1,265
193	Peugeot	1987	2		1,530
194	Peugeot	1988	1		0,980
195	Peugeot	1989	1		1,040
196	Peugeot	1990	1		1,060
197	Peugeot	1991	4		3,200
198	Peugeot	1993	1		0,850
199	Peugeot	1994	3		2,800
200	Peugeot	1995	4	4	4,710
201	Peugeot	1996	10	1	10,475
202	Peugeot	1997	6		5,985
203	Peugeot	2002	1	1	0,830
204	Peugeot	2004	1		0,720
205	Peugeot	2005	1	1	1,683
206	Piaggio	1999	1	1	0,860
207	Plymouth	1993	1		2,010
208	Plymouth	1995	1		1,145
209	Renault	1984	1		0,800
210	Renault	1986	1		1,190
211	Renault	1987	1		1,305
212	Renault	1989	2		1,865
213	Renault	1990	3		2,832
214	Renault	1991	13	2	11,300
215	Renault	1992	7	1	6,100
216	Renault	1993	2		1,985
217	Renault	1994	11	2	10,495
218	Renault	1995	9	1	9,830
219	Renault	1996	10	2	10,173

220	Renault	1997	6	1	5,524
221	Renault	1998	4		4,118
222	Renault	1999	3		3,525
223	Renault	2001	1		0,860
224	Renault	2002	2	2	1,990
225	Renault	2003	1	1	0,900
226	Renault	2005	1		1,040
227	Rover	1996	1		1,174
228	Rover	1997	1		1,330
229	Rover	1998	1	1	1,238
230	Rover	1999	1	1	0,955
231	Rover	2000	1	1	1,140
232	Rover	2001	1		1,535
233	Saab	1995	1		1,272
234	Seat	1985	1		0,800
235	Seat	1991	5		4,030
236	Seat	1992	2		1,950
237	Seat	1993	4		3,730
238	Seat	1994	7		6,720
239	Seat	1995	3		2,995
240	Seat	1996	1		1,010
241	Seat	1997	3		2,645
242	Seat	1999	1		0,940
243	Skoda	1982	1		0,835
244	Skoda	1989	4	2	3,355
245	Skoda	1990	2		1,635
246	Skoda	1991	10	1	8,265
247	Skoda	1992	1		0,835
248	Skoda	1993	1	1	0,850
249	Skoda	1994	1		0,880
250	Skoda	1995	1		0,795
251	Skoda	1996	3		2,750
252	Skoda	1997	4	1	3,505
253	Skoda	2000	2	2	1,850
254	Suzuki	1991	2		1,595
255	Suzuki	1992	3	1	1,985
256	Suzuki	1995	4	1	3,325
257	Suzuki	1997	1	1	0,590
258	Toyota	1987	1		1,165
259	Toyota	1991	1		0,900
260	Toyota	1992	1		1,370

261	Toyota	1993	1		0,875
262	Toyota	1995	1	1	0,980
263	Trabant	1990	1	1	0,695
264	Volkswagen	1980	1	1	0,835
265	Volkswagen	1984	1		0,880
266	Volkswagen	1985	3	1	3,400
267	Volkswagen	1986	1	1	1,280
268	Volkswagen	1987	7	1	6,308
269	Volkswagen	1988	6	1	5,653
270	Volkswagen	1989	2		2,220
271	Volkswagen	1990	5	1	4,330
272	Volkswagen	1991	18	3	16,820
273	Volkswagen	1992	6	2	6,746
274	Volkswagen	1993	12	2	12,896
275	Volkswagen	1994	6	1	6,725
276	Volkswagen	1995	5	1	4,820
277	Volkswagen	1996	3	3	2,800
278	Volkswagen	1997	8	3	7,833
279	Volkswagen	2003	1	1	1,212
280	Volvo	1981	1		0,910
281	Volvo	1991	2		2,109
282	Volvo	1992	3		3,511
283	Volvo	1994	2	1	2,052
284	Volvo	1995	1	1	1,030
285	Volvo	1996	1	1	0,965
286	Volvo	1997	2		2,344
287	Wartburg	1986	1		0,880
288	Wartburg	1987	1		0,880
289	Waz	1983	1		0,955
290	Waz	1989	2		1,840
291	Waz	1990	2		1,835
292	Waz	1991	1		0,945
293	Waz	1992	2	1	1,735
294	Waz	1993	1	1	0,680
295	Zaz (to jest Tavria)	1991	1		0,670
Suma:			1 141	223	1 092,855

Dział 2. Informacje o masie odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi oraz przekazanych do odzysku i recyklingu, a także masie przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części wymontowanych z pojazdów wycofanych z eksploatacji.

2.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.

2.1.1.

Rodzaj odpadu	Masa odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów poddanych odzyskowi energii na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów przekazanych do:			
			recyklingu/odzysku [Mg]	odzysku energii [Mg]	unieszkodliwiania [Mg]	rozdrabniania w strzępiarce [Mg]
130208			0,023			
160103				0,234		
160107			0,003			
160113			0,001			
160114			0,014			
160117			10,000			
160118			0,300			
160119			0,480			
160120			0,240			
160601			0,070			
Suma:			11,131	0,234		

2.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

2.2.1.

Rodzaj odpadu	Masa odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów poddanych odzyskowi energii na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów przekazanych do:			
			recyklingu/odzysku [Mg]	odzysku energii [Mg]	unieszkodliwiania [Mg]	rozdrabniania w strzępiarce [Mg]
130208			3,925			
160103				20,389		
160107			0,406			
160113			0,055			
160114			1,763			
160117			253,260			
160118			27,340			
160119			56,733			
160120			8,660			
160601			9,636			
191202			564,740			
Suma:			926,518	20,389		

2.2.3.

Rodzaj przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części [Mg]
Dopuszczone do ponownego bezpośredniego użycia	94,957
Suma:	94,957

Dział 3. Informacje o przedsiębiorcach, którym przekazano odpady do odzysku i recyklingu.

Lp.	Nazwa lub imię i nazwisko przedsiębiorcy	Adres siedziby lub zamieszkania	Telefon/faks/e-mail	REGON
1	Arcelor Mittal Poland S.A.	Dąbrowa Górnicza, ul. Al. Piłsud	32 776 68 75	277839653
2	BATERPOL S.A.	Katowice, ul. Obrońców Wester	32 779 20 00 / 32 779 20 09	273161177
3	BOBREK P.M.N. Sp. j.	Bobrek, ul. Krakowska 1a, 32-6	33 846 44 03 / 33 846 43 02	070851344
4	Celsa "Huta Ostrowiec" Sp. z o.o.	Ostrowiec Świętokrzyski, ul. Sar	41 249 34 78 / 41 249 22 22	016364209
5	CMC Centrozłom Sp. z o.o.	Katowice, ul. Surowcowa 30, 40	48 616 36 47 / 48 616 00 30	273116538
6	CMC Zawiercie S.A.	Zawiercie, ul. Piłsudskiego 82, 42	32 672 55 39 / 32 672 55 59	272819315
7	Dyckerhoff Polska Sp. z o.o.	Sitkówka-Nowiny, ul. Zakładowa	41 346 65 08 / 41 346 64 98	290622478
8	ERA RECYKLINGU Barbara Bruś	Kalisz, ul. Koszutskiego 20, 62-1	62 760 33 58 / 62 760 33 57	300356294
9	Ferrostał Łabędy Sp. z o.o.	Gliwice, ul. Zawadzkiego 47, 44	32 234 76 00 / 32 234 76 50	271853741
10	FR TARNOPLAST Szymon Sączawa	Tarnobrzeg, ul. Zakładowa 1, 3	790 259 124	180319041
11	ISD Huta Częstochowa Sp. z o.o.	Częstochowa, ul. Kucelińska 22	34 323 71 16	152074271
12	KRYNICKI RECYKLING S.A.	Olsztyn, ul. Iwaskiewicza 48/2	89 535 32 92 / 89 535 25 72	519544043
13	MO-BRUK S.A.	Karsy, ul. Karsy 78, 27-530	15 861 17 64 / 15 861 18 05	120652729
14	NRR Grupa POLDIM	Bogumiłowice, ul. Mikołajowice	14 628 30 00 / 14 628 30 00	120071429
15	Orzeł Biały S.A.	Bytom, ul. Siemianowicka 98, 4	32 281 34 81 / 32 281 34 91	270647152
16	P.H.U. KAREN Karol Gurbala	Poraj, ul. Leśna 20, 42-360	507 037 224 / 34 314 66 98	150961565
17	PPUH "VIG" Sp. z o.o.	Dąbrowa Górnicza, ul. Sobieski	32 262 36 85 / 32 262 09 35	003442626
18	PPZ NICROMET Edward Wyciślok	Bestwina, ul. Witosza 28, 43-512	12 256 07 19 / 12 256 07 10	003512700
19	Rafineria Nafty Jedlicze S.A.	Jedlicze, ul. Trzecieskiego 14, 3	13 438 41 22 / 13 438 46 66	370284568
20	Sita Starpol Sp. z o.o.	Katowice, ul. Al. Korfantego 191	32 203 76 74 / 32 203 76 80	276919634

Dział 5. Informacja o osiągniętym w stacji demontażu poziomie odzysku i recyklingu

5.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.

Rodzaj informacji	[%]
Osiągnięty poziom odzysku	86,03
Osiągnięty poziom recyklingu	80,49

5.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

Rodzaj informacji	[%]
Osiągnięty poziom odzysku	95,33
Osiągnięty poziom recyklingu	88,85

Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji za rok 2010	
Nazwa albo imię i nazwisko przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	Przedsiębiorstwo Handlowe "WIR" Dariusz Wójtowicz, Adam Rutyna
Adres siedziby albo adres zamieszkania przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	27-600 Sandomierz, ul. Trzeźniowska 3
Adres stacji demontażu, której dane sprawozdanie dotyczy	27-600 Sandomierz, ul. Trzeźniowska 3
NIP	8671020040
REGON	830269797
Telefon/faks/e-mail	015 6445553/69417056

Dział 1. Informacje o liczbie, markach, masie pojazdów i roku produkcji pojazdów wycofanych z eksploatacji, przyjętych do stacji demontażu.

1.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.

Lp.	Marka pojazdów	Rok produkcji	Liczba pojazdów [szt.]		Ogólna masa pojazdów [Mg]
			ogólna liczba pojazdów	w tym pojazdów niekompletnych	
1	Ford	1979	1		0,875
2	Mercedes-Benz	1978	1		1,340
3	Volkswagen	1977	1		1,660
4	Żuk	1975	1		1,360
5	Żuk	1977	1		1,360
6	Żuk	1978	2		2,820
7	Żuk	1979	1		1,360
Suma:			8		10,775

1.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

Lp.	Marka pojazdów	Rok produkcji	Liczba pojazdów [szt.]		Ogólna masa pojazdów [Mg]
			ogólna liczba pojazdów	w tym pojazdów niekompletnych	
1	Alfa Romeo	1994	1		0,930
2	Audi	1986	1		1,010
3	Audi	1991	2		1,863
4	BMW	1988	1		1,150
5	BMW	1989	1		1,430
6	BMW	1991	1		1,440
7	BMW	1992	1		1,415
8	BMW	1995	1		1,150
9	Chrysler	1993	1		1,495

10	Citroen	1986	1	0,860
11	Citroen	1992	1	0,865
12	Citroen	1994	1	0,905
13	Daewoo	1996	3	2,921
14	Daewoo	1997	2	1,668
15	Daewoo	1998	3	2,334
16	Daewoo	1999	1	0,600
17	Daf	1993	1	1,760
18	Fiat (w tym Fiat 126p)	1983	2	1,130
19	Fiat (w tym Fiat 126p)	1984	1	0,560
20	Fiat (w tym Fiat 126p)	1985	1	0,565
21	Fiat (w tym Fiat 126p)	1986	2	1,120
22	Fiat (w tym Fiat 126p)	1987	1	0,880
23	Fiat (w tym Fiat 126p)	1988	4	3,925
24	Fiat (w tym Fiat 126p)	1989	7	4,345
25	Fiat (w tym Fiat 126p)	1990	6	3,705
26	Fiat (w tym Fiat 126p)	1991	6	3,405
27	Fiat (w tym Fiat 126p)	1992	6	3,565
28	Fiat (w tym Fiat 126p)	1993	12	8,625
29	Fiat (w tym Fiat 126p)	1994	8	5,405
30	Fiat (w tym Fiat 126p)	1995	6	4,200
31	Fiat (w tym Fiat 126p)	1996	5	3,435
32	Fiat (w tym Fiat 126p)	1997	11	7,770
33	Fiat (w tym Fiat 126p)	1998	1	0,560
34	Fiat (w tym Fiat 126p)	1999	5	3,070
35	Ford	1987	1	1,085
36	Ford	1988	1	1,535
37	Ford	1989	1	0,835
38	Ford	1990	1	0,870
39	Ford	1991	10	9,490
40	Ford	1992	9	8,515
41	Ford	1993	4	4,440
42	Ford	1994	8	9,271
43	Ford	1995	4	5,310
44	Ford	1996	6	7,200
45	Ford	1997	1	1,311
46	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1984	1	0,980
47	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1988	3	3,255
48	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1989	1	1,085

49	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1990	5	5,160
50	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1991	2	2,160
51	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1992	2	2,185
52	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1993	5	5,385
53	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1994	11	12,004
54	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1995	9	9,791
55	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1996	6	6,535
56	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1997	8	8,630
57	Honda	1995	1	0,930
58	Hyundai	1990	1	1,160
59	Hyundai	1993	1	0,935
60	Isuzu	1994	1	1,390
61	Kia	1994	1	0,998
62	Lublin	1996	1	1,860
63	Łada	1985	1	1,020
64	Łada	1989	1	0,860
65	Łada	1993	1	0,885
66	Łada	1995	1	0,875
67	Mazda	1991	1	1,075
68	Mazda	1992	1	1,100
69	Mercedes-Benz	1980	2	2,680
70	Mercedes-Benz	1981	4	6,540
71	Mercedes-Benz	1982	1	1,910
72	Mercedes-Benz	1984	1	1,760
73	Mercedes-Benz	1985	2	2,785
74	Mercedes-Benz	1986	1	1,620
75	Mercedes-Benz	1987	2	3,420
76	Mercedes-Benz	1990	1	1,760
77	Mercedes-Benz	1991	2	3,655
78	Mercedes-Benz	1992	1	1,860
79	Mercedes-Benz	1993	1	1,620
80	Mercedes-Benz	1994	2	3,770
81	Mercedes-Benz	1995	1	1,860
82	Mitsubishi	1989	1	1,485

83	Nissan	1989	2	1,850
84	Nissan	1991	1	0,910
85	Nissan	1992	1	1,160
86	Oltcit	1992	1	0,820
87	Opel	1983	1	1,310
88	Opel	1987	2	1,700
89	Opel	1989	1	0,860
90	Opel	1990	4	4,305
91	Opel	1991	10	11,775
92	Opel	1992	4	4,556
93	Opel	1993	2	2,410
94	Opel	1994	2	1,935
95	Opel	1995	1	1,110
96	Opel	1996	6	6,586
97	Opel	1997	1	1,270
98	Peugeot	1986	2	2,390
99	Peugeot	1987	1	1,020
100	Peugeot	1989	1	0,850
101	Peugeot	1993	2	2,713
102	Peugeot	1996	2	2,115
103	Pontiac	1991	1	1,752
104	Renault	1991	2	1,837
105	Renault	1992	4	4,325
106	Renault	1994	3	3,692
107	Seat	1991	2	1,840
108	Seat	1993	1	0,975
109	Seat	1994	1	1,010
110	Seat	1995	2	1,868
111	Skoda	1991	7	5,735
112	Skoda	1992	3	2,450
113	Skoda	1994	1	0,835
114	Skoda	1996	1	0,910
115	Tarpan	1991	1	1,360
116	Toyota	1992	1	0,905
117	Toyota	1999	1	1,230
118	Vauxhall	1999	1	1,200
119	Volkswagen	1980	1	0,860
120	Volkswagen	1981	1	0,880
121	Volkswagen	1982	1	0,880
122	Volkswagen	1983	1	0,860
123	Volkswagen	1985	1	0,760

124	Volkswagen	1986	1	1,550
125	Volkswagen	1987	2	1,375
126	Volkswagen	1988	2	2,015
127	Volkswagen	1989	2	2,200
128	Volkswagen	1990	3	3,040
129	Volkswagen	1992	1	0,690
130	Volkswagen	1993	1	1,205
131	Volkswagen	1995	4	4,360
132	Volkswagen	1996	3	3,283
133	Volkswagen	1997	1	0,815
134	Volvo	1987	1	1,010
135	Wartburg	1990	4	3,500
136	Žuk	1980	2	2,720
137	Žuk	1982	1	1,360
138	Žuk	1983	1	1,360
139	Žuk	1984	3	4,080
140	Žuk	1985	2	2,845
141	Žuk	1986	2	2,720
142	Žuk	1987	1	1,385
143	Žuk	1988	2	2,720
144	Žuk	1989	2	2,820
145	Žuk	1990	5	7,070
146	Žuk	1991	1	1,510
147	Žuk	1992	2	3,020
148	Žuk	1995	1	1,510
Suma:			374	384,878

Dział 2. Informacje o masie odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi oraz przekazanych do odzysku i recyklingu, a także masie przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części wymontowanych z pojazdów wycofanych z eksploatacji.

2.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.

2.1.1.

Rodzaj odpadu	Masa odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów poddanych odzyskowi energii na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów przekazanych do:			
			recyklingu/odzysku [Mg]	odzysku energii [Mg]	unieszkodliwiania [Mg]	rozdrabniania w strzępiarce [Mg]
130208			0,010			
160103			0,105			
160107			0,010			
160114			0,010			
160117			5,430			

160118			0,065		
160119			0,220		
160120			0,160		
160122			0,135		
160601			0,085		
Suma:			6,230		

2.1.3.

Rodzaj przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części [Mg]
Dopuszczone do bezpośredniego ponownego użycia	2,613
Suma:	2,613

2.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

2.2.1.

Rodzaj odpadu	Masa odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów poddanych odzyskowi energii na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów przekazanych do:			
			recyklingu/odzysku [Mg]	odzysku energii [Mg]	unieszkodliwiania [Mg]	rozdrabniania w strzępiarce [Mg]
130208			0,410			
160103			5,165			
160107			0,230			
160114			0,290			
160117			265,072			
160118			2,057			
160119			14,120			
160120			5,340			
160122			6,985			
160601			2,526			
Suma:			302,195			

2.2.3.

Rodzaj przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części [Mg]
Dopuszczone do bezpośredniego ponownego użycia	52,095

Suma:

52,095

Dział 3. Informacje o przedsiębiorcach, którym przekazano odpady do odzysku i recyklingu.

Lp.	Nazwa lub imię i nazwisko przedsiębiorcy	Adres siedziby lub zamieszkania	Telefon/faks/e-mail	REGON
1	BATERPOL Sp. z o.o.	40-335 Katowice, ul. Obrońców	032 779 20 00 / 032 779 20 0	273161177
2	Celsa "Huta Ostrowiec" Sp. z o.o.	27-400 Ostrowiec Świętokrzyski,	041 249 34 78 / 41 249 22 2	016364209
3	CMC Centrozłom Sp. z o.o. oddział Zębiec	27-100 Iłża,	048 616 00 30 / 048 616 36 4	273116538
4	CMC Zawiercie S.A.	42-400 Zawiercie, ul. Piłsudskie	032 672 55 39 / 032 672 55 5	272819315
5	HSW - Huta Stali Jakościowych S.A.	37-450 Stalowa Wola, ul. Kwiatk	015 813 51 15 / 015 813 59 5	180176009
6	LSD Huta Częstochowa Sp. z o.o.	42-207 Częstochowa, ul. Kucelii	034 323 71 16	152074271
7	Mo-BRUK S.A.	27-530 Karsy, 78	015 861 17 64 / 015 861 18 0	120652729
8	NICROMET Przedsiębiorstwo Przerobu Żelaza Edward Wyciśłok	43-512 Bestwina, ul. Witosa 28	033 844 94 00 / 033 324 21 3	003512700
9	NRR Grupa POLDIM Sp. z o.o.	Mikołajowice, 220, 33-121 Bogu	014 628 30 00	120071429
10	PHU "KAREN" Karol Gurbala	42-360 Poraj, ul. Leśna 20	034 314 66 98 / 034 314 66 5	150961565
11	PPUH "VIG" Sp. z o.o.	43-300 Dąbrowa Górnicza, ul. S	034 313 29 47	003442626
12	Rafineria Nafty Jedlicze S.A.	38-460 Jedlicze, ul. Trzeciejskiej	016 438 45 11 / 013 438 46 6	370284568
13	RECYKL ORGANIZACJA ODZYSKU S.A.	Przysieka, ul. Przemysłowa 16,	065 512 91 32	634609612
14	SOLVECO S.A.	47-225 Kędzierzyn-Koźle, ul. Szl	022 510 63 05	011140652

Dział 5. Informacja o osiągniętym w stacji demontażu poziomie odzysku i recyklingu**5.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.**

Rodzaj informacji	[%]
Osiągnięty poziom odzysku	82,07
Osiągnięty poziom recyklingu	81,98

5.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

Rodzaj informacji	[%]
Osiągnięty poziom odzysku	92,05
Osiągnięty poziom recyklingu	91,99

Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji za rok 2010	
Nazwa albo imię i nazwisko przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	Stacja Demontażu Pojazdów "GAMAR" Grzegorz Rudziński
Adres siedziby albo adres zamieszkania przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	25-204 Kielce, ul. Domki 89
Adres stacji demontażu, której dane sprawozdanie dotyczy	25-662 Kielce, ul. Robotnicza 12
NIP	9590043095
REGON	290386670
Telefon/faks/e-mail	605 609 156

Dział 1. Informacje o liczbie, markach, masie pojazdów i roku produkcji pojazdów wycofanych z eksploatacji, przyjętych do stacji demontażu.

1.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.

Lp.	Marka pojazdów	Rok produkcji	Liczba pojazdów [szt.]		Ogólna masa pojazdów [Mg]
			ogólna liczba pojazdów	w tym pojazdów niekompletnych	
1	Volkswagen	1979	1		0,710
Suma:			1		0,710

1.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

Lp.	Marka pojazdów	Rok produkcji	Liczba pojazdów [szt.]		Ogólna masa pojazdów [Mg]
			ogólna liczba pojazdów	w tym pojazdów niekompletnych	
1	Alfa Romeo	1993	1		1,180
2	Audi	1987	1		1,260
3	Audi	1992	1		1,010
4	BMW	1995	1	1	1,735
5	Citroen	1984	1		0,860
6	Citroen	1994	1		1,547
7	Citroen	1995	1		0,980
8	Citroen	1996	1		1,160
9	Citroen	2000	1		0,930
10	Citroen	2005	1		0,929
11	Daewoo	1996	2		1,807
12	Daewoo	1997	4		3,107
13	Daewoo	1998	1		0,600
14	Daewoo	1999	2		1,230
15	Daewoo	2000	1		1,110
16	Daihatsu	1985	1		0,780
17	Fiat (w tym Fiat 126p)	1981	1		0,560
18	Fiat (w tym Fiat 126p)	1982	1		0,560

19	Fiat (w tym Fiat 126p)	1983	1		1,460
20	Fiat (w tym Fiat 126p)	1985	1		0,720
21	Fiat (w tym Fiat 126p)	1987	1		0,715
22	Fiat (w tym Fiat 126p)	1988	2	1	1,120
23	Fiat (w tym Fiat 126p)	1989	4		2,395
24	Fiat (w tym Fiat 126p)	1991	2	1	1,295
25	Fiat (w tym Fiat 126p)	1992	7		4,575
26	Fiat (w tym Fiat 126p)	1993	4		2,915
27	Fiat (w tym Fiat 126p)	1994	8		4,975
28	Fiat (w tym Fiat 126p)	1995	4		2,745
29	Fiat (w tym Fiat 126p)	1996	7		4,930
30	Fiat (w tym Fiat 126p)	1997	8		5,927
31	Fiat (w tym Fiat 126p)	1998	4		3,310
32	Fiat (w tym Fiat 126p)	1999	3		2,215
33	Fiat (w tym Fiat 126p)	2000	2		1,260
34	Fiat (w tym Fiat 126p)	2001	1		0,730
35	Ford	1984	2		2,075
36	Ford	1985	2		1,920
37	Ford	1990	1		1,170
38	Ford	1991	1		0,760
39	Ford	1992	1		0,895
40	Ford	1993	2		1,965
41	Ford	1994	2		2,025
42	Ford	1995	1		1,130
43	Ford	1996	1		1,025
44	Ford	1997	3		2,883
45	FSO (w tym Polonaz czy Fiat 125p)	1992	2		2,295
46	FSO (w tym Polonez czy Fiat 125p)	1984	1		0,930
47	FSO (w tym Polonez czy Fiat 125p)	1991	1		1,260
48	FSO (w tym Polonez czy Fiat 125p)	1995	6		6,905
49	FSO (w tym Polonez czy Fiat 125p)	1996	7	1	7,550
50	FSO (w tym Polonez czy Fiat 125p)	1998	2		2,155
51	Honda	1986	1		0,720
52	Hyundai	1997	1		1,192
53	Lancia	1995	1		1,535
54	Lublin	1989	1		1,360

55	Lublin	1990	2		2,970
56	Lublin	1996	1		1,430
57	Lublin	1998	1		1,510
58	Łada	1991	1		0,885
59	Łada	1993	1		0,960
60	Mazda	1986	1		1,220
61	Mazda	1990	1		1,095
62	Mazda	1991	2		1,890
63	Mazda	1993	1		0,944
64	Mazda	1996	1		1,055
65	Mercedes-Benz	1980	1		1,220
66	Mercedes-Benz	1984	1		1,110
67	Mercedes-Benz	1987	1		1,170
68	Mercedes-Benz	1988	1		1,060
69	Mercedes-Benz	1993	1		1,130
70	Mercedes-Benz	1997	1		1,330
71	Mitsubishi	1988	1		1,030
72	Mitsubishi	1989	1		0,895
73	Mitsubishi	1997	1		0,980
74	Nissan	1993	1		1,060
75	Nissan	1995	1		1,095
76	Nissan	1996	1		1,110
77	Nissan	1997	1		1,170
78	Opel	1985	3		2,560
79	Opel	1988	2		1,855
80	Opel	1989	2		1,840
81	Opel	1991	3		2,945
82	Opel	1992	3		2,617
83	Opel	1993	4		3,890
84	Opel	1995	1		1,075
85	Opel	1996	4		4,205
86	Opel	1998	1		1,260
87	Opel	1999	1		0,940
88	Peugeot	1986	2		1,680
89	Peugeot	1990	1		0,760
90	Peugeot	1991	1		0,870
91	Peugeot	1993	1		1,650
92	Peugeot	1994	2		1,820
93	Peugeot	1996	3	1	2,680
94	Renault	1985	1		0,710
95	Renault	1990	1		0,920

96	Renault	1991	3		2,425
97	Renault	1992	3		2,740
98	Renault	1993	1		0,785
99	Renault	1995	3		3,025
100	Renault	1996	2		2,300
101	Renault	1997	1		0,790
102	Renault	1998	1		1,200
103	Seat	1991	1		0,850
104	Seat	1992	1		0,945
105	Seat	1995	1		0,860
106	Skoda	1987	2		1,685
107	Skoda	1988	1		0,835
108	Skoda	1991	3		2,430
109	Skoda	1992	1		0,870
110	Skoda	1995	1		0,850
111	Skoda	1996	1		0,895
112	Toyota	1997	1		1,040
113	Toyota	2000	1		1,095
114	Trabant	1991	2		1,120
115	Volkswagen	1981	1		1,450
116	Volkswagen	1985	1		0,840
117	Volkswagen	1986	1		0,860
118	Volkswagen	1992	1		1,110
119	Volkswagen	1994	2		2,225
120	Volkswagen	1995	1		1,605
121	Volkswagen	1996	3	1	3,060
122	Volkswagen	1997	1		1,220
123	Volvo	1981	1		0,910
124	Wartburg	1983	1		0,860
125	Zastawa	1982	1		0,805
Suma:			226	6	208,663

Dział 2. Informacje o masie odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi oraz przekazanych do odzysku i recyklingu, a także masie przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części wymontowanych z pojazdów wycofanych z eksploatacji.

2.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.

2.1.1.

Rodzaj odpadu	Masa odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów poddanych odzyskowi energii na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów przekazanych do:			
			recyklingu/odzysku [Mg]	odzysku energii [Mg]	unieszkodliwiania [Mg]	rozdrabniania w strzępiarce [Mg]

130208			0,002		
160114			0,002		
160117			0,496		
160118			0,015		
160119			0,021		
160120			0,023		
160199			0,028		
160601			0,015		
Suma:			0,602		

2.1.3.

Rodzaj przedmiotów wyposażenia i części	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części [Mg]
Elementy z tworzyw sztucznych	0,007
Opony	0,028
Tapicerka	0,005
Zawieszenie przednie, zawieszenie tylne, mosty napędowe, skrzynia biegów, silniki, układ chłodzenia	0,061
Suma:	0,101

2.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

2.2.1.

Rodzaj odpadu	Masa odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów poddanych odzyskowi energii na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów przekazanych do:			
			recyklingu/odzysku [Mg]	odzysku energii [Mg]	unieszkodliwiania [Mg]	rozdrabniania w strzępiarce [Mg]
130208			0,739			
160103			3,374			
160107			0,041			
160113			0,043			
160114			0,418			
160117			145,571			
160118			7,652			
160119			6,313			
160120			3,226			
160199			6,261			
160601			1,269			

Suma:		174,907		
-------	--	---------	--	--

2.2.3.

Rodzaj przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części [Mg]
Akumulatory	0,947
Elementy z tworzyw sztucznych	1,892
Opony	1,934
Szyby	1,915
Tapicerka	1,230
Zawieszenie przednie, zawieszenie tylne, mosty napędowe, skrzynia biegów, silniki, układ chłodzenia	21,454
Suma:	29,372

Dział 3. Informacje o przedsiębiorcach, którym przekazano odpady do odzysku i recyklingu.

Lp.	Nazwa lub imię i nazwisko przedsiębiorcy	Adres siedziby lub zamieszkania	Telefon/faks/e-mail	REGON
1	BATERPOL Sp. z o.o.	40-335 Katowice, ul. Obrońców	(32)7792000	273161177
2	BIO-MED Sp. z o.o.	25-663 Kielce, ul. Olszewskiego	(41)3301217 / (41)3301218	292461996
3	Celsa "Huta Ostrowiec" Sp. z o.o.	27-400 Ostrowiec Świętokrzyski	(41)2493478 / (41)2492222	016364209
4	ERA RECYKLINGU Barbara Bruś	62-800 Kalisz, ul. Koszutskiego	(62)7603357 / (62)7603358	300356294
5	G P R Guma i Plastik Recykling Sp. z o.o.	37-205 Zarzecze, 169	(16)6401596 / (16)6401516	650020410
6	J&B Auto-Serwis-Recykling Jacek i Bożena Chmielina Sp.j.	66-510 Bobrowko, 1	(95)7635243 / (95)7635243	080069417
7	Nicromet - Przedsiębiorstwo Przerobu Żłomu Edward Wyciśłok	Bestwinka, ul. Witosa 28, 43-51	(33)8449400	003512700
8	NRR Grupa POLDIM Sp. z o.o.	Mikołajowice, 220, 33-121 Bogu	(14)6283000	120071429
9	Oiler Sp. z o.o.	83-110 Tczew, ul. Malinowska 2	(58)5324008	191185385
10	P.H.U. KAREN Karol Gurbała	Choroń, ul. Leśna 20, 42-360 Pt	(34)3146698	150961565

Dział 5. Informacja o osiągniętym w stacji demontażu poziomie odzysku i recyklingu

5.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.

Rodzaj informacji	[%]
Osiągnięty poziom odzysku	99,01
Osiągnięty poziom recyklingu	91,83

5.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

Rodzaj informacji	[%]
Osiągnięty poziom odzysku	97,89
Osiągnięty poziom recyklingu	92,37

Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji za rok 2010	
Nazwa albo imię i nazwisko przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	PUH "TOM-MET" Tomasz Bańda Stacja Kasacji Pojazdów Samochodowych
Adres siedziby albo adres zamieszkania przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	Stara Dębowa Wola, 25 B, 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski
Adres stacji demontażu, której dane sprawozdanie dotyczy	Stara Dębowa Wola, 25 B, 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski
NIP	6612167757
REGON	260252668
Telefon/faks/e-mail	041 266 12 99

Dział 1. Informacje o liczbie, markach, masie pojazdów i roku produkcji pojazdów wycofanych z eksploatacji, przyjętych do stacji demontażu.

1.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.

Lp.	Marka pojazdów	Rok produkcji	Liczba pojazdów [szt.]		Ogólna masa pojazdów [Mg]
			ogólna liczba pojazdów	w tym pojazdów niekompletnych	
1	FS-Lublin	1975	1		1,510
Suma:			1		1,510

1.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

Lp.	Marka pojazdów	Rok produkcji	Liczba pojazdów [szt.]		Ogólna masa pojazdów [Mg]
			ogólna liczba pojazdów	w tym pojazdów niekompletnych	
1	Citroen	1988	1		0,641
2	Fiat	1988	1		1,060
3	Fiat	1992	1		1,140
4	Fiat	1993	1		0,560
5	Fiat	1994	2		1,270
6	Fiat	1996	1		0,560
7	Fiat	1997	2		1,120
8	Fiat	1998	2		1,365
9	Fiat	2000	1		1,075
10	Ford	1985	1		0,710
11	Ford	1990	1		1,186
12	Ford	1991	2		1,720
13	Ford	1994	1		1,265
14	FS-Lublin	1985	1		1,460
15	FS-Lublin	1988	1		1,510
16	FS-Lublin	1989	1		1,360
17	FS-Lublin	1991	1		1,360
18	FS-Lublin	1997	1		1,360

19	FSM - Bielsko B.	1983	1	0,560
20	FSM - Bielsko B.	1990	2	1,120
21	FSM - Bielsko B.	1991	3	1,680
22	FSO Warszawa	1985	1	1,010
23	FSO Warszawa	1991	1	1,085
24	FSO Warszawa	1992	1	1,110
25	FSO Warszawa	1994	1	1,185
26	FSO Warszawa	1995	3	3,285
27	FSR	1989	1	1,360
28	Lancia	1997	1	1,090
29	Mercedes	1981	1	1,400
30	Mercedes	1984	1	1,120
31	Mercedes	1985	1	2,035
32	Mercedes	1989	1	1,172
33	Nissan	1983	1	0,765
34	Opel	1990	1	1,020
35	Opel	1992	2	1,849
36	Opel	1993	1	0,810
37	Opel	1996	1	1,202
38	Renault	1986	1	0,745
39	Renault	1994	1	0,785
40	Seat	1993	1	0,945
41	Volkswagen	1983	1	0,685
42	Volkswagen	1990	1	1,225
43	Volkswagen	1993	1	0,725
44	Volkswagen	1996	2	3,090
Suma:			55	53,780

Dział 2. Informacje o masie odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi oraz przekazanych do odzysku i recyklingu, a także masie przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części wymontowanych z pojazdów wycofanych z eksploatacji.

2.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.

2.1.1.

Rodzaj odpadu	Masa odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów poddanych odzyskowi energii na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów przekazanych do:			
			recyklingu/odzysku [Mg]	odzysku energii [Mg]	unieszkodliwiania [Mg]	rozdrabniania w strzępiarce [Mg]
160117			0,462			
160119			0,043			
160601			0,007			
191202			0,653			

Suma:			1,165		
-------	--	--	-------	--	--

2.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

2.2.1.

Rodzaj odpadu	Masa odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów poddanych odzyskowi energii na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów przekazanych do:			
			recyklingu/odzysku [Mg]	odzysku energii [Mg]	unieszkodliwiania [Mg]	rozdrabniania w strzępiarce [Mg]
160117			16,635			
160119			1,537			
160601			0,269			
191202			23,537			
Suma:			41,978			

2.2.3.

Rodzaj przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części [Mg]
Części przeznaczone do ponownego użycia	4,829
Suma:	4,829

Dział 3. Informacje o przedsiębiorcach, którym przekazano odpady do odzysku i recyklingu.

Lp.	Nazwa lub imię i nazwisko przedsiębiorcy	Adres siedziby lub zamieszkania	Telefon/faks/e-mail	REGON
1	Baterpol Sp. z o.o.	40-335 Katowice, ul. Obrońców	032 779 20 00	273161177
2	Celsa "Huta Ostrowiec" Sp. z o.o.	27-400 Ostrowiec Świętokrzyski	041 249 34 76 / 041 249 22 2	016364209
3	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowo-Usługowe VIG Sp. z o.o.	41-300 Dąbrowa Górnicza, ul. S	032 262 38 56 / 032 262 09 3	003442626
4	Przedsiębiorstwo Przerobu i Obrotu Żłomem ZŁOMHUT Sp. z o.o.	, ul. Przyborów 100, 27-420 Boc	041 249 35 44	291115720

Dział 5. Informacja o osiągniętym w stacji demontażu poziomie odzysku i recyklingu

5.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.

Rodzaj informacji	[%]
Osiągnięty poziom odzysku	77,14
Osiągnięty poziom recyklingu	74,32

5.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

Rodzaj informacji	[%]
Osiągnięty poziom odzysku	87,03
Osiągnięty poziom recyklingu	84,18

Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji za rok 2010	
Nazwa albo imię i nazwisko przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	KAR Stacja Demontażu Pojazdów Wycofanych z Ruchu, Skup i Sprzedaż Samochodów i Części Konrad Zych
Adres siedziby albo adres zamieszkania przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	Elżbiecin, 17, 28-100 Busko-Zdrój
Adres stacji demontażu, której dane sprawozdanie dotyczy	Elżbiecin, 17, 28-100 Busko-Zdrój
NIP	6551676481
REGON	291374261
Telefon/faks/e-mail	3761324

Dział 1. Informacje o liczbie, markach, masie pojazdów i roku produkcji pojazdów wycofanych z eksploatacji, przyjętych do stacji demontażu.

1.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.

Lp.	Marka pojazdów	Rok produkcji	Liczba pojazdów [szt.]		Ogólna masa pojazdów [Mg]
			ogólna liczba pojazdów	w tym pojazdów niekompletnych	
1	Audi	1979	1		0,860
2	Fiat (w tym Fiat 126p)	1976	2		1,120
3	Fiat (w tym Fiat 126p)	1977	1		0,560
4	Fiat (w tym Fiat 126p)	1978	1		0,560
5	Ford	1975	1		1,360
6	Ford	1978	1		0,795
7	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1979	1		0,980
8	Mercedes-Benz	1969	1		1,960
9	Mercedes-Benz	1979	3		4,470
10	Opel	1979	1		1,160
11	Skoda	1974	1		0,740
12	Tarpan	1977	1		1,310
13	Tarpan	1979	1		1,235
14	Trabant	1978	1		0,610
15	Żuk	1971	1		1,360
16	Żuk	1975	1		2,060
17	Żuk	1976	2		3,420
18	Żuk	1979	2		2,720
Suma:			23		27,280

1.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

Lp.	Marka pojazdów	Rok produkcji	Liczba pojazdów [szt.]		Ogólna masa pojazdów [Mg]
			ogólna liczba pojazdów	w tym pojazdów niekompletnych	
1	Alfa Romeo	1993	1		0,900
2	Alfa Romeo	1994	2		1,880
3	Alfa Romeo	1996	1		0,930
4	Alfa Romeo	1997	1		1,145
5	Alfa Romeo	1999	1		1,235
6	Audi	1982	2		2,180
7	Audi	1984	2		2,175
8	Audi	1986	1		1,120
9	Audi	1987	1		1,260
10	Audi	1988	4		3,930
11	Audi	1989	4		4,357
12	Audi	1990	3		3,560
13	Audi	1991	1		1,210
14	Audi	1992	2		2,380
15	Audi	1993	1		1,050
16	Audi	1995	2		2,250
17	Audi	1996	3		3,550
18	Audi	1998	1		1,310
19	BMW	1987	1		1,155
20	BMW	1988	2		2,465
21	BMW	1990	1		1,150
22	BMW	1991	2		2,580
23	BMW	1992	2		2,305
24	BMW	1993	1		1,150
25	BMW	1994	2		2,685
26	BMW	1996	1		1,440
27	BMW	1997	2		2,430
28	Chrysler	1994	1		1,530
29	Chrysler	1995	2		3,600
30	Citroen	1983	1		0,780
31	Citroen	1989	1		0,780
32	Citroen	1990	1		1,210
33	Citroen	1991	4		3,150
34	Citroen	1992	5		5,354
35	Citroen	1993	3		2,477
36	Citroen	1994	2		1,560

37	Citroen	1995	2	2,120
38	Citroen	1996	7	6,355
39	Citroen	1997	2	2,276
40	Citroen	1998	2	2,173
41	Citroen	1999	1	1,085
42	Citroen	2002	1	0,980
43	Dacia	1982	1	0,920
44	Daewoo	1988	1	0,630
45	Daewoo	1993	1	0,630
46	Daewoo	1994	1	0,630
47	Daewoo	1995	1	1,063
48	Daewoo	1996	14	13,336
49	Daewoo	1997	14	12,249
50	Daewoo	1998	12	9,825
51	Daewoo	1999	5	3,521
52	Daewoo	2000	1	0,600
53	Daewoo	2001	1	0,736
54	Daewoo	2002	1	0,740
55	Fiat (w tym Fiat 126p)	1980	4	2,240
56	Fiat (w tym Fiat 126p)	1983	2	1,120
57	Fiat (w tym Fiat 126p)	1984	6	3,360
58	Fiat (w tym Fiat 126p)	1985	4	2,450
59	Fiat (w tym Fiat 126p)	1986	3	1,680
60	Fiat (w tym Fiat 126p)	1987	6	3,650
61	Fiat (w tym Fiat 126p)	1988	13	7,670
62	Fiat (w tym Fiat 126p)	1989	13	8,015
63	Fiat (w tym Fiat 126p)	1990	16	10,025
64	Fiat (w tym Fiat 126p)	1991	21	13,870
65	Fiat (w tym Fiat 126p)	1992	26	19,135
66	Fiat (w tym Fiat 126p)	1993	43	29,902
67	Fiat (w tym Fiat 126p)	1994	44	31,013
68	Fiat (w tym Fiat 126p)	1995	53	38,269
69	Fiat (w tym Fiat 126p)	1996	50	33,595
70	Fiat (w tym Fiat 126p)	1997	38	26,795
71	Fiat (w tym Fiat 126p)	1998	21	16,725
72	Fiat (w tym Fiat 126p)	1999	7	5,220
73	Fiat (w tym Fiat 126p)	2000	7	5,040
74	Fiat (w tym Fiat 126p)	2002	3	2,215
75	Ford	1981	1	1,810
76	Ford	1984	1	0,875
77	Ford	1985	1	1,045

78	Ford	1986	3		2,420
79	Ford	1987	2		2,257
80	Ford	1988	7		8,700
81	Ford	1989	9		10,215
82	Ford	1990	21		20,886
83	Ford	1991	40	1	39,323
84	Ford	1992	29		28,730
85	Ford	1993	36		38,422
86	Ford	1994	17		18,497
87	Ford	1995	14		14,650
88	Ford	1996	9		9,271
89	Ford	1997	7		6,415
90	Ford	1998	3		3,585
91	Ford	1999	1		1,078
92	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1981	1		1,010
93	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1985	1		1,010
94	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1986	5		5,020
95	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1987	2		1,990
96	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1989	4		4,330
97	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1990	7		7,425
98	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1991	12		12,970
99	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1992	1		19,430
100	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1993	27		29,395
101	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1994	39		42,245
102	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1995	46		50,301
103	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1996	35		38,175
104	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1997	20		21,725
105	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1998	4		4,370
106	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1999	3		3,450

107	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	2000	1		1,090
108	Honda	1984	1		1,220
109	Honda	1987	1		1,220
110	Honda	1988	1		1,260
111	Honda	1989	2		2,105
112	Honda	1990	1		0,895
113	Honda	1991	1		0,875
114	Honda	1992	2		2,005
115	Honda	1993	1		0,980
116	Honda	1995	1		1,090
117	Hyundai	1991	5		4,604
118	Hyundai	1992	6		5,415
119	Hyundai	1993	4		4,086
120	Hyundai	1994	3		3,237
121	Hyundai	1996	2		1,875
122	Hyundai	1998	1		1,132
123	Isuzu	1989	2		3,230
124	Iveco	1992	1		2,370
125	Kia	1995	1		1,015
126	Kia	1999	1		0,755
127	Kia	2000	2	1	2,925
128	Lancia	1987	1		0,740
129	Lancia	1994	1		1,130
130	Lancia	1997	1		0,815
131	Lancia	1998	1		0,815
132	Lublin	1994	1	1	1,710
133	Lublin	1996	2		3,610
134	Łada	1980	1		0,990
135	Łada	1987	1		1,020
136	Łada	1988	5		4,880
137	Łada	1989	3		2,725
138	Łada	1990	4		3,620
139	Łada	1991	2		1,875
140	Łada	1992	2		2,010
141	Łada	1994	1		0,885
142	Mazda	1986	4		4,745
143	Mazda	1987	1		0,944
144	Mazda	1988	1		1,120
145	Mazda	1989	2		2,475
146	Mazda	1990	4		4,124

147	Mazda	1991	8	7,683
148	Mazda	1992	3	3,150
149	Mazda	1993	1	0,710
150	Mazda	1994	1	1,085
151	Mazda	1996	2	2,335
152	Mercedes-Benz	1981	1	2,760
153	Mercedes-Benz	1984	1	1,320
154	Mercedes-Benz	1987	2	3,005
155	Mercedes-Benz	1988	1	1,925
156	Mercedes-Benz	1989	2	2,940
157	Mercedes-Benz	1990	1	1,695
158	Mercedes-Benz	1991	1	1,620
159	Mercedes-Benz	1994	1	1,340
160	Mercedes-Benz	1996	3	3,680
161	Mercedes-Benz	1997	1	1,920
162	Mitsubishi	1981	1	0,885
163	Mitsubishi	1984	1	1,115
164	Mitsubishi	1986	1	1,110
165	Mitsubishi	1990	1	0,915
166	Mitsubishi	1991	2	2,015
167	Mitsubishi	1992	1	0,915
168	Mitsubishi	1994	1	1,010
169	Nissan	1987	1	0,875
170	Nissan	1990	1	1,020
171	Nissan	1991	7	6,633
172	Nissan	1992	3	2,745
173	Nissan	1993	4	4,165
174	Nissan	1995	3	3,290
175	Nissan	1996	1	1,035
176	Nysa	1988	1	1,600
177	Nysa	1990	1	1,350
178	Nysa	1992	1	1,460
179	Opel	1984	3	2,795
180	Opel	1985	3	2,850
181	Opel	1986	3	2,605
182	Opel	1987	3	2,840
183	Opel	1988	1	0,950
184	Opel	1989	7	6,791
185	Opel	1990	19	17,657
186	Opel	1991	26	24,956
187	Opel	1992	18	18,064

188	Opel	1993	12	11,280
189	Opel	1994	10	10,159
190	Opel	1995	6	6,345
191	Opel	1996	15	14,370
192	Opel	1997	6	6,012
193	Opel	1998	1	1,080
194	Opel	1999	1	1,015
195	Peugeot	1983	1	0,725
196	Peugeot	1985	2	1,590
197	Peugeot	1986	1	0,830
198	Peugeot	1987	1	0,850
199	Peugeot	1989	5	4,710
200	Peugeot	1990	8	7,335
201	Peugeot	1991	5	4,560
202	Peugeot	1992	6	6,130
203	Peugeot	1993	3	2,850
204	Peugeot	1994	7	7,540
205	Peugeot	1995	6	6,235
206	Peugeot	1996	4	4,015
207	Peugeot	1997	2	2,010
208	Peugeot	1998	1	0,720
209	Peugeot	1999	2	2,090
210	Peugeot	2003	1	1,210
211	Peugeot	2006	1	0,910
212	Pontiac	1998	1	1,050
213	Renault	1981	1	1,300
214	Renault	1983	1	0,800
215	Renault	1985	1	0,745
216	Renault	1987	2	1,855
217	Renault	1988	6	7,975
218	Renault	1989	1	0,965
219	Renault	1990	8	7,725
220	Renault	1991	10	10,840
221	Renault	1992	16	15,657
222	Renault	1993	12	11,574
223	Renault	1994	14	14,121
224	Renault	1995	8	8,255
225	Renault	1996	14	13,445
226	Renault	1997	8	9,436
227	Renault	1998	2	2,440
228	Rover	1995	1	1,315

229	Rover	1996	1		0,820
230	Rover	1998	1		0,975
231	Saab	1994	1		1,250
232	Saab	1996	1		1,280
233	Seat	1986	1		0,875
234	Seat	1991	5		4,400
235	Seat	1992	1		0,640
236	Seat	1994	6		5,823
237	Seat	1995	1		0,945
238	Seat	1996	3		2,970
239	Seat	1997	4		3,900
240	Seat	1998	1	1	0,980
241	Seat	1999	1		1,119
242	Skoda	1981	3		2,505
243	Skoda	1982	2		1,670
244	Skoda	1983	2		1,670
245	Skoda	1984	3		2,455
246	Skoda	1985	1		0,835
247	Skoda	1987	2		1,685
248	Skoda	1988	4		3,305
249	Skoda	1989	8		6,625
250	Skoda	1990	2		1,670
251	Skoda	1991	40		32,750
252	Skoda	1992	13		10,550
253	Skoda	1993	2		1,730
254	Skoda	1994	4		3,305
255	Skoda	1995	2		1,745
256	Skoda	1997	4		3,580
257	Skoda	1998	1	1	0,895
258	Skoda	1999	2		2,185
259	Skoda	2000	1		0,920
260	Skoda	2005	1		0,980
261	Subaru	1989	1		0,510
262	Suzuki	1992	1		0,640
263	Suzuki	1993	2		1,485
264	Suzuki	1996	1	1	0,590
265	Tarpan	1987	2		2,895
266	Tarpan	1990	1	1	1,585
267	Tarpan	1991	1		1,385
268	Toyota	1986	1		1,010
269	Toyota	1987	3		3,110

270	Toyota	1988	1		1,165
271	Toyota	1992	3		3,515
272	Toyota	1994	1		0,950
273	Toyota	1995	1		0,960
274	Toyota	1997	1		1,000
275	Toyota	2002	1		1,320
276	Trabant	1982	1		0,575
277	Vauxhall	1997	1	1	1,235
278	Volkswagen	1980	5		5,220
279	Volkswagen	1981	2		2,520
280	Volkswagen	1982	3		3,223
281	Volkswagen	1983	1		1,193
282	Volkswagen	1984	4		3,715
283	Volkswagen	1985	4		4,399
284	Volkswagen	1986	8		7,061
285	Volkswagen	1987	12		11,552
286	Volkswagen	1988	8		7,243
287	Volkswagen	1989	7	1	6,175
288	Volkswagen	1990	13	1	12,744
289	Volkswagen	1991	13		12,190
290	Volkswagen	1992	6		5,535
291	Volkswagen	1993	10		11,726
292	Volkswagen	1994	7		7,365
293	Volkswagen	1995	1		1,090
294	Volkswagen	1996	7		6,833
295	Volkswagen	1997	3		3,410
296	Volkswagen	1999	1		1,220
297	Volvo	1983	1		1,160
298	Volvo	1985	1		1,910
299	Volvo	1988	1		1,310
300	Volvo	1990	1		0,984
301	Volvo	1991	1		0,965
302	Volvo	1992	1		1,000
303	Volvo	1993	1		1,290
304	Volvo	1994	1		1,030
305	Volvo	1995	1		0,910
306	Wartburg	1980	1		0,880
307	Wartburg	1982	1		0,880
308	Wartburg	1984	1		0,880
309	Wartburg	1987	1		0,880
310	Wartburg	1990	4	1	3,460

311	Wartburg	1991	1	0,860	
312	Zastava	1982	1	0,795	
313	Zastava	1998	1	0,795	
314	Zaz (to jest Tawria)	1991	2	1,340	
315	Zaz (to jest Tawria)	1992	2	1,405	
316	Zaz (to jest Tawria)	1993	2	1,405	
317	Zaz (to jest Tawria)	1996	1	0,670	
318	Žuk	1980	2	2,845	
319	Žuk	1981	2	2,720	
320	Žuk	1982	2	2,870	
321	Žuk	1983	1	1,360	
322	Žuk	1984	3	4,325	
323	Žuk	1985	2	2,720	
324	Žuk	1986	1	1,360	
325	Žuk	1987	3	4,230	
326	Žuk	1988	2	2,820	
327	Žuk	1989	2	2,720	
328	Žuk	1990	9	12,855	
329	Žuk	1991	3	4,230	
330	Žuk	1992	2	2,720	
331	Žuk	1993	1	1,510	
332	Žuk	1994	1	1,585	
333	Žuk	1995	1	1,570	
334	Žuk	1996	2	2,980	
Suma:			1 685	11	1 619,216

Dział 2. Informacje o masie odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi oraz przekazanych do odzysku i recyklingu, a także masie przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części wymontowanych z pojazdów wycofanych z eksploatacji.

2.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.

2.1.1.

Rodzaj odpadu	Masa odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów poddanych odzyskowi energii na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów przekazanych do:			
			recyklingu/odzysku [Mg]	odzysku energii [Mg]	unieszkodliwiania [Mg]	rozdrabniania w strzępiarce [Mg]
130208			0,090			
160103				0,780		
160107			0,020			
160113			0,010			
160114			0,120			
160117			21,100			

160118			0,460		
160119			0,080		
160120			0,200		
160601			0,300		
160606					0,002
Suma:			22,380	0,780	0,002

2.1.3.

Rodzaj przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części [Mg]
Dopuszczone do bezpośredniego ponownego użycia	0,100
Suma:	0,100

2.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

2.2.1.

Rodzaj odpadu	Masa odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów poddanych odzyskowi energii na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów przekazanych do:			
			recyklingu/odzysku [Mg]	odzysku energii [Mg]	unieszkodliwiania [Mg]	rozdrabniania w strzępiarce [Mg]
130208			6,680			
160103				52,300		
160107			0,787			
160113			0,360			
160114			3,280			
160118			12,662			
160119			2,700			
160120			6,270			
160122					2,780	
160199					3,395	
160211					0,060	
160601			12,379			
160606					0,038	
160801			0,300			
191202			1 252,000			
Suma:			1 297,418	52,300	6,273	

2.2.3.

Rodzaj przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części [Mg]
Dopuszczone do bezpośredniego ponownego użycia	100,000
Suma:	100,000

Dział 3. Informacje o przedsiębiorcach, którym przekazano odpady do odzysku i recyklingu.

Lp.	Nazwa lub imię i nazwisko przedsiębiorcy	Adres siedziby lub zamieszkania	Telefon/faks/e-mail	REGON
1	"Nicromet" Przedsiębiorstwo Przerobu Żłomu	Bestwinka, ul. Witosa 28, 42-28	33 844 94 00 / 12 256 07 10	003512700
2	"ORZEŁ BIAŁY" S.A.	Bytom, ul. Siemianowicka 98, 4	32 281 34 81	270647152
3	"ZŁOMHUT" Sp. z o.o.	Przyborów, 100, 27-420 Bodzec	41 249 44 11 / 41 247 46 32	291115720
4	Celsa "Huta Ostrowiec" Sp. z o.o.	Ostrowiec Świętokrzyski, ul. Sar	041 249 34 78 / 041 249 22 2	016364209
5	CMC Centrozłom Sp. z o.o. Katowice Oddział Zębiec k/łży	Katowice, ul. Surowcowa 30, 40	48 616 00 30	273116538
6	CMC Zawiercie S.A.	Zawiercie, ul. Piłsudskiego 82, 4	42 672 55 39 / 32 672 55 59	272819315
7	DSS RECYKLING Sp. z o.o.	Sławków, ul. Walcownia 1, 41-2	32 260 98 80	530964012
8	Dyckerhoff Polska Sp. z o.o.	Sitkówka Nowiny, ul. Zakładowa	041 346 65 08 / 041 346 66 7	290622478
9	EKO-PLUS S.C.	Kraków, ul. Biskupińska 15, 30-4	12 290 07 08 / 12 290 00 49	351495308
10	INTER-RECYKLING Michał Domański	Trzebinia, ul. Słowackiego 57, 3	32 613 79 44	276081510
11	JEDLICZE Grupa Orlen Rafineria Nafty Jedlicze S.A.	Jedlicze, ul. Trzecieckiego 14, 3	13 438 41 22	370284568
12	Przedsiębiorstwo Produkcyjno Handlowo Usł. EKO-RECYKLING Sp. z o.o.	Lubiąż, ul. Kopalniana 1, 32-59C	32 627 08 26	120001021

Dział 4. Informacje o przedsiębiorcach, którym przekazano odpady do unieszkodliwiania.

Lp.	Nazwa lub imię i nazwisko przedsiębiorcy	Adres siedziby lub zamieszkania	Telefon/faks/e-mail	REGON
1	EKO-PLUS S.C.	Kraków, ul. Biskupińska 15, 30-4	12 290 07 08 / 12 290 00 49	351495308

Dział 5. Informacja o osiągniętym w stacji demontażu poziomie odzysku i recyklingu

5.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.

Rodzaj informacji	[%]
Osiągnięty poziom odzysku	85,26
Osiągnięty poziom recyklingu	81,85

5.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

Rodzaj informacji	[%]
Osiągnięty poziom odzysku	89,53
Osiągnięty poziom recyklingu	86,01

Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji za rok 2010	
Nazwa albo imię i nazwisko przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	P.H.U. "EKOPARTNER" Andrzej Liszka
Adres siedziby albo adres zamieszkania przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	31-853 Kraków, ul. os. Albertyńskie 21/58
Adres stacji demontażu, której dane sprawozdanie dotyczy	25-650 Kielce, ul. Długa 26
NIP	6790009635
REGON	351008225
Telefon/faks/e-mail	012 655 37 55

Dział 1. Informacje o liczbie, markach, masie pojazdów i roku produkcji pojazdów wycofanych z eksploatacji, przyjętych do stacji demontażu.

1.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.

Lp.	Marka pojazdów	Rok produkcji	Liczba pojazdów [szt.]		Ogólna masa pojazdów [Mg]
			ogólna liczba pojazdów	w tym pojazdów niekompletnych	
1	Renault	1975	1	1	0,730
Suma:			1	1	0,730

1.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

Lp.	Marka pojazdów	Rok produkcji	Liczba pojazdów [szt.]		Ogólna masa pojazdów [Mg]
			ogólna liczba pojazdów	w tym pojazdów niekompletnych	
1	Audi	1984	1		0,920
2	BMW	1990	2	1	2,050
3	Citroen	1989	1		0,625
4	Citroen	1994	2		2,417
5	Citroen	1999	1	1	1,850
6	Daewoo	1996	1		0,600
7	Fiat (w tym Fiat 126p)	1982	1		0,790
8	Fiat (w tym Fiat 126p)	1985	1		0,560
9	Fiat (w tym Fiat 126p)	1988	1		0,685
10	Fiat (w tym Fiat 126p)	1990	1	1	0,900
11	Fiat (w tym Fiat 126p)	1991	2		1,120
12	Fiat (w tym Fiat 126p)	1992	2	1	1,040
13	Fiat (w tym Fiat 126p)	1994	2		1,640
14	Fiat (w tym Fiat 126p)	1995	1		1,040
15	Fiat (w tym Fiat 126p)	1996	1		0,560
16	Fiat (w tym Fiat 126p)	1997	3	1	2,035
17	Fiat (w tym Fiat 126p)	2000	1		0,560

18	Ford	1987	1		1,110
19	Ford	1988	1		0,960
20	Ford	1991	1		1,930
21	Ford	1992	1		1,065
22	Ford	1993	2		2,100
23	Ford	1995	1		1,050
24	Ford	1997	1		0,890
25	Ford	1998	1	1	1,300
26	FSO (w tym Polonez czy Fiat 125p)	1984	2		1,990
27	FSO (w tym Polonez czy Fiat 125p)	1987	1		1,085
28	FSO (w tym Polonez czy Fiat 125p)	1993	2		2,375
29	FSO (w tym Polonez czy Fiat 125p)	1994	2		2,150
30	FSO (w tym Polonez czy Fiat 125p)	1995	3	1	3,495
31	Honda	1991	1		1,040
32	Lancia	1992	1		1,020
33	Lancia	1993	1		1,133
34	Lublin	1988	1		1,610
35	Lublin	1991	2		2,970
36	Lublin	1994	1		1,960
37	Lublin	1996	1		1,660
38	Lublin	1998	2	1	3,470
39	Mazda	1988	1		1,080
40	Mercedes-Benz	1980	1		1,360
41	Mercedes-Benz	1988	1		1,140
42	Mitsubishi	1990	1		0,885
43	Mitsubishi	1996	1		1,145
44	Nissan	1991	1		1,115
45	Nissan	1995	1		1,115
46	Nissan	1997	1		0,920
47	Opel	1982	2		1,700
48	Opel	1988	1		0,850
49	Opel	1990	1		1,252
50	Opel	1991	2		1,920
51	Opel	1992	2		1,780
52	Opel	1993	1		1,270
53	Opel	1995	3		3,210
54	Opel	1998	1		1,550

55	Peugeot	1987	1		0,865
56	Peugeot	1994	1		0,750
57	Peugeot	1995	1		0,850
58	Peugeot	1996	1		0,870
59	Renault	1982	2		1,720
60	Renault	1994	1		1,165
61	Renault	1995	1		1,185
62	Renault	1996	1		1,340
63	Renault	1997	1		1,200
64	Renault	1999	1	1	1,805
65	Renault	2003	1	1	1,220
66	Skoda	1983	1		0,835
67	Skoda	1984	1		0,835
68	Skoda	1988	2		1,670
69	Skoda	1992	1		0,800
70	Skoda	1994	1		0,880
71	Skoda	1998	1		0,895
72	Suzuki	1995	1	1	0,700
73	Volkswagen	1989	1		0,805
74	Volkswagen	1991	1		1,150
75	Volkswagen	1992	2		1,670
76	Volkswagen	1996	2		1,495
77	Volvo	1991	1		0,970
Suma:			101	11	103,722

Dział 2. Informacje o masie odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi oraz przekazanych do odzysku i recyklingu, a także masie przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części wymontowanych z pojazdów wycofanych z eksploatacji.

2.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.

2.1.1.

Rodzaj odpadu	Masa odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów poddanych odzyskowi energii na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów przekazanych do:			
			recyklingu/odzysku [Mg]	odzysku energii [Mg]	unieszkodliwiania [Mg]	rozdrabniania w strzępiarce [Mg]
160103			0,030			
160117			0,480			
160118			0,010			
160120			0,030			
160601			0,012			
Suma:			0,562			

2.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

2.2.1.

Rodzaj odpadu	Masa odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów poddanych odzyskowi energii na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów przekazanych do:			
			recyklingu/odzysku [Mg]	odzysku energii [Mg]	unieszkodliwiania [Mg]	rozdrabniania w strzępiarce [Mg]
160103			2,510			
160117			82,200			
160118			0,632			
160120			5,061			
160601			2,868			
Suma:			93,271			

Dział 3. Informacje o przedsiębiorcach, którym przekazano odpady do odzysku i recyklingu.

Lp.	Nazwa lub imię i nazwisko przedsiębiorcy	Adres siedziby lub zamieszkania	Telefon/faks/e-mail	REGON
1	Baterpol Sp. z o.o.	40-335 Katowice, ul. Obrońców	(32)7792000 / baterpol@bat	273161177
2	Celsa "Huta Ostrowiec" Sp. z o.o.	27-400 Ostrowiec Świętokrzyski	(41)2493478 / (41)2492222 /	016364209
3	DSS Recykling Sp. z o.o.	41-260 Sławków, ul. Walcownia	(32)2609880 / (32)2931950	530964012
4	Przedsiębiorstwo Metali Nieżelaznych "BBREK" Sp.j.	32-661 Bobrek, ul. Krakowska 1	(33)8644403 / (33)8644302	070851344

Dział 5. Informacja o osiągniętym w stacji demontażu poziomie odzysku i recyklingu

5.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.

Rodzaj informacji	[%]
Osiągnięty poziom odzysku	76,99
Osiągnięty poziom recyklingu	76,99

5.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

Rodzaj informacji	[%]
Osiągnięty poziom odzysku	89,69
Osiągnięty poziom recyklingu	89,69

Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji za rok 2010	
Nazwa albo imię i nazwisko przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	Przedsiębiorstwo Produkcyjno Handlowo Usługowe "MLECZARNIA" Sp. z o.o.
Adres siedziby albo adres zamieszkania przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	Bidziny, 142, 27-532 Wojciechowice
Adres stacji demontażu, której dane sprawozdanie dotyczy	Stodoły, 54, 27-537 Wojciechowice
NIP	8121267433
REGON	670885206
Telefon/faks/e-mail	015 8618252

Dział 1. Informacje o liczbie, markach, masie pojazdów i roku produkcji pojazdów wycofanych z eksploatacji, przyjętych do stacji demontażu.

1.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

Lp.	Marka pojazdów	Rok produkcji	Liczba pojazdów [szt.]		Ogólna masa pojazdów [Mg]
			ogólna liczba pojazdów	w tym pojazdów niekompletnych	
1	Audi 80	1988	1		1,035
2	BMW	1991	1		1,415
3	BMW	1995	1		1,415
4	Citroen ZX	1987	1		0,895
5	Citroen ZX	1992	1		0,895
6	Daewoo Lanos	1995	1		0,990
7	Fiat 126p	1984	1		0,560
8	Fiat 126p	1986	1		0,560
9	Fiat 126p	1987	1		0,560
10	Fiat 126p	1988	1		0,560
11	Fiat 126p	1991	2		1,120
12	Fiat 126p	1992	3		1,680
13	Fiat 126p	1994	1		0,560
14	Fiat 126p	1995	1		0,560
15	Fiat 126p	1996	1		0,560
16	Fiat 126p	2000	1		0,560
17	Fiat Ducato	1994	1		1,580
18	Fiat Uno	1995	1		0,705
19	Ford Escort	1996	1		0,920
20	Ford Escort	1997	1		0,920
21	Ford Mondeo	1994	1		1,190
22	Ford Transit	1994	1		1,630
23	FS Lublin	2001	1		1,400
24	FSO 125p	1989	1	1	1,020
25	Łada	1989	1		0,960

26	Mitsubishi Pajero	1987	1		1,460
27	Mitsubishi Space	1992	1		1,170
28	Opel Omega	1994	1		1,195
29	Opel Vectra	1996	1		1,080
30	Peugeot 106	1994	1		0,770
31	Peugeot 405	1995	1		1,030
32	Peugeot Boxer	2000	1		1,480
33	Polonaz Caro	1996	3		3,225
34	Polonez 1.6	1981	1		1,075
35	Polonez Atu	1996	1		1,075
36	Renault 19	1991	1		0,885
37	Renault Laguna	1995	1		1,185
38	Seat Toledo	1992	1		0,975
39	Skoda Faworite	1991	1		0,800
40	Skoda Forman	1993	1		0,880
41	Suzuki Swift	1990	1		0,785
42	Volkswagen Golf III	1997	1		0,815
43	Volkswagen Passat	1989	1		1,090
44	Volkswagen Golf III	1994	1		0,815
45	Volkswagen Golf III	1996	1	1	0,815
46	Volkswagen Transporter	1983	1		1,335
47	Żuk A 111	1990	1		1,400
48	Żuk A 111	1995	1		1,400
49	Żuk A 11B	1984	1		1,400
50	Żuk A 11B	1985	2		2,800
Suma:			56	2	55,190

Dział 2. Informacje o masie odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi oraz przekazanych do odzysku i recyklingu, a także masie przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części wymontowanych z pojazdów wycofanych z eksploatacji.

2.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

2.2.1.

Rodzaj odpadu	Masa odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów poddanych odzyskowi energii na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów przekazanych do:			
			recyklingu/odzysku [Mg]	odzysku energii [Mg]	unieszkodliwiania [Mg]	rozdrabniania w strzępiarce [Mg]
130208			0,043			
160107			0,060			
160117			43,627			
160119			0,700			
Suma:			44,430			

2.2.3.

Rodzaj przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części [Mg]
Dopuszczone do bezpośredniego ponownego użycia	1,200
Dopuszczone do bezpośredniego ponownego użycia	0,850
Dopuszczone do bezpośredniego ponownego użycia	0,350
Dopuszczone do bezpośredniego ponownego użycia	0,400
Dopuszczone do bezpośredniego ponownego użycia	0,600
Suma:	3,400

Dział 3. Informacje o przedsiębiorcach, którym przekazano odpady do odzysku i recyklingu.

Lp.	Nazwa lub imię i nazwisko przedsiębiorcy	Adres siedziby lub zamieszkania	Telefon/faks/e-mail	REGON
1	Celsa "Huta Ostrowiec" Sp. z o.o.	27-400 Ostrowiec Świętokrzyski	041/2493478	016364209
2	P.P.U.H. "VIG" Sp. z o.o.	41-300 Dąbrowa Górnicza, ul. S	032/2623856	003442626
3	Rafineria Nafty Jedlicze S.A.	38-460 Jedlicze, ul. Trzeciejskiej	013/4384122	370284568

Dział 5. Informacja o osiągniętym w stacji demontażu poziomie odzysku i recyklingu**5.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.**

Rodzaj informacji	[%]
Osiągnięty poziom odzysku	86,66
Osiągnięty poziom recyklingu	85,28

**Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji
za rok 2010**

Nazwa albo imię i nazwisko przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	"AutoCentrum" Sieczka i Spółka
Adres siedziby albo adres zamieszkania przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	26-110 Skarżysko-Kamienna, ul. 3 - go Maja 74
Adres stacji demontażu, której dane sprawozdanie dotyczy	26-110 Skarżysko-Kamienna, ul. 3 - go Maja 74
NIP	6631834812
REGON	260275652
Telefon/faks/e-mail	41 2510350

Dział 1. Informacje o liczbie, markach, masie pojazdów i roku produkcji pojazdów wycofanych z eksploatacji, przyjętych do stacji demontażu.**1.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.**

Lp.	Marka pojazdów	Rok produkcji	Liczba pojazdów [szt.]		Ogólna masa pojazdów [Mg]
			ogólna liczba pojazdów	w tym pojazdów niekompletnych	
1	Audi	1974	1		1,330
2	Fiat	1974	1		0,790
3	Fiat	1979	1		0,560
4	FS-Lublin	1978	1		1,360
5	Trabant	1968	1		0,554
6	Volkswagen	1978	1		0,820
7	Volkswagen	1979	1		1,610
Suma:			7		7,024

1.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

Lp.	Marka pojazdów	Rok produkcji	Liczba pojazdów [szt.]		Ogólna masa pojazdów [Mg]
			ogólna liczba pojazdów	w tym pojazdów niekompletnych	
1	Audi	1984	1		1,210
2	Audi	1985	1		0,990
3	Audi	1989	2		2,000
4	Audi	1996	1		1,230
5	BMW	1989	1		1,045
6	BMW	1994	1		1,025
7	BMW	1995	1		1,150
8	BMW	1996	1		1,415
9	Citroen	1992	1		0,995
10	Citroen	1994	1		1,270
11	Citroen	1996	1		0,905
12	Citroen	1997	1		0,930
13	Daewoo	1996	1		1,063
14	Daewoo	1997	1		1,075
15	Daewoo	1999	1		1,146
16	Fiat	1985	2		1,120
17	Fiat	1986	1		0,560
18	Fiat	1987	1		0,560
19	Fiat	1988	2		1,340
20	Fiat	1989	1		0,560
21	Fiat	1990	1		0,560
22	Fiat	1991	2		1,550
23	Fiat	1992	1		0,560
24	Fiat	1993	4		3,365
25	Fiat	1994	1		0,670

26	Fiat	1995	2		1,310
27	Fiat	1996	1		0,920
28	Fiat	1997	1		0,560
29	Fiat	1999	2		1,305
30	Ford	1988	1		1,025
31	Ford	1989	1	1	1,540
32	Ford	1992	3		2,600
33	Ford	1993	4		4,196
34	Ford	1994	2		2,236
35	Ford	1995	3		4,119
36	Ford	1996	1		1,025
37	Ford	1997	1		1,070
38	Ford	1998	1		1,099
39	FS-Lublin	1990	1		1,460
40	FS-Lublin	1991	1		1,360
41	FSO-Warszawa	1983	1		1,085
42	FSO-Warszawa	1988	2		2,065
43	FSO-Warszawa	1989	1		1,085
44	FSO-Warszawa	1990	2		2,055
45	FSO-Warszawa	1992	2		2,165
46	FSO-Warszawa	1993	3		3,245
47	FSO-Warszawa	1994	2		2,221
48	FSO-Warszawa	1995	3		3,245
49	FSO-Warszawa	1996	2		2,276
50	FSO-Warszawa	1997	1		1,560
51	FSO-Warszawa	1999	1		1,080
52	Honda	1985	1		0,770
53	Mazda	1989	1		1,055
54	Mazda	1991	2		1,900
55	Mazda	1996	1		1,140
56	Mercedes-Benz	1986	1		1,240
57	Mercedes-Benz	1994	2		3,035
58	Mitsubishi	1995	1		1,110
59	Nissan	1983	1		1,270
60	Nissan	1989	1		1,620
61	Nissan	1991	2		1,770
62	Nissan	1994	1		1,036
63	Nissan	2001	1		1,250
64	Nysa	1988	1		1,615
65	Opel	1985	1		1,020
66	Opel	1987	1		0,850

67	Opel	1988	1	0,845	
68	Opel	1989	3	2,970	
69	Opel	1990	3	2,987	
70	Opel	1991	5	4,876	
71	Opel	1992	1	1,260	
72	Opel	1993	1	0,985	
73	Opel	1994	1	1,435	
74	Opel	1995	3	3,085	
75	Peugeot	1996	1	0,725	
76	Renault	1982	1	0,760	
77	Renault	1991	1	0,935	
78	Renault	1994	1	0,920	
79	Renault	1995	1	2,060	
80	Renault	1997	1	0,967	
81	Rover	1992	1	0,975	
82	Seat	1985	1	0,850	
83	Seat	1991	1	0,800	
84	Seat	1993	1	0,975	
85	Seat	1994	1	0,980	
86	Skoda	1981	1	0,835	
87	Skoda	1991	1	0,850	
88	Suzuki	1992	1	0,735	
89	Toyota	1991	1	1,685	
90	Toyota	1994	1	0,910	
91	Toyota	1998	1	1,140	
92	Volkswagen	1985	1	1,130	
93	Volkswagen	1986	3	3,185	
94	Volkswagen	1988	1	0,939	
95	Volkswagen	1989	1	0,975	
96	Volkswagen	1991	2	1,745	
97	Volkswagen	1992	1	1,480	
98	Volkswagen	1993	1	1,130	
99	Volkswagen	1994	2	2,280	
100	Wartburg	1990	1	0,860	
101	WAZ	1992	2	1,525	
Suma:			145	1	147,676

Dział 2. Informacje o masie odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi oraz przekazanych do odzysku i recyklingu, a także masie przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części wymontowanych z pojazdów wycofanych z eksploatacji.

2.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.

2.1.1.

Rodzaj odpadu	Masa odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów poddanych odzyskowi energii na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów przekazanych do:			
			recyklingu/odzysku [Mg]	odzysku energii [Mg]	unieszkodliwiania [Mg]	rozdrabniania w strzępiarce [Mg]
130208			0,028			
160117			5,200			
160601			0,084			
Suma:			5,312			

2.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

2.2.1.

Rodzaj odpadu	Masa odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów poddanych odzyskowi energii na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów przekazanych do:			
			recyklingu/odzysku [Mg]	odzysku energii [Mg]	unieszkodliwiania [Mg]	rozdrabniania w strzępiarce [Mg]
130208			0,567			
160117			56,510			
160601			1,066			
Suma:			58,143			

2.2.3.

Rodzaj przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części [Mg]
	71,000
Suma:	71,000

Dział 3. Informacje o przedsiębiorcach, którym przekazano odpady do odzysku i recyklingu.

Lp.	Nazwa lub imię i nazwisko przedsiębiorcy	Adres siedziby lub zamieszkania	Telefon/faks/e-mail	REGON
1	Celsa "Huta Ostrowiec" Sp. z o.o.	27-400 Ostrowiec Świętokrzyski	(41)2493000 / (41)2492222 /	016364209
2	Era Recyklingu Barbara Bruś	62-800 Kalisz, ul. Koszutkiego	(62)7603357 / (62)7603358 /	300356294
3	J&B Auto Serwis - Recykling Jacek i Bożena Chmielina	Bobrówkowo, ul. Bobrówkowo 1	(95)7635243	080069417
4	Mo-BRUK J. Mokrzycki sp.k	33-322 Korzenna, 214	(18)4417048 / (18)4417099 /	120652729
5	NICROMET Przedsiębiorstwo Przerobu Żłomu Edward Wyciśłok	Bestwinka, ul. Witosy 28, 43-51:	(33)8449431 / (33)8449437 /	003512700
6	NRR Grupa Poldim Sp. z o.o.	Mikołajowice, 220, 33-121 Wierz.	(14)6797529 / (14)6283000 /	120071429
7	ORZEŁ BIAŁY S.A.	41-902 Bytom, ul. Siemianowick	(32)2813481 / (32)2813491 /	270647152
8	P.H.U. "KAREN" Karol Grubała	42-360 Poraj, ul. Leśna 20	(34)3146698 / biuro@phukar	150961565

9	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Usługowo-Handlowe VIG Sp. z o.o.	41-300 Dąbrowa Górnicza, ul. S	(32)2623856 / (32)2620935 /	003442626
10	Rafineria Nafty Jedlicze S.A.	38-460 Jedlicze, ul. Trzeciejskiej	(13)4384511 / (13)4384666 /	370284568
11	SITA Starpol Sp. z o.o.	41-500 Chorzów, ul. Kluczborska	(32)2037680	276919634

Dział 5. Informacja o osiągniętych w stacji demontażu poziomie odzysku i recyklingu

5.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.

Rodzaj informacji	[%]
Osiągnięty poziom odzysku	75,63
Osiągnięty poziom recyklingu	75,63

5.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

Rodzaj informacji	[%]
Osiągnięty poziom odzysku	87,45
Osiągnięty poziom recyklingu	87,45

**Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji
za rok 2010**

Nazwa albo imię i nazwisko przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	PKS w Końskich S.A.
Adres siedziby albo adres zamieszkania przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	26-200 Końskie, ul. Piłsudskiego 124
Adres stacji demontażu, której dane sprawozdanie dotyczy	26-200 Końskie, ul. Piłsudskiego 124
NIP	6580001076
REGON	000617670
Telefon/faks/e-mail	041 372 23 03

Dział 1. Informacje o liczbie, markach, masie pojazdów i roku produkcji pojazdów wycofanych z eksploatacji, przyjętych do stacji demontażu.

1.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

Lp.	Marka pojazdów	Rok produkcji	Liczba pojazdów [szt.]		Ogólna masa pojazdów [Mg]
			ogólna liczba pojazdów	w tym pojazdów niekompletnych	
1	Mercedes-Benz	1983	1	1	0,800
2	Opel	1996	1	1	0,275
Suma:			2	2	1,075

Dział 2. Informacje o masie odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi oraz przekazanych do odzysku i recyklingu, a także masie przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części wymontowanych z pojazdów wycofanych z eksploatacji.

2.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

2.2.1.

Rodzaj odpadu	Masa odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów poddanych odzyskowi energii na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów przekazanych do:			
			recyklingu/odzysku [Mg]	odzysku energii [Mg]	unieszkodliwiania [Mg]	rozdrabniania w strzępiarce [Mg]
130208			0,010			
160103				0,040		
160107			0,005			
160117			0,776			
160118			0,022			
160119			0,032			
160120			0,080			
160199			0,030			
160601			0,028			
Suma:			0,983	0,040		

2.2.3.

Rodzaj przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części [Mg]
Dopuszczone do bezpośredniego ponownego użycia	0,011
Suma:	0,011

Dział 3. Informacje o przedsiębiorcach, którym przekazano odpady do odzysku i recyklingu.

Lp.	Nazwa lub imię i nazwisko przedsiębiorcy	Adres siedziby lub zamieszkania	Telefon/faks/e-mail	REGON
1	ENERGA Organizacja Odzysku S.A.	Warszawa, ul. Bukowińska 24A,	22 543 26 60 / 22 543 26 80	141083235
2	Firma Handlowo-Usługowa "AL-MET" Duda Dorota	Końskie, ul. Staszica 1, 26-200	41 372 22 37 / 41 372 22 37	290830350
3	Krajewski & Krajewski s.j.	Jaworzno, ul. Ciężkowicka 130,	32 616 12 69 / 32 516 10 02	271714778
4	Metal-Handel sp. j.	Końskie, ul. Wjazdowa 33, 26-2	41 372 79 70 / 41 372 79 70	290137398
5	Przedsiębiorstwo Wielobranżowe "MITRANS"	Końskie, ul. Fabryczna 3, 26-20	41 372 72 32 / 41 372 49 80	291194286
6	RAN-FLEX Sp. z o.o.	Kraków, ul. B. Prusa 37, 30-117	12 623 81 00 / 12 42 727 15	290918285

Dział 5. Informacja o osiągniętym w stacji demontażu poziomie odzysku i recyklingu

5.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

Rodzaj informacji	[%]
Osiągnięty poziom odzysku	96,00
Osiągnięty poziom recyklingu	86,00

Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji za rok 2010	
Nazwa albo imię i nazwisko przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	P.P.U.H. "CAR-BUD" Hanna Juszczyk
Adres siedziby albo adres zamieszkania przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	26-020 Chmielnik, ul. Przemysłowa 5
Adres stacji demontażu, której dane sprawozdanie dotyczy	, ul. Przemysłowa 5, 26-020 Chmielnik
NIP	5221731526
REGON	013193003
Telefon/faks/e-mail	354-29-80

Dział 1. Informacje o liczbie, markach, masie pojazdów i roku produkcji pojazdów wycofanych z eksploatacji, przyjętych do stacji demontażu.

1.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.

Lp.	Marka pojazdów	Rok produkcji	Liczba pojazdów [szt.]		Ogólna masa pojazdów [Mg]
			ogólna liczba pojazdów	w tym pojazdów niekompletnych	
1	Fiat	1975	1		1,010
2	Fiat	1979	1		0,560
Suma:			2		1,570

1.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

Lp.	Marka pojazdów	Rok produkcji	Liczba pojazdów [szt.]		Ogólna masa pojazdów [Mg]
			ogólna liczba pojazdów	w tym pojazdów niekompletnych	
1	Audi	1992	1		1,230
2	Audi	1997	1		1,050
3	Daewoo	1993	1		0,980
4	Daewoo	1995	1		0,660
5	Fiat	1988	1		0,560
6	Fiat	1989	2		1,120
7	Fiat	1992	2		1,405
8	Fiat	1993	1		0,700
9	Fiat	1994	1		0,670
10	Fiat	1995	1	1	0,905
11	Fiat	1996	3		1,940
12	Fiat	1997	1		0,780
13	Fiat	2001	1		0,670
14	Ford	1986	1		1,090
15	Ford	1990	1		0,815
16	Ford	1991	1		0,845
17	Ford	1994	1		1,170

18	Ford	1995	1	1,046
19	Ford	1996	1	1,810
20	Ford	1997	1	0,955
21	FS-Lublin	1982	1	1,420
22	FS-Lublin	1986	1	1,460
23	FS-Lublin	1991	1	1,460
24	FS-Lublin	1994	2	2,995
25	FSO-Warszawa	1990	1	1,085
26	FSO-Warszawa	1992	2	2,170
27	FSO-Warszawa	1993	1	1,075
28	FSO-Warszawa	1995	1	1,075
29	FSO-Warszawa	1996	2	2,180
30	Hyundai	1993	1	0,920
31	Nissan	1988	1	0,920
32	Opel	1988	1	0,895
33	Opel	1990	1	0,880
34	Opel	1991	2	1,970
35	Opel	1992	1	0,990
36	Opel	1995	1	0,945
37	Opel	1997	1	0,850
38	Opel	1998	1	0,900
39	Peugeot	1994	1	1,060
40	Peugeot	1996	1	0,980
41	Renault	1990	1	0,900
42	Saab	1986	1	1,320
43	Skoda	1983	1	0,835
44	Skoda	1987	1	0,835
45	Skoda	1991	1	0,800
46	Volkswagen	1991	1	0,710
47	Wartburg	1988	1	0,900
48	Waz	1984	1	0,990
49	Waz	1987	1	0,885
Suma:			57	54,806

Dział 2. Informacje o masie odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi oraz przekazanych do odzysku i recyklingu, a także masie przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części wymontowanych z pojazdów wycofanych z eksploatacji.

2.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.

2.1.1.

Rodzaj odpadu	Masa odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów poddanych odzyskowi energii na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów przekazanych do:			
			recyklingu/odzysku [Mg]	odzysku energii [Mg]	unieszkodliwiania [Mg]	rozdrabniania w strzępiarce [Mg]
130208			0,010			
160103			0,050			
160117			1,250			
160118			0,030			
160601			0,028			
Suma:			1,368			

2.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

2.2.1.

Rodzaj odpadu	Masa odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów poddanych odzyskowi energii na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów przekazanych do:			
			recyklingu/odzysku [Mg]	odzysku energii [Mg]	unieszkodliwiania [Mg]	rozdrabniania w strzępiarce [Mg]
130208			0,500			
160103			1,500			
160117			43,900			
160118			1,042			
160601			0,855			
Suma:			47,797			

2.2.3.

Rodzaj przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części [Mg]
Dopuszczone do bezpośredniego ponownego użycia	1,280
Suma:	1,280

Dział 3. Informacje o przedsiębiorcach, którym przekazano odpady do odzysku i recyklingu.

Lp.	Nazwa lub imię i nazwisko przedsiębiorcy	Adres siedziby lub zamieszkania	Telefon/faks/e-mail	REGON
1	FERROSTAL ŁABĘDY Sp. z o.o.	Gliwice, ul. Zawadzkiego 47, 44	032 234 76 00 / 032 234 76 5	271853741
2	J&B Auto Serwis - Recykling Jacek i Bożena Chmielina	Bobrówkowo, ul. Bobrówkowo 1	95 763 52 43	080069417
3	NICROMET Przedsiębiorstwo Przerobu Żłomu Edward Wyciśłok	Witosa, ul. Witosa 28, 43-512	33 844 94 31 / 33 844 94 37	003512700

4	OILER Sp. z o.o.	Tczew, ul. Malinowska 24A, 83-	058 532 40 08 / 058 741 86 (191185385
5	ORZEŁ BIAŁY S.A.	Bytom, ul. Siemianowicka 98, 4-	032 281 34 81 / 032 281 34 (270647152

Dział 5. Informacja o osiągniętych w stacji demontażu poziomie odzysku i recyklingu

5.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.

Rodzaj informacji	[%]
Osiągnięty poziom odzysku	87,13
Osiągnięty poziom recyklingu	87,13

5.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

Rodzaj informacji	[%]
Osiągnięty poziom odzysku	89,55
Osiągnięty poziom recyklingu	89,55

Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji za rok 2010	
Nazwa albo imię i nazwisko przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	"Zotor" Spółka Jawna, Jagodziński T., Minkina R., Gajewska M.
Adres siedziby albo adres zamieszkania przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	27-400 Ostrowiec Świętokrzyski, ul. Samsonowicza 22
Adres stacji demontażu, której dane sprawozdanie dotyczy	27-400 Ostrowiec Świętokrzyski, ul. Samsonowicza 22
NIP	6610201208
REGON	290003195
Telefon/faks/e-mail	041 266 40 55

Dział 1. Informacje o liczbie, markach, masie pojazdów i roku produkcji pojazdów wycofanych z eksploatacji, przyjętych do stacji demontażu.

1.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

Lp.	Marka pojazdów	Rok produkcji	Liczba pojazdów [szt.]		Ogólna masa pojazdów [Mg]
			ogólna liczba pojazdów	w tym pojazdów niekompletnych	
1	Fiat (w tym Fiat 126p)	1985	1		0,560
2	Fiat (w tym Fiat 126p)	1993	1		0,560
3	Fiat (w tym Fiat 126p)	1996	1		1,150
4	Fiat (w tym Fiat 126p)	1997	1	1	0,820
5	Ford	1997	1	1	1,142
6	FSO (w tym Polonez czy Fiat 125p)	1994	1	1	1,075
7	FSO (w tym Polonez czy Fiat 125p)	1998	1		1,315
8	Opel	1991	2		2,604
9	Volvo	1994	1		1,059
Suma:			10	3	10,285

Dział 5. Informacja o osiągniętych w stacji demontażu poziomie odzysku i recyklingu

5.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

Rodzaj informacji	[%]
Osiągnięty poziom odzysku	0,00
Osiągnięty poziom recyklingu	0,00

Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji za rok 2010	
Nazwa albo imię i nazwisko przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowe "eL De Ka" Lech Kalita
Adres siedziby albo adres zamieszkania przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	26-220 Stąporków, ul. Partyzantów 1
Adres stacji demontażu, której dane sprawozdanie dotyczy	26-220 Stąporków, ul. Partyzantów 1
NIP	6580002549
REGON	290316712
Telefon/faks/e-mail	041 347 30 30

Dział 1. Informacje o liczbie, markach, masie pojazdów i roku produkcji pojazdów wycofanych z eksploatacji, przyjętych do stacji demontażu.

1.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

Lp.	Marka pojazdów	Rok produkcji	Liczba pojazdów [szt.]		Ogólna masa pojazdów [Mg]
			ogólna liczba pojazdów	w tym pojazdów niekompletnych	
1	Audi	1986	1		0,980
2	Ford	1991	2	1	1,715
3	FS-Lublin	1994	1		1,570
4	FSO-Warszawa	1993	1		1,075
5	FSO-Warszawa	1994	2		2,170
6	FSO-Warszawa	1996	1	1	1,075
7	Mazda	1995	1		1,085
8	Opel	1995	1	1	1,115
9	Skoda	1987	1		0,835
10	Toyota	1987	1		0,875
11	Volkswagen	1981	1		0,890
12	Volkswagen	1985	1		1,560
13	Volkswagen	1993	1	1	0,965
Suma:			15	4	15,910

Dział 2. Informacje o masie odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi oraz przekazanych do odzysku i recyklingu, a także masie przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części wymontowanych z pojazdów wycofanych z eksploatacji.

2.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

2.2.1.

Rodzaj odpadu	Masa odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów poddanych odzyskowi energii na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów przekazanych do:			
			recyklingu/odzysku [Mg]	odzysku energii [Mg]	unieszkodliwiania [Mg]	rozdrabniania w strzępiarce [Mg]
160117			12,720			
Suma:			12,720			

2.2.3.

Rodzaj przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części [Mg]
	1,050
Suma:	1,050

Dział 3. Informacje o przedsiębiorcach, którym przekazano odpady do odzysku i recyklingu.

Lp.	Nazwa lub imię i nazwisko przedsiębiorcy	Adres siedziby lub zamieszkania	Telefon/faks/e-mail	REGON
1	Celsa "Huta Ostrowiec" Sp z o.o.	27-400 Ostrowiec Świętokrzyski	(41)2493000 / (41)2492222 /	016364209

Dział 5. Informacja o osiągniętym w stacji demontażu poziomie odzysku i recyklingu

5.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

Rodzaj informacji	[%]
Osiągnięty poziom odzysku	86,55
Osiągnięty poziom recyklingu	86,55

Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji za rok 2010	
Nazwa albo imię i nazwisko przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	ZŁOMHUT Sp. z o.o.
Adres siedziby albo adres zamieszkania przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	Przyborów, 100, 27-420 Bodzechów
Adres stacji demontażu, której dane sprawozdanie dotyczy	Przyborów, 100, 27-420 Bodzechów
NIP	6612017905
REGON	291115720
Telefon/faks/e-mail	2494411

Dział 1. Informacje o liczbie, markach, masie pojazdów i roku produkcji pojazdów wycofanych z eksploatacji, przyjętych do stacji demontażu.

1.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.

Lp.	Marka pojazdów	Rok produkcji	Liczba pojazdów [szt.]		Ogólna masa pojazdów [Mg]
			ogólna liczba pojazdów	w tym pojazdów niekompletnych	
1	BMW	1979	1	1	1,320

2	Daewoo	199	3	3	1,800
3	Fiat (w tym Fiat 126p)	1979	1	1	0,560
4	Mercedes-Benz	1968	1	1	2,060
5	Mercedes-Benz	1977	1	1	1,400
6	Mercedes-Benz	1978	1	1	1,400
7	Trabant	1979	1		0,960
8	Volkswagen	1978	1	1	0,835
9	Volkswagen	1979	2		1,720
10	Żuk	1971	1		1,360
11	Żuk	1976	1	1	1,435
12	Żuk	1978	1	1	1,460
13	Żuk	1979	1		1,480
Suma:			16	11	17,790

1.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

Lp.	Marka pojazdów	Rok produkcji	Liczba pojazdów [szt.]		Ogólna masa pojazdów [Mg]
			ogólna liczba pojazdów	w tym pojazdów niekompletnych	
1	Alfa Romeo	1987	1		0,860
2	Alfa Romeo	1995	1	1	1,355
3	Audi	1980	1	1	0,850
4	Audi	1981	1	1	0,850
5	Audi	1982	1	1	1,010
6	Audi	1984	1	1	1,065
7	Audi	1987	2	1	1,959
8	Audi	1989	1	1	1,008
9	Audi	1994	1	1	1,339
10	Audi	1995	3	2	3,710
11	Audi	1996	1		1,255
12	Audi	1997	4	2	4,555
13	BMW	1989	1	1	1,360
14	BMW	1993	1	1	1,440
15	BMW	1994	1	1	1,165
16	BMW	1997	1	1	1,515
17	Citroen	1985	1	1	0,915
18	Citroen	1988	1		0,605
19	Citroen	1990	1	1	0,625
20	Citroen	1991	1		0,692
21	Citroen	1992	1	1	1,380
22	Citroen	1993	1	1	0,660
23	Citroen	1996	1	1	0,765

24	Citroen	1997	2	2	2,490
25	Daewoo	1991	1	1	0,880
26	Daewoo	1996	2	2	1,693
27	Daewoo	1997	9	8	8,059
28	Daewoo	1999	1	1	0,795
29	Daewoo	2000	1	1	0,660
30	Daf	1987	1	1	2,010
31	Daihatsu	1997	1		1,010
32	Fiat (w tym Fiat 126p)	1980	1		0,560
33	Fiat (w tym Fiat 126p)	1982	1		0,560
34	Fiat (w tym Fiat 126p)	1983	2	1	1,120
35	Fiat (w tym Fiat 126p)	1984	2	1	1,140
36	Fiat (w tym Fiat 126p)	1985	2	1	1,120
37	Fiat (w tym Fiat 126p)	1986	3	2	1,975
38	Fiat (w tym Fiat 126p)	1987	8	2	4,480
39	Fiat (w tym Fiat 126p)	1988	11	3	6,340
40	Fiat (w tym Fiat 126p)	1989	8	4	4,480
41	Fiat (w tym Fiat 126p)	1990	10	5	5,640
42	Fiat (w tym Fiat 126p)	1991	15	5	9,125
43	Fiat (w tym Fiat 126p)	1992	10	6	5,750
44	Fiat (w tym Fiat 126p)	1993	12	9	7,425
45	Fiat (w tym Fiat 126p)	1994	20	13	14,502
46	Fiat (w tym Fiat 126p)	1995	21	8	14,324
47	Fiat (w tym Fiat 126p)	1996	21	11	13,175
48	Fiat (w tym Fiat 126p)	1997	24	11	15,145
49	Fiat (w tym Fiat 126p)	1998	10	5	6,060
50	Fiat (w tym Fiat 126p)	1999	3	3	1,680
51	Fiat (w tym Fiat 126p)	2001	1	1	0,690
52	Ford	1980	1		0,830
53	Ford	1982	1		0,745
54	Ford	1984	1	1	1,085
55	Ford	1985	2	2	2,460
56	Ford	1986	1	1	0,960
57	Ford	1987	2	2	2,045
58	Ford	1988	2	1	1,930
59	Ford	1989	2		3,088
60	Ford	1990	3	2	3,210
61	Ford	1991	14	11	14,022
62	Ford	1992	9	4	10,262
63	Ford	1993	6	3	6,329
64	Ford	1994	7	5	6,715

65	Ford	1995	6	5	6,835
66	Ford	1996	2	2	1,795
67	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1982	1	1	0,980
68	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1984	1	1	0,980
69	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1987	3		3,065
70	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1988	1	1	1,230
71	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1989	1		1,060
72	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1990	6	3	6,395
73	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1991	3	1	3,070
74	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1992	8	4	8,635
75	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1993	8	3	8,575
76	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1994	12	8	13,045
77	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1995	22	16	23,750
78	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1996	23	14	26,080
79	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1997	6	2	7,045
80	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1998	5	3	5,650
81	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1999	1	1	1,290
82	Honda	1990	2	2	2,520
83	Honda	1994	1		0,660
84	Hyundai	1991	4	4	3,634
85	Hyundai	1992	1	1	0,910
86	Hyundai	1995	1		0,960
87	Hyundai	1999	2	1	1,583
88	Isuzu	1985	1		1,610
89	Iveco	1996	1	1	2,260
90	Łada	1987	1	1	1,010
91	Łada	1990	2	1	1,770
92	Łada	1991	5		4,495
93	Mazda	1984	1		0,810

94	Mazda	1988	1	1	1,560
95	Mazda	1990	1	1	0,915
96	Mazda	1991	1	1	0,950
97	Mazda	1992	2	2	2,145
98	Mazda	1993	1	1	1,000
99	Mazda	1996	3	3	3,150
100	Mazda	1997	1	1	1,140
101	Mazda	1999	1	1	1,400
102	Mercedes-Benz	1985	1	1	1,120
103	Mercedes-Benz	1987	2	2	3,220
104	Mercedes-Benz	1992	1	1	1,400
105	Nissan	1989	2		2,320
106	Nissan	1991	2	2	1,351
107	Nissan	1992	2	1	1,660
108	Nissan	1994	1	1	0,930
109	Nissan	1995	1		1,180
110	Nissan	1996	1	1	0,940
111	Opel	1982	1	1	0,860
112	Opel	1985	1	1	1,080
113	Opel	1986	1		0,810
114	Opel	1987	1	1	0,880
115	Opel	1988	1	1	1,230
116	Opel	1989	3	1	2,975
117	Opel	1990	7	4	7,020
118	Opel	1991	10	5	9,550
119	Opel	1992	9	8	8,860
120	Opel	1993	2	1	1,680
121	Opel	1994	3	2	2,815
122	Opel	1995	5	2	5,020
123	Opel	1996	2	2	2,172
124	Opel	1997	4	2	3,550
125	Opel	1999	1	1	1,045
126	Peugeot	1983	1	1	0,865
127	Peugeot	1984	1	1	0,865
128	Peugeot	1986	1	1	0,750
129	Peugeot	1987	1	1	0,750
130	Peugeot	1991	2	2	1,730
131	Peugeot	1992	3	3	2,962
132	Peugeot	1995	3	3	2,950
133	Peugeot	1996	1	1	1,030
134	Peugeot	1997	2	1	2,125

135	Renault	1983	1	1	1,020
136	Renault	1986	1	1	1,394
137	Renault	1988	1	1	0,910
138	Renault	1989	3	1	2,550
139	Renault	1990	1		0,745
140	Renault	1991	2	1	1,710
141	Renault	1992	6	5	5,752
142	Renault	1993	1	1	0,975
143	Renault	1994	3	3	3,008
144	Renault	1995	3	2	3,190
145	Renault	1996	3	2	4,445
146	Renault	1997	1		0,975
147	Renault	1998	1		0,875
148	Rover	1994	1	1	1,130
149	Rover	1997	1	1	1,310
150	Saab	1988	1		1,295
151	Seat	1989	1	1	0,800
152	Seat	1992	2	1	1,825
153	Seat	1993	1	1	1,040
154	Seat	1996	1	1	0,850
155	Skoda	1983	1	1	0,835
156	Skoda	1985	1	1	0,835
157	Skoda	1989	1		0,845
158	Skoda	1990	2		1,600
159	Skoda	1991	6	3	5,095
160	Skoda	1992	6	3	4,890
161	Skoda	1993	3	2	2,470
162	Skoda	1996	2	2	1,852
163	Skoda	1997	1	1	1,175
164	Suzuki	1992	1	1	0,590
165	Suzuki	1994	1	1	0,600
166	Suzuki	1997	1	1	0,600
167	Toyota	1990	1	1	1,055
168	Toyota	1994	1		0,705
169	Toyota	1997	1	1	1,040
170	Volkswagen	1980	1		0,980
171	Volkswagen	1983	2		1,520
172	Volkswagen	1984	2	2	2,230
173	Volkswagen	1985	1		0,930
174	Volkswagen	1986	1	1	0,830
175	Volkswagen	1987	2	1	2,705

176	Volkswagen	1988	3	2	2,908
177	Volkswagen	1989	1		0,848
178	Volkswagen	1990	4	4	4,105
179	Volkswagen	1991	8	5	7,263
180	Volkswagen	1992	5	1	4,575
181	Volkswagen	1993	2	2	1,855
182	Volkswagen	1994	2	2	1,820
183	Volkswagen	1995	5	5	5,082
184	Volkswagen	1996	4	4	3,865
185	Volkswagen	1997	1	1	0,965
186	Wartburg	1990	2	1	1,720
187	Wartburg	1991	1		0,860
188	Zastava	1981	1	1	0,850
189	Zastava	1992	1	1	0,780
190	Zaz (to jest Tawria)	1991	1		0,670
191	Zaz (to jest Tawria)	1995	1	1	0,670
192	Zaz (to jest Tawria)	1998	1	1	0,735
193	Žuk	1983	1	1	1,360
194	Žuk	1985	1		1,410
195	Žuk	1988	3	3	4,280
196	Žuk	1989	1	1	1,460
197	Žuk	1995	1	1	1,610
198	Žuk	1997	1	1	1,460
Suma:			628	386	569,496

Dział 2. Informacje o masie odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi oraz przekazanych do odzysku i recyklingu, a także masie przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części wymontowanych z pojazdów wycofanych z eksploatacji.

2.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.

2.1.1.

Rodzaj odpadu	Masa odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów poddanych odzyskowi energii na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów przekazanych do:			
			recyklingu/ odzysku [Mg]	odzysku energii [Mg]	unieszkodliwiania [Mg]	rozdrabniania w strzępiarce [Mg]
130208			0,010			
160106						15,080
160601			0,020			
Suma:			0,030			15,080

2.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

2.2.1.

Rodzaj odpadu	Masa odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów poddanych odzyskowi energii na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów przekazanych do:			
			recyklingu/odzysku [Mg]	odzysku energii [Mg]	unieszkodliwiania [Mg]	rozdrabniania w strzępiarce [Mg]
130208			2,250			
160106						567,550
160601			1,080			
Suma:			3,330			567,550

Dział 3. Informacje o przedsiębiorcach, którym przekazano odpady do odzysku i recyklingu.

Lp.	Nazwa lub imię i nazwisko przedsiębiorcy	Adres siedziby lub zamieszkania	Telefon/faks/e-mail	REGON
1	Baterpol Sp. z o.o.	40-335 Katowice, ul. Obrońców	032 779 20 00 / baterpol@bæ	273161177
2	Celsa "Huta Ostrowiec" Sp. z o.o.	27-400 Ostrowiec Świętokrzyski	041 249 34 78 / 041 249 22 2	016364209
3	Firma "Makpol"	42-700 Lubliniec, ul. Oleska 20	034 353 15 10	150266517
4	Oiler So. z o.o.	83-110 Tczew, ul. Malinowska 2	058 532 02 11	191185385

Dział 5. Informacja o osiągniętych w stacji demontażu poziomie odzysku i recyklingu

5.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.

Rodzaj informacji	[%]
Osiągnięty poziom odzysku	94,50
Osiągnięty poziom recyklingu	94,50

5.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

Rodzaj informacji	[%]
Osiągnięty poziom odzysku	99,93
Osiągnięty poziom recyklingu	99,93

Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji za rok 2010	
Nazwa albo imię i nazwisko przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	PGO MB Recycling Sp. z o.o.
Adres siedziby albo adres zamieszkania przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	25-368 Kielce, ul. B. Głowackiego 4A/15
Adres stacji demontażu, której dane sprawozdanie dotyczy	Piekoszów, ul. Czarnowska 56, 26-065
NIP	6572691847
REGON	260078130
Telefon/faks/e-mail	041 366 04 58

Dział 1. Informacje o liczbie, markach, masie pojazdów i roku produkcji pojazdów wycofanych z eksploatacji, przyjętych do stacji demontażu.

1.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.

Lp.	Marka pojazdów	Rok produkcji	Liczba pojazdów [szt.]		Ogólna masa pojazdów [Mg]
			ogólna liczba pojazdów	w tym pojazdów niekompletnych	
1	Audi	1979	1		0,880
2	Fiat (w tym Fiat 126p)	1976	1		0,560
3	Lublin	1975	1		1,460
4	Mercedes-Benz	1977	1		1,290
5	Mercedes-Benz	1978	1		1,490
6	Mercedes-Benz	1979	2		2,700
7	Opel	1978	1		0,980
8	Volkswagen	1977	2		1,570
9	Zastava	1978	1		0,810
10	Żuk	1975	1		1,360
Suma:			12		13,100

1.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

Lp.	Marka pojazdów	Rok produkcji	Liczba pojazdów [szt.]		Ogólna masa pojazdów [Mg]
			ogólna liczba pojazdów	w tym pojazdów niekompletnych	
1	Alfa Romeo	1997	2		2,250
2	Audi	1986	1		0,950
3	Audi	1987	2		2,250
4	Audi	1988	1		0,950
5	Audi	1990	1		0,860
6	Audi	1991	1		1,230
7	Audi	1994	2		2,366
8	Audi	1995	1		1,120
9	Audi	1996	1		0,990
10	BMW	1990	2		2,720
11	BMW	1993	1		1,088
12	BMW	1996	1		1,310
13	Chrysler	1995	1		1,615
14	Citroen	1987	1		1,040
15	Citroen	1990	1		0,992
16	Citroen	1991	1		1,110
17	Citroen	1992	4		4,838
18	Citroen	1993	1		1,037
19	Citroen	1994	2		2,096
20	Citroen	1996	3		2,575
21	Citroen	1997	1		0,995
22	Citroen	1998	1		0,915

23	Citroen	2000	1	1,164
24	Dacia	1991	1	0,920
25	Daewoo	1995	1	1,068
26	Daewoo	1996	6	6,078
27	Daewoo	1997	4	3,063
28	Daewoo	1998	2	1,200
29	Daewoo	1999	3	2,481
30	Daewoo	2000	1	1,171
31	Daf	1991	1	1,690
32	Fiat (w tym Fiat 126p)	1983	1	1,060
33	Fiat (w tym Fiat 126p)	1984	2	1,410
34	Fiat (w tym Fiat 126p)	1985	1	0,560
35	Fiat (w tym Fiat 126p)	1986	2	1,120
36	Fiat (w tym Fiat 126p)	1987	2	1,120
37	Fiat (w tym Fiat 126p)	1988	2	1,823
38	Fiat (w tym Fiat 126p)	1989	2	1,510
39	Fiat (w tym Fiat 126p)	1990	3	2,460
40	Fiat (w tym Fiat 126p)	1991	5	3,340
41	Fiat (w tym Fiat 126p)	1992	4	2,935
42	Fiat (w tym Fiat 126p)	1993	7	5,590
43	Fiat (w tym Fiat 126p)	1994	20	13,615
44	Fiat (w tym Fiat 126p)	1995	16	11,285
45	Fiat (w tym Fiat 126p)	1996	8	7,106
46	Fiat (w tym Fiat 126p)	1997	19	14,000
47	Fiat (w tym Fiat 126p)	1998	7	4,445
48	Fiat (w tym Fiat 126p)	1999	5	3,050
49	Fiat (w tym Fiat 126p)	2002	1	0,690
50	Fiat (w tym Fiat 126p)	2005	1	0,670
51	Ford	1980	1	0,710
52	Ford	1983	2	1,855
53	Ford	1985	2	1,695
54	Ford	1986	3	3,333
55	Ford	1987	1	0,880
56	Ford	1988	3	3,081
57	Ford	1990	2	2,370
58	Ford	1991	15	14,658
59	Ford	1992	9	8,375
60	Ford	1993	14	13,607
61	Ford	1994	3	3,410
62	Ford	1995	8	9,611
63	Ford	1996	7	7,972

64	Ford	1997	4	3,836
65	Ford	1999	1	1,150
66	Ford	2001	1	0,893
67	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1984	1	1,040
68	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1985	1	1,030
69	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1987	1	1,110
70	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1990	1	1,085
71	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1991	1	1,020
72	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1992	4	4,315
73	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1993	4	4,355
74	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1994	12	13,259
75	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1995	7	7,535
76	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1996	13	14,135
77	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1997	8	8,645
78	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1998	1	1,075
79	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1999	4	4,520
80	Honda	1989	1	0,860
81	Honda	1990	1	1,310
82	Honda	1991	1	0,875
83	Honda	1993	1	0,955
84	Hyundai	1991	2	1,805
85	Hyundai	1994	1	0,895
86	Kia	1998	1	1,725
87	Kia	2000	1	0,808
88	Lancia	1994	2	2,343
89	Lancia	1996	1	1,475
90	Łada	1989	1	0,930
91	Łada	1995	1	0,875
92	Mazda	1984	1	1,042
93	Mazda	1987	1	0,905

94	Mazda	1989	1	0,925
95	Mazda	1991	2	2,295
96	Mazda	1994	1	1,350
97	Mazda	1996	1	1,025
98	Mazda	1997	1	0,890
99	Mercedes-Benz	1980	1	1,250
100	Mercedes-Benz	1982	1	1,340
101	Mercedes-Benz	1984	1	1,400
102	Mercedes-Benz	1985	2	2,360
103	Mercedes-Benz	1986	2	2,300
104	Mercedes-Benz	1988	1	1,380
105	Mercedes-Benz	1993	1	1,775
106	Mercedes-Benz	1995	1	2,160
107	Mitsubishi	1988	1	0,850
108	Mitsubishi	1991	2	1,995
109	Mitsubishi	1996	1	1,180
110	Nissan	1991	2	2,158
111	Nissan	1996	1	0,920
112	Nissan	1997	1	0,930
113	Opel	1986	1	0,825
114	Opel	1987	2	1,860
115	Opel	1988	3	2,395
116	Opel	1989	7	7,200
117	Opel	1990	12	10,930
118	Opel	1991	11	10,295
119	Opel	1992	10	10,055
120	Opel	1993	8	8,020
121	Opel	1994	1	1,485
122	Opel	1995	3	3,305
123	Opel	1996	9	8,228
124	Opel	1997	5	4,245
125	Opel	2000	1	1,410
126	Peugeot	1987	1	0,890
127	Peugeot	1988	1	0,980
128	Peugeot	1992	3	3,396
129	Peugeot	1993	3	3,240
130	Peugeot	1994	1	1,020
131	Peugeot	1995	2	2,060
132	Peugeot	1996	1	1,030
133	Peugeot	1997	2	1,785
134	Renault	1983	1	0,745

135	Renault	1986	1	1,300
136	Renault	1988	1	1,090
137	Renault	1990	3	2,904
138	Renault	1991	7	7,359
139	Renault	1992	5	4,450
140	Renault	1993	5	5,030
141	Renault	1994	5	4,730
142	Renault	1995	4	4,265
143	Renault	1996	2	3,195
144	Renault	1997	6	5,460
145	Renault	1998	1	1,000
146	Renault	1999	1	0,940
147	Rover	1991	1	0,945
148	Rover	2001	1	1,190
149	Seat	1991	1	0,860
150	Seat	1992	2	1,960
151	Seat	1993	1	1,040
152	Seat	1994	3	2,962
153	Seat	1995	1	0,850
154	Seat	1997	2	1,961
155	Seat	1999	1	0,880
156	Skoda	1983	1	0,835
157	Skoda	1985	1	0,845
158	Skoda	1986	1	0,835
159	Skoda	1988	1	0,910
160	Skoda	1989	1	0,835
161	Skoda	1990	2	1,620
162	Skoda	1991	9	7,485
163	Skoda	1992	2	1,715
164	Skoda	1993	5	4,655
165	Skoda	1997	2	1,825
166	Skoda	1998	1	0,895
167	Suzuki	1992	1	0,805
168	Tarpan	1987	1	1,585
169	Tarpan	1990	1	1,560
170	Toyota	1987	1	0,920
171	Toyota	1988	1	0,705
172	Toyota	1991	1	0,995
173	Toyota	1994	1	1,045
174	Trabant	1988	1	0,610
175	Trabant	1991	1	0,695

176	Volkswagen	1980	2	1,680
177	Volkswagen	1984	1	0,945
178	Volkswagen	1985	3	2,735
179	Volkswagen	1986	3	2,575
180	Volkswagen	1987	1	1,090
181	Volkswagen	1988	3	2,519
182	Volkswagen	1989	2	1,588
183	Volkswagen	1990	7	6,180
184	Volkswagen	1991	6	5,895
185	Volkswagen	1992	3	2,535
186	Volkswagen	1993	3	3,315
187	Volkswagen	1994	4	3,675
188	Volkswagen	1995	2	2,145
189	Volkswagen	1996	3	2,985
190	Volkswagen	1997	3	3,010
191	Volkswagen	2000	2	2,676
192	Volvo	1996	1	0,986
193	Wartburg	1990	2	1,720
194	Žuk	1984	1	1,460
195	Žuk	1988	1	1,360
196	Žuk	1989	1	1,360
197	Žuk	1991	3	4,290
198	Žuk	1992	1	1,480
199	Žuk	1993	1	1,460
Suma:			570	548,576

Dział 2. Informacje o masie odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi oraz przekazanych do odzysku i recyklingu, a także masie przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części wymontowanych z pojazdów wycofanych z eksploatacji.

2.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.

2.1.1.

Rodzaj odpadu	Masa odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów poddanych odzyskowi energii na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów przekazanych do:			
			recyklingu/odzysku [Mg]	odzysku energii [Mg]	unieszkodliwiania [Mg]	rozdrabniania w strzępiarce [Mg]
130208			0,035			
130701					0,009	
130702					0,007	
150203			0,005			
160103			0,370			
160107			0,006			

160112				0,030	
160113			0,005		
160114			0,020		
160116				0,040	
160117			7,550		
160118			0,240		
160119			1,210		
160120			0,370		
160122			0,620		
160199			0,960		
160601			0,186		
Suma:			11,577		0,086

2.1.3.

Rodzaj przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części [Mg]
Dopuszczone do bezpośredniego ponownego użycia	0,590
Suma:	0,590

2.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

2.2.1.

Rodzaj odpadu	Masa odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów poddanych odzyskowi energii na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów przekazanych do:			
			recyklingu/odzysku [Mg]	odzysku energii [Mg]	unieszkodliwiania [Mg]	rozdrabniania w strzępiarce [Mg]
130208			1,710			
130701					0,153	
130702					0,317	
150203			0,320			
160103			3,660	12,020		
160107			0,310			
160110					0,153	
160112					0,840	
160113			0,302			
160114			1,120			
160115			0,140			
160116					0,830	

160117			272,120		
160118			11,606		
160119			69,380		
160120			18,640		
160122			17,620		
160199			26,840		
160601			4,559		
160801			0,230		
Suma:			428,557	12,020	2,293

2.2.3.

Rodzaj przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części [Mg]
Dopuszczone do bezpośredniego ponownego użycia	97,730
Suma:	97,730

Dział 3. Informacje o przedsiębiorcach, którym przekazano odpady do odzysku i recyklingu.

Lp.	Nazwa lub imię i nazwisko przedsiębiorcy	Adres siedziby lub zamieszkania	Telefon/faks/e-mail	REGON
1	ALUMETAL S.A.	Kęty, ul. Kościuszki 1, 32-650	33 47 07 100	357081298
2	Baterpol Sp. z o.o.	Katowice, ul. Obrońców Westerpl	32 779 20 00	273161177
3	BOBREK Przedsiębiorstwo Metali Nieżelaznych Sp. J.	Bobrek, ul. Krakowska 1a, 32-66	33 846 44 03	070851344
4	Celsa "Huta Ostrowiec" Sp. z o.o.	Ostrowiec Świętokrzyski, ul. Sar	41 249 34 78	016364209
5	CMC Zawiercie S.A.	Zawiercie, ul. Piłsudskiego 82, 4	32 672 55 39 / 32 672 55 59	272819315
6	DSS RECYKLING Sp. z o.o.	Sławków, ul. Walcownia 1, 41-2	322 60 98	530964012
7	Dyckerhoff Polska Sp. z o.o.	Sitkówka-Nowiny, ul. Zakładowa	41 346 65 08	290622478
8	Eko - Plus s.c.	Kraków, ul. Biskupińska 15, 30-4	122 90 07 08	351495308
9	FERROSTAL Łabędy Sp. z o.o.	Gliwice, ul. Zawadzkiego 47, 44	32 234 76 00	271853741
10	Inter - Recycling Michał Domański	Trzebinia, ul. Słowackiego 57, 3	326 13 79 44	276081510
11	ISD Huta Częstochowa Sp. z o.o.	Częstochowa, ul. Kucelińska 22	34 923 71 16	152074271
12	JEDLICZE Grupa Orlen Rafineria Nafty Jedlicze S.A.	Jedlicze, ul. Trzecieckiego 14, 3	13 43 84 122	370284568
13	NRR Grupa POLDIM Sp. z o.o.	Bogumiłowice, ul. Mikołajowice	14 62 83 000	120071429
14	Przedsiębiorstwo Produkcyjno - Handlowo - Usługowe EKO-RECYKLING Sp. z o.o.	Libiąż, ul. Kopalniana 1, 32-590	326 27 08 26	120001021
15	SITA STAROL Sp. z o.o.	Chorzów, ul. Kluczborska 29, 41	32 346 00 50	276919634
16	Usługi Komunalne Trzebinia Sp. z o.o.	Trzebinia, ul. Rynek 18, 32-540	326 12 18	270183899

Dział 4. Informacje o przedsiębiorcach, którym przekazano odpady do unieszkodliwiania.

Lp.	Nazwa lub imię i nazwisko przedsiębiorcy	Adres siedziby lub zamieszkania	Telefon/faks/e-mail	REGON
1	EKO-PLUS S.A.	Kraków, ul. Biskupińska 15, 30-t	122 90 07 08	351495308

Dział 5. Informacja o osiągniętym w stacji demontażu poziomie odzysku i recyklingu**5.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.**

Rodzaj informacji	[%]
Osiągnięty poziom odzysku	92,88
Osiągnięty poziom recyklingu	77,72

5.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

Rodzaj informacji	[%]
Osiągnięty poziom odzysku	98,13
Osiągnięty poziom recyklingu	86,72

**Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji
za rok 2010**

Nazwa albo imię i nazwisko przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	F.U.H "Mardi 2" Stacja Demontażu Pojazdów
Adres siedziby albo adres zamieszkania przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	28-300 Jędrzejów, ul. Armii Krajowej 12
Adres stacji demontażu, której dane sprawozdanie dotyczy	28-300 Jędrzejów, ul. Armii Krajowej 12
NIP	6561228962
REGON	290658476
Telefon/faks/e-mail	

Dział 1. Informacje o liczbie, markach, masie pojazdów i roku produkcji pojazdów wycofanych z eksploatacji, przyjętych do stacji demontażu.**1.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.**

Lp.	Marka pojazdów	Rok produkcji	Liczba pojazdów [szt.]		Ogólna masa pojazdów [Mg]
			ogólna liczba pojazdów	w tym pojazdów niekompletnych	
1					
2	Fiat	1978	1		0,560
3	Fiat	1979	1		0,560
4	FS-Lublin	1971	1		1,360
5	FS-Lublin	1978	1		1,360
6	FS-Lublin	1979	1		1,510
7	FSO-Warszawa	1979	1		1,085
8	Mercedes-Benz	1977	1		1,480
9	Volkswagen	1977	1		0,790
10	Volkswagen	1977	1		1,540
Suma:			9		10,245

1.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

Lp.	Marka pojazdów	Rok produkcji	Liczba pojazdów [szt.]		Ogólna masa pojazdów [Mg]
			ogólna liczba pojazdów	w tym pojazdów niekompletnych	
1	Alfa Romeo	1992	1		0,930
2	Alfa Romeo	1994	1		1,160
3	Audi	1981	1		0,990
4	Audi	1987	3		3,100
5	Audi	1988	1		0,990
6	Audi	1991	1		1,230
7	BMW	1986	1		1,155
8	BMW	1988	2		2,580
9	BMW	1990	2		3,175
10	BMW	1992	1		1,620
11	BMW	1996	1		1,155
12	BMW	1999	1		1,245
13	Chrysler	1995	2		2,600
14	Citroen	1985	1		0,865
15	Citroen	1988	1		0,865
16	Citroen	1989	1		1,270
17	Citroen	1992	2		1,655
18	Citroen	1994	1		0,955
19	Citroen	1995	1		0,651
20	Citroen	1996	1		0,980
21	Daewoo	1994	1		0,630
22	Daewoo	1995	2		2,290
23	Daewoo	1996	5		4,457
24	Daewoo	1997	8		6,122
25	Daewoo	1998	4		3,890
26	Daewoo	1999	2		1,646
27	Daewoo	2000	3		1,970
28	Fiat	1980	1		0,750
29	Fiat	1981	4		2,995
30	Fiat	1983	1		0,560
31	Fiat	1984	5		2,925
32	Fiat	1985	3		2,130
33	Fiat	1986	4		2,240
34	Fiat	1987	4		2,240
35	Fiat	1988	5		2,800
36	Fiat	1989	3		1,680

37	Fiat	1990	11	7,210
38	Fiat	1991	17	11,475
39	Fiat	1992	9	5,975
40	Fiat	1993	22	14,455
41	Fiat	1994	20	13,885
42	Fiat	1995	22	14,540
43	Fiat	1996	30	20,555
44	Fiat	1997	14	10,300
45	Fiat	1998	5	3,250
46	Fiat	1999	7	4,733
47	Fiat	2000	1	0,700
48	Fiat	2001	1	0,700
49	Fiat	2005	1	0,705
50	Ford	1980	1	1,525
51	Ford	1982	1	0,920
52	Ford	1984	2	2,143
53	Ford	1988	3	2,890
54	Ford	1989	6	6,010
55	Ford	1990	4	4,065
56	Ford	1991	13	11,485
57	Ford	1992	15	13,730
58	Ford	1993	13	13,673
59	Ford	1994	12	13,680
60	Ford	1995	8	8,339
61	Ford	1996	9	8,465
62	Ford	1997	1	0,920
63	Ford	2000	1	0,831
64	FS-Lublin	1980	1	1,360
65	FS-Lublin	1983	1	1,360
66	FS-Lublin	1985	3	4,255
67	FS-Lublin	1986	1	1,360
68	FS-Lublin	1987	1	1,360
69	FS-Lublin	1988	1	1,360
70	FS-Lublin	1989	1	1,360
71	FS-Lublin	1990	1	1,360
72	FS-Lublin	1991	1	1,510
73	FS-Lublin	1994	1	2,160
74	FS-Lublin	1995	2	3,020
75	FS-Lublin	1996	2	3,820
76	FSO-Warszawa	1984	1	1,085
77	FSO-Warszawa	1985	1	1,085

78	FSO-Warszawa	1989	2	2,170
79	FSO-Warszawa	1990	2	2,145
80	FSO-Warszawa	1991	7	7,605
81	FSO-Warszawa	1992	12	13,210
82	FSO-Warszawa	1993	7	7,626
83	FSO-Warszawa	1994	19	20,587
84	FSO-Warszawa	1995	21	22,843
85	FSO-Warszawa	1996	12	12,855
86	FSO-Warszawa	1997	10	10,796
87	FSO-Warszawa	1998	5	5,360
88	FSO-Warszawa	1999	1	1,075
89	FSO-Warszawa	2000	1	1,095
90	Honda	1989	1	0,950
91	Honda	1990	1	1,260
92	Honda	1993	1	0,875
93	Honda	1995	1	1,260
94	Hyundai	1992	2	2,105
95	Hyundai	1993	1	1,110
96	Hyundai	1995	2	2,330
97	Iveco	1996	1	2,760
98	Kia	1997	1	0,755
99	Kia	1999	1	0,755
100	Kia	2002	1	0,980
101	Łada	1984	1	0,860
102	Łada	1987	1	0,885
103	Łada	1989	1	1,020
104	Łada	1990	3	2,665
105	Łada	1991	2	1,770
106	Łada	1992	1	0,990
107	Łada	1993	1	0,885
108	Mazda	1990	1	1,085
109	Mazda	1993	1	1,220
110	Mazda	1994	1	0,944
111	Mercedes-Benz	1981	1	1,310
112	Mercedes-Benz	1988	2	2,560
113	Mercedes-Benz	1989	3	4,580
114	Mercedes-Benz	1994	1	1,120
115	Mercedes-Benz	1998	1	1,330
116	Nissan	1990	1	0,980
117	Nissan	1991	4	3,370
118	Nissan	1992	3	2,715

119	Nissan	1994	1	1,066
120	Opel	1982	1	0,920
121	Opel	1986	3	2,490
122	Opel	1988	3	2,885
123	Opel	1989	3	2,570
124	Opel	1990	10	9,635
125	Opel	1991	17	15,220
126	Opel	1992	6	6,565
127	Opel	1993	6	5,760
128	Opel	1994	5	4,495
129	Opel	1995	3	2,920
130	Opel	1996	5	4,790
131	Opel	2000	1	1,139
132	Opel	2001	1	0,955
133	Peugeot	1985	1	0,725
134	Peugeot	1989	3	2,960
135	Peugeot	1990	2	1,765
136	Peugeot	1991	2	1,735
137	Peugeot	1992	2	2,110
138	Peugeot	1993	2	2,090
139	Peugeot	1994	2	1,720
140	Peugeot	1995	1	1,030
141	Peugeot	1997	1	1,875
142	Renault	1982	2	2,205
143	Renault	1988	3	3,650
144	Renault	1989	4	3,965
145	Renault	1990	5	4,945
146	Renault	1991	8	7,135
147	Renault	1992	6	5,635
148	Renault	1993	8	7,325
149	Renault	1994	4	4,285
150	Renault	1995	2	1,730
151	Renault	1996	4	3,970
152	Renault	1997	1	0,995
153	Renault	1998	1	0,860
154	Rover	1991	3	0,820
155	Rover	1994	1	0,820
156	Seat	1991	3	2,700
157	Seat	1992	4	3,860
158	Seat	1993	1	0,850
159	Seat	1994	2	1,790

160	Seat	1995	1	1,060
161	Skoda	1984	1	0,800
162	Skoda	1985	1	0,835
163	Skoda	1987	1	0,835
164	Skoda	1988	1	0,835
165	Skoda	1989	3	2,505
166	Skoda	1990	3	2,435
167	Skoda	1991	9	7,340
168	Skoda	1992	4	3,305
169	Skoda	1993	3	2,500
170	Skoda	1994	1	0,835
171	Skoda	1995	1	0,865
172	Skoda	1997	1	0,880
173	Skoda	1998	1	0,865
174	Suzuki	1989	1	0,660
175	Suzuki	1991	2	1,500
176	Tarpan	1986	1	1,310
177	Tarpan	1989	1	1,585
178	Toyota	1986	1	0,920
179	Toyota	1987	1	1,165
180	Toyota	1990	1	0,910
181	Toyota	1991	1	0,800
182	Toyota	1997	1	0,950
183	Toyota	1998	1	0,975
184	Trabant	1983	1	0,575
185	Trabant	1991	1	0,695
186	Volkswagen	1980	1	0,840
187	Volkswagen	1981	1	0,835
188	Volkswagen	1983	1	1,205
189	Volkswagen	1984	6	4,880
190	Volkswagen	1985	4	3,990
191	Volkswagen	1986	4	4,940
192	Volkswagen	1987	4	3,310
193	Volkswagen	1988	6	5,625
194	Volkswagen	1989	4	3,340
195	Volkswagen	1990	9	9,745
196	Volkswagen	1991	8	8,070
197	Volkswagen	1992	8	8,890
198	Volkswagen	1993	3	3,330
199	Volkswagen	1994	3	2,805
200	Volkswagen	1995	2	2,060

201	Volkswagen	1996	2	1,950
202	Volkswagen	1998	1	1,280
203	Volvo	1989	2	1,919
204	Volvo	1992	1	0,977
205	Wartburg	1990	2	1,720
206	ZAZ	1996	1	0,670
Suma:			749	690,187

Dział 2. Informacje o masie odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi oraz przekazanych do odzysku i recyklingu, a także masie przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części wymontowanych z pojazdów wycofanych z eksploatacji.

2.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.

2.1.1.

Rodzaj odpadu	Masa odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów poddanych odzyskowi energii na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów przekazanych do:			
			recyklingu/odzysku [Mg]	odzysku energii [Mg]	unieszkodliwiania [Mg]	rozdrabniania w strzępiarce [Mg]
130208			0,040			
160103			0,420			
160107			0,002			
160115			0,001			
160117			8,400			
160118			0,060			
160119			0,070			
160120			0,170			
160601			0,130			
Suma:			9,293			

2.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

2.2.1.

Rodzaj odpadu	Masa odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów poddanych odzyskowi energii na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów przekazanych do:			
			recyklingu/odzysku [Mg]	odzysku energii [Mg]	unieszkodliwiania [Mg]	rozdrabniania w strzępiarce [Mg]
130208			8,600			
160103			25,000			
160107			0,500			
160113			0,250			
160115			0,980			

160117		192,500		
160118		8,300		
160119		9,000		
160120		25,200		
160122		6,300		
160601		8,900		
191202		371,720		
Suma:		657,250		

Dział 3. Informacje o przedsiębiorcach, którym przekazano odpady do odzysku i recyklingu.

Lp.	Nazwa lub imię i nazwisko przedsiębiorcy	Adres siedziby lub zamieszkania	Telefon/faks/e-mail	REGON
1	"Europol Holding" Sp. z o.o.	04-754 Warszawa, ul. Czeladnic	510420460/ (48)8243474/ eu	140586365
2	BATERPOL Sp. z o.o.	40-335 Katowice, ul. Obrońców W	(32)7792000/ (32)7792009/ t	273161177
3	Celsa "Huta Ostrowiec" Sp. z o.o.	27-400 Ostrowiec Świętokrzyski	(41)2493000/ (41)2492222/ c	016364209
4	CETUS Sp. z o.o.	Tomaszów Bolesławiecki, 220, t	(75)7389660/ (75)7389069/ ii	008269336
5	CLIF Spółka z o.o.	32-005 Niepołomice, ul. Grabski	(12)6801440/ (12)6430056/ c	351374496
6	CMC Zawiercie S.A.	42-400 Zawiercie, ul. Piłsudskie	(32)6721621/ (32)6722536/ ii	272819315
7	DSS Recykling Sp. z o.o.	41-300 Sławków, ul. Walcownia	(32)2609880/ (32)2931950/ z	530964012
8	EKOMAX Sp. z o.o.	44-100 Gliwice, ul. Pszczyńska	(32)3350933/ (32)3350934/ e	277236334
9	Era Recykligu Barbara Bruś	62-800 Kalisz, ul. Kosztulskiego	(62)7603357/ (62)763358/ bi	300356294
10	NICROMET Przedsiębiorstwo Przerobu Żłomu Edward Wyciśłok	Bestwinka, ul. Witosy 28, 43-51	(33)8449431/ (33)8449437/ r	003512700
11	NRR Grupa Poldim Sp. z o.o.	Mikołajowice, 220, 33-121 Wierz	(14)6797529/ (14)6283000/ r	120071429
12	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Usługowo-Handlowe VIG Sp. z o.o.	41-300 Dąbrowa Górnicza, ul. S	(32)2623856/ (33)2620935/ t	003442626
13	Rafineria Nafty Jedlicze S.A.	38-460 Jedlicze, ul. Trzeciejskiej	(13)4384511/ (13)4384666/ j	370284568
14	RECYKL Organizacja Odzysku S.A.	Przysieka Polska, ul. Przemysło	(65)5129132/ (65)5129100/ r	300874563
15	Tesla Recycling S.A.	05-825 Grodzisk Mazowiecki, ul	(22)7341478/ biuro@teslarec	142299865
16	ZAPTECH Sp.j.	88-160 Janikowo, ul. Przemysło	(52)3583850/ (52)3583888/ t	091171140

Dział 5. Informacja o osiągniętych w stacji demontażu poziomie odzysku i recyklingu

5.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.

Rodzaj informacji	[%]
Osiągnięty poziom odzysku	90,71
Osiągnięty poziom recyklingu	90,68

5.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

Rodzaj informacji	[%]
Osiągnięty poziom odzysku	94,90
Osiągnięty poziom recyklingu	94,65

Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji za rok 2010	
Nazwa albo imię i nazwisko przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	AUTO-ZŁOM Karol Kasperek
Adres siedziby albo adres zamieszkania przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	27-110 Skarżysko-Kamienna, ul. Asfaltowa 1
Adres stacji demontażu, której dane sprawozdanie dotyczy	27-200 Starachowice, ul. Graniczna 5/82
NIP	6642079377
REGON	260250830
Telefon/faks/e-mail	791 401 402

Dział 1. Informacje o liczbie, markach, masie pojazdów i roku produkcji pojazdów wycofanych z eksploatacji, przyjętych do stacji demontażu.

1.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.

Lp.	Marka pojazdów	Rok produkcji	Liczba pojazdów [szt.]		Ogólna masa pojazdów [Mg]
			ogólna liczba pojazdów	w tym pojazdów niekompletnych	
1	Fiat (w tym Fiat 126p)	1976	1		1,010
2	Mercedes-Benz	1978	1		1,240
3	Simca	1979	1		1,110
4	Volkswagen	1979	1		0,830
5	Żuk	1979	1		1,435
Suma:			5		5,625

1.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

Lp.	Marka pojazdów	Rok produkcji	Liczba pojazdów [szt.]		Ogólna masa pojazdów [Mg]
			ogólna liczba pojazdów	w tym pojazdów niekompletnych	
1	Alfa Romeo	1989	1	1	1,620
2	Alfa Romeo	1990	1		1,160
3	Audi	1984	1		0,990
4	Audi	1985	1		1,210
5	Audi	1989	1		1,130
6	BMW	1987	1		1,045
7	Citroen	1990	1		0,972
8	Citroen	1991	1		0,651
9	Daewoo	1998	2		1,230
10	Fiat (w tym Fiat 126p)	1986	1		0,560
11	Fiat (w tym Fiat 126p)	1989	1		0,560
12	Fiat (w tym Fiat 126p)	1990	5		2,800
13	Fiat (w tym Fiat 126p)	1992	1		0,670

14	Fiat (w tym Fiat 126p)	1994	2		1,740
15	Fiat (w tym Fiat 126p)	1995	2		1,655
16	Fiat (w tym Fiat 126p)	1996	4		2,727
17	Fiat (w tym Fiat 126p)	1997	3		2,705
18	Fiat (w tym Fiat 126p)	1998	2		1,710
19	Ford	1980	1		0,920
20	Ford	1982	1		1,585
21	Ford	1985	3	1	3,100
22	Ford	1987	2		1,840
23	Ford	1990	1		0,760
24	Ford	1991	4		3,570
25	Ford	1992	1		1,125
26	Ford	1994	1		1,285
27	Ford	1995	2		1,890
28	Ford	1996	2		2,299
29	Ford	1998	2	1	2,329
30	FSO (w tym Polonez czy Fiat 125p)	1990	1		0,980
31	FSO (w tym Polonez czy Fiat 125p)	1991	2		2,170
32	FSO (w tym Polonez czy Fiat 125p)	1992	1		1,075
33	FSO (w tym Polonez czy Fiat 125p)	1993	2		2,150
34	FSO (w tym Polonez czy Fiat 125p)	1994	4		4,381
35	FSO (w tym Polonez czy Fiat 125p)	1995	2		2,145
36	FSO (w tym Polonez czy Fiat 125p)	1996	5		5,395
37	FSO (w tym Polonez czy Fiat 125p)	1997	2		2,140
38	FSO (w tym Polonez czy Fiat 125p)	1998	1		1,120
39	Honda	1990	1		0,830
40	Hyundai	1992	1		0,884
41	Hyundai	1995	1		1,281
42	Mazda	1994	1		1,180
43	Mazda	1996	1		1,115
44	Opel	1985	1		1,105
45	Opel	1986	1		0,990
46	Opel	1987	1		1,195
47	Opel	1988	1		0,700

48	Opel	1989	1	1,020	
49	Opel	1991	7	6,705	
50	Opel	1992	3	2,815	
51	Peugeot	1986	1	0,750	
52	Peugeot	1989	2	1,765	
53	Peugeot	1990	1	1,040	
54	Peugeot	1995	3	3,185	
55	Renault	1990	1	0,980	
56	Renault	1991	3	3,115	
57	Renault	1994	1	0,920	
58	Renault	1995	3	3,375	
59	Renault	1996	1	0,885	
60	Renault	1997	1	1,020	
61	Rover	1993	1	0,780	
62	Seat	1991	1	0,850	
63	Seat	1992	1	0,800	
64	Seat	1997	1	0,850	
65	Skoda	1991	7	5,600	
66	Suzuki	1988	1	0,660	
67	Toyota	1995	1	1,015	
68	Trabant	1983	1	0,575	
69	Volkswagen	1983	1	0,920	
70	Volkswagen	1985	1	0,805	
71	Volkswagen	1988	1	1,148	
72	Volkswagen	1990	1	0,740	
73	Volkswagen	1991	2	1,705	
74	Volkswagen	1992	1	0,965	
75	Volkswagen	1993	1	0,815	
76	Volkswagen	1996	1	0,710	
77	Wartburg	1985	1	0,880	
78	Zastava	1994	1	0,950	
79	Žuk	1993	1	1,570	
Suma:			134	3	126,587

Dział 2. Informacje o masie odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi oraz przekazanych do odzysku i recyklingu, a także masie przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części wymontowanych z pojazdów wycofanych z eksploatacji.

2.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.

2.1.1.

Rodzaj odpadu	Masa odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów poddanych odzyskowi energii na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów przekazanych do:			
			recyklingu/odzysku [Mg]	odzysku energii [Mg]	unieszkodliwiania [Mg]	rozdrabniania w strzępiarce [Mg]
130208			0,050			
160103			0,120			
160106						3,335
160117			2,000			
160601			0,060			
Suma:			2,230			3,335

2.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

2.2.1.

Rodzaj odpadu	Masa odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów poddanych odzyskowi energii na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów przekazanych do:			
			recyklingu/odzysku [Mg]	odzysku energii [Mg]	unieszkodliwiania [Mg]	rozdrabniania w strzępiarce [Mg]
130208			2,030			
160103			3,200			
160106						64,091
160114			0,200			
160117			48,529			
160601			1,572			
Suma:			55,531			64,091

2.2.3.

Rodzaj przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części [Mg]
Dopuszczone do bezpośredniego ponownego użycia	4,126
Suma:	4,126

Dział 3. Informacje o przedsiębiorcach, którym przekazano odpady do odzysku i recyklingu.

Lp.	Nazwa lub imię i nazwisko przedsiębiorcy	Adres siedziby lub zamieszkania	Telefon/faks/e-mail	REGON
1	CMC Poland S.A.	42-400 Zawiercie, ul. Piłsudsieg	(32)6725060 / (32)6722536	240056842
2	CMC Zawiercie S.A.	42-400 Zawiercie, ul. Piłsudskie	(32)6725539 / (32)6725559 /	272819315
3	Eko-Plus s.c.	30-832 Kraków, ul. Biskupińska	(12)2900708 / (12)2900049 /	351495308

4	Orzeł Biały S.A.	41-902 Bytom, ul. Siemianowick	(32)2813481 / (32)2813491 /	270647152
5	Rafineria Nafty Jedlicze S.A.	38-460 Jedlicze, ul. Trzeciejskiej	(13)4384122 / (13)4384666 /	370284568
6	Recykl Organizacja Odzysku S.A.	Przysieka Polska, ul. Przemysłu	(65)5129132 / (65)5129100 /	634609612

Dział 5. Informacja o osiągniętych w stacji demontażu poziomie odzysku i recyklingu

5.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.

Rodzaj informacji	[%]
Osiągnięty poziom odzysku	86,84
Osiągnięty poziom recyklingu	85,08

5.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

Rodzaj informacji	[%]
Osiągnięty poziom odzysku	87,28
Osiągnięty poziom recyklingu	85,78

Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji za rok 2010	
Nazwa albo imię i nazwisko przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	PKS Starachowice S.A.
Adres siedziby albo adres zamieszkania przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	27-200 Starachowice, ul. Wiosenna 5
Adres stacji demontażu, której dane sprawozdanie dotyczy	27-200 Starachowice, ul. Wiosenna 5
NIP	6641932261
REGON	292432144
Telefon/faks/e-mail	041 273 39 39

Dział 1. Informacje o liczbie, markach, masie pojazdów i roku produkcji pojazdów wycofanych z eksploatacji, przyjętych do stacji demontażu.

1.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

Lp.	Marka pojazdów	Rok produkcji	Liczba pojazdów [szt.]		Ogólna masa pojazdów [Mg]
			ogólna liczba pojazdów	w tym pojazdów niekompletnych	
1	Opel Astra 1.7 DT	1994	1		1,055
2	Seat Ibiza 1.2	1995	1		0,850
Suma:			2		1,905

Dział 2. Informacje o masie odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi oraz przekazanych do odzysku i recyklingu, a także masie przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części wymontowanych z pojazdów wycofanych z eksploatacji.

2.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

2.2.1.

Rodzaj odpadu	Masa odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów poddanych odzyskowi energii na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów przekazanych do:			
			recyklingu/odzysku [Mg]	odzysku energii [Mg]	unieszkodliwiania [Mg]	rozdrabniania w strzępiarce [Mg]
130205			0,011			
160107			0,002			
160117			0,464			
160122			0,010			
160215			0,007			
160601			0,027			
Suma:			0,521			

2.2.3.

Rodzaj przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części [Mg]
Chłodnica	0,010
Deska rozdzielcza kpl	0,011
Elementy karoserii	0,276
Fotele kpl	0,104
Koła kpl	0,082
Silnik	0,174
Skrzynia biegów	0,088
Szyby kpl	0,068
Zawieszenie przednie	0,090
Zawieszenie tył	0,078
Zderzak przód	0,010
Zderzak tył	0,008
Suma:	0,999

Dział 3. Informacje o przedsiębiorcach, którym przekazano odpady do odzysku i recyklingu.

Lp.	Nazwa lub imię i nazwisko przedsiębiorcy	Adres siedziby lub zamieszkania	Telefon/faks/e-mail	REGON
1	ECO CLEAN CHEMIA Sp. z o.o.	86-300 Grudziądz, ul. Parkowa	564624533	
2	MiDan Sp. z o.o.	31-922 Kraków, ul. Oś. Stalowe	(12)6444831	
3	P.H.U. "DARMET"	Kuczów, ul. Ostrowiecka 28, 27-	(41)2716312	
4	RAN-OIL Sp. z o.o.	33-100 Tarnów, ul. Kąpielowa 1	(14)6274590	

Dział 5. Informacja o osiągniętym w stacji demontażu poziomie odzysku i recyklingu

5.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

Rodzaj informacji	[%]
Osiągnięty poziom odzysku	79,79
Osiągnięty poziom recyklingu	79,79

Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji za rok 2010	
Nazwa albo imię i nazwisko przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	ZPH "FOLCHEM" Folia AUTO- ZŁOM Kazimierz Bątkowski
Adres siedziby albo adres zamieszkania przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	Kocina 112, 28-520 Opatowiec
Adres stacji demontażu, której dane sprawozdanie dotyczy	Kocina, 112, 28-520 Opatowiec
NIP	6620053011
REGON	290239012
Telefon/faks/e-mail	3517028

Dział 1. Informacje o liczbie, markach, masie pojazdów i roku produkcji pojazdów wycofanych z eksploatacji, przyjętych do stacji demontażu.

1.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.

Lp.	Marka pojazdów	Rok produkcji	Liczba pojazdów [szt.]		Ogólna masa pojazdów [Mg]
			ogólna liczba pojazdów	w tym pojazdów niekompletnych	
1	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1978	1		0,980
2	Lublin	1960	1		1,510
3	Lublin	1969	1		1,560
Suma:			3		4,050

1.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

Lp.	Marka pojazdów	Rok produkcji	Liczba pojazdów [szt.]		Ogólna masa pojazdów [Mg]
			ogólna liczba pojazdów	w tym pojazdów niekompletnych	
1	Audi	1990	1		0,860
2	BMW	1987	1		1,440
3	BMW	1992	1		1,415
4	Chevrolet	1989	1		1,360
5	Citroen	1985	1		0,950
6	Citroen	1995	1		1,100
7	Citroen	1997	1		0,980
8	Dacia	1984	1		0,920
9	Dacia	1995	1		0,880
10	Daewoo	1993	1		0,630
11	Daewoo	1996	1		0,600
12	Daewoo	1997	1		1,063

13	Daewoo	1998	1	0,630
14	Daewoo	1999	2	1,828
15	Fiat (w tym Fiat 126p)	1982	1	0,605
16	Fiat (w tym Fiat 126p)	1983	1	0,560
17	Fiat (w tym Fiat 126p)	1984	2	1,120
18	Fiat (w tym Fiat 126p)	1985	3	1,680
19	Fiat (w tym Fiat 126p)	1986	4	2,240
20	Fiat (w tym Fiat 126p)	1988	3	1,835
21	Fiat (w tym Fiat 126p)	1989	4	2,240
22	Fiat (w tym Fiat 126p)	1990	9	5,385
23	Fiat (w tym Fiat 126p)	1991	7	4,265
24	Fiat (w tym Fiat 126p)	1992	7	4,250
25	Fiat (w tym Fiat 126p)	1993		3,540
26	Fiat (w tym Fiat 126p)	1994	13	8,170
27	Fiat (w tym Fiat 126p)	1995	8	5,040
28	Fiat (w tym Fiat 126p)	1996	6	4,940
29	Fiat (w tym Fiat 126p)	1997	11	6,690
30	Fiat (w tym Fiat 126p)	1998	3	1,680
31	Fiat (w tym Fiat 126p)	2000	1	0,560
32	Ford	1985	1	1,025
33	Ford	1987	1	1,637
34	Ford	1989	1	1,637
35	Ford	1990	5	4,892
36	Ford	1991	5	4,765
37	Ford	1992	2	1,870
38	Ford	1993	4	4,159
39	Ford	1994	1	0,920
40	Ford	1995	2	1,610
41	Ford	1996	2	1,990
42	Ford	1997	2	1,610
43	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1984	1	0,980
44	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1987	1	0,980
45	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1988	2	1,960
46	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1989	3	3,140
47	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1990	5	5,215
48	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1991	1	0,980

49	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1992	5	5,385
50	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1993	5	5,375
51	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1994	8	8,810
52	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1995	12	13,170
53	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1996	3	3,195
54	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1997	5	5,515
55	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1998	2	2,155
56	Hyundai	1991	1	0,960
57	Hyundai	1994	1	0,920
58	Lancia	1993	1	1,230
59	Lublin	1984	1	1,360
60	Lublin	1986	2	2,720
61	Lublin	1987	1	1,360
62	Lublin	1989	3	4,080
63	Lublin	1990	4	5,740
64	Lublin	1991	1	1,510
65	Lublin	1992	1	1,510
66	Lublin	1993	1	1,510
67	Lublin	1994	1	1,490
68	Lublin	1997	1	1,360
69	Łada	1989	1	0,860
70	Łada	1990	1	0,860
71	Łada	1991	1	0,900
72	Łada	1992	1	0,860
73	Łada	1993	1	0,860
74	Mazda	1997	1	1,100
75	Mercedes-Benz	1980	1	1,340
76	Mercedes-Benz	1981	1	1,760
77	Mercedes-Benz	1982	1	1,340
78	Nissan	1985	1	0,655
79	Nissan	1986	1	0,880
80	Nissan	1991	1	0,655
81	Nissan	1994	1	1,165
82	Nissan	1998	1	0,950
83	Nissan	1999	1	0,670

84	Opel	1983	1	0,935
85	Opel	1986	1	0,850
86	Opel	1988	1	0,920
87	Opel	1989	1	0,850
88	Opel	1991	2	1,740
89	Opel	1992	2	1,685
90	Opel	1995	1	1,244
91	Opel	1996	2	1,940
92	Opel	1997	2	1,935
93	Peugeot	1994	1	0,990
94	Peugeot	1996	1	0,990
95	Renault	1985	1	0,940
96	Renault	1988	1	0,795
97	Renault	1989	1	0,945
98	Renault	1991	2	1,885
99	Renault	1996	1	0,975
100	Renault	1997	1	0,920
101	Renault	1998	1	0,785
102	Seat	1987	1	0,640
103	Seat	1991	1	0,850
104	Seat	1995	1	0,945
105	Skoda	1983	2	1,670
106	Skoda	1987	1	0,835
107	Skoda	1988	2	1,670
108	Skoda	1991	9	7,320
109	Skoda	1993	1	0,835
110	Suzuki	1992	1	0,690
111	Suzuki	1997	1	0,905
112	Tarpan	1987	1	1,585
113	Vauxhall	1994	1	1,245
114	Volkswagen	1980	1	0,880
115	Volkswagen	1982	1	1,120
116	Volkswagen	1984	1	0,835
117	Volkswagen	1987	2	2,230
118	Volkswagen	1989	4	3,155
119	Volkswagen	1991	2	1,585
120	Volkswagen	1992	2	2,110
121	Volkswagen	1993	2	1,720
122	Volkswagen	1995	1	0,570
123	Volkswagen	1996	1	0,910
124	Zastava	1980	1	0,795

125	Zastava	1998	1	0,795
126	Zaz (to jest Tavria)	1992	1	0,735
Suma:			276	250,990

Dział 2. Informacje o masie odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi oraz przekazanych do odzysku i recyklingu, a także masie przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części wymontowanych z pojazdów wycofanych z eksploatacji.

2.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.

2.1.1.

Rodzaj odpadu	Masa odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów poddanych odzyskowi energii na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów przekazanych do:			
			recyklingu/odzysku [Mg]	odzysku energii [Mg]	unieszkodliwiania [Mg]	rozdrabniania w strzępiarce [Mg]
130205			0,009			
160103			0,070			
160117			2,900			
160118			0,060			
160119			0,070			
160120			0,080			
160601			0,030			
Suma:			3,219			

2.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

2.2.1.

Rodzaj odpadu	Masa odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów poddanych odzyskowi energii na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów przekazanych do:			
			recyklingu/odzysku [Mg]	odzysku energii [Mg]	unieszkodliwiania [Mg]	rozdrabniania w strzępiarce [Mg]
130205			0,656			
160103			15,930			
160107			0,106			
160113			0,114			
160114			0,290			
160115			0,238			
160117			193,320			
160118			5,522			
160119			6,930			
160120			7,420			
160122			0,800			

160601			1,644		
Suma:			232,970		

Dział 3. Informacje o przedsiębiorcach, którym przekazano odpady do odzysku i recyklingu.

Lp.	Nazwa lub imię i nazwisko przedsiębiorcy	Adres siedziby lub zamieszkania	Telefon/faks/e-mail	REGON
1	EKO-PLUS S.C.	Kraków, ul. Biskupińska 15, 30-4	12 290 07 08	351495308
2	Europol Holding Sp. z o.o.	Warszawa, ul. Czeladnicza 19a/	43 824 34 74 / 43 824 34 74	140586365
3	Ferrostał Łabędy Sp. z o.o.	Gliwice, ul. Zawadzkiego 47, 44	32 234 76 00 / 32 234 76 00	271853741
4	Jedlicze Grupa Orlen Rafineria Nafty Jedlicze	Jedlicze, ul. Trzecieckiego 14, 3	13 438 41 22 / 13 438 41 22	370284568
5	NICROMET	Bestwinka, ul. Witosa 28, 43-51:	33 844 94 00 / 33 844 94 00	003512700
6	NRR Grupa POLDIM Sp. z o.o.	Bogumiłowice, ul. Mikołajowice :	14 628 30 00 / 14 628 30 00	120071429
7	ORZEŁ BIAŁY S.A.	Bytom, ul. Siemianowicka 98, 4'	32 281 34 81 / 32 281 34 81	270647152

Dział 5. Informacja o osiągniętym w stacji demontażu poziomie odzysku i recyklingu

5.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.

Rodzaj informacji	[%]
Osiągnięty poziom odzysku	79,48
Osiągnięty poziom recyklingu	79,48

5.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

Rodzaj informacji	[%]
Osiągnięty poziom odzysku	92,82
Osiągnięty poziom recyklingu	92,82

**Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji
za rok 2010**

Nazwa albo imię i nazwisko przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	KONSORCJUM Centralna Sieć Recyklingu Pojazdów Sp. z o.o.
Adres siedziby albo adres zamieszkania przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	20-147 Lublin, ul. Al. Spółdzielczości Pracy 36
Adres stacji demontażu, której dane sprawozdanie dotyczy	Staszów, ul. Targowa 8, 28-200
NIP	9462518664
REGON	060239958
Telefon/faks/e-mail	

Dział 1. Informacje o liczbie, markach, masie pojazdów i roku produkcji pojazdów wycofanych z eksploatacji, przyjętych do stacji demontażu.

1.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.

Lp.	Marka pojazdów	Rok produkcji	Liczba pojazdów [szt.]		Ogólna masa pojazdów [Mg]
			ogólna liczba pojazdów	w tym pojazdów niekompletnych	
1	Fiat (w tym Fiat 126p)	1975	1		0,560

Suma:		1	0,560
-------	--	---	-------

1.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

Lp.	Marka pojazdów	Rok produkcji	Liczba pojazdów [szt.]		Ogólna masa pojazdów [Mg]
			ogólna liczba pojazdów	w tym pojazdów niekompletnych	
1	Audi	1981	1		0,890
2	Audi	1985	1		0,980
3	Audi	1986	1		1,260
4	Audi	1988	1		0,980
5	Audi	1989	1		0,990
6	BMW	1982	1		1,320
7	BMW	1989	1		1,260
8	BMW	1992	1		1,140
9	Citroen	1985	1		0,760
10	Citroen	1988	1		0,810
11	Citroen	1996	2		1,846
12	Citroen	1997	1		0,640
13	Daewoo	1996	2		1,960
14	Fiat (w tym Fiat 126p)	1982	1		0,560
15	Fiat (w tym Fiat 126p)	1985	3		2,840
16	Fiat (w tym Fiat 126p)	1986	2		1,160
17	Fiat (w tym Fiat 126p)	1987	1		0,560
18	Fiat (w tym Fiat 126p)	1988	1		0,560
19	Fiat (w tym Fiat 126p)	1990	2		1,160
20	Fiat (w tym Fiat 126p)	1991	3		2,395
21	Fiat (w tym Fiat 126p)	1992	5		2,960
22	Fiat (w tym Fiat 126p)	1993	2		1,405
23	Fiat (w tym Fiat 126p)	1994	4		3,110
24	Fiat (w tym Fiat 126p)	1995	6		4,070
25	Fiat (w tym Fiat 126p)	1996	3		1,850
26	Fiat (w tym Fiat 126p)	1997	8		5,150
27	Fiat (w tym Fiat 126p)	1999	1		0,560
28	Ford	1984	1		0,865
29	Ford	1987	1		1,347
30	Ford	1988	1		1,150
31	Ford	1989	1		1,340
32	Ford	1990	4		4,815
33	Ford	1991	3		3,115
34	Ford	1992	3		3,366
35	Ford	1993	4		3,920

36	Ford	1994	2	2,190
37	Ford	1995	1	0,950
38	Ford	1997	1	1,522
39	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1989	1	0,910
40	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1990	2	2,020
41	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1991	2	2,120
42	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1992	3	3,235
43	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1993	1	1,075
44	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1994	6	6,635
45	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1995	10	11,130
46	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1996	6	6,675
47	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1997	5	5,920
48	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1998	2	2,185
49	Isuzu	1990	1	1,320
50	Lublin	1988	1	1,460
51	Lublin	1994	1	1,660
52	Lublin	1996	1	1,660
53	Mazda	1985	1	0,855
54	Mazda	1989	1	1,110
55	Mazda	1991	1	1,110
56	Mazda	1992	1	0,910
57	Nissan	1991	1	1,050
58	Nissan	1994	1	1,035
59	Opel	1982	1	0,940
60	Opel	1984	1	0,810
61	Opel	1990	3	2,885
62	Opel	1991	8	7,800
63	Opel	1992	2	2,375
64	Opel	1993	1	0,940
65	Opel	1994	3	2,850
66	Opel	1997	2	2,020
67	Peugeot	1991	1	0,740
68	Peugeot	1992	1	0,870

69	Renault	1989	1	0,870
70	Renault	1991	2	1,765
71	Renault	1993	1	0,905
72	Renault	1994	4	4,330
73	Renault	1995	1	1,420
74	Renault	1997	1	0,980
75	Seat	1993	4	3,920
76	Seat	1998	1	1,040
77	Skoda	1986	1	0,835
78	Skoda	1987	1	0,835
79	Skoda	1991	1	0,800
80	Skoda	1992	3	2,515
81	Skoda	1993	1	0,800
82	Skoda	1995	1	0,935
83	Suzuki	1992	1	0,710
84	Talbot	1985	1	0,880
85	Toyota	1993	1	1,060
86	Toyota	1994	1	0,760
87	Volkswagen	1984	1	1,660
88	Volkswagen	1985	1	0,810
89	Volkswagen	1986	1	1,090
90	Volkswagen	1987	2	1,665
91	Volkswagen	1990	2	2,330
92	Volkswagen	1991	3	2,590
93	Volkswagen	1992	1	1,140
94	Volkswagen	1993	2	1,655
95	Volkswagen	1996	1	1,040
96	Volkswagen	1997	1	0,860
97	Volvo	1993	1	1,060
98	Wartburg	1987	2	1,745
99	Waz Lada	1988	1	0,880
100	Waz Samara	1992	1	0,850
101	Waz Samara	1994	1	0,960
102	Žuk	1983	1	1,460
103	Žuk	1990	1	1,410
104	Žuk	1991	4	5,960
105	Žuk	1992	1	1,460
106	Žuk	1993	1	1,460
Suma:			206	201,506

Dział 2. Informacje o masie odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi oraz przekazanych do odzysku i recyklingu, a także masie przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części wymontowanych z pojazdów wycofanych z eksploatacji.

2.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.

2.1.1.

Rodzaj odpadu	Masa odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów poddanych odzyskowi energii na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów przekazanych do:			
			recyklingu/odzysku [Mg]	odzysku energii [Mg]	unieszkodliwiania [Mg]	rozdrabniania w strzępiarce [Mg]
160103			0,017			
160117			0,431			
160118			0,012			
160119			0,050			
160120			0,014			
160122			0,001			
160601			0,007			
Suma:			0,532			

2.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

2.2.1.

Rodzaj odpadu	Masa odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów poddanych odzyskowi energii na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów przekazanych do:			
			recyklingu/odzysku [Mg]	odzysku energii [Mg]	unieszkodliwiania [Mg]	rozdrabniania w strzępiarce [Mg]
160103			2,913			
160117			150,527			
160118			0,859			
160119			10,550			
160120			2,906			
160122			0,081			
160601			1,391			
Suma:			169,227			

2.2.3.

Rodzaj przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części [Mg]
Dopuszczone do ponownego bezpośredniego użycia	30,140
Suma:	30,140

Dział 3. Informacje o przedsiębiorcach, którym przekazano odpady do odzysku i recyklingu.

Lp.	Nazwa lub imię i nazwisko przedsiębiorcy	Adres siedziby lub zamieszkania	Telefon/faks/e-mail	REGON
1	ERA Recyklingu Barbara Bruś	Kalisz, ul. Kosztuskiego 20, 62-1	627 603 358 / 627 603 357	300356294
2	Ferrostal Łabędy Sp. z o.o.	Gliwice, ul. Zawadzkiego 47, 44	32 234 76 00 / 32 234 76 50	271853741
3	FHU GOLD-MET Jarosław Jemiolo	Brzesko, ul. Towarowa 13, 32-8	15 865 03 87 / 15 865 03 87	120851446
4	ISD Huta Częstochowa Sp. z o.o.	Częstochowa, ul. Kucelińska 22	343 237 116	152074271
5	KRYNICKI RECYKLING S.A.	Olsztyn, ul. Iwaskiewicza 48/23	48 895 352 572 / 47 895 353	519544043
6	Mo-Bruk S.A. Oddział w Karsach Zakład Produkcji Paliw Alternatywnych	Ożarów, ul. Karsy 78, 27-530	15 861 17 65 / 15 861 18 05	120652729
7	PHU "KAREN"	Choroń, ul. Leśna 20, 42-360	34 314 66 98 / 34 314 66 98	150961565
8	RECYKL ORGANIZACJA ODZYSKU S.A.	Śmigiel, ul. Przemysłowa 16, 64	655 129 132 / 655 159 132	634609612
9	Trans Południe Sp. z o.o.	Dębica, ul. Podgrodzie 8b, 39-21	14 681 89 89 / 14 681 89 89	180511146
10	Złom-Rex Sp. z o.o. Oddział Kielce	Poraj, ul. Zielona 26, 42-360	41 33 40 109 / 41 33 40 109	240653130

Dział 5. Informacja o osiągniętych w stacji demontażu poziomie odzysku i recyklingu**5.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.**

Rodzaj informacji	[%]
Osiągnięty poziom odzysku	95,00
Osiągnięty poziom recyklingu	95,00

5.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

Rodzaj informacji	[%]
Osiągnięty poziom odzysku	98,94
Osiągnięty poziom recyklingu	98,94

**Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji
za rok 2010**

Nazwa albo imię i nazwisko przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	"EKO-ZŁOM" S.C. R. Łowicki, A. Łowicka
Adres siedziby albo adres zamieszkania przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	28-230 Połaniec, ul. Zielińskiego 126
Adres stacji demontażu, której dane sprawozdanie dotyczy	28-230 Połaniec, ul. Zielińskiego 126
NIP	8661652287
REGON	260071197
Telefon/faks/e-mail	

Dział 1. Informacje o liczbie, markach, masie pojazdów i roku produkcji pojazdów wycofanych z eksploatacji, przyjętych do stacji demontażu.**1.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.**

Lp.	Marka pojazdów	Rok produkcji	Liczba pojazdów [szt.]		Ogólna masa pojazdów [Mg]
			ogólna liczba pojazdów	w tym pojazdów niekompletnych	
1	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	199	1		1,155
2	Lublin	1969	1		1,360
3	Multicar	1979	1		1,660
Suma:			3		4,175

1.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

Lp.	Marka pojazdów	Rok produkcji	Liczba pojazdów [szt.]		Ogólna masa pojazdów [Mg]
			ogólna liczba pojazdów	w tym pojazdów niekompletnych	
1	Audi	1994	1		1,010
2	Audi	1999	1		1,200
3	Citroen	1996	1		0,905
4	Daewoo	1997	1		0,929
5	Fiat (w tym Fiat 126p)	1983	1		0,560
6	Fiat (w tym Fiat 126p)	1986	1		0,560
7	Fiat (w tym Fiat 126p)	1989	3		1,680
8	Fiat (w tym Fiat 126p)	1990	2		1,120
9	Fiat (w tym Fiat 126p)	1991	5		3,280
10	Fiat (w tym Fiat 126p)	1992	1		0,560
11	Fiat (w tym Fiat 126p)	1993	4		2,600
12	Fiat (w tym Fiat 126p)	1994	6		4,285
13	Fiat (w tym Fiat 126p)	1995	3		1,680
14	Fiat (w tym Fiat 126p)	1996	4		2,705
15	Fiat (w tym Fiat 126p)	1997	4		2,570
16	Fiat (w tym Fiat 126p)	1998	2		1,120
17	Fiat (w tym Fiat 126p)	2000	1		0,560
18	Fiat (w tym Fiat 126p)	2002	1		0,700
19	Fiat (w tym Fiat 126p)	1988	1		0,560
20	Ford	1985	1		1,175
21	Ford	1988	1		0,795
22	Ford	1990	1		0,795
23	Ford	1991	3		2,700
24	Ford	1992	3		2,480
25	Ford	1993	3		3,149
26	Ford	1994	1		1,295
27	Ford	1996	1		0,795

28	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1992	2	2,160
29	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1993	3	3,245
30	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1994	1	1,075
31	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1995	7	7,525
32	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1996	3	3,225
33	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1998	1	1,245
34	Lublin	1985	1	1,360
35	Lublin	1992	2	2,720
36	Lublin	1993	1	1,360
37	Lublin	1994	1	1,510
38	Łada	1988	1	0,885
39	Łada	1990	1	0,900
40	Łada	1991	1	0,885
41	Mazda	1993	1	0,880
42	Mercedes-Benz	1985	1	1,120
43	Mercedes-Benz	1995	1	1,660
44	Nissan	1990	1	0,905
45	Nysa	1991	1	1,600
46	Opel	1984	1	0,800
47	Opel	1989	1	0,940
48	Opel	1991	5	4,825
49	Opel	1993	2	1,990
50	Peugeot	1997	2	2,599
51	Renault	1992	2	1,685
52	Renault	1993	1	0,875
53	Rover	1993	1	1,145
54	Skoda	1982	1	0,835
55	Skoda	1990	1	0,835
56	Skoda	1991	1	0,800
57	Skoda	1992	1	0,800
58	Trabant	1990	1	0,695
59	Volkswagen	1982	1	0,880
60	Volkswagen	1988	1	0,830
61	Volkswagen	1990	1	0,975
62	Volkswagen	1992	2	1,795
63	Volkswagen	1993	1	0,905

64	Volkswagen	1995	1	0,965
65	Volkswagen	1996	1	0,980
66	Volkswagen	1997	1	0,690
67	Volvo	1985	1	0,910
68	Volvo	1992	1	0,986
69	Wartburg	1990	1	0,860
70	Žuk	1981	1	1,360
Suma:			120	106,988

Dział 2. Informacje o masie odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi oraz przekazanych do odzysku i recyklingu, a także masie przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części wymontowanych z pojazdów wycofanych z eksploatacji.

2.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.

2.1.1.

Rodzaj odpadu	Masa odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów poddanych odzyskowi energii na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów przekazanych do:			
			recyklingu/odzysku [Mg]	odzysku energii [Mg]	unieszkodliwiania [Mg]	rozdrabniania w strzępiarce [Mg]
160103			0,100			
160117			2,200			
160118			0,050			
160119			0,100			
160120			0,080			
160601			0,037			
Suma:			2,567			

2.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

2.2.1.

Rodzaj odpadu	Masa odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów poddanych odzyskowi energii na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów przekazanych do:			
			recyklingu/odzysku [Mg]	odzysku energii [Mg]	unieszkodliwiania [Mg]	rozdrabniania w strzępiarce [Mg]
160103			5,800			
160117			88,660			
160118			0,578			
160119			1,465			
160120			1,820			
160122			1,550			
160601			1,563			

Suma:		101,436		
-------	--	---------	--	--

Dział 3. Informacje o przedsiębiorcach, którym przekazano odpady do odzysku i recyklingu.

Lp.	Nazwa lub imię i nazwisko przedsiębiorcy	Adres siedziby lub zamieszkania	Telefon/faks/e-mail	REGON
1	"ORZEŁ BIAŁY" S.A.	Gliwice, ul. Zawadzkiego 47, 44	32 281 34 81 / 32 281 34 81	270647152
2	ALUMETAL S.C.	Kęty, ul. Kościuszki 111, 32-650	33 470 07 100 / 33 470 71 0	357071298
3	Europol Holding Sp. z o.o.	Warszawa, ul. Czeladnicza 19a	43 824 34 74 / 43 824 34 74	140586365
4	FERROSTAL ŁABĘDY Sp. z o.o.	Gliwice, ul. Zawadzkiego 47, 44	32 234 76 00 / 32 234 76 50	271853741
5	Mo-Bruk S.A.	Ożarów, ul. Karsy 78, 27-530	15 861 17 64 / 15 861 18 05	120652729

Dział 5. Informacja o osiągniętym w stacji demontażu poziomie odzysku i recyklingu

5.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.

Rodzaj informacji	[%]
Osiągnięty poziom odzysku	85,00
Osiągnięty poziom recyklingu	85,00

5.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

Rodzaj informacji	[%]
Osiągnięty poziom odzysku	93,80
Osiągnięty poziom recyklingu	93,80

**Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji
za rok 2010**

Nazwa albo imię i nazwisko przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	"TRUCKER" Urszula Rajczak-Stondzik
Adres siedziby albo adres zamieszkania przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	28-200 Staszów, ul. Kolejowa 117
Adres stacji demontażu, której dane sprawozdanie dotyczy	28-200 Staszów, ul. Kolejowa 117
NIP	8661268867
REGON	291174875
Telefon/faks/e-mail	015-8650118

Dział 1. Informacje o liczbie, markach, masie pojazdów i roku produkcji pojazdów wycofanych z eksploatacji, przyjętych do stacji demontażu.

1.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

Lp.	Marka pojazdów	Rok produkcji	Liczba pojazdów [szt.]		Ogólna masa pojazdów [Mg]
			ogólna liczba pojazdów	w tym pojazdów niekompletnych	
1	Alfa Romeo	1990	1		0,900
2	Alfa Romeo	1992	1		0,930
3	Alfa Romeo	1994	1		1,285
4	Alfa Romeo	2000	2		2,440
5	Audi	1983	1		1,210

6	Audi	1987	1	0,980
7	Audi	1993	1	1,230
8	Audi	1994	1	0,990
9	BMW	1993	1	1,175
10	BMW	1999	1	1,410
11	Citroen	1994	2	2,272
12	Citroen	1996	2	2,150
13	Citroen	2007	1	1,200
14	Daewoo	1996	3	2,722
15	Daewoo	1998	1	1,082
16	Daewoo	1999	2	1,340
17	Daewoo	2000	1	0,740
18	Daewoo	2002	1	0,756
19	Fiat	1985	2	1,570
20	Fiat	1988	1	0,770
21	Fiat	1989	1	0,560
22	Fiat	1991	2	1,210
23	Fiat	1992	4	2,530
24	Fiat	1993	2	1,195
25	Fiat	1994	2	1,300
26	Fiat	1995	8	5,695
27	Fiat	1996	8	5,940
28	Fiat	1997	5	3,485
29	Fiat	1998	5	4,710
30	Fiat	1999	4	2,790
31	Fiat	2000	1	0,700
32	Ford	1987	1	1,090
33	Ford	1988	1	1,630
34	Ford	1990	1	0,795
35	Ford	1991	10	9,536
36	Ford	1992	3	2,560
37	Ford	1993	6	6,928
38	Ford	1994	5	5,695
39	Ford	1995	5	5,965
40	Ford	1996	5	5,576
41	Ford	1997	1	1,166
42	Ford	1998	1	1,210
43	Ford	1999	1	1,333
44	Ford	2005	1	0,880
45	FS-Lublin	1998	1	2,060
46	FSO-Warszawa	1988	1	1,075

47	FSO-Warszawa	1989	1	1,075
48	FSO-Warszawa	1993	2	2,260
49	FSO-Warszawa	1994	4	4,755
50	FSO-Warszawa	1995	4	4,310
51	FSO-Warszawa	1996	3	3,306
52	FSO-Warszawa	1997	1	1,085
53	FSO-Warszawa	1998	1	1,085
54	Honda	1991	1	0,900
55	Honda	1992	1	0,900
56	Honda	1993	1	0,900
57	Hyundai	1991	2	1,768
58	Hyundai	1992	1	0,995
59	Hyundai	1994	2	1,870
60	Łada	1981	1	0,990
61	Łada	1986	1	1,020
62	Łada	1990	1	0,875
63	Łada	1992	1	0,885
64	Mazda	1991	2	2,180
65	Mazda	1994	1	0,810
66	Mazda	1998	1	1,320
67	Mercedes-Benz	2000	1	1,590
68	Mitsubishi	1990	1	0,900
69	Mitsubishi	1992	1	0,915
70	Mitsubishi	1995	1	1,040
71	Nissan	1984	1	0,850
72	Nissan	1985	1	0,655
73	Nissan	1989	1	0,670
74	Nissan	1990	1	0,655
75	Nissan	1991	1	1,095
76	Nissan	1997	1	1,315
77	Opel	1982	1	1,020
78	Opel	1987	1	1,020
79	Opel	1988	1	1,189
80	Opel	1989	2	1,915
81	Opel	1990	1	0,800
82	Opel	1991	8	7,916
83	Opel	1992	4	3,820
84	Opel	1993	2	1,950
85	Opel	1994	3	3,358
86	Opel	1995	1	0,945
87	Opel	1996	1	1,095

88	Opel	1997	2	3,160
89	Peugeot	1991	1	1,040
90	Peugeot	1992	1	1,095
91	Peugeot	1995	1	0,980
92	Peugeot	1997	1	1,390
93	Renault	1989	1	0,920
94	Renault	1991	5	4,630
95	Renault	1994	2	2,125
96	Renault	1995	4	4,180
97	Renault	1996	3	2,960
98	Renault	1997	4	3,780
99	Renault	1998	2	2,230
100	Renault	1999	2	2,565
101	Renault	2003	1	0,910
102	Rover	1995	1	1,145
103	Rover	1996	1	1,135
104	Rover	1997	1	1,135
105	Seat	1993	1	0,945
106	Seat	1994	2	1,870
107	Seat	1995	1	0,880
108	Seat	1996	1	0,950
109	Seat	1997	2	1,790
110	Seat	2001	1	1,073
111	Skoda	1991	2	1,600
112	Skoda	1993	1	0,835
113	Skoda	1995	1	0,835
114	Skoda	2000	1	0,955
115	Suzuki	1991	1	0,600
116	Suzuki	1996	1	0,590
117	Toyota	1988	1	0,940
118	Toyota	1996	1	0,975
119	Volkswagen	1982	1	1,130
120	Volkswagen	1986	2	1,835
121	Volkswagen	1987	1	0,815
122	Volkswagen	1988	2	2,065
123	Volkswagen	1990	3	2,720
124	Volkswagen	1991	4	4,445
125	Volkswagen	1992	1	1,158
126	Volkswagen	1993	2	2,025
127	Volkswagen	1996	1	0,905
128	Volkswagen	1999	1	1,271

129	Volvo	1993	1	1,240
130	Volvo	1994	1	0,977
Suma:			249	243,572

Dział 2. Informacje o masie odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi oraz przekazanych do odzysku i recyklingu, a także masie przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części wymontowanych z pojazdów wycofanych z eksploatacji.

2.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

2.2.1.

Rodzaj odpadu	Masa odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów poddanych odzyskowi energii na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów przekazanych do:			
			recyklingu/ odzysku [Mg]	odzysku energii [Mg]	unieszkodliwiania [Mg]	rozdrabniania w strzępiarce [Mg]
130208			0,800			
160103			5,000			
160117			165,100			
160118			3,617			
160119			14,200			
160120			4,920			
160122			15,300			
Suma:			208,937			

2.2.3.

Rodzaj przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części [Mg]
Dopuszczone do bezpośredniego ponownego użycia	19,500
Suma:	19,500

Dział 3. Informacje o przedsiębiorcach, którym przekazano odpady do odzysku i recyklingu.

Lp.	Nazwa lub imię i nazwisko przedsiębiorcy	Adres siedziby lub zamieszkania	Telefon/faks/e-mail	REGON
1	Celsa "Huta Ostrowiec" Sp. z o.o.	Ostrowiec Świętokrzyski, ul. Sar	041 249 30 00 / 041 249 22 2	016364209
2	CETUS Sp. z o.o.	Tomaszów Bolesławiecki, 220, 1	075 738 96 60 / 075 738 90 6	008269336
3	FERROSTAL ŁABĘDY Sp. z o.o.	Gliwice, ul. Zawadzkiego 47, 44	032 234 76 0 / 032 234 76 50	271853741
4	Mo-Bruk J. Mokrzycki Sp. k.	Korzenna, 214, 33-322	018 441 70 48 / 018 441 70 5	120652729
5	NICROMET Przedsiębiorstwo Przerobu Żłomu Edward Wyciśłok	Bestwina, ul. Witosza 28, 43-512	33 844 94 31 / 33 844 94 37	003512700
6	NRR Grupa Poldim Sp. z o.o.	Wierzchosławice, ul. Mikołajowic	014 679 75 29 / 014 628 30 0	120071429
7	OILER Sp. z o.o.	Tczew, ul. Malinowska 24A, 83-	058 532 40 08 / 058 741 86 0	191185385
8	P.H.U. "KAREN" Karol Gurbala	Choroń, ul. Leśna 20, 42-360 Pr	034 314 66 98 / biuro@phuki	150961565

Dział 5. Informacja o osiągniętych w stacji demontażu poziomie odzysku i recyklingu**5.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.**

Rodzaj informacji	[%]
Osiągnięty poziom odzysku	93,79
Osiągnięty poziom recyklingu	93,79

Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji za rok 2010	
Nazwa albo imię i nazwisko przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	Przedsiębiorstwo Wielobranżowe Anna Sokół
Adres siedziby albo adres zamieszkania przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	26-110 Skarżysko-Kamienna, ul. Armii Krajowej 4/2
Adres stacji demontażu, której dane sprawozdanie dotyczy	Barycz, 19, 26-200 Końskie
NIP	6631038328
REGON	290745353
Telefon/faks/e-mail	796211313

Dział 1. Informacje o liczbie, markach, masie pojazdów i roku produkcji pojazdów wycofanych z eksploatacji, przyjętych do stacji demontażu.**1.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.**

Lp.	Marka pojazdów	Rok produkcji	Liczba pojazdów [szt.]		Ogólna masa pojazdów [Mg]
			ogólna liczba pojazdów	w tym pojazdów niekompletnych	
1	Volkswagen	1978	2	1	2,210
2	Wartburg	1977	1		0,880
3	Żuk	1970	1		1,360
4	Żuk	1976	1		1,210
5	Żuk	1977	1		1,400
6	Żuk	1979	1		1,200
Suma:			7	1	8,260

1.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

Lp.	Marka pojazdów	Rok produkcji	Liczba pojazdów [szt.]		Ogólna masa pojazdów [Mg]
			ogólna liczba pojazdów	w tym pojazdów niekompletnych	
1	Alfa Romeo	1993	1		1,285
2	Alfa Romeo	1994	1		0,920
3	Audi	1982	1		0,870
4	Audi	1984	1		0,860
5	Audi	1986	1		0,850
6	Audi	1987	3		3,170
7	Audi	1989	2		2,160

8	Audi	1990	3		3,320
9	Audi	1992	3		3,200
10	Audi	1993	2		1,960
11	Audi	1994	1		1,230
12	Audi	1996	1		0,990
13	Audi	1997	2		1,950
14	BMW	1989	1		1,420
15	BMW	1990	2		2,485
16	BMW	1992	1		1,140
17	BMW	1994	1		1,090
18	BMW	1995	1		1,250
19	Chrysler	1995	1		1,630
20	Citroen	1991	1		1,320
21	Citroen	1994	1		0,905
22	Citroen	1995	1		0,650
23	Dacia	1982	1		0,940
24	Daewoo	1996	1		1,120
25	Daewoo	1997	3		2,100
26	Daewoo	1998	3		2,250
27	Daewoo	1999	1		0,820
28	Daewoo	2000	2		1,680
29	Daf	1992	1		1,840
30	Fiat (w tym Fiat 126p)	1983	1		0,560
31	Fiat (w tym Fiat 126p)	1984	1		0,560
32	Fiat (w tym Fiat 126p)	1986	1		0,560
33	Fiat (w tym Fiat 126p)	1987	2		1,120
34	Fiat (w tym Fiat 126p)	1988	2		1,120
35	Fiat (w tym Fiat 126p)	1989	4		2,240
36	Fiat (w tym Fiat 126p)	1990	5		2,890
37	Fiat (w tym Fiat 126p)	1991	5	1	2,800
38	Fiat (w tym Fiat 126p)	1992	5	1	4,035
39	Fiat (w tym Fiat 126p)	1993	16		11,715
40	Fiat (w tym Fiat 126p)	1994	15		10,520
41	Fiat (w tym Fiat 126p)	1995	12		7,950
42	Fiat (w tym Fiat 126p)	1996	11		7,880
43	Fiat (w tym Fiat 126p)	1997	7		5,340
44	Fiat (w tym Fiat 126p)	1998	6		4,610
45	Fiat (w tym Fiat 126p)	1999	2	1	1,805
46	Fiat (w tym Fiat 126p)	2000	2		1,270
47	Fiat (w tym Fiat 126p)	2002	2	1	1,370
48	Ford	1983	2		2,045

49	Ford	1984	2		1,740
50	Ford	1985	1		1,175
51	Ford	1986	2		2,805
52	Ford	1989	1		0,940
53	Ford	1990	4		3,515
54	Ford	1991	11		13,565
55	Ford	1992	14		14,415
56	Ford	1993	8		7,425
57	Ford	1994	7		8,644
58	Ford	1995	8	1	7,430
59	Ford	1996	8	1	8,485
60	Ford	1997	1	1	1,025
61	Ford	1998	2		1,850
62	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1986	1		1,010
63	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1987	1		1,000
64	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1988	2		2,095
65	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1989	1		1,085
66	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1990	2		2,060
67	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1991	3		3,175
68	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1992	6		6,585
69	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1993	10		11,130
70	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1994	12		13,305
71	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1995	16		17,375
72	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1996	16		17,550
73	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1997	7		7,835
74	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1998	2		2,170
75	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1999	3		3,440
76	Honda	1991	2	1	1,820
77	Honda	1993	1		1,160

78	Honda	1994	1	0,885
79	Honda	1995	1	1,260
80	Hyundai	1991	3	2,960
81	Hyundai	1992	1	0,890
82	Hyundai	1993	1	1,040
83	Hyundai	1994	1	0,881
84	Hyundai	2000	1	1,420
85	Isuzu	1988	1	1,410
86	Kia	1997	1	1,300
87	Lada	1986	1	0,945
88	Mazda	1980	1	1,005
89	Mazda	1990	1	0,940
90	Mazda	1991	3	3,100
91	Mazda	1993	1	1,000
92	Mazda	1997	1	1,140
93	Mercedes-Benz	1984	1	1,660
94	Mercedes-Benz	1987	1	1,120
95	Mercedes-Benz	1991	1	2,000
96	Mercedes-Benz	1996	1	1,820
97	Mitsubishi	1993	1	0,900
98	Mitsubishi	1994	1	1,150
99	Mitsubishi	1995	1	0,920
100	Mitsubishi	1996	2	2,080
101	Mitsubishi	1997	1	1,150
102	Mitsubishi	1999	1	1,130
103	Nissan	1986	1	0,980
104	Nissan	1987	1	0,805
105	Nissan	1990	1	1,100
106	Nissan	1991	1	1,020
107	Nissan	1992	2	1,990
108	Nissan	1995	1	1,140
109	Nissan	1996	1	0,905
110	Opel	1983	1	0,895
111	Opel	1985	1	0,895
112	Opel	1986	2	2,070
113	Opel	1987	1	0,910
114	Opel	1988	2	2,045
115	Opel	1989	5	4,555
116	Opel	1990	8	8,365
117	Opel	1991	15	13,370
118	Opel	1992	17	16,600

119	Opel	1993	11		10,775
120	Opel	1994	5		5,740
121	Opel	1995	8		7,855
122	Opel	1996	4		3,920
123	Opel	1997	6		5,290
124	Opel	1998	1		0,780
125	Opel	1999	1		0,880
126	Peugeot	1988	1		0,980
127	Peugeot	1989	1		0,850
128	Peugeot	1991	3		2,800
129	Peugeot	1992	1		1,150
130	Peugeot	1993	2		1,880
131	Peugeot	1994	1		0,980
132	Peugeot	1995	3		2,720
133	Peugeot	1996	2		2,150
134	Peugeot	1998	1	1	0,980
135	Renault	1989	2		1,640
136	Renault	1990	1		0,890
137	Renault	1991	1		0,800
138	Renault	1992	3		2,730
139	Renault	1993	4	1	3,675
140	Renault	1994	6		5,900
141	Renault	1995	2		1,840
142	Renault	1996	1		0,920
143	Renault	1997	2		2,025
144	Renault	1999	1		1,000
145	Renault	2001	1		0,975
146	Renault	2005	1		0,800
147	Rover	1986	1		0,820
148	Seat	1990	1		0,935
149	Seat	1991	1		0,875
150	Seat	1992	2		1,975
151	Seat	1993	2		1,840
152	Seat	1994	1		1,000
153	Seat	1995	1		1,010
154	Seat	1996	2		1,995
155	Seat	1997	2		2,020
156	Seat	1999	1		0,965
157	Skoda	1982	2		1,685
158	Skoda	1989	1		1,120
159	Skoda	1990	1	1	0,835

160	Skoda	1991	9		7,450
161	Skoda	1992	3		2,505
162	Skoda	1994	1		0,820
163	Skoda	1995	3		2,470
164	Skoda	1996	1		0,870
165	Skoda	1997	1		0,880
166	Suzuki	1994	1		0,690
167	Suzuki	1995	1	1	0,810
168	Toyota	1991	1		0,780
169	Toyota	1996	1		0,850
170	Toyota	1997	1		1,000
171	Trabant	1990	1		0,735
172	Volkswagen	1980	2		2,750
173	Volkswagen	1981	1	0	0,920
174	Volkswagen	1983	2		1,610
175	Volkswagen	1984	1		1,050
176	Volkswagen	1985	4		3,850
177	Volkswagen	1986	2		1,860
178	Volkswagen	1987	3		2,730
179	Volkswagen	1988	4		4,075
180	Volkswagen	1989	5		4,620
181	Volkswagen	1990	3		3,020
182	Volkswagen	1991	7		6,510
183	Volkswagen	1992	4		3,780
184	Volkswagen	1993	9		8,670
185	Volkswagen	1994	3		3,130
186	Volkswagen	1995	8		8,000
187	Volkswagen	1996	3		3,030
188	Volkswagen	1997	8		8,540
189	Volvo	1993	2		1,985
190	Wartburg	1988	1		0,880
191	Wartburg	1990	2		1,750
192	Waz	1993	1		0,905
193	Waz	1996	1		0,730
194	Žuk	1983	1		1,220
195	Žuk	1988	1		1,570
196	Žuk	1989	1		1,360
197	Žuk	1991	1		1,510
198	Žuk	1995	1		1,360
199	Žuk	1997	1		1,360
Suma:			589	12	565,990

Dział 2. Informacje o masie odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi oraz przekazanych do odzysku i recyklingu, a także masie przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części wymontowanych z pojazdów wycofanych z eksploatacji.

2.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.

2.1.1.

Rodzaj odpadu	Masa odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów poddanych odzyskowi energii na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów przekazanych do:			
			recyklingu/odzysku [Mg]	odzysku energii [Mg]	unieszkodliwiania [Mg]	rozdrabniania w strzępiarce [Mg]
130208			0,026			
160103			0,361			
160117			5,686			
160118			0,152			
160120			0,348			
160601			0,030			
Suma:			6,603			

2.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

2.2.1.

Rodzaj odpadu	Masa odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów poddanych odzyskowi energii na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów przekazanych do:			
			recyklingu/odzysku [Mg]	odzysku energii [Mg]	unieszkodliwiania [Mg]	rozdrabniania w strzępiarce [Mg]
130208			2,060			
160103			3,642			
160117			424,032			
160118			1,067			
160120			12,345			
160601			2,511			
Suma:			445,657			

2.2.3.

Rodzaj przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części [Mg]
Dopuszczone do bezpośredniego ponownego użycia	49,830
Suma:	49,830

Dział 3. Informacje o przedsiębiorcach, którym przekazano odpady do odzysku i recyklingu.

Lp.	Nazwa lub imię i nazwisko przedsiębiorcy	Adres siedziby lub zamieszkania	Telefon/faks/e-mail	REGON
1	CMC Zawiercie S.A.	42-400 Zawiercie, ul. Piłsudskie	32 672 16 21 / 32 672 25 36	272819315
2	ISD Huta Częstochowa Sp. z o.o.	42-207 Częstochowa, ul. Kucelii	34 323 71 16	152074271
3	J&B Auto Serwis - Recykling Jacek i Bożyna Chmielina Sp. j.	66-510 Bobrówko, 1	95 763 52 43 / 95 763 52 43	080069417
4	NRR Grupa Poldim Sp. z o.o.	33-121 Bogumiłowice, ul. Mikołaj	14 628 30 00	120071429
5	Orzeł Biały S.A.	41-902 Bytom, ul. Siemianowick	32 281 34 81 / 32 281 34 91	270647152
6	PHU Karen Karol Gurbala	Choroń, ul. Leśna 20, 42-360 Pr	34 314 66 98 / 34 314 66 98	150961565
7	Rafineria Nafty Jedlicze S.A.	38-460 Jedlicze, ul. Trzeciejskiej	13 438 41 22	370284568
8	Sita Staropol Sp. z o.o.	41-500 Chorzów, ul. Kluczborsk	32 203 76 74 / 32 203 76 80	276919634

Dział 4. Informacje o przedsiębiorcach, którym przekazano odpady do unieszkodliwiania.

Lp.	Nazwa lub imię i nazwisko przedsiębiorcy	Adres siedziby lub zamieszkania	Telefon/faks/e-mail	REGON
1	RAN-FLEX Sp. z o.o.	30-117 Kraków, ul. Prusa 27/3	12 426 01 20	290918285

Dział 5. Informacja o osiągniętym w stacji demontażu poziomie odzysku i recyklingu

5.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.

Rodzaj informacji	[%]
Osiągnięty poziom odzysku	79,93
Osiągnięty poziom recyklingu	79,93

5.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

Rodzaj informacji	[%]
Osiągnięty poziom odzysku	87,54
Osiągnięty poziom recyklingu	87,54

Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji za rok 2010	
Nazwa albo imię i nazwisko przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	Stacja Demontażu Pojazdów Grzegorz Ciepela
Adres siedziby albo adres zamieszkania przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	Osiek, ul. 11-go Listopada 45, 28-221
Adres stacji demontażu, której dane sprawozdanie dotyczy	Osiek, ul. 11-go Listopada 45, 28-221
NIP	8661436313
REGON	260140142
Telefon/faks/e-mail	505251332

Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji za rok 2010	
Nazwa albo imię i nazwisko przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	BIS-KAS Stacja Demontażu Pojazdów Joanna Biskup
Adres siedziby albo adres zamieszkania przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	28-100 Busko-Zdrój, ul. Widuchowska 71A
Adres stacji demontażu, której dane sprawozdanie dotyczy	Budzyń, 28-100 Busko-Zdrój
NIP	6550000623
REGON	290180626
Telefon/faks/e-mail	888221686

Dział 1. Informacje o liczbie, markach, masie pojazdów i roku produkcji pojazdów wycofanych z eksploatacji, przyjętych do stacji demontażu.

1.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.

Lp.	Marka pojazdów	Rok produkcji	Liczba pojazdów [szt.]		Ogólna masa pojazdów [Mg]
			ogólna liczba pojazdów	w tym pojazdów niekompletnych	
1	Audi	1979	1		0,860
2	Fiat (w tym Fiat 126p)	1973	1		0,560
3	Fiat (w tym Fiat 126p)	1977	1		0,560
4	Fiat (w tym Fiat 126p)	1978	2		1,120
5	Fiat (w tym Fiat 126p)	1979	1		0,560
6	Lublin	1974	1		1,260
7	Mercedes-Benz	1974	1		1,340
8	Mercedes-Benz	1978	2		3,580
9	Peugeot	1977	1		0,990
10	Volkswagen	1978	1		0,965
11	Volkswagen	1979	1		0,570
12	Wartburg	1972	1		0,880
13	Żuk	1962	1		1,360
14	Żuk	1968	1		1,360
Suma:			16		15,965

1.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

Lp.	Marka pojazdów	Rok produkcji	Liczba pojazdów [szt.]		Ogólna masa pojazdów [Mg]
			ogólna liczba pojazdów	w tym pojazdów niekompletnych	
1	Audi	1985	1		1,080
2	Audi	1986	1		1,120
3	Audi	1987	1		0,990
4	Audi	1988	3		3,450
5	Audi	1989	1		0,990

6	Audi	1993	2	1,850
7	Audi	1997	1	1,150
8	Audi	1998	1	1,445
9	BMW	1986	1	1,150
10	BMW	1987	1	1,245
11	BMW	1988	1	1,155
12	BMW	1989	3	3,450
13	BMW	1990	4	4,475
14	BMW	1991	3	4,105
15	BMW	1992	1	1,275
16	BMW	1993	2	2,320
17	BMW	1994	2	2,690
18	Citroen	1991	1	0,655
19	Citroen	1993	1	1,062
20	Citroen	1994	2	2,042
21	Citroen	1996	3	2,786
22	Daewoo	1995	1	1,078
23	Daewoo	1996	4	2,699
24	Daewoo	1997	7	5,361
25	Daewoo	1998	1	0,570
26	Fiat (w tym Fiat 126p)	1980	1	0,560
27	Fiat (w tym Fiat 126p)	1982	2	1,120
28	Fiat (w tym Fiat 126p)	1983	2	1,120
29	Fiat (w tym Fiat 126p)	1984	2	1,120
30	Fiat (w tym Fiat 126p)	1985	2	1,120
31	Fiat (w tym Fiat 126p)	1986	6	3,570
32	Fiat (w tym Fiat 126p)	1987	2	1,120
33	Fiat (w tym Fiat 126p)	1988	6	3,770
34	Fiat (w tym Fiat 126p)	1989	4	2,240
35	Fiat (w tym Fiat 126p)	1990	7	4,800
36	Fiat (w tym Fiat 126p)	1991	9	6,335
37	Fiat (w tym Fiat 126p)	1992	4	2,640
38	Fiat (w tym Fiat 126p)	1993	10	6,620
39	Fiat (w tym Fiat 126p)	1994	18	11,490
40	Fiat (w tym Fiat 126p)	1995	12	8,518
41	Fiat (w tym Fiat 126p)	1996	12	8,873
42	Fiat (w tym Fiat 126p)	1997	9	5,890
43	Fiat (w tym Fiat 126p)	1998	3	1,770
44	Fiat (w tym Fiat 126p)	1999	1	0,670
45	Fiat (w tym Fiat 126p)	2001	1	0,995
46	Ford	1981	2	1,945

47	Ford	1985	1	1,085
48	Ford	1986	1	1,300
49	Ford	1988	2	2,330
50	Ford	1989	5	5,900
51	Ford	1990	1	0,955
52	Ford	1991	17	17,488
53	Ford	1992	16	16,623
54	Ford	1993	16	18,540
55	Ford	1994	10	10,905
56	Ford	1995	5	6,301
57	Ford	1996	4	3,720
58	Ford	1997	4	4,620
59	Ford	1998	2	2,032
60	Ford	1999	1	1,740
61	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1981	1	1,085
62	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1984	1	1,085
63	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1986	1	1,075
64	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1987	3	3,075
65	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1988	1	1,085
66	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1989	1	0,980
67	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1990	1	0,980
68	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1991	3	3,245
69	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1992	7	7,555
70	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1993	5	5,465
71	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1994	10	10,785
72	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1995	8	8,930
73	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1996	13	13,960
74	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1997	4	4,370
75	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1998	3	3,225

76	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1999	2	2,240
77	Honda	1990	1	0,780
78	Honda	1991	1	0,875
79	Honda	1992	2	1,780
80	Honda	1995	2	2,115
81	Honda	1996	1	0,875
82	Hyundai	1991	7	6,519
83	Hyundai	1992	3	2,652
84	Hyundai	1994	2	1,794
85	Hyundai	1998	1	1,215
86	Isuzu	1993	1	1,365
87	Lancia	1993	1	0,985
88	Lublin	1986	1	1,360
89	Lublin	1988	1	1,360
90	Lublin	1993	1	1,360
91	Lublin	1995	2	3,020
92	Lublin	1996	1	1,510
93	Lublin	1997	1	1,510
94	Łada	1985	1	0,860
95	Łada	1988	1	1,020
96	Mazda	1987	1	1,220
97	Mazda	1992	1	1,220
98	Mazda	1993	3	2,775
99	Mercedes-Benz	1981	2	2,865
100	Mercedes-Benz	1982	2	2,680
101	Mercedes-Benz	1986	2	2,400
102	Mercedes-Benz	1987	1	1,270
103	Mercedes-Benz	1988	2	2,830
104	Mercedes-Benz	1994	1	1,280
105	Mercedes-Benz	1995	1	1,620
106	Mercedes-Benz	1997	1	1,780
107	Mitsubishi	1990	1	0,960
108	Mitsubishi	1994	1	0,915
109	Nissan	1987	1	1,865
110	Nissan	1988	1	0,980
111	Nissan	1989	2	1,780
112	Nissan	1991	1	0,980
113	Nissan	1992	4	4,465
114	Nissan	1993	1	1,150
115	Nissan	1994	1	1,055

116	Opel	1982	1	1,290
117	Opel	1985	2	1,715
118	Opel	1988	1	1,195
119	Opel	1989	4	3,690
120	Opel	1990	5	4,980
121	Opel	1991	15	16,200
122	Opel	1992	8	8,645
123	Opel	1993	7	6,765
124	Opel	1994	8	8,399
125	Opel	1995	5	5,250
126	Opel	1996	5	5,065
127	Opel	1997	7	6,875
128	Peugeot	1990	3	3,665
129	Peugeot	1991	2	1,860
130	Peugeot	1992	5	5,348
131	Peugeot	1993	4	3,155
132	Peugeot	1995	1	1,030
133	Peugeot	1996	2	1,905
134	Peugeot	2000	1	0,985
135	Pontiac	1991	1	1,460
136	Renault	1985	1	0,910
137	Renault	1987	1	0,920
138	Renault	1988	1	1,360
139	Renault	1989	2	1,890
140	Renault	1990	2	1,840
141	Renault	1991	4	4,170
142	Renault	1992	2	2,330
143	Renault	1993	6	6,450
144	Renault	1994	5	4,510
145	Renault	1995	3	2,745
146	Renault	1996	3	3,135
147	Renault	1998	1	1,185
148	Rover	1994	1	1,430
149	Seat	1992	2	1,840
150	Seat	1993	3	2,910
151	Seat	1994	2	1,955
152	Seat	1996	1	0,945
153	Seat	2000	1	1,025
154	Skoda	1983	1	0,835
155	Skoda	1985	1	0,835
156	Skoda	1988	1	0,835

157	Skoda	1989	1	0,835
158	Skoda	1990	1	0,835
159	Skoda	1991	7	5,775
160	Skoda	1992	4	3,305
161	Skoda	1993	1	0,835
162	Skoda	1996	2	1,760
163	Skoda	1997	2	1,745
164	Suzuki	1992	1	0,720
165	Tarpan	1987	1	1,385
166	Toyota	1980	1	0,760
167	Toyota	1990	1	0,940
168	Toyota	1992	2	2,220
169	Toyota	1994	1	1,100
170	Toyota	1995	1	0,800
171	Trabant	1985	1	0,575
172	Volkswagen	1980	2	1,710
173	Volkswagen	1981	1	0,880
174	Volkswagen	1982	3	3,810
175	Volkswagen	1983	1	0,875
176	Volkswagen	1984	2	1,675
177	Volkswagen	1985	2	1,845
178	Volkswagen	1986	1	0,745
179	Volkswagen	1987	3	2,925
180	Volkswagen	1988	1	0,965
181	Volkswagen	1989	2	1,590
182	Volkswagen	1990	3	2,455
183	Volkswagen	1992	1	1,105
184	Volkswagen	1993	3	3,090
185	Volkswagen	1994	2	2,610
186	Volkswagen	1995	5	5,050
187	Volkswagen	1996	3	2,788
188	Volkswagen	1997	2	1,945
189	Volvo	1991	1	1,355
190	Volvo	1994	1	1,030
191	Žuk	1981	1	1,360
192	Žuk	1982	1	1,360
193	Žuk	1985	1	1,360
194	Žuk	1986	2	2,870
195	Žuk	1988	1	1,510
196	Žuk	1990	1	1,360
197	Žuk	1992	1	1,570

198	Żuk	1997	2	3,000
Suma:			581	568,163

Dział 2. Informacje o masie odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi oraz przekazanych do odzysku i recyklingu, a także masie przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części wymontowanych z pojazdów wycofanych z eksploatacji.

2.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.

2.1.1.

Rodzaj odpadu	Masa odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów poddanych odzyskowi energii na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów przekazanych do:			
			recyklingu/odzysku [Mg]	odzysku energii [Mg]	unieszkodliwiania [Mg]	rozdrabniania w strzępiarce [Mg]
160103			0,310			
160117			11,200			
160118			0,430			
160119			0,280			
160120			0,290			
160601			0,100			
Suma:			12,610			

2.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

2.2.1.

Rodzaj odpadu	Masa odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów poddanych odzyskowi energii na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów przekazanych do:			
			recyklingu/odzysku [Mg]	odzysku energii [Mg]	unieszkodliwiania [Mg]	rozdrabniania w strzępiarce [Mg]
160103			14,690			
160117			324,939			
160118			11,469			
160119			22,720			
160120			12,710			
160199			0,900			
160601			1,100			
Suma:			388,528			

2.2.2.

Rodzaj odpadu	Masa odpadów przekazanych do innego kraju w celu przetworzenia w procesie:		
	recyklingu/odzysku [Mg]	odzysku energii [Mg]	unieszkodliwiania [Mg]
160118	0,253		
Suma:	0,253		

2.2.3.

Rodzaj przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części [Mg]
Dopuszczone do bezpośredniego ponownego użycia	121,000
Suma:	121,000

Dział 3. Informacje o przedsiębiorcach, którym przekazano odpady do odzysku i recyklingu.

Lp.	Nazwa lub imię i nazwisko przedsiębiorcy	Adres siedziby lub zamieszkania	Telefon/faks/e-mail	REGON
1	"EUROPOL HOLDING" Sp. z o.o.	Zduńska Wola, ul. Łaska 227b, 1	43 824 34 74 / 43 824 34 74	140586365
2	"ORZEŁ BIAŁY" S.A.	Bytom, ul. Siemianowicka 98, 4	32 281 34 81 / 32 281 3 81	270647152
3	ALUMETAL Gorzyce Sp. z o.o.	Gorzyce, ul. Odlewników 52, 39	15 644 94 00 / 15 644 94 00	831369265
4	ALUMETAL S.A.	Kęty, ul. Kościuszki 111, 32-650	33 470 71 00 / 33 470 71 01	357081298
5	Arcelor Mittal Poland S.A.	Dąbrowa Górnicza, ul. J. Piłsud: 32 776 66 66	32 776 66 66	277839653
6	Celsa "Huta Ostrowiec" Sp. z o.o.	Ostrowiec Świętokrzyski, ul. Sar 41 249 34 78 / 41 249 22 22	41 249 34 78 / 41 249 22 22	016364209
7	CMC Zawiercie S.A.	Zawiercie, ul. Piłsudskiego 82, 4 32 672 55 39	32 672 55 39	272819315
8	NICROMET Przedsiębiorstwo Przerobu Żłomu Edward Wy	Bestwina, ul. W. Witosa 28, 43-! 33 844 94 00 / 33 844 94 00	33 844 94 00 / 33 844 94 00	003512700
9	P.H.U. "KAREN" Karol Grubała	Poraj, ul. Leśna 20, 42-360 34 314 66 98 / 34 314 66 98	34 314 66 98 / 34 314 66 98	150961565

Dział 5. Informacja o osiągniętych w stacji demontażu poziomie odzysku i recyklingu

5.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.

Rodzaj informacji	[%]
Osiągnięty poziom odzysku	78,99
Osiągnięty poziom recyklingu	78,99

5.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

Rodzaj informacji	[%]
Osiągnięty poziom odzysku	89,72
Osiągnięty poziom recyklingu	89,72

Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji za rok 2010	
Nazwa albo imię i nazwisko przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	Renomet Recykling Sp. z o.o.
Adres siedziby albo adres zamieszkania przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	27-400 Ostrowiec Świętokrzyski, ul. Jana Kilińskiego 20h
Adres stacji demontażu, której dane sprawozdanie dotyczy	27-400 Ostrowiec Świętokrzyski, ul. Jana Kilińskiego 20h
NIP	6612147625
REGON	292807294
Telefon/faks/e-mail	041 249 50 20

Dział 1. Informacje o liczbie, markach, masie pojazdów i roku produkcji pojazdów wycofanych z eksploatacji, przyjętych do stacji demontażu.

1.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.

Lp.	Marka pojazdów	Rok produkcji	Liczba pojazdów [szt.]		Ogólna masa pojazdów [Mg]
			ogólna liczba pojazdów	w tym pojazdów niekompletnych	
1	Audi	1979	1	1	0,860
2	Fiat (w tym Fiat 126p)	1977	1		0,560
3	Fiat (w tym Fiat 126p)	1979	1		0,560
4	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1979	1		1,085
5	Honda	1976	1		0,885
6	Nysa	1977	1		1,600
7	Opel	1977	11		9,592
8	Peugeot	1979	1		0,750
9	Skoda	1974	1		0,740
10	Tarpan	1979	1	1	1,310
11	Volkswagen	1966	2		1,560
12	Zastava	1978	1		0,795
13	Żuk	1977	2		2,720
14	Żuk	1978	1		1,560
Suma:			26	2	24,577

1.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

Lp.	Marka pojazdów	Rok produkcji	Liczba pojazdów [szt.]		Ogólna masa pojazdów [Mg]
			ogólna liczba pojazdów	w tym pojazdów niekompletnych	
1	Alfa Romeo	1994	1		0,900
2	Alfa Romeo	1997	1		0,900
3	Audi	1982	1		1,110
4	Audi	1985	1		1,260

5	Audi	1989	1		0,850
6	Audi	1990	2		1,980
7	Audi	1991	1		0,990
8	Audi	1993	1		1,150
9	Audi	1994	2		2,140
10	Audi	1995	3	1	4,320
11	Audi	1996	1		1,230
12	Audi	1997	2		2,690
13	Audi	1999	1	1	1,275
14	BMW	1989	1		1,360
15	BMW	1990	1		1,040
16	BMW	1991	1		1,140
17	BMW	1992	1		1,475
18	BMW	1994	1		1,225
19	BMW	1996	1		1,485
20	Citroen	1989	1		1,545
21	Citroen	1990	2		1,575
22	Citroen	1993	2		2,292
23	Citroen	1994	1		1,198
24	Citroen	1997	1		0,930
25	Citroen	1998	1		0,930
26	Citroen	2001	2	1	2,930
27	Daewoo	1996	3		2,748
28	Daewoo	1997	6		4,714
29	Daewoo	1998	2		1,581
30	Daewoo	1999	1		0,630
31	Daewoo	2000	3		1,900
32	Daihatsu	1999	1		0,500
33	Fiat (w tym Fiat 126p)	1980	1		0,560
34	Fiat (w tym Fiat 126p)	1983	2		1,120
35	Fiat (w tym Fiat 126p)	1984	2		1,120
36	Fiat (w tym Fiat 126p)	1985	3		1,680
37	Fiat (w tym Fiat 126p)	1986	2	1	1,120
38	Fiat (w tym Fiat 126p)	1987	4		2,450
39	Fiat (w tym Fiat 126p)	1989	7		3,920
40	Fiat (w tym Fiat 126p)	1990	5		3,190
41	Fiat (w tym Fiat 126p)	1991	11	1	8,864
42	Fiat (w tym Fiat 126p)	1992	9		6,005
43	Fiat (w tym Fiat 126p)	1993	13	1	8,564
44	Fiat (w tym Fiat 126p)	1994	13		8,087
45	Fiat (w tym Fiat 126p)	1995	25	1	18,855

46	Fiat (w tym Fiat 126p)	1996	16		11,161
47	Fiat (w tym Fiat 126p)	1997	12	1	9,580
48	Fiat (w tym Fiat 126p)	1998	12		9,010
49	Fiat (w tym Fiat 126p)	1999	8		5,390
50	Fiat (w tym Fiat 126p)	2001	3		2,316
51	Ford	1983	1		1,045
52	Ford	1984	1		1,085
53	Ford	1986	2		2,115
54	Ford	1987	1		0,830
55	Ford	1988	2		2,175
56	Ford	1989	1		0,990
57	Ford	1990	7		6,085
58	Ford	1991	29		28,577
59	Ford	1992	10		9,820
60	Ford	1993	15		14,424
61	Ford	1994	10		11,148
62	Ford	1995	15		17,881
63	Ford	1996	10		10,423
64	Ford	1997	8		7,653
65	Ford	1998	3		3,643
66	Ford	1999	2		2,297
67	Ford	2000	1		1,030
68	Ford	2001	1		1,255
69	Ford	2002	1	1	1,037
70	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1984	1		0,980
71	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1985	1		1,010
72	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1986	1		0,980
73	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1987	4		4,055
74	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1989	3		3,150
75	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1990	2		2,099
76	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1991	6		6,423
77	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1992	9		9,665
78	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1993	11		11,885

79	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1994	13		14,000
80	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1995	12	1	13,325
81	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1996	13		14,135
82	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1997	7		7,620
83	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1998	3		3,370
84	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1999	1		1,146
85	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	2001	1		1,070
86	Honda	1990	1		0,905
87	Honda	1995	1	1	0,885
88	Hyundai	1991	4		3,644
89	Hyundai	1992	3		2,763
90	Kia	1998	1		0,755
91	Lublin	1996	1		1,660
92	Lublin	1997	3		5,680
93	Łada	1984	1		0,955
94	Łada	1986	1		1,020
95	Łada	1989	2		1,760
96	Łada	1990	2		1,425
97	Łada	1991	1		0,905
98	Mazda	1985	1		1,085
99	Mazda	1987	1		0,890
100	Mazda	1989	1		1,095
101	Mazda	1990	4		4,050
102	Mazda	1991	1		0,790
103	Mazda	1992	1		0,915
104	Mazda	1993	1		1,005
105	Mazda	1995	2		2,320
106	Mazda	1996	1		1,140
107	Mercedes-Benz	1980	1		1,730
108	Mercedes-Benz	1984	1	1	1,790
109	Mercedes-Benz	1986	1		1,190
110	Mercedes-Benz	1987	2		2,692
111	Mercedes-Benz	1988	1		1,500
112	Mercedes-Benz	1989	1		1,130
113	Mercedes-Benz	1990	1		1,280

114	Mercedes-Benz	1991	1		1,120
115	Mercedes-Benz	1995	1		1,340
116	Mitsubishi	1983	1		1,295
117	Mitsubishi	1989	1		0,975
118	Mitsubishi	1993	1		0,980
119	Mitsubishi	1995	1		1,010
120	Mitsubishi	1997	1		1,630
121	Mitsubishi	1998	1		1,145
122	Mitsubishi	1999	1		1,195
123	Nissan	1985	1		1,410
124	Nissan	1988	1		0,655
125	Nissan	1989	1		0,875
126	Nissan	1990	1		1,270
127	Nissan	1991	1		0,985
128	Nissan	1992	2		2,250
129	Nissan	1993	2		2,570
130	Nissan	1994	2		1,850
131	Nissan	1996	2		2,075
132	Nissan	1997	3		2,698
133	Nissan	1998	1		0,745
134	Nysa	1991	1		1,600
135	Opel	1982	2		1,885
136	Opel	1984	2		1,570
137	Opel	1985	1		0,850
138	Opel	1986	1		0,935
139	Opel	1987	2		1,755
140	Opel	1988	2		2,050
141	Opel	1989	1		0,850
142	Opel	1990	5		5,034
143	Opel	1991	20	1	20,063
144	Opel	1992	13		13,335
145	Opel	1993	6		6,003
146	Opel	1994	8		9,735
147	Opel	1995	3		3,520
148	Opel	1996	9		10,133
149	Opel	1998	3	1	3,755
150	Opel	1999	1		0,890
151	Opel	2000	1		0,890
152	Peugeot	1980	1		0,930
153	Peugeot	1988	2		1,910
154	Peugeot	1989	1		1,060

155	Peugeot	1990	2		2,105
156	Peugeot	1991	2		1,760
157	Peugeot	1992	1		1,040
158	Peugeot	1993	2		1,930
159	Peugeot	1994	3		2,860
160	Peugeot	1996	3		2,945
161	Peugeot	1997	3		2,710
162	Renault	1986	1		0,800
163	Renault	1989	3		2,365
164	Renault	1990	5		5,210
165	Renault	1991	6		5,460
166	Renault	1992	10		9,530
167	Renault	1993	7		7,570
168	Renault	1994	8		7,120
169	Renault	1995	2		1,900
170	Renault	1996	13		12,765
171	Renault	1997	4		3,539
172	Renault	1998	1		0,860
173	Renault	1999	2	1	1,293
174	Renault	2000	2		2,025
175	Renault	2003	1		1,345
176	Rover	1995	1		0,820
177	Seat	1990	1		0,800
178	Seat	1991	5		4,250
179	Seat	1992	2		1,995
180	Seat	1993	6		5,555
181	Seat	1994	4		3,805
182	Seat	1995	1		0,850
183	Seat	1996	2		1,840
184	Seat	1997	1		0,935
185	Seat	2000	1		1,023
186	Seat	2001	1		0,915
187	Skoda	1982	1		0,830
188	Skoda	1983	1		0,835
189	Skoda	1989	2		1,670
190	Skoda	1991	5		4,120
191	Skoda	1992	2		1,685
192	Skoda	1995	1		0,895
193	Skoda	2000	2		1,935
194	Skoda	2002	1		1,114
195	Suzuki	1992	2		1,440

196	Suzuki	1995	3		2,230
197	Suzuki	1997	1		1,095
198	Tarpan	1985	1		1,290
199	Toyota	1988	1		1,015
200	Toyota	1992	2	2	2,960
201	Toyota	1993	1		0,950
202	Toyota	1996	1		1,140
203	Toyota	1997	1		0,905
204	Toyota	1999	1		0,870
205	Volkswagen	1982	1		0,690
206	Volkswagen	1984	2		1,475
207	Volkswagen	1985	1	1	0,913
208	Volkswagen	1986	6	1	8,038
209	Volkswagen	1987	2		1,690
210	Volkswagen	1988	1		1,060
211	Volkswagen	1989	5	1	4,165
212	Volkswagen	1990	10	1	10,123
213	Volkswagen	1991	5		6,320
214	Volkswagen	1992	5		4,515
215	Volkswagen	1993	4		3,820
216	Volkswagen	1994	4		3,785
217	Volkswagen	1995	3	1	2,895
218	Volkswagen	1996	8	1	7,875
219	Volkswagen	1997	3		2,480
220	Volvo	1990	1		0,986
221	Wartburg	1987	1		0,880
222	Wartburg	1990	2		1,720
223	Wartburg	1991	1		0,860
224	Žuk	1982	1		1,485
225	Žuk	1983	1		1,510
226	Žuk	1986	1		1,360
227	Žuk	1988	1		1,360
228	Žuk	1989	2		2,930
229	Žuk	1990	2	1	2,870
230	Žuk	1991	1		1,640
231	Žuk	1996	1		1,360
Suma:			769	24	742,900

Dział 2. Informacje o masie odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi oraz przekazanych do odzysku i recyklingu, a także masie przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części wymontowanych z pojazdów wycofanych z eksploatacji.

2.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.

2.1.1.

Rodzaj odpadu	Masa odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów poddanych odzyskowi energii na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów przekazanych do:			
			recyklingu/odzysku [Mg]	odzysku energii [Mg]	unieszkodliwiania [Mg]	rozdrabniania w strzępiarce [Mg]
130208			0,030			
160106						9,406
160117			2,385			
160118			0,060			
160601			0,135			
Suma:			2,610			9,406

2.1.3.

Rodzaj przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części [Mg]
Dopuszczone do bezpośredniego ponownego użycia	0,867
Suma:	0,867

2.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

2.2.1.

Rodzaj odpadu	Masa odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów poddanych odzyskowi energii na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów przekazanych do:			
			recyklingu/odzysku [Mg]	odzysku energii [Mg]	unieszkodliwiania [Mg]	rozdrabniania w strzępiarce [Mg]
130208			1,635			
160106						480,960
160117			165,083			
160118			2,550			
160601			5,954			
Suma:			175,222			480,960

2.2.3.

Rodzaj przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części [Mg]
Dopuszczone do bezpośredniego ponownego użycia	54,404

Suma: 54,404

Dział 3. Informacje o przedsiębiorcach, którym przekazano odpady do odzysku i recyklingu.

Lp.	Nazwa lub imię i nazwisko przedsiębiorcy	Adres siedziby lub zamieszkania	Telefon/faks/e-mail	REGON
1	Celsa Huta Ostrowiec Sp. z o.o.	Ostrowiec Świętokrzyski, ul. Sar	41 249 34 78 / 41 249 22 22	016364209
2	Jedlicze Rafineria Nafty Jedlicze S.A.	Jedlicze, ul. Trzecieckiego 14, 3	13 438 41 22	370284568
3	Nicromet Przedsiębiorstwo Przerobu Żłomu Edward Wyciśłok	Bestwinka, ul. Witosa 28, 43-51:	33 844 94 00	003512700
4	Orzeł Biały S.A.	Bytom, ul. Siemianowicka 98, 4	32 281 34 81 / 32 281 34 81	270647152
5	Żłomhut Sp. z o.o.	Bodzechów, ul. Przyborów 100,	41 249 29 75 / 41 249 29 75	291115720

Dział 5. Informacja o osiągniętym w stacji demontażu poziomie odzysku i recyklingu

5.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.

Rodzaj informacji	[%]
Osiągnięty poziom odzysku	85,97
Osiągnięty poziom recyklingu	73,14

5.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

Rodzaj informacji	[%]
Osiągnięty poziom odzysku	94,43
Osiągnięty poziom recyklingu	81,36

Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji za rok 2010

Nazwa albo imię i nazwisko przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	PH-U Grzegorz Sarna
Adres siedziby albo adres zamieszkania przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	28-100 Busko-Zdrój, ul. Batalionów Chłopskich 3
Adres stacji demontażu, której dane sprawozdanie dotyczy	28-100 Busko-Zdrój, ul. Batalionów Chłopskich 3
NIP	6550014217
REGON	290177191
Telefon/faks/e-mail	041 3783021

Dział 1. Informacje o liczbie, markach, masie pojazdów i roku produkcji pojazdów wycofanych z eksploatacji, przyjętych do stacji demontażu.

1.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.

Lp.	Marka pojazdów	Rok produkcji	Liczba pojazdów [szt.]		Ogólna masa pojazdów [Mg]
			ogólna liczba pojazdów	w tym pojazdów niekompletnych	
1	Fiat	1977	1		0,560
2	Fiat	1979	1		1,010
3	Ford	1977	1		0,795
4	Ford	1979	1		1,330

5	FS-Lublin	1969	1	1,360
6	FS-Lublin	1976	1	1,360
7	FSO-Warszawa	1976	1	0,980
8	Opel	1979	1	0,850
9	Volkswagen	1978	1	0,810
10	Volkswagen	1979	1	0,945
Suma:			10	10,000

1.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

Lp.	Marka pojazdów	Rok produkcji	Liczba pojazdów [szt.]		Ogólna masa pojazdów [Mg]
			ogólna liczba pojazdów	w tym pojazdów niekompletnych	
1	Audi	1989	1		0,990
2	Audi	1995	1		0,990
3	BMW	1986	2		2,390
4	BMW	1987	1		1,245
5	BMW	1988	1		1,440
6	BMW	1989	2		2,869
7	BMW	1990	2		2,465
8	BMW	1991	1		1,275
9	BMW	1992	3		3,330
10	BMW	1994	1		1,405
11	Citroen	1993	2		2,012
12	Citroen	1996	1		0,935
13	Citroen	1998	1		2,420
14	Daewoo	1995	1		1,063
15	Daewoo	1997	1		0,929
16	Daewoo	1998	4		2,920
17	Daewoo	1999	1		1,062
18	Daewoo	2000	1		1,095
19	Daihatsu	1992	1		0,685
20	Fiat	1981	1		0,560
21	Fiat	1982	3	1	1,680
22	Fiat	1983	2		1,120
23	Fiat	1984	1		0,560
24	Fiat	1985	3		1,890
25	Fiat	1986	4		2,240
26	Fiat	1987	3		1,680
27	Fiat	1988	4		2,240
28	Fiat	1989	4		2,380
29	Fiat	1990	7		4,340

30	Fiat	1991	10	7,010
31	Fiat	1992	4	2,240
32	Fiat	1993	5	3,750
33	Fiat	1994	4	2,350
34	Fiat	1995	7	5,080
35	Fiat	1996	9	5,955
36	Fiat	1997	7	4,170
37	Fiat	1998	2	1,120
38	Fiat	1999	1	0,560
39	Ford	1984	1	1,090
40	Ford	1989	1	0,795
41	Ford	1990	1	1,085
42	Ford	1991	4	4,120
43	Ford	1992	3	3,025
44	Ford	1993	4	3,985
45	Ford	1994	2	2,908
46	Ford	1995	3	3,745
47	Ford	1996	2	2,728
48	FS-Lublin	1981	1	1,410
49	FS-Lublin	1983	1	1,360
50	FS-Lublin	1985	2	2,720
51	FS-Lublin	1986	1	1,510
52	FS-Lublin	1987	1	1,360
53	FS-Lublin	1989	3	4,080
54	FS-Lublin	1990	1	1,360
55	FS-Lublin	1991	1	1,560
56	FS-Lublin	1995	1	1,660
57	FS-Lublin	1996	1	2,010
58	FS-Lublin	1998	1	2,060
59	FSO-Warszawa	1981	1	1,010
60	FSO-Warszawa	1982	1	0,980
61	FSO-Warszawa	1988	2	1,960
62	FSO-Warszawa	1990	3	3,045
63	FSO-Warszawa	1991	2	2,170
64	FSO-Warszawa	1992	5	4,900
65	FSO-Warszawa	1993	4	4,300
66	FSO-Warszawa	1994	14	15,190
67	FSO-Warszawa	1995	9	10,235
68	FSO-Warszawa	1996	10	11,020
69	FSO-Warszawa	1997	2	2,145
70	FSO-Warszawa	1998	1	1,085

71	FSO-Warszawa	2000	1	1,240
72	Honda	1984	1	0,680
73	Honda	1993	1	0,895
74	Hyundai	1990	1	0,910
75	Hyundai	1991	1	0,910
76	Hyundai	1992	1	0,980
77	Hyundai	1996	1	1,480
78	Iveco	2001	1	2,270
79	Mazda	1987	1	1,115
80	Mazda	1997	1	1,115
81	Mercedes-Benz	1993	1	1,240
82	Mercedes-Benz	1994	1	1,310
83	Mercedes-Benz	2005	1	1,600
84	Nissan	1988	1	0,980
85	Nissan	1990	1	0,980
86	Nissan	1995	1	1,095
87	Opel	1980	1	0,850
88	Opel	1984	1	0,870
89	Opel	1985	1	0,955
90	Opel	1988	1	0,920
91	Opel	1989	2	2,140
92	Opel	1990	1	0,800
93	Opel	1991	4	4,261
94	Opel	1992	2	2,025
95	Opel	1993	2	2,025
96	Opel	1994	4	3,890
97	Opel	1995	1	0,980
98	Opel	1996	2	1,815
99	Opel	1997	1	0,910
100	Peugeot	1986	1	0,865
101	Peugeot	1989	1	0,865
102	Peugeot	1992	1	0,810
103	Peugeot	1994	3	3,705
104	Peugeot	1996	3	3,180
105	Peugeot	1997	1	1,000
106	Peugeot	1998	1	1,000
107	Renault	1985	1	1,010
108	Renault	1988	2	2,540
109	Renault	1991	2	1,805
110	Renault	1992	1	1,690
111	Renault	1995	2	3,005

112	Seat	1994	2		1,835
113	Seat	1995	1		0,900
114	Seat	1997	1		0,850
115	Seat	1998	1		1,050
116	Skoda	1983	1		0,835
117	Skoda	1987	1		0,835
118	Skoda	1988	5		4,140
119	Skoda	1989	1		0,835
120	Skoda	1990	2		1,635
121	Skoda	1991	6		4,970
122	Skoda	1994	1		0,835
123	Skoda	1998	1		0,880
124	Tarpan	1989	1		1,560
125	Tarpan	1990	1		1,860
126	Trabant	1985	1		0,610
127	Volkswagen	1986	2		1,760
128	Volkswagen	1988	1		1,010
129	Volkswagen	1989	1		0,710
130	Volkswagen	1990	2		1,975
131	Volkswagen	1991	1		0,830
132	Volkswagen	1995	1		0,880
133	Volkswagen	1996	2		2,040
134	Volvo	1995	1		1,059
135	Yugo	1992	1		0,750
Suma:			294	1	282,416

Dział 2. Informacje o masie odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi oraz przekazanych do odzysku i recyklingu, a także masie przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części wymontowanych z pojazdów wycofanych z eksploatacji.

2.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.

2.1.1.

Rodzaj odpadu	Masa odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów poddanych odzyskowi energii na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów przekazanych do:			
			recyklingu/odzysku [Mg]	odzysku energii [Mg]	unieszkodliwiania [Mg]	rozdrabniania w strzępiarce [Mg]
130208			0,040			
160103			0,250			
160107			0,002			
160113			0,001			
160118			0,100			
160119			0,300			

160120			0,150		
160601			0,120		
191202			8,000		
Suma:			8,963		

2.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

2.2.1.

Rodzaj odpadu	Masa odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów poddanych odzyskowi energii na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów przekazanych do:			
			recyklingu/odzysku [Mg]	odzysku energii [Mg]	unieszkodliwiania [Mg]	rozdrabniania w strzępiarce [Mg]
130208			1,090			
160103			10,350			
160107			0,200			
160113			0,100			
160118			3,400			
160119			13,900			
160120			2,770			
160122			2,500			
160199			1,430			
160601			4,610			
191202			226,900			
Suma:			267,250			

Dział 3. Informacje o przedsiębiorcach, którym przekazano odpady do odzysku i recyklingu.

Lp.	Nazwa lub imię i nazwisko przedsiębiorcy	Adres siedziby lub zamieszkania	Telefon/faks/e-mail	REGON
1	Celsa "Huta Ostrowiec" Sp. z o.o.	Ostrowiec Świętokrzyski, ul. Sar	041 249 30 00 / 041 249 22 2	016364209
2	Era Recyklingu Barbara Bruś	62-800 Kalisz, ul. Kosztuskiego	062 760 33 57 / 062 760 33 5	300356294
3	J&B Auto Serwis - Recykling Jacek i Bożena Chmielna	66-510 Bobrówkowo, 1	095 763 52 43	080069417
4	Mo-BRUK J. Mokrzycki	33-322 Korzenna, 214	018 441 70 48 / 018 441 70 5	120652729
5	NICROMET Przedsiębiorstwo Przerobu Żłomu Edward Wyciśłok	Bestwinka, ul. Witosa 28, 43-51	033 844 94 31 / 033 844 94 3	003512700
6	NRR Grupa Poldim Sp. z o.o.	Mikołajowice, 220, 33-121 Wierz	014 679 75 29 / 014 628 30 0	120071429
7	ORZEŁ BIAŁY S.A.	Bytom, ul. Siemianowicka 98, 4	032 281 34 81 / 032 281 34 5	270647152
8	P.H.U. "KAREN" Karol Grubała	Choroń, ul. Leśna 20, 42-360 Pr	034 314 66 98 / 033 844 94 3	003512700
9	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowo-Uslugowe VIG Sp. z o.o.	Dąbrowa Górnicza, ul. Sobieskie	032 262 38 56 / 032 262 09 3	003442626

10	Rafineria Nafty Jedlicze S.A.	Jedlicze, ul. Trzecieckiego 14, 3	013 43 84 511 / 013 43 84 66	370284568
11	SITA Starol Sp. z o.o.	Chorzów, ul. Kluczborska 29, 41	032 203 76 80	276919634

Dział 5. Informacja o osiągniętych w stacji demontażu poziomie odzysku i recyklingu

5.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.

Rodzaj informacji	[%]
Osiągnięty poziom odzysku	89,63
Osiągnięty poziom recyklingu	89,60

5.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

Rodzaj informacji	[%]
Osiągnięty poziom odzysku	94,63
Osiągnięty poziom recyklingu	94,56

Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji za rok 2010	
Nazwa albo imię i nazwisko przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	"TRAMET-PARTNER" s.c. T. Tracz, J. Tracz
Adres siedziby albo adres zamieszkania przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	25-656 Kielce, ul. Skrzetlewska 4
Adres stacji demontażu, której dane sprawozdanie dotyczy	25-656 Kielce, ul. Skrzetlewska 4
NIP	9591843840
REGON	260263933
Telefon/faks/e-mail	

Dział 1. Informacje o liczbie, markach, masie pojazdów i roku produkcji pojazdów wycofanych z eksploatacji, przyjętych do stacji demontażu.

1.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.

Lp.	Marka pojazdów	Rok produkcji	Liczba pojazdów [szt.]		Ogólna masa pojazdów [Mg]
			ogólna liczba pojazdów	w tym pojazdów niekompletnych	
1	Fiat (w tym Fiat 126p)	1972	1		0,560
2	Mercedes-Benz	1978	1		1,465
3	Volkswagen	1978	1		0,780
Suma:			3		2,805

1.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

Lp.	Marka pojazdów	Rok produkcji	Liczba pojazdów [szt.]		Ogólna masa pojazdów [Mg]
			ogólna liczba pojazdów	w tym pojazdów niekompletnych	
1	Alfa Romeo	1985	1		1,235
2	Audi	1985	1		0,950
3	Audi	1991	1		0,870

4	BMW	1986	1		1,100
5	Citroen	1990	1		0,605
6	Citroen	1997	1	1	0,700
7	Citroen	1998	1	1	0,950
8	Daewoo	1994	1	1	0,790
9	Daewoo	1997	1		0,880
10	Fiat (w tym Fiat 126p)	1982	1		0,860
11	Fiat (w tym Fiat 126p)	1984	1		0,560
12	Fiat (w tym Fiat 126p)	1987	1		1,000
13	Fiat (w tym Fiat 126p)	1991	4		2,315
14	Fiat (w tym Fiat 126p)	1992	3		1,840
15	Fiat (w tym Fiat 126p)	1993	2		1,210
16	Fiat (w tym Fiat 126p)	1994	5	2	3,694
17	Fiat (w tym Fiat 126p)	1996	1	1	0,610
18	Fiat (w tym Fiat 126p)	1997	1		0,765
19	Fiat (w tym Fiat 126p)	1999	3	1	1,770
20	Fiat (w tym Fiat 126p)	2000	1		1,000
21	Ford	1984	1		1,100
22	Ford	1989	1		0,860
23	Ford	1991	2		1,845
24	Ford	1992	4	1	3,865
25	Ford	1993	2		2,335
26	Ford	1994	2		2,050
27	Ford	1995	1		1,025
28	Ford	1996	2		1,690
29	Ford	1998	1		0,850
30	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1990	1		1,100
31	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1992	1		1,510
32	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1994	1		1,085
33	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1995	2		2,215
34	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1996	3		3,310
35	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1997	1		1,225
36	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1998	2		2,220
37	Honda	1993	1		1,130
38	Hyundai	1993	1		1,100

39	Kia	1999	1		0,930
40	Mazda	1987	1		1,140
41	Mazda	1995	2		1,550
42	Mercedes-Benz	1985	2		2,300
43	Mercedes-Benz	1989	1		1,240
44	Mercedes-Benz	1994	1		1,400
45	Mitsubishi	1993	1	1	1,010
46	Opel	1989	1		0,940
47	Opel	1991	7		6,830
48	Opel	1993	1		0,850
49	Opel	1994	3		2,490
50	Peugeot	1993	2		2,050
51	Peugeot	1994	2		1,850
52	Peugeot	1995	1		1,160
53	Renault	1991	3		2,510
54	Renault	1993	2		1,510
55	Seat	1993	1		0,870
56	Seat	1994	1		0,910
57	Skoda	1989	1		0,835
58	Skoda	1990	1		0,835
59	Skoda	1991	1		0,800
60	Skoda	1992	1		0,860
61	Skoda	1993	1		0,800
62	Skoda	1994	1		0,950
63	Suzuki	1992	1		0,650
64	Trabant	1988	1		0,500
65	Volkswagen	1984	1		1,080
66	Volkswagen	1986	1		0,810
67	Volkswagen	1987	1		0,810
68	Volkswagen	1988	1		0,690
69	Volkswagen	1993	1		0,920
70	Volkswagen	1994	1		0,980
71	Volkswagen	1996	2		1,715
72	Wartburg	1990	1		0,860
73	Žuk	1980	1	1	1,310
74	Žuk	1981	1		1,380
75	Žuk	1982	1		1,510
76	Žuk	1983	1	1	1,410
77	Žuk	1993	1		1,480
Suma:			116	11	106,944

Dział 2. Informacje o masie odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi oraz przekazanych do odzysku i recyklingu, a także masie przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części wymontowanych z pojazdów wycofanych z eksploatacji.

2.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.

2.1.1.

Rodzaj odpadu	Masa odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów poddanych odzyskowi energii na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów przekazanych do:			
			recyklingu/odzysku [Mg]	odzysku energii [Mg]	unieszkodliwiania [Mg]	rozdrabniania w strzępiarce [Mg]
130208			0,011			
160103			0,075			
160117			2,380			
160118			0,058			
160601			0,035			
Suma:			2,559			

2.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

2.2.1.

Rodzaj odpadu	Masa odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów poddanych odzyskowi energii na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów przekazanych do:			
			recyklingu/odzysku [Mg]	odzysku energii [Mg]	unieszkodliwiania [Mg]	rozdrabniania w strzępiarce [Mg]
130208			0,414			
160103			2,746			
160117			80,985			
160118			1,918			
160601			1,222			
Suma:			87,285			

2.2.3.

Rodzaj przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części [Mg]
Alternatory	0,013
Błotniki	0,053
Chłodnice	0,007
Drzwi	0,469
Kłapy	0,045
Koła	0,873

Konsole	0,244
Lampy	0,241
Maski	0,031
Nadkola	0,162
Nagrzewnice	0,004
Opony	0,055
Siedzenia przednie	1,560
Siedzenia tylne	0,603
Silniki ze skrzyniami biegów	4,266
Sprężyny	0,026
Szyby	2,495
Zawieszania tylne	0,672
Zderzaki	0,822
Suma:	12,641

Dział 3. Informacje o przedsiębiorcach, którym przekazano odpady do odzysku i recyklingu.

Lp.	Nazwa lub imię i nazwisko przedsiębiorcy	Adres siedziby lub zamieszkania	Telefon/faks/e-mail	REGON
1	CETUS Sp. z o.o.	Raciborowice Górne, ul. Tomas:	75 738 96 60 / 75 738 90 69	008296336
2	Ferrostal Łabędy Sp. z o.o.	Gliwice, ul. Zawadzkiego 26, 44	32 234 76 00 / 32 234 76 50	271853741
3	Orzeł Biały	Bytom, ul. Siemianowicka 98, 4	32 281 34 81 / 32 281 34 91	270647152
4	Przedsiębiorstwo Przerobu Żłomu NICROMET Edward Wyciśłok	Bestwinka, ul. Witosa 28, 43-51:	12 256 07 03 / 12 256 07 10	003512700
5	Rafineria Nafty Jedlicze S.A.	Jedlicze, ul. Trzecieckiego 14, 3	13 438 41 22	370284568

Dział 5. Informacja o osiągniętym w stacji demontażu poziomie odzysku i recyklingu

5.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.

Rodzaj informacji	[%]
Osiągnięty poziom odzysku	91,23
Osiągnięty poziom recyklingu	91,23

5.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

Rodzaj informacji	[%]
Osiągnięty poziom odzysku	93,44
Osiągnięty poziom recyklingu	93,44

Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji za rok 2010	
Nazwa albo imię i nazwisko przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	Stacja Demontażu Pojazdów U.Rudnicka A.Kuźdub Sp. J.
Adres siedziby albo adres zamieszkania przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	26-110 Skarżysko-Kamienna, ul. Asfaltowa 1
Adres stacji demontażu, której dane sprawozdanie dotyczy	26-110 Skarżysko-Kamienna, ul. Asfaltowa 1
NIP	6631816694
REGON	260171740
Telefon/faks/e-mail	

Dział 1. Informacje o liczbie, markach, masie pojazdów i roku produkcji pojazdów wycofanych z eksploatacji, przyjętych do stacji demontażu.

1.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.

Lp.	Marka pojazdów	Rok produkcji	Liczba pojazdów [szt.]		Ogólna masa pojazdów [Mg]
			ogólna liczba pojazdów	w tym pojazdów niekompletnych	
1	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1979	1		0,980
2	Mercedes-Benz	1978	1		1,760
3	Mercedes-Benz	1979	1		1,620
4	Trabant	1977	1		0,575
5	Trabant	1978	1		0,575
Suma:			5		5,510

1.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

Lp.	Marka pojazdów	Rok produkcji	Liczba pojazdów [szt.]		Ogólna masa pojazdów [Mg]
			ogólna liczba pojazdów	w tym pojazdów niekompletnych	
1	Audi	1991	1		0,990
2	Audi	1995	1		1,290
3	Austin	1986	1		0,600
4	BMW	1987	1		1,290
5	Citroen	1993	1		0,905
6	Citroen	1994	1		0,650
7	Citroen	1996	1		0,980
8	Daewoo	1996	2		1,992
9	Daewoo	1999	1		0,630
10	Fiat (w tym Fiat 126p)	1982	1		0,560
11	Fiat (w tym Fiat 126p)	1983	1		0,560
12	Fiat (w tym Fiat 126p)	1987	4		3,510
13	Fiat (w tym Fiat 126p)	1990	2		1,120

14	Fiat (w tym Fiat 126p)	1991	2	1,750
15	Fiat (w tym Fiat 126p)	1992	1	1,120
16	Fiat (w tym Fiat 126p)	1993	1	0,670
17	Fiat (w tym Fiat 126p)	1994	2	1,260
18	Fiat (w tym Fiat 126p)	1995	2	1,465
19	Fiat (w tym Fiat 126p)	1996	4	2,840
20	Fiat (w tym Fiat 126p)	1997	5	3,723
21	Fiat (w tym Fiat 126p)	1998	2	1,245
22	Fiat (w tym Fiat 126p)	1999	1	0,700
23	Fiat (w tym Fiat 126p)	2000	1	0,700
24	Fiat (w tym Fiat 126p)	2001	2	1,630
25	Ford	1985	1	1,175
26	Ford	1986	1	1,090
27	Ford	1988	1	0,795
28	Ford	1989	4	4,510
29	Ford	1990	2	1,850
30	Ford	1991	4	4,792
31	Ford	1992	1	1,065
32	Ford	1993	4	3,863
33	Ford	1994	6	6,042
34	Ford	1995	5	5,498
35	Ford	1997	2	1,995
36	Ford	1998	1	0,830
37	FSO (w tym Polonez czy Fiat 125p)	1982	1	0,980
38	FSO (w tym Polonez czy Fiat 125p)	1986	1	0,980
39	FSO (w tym Polonez czy Fiat 125p)	1989	1	0,980
40	FSO (w tym Polonez czy Fiat 125p)	1991	1	1,085
41	FSO (w tym Polonez czy Fiat 125p)	1992	4	4,350
42	FSO (w tym Polonez czy Fiat 125p)	1993	1	1,085
43	FSO (w tym Polonez czy Fiat 125p)	1995	5	5,395
44	FSO (w tym Polonez czy Fiat 125p)	1996	2	2,145
45	FSO (w tym Polonez czy Fiat 125p)	1997	2	2,150
46	FSO (w tym Polonez czy Fiat 125p)	1998	1	1,185

47	Honda	1992	2	1,905
48	Hyundai	1991	1	0,960
49	Hyundai	1994	2	2,440
50	Lublin	1986	1	1,360
51	Lublin	1987	2	2,870
52	Lublin	1991	1	1,510
53	Lublin	1993	2	2,020
54	Mazda	1996	1	0,940
55	Mercedes-Benz	1980	1	1,240
56	Mercedes-Benz	1982	1	1,620
57	Mercedes-Benz	1988	1	1,240
58	Mercedes-Benz	1998	1	1,760
59	Mitsubishi	1993	1	0,925
60	Nissan	1988	1	0,860
61	Nissan	1991	3	2,920
62	Nissan	1995	1	1,115
63	Nissan	1996	2	1,910
64	Nissan	2001	1	1,005
65	Opel	1987	1	0,850
66	Opel	1988	1	1,195
67	Opel	1990	6	5,575
68	Opel	1991	10	10,529
69	Opel	1992	4	4,274
70	Opel	1993	4	3,945
71	Opel	1995	3	3,515
72	Opel	1996	3	2,960
73	Opel	1997	2	2,155
74	Opel	2002	1	0,795
75	Peugeot	1984	1	0,780
76	Peugeot	1987	1	0,840
77	Peugeot	1991	2	2,370
78	Peugeot	1994	1	0,720
79	Peugeot	1996	2	1,880
80	Peugeot	1997	3	3,040
81	Peugeot	2001	1	1,432
82	Renault	1989	1	1,340
83	Renault	1991	1	0,945
84	Renault	1993	6	6,085
85	Renault	1994	4	3,610
86	Renault	1995	3	2,665
87	Seat	1990	2	1,650

88	Seat	1991	1	0,800
89	Seat	1992	2	1,920
90	Seat	1993	1	0,975
91	Seat	1994	1	0,975
92	Seat	1995	1	0,975
93	Skoda	1991	2	1,600
94	Skoda	1992	1	0,800
95	Skoda	1993	1	0,800
96	Skoda	1996	1	0,935
97	Skoda	2000	1	0,880
98	Suzuki	1988	1	0,785
99	Suzuki	1991	1	0,690
100	Suzuki	1992	1	0,680
101	Suzuki	1996	1	1,010
102	Suzuki	1997	1	0,660
103	Volkswagen	1982	1	0,830
104	Volkswagen	1984	3	2,465
105	Volkswagen	1986	1	0,860
106	Volkswagen	1987	2	2,365
107	Volkswagen	1988	3	2,340
108	Volkswagen	1989	4	3,350
109	Volkswagen	1990	2	2,475
110	Volkswagen	1991	1	1,130
111	Volkswagen	1995	1	0,880
112	Volkswagen	1996	1	0,975
113	Volkswagen	1997	2	1,795
114	Volvo	1996	1	0,986
115	Wartburg	1990	1	0,860
Suma:			220	213,566

Dział 2. Informacje o masie odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi oraz przekazanych do odzysku i recyklingu, a także masie przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części wymontowanych z pojazdów wycofanych z eksploatacji.

2.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.

2.1.1.

Rodzaj odpadu	Masa odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów poddanych odzyskowi energii na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów przekazanych do:			
			recyklingu/odzysku [Mg]	odzysku energii [Mg]	unieszkodliwiania [Mg]	rozdrabniania w strzępiarce [Mg]
160103			0,150			
160117			3,860			

160119			0,120		
160120			0,140		
160601			0,050		
Suma:			4,320		

2.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

2.2.1.

Rodzaj odpadu	Masa odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów poddanych odzyskowi energii na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów przekazanych do:			
			recyklingu/odzysku [Mg]	odzysku energii [Mg]	unieszkodliwiania [Mg]	rozdrabniania w strzępiarce [Mg]
160103			7,350			
160117			165,040			
160119			13,880			
160120			6,760			
160122			0,230			
160199			1,700			
160601			2,450			
Suma:			197,410			

Dział 3. Informacje o przedsiębiorcach, którym przekazano odpady do odzysku i recyklingu.

Lp.	Nazwa lub imię i nazwisko przedsiębiorcy	Adres siedziby lub zamieszkania	Telefon/faks/e-mail	REGON
1	BOBREK Przedsiębiorstwo Metali Nieżelaznych Sp. J.	Bobrek, ul. Krakowska 1a, 32-6t	33 846 44 03 / 33 846 43 02	070851344
2	Celsa "Huta Ostrowiec" Sp. z o.o.	Ostrowiec Świętokrzyski, ul. Sar	41 249 34 78 / 41 249 22 22	016364209
3	CMC Centrozłom Sp. z o.o. Oddział Zębiec	Katowice, ul. Surowcowa 30, 40	48 616 00 30	273116538
4	CMC Zawiercie S.A.	Zawiercie, ul. Piłsudskiego 82, 4	32 672 55 39 / 32 672 55 59	272819315
5	EUROPOL HOLDING Sp. z o.o.	Warszawa, ul. Czeladnicza 19a/	43 824 34 74	140586365
6	ISD Huta Częstochowa Sp. z o.o.	Częstochowa, ul. Kucelińska 22	34 323 71 16	152074241
7	Orzeł Biały S.A.	Bytom, ul. Siemianowicka 98, 4	32 281 34 81	270647152

Dział 5. Informacja o osiągniętych w stacji demontażu poziomie odzysku i recyklingu

5.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.

Rodzaj informacji	[%]
Osiągnięty poziom odzysku	78,40
Osiągnięty poziom recyklingu	78,40

5.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

Rodzaj informacji	[%]
Osiągnięty poziom odzysku	92,00
Osiągnięty poziom recyklingu	92,00

Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji za rok 2010	
Nazwa albo imię i nazwisko przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	Zakład Skupu i Przerobu Żłomu, Stefan Opel
Adres siedziby albo adres zamieszkania przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	27-400 Starachowice, ul. Kanałowa 3b
Adres stacji demontażu, której dane sprawozdanie dotyczy	27-400 Ostrowiec Świętokrzyski, ul. Kanałowa 3b
NIP	6610004867
REGON	290004527
Telefon/faks/e-mail	041 275 49 08

Dział 1. Informacje o liczbie, markach, masie pojazdów i roku produkcji pojazdów wycofanych z eksploatacji, przyjętych do stacji demontażu.

1.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.

Lp.	Marka pojazdów	Rok produkcji	Liczba pojazdów [szt.]		Ogólna masa pojazdów [Mg]
			ogólna liczba pojazdów	w tym pojazdów niekompletnych	
1	Mercedes-Benz	1979	1		2,260
Suma:			1		2,260

1.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

Lp.	Marka pojazdów	Rok produkcji	Liczba pojazdów [szt.]		Ogólna masa pojazdów [Mg]
			ogólna liczba pojazdów	w tym pojazdów niekompletnych	
1	Audi	1993	1		0,890
2	BMW	1986	1		1,500
3	BMW	1991	1		1,110
4	Fiat (w tym Fiat 126p)	1983	1		0,560
5	Fiat (w tym Fiat 126p)	1985	1		0,560
6	Fiat (w tym Fiat 126p)	1989	1		0,960
7	Fiat (w tym Fiat 126p)	1993	3	1	0,785
8	Fiat (w tym Fiat 126p)	1995	2		1,430
9	Fiat (w tym Fiat 126p)	1996	1		0,780
10	Fiat (w tym Fiat 126p)	1997	1		0,610
11	Fiat (w tym Fiat 126p)	1998	4		2,240
12	Fiat (w tym Fiat 126p)	1999	1		0,560
13	Ford	1990	1		0,780
14	Ford	1992	1		1,140
15	Ford	1993	1		1,150

16	Ford	1994	1		0,960
17	Ford	1997	1		1,150
18	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1988	1		1,080
19	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1989	1		1,460
20	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1991	1		1,085
21	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1992	1		1,080
22	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1994	1		1,155
23	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1995	2		2,165
24	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1996	1	1	1,110
25	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1997	1		1,075
26	FSO (w tym Polonez czy fiat 125p)	1998	1		1,110
27	Hyundai	1991	1		0,980
28	Mercedes-Benz	1984	1		1,115
29	Nissan	1989	1		0,680
30	Opel	1981	1		0,850
31	Opel	1987	1		1,665
32	Opel	1990	1		0,995
33	Opel	1991	2		1,606
34	Opel	1993	1		0,945
35	Opel	1995	1		0,850
36	Opel	1997	1		1,400
37	Peugeot	1993	1		0,820
38	Renault	1991	1		0,840
39	Renault	1992	2		1,960
40	Skoda	1980	1		0,840
41	Skoda	1992	2		1,650
42	Volkswagen	1985	2		1,760
43	Volkswagen	1989	1		0,745
44	Żuk	1985	1		1,585
45	Żuk	1986	1		1,360
46	Żuk	1992	1		1,485
Suma:			57	2	52,616

Dział 2. Informacje o masie odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi oraz przekazanych do odzysku i recyklingu, a także masie przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części wymontowanych z pojazdów wycofanych z eksploatacji.

2.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.

2.1.1.

Rodzaj odpadu	Masa odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów poddanych odzyskowi energii na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów przekazanych do:			
			recyklingu/odzysku [Mg]	odzysku energii [Mg]	unieszkodliwiania [Mg]	rozdrabniania w strzępiarce [Mg]
130208			0,003			
160106						2,233
Suma:			0,003			2,233

2.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

2.2.1.

Rodzaj odpadu	Masa odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów poddanych odzyskowi energii na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów przekazanych do:			
			recyklingu/odzysku [Mg]	odzysku energii [Mg]	unieszkodliwiania [Mg]	rozdrabniania w strzępiarce [Mg]
130208			0,204			
160106						51,546
Suma:			0,204			51,546

Dział 3. Informacje o przedsiębiorcach, którym przekazano odpady do odzysku i recyklingu.

Lp.	Nazwa lub imię i nazwisko przedsiębiorcy	Adres siedziby lub zamieszkania	Telefon/faks/e-mail	REGON
1	Baterpol Sp. z o.o.	40-335 Katowice, ul. Obrońców		870515533
2	CMC Zawiercie S.A.	42-400 Zawiercie, ul. Piłsudskie		272819315
3	Jedlicze Grupa Orlen Rafineria Nafty Jedlicze S.A.	38-460 Jedlicze, ul. Trzeciejskiej		370284568
4	ZŁOMHUT	Przyborów, 100, 27-420 Bodzec		290004527

Dział 5. Informacja o osiągniętym w stacji demontażu poziomie odzysku i recyklingu

5.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.

Rodzaj informacji	[%]
Osiągnięty poziom odzysku	99,94
Osiągnięty poziom recyklingu	78,45

5.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

Rodzaj informacji	[%]
Osiągnięty poziom odzysku	88,65
Osiągnięty poziom recyklingu	75,73

Dział 10. Informacje dotyczące frakcji materiałowych uzyskiwanych przez przedsiębiorcę prowadzącego strzępiarkę w wyniku próby strzępienia pojazdów wycofanych z eksploatacji

Rok sprawozdawczy:	2010
Przedsiębiorca prowadzący strzępiarkę	
REGON	291115720
Nazwa	ZŁOMHUT Sp. z o.o.
Adres	Przyborów, 100, 27-420 Bodzechów
PKD :	DN37.10.Z
PKD od 2007 :	E38.32.Z

Próba strzępienia	
Numer zestawienia : 25	
Miejsce przeprowadzenia próby :	
Gmina : 2607032 Bodzechów	
Data wykonania próby : 30-12-2010	
Masa przekazanych pojazdów [Mg] : 65,5300	

Frakcje materiałowe	Masa [Mg]	Zawartość [%]
frakcja metali żelaznych	51,8000	79,05
frakcja metali nieżelaznych	0,3300	0,50
frakcja tworzywa sztucznego		
frakcja szkła		
frakcja lekka i pyłów niezawierających substancji niebezpiecznych		
frakcja lekka i pyłów zawierających substancje niebezpieczne		
frakcja pozostałości	13,4000	20,45

Lp.	Stacje demontażu
1	Zakład Przerobu Żłomu "DONRAD" Sp. J. 26-600 Radom, ul. Gazowa 2 1463011 M. Radom
2	Stacja Demontażu Pojazdów S.C., Józef Jodłowski, Anna Jodłowska 17-300 Siemiatycze, ul. Ciechanowiecka 71 2010011 Siemiatycze
3	Przedsiębiorstwo Usługowo-Handlowe "TOM-MET" Tomasz Bańda Stara Dębowa Wola, 25B, 27-400 Bodzechów 2607032 Bodzechów
4	Auto Kasacja, Recycling Tadeusz Kloc, Robert Kloc S.C. Mrowla, 269, 36-054 1816063 Głogów Małopolski
5	Auto-Części Stacja Demontażu Pojazdów Grzegorz Ciepela 28-221 Osiek, ul. 11-go listopada 45 2612044 Osiek - miasto