

Raport wojewódzki
WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE
2018

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
KAMIL KARAS SKRAW-MET	9591673125	260262997	G51.57.Z	150101	Opakowania z papieru i tektury	72,7000	
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	1,5000	
				150104	Opakowania z metali	15,3000	
				160118	Metale nieżelazne	1,7000	
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	17,4000	
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	18,6000	
				170402	Aluminium	23,7000	
				170403	Ołów	1,1000	
				170404	Cynk	2,4000	
				170405	Żelazo i stal	1 149,3000	
				191201	Papier i tektura	20,9000	
FIRMA HANDLOWO-USŁUGO WA "AS" S.C. IWONA PASTWA-TOKARZ, PIOTR TOKARZ	6551098831	290697140		120101	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	510,5800	
				120103	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	0,2400	
				150104	Opakowania z metali	1,5500	
				170405	Żelazo i stal	128,9000	
SPECOL Sp. z o.o.	6272453121	277904669	DF23.20.A	130110	Mineralne oleje hydrauliczne niezawierające związków chlorowcoorganicznych	5,0720	
				130205	Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych	9,9000	
EKO LIDER RECYKLING Sp. z o.o.	6562330906	361488111		020304	Surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetwórstwa	4,6500	

			020601	Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia i przetwórstwa	0,6020
			020680	Nieprzydatne do wykorzystania tłuszcze spożywcze	21,1080
			150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	3,0000
			160380	Produkty spożywcze przeterminowane lub nieprzydatne do spożycia	0,1850
			190809	Tłuszcze i mieszaniny olejów z separacji olej/woda zawierające wyłącznie oleje jadalne i tłuszcze	2,5350
			200108	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	151,9020
			200125	Oleje i tłuszcze jadalne	2,2390
P.H.U. "JEREMI AUTO" Jeremi Pałka	6610002035	290525692	160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	5,8270
			170402	Aluminium	0,8400
			170405	Żelazo i stal	3,2200
Zakład Oczyszczania Miasta Zofia Kozłowska	6631072727	260177582	150101	Opakowania z papieru i tektury	0,3000
			150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	1,1000
			150107	Opakowania ze szkła	1,2000
			160103	Zużyte opony	1,7000
			170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	33,2000
			200307	Odpady wielkogabarytowe	1,8000
EKO-TECH Katarzyna Filo	6621760963	362954414	160118	Metale nieżelazne	2,0000
			160122	Inne niewymienione elementy	0,6950
			170401	Miedź, brąz, mosiądz	5,9580
			170411	Kable inne niż wymienione w 17 04 10	3,0850
ZAKŁAD ODLEWNICZO-MECHANICZNO-HANDLOWY NORBERT WÓJCIK	6571863507	290786702	170405	Żelazo i stal	428,0000
"CERPOL" S.C. JAJSZCZAK ROBERT, JAJSZCZAK MATEUSZ	6611046922	290705282	120101	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	20,9000

			150101	Opakowania z papieru i tektury	33,0460
			150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,7300
			150104	Opakowania z metali	4,8110
			160117	Metale żelazne	103,6600
			160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	2,6790
			170401	Miedź, brąz, mosiądz	5,5480
			170402	Aluminium	8,1520
			170403	Ołów	0,0090
			170404	Cynk	0,2000
			170405	Żelazo i stal	4 733,1440
			170407	Mieszanki metali	0,0160
"EKOM" Maciejczyk Sp.J.	9591039983	290804239	150101	Opakowania z papieru i tektury	26,2890
			150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	107,4300
			150104	Opakowania z metali	0,1200
			150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	98,6400
			150107	Opakowania ze szkła	855,2170
			150110	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczności - bardzo toksyczne i toksyczne)	0,9050
			160103	Zużyte opony	177,0400
			160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	0,7400
			170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	208,9400
			170102	Gruz ceglany	206,5700
			170103	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	494,7400
			170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	1 677,0800

				170904	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03	0,6800
				191210	Odpady palne (paliwo alternatywne)	33,2400
				200111	Tekstylia	0,3900
				200119	Środki ochrony roślin I i II klasy toksyczności (bardzo toksyczne I toksyczne, np. herbicydy, insektycydy)	0,0300
				200121	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	0,0530
				200123	Urządzenia zawierające freony	22,0230
				200128	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice inne niż wymienione w 20 01 27	0,7750
				200130	Detergenty inne niż wymienione w 20 01 29	0,0200
				200132	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	0,3300
				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	0,2210
				200135	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	43,3480
				200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	27,8990
				200139	Tworzywa sztuczne	0,9700
				200199	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	259,2200
				200202	Gleba i ziemia, w tym kamienie	141,8000
				200307	Odpady wielkogabarytowe	393,5200
				200399	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	80,8500

Zakład Handlowo-Usługowy "STAPÓR" Zdzisław Stapór	9590205391	291312722		120101	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	58,6760	
				120103	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	6,6090	
				150104	Opakowania z metali	15,8080	
				160117	Metale żelazne	14,1380	
				160118	Metale nieżelazne	5,5370	
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	65,7540	
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	25,5310	
				170402	Aluminium	78,1500	
				170403	Ołów	2,0050	
				170404	Cynk	4,7670	
				170405	Żelazo i stal	3 412,5260	
				170407	Mieszanki metali	0,1940	
				170411	Kable inne niż wymienione w 17 04 10	3,1420	
FIRMA HANDLOWO-USŁUGO WA "KON-KAR" - ANDRZEJ GOŹDZIEWSKI	8641253236	830319360		160117	Metale żelazne	146,0200	
SanTa-EKO Sp. z o.o.	8641325941	830296989	O90.02.Z	030105	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	0,5800	
				060313	Sole i roztwory zawierające metale ciężkie	0,0220	
				070104	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemysłu i cieczy macierzyste	0,9600	
				070213	Odpady tworzyw sztucznych	12,9330	
				070299	Inne niewymienione odpady	0,0110	
				080111	Odpady farb i lakierów zawierających rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	14,0420	
				080117	Odpady z usuwania farb i lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	0,0100	

			080119	Zawiesiny wodne farb lub lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	0,0250
			080312	Odpady farb drukarskich zawierające substancje niebezpieczne	0,0600
			080409	Odpadowe kleje i szczeliwa zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	14,9600
			090101	Wodne roztwory wywoływaczy i aktywatorów	0,0280
			090102	Wodne roztwory wywoływaczy do płyt offsetowych	0,7400
			100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	1,8000
			101112	Szkło odpadowe inne niż wymienione w 10 11 11	199,6000
			101114	Szlamy z polerowania i szlifowania szkła inne niż wymienione w 10 11 13	29,4100
			120105	Odpady z toczenia i wygładzania tworzyw sztucznych	1,1800
			120107	Odpadowe oleje mineralne z obróbki metali niezawierające chlorowców (z wyłączeniem emulsji i roztworów)	0,7400
			120120	Zużyte materiały szlifierskie zawierające substancje niebezpieczne	0,4440
			120121	Zużyte materiały szlifierskie inne niż wymienione w 12 01 20	1,4600
			120301	Wodne cieczki myjące	4,9000
			130205	Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych	0,0730
			130206	Syntetyczne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	0,4070
			130208	Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	1,1880

				140602	Inne chlorowcoorganiczne rozpuszczalniki i mieszaniny rozpuszczalników	0,0800	
				140603	Inne rozpuszczalniki i mieszaniny rozpuszczalników	0,3300	
				150101	Opakowania z papieru i tektury	236,8970	
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	195,3970	
				150105	Opakowania wielomateriałowe	36,1800	
				150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	577,2520	
				150107	Opakowania ze szkła	222,9750	
				150110	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczności - bardzo toksyczne i toksyczne)	49,2770	
				150111	Opakowania z metali zawierające niebezpieczne porowate elementy wzmocnienia konstrukcyjnego (np. azbest), włącznie z pustymi pojemnikami ciśnieniowymi	0,0830	
				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)	32,6810	
				150203	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	7,3120	
				160103	Zużyte opony	44,8300	
				160107	Filtry olejowe	3,9760	
				160112	Okładziny hamulcowe inne niż wymienione w 16 01 11	0,0500	
				160113	Płyny hamulcowe	0,0030	

				160114	Płyny zapobiegające zamarzaniu zawierające niebezpieczne substancje	0,4400	
				160117	Metale żelazne	4,6900	
				160119	Tworzywa sztuczne	4,0350	
				160121	Niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 01 07 do 16 01 11, 16 01 13 i 16 01 14	0,1400	
				160211	Zużyte urządzenia zawierające freony, HCFC, HFC	0,6500	
				160213	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	1,3110	
				160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	3,2380	
				160216	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	0,4370	
				160304	Nieorganiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 03 i 16 03 80	0,2800	
				160380	Produkty spożywcze przeterminowane lub nieprzydatne do spożycia	0,5610	
				160504	Gazy w pojemnikach (w tym halony) zawierające substancje niebezpieczne	0,0010	
				160506	Chemikalia laboratoryjne i analityczne (np. odczynniki chemiczne) zawierające substancje niebezpieczne, w tym mieszaniny chemikaliów laboratoryjnych i analitycznych	0,3780	
				160507	Zużyte nieorganiczne chemikalia zawierające substancje niebezpieczne (np. przeterminowane odczynniki chemiczne)	0,1000	
				160508	Zużyte organiczne chemikalia zawierające substancje niebezpieczne (np. przeterminowane odczynniki chemiczne)	0,1250	

				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	0,8620
				160604	Baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03)	0,0240
				160708	Odpady zawierające ropę naftową lub jej produkty	0,1400
				160799	Inne niewymienione odpady	8,2200
				161104	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 03	6,6200
				170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	21,9800
				170102	Gruz ceglany	8,9800
				170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	26,0200
				170202	Szkło	12,1500
				170203	Tworzywa sztuczne	0,4300
				170380	Odpadowa papa	54,9000
				170407	Mieszanki metali	0,2000
				170604	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	68,3900
				170605	Materiały konstrukcyjne zawierające azbest	156,7400
				170904	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03	369,4400
				180104	Inne odpady niż wymienione w 18 01 03	0,0180
				180109	Leki inne niż wymienione w 18 01 08	0,0160
				190801	Skratki	3,0200
				190904	Zużyty węgiel aktywny	1,5200
				200111	Tekstylia	1,0280
				200123	Urządzenia zawierające freony	0,7700
				200128	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice inne niż wymienione w 20 01 27	0,0200
				200132	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	0,0130

			200134	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33	0,0060
			200135	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	3,8820
			200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	4,5000
			200201	Odpady ulegające biodegradacji	145,8600
			200203	Inne odpady nieulegające biodegradacji	46,8200
			200304	Szlamy ze zbiorników bezodpływowych służących do gromadzenia nieczystości	308,5000
			200307	Odpady wielkogabarytowe	65,3220
			200399	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	98,4000
Mo-BRUK S.A.	7343294252	120652729	020382	Odpady tytoniowe	464,9800
			020601	Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia i przetwórstwa	1 115,6000
			030105	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	141,0090
			030308	Odpady z sortowania papieru i tektury przeznaczone do recyklingu	159,7900
			030399	Inne niewymienione odpady	480,9000
			050103	Osady z dna zbiorników	1 281,6400
			050111	Odpady z alkalicznego oczyszczania paliw	48,3600
			050117	Bitum	38,2020
			060315	Tlenki metali zawierające metale ciężkie	0,1210
			070107	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców	432,9040
			070108	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne	61,6090
			070199	Inne niewymienione odpady	196,9900

				070208	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne	1 790,5460
				070213	Odpady tworzyw sztucznych	1 708,4740
				070217	Odpady zawierające silikony inne niż wymienione w 07 02 16	19,4000
				070299	Inne niewymienione odpady	48,5420
				070399	Inne niewymienione odpady	0,0210
				070480	Przeterminowane środki ochrony roślin I i II klasy toksyczności (bardzo toksyczne i toksyczne)	105,4390
				070513	Odpady stałe zawierające substancje niebezpieczne	106,8480
				070514	Odpady stałe inne niż wymienione w 07 05 13	91,4207
				070580	Odpady ciekłe zawierające substancje niebezpieczne	70,8730
				070581	Odpady ciekłe inne niż wymienione w 07 05 80	11,5330
				070599	Inne niewymienione odpady	62,1550
				070601	Wody popłuczne i ługi macierzyste	2,1090
				070681	Zwroty kosmetyków i próbek	35,9900
				080111	Odpady farb i lakierów zawierających rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	593,1370
				080113	Szlamy z usuwania farb i lakierów zawierające rozwpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	253,0630
				080119	Zawiesiny wodne farb lub lakierów zawierające rozwpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	97,2590
				080120	Zawiesiny wodne farb lub lakierów inne niż wymienione w 08 01 19	38,2440
				080199	Inne niewymienione odpady	250,1600
				080312	Odpady farb drukarskich zawierające substancje niebezpieczne	208,8970
				080314	Szlamy farb drukarskich zawierające substancje niebezpieczne	113,9600

				080317	Odpadowy toner drukarski zawierający substancje niebezpieczne	0,4200
				080410	Odpadowe kleje i szczeliwa inne niż wymienione w 08 04 09	79,6010
				080414	Uwodnione szlamy klejów lub szczeliw inne niż wymienione w 08 04 13	10,5770
				080415	Odpady ciekłe klejów lub szczeliw zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	5,1100
				080499	Inne niewymienione odpady	15,8500
				120105	Odpady z toczenia i wygładzania tworzyw sztucznych	263,3150
				120117	Odpady poszlifierskie inne niż wymienione w 12 01 16	1 509,2800
				150101	Opakowania z papieru i tektury	68,5320
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	4 972,7600
				150105	Opakowania wielomateriałowe	2 200,1670
				150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	2 536,3430
				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)	820,2990
				150203	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	4,8240
				160113	Płyny hamulcowe	1,7770
				160119	Tworzywa sztuczne	357,4200
				160216	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	12,6500
				160303	Nieorganiczne odpady zawierające substancje niebezpieczne	161,8500

				160305	Organiczne odpady zawierające substancje niebezpieczne	545,0760	
				160709	Odpady zawierające inne substancje niebezpieczne	397,6920	
				160901	Nadmanganiany (np. nadmanganian potasowy)	0,0070	
				160903	Nadtlenki (np. nadtlenek wodoru)	0,0040	
				170203	Tworzywa sztuczne	8,4850	
				170204	Odpady drewna, szkła i tworzyw sztucznych zawierające lub zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (podkłady kolejowe)	0,4360	
				170604	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	0,6200	
				190113	Popioły lotne zawierające substancje niebezpieczne	0,9400	
				190204	Wstępnie przemieszane odpady składające się z co najmniej jednego rodzaju odpadów niebezpiecznych	1 967,9400	
				190813	Szlamy zawierające substancje niebezpieczne z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych	595,2000	235,1040
				191201	Papier i tektura	36,7600	
				191204	Tworzywa sztuczne i guma	230,2100	
				191208	Tekstylia	132,2200	
				191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	21 254,3880	
				200110	Odzież	9,7510	
				200127	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszczce i żywice zawierające substancje niebezpieczne	65,2610	
				200128	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszczce i żywice inne niż wymienione w 20 01 27	61,1100	
				200132	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	39,0680	

				200137	Drewno zawierające substancje niebezpieczne	142,0630
POLSKIE ODPADY KOMUNALNE SP. Z O.O.	9591954976	260745023		160103	Zużyte opony	65,0000
				191210	Odpady palne (paliwo alternatywne)	3 107,1650
				191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	1 998,4000
F.H.U. STALMIX Zofia Kulawiak	6581116427	291207422		120101	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	53,2000
				160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	10,2000
				160117	Metale żelazne	14,1100
				170405	Żelazo i stal	583,6300
PRZEDSIĘBIORCY HANDLU I USŁUG "RENOMET" SPÓŁKA CYWILNA RENATA KOWALSKA, DARIUSZ KOWALSKI	6612105041	292453465	G51.90.Z	150104	Opakowania z metali	0,5320
				160117	Metale żelazne	246,4200
				160118	Metale nieżelazne	0,0880
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	0,2120
				170402	Aluminium	1,2930
				170404	Cynk	0,0020
				170405	Żelazo i stal	118,1590
"Ekol" -ekologiczne zarządzanie odpadami Bogusława Woźniak	6571769369	290914910		200125	Oleje i tłuszcze jadalne	79,2400
Zakład Unieszkodliwiania Odpadów "Janik" Sp. z o.o.	6612067369	291225756		150107	Opakowania ze szkła	5,2400
				160103	Zużyte opony	14,5200
				160107	Filtry olejowe	0,0800
				160119	Tworzywa sztuczne	37,6400
				200101	Papier i tektura	10,6600
				200102	Szkło	61,3400
				200139	Tworzywa sztuczne	41,0200
				200307	Odpady wielkogabarytowe	2 536,3400
ZP CARBON Jakub Stępień	9591644543	260635553		170405	Żelazo i stal	15,4980

PH-U Grzegorz Sarna	6550014217	290177191	G50.50.Z	120117	Odpady poszlifierskie inne niż wymienione w 12 01 16	37,0000
				130208	Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	0,4200
				150104	Opakowania z metali	26,6750
				160103	Zużyte opony	0,0100
				160117	Metale żelazne	481,8060
				160118	Metale nieżelazne	24,8530
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	60,0790
				160801	Zużyte katalizatory zawierające złoto, srebro, ren, rod, pallad, iryd lub platynę (z wyłączeniem 16 08 07)	0,0270
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	16,9710
				170402	Aluminium	15,1640
				170403	Ołów	0,8930
				170404	Cynk	2,4800
				170405	Żelazo i stal	1 669,0860
				170407	Mieszanki metali	3,6360
				191202	Metale żelazne	21,8600
"ENERGO - EKO - PLUS" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	9591729972	260077745		020304	Surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetwórstwa	1 276,2900
				020601	Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia i przetwórstwa	67,3800
				020680	Nieprzydatne do wykorzystania tłuszcze spożywcze	375,7400
				160380	Produkty spożywcze przeterminowane lub nieprzydatne do spożycia	75,3800
				190809	Tłuszcze i mieszaniny olejów z separacji olej/woda zawierające wyłącznie oleje jadalne i tłuszcze	53,3900
				200125	Oleje i tłuszcze jadalne	12 089,3400
Zakład Gospodarki Odpadami Komunalnymi Sp. z o.o. w Rzędowie	6551930910	260229356		150101	Opakowania z papieru i tektury	0,1600
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,1800

			150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	1,4400
			150107	Opakowania ze szkła	77,2400
			160103	Zużyte opony	173,1200
			160213	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	0,8800
			160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	4,3200
			160216	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	0,2000
			170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	15,2400
			200101	Papier i tektura	0,4200
			200102	Szkło	0,0400
			200111	Tekstylia	1,4800
			200121	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	0,0400
			200134	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33	2,0600
			200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	46,2800
			200139	Tworzywa sztuczne	0,2200
			200180	Środki ochrony roślin inne niż wymienione w 20 01 19	0,1800
			200199	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	2,0400
			200201	Odpady ulegające biodegradacji	0,8600
			200307	Odpady wielkogabarytowe	25,5600
BORYCKI SYLWESTER "SELWED" ART. ROLNO-SPOŻYWCZE	6571237804	290970908	160118	Metale nieżelazne	0,0025
			170401	Miedź, brąz, mosiądz	0,4011
			170402	Aluminium	1,4177
			170405	Żelazo i stal	129,2093

LESŁAW BORYCKI PRZEDSIĘBIORSTWO HANDLOWE LIDER	6550009481	290669936		150104	Opakowania z metali	6,7000
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	8,3000
				170402	Aluminium	7,9000
				170403	Ołów	0,5000
				170404	Cynk	0,1000
				170405	Żelazo i stal	256,3000
TAMAX SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚC IĄ	6562337392	381880098		150101	Opakowania z papieru i tektury	10,7600
				160103	Zużyte opony	96,5000
				200123	Urządzenia zawierające freony	0,9280
				200132	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	0,0460
				200135	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	5,5940
				200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	1,9980
				200307	Odpady wielkogabarytowe	359,1700
"TRAMET-PARTNER" s.c. T. Tracz, J. Tracz	9591843840	260263933		150104	Opakowania z metali	0,6250
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	2,2160
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	0,5420
				170402	Aluminium	2,1360
				170405	Żelazo i stal	114,4570
Michał Kania ZAKŁAD HANDLOWO-USŁUGO WY "EWBUD-TRANS"	6641873340	292645868		160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	160,1570
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	5,6900
				170402	Aluminium	22,3600
				170403	Ołów	0,2110
				170404	Cynk	0,4050
				170405	Żelazo i stal	861,5710
				170407	Mieszanki metali	2,9350
Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowe "eL De Ka" Lech Kalita	6580002549	290316712		160117	Metale żelazne	245,3800
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	28,6130

			170401	Miedź, brąz, mosiądz	61,9840
			170402	Aluminium	423,5180
			170403	Ołów	2,2030
			170404	Cynk	10,7310
			170405	Żelazo i stal	36 847,4990
Przedsiębiorstwo Wielobranżowe "KAMET" Agata Kamińska	8641582282	292390061	150104	Opakowania z metali	5,8900
			160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	6,7400
			170401	Miedź, brąz, mosiądz	5,5800
			170402	Aluminium	7,8300
			170403	Ołów	0,1700
			170404	Cynk	0,2700
			170405	Żelazo i stal	353,4900
"ABA-SERVICE" Sp. z o.o.	5342219738	015325940	150101	Opakowania z papieru i tektury	385,3200
			150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	138,3230
			160211	Zużyte urządzenia zawierające freony, HCFC, HFC	0,6650
			160213	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	0,2630
			160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	1,8220
			200101	Papier i tektura	2,9980
			200123	Urządzenia zawierające freony	9,0220
			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	0,0800
			200134	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33	0,1290
			200135	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	2,5980

				200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	6,8990
Celsa "Huta Ostrowiec" Sp. z o.o.	5272312319	016364209	DJ27.10.Z	120101	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	13 609,0700
				120102	Cząstki i pyły żelaza oraz jego stopów	3 590,5000
				120117	Odpady poszlifierskie inne niż wymienione w 12 01 16	1 672,9700
				150104	Opakowania z metali	2 477,2200
				160117	Metale żelazne	6 476,5900
				170405	Żelazo i stal	38 412,7330
				191001	Odpady żelaza i stali	1 967,3500
				191202	Metale żelazne	21 264,5450
PRZEDSIĘBIORSTWO GOSPODARKI KOMUNALNEJ I MIESZKANIOWEJ SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ	6560000286	290889164		200123	Urządzenia zawierające freony	4,7720
				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	0,1370
				200135	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	4,5060
				200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	3,7580
PUH Branży Budowlanej Roman Sztorc	6571819305	290908789		170401	Miedź, brąz, mosiądz	1,0932
				170402	Aluminium	4,9025
				170404	Cynk	0,0220
				170405	Żelazo i stal	141,2861

Transport Ciężarowy Kupno-Sprzedaż Art. Przemysłowych, Andrzej Nowak	6581298701	290873186		170405	Żelazo i stal	5 292,0270
NOWA ELEKTRO SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚC IĄ	7792231060	634572257		160213	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	0,0628
				200121	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	0,1100
"Skup Złomu" Tadeusz Sobczyński	6581346541	291062751	G51.57.Z	150104	Opakowania z metali	4,9570
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	3,1140
				170402	Aluminium	5,8710
				170403	Ołów	0,1220
				170404	Cynk	0,5750
				170405	Żelazo i stal	289,9660
Gmina Raków	6572524517	291010642		150101	Opakowania z papieru i tektury	5,1200
				160103	Zużyte opony	1,6000
				160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	0,9000
				200101	Papier i tektura	9,7200
DTS Sp. z o.o. Sp.k.	9452166838	122479318		080318	Odpadowy toner drukarski inny niż wymieniony w 08 03 17	0,2530
				160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	1,2100
				160216	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	5,3200
"ROZWÓJ" S.A.	6610008753	290413585		160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	0,3200
"AGRO" Maria Kowalczyk	6621496302	291883040	G52.48.G	150110	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczności - bardzo toksyczne i toksyczne)	0,1500
Przedsiębiorstwo Handlowe "KAMI" Krzysztof Ordowski	6611024487	292796633		170401	Miedź, brąz, mosiądz	0,3770

				170402	Aluminium	13,8550
				170405	Żelazo i stal	476,2850
				191202	Metale żelazne	100,6400
PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUGOWO-HANDLO WE "AGRA" GRUSIECKI KRZYSZTOF	6550004466	290020503		160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	1,8850
Zakład Działalności Gospodarczej Lidia Lewandowska	6570692469	290275568	G51.57.Z	150101	Opakowania z papieru i tektury	1 208,9500
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	1 441,5500
				200101	Papier i tektura	150,5500
FHU AUTO-MIX Krzysztof Józef Skibiński	6581176524	292867008		170405	Żelazo i stal	2,1280
ASAJ Sp. z o.o.	8212227830	712308273	G51.90.Z	160213	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	0,1098
"GOLMET" Lucjan Golonka Skup i Sprzedaż Surowców Wtórnych	6620053264	290372917	G51.57.Z	150101	Opakowania z papieru i tektury	78,2320
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	16,8900
				150104	Opakowania z metali	6,6700
				170405	Żelazo i stal	102,0700
				170407	Mieszanki metali	0,9000
				191201	Papier i tektura	11,4560
GIA Sp. z o.o.	5272720739	147447260		020199	Inne niewymienione odpady	0,3900
				030180	Odpady z chemicznej przeróbki drewna zawierające substancje niebezpieczne	1,1200
				060602	Odpady zawierające niebezpieczne siarczki	6,5600
				070213	Odpady tworzyw sztucznych	2 445,5400
				070280	Odpady z przemysłu gumowego i produkcji gumy	166,9700
				100907	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania zawierające substancje niebezpieczne	49,4200
				101399	Inne niewymienione odpady	0,5130

				110112	Wody popłuczne inne niż wymienione w 11 01 11	1,0000	
				110198	Inne odpady zawierające substancje niebezpieczne	1,3400	
				120109	Odpadowe emulsje i roztwory z obróbki metali niezawierające chlorowców	6,1480	
				120121	Zużyte materiały szlifierskie inne niż wymienione w 12 01 20	0,5000	
				130703	Inne paliwa (włącznie z mieszaninami)	0,0560	
				150111	Opakowania z metali zawierające niebezpieczne porowate elementy wzmocnienia konstrukcyjnego (np. azbest), włącznie z pustymi pojemnikami ciśnieniowymi	16,0230	
				160107	Filtry olejowe	0,7970	
				160116	Zbiorniki na gaz skroplony	0,4240	
				160213	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	8,4300	
				160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	281,4000	
				160304	Nieorganiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 03 i 16 03 80	34,5000	
				160506	Chemikalia laboratoryjne i analityczne (np. odczynniki chemiczne) zawierające substancje niebezpieczne, w tym mieszaniny chemikaliów laboratoryjnych i analitycznych	2,0000	
				161001	Uwodnione odpady ciekłe zawierające substancje niebezpieczne	10,1000	0,5050
				170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	1 054,2000	

			190107	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych	190,4200
			190111	Żużle i popioły paleniskowe zawierające substancje niebezpieczne	15,4200
			190113	Popioły lotne zawierające substancje niebezpieczne	44,1400
			190299	Inne niewymienione odpady	30,4200
			190306	Odpady niebezpieczne zestalone	8,7280
			190307	Odpady zestalone inne niż wymienione w 19 03 06	4,6070
			191204	Tworzywa sztuczne i guma	747,0700
			191209	Minerały (np. piasek, kamienie)	1 663,7900
			191210	Odpady palne (paliwo alternatywne)	37 143,6200
			191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	75,4900
			200114	Kwasy	0,2460
			200123	Urządzenia zawierające freony	41,0900
			200127	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice zawierające substancje niebezpieczne	3,1710
			200128	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice inne niż wymienione w 20 01 27	4,7000
			200132	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	6,1410
			200134	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33	22,2100
			200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	3 256,5430
			200307	Odpady wielkogabarytowe	47,1420
P.P.H.U. Dariusz Blicharski	6561769712	290880170	160117	Metale żelazne	28,8300
			160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	0,0050

MB Recykling Sp. z o.o. Przedsiębiorstwo Gospodarki Odpadami sp.k. w Kielcach	6572691847	260078130		070213	Odpady tworzyw sztucznych	2,8040
				080308	Odpady ciekłe zawierające farby drukarskie	0,0100
				080318	Odpadowy toner drukarski inny niż wymieniony w 08 03 17	0,4740
				150101	Opakowania z papieru i tektury	3,6230
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	3,9910
				150109	Opakowania z tekstyliów	0,2250
				150203	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	1,2200
				160118	Metale nieżelazne	7,9570
				160122	Inne niewymienione elementy	3,1650
				160211	Zużyte urządzenia zawierające freony, HCFC, HFC	591,9500
				160213	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	598,4140
				160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	2 881,9640
				160215	Niebezpieczne elementy lub części składowe usunięte ze zużytych urządzeń	5,0080
				160216	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	4 858,0580
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	197,8660
				160602	Baterie i akumulatory niklowo-kadmowe	6,7870
				160604	Baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03)	71,1350
				160605	Inne baterie i akumulatory	148,3360
				168001	Magnetyczne i optyczne nośniki informacji	5,1410
				170203	Tworzywa sztuczne	0,5500
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	3,0720
				170405	Żelazo i stal	3,5630

			170407	Mieszanki metali	1,5520
			170410	Kable zawierające ropę naftową, smołę i inne substancje niebezpieczne	0,0300
			170411	Kable inne niż wymienione w 17 04 10	0,1400
			191204	Tworzywa sztuczne i guma	1 282,0690
			191205	Szkło	6 302,9460
			200121	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	365,0700
			200123	Urządzenia zawierające freony	5 580,5770
			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	782,8140
			200134	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33	236,1940
			200135	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	4 486,3170
			200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	34 093,2300
			200307	Odpady wielkogabarytowe	18,5120
P.H.U. "DRÓŹDŹ" Włodzimierz Dróżdź	6581428173	290004243	100903	Żuźle odlewnicze	1 920,4900
			100906	Rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania inne niż wymienione w 10 09 05	106,2600
			100908	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 09 07	2 269,3800
			100910	Pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 09 09	212,6600
			100999	Inne niewymienione odpady	354,5100
			161104	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 03	141,7000

			170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	813,8600	
			170102	Gruz ceglany	826,4000	
			170405	Żelazo i stal	50,0000	
			190112	Żuźle i popioły paleniskowe inne niż wymienione w 19 01 11	46,0000	
Zakład Sprzedaży Transformatorów "TRANSFORMATORY", Wiesław Rak	6561402822	260114676	160213	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	25,1260	
REGRANULATY POLSKA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	6631871753	364072865	160380	Produkty spożywcze przeterminowane lub nieprzydatne do spożycia	449,4810	
			200108	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	2,3590	
Witmet Michał Witkowski	6572588919	260625649	150104	Opakowania z metali	5,9490	
			170401	Miedź, brąz, mosiądz	4,2730	
			170402	Aluminium	6,6990	
			170405	Żelazo i stal	545,3250	
TERMO-GUM SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SPÓŁKA KOMANDYTOWA	6821772327	363840291	070280	Odpady z przemysłu gumowego i produkcji gumy	12,4000	
			070299	Inne niewymienione odpady	6,5200	
			160103	Zużyte opony	195,0900	
			160199	Inne niewymienione odpady	2,2900	
			190199	Inne niewymienione odpady	5,8600	
			191204	Tworzywa sztuczne i guma	582,7820	
ENERIS Surowce S.A	5272098636	012914009	010102	Odpady z wydobywania kopalin innych niż rudy metali	564,6600	
			010504	Płuczki i odpady wiertnicze z odwiertów wody słodkiej	5 903,3200	
			010505	Płuczki i odpady wiertnicze zawierające ropę naftową	922,3500	848,5620
			010507	Płuczki wiertnicze zawierające baryt i odpady inne niż wymienione w 01 05 05 i 01 05 06	146,8200	

				010508	Płuczki wiertnicze zawierające chlorki i odpady inne niż wymienione w 01 05 05 i 01 05 06	6 639,9000	
				010599	Inne niewymienione odpady	4 695,0800	
				020104	Odpady tworzyw sztucznych (z wyłączeniem opakowań)	2,2600	
				020380	Wytłoki, osady i inne odpady z przetwórstwa produktów roślinnych (z wyłączeniem 02 03 81)	794,5600	
				030105	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	63,7200	
				030307	Mechanicznie wydzielone odrzuty z przeróbki makulatury i tektury	71,4600	
				030308	Odpady z sortowania papieru i tektury przeznaczone do recyklingu	226,1860	
				030311	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 03 03 10	361,5100	46,5980
				030399	Inne niewymienione odpady	124,4200	
				040222	Odpady z przetworzonych włókien tekstylnych	12,6400	
				050702	Odpady zawierające siarkę	110,6000	
				070213	Odpady tworzyw sztucznych	67,6910	
				070216	Odpady zawierające niebezpieczne silikony	0,4100	
				070280	Odpady z przemysłu gumowego i produkcji gumy	4,4650	
				070604	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemysłu i ciecze macierzyste	16,4750	
				070681	Zwroty kosmetyków i próbek	0,6820	
				080111	Odpady farb i lakierów zawierających rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	16,1800	
				080112	Odpady farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 11	0,8400	

				080117	Odpady z usuwania farb i lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	55,7350	
				080118	Odpady z usuwania farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 17	3,6100	
				080201	Odpady proszków powlekających	257,3160	
				080308	Odpady ciekłe zawierające farby drukarskie	16,4730	
				080312	Odpady farb drukarskich zawierające substancje niebezpieczne	0,0300	
				080399	Inne niewymienione odpady	12,6620	
				080410	Odpadowe kleje i szczeliwa inne niż wymienione w 08 04 09	63,5200	
				090101	Wodne roztwory wywoływaczy i aktywatorów	8,8830	
				100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	5,0000	
				100180	Mieszanki popiołowo - żużłowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych	37,4000	
				100999	Inne niewymienione odpady	0,8200	
				101009	Pyły z gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne	1,1000	
				101099	Inne niewymienione odpady	101,1200	
				110107	Alkalia trawiące	2 797,0600	
				120102	Cząstki i pyły żelaza oraz jego stopów	8,4200	
				120109	Odpadowe emulsje i roztwory z obróbki metali niezawierające chlorowców	3,0000	
				120113	Odpady spawalnicze	60,3000	
				120117	Odpady poszlifierskie inne niż wymienione w 12 01 16	0,4600	
				120121	Zużyte materiały szlifierskie inne niż wymienione w 12 01 20	1,0000	
				130105	Emulsje olejowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych	41,6200	

				130110	Mineralne oleje hydrauliczne niezawierające związków chlorowcoorganicznych	31,8880	
				130205	Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych	2,2530	
				130208	Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	2,8000	
				130507	Zaolejona woda z odwadniania olejów w separatorach	15,1200	
				150101	Opakowania z papieru i tektury	2 250,0000	
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	314,0060	
				150103	Opakowania z drewna	372,8200	
				150104	Opakowania z metali	96,7950	
				150105	Opakowania wielomateriałowe	27,3650	
				150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	2 634,2100	
				150110	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczności - bardzo toksyczne i toksyczne)	37,7170	
				150111	Opakowania z metali zawierające niebezpieczne porowate elementy wzmocnienia konstrukcyjnego (np. azbest), włącznie z pustymi pojemnikami ciśnieniowymi	1,3510	
				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)	58,3390	
				150203	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	71,6170	

				160103	Zużyte opony	2,2900
				160107	Filtry olejowe	0,0890
				160119	Tworzywa sztuczne	11,4600
				160213	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	0,4280
				160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	1,3250
				160216	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	1,4360
				160303	Nieorganiczne odpady zawierające substancje niebezpieczne	0,3200
				160305	Organiczne odpady zawierające substancje niebezpieczne	0,1200
				160306	Organiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 05 i 16 03 80	6,5290
				160380	Produkty spożywcze przeterminowane lub nieprzydatne do spożycia	192,5000
				160507	Zużyte nieorganiczne chemikalia zawierające substancje niebezpieczne (np. przeterminowane odczynniki chemiczne)	0,0080
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	0,0900
				160604	Baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03)	0,2400
				160799	Inne niewymienione odpady	1,6800
				168101	Odpady wykazujące właściwości niebezpieczne	1,8800
				168102	Odpady inne niż wymienione w 16 81 01	1,0800
				170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	214,7800
				170103	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	796,2100

			170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	3 567,4350	
			170181	Odpady z remontów i przebudowy dróg	0,9300	
			170182	Inne niewymienione odpady	1 286,9100	
			170201	Drewno	16,3200	
			170202	Szkło	24,7200	
			170203	Tworzywa sztuczne	65,8400	
			170380	Odpadowa papa	171,0800	
			170405	Żelazo i stal	145,0500	
			170407	Mieszanki metali	16,4900	
			170604	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	139,3650	
			170904	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03	934,3850	
			190813	Szlamy zawierające substancje niebezpieczne z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych	317,6890	92,1300
			190814	Szlamy z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych inne niż wymienione w 19 08 13	2 470,1400	716,3410
			191201	Papier i tektura	4 690,3300	
			191204	Tworzywa sztuczne i guma	0,6310	
			200101	Papier i tektura	307,0600	
			200128	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice inne niż wymienione w 20 01 27	0,1900	
			200132	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	0,0600	
			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	0,5800	
			200201	Odpady ulegające biodegradacji	3,1400	

				200306	Odpady ze studzienek kanalizacyjnych	23,9400	11,9700
				200307	Odpady wielkogabarytowe	46,1400	
"ELPOLOGISTYKA" Sp. z o.o.	8661601462	292698712	DD20.10.A	100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	44 457,4700	
				100117	Popioły lotne ze współspalania inne niż wymienione w 10 01 16	502 805,4800	
				100124	Piaski ze złóż fluidalnych (z wyłączeniem 10 01 82)	13 425,7000	
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,0020	
				150110	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczności - bardzo toksyczne i toksyczne)	0,1470	
				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)	2,5670	
				170203	Tworzywa sztuczne	0,0100	
Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych POLTER-BIS Teresa Bentkowska	8561112248	290950314		150101	Opakowania z papieru i tektury	24,8000	
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	7,5000	
				170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	8,5000	
				170102	Gruz ceglany	11,2000	
				170103	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	28,3000	

				170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	37,9000	
				200202	Gleba i ziemia, w tym kamienie	10,5000	
				200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów	2,4000	
				200399	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	0,6000	
"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)	0,0700	
				020304	Surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetwórstwa	0,5500	
				030105	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	1,3380	
				050109	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne	0,4300	
				060404	Odpady zawierające rtęć	0,0100	
				070104	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste	0,0030	
				070280	Odpady z przemysłu gumowego i produkcji gumy	0,3200	
				070699	Inne niewymienione odpady	0,0030	
				080111	Odpady farb i lakierów zawierających rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	16,2100	
				080112	Odpady farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 11	6,3900	
				080113	Szlamy z usuwania farb i lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	7,2200	

				080118	Odpady z usuwania farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 17	0,5000	
				080409	Odpadowe kleje i szczeliwa zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	1,5540	
				080410	Odpadowe kleje i szczeliwa inne niż wymienione w 08 04 09	1,8340	
				080414	Uwodnione szlasy klejów lub szczeliw inne niż wymienione w 08 04 13	8,6660	
				080501	Odpady izocyjanianów	0,0010	
				101306	Cząstki i pyły (z wyłączeniem 10 13 12 i 10 13 13)	126,4550	
				110108	Osady i szlasy z fosforanowania	4,2150	
				110113	Odpady z odtłuszczania zawierające substancje niebezpieczne	158,6400	
				120102	Cząstki i pyły żelaza oraz jego stopów	50,7600	
				120109	Odpadowe emulsje i roztwory z obróbki metali niezawierające chlorowców	305,7200	
				120113	Odpady spawalnicze	34,7200	
				120114	Szlasy z obróbki metali zawierające substancje niebezpieczne	38,5940	
				120115	Szlasy z obróbki metali inne niż wymienione w 12 01 14	7,4290	
				120116	Odpady poszlifierskie zawierające substancje niebezpieczne	1,8500	
				120117	Odpady poszlifierskie inne niż wymienione w 12 01 16	22,3450	
				120118	Szlasy z obróbki metali zawierające oleje (np. szlasy ze szlifowania, gładzenia i pokrywania)	154,2040	
				120120	Zużyte materiały szlifierskie zawierające substancje niebezpieczne	15,7240	
				120121	Zużyte materiały szlifierskie inne niż wymienione w 12 01 20	52,0400	

				120301	Wodne cieczki myjące	338,1200
				130205	Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych	9,4400
				130208	Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	1,4750
				130501	Odpady stałe z piaskowników i z odwadniania olejów w separatorach	30,2900
				130502	Szlamy z odwadniania olejów w separatorach	94,2000
				130507	Zaolejona woda z odwadniania olejów w separatorach	2 982,6130
				130508	Mieszanina odpadów z piaskowników i z odwadniania olejów w separatorach	1 252,2800
				140604	Szlamy i odpady stałe zawierające rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne	0,0800
				150101	Opakowania z papieru i tektury	0,0310
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,4970
				150104	Opakowania z metali	0,0940
				150110	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczności - bardzo toksyczne i toksyczne)	36,0530
				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)	33,7080
				150203	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	8,5890
				160107	Filtry olejowe	1,7140

				160114	Płyny zapobiegające zamarzaniu zawierające niebezpieczne substancje	4,6650	
				160115	Płyny zapobiegające zamarzaniu inne niż wymienione w 16 01 14	3,9980	
				160213	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	0,0800	
				160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	0,6600	
				160215	Niebezpieczne elementy lub części składowe usunięte ze zużytych urządzeń	0,0800	
				160506	Chemikalia laboratoryjne i analityczne (np. odczynniki chemiczne) zawierające substancje niebezpieczne, w tym mieszaniny chemikaliów laboratoryjnych i analitycznych	5,4520	
				160507	Zużyte nieorganiczne chemikalia zawierające substancje niebezpieczne (np. przeterminowane odczynniki chemiczne)	0,6610	
				160509	Zużyte chemikalia inne niż wymienione w 16 05 06, 16 05 07 lub 16 05 08	0,2820	
				160602	Baterie i akumulatory niklowo-kadmowe	0,0100	
				160604	Baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03)	0,0150	
				160606	Selektywnie gromadzony elektrolit z baterii i akumulatorów	0,6000	
				160709	Odpady zawierające inne substancje niebezpieczne	5,1600	
				160799	Inne niewymienione odpady	29,9600	
				161001	Uwodnione odpady ciekłe zawierające substancje niebezpieczne	35,1800	
				161002	Uwodnione odpady ciekłe inne niż wymienione w 16 10 01	9,3880	

				170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	3,7570	
				170202	Szkło	0,3400	
				170203	Tworzywa sztuczne	7,0800	
				170204	Odpady drewna, szkła i tworzyw sztucznych zawierające lub zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (podkłady kolejowe)	0,1840	
				170503	Gleba i ziemia, w tym kamienie, zawierające substancje niebezpieczne (np. PCB)	61 107,5420	
				170604	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	3,9850	
				170904	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03	0,6250	
				180109	Leki inne niż wymienione w 18 01 08	0,9180	
				180181	Zużyte kąpiele lecznicze aktywne biologicznie inne niż wymienione w 18 01 80	9,3000	
				180206	Chemikalia, w tym odczynniki chemiczne, inne niż wymienione w 18 02 05	0,0140	
				180208	Leki inne niż wymienione w 18 02 07	0,0110	
				190802	Zawartość piaskowników	601,6200	
				190813	Szlamy zawierające substancje niebezpieczne z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych	238,1600	
				190814	Szlamy z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych inne niż wymienione w 19 08 13	1 091,5300	
				190899	Inne niewymienione odpady	45,1400	

				191307	Odpady ciekłe i stężone uwodnione odpady ciekłe (np. koncentraty) z oczyszczania wód podziemnych zawierające substancje niebezpieczne	597,2390
				200306	Odpady ze studzienek kanalizacyjnych	55,7500
"PMP SERVIS" Paweł Kaczmarcki	6611579245	260260969		160119	Tworzywa sztuczne	0,1500
CEMENT OŻARÓW SPÓŁKA AKCYJNA	8630001399	830000977	DI26.51.Z	100102	Popioły lotne z węgla	26 157,0200
PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANŻOWE 'JAX' KRZYSZTOF PYZIK SPÓŁKA JAWNA	6570008993	290019820	G51.57.Z	120101	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	1 173,4000
				150104	Opakowania z metali	70,7200
				160117	Metale żelazne	1 025,0000
				160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	2,0800
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	435,4130
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	24,9200
				170402	Aluminium	106,0000
				170403	Ołów	2,0600
				170404	Cynk	3,4300
				170405	Żelazo i stal	20 565,5500
				191202	Metale żelazne	72,1000
				191203	Metale nieżelazne	3,8300
Przedsiębiorstwo Wielobranżowe ORDER Tomasz Michta	6631575977	260739778		150101	Opakowania z papieru i tektury	1 259,1000
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	611,2000
				150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	12,9000
				150107	Opakowania ze szkła	585,1000
				160103	Zużyte opony	158,0000
				160211	Zużyte urządzenia zawierające freony, HCFC, HFC	0,3620
				160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	2,2160

			160604	Baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03)	0,4290
			170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	184,5000
			170102	Gruz ceglany	5,7000
			170103	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	51,7000
			170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	64,4000
			170182	Inne niewymienione odpady	1 100,6000
			170202	Szkło	62,1000
			170203	Tworzywa sztuczne	40,2000
			170380	Odpadowa papa	11,2000
			170904	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03	138,8000
			191201	Papier i tektura	194,2000
			200101	Papier i tektura	1 690,2000
			200123	Urządzenia zawierające freony	7,7460
			200135	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	7,1860
			200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	11,7420
			200199	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	162,8000
			200201	Odpady ulegające biodegradacji	18,0000
			200307	Odpady wielkogabarytowe	41,7000
Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Busku-Zdroju	6551935066	260248572	150101	Opakowania z papieru i tektury	0,3800
			160103	Zużyte opony	5,0000

				200121	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	0,1200
				200123	Urządzenia zawierające freony	6,8310
				200128	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice inne niż wymienione w 20 01 27	0,0700
				200132	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	0,0180
				200134	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33	0,0760
				200135	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	11,8940
				200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	6,6680
				200307	Odpady wielkogabarytowe	49,6200
Marcin Świtoń WIKAGA	6641598187	260160825		170405	Żelazo i stal	11,9700
Renata Bugara Firma Handlowo-Usługowa "REMAR"	6561425160	290782727	G51.57.Z	150101	Opakowania z papieru i tektury	40,6210
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,1650
				150104	Opakowania z metali	21,4200
				160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	6,1120
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	10,4250
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	15,5340
				170402	Aluminium	26,3620
				170403	Ołów	0,3360
				170404	Cynk	1,6430
				170405	Żelazo i stal	409,8150
				191201	Papier i tektura	27,0840
Firma Transportowo-Handlowo-Usługowa Paweł Basa	6611225122	292432339		160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	2,8400
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	4,9100
				170402	Aluminium	6,4600
				170403	Ołów	0,3800
				170404	Cynk	0,4300

				170405	Żelazo i stal	334,2000
PUNKT SKUPU ZŁOMU NORBERT DOMAGAŁA	9591186833	292907015		150101	Opakowania z papieru i tektury	10,4560
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,3600
				160118	Metale nieżelazne	0,1340
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	2,0915
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	11,9950
				170402	Aluminium	32,0840
				170404	Cynk	0,3775
				170405	Żelazo i stal	216,8470
				200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	5,2950
"Mat-Złom" Recykling Michał Matusiak	8272075424	731655198		150104	Opakowania z metali	37,2200
				160118	Metale nieżelazne	0,3620
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	16,2220
				160801	Zużyte katalizatory zawierające złoto, srebro, ren, rod, pallad, iryd lub platynę (z wyłączeniem 16 08 07)	0,0020
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	9,1370
				170402	Aluminium	22,7360
				170403	Ołów	0,7120
				170404	Cynk	0,2970
				170405	Żelazo i stal	5 635,6990
				170406	Cyna	0,0010
				170407	Mieszanki metali	0,0880
Komunalny Zakład Gospodarczy w Radoszycach	6581437404	290736153	E41.00.A	100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	4,5000
				170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	0,6300
				200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	1,0100
				200201	Odpady ulegające biodegradacji	0,2200
				200307	Odpady wielkogabarytowe	7,4100

P.P.H. "MIRMET" Mieczysław Serek	6581021856	292867445		170402	Aluminium	1,4700
				170405	Żelazo i stal	2 660,0000
COGNOR S.A.	1181234296	012859760		120101	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	6 312,0400
				120102	Cząstki i pyły żelaza oraz jego stopów	5 696,1800
				120103	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	1,3530
				120117	Odpady poszlifierskie inne niż wymienione w 12 01 16	561,4800
				120199	Inne niewymienione odpady	3 190,9600
				150104	Opakowania z metali	69,8710
				160117	Metale żelazne	6 237,1500
				160118	Metale nieżelazne	92,2890
				160122	Inne niewymienione elementy	0,6120
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	83,0870
				170203	Tworzywa sztuczne	2,0500
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	95,4080
				170402	Aluminium	155,6450
				170403	Ołów	1,6250
				170404	Cynk	6,8850
				170405	Żelazo i stal	5 350,4660
				170406	Cyna	0,2300
				191202	Metale żelazne	100,6400
PUH "Bartex" Przemysław Dziewięcki	6572570078	292866925		170401	Miedź, brąz, mosiądz	3,6030
				170402	Aluminium	7,1000
				170404	Cynk	0,5190
				170405	Żelazo i stal	1 054,2660
EKO-POL Tomasz Grzela	9591503831	260041351		200125	Oleje i tłuszcze jadalne	62,2880
P.W. STALWTÓR ECO JÓZEF BURY	9590670716	291091190		160119	Tworzywa sztuczne	13,5300
				160120	Szkło	7,5000
				170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	47,4000
				191204	Tworzywa sztuczne i guma	24,0000
				191207	Drewno inne niż wymienione w 19 12 06	56,4000

REGO L.POCHEĆ SPÓŁKA JAWNA	6790083063	350557220		120101	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	969,1960
				120102	Cząstki i pyły żelaza oraz jego stopów	77,1060
				120103	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	6,1210
				120104	Cząstki i pyły metali nieżelaznych	2,0850
				150104	Opakowania z metali	106,0700
				160118	Metale nieżelazne	0,1770
				160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	0,0400
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	160,6120
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	48,2970
				170402	Aluminium	84,1870
				170403	Ołów	1,6200
				170404	Cynk	0,6580
				170405	Żelazo i stal	13 082,2510
				191202	Metale żelazne	21,8000
				191203	Metale nieżelazne	0,1290
				200123	Urządzenia zawierające freony	10,5430
				200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	9,5310
AUTO-ZŁOM Karol Kasperek	6642079377	260250830		160117	Metale żelazne	0,4840
				160118	Metale nieżelazne	0,3950
				160119	Tworzywa sztuczne	0,1600
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	0,6750
				170402	Aluminium	0,0330
				170405	Żelazo i stal	3,4190
				191202	Metale żelazne	0,5510
				191203	Metale nieżelazne	0,0360
"ZŁOMOZBYT" Maria Grażyna Stachura	9590093868	260066322		120103	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	0,6400
				150104	Opakowania z metali	0,4240
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	0,3500
				170402	Aluminium	0,5220
				170405	Żelazo i stal	261,1500
Dobra Energia Sp. zo.o	6572889503	260476764		030105	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	2,5150

				030308	Odpady z sortowania papieru i tektury przeznaczone do recyklingu	984,3200
				040222	Odpady z przetworzonych włókien tekstylnych	20,4500
				050702	Odpady zawierające siarkę	256,3300
				060699	Inne niewymienione odpady	87,0600
				070213	Odpady tworzyw sztucznych	77,8000
				100299	Inne niewymienione odpady	146,2400
				100903	Żuźle odlewnicze	2 144,2800
				100999	Inne niewymienione odpady	20,0000
				150101	Opakowania z papieru i tektury	97,6400
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	556,2540
				150105	Opakowania wielomateriałowe	21,4900
				150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	57,4400
				150107	Opakowania ze szkła	87,0300
				150203	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	6,4900
				160103	Zużyte opony	48,9300
				160119	Tworzywa sztuczne	44,2250
				160120	Szkło	27,8510
				160199	Inne niewymienione odpady	0,0800
				160304	Nieorganiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 03 i 16 03 80	0,4350
				160306	Organiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 05 i 16 03 80	0,1500
				160380	Produkty spożywcze przeterminowane lub nieprzydatne do spożycia	63,0020
				160803	Zużyte katalizatory zawierające metale przejściowe lub ich związki inne niż wymienione w 16 08 02	347,7000
				168102	Odpady inne niż wymienione w 16 81 01	550,0000
				170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	3 221,3500

			170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	4 091,0400	
			170203	Tworzywa sztuczne	0,2520	
			170604	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	4,8400	
			170904	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03	19,5400	
			190206	Szlamy z fizykochemicznej przeróbki odpadów inne niż wymienione w 19 02 05	20,0000	10,0000
			190503	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)	680,7400	
			190906	Roztwory i szlamy z regeneracji wymienników jonitowych	17,1200	
			191204	Tworzywa sztuczne i guma	6 504,7900	
			191209	Minerały (np. piasek, kamienie)	5 447,2800	
			191210	Odpady palne (paliwo alternatywne)	11 710,0000	
			191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	742,6200	
			200132	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	0,0450	
			200199	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	370,9200	
			200307	Odpady wielkogabarytowe	866,9750	
"CHEMATEX" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚC IĄ	6612355950	260443871	160803	Zużyte katalizatory zawierające metale przejściowe lub ich związki inne niż wymienione w 16 08 02	66,9380	
			161106	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów niemetalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 05	24,0000	

PPUH EKO-PRZERÓB BIS Grzegorz Gula	6581147882	292665405		160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	27,5080
				160216	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	10,6450
				170402	Aluminium	1,4490
				170405	Żelazo i stal	401,2470
				191202	Metale żelazne	1,2720
MS-EKO Sp. z o.o.	7182131466	200454976		150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	798,0100
				150203	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	55,3500
				160103	Zużyte opony	0,7000
				170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	4,0000
				170202	Szkło	34,7200
				190111	Żużle i popioły paleniskowe zawierające substancje niebezpieczne	482,5400
				191210	Odpady palne (paliwo alternatywne)	1 489,0400
				191211	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów zawierające substancje niebezpieczne	1 640,4800
				191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	36 334,0100
				200111	Tekstylia	149,4000
Przedsiębiorstwo Wielobranżowe "JARMET" Krzysztof Jarmuda	5730223459	151009254		120101	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	0,8270
				150104	Opakowania z metali	4,9760
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	2,5280
				170402	Aluminium	6,7200
				170403	Ołów	0,0660
				170404	Cynk	1,5850

			170405	Żelazo i stal	269,7590
			170407	Mieszanki metali	0,8750
"DESTRUKT" Andrzej Giza	7120056969	291169733	150101	Opakowania z papieru i tektury	32,4770
			160213	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	0,0550
			160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	0,7060
			160216	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	0,0470
			168001	Magnetyczne i optyczne nośniki informacji	0,4340
			200101	Papier i tektura	20,5840
Przedsiębiorstwo Wielobranżowe WERENS Ewelina Werens	6572753703	365651826	160117	Metale żelazne	71,2000
			170405	Żelazo i stal	2 273,1000
"Eko-Art Artur Banaszewski"	6581506430	260283290	200108	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	453,5180
Skup -Sprzedaż Cięcie Żelaza Żelaznego Sławomir Szwaja	6591096525	291149200	160118	Metale nieżelazne	2,3770
			170401	Miedź, brąz, mosiądz	2,5350
			170402	Aluminium	7,3930
			170403	Ołów	0,0250
			170404	Cynk	2,8780
			170405	Żelazo i stal	201,0570
P.H.U "SURMET" Kamil Mazonik	6792677789	260294945	030308	Odpady z sortowania papieru i tektury przeznaczone do recyklingu	1,0400
			070213	Odpady tworzyw sztucznych	17,5120
			150101	Opakowania z papieru i tektury	403,0900
			150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	112,3740
			170203	Tworzywa sztuczne	8,2200
			191201	Papier i tektura	126,0400
TUREX Jarosław Turczyn	6621046800	290653480	150104	Opakowania z metali	0,3550
			170401	Miedź, brąz, mosiądz	0,1240
			170402	Aluminium	0,3070

				170405	Żelazo i stal	7,8090
IRMIL Ireneusz Mucha	9590765374	361283840		020680	Nieprzydatne do wykorzystania tłuszcze spożywcze	27,6800
FIRMA HANDLOWA MUDRYK JANINA MUDRYK, JAKUB MUDRYK, MONIKA MUDRYK SPÓŁKA CYWILNA	6551970683	260574840	G51.57.Z	150104	Opakowania z metali	4,7430
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	2,4680
				170402	Aluminium	2,5040
				170403	Ołów	0,0240
				170404	Cynk	0,1650
				170405	Żelazo i stal	0,9980
				170505	Urobek z pogłębiania zawierający lub zanieczyszczony substancjami niebezpiecznymi	200,3240
F.H.U. "KAROLINA" Sijewski Ireneusz	6611123284	290787653		150101	Opakowania z papieru i tektury	136,0000
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	21,3000
"JAMROŻEK" Spółka Jawna	6572874306	260432608		101003	Zgary i żużle odlewnicze	0,0250
				120103	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	84,8590
				150104	Opakowania z metali	244,5930
				160118	Metale nieżelazne	21,9270
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	453,5690
				170402	Aluminium	852,0710
				170403	Ołów	23,8270
				170404	Cynk	48,9340
				170405	Żelazo i stal	282,5880
				170406	Cyna	0,4120
				170407	Mieszanki metali	28,8990
				170411	Kable inne niż wymienione w 17 04 10	9,6090
				191203	Metale nieżelazne	0,1500
P.H.U. "MIDAS" Robert Staszewski	6610005542	290236232		160117	Metale żelazne	758,9160
				160118	Metale nieżelazne	5,2690
Spółdzielnia Pracy Huta Szkła "SŁAWA"	6570387938	000401561	DI26.13.Z	150107	Opakowania ze szkła	952,0000
"EKO 2 - PLUS" Lesław Okoń	6251001081	272077724	DN37.10.Z	020703	Odpady z procesów chemicznych	3,3500

				030105	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	4,5000
				030199	Inne niewymienione odpady	0,1140
				040109	Odpady z polerowania i wykańczania	0,3000
				040209	Odpady materiałów złożonych (np. tkaniny impregnowane, elastomery, plastomery)	45,9000
				060102	Kwas chlorowodorowy	228,0300
				060105	Kwas azotowy i azotawy	0,1750
				060199	Inne niewymienione odpady	0,0140
				060405	Odpady zawierające inne metale ciężkie	0,4400
				060699	Inne niewymienione odpady	0,0070
				070103	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste	0,2520
				070201	Wody popłuczne i ługi macierzyste	4,1850
				070213	Odpady tworzyw sztucznych	0,1000
				070480	Przeterminowane środki ochrony roślin I i II klasy toksyczności (bardzo toksyczne i toksyczne)	0,0770
				070704	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste	0,1200
				080111	Odpady farb i lakierów zawierających rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	0,4000
				080113	Szlamy z usuwania farb i lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	1,8800
				080121	Zmywacz farb lub lakierów	0,4800
				080318	Odpadowy toner drukarski inny niż wymieniony w 08 03 17	0,0080
				080409	Odpadowe kleje i szczeliwa zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	0,0200

			080414	Uwodnione szlasy klejów lub szczeliw inne niż wymienione w 08 04 13	4,8630	
			090101	Wodne roztwory wywoływaczy i aktywatorów	0,9800	
			090104	Roztwory utrwalaczy	1,0100	
			100104	Popioły lotne i pyły z kotłów z paliw płynnych	0,1000	
			101112	Szkło odpadowe inne niż wymienione w 10 11 11	0,0860	
			110109	Szlasy i osady pofiltracyjne zawierające substancje niebezpieczne	9,3700	0,9370
			120101	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	0,0600	
			120102	Cząstki i pyły żelaza oraz jego stopów	0,7800	
			120109	Odpadowe emulsje i roztwory z obróbki metali niezawierające chlorowców	186,0640	
			120113	Odpady spawalnicze	0,0250	
			120116	Odpady poszlifierskie zawierające substancje niebezpieczne	0,6500	
			120117	Odpady poszlifierskie inne niż wymienione w 12 01 16	2,3400	
			120121	Zużyte materiały szlifierskie inne niż wymienione w 12 01 20	0,6010	
			130110	Mineralne oleje hydrauliczne niezawierające związków chlorowcoorganicznych	1,0400	
			130205	Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych	39,6600	
			130208	Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	9,8500	
			130502	Szlasy z odwadniania olejów w separatorach	12,2700	
			130703	Inne paliwa (włącznie z mieszaninami)	0,0250	
			130802	Inne emulsje	0,1000	
			130899	Inne niewymienione odpady	3,3300	
			150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	8,7080	

				150110	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczności - bardzo toksyczne i toksyczne)	6,2390	
				150111	Opakowania z metali zawierające niebezpieczne porowate elementy wzmocnienia konstrukcyjnego (np. azbest), włącznie z pustymi pojemnikami ciśnieniowymi	1,7710	
				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)	2,6740	
				150203	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	0,3000	
				160110	Elementy wybuchowe (np. poduszki powietrzne)	0,7950	
				160112	Okładziny hamulcowe inne niż wymienione w 16 01 11	0,0600	
				160113	Płyny hamulcowe	0,0600	
				160116	Zbiorniki na gaz skroplony	0,4200	
				160117	Metale żelazne	0,0050	
				160119	Tworzywa sztuczne	0,1200	
				160121	Niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 01 07 do 16 01 11, 16 01 13 i 16 01 14	0,5460	
				160122	Inne niewymienione elementy	2,1620	
				160213	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	3,3420	
				160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	2,6770	

				160216	Elementy usunięte ze zużytych urzędzeń inne niż wymienione w 16 02 15	2,8940	
				160303	Nieorganiczne odpady zawierające substancje niebezpieczne	0,0050	
				160304	Nieorganiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 03 i 16 03 80	0,2800	
				160306	Organiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 05 i 16 03 80	1,5020	
				160402	Odpadowe wyroby pirotechniczne (np. ogień sztuczny)	4,2940	
				160504	Gazy w pojemnikach (w tym halony) zawierające substancje niebezpieczne	0,0150	
				160506	Chemikalia laboratoryjne i analityczne (np. odczynniki chemiczne) zawierające substancje niebezpieczne, w tym mieszaniny chemikaliów laboratoryjnych i analitycznych	0,5080	
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	0,7800	
				160602	Baterie i akumulatory niklowo-kadmowe	0,2230	
				160604	Baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03)	0,2500	
				160605	Inne baterie i akumulatory	0,0540	
				160902	Chromiany (np. chromian potasowy, dwuchromian sodowy lub potasowy)	0,0600	
				160903	Nadtlenki (np. nadtlenek wodoru)	0,0020	
				161002	Uwodnione odpady ciekłe inne niż wymienione w 16 10 01	0,3700	0,0370
				168001	Magnetyczne i optyczne nośniki informacji	0,0090	
				170203	Tworzywa sztuczne	2,2480	
				170402	Aluminium	0,0310	
				170409	Odpady metali zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi	0,0850	

			170604	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	0,9940	
			180104	Inne odpady niż wymienione w 18 01 03	0,0600	
			190814	Szlamy z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych inne niż wymienione w 19 08 13	4,0000	0,4000
			190899	Inne niewymienione odpady	3,4500	0,3450
			190905	Nasycone lub zużyte żywice jonowymienne	0,0800	
			191203	Metale nieżelazne	8,1600	
			198001	Odpady po autoklawowaniu odpadów medycznych i weterynaryjnych	0,0540	
			200119	Środki ochrony roślin I i II klasy toksyczności (bardzo toksyczne I toksyczne, np. herbicydy, insektycydy)	0,1600	
			200126	Oleje i tłuszcze inne niż wymienione w 20 01 25	0,5500	
			200130	Detergenty inne niż wymienione w 20 01 29	0,4560	
			200201	Odpady ulegające biodegradacji	0,7800	
			200307	Odpady wielkogabarytowe	0,0900	
Przetwórstwo Tworzyw "STANPLAST" Stanisław Chrzanowski	6631507243	292908782	070213	Odpady tworzyw sztucznych	2,4200	
			150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,1200	
MARCIN WOLSKI PRZEDSIĘBIORSTWO HANDLOWO USŁUGOWO PRODUKCYJNE "WOMAR"	6631694713	292691710	160211	Zużyte urządzenia zawierające freony, HCFC, HFC	1,4000	
			160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	0,0770	
			200121	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	7,1310	
			200123	Urządzenia zawierające freony	94,8100	
			200134	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33	18,0500	

				200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	269,3800
ID TRANS Ireneusz Łabędzki	9591641237	260449661		150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	2,6800
				160119	Tworzywa sztuczne	4,4000
				170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	375,0400
				170102	Gruz ceglany	22,9000
				170103	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	1 070,2800
				170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	2 170,0800
				170380	Odpadowa papa	14,5800
				170604	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	13,4000
				170904	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03	535,4400
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	5,0810
				020103	Odpadowa masa roślinna	3,0680
				020104	Odpady tworzyw sztucznych (z wyłączeniem opakowań)	0,7500
				020204	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków	2,5700
				020304	Surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetwórstwa	17,1250
				020601	Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia i przetwórstwa	0,8300
				020680	Nieprzydatne do wykorzystania tłuszcze spożywcze	2,7000

				030105	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	17,1730
				040108	Odpady skóry wygarbowanej zawierające chrom (wióry, obcinki, pył ze szlifowania skór)	11,2050
				050699	Inne niewymienione odpady	2,4000
				060201	Wodorotlenek wapniowy	0,6500
				060203	Wodorotlenek amonowy	0,6000
				060404	Odpady zawierające rtęć	0,0230
				061303	Czysta sadza	2,1030
				070103	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste	0,2750
				070104	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste	6,6950
				070204	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste	0,0300
				070213	Odpady tworzyw sztucznych	0,5500
				070214	Odpady z dodatków zawierające substancje niebezpieczne (np. plastyfikatory, stabilizatory)	0,0500
				070217	Odpady zawierające silikony inne niż wymienione w 07 02 16	0,0030
				070280	Odpady z przemysłu gumowego i produkcji gumy	18,3830
				070299	Inne niewymienione odpady	6,2300
				070304	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste	2,4000
				070681	Zwroty kosmetyków i próbek	1,9600
				070699	Inne niewymienione odpady	37,0000
				080111	Odpady farb i lakierów zawierających rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	39,0790
				080112	Odpady farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 11	16,1530

				080115	Szlamy wodne zawierające farby i lakiery zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	24,1400	
				080116	Szlamy wodne zawierające farby i lakiery inne niż wymienione w 08 01 15	44,4000	
				080117	Odpady z usuwania farb i lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	0,6200	
				080118	Odpady z usuwania farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 17	4,6000	
				080121	Zmywacz farb lub lakierów	0,6500	
				080199	Inne niewymienione odpady	0,3250	
				080201	Odpady proszków powlekających	15,2000	
				080307	Szlamy wodne zawierające farby drukarskie	51,2500	
				080312	Odpady farb drukarskich zawierające substancje niebezpieczne	133,0800	
				080313	Odpady farb drukarskich inne niż wymienione w 08 03 12	2,1200	
				080314	Szlamy farb drukarskich zawierające substancje niebezpieczne	3,7810	
				080317	Odpadowy toner drukarski zawierający substancje niebezpieczne	0,0150	
				080318	Odpadowy toner drukarski inny niż wymieniony w 08 03 17	0,6910	
				080409	Odpadowe kleje i szczeliwa zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	42,2050	
				080410	Odpadowe kleje i szczeliwa inne niż wymienione w 08 04 09	113,2800	
				080412	Osady z klejów i szczeliw inne niż wymienione w 08 04 11	9,4400	
				080415	Odpady ciekłe klejów lub szczeliw zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	0,0500	

			080499	Inne niewymienione odpady	0,4000
			090101	Wodne roztwory wywoływaczy i aktywatorów	0,3350
			090102	Wodne roztwory wywoływaczy do płyt offsetowych	16,3300
			090104	Roztwory utrwalaczy	0,5750
			090107	Błony i papier fotograficzny zawierające srebro lub związki srebra	0,2400
			100118	Odpady z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne	0,1200
			100126	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej	0,3600
			100208	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 02 07	4,7100
			100903	Żużle odlewnicze	6,0000
			100913	Odpadowe środki wiążące zawierające substancje niebezpieczne	0,1000
			101003	Zgary i żużle odlewnicze	3,8200
			101008	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 10 07	0,0060
			101206	Zużyte formy	0,4300
			101306	Cząstki i pyły (z wyłączeniem 10 13 12 i 10 13 13)	1,9300
			101399	Inne niewymienione odpady	0,1000
			110105	Kwasy trawiące	3,0000
			110108	Osady i szlamy z fosforanowania	2,1100
			110111	Wody popłuczne zawierające substancje niebezpieczne	0,3600
			110113	Odpady z odtłuszczenia zawierające substancje niebezpieczne	53,0000
			110198	Inne odpady zawierające substancje niebezpieczne	2,0000
			120101	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	9,6780
			120102	Cząstki i pyły żelaza oraz jego stopów	35,7750

				120105	Odpady z toczenia i wygładzania tworzyw sztucznych	3,8850	
				120107	Odpadowe oleje mineralne z obróbki metali niezawierające chlorowców (z wyłączeniem emulsji i roztworów)	8,7790	
				120109	Odpadowe emulsje i roztwory z obróbki metali niezawierające chlorowców	133,2760	
				120113	Odpady spawalnicze	0,1300	
				120114	Szlamy z obróbki metali zawierające substancje niebezpieczne	2,3200	
				120117	Odpady poszlifierskie inne niż wymienione w 12 01 16	1,7770	
				120118	Szlamy z obróbki metali zawierające oleje (np. szlamy ze szlifowania, gładzenia i pokrywania)	0,0100	
				120120	Zużyte materiały szlifierskie zawierające substancje niebezpieczne	0,0080	
				120121	Zużyte materiały szlifierskie inne niż wymienione w 12 01 20	28,8700	
				120199	Inne niewymienione odpady	3,3900	
				120301	Wodne ciecze myjące	69,2100	
				130105	Emulsje olejowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych	3,7600	
				130109	Mineralne oleje hydrauliczne zawierające związki chlorowcoorganiczne	0,1300	
				130110	Mineralne oleje hydrauliczne niezawierające związków chlorowcoorganicznych	13,8350	
				130111	Syntetyczne oleje hydrauliczne	0,0150	
				130113	Inne oleje hydrauliczne	5,8360	
				130205	Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych	45,2670	
				130206	Syntetyczne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	10,3360	

				130208	Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	220,6410
				130307	Mineralne oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła niezawierające związków chlorowcoorganicznych	2,9630
				130308	Syntetyczne oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła inne niż wymienione w 13 03 01	0,4250
				130310	Inne oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła	17,6910
				130501	Odpady stałe z piaskowników i z odwadniania olejów w separatorach	0,0450
				130502	Szlamy z odwadniania olejów w separatorach	5,8900
				130503	Szlamy z kolektorów	0,7400
				130507	Zaolejona woda z odwadniania olejów w separatorach	32,6500
				130508	Mieszanina odpadów z piaskowników i z odwadniania olejów w separatorach	7,6000
				130701	Olej opałowy i olej napędowy	19,8200
				130702	Benzyna	0,3950
				130899	Inne niewymienione odpady	34,4690
				140602	Inne chlorowcoorganiczne rozpuszczalniki i mieszaniny rozpuszczalników	1,3500
				140603	Inne rozpuszczalniki i mieszaniny rozpuszczalników	6,4350
				140605	Szlamy i odpady stałe zawierające inne rozpuszczalniki	0,8000
				150101	Opakowania z papieru i tektury	10,7360
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	55,2800
				150103	Opakowania z drewna	1,2000
				150104	Opakowania z metali	9,9100
				150105	Opakowania wielomateriałowe	20,0300
				150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	0,0500

				150110	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczności - bardzo toksyczne i toksyczne)	42,3000	
				150111	Opakowania z metali zawierające niebezpieczne porowate elementy wzmocnienia konstrukcyjnego (np. azbest), włącznie z pustymi pojemnikami ciśnieniowymi	0,6700	
				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)	109,5650	
				150203	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	68,8350	
				160103	Zużyte opony	26,1460	
				160107	Filtry olejowe	72,1270	
				160110	Elementy wybuchowe (np. poduszki powietrzne)	2,7300	
				160111	Okładziny hamulcowe zawierające azbest	0,1600	
				160112	Okładziny hamulcowe inne niż wymienione w 16 01 11	0,4500	
				160113	Płyny hamulcowe	2,3770	
				160114	Płyny zapobiegające zamarzaniu zawierające niebezpieczne substancje	26,9810	
				160115	Płyny zapobiegające zamarzaniu inne niż wymienione w 16 01 14	1,7240	
				160116	Zbiorniki na gaz skroplony	0,1000	
				160117	Metale żelazne	7,7900	
				160118	Metale nieżelazne	0,0450	
				160119	Tworzywa sztuczne	15,9220	

				160120	Szkło	5,7250
				160121	Niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 01 07 do 16 01 11, 16 01 13 i 16 01 14	1,7500
				160122	Inne niewymienione elementy	4,8040
				160199	Inne niewymienione odpady	22,6680
				160211	Zużyte urządzenia zawierające freony, HCFC, HFC	4,4960
				160213	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	17,9050
				160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	29,6240
				160215	Niebezpieczne elementy lub części składowe usunięte ze zużytych urządzeń	0,6230
				160216	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	34,5290
				160303	Nieorganiczne odpady zawierające substancje niebezpieczne	10,5340
				160304	Nieorganiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 03 i 16 03 80	21,2860
				160305	Organiczne odpady zawierające substancje niebezpieczne	0,7000
				160306	Organiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 05 i 16 03 80	0,5800
				160380	Produkty spożywcze przeterminowane lub nieprzydatne do spożycia	5,0350
				160506	Chemikalia laboratoryjne i analityczne (np. odczynniki chemiczne) zawierające substancje niebezpieczne, w tym mieszaniny chemikaliów laboratoryjnych i analitycznych	5,9180

				160507	Zużyte nieorganiczne chemikalia zawierające substancje niebezpieczne (np. przeterminowane odczynniki chemiczne)	0,1150	
				160508	Zużyte organiczne chemikalia zawierające substancje niebezpieczne (np. przeterminowane odczynniki chemiczne)	0,3840	
				160509	Zużyte chemikalia inne niż wymienione w 16 05 06, 16 05 07 lub 16 05 08	0,3000	
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	11,7590	
				160602	Baterie i akumulatory niklowo-kadmowe	0,0080	
				160604	Baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03)	0,5120	
				160605	Inne baterie i akumulatory	0,0220	
				160708	Odpady zawierające ropę naftową lub jej produkty	1,5500	
				160709	Odpady zawierające inne substancje niebezpieczne	0,4400	
				160902	Chromiany (np. chromian potasowy, dwuchromian sodowy lub potasowy)	0,3200	
				161001	Uwodnione odpady ciekłe zawierające substancje niebezpieczne	9,6000	
				161103	Inne okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych zawierające substancje niebezpieczne	17,0200	
				161104	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 03	2,3400	
				161106	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów niemetalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 05	0,1800	
				168001	Magnetyczne i optyczne nośniki informacji	0,0180	

				168102	Odpady inne niż wymienione w 16 81 01	9,0900	
				170103	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	7,8470	
				170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	0,0600	
				170201	Drewno	15,5190	
				170202	Szkło	0,6500	
				170203	Tworzywa sztuczne	5,3900	
				170204	Odpady drewna, szkła i tworzyw sztucznych zawierające lub zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (podkłady kolejowe)	39,3800	
				170303	Smoła i produkty smołowe	0,0010	
				170380	Odpadowa papa	0,6900	
				170405	Żelazo i stal	4,0200	
				170410	Kable zawierające ropę naftową, smołę i inne substancje niebezpieczne	1,0200	
				170503	Gleba i ziemia, w tym kamienie, zawierające substancje niebezpieczne (np. PCB)	0,5400	
				170604	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	40,7580	
				170605	Materiały konstrukcyjne zawierające azbest	59,6300	
				170904	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03	1,1750	
				180109	Leki inne niż wymienione w 18 01 08	0,0580	
				190106	Szlamy i inne odpady uwodnione z oczyszczania gazów odlotowych	1,6500	
				190199	Inne niewymienione odpady	4,4210	

				190206	Szlamy z fizykochemicznej przeróbki odpadów inne niż wymienione w 19 02 05	6,6220
				190801	Skratki	0,4050
				190802	Zawartość piaskowników	32,1000
				190810	Tłuszcze i mieszaniny olejów z separacji olej/woda inne niż wymienione w 19 08 09	0,5700
				190813	Szlamy zawierające substancje niebezpieczne z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych	72,0000
				190905	Nasycone lub zużyte żywice jonowymienne	1,2100
				191306	Szlamy z oczyszczania wód podziemnych inne niż wymienione w 19 13 05	3,5000
				200113	Rozpuszczalniki	0,4800
				200117	Odczynniki fotograficzne	0,6000
				200119	Środki ochrony roślin I i II klasy toksyczności (bardzo toksyczne I toksyczne, np. herbicydy, insektycydy)	0,1300
				200121	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	0,8560
				200127	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice zawierające substancje niebezpieczne	20,6710
				200128	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice inne niż wymienione w 20 01 27	0,7450
				200130	Detergenty inne niż wymienione w 20 01 29	0,0200
				200132	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	1,4200
				200134	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33	0,0830
				200180	Środki ochrony roślin inne niż wymienione w 20 01 19	0,1940
				200307	Odpady wielkogabarytowe	5,5750
CIRCLE K POLSKA Sp. z o.o.	7790001083	004857520	G50.50.Z	160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	0,1560

PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUGOWO HANDLOWE "EKO-RASPOL" Anna Czopur	6572845262	260676180		150101	Opakowania z papieru i tektury	74,2200	
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	790,4700	
				150104	Opakowania z metali	11,3500	
				160103	Zużyte opony	586,6800	
				160119	Tworzywa sztuczne	10,9700	
				170405	Żelazo i stal	152,2800	
REMONDIS Medison Sp. z o.o.	6262478042	273738168		180102	Części ciała i organy oraz pojemniki na krew i konserwanty służące do jej przechowywania (z wyłączeniem 18 01 03)	0,0600	
				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	19,1410	
				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	3,3470	
STORA ENSO POLAND S.A.	7580000692	550412627		030308	Odpady z sortowania papieru i tektury przeznaczone do recyklingu	1 106,5410	
				150101	Opakowania z papieru i tektury	8 124,8400	
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	239,1270	
				191201	Papier i tektura	344,7660	

GEOCYCLE POLSKA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚC IĄ	6562285991	260256494		160103	Zużyte opony	25 730,1000
				191204	Tworzywa sztuczne i guma	262,9000
				191210	Odpady palne (paliwo alternatywne)	118 557,1000
				191211	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów zawierające substancje niebezpieczne	66 472,4200
ATL RECYKLING MARCIN CHAŁACIŃSKI	9590908514	362865490		030308	Odpady z sortowania papieru i tektury przeznaczone do recyklingu	8,4990
				150101	Opakowania z papieru i tektury	1 278,7240
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	261,5790
				150105	Opakowania wielomateriałowe	90,2100
				191201	Papier i tektura	102,0600
				200101	Papier i tektura	903,5200
MARIA DOMIŃCZYK PRZEDSIĘBIORSTWO PRODUKCYJNO USŁUGOWO HANDLOWE "MARDO"	5771016303	150184699		150104	Opakowania z metali	3,4330
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	1,5630
				170402	Aluminium	4,2880
				170405	Żelazo i stal	1 531,7330
Przedsiębiorstwo Produkcyjno - Usługowo - Handlowe "DOM" SKUP SUROWCÓW WTÓRNYCH Edward Chabiński	6561002152	290392245	G51.57.Z	120101	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	54,7000
				150104	Opakowania z metali	67,7000
				160117	Metale żelazne	265,8000
				160118	Metale nieżelazne	10,3000
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	3,7300
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	5,6000
				170402	Aluminium	4,6000
				170403	Ołów	0,4000

				170404	Cynk	3,9000
				170405	Żelazo i stal	1 755,1000
				170411	Kable inne niż wymienione w 17 04 10	3,0000
METAL-HANDEL SPÓŁKA JAWNA JACEK GALAS I PIOTR GALAS	6580002058	290137398	DJ27.51.Z	160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	46,5500
				170405	Żelazo i stal	3 594,2190
Sprzedaż Hurtowa Odpadów i Żłomu Sylwester Turkiewicz	6571763119	290281528		150101	Opakowania z papieru i tektury	32,8000
				170405	Żelazo i stal	86,9700
TONSMEIER WSCHÓD Sp. z o.o.	9482007435	670163803		150101	Opakowania z papieru i tektury	6,7320
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	7,3110
				150103	Opakowania z drewna	27,4400
				150104	Opakowania z metali	3,2500
				150107	Opakowania ze szkła	4,7050
				160103	Zużyte opony	31,6600
				170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	55,0600
				170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	286,1200
				170904	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03	85,3200
				200123	Urządzenia zawierające freony	1,3500
				200135	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	2,0300
				200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	4,2200
				200201	Odpady ulegające biodegradacji	113,0200
				200307	Odpady wielkogabarytowe	87,3480

"MAR-JASZ" Marek Jaszczyk, Zakład Przerobu Żłomu Handlu i Usług	6560005622	290744900		150104	Opakowania z metali	27,1330
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	20,0110
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	17,7850
				170402	Aluminium	57,7850
				170403	Ołów	0,8740
				170404	Cynk	3,6890
				170405	Żelazo i stal	2 463,4480
HOCHTRANS BETON Sp. z o.o.,	9591952210	260688331		100103	Popioły lotne z torfu i drewna niepoddanego obróbce chemicznej	416,3800
				170504	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	38 685,4000
Firma Handlowo-Usługowa Jacek Grabowski	6561019537	292458942		150104	Opakowania z metali	4,0500
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	4,3500
				170402	Aluminium	5,0900
				170403	Ołów	0,0300
				170404	Cynk	0,8300
				170405	Żelazo i stal	73,8200
MPS Sp. z o.o.	6562194716	292886891		150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	2,7600
EURO-EKO SERWIS Sp. z o.o.	9591809429	260198785		020304	Surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetwórstwa	980,8600
				020601	Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia i przetwórstwa	63,6100
				020680	Nieprzydatne do wykorzystania tłuszcze spożywcze	44,6000
				160380	Produkty spożywcze przeterminowane lub nieprzydatne do spożycia	36,9400
				190809	Tłuszcze i mieszaniny olejów z separacji olej/woda zawierające wyłącznie oleje jadalne i tłuszcze	52,6800
				200125	Oleje i tłuszcze jadalne	5 979,2600
Skład Opału - Skup Żłomu, Maciej Głowacz	6631312077	290008525		170405	Żelazo i stal	76,8400

CROSS-TECH-FRYZ Barbara Pisarczyk Sklep Motoryzacyjny	6570006971	290628966		160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	0,2100	
PRZEDSIĘBIORSTWO GOSPODARKI ODPADAMI SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚC IĄ W PROMNIKU	9591493417	292433971		150101	Opakowania z papieru i tektury	6,0800	
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	82,4820	
				150107	Opakowania ze szkła	482,1560	
				150110	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczności - bardzo toksyczne i toksyczne)	2,6510	
				160103	Zużyte opony	51,4640	
				160119	Tworzywa sztuczne	0,4600	
				170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	77,3820	
				170103	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	443,6860	
				170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	880,5800	
				170380	Odpadowa papa	55,3970	
				200101	Papier i tektura	21,2340	
				200102	Szkło	16,1490	
				200117	Odczynniki fotograficzne	0,6000	
				200121	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	0,3640	
				200123	Urządzenia zawierające freony	10,8130	
				200127	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice zawierające substancje niebezpieczne	19,0010	
				200132	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	12,0420	

				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	0,2250	
				200134	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33	0,2440	
				200135	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	21,1600	
				200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	25,8100	
				200139	Tworzywa sztuczne	44,7570	
				200140	Metale	10,2140	
				200201	Odpady ulegające biodegradacji	266,2560	
				200307	Odpady wielkogabarytowe	587,4240	
				200399	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	11,9800	
F.H.U. Wojciech Janik	6551278007	291037173		150104	Opakowania z metali	6,1000	
				160118	Metale nieżelazne	12,2000	
				170405	Żelazo i stal	415,7000	
Zakład Skupu i Przerobu Złomu, Stefan Opel	6610004867	290004527	G51.57.Z	120101	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	12,3800	
				120103	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	0,2780	
				150104	Opakowania z metali	88,7700	
				160117	Metale żelazne	69,8940	
				160118	Metale nieżelazne	6,7540	
				160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	10,2640	
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	42,8880	
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	12,6700	
				170402	Aluminium	16,4540	
				170403	Ołów	0,7300	
				170404	Cynk	0,9090	
				170405	Żelazo i stal	968,9350	

				170407	Mieszanki metali	0,6470
Firma Handlowo-Usługowa "GOLD-MET" Jarosław Jemiolo	8691259175	120851446		120101	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	296,2490
				120103	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	5,7540
				150104	Opakowania z metali	243,7640
				160107	Filtry olejowe	0,1400
				160117	Metale żelazne	18,9800
				160118	Metale nieżelazne	0,4440
				160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	0,3730
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	19,0100
				170103	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	12,0000
				170202	Szkło	7,4000
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	17,0910
				170402	Aluminium	45,7830
				170403	Ołów	1,3470
				170404	Cynk	1,6610
				170405	Żelazo i stal	2 939,9140
				170407	Mieszanki metali	2,0970
				170411	Kable inne niż wymienione w 17 04 10	3,3600
				191202	Metale żelazne	192,4900
				191203	Metale nieżelazne	20,2070
Stal-Met Skup złomu i Metali kolorowych Stefan Rudziński	6581556907	260624414		160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	1,4690
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	0,6650
				170402	Aluminium	1,2460
				170405	Żelazo i stal	213,9460
Zakład Produkcyjno-Usługowy "DREW-POL" Joanna Chruściel	6561306308	292895128		070280	Odpady z przemysłu gumowego i produkcji gumy	28,9000
Skup Złomu Anna Andrzejczuk	8661476092	363244815		150104	Opakowania z metali	16,4110
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	17,5850
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	23,9380
				170402	Aluminium	42,4210
				170403	Ołów	0,4760

			170404	Cynk	2,5040
			170405	Żelazo i stal	641,3740
			170406	Cyna	0,0210
P.P.H.U. "DANMAR" Marek Kozdrach	6630006390	290002014	160213	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	0,7460
			160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	82,6150
			160216	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	61,5450
			160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	0,8100
			170203	Tworzywa sztuczne	1,7660
			170401	Miedź, brąz, mosiądz	0,1900
			170402	Aluminium	33,9480
			170405	Żelazo i stal	38,4110
			170407	Mieszanki metali	3,3810
			170411	Kable inne niż wymienione w 17 04 10	4,6650
			191001	Odpady żelaza i stali	9,7800
Robert Baczyński Skup Żłomu i Metali Niezelaznych	8661509578	260376880	160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	4,0300
			170401	Miedź, brąz, mosiądz	6,8200
			170402	Aluminium	11,6100
			170404	Cynk	0,0200
			170405	Żelazo i stal	101,0700
Grzegorz Nędza Firma Handlowo- Usługowa "OPAŁEX"	7541016128	121341799	150104	Opakowania z metali	0,8900
			170401	Miedź, brąz, mosiądz	0,0460
			170402	Aluminium	0,4990
			170405	Żelazo i stal	35,6600
Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowe "SILVER" Robert Kowalczyk	6631505267	290861326	160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	70,0840
			170203	Tworzywa sztuczne	0,2500
			170402	Aluminium	18,8100
			170407	Mieszanki metali	1,1100
			170411	Kable inne niż wymienione w 17 04 10	3,4000

STALECO Sp. z o.o.	6762434651	121400467		120101	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	192,9700
				150104	Opakowania z metali	138,5500
				160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	0,1950
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	10,8450
				170405	Żelazo i stal	1 219,4400
				191202	Metale żelazne	177,4200
Zakład Handlowo-Usługowy "Janlex Plus" Leszek Janusz	6580000763	003680314	G50.50.Z	130208	Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	0,2700
"STEMAR" Marek Stefankiewicz	6641308350	292806099		160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	0,2100
				170405	Żelazo i stal	8,0800
HMPSTROJNY RECYCLING Mirosław Strojny	6551163652	290660846	G51.57.Z	120101	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	1,3600
				120103	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	0,0280
				150104	Opakowania z metali	16,2840
				160117	Metale żelazne	357,7420
				160118	Metale nieżelazne	21,3970
				160122	Inne niewymienione elementy	0,1150
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	93,1460
				160801	Zużyte katalizatory zawierające złoto, srebro, ren, rod, pallad, iryd lub platynę (z wyłączeniem 16 08 07)	0,0680
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	12,9040
				170402	Aluminium	27,3490
				170403	Ołów	0,3690
				170404	Cynk	0,8180
				170405	Żelazo i stal	3 609,0950
EKO-RECYKLING SP. Z O.O.	5771978634	362738219		120101	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	49,8500
				150104	Opakowania z metali	3,7200
				160117	Metale żelazne	61,2700
				160118	Metale nieżelazne	0,8600
				160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	28,9000
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	2,7400
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	2,9400

				170402	Aluminium	9,7500
				170403	Ołów	2,3800
				170404	Cynk	0,0100
				170405	Żelazo i stal	3 513,6000
				170407	Mieszanki metali	0,0200
Sur Met Bud Marek Golik	8651210820	830171822		170405	Żelazo i stal	15,5200
Gmina Strawczyn	9591486127	291010790		150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	3,4600
				150107	Opakowania ze szkła	0,4200
				160103	Zużyte opony	11,0400
				170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	1,1400
				170103	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	5,4200
				170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	23,6600
				170904	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03	8,5200
				200123	Urządzenia zawierające freony	0,5690
				200128	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice inne niż wymienione w 20 01 27	0,2200
				200135	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	0,0980
				200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	0,1730
				200199	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	8,4600
				200201	Odpady ulegające biodegradacji	21,5200
				200307	Odpady wielkogabarytowe	24,7400
REMONDIS Sp. z o.o.	7280132515	011089141	O90.02.Z	080318	Odpadowy toner drukarski inny niż wymieniony w 08 03 17	0,4000

				150101	Opakowania z papieru i tektury	1 110,6000
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	5 063,7000
				150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	4 595,0000
				150107	Opakowania ze szkła	767,7000
				150110	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczności - bardzo toksyczne i toksyczne)	14,8900
				160103	Zużyte opony	155,2000
				160211	Zużyte urządzenia zawierające freony, HCFC, HFC	1,0100
				160213	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	1,9030
				160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	6,1000
				160605	Inne baterie i akumulatory	0,2000
				170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	1 140,1000
				170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	135,1000
				170604	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	24,7800
				170904	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03	1,6000
				191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	864,4000
				200108	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	0,0100

			200110	Odzież	8,4000
			200121	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	0,1000
			200123	Urządzenia zawierające freony	17,9700
			200126	Oleje i tłuszcze inne niż wymienione w 20 01 25	0,2850
			200128	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice inne niż wymienione w 20 01 27	0,3000
			200132	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	4,1700
			200134	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33	0,7000
			200135	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	33,7040
			200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	8,6510
			200138	Drewno inne niż wymienione w 20 01 37	0,1000
			200201	Odpady ulegające biodegradacji	246,0000
			200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów	58,5000
			200307	Odpady wielkogabarytowe	724,6000
Gmina Waśniów	6612155889	291010837	160605	Inne baterie i akumulatory	0,1000
Zakład P.H.U. "DREW-PROD" Artur Barański	6581758686	291185293	150104	Opakowania z metali	62,1000
			160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	71,5000
			170401	Miedź, brąz, mosiądz	77,6000
			170402	Aluminium	167,0000
			170403	Ołów	5,6000
			170404	Cynk	2,7000
			170405	Żelazo i stal	1 931,3000
			170407	Mieszanki metali	0,3000
Gustaw Kruk P.H. KRUK	6550007128	290413295	160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	1,9170
Gmina Bieliny	6572398774	291009975	160103	Zużyte opony	5,2100

			170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	2,0800
			170182	Inne niewymienione odpady	68,0200
			200123	Urządzenia zawierające freony	2,2400
			200127	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice zawierające substancje niebezpieczne	0,4500
			200135	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	0,7650
			200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	2,6900
			200199	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	4,9700
			200307	Odpady wielkogabarytowe	6,0000
Sławomir Skotniczny SKOTNICZNY TRANSPORT	9451611851	357173735	160103	Zużyte opony	2 008,9800
"Mar-Jasz II" Seweryn Jaszczyk	6562026019	260188025	150104	Opakowania z metali	9,2670
			160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	5,0230
			170401	Miedź, brąz, mosiądz	5,8080
			170402	Aluminium	6,6060
			170403	Ołów	0,0380
			170404	Cynk	2,2710
			170405	Żelazo i stal	324,0150
Barbara Stachera Przedsiębiorstwo "MARIO"	6581298581	291182410	070213	Odpady tworzyw sztucznych	50,6000
			150101	Opakowania z papieru i tektury	1 331,7000
			150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	252,1000
			150105	Opakowania wielomateriałowe	78,1000
			150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	2,3000
			150107	Opakowania ze szkła	0,1000
			191201	Papier i tektura	48,4000

Jarosław Duda, Firma Handlowo-Usługowa	6581002764	290767283		120101	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	97,8900
				120103	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	0,2100
				120104	Cząstki i pyły metali nieżelaznych	26,0000
				150104	Opakowania z metali	0,8900
				160118	Metale nieżelazne	1,0400
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	1,9800
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	3,0200
				170402	Aluminium	7,8500
				170405	Żelazo i stal	268,4300
				170407	Mieszanki metali	1,3000
KAR Stacja Demontażu Pojazdów Wycofanych z Ruchu, Skup i Sprzedaż Samochodów i Części Konrad Zych	6551676481	291374261		150104	Opakowania z metali	2,5840
				160118	Metale nieżelazne	0,0670
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	0,4610
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	0,7950
				170402	Aluminium	5,0070
				170403	Ołów	0,0110
				170405	Żelazo i stal	58,4650
Grzegorz Pocheć "ZŁOMTREKS". Handel złomem.	6641576926	260161138		120101	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	0,3500
				150104	Opakowania z metali	5,1940
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	11,7610
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	128,8870
				170402	Aluminium	54,5950
				170403	Ołów	0,4770
				170404	Cynk	0,8920
				170405	Żelazo i stal	2 488,0650
				170407	Mieszanki metali	0,2300
				170411	Kable inne niż wymienione w 17 04 10	2,3470
PRZEDSIĘBIORSTWO OBROTU SUROWCAMI WTÓRNYMI "AMAD" MACIEJ PSZCZOŁA	6570236004	365181177		150104	Opakowania z metali	6,4130
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	5,4510
				170402	Aluminium	5,6140

				170405	Żelazo i stal	103,1580
"ALUMAR" Urszula Wodzyńska	6611800106	260288206		120101	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	0,9100
				120103	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	23,8400
				120104	Cząstki i pyły metali nieżelaznych	24,3600
Szczepan Cieślak Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych "TAMAX"	6562240681	260474564		150101	Opakowania z papieru i tektury	12,8000
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	463,7160
				150107	Opakowania ze szkła	16,4000
				160103	Zużyte opony	5,6000
				191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	1 335,3850
				200123	Urządzenia zawierające freony	21,6200
				200135	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	18,5590
				200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	36,1470
				200307	Odpady wielkogabarytowe	32,8000
Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Końskich	6580007765	290451982		150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	1 968,6700
				150107	Opakowania ze szkła	785,9500
				160103	Zużyte opony	82,1900
				170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	4 096,3400
				170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	369,7500
				200108	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	0,4500

				200110	Odzież	69,2700
				200111	Tekstylia	9,5500
				200123	Urządzenia zawierające freony	22,5780
				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	0,4840
				200135	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	21,0690
				200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	23,4840
				200201	Odpady ulegające biodegradacji	1 409,2100
				200307	Odpady wielkogabarytowe	631,5790
TORUS Jeleń i Nowakowski Sp. j.	6760012443	350257417		160103	Zużyte opony	19,0000
Grzegorz Wojarski Firma Handlowo-Usługowa	6562287228	260624450		170401	Miedź, brąz, mosiądz	7,8000
				170402	Aluminium	10,9000
				170403	Ołów	1,8000
				170404	Cynk	0,5000
				170405	Żelazo i stal	844,1000
				170411	Kable inne niż wymienione w 17 04 10	1,9000
FIRMA USŁUGOWA JANUSZ SIKORA	9591333636	260177180		160801	Zużyte katalizatory zawierające złoto, srebro, ren, rod, pallad, iryd lub platynę (z wyłączeniem 16 08 07)	719,4000
Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowe Krzysztof Szklarz	6561913132	292386177		170405	Żelazo i stal	753,6620
Zakład Usług Wielobranżowych "Hydrosvat", Lucjan Swatek	6551007567	290179965	O90.02.Z	150101	Opakowania z papieru i tektury	2,8500
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	8,9200

				150103	Opakowania z drewna	1,1500
				150107	Opakowania ze szkła	10,4750
				200135	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	0,0500
				200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	0,0850
				200307	Odpady wielkogabarytowe	1,0300
PPUH "KRAWERENDA" SUROWCE WTÓRNE KRZYSZTOF KRAWERENDA	6611018297	290952974		040221	Odpady z nieprzetworzonych włókien tekstylnych	52,8000
				070213	Odpady tworzyw sztucznych	3,5000
				120103	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	8,6000
				150101	Opakowania z papieru i tektury	716,5000
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	179,9000
				150104	Opakowania z metali	3,2000
				150107	Opakowania ze szkła	12,7000
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	0,3550
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	0,7000
				170402	Aluminium	6,8000
				170404	Cynk	0,8000
				170405	Żelazo i stal	165,1000
				170904	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03	96,8000
				191201	Papier i tektura	111,5000
				200101	Papier i tektura	316,5000
"PMP RECYKL" Małgorzata Kaczmarska	6612103148	292737576	DN37.20.Z	030399	Inne niewymienione odpady	169,8410
				070213	Odpady tworzyw sztucznych	79,5000
				080399	Inne niewymienione odpady	285,4200
				150101	Opakowania z papieru i tektury	493,4600
P.H.U. Jerzy Przeniosło	6621064264	292416197		150104	Opakowania z metali	3,2370
				170405	Żelazo i stal	730,3900

Firma Handlowo-Usługowa "IREK" Ireneusz Jaroszek	6551686344	260182962		170405	Żelazo i stal	253,9900
ECO SOLVO Sp. z o.o.	6572918788	362019750		160103	Zużyte opony	4 000,6900
				191204	Tworzywa sztuczne i guma	4 574,8900
EKOLOGICZNA ENERGIA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	9591970627	363981070		160103	Zużyte opony	66,2000
				191204	Tworzywa sztuczne i guma	766,1200
				191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	21 513,1700
P.P.-H.U. "VIPAT" Paweł Zawadzki	6641826292	260090310		170401	Miedź, brąz, mosiądz	7,4120
				170402	Aluminium	14,9170
				170403	Ołów	0,1730
				170404	Cynk	0,3100
				170405	Żelazo i stal	12,1330
SKUP I SPRZEDAŻ SUROWCÓW WTÓRNYCH, USŁUGI TRANSPORTOWE ŁUKASZ TARŁOWSKI	8631426681	830366017		120101	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	6 065,4100
				120102	Cząstki i pyły żelaza oraz jego stopów	72,0400
				170405	Żelazo i stal	208,1160
Robert Chojniarz TRANS - MET	6581650747	365419124		150104	Opakowania z metali	0,1000
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	4,5000
				170402	Aluminium	10,1000
				170403	Ołów	0,0500
				170404	Cynk	0,8000
				170405	Żelazo i stal	444,2000
Firma Handlowa "SEBA", Michał Waleron	6562164744	260465588		190809	Tłuszcze i mieszaniny olejów z separacji olej/woda zawierające wyłącznie oleje jadalne i tłuszcze	3,2200
				200108	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	8,6920
				200125	Oleje i tłuszcze jadalne	288,9950

MOTOCOMPLEX Roman Węcek	9591027862	292806774		160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	0,9100
"A-POL" Zbigniew Adamski	6610004979	290505956		160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	0,2570
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	2,8000
				170402	Aluminium	0,8000
				170405	Żelazo i stal	14,5000
FIRMA HANDLOWO-USŁUGO WA "AND-BOL" ANDRZEJ BOLEŃ	6611007253	290348178		170401	Miedź, brąz, mosiądz	15,8950
				170402	Aluminium	15,0670
				170403	Ołów	0,4930
				170405	Żelazo i stal	535,0700
Przedsiębiorstwo Wielobranżowe "WERENS" Łukasz Werens	6581839060	260259363		120101	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	186,1700
				120103	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	1,3200
				150104	Opakowania z metali	51,0000
				160117	Metale żelazne	126,0000
				160118	Metale nieżelazne	1,6800
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	17,5440
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	17,5800
				170402	Aluminium	65,8000
				170403	Ołów	1,1500
				170404	Cynk	2,4700
				170405	Żelazo i stal	6 220,4200
				170407	Mieszaniny metali	0,9900
Handlopex S.A.	8130336843	690103056		160103	Zużyte opony	447,0000
EURO-ZŁOM Przemysław Głowacz	6612170357	260600715		150104	Opakowania z metali	21,6650
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	8,8980
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	21,5150
				170402	Aluminium	29,9490
				170403	Ołów	0,7170
				170404	Cynk	0,3940
				170405	Żelazo i stal	929,6000
				200101	Papier i tektura	39,4900
„EKO SKUP” Spółka Cywilna Marcin Żyła, Łukasz Żyła	8631701638	380548516		150104	Opakowania z metali	14,6670
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	14,0920
				170402	Aluminium	32,9940

				170405	Żelazo i stal	1 238,9890
Przedsiębiorstwo	9691575445	243347600		070213	Odpady tworzyw sztucznych	4,0750
Produkcyjno-Handlowo- Usługowe "CO NIECO" Rafał Godzisz						
				150101	Opakowania z papieru i tektury	286,5570
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	160,5380
				191201	Papier i tektura	10,0000
Sławomir Woś - " P.W WOŚ POL "	8641543566	830366260		120101	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	24,7570
				120103	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	1,3830
				150101	Opakowania z papieru i tektury	9,5600
				150103	Opakowania z drewna	13,4000
				150104	Opakowania z metali	21,8210
				150110	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczności - bardzo toksyczne i toksyczne)	0,0600
				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)	0,7400
				150203	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	2,6900
				160116	Zbiorniki na gaz skroplony	0,2200
				160117	Metale żelazne	21,8360
				160118	Metale nieżelazne	3,5850
				160211	Zużyte urządzenia zawierające freony, HCFC, HFC	29,3160
				160213	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	0,8800

			160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	0,1530
			160216	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	0,3440
			160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	54,3010
			170103	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	1,0000
			170401	Miedź, brąz, mosiądz	31,9200
			170402	Aluminium	51,4650
			170403	Ołów	0,5810
			170404	Cynk	0,9030
			170405	Żelazo i stal	2 705,9450
			170406	Cyna	0,0050
			170407	Mieszanki metali	232,0050
			170411	Kable inne niż wymienione w 17 04 10	0,1760
			191204	Tworzywa sztuczne i guma	0,0450
			200101	Papier i tektura	0,0600
			200135	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	0,0400
			200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	1,0150
			200140	Metale	4,5770
Grzegorz Nowak Firma Handlowo-Usługowa	6642028954	365066855	150101	Opakowania z papieru i tektury	37,0100
			150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	8,5800
Skup-Sprzedaż Surowców Wtórnych Iwona Kobylarz	8651091261	831312940	150104	Opakowania z metali	11,3900
			160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	30,9110
			170401	Miedź, brąz, mosiądz	23,1290
			170402	Aluminium	22,4430
			170403	Ołów	0,7840
			170405	Żelazo i stal	1 883,0900
BSK Return S.A.	6492064479	270164519	120101	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	653,0300

				120102	Cząstki i pyły żelaza oraz jego stopów	832,2700
				120103	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	11,9600
				150104	Opakowania z metali	205,7800
				160117	Metale żelazne	359,5880
				170405	Żelazo i stal	4 885,2660
				191001	Odpady żelaza i stali	25,2800
Zakład Mechaniki Pojazdowej Mariusz Burys	6631116933	290458263		120101	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	28,9940
				120103	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	1,3210
				150104	Opakowania z metali	8,9280
				160117	Metale żelazne	64,5190
				160118	Metale nieżelazne	2,8230
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	6,9330
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	7,6250
				170402	Aluminium	15,5930
				170403	Ołów	0,4510
				170404	Cynk	0,1820
				170405	Żelazo i stal	547,3370
				170406	Cyna	0,0010
				170407	Mieszanki metali	0,0070
"Wodociągi Pińczowskie" Sp. z o.o.	6621666046	291929954	E41.00.B	150101	Opakowania z papieru i tektury	0,2300
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,1150
				150107	Opakowania ze szkła	3,3800
				160103	Zużyte opony	2,3000
				170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	0,8400
				200111	Tekstylia	0,0600
				200121	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	0,0020
				200123	Urządzenia zawierające freony	1,9510
				200132	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	0,2290

				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	0,0320	
				200135	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	2,9110	
				200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	1,8060	
				200307	Odpady wielkogabarytowe	39,1900	
MB RECYCLING Sp. z o.o. PRZEDSIĘBIORSTWO OBROTU ODPADAMI Sp.K.	6572838658	260341952		160216	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	44,1550	
Przedsiębiorstwo Handlowo - Usługowe "ZIELIŃSKI" Zbigniew Zieliński	6571400084	292675527	G50.50.Z	160103	Zużyte opony	27,8600	
				160380	Produkty spożywcze przeterminowane lub nieprzydatne do spożycia	1,3000	
				170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	603,0000	
				170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	90,6400	
				170202	Szkoło	11,9400	
				170380	Odpadowa papa	64,2200	
				170604	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	319,0800	

				170904	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03	16,6000	
				190801	Skratki	253,0100	
				190802	Zawartość piaskowników	252,5300	
				200123	Urządzenia zawierające freony	0,4900	
				200135	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	0,6300	
				200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	1,8400	
				200199	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	0,8600	
				200307	Odpady wielkogabarytowe	29,8400	
P.H.U. "Remi-Serwis-Auto" s.c. Ewa Janowska, Remigiusz Janowski i Rafał Janowski	6571021139	290577619	DN37.10.Z	080111	Odpady farb i lakierów zawierających rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	0,0200	
				130208	Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	0,1660	
				130502	Szlamy z odwadniania olejów w separatorach	0,0150	
				150110	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczności - bardzo toksyczne i toksyczne)	0,0410	
				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)	0,0670	
				160103	Zużyte opony	145,4400	
				160107	Filtry olejowe	0,0400	
				160113	Płyny hamulcowe	0,0130	

				160114	Płyny zapobiegające zamarzaniu zawierające niebezpieczne substancje	0,0120
				160117	Metale żelazne	44,9440
				160118	Metale nieżelazne	5,9000
				160119	Tworzywa sztuczne	5,6600
				160120	Szkło	15,8550
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	1,3830
				160801	Zużyte katalizatory zawierające złoto, srebro, ren, rod, pallad, iryd lub platynę (z wyłączeniem 16 08 07)	0,0140
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	0,0680
				170402	Aluminium	0,1350
				170405	Żelazo i stal	20,0400
				191201	Papier i tektura	0,9500
PRZEDSIĘBIORSTWO PRODUKCJI HANDLU I USŁUG TECHNICZNYCH "FO-MAX" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	6570231780	003671083	G52.11.Z	030308	Odpady z sortowania papieru i tektury przeznaczone do recyklingu	2 618,9580
				150101	Opakowania z papieru i tektury	54,9100
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	34,1300
				150103	Opakowania z drewna	28,8360
				191201	Papier i tektura	167,1600
Dominik Masalski Sprzedaż, Serwis, Naprawa Urządzeń Automatyki Biurowej "M-COPY"	6551740718	260306223		160213	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	0,2100
				160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	0,2600
				160216	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	1,0800
Skanska S.A.	7780001070	630782880	F45.21.A	170302	Asfalt inny niż wymieniony w 17 03 01	4 457,6700

Przedsiębiorstwo Wielobranżowe MIN-MET Marta Minkina	6572929875	367187920		120103	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	40,0440
				150101	Opakowania z papieru i tektury	27,7600
				150104	Opakowania z metali	6,1100
				160118	Metale nieżelazne	1,0953
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	199,0200
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	6,5900
				170402	Aluminium	9,9325
				170403	Ołów	0,3500
				170404	Cynk	1,3200
				170405	Żelazo i stal	641,1600
				170407	Mieszanki metali	0,1400
				191201	Papier i tektura	15,3600
				200123	Urządzenia zawierające freony	28,8200
Firma Handlowa "BARWA" Jarosław Czajkowski	6570230786	290007170		080111	Odpady farb i lakierów zawierających rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	0,0480
				150110	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczności - bardzo toksyczne i toksyczne)	4,8000
Złomex s.c. Nowak Andrzej i Masłowski Piotr	6562297511	260321725	G51.57.Z	120101	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	163,9300
				120102	Cząstki i pyły żelaza oraz jego stopów	690,2550
				120103	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	3,7420
				120117	Odpady poszlifierskie inne niż wymienione w 12 01 16	35,2880
				120121	Zużyte materiały szlifierskie inne niż wymienione w 12 01 20	0,7830
				120199	Inne niewymienione odpady	6,7990
				150101	Opakowania z papieru i tektury	0,8390
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,5310
				150104	Opakowania z metali	0,1360
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	0,9550
				170405	Żelazo i stal	389,1960

				170411	Kable inne niż wymienione w 17 04 10	0,1830
STALSKAR KAROLINA SIECZKA	6631812443	260749707		150101	Opakowania z papieru i tektury	237,6000
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	189,0000
				150104	Opakowania z metali	5,2000
				150107	Opakowania ze szkła	97,6000
				160117	Metale żelazne	0,3000
				160118	Metale nieżelazne	0,2000
				160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	0,1000
				160605	Inne baterie i akumulatory	6,6000
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	18,1000
				170402	Aluminium	30,2000
				170403	Ołów	0,8000
				170404	Cynk	0,4000
				170405	Żelazo i stal	959,0000
				200135	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	0,2000
				200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	8,2000
				200140	Metale	0,0400
Firma Handlowo-Usługowa Jarosław Białczyk	6621021668	290772746		170405	Żelazo i stal	432,6300
Firma Handlowo-Produkcyjna CROW-BET, Rafał Kruk	6631135907	292819452		020110	Odpady metalowe	0,0060
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	0,0060
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	0,0947
				170402	Aluminium	1,1013
				170403	Ołów	0,0017
				170405	Żelazo i stal	16,6849

ODZIEŻ ROBOCZA SPÓŁKA JAWNA DRELA I WSPÓLNICY	9591292096	291011825		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)	0,8200	
				150203	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	0,1000	
Miejskie Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o.	8631698942	260705561		070299	Inne niewymienione odpady	41,3900	
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	56,3800	
				160103	Zużyte opony	30,8900	
				170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	48,5000	
				200121	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	0,0420	
				200123	Urządzenia zawierające freony	0,3510	
				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	0,1400	
				200134	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33	0,0090	
				200135	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	7,7600	
				200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	4,2800	
				200307	Odpady wielkogabarytowe	22,8600	

BIO - MED SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚC IĄ	9591507970	292461996	090.02.Z	020103	Odpadowa masa roślinna	343,0000	
				020199	Inne niewymienione odpady	17,7100	
				020204	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków	6,0000	1,8000
				020299	Inne niewymienione odpady	0,7800	
				020305	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków	728,1800	218,4540
				020704	Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia i przetwórstwa	0,0390	
				030199	Inne niewymienione odpady	0,2800	
				030201	Środki do konserwacji i impregnacji drewna niezawierające związków chlorowcoorganicznych	11,2990	
				040199	Inne niewymienione odpady	0,0100	
				040209	Odpady materiałów złożonych (np. tkaniny impregnowane, elastomery, plastomery)	57,4800	
				040222	Odpady z przetworzonych włókien tekstylnych	58,4200	
				070299	Inne niewymienione odpady	23,4700	
				070304	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemysłu i cieczy macierzyste	0,4560	
				080111	Odpady farb i lakierów zawierających rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	103,6880	
				080112	Odpady farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 11	69,7300	
				080113	Szlamy z usuwania farb i lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	0,3000	
				080115	Szlamy wodne zawierające farby i lakiery zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	0,3400	

				080117	Odpady z usuwania farb i lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	1,6630	
				080119	Zawiesiny wodne farb lub lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	12,7280	
				080121	Zmywacz farb lub lakierów	2,2500	
				080307	Szlamy wodne zawierające farby drukarskie	0,0850	
				080312	Odpady farb drukarskich zawierające substancje niebezpieczne	0,2750	
				080315	Szlamy farb drukarskich inne niż wymienione w 08 03 14	3,3400	
				080318	Odpadowy toner drukarski inny niż wymieniony w 08 03 17	0,0100	
				080409	Odpadowe kleje i szczeliwa zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	7,0510	
				080410	Odpadowe kleje i szczeliwa inne niż wymienione w 08 04 09	11,1270	
				080411	Osady z klejów i szczeliw zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	0,0330	
				090101	Wodne roztwory wywoływaczy i aktywatorów	0,2200	
				090102	Wodne roztwory wywoływaczy do płyt offsetowych	1,1250	
				090104	Roztwory utrwalaczy	0,0900	
				100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	157,7970	
				100103	Popioły lotne z torfu i drewna niepoddanego obróbce chemicznej	382,5400	
				100903	Żużle odlewnicze	272,9900	
				100908	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 09 07	3 438,6700	

				100910	Pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 09 09	7,5800	
				101008	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 10 07	1 330,8320	
				101304	Odpady z produkcji wapna palonego i hydratyzowanego	0,0430	
				110108	Osady i szlamy z fosforanowania	2,2400	
				110110	Szlamy i osady pofiltracyjne inne niż wymienione w 11 01 09	13,5000	4,0500
				110198	Inne odpady zawierające substancje niebezpieczne	1,1300	
				120101	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	1,9800	
				120102	Cząstki i pyły żelaza oraz jego stopów	1,1700	
				120103	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	1,9200	
				120109	Odpadowe emulsje i roztwory z obróbki metali niezawierające chlorowców	1,8500	
				120113	Odpady spawalnicze	0,3000	
				120115	Szlamy z obróbki metali inne niż wymienione w 12 01 14	5,9960	1,6490
				120116	Odpady poszlifierskie zawierające substancje niebezpieczne	0,9820	
				120117	Odpady poszlifierskie inne niż wymienione w 12 01 16	18,8360	
				120120	Zużyte materiały szlifierskie zawierające substancje niebezpieczne	1,4500	
				120121	Zużyte materiały szlifierskie inne niż wymienione w 12 01 20	2,6180	
				120199	Inne niewymienione odpady	9,9900	
				120301	Wodne ciecze myjące	90,8800	27,2640
				130105	Emulsje olejowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych	0,3000	
				130109	Mineralne oleje hydrauliczne zawierające związki chlorowcoorganiczne	0,2200	

				130110	Mineralne oleje hydrauliczne niezawierające związków chlorowcoorganicznych	0,1200
				130113	Inne oleje hydrauliczne	0,0260
				130205	Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych	0,7440
				130208	Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	1,1250
				130501	Odpady stałe z piaskowników i z odwadniania olejów w separatorach	0,3000
				130502	Szlamy z odwadniania olejów w separatorach	0,2000
				130507	Zaolejona woda z odwadniania olejów w separatorach	0,5000
				130508	Mieszanina odpadów z piaskowników i z odwadniania olejów w separatorach	0,2970
				130802	Inne emulsje	0,3500
				140602	Inne chlorowcoorganiczne rozpuszczalniki i mieszaniny rozpuszczalników	0,2500
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	112,4940
				150104	Opakowania z metali	0,0380
				150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	184,2690
				150107	Opakowania ze szkła	29,4320
				150110	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczności - bardzo toksyczne i toksyczne)	32,2090
				150111	Opakowania z metali zawierające niebezpieczne porowate elementy wzmocnienia konstrukcyjnego (np. azbest), włącznie z pustymi pojemnikami ciśnieniowymi	0,0500

				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)	42,3670	
				160103	Zużyte opony	12,3180	
				160107	Filtry olejowe	1,0400	
				160112	Okładziny hamulcowe inne niż wymienione w 16 01 11	0,7600	
				160113	Płyny hamulcowe	0,2340	
				160114	Płyny zapobiegające zamarzaniu zawierające niebezpieczne substancje	0,1500	
				160115	Płyny zapobiegające zamarzaniu inne niż wymienione w 16 01 14	0,0950	
				160120	Szkło	2,0100	
				160122	Inne niewymienione elementy	4,6200	
				160211	Zużyte urządzenia zawierające freony, HCFC, HFC	0,4820	
				160213	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	2,9170	
				160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	5,5760	
				160216	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	6,2740	
				160304	Nieorganiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 03 i 16 03 80	43,7950	
				160306	Organiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 05 i 16 03 80	4,6600	
				160380	Produkty spożywcze przeterminowane lub nieprzydatne do spożycia	49,1950	
				160504	Gazy w pojemnikach (w tym halony) zawierające substancje niebezpieczne	0,0100	

				160506	Chemikalia laboratoryjne i analityczne (np. odczynniki chemiczne) zawierające substancje niebezpieczne, w tym mieszaniny chemikaliów laboratoryjnych i analitycznych	0,0230
				160604	Baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03)	0,5860
				160605	Inne baterie i akumulatory	0,0020
				161106	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów niemetalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 05	9,0000
				168001	Magnetyczne i optyczne nośniki informacji	0,4290
				170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	82,4790
				170103	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	10,0800
				170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	123,1200
				170201	Drewno	0,1250
				170202	Szkło	3,1900
				170203	Tworzywa sztuczne	78,4650
				170302	Asfalt inny niż wymieniony w 17 03 01	7,6900
				170402	Aluminium	0,0910
				170405	Żelazo i stal	0,5200
				170411	Kable inne niż wymienione w 17 04 10	0,0900
				170504	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	0,3800
				170904	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03	3,4000
				190110	Zużyty węgiel aktywny z oczyszczania gazów odlotowych	0,1400

				190801	Skratki	2 260,8750	
				190802	Zawartość piaskowników	1 447,4400	
				190809	Tłuszcze i mieszaniny olejów z separacji olej/woda zawierające wyłącznie oleje jadalne i tłuszcze	5,5500	
				190814	Szlamy z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych inne niż wymienione w 19 08 13	142,8600	42,8580
				190899	Inne niewymienione odpady	470,4800	141,1440
				190901	Odpady stałe ze wstępnej filtracji i skratki	22,3600	
				190902	Osady z klarowania wody	383,0900	114,9270
				190999	Inne niewymienione odpady	6,8400	2,0520
				191208	Tekstyli	238,0560	
				191210	Odpady palne (paliwo alternatywne)	9 081,6900	
				191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	6 891,1440	
				200101	Papier i tektura	4,3640	
				200110	Odzież	2,7000	
				200111	Tekstyli	11,0000	
				200113	Rozpuszczalniki	0,0200	
				200117	Odczynniki fotograficzne	0,0190	
				200123	Urządzenia zawierające freony	0,3570	
				200132	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	0,2860	
				200135	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	0,3830	
				200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	1,2380	
				200180	Środki ochrony roślin inne niż wymienione w 20 01 19	0,3600	
				200199	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	524,8270	
				200203	Inne odpady nieulegające biodegradacji	5,8400	

				200306	Odpady ze studzienek kanalizacyjnych	4,5000	1,3500
				200307	Odpady wielkogabarytowe	386,4800	
Uniestal Sp. z o.o.	9591973318	364649974		120101	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	71,7200	
				160117	Metale żelazne	72,6000	
				170405	Żelazo i stal	62,1200	
„KU-SYL” Sylwester Ksel	6571893158	260268132		150101	Opakowania z papieru i tektury	2,9930	
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	169,5050	
Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Połańcu	8660001398	830337375	O90.01.Z	160103	Zużyte opony	2,9400	
				200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	4,4400	
				200139	Tworzywa sztuczne	2,7200	
				200307	Odpady wielkogabarytowe	25,7200	
Objazdowy Skup Surowców Wtórnych S.C., I. Marciszewska, M. Braszczyk	9591942269	260552382		120101	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	459,5800	
				120199	Inne niewymienione odpady	27,8100	
				150104	Opakowania z metali	5,9700	
				160117	Metale żelazne	14,6300	
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	47,9700	
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	6,2100	
				170402	Aluminium	24,2800	
				170403	Ołów	0,2430	
				170404	Cynk	0,3120	
				170405	Żelazo i stal	4 722,8600	
				170406	Cyna	0,0310	
				170407	Mieszanki metali	1,7200	
				191202	Metale żelazne	565,4700	
				200140	Metale	8,5700	
F.H.U."Mariopol bis" ANNA ROT-MAMCARZ	6631779102	260174589		150101	Opakowania z papieru i tektury	156,3000	
				150104	Opakowania z metali	12,4000	
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	8,5000	
				170402	Aluminium	9,3000	
				170405	Żelazo i stal	476,5000	

PAWEŁ WASIK AUTO-COMPLEX	6581024518	290840904		150104	Opakowania z metali	1,8520
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	4,1310
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	5,5830
				170402	Aluminium	23,3950
				170403	Ołów	0,0430
				170404	Cynk	0,1330
				170405	Żelazo i stal	182,4570
Handel Złomem Skup i Sprzedaż Złomu Leszek Bona	8641002899	830185379		150104	Opakowania z metali	8,3900
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	19,3000
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	7,4900
				170402	Aluminium	15,8800
				170403	Ołów	0,2100
				170404	Cynk	1,0700
				170405	Żelazo i stal	496,8480
Hubert Frej "FRENA"	6562237420	260536756		150101	Opakowania z papieru i tektury	54,0950
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	19,9120
				150104	Opakowania z metali	12,0050
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	8,4800
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	5,2560
				170402	Aluminium	12,4260
				170403	Ołów	0,1090
				170404	Cynk	1,3120
				170405	Żelazo i stal	670,7550
				170407	Mieszanki metali	0,0800
				191201	Papier i tektura	21,5370
Gmina Miedziana Góra	9591677117	291010323		160103	Zużyte opony	18,4000
				170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	12,8000
				170103	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	10,1000
				170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	43,2000
				170904	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03	1,3000

				200123	Urządzenia zawierające freony	1,6530
				200128	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice inne niż wymienione w 20 01 27	0,8000
				200135	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	1,8790
				200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	1,4000
				200199	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	11,3000
				200201	Odpady ulegające biodegradacji	51,3000
				200307	Odpady wielkogabarytowe	30,8000
LDK Sp. z o.o.	6581984477	365175260		150101	Opakowania z papieru i tektury	135,7440
P.H.U. "MARIO" Mariusz Czech	8661473194	260008394	G51.57.Z	120101	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	35,9100
				150104	Opakowania z metali	14,7860
				160118	Metale nieżelazne	5,5350
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	33,2850
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	20,0110
				170402	Aluminium	21,9780
				170403	Ołów	2,1200
				170404	Cynk	1,3700
				170405	Żelazo i stal	1 186,9690
Wioleta Kuchta Firma Transportowo Usługowo Handlowa "RAF - MAX"	6561997761	292671908		020203	Surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetwórstwa	29,7220
				020304	Surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetwórstwa	107,7410
				020380	Wytłoki, osady i inne odpady z przetwórstwa produktów roślinnych (z wyłączeniem 02 03 81)	1,2200
				020399	Inne niewymienione odpady	13,6930
				020680	Nieprzydatne do wykorzystania tłuszcze spożywcze	38,9710
				020699	Inne niewymienione odpady	0,3160
				080318	Odpadowy toner drukarski inny niż wymieniony w 08 03 17	0,0470

			120121	Zużyte materiały szlifierskie inne niż wymienione w 12 01 20	0,4490
			130205	Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych	10,9380
			130206	Syntetyczne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	1,3550
			130208	Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	10,8520
			130701	Olej opałowy i olej napędowy	0,3000
			130703	Inne paliwa (włącznie z mieszaninami)	0,6000
			150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	2,1200
			150105	Opakowania wielomateriałowe	0,8900
			150203	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	0,5200
			160103	Zużyte opony	3,4400
			160107	Filtry olejowe	0,1160
			160115	Płyny zapobiegające zamarzaniu inne niż wymienione w 16 01 14	1,0840
			160304	Nieorganiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 03 i 16 03 80	12,3070
			160380	Produkty spożywcze przeterminowane lub nieprzydatne do spożycia	18,4600
			170405	Żelazo i stal	8,7490
			190809	Tłuszcze i mieszaniny olejów z separacji olej/woda zawierające wyłącznie oleje jadalne i tłuszcze	6,0850
			200108	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	207,2960
			200125	Oleje i tłuszcze jadalne	1 760,8760
Międzygminny Zakład Gospodarki Odpadami Komunalnymi Sp. z o.o. w Baćkowicach	8631698913	260698163	150101	Opakowania z papieru i tektury	0,2200

				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,7200
				150107	Opakowania ze szkła	619,3000
				150110	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczności - bardzo toksyczne i toksyczne)	3,2600
				160103	Zużyte opony	90,9000
				200123	Urządzenia zawierające freony	7,1000
				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	1,1600
				200135	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	10,4600
				200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	3,2200
"MEDAX" Zdzisław Mozal & Leszek Naumiuk Spółka Jawna	6611051219	290720235	A01.41.B	200201	Odpady ulegające biodegradacji	57,2900
Dariusz Tkaczyk-Przedsiębiorstwo Usługowo Handlowe	6581368850	290852155		160117	Metale żelazne	0,9600
"Pryzmat Radom" Sp. z o.o.	9480000771	670769279		160216	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	4,0750
PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANŻOWE "RYSTAL" S.C. CIEŚLIK MAGDALENA,CIŚLIK RYSZARD	6641804497	290943030	DN37.10.Z	150104	Opakowania z metali	1,0170
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	4,9090
				170402	Aluminium	17,8420

				170405	Żelazo i stal	1 385,4940
PARTNER Zbigniew Markowski	5992469322	210975271		030308	Odpady z sortowania papieru i tektury przeznaczone do recyklingu	22,5000
				150101	Opakowania z papieru i tektury	138,5000
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	347,3000
				150104	Opakowania z metali	990,5000
				150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	46,0000
				191201	Papier i tektura	25,0000
				191202	Metale żelazne	834,5000
				191204	Tworzywa sztuczne i guma	955,9000
				191210	Odpady palne (paliwo alternatywne)	18 032,0000
				191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	21 976,5000
P.U.H. J. Chodak	6571323998	260291059		160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	42,2570
Zakład Remontowo-Budowlany Stanisław Walczyk	8661000739	830030636		170405	Żelazo i stal	6,0100
BTH METALE Tomasz Stasiak	8641286230	292646075		120104	Cząstki i pyły metali nieżelaznych	0,9700
				120199	Inne niewymienione odpady	0,1300
				160118	Metale nieżelazne	0,0300
PIOMAR KOŃSKIE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚC IĄ SPÓŁKA KOMANDYTOWA	6581983727	363271060		170405	Żelazo i stal	4 241,0800
Zakład Handlowo-Usługowy KRIS-MET Krzysztof Gaweł	9590815913	290902083		170405	Żelazo i stal	215,2000
EKOWOWI Wojciech Wiszniewski	6571499450	357034070		150101	Opakowania z papieru i tektury	244,5500
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	91,3110
				150103	Opakowania z drewna	66,5000
				150104	Opakowania z metali	2,1220
				150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	0,5000

			150107	Opakowania ze szkła	266,3480
			160117	Metale żelazne	0,2800
			160211	Zużyte urządzenia zawierające freony, HCFC, HFC	0,2000
			160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	7,3965
			160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	9,0910
			160605	Inne baterie i akumulatory	0,0300
			170401	Miedź, brąz, mosiądz	4,4010
			170402	Aluminium	8,6815
			170403	Ołów	0,0330
			170405	Żelazo i stal	219,9270
			191201	Papier i tektura	44,2100
			191202	Metale żelazne	3 278,8050
			191203	Metale nieżelazne	842,3700
			191204	Tworzywa sztuczne i guma	2 942,3900
			191205	Szkło	156,4800
			200101	Papier i tektura	136,1700
			200123	Urządzenia zawierające freony	0,5950
			200134	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33	159,0700
			200135	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	1,6170
			200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	3 220,6020
GMINA SOBKÓW	6562215944	291010731	150101	Opakowania z papieru i tektury	1,3000
			150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,6000
			150107	Opakowania ze szkła	2,4300
			150110	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczności - bardzo toksyczne i toksyczne)	0,6100
			160103	Zużyte opony	9,4000

			170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	3,8000
			170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	14,2000
			170203	Tworzywa sztuczne	1,5000
			200123	Urządzenia zawierające freony	1,5200
			200128	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice inne niż wymienione w 20 01 27	0,2350
			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	0,0280
			200135	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	2,2380
			200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	0,4290
			200139	Tworzywa sztuczne	2,8000
			200140	Metale	0,3000
			200199	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	11,3000
			200201	Odpady ulegające biodegradacji	1,5000
			200307	Odpady wielkogabarytowe	22,7000
			200399	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	4,6000
"CHEMOBUD" Wojciech Kaczorowski	8631588484	292657110	161104	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 03	190,1100

				161106	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów niemetalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 05	6 532,2860
				170603	Inne materiały izolacyjne zawierające substancje niebezpieczne	9,1000
Obrót Złomem Metali Nieżelaznych i Stalą OZMNIS Piotr Frej	6560004605	290971718		150104	Opakowania z metali	20,9310
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	23,3190
				160801	Zużyte katalizatory zawierające złoto, srebro, ren, rod, pallad, iryd lub platynę (z wyłączeniem 16 08 07)	0,0010
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	12,2690
				170402	Aluminium	23,6920
				170403	Ołów	0,4460
				170404	Cynk	0,9880
				170405	Żelazo i stal	1 406,7320
				170406	Cyna	0,0020
				170407	Mieszanki metali	0,0360
PP-U "EKO-TECH" Sp. J. A. Mierzwa, W. Kurpaski	8980005564	930500458	O90.02.Z	030104	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir zawierające substancje niebezpieczne	0,0290
				030105	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	5,3000
				040222	Odpady z przetworzonych włókien tekstylnych	14,1600
				060204	Wodorotlenek sodowy i potasowy	5,0000
				060313	Sole i roztwory zawierające metale ciężkie	4,3100
				060314	Sole i roztwory inne niż wymienione w 06 03 11 i 06 03 13	67,8750
				060404	Odpady zawierające rtęć	0,0010
				070213	Odpady tworzyw sztucznych	67,8200
				070217	Odpady zawierające silikony inne niż wymienione w 07 02 16	2,4000
				070280	Odpady z przemysłu gumowego i produkcji gumy	0,5000

			080111	Odpady farb i lakierów zawierających rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	5,5540	
			080112	Odpady farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 11	12,5170	
			080117	Odpady z usuwania farb i lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	16,9400	
			080118	Odpady z usuwania farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 17	0,0500	
			080201	Odpady proszków powlekających	40,7730	
			080409	Odpadowe kleje i szczeliwa zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	0,0560	
			101399	Inne niewymienione odpady	6,2100	
			110105	Kwasy trawiące	1,2250	
			110109	Szlamy i osady pofiltracyjne zawierające substancje niebezpieczne	22,4400	4,2650
			110111	Wody popłuczne zawierające substancje niebezpieczne	81,7730	
			110113	Odpady z odfuszczenia zawierające substancje niebezpieczne	20,9150	
			110114	Odpady z odfuszczenia inne niż wymienione w 11 01 13	0,0500	
			110198	Inne odpady zawierające substancje niebezpieczne	39,8460	
			110199	Inne niewymienione odpady	376,8400	
			120105	Odpady z toczenia i wygładzania tworzyw sztucznych	0,0600	
			120107	Odpadowe oleje mineralne z obróbki metali niezawierające chlorowców (z wyłączeniem emulsji i roztworów)	2,4610	
			120109	Odpadowe emulsje i roztwory z obróbki metali niezawierające chlorowców	63,2470	
			120113	Odpady spawalnicze	0,0280	

				120114	Szlamy z obróbki metali zawierające substancje niebezpieczne	6,4500	5,8700
				120116	Odpady poszlifierskie zawierające substancje niebezpieczne	0,0200	
				120117	Odpady poszlifierskie inne niż wymienione w 12 01 16	0,7400	
				120121	Zużyte materiały szlifierskie inne niż wymienione w 12 01 20	0,5870	
				120301	Wodne ciecze myjące	48,2460	0,2450
				130105	Emulsje olejowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych	23,8200	
				130110	Mineralne oleje hydrauliczne niezawierające związków chlorowcoorganicznych	0,6940	
				130112	Oleje hydrauliczne łatwo ulegające biodegradacji	0,0800	
				130204	Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe zawierające związki chlorowcoorganiczne	0,4000	
				130205	Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych	1,1000	
				130207	Oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe łatwo ulegające biodegradacji	0,7200	
				130208	Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	1,3230	
				130310	Inne oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła	0,0250	
				130502	Szlamy z odwadniania olejów w separatorach	298,5270	
				150101	Opakowania z papieru i tektury	247,3860	
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	25,2710	
				150103	Opakowania z drewna	2,0250	
				150104	Opakowania z metali	9,9100	
				150105	Opakowania wielomateriałowe	0,2400	
				150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	0,3500	

				150110	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczności - bardzo toksyczne i toksyczne)	10,6330	
				150111	Opakowania z metali zawierające niebezpieczne porowate elementy wzmocnienia konstrukcyjnego (np. azbest), włącznie z pustymi pojemnikami ciśnieniowymi	1,9140	
				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)	65,9070	
				150203	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	25,9820	
				160103	Zużyte opony	0,0800	
				160107	Filtry olejowe	0,3760	
				160113	Płyny hamulcowe	0,1130	
				160114	Płyny zapobiegające zamarzaniu zawierające niebezpieczne substancje	0,1900	
				160115	Płyny zapobiegające zamarzaniu inne niż wymienione w 16 01 14	2,9000	
				160118	Metale nieżelazne	0,0020	
				160213	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	3,6540	
				160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	0,4980	

				160216	Elementy usunięte ze zużytych urzędzeń inne niż wymienione w 16 02 15	0,3420	
				160303	Nieorganiczne odpady zawierające substancje niebezpieczne	5,5890	
				160304	Nieorganiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 03 i 16 03 80	4,6990	
				160305	Organiczne odpady zawierające substancje niebezpieczne	1,0160	
				160506	Chemikalia laboratoryjne i analityczne (np. odczynniki chemiczne) zawierające substancje niebezpieczne, w tym mieszaniny chemikaliów laboratoryjnych i analitycznych	0,5470	
				160799	Inne niewymienione odpady	6,2000	
				170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	4,4500	
				170202	Szkło	2,2400	
				170203	Tworzywa sztuczne	1,7370	
				170204	Odpady drewna, szkła i tworzyw sztucznych zawierające lub zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (podkłady kolejowe)	0,3500	
				170407	Mieszaniny metali	0,0600	
				170409	Odpady metali zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi	0,0650	
				170904	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03	17,2790	
				190207	Oleje i koncentraty z separacji	109,8400	
				190813	Szlamy zawierające substancje niebezpieczne z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych	0,1550	0,0100
				191202	Metale żelazne	0,2600	

				191203	Metale nieżelazne	1,5400	
Z.P.H.U. "OLMET" Marek Piwowarczyk	6580000208	290140472		150104	Opakowania z metali	0,7500	
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	0,2670	
				170402	Aluminium	0,7690	
				170405	Żelazo i stal	104,1000	
Zakład Remontowo-Budowlany , Produkcja i Sprzedaż Materiałów Budowlanych Rafał Nowak	6611004852	290218961		160117	Metale żelazne	134,2210	
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	2,7720	
				170402	Aluminium	7,9830	
				170404	Cynk	1,6300	
				170405	Żelazo i stal	202,4100	
"LION" Mikołaj Kiczor Sp.K.	6090070934	260623219		150104	Opakowania z metali	2,8700	
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	1,5600	
				170402	Aluminium	2,0200	
				170403	Ołów	0,0100	
				170405	Żelazo i stal	305,3900	
				170407	Mieszanki metali	0,1700	
FHU ECOMPLEX PRZEMYSŁAW WIERZBICKI	6641903934	260632678		020305	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków	4,9800	4,4820
				020704	Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia i przetwórstwa	22,5800	
				030105	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	2,0000	
				061302	Zużyty węgiel aktywny (z wyłączeniem 06 07 02)	1,4500	
				061303	Czysta sadza	0,1360	
				070280	Odpady z przemysłu gumowego i produkcji gumy	0,0060	
				080111	Odpady farb i lakierów zawierających rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	5,6160	
				101008	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 10 07	97,0000	

				120107	Odpadowe oleje mineralne z obróbki metali niezawierające chlorowców (z wyłączeniem emulsji i roztworów)	0,0700	
				120199	Inne niewymienione odpady	0,7000	
				130110	Mineralne oleje hydrauliczne niezawierające związków chlorowcoorganicznych	1,6000	
				130205	Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych	0,0030	
				140602	Inne chlorowcoorganiczne rozpuszczalniki i mieszaniny rozpuszczalników	0,3520	
				140603	Inne rozpuszczalniki i mieszaniny rozpuszczalników	0,0010	
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,6550	
				150105	Opakowania wielomateriałowe	3,4200	
				150110	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczności - bardzo toksyczne i toksyczne)	13,3810	
				150111	Opakowania z metali zawierające niebezpieczne porowate elementy wzmocnienia konstrukcyjnego (np. azbest), włącznie z pustymi pojemnikami ciśnieniowymi	0,0050	
				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)	9,0620	

				150203	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	15,5350	
				160107	Filtry olejowe	2,6730	
				160119	Tworzywa sztuczne	56,5500	
				160120	Szkło	92,7710	
				160213	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	0,2040	
				160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	6,1600	
				160304	Nieorganiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 03 i 16 03 80	5,3050	
				160380	Produkty spożywcze przeterminowane lub nieprzydatne do spożycia	596,6800	
				160508	Zużyte organiczne chemikalia zawierające substancje niebezpieczne (np. przeterminowane odczynniki chemiczne)	0,3500	
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	0,3400	
				160604	Baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03)	0,0300	
				170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	48,9000	
				170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	63,6600	
				170201	Drewno	0,1500	
				170203	Tworzywa sztuczne	31,6300	
				170204	Odpady drewna, szkła i tworzyw sztucznych zawierające lub zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (podkłady kolejowe)	148,3220	

			170405	Żelazo i stal	7,4500
			170904	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03	261,2600
			191204	Tworzywa sztuczne i guma	7,1420
			191208	Tekstylia	140,3300
EKO - ZŁOMAR ARKADIUSZ BRZOZA	6572452580	292822974	120103	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	6,6900
			150101	Opakowania z papieru i tektury	99,0600
			150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	10,9600
			150104	Opakowania z metali	165,0400
			160118	Metale nieżelazne	10,9500
			160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	62,1600
			170401	Miedź, brąz, mosiądz	97,5000
			170402	Aluminium	162,6600
			170403	Ołów	3,8700
			170404	Cynk	4,7200
			170405	Żelazo i stal	3 113,5700
			191201	Papier i tektura	9,0800
			191202	Metale żelazne	130,0100
			191203	Metale nieżelazne	12,6900
PITERS MOTORS RECYKLING Piotr Paliński	8641626944	260344212	150104	Opakowania z metali	4,0000
			160117	Metale żelazne	1,3000
			160118	Metale nieżelazne	1,1000
			160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	0,0300
			160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	17,9160
			170401	Miedź, brąz, mosiądz	10,5000
			170402	Aluminium	19,3000
			170403	Ołów	0,5000
			170404	Cynk	0,1000
			170405	Żelazo i stal	875,5000
SKUP, SPRZEDAŻ ZŁOMU DWOJAK MARIA, DWOJAK JERZY SP.C.	6611653705	290772373	150104	Opakowania z metali	12,4200
			160605	Inne baterie i akumulatory	0,5430
			170401	Miedź, brąz, mosiądz	68,8480
			170402	Aluminium	158,0760
			170403	Ołów	1,9280

			170404	Cynk	2,6260	
			170405	Żelazo i stal	114,8170	
			170406	Cyna	0,0870	
"EKOPOL-Ż" Sp. z o. o.	8661648558	260051958	010499	Inne niewymienione odpady	13,1600	
			070299	Inne niewymienione odpady	9,9470	
			100104	Popioły lotne i pyły z kotłów z paliw płynnych	130,9800	
			100199	Inne niewymienione odpady	28,3000	
			100299	Inne niewymienione odpady	290,9800	
			120114	Szlamy z obróbki metali zawierające substancje niebezpieczne	12,0200	11,5000
			130208	Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	0,3200	
			140603	Inne rozpuszczalniki i mieszaniny rozpuszczalników	1,1700	
			140605	Szlamy i odpady stałe zawierające inne rozpuszczalniki	1,5600	
			150101	Opakowania z papieru i tektury	1,6900	
			150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	3,7970	
			150107	Opakowania ze szkła	0,2400	
			150110	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczności - bardzo toksyczne i toksyczne)	4,6970	
			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)	11,3150	
			150203	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	6,6850	
			160103	Zużyte opony	5,6800	
			160107	Filtry olejowe	0,1400	

				160112	Okładziny hamulcowe inne niż wymienione w 16 01 11	0,0300
				160122	Inne niewymienione elementy	0,2400
				160213	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	1,2320
				160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	2,3330
				160216	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	0,0100
				160304	Nieorganiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 03 i 16 03 80	0,0100
				160305	Organiczne odpady zawierające substancje niebezpieczne	0,1000
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	0,6400
				160604	Baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03)	0,0600
				160605	Inne baterie i akumulatory	0,0300
				170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	887,4300
				170106	Zmieszane lub wysegregowane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia zawierające substancje niebezpieczne	1 592,9600
				170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	2 275,3240
				170201	Drewno	0,1000
				170202	Szkło	28,4100
				170203	Tworzywa sztuczne	18,3020

			170204	Odpady drewna, szkła i tworzyw sztucznych zawierające lub zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (podkłady kolejowe)	9,2800
			170503	Gleba i ziemia, w tym kamienie, zawierające substancje niebezpieczne (np. PCB)	11,6600
			170505	Urobek z pogłębiania zawierający lub zanieczyszczony substancjami niebezpiecznymi	2,3800
			170604	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	724,5300
			190802	Zawartość piaskowników	1,2400
			190901	Odpady stałe ze wstępnej filtracji i skratki	113,4400
Punkt Zbiorczy Padliny	5770007153	292849134	020181	Zwierzęta padłe i odpadowa tkanka zwierzęca stanowiące materiał szczególnego i wysokiego ryzyka inne niż wymienione w 02 01 80	1 768,2670
Ekoskar Sp. z o.o.	6631870363	360864440	160211	Zużyte urządzenia zawierające freony, HCFC, HFC	0,2130
			160213	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	140,0740
			160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	3 806,9460
			160604	Baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03)	0,0160
			168001	Magnetyczne i optyczne nośniki informacji	6,8360
			170405	Żelazo i stal	9,1930
			200123	Urządzenia zawierające freony	159,9510
			200135	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	999,9730

			200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	3 776,7840
			200307	Odpady wielkogabarytowe	0,0630
Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Spółka Gminy z o.o. w Staszowie	8660001412	830251455	080318	Odpadowy toner drukarski inny niż wymieniony w 08 03 17	0,1000
			160103	Zużyte opony	0,8000
			170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	8,5000
			200121	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	0,0880
			200123	Urządzenia zawierające freony	2,8410
			200132	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	0,5000
			200134	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33	0,1000
			200135	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	4,9600
			200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	2,6000
			200307	Odpady wielkogabarytowe	13,6000
KING RECYKLING SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	9592006201	869937175	030105	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	18,0500
			080410	Odpadowe kleje i szczeliwa inne niż wymienione w 08 04 09	95,4300
			120113	Odpady spawalnicze	4,1400
			120117	Odpady poszlifierskie inne niż wymienione w 12 01 16	50,0200
			150101	Opakowania z papieru i tektury	268,7000

			150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	22,2800
			150104	Opakowania z metali	40,0900
			150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	730,8600
			150203	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	42,1600
			160103	Zużyte opony	0,8000
			160119	Tworzywa sztuczne	0,2000
			170102	Gruz ceglany	100,1600
			170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	651,6800
			170182	Inne niewymienione odpady	244,4000
			170201	Drewno	8,2800
			170203	Tworzywa sztuczne	4,5400
			170380	Odpadowa papa	47,1400
			170604	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	7,8600
			170904	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03	180,4400
			191201	Papier i tektura	1 146,0000
			191204	Tworzywa sztuczne i guma	1,8400
			200101	Papier i tektura	14,4080
OGRODNICTWO Leszek Komisarczyk	6581146658	360865942	170401	Miedź, brąz, mosiądz	2,1000
			170402	Aluminium	4,9000
			170403	Ołów	0,0500
			170405	Żelazo i stal	80,8000
EKO-LIFE Łukasz Piętowski	6572545459	260591442	020304	Surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetwórstwa	0,5300
			020680	Nieprzydatne do wykorzystania tłuszcze spożywcze	38,1160
			190809	Tłuszcze i mieszaniny olejów z separacji olej/woda zawierające wyłącznie oleje jadalne i tłuszcze	0,0800

				200108	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	1,5900
				200125	Oleje i tłuszcze jadalne	408,6400
F-BIK. WAGMED Andrzej Misiura	6611568827	290926617		160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	0,2960
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	0,7000
				170402	Aluminium	1,1700
				170403	Ołów	0,0200
				170404	Cynk	0,0400
				170405	Żelazo i stal	81,7000
Punkt Skupu Surowców Wtórnych Dariusz Grochowina	6551755157	292834859	G51.57.Z	150101	Opakowania z papieru i tektury	590,3000
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	139,1400
				150107	Opakowania ze szkła	81,0200
				191201	Papier i tektura	37,4800
MAR - KOL BAZYDŁO MARTA	9591849452	260282416	G51.57.Z	120103	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	1,5950
				150101	Opakowania z papieru i tektury	27,6180
				150104	Opakowania z metali	32,8950
				160118	Metale nieżelazne	16,1660
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	64,4110
				160602	Baterie i akumulatory niklowo-kadmowe	0,0030
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	35,7850
				170402	Aluminium	37,2340
				170403	Ołów	1,1900
				170404	Cynk	0,5540
				170405	Żelazo i stal	430,9680
				170406	Cyna	0,0010
				191201	Papier i tektura	10,6810
				200134	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33	0,9060
				200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	0,2720
Ireneusz Kuźdub "AUTO - DUCK"	6641150647	290724492		120101	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	6,7800
				160117	Metale żelazne	22,5000
				191203	Metale nieżelazne	12,2400
Doradztwo KONSULT-EKO Tomasz Kwaśniak	6281310622	121030912		030308	Odpady z sortowania papieru i tektury przeznaczone do recyklingu	1 822,2950

				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	9,5250
				191201	Papier i tektura	185,3900
ŁUKPOL ŁUKASZ MAGDZIORZ	2220725315	240208944		150104	Opakowania z metali	3,0470
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	4,0840
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	4,3000
				170402	Aluminium	4,0530
				170405	Żelazo i stal	279,9270
Grzegorz Stondzik Trucker Firma Handlowo-Usługowa Okręgowa Stacja Kontroli Pojazdów	8661246943	830274491		160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	0,0450
FIRMA HANDLOWO-USŁUGO WA "BOLEK" KAMIL BOLEŃ	6612098677	260250511		150101	Opakowania z papieru i tektury	74,1700
				150104	Opakowania z metali	7,5900
				170402	Aluminium	5,6800
				170405	Żelazo i stal	72,0880
Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych "FART-BIS" Sp. z o.o.	6572386966	292369279		150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	6,9200
				160103	Zużyte opony	45,1700
				200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	424,2400
				200307	Odpady wielkogabarytowe	164,5500
IRMA Maciej Daszkiewicz	5661655769	260198673	G50.10.B	040222	Odpady z przetworzonych włókien tekstylnych	10,0840
				070213	Odpady tworzyw sztucznych	9,1860
				150101	Opakowania z papieru i tektury	3 763,7720
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	3 081,0290
				150104	Opakowania z metali	279,4700
				150105	Opakowania wielomateriałowe	1 532,9100
				150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	300,9600
				150107	Opakowania ze szkła	4 833,5600
				150203	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	6,2780
				160103	Zużyte opony	1 594,0090

				160119	Tworzywa sztuczne	10,2610
				160122	Inne niewymienione elementy	3,1400
				170604	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	6,5000
				191201	Papier i tektura	9,3800
				191202	Metale żelazne	4 913,1400
				191204	Tworzywa sztuczne i guma	73,2640
				191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	12,7900
				200123	Urządzenia zawierające freony	803,7200
				200135	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	1 842,2000
				200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	2 955,6600
PH-U "DARMET" Dariusz Nowak	6640008249	290748624	G51.57.Z	120101	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	20,4100
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	57,8380
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	10,0790
				170402	Aluminium	27,9330
				170403	Ołów	0,3320
				170404	Cynk	0,3580
				170405	Żelazo i stal	2 160,3580
				170407	Mieszaniny metali	0,3220
				170411	Kable inne niż wymienione w 17 04 10	0,4230
				191203	Metale nieżelazne	1,9930
				200123	Urządzenia zawierające freony	12,7650
				200135	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	2,1830
				200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	2,9220

Przedsiębiorstwo Usługowo-Handlowo-Transportowe "DRAJA", Ryszard Dąbek	6641009386	290196567		150101	Opakowania z papieru i tektury	9,1400
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	2,2600
				191201	Papier i tektura	25,6200
MEGASTYRO SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	9591965649	362780718		150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	14,6280
				170604	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	16,6810
"WODOCIĄGI JĘDRZEJOWSKIE" Sp. z o.o.	6562321876	260476126	E41.00.A	160103	Zużyte opony	6,9900
				170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	0,0600
				170202	Szkło	3,0600
				200102	Szkło	0,1800
				200123	Urządzenia zawierające freony	0,7580
				200135	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	0,9800
				200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	1,3000
				200307	Odpady wielkogabarytowe	13,0600
"POLTER" Paweł Bentkowski Usługi Oczyszczania	6561234253	260016933		150101	Opakowania z papieru i tektury	212,1000
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	16,2000
				150103	Opakowania z drewna	6,9000
				150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	132,0000
				150107	Opakowania ze szkła	152,3000

				160103	Zużyte opony	19,0000
				160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	0,0500
				160216	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	0,0400
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	0,1500
				170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	112,9000
				170102	Gruz ceglany	11,4000
				170103	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	200,9000
				170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	203,9000
				170504	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	125,6000
				191201	Papier i tektura	11,4000
				200123	Urządzenia zawierające freony	0,6410
				200132	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	0,9000
				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	1,1500
				200135	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	1,7090
				200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	3,8000
				200201	Odpady ulegające biodegradacji	86,6000
				200202	Gleba i ziemia, w tym kamienie	192,2000

			200203	Inne odpady nieulegające biodegradacji	31,5000
			200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów	132,9000
			200307	Odpady wielkogabarytowe	89,6000
			200399	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	370,8000
DSS Recykling Sp. z o.o.	7541005314	530964012	101112	Szkło odpadowe inne niż wymienione w 10 11 11	16 454,3400
			150107	Opakowania ze szkła	246,0900
			160120	Szkło	4 649,1290
			170202	Szkło	756,2800
BUSINESS ECONOMIC GROUP Sp. z o. o.	6572879433	260450820	101208	Wybrakowane wyroby ceramiczne, cegły, kafle i ceramika budowlana (po przeróbce termicznej)	2 173,3500
Karol Sienkiewicz P.H.U. PAVER	6562122496	260279868	040222	Odpady z przetworzonych włókien tekstylnych	0,1400
			150101	Opakowania z papieru i tektury	175,4600
			150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	228,7350
			150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	70,1800
			150107	Opakowania ze szkła	763,5800
			160103	Zużyte opony	72,4600
			160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	0,8050
			160216	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	0,0200
			170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	45,3600
			170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	3,4400
			170405	Żelazo i stal	17,2400
			190801	Skratki	3,1000
			191201	Papier i tektura	2,9400
			200132	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	0,2800

				200135	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	13,5560
				200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	34,4070
				200199	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	726,0400
				200307	Odpady wielkogabarytowe	46,5800
"EKO-SKUP" Tomasz Kowalczyk	9591502501	260609099		150101	Opakowania z papieru i tektury	6,8000
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,4000
				150104	Opakowania z metali	11,8000
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	11,9000
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	8,0000
				170402	Aluminium	15,0000
				170403	Ołów	0,3000
				170404	Cynk	1,3000
				170405	Żelazo i stal	732,0000

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
Wulkanizacja i Wyroby Gumowe Henryk Ambroszczyk, Pomyków	R3	070280	Odpady z przemysłu gumowego i produkcji gumy	1,6300	
			suma	1,6300	
OGÓLEM				1,6300	
EVOLTAIC Sp. z o. o., Ostrowiec Świętokrzyski	R3	150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	5 229,1000	
			suma	5 229,1000	
OGÓLEM				5 229,1000	

SPECOL Sp. z o.o., Chorzów	R9	130110	Mineralne oleje hydrauliczne niezawierające związków chlorowcoorganicznych	29,6020
		130208	Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	19,4100
		130310	Inne oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła	4,1500
		suma		53,1620
OGÓLEM				53,1620
ZAKŁAD ODLEWNICZO-MECHA NICZNO-HANDLOWY NORBERT WÓJCIK, Kielce	R4	170405	Żelazo i stal	421,0000
		suma		421,0000
OGÓLEM				421,0000
"EKOM" Maciejczyk Sp.J., Nowiny	R3	150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	2,4300
		suma		2,4300
	R12	150101	Opakowania z papieru i tektury	229,6200
		150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	50,1800
		150105	Opakowania wielomateriałowe	3,2400
		150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	1 444,7900
		150203	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	0,1310
		160119	Tworzywa sztuczne	11,4000
		170203	Tworzywa sztuczne	2,3900
		170380	Odpadowa papa	37,9100
		191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	610,1000
		200111	Tekstylia	0,8110
		200139	Tworzywa sztuczne	5,3300
		200307	Odpady wielkogabarytowe	113,3250
		suma		2 509,2270
OGÓLEM				2 511,6570
P.P.U.H. "CAR-BUD" Hanna Juszcak, Chmielnik	R12	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	48,8040
		suma		48,8040
OGÓLEM				48,8040

SanTa-EKO Sp. z o.o., Sandomierz	R12	150101	Opakowania z papieru i tektury	236,8970
		150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	58,2600
		150105	Opakowania wielomateriałowe	23,7800
		150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	68,7990
		150107	Opakowania ze szkła	221,7150
		suma		
OGÓLEM				609,4510
SPEC-BET INVEST Karolina Włodarczyk, Parszów	R5	170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	520,6000
		suma		
OGÓLEM				520,6000
Mo-BRUK S.A., Niecew	R1	020104	Odpady tworzyw sztucznych (z wyłączeniem opakowań)	0,0500
		020109	Odpady agrochemikaliów inne niż wymienione w 02 01 08	1,1680
		020304	Surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetwórstwa	36,1600
		030105	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	8,6920
		030199	Inne niewymienione odpady	0,7260
		040209	Odpady materiałów złożonych (np. tkaniny impregnowane, elastomery, plastomery)	5,6270
		050116	Odpady zawierające siarkę z odsiarczania ropy naftowej	1,0300
		050117	Bitum	36,4000
		060299	Inne niewymienione odpady	0,5670
		060799	Inne niewymienione odpady	8,1250
		061399	Inne niewymienione odpady	0,0060
		070199	Inne niewymienione odpady	150,4100
		070213	Odpady tworzyw sztucznych	21,5650
		070217	Odpady zawierające silikony inne niż wymienione w 07 02 16	1,5450
		070280	Odpady z przemysłu gumowego i produkcji gumy	0,0910
		070299	Inne niewymienione odpady	26,6740
		070399	Inne niewymienione odpady	0,0210
		070481	Przeterminowane środki ochrony roślin inne niż wymienione w 07 04 80	0,3150
		070499	Inne niewymienione odpady	0,0500
		070514	Odpady stałe inne niż wymienione w 07 05 13	119,2759
070581	Odpady ciekłe inne niż wymienione w 07 05 80	103,2135		

070599	Inne niewymienione odpady	91,8990	
070681	Zwroty kosmetyków i próbek	8,8870	
070699	Inne niewymienione odpady	5,4700	
080112	Odpady farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 11	99,0730	
080114	Szlamy z usuwania farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 13	1,4120	
080116	Szlamy wodne zawierające farby i lakiery inne niż wymienione w 08 01 15	37,9340	
080118	Odpady z usuwania farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 17	0,1570	
080120	Zawiesiny wodne farb lub lakierów inne niż wymienione w 08 01 19	45,6660	
080199	Inne niewymienione odpady	8,2680	
080201	Odpady proszków powlekających	35,7900	
080307	Szlamy wodne zawierające farby drukarskie	1,6600	
080308	Odpady ciekłe zawierające farby drukarskie	29,8550	
080313	Odpady farb drukarskich inne niż wymienione w 08 03 12	6,7540	
080315	Szlamy farb drukarskich inne niż wymienione w 08 03 14	0,0450	
080318	Odpadowy toner drukarski inny niż wymieniony w 08 03 17	4,0030	
080399	Inne niewymienione odpady	1,5270	
080410	Odpadowe kleje i szczeliwa inne niż wymienione w 08 04 09	58,8180	
080412	Osady z klejów i szczeliw inne niż wymienione w 08 04 11	3,2000	
080414	Uwodnione szlamy klejów lub szczeliw inne niż wymienione w 08 04 13	32,6430	
090107	Błony i papier fotograficzny zawierające srebro lub związki srebra	0,0090	
120105	Odpady z toczenia i wygładzania tworzyw sztucznych	1,2300	
120113	Odpady spawalnicze	0,0610	
120115	Szlamy z obróbki metali inne niż wymienione w 12 01 14	25,9680	18,8268
120117	Odpady poszlifierskie inne niż wymienione w 12 01 16	1,2250	
120121	Zużyte materiały szlifierskie inne niż wymienione w 12 01 20	13,8600	
120199	Inne niewymienione odpady	13,6610	
150101	Opakowania z papieru i tektury	0,6600	
150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	83,1690	
150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	17,3920	

150110	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczności - bardzo toksyczne i toksyczne)	990,4650	
150203	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	9,8820	
160112	Okładziny hamulcowe inne niż wymienione w 16 01 11	0,2000	
160115	Płyny zapobiegające zamarzaniu inne niż wymienione w 16 01 14	10,5290	
160216	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	1,3300	
160304	Nieorganiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 03 i 16 03 80	20,4430	
160306	Organiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 05 i 16 03 80	43,6530	
160380	Produkty spożywcze przeterminowane lub nieprzydatne do spożycia	12,8200	
160509	Zużyte chemikalia inne niż wymienione w 16 05 06, 16 05 07 lub 16 05 08	2,7260	
160799	Inne niewymienione odpady	5,3510	
168102	Odpady inne niż wymienione w 16 81 01	29,2600	
170201	Drewno	4,2200	
170203	Tworzywa sztuczne	1,7900	
170302	Asfalt inny niż wymieniony w 17 03 01	36,7200	
170380	Odpadowa papa	0,5000	
170604	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	0,3200	
190203	Wstępnie przemieszane odpady składające się wyłącznie z odpadów innych niż niebezpieczne	201,7900	
190801	Skratki	7,2400	
190802	Zawartość piaskowników	8,9800	
190809	Tłuszcze i mieszaniny olejów z separacji olej/woda zawierające wyłącznie oleje jadalne i tłuszcze	0,8000	
190901	Odpady stałe ze wstępnej filtracji i skratki	0,1680	
190904	Zużyty węgiel aktywny	1,0530	
190905	Nasycone lub zużyte żywice jonowymienne	2,4640	
191106	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 19 11 05	25,8200	20,6560
191204	Tworzywa sztuczne i guma	21,1000	
191208	Tekstylia	27,2400	

	191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	50,7310	
	198001	Odpady po autoklawowaniu odpadów medycznych i weterynaryjnych	8,3020	
	suma		2 677,9044	39,4828
R12	020103	Odpadowa masa roślinna	16,8800	
	020304	Surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetwórstwa	83,9500	
	020382	Odpady tytoniowe	580,2080	
	020399	Inne niewymienione odpady	15,2800	
	020601	Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia i przetwórstwa	1 366,5600	
	030104	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir zawierające substancje niebezpieczne	1,6780	
	030105	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	156,2490	
	030199	Inne niewymienione odpady	135,1800	
	030308	Odpady z sortowania papieru i tektury przeznaczone do recyklingu	318,7700	
	030399	Inne niewymienione odpady	618,2200	
	040108	Odpady skóry wygarbowanej zawierające chrom (wióry, obcinki, pył ze szlifowania skór)	97,0200	
	040199	Inne niewymienione odpady	1,2800	
	040209	Odpady materiałów złożonych (np. tkaniny impregnowane, elastomery, plastomery)	45,3810	
	040215	Odpady z wykańczania inne niż wymienione w 04 02 14	63,4000	
	040216	Barwniki i pigmenty zawierające substancje niebezpieczne	0,4000	
	040221	Odpady z nieprzetworzonych włókien tekstylnych	88,3200	
	040222	Odpady z przetworzonych włókien tekstylnych	537,3750	
	040299	Inne niewymienione odpady	94,8600	
	050103	Osady z dna zbiorników	60,0000	
	050199	Inne niewymienione odpady	4,4000	3,0490
	070199	Inne niewymienione odpady	72,3400	
	070208	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne	1 205,1400	
	070213	Odpady tworzyw sztucznych	1 720,8440	
	070216	Odpady zawierające niebezpieczne silikony	0,2200	
	070280	Odpady z przemysłu gumowego i produkcji gumy	9,6600	
	070299	Inne niewymienione odpady	7 902,8290	

070514	Odpady stałe inne niż wymienione w 07 05 13	0,8330
070581	Odpady ciekłe inne niż wymienione w 07 05 80	100,0000
070599	Inne niewymienione odpady	1,8190
070681	Zwroty kosmetyków i próbek	218,5230
070699	Inne niewymienione odpady	461,6650
080111	Odpady farb i lakierów zawierających rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	434,3320
080112	Odpady farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 11	549,1480
080113	Szlamy z usuwania farb i lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	39,1240
080118	Odpady z usuwania farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 17	18,2600
080199	Inne niewymienione odpady	329,6300
080201	Odpady proszków powlekających	43,2180
080313	Odpady farb drukarskich inne niż wymienione w 08 03 12	1,0600
080318	Odpadowy toner drukarski inny niż wymieniony w 08 03 17	11,5720
080410	Odpadowe kleje i szczeliwa inne niż wymienione w 08 04 09	36,1230
080499	Inne niewymienione odpady	24,2300
080501	Odpady izocyjanianów	0,2670
120105	Odpady z toczenia i wygładzania tworzyw sztucznych	343,0290
120117	Odpady poszlifierskie inne niż wymienione w 12 01 16	1 442,3540
120199	Inne niewymienione odpady	98,4500
130110	Mineralne oleje hydrauliczne niezawierające związków chlorowcoorganicznych	0,2000
130111	Syntetyczne oleje hydrauliczne	5,0000
130205	Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych	3,1000
150101	Opakowania z papieru i tektury	74,5320
150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	4 953,7080
150103	Opakowania z drewna	19,2300
150105	Opakowania wielomateriałowe	3 344,5570
150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	3 239,3930
150109	Opakowania z tekstyliów	0,3200

150110	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczności - bardzo toksyczne i toksyczne)	7,1400	
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)	99,7800	
150203	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	70,3360	
160107	Filtry olejowe	0,0300	
160119	Tworzywa sztuczne	450,4400	
160122	Inne niewymienione elementy	124,6030	
160199	Inne niewymienione odpady	115,4740	
160216	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	24,2740	
160303	Nieorganiczne odpady zawierające substancje niebezpieczne	2,9880	
160304	Nieorganiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 03 i 16 03 80	198,0360	
160305	Organiczne odpady zawierające substancje niebezpieczne	577,7400	
160306	Organiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 05 i 16 03 80	2 272,8070	
160380	Produkty spożywcze przeterminowane lub nieprzydatne do spożycia	205,9000	
160709	Odpady zawierające inne substancje niebezpieczne	91,3720	
160799	Inne niewymienione odpady	0,0200	
170201	Drewno	16,3640	
170203	Tworzywa sztuczne	8,3600	
170204	Odpady drewna, szkła i tworzyw sztucznych zawierające lub zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (podkłady kolejowe)	0,1300	
170380	Odpadowa papa	43,2000	
190813	Szlamy zawierające substancje niebezpieczne z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych	133,7120	52,8160
190904	Zużyty węgiel aktywny	35,8800	
191201	Papier i tektura	64,6600	
191204	Tworzywa sztuczne i guma	230,6400	
191208	Tekstylia	188,5400	
191210	Odpady palne (paliwo alternatywne)	11 616,6600	

		191211	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów zawierające substancje niebezpieczne	21,1400	
		191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	23 932,5610	
		200110	Odzież	2,0400	
		200128	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice inne niż wymienione w 20 01 27	0,1470	
		200137	Drewno zawierające substancje niebezpieczne	120,8930	
		suma		71 645,9880	55,8650
OGÓLEM				74 323,8924	95,3478
POLSKIE ODPADY KOMUNALNE SP. Z O.O., Kielce	R12	160103	Zużyte opony	0,2400	
		160380	Produkty spożywcze przeterminowane lub nieprzydatne do spożycia	0,0250	
		191210	Odpady palne (paliwo alternatywne)	0,2350	
		191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	1,5000	
		suma		2,0000	
OGÓLEM				2,0000	
"Odlewnia Chemar" Sp. z o.o., Kielce	R4	170405	Żelazo i stal	853,7000	
		suma		853,7000	
OGÓLEM				853,7000	
"MASFALT" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCI A, Pruszków	R5	170302	Asfalt inny niż wymieniony w 17 03 01	3 680,0000	
		suma		3 680,0000	
OGÓLEM				3 680,0000	
Zakład Unieszkodliwiania Odpadów "Janik" Sp. z o.o., Janik	R3	200108	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	850,0900	
		200201	Odpady ulegające biodegradacji	1 711,0600	
		suma		2 561,1500	
	R5	170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	708,2000	
		170102	Gruz ceglany	239,5800	

		170103	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	8,4000	
		170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	3 091,9400	
		170504	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	22,6200	
		191209	Minerały (np. piasek, kamienie)	1 996,5500	
		200199	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	596,2000	
		200202	Gleba i ziemia, w tym kamienie	9,4600	
		suma		6 672,9500	
	R12	150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	9,3600	
		150107	Opakowania ze szkła	5,2400	
		160119	Tworzywa sztuczne	37,6400	
		200101	Papier i tektura	10,6600	
		200102	Szkło	24,9200	
		200139	Tworzywa sztuczne	30,8200	
		200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	35 058,1200	
		200307	Odpady wielkogabarytowe	2 499,1200	
		suma		37 675,8800	
OGÓŁEM				46 909,9800	
ENEA ELEKTROWNIA POŁANIEC SPÓŁKA AKCYJNA, Zawada	R1	100107	Produkty z wapniowych metod odsiarczania gazów odlotowych odprowadzane w postaci szlamu	3 975,0700	
		190814	Szlamy z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych inne niż wymienione w 19 08 13	2,0600	1,4700
		suma		3 977,1300	1,4700
OGÓŁEM				3 977,1300	1,4700
Odlewnia Żeliwa Struzik - Korzeniewscy s.c., Końskie	R4	170405	Żelazo i stal	553,0000	
		suma		553,0000	
OGÓŁEM				553,0000	
Odlewnia Żeliwa "Fansuld" Sp. J. J. Postuła, R. Rudziński, R. Postuła, Końskie	R4	170405	Żelazo i stal	10 578,0000	
		suma		10 578,0000	
OGÓŁEM				10 578,0000	
Z.P.U.H. "Pianex" Sylwester Sulej, Górnio	R3	040221	Odpady z nieprzetworzonych włókien tekstylnych	247,1000	

		040222	Odpady z przetworzonych włókien tekstylnych	497,1000
		070213	Odpady tworzyw sztucznych	263,0000
		suma		1 007,2000
		OGÓLEM		1 007,2000
PH-U Grzegorz Sarna, Busko-Zdrój	R12	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	1 115,1780
		suma		1 115,1780
		OGÓLEM		1 115,1780
"ENERGO - EKO - PLUS" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCI A, Kielce	R9	020304	Surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetwórstwa	1 275,8600
		020601	Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia i przetwórstwa	61,8000
		020680	Nieprzydatne do wykorzystania tłuszcze spożywcze	360,0800
		160380	Produkty spożywcze przeterminowane lub nieprzydatne do spożycia	73,8400
		190809	Tłuszcze i mieszaniny olejów z separacji olej/woda zawierające wyłącznie oleje jadalne i tłuszcze	47,8400
		200125	Oleje i tłuszcze jadalne	12 098,8400
		suma		13 918,2600
		OGÓLEM		13 918,2600
Zakład Gospodarki Odpadami Komunalnymi Sp. z o.o. w Rzędowie, Rzędów	R3	200201	Odpady ulegające biodegradacji	759,9200
		suma		759,9200
	R5	160103	Zużyte opony	89,4200
		170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	436,3400
		170504	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	18,6800
		191209	Minerały (np. piasek, kamienie)	3 998,4400
		200202	Gleba i ziemia, w tym kamienie	40,4000
		suma		4 583,2800
	R12	150101	Opakowania z papieru i tektury	56,6700
		150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	65,6300
		150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	2 409,3000
		170203	Tworzywa sztuczne	8,7400

		191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	7 545,6100
		200101	Papier i tektura	129,4700
		200102	Szkło	1 390,1000
		200139	Tworzywa sztuczne	37,0500
		200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	21 262,5600
		200307	Odpady wielkogabarytowe	1 609,6200
		suma		34 514,7500
OGÓLEM				39 857,9500
PARTNER Michał Bławat, Radom	R5	100180	Mieszanki popiołowo - żużlowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych	126,3600
		100181	Mikrosfery z popiołów lotnych	36,5000
		suma		162,8600
OGÓLEM				162,8600
TAMAX SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCI A, Sędziszów	R5	170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	224,1000
		suma		224,1000
	R12	150101	Opakowania z papieru i tektury	171,2800
		150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	1 091,6600
		150104	Opakowania z metali	56,1800
		150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	923,5600
		150107	Opakowania ze szkła	1 657,8450
		200108	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	136,4300
		200199	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	400,0000
		200307	Odpady wielkogabarytowe	370,6360
suma		4 807,5910		
OGÓLEM				5 031,6910
"TRAMET-PARTNER" s.c. T. Tracz, J. Tracz, Kielce	R12	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	251,5600
		suma		251,5600
OGÓLEM				251,5600
Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowe "eL De Ka" Lech Kalita, Stąporków	R12	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	427,3200
		suma		427,3200

OGÓŁEM				427,3200
Celsa "Huta Ostrowiec" Sp. z o.o., Ostrowiec Świętokrzyski	R3	191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	103,5000
		suma		103,5000
	R4	120101	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	165 067,0700
		120102	Cząstki i pyły żelaza oraz jego stopów	22 151,2850
		120113	Odpady spawalnicze	25,5700
		120199	Inne niewymienione odpady	8,9910
		150104	Opakowania z metali	44 454,4430
		160117	Metale żelazne	107 393,3210
		170405	Żelazo i stal	1 257 508,7050
		170407	Mieszanki metali	213,9990
		191001	Odpady żelaza i stali	32 981,3900
		191202	Metale żelazne	220 320,0200
		200140	Metale	380,3200
	suma		1 850 505,1140	
	R12	120199	Inne niewymienione odpady	1 931,4800
		160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	36,3400
		160799	Inne niewymienione odpady	12 992,7500
		170405	Żelazo i stal	110 251,4420
		170407	Mieszanki metali	1 821,3400
		191202	Metale żelazne	160 328,0000
191212		Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	39 953,8650	
200140		Metale	1 408,3080	
suma		328 723,5250		
OGÓŁEM				2 179 332,1390
PRZEDSIĘBIORSTWO GOSPODARKI KOMUNALNEJ I MIESZKANIOWEJ SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ, Włoszczowa	R3	030105	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	3,2100
		200108	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	2,2200
		200201	Odpady ulegające biodegradacji	221,0200
		suma		226,4500

	R5	170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	391,4900
		190503	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)	94,9540
		suma		486,4440
	R12	150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	182,8900
200301		Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	11 699,5400	
suma		11 882,4300		
OGÓLEM				12 595,3240
ODLEWNIE POLSKIE S.A., Starachowice	R4	100980	Wybrakowane wyroby żeliwne	150,5000
		120101	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	10,3710
		120113	Odpady spawalnicze	0,3000
		120117	Odpady poszlifierskie inne niż wymienione w 12 01 16	4,2000
		170401	Miedź, brąz, mosiądz	33,3500
		170405	Żelazo i stal	9 508,0500
	suma		9 706,7710	
OGÓLEM				9 706,7710
AGRO-INTERSTAR Sp. z o.o., Młynek Nieświński	R4	170405	Żelazo i stal	988,0100
		suma		988,0100
OGÓLEM				988,0100
Z. P - U - H. Gołąbek Marianna, Mąchocice	R3	040222	Odpady z przetworzonych włókien tekstylnych	28,5520
		suma		28,5520
OGÓLEM				28,5520
"Drukala Tomasz - Autoczęści", Kazimierza Wielka	R12	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	945,0580
		suma		945,0580
OGÓLEM				945,0580
PPHU "WTÓRPOL" Leszek Wojteczek Sp. z o.o., Skarżysko-Kamienna	R12	191208	Tekstylia	16 072,9200
		200110	Odzież	487,6250
		suma		16 560,5450
OGÓLEM				16 560,5450
Ceramika Color Sp. z o.o., Kopaniny	R5	101208	Wybrakowane wyroby ceramiczne, cegły, kafle i ceramika budowlana (po przeróbce termicznej)	1 976,1300

			suma	1 976,1300
OGÓŁEM				1 976,1300
FHU AUTO-MIX Krzysztof Józef Skibiński, Końskie	R12	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	213,1090
suma				213,1090
OGÓŁEM				213,1090
P.P-H-U. "AGA" Janusz Długosz, Strzyżowice	R12	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	1 000,0200
suma				1 000,0200
OGÓŁEM				1 000,0200
P.P.H.U. Dariusz Blicharski, Jędrzejów	R12	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	316,7970
		160106	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy niezawierające cieczy i innych niebezpiecznych elementów	27,8410
		suma		344,6380
OGÓŁEM				344,6380
MB Recykling Sp. z o.o. Przedsiębiorstwo Gospodarki Odpadami sp.k. w Kielcach, Kielce	R4	160216	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	1 491,5510
		suma		1 491,5510
	R12	160213	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	298,7310
		160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	2 594,0850
		200135	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	1 772,9290
		200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	24 240,5210
	suma		28 906,2660	
OGÓŁEM				30 397,8170
"NATUR-VIT" Marek Płachta, Kopernia	R1	020380	Wytłoki, osady i inne odpady z przetwórstwa produktów roślinnych (z wyłączeniem 02 03 81)	7 194,8600
		suma		7 194,8600
OGÓŁEM				7 194,8600
"ELPOLOGISTYKA" Sp. z o.o., Zawada	R12	100180	Mieszanki popiołowo - żuźlowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych	630 009,4000
		190903	Osady z dekarbonizacji wody	320,7700
		suma		630 330,1700
OGÓŁEM				630 330,1700

"HYDROGEOTECHNIKA" " Sp. z o.o., Kielce	R3	070213	Odpady tworzyw sztucznych	394,8800
		suma		394,8800
	R5	010504	Płuczki i odpady wiertnicze z odwiertów wody słodkiej	681,0200
		010508	Płuczki wiertnicze zawierające chlorki i odpady inne niż wymienione w 01 05 05 i 01 05 06	6 640,6000
OGÓŁEM				7 716,5000
Cegielnia "CEG-FOL" Kazimierz Foltarz, Andrzej Foltarz s.c., Osiek	R5	101201	Odpady z przygotowania mas wsadowych do obróbki termicznej	30,0000
		suma		30,0000
OGÓŁEM				30,0000
"ODLEWNIA ŻELIWA ORZECZOWSKI" SPÓŁKA KOMANDYTOWA, Wincentów	R4	170405	Żelazo i stal	4 010,0000
		suma		4 010,0000
OGÓŁEM				4 010,0000
Stacja demontażu pojazdów Autoport Sp. z o.o., Piekoszów	R12	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	1 457,8830
		suma		1 457,8830
OGÓŁEM				1 457,8830
CEMENT OŻARÓW SPÓŁKA AKCYJNA, Warszawa	R1	190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	4,0000
		191204	Tworzywa sztuczne i guma	4 107,2300
		191210	Odpady palne (paliwo alternatywne)	274 322,1400
		suma		278 433,3700
	R5	010412	Odpady powstające przy płukaniu i oczyszczaniu kopalin inne niż wymienione w 01 04 07 i 01 04 11	43 964,0000
		100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	370,0000
		100102	Popioły lotne z węgla	15 350,2000
		100117	Popioły lotne ze współspalania inne niż wymienione w 10 01 16	99 096,0000
		100180	Mieszanki popiołowo - żużłowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych	74 317,8400
100214	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 02 13	9 980,3400		

		161106	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwale z procesów niemetalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 05	800,0000
		170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	10,9500
		200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów	336,0000
		suma		244 225,3300
OGÓLEM				522 658,7000
ODLEWNIA ŻELIWA "ŻANETA" Tomasz Nowakowski, Piła	R4	100980	Wybrakowane wyroby żeliwne	1,5000
		120101	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	0,3000
		170405	Żelazo i stal	930,0000
		suma		931,8000
OGÓLEM				931,8000
Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Busku-Zdroju, Busko-Zdrój	R5	100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	132,5000
		170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	142,6200
		200202	Gleba i ziemia, w tym kamienie	15,0000
		suma		290,1200
	R12	150101	Opakowania z papieru i tektury	0,3800
		150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	2 627,1900
		suma		2 627,5700
OGÓLEM				2 917,6900
HARSCO Metals Polska Sp. z o.o., Zawiecie	R5	100201	Żużle z procesów wytapiania (wielkopiecowe, stalownicze)	144 111,6400
		100299	Inne niewymienione odpady	1 007,2500
		suma		145 118,8900
OGÓLEM				145 118,8900
ReTa-Metal Renata Tamborek, Opoczno	R12	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	804,1110
		160106	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy niezawierające cieczy i innych niebezpiecznych elementów	16,7500
		suma		820,8610
OGÓLEM				820,8610

Zakład Odlewniczy "METAL-KOLOR", Starachowice	R4	120103	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	1,3330
		160118	Metale nieżelazne	0,4500
		170401	Miedź, brąz, mosiądz	73,0800
		170402	Aluminium	0,9300
		170403	Ołów	0,0600
		170404	Cynk	1,0500
		170406	Cyna	0,2740
		170407	Mieszanki metali	0,0030
		suma		
OGÓLEM			77,1800	
FART Sp. z o.o. Przedsiębiorstwo Robót Inżynieryjnych, Kielce	R5	170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	113,9000
		170181	Odpady z remontów i przebudowy dróg	17 421,5000
		170504	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	524,0000
		suma		
OGÓLEM			18 059,4000	
"Mat-Złom" Recykling Michał Matusiak, Chojne	R12	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	1 108,5300
		suma		
OGÓLEM			1 108,5300	
PPHU „ALTEX”, Alicja Jurek, Starachowice	R12	200110	Odzież	601,6800
		suma		
OGÓLEM			601,6800	
"GOTEX" Stapór, Spółka Komandytowa, Kielce	R3	030199	Inne niewymienione odpady	4,1400
		040221	Odpady z nieprzetworzonych włókien tekstylnych	458,8000
		040222	Odpady z przetworzonych włókien tekstylnych	25,4000
		070213	Odpady tworzyw sztucznych	2,6000
		suma		
OGÓLEM			490,9400	
Stacja Demontażu Pojazdów "GAMAR" Grzegorz Rudziński, Kielce	R12	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	99,2900
		suma		
OGÓLEM			99,2900	

P.P.-H.-U. "RAFIT" Sp. z o.o., Kielce	R3	040107	Osady niezawierające chromu, zwłaszcza z zakładowych oczyszczalni ścieków	249,7000	74,9000
		040108	Odpady skóry wygarbowanej zawierające chrom (wióry, obcinki, pył ze szlifowania skór)	41,1000	
		190503	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)	2 000,0000	
		190801	Skratki	203,8000	
		190802	Zawartość piaskowników	1 120,9000	
		190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	13 726,3000	2 882,5000
		suma			17 341,8000
OGÓLEM			17 341,8000	2 957,4000	
AUTO-ZŁOM Karol Kasperek, Skarżysko-Kamienna	R12	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	900,2700	
		suma			900,2700
OGÓLEM			900,2700		
VIVE Textile Recycling Sp. z o.o., Kielce	R12	191208	Tekstylia	34 193,2470	
		191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	701,0530	
		200110	Odzież	22 180,9700	
		200111	Tekstylia	33 794,4900	
		suma			90 869,7600
OGÓLEM			90 869,7600		
Dobra Energia Sp. zo.o, Kielce	R12	160799	Inne niewymienione odpady	5 675,5000	
		190503	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)	11 983,9200	
		190599	Inne niewymienione odpady	4 858,5400	
		191204	Tworzywa sztuczne i guma	822,1600	
		191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	57 500,4120	
		suma			80 840,5320
OGÓLEM			80 840,5320		
"Eko-Art Artur Banaszewski", Skarżysko-Kamienna	R12	160380	Produkty spożywcze przeterminowane lub nieprzydatne do spożycia	2 453,4400	
		suma			2 453,4400
OGÓLEM			2 453,4400		

DS Smith Polska Sp. z o.o., Warszawa	R3	070213	Odpady tworzyw sztucznych	190,1000
		suma		190,1000
OGÓLEM				190,1000
Spółdzielnia Pracy Huta Szkła "SŁAWA", Kielce	R5	150107	Opakowania ze szkła	771,0000
		191205	Szkło	3 648,0000
		suma		4 419,0000
OGÓLEM				4 419,0000
PRZEDSIĘBIORSTWO PRODUKCYJNO-USŁUGOWE ARFOX SPÓŁKA CYWILNA KALETA REGINA, KALETA BARTŁOMIEJ, Mierzawa	R3	150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	201,1040
		suma		201,1040
OGÓLEM				201,1040
TRAKT S.A., Górki Szczukowskie	R11	170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	19 046,1500
		170181	Odpady z remontów i przebudowy dróg	7 913,3800
		suma		26 959,5300
OGÓLEM				26 959,5300
Dyckerhoff Polska Sp. z o.o., Nowiny	R1	160103	Zużyte opony	15 589,5000
		191204	Tworzywa sztuczne i guma	177,7000
		191210	Odpady palne (paliwo alternatywne)	126 193,4000
		suma		141 960,6000
	R5	100102	Popioły lotne z węgla	11 612,1000
		100117	Popioły lotne ze współspalania inne niż wymienione w 10 01 16	62 236,5000
		100182	Mieszaniny popiołów lotnych i odpadów stałych z wapniowych metod odsiarczania gazów odlotowych (metody suche i półsuche odsiarczania spalin oraz spalanie w złożu fluidalnym)	1 761,7000
		100201	Żużle z procesów wytapiania (wielkopieczowe, stalownicze)	105,5000
		100202	Nieprzerobione żużle z innych procesów	8 717,5000
		100214	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 02 13	9 562,0000
		101399	Inne niewymienione odpady	4,5000

		191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	210,0000
		suma		94 209,8000
OGÓŁEM				236 170,4000
"CERADBUD" sp. j., L. Zawrzykraj, W. Zawrzykraj, Radoszyce	R5	100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	18,8000
		101203	Cząstki i pyły	1 100,0000
		101212	Odpady ze szkliwienia inne niż wymienione w 10 12 11	1 100,0000
		suma		2 218,8000
OGÓŁEM				2 218,8000
„BIS-KAS” Stacja Demontazu Pojazdów Łukasz Biskup, Budzyń	R12	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	697,3160
		160106	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy niezawierające cieczy i innych niebezpiecznych elementów	15,1800
		suma		712,4960
OGÓŁEM				712,4960
PRZEDSIĘBIORSTWO PRODUKCJI MAS BETONOWYCH "BOSTA-BETON" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ, Warszawa	R5	100102	Popioły lotne z węgla	244,2000
		suma		244,2000
OGÓŁEM				244,2000
METAL-HANDEL SPÓŁKA JAWNA JACEK GALAS I PIOTR GALAS, Końskie	R4	100299	Inne niewymienione odpady	48,9500
		100980	Wybrakowane wyroby żeliwne	97,1220
		170405	Żelazo i stal	2 308,9280
		suma		2 455,0000
OGÓŁEM				2 455,0000
Transport Ciężarowy, Usługi Załadunkowo -Przewozowe Edward Bachurski, Starachowice	R5	170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	550,0000

		170102	Gruz ceglany	160,0000
		170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	90,0000
		170504	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	400,0000
		suma		1 200,0000
OGÓLEM				1 200,0000
Zakład Usług Komunalnych Celiny Sp. z o.o., Micigózd	R3	200108	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	48,8200
		200201	Odpady ulegające biodegradacji	829,9800
	suma		878,8000	
	R5	170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	3,2400
suma		3,2400		
OGÓLEM				882,0400
HOCHTRANS BETON Sp. z o.o., Micigózd	R5	010412	Odpady powstające przy płukaniu i oczyszczaniu kopalin inne niż wymienione w 01 04 07 i 01 04 11	3 983,9800
		100102	Popioły lotne z węgla	165,5200
		100103	Popioły lotne z torfu i drewna niepoddanego obróbce chemicznej	276,8000
		101306	Cząstki i pyły (z wyłączeniem 10 13 12 i 10 13 13)	2 313,2400
		150107	Opakowania ze szkła	26 747,0500
		170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	2 253,4500
		170181	Odpady z remontów i przebudowy dróg	2 500,0000
		170504	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	20 000,0000
		suma		58 240,0400
OGÓLEM				58 240,0400
EURO-EKO SERWIS Sp. z o.o., Kielce	R9	020304	Surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetwórstwa	96,7400
		200125	Oleje i tłuszcze jadalne	1 303,3300
		suma		1 400,0700
OGÓLEM				1 400,0700
Odlewnia Żeliwa "AGA" Zbigniew Wierzbicki, Końskie	R4	170405	Żelazo i stal	430,5000
		suma		430,5000
OGÓLEM				430,5000

Zakład Usług Wielobranżowych Sp. z o.o., Warszawa	R3	020380	Wytłoki, osady i inne odpady z przetwórstwa produktów roślinnych (z wyłączeniem 02 03 81)	10,6400	
		100119	Odpady z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 01 05, 10 01 07 i 10 01 18	621,6200	
		190801	Skratki	43,4500	
		190802	Zawartość piaskowników	28,8100	
		190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	309,7200	92,9200
		190902	Osady z klarowania wody	11,0000	3,3000
		200306	Odpady ze studzienek kanalizacyjnych	534,1400	160,2400
		suma			1 559,3800
OGÓŁEM			1 559,3800	256,4600	
PRZEDSIĘBIORSTWO GOSPODARKI ODPADAMI SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ W PROMNIKU, Promnik	R3	020304	Surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetwórstwa	0,6600	
		190503	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)	5 339,8200	
		200201	Odpady ulegające biodegradacji	3 865,0400	
		suma			9 205,5200
	R5	160103	Zużyte opony	51,3800	
		170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	1 651,3800	
		170102	Gruz ceglany	925,9600	
		170103	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	3 593,3400	
		170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	9 771,5600	
		170202	Szkło	4,1000	
		191209	Minerały (np. piasek, kamienie)	521,1700	
		suma			16 518,8900
	R11	190503	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)	1 697,1600	
		suma			1 697,1600
	R12	150101	Opakowania z papieru i tektury	904,1200	
		150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	696,9700	
		150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	6 987,9100	

		150107	Opakowania ze szkła	2 355,2400
		170182	Inne niewymienione odpady	43,3600
		170380	Odpadowa papa	109,1600
		170904	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03	1 190,4000
		191201	Papier i tektura	0,1800
		191208	Tekstylika	21,9600
		191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	29 432,6400
		200102	Szkło	20 262,0000
		200139	Tworzywa sztuczne	44,0000
		200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	61 162,1600
		200307	Odpady wielkogabarytowe	3 516,1200
			suma	126 726,2200
OGÓŁEM				154 147,7900
Zakład Skupu i Przerobu Żłomu, Stefan Opel, Starachowice	R12	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	5,2090
			suma	5,2090
OGÓŁEM				5,2090
Koneckie Zakłady Odlewnicze S.A., Końskie	R4	170405	Żelazo i stal	7 580,8810
		191202	Metale żelazne	563,3900
			suma	8 144,2710
OGÓŁEM				8 144,2710
SINIAT Sp. z o.o., Warszawa	R5	101382	Wybrakowane wyroby	9 850,0000
		170802	Materiały konstrukcyjne zawierające gips inne niż wymienione w 17 08 01	156,8200
			suma	10 006,8200
OGÓŁEM				10 006,8200
Zakład Wytwarzania Waty, Piotr Nowak, Starachowice	R3	040222	Odpady z przetworzonych włókien tekstylnych	14,7140
		070213	Odpady tworzyw sztucznych	19,6950
			suma	34,4090
OGÓŁEM				34,4090
STAR Dust Sp. z o.o., Końskie	R5	080203	Zawiesiny wodne zawierające materiały ceramiczne	12 249,0000

		101201	Odpady z przygotowania mas wsadowych do obróbki termicznej	8 156,6000
		101203	Cząstki i pyły	8 285,3100
		101208	Wybrakowane wyroby ceramiczne, cegły, kafle i ceramika budowlana (po przeróbce termicznej)	11 739,2200
		suma		40 430,1300
OGÓŁEM				40 430,1300
HMPSTROJNY RECYCLING Mirosław Strojny, Jarosławice 19	R12	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	2 113,8570
		160106	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy niezawierające cieczy i innych niebezpiecznych elementów	60,3500
		suma		2 174,2070
OGÓŁEM				2 174,2070
EKO-RECYKLING SP. Z O.O., Poraj	R12	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	217,5700
		160106	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy niezawierające cieczy i innych niebezpiecznych elementów	32,2350
		suma		249,8050
OGÓŁEM				249,8050
P.P.H.U. "TUR" Michalska Barbara, Skarżysko-Kamienna	R12	200110	Odzież	224,0000
		suma		224,0000
OGÓŁEM				224,0000
PILKINGTON POLSKA Sp. z o.o. w Sandomierzu, Sandomierz	R5	101112	Szkoło odpadowe inne niż wymienione w 10 11 11	26 088,0000
		suma		26 088,0000
OGÓŁEM				26 088,0000
Dariusz Wójtowicz Przedsiębiorstwo Handlowe „WIR”, Sandomierz	R12	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	193,3300
		160106	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy niezawierające cieczy i innych niebezpiecznych elementów	1,7700
		suma		195,1000
OGÓŁEM				195,1000
REMONDIS Sp. z o.o.,	R12	150101	Opakowania z papieru i tektury	1 110,7000

		150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	483,0000
		150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	4 666,1000
		150107	Opakowania ze szkła	767,7000
		suma		7 027,5000
OGÓLEM				7 027,5000
Kielecka Fabryka Pomp "BIAŁOGON" S.A., Kielce	R4	100908	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 09 07	6 673,9000
		100980	Wybrakowane wyroby żeliwne	91,5000
		170405	Żelazo i stal	1 733,2000
		suma		8 498,6000
OGÓLEM				8 498,6000
KONGER RECYKLING POLSKA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCI, Warszawa	R4	120103	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	541,3960
		120104	Cząstki i pyły metali nieżelaznych	48,5650
		160118	Metale nieżelazne	114,3790
		170402	Aluminium	1 752,1710
		191203	Metale nieżelazne	155,7960
		suma		2 612,3070
OGÓLEM				2 612,3070
Lafarge Cement S.A., Małogoszcz	R1	150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	3,0000
		160103	Zużyte opony	27 225,5000
		191204	Tworzywa sztuczne i guma	330,9000
		191210	Odpady palne (paliwo alternatywne)	115 808,4800
		suma		143 367,8800
	R5	100102	Popioły lotne z węgla	46 078,2000
		100117	Popioły lotne ze współspalania inne niż wymienione w 10 01 16	15 995,5000
		100180	Mieszanki popiołowo - żuźlowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych	40 872,3800
		100201	Żuźle z procesów wytopiania (wielkopieczowe, stalownicze)	25,9000
		191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	10 708,8000
		suma		113 680,7800
	OGÓLEM			

KAR Stacja Demontażu Pojazdów Wycofanych z Ruchu, Skup i Sprzedaż Samochodów i Części Konrad Zych, Elżbiecin	R12	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	1 052,8880	
		suma		1 052,8880	
OGÓLEM				1 052,8880	
Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Końskich, Końskie	R3	190503	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)	8 707,8500	
		200108	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	0,4500	
		200201	Odpady ulegające biodegradacji	1 409,2100	
		suma		10 117,5100	
	R5	100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	204,7600	
		100903	Żużle odlewnicze	874,6200	
		100910	Pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 09 09	516,4700	
		160103	Zużyte opony	9,4400	
		170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	4 096,3400	
		170102	Gruz ceglany	3 608,9900	
		170103	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	3 496,2500	
		170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	369,7500	
		170504	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	816,0600	
		191209	Minerały (np. piasek, kamienie)	528,9400	
		200199	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	90,4200	
		200202	Gleba i ziemia, w tym kamienie	23,1900	
		suma		14 635,2300	
	R12	150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	1 063,0600	
		150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	1 968,6700	
		200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	24 576,3600	
		200307	Odpady wielkogabarytowe	631,5790	
		suma		28 239,6690	
	OGÓLEM				52 992,4090

PRZEDSIĘBIORSTWO ROBÓT DROGOWO-MOSTOWY CH "MYSZKÓW" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCI A, Żarki	R5	170181	Odpady z remontów i przebudowy dróg	231,0000
		suma		
OGÓLEM				231,0000
Zakład Usług Wielobranżowych "Hydrosvat", Lucjan Swatek, Solec-Zdrój	R12	150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	138,3800
		suma		
OGÓLEM				138,3800
PRZEDSIĘBIORSTWO INNOWACYJNO WDROŻENIOWE METALURGIA ŚWIĘTOKRZYSKA SP. Z O. O., Ostrowiec Świętokrzyski	R4	170405	Żelazo i stal	304,8200
		suma		
OGÓLEM				304,8200
"PMP RECYKL" Małgorzata Kaczmarska, Ćmielów	R3	150105	Opakowania wielomateriałowe	938,7700
		suma		
OGÓLEM				938,7700
Renomet Recykling Sp. z o.o., Ostrowiec Świętokrzyski	R12	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	1 605,9840
		160106	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy niezawierające cieczy i innych niebezpiecznych elementów	0,0800
		suma		
OGÓLEM				1 606,0640
P.P-H-U. "VIPAT" Paweł Zawadzki, Starachowice	R4	170411	Kable inne niż wymienione w 17 04 10	9,1840
		suma		
OGÓLEM				9,1840

"BUDROMOST - Starachowice" Sp. z o.o., Wąchock	R5	101306	Cząstki i pyły (z wyłączeniem 10 13 12 i 10 13 13)	94,0000
		170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	2 873,0000
		170181	Odpady z remontów i przebudowy dróg	330,0000
		170302	Asfalt inny niż wymieniony w 17 03 01	2 503,0000
		suma		
OGÓLEM				5 800,0000
Zakład Ślusarsko-Odlewniczy Makowska Iwona, Piła	R4	170405	Żelazo i stal	806,7100
		suma		
OGÓLEM				806,7100
PGKiM w Sandomierzu Sp. z o.o., Sandomierz	R12	150101	Opakowania z papieru i tektury	689,1000
		150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	139,8000
		150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	568,8000
		150107	Opakowania ze szkła	122,8000
		200101	Papier i tektura	240,5000
		200102	Szkło	269,8000
		200139	Tworzywa sztuczne	287,0000
		suma		
OGÓLEM				2 317,8000
SuliPlast Mariusz Mazgaj, Sulisławice	R3	070213	Odpady tworzyw sztucznych	6,2000
		suma		
OGÓLEM				6,2000
„EKO SKUP” Spółka Cywilna Marcin Żyła, Łukasz Żyła, Opatów	R12	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	601,5480
		suma		
OGÓLEM				601,5480
"FULARSKI - ZAWICHOST" Dariusz Fularski, Zawichost	R12	150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	14,7600
		160119	Tworzywa sztuczne	66,2740
		suma		
OGÓLEM				81,0340

Skup-Sprzedaż Surowców Wtórnych Iwona Kobylarz, Kończyce	R12	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	1 100,1650	
		160106	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy niezawierające cieczy i innych niebezpiecznych elementów	278,0700	
		suma		1 378,2350	
OGÓLEM				1 378,2350	
Zakład Mechaniki Pojazdowej Mariusz Burys, Suchedniów	R12	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	138,6970	
		suma		138,6970	
OGÓLEM				138,6970	
ZPUH "PIANKOPOL" Edward Łakomic, Leszczyny	R3	040221	Odpady z nieprzetworzonych włókien tekstylnych	2,8000	
		040222	Odpady z przetworzonych włókien tekstylnych	27,6300	
		070213	Odpady tworzyw sztucznych	191,9000	
		suma		222,3300	
OGÓLEM				222,3300	
Zakład Gospodarki Komunalnej w Morawicy Spółka z o.o., Morawica	R3	190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	296,8110	36,8520
		suma		296,8110	36,8520
OGÓLEM				296,8110	36,8520
Zakład Odlewniczy Teresa Piotrowska s.j., Wilczkowice	R4	170405	Żelazo i stal	929,6200	
		suma		929,6200	
OGÓLEM				929,6200	
Elektrociepłownia BARTOS Sp. z o.o., Piekoszów	R3	020106	Odchody zwierzęce	317,2400	
		020202	Odpadowa tkanka zwierzęca	29,0250	
		020204	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków	84,4300	21,1080
		020281	Odpadowa tkanka zwierzęca stanowiąca materiał szczególnego i wysokiego ryzyka, w tym odpady z produkcji pasz mięsno-kostnych inne niż wymienione w 02 02 80	2 201,1740	
		020304	Surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetwórstwa	99,2900	

		160380	Produkty spożywcze przeterminowane lub nieprzydatne do spożycia	590,7470	
		190801	Skratki	2 844,3800	
		190809	Tłuszcze i mieszaniny olejów z separacji olej/woda zawierające wyłącznie oleje jadalne i tłuszcze	17,0000	
		200108	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	576,7270	
		suma		6 760,0130	21,1080
OGÓLEM				6 760,0130	21,1080
P.H.U. "Remi-Serwis-Auto" s.c. Ewa Janowska, Remigiusz Janowski i Rafał Janowski, Os. Nowiny	R12	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	1 780,4240	
		suma		1 780,4240	
OGÓLEM				1 780,4240	
Skanska S.A., Warszawa	R5	170302	Asfalt inny niż wymieniony w 17 03 01	2 340,8400	
		suma		2 340,8400	
OGÓLEM				2 340,8400	
Kuźnia Ostrowiec Sp. z o.o., Ostrowiec Świętokrzyski	R4	170405	Żelazo i stal	2 248,6300	
		suma		2 248,6300	
OGÓLEM				2 248,6300	
Bartłomiej Jas JAS.AUTO, Strawczyn	R12	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	320,4050	
		suma		320,4050	
OGÓLEM				320,4050	
Re-Plast Rafał Lis, Opatów	R3	070213	Odpady tworzyw sztucznych	322,7120	
		150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	18,6700	
		191204	Tworzywa sztuczne i guma	1,2590	
		suma		342,6410	
OGÓLEM				342,6410	
"Cersanit II" S. A., Starachowice	R1	030105	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	330,3000	
		suma		330,3000	
OGÓLEM				330,3000	
Adrian Cieśla PRD STARACHOWICE, Starachowice	R5	170302	Asfalt inny niż wymieniony w 17 03 01	1 540,0000	

			suma	1 540,0000		
OGÓŁEM				1 540,0000		
Rejonowe Przedsiębiorstwo Zieleni i Usług Komunalnych Sp. z o.o., Kielce	R3	200201	Odpady ulegające biodegradacji	784,0000		
suma				784,0000		
OGÓŁEM				784,0000		
P.P.H.U. MARPLAST Mariusz Patrzalek, Połaniec	R3	070213	Odpady tworzyw sztucznych	166,4370		
suma				166,4370		
OGÓŁEM				166,4370		
BIO - MED SPÓŁKA Z OGRODZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ A, Szczukowskie Góry	R3	190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	4 378,0250	3 502,4200	
	suma				4 378,0250	3 502,4200
	R5	191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	5 438,0150		
	suma				5 438,0150	
	R12	020304	Surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetwórstwa	70,2730		
		020382	Odpady tytoniowe	99,5450		
		020601	Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia i przetwórstwa	85,1220		
		030105	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	28,9000		
		030308	Odpady z sortowania papieru i tektury przeznaczone do recyklingu	67,9830		
		040108	Odpady skóry wygarbowanej zawierające chrom (wióry, obcinki, pył ze szlifowania skór)	27,8200		
		040221	Odpady z nieprzetworzonych włókien tekstylnych	9,0300		
		070213	Odpady tworzyw sztucznych	19,9190		
		070280	Odpady z przemysłu gumowego i produkcji gumy	0,8830		
		070681	Zwroty kosmetyków i próbek	0,2700		
	120105	Odpady z toczenia i wygładzania tworzyw sztucznych	298,2400			
150101	Opakowania z papieru i tektury	83,7300				
150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	1 538,5010				
150103	Opakowania z drewna	14,7900				
150105	Opakowania wielomateriałowe	224,2600				

		150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	1 485,4800	
		150107	Opakowania ze szkła	972,5310	
		150109	Opakowania z tekstyliów	0,3500	
		150203	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	33,9670	
		160119	Tworzywa sztuczne	23,9970	
		160199	Inne niewymienione odpady	11,8440	
		160380	Produkty spożywcze przeterminowane lub nieprzydatne do spożycia	12,7300	
		170380	Odpadowa papa	23,4740	
		170604	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	18,6290	
		190503	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)	120,0000	
		190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	3 741,4410	2 993,1530
		191208	Tekstylia	1 217,7030	
		191210	Odpady palne (paliwo alternatywne)	2 159,2770	
		191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	9 162,1810	
		200110	Odzież	5,0180	
		200111	Tekstylia	281,9230	
		200128	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice inne niż wymienione w 20 01 27	1,1200	
		200139	Tworzywa sztuczne	12,1500	
		200199	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	75,0250	
		200307	Odpady wielkogabarytowe	523,9660	
			suma	22 452,0720	2 993,1530
OGÓLEM				32 268,1120	6 495,5730
Nordiska Ekofiber Polska Sp. z o.o., Bilcza	R3	191201	Papier i tektura	210,4760	
		200101	Papier i tektura	819,6020	
			suma	1 030,0780	
OGÓLEM				1 030,0780	
"QUICKPACK POLSKA" Sp. z o.o., Jędrzejów	R3	150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	3 809,0500	
		191204	Tworzywa sztuczne i guma	9 889,6300	
			suma	13 698,6800	

OGÓŁEM				13 698,6800
PROFPLAST Sp. z o.o., Stary Węgrzynów	R12	070213	Odpady tworzyw sztucznych	11,0420
		suma		11,0420
OGÓŁEM				11,0420
Odlewnia "FERRUM-WODECKI" Sp.J., Końskie	R4	170405	Żelazo i stal	310,0000
		suma		310,0000
OGÓŁEM				310,0000
Wioleta Kuchta Firma Transportowo Usługowo Handlowa "RAF - MAX", Sosnowiec	R12	200125	Oleje i tłuszcze jadalne	266,1030
		suma		266,1030
OGÓŁEM				266,1030
Saint-Gobain Construction Products Polska Sp. z o.o., Gliwice	R5	101381	Odpady z produkcji gipsu	3 219,9000
		170802	Materiały konstrukcyjne zawierające gips inne niż wymienione w 17 08 01	209,0000
		suma		3 428,9000
OGÓŁEM				3 428,9000
Międzygminny Zakład Gospodarki Odpadami Komunalnymi Sp. z o.o. w Baćkowicach, Baćkowice	R3	020380	Wytłoki, osady i inne odpady z przetwórstwa produktów roślinnych (z wyłączeniem 02 03 81)	1 864,3200
		190503	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)	4 330,5600
		190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	22,5000
		200108	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	0,0800
		200201	Odpady ulegające biodegradacji	104,4400
		suma		6 321,9000
	R5	170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	13,7600
		suma		13,7600
	R12	150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	4 091,0200
		200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	20 602,9500
suma		24 693,9700		

OGÓŁEM				31 029,6300
Zakład Odlewniczy "Lefek-Miler-Banasik" Sp. z o.o., Końskie	R4	170405	Żelazo i stal	2 666,0000
suma				2 666,0000
OGÓŁEM				2 666,0000
"MEDAX" Zdzisław Mozal & Leszek Naumiuk Spółka Jawna, Ostrowiec Świętokrzyski	R1	200201	Odpady ulegające biodegradacji	27,2900
suma				27,2900
	R3	200201	Odpady ulegające biodegradacji	30,0000
suma				30,0000
OGÓŁEM				57,2900
"STRABAG" S.p. z o.o., Pruszków	R11	170181	Odpady z remontów i przebudowy dróg	4 816,0000
suma				4 816,0000
OGÓŁEM				4 816,0000
Dariusz Tkaczyk- Przedsiębiorstwo Usługowo Handlowe, Kłucko	R12	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	268,1170
suma				268,1170
OGÓŁEM				268,1170
Firma Handlowo-Usługowa Kinga Kordos, Okalina-Kolonia	R12	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	172,4500
suma				172,4500
OGÓŁEM				172,4500
ELEVEN GROUP IZABELA KOWALCZYK, Kie	R12	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	1 770,6770
suma				1 770,6770
OGÓŁEM				1 770,6770
PIOMAR KOŃSKIE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCI Ą SPÓŁKA KOMANDYTOWA, KOŃSKIE	R4	170405	Żelazo i stal	3 465,9300
suma				3 465,9300

OGÓŁEM			3 465,9300		
Polskie Fabryki Porcelany "Ćmielów" i "Chodzież" S.A., Ćmielów	R11	101208	Wybrakowane wyroby ceramiczne, cegły, kafle i ceramika budowlana (po przeróbce termicznej)	209,8140	
		suma		209,8140	
OGÓŁEM			209,8140		
PP-U "EKO-TECH" Sp. J. A. Mierzwa, W. Kurpaski, Wrocław	R3	030104	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir zawierające substancje niebezpieczne	1,1100	
		030105	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	1,0200	
		040106	Osady zawierające chrom, zwłaszcza z zakładowych oczyszczalni ścieków	108,0000	87,4800
		040108	Odpady skóry wygarbowanej zawierające chrom (wióry, obcinki, pył ze szlifowania skór)	9,7560	
		060314	Sole i roztwory inne niż wymienione w 06 03 11 i 06 03 13	49,3550	
		160305	Organiczne odpady zawierające substancje niebezpieczne	0,1440	
		suma		169,3850	87,4800
	R5	060399	Inne niewymienione odpady	4,3600	
		061302	Zużyty węgiel aktywny (z wyłączeniem 06 07 02)	0,0250	
		070210	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne	1,8800	
		080112	Odpady farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 11	6,9370	
		080118	Odpady z usuwania farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 17	13,0360	
		080201	Odpady proszków powlekających	32,7100	
		080399	Inne niewymienione odpady	1,8440	
		080499	Inne niewymienione odpady	1,3100	
		110108	Osady i szlamy z fosforanowania	9,7560	
		110109	Szlamy i osady pofiltracyjne zawierające substancje niebezpieczne	1 222,9840	232,3700
		110110	Szlamy i osady pofiltracyjne inne niż wymienione w 11 01 09	4,2180	0,8500
		110198	Inne odpady zawierające substancje niebezpieczne	4,0580	
		120102	Cząstki i pyły żelaza oraz jego stopów	16,8290	
120113	Odpady spawalnicze	0,4240			
120114	Szlamy z obróbki metali zawierające substancje niebezpieczne	33,3930	30,4460		
120115	Szlamy z obróbki metali inne niż wymienione w 12 01 14	96,5240	88,5050		

		120116	Odpady poszlifierskie zawierające substancje niebezpieczne	0,0880	
		120117	Odpady poszlifierskie inne niż wymienione w 12 01 16	47,5470	
		120118	Szlamy z obróbki metali zawierające oleje (np. szlamy ze szlifowania, gładzenia i pokrywania)	216,0620	
		120120	Zużyte materiały szlifierskie zawierające substancje niebezpieczne	2,4440	
		120121	Zużyte materiały szlifierskie inne niż wymienione w 12 01 20	17,0140	
		130899	Inne niewymienione odpady	0,3560	
		160304	Nieorganiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 03 i 16 03 80	1,5700	
		161104	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwale z procesów metalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 03	79,2950	
		170103	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	0,0240	
		190110	Zużyty węgiel aktywny z oczyszczania gazów odlotowych	0,1320	
		190205	Szlamy z fizykochemicznej przeróbki odpadów zawierające substancje niebezpieczne	42,0770	15,4250
		190211	Inne odpady zawierające substancje niebezpieczne	1,8050	
		190808	Odpady z systemów membranowych zawierające metale ciężkie	131,9980	
		190813	Szlamy zawierające substancje niebezpieczne z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych	332,3440	202,7300
		190814	Szlamy z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych inne niż wymienione w 19 08 13	14,8000	10,0150
			suma	2 337,8440	580,3410
		OGÓLEM		2 507,2290	667,8210
FHU ECOMPLEX PRZEMYSŁAW WIERZBICKI, Kielce	R12	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	39,6700	
			suma	39,6700	
		OGÓLEM		39,6700	
Wienerberger Ceramika Budowlana Sp. z o.o., Warszawa	R3	030105	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	11 791,0480	
			suma	11 791,0480	
	R5	100117	Popioły lotne ze współspalania inne niż wymienione w 10 01 16	17 590,0000	
			suma	17 590,0000	
		OGÓLEM		29 381,0480	

PITERS MOTORS RECYKLING Piotr Paliński, Łonów	R12	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	1 317,4300
		suma		1 317,4300
OGÓLEM				1 317,4300
Odlewnia Ostrowiec Sp. z o.o., Ostrowiec Świętokrzyski	R4	100299	Inne niewymienione odpady	803,9600
		170405	Żelazo i stal	338,9000
		suma		1 142,8600
	R11	100908	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 09 07	2 890,0000
		suma		2 890,0000
OGÓLEM				4 032,8600
Wytwórnia Materiałów Izolacyjnych TADEUSZ KRYSZAK, Sitkówka-Nowiny	R5	101306	Cząstki i pyły (z wyłączeniem 10 13 12 i 10 13 13)	98,8450
		suma		98,8450
OGÓLEM				98,8450
VIVE Innovation Sp. z o.o., Kielce	R3	150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	102,9550
		191208	Tekstylia	75,9940
		suma		178,9490
OGÓLEM				178,9490
Stacja Demontażu Pojazdów Grzegorz Ciepiela, Osiek	R12	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	40,2050
		suma		40,2050
OGÓLEM				40,2050
MDW S.A., Komorniki	R5	010504	Płuczki i odpady wiertnicze z odwiertów wody słodkiej	713,4700
		010507	Płuczki wiertnicze zawierające baryt i odpady inne niż wymienione w 01 05 05 i 01 05 06	165,3850
		010508	Płuczki wiertnicze zawierające chlorki i odpady inne niż wymienione w 01 05 05 i 01 05 06	8 692,0550
		suma		9 570,9100
OGÓLEM				9 570,9100
Jarosław Brot Firma Handlowo-Usługowa, Barycz	R12	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	467,3200
		160106	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy niezawierające cieczy i innych niebezpiecznych elementów	0,7500

			suma	468,0700
OGÓLEM				468,0700
Ekoskar Sp. z o.o., Skarżysko-Kamienna	R12	160211	Zużyte urządzenia zawierające freony, HCFC, HFC	0,1880
		160213	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	139,2320
		160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	3 794,5260
		200123	Urządzenia zawierające freony	159,9510
		200135	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	999,9730
		200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	3 776,7840
		suma		
OGÓLEM				8 870,6540
Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Spółka Gminy z o.o. w Staszowie, Staszów	R5	170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	267,6200
		170102	Gruz ceglany	957,4200
		170103	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	37,7000
		170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	1 871,6380
		170504	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	2,7800
		suma		
OGÓLEM				3 137,1580
P.P-H-U. BADPOL Paweł Bado, Starachowice	R12	200110	Odzież	1 043,5210
		suma		
OGÓLEM				1 043,5210
"EWAG" Ewa Leszek, Zabrze	R12	070299	Inne niewymienione odpady	207,3800
		suma		
OGÓLEM				207,3800
ZPH "FOLCHEM" Folia AUTO- ZŁOM Kazimierz Bątkowski, Kocina 112	R12	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	320,6920

		160106	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy niezawierające cieczy i innych niebezpiecznych elementów	15,6570
		suma		336,3490
OGÓŁEM				336,3490
Ireneusz Kuźdub "AUTO - DUCK", Marcinków	R12	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	764,3950
		suma		764,3950
OGÓŁEM				764,3950
Zakład Odlewniczy Jan Kowalczyk, Hucisko	R4	170405	Żelazo i stal	1 400,2000
		suma		1 400,2000
OGÓŁEM				1 400,2000
"TABEX-OZMO" Sp. z o.o., Ostrowiec Świętokrzyski	R5	101208	Wybrakowane wyroby ceramiczne, cegły, kafle i ceramika budowlana (po przeróbce termicznej)	255,2600
		161104	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 03	505,6570
		161106	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów niemetalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 05	163,6800
		170103	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	222,8300
		170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	543,2500
		suma		1 690,6770
OGÓŁEM				1 690,6770
Grzegorz Stondzik Trucker Firma Handlowo-Usługowa Okręgowa Stacja Kontroli Pojazdów, Staszów	R12	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	196,1050
		suma		196,1050
OGÓŁEM				196,1050
T.B. Fruit Polska Sp. z o.o. S.K.A., Sandomierska	R1	020380	Wytłoki, osady i inne odpady z przetwórstwa produktów roślinnych (z wyłączeniem 02 03 81)	2 261,5300
		suma		2 261,5300
OGÓŁEM				2 261,5300
TPB CONSTRUCTIONS SP. Z O.O., Warszawa	R12	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	48,4960
		suma		48,4960

OGÓŁEM			48,4960	
F.U.H "Mardi 2" Stacja Demontażu Pojazdów, Jędrzejów	R12	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	746,5750
		suma		746,5750
OGÓŁEM			746,5750	
"WODOCIĄGI JĘDRZEJOWSKIE" Sp. z o.o., Jędrzejów	R5	170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	210,2400
		170102	Gruz ceglany	25,0600
		170103	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	300,0000
		170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	300,1000
		170504	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	171,6400
		200202	Gleba i ziemia, w tym kamienie	274,1400
		suma		1 281,1800
OGÓŁEM			1 281,1800	
Mieczysław Zimoląg, Podszyn	R3	020304	Surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetwórstwa	0,0840
		020399	Inne niewymienione odpady	262,3600
		020601	Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia i przetwórstwa	14,2000
		030105	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	346,3080
		150103	Opakowania z drewna	26,6600
		160380	Produkty spożywcze przeterminowane lub nieprzydatne do spożycia	262,6000
		170201	Drewno	1,3000
	suma		913,5120	
	R12	070481	Przeterminowane środki ochrony roślin inne niż wymienione w 07 04 80	0,7130
		150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	7,8120
		150203	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	1,3000
		200180	Środki ochrony roślin inne niż wymienione w 20 01 19	0,1750
	suma		10,0000	
OGÓŁEM			923,5120	

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
Zakład Gospodarki Komunalnej w Chęcinach,	R10		190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	345,4200	61,3120
				suma	345,4200	61,3120
		OGÓLEM				345,4200
FIRMA HANDLOWO USŁUGOWA Dawid Hornicki, Lipa Góra	R12		070280	Odpady z przemysłu gumowego i produkcji gumy	76,3900	
				suma	76,3900	
		OGÓLEM				76,3900
TIHE PLUS SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCI A, Wólka Kłucka	R5		101306	Cząstki i pyły (z wyłączeniem 10 13 12 i 10 13 13)	1 357,6200	
				suma	1 357,6200	
		OGÓLEM				1 357,6200
P.H.U. Szczepan Szymański, Ruszcza	R5		100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	9 893,7500	
			100180	Mieszanki popiołowo - żużlowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych	6 678,2400	
				suma	16 571,9900	
OGÓLEM				16 571,9900		
Zakład Usług Komunalnych w Górnio, Górnio 169	R10		190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	595,8400	107,5500
				suma	595,8400	107,5500
		OGÓLEM				595,8400
Zakład Komunalny w Pierzchnicy Sp. z o.o., Pierzchnica	R10		190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	21,6200	3,3110
				suma	21,6200	3,3110
		OGÓLEM				21,6200
Gmina Szydłów, Szydłów	R10		190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	41,5000	7,3000
				suma	41,5000	7,3000
		OGÓLEM				41,5000

Gmina Gnojno, Gnojno	R10	190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	108,0000	19,3300
suma				108,0000	19,3300
OGÓLEM				108,0000	19,3300
EUROVIA KRUSZYWA S.A., Bielany Wrocławskie	R5	010102	Odpady z wydobywania kopalin innych niż rudy metali	588 654,0000	
		010410	Odpady w postaci pyłów i proszków inne niż wymienione w 01 04 07	200,0000	
		010499	Inne niewymienione odpady	5 912,1000	
suma				594 766,1000	
OGÓLEM				594 766,1000	
DTS Sp. z o.o. Sp.k., Kraków	R11	160216	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	5,3200	
	suma				5,3200
	R12	160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	1,2100	
suma				1,2100	
OGÓLEM				6,5300	
NORDKALK Sp. z o.o., Kraków	R5	010412	Odpady powstające przy płukaniu i oczyszczaniu kopalin inne niż wymienione w 01 04 07 i 01 04 11	368 124,0000	
		suma			
OGÓLEM				368 124,0000	
TONEROWNIA Paweł Król, Luiza Król Spółka Cywilna, Kraków	R11	160216	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	6,3940	
		suma			
OGÓLEM				6,3940	
Wytwórcza Spółdzielnia Pracy "Społem", Kielce	R10	020305	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków	23,1700	10,2200
		suma			
OGÓLEM				23,1700	10,2200
Zakład Gospodarki Komunalnej w Suchedniowie, Suchedniów	R10	190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	1 479,0000	186,3200
		suma			
OGÓLEM				1 479,0000	186,3200
Malinowe Hotele Sp. z o.o., Solec-Zdrój	R10	180181	Zużyte kąpiele lecznicze aktywne biologicznie inne niż wymienione w 18 01 80	7,4530	
		suma			
OGÓLEM				7,4530	
ENERIS Surowce S.A., Kielce	R12	030308	Odpady z sortowania papieru i tektury przeznaczone do recyklingu	274,4600	
		suma			

		200101	Papier i tektura	300,4700
suma				574,9300
OGÓLEM				574,9300
"HYDROGEOTECHNIKA " Sp. z o.o., Kielce	R5	170503	Gleba i ziemia, w tym kamienie, zawierające substancje niebezpieczne (np. PCB)	111 226,0600
suma				111 226,0600
OGÓLEM				111 226,0600
Zakład Odlewniczo-Ślusarki Jacek Guzera, Dąbrowa	R5	101008	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 10 07	21,0000
suma				21,0000
OGÓLEM				21,0000
"PMP SERVIS" Paweł Kaczmarski, Ćmielów	R12	150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	14,4400
		150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	982,0970
suma				996,5370
OGÓLEM				996,5370
Przedsiębiorstwo Robót Drogowych Staszów Sp. z o.o., Staszów	R5	170181	Odpady z remontów i przebudowy dróg	150,0000
		170504	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	250,0000
suma				400,0000
OGÓLEM				400,0000
PCC Silicium Spółka Akcyjna, Zagórze	R5	010102	Odpady z wydobywania kopalin innych niż rudy metali	2 496,0000
		010408	Odpady żwiru lub skruszone skały inne niż wymienione w 01 04 07	1 105,0000
suma				3 601,0000
OGÓLEM				3 601,0000
PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANŻOWE 'JAX' KRZYSZTOF PYZIK SPÓŁKA JAWNA, Kielce	R12	170401	Miedź, brąz, mosiądz	1,5900
		170402	Aluminium	2,3400
suma				3,9300
OGÓLEM				3,9300
ODLEWNIWA ŻELIWA "ŻANETA" Tomasz Nowakowski, Piła	R5	100903	Żużle odlewnicze	14,0000
		100908	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 09 07	14,0000

				suma	28,0000	
OGÓLEM					28,0000	
Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Busku-Zdroju, Busko-Zdrój	R10		190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	3 432,4400	975,0000
				suma	3 432,4400	975,0000
OGÓLEM					3 432,4400	975,0000
Centrum Wypału Wapna Częstocice Sp. z o.o., Ostrowiec Świętokrzyski	R5		010408	Odpady żwiru lub skruszone skały inne niż wymienione w 01 04 07	518,0000	
				suma	518,0000	
OGÓLEM					518,0000	
„Grupa SILIKATY” Sp. z o.o., Kruki	R5		100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	210,0000	
			101382	Wybrakowane wyroby	161,0000	
				suma	371,0000	
OGÓLEM					371,0000	
Kopalnia Gipsu "Leszcze" S.A., Leszcze	R5		101382	Wybrakowane wyroby	7 203,0000	
				suma	7 203,0000	
OGÓLEM					7 203,0000	
ZPOW "DWIKOZY" S.A., Dwikozy	R10		190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	45,0000	9,0000
				suma	45,0000	9,0000
OGÓLEM					45,0000	9,0000
Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Klimontowie, Klimontów	R10		190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	11,3700	10,0000
				suma	11,3700	10,0000
OGÓLEM					11,3700	10,0000
Zakład Usług Komunalnych w Chmielniku Sp. z o.o., Zrecze Duże	R10		190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	513,1000	83,9600
				suma	513,1000	83,9600
OGÓLEM					513,1000	83,9600
Gmina Bogoria, Bogoria	R10		190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	167,0000	32,9000
				suma	167,0000	32,9000

OGÓLEM					167,0000	32,9000
Miejskie Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o.o. w Ostrowcu Świętokrzyskim, Ostrowiec Świętokrzyski	R5		170302	Asfalt inny niż wymieniony w 17 03 01	45,5000	
		suma				45,5000
	R10		190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	6 971,5600	1 474,0600
		suma				6 971,5600
R12		170405	Żelazo i stal	3,8800		
	suma				3,8800	
OGÓLEM					7 020,9400	1 474,0600
METAL-HANDEL SPÓŁKA JAWNA JACEK GALAS I PIOTR GALAS, Końskie	R5		100903	Żuźle odlewnicze	117,0000	
			100908	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 09 07	73,5000	
	suma				190,5000	
OGÓLEM					190,5000	
Odlewnia Żeliwa "AGA" Zbigniew Wierzbicki, Końskie	R5		100903	Żuźle odlewnicze	20,0000	
			100908	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 09 07	36,0000	
	suma				56,0000	
OGÓLEM					56,0000	
PPHU KAM-BET Agnieszka Potęga, Nowa Wieś	R12		010408	Odpady żwiru lub skruszone skały inne niż wymienione w 01 04 07	3,0000	
			170405	Żelazo i stal	0,1000	
	suma				3,1000	
OGÓLEM					3,1000	
Przedsiębiorstwo Usługowo - Handlowe "Agro-Trans" Kardynał Roman, Konary	R5		170503	Gleba i ziemia, w tym kamienie, zawierające substancje niebezpieczne (np. PCB)	7 265,0000	
		suma				7 265,0000
OGÓLEM					7 265,0000	
P.P.H.U. "DANMAR" Marek Kozdrach, Skarżysko-Kamienna	R12		160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	99,8340	

		160216	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	61,5450
		170407	Mieszanki metali	4,8480
		170411	Kable inne niż wymienione w 17 04 10	1,4850
			suma	167,7120
OGÓŁEM				167,7120
PROBUDEX Przedsiębiorstwo Projektowo - Budowlano - Handlowe Sp z o.o., Poznań	R5	010102	Odpady z wydobywania kopalin innych niż rudy metali	161 782,0000
			suma	161 782,0000
OGÓŁEM				161 782,0000
Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowe "SILVER" Robert Kowalczyk, Skarżysko-Kamienna	R12	160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	110,3160
		170402	Aluminium	8,6250
		170407	Mieszanki metali	1,1100
		170411	Kable inne niż wymienione w 17 04 10	2,3500
			suma	122,4010
OGÓŁEM				122,4010
PKP POLSKIE LINIE KOLEJOWE SPÓŁKA AKCYJNA, Warszawa	R5	100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	15,0000
			suma	15,0000
OGÓŁEM				15,0000
CENTRALA NASIENNA W KIELCACH SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCI A, Kielce	R10	020380	Wytłoki, osady i inne odpady z przetwórstwa produktów roślinnych (z wyłączeniem 02 03 81)	5,7600
		160304	Nieorganiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 03 i 16 03 80	0,0410
		160306	Organiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 05 i 16 03 80	1,0000
			suma	6,8010
	R12	150103	Opakowania z drewna	0,3800
			suma	0,3800
OGÓŁEM				7,1810

ZAKŁAD PRZETWÓRSTWA OWOCÓW I WARZYW "POLKON" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCI A, Jasienica	R10		020305	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków	140,0000	15,5400
suma					140,0000	15,5400
OGÓLEM					140,0000	15,5400
Gmina Bieliny, Bieliny	R10		190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	333,1400	120,7600
suma					333,1400	120,7600
OGÓLEM					333,1400	120,7600
Gmina Bałtów, Bałtów	R10		190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	103,6000	14,5400
suma					103,6000	14,5400
OGÓLEM					103,6000	14,5400
PGE GÓRNICTWO I ENERGETYKA KONWENCJONALNA SPÓŁKA AKCYJNA, Bełchatów	R11		170407	Mieszanki metali	0,2000	
suma					0,2000	
OGÓLEM					0,2000	
"WODOCIĄGI KIELECKIE" Sp. z o.o., Kielce	R5		170504	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	4 557,2000	
suma					4 557,2000	
OGÓLEM					4 557,2000	
ECO SOLVO Sp. z o.o., Kielce	R12		070280	Odpady z przemysłu gumowego i produkcji gumy	3,0000	
			070299	Inne niewymienione odpady	390,2300	
			191204	Tworzywa sztuczne i guma	1 347,5000	
suma					1 740,7300	
OGÓLEM					1 740,7300	
LAFARGE KRUSZYWA I BETON Sp. z o.o., Warszawa	R5		010102	Odpady z wydobywania kopalni innych niż rudy metali	439 790,0000	
suma					439 790,0000	
OGÓLEM					439 790,0000	
Zakład Ślusarsko-Odlewniczy Makowska Iwona, Piła	R5		100903	Żużle odlewnicze	61,6000	
			100908	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 09 07	9,8000	

				suma	71,4000	
OGÓLEM					71,4000	
Gomar Pińczów Sp. z o.o. S.K.A., Pińczów	R5		100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	39,0000	
			170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	28,0000	
suma					67,0000	
OGÓLEM					67,0000	
PGKiM w Sandomierzu Sp. z o.o., Sandomierz	R10		190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	5 553,4400	1 205,6210
		suma				
OGÓLEM					5 553,4400	1 205,6210
SuliPlast Mariusz Mazgaj, Sulisławice	R12		070213	Odpady tworzyw sztucznych	37,5530	
			150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,1400	
suma					37,6930	
OGÓLEM					37,6930	
Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o., Dwikozy	R10		190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	39,0000	7,7700
		suma				
OGÓLEM					39,0000	7,7700
GRANIT-COLOR Sp. z o.o., Ostrowiec Świętokrzyski	R5		010413	Odpady powstające przy cięciu i obróbce postaciowej skał inne niż wymienione w 01 04 07	790,0000	
		suma				
OGÓLEM					790,0000	
Zakład Gospodarki Komunalnej w Morawicy Spółka z o.o., Morawica	R10		190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	1 196,7510	143,0000
		suma				
OGÓLEM					1 196,7510	143,0000
Zakład Gospodarki Komunalno-Mieszkanowej w Kunowie, Kunów	R10		190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	24,0000	14,9000
		suma				
OGÓLEM					24,0000	14,9000
Zakład Odlewniczy Teresa Piotrowska s.j., Wilczkowice	R5		100903	Żużle odlewnicze	90,8000	
			100908	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 09 07	91,9000	

		100910	Pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 09 09		0,5000	
			suma		183,2000	
OGÓLEM					183,2000	
"Wodociągi Pińczowskie" Sp. z o.o.,	R10	190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe		1 560,0000	305,8000
			suma		1 560,0000	305,8000
OGÓLEM					1 560,0000	305,8000
Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Zawichoście, Zawichost	R10	190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe		14,5000	2,7400
			suma		14,5000	2,7400
OGÓLEM					14,5000	2,7400
Gmina Osiek, Osiek	R10	190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe		20,5000	1,9000
			suma		20,5000	1,9000
OGÓLEM					20,5000	1,9000
Zakład Usług Komunalnych w Daleszycach Sp. z o. o., Daleszyce	R10	190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe		1 152,0000	157,8700
			suma		1 152,0000	157,8700
OGÓLEM					1 152,0000	157,8700
LDK Sp. z o.o., Piaski Królewieckie	R12	150101	Opakowania z papieru i tektury		133,0500	
			suma		133,0500	
OGÓLEM					133,0500	
Odlewnia "FERRUM-WODECKI" Sp.J., Końskie	R5	100903	Żuźle odlewnicze		29,6000	
		100908	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 09 07		37,5000	
		100912	Inne części stałe niż wymienione w 10 09 11		7,2000	
			suma		74,3000	
OGÓLEM					74,3000	
Saint-Gobain Construction Products Polska Sp. z o.o., Gliwice	R5	101382	Wybrakowane wyroby		3 454,2000	
			suma		3 454,2000	
OGÓLEM					3 454,2000	

Zakład Odlewniczy "Lefek-Miler-Banasik" Sp. z o.o., Końskie	R5	100903	Żużle odlewnicze	252,8000	
		100908	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 09 07	33,3600	
		100912	Inne części stałe niż wymienione w 10 09 11	3,3000	
		suma		289,4600	
OGÓLEM				289,4600	
ZPM HOCHTEL Sp. z o.o., Micigózd	R5	100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	43,2000	
		suma		43,2000	
OGÓLEM				43,2000	
"CHEMOBUD" Wojciech Kaczorowski, Ostrowiec Świętokrzyski	R5	161106	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów niemetalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 05	1 846,4000	
		suma		1 846,4000	
OGÓLEM				1 846,4000	
Włoszczowski Zakład Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o., Włoszczowa	R10	190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	387,0000	144,0400
		suma		387,0000	144,0400
OGÓLEM				387,0000	144,0400
Wienerberger Ceramika Budowlana Sp. z o.o., Warszawa	R5	101208	Wybrakowane wyroby ceramiczne, cegły, kafle i ceramika budowlana (po przeróbce termicznej)	1 500,0000	
		suma		1 500,0000	
OGÓLEM				1 500,0000	
Gminny Zakład Usługowo-Inwestycyjny w Pawłowie z/s w Brzeziu, Brzezie	R10	190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	157,0000	32,8000
		suma		157,0000	32,8000
OGÓLEM				157,0000	32,8000
LUIZA KRÓL LUX LINE, Michałowice	R11	160216	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	6,5040	
		suma		6,5040	
	R12	160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	1,8090	
suma		1,8090			
OGÓLEM				8,3130	

Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Spółka Gminy z o.o. w Staszowie, Staszów	R10		190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	826,4000	284,0000
suma					826,4000	284,0000
OGÓLEM					826,4000	284,0000
Okręgowa Spółdzielnia Mleczarska we Włoszczowie, Włoszczowa	R10		020502	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków	3 822,4000	475,2000
suma					3 822,4000	475,2000
OGÓLEM					3 822,4000	475,2000
Zakład Odlewniczy Jan Kowalczyk, Hucisko	R5		100903	Żużle odlewnicze	96,5000	
			100912	Inne cząstki stałe niż wymienione w 10 09 11	6,0000	
suma					102,5000	
OGÓLEM					102,5000	
PKS Sp. z o.o. w Staszowie, Staszów	R5		100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	9,0000	
suma					9,0000	
OGÓLEM					9,0000	
MIEJSKIE USŁUGI KOMUNALNE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCI A, Skarżysko-Kamienna	R5		100908	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 09 07	380,9000	
			170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	99,8000	
			170102	Gruz ceglany	74,9000	
			170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	174,9000	
			170504	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	830,2000	
			190503	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)	7 603,8200	
suma					9 164,5200	
OGÓLEM					9 164,5200	
Gmina Wojciechowice, Wojciechowice	R10		190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	1,0000	0,5800
suma					1,0000	0,5800
OGÓLEM					1,0000	0,5800

"WODOCIĄGI JĘDRZEJOWSKIE" Sp. z o.o., Jędrzejów	R10		190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	3 205,0000	538,4400
suma					3 205,0000	538,4400
OGÓLEM					3 205,0000	538,4400
Gmina Solec-Zdrój, Solec-Zdrój	R10		190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	116,1900	28,2000
suma					116,1900	28,2000
OGÓLEM					116,1900	28,2000
PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUG KOMUNALNYCH ŁAGÓW Sp. z o.o., Łagów	R10		190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	160,0800	23,3700
suma					160,0800	23,3700
OGÓLEM					160,0800	23,3700
Rolnicza Spółdzielnia Produkcyjna "NOWE ŻYCIE", Przewody	R10		190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	1,6000	0,3090
suma					1,6000	0,3090
OGÓLEM					1,6000	0,3090

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
"TES" Sp. z o.o. Niwki Daleszyckie, Niwki Daleszyckie	R11		170380	Odpadowa papa	70,7200	
suma					70,7200	
OGÓLEM					70,7200	
EVOLTAIC Sp. z o.o., Ostrowiec Świętokrzyski	R1		150103	Opakowania z drewna	3,3000	
suma					3,3000	
OGÓLEM					3,3000	
Zakład Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. w Starachowicach, Starachowice	R5		100180	Mieszanki popiołowo - żużłowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych	4 686,0000	
suma					4 686,0000	
OGÓLEM					4 686,0000	

SPEC-BET INVEST Karolina Włodarczyk, Parszów	R11		170405	Żelazo i stal	0,1000
suma					0,1000
OGÓLEM					0,1000
Zakład Produkcji Urządzeń Elektrycznych S.A., Włoszczowa	R1		150103	Opakowania z drewna	2,9000
suma					2,9000
OGÓLEM					2,9000
Alucrom Kielce Sp. z o.o., Dębska Wola	R1		150103	Opakowania z drewna	1,9740
suma					1,9740
OGÓLEM					1,9740
CARGILL POLAND SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCI A, Warszawa	R11		150103	Opakowania z drewna	39,1700
suma					39,1700
OGÓLEM					39,1700
ZUE SPÓŁKA AKCYJNA, Kraków	R5		170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	1 357,0000
			170508	Tłuczeń torowy (kruszywo) inny niż wymieniony w 17 05 07	9 014,0000
suma					10 371,0000
OGÓLEM					10 371,0000
MAREK PAJAŁ - ZAKŁAD STOLARSKI M PAJAŁ, Wąchock	R1		030105	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	5,5000
suma					5,5000
OGÓLEM					5,5000
PRZEDSIĘBIORSTWO ENERGETYKI CIEPLNEJ W KOŃSKICH SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCI A, Końskie	R5		100180	Mieszanki popiołowo - żużlowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych	1 511,0000
suma					1 511,0000
OGÓLEM					1 511,0000
Celsa "Huta Ostrowiec" Sp. z o.o., Ostrowiec Świętokrzyski	R11		150103	Opakowania z drewna	171,5000

				suma	171,5000	
OGÓŁEM					171,5000	
ODLEWNIE POLSKIE S.A., Starachowice	R1		150103	Opakowania z drewna	1,0000	
suma					1,0000	
OGÓŁEM					1,0000	
Carrefour Polska Sp. z o.o., Warszawa	R1		150103	Opakowania z drewna	1,7000	
suma					1,7000	
OGÓŁEM					1,7000	
ZESPÓŁ SZKÓŁ CENTRUM KSZTAŁCENIA PRAKTYCZNEGO IM. MACIEJA RATAJA W KRZELOWIE, Krzelów	R5		100101	Żuźle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	80,5000	
suma					80,5000	
OGÓŁEM					80,5000	
AGRO-INTERSTAR Sp. z o.o., Młynek Nieświński	R5		100101	Żuźle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	2,0000	
suma					2,0000	
OGÓŁEM					2,0000	
Wytwórcza Spółdzielnia Pracy "Społem", Kielce	R1		150101	Opakowania z papieru i tektury	4,5600	
			170201	Drewno	3,3250	
	suma					7,8850
	R3		020103	Odpadowa masa roślinna	46,4370	
	suma					46,4370
R5		100101	Żuźle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	264,6000		
suma					264,6000	
OGÓŁEM					318,9220	
PKP Linia Hutnicza Szerokotorowa Sp. z o.o., Zamość	R11		170201	Drewno	60,7000	
suma					60,7000	
OGÓŁEM					60,7000	
MESKO S.A., Skarżysko-Kamienna	R1		030105	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	2,4000	
			170201	Drewno	16,0520	
	suma					18,4520
R11		170405	Żelazo i stal	0,1070		

				suma	0,1070
OGÓLEM					18,5590
TRZUSKAWICA S.A., Sitkówka	R5		100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	145,2600
suma					145,2600
OGÓLEM					145,2600
SHL PRODUCTION Sp. z o.o., Kielce	R1		150103	Opakowania z drewna	20,6000
suma					20,6000
OGÓLEM					20,6000
ENERIS Surowce S.A, Kielce	R5		170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	28,2200
			170102	Gruz ceglany	4,1200
			170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	584,9200
suma					617,2600
OGÓLEM					617,2600
"ELPOLOGISTYKA" Sp. z o.o., Zawada	R1		170201	Drewno	1,3250
	suma				
	R11		170405	Żelazo i stal	4,3600
suma					4,3600
OGÓLEM					5,6850
Sędziszowskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o., Sędziszów	R5		100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	522,0000
suma					522,0000
OGÓLEM					522,0000
Superhobby Market Budowlany Sp. z o.o., Warszawa	R11		150103	Opakowania z drewna	0,2600
suma					0,2600
OGÓLEM					0,2600
Dolina Nidy Sp. z o.o., Leszcze	R1		150103	Opakowania z drewna	20,8400
suma					20,8400
OGÓLEM					20,8400
Universal Leaf Tobacco Poland Sp. z o.o., Jędrzejów	R1		150103	Opakowania z drewna	16,2000
suma					16,2000

	R5		100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	470,5000
				suma	470,5000
OGÓLEM					486,7000
CELSIUM Sp. z o.o., Skarżysko-Kamienna	R5		100180	Mieszanki popiołowo - żużlowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych	6 502,3000
				suma	6 502,3000
OGÓLEM					6 502,3000
AREL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SPÓŁKA KOMANDYTOWA, Piaseczno	R11		150103	Opakowania z drewna	6,2500
				suma	6,2500
OGÓLEM					6,2500
PPHU „ALTEX”, Alicja Jurek, Starachowice	R12		100180	Mieszanki popiołowo - żużlowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych	0,5000
				suma	0,5000
OGÓLEM					0,5000
AUCHAN POLSKA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ, Piaseczno	R11		150103	Opakowania z drewna	4,6000
				suma	4,6000
OGÓLEM					4,6000
Janusz Kielek - " Handel drewnem oraz usługi budowlane", Mirzec Stary	R1		030301	Odpady z kory i drewna	1 048,7000
				suma	1 048,7000
OGÓLEM					1 048,7000
„Grupa SILIKATY” Sp. z o.o., Kruki	R5		101382	Wybrakowane wyroby	54,0000
				suma	54,0000
OGÓLEM					54,0000
ZPOW "DWIKOZY" S.A., Dwikozy	R5		100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	136,0000
				suma	136,0000
OGÓLEM					136,0000
DS Smith Polska Sp. z o.o., Warszawa	R1		150101	Opakowania z papieru i tektury	1,6000

		150103	Opakowania z drewna	21,3000
			suma	22,9000
	R5	100180	Mieszanki popiołowo - żuźlowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych	1 776,2000
			suma	1 776,2000
			OGÓLEM	1 799,1000
Kielecka Spółdzielnia Mieszkaniowa, Kielce	R5	100180	Mieszanki popiołowo - żuźlowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych	1 459,0000
			suma	1 459,0000
			OGÓLEM	1 459,0000
ŚWIĘTOKRZYSKIE CENTRUM ONKOLOGII SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ W KIELCACH, Kielce	R11	100180	Mieszanki popiołowo - żuźlowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych	1 154,7900
			suma	1 154,7900
			OGÓLEM	1 154,7900
ŚWIĘTOKRZYSKIE CENTRUM MATKI I NOWORODKA - SZPITAL SPECJALISTYCZNY W KIELCACH, Kielce	R12	170405	Żelazo i stal	0,3220
		170407	Mieszanki metali	0,0070
			suma	0,3290
			OGÓLEM	0,3290
RABEN LOGISTICS POLSKA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCI A, Robakowo	R1	150103	Opakowania z drewna	4,0600
			suma	4,0600
			OGÓLEM	4,0600
PKP CARGO S.A., Warszawa	R1	170201	Drewno	2,0900
			suma	2,0900
			OGÓLEM	2,0900
Dyckerhoff Polska Sp. z o.o., Nowiny	R11	150103	Opakowania z drewna	15,1000
			suma	15,1000
			OGÓLEM	15,1000

Miejskie Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o.o. w Ostrowcu Świętokrzyskim, Ostrowiec Świętokrzyski	R5		170506	Urobek z pogłębiania inny niż wymieniony w 17 05 05	72,0000
suma					72,0000
OGÓLEM					72,0000
VIKI PLAST Władysław Kraska Sp.J., Skarżysko-Kamienna	R1		150103	Opakowania z drewna	1,5300
suma					1,5300
OGÓLEM					1,5300
LHOIST BUKOWA Sp. z. o.o., Bukowa	R1		150103	Opakowania z drewna	1,0000
suma					1,0000
	R5		100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	1 547,9000
suma					1 547,9000
OGÓLEM					1 548,9000
HTI BP SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCI A POŁUDNIE SPÓŁKA KOMANDYTOWA, Kraków	R1		150103	Opakowania z drewna	0,0400
suma					0,0400
OGÓLEM					0,0400
POL-STONE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCI A, Radom	R5		010102	Odpady z wydobywania kopalin innych niż rudy metali	77 327,4000
suma					77 327,4000
OGÓLEM					77 327,4000
LAVARD SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCI A, Kraków	R1		150101	Opakowania z papieru i tektury	0,1440
suma					0,1440
OGÓLEM					0,1440
SINIAT Sp. z o.o., Warszawa	R1		150103	Opakowania z drewna	97,6800
suma					97,6800
	R11		170405	Żelazo i stal	0,0800

				suma	0,0800
OGÓLEM					97,7600
SFW Energia Sp. z o.o., Gliwice	R5		100180	Mieszanki popiołowo - żużłowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych	298,3000
				suma	298,3000
	R11		170405	Żelazo i stal	0,0810
				suma	0,0810
OGÓLEM					298,3810
"SEFAKO" S.A. Fabryka Kotłów, Sędziszów	R1		170201	Drewno	97,1250
				suma	97,1250
OGÓLEM					97,1250
Z.P.U.H. "MATUSZCZYK", Pińczów	R5		100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	49,8000
			101382	Wybrakowane wyroby	14,2000
				suma	64,0000
OGÓLEM					64,0000
PKP POLSKIE LINIE KOLEJOWE SPÓŁKA AKCYJNA, Warszawa	R5		170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	403,1000
				suma	403,1000
OGÓLEM					403,1000
REMONDIS Sp. z o.o.,	R1		200138	Drewno inne niż wymienione w 20 01 37	0,1000
				suma	0,1000
	R5		170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	1 117,3000
			170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	11,4000
				suma	1 128,7000
OGÓLEM					1 128,8000
KONGER RECYKLING POLSKA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCI, Warszawa	R11		170201	Drewno	0,4000
				suma	0,4000
OGÓLEM					0,4000
Okręgowa Spółdzielnia Mleczarska w Opatowie, Opatów	R5		100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	3,3130

				suma	3,3130
	R11		170405	Żelazo i stal	3,8400
				suma	3,8400
OGÓLEM					7,1530
Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. w Kielcach, Kielce	R5		100180	Mieszanki popiołowo - żuźlowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych	1 261,4000
				suma	1 261,4000
OGÓLEM					1 261,4000
PRZEDSIĘBIORSTWO ROBÓT DROGOWO-MOSTOWY CH "MYSZKÓW" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCI A, Żarki	R5		170504	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	347,4000
				suma	347,4000
OGÓLEM					347,4000
EKOPLON SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCI A SPÓŁKA KOMANDYTOWA, Grabki Duże	R5		100101	Żuźle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	410,9200
				suma	410,9200
OGÓLEM					410,9200
PPUH "KRAWERENDA" SUROWCE WTÓRNE KRZYSZTOF KRAWERENDA, Ostrowiec Świętokrzyski	R5		170102	Gruz ceglany	22,3000
				suma	22,3000
OGÓLEM					22,3000
PGE GÓRNICTWO I ENERGETYKA KONWENCJONALNA SPÓŁKA AKCYJNA, Bełchatów	R5		100101	Żuźle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	1 298,0000
			100180	Mieszanki popiołowo - żuźlowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych	28 367,0000
				suma	29 665,0000

	R11		170405	Żelazo i stal	0,2150
suma					0,2150
OGÓLEM					29 665,2150
VEOLIA INDUSTRY POLSKA Sp. z o.o., Poznań	R5		100180	Mieszanki popiołowo - żuźlowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych	1 112,2000
suma					1 112,2000
OGÓLEM					1 112,2000
Gomar Pińczów Sp. z o.o. S.K.A., Pińczów	R5		100101	Żuźle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	110,2000
suma					110,2000
	R10		020380	Wytłoki, osady i inne odpady z przetwórstwa produktów roślinnych (z wyłączeniem 02 03 81)	38,7000
suma					38,7000
OGÓLEM					148,9000
ZAKŁAD MASARSKI JERZY JANKOWSKI, ZBIGNIEW JANKOWSKI, GENOWEFA JANKOWSKA s.c., Ruda Strawczyńska	R5		100101	Żuźle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	2,5000
suma					2,5000
OGÓLEM					2,5000
Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Małogoszczu, Małogoszcz	R5		100101	Żuźle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	0,8000
suma					0,8000
OGÓLEM					0,8000
ELNAR Sp. z o.o., Kielce	R5		100101	Żuźle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	1,2000
suma					1,2000
OGÓLEM					1,2000
VEOLIA POŁUDNIE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCI A, Tarnowskie Góry	R5		100180	Mieszanki popiołowo - żuźlowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych	235,0000
suma					235,0000
OGÓLEM					235,0000

Skanska S.A., Warszawa	R5	170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	5,5860
suma				5,5860
OGÓŁEM				5,5860
ISKRA Centrum Narzędzi Specjalnych Sp. z o.o., Kielce	R1	150103	Opakowania z drewna	1,0570
suma				1,0570
	R11	170405	Żelazo i stal	1,2440
suma				1,2440
OGÓŁEM				2,3010
Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Sp. z o.o., Opatów	R5	100101	Żuźle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	29,4000
suma				29,4000
OGÓŁEM				29,4000
Miejskie Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o., Ożarów	R5	170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	48,5000
suma				48,5000
OGÓŁEM				48,5000
Objazdowy Skup Surowców Wtórnych S.C., I. Marciszewska, M. Braszczyk, Kielce	R11	170405	Żelazo i stal	40,3400
suma				40,3400
OGÓŁEM				40,3400
DHL PARCEL POLSKA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCI A, Warszawa	R1	150103	Opakowania z drewna	1,1480
suma				1,1480
OGÓŁEM				1,1480
PRZEDSIĘBIORSTWO ENERGETYKI CIEPLNEJ SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCI A, Sandomierz	R5	100180	Mieszanki popiołowo - żuźlowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych	2 008,2600
suma				2 008,2600

OGÓŁEM					2 008,2600	
Wioleta Kuchta Firma Transportowo Usługowo Handlowa "RAF - MAX", Sosnowiec	R5		100101	Żuźle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	0,5500	
suma					0,5500	
OGÓŁEM					0,5500	
Saint-Gobain Construction Products Polska Sp. z o.o., Gliwice	R1		150101	Opakowania z papieru i tektury	9,7000	
			150103	Opakowania z drewna	10,2000	
	suma					19,9000
	R5		010102	Odpady z wydobywania kopalin innych niż rudy metali	2 426,0000	
	suma					2 426,0000
R11		170407	Mieszanki metali	3,4000		
suma					3,4000	
OGÓŁEM					2 449,3000	
POLBRUK S.A, Gdańsk	R5		101382	Wybrakowane wyroby	6 020,7000	
suma					6 020,7000	
OGÓŁEM					6 020,7000	
PIEKARNIA "SPOŁEM" s.c. Anna Kisiela, Ryszard Liberek, Pińczów	R5		100101	Żuźle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	7,8000	
suma					7,8000	
OGÓŁEM					7,8000	
HYDROSOLAR SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ W WSCHÓD SPÓŁKA KOMANDYTOWA, Bilcza	R1		150103	Opakowania z drewna	8,0500	
suma					8,0500	
OGÓŁEM					8,0500	
Polskie Fabryki Porcelany "Ćmielów" i "Chodzież" S.A., Ćmielów	R1		150103	Opakowania z drewna	1,5000	
suma					1,5000	
OGÓŁEM					1,5000	

PP-U "EKO-TECH" Sp. J. A. Mierzwa, W. Kurpaski, Wrocław	R11		150103	Opakowania z drewna	2,0000
suma					2,0000
OGÓLEM					2,0000
Wienerberger Ceramika Budowlana Sp. z o.o., Warszawa	R1		030105	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	59,6000
suma					59,6000
OGÓLEM					59,6000
WASIK JAROSŁAW PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANŻOWE KANEL, Skroniów	R1		150103	Opakowania z drewna	1,2000
suma					1,2000
OGÓLEM					1,2000
FINOW POLSKA Sp. z o.o., Ostrowiec Świętokrzyski	R1		170201	Drewno	9,4560
suma					9,4560
OGÓLEM					9,4560
TARTAK "OLCZYK" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCI A, Świdno	R5		100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	531,0000
suma					531,0000
OGÓLEM					531,0000
SCHENKER Sp. z o.o., Warszawa	R1		150103	Opakowania z drewna	4,6600
suma					4,6600
OGÓLEM					4,6600
ŚWIĘTOKRZYSKIE KOPALNIE SUROWCÓW MINERALNYCH SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCI A, Kielce	R5		010102	Odpady z wydobywania kopalin innych niż rudy metali	255,0000
suma					255,0000
OGÓLEM					255,0000

"POLTER" Paweł Bentkowski Usługi Oczyszczania, Jędrzejów	R1	150103	Opakowania z drewna	6,9000
suma				6,9000
OGÓLEM				6,9000
Omya Sp. z o.o., Warszawa	R1	150103	Opakowania z drewna	5,3100
suma				5,3100
OGÓLEM				5,3100
Karol Sienkiewicz P.H.U. PAVER, Włoszczowa	R5	170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	15,1600
suma				15,1600
OGÓLEM				15,1600

d) Unieszkodliwianie odpadów w instalacji i urządzeniach

Posiadacz odpadów	Proces	Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Masa odpadów poddana unieszkodliwianiu [Mg]	
				Masa odpadów	Sucha masa odpadów
Kopalnie Dolomitu S.A. w Sandomierzu, Sandomierz	D1	010102	Odpady z wydobywania kopalin innych niż rudy metali	8 225,0000	
		suma			8 225,0000
OGÓLEM				8 225,0000	
Mo-BRUK S.A., Niecew	D10	020108	Odpady agrochemikaliów zawierające substancje niebezpieczne, w tym środki ochrony roślin I i II klasy toksyczności (bardzo toksyczne i toksyczne)	3,6380	
		030104	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir zawierające substancje niebezpieczne	4,7500	
		050103	Osady z dna zbiorników	927,5030	
		050106	Zaolejone osady z konserwacji instalacji lub urządzeń	0,1000	
		050109	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne	67,7800	26,7731
		050111	Odpady z alkalicznego oczyszczania paliw	480,8629	
		060101	Kwas siarkowy i siarkawy	0,4020	
		060102	Kwas chlorowodorowy	3,7450	
		060104	Kwas fosforowy i fosforawy	0,0010	
		060105	Kwas azotowy i azotawy	0,0020	
		060106	Inne kwasy	0,5410	

060204	Wodorotlenek sodowy i potasowy	0,1680
060314	Sole i roztwory inne niż wymienione w 06 03 11 i 06 03 13	5,0900
060316	Tlenki metali inne niż wymienione w 06 03 15	14,9400
060405	Odpady zawierające inne metale ciężkie	0,6940
061002	Odpady zawierające substancje niebezpieczne	0,7310
061302	Zużyty węgiel aktywny (z wyłączeniem 06 07 02)	0,8990
070101	Wody popłuczne i ługi macierzyste	0,4780
070103	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i cieczy macierzyste	1,3120
070104	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i cieczy macierzyste	8,5950
070107	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców	33,2030
070108	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne	82,1800
070110	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne	2,4860
070201	Wody popłuczne i ługi macierzyste	5,3180
070204	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i cieczy macierzyste	3,4900
070208	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne	315,0560
070210	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne	0,4150
070214	Odpady z dodatków zawierające substancje niebezpieczne (np. plastyfikatory, stabilizatory)	10,8890
070304	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i cieczy macierzyste	11,4910
070404	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i cieczy macierzyste	0,2100
070413	Odpady stałe zawierające substancje niebezpieczne	0,0440
070480	Przeterminowane środki ochrony roślin I i II klasy toksyczności (bardzo toksyczne i toksyczne)	125,9650
070501	Wody popłuczne i ługi macierzyste	0,9840
070503	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i cieczy macierzyste	2,2460
070504	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i cieczy macierzyste	35,9120
070508	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne	46,6260
070510	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne	0,2000
070513	Odpady stałe zawierające substancje niebezpieczne	134,6630
070580	Odpady ciekłe zawierające substancje niebezpieczne	97,5270
070601	Wody popłuczne i ługi macierzyste	26,4490

070604	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste	6,9100	
070704	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste	60,2990	
070707	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców	5,8510	
080111	Odpady farb i lakierów zawierających rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	203,8990	
080113	Szlamy z usuwania farb i lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	215,9490	
080115	Szlamy wodne zawierające farby i lakiery zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	104,5390	
080117	Odpady z usuwania farb i lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	105,0790	
080119	Zawiesiny wodne farb lub lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	118,2780	
080121	Zmywacz farb lub lakierów	31,0720	
080312	Odpady farb drukarskich zawierające substancje niebezpieczne	185,4550	
080314	Szlamy farb drukarskich zawierające substancje niebezpieczne	139,5010	
080317	Odpadowy toner drukarski zawierający substancje niebezpieczne	1,3780	
080409	Odpadowe kleje i szczeliwa zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	38,5210	
080411	Osady z klejów i szczeliw zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	7,2040	
080413	Uwodnione szlamy klejów lub szczeliw zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	0,8200	
080415	Odpady ciekłe klejów lub szczeliw zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	14,5270	
090101	Wodne roztwory wywoływaczy i aktywatorów	0,7380	
090102	Wodne roztwory wywoływaczy do płyt offsetowych	18,4080	
090104	Roztwory utrwalaczy	0,4230	
101119	Odpady stałe z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne	40,7300	20,0392
110105	Kwasy trawiące	23,5200	

110107	Alkalia trawiące	4,0730	
110108	Osady i szlamy z fosforanowania	7,0500	
110109	Szlamy i osady pofiltrycyjne zawierające substancje niebezpieczne	11,4170	3,8818
110198	Inne odpady zawierające substancje niebezpieczne	3,7290	
120107	Odpadowe oleje mineralne z obróbki metali niezawierające chlorowców (z wyłączeniem emulsji i roztworów)	8,2820	
120109	Odpadowe emulsje i roztwory z obróbki metali niezawierające chlorowców	71,8230	
120110	Syntetyczne oleje z obróbki metali	1,1480	
120112	Zużyte woski i tłuszcze	1,1510	
120114	Szlamy z obróbki metali zawierające substancje niebezpieczne	31,8090	31,1728
120116	Odpady poszlifierskie zawierające substancje niebezpieczne	106,2120	
120118	Szlamy z obróbki metali zawierające oleje (np. szlamy ze szlifowania, gładzenia i pokrywania)	36,2760	
120120	Zużyte materiały szlifierskie zawierające substancje niebezpieczne	0,6380	
130110	Mineralne oleje hydrauliczne niezawierające związków chlorowcoorganicznych	3,0380	
130205	Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych	14,4660	
130206	Syntetyczne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	0,0150	
130208	Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	78,5910	
130308	Syntetyczne oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła inne niż wymienione w 13 03 01	0,0420	
130501	Odpady stałe z piaskowników i z odwadniania olejów w separatorach	0,0900	
130502	Szlamy z odwadniania olejów w separatorach	6,0110	
130503	Szlamy z kolektorów	12,4800	
130507	Zaolejona woda z odwadniania olejów w separatorach	20,8610	
130508	Mieszanina odpadów z piaskowników i z odwadniania olejów w separatorach	1,2600	
130702	Benzyna	2,6360	
130703	Inne paliwa (włącznie z mieszaninami)	2,4690	
130802	Inne emulsje	0,7200	
130899	Inne niewymienione odpady	19,7100	
140603	Inne rozpuszczalniki i mieszaniny rozpuszczalników	63,7340	

140604	Szlamy i odpady stałe zawierające rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne	9,0250	
140605	Szlamy i odpady stałe zawierające inne rozpuszczalniki	39,3990	
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)	897,5375	
160107	Filtry olejowe	23,1970	
160113	Płyny hamulcowe	1,7860	
160114	Płyny zapobiegające zamarzaniu zawierające niebezpieczne substancje	10,7850	
160121	Niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 01 07 do 16 01 11, 16 01 13 i 16 01 14	7,6130	
160213	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	0,0720	
160303	Nieorganiczne odpady zawierające substancje niebezpieczne	206,0280	
160305	Organiczne odpady zawierające substancje niebezpieczne	657,1130	
160506	Chemikalia laboratoryjne i analityczne (np. odczynniki chemiczne) zawierające substancje niebezpieczne, w tym mieszaniny chemikaliów laboratoryjnych i analitycznych	105,4360	
160507	Zużyte nieorganiczne chemikalia zawierające substancje niebezpieczne (np. przeterminowane odczynniki chemiczne)	27,5210	
160508	Zużyte organiczne chemikalia zawierające substancje niebezpieczne (np. przeterminowane odczynniki chemiczne)	21,1730	
160708	Odpady zawierające ropę naftową lub jej produkty	70,6580	27,9099
160709	Odpady zawierające inne substancje niebezpieczne	306,3200	
160802	Zużyte katalizatory zawierające niebezpieczne metale przejściowe lub ich niebezpieczne związki	4,1000	
160807	Zużyte katalizatory zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi	0,0010	
161003	Stężone uwodnione odpady ciekłe (np. koncentraty) zawierające substancje niebezpieczne	2,6800	0,2680
168101	Odpady wykazujące właściwości niebezpieczne	376,0540	
168201	Odpady wykazujące właściwości niebezpieczne	27,4000	
170204	Odpady drewna, szkła i tworzyw sztucznych zawierające lub zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (podkłady kolejowe)	247,9300	
170301	Asfalt zawierający smołę	0,4940	

170303	Smoła i produkty smołowe	0,2530			
170503	Gleba i ziemia, w tym kamienie, zawierające substancje niebezpieczne (np. PCB)	1,0630			
190204	Wstępnie przemieszane odpady składające się z co najmniej jednego rodzaju odpadów niebezpiecznych	2 074,5600			
190205	Szlamy z fizykochemicznej przeróbki odpadów zawierające substancje niebezpieczne	6,3830	1,5319		
190810	Tłuszcze i mieszaniny olejów z separacji olej/woda inne niż wymienione w 19 08 09	16,3700	8,6761		
190811	Szlamy zawierające substancje niebezpieczne z biologicznego oczyszczania ścieków przemysłowych	48,2600	11,0998		
190813	Szlamy zawierające substancje niebezpieczne z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych	254,1240	100,3790		
191211	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów zawierające substancje niebezpieczne	47,7860			
200113	Rozpuszczalniki	1,9590			
200117	Odczynniki fotograficzne	0,4000			
200119	Środki ochrony roślin I i II klasy toksyczności (bardzo toksyczne I toksyczne, np. herbicydy, insektycydy)	0,6540			
200125	Oleje i tłuszcze jadalne	0,2220			
200126	Oleje i tłuszcze inne niż wymienione w 20 01 25	7,5840			
200127	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszczce i żywice zawierające substancje niebezpieczne	88,9670			
200128	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszczce i żywice inne niż wymienione w 20 01 27	83,5620			
200129	Detergenty zawierające substancje niebezpieczne	0,6940			
200130	Detergenty inne niż wymienione w 20 01 29	2,0910			
200131	Leki cytotoksyczne i cytostatyczne	0,3200			
200132	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	58,8750			
200137	Drewno zawierające substancje niebezpieczne	14,0800			
200180	Środki ochrony roślin inne niż wymienione w 20 01 19	0,7280			
suma		10 041,6754	231,7316		
OGÓLEM		10 041,6754	231,7316		
Zakład Unieszkodliwiania Opadów "Janik" Sp. z o.o., Janik	D5	040209	Odpady materiałów złożonych (np. tkaniny impregnowane, elastomery, plastomery)	87,7600	
		040222	Odpady z przetworzonych włókien tekstylnych	435,7800	
		150203	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	249,9600	

	160112	Okładziny hamulcowe inne niż wymienione w 16 01 11	0,9400
	160216	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	37,1000
	161104	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 03	14,4000
	161106	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów niemetalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 05	9,0000
	168001	Magnetyczne i optyczne nośniki informacji	0,2600
	168102	Odpady inne niż wymienione w 16 81 01	552,3000
	170103	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	0,2200
	170181	Odpady z remontów i przebudowy dróg	2,4400
	170182	Inne niewymienione odpady	6 173,7600
	170202	Szkło	174,5000
	170203	Tworzywa sztuczne	688,3500
	170380	Odpadowa papa	370,9400
	170604	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	1 408,9200
	170802	Materiały konstrukcyjne zawierające gips inne niż wymienione w 17 08 01	31,0200
	170904	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03	8 055,5700
	190599	Inne niewymienione odpady	16 693,7500
	191209	Minerały (np. piasek, kamienie)	3 490,6000
	191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	7 965,8500
	200203	Inne odpady nieulegające biodegradacji	1 758,5200
	200302	Odpady z targowisk	34,1000
	200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów	161,5000
	200306	Odpady ze studzienek kanalizacyjnych	50,2600
	200399	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	33,5600
		suma	48 481,3600
D8	160380	Produkty spożywcze przeterminowane lub nieprzydatne do spożycia	300,5000
	190801	Skratki	98,3200
	190802	Zawartość piaskowników	74,1600
	191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	23 375,2600
		suma	23 848,2400

OGÓŁEM				72 329,6000
Zakład Gospodarki Odpadami Komunalnymi Sp. z o.o. w Rzędowie, Rzędów	D5	170202	Szkło	11,9400
		170380	Odpadowa papa	2,9000
		190503	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)	604,4400
		190599	Inne niewymienione odpady	7 380,0000
		191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	2 282,3100
		200203	Inne odpady nieulegające biodegradacji	3,9200
		200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów	32,0200
		200399	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	501,4600
	suma			10 818,9900
	D8	191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	11 955,9500
suma			11 955,9500	
OGÓŁEM				22 774,9400
TAMAX SPÓŁKA Z OGRAŃCZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCI A, Sędziszów	D5	190599	Inne niewymienione odpady	478,5000
		200203	Inne odpady nieulegające biodegradacji	3 050,0000
		suma		
	D8	191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	355,3000
		200108	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	129,6100
		suma		
OGÓŁEM				4 013,4100
Gmina Gnojno, Gnojno	D5	190801	Skratki	0,2500
		190802	Zawartość piaskowników	0,2600
		suma		
OGÓŁEM				0,5100

PRZEDSIĘBIORSTWO GOSPODARKI KOMUNALNEJ I MIESZKANIOWEJ SPÓŁKA Z OGRANICZONA, Włoszczowa	D5	190599	Inne niewymienione odpady	4 885,1960
		190801	Skratki	80,3300
		190802	Zawartość piaskowników	6,7400
		200307	Odpady wielkogabarytowe	171,6100
		suma		5 143,8760
	D8	191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	7 744,7900
		suma		7 744,7900
OGÓŁEM				12 888,6660
"ECO - ABC" Sp. z o.o., Bełchatów	D10	180101	Narzędzia chirurgiczne i zabiegowe oraz ich resztki (z wyłączeniem 18 01 03)	0,7000
		180102	Części ciała i organy oraz pojemniki na krew i konserwanty służące do jej przechowywania (z wyłączeniem 18 01 03)	22,5050
		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	705,9000
		180104	Inne odpady niż wymienione w 18 01 03	3,9000
		180106	Chemikalia, w tym odczynniki chemiczne, zawierające substancje niebezpieczne	4,9660
		180107	Chemikalia, w tym odczynniki chemiczne, inne niż wymienione w 18 01 06	1,0000
		180108	Leki cytotoksyczne i cytostatyczne	4,7590
		180109	Leki inne niż wymienione w 18 01 08	1,0000
		180182	Pozostałości z żywienia pacjentów oddziałów zakaźnych	14,6730
		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	14,8960
		180203	Inne odpady niż wymienione w 18 02 02	0,1000
		190801	Skratki	2,3000

		200108	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	0,1000
		suma		776,7990
OGÓLEM				776,7990
Środowisko i Innowacje Sp. z o.o., Warszawa	D5	170601	Materiały izolacyjne zawierające azbest	101,4160
		170605	Materiały konstrukcyjne zawierające azbest	62 700,2520
		suma		62 801,6680
OGÓLEM				62 801,6680
MESKO S.A., Skarżysko-Kamienna	D10	160110	Elementy wybuchowe (np. poduszki powietrzne)	32,2580
		suma		32,2580
OGÓLEM				32,2580
TRZUSKAWICA S.A., Sitkówka	D1	010102	Odpady z wydobywania kopalin innych niż rudy metali	144 354,0000
		010412	Odpady powstające przy płukaniu i oczyszczaniu kopalin inne niż wymienione w 01 04 07 i 01 04 11	78 888,0000
		suma		223 242,0000
OGÓLEM				223 242,0000
"HYDROGEOTECHNIKA" " Sp. z o.o., Kielce	D9	130507	Zaolejona woda z odwadniania olejów w separatorach	2 708,5600
		suma		2 708,5600
OGÓLEM				2 708,5600
CEMENT OŻARÓW SPÓŁKA AKCYJNA, Warszawa	D1	010102	Odpady z wydobywania kopalin innych niż rudy metali	199 367,0000
		suma		199 367,0000
	D10	130205	Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych	5,0000
		130208	Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	5,9000
		suma		10,9000
OGÓLEM				199 377,9000
PCC Silicium Spółka Akcyjna, Zagórze	D1	010102	Odpady z wydobywania kopalin innych niż rudy metali	401 866,0000
		010408	Odpady żwiru lub skruszone skały inne niż wymienione w 01 04 07	34 591,0000
		010412	Odpady powstające przy płukaniu i oczyszczaniu kopalin inne niż wymienione w 01 04 07 i 01 04 11	14 954,0000
		suma		451 411,0000
OGÓLEM				451 411,0000
Kopalnia Józefka Sp. z o.o., Górnó	D1	010102	Odpady z wydobywania kopalin innych niż rudy metali	39 695,0000
		suma		39 695,0000

OGÓŁEM				39 695,0000	
Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Busku-Zdroju, Busko-Zdrój	D5	190801	Skratki	95,1600	
		190802	Zawartość piaskowników	24,5600	
		191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	4 560,1460	
		200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów	190,6000	
		suma			4 870,4660
OGÓŁEM				4 870,4660	
Przedsiębiorstwo Robót Drogowych "DROKAM" Tomasz Wojtas, Piaseczno	D1	010102	Odpady z wydobywania kopalin innych niż rudy metali	3 200,0000	
		suma			3 200,0000
OGÓŁEM				3 200,0000	
FART Sp. z o.o. Przedsiębiorstwo Robót Inżynieryjnych, Kielce	D1	010102	Odpady z wydobywania kopalin innych niż rudy metali	46 012,0000	
		suma			46 012,0000
OGÓŁEM				46 012,0000	
Przedsiębiorstwo Kamienia Budowlanego "Bolechowice" Sp. z o.o., Kraków	D1	010102	Odpady z wydobywania kopalin innych niż rudy metali	6 564,0000	
		suma			6 564,0000
OGÓŁEM				6 564,0000	
"Nida Media" Sp. z o.o., Leszcze	D5	190814	Szlamy z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych inne niż wymienione w 19 08 13	89,0000	13,3500
		suma			89,0000
OGÓŁEM				89,0000	13,3500
Dyckerhoff Polska Sp. z o.o., Nowiny	D1	010102	Odpady z wydobywania kopalin innych niż rudy metali	51 555,0000	
		suma			51 555,0000
OGÓŁEM				51 555,0000	
Polskie Górnictwo Skalne MINERAŁ Artur Widłak, Kielce	D1	010102	Odpady z wydobywania kopalin innych niż rudy metali	10 510,0000	
		suma			10 510,0000

OGÓŁEM				10 510,0000
LHOIST BUKOWA Sp. z. o.o., Bukowa	D1	010102	Odpady z wydobywania kopalin innych niż rudy metali	276 152,0000
		010408	Odpady żwiru lub skruszone skały inne niż wymienione w 01 04 07	8 168,0000
		suma		284 320,0000
OGÓŁEM				284 320,0000
Zakład Usług Komunalnych Celiny Sp. z o.o., Micigózd	D5	190801	Skratki	36,7000
		190802	Zawartość piaskowników	15,0200
		200203	Inne odpady nieulegające biodegradacji	390,5700
		200302	Odpady z targowisk	15,7400
		200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów	70,6200
		200307	Odpady wielkogabarytowe	18,7400
		200399	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	845,4100
		suma		1 392,8000
OGÓŁEM				1 392,8000
PRZEDSIĘBIORSTWO GOSPODARKI ODPADAMI SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ W PROMNIKU, Promnik	D5	190503	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)	76,1600
		190599	Inne niewymienione odpady	22 107,0500
		191209	Minerały (np. piasek, kamienie)	7 758,2400
		191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	5 056,3100
		200203	Inne odpady nieulegające biodegradacji	810,7400
		200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów	2 832,0800
		200306	Odpady ze studzienek kanalizacyjnych	23,9400
		200399	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	22,0800
	suma		38 686,6000	
	D8	191201	Papier i tektura	578,9000
		191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	63 300,5800
suma		63 879,4800		
OGÓŁEM				102 566,0800

P.P.H.U. "LATOCH-FIRMA" Stanisław Latoch, Bystrzyca	D1	010102	Odpady z wydobywania kopalin innych niż rudy metali	22 000,0000	
		suma			22 000,0000
OGÓLEM				22 000,0000	
Lafarge Cement S.A., Małogoszcz	D10	120109	Odpadowe emulsje i roztwory z obróbki metali niezawierające chlorowców	365,8800	
		130899	Inne niewymienione odpady	12,5000	
		190801	Skratki	15,0000	
		190802	Zawartość piaskowników	13,0000	
		190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	90,8000	81,7000
		191211	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów zawierające substancje niebezpieczne	66 332,4200	
		191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	410,1000	
		suma			67 239,7000
OGÓLEM				67 239,7000	81,7000
Kruszywa Pietrzak Sp. j., Krzywda	D1	010102	Odpady z wydobywania kopalin innych niż rudy metali	20 000,0000	
		suma			20 000,0000
OGÓLEM				20 000,0000	
Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Końskich, Końskie	D5	190599	Inne niewymienione odpady	4 059,6100	
		190801	Skratki	114,2700	
		190802	Zawartość piaskowników	204,5800	
		191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	3 855,3400	
		200203	Inne odpady nieulegające biodegradacji	517,8600	
		200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów	16,4100	
		suma			8 768,0700
	D8	191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	17 707,4000	
suma			17 707,4000		
OGÓLEM				26 475,4700	

PGE GÓRNICTWO I ENERGETYKA KONWENCJONALNA SPÓŁKA AKCYJNA, Bełchatów	D5	100180	Mieszanki popiołowo - żużłowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych	820,3000	
		suma			820,3000
OGÓLEM				820,3000	
"WODOCIĄGI KIELECKIE" Sp. z o.o., Kielce	D10	190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	16 619,2500	3 117,7100
		190809	Tłuszcze i mieszaniny olejów z separacji olej/woda zawierające wyłącznie oleje jadalne i tłuszcze	10,0000	
		suma			16 629,2500
OGÓLEM				16 629,2500	3 117,7100
LAFARGE KRUSZYWA I BETON Sp. z o.o., Warszawa	D1	010102	Odpady z wydobywania kopalin innych niż rudy metali	82 765,0000	
		suma			82 765,0000
OGÓLEM				82 765,0000	
KOPALNIA GRANITU KAMIENNA GÓRA - CELINY Sp. z o.o., Micigózd	D1	010102	Odpady z wydobywania kopalin innych niż rudy metali	247 530,0000	
		suma			247 530,0000
OGÓLEM				247 530,0000	
EGM SPÓŁKA AKCYJNA, Kraków	D1	010102	Odpady z wydobywania kopalin innych niż rudy metali	10 500,0000	
		suma			10 500,0000
OGÓLEM				10 500,0000	
"MURPOL" Zbigniew Murias, Wola Cicha	D1	010102	Odpady z wydobywania kopalin innych niż rudy metali	57 700,0000	
		suma			57 700,0000
OGÓLEM				57 700,0000	
Międzygminny Zakład Gospodarki Odpadami Komunalnymi Sp. z o.o. w Baćkowicach, Baćkowice	D5	190599	Inne niewymienione odpady	4 684,9400	
		190801	Skratki	0,5000	
		190802	Zawartość piaskowników	0,0600	
		191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	9 742,3800	

		200307	Odpady wielkogabarytowe	507,6000
		suma		14 935,4800
	D8	191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	11 125,4400
		suma		11 125,4400
OGÓLEM				26 060,9200
Kopalnia Wapienia Morawica S.A, Morawica	D1	010102	Odpady z wydobywania kopalin innych niż rudy metali	124 395,0000
		010413	Odpady powstające przy cięciu i obróbce postaciowej skał inne niż wymienione w 01 04 07	740,8000
		suma		125 135,8000
OGÓLEM				125 135,8000
Grupa Azoty Kopalnie i Zakłady Chemiczne Siarki "Siarkopol" S.A., Grzybów	D5	010507	Płuczki wiertnicze zawierające baryt i odpady inne niż wymienione w 01 05 05 i 01 05 06	587,1600
		suma		587,1600
OGÓLEM				587,1600
Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Spółka Gminy z o.o. w Staszowie, Staszów	D5	190503	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)	3 479,7720
		190801	Skratki	130,9200
		190802	Zawartość piaskowników	151,8700
		191209	Minerały (np. piasek, kamienie)	2 885,5000
		191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	963,0100
		200203	Inne odpady nieulegające biodegradacji	1 334,9400
		200302	Odpady z targowisk	279,9000
		200399	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	161,0700
		suma		9 386,9820
OGÓLEM				9 386,9820
KOPALNIA GŁUCHOWIEC Sp. z o.o., Micigózd	D1	010102	Odpady z wydobywania kopalin innych niż rudy metali	4 000,0000
		suma		4 000,0000
OGÓLEM				4 000,0000

ŚWIĘTOKRZYSKIE KOPALNIE SUROWCÓW MINERALNYCH SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCI A, Kielce	D1	010102	Odpady z wydobywania kopalin innych niż rudy metali	399 105,0000
		suma		
OGÓLEM				399 105,0000
"WODOCIĄGI JĘDRZEJOWSKIE" Sp. z o.o., Jędrzejów	D5	200203	Inne odpady nieulegające biodegradacji	386,9600
		200302	Odpady z targowisk	14,1400
		200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów	296,3600
		200306	Odpady ze studzienek kanalizacyjnych	12,0000
		200307	Odpady wielkogabarytowe	38,1800
		200399	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	499,9200
		suma		
OGÓLEM				1 247,5600

Dział 5. Gospodarka komunalnymi osadami ściekowymi

Wytwórca komunalnych osadów ściekowych Zakład Usług Komunalnych w Daleszycach Sp. z o. o.				Adres		
Telefon/faks		041 3072021				
REGON		260460763				
NIP		6572883110				
Decyzja w zakresie gospodarki odpadami		Znak decyzji	Data wydania	Termin ważności	Organ wydający	
				od:		
				do:		
Rodzaj obróbki komunalnych osadów sieciowych przeprowadzonej przez ich wytwórcę odwodnienie						
Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych		Oznaczona najniższa wartość	Oznaczona najwyższa wartość	Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku		
Odczyn pH		7,300	9,500	8,400		
Zawartość suchej masy [%]		17,400	19,300	18,350		
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]		68,200	76,300	72,250		
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]		5,700	6,400	6,050		
w tym: azotu atomowego [% s.m.]		0,210	0,300	0,250		
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]		1,400	1,500	1,450		
Zawartość wapnia [% s.m.]		2,200	2,600	2,400		
Zawartość magnezu [% s.m.]		0,370	0,400	0,380		
Liczba żywych jaj pasożytów		0	0	0		
Ołów [mg/kg s.m.]		11,000	22,000	16,500		
Kadm [mg/kg s.m.]		1,000	1,300	1,150		
Chrom [mg/kg s.m.]		8,600	50,000	29,300		
Miedź [mg/kg s.m.]		69,000	125,000	97,000		
Nikiel [mg/kg s.m.]		8,000	28,000	18,000		
Rtęć [mg/kg s.m.]		0,10	0,230	0,160		
Cynk [mg/kg s.m.]		508,000	826,000	667,000		
Postać komunalnych osadów ściekowych		płynna [tak/nie] nie		ziemista [tak/nie] nie		mazista [tak/nie] tak
Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]		24.000		Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]		4.360
Lp.	Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych	Posiadacz odpadów	Adres	Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]	Typ gleby	Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych
1	4,500	PHU ZIELIŃSKI Zbigniew Zieliński		0,02	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2604		
			gmina	2604162		
			numer działki	63		
		numer obrębu geodezyjnego	0010 - Lipiny			
2	13,500	PHU ZIELIŃSKI Zbigniew Zieliński		0,06	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2604		
			gmina	2604162		
			numer działki	810		
		numer obrębu geodezyjnego	0004 - Dębno			

Wytwórca komunalnych osadów ściekowych Zakład Usług Komunalnych w Daleszycach Sp. z o. o.				Adres			
Telefon/faks		041 3072021					
REGON		260460763					
NIP		6572883110					
Decyzja w zakresie gospodarki odpadami		Znak decyzji		Data wydania		Termin ważności	Organ wydający
						od:	
						do:	
Rodzaj obróbki komunalnych osadów sieciowych przeprowadzonej przez ich wytwórcę odwodnienie							
Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych			Oznaczona najniższa wartość		Oznaczona najwyższa wartość		Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku
Odczyn pH			6,400		7,100		6,750
Zawartość suchej masy [%]			14,400		15,300		14,850
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]			77,500		78,300		77,900
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]			5,300		6,200		5,750
w tym: azotu atomowego [% s.m.]			0,050		0,200		0,120
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]			1,300		1,300		1,300
Zawartość wapnia [% s.m.]			1,400		4,200		2,800
Zawartość magnezu [% s.m.]			0,330		0,350		0,680
Liczba żywych jaj pasożytów			0		0		0
Ołów [mg/kg s.m.]			7,300		19,000		13,150
Kadm [mg/kg s.m.]			0,720		1,000		0,860
Chrom [mg/kg s.m.]			7,200		19,000		13,100
Miedź [mg/kg s.m.]			70,000		113,000		91,500
Nikiel [mg/kg s.m.]			4,500		9,000		6,750
Rteć [mg/kg s.m.]			0,10		0,200		0,150
Cynk [mg/kg s.m.]			464,000		809,000		636,500
Postać komunalnych osadów ściekowych		płynna [tak/nie]		ziemista [tak/nie]		mazista [tak/nie]	
		nie		nie		tak	
Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]		472.500		Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]		69.320	
Lp.	Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych	Posiadacz odpadów	Adres	Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]		Typ gleby	Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych
1	59,530	PHU ZIELIŃSKI Zbigniew Zieliński		0,21		lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych			województwo		26	
				powiat		2604	
				gmina		2604162	
				numer działki		453	
			numer obrębu geodezyjnego		0011 - Mędrów		
2	196,970	PHU ZIELIŃSKI Zbigniew Zieliński		0,69		lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych			województwo		26	
				powiat		2604	
				gmina		2604162	
				numer działki		310	
			numer obrębu geodezyjnego		0004 - Dębno		

3	53,500	PHU ZIELIŃSKI Zbigniew Zieliński		0,18	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2604		
			gmina	2604162		
			numer działki	63		
		numer obrębu geodezyjnego	0010 - Lipiny			
4	50,000	PHU ZIELIŃSKI Zbigniew Zieliński		0,16	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2604		
			gmina	2604162		
			numer działki	10/5		
		numer obrębu geodezyjnego	0010 - Lipiny			

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 sieciowych przeprowadzonej przez ich wytwórcę
stabilizacja tlenowa, odwadnianie na wirówce oraz higienizacja wapnem hydratyzowanym

Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych	Oznaczona najniższa wartość	Oznaczona najwyższa wartość	Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku
Odczyn pH	7,100	7,100	7,100
Zawartość suchej masy [%]	19,600	19,600	19,600
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]	95,000	95,000	95,000
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]	5,300	5,300	5,300
w tym: azotu atomowego [% s.m.]	0,360	0,360	0,360
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]	2,700	2,700	2,700
Zawartość wapnia [% s.m.]	2,300	2,300	2,300
Zawartość magnezu [% s.m.]	0,490	0,490	0,490
Liczba żywych jaj pasożytów	0	0	0
Ołów [mg/kg s.m.]	11,000	11,000	11,000
Kadm [mg/kg s.m.]	0,920	0,920	0,920
Chrom [mg/kg s.m.]	0,300	0,300	0,300
Miedź [mg/kg s.m.]	125,000	125,000	125,000
Nikiel [mg/kg s.m.]	0,400	0,400	0,400
Rtęć [mg/kg s.m.]	0,10	0,100	0,100
Cynk [mg/kg s.m.]	684,000	684,000	684,000

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

Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]	47.000	Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]	9.200
--	--------	---	-------

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	Dorota i Zdzisław Saramak		1,60	średnia	2
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2611		
			gmina	2611042		
			numer działki	20		
		numer obrębu geodezyjnego	0034 - Wawrzeńczyce			
2	27,000	Dorota i Zdzisław Saramak		1,70	średnia	2
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2611		
			gmina	2611042		
			numer działki	9/1		
		numer obrębu geodezyjnego	0034 - Wawrzeńczyce			

Wytwórca komunalnych osadów ściekowych "WODOCIĄGI JĘDRZEJOWSKIE" Sp. z o.o.				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
fermentacja, odwadnianie, wapnowanie

Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych	Oznaczona najniższa wartość	Oznaczona najwyższa wartość	Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku
Odczyn pH	7,500	11,400	9,850
Zawartość suchej masy [%]	12,000	21,300	17,000
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]	51,000	65,300	59,720
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]	3,700	5,500	4,900
w tym: azotu atomowego [% s.m.]	0,050	0,050	0,050
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]	1,100	1,600	1,220
Zawartość wapnia [% s.m.]	5,300	12,000	8,950
Zawartość magnezu [% s.m.]	0,250	0,340	0,295
Liczba żywych jaj pasożytów	0	0	0
Ołów [mg/kg s.m.]	12,000	19,000	15,500
Kadm [mg/kg s.m.]	0,470	1,100	0,767
Chrom [mg/kg s.m.]	0,300	18,000	11,820
Miedź [mg/kg s.m.]	175,000	182,000	178,000
Nikiel [mg/kg s.m.]	0,400	12,000	8,100
Rtęć [mg/kg s.m.]	0,10	0,290	0,197
Cynk [mg/kg s.m.]	386,000	666,000	510,000

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

Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]	4,189.000	Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]	703.750
---	-----------	--	---------

Lp.	Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych	Posiadacz odpadów	Adres	Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]	Typ gleby	Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych
-----	--	-------------------	-------	---	-----------	--

1	300,000	PHU "Zieliński" Zbigniew Zieliński		0,80	ciężka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26			
		powiat	2612			
		gmina	2612073			
		numer działki	2/9			
		numer obrębu geodezyjnego	0012 Kurozwęki			
2	275,000	PHU "Zieliński" Zbigniew Zieliński		1,31	ciężka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26			
		powiat	2612			
		gmina	2612073			
		numer działki	2/9			
		numer obrębu geodezyjnego	0012 Kurozwęki			
3	280,000	Mirosław Blicharski		6,62	średnia	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26			
		powiat	2602			
		gmina	2602023			
		numer działki	337; 378			
		numer obrębu geodezyjnego	0022 - Piaski			
4	375,000	PHU "Zieliński" Zbigniew Zieliński		1,15	średnia	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26			
		powiat	2602			
		gmina	2602012			
		numer działki	279 - obręb: 0016 689 - obręb: 0022			
		numer obrębu geodezyjnego	0016 Opatkowice Murowane; 0022 Zegartowice			
5	1 200,000	PHU "Zieliński" Zbigniew Zieliński		3,68	średnia	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26			
		powiat	2602			
		gmina	2602012			
		numer działki	168 - obręb: 0016 279 - obręb: 0022			
		numer obrębu geodezyjnego	0016- Opatkowice Murowane; 0022- Zegartowice			
6	775,000	PHU "Zieliński" Zbigniew Zieliński		2,52	średnia	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26			
		powiat	2602			
		gmina	2602012			
		numer działki	689			
		numer obrębu geodezyjnego	0016 Opatkowice Murowane			

Wytwórca komunalnych osadów ściekowych Zakład Usług Komunalnych w Górnem		Adres Górno 169, 26-008 Górno			
Telefon/faks	3023204				
REGON	292451182				
NIP	6572436115				
Decyzja w zakresie gospodarki odpadami	Znak decyzji	Data wydania	Termin ważności	Organ wydający	
			od: do:		

Rodzaj obróbki komunalnych osadów ściekowych przeprowadzonej przez ich wytwórcę
zagęszczanie, odwadnianie

Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych		Oznaczona najniższa wartość	Oznaczona najwyższa wartość	Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku		
Odczyn pH		7,100	11,800	9,450		
Zawartość suchej masy [%]		15,500	20,600	18,500		
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]		42,200	56,500	49,350		
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]		2,780	3,460	3,120		
w tym: azotu atomowego [% s.m.]		0,100	0,240	0,170		
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]		1,530	2,780	2,160		
Zawartość wapnia [% s.m.]		9,000	15,900	12,450		
Zawartość magnezu [% s.m.]		0,380	0,540	0,460		
Liczba żywych jaj pasożytów		0	0	0		
Ołów [mg/kg s.m.]		5,300	14,100	9,700		
Kadm [mg/kg s.m.]		0,250	0,460	0,360		
Chrom [mg/kg s.m.]		7,690	13,500	10,600		
Miedź [mg/kg s.m.]		46,000	68,800	57,400		
Nikiel [mg/kg s.m.]		6,660	10,200	8,430		
Rtęć [mg/kg s.m.]		0,10	0,130	0,115		
Cynk [mg/kg s.m.]		346,000	662,000	503,500		
Postać komunalnych osadów ściekowych		płynna [tak/nie] nie	ziemista [tak/nie] nie	mazista [tak/nie] tak		
Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]		767.700	Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]	138.570		
Lp.	Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych	Posiadacz odpadów	Adres	Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]	Typ gleby	Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych
1	542,500	PHU ZIELIŃSKI Zbigniew Zieliński		5,00	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2604		
			gmina	2604162		
			numer działki	291		
		numer obrębu geodezyjnego	0008 -Korzenno			
2	53,340	PHU ZIELIŃSKI Zbigniew Zieliński		1,08	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2604		
			gmina	2604162		
			numer działki	54/3		
		numer obrębu geodezyjnego	0010 - Lipiny			

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
 prasowanie, odsączanie, kompostowanie

Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych		Oznaczona najniższa wartość	Oznaczona najwyższa wartość	Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku		
Odczyn pH		6,200	12,100	10,200		
Zawartość suchej masy [%]		14,400	63,100	34,600		
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]		26,600	90,000	59,170		
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]		1,200	5,430	2,980		
w tym: azotu atomowego [% s.m.]		0,100	0,520	0,280		
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]		0,360	1,300	0,680		
Zawartość wapnia [% s.m.]		1,410	6,920	10,980		
Zawartość magnezu [% s.m.]		0,120	0,330			
Liczba żywych jaj pasożytów		0	0	0		
Ołów [mg/kg s.m.]		2,500	7,440	5,590		
Kadm [mg/kg s.m.]		0,250	0,550	0,350		
Chrom [mg/kg s.m.]		6,220	18,500	10,880		
Miedź [mg/kg s.m.]		28,100	89,700	47,600		
Nikiel [mg/kg s.m.]		5,470	15,200	9,160		
Rtęć [mg/kg s.m.]		0,03	0,180	0,090		
Cynk [mg/kg s.m.]		173,000	665,000	359,660		
Postać komunalnych osadów ściekowych		płynna [tak/nie]	ziemista [tak/nie]	mazista [tak/nie]		
		nie	tak	nie		
Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]		31.450	Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]	7.950		
Lp.	Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych	Posiadacz odpadów	Adres	Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]	Typ gleby	Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych
1	18,400	Agnieszka Pałys-Chmura		3,77	ciężka	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2601		
			gmina	2601052		
			numer działki	511/2; 511/3		
		numer obrębu geodezyjnego	0007 - Solec-Zdrój			
2	7,800	Jarosław Zębała		1,70	ciężka	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2601		
			gmina	2601052		
			numer działki	431; 432; 433		
		numer obrębu geodezyjnego	0012 - Włosnowice			
3	5,250	Piotr Kalita		4,00	ciężka	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2601		
			gmina	2601052		
			numer działki	22; 23; 504		
		numer obrębu geodezyjnego	0017 - Zborów			

Wytwórca komunalnych osadów ściekowych Gmina Bałtów		Adres			
Telefon/faks	041 264 10 08				
REGON	291009946				
NIP	6612176986				
Decyzja w zakresie gospodarki odpadami	Znak decyzji	Data wydania	Termin ważności	Organ wydający	

				od:		
				do:		
Rodzaj obróbki komunalnych osadów ściekowych przeprowadzonej przez ich wytwórcę						
prasa						
Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych		Oznaczonej najniższej wartości	Oznaczonej najwyższej wartości	Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku		
Odczyn pH		6,800	7,300	7,050		
Zawartość suchej masy [%]		10,800	17,000	13,900		
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]		66,700	69,600	68,150		
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]		4,500	4,800	4,650		
w tym: azotu atomowego [% s.m.]		0,120	0,200	0,160		
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]		0,670	1,100	1,770		
Zawartość wapnia [% s.m.]		2,400	15,000	8,700		
Zawartość magnezu [% s.m.]		0,220	0,400	0,310		
Liczba żywych jaj pasożytów		0	0	0		
Ołów [mg/kg s.m.]		1,000	10,000	5,500		
Kadm [mg/kg s.m.]		0,580	0,880	0,730		
Chrom [mg/kg s.m.]		2,200	59,000	30,600		
Miedź [mg/kg s.m.]		77,000	93,000	85,000		
Nikiel [mg/kg s.m.]		0,400	8,400	4,400		
Rtęć [mg/kg s.m.]		0,12	0,170	0,140		
Cynk [mg/kg s.m.]		337,000	826,000	581,500		
Postać komunalnych osadów ściekowych		płynna [tak/nie] nie	ziemista [tak/nie] tak	mazista [tak/nie] nie		
Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]		123.920	Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]	16.730		
Lp.	Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych	Posiadacz odpadów	Adres	Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]	Typ gleby	Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych
1	103,600	PHU ZIELIŃSKI		0,36	średnia	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2602		
			gmina	2602012		
			numer działki	278		
			numer obrębu geodezyjnego	0022 Zegartowice		

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
				od:	
				do:	

Rodzaj obróbki komunalnych osadów siekiewych 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		12,200	12,500	12,400		
Zawartość suchej masy [%]		19,500	23,000	21,200		
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]		45,600	68,300	55,900		
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]		3,350	6,000	4,740		
w tym: azotu atomowego [% s.m.]		0,120	0,180	0,150		
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]		0,850	0,980	0,910		
Zawartość wapnia [% s.m.]		5,730	13,600	8,910		
Zawartość magnezu [% s.m.]		0,300	0,340	0,310		
Liczba żywych jaj pasożytów		0	0	0		
Ołów [mg/kg s.m.]		4,100	7,180	5,510		
Kadm [mg/kg s.m.]		0,250	1,150	0,820		
Chrom [mg/kg s.m.]		7,800	12,700	10,300		
Miedź [mg/kg s.m.]		53,300	128,000	77,000		
Nikiel [mg/kg s.m.]		8,020	9,800	9,170		
Rtęć [mg/kg s.m.]		0,21	1,070	0,700		
Cynk [mg/kg s.m.]		262,000	383,000	310,000		
Postać komunalnych osadów ściekowych		płynna [tak/nie] nie	ziemista [tak/nie] nie	mazista [tak/nie] tak		
Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]		6,473.580	Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]	1,406.173		
Lp.	Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych	Posiadacz odpadów	Adres	Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]	Typ gleby	Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych
1	194,673	PHU ZIELIŃSKI Zbigniew Zieliński		0,99	ciężka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2606		
			gmina	2606053		
			numer działki	153/3		
		numer obrębu geodezyjnego	0021 Okalina Wieś			
2	814,790	PHU ZIELIŃSKI Zbigniew Zieliński		4,18	ciężka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2606		
			gmina	2606062		
			numer działki	71/1		
		numer obrębu geodezyjnego	0005 Grocholice			
3	322,820	PHU ZIELIŃSKI Zbigniew Zieliński		1,66	ciężka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2606		
			gmina	2606062		
			numer działki	147/1		
		numer obrębu geodezyjnego	0018 Wszechświęte			
4	226,538	PHU ZIELIŃSKI Zbigniew Zieliński		1,01	ciężka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2606		
			gmina	2606043		
			numer działki	357/2		
		numer obrębu geodezyjnego	0023 Rosochy			

	335,656	PHU ZIELIŃSKI Zbigniew Zieliński		1,53	ciężka	3
5	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2606		
			gmina	2606043		
			numer działki	386/1		
			numer obrębu geodezyjnego	0023 Rosochy		
	427,856	PHU ZIELIŃSKI Zbigniew Zieliński		1,89	ciężka	3
6	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2606		
			gmina	2606032		
			numer działki	312		
			numer obrębu geodezyjnego	0012 Słabuszewice		
	152,000	PHU ZIELIŃSKI Zbigniew Zieliński		0,76	ciężka	3
7	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2606		
			gmina	2606062		
			numer działki	252		
			numer obrębu geodezyjnego	0005 Grocholice		
	581,340	PHU ZIELIŃSKI Zbigniew Zieliński		2,58	ciężka	3
8	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2606		
			gmina	2606053		
			numer działki	152/8		
			numer obrębu geodezyjnego	0034 Zawada		
	158,125	PHU ZIELIŃSKI Zbigniew Zieliński		0,81	ciężka	3
9	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2606		
			gmina	2606062		
			numer działki	253		
			numer obrębu geodezyjnego	0005 Grocholice		
	107,180	PHU ZIELIŃSKI Zbigniew Zieliński		0,54	ciężka	3
10	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2606		
			gmina	2606082		
			numer działki	96		
			numer obrębu geodezyjnego	0006 Kaliszany Wieś		
	212,960	PHU ZIELIŃSKI Zbigniew Zieliński		1,08	ciężka	3
11	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2606		
			gmina	2606082		
			numer działki	97		
			numer obrębu geodezyjnego	0006 Kaliszany Wieś		
	118,000	PHU ZIELIŃSKI Zbigniew Zieliński		0,59	ciężka	3
12	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2606		
			gmina	2606082		
			numer działki	98		
			numer obrębu geodezyjnego	0006 Kaliszany Wieś		
	301,700	PHU ZIELIŃSKI Zbigniew Zieliński		1,52	ciężka	3
13	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2606		
			gmina	2606082		
			numer działki	270/2		
			numer obrębu geodezyjnego	0006 Kaliszany Wieś		

14	416,265	PHU ZIELIŃSKI Zbigniew Zieliński		2,13	ciężka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2606		
			gmina	2606062		
			numer działki	70		
		numer obrębu geodezyjnego	0005 Grocholice			
15	437,080	PHU ZIELIŃSKI Zbigniew Zieliński		2,20	ciężka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2606		
			gmina	2606082		
			numer działki	94/2		
		numer obrębu geodezyjnego	0006 Kaliszany Wieś			
16	254,980	PHU ZIELIŃSKI Zbigniew Zieliński		1,28	ciężka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2606		
			gmina	2606082		
			numer działki	95		
		numer obrębu geodezyjnego	0006 Kaliszany Wieś			
17	421,426	PHU ZIELIŃSKI Zbigniew Zieliński		1,88	ciężka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2606		
			gmina	2606043		
			numer działki	358,1		
		numer obrębu geodezyjnego	0023 Rosochy			
18	70,051	PHU ZIELIŃSKI Zbigniew Zieliński		0,36	ciężka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2606		
			gmina	2606053		
			numer działki	152/6		
		numer obrębu geodezyjnego	0034 Zawada			

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
szuszenie, higienizacja wapnem

Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych		Oznaczona najniższa wartość	Oznaczona najwyższa wartość	Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku		
Odczyn pH		9,000	11,900	10,450		
Zawartość suchej masy [%]		58,000	65,300	61,650		
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]		20,200	30,100	25,150		
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]		1,000	2,400	1,700		
w tym: azotu atomowego [% s.m.]		0,100	0,250	0,175		
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]		0,300	0,550	0,490		
Zawartość wapnia [% s.m.]		6,100	7,520	6,810		
Zawartość magnezu [% s.m.]		0,300	0,490	0,390		
Liczba żywych jaj pasożytów		0	0	0		
Ołów [mg/kg s.m.]		27,800	32,000	29,900		
Kadm [mg/kg s.m.]		0,590	0,810	0,700		
Chrom [mg/kg s.m.]		42,000	48,000	45,000		
Miedź [mg/kg s.m.]		57,900	96,000	76,950		
Nikiel [mg/kg s.m.]		15,200	18,100	16,650		
Rtęć [mg/kg s.m.]		0,12	0,150	0,130		
Cynk [mg/kg s.m.]		554,000	820,000	687,000		
Postać komunalnych osadów ściekowych		płynna [tak/nie] nie	ziemista [tak/nie] tak	mazista [tak/nie] nie		
Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]		24.000	Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]	14.900		
Lp.	Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych	Posiadacz odpadów	Adres	Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]	Typ gleby	Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych
1	24,000	ZGK-M w Kunowie		1,61	ciężka	2
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2607		
			gmina	2607053		
			numer działki	3888; 3886; 726/3		
		numer obrębu geodezyjnego	0001 - Kunów Miasto			

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:	Starosta Włoszczowski

Rodzaj obróbki komunalnych osadów sieciowych przeprowadzonej przez ich wytwórcę
odwodnienie na prasie taśmowej, wapnowanie

Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych		Oznaczona najniższa wartość	Oznaczona najwyższa wartość	Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku		
Odczyn pH		7,200	12,400	9,800		
Zawartość suchej masy [%]		10,600	16,300	13,450		
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]		46,000	67,900	56,950		
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]		3,430	5,980	4,705		
w tym: azotu atomowego [% s.m.]		0,100	0,330	0,215		
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]		1,360	2,470	1,915		
Zawartość wapnia [% s.m.]		3,610	15,100	9,355		
Zawartość magnezu [% s.m.]		0,270	0,320	0,295		
Liczba żywych jaj pasożytów		0	0	0		
Ołów [mg/kg s.m.]		2,500	3,470	2,985		
Kadm [mg/kg s.m.]		0,250	1,010	0,630		
Chrom [mg/kg s.m.]		3,020	4,110	3,565		
Miedź [mg/kg s.m.]		4,800	9,550	7,175		
Nikiel [mg/kg s.m.]		16,900	23,200	20,050		
Rtęć [mg/kg s.m.]		0,03	0,033	0,029		
Cynk [mg/kg s.m.]		45,000	106,000	75,500		
Postać komunalnych osadów ściekowych		płynna [tak/nie] nie	ziemista [tak/nie] nie	mazista [tak/nie] tak		
Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]		3,541.700	Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]	430.800		
Lp.	Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych	Posiadacz odpadów	Adres	Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]	Typ gleby	Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych
1	666,510	Bartłomiej Latosinski		7,85	średnia	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2613		
			gmina	2613063		
			numer działki	118; 110; 182; 187; 10.		
		numer obrębu geodezyjnego	0007 - Dąbie			
2	250,120	Marian Ptak		4,53	średnia	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2613		
			gmina	2613063		
			numer działki	obręb nr 0013 Kurzelów (działki: 1491; 1867; 1868; 1869; 1870; 1871; 1872; 1800/5); obręb nr 0006 Danków Mały (działki 38; 39); obręb nr 0002 Włoszczowa (działki nr: 1392).		
		numer obrębu geodezyjnego	0013 - Kurzelów; 0006 - Danków Mały; 0002 - Włoszczowa			
3	195,280	Bartłomiej Latosiński		2,30	średnia	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2613		
			gmina	2613042		
			numer działki	45		
		numer obrębu geodezyjnego	0011 - Skociszewy			
4	144,090	Adam Robak		1,90	średnia	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2613		
			gmina	2613022		
			numer działki	154; 168		
		numer obrębu geodezyjnego	0022 - Wojciechów			

5	217,550	Marian Ptak		3,94	średnia	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2613		
			gmina	2613012		
			numer działki	138		
numer obrębu geodezyjnego			0020 - Pilczyca			
6	760,860	Agata Ligęza		13,78	średnia	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2613		
			gmina	2613022		
			numer działki	obręb nr: 0010 - Kozia Wieś (działki: 2327); obręb nr: 0016 - Oleszno (działki: 1351; 2445; 2477; 2481; 2480; 101; 1351; 1352; 1353);		
numer obrębu geodezyjnego			0010 - Kozia Wieś; 0016 - Oleszno			
7	1 142,830	Sławomir Galarczyk		13,46	średnia	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2613		
			gmina	2613012		
			numer działki	obręb nr 0014 - Komorniki (działki: 432; 433; 424; 447); obręb nr 0008 - Januszewice (działka: 126; 132/1; 100; 29).		
numer obrębu geodezyjnego			0014 - Komorniki; 0008 - Januszewice			
8	445,160	Adam Robak		5,87	średnia	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2604		
			gmina	2604082		
			numer działki	343/3; 344; 345; 424; 583; 584; 1229; 1231.		
numer obrębu geodezyjnego			0010 - Ewelinów			

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
odwadnianie

Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych		Oznaczona najniższa wartość	Oznaczona najwyższa wartość	Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku		
Odczyn pH		7,100	7,100	7,100		
Zawartość suchej masy [%]		19,300	19,300	19,300		
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]		39,000	39,000	39,000		
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]		1,920	1,920	1,920		
w tym: azotu atomowego [% s.m.]		0,190	0,190	0,190		
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]		0,750	0,750	0,750		
Zawartość wapnia [% s.m.]		3,550	3,550	3,550		
Zawartość magnezu [% s.m.]		0,350	0,350	0,350		
Liczba żywych jaj pasożytów		0	0	0		
Ołów [mg/kg s.m.]		36,700	36,700	36,700		
Kadm [mg/kg s.m.]		0,460	0,460	0,460		
Chrom [mg/kg s.m.]		24,500	24,500	24,500		
Miedź [mg/kg s.m.]		89,600	89,600	89,600		
Nikiel [mg/kg s.m.]		22,100	22,100	22,100		
Rtęć [mg/kg s.m.]		0,14	0,140	0,140		
Cynk [mg/kg s.m.]		1 140,000	1 140,000	1 140,000		
Postać komunalnych osadów ściekowych		płynna [tak/nie] nie	ziemista [tak/nie] tak	mazista [tak/nie] nie		
Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]		1.600	Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]	0.309		
Lp.	Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych	Posiadacz odpadów	Adres	Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]	Typ gleby	Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych
1	1,600	RSP "Nowe Życie" Przewody		1,00	średnia	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2602		
			gmina	2602092		
			numer działki	314		
		numer obrębu geodezyjnego	0030 Przewody			

Wytwórca komunalnych osadów ściekowych Gmina Wojciechowice			Adres		
Telefon/faks	015 86 18 281				
REGON	830410037				
NIP	8631540230				
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 ociekowych

Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych		Oznaczona najniższa wartość	Oznaczona najwyższa wartość	Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku		
Odczyn pH		8,400	8,400	8,400		
Zawartość suchej masy [%]		58,300	58,300	58,300		
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]		63,200	63,200	63,200		
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]		4,680	4,680	4,680		
w tym: azotu atomowego [% s.m.]		0,789	0,789	0,789		
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]		1,630	1,630	1,630		
Zawartość wapnia [% s.m.]		3,610	3,610	3,610		
Zawartość magnezu [% s.m.]		0,698	0,698	0,698		
Liczba żywych jaj pasożytów		0	0	0		
Ołów [mg/kg s.m.]		19,000	19,000	19,000		
Kadm [mg/kg s.m.]		1,180	1,180	1,180		
Chrom [mg/kg s.m.]		21,100	21,100	21,100		
Miedź [mg/kg s.m.]		116,000	116,000	116,000		
Nikiel [mg/kg s.m.]		13,400	13,400	13,400		
Rtęć [mg/kg s.m.]		0,32	0,320	0,320		
Cynk [mg/kg s.m.]		1 030,000	1 030,000	1 030,000		
Postać komunalnych osadów ściekowych		płynna [tak/nie] nie	ziemista [tak/nie] nie	mazista [tak/nie] tak		
Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]		4.300	Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]	2.510		
Lp.	Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych	Posiadacz odpadów	Adres	Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]	Typ gleby	Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych
1	1,000	Gmina Wojciechowice		1,00	ciężka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2606		
			gmina	2606082		
			numer działki	270/3		
			numer obrębu geodezyjnego	0005 Jasice		

Wytwórca komunalnych osadów ściekowych Zakład Komunalny w Pierzchnicy Sp. z o.o.			Adres 26-015 Pierzchnica, ul. Kielecka 20		
Telefon/faks	041 35382015				
REGON	260674174				
NIP	6572793996				
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, higienizacja

Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych		Oznaczona najniższa wartość	Oznaczona najwyższa wartość	Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku		
Odczyn pH		10,800	12,000	11,400		
Zawartość suchej masy [%]		10,000	18,700	14,350		
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]		36,000	52,000	44,000		
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]		3,500	4,600	4,050		
w tym: azotu atomowego [% s.m.]		0,050	0,050	0,050		
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]		0,940	1,800	1,370		
Zawartość wapnia [% s.m.]		13,000	15,000	14,000		
Zawartość magnezu [% s.m.]		0,230	0,370	0,300		
Liczba żywych jaj pasożytów		0	0	0		
Ołów [mg/kg s.m.]		4,700	6,100	5,400		
Kadm [mg/kg s.m.]		0,340	0,520	0,430		
Chrom [mg/kg s.m.]		4,900	5,200	5,050		
Miedź [mg/kg s.m.]		39,000	47,000	43,000		
Nikiel [mg/kg s.m.]		3,300	3,600	3,450		
Rtęć [mg/kg s.m.]		0,10	0,100	0,100		
Cynk [mg/kg s.m.]		356,000	383,000	369,500		
Postać komunalnych osadów ściekowych		płynna [tak/nie] nie	ziemista [tak/nie] tak	mazista [tak/nie] nie		
Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]		20.800	Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]	2.971		
Lp.	Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych	Posiadacz odpadów	Adres	Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]	Typ gleby	Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych
1	3,340	ZUK Celiny Sp. z o.o.	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	0,05	lekka	2
			województwo	26		
			powiat	2604		
			gmina	2604043		
			numer działki	1/16		
		numer obrębu geodezyjnego		0017 - Przededworze		
2	5,020	ZUK Celiny Sp. z o.o.	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	0,06	lekka	2
			województwo	26		
			powiat	2604		
			gmina	2604043		
			numer działki	1/16		
		numer obrębu geodezyjnego		0017 - Przededworze		
3	4,720	ZUK Celiny Sp. z o.o.	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	0,06	lekka	2
			województwo	26		
			powiat	2604		
			gmina	2604043		
			numer działki	1/16		
		numer obrębu geodezyjnego		0017 - Przededworze		
4	3,900	ZUK Celiny Sp. z o.o.	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	0,03	lekka	2
			województwo	26		
			powiat	2604		
			gmina	2604043		
			numer działki	1/16		
		numer obrębu geodezyjnego		0017 - Przededworze		
5	4,640	ZUK Celiny Sp. z o.o.	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	0,06	lekka	2
			województwo	26		
			powiat	2604		
			gmina	2604043		
			numer działki	1/16		
		numer obrębu geodezyjnego		0017 - Przededworze		

Wytwórca komunalnych osadów ściekowych Włoszczowski Zakład Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.				Adres		
Telefon/faks		041 39 43 680				
REGON		260733356				
NIP		6090071419				
Decyzja w zakresie gospodarki odpadami		Znak decyzji	Data wydania	Termin ważności	Organ wydający	
				od:		
				do:		
Rodzaj obróbki komunalnych osadów sieciowych przeprowadzonej przez ich wytwórcę stabilizacja osadu z higienizacją						
Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych		Oznaczona najniższa wartość		Oznaczona najwyższa wartość		Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku
Odczyn pH		12,400		13,000		12,600
Zawartość suchej masy [%]		40,900		54,200		48,567
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]		6,700		11,700		8,867
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]		0,420		1,100		0,753
w tym: azotu atomowego [% s.m.]		0,050		0,050		0,050
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]		0,130		0,550		0,327
Zawartość wapnia [% s.m.]		41,000		47,000		44,667
Zawartość magnezu [% s.m.]		0,170		0,230		0,210
Liczba żywych jaj pasożytów		0		0		0
Ołów [mg/kg s.m.]		1,000		1,000		1,000
Kadm [mg/kg s.m.]		0,100		0,290		0,223
Chrom [mg/kg s.m.]		0,300		6,200		3,733
Miedź [mg/kg s.m.]		13,000		42,000		27,667
Nikiel [mg/kg s.m.]		12,000		68,000		48,333
Rtęć [mg/kg s.m.]		0,10		0,100		0,100
Cynk [mg/kg s.m.]		37,000		74,000		61,667
Postać komunalnych osadów ściekowych		płynna [tak/nie] nie		ziemista [tak/nie] tak		mazista [tak/nie] tak
Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]		746.018		Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]		315.057
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	Paweł Majewski		1,49	lekka	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2613		
			gmina	2613012		
			numer działki	19/2		
numer obrębu geodezyjnego			0005 - Ciemiętniki			
2	16,000	Edward Gładys		1,10	lekka	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2613		
			gmina	2613063		
			numer działki	1574		
numer obrębu geodezyjnego			0013 - Kurzelów			
3	16,000	Edward Gładys		0,85	lekka	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2613		
			gmina	2613063		
			numer działki	1586		
numer obrębu geodezyjnego			0013 - Kurzelów			

4	8,500	Edward Gładys		0,54	lekka	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2613		
			gmina	2613063		
			numer działki	1137		
numer obrębu geodezyjnego			0013 - Kurzelów			
5	80,000	Andrzej Ziółkowski		4,52	lekka	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2613		
			gmina	2613063		
			numer działki	539		
numer obrębu geodezyjnego			0005 - Danków Duży			
6	68,000	Andrzej Ziółkowski		4,16	lekka	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2613		
			gmina	2613063		
			numer działki	549		
numer obrębu geodezyjnego			0005 - Danków Duży			
7	52,000	Adam Kochanowski		2,40	lekka	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2613		
			gmina	2613063		
			numer działki	70		
numer obrębu geodezyjnego			0010 - Jeżowice			
8	45,000	Paweł Majewski		1,81	lekka	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2613		
			gmina	2613012		
			numer działki	19/1		
numer obrębu geodezyjnego			0005 - Ciemiętniki			
9	16,000	Władysław Dymek		0,83	lekka	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2613		
			gmina	2613063		
			numer działki	1143/1		
numer obrębu geodezyjnego			0013 - Kurzelów			
10	18,000	Władysław Dymek		1,00	lekka	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2613		
			gmina	2613063		
			numer działki	1429		
numer obrębu geodezyjnego			0013 - Kurzelów			
11	7,500	Paweł Majewski		0,44	lekka	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2613		
			gmina	2613012		
			numer działki	20/2		
numer obrębu geodezyjnego			0005 - Ciemiętniki			
12	15,000	Edward Gładys		0,67	lekka	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2613		
			gmina	2613063		
			numer działki	2038		
numer obrębu geodezyjnego			0013 - Kurzelów			

Wytwórca komunalnych osadów ściekowych ZAKŁAD PRZETWÓRSTWA OWOCÓW I WARZYW "POLKON" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ				Adres		
Telefon/faks						
REGON		260698878				
NIP		8641950248				
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						
Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych		Oznaczona najniższa wartość		Oznaczona najwyższa wartość		Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku
Odczyn pH		7,700		7,700		7,700
Zawartość suchej masy [%]		11,100		11,100		11,100
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]		61,500		61,500		61,500
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]		5,500		5,500		5,500
w tym: azotu atomowego [% s.m.]		0,030		0,030		0,030
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]		0,200		0,200		0,200
Zawartość wapnia [% s.m.]		1,060		1,060		1,060
Zawartość magnezu [% s.m.]		0,270		0,270		0,270
Liczba żywych jaj pasożytów		0		0		0
Ołów [mg/kg s.m.]		5,000		5,000		5,000
Kadm [mg/kg s.m.]		0,500		0,500		0,500
Chrom [mg/kg s.m.]		12,400		12,400		12,400
Miedź [mg/kg s.m.]		27,200		27,200		27,200
Nikiel [mg/kg s.m.]		6,670		6,670		6,670
Rtęć [mg/kg s.m.]		0,25		0,250		0,250
Cynk [mg/kg s.m.]		51,200		51,200		51,200
Postać komunalnych osadów ściekowych		płynna [tak/nie] nie		ziemista [tak/nie] tak		mazista [tak/nie] nie
Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]		252.000		Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]		2.800
Lp.	Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych	Posiadacz odpadów	Adres	Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]	Typ gleby	Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych
1	140,000	Ewa Trojanowicz		13,23	średnia	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2609		
			gmina	2609062		
			numer działki	158/8		
			numer obrębu geodezyjnego	17 - Zdanów		

Wytwórca komunalnych osadów ściekowych Zakład Usług Komunalnych w Daleszycach Sp. z o. o.				Adres		
Telefon/faks		041 3072021				
REGON		260460763				
NIP		6572883110				
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						
Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych		Oznaczona najniższa wartość	Oznaczona najwyższa wartość		Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku	
Odczyn pH		6,200	7,700		6,950	
Zawartość suchej masy [%]		12,500	14,300		13,400	
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]		74,500	77,000		75,750	
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]		6,100	6,800		6,450	
w tym: azotu atomowego [% s.m.]		0,130	0,240		0,180	
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]		1,400	1,900		1,680	
Zawartość wapnia [% s.m.]		1,800	3,400		2,600	
Zawartość magnezu [% s.m.]		0,380	0,440		0,410	
Liczba żywych jaj pasożytów		0	0		0	
Ołów [mg/kg s.m.]		10,000	19,000		14,500	
Kadm [mg/kg s.m.]		0,600	0,790		0,690	
Chrom [mg/kg s.m.]		11,000	26,000		18,500	
Miedź [mg/kg s.m.]		60,000	105,000		82,500	
Nikiel [mg/kg s.m.]		7,500	10,000		8,750	
Rtęć [mg/kg s.m.]		0,10	0,280		0,190	
Cynk [mg/kg s.m.]		708,000	1 583,000		1 145,500	
Postać komunalnych osadów ściekowych		płynna [tak/nie]	ziemista [tak/nie]		mazista [tak/nie]	
		nie	nie		tak	
Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]		985.500	Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]		130.670	
Lp.	Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych	Posiadacz odpadów	Adres	Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]	Typ gleby	Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych
1	162,000	PHU ZIELIŃSKI Zbigniew Zieliński		0,46	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2604		
			gmina	2604162		
			numer działki	453		
numer obrębu geodezyjnego			0011 - Mędrów			
2	384,700	PHU ZIELIŃSKI Zbigniew Zieliński		1,10	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2604		
			gmina	2604162		
			numer działki	310		
numer obrębu geodezyjnego			0004 - Dębno			

3	175,500	PHU ZIELIŃSKI Zbigniew Zieliński		0,57	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2604		
			gmina	2604162		
			numer działki	63		
		numer obrębu geodezyjnego	0010 - Lipiny			
4	51,800	PHU ZIELIŃSKI Zbigniew Zieliński		0,17	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2604		
			gmina	2604162		
			numer działki	10/5		
		numer obrębu geodezyjnego	0010 Lipiny			

Wytwórca komunalnych osadów ściekowych Gmina Bogoria				Adres		
---	--	--	--	-------	--	--

Telefon/faks	015 867 40 86				
--------------	---------------	--	--	--	--

REGON	330409637				
-------	-----------	--	--	--	--

NIP	3661603248				
-----	------------	--	--	--	--

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

			od:		
			do:		

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

Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych	Oznaczona najniższa wartość	Oznaczona najwyższa wartość	Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku
Odczyn pH	12,200	12,500	12,350
Zawartość suchej masy [%]	16,700	22,400	19,550
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]	26,900	44,600	35,750
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]	1,820	2,890	2,360
w tym: azotu atomowego [% s.m.]	0,100	0,130	0,120
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]	0,910	1,440	1,180
Zawartość wapnia [% s.m.]	16,700	25,200	21,000
Zawartość magnezu [% s.m.]	0,540	0,560	0,550
Liczba żywych jaj pasożytów	0	0	0
Ołów [mg/kg s.m.]	10,700	13,800	12,250
Kadm [mg/kg s.m.]	0,250	0,370	0,310
Chrom [mg/kg s.m.]	8,670	14,400	11,540
Miedź [mg/kg s.m.]	59,200	110,000	84,600
Nikiel [mg/kg s.m.]	7,340	9,620	8,480
Rtęć [mg/kg s.m.]	0,10	0,120	0,110
Cynk [mg/kg s.m.]	382,000	559,000	470,500

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

Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]	158.600	Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]	31.000
---	---------	--	--------

Lp.	Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych	Posiadacz odpadów	Adres	Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]	Typ gleby	Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych
-----	--	-------------------	-------	---	-----------	--

1	79,300	Czesław Dzedzic		1,13	średnia	2
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2612		
			gmina	2612012		
			numer działki	76; 371; 537		
numer obrębu geodezyjnego			0001 - Bogoria			
2	87,700	Czesław Dzedzic		2,63	średnia	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2612		
			gmina	2612012		
			numer działki	45; 101; 109; 303; 333/3		
numer obrębu geodezyjnego			0037- Zimnowoda			

Wytwórca komunalnych osadów ściekowych Gmina Szydłów		Adres			
---	--	-------	--	--	--

Telefon/faks	041 35-45-125				
--------------	---------------	--	--	--	--

REGON	291010814				
-------	-----------	--	--	--	--

NIP	8661608398				
-----	------------	--	--	--	--

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

			od:		
			do:		

Rodzaj obróbki komunalnych osadów sieciowych przeprowadzonej przez ich wytwórcę
przesypywanie wapnem

Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych	Oznaczona najniższa wartość	Oznaczona najwyższa wartość	Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku
Odczyn pH	7,400	8,100	7,700
Zawartość suchej masy [%]	13,300	47,000	30,100
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]	62,300	74,100	68,200
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]	6,550	7,600	7,100
w tym: azotu atomowego [% s.m.]	0,460	0,770	0,600
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]	1,050	1,860	1,400
Zawartość wapnia [% s.m.]	2,380	2,790	2,600
Zawartość magnezu [% s.m.]	0,290	0,350	0,300
Liczba żywych jaj pasożytów	0	0	0
Ołów [mg/kg s.m.]	21,500	21,800	21,600
Kadm [mg/kg s.m.]	0,050	1,690	0,900
Chrom [mg/kg s.m.]	14,800	18,800	16,800
Miedź [mg/kg s.m.]	171,000	1 671,000	921,000
Nikiel [mg/kg s.m.]	8,850	15,100	12,000
Rtęć [mg/kg s.m.]	0,05	0,240	0,145
Cynk [mg/kg s.m.]	879,000	1 648,000	1 263,000

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

Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]	1.000	Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]	0.300
--	-------	---	-------

Lp.	Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych	Posiadacz odpadów	Adres	Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]	Typ gleby	Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych
-----	--	-------------------	-------	---	-----------	--

1	0,500	Iwona i Zbigniew Zielińscy		0,01	średnia	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2604		
			gmina	2604162		
			numer działki	1147		
		numer obrębu geodezyjnego	0028 Życiny			
2	0,700	Iwona i Zbigniew Zielińscy		0,01	średnia	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2604		
			gmina	2604162		
			numer działki	1147		
		numer obrębu geodezyjnego	0028 Życiny			

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
stabilizacja tlenowa, odwadnianie na wirówce oraz higienizacja wapnem hydratyzowanym

Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych	Oznaczona najniższa wartość	Oznaczona najwyższa wartość	Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku
Odczyn pH	6,800	6,800	6,800
Zawartość suchej masy [%]	21,000	21,000	21,000
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]	82,000	82,000	82,000
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]	3,300	3,300	3,300
w tym: azotu atomowego [% s.m.]	0,200	0,200	0,200
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]	1,600	1,600	1,600
Zawartość wapnia [% s.m.]	1,200	1,200	1,200
Zawartość magnezu [% s.m.]	0,450	0,450	0,450
Liczba żywych jaj pasożytów	0	0	0
Ołów [mg/kg s.m.]	15,000	19,000	17,000
Kadm [mg/kg s.m.]	0,250	0,250	0,250
Chrom [mg/kg s.m.]	16,000	16,000	16,000
Miedź [mg/kg s.m.]	92,000	92,000	92,000
Nikiel [mg/kg s.m.]	6,800	6,800	6,800
Rtęć [mg/kg s.m.]	0,15	0,150	0,150
Cynk [mg/kg s.m.]	721,000	721,000	721,000

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

Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]	60.000	Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]	12.600
--	--------	---	--------

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	Tomasz Białek		2,78	średnia	2
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2611		
			gmina	2611042		
			numer działki	339		
numer obrębu geodezyjnego			0031 - Tarczek			
2	30,000	Bogusław Wojteczek		3,17	średnia	2
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2611		
			gmina	2611042		
			numer działki	349		
numer obrębu geodezyjnego			0031 - Tarczek			

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 beztlenowa, odwadnianie 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	12,300	12,500	12,400
Zawartość suchej masy [%]	15,900	22,100	19,600
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]	41,100	52,300	45,300
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]	3,490	4,400	3,900
w tym: azotu atomowego [% s.m.]	0,430	0,990	0,670
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]	0,570	1,060	0,830
Zawartość wapnia [% s.m.]	7,910	12,000	10,270
Zawartość magnezu [% s.m.]	0,150	0,260	0,220
Liczba żywych jaj pasożytów	0	0	0
Ołów [mg/kg s.m.]	14,000	32,000	20,700
Kadm [mg/kg s.m.]	0,050	2,000	0,910
Chrom [mg/kg s.m.]	13,100	18,100	14,800
Miedź [mg/kg s.m.]	119,000	140,000	130,000
Nikiel [mg/kg s.m.]	10,400	15,600	12,600
Rtęć [mg/kg s.m.]	0,48	3,940	4,940
Cynk [mg/kg s.m.]	448,000	779,000	657,000

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

Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]	1,570.000	Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]	307.700
---	-----------	--	---------

Lp.	Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych	Posiadacz odpadów	Adres	Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]	Typ gleby	Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych
-----	--	-------------------	-------	---	-----------	--

1	350,000	Ewa Płachta i Marek Płachta		10,13	średnia	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2608		
			gmina	2608022		
			numer działki	346; 347; 349; 350; 351; 360; 359/1		
		numer obrębu geodezyjnego	0017 - Włoszczowice			
2	830,000	Ewa i Marek Płachta		24,98	średnia	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2608		
			gmina	2608022		
			numer działki	369; 370; 313; 314; 315; 323		
		numer obrębu geodezyjnego	0009 - Kliszów			
3	150,000	Krzysztof Słonina, Katarzyna Słonina	Górki, 25, 28-404 Kije	3,87	średnia	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2608		
			gmina	2608022		
			numer działki	144/2		
		numer obrębu geodezyjnego	0011 - Lipnik			
4	230,000	Krzysztof Słonina, Katarzyna Słonina		6,23	średnia	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2608		
			gmina	2608022		
			numer działki	380; 381		
		numer obrębu geodezyjnego	0018 - Wola Żydowska			

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	
			od: do:		

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		5,100	5,200	5,160		
Zawartość suchej masy [%]		42,300	47,200	44,880		
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]		90,300	94,400	92,350		
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]		1,100	1,300	1,200		
w tym: azotu atomowego [% s.m.]		0,050	0,050	0,050		
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]		0,130	0,130	0,130		
Zawartość wapnia [% s.m.]		1,200	1,200	1,200		
Zawartość magnezu [% s.m.]		0,050	0,050	0,050		
Liczba żywych jaj pasożytów		0	0	0		
Ołów [mg/kg s.m.]		0,012	0,012	0,012		
Kadm [mg/kg s.m.]		0	0	0		
Chrom [mg/kg s.m.]		0,014	0,014	0,014		
Miedź [mg/kg s.m.]		0,057	0,057	0,057		
Nikiel [mg/kg s.m.]		0,003	0,003	0,003		
Rtęć [mg/kg s.m.]		0	0	0		
Cynk [mg/kg s.m.]		0,263	0,263	0,263		
Postać komunalnych osadów ściekowych		płynna [tak/nie] nie	ziemista [tak/nie] nie	mazista [tak/nie] tak		
Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]		23.170	Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]	10.220		
Lp.	Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych	Posiadacz odpadów	Adres	Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]	Typ gleby	Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych
1	23,170	Zdzisław Schabek		1,88	lekka	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2604		
			gmina	2604112		
			numer działki	617/4		
			numer obrębu geodezyjnego	17 Straszów		

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
 prasowanie, odsączanie, kompostowanie

Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych		Oznaczona najniższa wartość	Oznaczona najwyższa wartość	Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku		
Odczyn pH		6,200	12,100	10,200		
Zawartość suchej masy [%]		14,400	63,100	34,600		
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]		26,600	90,000	59,170		
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]		1,200	5,430	2,980		
w tym: azotu atomowego [% s.m.]		0,100	0,520	0,280		
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]		0,360	1,300	0,680		
Zawartość wapnia [% s.m.]		1,410	6,920	10,980		
Zawartość magnezu [% s.m.]		0,120	0,530	0,330		
Liczba żywych jaj pasożytów		0	0	0		
Ołów [mg/kg s.m.]		2,500	7,440	5,590		
Kadm [mg/kg s.m.]		0,250	0,550	0,350		
Chrom [mg/kg s.m.]		6,220	18,500	10,880		
Miedź [mg/kg s.m.]		28,100	89,700	47,600		
Nikiel [mg/kg s.m.]		5,470	15,200	9,160		
Rtęć [mg/kg s.m.]		0,03	0,180	0,092		
Cynk [mg/kg s.m.]		173,000	665,000	359,660		
Postać komunalnych osadów ściekowych		płynna [tak/nie] nie	ziemista [tak/nie] tak	mazista [tak/nie] nie		
Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]		84.740	Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]	20.250		
Lp.	Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych	Posiadacz odpadów	Adres	Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]	Typ gleby	Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych
1	13,600	Piotr Kalita		4,00	ciężka	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2601		
			gmina	2601052		
			numer działki	22; 23; 504		
numer obrębu geodezyjnego			0017 - Zborów			
2	11,000	Jarosław Zębala		1,70	ciężka	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2601		
			gmina	2601052		
			numer działki	431; 432; 433		
numer obrębu geodezyjnego			0012 - Włosnowice			
3	60,140	Agnieszka Pałys-Chmura		3,77	ciężka	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2601		
			gmina	2601052		
			numer działki	511/2; 511/3		
numer obrębu geodezyjnego			0007 - Solec-Zdrój			

Wytwórca komunalnych osadów ściekowych Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Zawichoście			Adres		
Telefon/faks	8364634				
REGON	001048670				
NIP	8641023157				
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 osadu						
Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych	Oznaczonej najniższej wartości	Oznaczonej najwyższej wartości	Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku			
Odczyn pH	10,100	12,300	11,200			
Zawartość suchej masy [%]	19,300	20,400	19,850			
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]	44,800	49,600	47,200			
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]	2,910	3,060	2,980			
w tym: azotu atomowego [% s.m.]	0,160	0,180	0,170			
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]	0,850	1,200	1,020			
Zawartość wapnia [% s.m.]	12,100	14,600	13,350			
Zawartość magnezu [% s.m.]	0,370	0,510	0,440			
Liczba żywych jaj pasożytów	0	0	0			
Ołów [mg/kg s.m.]	6,600	12,000	9,300			
Kadm [mg/kg s.m.]	0,250	1,630	0,940			
Chrom [mg/kg s.m.]	4,200	12,100	8,100			
Miedź [mg/kg s.m.]	82,400	145,000	113,700			
Nikiel [mg/kg s.m.]	8,150	10,500	9,320			
Rtęć [mg/kg s.m.]	0,11	0,260	0,180			
Cynk [mg/kg s.m.]	536,000	912,000	724,000			
Postać komunalnych osadów ściekowych	płynna [tak/nie]	ziemista [tak/nie]	mazista [tak/nie]			
	nie	tak	nie			
Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]	15.600	Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]	2.950			
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	Krzysztof Skorek		1,20	średnia	2
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2609		
			gmina	2609093		
			numer działki	191		
			numer obrębu geodezyjnego	0010- Piotrowice		
2	7,500	Krzysztof Skorek		1,30	średnia	2
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2609		
			gmina	2609093		
			numer działki	1461/1		
			numer obrębu geodezyjnego	0008- Linów		

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	
			od:		
			do:		

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		7,500	7,500	7,500		
Zawartość suchej masy [%]		19,800	19,800	19,800		
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]		41,700	41,700	41,700		
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]		1,800	1,800	1,800		
w tym: azotu atomowego [% s.m.]		1,310	1,310	1,310		
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]		0,720	0,720	0,720		
Zawartość wapnia [% s.m.]		10,400	10,400	10,400		
Zawartość magnezu [% s.m.]		0,360	0,360	0,360		
Liczba żywych jaj pasożytów		0	0	0		
Ołów [mg/kg s.m.]		8,020	8,020	8,020		
Kadm [mg/kg s.m.]		0,260	0,260	0,260		
Chrom [mg/kg s.m.]		18,100	18,100	18,100		
Miedź [mg/kg s.m.]		42,900	42,900	42,900		
Nikiel [mg/kg s.m.]		11,700	11,700	11,700		
Rtęć [mg/kg s.m.]		0,03	0,013	0,013		
Cynk [mg/kg s.m.]		230,000	230,000	230,000		
Postać komunalnych osadów ściekowych		płynna [tak/nie] nie	ziemista [tak/nie] nie	mazista [tak/nie] tak		
Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]		125.000	Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]	25.000		
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	Jan Kiliański		3,08	średnia	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2609		
			gmina	2609022		
			numer działki	95/1; 96/2		
			numer obrębu geodezyjnego	0010 - Góry Wysokie		

Wytwórca komunalnych osadów ściekowych PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUG KOMUNALNYCH ŁAGÓW Sp. z o.o.			Adres		
Telefon/faks		530 385 453			
REGON		362649786			
NIP		6572919724			
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 w kontenerze

Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych		Oznaczona najniższa wartość	Oznaczona najwyższa wartość	Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku		
Odczyn pH		11,200	11,900	11,550		
Zawartość suchej masy [%]		14,600	17,300	15,950		
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]		65,500	66,800	66,650		
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]		4,100	5,000	4,050		
w tym: azotu atomowego [% s.m.]		0,050	0,050	0,050		
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]		0,760	1,100	0,930		
Zawartość wapnia [% s.m.]		7,000	8,000	7,500		
Zawartość magnezu [% s.m.]		0,310	0,660	0,485		
Liczba żywych jaj pasożytów		0	0	0		
Ołów [mg/kg s.m.]		28,000	35,000	31,500		
Kadm [mg/kg s.m.]		0,620	0,920	0,770		
Chrom [mg/kg s.m.]		6,100	8,100	7,100		
Miedź [mg/kg s.m.]		46,000	72,000	59,000		
Nikiel [mg/kg s.m.]		0,400	5,800	3,100		
Rtęć [mg/kg s.m.]		0,12	0,240	0,180		
Cynk [mg/kg s.m.]		437,000	641,000	539,000		
Postać komunalnych osadów ściekowych		płynna [tak/nie] nie	ziemista [tak/nie] nie	mazista [tak/nie] tak		
Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]		208.400	Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]	34.210		
Lp.	Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych	Posiadacz odpadów	Adres	Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]	Typ gleby	Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych
1	160,080	Teresa Kowalik		0,48	średnia	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2604		
			gmina	2604162		
			numer działki	208		
			numer obrębu geodezyjnego	0020 - Rembów		

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	
				od: do:		

Rodzaj obróbki komunalnych osadów ściekowych przeprowadzonej przez ich wytwórcę
fermentacja, odwodnienie, higienizacja

Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych		Oznaczona najniższa wartość	Oznaczona najwyższa wartość	Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku		
Odczyn pH		6,500	10,900	8,120		
Zawartość suchej masy [%]		17,100	28,800	21,340		
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]		52,600	66,400	59,680		
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]		3,300	5,200	4,230		
w tym: azotu atomowego [% s.m.]		0,070	0,480	0,250		
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]		1,500	2,800	2,210		
Zawartość wapnia [% s.m.]		3,400	15,000	7,590		
Zawartość magnezu [% s.m.]		0,510	0,890	0,620		
Liczba żywych jaj pasożytów		0	0	0		
Ołów [mg/kg s.m.]		29,000	47,000	34,080		
Kadm [mg/kg s.m.]		0,390	4,000	2,050		
Chrom [mg/kg s.m.]		26,000	296,000	81,330		
Miedź [mg/kg s.m.]		130,000	188,000	155,670		
Nikiel [mg/kg s.m.]		0,400	23,000	14,150		
Rtęć [mg/kg s.m.]		0,37	0,630	0,480		
Cynk [mg/kg s.m.]		890,000	1 276,000	1 011,830		
Postać komunalnych osadów ściekowych		płynna [tak/nie] nie	ziemista [tak/nie] tak	mazista [tak/nie] nie		
Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]		6,460.800	Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]	1,376.470		
Lp.	Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych	Posiadacz odpadów	Adres	Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]	Typ gleby	Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych
1	39,060	Mariusz Boleń	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26	
				powiat	2607	
				gmina	2607043	
				numer działki	89	
				numer obrębu geodezyjnego	0018 - Stoki Stare	
2	142,180	Mariusz Boleń	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26	
				powiat	2607	
				gmina	2607043	
				numer działki	88/2	
				numer obrębu geodezyjnego	0018 - Stoki Stare	
3	25,470	Mariusz Boleń	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26	
				powiat	2607	
				gmina	2607043	
				numer działki	395	
				numer obrębu geodezyjnego	0004 - Buszkowice	
4	120,310	Mariusz Boleń	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26	
				powiat	2607	
				gmina	2607043	
				numer działki	393	
				numer obrębu geodezyjnego	0004 - Buszkowice	
5	504,620	Mariusz Boleń	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26	
				powiat	2607	
				gmina	2607043	
				numer działki	403	
				numer obrębu geodezyjnego	0015 - Ruda Kościelna	

6	258,770	Robert Heba		2,95	średnia	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26			
		powiat	2607			
		gmina	2607043			
		numer działki	785			
numer obrębu geodezyjnego		0009 - Jastków				
7	112,500	Mariusz Boleń		0,72	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26			
		powiat	2607			
		gmina	2607043			
		numer działki	394			
numer obrębu geodezyjnego		0004 - Buszkowice				
8	183,000	Ewelina Gołon		0,92	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26			
		powiat	2607			
		gmina	2607022			
		numer działki	210/2			
numer obrębu geodezyjnego		0013 - Wólka Trzemecka				
9	98,300	Mariusz Boleń		0,45	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26			
		powiat	2607			
		gmina	2607043			
		numer działki	409			
numer obrębu geodezyjnego		0015 - Ruda Kościelna				
10	220,630	Mariusz Boleń		1,01	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26			
		powiat	2607			
		gmina	2607043			
		numer działki	256			
numer obrębu geodezyjnego		0001 - Boria				
11	393,750	Mariusz Boleń		1,75	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26			
		powiat	2607			
		gmina	2607043			
		numer działki	96			
numer obrębu geodezyjnego		0018 - Stoki Stare				
12	78,120	Mariusz Boleń		0,50	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26			
		powiat	2607			
		gmina	2607043			
		numer działki	88/1			
numer obrębu geodezyjnego		0018 - Stoki Stare				
13	6,250	Mariusz Boleń		0,04	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26			
		powiat	2607			
		gmina	2607043			
		numer działki	16			
numer obrębu geodezyjnego		0018 - Stoki Stare				
14	248,300	Mariusz Boleń		1,14	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26			
		powiat	2607			
		gmina	2607043			
		numer działki	404			
numer obrębu geodezyjnego		0015 - Rudka Kościelna				
15	187,500	Mariusz Boleń		1,20	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26			
		powiat	2607			
		gmina	2607043			
		numer działki	90			
numer obrębu geodezyjnego		0018 - Stoki Stare				

16	220,630	Mariusz Boleń		1,01	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26			
		powiat	2607			
		gmina	2607043			
		numer działki	258			
numer obrębu geodezyjnego	0001 - Boria					
17	294,900	Mariusz Boleń		1,35	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26			
		powiat	2607			
		gmina	2607043			
		numer działki	410			
numer obrębu geodezyjnego	0015 - Ruda Kościelna					
18	274,500	Mariusz Boleń		1,22	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26			
		powiat	2607			
		gmina	2607043			
		numer działki	131			
numer obrębu geodezyjnego	0018 - Stoki Stare					
19	111,660	Mariusz Boleń		0,43	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26			
		powiat	2607			
		gmina	2607043			
		numer działki	97			
numer obrębu geodezyjnego	0018 - Stoki Stare					
20	225,000	Mariusz Boleń		1,00	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26			
		powiat	2607			
		gmina	2607043			
		numer działki	130			
numer obrębu geodezyjnego	0018 - Stoki Stare					
21	92,250	Mariusz Boleń		0,41	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26			
		powiat	2607			
		gmina	2607043			
		numer działki	82			
numer obrębu geodezyjnego	0017 - Stoki Małe					
22	105,270	Mariusz Boleń		0,40	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26			
		powiat	2607			
		gmina	2607043			
		numer działki	116/2			
numer obrębu geodezyjnego	0018 - Stoki Stare					
23	180,000	Mariusz Boleń		0,80	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26			
		powiat	2607			
		gmina	2607043			
		numer działki	15			
numer obrębu geodezyjnego	0017 - Stoki Małe					
24	202,680	Mariusz Boleń		1,30	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26			
		powiat	2607			
		gmina	2607043			
		numer działki	89			
numer obrębu geodezyjnego	0018 - Stoki Stare					
25	421,060	Mariusz Boleń		1,60	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26			
		powiat	2607			
		gmina	2607043			
		numer działki	110			
numer obrębu geodezyjnego	0018 - Stoki Stare					

26	78,120	Mariusz Boleń		0,50	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2607		
			gmina	2607043		
			numer działki	544/4		
numer obrębu geodezyjnego			0013 - Podgórze			
27	78,750	Mariusz Boleń		0,35	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2607		
			gmina	2607043		
			numer działki	361		
numer obrębu geodezyjnego			0017 - Stoki Małe			
28	184,450	Mariusz Boleń		0,82	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2607		
			gmina	2607043		
			numer działki	16		
numer obrębu geodezyjnego			0017 - Stoki Małe			
29	106,290	Rajmund Wisowski		1,95	średnia	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2607		
			gmina	2607022		
			numer działki	290		
numer obrębu geodezyjnego			0002 - Bałtów			
30	202,500	Mariusz Boleń		0,90	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2607		
			gmina	2607043		
			numer działki	97		
numer obrębu geodezyjnego			0018 - Stoki Stare			
31	55,260	Mariusz Boleń		0,21	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2607		
			gmina	2607043		
			numer działki	115/2		
numer obrębu geodezyjnego			0018 - Stoki Stare			
32	274,500	Mariusz Boleń		1,22	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2607		
			gmina	2607043		
			numer działki	105/2		
numer obrębu geodezyjnego			0018 - Stoki Stare			
33	114,750	Mariusz Boleń		0,51	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2607		
			gmina	2607043		
			numer działki	83		
numer obrębu geodezyjnego			0017 - Stoki Małe			
34	46,470	Mariusz Boleń		0,30	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2607		
			gmina	2607043		
			numer działki	334		
numer obrębu geodezyjnego			0004 - Buszkowice			
35	105,260	Mariusz Boleń		0,40	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2607		
			gmina	2607043		
			numer działki	109		
numer obrębu geodezyjnego			0018 - Stoki Stare			

36	357,900	Mariusz Boleń		1,36	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2607		
			gmina	2607043		
			numer działki	114		
		numer obrębu geodezyjnego	0018 - Stoki Stare			
37	135,440	Mariusz Boleń		0,62	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2607		
			gmina	2607043		
			numer działki	395		
		numer obrębu geodezyjnego	0004 - Buszkowice			
38	123,430	Mariusz Boleń		0,79	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2607		
			gmina	2607043		
			numer działki	325		
		numer obrębu geodezyjnego	0016 - Stoki Duże			
39	90,000	Mariusz Boleń		0,40	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2607		
			gmina	2607043		
			numer działki	81		
		numer obrębu geodezyjnego	0017 - Stoki Małe			
40	26,020	Ewelina Gołdon		0,13	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2607		
			gmina	2607022		
			numer działki	104; 106		
		numer obrębu geodezyjnego	0013 - Wólka Trzemecka			
41	200,000	Mariusz Boleń		0,76	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2607		
			gmina	2607043		
			numer działki	124		
		numer obrębu geodezyjnego	0018 - Stoki Stare			
42	45,310	Mariusz Boleń		0,29	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2607		
			gmina	2607043		
			numer działki	335		
		numer obrębu geodezyjnego	0004 - Buszkowice			

Wytwórca komunalnych osadów ściekowych Zakład Gospodarki Komunalnej w Chęcinach			Adres		
Telefon/faks	315 10 95				
REGON	290018707				
NIP	6570386784				
Decyzja w zakresie gospodarki odpadami	Znak decyzji	Data wydania	Termin ważności	Organ wydający	
	RO-II.6233.67.201 6.MK	2016-12-21	od: do: 2019-12-20	Starosta Kielecki	

Rodzaj obróbki komunalnych osadów ściekowych przeprowadzonej przez ich wytwórcę
odwadnianie, powierzchniowa higienizacja wapnem hydratyzowanym

Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych		Oznaczona najniższa wartość	Oznaczona najwyższa wartość	Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku		
Odczyn pH		6,800	8,300	7,550		
Zawartość suchej masy [%]		17,200	18,300	17,750		
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]		57,500	60,200	58,850		
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]		0,160	0,200	0,180		
w tym: azotu atomowego [% s.m.]		5,690	5,850	5,770		
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]		1,240	1,180	1,210		
Zawartość wapnia [% s.m.]		3,680	6,960	5,320		
Zawartość magnezu [% s.m.]		0,360	0,480	0,420		
Liczba żywych jaj pasożytów		0	0	0		
Ołów [mg/kg s.m.]		36,900	42,200	39,550		
Kadm [mg/kg s.m.]		1,630	2,020	1,825		
Chrom [mg/kg s.m.]		15,300	21,600	18,450		
Miedź [mg/kg s.m.]		119,000	174,000	146,500		
Nikiel [mg/kg s.m.]		13,900	15,800	14,850		
Rtęć [mg/kg s.m.]		0,19	0,460	0,325		
Cynk [mg/kg s.m.]		504,000	952,000	733,000		
Postać komunalnych osadów ściekowych		płynna [tak/nie] nie	ziemista [tak/nie] tak	mazista [tak/nie] nie		
Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]		345.420	Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]	61.312		
Lp.	Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych	Posiadacz odpadów	Adres	Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]	Typ gleby	Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych
1	158,810	ZUK Celiny Sp. z o.o.		1,88	średnia	5
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2604		
			gmina	2604043		
			numer działki	1/13		
numer obrębu geodezyjnego			0017 Radkowice			
2	186,610	ZUK Celiny Sp. z o.o.		2,21	średnia	5
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2604		
			gmina	2604043		
			numer działki	1/23		
numer obrębu geodezyjnego			0017 Radkowice			

Wytwórca komunalnych osadów ściekowych Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Spółka Gminy z o.o. w Staszowie			Adres	
Telefon/faks	3642641/43			
REGON	330251455			
NIP	3660001412			
Decyzja w zakresie gospodarki odpadami	Znak decyzji	Data wydania	Termin ważności	Organ wydający
	OŚ.6220.1.2014.III A	2014-04-15	od: do: 2024-03-31	Starosta Staszowski

Rodzaj obróbki komunalnych osadów ściekowych przeprowadzonej przez ich wytwórcę
 prasowanie, dozowanie mikroorganizmów "ProBioSanit"

Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych		Oznaczona najniższa wartość	Oznaczona najwyższa wartość	Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku			
Odczyn pH		7,100	7,600	7,300			
Zawartość suchej masy [%]		25,600	41,500	33,100			
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]		58,100	69,100	64,300			
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]		4,800	7,700	6,570			
w tym: azotu atomowego [% s.m.]		0,160	1,870	1,270			
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]		1,190	1,480	1,490			
Zawartość wapnia [% s.m.]		4,560	16,000	8,590			
Zawartość magnezu [% s.m.]		0,300	0,990	0,550			
Liczba żywych jaj pasożytów		0	0	0			
Ołów [mg/kg s.m.]		16,800	30,900	23,100			
Kadm [mg/kg s.m.]		1,780	3,380	2,650			
Chrom [mg/kg s.m.]		8,240	13,500	10,430			
Miedź [mg/kg s.m.]		16,200	26,600	21,600			
Nikiel [mg/kg s.m.]		10,400	14,000	12,300			
Rtęć [mg/kg s.m.]		0,25	0,250	0,250			
Cynk [mg/kg s.m.]		73,000	224,000	131,300			
Postać komunalnych osadów ściekowych		płynna [tak/nie] nie	ziemista [tak/nie] tak	mazista [tak/nie] nie			
Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]		894.300	Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]	296.000			
Lp.	Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych	Posiadacz odpadów	Adres	Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]	Typ gleby	Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych	
1	415,000	M.Radkowski			średnia	1	
			Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych				
			województwo				26
			powiat				2612
			gmina				2612032
numer działki		1115/11					
numer obrębu geodezyjnego		0006 - Oleśnica					
2	106,000	P.Tomporowski			średnia	1	
			Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych				
			województwo				26
			powiat				2612
			gmina				2612012
numer działki		87; 43; 44/2					
numer obrębu geodezyjnego		0010 - Kolonia Bogoria					
3	57,800	J.Bednarczyk	Wiązownica Duża, 223, 28-200 Staszów		średnia	1	
			Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych				
			województwo				26
			powiat				2612
			gmina				2612043
numer działki		2394; 2395; 443, 44					
numer obrębu geodezyjnego		0015 - Suchowola					
4	48,200	M.Góral			średnia	1	
			Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych				
			województwo				26
			powiat				2612
			gmina				2612073
numer działki		239; 375					
numer obrębu geodezyjnego		0030-Wiśniowa Poduchowna					
5	96,600	K.Bednarczyk			średnia	1	
			Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych				
			województwo				26
			powiat				2612
			gmina				2612073
numer działki		1224; 466; 637					
numer obrębu geodezyjnego		0026 - Wiązownica Duża					

2	21,090	PHU ZIELIŃSKI Zbigniew Zieliński		0,16	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2604		
			gmina	2604162		
			numer działki	1		
numer obrębu geodezyjnego			0010 - Lipiny			
3	161,850	PHU ZIELIŃSKI Zbigniew Zieliński		1,26	średnia	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2604		
			gmina	2604162		
			numer działki	2		
numer obrębu geodezyjnego			0010 - Lipiny			

Wytwórca komunalnych osadów ściekowych Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Busku-Zdroju	Adres
--	-------

Telefon/faks	041 378 24 77/4944
--------------	--------------------

REGON	260248572
-------	-----------

NIP	6551935066
-----	------------

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

	OWŚVII.7222.32.2 013	2013-11-26	od: 2013-11-26 do:	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego
--	-------------------------	------------	-----------------------	---

Rodzaj obróbki komunalnych osadów sieciowych przeprowadzonej przez ich wytwórcę
stabilizacja tlenowa, odwodnienie, higienizacja

Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych	Oznaczona najniższa wartość	Oznaczona najwyższa wartość	Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku
Odczyn pH	12,300	13,000	12,600
Zawartość suchej masy [%]	24,400	32,800	28,400
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]	15,700	31,600	21,900
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]	2,400	3,200	2,700
w tym: azotu atomowego [% s.m.]	0,050	0,140	0,060
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]	0,070	1,200	0,720
Zawartość wapnia [% s.m.]	13,000	33,000	24,000
Zawartość magnezu [% s.m.]	0,130	0,450	0,320
Liczba żywych jaj pasożytów	0	0	0
Ołów [mg/kg s.m.]	1,000	14,000	6,200
Kadm [mg/kg s.m.]	0,320	0,530	0,430
Chrom [mg/kg s.m.]	3,300	8,800	8,200
Miedź [mg/kg s.m.]	6,100	69,000	44,000
Nikiel [mg/kg s.m.]	2,600	9,900	4,400
Rtęć [mg/kg s.m.]	0,10	0,140	0,100
Cynk [mg/kg s.m.]	26,000	321,000	185,000

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

Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]	3,160.000	Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]	897.000
---	-----------	--	---------

Lp.	Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych	Posiadacz odpadów	Adres	Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]	Typ gleby	Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych
-----	--	-------------------	-------	---	-----------	--

1	165,340	Jacek Wojciechowski	28-400 Pińczów, ul. Grodziskowa 6/5	3,00	lekka	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2601		
			gmina	2601082		
			numer działki	399		
		numer obrębu geodezyjnego	0011 - Łatanice			
2	111,180	Aldona Szumilas		1,00	lekka	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2601		
			gmina	2601013		
			numer działki	309/1		
		numer obrębu geodezyjnego	0046 - Żerniki Górne			
3	199,960	Krzysztof Malara		0,70	lekka	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2601		
			gmina	2601082		
			numer działki	23/2; 1294; 1324		
		numer obrębu geodezyjnego	0008 - Kobylniki			
4	408,220	Adam Rak		2,00	lekka	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2608		
			gmina	2608043		
			numer działki	133; 134; 70; 69		
		numer obrębu geodezyjnego	0037- Wola Zagojska Górna			
5	191,660	Dawid Solarski		1,29	lekka	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2601		
			gmina	2601013		
			numer działki	342		
		numer obrębu geodezyjnego	0038 - Szaniec			
6	260,060	Elżbieta Prus		1,13	lekka	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2608		
			gmina	2608043		
			numer działki	61; 62		
		numer obrębu geodezyjnego	0035 - Winiary-Gaik			
7	140,440	Jacek Garbacz		1,00	lekka	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2608		
			gmina	2608052		
			numer działki	30		
		numer obrębu geodezyjnego	0008 - Probołowice			
8	201,900	Jarosław Majcher		4,00	lekka	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2608		
			gmina	2608043		
			numer działki	1111/1; 1111/2		
		numer obrębu geodezyjnego	0037 - Wola Zagojska Górna			
9	226,760	Adam Rak		0,39	lekka	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2608		
			gmina	2608043		
			numer działki	1591		
		numer obrębu geodezyjnego	0002 - Chroberz			
10	187,060	Bartłomiej Pitula		1,00	lekka	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2601		
			gmina	2601082		
			numer działki	599		
		numer obrębu geodezyjnego	0003 - Gluzy			

11	450,980	Dawid Solarski		1,60	lekka	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2601		
			gmina	2601013		
			numer działki	267/2		
numer obrębu geodezyjnego			0033 - Skorzów			
12	172,640	Andrzej Pyrz	Wola Zagojska Górna, 53, 28-400 Pińczów	2,36	lekka	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2608		
			gmina	2608043		
			numer działki	1108		
numer obrębu geodezyjnego			0037 - Wola Zagojska Górna			
13	486,220	Bartłomiej Pitula		1,02	lekka	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2601		
			gmina	2601082		
			numer działki	116		
numer obrębu geodezyjnego			0003 - Gluzy			
14	230,020	Aldona Szumilas		2,62	lekka	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2601		
			gmina	2601013		
			numer działki	80; 81		
numer obrębu geodezyjnego			0046 - Żerniki Górne			

Wytwórca komunalnych osadów ściekowych Zakład Usług Komunalnych w Chmielniku Sp. z o.o.			Adres Zrecze Duże, 1A, 26-020 Chmielnik		
Telefon/faks	041 354 4430				
REGON	260615711				
NIP	6572438901				
Decyzja w zakresie gospodarki odpadami	Znak decyzji	Data wydania	Termin ważności	Organ wydający	
			od: do:		

Rodzaj obróbki komunalnych osadów ściekowych przeprowadzonej przez ich wytwórcę
odwadnianie, higienizacja

Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych		Oznaczona najniższa wartość	Oznaczona najwyższa wartość	Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku		
Odczyn pH		7,500	8,200	7,760		
Zawartość suchej masy [%]		13,700	19,600	16,733		
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]		43,400	61,700	54,433		
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]		4,000	4,470	4,170		
w tym: azotu atomowego [% s.m.]		0,800	1,400	1,197		
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]		0,520	1,100	0,783		
Zawartość wapnia [% s.m.]		8,840	16,700	13,047		
Zawartość magnezu [% s.m.]		0,230	0,280	0,257		
Liczba żywych jaj pasożytów		0	0	0		
Ołów [mg/kg s.m.]		14,600	17,200	15,667		
Kadm [mg/kg s.m.]		0,377	1,800	0,885		
Chrom [mg/kg s.m.]		11,000	13,800	12,133		
Miedź [mg/kg s.m.]		8,300	91,300	53,633		
Nikiel [mg/kg s.m.]		7,290	9,810	8,163		
Rtęć [mg/kg s.m.]		0,05	1,040	0,052		
Cynk [mg/kg s.m.]		357,000	466,000	419,000		
Postać komunalnych osadów ściekowych		płynna [tak/nie] nie	ziemista [tak/nie] tak	mazista [tak/nie] nie		
Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]		513.100	Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]	83.960		
Lp.	Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych	Posiadacz odpadów	Adres	Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]	Typ gleby	Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych
1	401,860	Zakład Usług Komunalnych w Chmielniku Sp. z o.o.		0,60	lekka	2
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2604		
			gmina	2604043		
			numer działki	1/6		
			numer obrębu geodezyjnego	0017 - Przededworze		
2	85,500	Paweł Kłoniczki		5,00	lekka	2
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2604		
			gmina	2604043		
			numer działki	54/2		
			numer obrębu geodezyjnego	0012 - Lubania		
3	25,740	Leszek Pachota		4,00	lekka	2
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2604		
			gmina	2604043		
			numer działki	136; 137; 175		
			numer obrębu geodezyjnego	0007 - Holendry		

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 sieciowych przeprowadzonej przez ich wytwórcę
odwadnianie, prasowanie osadu

Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych	Oznaczona najniższa wartość	Oznaczona najwyższa wartość	Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku
Odczyn pH	6,600	7,600	7,075
Zawartość suchej masy [%]	11,700	13,000	12,400
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]	70,700	83,100	77,900
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]	6,300	7,760	6,940
w tym: azotu atomowego [% s.m.]	1,320	1,900	1,162
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]	1,470	2,290	1,805
Zawartość wapnia [% s.m.]	2,240	3,400	2,670
Zawartość magnezu [% s.m.]	0,370	0,550	0,465
Liczba żywych jaj pasożytów	0	0	0
Ołów [mg/kg s.m.]	17,200	29,300	24,275
Kadm [mg/kg s.m.]	0,050	1,060	0,727
Chrom [mg/kg s.m.]	15,800	20,500	17,475
Miedź [mg/kg s.m.]	136,000	190,000	161,500
Nikiel [mg/kg s.m.]	11,500	13,800	12,750
Rtęć [mg/kg s.m.]	0,05	0,340	0,123
Cynk [mg/kg s.m.]	973,000	1 151,000	1 052,000

Postać komunalnych osadów ściekowych	płynna [tak/nie]	ziemista [tak/nie]	mazista [tak/nie]
	nie	tak	nie
Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]	1,453.320	Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]	179.852

Lp.	Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych	Posiadacz odpadów	Adres	Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]	Typ gleby	Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych			
1	452,991	Tadeusz Nowak, Wanda Osińska-Nowak - Kielce; Wiesław Nowak, Małgorzata Nowak - Bilcza		1,20	lekka	3			
							Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26
								powiat	2604
								gmina	2604122
								numer działki	1138
	numer obrębu geodezyjnego	0020 - Wola Morawicka							
2	330,560	Józef Pietrusiński		0,90	średnia	3			
							Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26
								powiat	2604
								gmina	2604122
								numer działki	30
	numer obrębu geodezyjnego	0016-Obice							
3	413,200	Tadeusz Nowak, Wanda Osińska-Nowak - Kielce; Wiesław Nowak, Małgorzata Nowak - Bilcza		1,20	lekka	3			
							Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26
								powiat	2604
								gmina	2604122
								numer działki	1138
	numer obrębu geodezyjnego	0020-Wola Morawicka							

Wytwórca komunalnych osadów ściekowych Gmina Osiek				Adres		
Telefon/faks		015 867 12 103				
REGON		830409689				
NIP		8661623883				
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 w workownicy, wapnowanie						
Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych		Oznaczona najniższa wartość	Oznaczona najwyższa wartość	Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku		
Odczyn pH		6,400	6,900	6,650		
Zawartość suchej masy [%]		8,800	9,700	9,250		
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]		84,200	87,600	85,900		
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]		6,600	7,900	7,250		
w tym: azotu atomowego [% s.m.]		0,130	0,270	0,200		
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]		1,300	1,600	1,450		
Zawartość wapnia [% s.m.]		1,200	1,300	1,250		
Zawartość magnezu [% s.m.]		0,300	0,200	0,250		
Liczba żywych jaj pasożytów		0	0	0		
Ołów [mg/kg s.m.]		6,300	21,000	13,650		
Kadm [mg/kg s.m.]		0,480	0,550	0,515		
Chrom [mg/kg s.m.]		18,000	92,000	55,000		
Miedź [mg/kg s.m.]		60,000	72,000	66,000		
Nikiel [mg/kg s.m.]		24,000	51,000	32,500		
Rtęć [mg/kg s.m.]		0,10	0,100	0,100		
Cynk [mg/kg s.m.]		381,000	430,000	405,500		
Postać komunalnych osadów ściekowych		płynna [tak/nie]		ziemista [tak/nie]		mazista [tak/nie]
		nie		tak		nie
Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]		18.800		Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]		1.900
Lp.	Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych	Posiadacz odpadów	Adres	Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]	Typ gleby	Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych
1	43,300	Wiesław Czernik		1,28	średnia	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2612		
			gmina	2612043		
			numer działki	1312/1		
			numer obrębu geodezyjnego	0012 - Osiek obr.1		

Wytwórca komunalnych osadów ściekowych Gmina Szydłów				Adres		
Telefon/faks		041 35-45-125				
REGON		291010814				
NIP		8661608398				
Decyzja w zakresie gospodarki odpadami		Znak decyzji	Data wydania	Termin ważności	Organ wydający	
				od:		
				do:		
Rodzaj obróbki komunalnych osadów ściekowych przeprowadzonej przez ich wytwórcę przesypywanie wapnem						
Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych		Oznaczona najniższa wartość	Oznaczona najwyższa wartość	Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku		
Odczyn pH		7,400	9,100	8,200		
Zawartość suchej masy [%]		16,800	17,700	17,200		
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]		65,800	68,400	67,100		
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]		2,440	4,400	3,420		
w tym: azotu atomowego [% s.m.]		0,610	0,820	0,710		
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]		1,020	1,060	1,040		
Zawartość wapnia [% s.m.]		3,140	6,000	4,600		
Zawartość magnezu [% s.m.]		0,290	0,300	0,300		
Liczba żywych jaj pasożytów		0	0	0		
Ołów [mg/kg s.m.]		18,500	21,600	20,100		
Kadm [mg/kg s.m.]		0,460	1,800	1,100		
Chrom [mg/kg s.m.]		18,500	20,900	20,000		
Miedź [mg/kg s.m.]		212,000	221,000	216,500		
Nikiel [mg/kg s.m.]		11,300	15,800	13,600		
Rtęć [mg/kg s.m.]		0,05	0,280	0,160		
Cynk [mg/kg s.m.]		743,000	963,000	853,000		
Postać komunalnych osadów ściekowych		płynna [tak/nie]		ziemista [tak/nie]		mazista [tak/nie]
		nie		tak		nie
Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]		43.300		Sucha masa wytv. komunalnych osadów ściekowych [Mg]		7.400
Lp.	Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych	Posiadacz odpadów	Adres	Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]	Typ gleby	Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych
1	5,000	Iwona i Zbigniew Zielińscy		0,02	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2604		
			gmina	2604162		
			numer działki	1147		
numer obrębu geodezyjnego			0028 Życiny			
2	5,900	Iwona i Zbigniew Zielińscy		0,03	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2604		
			gmina	2604162		
			numer działki	1147		
numer obrębu geodezyjnego			0028 Życiny			

3	6,000	Iwona i Zbigniew Zieliński		0,03	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2604		
			gmina	2604162		
			numer działki	1147		
		numer obrębu geodezyjnego	0028 Życiny			
4	6,000	Iwona i Zbigniew Zieliński		0,03	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2604		
			gmina	2604162		
			numer działki	1147		
		numer obrębu geodezyjnego	0028 Życiny			
5	5,900	Iwona i Zbigniew Zieliński		0,03	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2604		
			gmina	2604162		
			numer działki	1147		
		numer obrębu geodezyjnego	0028 Życiny			
6	11,500	Iwona i Zbigniew Zieliński		0,05	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2604		
			gmina	2604162		
			numer działki	1147		
		numer obrębu geodezyjnego	0028 Życiny			

Wytwórca komunalnych osadów ściekowych Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Klimontowie			Adres		
Telefon/faks	8661168				
REGON	001268874				
NIP	8641001664				
Decyzja w zakresie gospodarki odpadami	Znak decyzji	Data wydania	Termin ważności	Organ wydający	
			od: do:		

Rodzaj obróbki komunalnych osadów ściekowych przeprowadzonej przez ich wytwórcę
odwadnianie, wapnowanie i przesyphywanie

Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych		Oznaczona najniższa wartość	Oznaczona najwyższa wartość	Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku		
Odczyn pH		6,800	6,800	6,800		
Zawartość suchej masy [%]		83,700	83,700	83,700		
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]		50,900	50,900	50,900		
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]		2,090	2,090	2,090		
w tym: azotu atomowego [% s.m.]		0,440	0,440	0,440		
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]		0,760	0,760	0,760		
Zawartość wapnia [% s.m.]		1,690	1,690	1,690		
Zawartość magnezu [% s.m.]		0,240	0,240	0,240		
Liczba żywych jaj pasożytów		0	0	0		
Ołów [mg/kg s.m.]		6,500	6,500	6,500		
Kadm [mg/kg s.m.]		0,250	0,250	0,250		
Chrom [mg/kg s.m.]		7,590	7,590	7,590		
Miedź [mg/kg s.m.]		64,200	64,200	64,200		
Nikiel [mg/kg s.m.]		6,640	6,640	64,000		
Rtęć [mg/kg s.m.]		0,06	0,058	0,058		
Cynk [mg/kg s.m.]		432,000	432,000	432,000		
Postać komunalnych osadów ściekowych		płynna [tak/nie] nie	ziemista [tak/nie] tak	mazista [tak/nie] nie		
Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]		11.370	Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]	10.000		
Lp.	Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych	Posiadacz odpadów	Adres	Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]	Typ gleby	Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych
1	11,370	Grzegorz Mucha		6,12	średnia	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2609		
			gmina	2609032		
			numer działki	54; 2; 55; 56; 57; 69; 70; 503; 304; 307		
			numer obrębu geodezyjnego	0035 - Zakrzów		

Wytwórca komunalnych osadów ściekowych Gmina Gnojno			Adres			
Telefon/faks	041 353 20 38					
REGON	291010062					
NIP	6551872472					
Decyzja w zakresie gospodarki odpadami	Znak decyzji	Data wydania	Termin ważności	Organ wydający		
			od: do:			

Rodzaj obróbki komunalnych osadów ściekowych przeprowadzonej przez ich wytwórcę
fermentacja w komorze, higienizacja wapnem

Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych		Oznaczona najniższa wartość	Oznaczona najwyższa wartość	Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku		
Odczyn pH		11,800	11,800	11,800		
Zawartość suchej masy [%]		17,900	17,900	17,900		
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]		41,700	41,700	41,700		
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]		2,200	2,200	2,200		
w tym: azotu atomowego [% s.m.]		0,180	0,180	0,180		
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]		0,320	0,320	0,320		
Zawartość wapnia [% s.m.]		10,000	10,000	10,000		
Zawartość magnezu [% s.m.]		0,160	0,160	0,160		
Liczba żywych jaj pasożytów		0	0	0		
Ołów [mg/kg s.m.]		5,000	5,000	5,000		
Kadm [mg/kg s.m.]		0,520	0,520	0,520		
Chrom [mg/kg s.m.]		6,850	6,850	6,850		
Miedź [mg/kg s.m.]		45,800	45,800	45,800		
Nikiel [mg/kg s.m.]		5,000	5,000	5,000		
Rtęć [mg/kg s.m.]		0,25	0,250	0,250		
Cynk [mg/kg s.m.]		454,000	454,000	454,000		
Postać komunalnych osadów ściekowych		płynna [tak/nie] nie	ziemista [tak/nie] nie	mazista [tak/nie] tak		
Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]		108.000	Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]	19.330		
Lp.	Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych	Posiadacz odpadów	Adres	Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]	Typ gleby	Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych
1	108,000	Włodzimierz Dworak		7,00	ciężka	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2601		
			gmina	2601022		
			numer działki	1064; 1065/2		
			numer obrębu geodezyjnego	0005-Gnojno		

Wytwórca komunalnych osadów ściekowych Zakład Gospodarki Komunalnej w Suchedniowie			Adres			
Telefon/faks		2543101				
REGON		363360668				
NIP		6631871374				
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 osadów w urządzeniu "DAB" przy użyciu polimerów, higienizacja wapnem

Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych		Oznaczona najniższa wartość	Oznaczona najwyższa wartość	Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku		
Odczyn pH		7,700	8,900	8,300		
Zawartość suchej masy [%]		10,700	16,000	13,100		
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]		43,900	63,300	53,500		
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]		3,000	8,800	4,700		
w tym: azotu atomowego [% s.m.]		0,100	1,780	0,470		
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]		1,200	1,700	1,400		
Zawartość wapnia [% s.m.]		4,400	10,100	6,700		
Zawartość magnezu [% s.m.]		0,310	0,440	0,370		
Liczba żywych jaj pasożytów		0	0	0		
Ołów [mg/kg s.m.]		11,000	22,000	15,000		
Kadm [mg/kg s.m.]		0,500	1,100	0,800		
Chrom [mg/kg s.m.]		18,000	28,000	22,000		
Miedź [mg/kg s.m.]		99,000	155,000	125,000		
Nikiel [mg/kg s.m.]		3,100	19,000	9,000		
Rtęć [mg/kg s.m.]		0,18	0,290	0,250		
Cynk [mg/kg s.m.]		353,000	790,000	552,000		
Postać komunalnych osadów ściekowych		płynna [tak/nie] nie	ziemista [tak/nie] tak	mazista [tak/nie] nie		
Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]		1,419.000	Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]	177.320		
Lp.	Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych	Posiadacz odpadów	Adres	Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]	Typ gleby	Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych
1	415,750	P.H.U ZIELIŃSKI Zbigniew Zieliński		1,01	ciężka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2609		
			gmina	2609062		
			numer działki	292		
			numer obrębu geodezyjnego	0014 Świącica		
2	210,890	P.H.U ZIELIŃSKI Zbigniew Zieliński		0,52	ciężka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2609		
			gmina	2609062		
			numer działki	287/5		
			numer obrębu geodezyjnego	0014 Świącica		
3	260,250	P.H.U ZIELIŃSKI Zbigniew Zieliński		0,71	ciężka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2609		
			gmina	2609062		
			numer działki	285/4		
			numer obrębu geodezyjnego	0014 Świącica		
4	390,000	P.H.U ZIELIŃSKI Zbigniew Zieliński		1,35	ciężka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2606		
			gmina	2606032		
			numer działki	313/1		
			numer obrębu geodezyjnego	0012 Słabuszowice		

	202,110	P.H.U ZIELIŃSKI Zbigniew Zieliński		0,58	ciężka	3
5	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2609		
			gmina	2609062		
			numer działki	287/4		
			numer obrębu geodezyjnego	0014 Świącica		

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
stabilizacja tlenowa, odwadnianie na prasie oraz higienizacja wapnem hydratyzowanym

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 [%]	22,000	22,000	22,000
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]	79,700	79,700	79,700
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]	5,900	5,900	5,900
w tym: azotu atomowego [% s.m.]	0,320	0,320	0,320
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]	1,950	1,950	1,950
Zawartość wapnia [% s.m.]	2,300	2,300	2,300
Zawartość magnezu [% s.m.]	0,410	0,410	0,410
Liczba żywych jaj pasożytów	0	0	0
Ołów [mg/kg s.m.]	7,200	7,200	7,200
Kadm [mg/kg s.m.]	0,800	0,800	0,800
Chrom [mg/kg s.m.]	12,000	12,000	12,000
Miedź [mg/kg s.m.]	93,000	93,000	93,000
Nikiel [mg/kg s.m.]	8,200	8,200	8,200
Rtęć [mg/kg s.m.]	0,10	0,100	0,100
Cynk [mg/kg s.m.]	624,000	624,000	624,000

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

Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]	50.000	Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]	11.000
---	--------	--	--------

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	Dariusz Stanecki		1,30	średnia	2
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2611		
			gmina	2611042		
			numer działki	260		
numer obrębu geodezyjnego			0024 - Rzepin Pierwszy			

	20,000	Czesław Wojteczek		1,10	średnia	2
2	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2611		
			gmina	2611042		
			numer działki	142		
			numer obrębu geodezyjnego	0030 - Świślina		

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

L.p.			Adres		Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
L.p.			Adres		Data wykreślenia z rejestru		
0			,				
0			,				

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	Tuczępy	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	Łągów	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	Masłów	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	Bałtów	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	Łoniów	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	Samborzec	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 konecki		10-07-2007	2004 - 2006
2	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE	Powiat starachowicki		30-06-2009	2007 - 2008
3	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE	Powiat ostrowiecki		26-06-2009	2007 - 2008
4	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE	Powiat ostrowiecki		28-06-2007	2004 - 2006
5	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE	Powiat włoszczowski		20-07-2007	2004 - 2006
6	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE	Powiat opatowski		15-01-2008	2004 - 2006
7	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE	Powiat m.Kielce	M. Kielce	31-07-2007	2004 - 2006
8	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE	Powiat skarżyski		06-12-2007	2004 - 2006
9	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE	Powiat jędrzejowski		21-06-2007	2004 - 2006
10	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE	Powiat kielecki		05-06-2009	2007 - 2008
11	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE	Powiat kielecki		29-06-2007	2005 - 2006
12	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE	Powiat kielecki	Daleszyce	20-06-2007	0 - 0
13	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE	Powiat buski		02-07-2007	2004 - 2006
14	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE	Powiat starachowicki		07-09-2007	2005 - 2006
15	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE	Powiat buski		02-07-2009	2007 - 2008

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 dwóch żeliwiaków		ul. 1-go Maja 57, 26-200 Końskie	40 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ-VII.7221.2.19.2017	31-08-2017	do 2027-08-31	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego
ŚR.III.6618-6/07	27-08-2007	od 2007-08-27	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	7 580,8810	
R4	191202	563,3900	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
2	000401561 instalacja do produkcji szkła opakowaniowego		ul. Średnia 13, 25-650 Kielce	12 775,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OŚ.VII.7638-2/06/07	14-09-2007	od 2007-09-14	Prezydent Miasta Kielce
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R5	150107	771,0000	
R5	191205	3 648,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
3	001412101 linia produkcyjna płyt gipsowo-kartonowych		15, Leszcze, 28-400 Pińczów	50 400,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RLiO.6233.10.2014	14-10-2014	do 2024-10-14	Starosta Pińczowski
RLiO.VII.6220.1.2014	09-12-2014	do 2024-12-31	Starosta Pińczowski
RLiO.VII.6233.5.2016	25-01-2016	do 2026-01-25	Starosta Pińczowski
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R5	101382	9 850,0000	
R5	170802	156,8200	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
4	003674986 linia do regranulacji (3 regranularki)	instalacja do mechanicznego przetwarzania odpadów	ul. Przemysłowa 47, 28-300 Jędrzejów	20 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OŚR.6233.15.2017	03-01-2018	do 2028-01-03	Starosta Jędrzejowski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R3	150102	3 809,0500	
R3	191204	9 889,6300	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
5	008293409 linia technologiczna do produkcji elementów metalowych do maszyn i urządzeń rolniczych		ul. Spacerowa 11, Młynek Nieświński, 26-200 Końskie	7 800,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO.6233.32.2014.AD	06-11-2014	do 2024-11-06	Starosta Konecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów

R4	170405	988,0100	
----	--------	----------	--

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
6	010676681 wytwórnia mas asfaltowych		ul. Zakładowa 9, Wola Murowana, 26-052 Sitkówka-Nowiny	10 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO-II.6233.32.2013.AG	04-06-2013	od 2013-06-25 do 2023-04-25	Starosta Kielecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R11	170181	4 816,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
7	010693656 linia przerobu żużla stalowniczego z elektromagnesem	instalacja do mechanicznego przetwarzania odpadów	ul. Samsonowicza 2, 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski	600 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RS.II.6222.2.2.2016	01-07-2016		Starosta Skarżyski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów

R5	100201	144 111,6400	
R5	100299	1 007,2500	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
8	011089141 sortownia odpadów selektywnie zbieranych	sortownia odpadów selektywnie zbieranych	ul. Antoniego Hedy ps. "Szary" 13A, 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski	40 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RS.II.622.6.2015	10-12-2015	do 2025-12-31	Starosta Ostrowiecki
RS.II.6233.35.2014	08-01-2015	do 2024-11-30	Starosta Ostrowiecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	150101	1 110,7000	
R12	150102	483,0000	
R12	150106	4 666,1000	
R12	150107	767,7000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
9	011114850 instalacja do produkcji płyt kartonowo-gipsowych (urządzenia: strap plant i DSG)		73, Szarbków, 28-400 Pińczów	12 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ.VII.7221.2.40.2014	23-01-2015	do 2025-01-22	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego
OWŚVI.7240.3.5.2011	06-10-2011		Marszałek Województwa Świętokrzyskiego
OWŚVI.7240.3.5.2011	06-11-2011		Marszałek Województwa Świętokrzyskiego
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R5	101381	3 219,9000	
R5	170802	209,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
10	011312350 wytwórnia betonu towarowego		ul. Sitkówka 26, Sitkówka, 26-052 Sitkówka-Nowiny	6 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO-II.6233.24.2014.MK	25-06-2014	do 2024-06-25	Starosta Kielecki
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R5	100102	244,2000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
11	011843520 przebieg cementu	instalacja do mechanicznego przetwarzania odpadów	ul. Warszawska 110, 28-366 Małogoszcz	250 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚVI.7240.3.2.2013	23-04-2013		Marszałek Województwa Świętokrzyskiego
ŚR.III.6618-3/04	15-12-2004	od 2004-12-15	Wojewoda Świętokrzyski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R5	100180	35 726,7500	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
12	012192007 wtryskarka do tworzyw sztucznych		ul. Malików 150, 25-639 Kielce	9 600,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
Śr-III.6221.5.2015	15-04-2015	do 2025-04-14	Prezydent Miasta Kielce

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R3	070213	190,1000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
13	013193003 stacja demontażu pojazdów	stacja demontażu	ul. Przemysłowa 5, 26-020 Chmielnik	3 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWI-VII.7221.2.15.2015	04-05-2015	od 2015-05-04 do 2024-12-04	Marszałek Województwa świętokrzyskiego
OWŚ-VII.7221.2.45.2014	05-12-2014	do 2024-12-04	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	160104	48,8040	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
14	016364209 instalacja do doczyszczania złomu		ul. Samsonowicza 2, 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski	1 095 000,00

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	Wojewoda Świętokrzyski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	160799	10 844,1500	

R12	191202	160 328,0000	
R12	191212	6 396,5500	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
15	016364209 instalacja do strzępienia metalu	zakład mechanicznego przetwarzania odpadów	100, Przyborów, 27-420 Bodzechów	150 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWI-VII.7221.2.22.2017	16-08-2017	od 2017-08-16	Marszałek Województwa świętokrzyskiego
OWŚ-VII.7221.2.61.2014	02-02-2015	do 2025-02-01	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R4	150104	3 095,1820	
R4	160117	45 348,1250	
R4	170405	81 035,2340	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
16	016364209 instalacja do strzępienia metalu	zakład mechanicznego przetwarzania odpadów	100, Przyborów, 27-420 Bodzechów	150 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
--------------	--------------	-----------------	----------------

OW _I -VII.7221.2.22.2017	16-08-2017	od 2017-08-16	Marszałek Województwa świętokrzyskiego
OW _Ś -VII.7221.2.61.2014	02-02-2015	do 2025-02-01	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R4	150104	1 066,4290	
R4	160117	35 636,7480	
R4	170405	80 735,8420	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
17	016364209 instalacja do wytopu stali (elektryczny piec łukowy poj. 150 Mg, piecokadz 150 Mg)	instalacja do wytopu stali	ul. Samsonowicza 2, 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski	1 401 600,00

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	Wojewoda Świętokrzyski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R3	191212	103,5000	
R4	120101	161 710,5500	
R4	120102	14 455,3950	
R4	120113	25,5700	

R4	120199	8,9910	
R4	150104	12 460,8920	
R4	160117	25 442,0580	
R4	170405	1 008 892,0350	
R4	170407	213,9990	
R4	191001	32 283,7800	
R4	191202	210 151,6100	
R4	200140	380,3200	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
18	016364209 instalacja do wytopu stali (elektryczny piec łukowy poj. 75 Mg, piecokadz 65 Mg)	instalacja do wytopu stali	ul. Samsonowicza 2, 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski	262 800,00

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	Wojewoda Świętokrzyski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R4	120101	3 356,5200	
R4	120102	7 695,8900	
R4	150104	21,9400	

R4	160117	966,3900	
R4	170405	86 845,5940	
R4	191001	697,6100	
R4	191202	10 168,4060	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
19	016364209 linia ręcznej separacji metali	zakład mechanicznego przetwarzania odpadów	100, Przyborów, 27-420 Bodzechów	17 520,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OW _I -VII.7221.2.22.2017	16-08-2017	od 2017-08-16	Marszałek Województwa świętokrzyskiego
OW _S -VII.7221.2.61.2014	02-02-2015	do 2025-02-01	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	191212	11 799,3560	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
20	016364209 prasonożycza	zakład mechanicznego przetwarzania odpadów	100, Przyborów, 27-420 Bodzechów	60 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
--------------	--------------	-----------------	----------------

OW ₁ -VII.7221.2.22.2017	16-08-2017	od 2017-08-16	Marszałek Województwa świętokrzyskiego
OWŚ-VII.7221.2.61.2014	02-02-2015	do 2025-02-01	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	120199	1 264,9600	
R12	170405	53 792,2120	
R12	170407	1 000,0000	
R12	200140	1 210,8680	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
21	016364209 prasonożyca	zakład mechanicznego przetwarzania odpadów	100, Przyborów, 27-420 Bodzechów	60 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OW ₁ -VII.7221.2.22.2017	16-08-2017	od 2017-08-16	Marszałek Województwa świętokrzyskiego
OWŚ-VII.7221.2.61.2014	02-02-2015	do 2025-02-01	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	120199	666,5200	
R12	170405	56 459,2300	
R12	170407	821,3400	

R12	200140	197,4400
-----	--------	----------

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
22	016364209 stacja demontażu pojazdów	stacja demontażu	100, Przyborów, 27-420 Bodzechów	2 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWI-VII.7221.2.22.2017	16-08-2017	od 2017-08-16	Marszałek Województwa świętokrzyskiego
OWŚ-VII.7221.2.61.2014	02-02-2015	do 2025-02-01	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	160104	36,3400	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
23	016364209 stacja separacji metali	zakład mechanicznego przetwarzania odpadów	100, Przyborów, 27-420 Bodzechów	48 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWI-VII.7221.2.22.2017	16-08-2017	od 2017-08-16	Marszałek Województwa świętokrzyskiego
OWŚ-VII.7221.2.61.2014	02-02-2015	do 2025-02-01	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	160799	1 273,6000	
R12	191212	12 164,8940	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
24	016364209 stacja separacji metali	zakład mechanicznego przetwarzania odpadów	100, Przyborów, 27-420 Bodzechów	48 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OW _I -VII.7221.2.22.2017	16-08-2017	od 2017-08-16	Marszałek Województwa świętokrzyskiego
OWŚ-VII.7221.2.61.2014	02-02-2015	do 2025-02-01	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	160799	875,0000	
R12	191212	9 593,0650	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
25	101075480 stacja demontażu pojazdów	stacja demontażu	ul. Żelazna 8, 26-200 Końskie	3 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚVII.7221.2.19.2013	20-03-2014	do 2024-03-19	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	160104	804,1110	
R12	160106	16,7500	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
26	120652729 instalacja do segregacji i produkcji paliwa alternatywnego		78, Karsy, 27-530 Ożarów	100 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚVII.7222.12.2012	07-01-2013	do 2023-01-07	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	020103	16,8800	
R12	020304	19,0600	
R12	020382	106,3600	
R12	020601	243,1600	

R12	030104	1,4770	
R12	030105	30,7600	
R12	030199	39,1800	
R12	030399	387,3200	
R12	040209	1,1800	
R12	040215	13,8600	
R12	040222	119,8400	
R12	040299	25,3400	
R12	070208	18,3800	
R12	070213	492,5140	
R12	070299	5 052,5690	
R12	070681	75,6200	
R12	070699	97,0500	
R12	080199	76,9300	
R12	080318	4,5810	
R12	080499	6,2400	
R12	120105	109,7090	
R12	130110	0,2000	
R12	130205	0,1000	
R12	150101	5,9500	
R12	150102	1 636,2940	

R12	150103	4,5400	
R12	150105	1 138,4500	
R12	150106	1 193,0500	
R12	150110	0,1000	
R12	150202	87,8000	
R12	150203	4,8540	
R12	160119	89,2800	
R12	160122	9,7600	
R12	160199	15,9200	
R12	160216	24,2740	
R12	160304	54,6790	
R12	160305	108,2800	
R12	160306	750,8400	
R12	160380	34,0600	
R12	170201	0,6300	
R12	170203	0,2400	
R12	170204	0,1300	
R12	191201	29,6400	
R12	191204	3,7600	
R12	191208	69,2000	
R12	191210	8 210,6200	

R12	191211	21,1400	
R12	191212	16 103,3830	
R12	200137	25,6130	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
27	120652729 instalacja do segregacji i produkcji paliwa alternatywnego		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
R12	020304	64,8900	
R12	020382	473,8480	
R12	020399	15,2800	
R12	020601	1 123,4000	
R12	030104	0,2010	
R12	030105	125,4890	
R12	030199	96,0000	
R12	030308	318,7700	

R12	030399	230,9000	
R12	040108	97,0200	
R12	040199	1,2800	
R12	040209	44,2010	
R12	040215	49,5400	
R12	040216	0,4000	
R12	040221	88,3200	
R12	040222	417,5350	
R12	040299	69,5200	
R12	050103	60,0000	
R12	050199	4,4000	3,0490
R12	070199	72,3400	
R12	070208	1 186,7600	
R12	070213	1 228,3300	
R12	070216	0,2200	
R12	070280	9,6600	
R12	070299	2 850,2600	
R12	070514	0,8330	
R12	070581	100,0000	
R12	070599	1,8190	
R12	070681	142,9030	

R12	070699	364,6150	
R12	080111	434,3320	
R12	080112	549,1480	
R12	080113	39,1240	
R12	080118	18,2600	
R12	080199	252,7000	
R12	080201	43,2180	
R12	080313	1,0600	
R12	080318	6,9910	
R12	080410	36,1230	
R12	080499	17,9900	
R12	080501	0,2670	
R12	120105	233,3200	
R12	120117	1 442,3540	
R12	120199	98,4500	
R12	130111	5,0000	
R12	130205	3,0000	
R12	150101	68,5820	
R12	150102	3 317,4140	
R12	150103	14,6900	
R12	150105	2 206,1070	

R12	150106	2 046,3430	
R12	150109	0,3200	
R12	150110	7,0400	
R12	150202	11,9800	
R12	150203	65,4820	
R12	160107	0,0300	
R12	160119	361,1600	
R12	160122	114,8430	
R12	160199	99,5540	
R12	160303	2,9880	
R12	160304	143,3570	
R12	160305	469,4600	
R12	160306	1 521,9670	
R12	160380	171,8400	
R12	160709	91,3720	
R12	160799	0,0200	
R12	170201	15,7340	
R12	170203	8,1200	
R12	170380	43,2000	
R12	190813	133,7120	52,8160
R12	190904	35,8800	

R12	191201	35,0200	
R12	191204	226,8800	
R12	191208	119,3400	
R12	191210	3 406,0400	
R12	191212	7 829,1780	
R12	200110	2,0400	
R12	200128	0,1470	
R12	200137	95,2800	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
28	142968958 kompostownia	kompostownia odpadów selektywnie zbieranych	ul. Dz.ew.nr 150/1 , Dobrów, 28-142 Tuczępy	27 300,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RLO.6233.22.2013	24-02-2014	od 2014-03-14 do 2024-02-24	Starosta Buski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R3	020380	10,6400	
R3	100119	621,6200	
R3	190801	43,4500	
R3	190802	28,8100	

R3	190805	309,7200	92,9200
R3	190902	11,0000	3,3000
R3	200306	534,1400	160,2400

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
29	146340040 instalacja do przetapiania aluminium		ul. Samsonowicza 15, 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski	4 680,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ-VII.7244.6.2015	10-04-2015	do 2025-04-09	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R4	120103	541,3960	
R4	120104	48,5650	
R4	160118	114,3790	
R4	170402	1 752,1710	
R4	191203	155,7960	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
30	147434629 stacja demontażu pojazdów	stacja demontażu	25B, STARA DĘBOWA WOLA, 27-400 OSTROWIEC ,WIĘTOKRZYSKI	300,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWI-VII.7221.2.23.2016	15-06-2016	od 2016-06-15 do 2025-06-07	Marszałek Województwa świętokrzyskiego
OWI-VII.7221.2.69.2014	08-06-2015	od 2015-06-08 do 2025-06-07	Marszałek Województwa świętokrzyskiego
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	160104	48,4960	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
31	150377694 wytwórnia mas bitumicznych	instalacja do mechanicznego przetwarzania odpadów	,	10 000,00

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
R5	170181	231,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
32	180643563 stacja demontażu pojazdów	stacja demontażu	ul. Trzeźniowska 3, 27-600 Sandomierz	2 800,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ-VII.7221.2.9.2015	25-05-2015	do 2025-05-24	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	160104	193,3300	
R12	160106	1,7700	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
33	260065498 zespół urządzeń do mielenia i granulacji tworzyw sztucznych		ul. Druckiego-Lubeckiego 1, 25-818 Kielce	2 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
Śr-III.6233.47.2016	04-08-2016	do 2026-08-04	Prezydent Miasta Kielce
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R3	070213	322,7120	
R3	150102	18,6700	
R3	191204	1,2590	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
34	260069958 instalacja do produkcji wyrobów ceramicznych za pomocą wypalania		ul. Mickiewicza 22, 26-230 Radoszyce	9 500,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO.6233.17.2017.AD	17-11-2017	do 2027-10-16	Starosta Konecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R5	100101	18,8000	
R5	101203	1 100,0000	
R5	101212	1 100,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
35	260072914 otaczarnia WMB	instalacja do mechanicznego przetwarzania odpadów	ul. Piekoszowska 190, 25-638 Kielce	180 000,00

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
R5	170302	1 540,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
36	260077745 linia technologiczna do mechanicznego przetwarzania odpadów	instalacja do mechanicznego przetwarzania odpadów	47, Zgórsko, 26-060 Chęciny	12 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO-II.6233.39.2014.MK	28-08-2014	od 2014-09-16 do 2024-08-28	Starosta Kielecki
Śr-III.6233.50.2014	15-12-2014	od 2015-01-23 do 2025-01-22	Prezydent Miasta Kielce

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R9	020304	1 275,8600	
R9	020601	61,8000	
R9	020680	360,0800	
R9	160380	73,8400	
R9	190809	47,8400	
R9	200125	12 098,8400	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
37	260078130 zakład przetwarzania baterii i akumulatorów		ul. działki nr 13/4; 14/4 , Micigózd, 26-065 Piekoszów	3 840,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ.VII.7222.19.2013	17-03-2014	do 2024-03-16	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	160604	84,6820	
R12	160605	153,4400	
R12	200133	782,3070	
R12	200134	234,9830	
R4	160604	513,7930	
R4	160605	476,9920	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
38	260078130 zakład przetwarzania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego	zakład przetwarzania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego	ul. działki nr 13/4; 14/4 , Micigózd, 26-065 Piekoszów	82 560,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
--------------	--------------	-----------------	----------------

OWŚ.VII.7222.19.2013		17-03-2014	do 2024-03-16	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
R12	160211	587,5030		
R12	160213	228,1770		
R12	160214	264,6920		
R12	200123	5 560,5280		
R12	200135	2 657,8420		
R12	200136	9 838,8440		
R3	191204	3 853,8990		
R4	160216	11 336,8640		
R5	191205	15 654,7380		

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
39	260078130 zakład przetwarzania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego	zakład przetwarzania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego	ul. Czarnowska 56, 26-065 Piekoszów	48 680,00
Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami				
znak decyzji		data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ-VII.7222.1.2015		01-09-2015		Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	160213	298,7310	
R12	160214	2 594,0850	
R12	200135	1 772,9290	
R12	200136	24 240,5210	
R4	160216	1 491,5510	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
40	260080032 odlewnia żeliwa (żeliwiak)		83A, Piła, 26-200 Końskie	2 580,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO.6233.22.2015.AD	24-10-2016	do 2026-10-24	Starosta Konecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R4	170405	806,7100	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
41	260090310 Młyn		ul. Szkolna 148/4, Adamów, 27-230 Brody	60,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
GNOŚ.6233.3.2014	07-02-2014	do 2022-12-31	Starosta Starachowicki
GNOŚ.6233.4.2014	18-02-2014	do 2023-12-31	Starosta Starachowicki
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R4	170411	9,1840	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
42	260110017 zgrzeblarki (x3)		ul. Leśniówka 74, 25-146 Kielce	3 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
Śr-III.6233.10.2016	19-04-2016	do 2026-04-18	Prezydent Miasta Kielce
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R3	030199	4,1400	
R3	040221	458,8000	
R3	040222	25,4000	
R3	070213	2,6000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
43	260134650 odlewnia żeliwa (żeliwiak)		31, Wilczkowice, 26-230 Radoszyce	3 500,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO.6233.33.2014.AD	29-10-2014	do 2024-10-29	Starosta Konecki
RO.6233.34.2014.AD	29-10-2014	do 2024-10-29	Starosta Konecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R4	170405	929,6200	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
44	260140142 stacja demontażu pojazdów	stacja demontażu	ul. 11-go Listopada 45, Osiek, 28-221	50,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ-VII.7221.2.49.2014	22-12-2014	do 2024-12-21	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	160104	40,2050	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
45	260198785 linia technologiczna do mechanicznego przetwarzania odpadów		ul. Wykień 79, Ćmińsk Kościelny, 26-085 Miedziana Góra	24 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO-II.6233.31.2016.AL	25-08-2016	do 2021-06-01	Starosta Kielecki
RO-II.6233.59.2016.MK	18-05-2017	do 2021-05-31	Starosta Kielecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R9	020304	96,7400	
R9	200125	1 303,3300	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
46	260210049 stacja demontażu pojazdów	stacja demontażu	ul. M. Kopernika 12a, 25-530 Skalmierz	2 100,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWI-VII.7221.2.37.2014	05-11-2014	od 2014-11-05 do 2024-11-04	Marszałek Województwa świętokrzyskiego
OWŚ-VII.7221.2.60.2014	25-11-2014	do 2024-11-04	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	160104	945,0580	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
47	260217620 instalacja do fermentacji odpadów organicznych selektywnie zbieranych (biogazownia)	instalacja mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów	ul. Czarnowska 56 C, 26-065 Piekoszków	19 640,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO-6232.10.2011	11-04-2011	od 2011-04-28 do 2021-04-05	Starosta Kielecki
RO-II.6233.74.2015.MK	26-01-2016	do 2026-01-25	Starosta Kielecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R3	020106	317,2400	
R3	020202	29,0250	
R3	020204	84,4300	21,1080
R3	020281	2 201,1740	
R3	020304	99,2900	
R3	160380	590,7470	
R3	190801	2 844,3800	

R3	190809	17,0000	
R3	200108	576,7270	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
48	260229356 instalacja do produkcji paliw alternatywnych	instalacja do produkcji paliw alternatywnych	40, Rzędów, 28-142 Tuczępy	28 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚVII.7222.43.2013	30-05-2014		Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	191212	7 545,6100	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
49	260229356 instalacja mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów	instalacja mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów	40, Rzędów, 28-142 Tuczępy	30 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚVII.7222.43.2013	30-05-2014		Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
D8	191212	11 955,9500	
R12	200301	21 262,5600	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
50	260229356 kompostownia	kompostownia odpadów selektywnie zbieranych	40, Rzędów, 28-142 Tuczępy	2 500,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚVII.7222.43.2013	30-05-2014		Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R3	200201	759,9200	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
51	260229356 sortownia odpadów selektywnie zbieranych	sortownia odpadów selektywnie zbieranych	40, Rzędów, 28-142 Tuczępy	20 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚVII.7222.43.2013	30-05-2014		Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	150101	56,6700	
R12	150102	65,6300	
R12	150106	2 409,3000	
R12	170203	8,7400	
R12	200101	129,4700	
R12	200102	1 390,1000	
R12	200139	37,0500	
R12	200307	1 609,6200	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
52	260233010 wytwórnia materiałów izolacyjnych		ul. Przemysłowa 26, 26-052 Sitkówka-Nowiny	150,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO-II.6233.65.2016.MK	21-02-2017	do 2020-01-31	Starosta Kielecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R5	101306	98,8450	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
53	260248572 sortownia odpadów selektywnie zbieranych	sortownia odpadów selektywnie zbieranych	, Dobrowoda, 28-100 Busko-Zdrój	7 500,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚVII.7222.32.2013	26-11-2013	od 2013-11-26	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	150101	0,3800	
R12	150106	2 627,1900	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
54	260250830 stacja demontażu pojazdów	stacja demontażu	ul. Asfaltowa 1, 27-110 Skarżysko-Kamienna	3 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ-VII.7221.2.15.2014	03-07-2014	do 2024-07-02	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	160104	900,2700	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
55	260263933 stacja demontażu pojazdów	stacja demontażu	ul. Skrzetlewska 4, 25-656 Kielce	650,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWI-VII.7221.2.18.2015	23-06-2015	do 2024-11-11	Marszałek Województwa świętokrzyskiego
OWŚ-VII.7221.2.39.2014	12-11-2014	do 2024-11-11	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	160104	251,5600	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
56	260283290 zespół urządzeń do sortowania odpadów	zakład mechanicznego przetwarzania odpadów	ul. Asfaltowa 1, 26-110 Skarżysko-Kamienna	82 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OS.I.6233.17.2014	25-09-2014	do 2024-09-01	Starosta Skarżyski
OS.I.6233.24.2016.2017	07-04-2017	do 2026-12-15	Starosta Skarżyski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów

R12	160380	2 453,4400	
-----	--------	------------	--

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
57	260298920 linia do produkcji betonu		ul. Złotoglin 122, Parszów, 27-215 Wąchock	70 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
GNOŚ.6233.2.2015	16-01-2015	do 2024-12-30	Starosta Starachowicki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R5	170101	520,6000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
58	260344212 stacja demontażu pojazdów	stacja demontażu	ul. Łązek 66, 27-670 Łoniów	3 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ-VII.7221.2.14.2014	14-11-2014	do 2024-11-13	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	160104	1 317,4300	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
59	260346062 młyn	instalacja do mechanicznego przetwarzania odpadów	47, Kąty Nowe, 28-130 Stopnica	2 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RLO.6233.25.2014	07-01-2015	od 2015-01-29 do 2025-01-07	Starosta Buski
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R3	070213	166,4370	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
60	260399029 stacja demontażu pojazdów	stacja demontażu	ul. Czarnowska 54, 26-065 Piekoszków	3 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ-VII.7221.2.68.2014	26-02-2015	do 2025-02-25	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	160104	1 457,8830	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
61	260433200 instalacja do produkcji granulatu		ul. Olszewskiego 6, 25-663 Kielce	4 500,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
ŚUK-II.6233.53.2012	09-07-2012	do 2022-06-30	Prezydent Miasta Kielce

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R3	150102	102,9550	
R3	191208	75,9940	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
62	260473731 stacja demontażu pojazdów	stacja demontażu	54, Stodoły Kolonie, 27-532 Wojciechowice	2 700,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWI-VII.7221.2.5.2017	24-02-2017	do 2025-06-22	Marszałek Województwa świętokrzyskiego
OWŚ-VII.7221.2.19.2015	23-06-2015	do 2025-06-22	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów

R12	160104	1 770,6770	
-----	--------	------------	--

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
63	260476764 zakład produkcji paliwa alternatywnego	instalacja do mechanicznego przetwarzania odpadów	ul. Głowackiego 87, 28-300 Jędrzejów	300 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OŚR.6222.1.2015	31-05-2016		Starosta Jędrzejowski
OŚR.6233.16.2013.AP	06-12-2013	do 2023-12-06	Starosta Jędrzejowski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	160799	5 675,5000	
R12	190503	11 983,9200	
R12	190599	4 858,5400	
R12	191204	822,1600	
R12	191212	57 500,4120	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
64	260578163 kompostownia pryzmowa do kompostowania komunalnych osadów ściekowych	kompostownia odpadów selektywnie zbieranych	ul. Komunalna 1, Brzeziny, 26-026 Morawica	3 240,00

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	190805	282,2580	35,0000

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
65	260614137 kotłownia		ul. 109 , Sandomierska, 27-620 Dwikozy	4 500,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO.XIII.Oś.6220.4.2013	26-07-2013	do 2023-07-26	Starosta Sandomierski
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R1	020380	2 261,5300	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
66	260621210 stacja demontażu pojazdów	stacja demontażu	26, Okalina-Kolonia, 27-500 Opatów	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
R12	160104	172,4500	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
67	260632678 stacja demontażu pojazdów	stacja demontażu	ul. Skrzetlewska 4, 25-656 Kielce	600,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWI-VII.7221.2.39.2014 z pól.n.	05-05-2014	do 2024-04-30	Marszałek Województwa świętokrzyskiego
Śr-III.6233.10.2014	05-05-2014	do 2024-04-30	Prezydent Miasta Kielce
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	160104	39,6700	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]

68	260668937 linia technologiczna do produkcji regranulatu (instalacja do recyklingu odpadów opakowaniowych)		ul. al. Solidarności 21, 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski	17 280,00
Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami				
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający	
RS.II.6233.30.2015	23-11-2015	do 2025-10-31	Starosta Ostrowiecki	
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
R3	150102	5 229,1000		

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
69	260688331 wytwórnia betonów konstrukcyjnych		ul. Częstochowska 6, Micigózd, 26-065 Piekoszów	540 500,00
Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami				
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający	
RO-II.6233.5.2016.MK	08-02-2016	do 2026-02-08	Starosta Kielecki	
RO-II.6233.6.2016.MK	17-02-2016	do 2026-02-17	Starosta Kielecki	
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
R5	010412	3 983,9800		
R5	100102	165,5200		
R5	100103	276,8000		

R5	101306	2 313,2400	
R5	150107	26 747,0500	
R5	170101	2 253,4500	
R5	170181	2 500,0000	
R5	170504	20 000,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
70	260695182 Kompostownia odpadów selektywnie zbieranych	kompostownia odpadów selektywnie zbieranych	, Przededworze, 26-020 Chmielnik	2 371,00
Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami				
znak decyzji		data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ.VII.7650-4/2010		29-03-2011	do 2021-03-29	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
R3	200108	48,8200		
R3	200201	829,9800		

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
71	260698163 instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów	instalacja mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów	50, Janczyce, 27-552 Baćkowice	22 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ-VII.7222.6.2015	12-11-2015		Marszałek Województwa Świętokrzyskiego
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
D8	191212	11 125,4400	
R12	200301	20 602,9500	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
72	260698163 kompostowania odpadów	kompostownia odpadów selektywnie zbieranych	50, Janczyce, 27-552 Baćkowice	4 800,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ-VII.7222.6.2015	12-11-2015		Marszałek Województwa Świętokrzyskiego
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R3	020380	1 864,3200	
R3	190805	22,5000	
R3	200108	0,0800	
R3	200201	104,4400	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
73	260698163 sortownia odpadów selektywnie zbieranych	sortownia odpadów selektywnie zbieranych	50, Janczyce, 27-552 Baćkowice	8 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ-VII.7222.6.2015	12-11-2015		Marszałek Województwa Świętokrzyskiego
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	150106	4 091,0200	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
74	260745023 instalacja do produkcji paliwa alternatywnego		ul. Płaskowicka 89, 26-260 Fałków	148 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO.6222.10.2016.AD	09-05-2018		Starosta Konecki
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	160103	0,2400	
R12	160380	0,0250	

R12	191210	0,2350	
R12	191212	1,5000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
75	260800360 instalacja do produkcji paliwa alternatywnego		ul. Żurawia 1, 26-110 Skarżysko-Kamienna	20 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
Os I.6233.15.2017	04-10-2017	do 2027-08-31	Starosta Skarżyski
OS.I.6220.2.2015	15-12-2015	do 2025-12-15	Starosta Skarżyski
OS.I.6233.38.2015	28-12-2015	do 2025-11-30	Starosta Skarżyski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	191208	16 072,9200	
R12	200110	487,6250	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
76	276752252 zespół urządzeń do przetwarzania odpadów z tworzyw sztucznych i gumy		54, Warzyn Drugi, 28-362 Nagłowice	2 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
--------------	--------------	-----------------	----------------

OŚR.6233.13.2015	19-01-2016	do 2022-11-22	Starosta Jędrzejowski
OŚR.6233.14.2016	22-08-2016	do 2022-11-21	Starosta Jędrzejowski
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	070299	207,3800	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
77	277904669 instalacja do regeneracji olejów odpadowych	instalacja do regeneracji	ul. Boerner 8, 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski	2 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ-VII.7221.2.33.2015	25-01-2016	do 2016-01-24	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R9	130110	29,6020	
R9	130208	19,4100	
R9	130310	4,1500	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
78	290004527 stacja demontażu pojazdów	stacja demontażu	ul. Kanałowa 3b, 27-400 Starachowice	2 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ-VII.7221.2.56.2014	26-01-2015	do 2025-01-25	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	160104	5,2090	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
79	290010189 kruszarzka SVEDALA		ul. Św. Rocha 31, 27-215 Wąchock	5 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
GNO/GR.7647-56/09	24-06-2009	do 2019-03-31	Starosta Starachowicki
GNOŚ.6233.5.2017	23-05-2017	do 2027-03-31	Starosta Starachowicki
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R5	170101	2 873,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
80	290010189 otaczarka AMMANN		ul. Św. Rocha 31, 27-215 Wąchock	3 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
GNO/GR.7647-56/09	24-06-2009	do 2019-03-31	Starosta Starachowicki
GNOŚ.6233.5.2017	23-05-2017	do 2027-03-31	Starosta Starachowicki
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R5	101306	94,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
81	290010189 recykler BAGELLA		ul. Św. Rocha 31, 27-215 Wąchock	30 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
GNO/GR.7647-56/09	24-06-2009	do 2019-03-31	Starosta Starachowicki
GNOŚ.6233.5.2017	23-05-2017	do 2027-03-31	Starosta Starachowicki
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R5	170302	2 503,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
82	290010189 urządzenie do dozowania destruktu BERNARDI		ul. Św. Rocha 31, 27-215 Wąchock	10 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
GNO/GR.7647-56/09	24-06-2009	do 2019-03-31	Starosta Starachowicki
GNOŚ.6233.5.2017	23-05-2017	do 2027-03-31	Starosta Starachowicki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R5	170181	330,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
83	290012165 zespół urządzeń: kruszarka i młyny	instalacja do mechanicznego przetwarzania odpadów	39, Stary Węgrzynów, 28-350 Słupia Jędrzejowska	3 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OŚR.6233.15.2015	01-02-2015	do 2026-02-01	Starosta Jędrzejowski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	070213	11,0420	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
84	290039840 instalacja do recyklingu odpadów opakowaniowych z tworzyw sztucznych i produkcji worków foliowych		66, Mierzawa, 28-330 Wodzisław	700,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OŚR.6233.24.2014.AP	04-02-2015	do 2025-02-04	Starosta Jędrzejowski
OŚR.6233.25.2014.AP	22-01-2015	do 2025-01-22	Starosta Jędrzejowski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R3	150102	201,1040	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
85	290123500 niszczarka i młynek		37A, Leszczyny, 26-008 Górno	100,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO-II.6233.17.2017.AL	28-07-2017	do 2027-07-28	Starosta Kielecki
RO-II.6233.3.2017.AL	21-03-2017	do 2027-01-30	Starosta Kielecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R3	070213	191,9000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
86	290123500 zgrzeblarka		37A, Leszczyny, 26-008 Górnio	100,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO-II.6233.17.2017.AL	28-07-2017	do 2027-07-28	Starosta Kielecki
RO-II.6233.3.2017.AL	21-03-2017	do 2027-01-30	Starosta Kielecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R3	040221	2,8000	
R3	040222	27,6300	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
87	290124734 odlewnia żeliwa (żeliwiak)		19, Wincentów, 26-200 Końskie	6 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
--------------	--------------	-----------------	----------------

OWŚ.VII.7222.2.2013		12-06-2014		Marszałek Województwa Świętokrzyskiego
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
R4	170405	543,1000		

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
88	290124734 odlewnia żeliwa (żeliwiak)		, Korytków, 26-225 Gowarczów	10 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ.VII.7222.3.2013	12-06-2014		Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R4	170405	3 466,9000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
89	290137398 żeliwiak		ul. Wjazdowa 33, 26-200 Końskie	4 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO.6233.1.2014.AD	04-02-2014	do 2024-02-04	Starosta Konecki

RO.6233.28.2015.AD	18-11-2015	do 2025-11-17	Starosta Konecki
RS.II.6233.2.2016.AD	17-02-2016	do 2021-02-16	Starosta Konecki
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R4	100299	48,9500	
R4	100980	97,1220	
R4	170405	2 308,9280	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
90	290138506 odlewnia żeliwa (żeliwiak)		ul. Zielona 22, 26-200 Końskie	14 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ.VII.7650-1/2010	05-07-2010		Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R4	170405	10 578,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
91	290138541 odlewnia żeliwa (żeliwiak)		ul. Kolejowa 11, 26-200 Końskie	931,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO.6233.13.2013.AD	15-04-2013	do 2023-04-15	Starosta Konecki
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R4	170405	430,5000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
92	290138593 walcarka KG 31		53, Pomyków, 26-200 Końskie	60,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO.6233.31.2014.AD	23-10-2014	do 2024-10-23	Starosta Konecki
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R3	070280	1,6300	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
93	290142181 zakład odlewniczy (żeliwiak 500)		ul. Kielecka 48, Hucisko, 26-220 Stąporków	3 500,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO.6233.11.2017.AD	03-10-2017	do 2027-10-02	Starosta Konecki
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R4	170405	542,4000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
94	290142181 zakład odlewniczy (żeliwiak 500)		ul. Piłsudskiego 101, 26-220 Stąporków	3 500,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO.6233.10.2017.AD	03-10-2017	do 2027-10-02	Starosta Konecki
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R4	170405	857,8000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
95	290147920 stacja demontażu pojazdów	stacja demontażu	19, Barycz, 26-200 Końskie	650,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OW _I -VI.7221.2.30.2015	30-10-2015		Marszałek Województwa świętokrzyskiego
OWŚ-VII.7221.2.25.2014	29-09-2014	do 2024-09-28	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	160104	467,3200	
R12	160106	0,7500	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
96	290177191 stacja demontażu pojazdów	stacja demontażu	ul. Batalionów Chłopskich 3, 28-100 Busko-Zdrój	3 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ-VII.7221.2.18.2014	08-07-2014	do 2024-07-07	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	160104	1 115,1780	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
97	290179965 sortownia odpadów selektywnie zbieranych	sortownia odpadów selektywnie zbieranych	, Zborów, 28-131 Solec-Zdrój	2 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RLO.6233.01.2016	29-01-2016	do 2026-01-28	Starosta Buski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	150106	138,3800	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
98	290198460 instalacja do wtórnego wytopu metali nieżelazanych lub ich stopów (piece gazowe i elektryczne)		ul. Ostrowiecka 5, 27-200 Starachowice	1 226,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
GNOŚ.6233.10.2016	02-05-2016	do 2016-03-31	Starosta Starachowicki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R4	120103	1,3330	

R4	160118	0,4500	
R4	170401	73,0800	
R4	170402	0,9300	
R4	170403	0,0600	
R4	170404	1,0500	
R4	170406	0,2740	
R4	170407	0,0030	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
99	290239012 stacja demontażu pojazdów	stacja demontażu	, Kocina 112, 28-520 Opatowiec	800,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ-VII.7221.2.36.2014	28-10-2014	do 2024-10-27	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	160104	320,6920	
R12	160106	15,6570	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
100	290316712 stacja demontażu pojazdów	stacja demontażu	ul. Partyzantów 1, 26-220 Stąporków	3 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ-VII.7221.2.26.2014	28-08-2014	do 2024-07-27	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	160104	427,3200	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
101	290373093 suszarnia bębnowa zespolona z piecem		9, Kopernia, 28-400 Pińczów	36 500,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RLiO.VII.6233.1.2015	21-01-2015	do 2025-01-24	Starosta Pińczowski
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R3	020380	7 194,8600	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
102	290376335 indukcyjne nagrzewnice elektryczne		ul. Olszewskiego 6, 25-953 Kielce	10 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
Śr-III.6233.4.2015	28-01-2015	do 2025-01-27	Prezydent Miasta Kielce

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R4	170405	304,8200	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
103	290386670 stacja demontażu pojazdów	stacja demontażu	ul. Samuela Bogumiła Linde 87, 25-664 Kielce	700,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ-VII.7221.2.11.2014	22-07-2014	do 2024-07-21	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	160104	99,2900	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
104	290414024 kompostownia	kompostownia odpadów selektywnie zbieranych	ul. Stawki 1, 25-645 Kielce	1 000,00

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
R3	200201	784,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
105	290451982 instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów	instalacja mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów	ul. Spacerowa 145, 26-200 Końskie	24 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ-VII.7222.18.2015	11-01-2016		Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
D8	191212	17 707,4000	

R12	200301	24 576,3600
-----	--------	-------------

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
106	290451982 kompostownia odpadów selektywnie zbieranych	kompostownia odpadów selektywnie zbieranych	ul. Spacerowa 145, 26-200 Końskie	5 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ-VII.7222.18.2015	11-01-2016		Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R3	200108	0,4500	
R3	200201	1 409,2100	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
107	290451982 sortownia odpadów selektywnie zbieranych	sortownia odpadów selektywnie zbieranych	ul. Spacerowa 145, 26-200 Końskie	20 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ-VII.7222.18.2015	11-01-2016		Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów

R12	150102	1 063,0600	
R12	150106	1 968,6700	
R12	200307	631,5790	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
108	290458263 stacja demontażu pojazdów	stacja demontażu	ul. Fabryczna 5, 26-130 Suchedniów	1 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OW _I -VII.7221.2.35.2015	06-11-2015	od 2015-11-06 do 2025-04-19	Marszałek Województwa świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	160104	138,6970	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
109	290462862 linia produkcyjna EKOFIBER	instalacja mechanicznego przetwarzania odpadów	ul. Kielecka 21, Bilcza, 26-026 Morawica	8 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO-II.6233.7.2014.AL	12-05-2014	od 2014-05-29 do 2024-02-14	Starosta Kielecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R3	191201	210,4760	
R3	200101	819,6020	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
110	290505910 zgrzeblarka	instalacja do mechanicznego przetwarzania odpadów	ul. Składowa 18, 27-200 Starachowice	150,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
GNOŚ.6233.7.2017	17-08-2017	do 2007-06-30	Starosta Starachowicki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R3	040222	14,7140	
R3	070213	19,6950	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
111	290508529 instalacja do produkcji paliwa alternatywnego		ul. Olszewskiego 6, 25-663 Kielce	15 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
--------------	--------------	-----------------	----------------

UKŚ-IV.6221.8.2017		15-11-2017	do 2027-11-30	Prezydent Miasta Kielce
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
R12	191208	8 449,8770		
R12	191212	701,0530		

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
112	290508529 sortowania odpadów selektywnie zbieranych	sortownia odpadów selektywnie zbieranych	ul. Olszewskiego 19b, 25-663 Kielce	60 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
UKŚ-I.6221.2.2018	21-08-2018	do 2028-08-15	Prezydent Miasta Kielce

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	191208	8 063,4600	
R12	200110	6 947,6300	
R12	200111	10 585,2700	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
113	290508529 sortownia odpadów selektywnie zbieranych	sortownia odpadów selektywnie zbieranych	ul. Olszewskiego 6, 25-663 Kielce	60 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
UKŚ-IV.6221.8.2017	15-11-2017	do 2027-11-30	Prezydent Miasta Kielce
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	191208	17 679,9100	
R12	200110	15 233,3400	
R12	200111	23 209,2200	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
114	290523279 instalacja do kruszenia odpadów budowlanych	instalacja do mechanicznego przetwarzania odpadów	ul. Myśliwska 1C, 27-200 Starachowice	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
R5	170101	550,0000	
R5	170102	160,0000	
R5	170107	90,0000	
R5	170504	400,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
115	290526131 instalacja do przetwarzania wody technologicznej oraz płuczki wiertniczej		, 28-200 Staszów	34 675,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OŚ.6233.8.2014.IIIA	09-01-2015	do 2024-12-31	Starosta Staszowski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R5	010504	681,0200	
R5	010508	6 640,6000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
116	290526131 kontenerowe urządzenie do uzdatniania wody		37, Rzędów, 28-142 Tuczępy	3 285,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ-VII.7244.20.2015	13-01-2016	do 2026-01-12	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego
RLO.6233.09.2014	01-08-2014	do 2023-06-30	Starosta Buski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
D9	130507	2 708,5600	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
117	290526131 urządzenie do przetwarzania surowców wtórnych		37, Rzędów, 28-142 Tuczępy	960,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ-VII.7244.20.2015	13-01-2016	do 2026-01-12	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego
RLO.6233.09.2014	01-08-2014	do 2023-06-30	Starosta Buski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R3	070213	394,8800	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
118	290539889 instalacja do unieszkodliwiania detonacyjnego ładunków i przeterminowanej amunicji oraz unieszkodliwiania odpadów		ul. Legionów 122, 26-110 Skarżysko-Kamienna	8 912,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
--------------	--------------	-----------------	----------------

OWŚ-VII.7221.2.23.2014	21-12-2015	do 2025-12-20	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.6620-25/2006	30-06-2006	od 2006-06-30 do 2016-07-01	Wojewoda Świętokrzyski
WSI.4700.2.2014.1Ł	10-07-2014	do 2024-06-30	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Kielcach

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
D10	160110	32,2580	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
119	290577619 stacja demontażu pojazdów	stacja demontażu	ul. Przemysłowa 38, Os. Nowiny, 25-052 Sitkówka-Nowiny	3 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ-VII.7221.2.34.2014	30-10-2014	do 2024-10-29	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	160104	1 780,4240	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
120	290622478 instalacja przemiału surowca		ul. Zakładowa 3, Nowiny, 26-052 Sitkówka-Nowiny	140 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚVI.7240.3.3.2013	23-04-2013		Marszałek Województwa Świętokrzyskiego
ŚR.III.6618-2/04	15-12-2004	od 2004-12-15	Wojewoda Świętokrzyski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R5	100201	105,5000	
R5	100202	8 717,5000	
R5	100214	9 562,0000	
R5	101399	4,5000	
R5	191212	210,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
121	290622478 mieszalnia suchych zapraw		ul. Zakładowa 3, Nowiny, 26-052 Sitkówka-Nowiny	40 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
--------------	--------------	-----------------	----------------

OWŚVI.7240.3.3.2013		23-04-2013	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	
ŚR.III.6618-2/04		15-12-2004	od 2004-12-15	
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
R5	100182	1 761,7000		

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
122	290622478 młyny cementu		ul. Zakładowa 3, Nowiny, 26-052 Sitkówka-Nowiny	300 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚVI.7240.3.3.2013	23-04-2013		Marszałek Województwa Świętokrzyskiego
ŚR.III.6618-2/04	15-12-2004	od 2004-12-15	Wojewoda Świętokrzyski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R5	100102	11 612,1000	
R5	100117	62 236,5000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
123	290639763 dwutyglowy piec indukcyjny		ul. inż. Władysława Rogowskiego 22, 27-200 Starachowice	36 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ.VII.7221.2.39.2016	11-01-2017	do 2027-01-10	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego
ŚR.III.6618-20/06	26-04-2007	od 2007-04-26	Wojewoda Świętokrzyski
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R4	100980	150,5000	
R4	120101	10,3710	
R4	120113	0,3000	
R4	120117	4,2000	
R4	170401	33,3500	
R4	170405	9 508,0500	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
124	290658476 stacja demontażu pojazdów	stacja demontażu	ul. Armii Krajowej 12, 28-300 Jędrzejów	3 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ-VII.7221.2.41.2014	26-11-2014	do 2024-11-25	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów

R12	160104	746,5750
-----	--------	----------

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
125	290660846 stacja demontażu pojazdów	stacja demontażu	, Jarosławice 19, 28-142 Tuczępy	2 970,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ-VII.7221.2.21.2015	30-07-2015	do 2025-07-29	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	160104	2 113,8570	
R12	160106	60,3500	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
126	290665393 kruszarka		ul. Druckiego-Lubeckiego 1, 25-818 Kielce	13 900,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
Śr-III.6233.54.2015	11-12-2015	od 2016-01-23 do 2026-01-22	Prezydent Miasta Kielce
ŚUK-II.6221.24.2012	24-10-2012	do 2022-06-30	Prezydent Miasta Kielce

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R4	100908	6 673,9000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
127	290665393 piec indukcyjny		ul. Druckiego-Lubeckiego 1, 25-818 Kielce	3 086,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
Śr-III.6233.54.2015	11-12-2015	od 2016-01-23 do 2026-01-22	Prezydent Miasta Kielce
ŚUK-II.6221.24.2012	24-10-2012	do 2022-06-30	Prezydent Miasta Kielce

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R4	100980	91,5000	
R4	170405	1 733,2000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
128	290720235 kocioł		ul. Żeromskiego 37, 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski	250,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
--------------	--------------	-----------------	----------------

RS.II.6220.4.2012	12-04-2012	do 2022-12-31	Starosta Ostrowiecki
RS.II.6233.27.2014	15-12-2014	do 2024-11-30	Starosta Ostrowiecki
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R1	200201	27,2900	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
129	290720235 kompostownik	kompostownia odpadów selektywnie zbieranych	ul. Żeromskiego 37, 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski	450,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RS.II.6220.4.2012	12-04-2012	do 2022-12-31	Starosta Ostrowiecki
RS.II.6233.27.2014	15-12-2014	do 2024-11-30	Starosta Ostrowiecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R3	200201	30,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
130	290724492 stacja demontażu pojazdów	stacja demontażu	ul. Asfaltowa 1, 26-110 Skarżysko- Kamienna	2 500,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OW.VII.7221.2.4.2014	04-03-2014	od 2014-03-04 do 2014-03-03	Marszałek Województwa świętokrzyskiego
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	160104	764,3950	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
131	290786702 odlewnia żeliwa (żeliwiak)		ul. Sukowska 38, 25-146 Kielce	500,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
Śr-III.6233.15.2014	29-05-2014	od 2014-07-01 do 2024-06-30	Prezydent Miasta Kielce
Śr-III.6233.16.2014	30-05-2014	od 2014-07-01 do 2024-06-30	Prezydent Miasta Kielce
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R4	170405	421,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]

132	290804239 instalacja do segregacji odpadów i produkcji paliw alternatywnych	instalacja mechanicznego przetwarzania odpadów	ul. Zakładowa 29, Wola Murowana, 26-052 Sitkówka-Nowiny	19 500,00
Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami				
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający	
RO-II.6232.2.2014.MK	01-12-2014	od 2014-12-19 do 2024-12-01	Starosta Kielecki	
RO-II.6233.64.2014.MK	22-12-2014	od 2014-12-19 do 2024-12-22	Starosta Kielecki	
RO-II.6233.8.2014.MK	13-05-2014	od 2014-05-16 do 2024-05-10	Starosta Kielecki	
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
R12	150101	229,6200		
R12	150102	50,1800		
R12	150105	3,2400		
R12	150106	1 444,7900		
R12	150203	0,1310		
R12	160119	11,4000		
R12	170203	2,3900		
R12	170380	37,9100		
R12	191212	610,1000		
R12	200111	0,8110		
R12	200139	5,3300		
R12	200307	113,3250		

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
133	290804239 linia do wytwarzania recyklatu	instalacja do mechanicznego przetwarzania odpadów	ul. Zakładowa 29, Wola Murowana, 26-052 Sitkówka-Nowiny	550,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO-II.6232.2.2014.MK	01-12-2014	od 2014-12-19 do 2024-12-01	Starosta Kielecki
RO-II.6233.64.2014.MK	22-12-2014	od 2014-12-19 do 2024-12-22	Starosta Kielecki
RO-II.6233.8.2014.MK	13-05-2014	od 2014-05-16 do 2024-05-10	Starosta Kielecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R3	150102	2,4300	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
134	290852155 stacja demontażu pojazdów	stacja demontażu	26, Kłucko, 26-212 Smyków	300,00

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

R12	160104	268,1170
-----	--------	----------

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
135	290866803 odlewnia żeliwa (żeliwiak)		84, Piła, 26-200 Końskie	4 200,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO.6233.14.2014.AD	08-07-2014	do 2024-07-08	Starosta Konecki
RO.6233.9.2015.AD	05-02-2015	do 2025-01-21	Starosta Konecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R4	100980	1,5000	
R4	120101	0,3000	
R4	170405	930,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
136	290880170 stacja demontażu pojazdów	stacja demontażu	ul. Bartosza Głowackiego 79, 28-300 Jędrzejów	2 500,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ-VII.7221.2.30.2014	18-11-2014	do 2024-11-17	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	160104	316,7970	
R12	160106	27,8410	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
137	290889164 instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów	instalacja mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów	ul. Przedborska 89, Kępny Ług, 29-100 Włoszczowa	37 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚVII.7222.33.2013	27-05-2014		Marszałek Województwa Świętokrzyskiego
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

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
D8	191212	7 744,7900	
R12	200301	11 699,5400	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
138	290889164 kompostownia	kompostownia odpadów selektywnie zbieranych	ul. Przedborska 89, Kępny Ług, 29-100 Włoszczowa	3 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚVII.7222.33.2013	27-05-2014		Marszałek Województwa Świętokrzyskiego
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

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R3	030105	3,2100	
R3	200108	2,2200	
R3	200201	221,0200	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
139	290889164 sortownia odpadów selektywnie zbieranych	sortownia odpadów selektywnie zbieranych	ul. Przedborska 89, Kępny Ług, 29-100 Włoszczowa	5 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚVII.7222.33.2013	27-05-2014		Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

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
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
R12	150106	182,8900		

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
140	290889201 odlewnia żeliwa (żeliwiak)		ul. Kolejowa 11 A, 26-200 Końskie	2 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO.6233.5.2013.AD	15-03-2013	do 2023-03-15	Starosta Konecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R4	170405	310,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
141	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.6220.2.2016		15-02-2016	do 2025-12-31	Starosta Ostrowiecki
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
R11	100908	2 890,0000		

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
142	290907459 piec elektryczny Q10 Mg 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.6220.2.2016	15-02-2016	do 2025-12-31	Starosta Ostrowiecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R4	100299	803,9600	
R4	170405	338,9000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
143	290952017 maszyny gręplujące	instalacja do mechanicznego przetwarzania odpadów	125, 26-008 Górnio	1 100,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający

RO.II.6233.19.2018.AL	18-06-2018	do 2028-06-15	Starosta Kielecki
Ro-II.6233.21.2014.AL	24-06-2014	od 2014-07-17 do 2024-05-14	Starosta Kielecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R3	040221	247,1000	
R3	040222	497,1000	
R3	070213	263,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
144	290956624 zgrzeblarka	instalacja do mechanicznego przetwarzania odpadów	ul. Dolna 256, Mąchocice Kapitulne, 26-001 Masłów	270,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO-II.6233.8.2012	26-04-2012	do 2022-04-25	Starosta Kielecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R3	040222	28,5520	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
145	290962168 kruszarka szczękowa		1, Górki Szczukowskie, 26-065 Piekoszów	25 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO-II.6233.29.2014.Ag	11-08-2014	od 2014-08-27 do 2024-08-01	Starosta Kielecki
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R11	170101	18 046,1500	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
146	290962168 wytwórnia mas bitumicznych		, Kajetanów, 26-050 Zagnańsk	25 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO-II.6233.29.2014.Ag	11-08-2014	od 2014-08-27 do 2024-08-01	Starosta Kielecki
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R11	170181	4 346,3400	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
147	290962168 wytwórnia mas bitumicznych		ul. Siennieńska 320, 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski	25 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RS.II.6233.18.2014	25-06-2014	do 2024-05-31	Starosta Ostrowiecki
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R11	170101	1 000,0000	
R11	170181	3 567,0400	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
148	291222054 instalacja do produkcji peletu	instalacja do mechanicznego przetwarzania odpadów	166, 28-114 Gnojno	48 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RLO.6233.14.2014	29-09-2014	do 2024-09-28	Starosta Buski
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R3	040107	249,7000	74,9000
R3	040108	41,1000	
R3	190503	2 000,0000	
R3	190801	203,8000	
R3	190802	1 120,9000	

R3	190805	13 726,3000	2 882,5000
----	--------	-------------	------------

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
149	291225756 instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów	instalacja mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów	ul. Borowska 1, Janik, 27-415 Kunów	46 800,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ-VII.7222.3.2016	14-06-2016	od 2016-06-14	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
D8	160380	300,5000	
D8	190801	98,3200	
D8	190802	74,1600	
D8	191212	23 375,2600	
R12	200301	35 058,1200	
R12	200307	2 499,1200	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
150	291225756 Kompostownia odpadów zielonych selektywnie zbieranych	kompostownia odpadów selektywnie zbieranych	ul. Borowska 1, Janik, 27-415 Kunów	3 320,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ-VII.7222.3.2016	14-06-2016	od 2016-06-14	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R3	200108	850,0900	
R3	200201	1 711,0600	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
151	291225756 sortownia odpadów selektywnie zbieranych	sortownia odpadów selektywnie zbieranych	ul. Borowska 1, Janik, 27-415 Kunów	1 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ-VII.7222.3.2016	14-06-2016	od 2016-06-14	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	150106	9,3600	
R12	150107	5,2400	
R12	160119	37,6400	
R12	200101	10,6600	
R12	200102	24,9200	

R12	200139	30,8200	
-----	--------	---------	--

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
152	291374261 stacja demontażu pojazdów	stacja demontażu	17, Elźbiecin, 28-100 Busko-Zdrój	3 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ-VII.7221.2.42.2014	01-12-2014	od 2024-11-30 do 2024-12-04	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	160104	1 052,8880	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
153	292371017 instalacja do produkcji materiałów ogniotwałych		ul. Sandomierska 112, 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski	7 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RS.II.6233.21.2017	14-11-2017	do 2027-10-31	Starosta Ostrowiecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R5	101208	255,2600	

R5	161104	505,6570	
R5	161106	163,6800	
R5	170103	222,8300	
R5	170107	543,2500	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
154	292371141 zespół przenośnych urządzeń sortująco-kruszących	instalacja do mechanicznego przetwarzania odpadów	ul. ul. Ściegiennego 268a, 25-116 Kielce	30 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ-VII.7244.18.2015	04-12-2015	do 2025-12-03	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R5	170101	113,9000	
R5	170181	17 421,5000	
R5	170504	524,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
155	292389632 żeliwiak		ul. Zielona 28, Dyszów, 26-200 Końskie	6 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO.6230.7.2011.AD	29-12-2011	do 2022-12-31	Starosta Konecki
Ro.6233.23.2015.AD	17-06-2015	do 2020-06-16	Starosta Konecki
RO.6233.29.2012.AD	03-01-2013	do 2023-01-03	Starosta Konecki
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R4	170405	2 666,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
156	292410651 sortownia odpadów selektywnie zbieranych	sortownia odpadów selektywnie zbieranych	ul. Batalionów Chłopskich 49, 27-200 Starachowice	10 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
GNOŚ.6220.7.2014	25-06-2014	do 2024-05-31	Starosta Starachowicki
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	200110	1 043,5210	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
157	292433971 Instalacja do przetwarzania odpadów budowlanych	Instalacja do mechanicznego przetwarzania odpadów budowlanych	ul. Św.Tekli 62, Promnik, 26-067 Strawczyn	23 500,00
Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami				
znak decyzji		data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚVII.7222.9.2016		09-12-2016		Marszałek Województwa Świętokrzyskiego
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
R12	170904	1 190,4000		

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
158	292433971 instalacja mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów	instalacja mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów	ul. Św.Tekli 62, Promnik, 26-067 Strawczyn	60 000,00
Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami				
znak decyzji		data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚVII.7222.9.2016		09-12-2016		Marszałek Województwa Świętokrzyskiego
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
D8	191212	63 300,5800		

D8	200101	578,9000	
R12	150101	904,1200	
R12	150102	696,9700	
R12	150106	6 987,9100	
R12	150107	2 355,2400	
R12	170182	43,3600	
R12	170380	109,1600	
R12	191201	0,1800	
R12	191208	21,9600	
R12	191212	29 432,6400	
R12	200102	20,2620	
R12	200139	44,0000	
R12	200301	61 162,1600	
R12	200307	3 516,1200	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
159	292433971 Kompostownia odpadów zielonych selektywnie zbieranych	kompostownia odpadów selektywnie zbieranych	ul. Św.Tekli 62, Promnik, 26-067 Strawczyn	10 000,00
Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami				
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający	
OWŚVII.7222.9.2016	09-12-2016		Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R3	020304	0,6600	
R3	200201	3 865,0400	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
160	292440592 odlewnia żeliwa		ul. Zielona 23, 26-200 Końskie	750,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO.6233.19.2017.AD	29-12-2017	do 2027-12-28	Starosta Konecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R4	170405	553,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
161	292453241 linia do mielenia wypalanej ceramiki	instalacja do mechanicznego przetwarzania odpadów	ul. Warszawska 52, 26-200 Końskie	160 800,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO.6233.8.2014.AD	03-06-2014	do 2024-06-03	Starosta Konecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R5	101208	1 976,1300	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
162	292461996 instalacja do odzysku surowców wtórnych	instalacja do mechanicznego przetwarzania odpadów	1a, Szczukowskie Górk, 26-065 Piekoszów	10 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO-II.6233.33.2014	23-10-2014	do 2019-10-15	Starosta Kielecki
RO-II.6233.34.2014	31-07-2014	od 2014-08-19 do 2024-06-17	Starosta Kielecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R5	191212	5 438,0150	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
163	292461996 instalacja do produkcji nawozu organiczno-mineralnego	instalacja mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów	1a, Szczukowskie Górk, 26-065 Piekoszów	5 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
--------------	--------------	-----------------	----------------

RO-II.6233.33.2014	23-10-2014	do 2019-10-15	Starosta Kielecki
RO-II.6233.34.2014	31-07-2014	od 2014-08-19 do 2024-06-17	Starosta Kielecki
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R3	190805	4 378,0250	3 741,4410

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
164	292461996 instalacja do segregacji odpadów i produkcji paliwa alternatywnego	instalacja do mechanicznego przetwarzania odpadów	1a, Szczukowskie Górk, 26-065 Piekoszków	23 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO-II.6233.33.2014	23-10-2014	do 2019-10-15	Starosta Kielecki
RO-II.6233.34.2014	31-07-2014	od 2014-08-19 do 2024-06-17	Starosta Kielecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	020304	70,2730	
R12	020382	99,5450	
R12	020601	85,1220	
R12	030105	28,9000	
R12	030308	67,9830	

R12	040108	27,8200	
R12	040221	9,0300	
R12	070213	19,9190	
R12	070280	0,8830	
R12	070681	0,2700	
R12	120105	298,2400	
R12	150101	83,7300	
R12	150102	1 538,5010	
R12	150103	14,7900	
R12	150105	224,2600	
R12	150106	1 485,4800	
R12	150107	972,5310	
R12	150109	0,3500	
R12	150203	33,9670	
R12	160119	23,9970	
R12	160199	11,8440	
R12	160380	12,7300	
R12	170380	23,4740	
R12	170604	18,6290	
R12	190503	120,0000	
R12	190805	3 741,4410	2 993,1530

R12	191208	1 217,7030	
R12	191210	2 159,2770	
R12	191212	9 162,1810	
R12	200110	5,0180	
R12	200111	281,9230	
R12	200128	1,1200	
R12	200139	12,1500	
R12	200199	75,0250	
R12	200307	523,9660	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
165	292463185 instalacja do odzysku odpadów tekstylnych i odzieży	sortownia odpadów selektywnie zbieranych	ul. Batalionów Chłopskich 21, 27-200 Starachowice	30 800,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
GNOŚ.6220.6.2014	24-06-2014	do 2024-05-31	Starosta Starachowicki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	200110	601,6800	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
166	292671908 instalacja do przetwarzania odpadowych olejów i tłuszczu jadanych		72, 28-300 Chorzewa	720,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OŚR.6233.8.2011.AP	19-12-2011	do 2020-12-31	Starosta Jędrzejowski
OŚR.6233.9.2017	06-04-2018	do 2028-04-05	Starosta Jędrzejowski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	200125	266,1030	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
167	292698712 instalacja do selektywnego urabiania mieszanki popiołowo-żużlowej	instalacja do mechanicznego przetwarzania odpadów	26, Zawada, 28-230 Połaniec	3 066 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
ŚR.III.6618-25/06	30-04-2007	od 2007-04-30	Wojewoda Świętokrzyski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów

R12	100180	630 009,4000
-----	--------	--------------

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
168	292698712 zbiornik bagrowy	instalacja do mechanicznego przetwarzania odpadów	26, Zawada, 28-230 Połaniec	500,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
ŚR.III.6618-25/06	30-04-2007	od 2007-04-30	Wojewoda Świętokrzyski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	190903	320,7700	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
169	292737576 instalacja do recyklingu odpadów opakowaniowych	instalacja do mechanicznego przetwarzania odpadów	ul. Sandomierska 270, 27-440 Ćmielów	5 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RS.II.6233.45.2012	23-01-2013	od 2022-11-30	Starosta Ostrowiecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R3	150105	938,7700	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
170	292807294 stacja demontażu pojazdów	stacja demontażu	ul. Jana Kilińskiego 20H, 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski	3 500,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚVII.7221.2.10.2014	23-06-2014	do 2024-06-22	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	160104	1 605,9840	
R12	160106	0,0800	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
171	292867008 stacja demontażu pojazdów	stacja demontażu	ul. Kielecka 4W, 26-200 Końskie	2 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWI-VII.7221.2.65.2015	30-09-2015	od 2015-09-30 do 2025-09-29	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	160104	213,1090	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
172	292877745 instalacja do produkcji granulatu ceramicznego		ul. Górna 2c, Fabryczna 8c , 26-200 Końskie	500 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO.6220.3.2014.AD	16-06-2014	do 2024-06-16	Starosta Konecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R5	080203	12 249,0000	
R5	101201	8 156,6000	
R5	101203	8 285,3100	
R5	101208	3 339,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
173	292877745 linia do mielenia wypalanej ceramiki		ul. Warszawska 52, 26-200 Końskie	160 800,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO.6222.12.2017.AD	22-05-2018		Starosta Konecki
RO.6233.5.2018.AD	30-03-2018	do 2028-03-29	Starosta Konecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R5	101208	8 400,2200	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
174	292879649 piec stalowniczy		ul. Olszewskiego 6, 25-663 Kielce	3 500,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
Śr-III.6221.27.2014	05-02-2015	do 2015-02-04	Prezydent Miasta Kielce

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R4	170405	853,7000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
175	292888140 zespół urządzeń do mechanicznego przetwarzania odpadów tekstylnych		ul. Kopernika 152, 26-110 Skarżysko-Kamienna	3 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OS I.6233.4.2016	16-02-2016	do 2026-01-18	Starosta Skarżyski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	200110	224,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
176	292892800 linia do produkcji odkuwek matrycowych		ul. Centralnego Okręgu Przemysłowego 28, 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski	10 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RS.II.6233.18.2017	20-10-2017	do 2027-10-31	Starosta Ostrowiecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R4	170405	2 248,6300	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
177	302060474 instalacja do mechanicznego przetwarzania odpadów	instalacja do mechanicznego przetwarzania odpadów	, Suchowola, 28-221 Osiek	80 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OŚ.6233.3.2014.IIIB	01-07-2014	do 2019-06-30	Starosta Staszowski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R5	010504	713,4700	
R5	010507	165,3850	
R5	010508	8 692,0550	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
178	360864440 zakład przetwarzania zużytego sprzętu	zakład przetwarzania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego	ul. Prezydenta RP Ignacego Mościckiego 27B, 26-110 Skarżysko-Kamienna	13 842,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ-VII.7221.2.7.2015	10-04-2015	do 2025-04-09	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	160211	0,1880	
R12	160213	139,2320	
R12	160214	3 794,5260	
R12	200123	159,9510	
R12	200135	999,9730	
R12	200136	3 776,7840	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
179	361997172 stacja demontażu pojazdów	stacja demontażu	dze.844/8, Promnik, 26-067 Strawczyn	180,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ-VII.7221.2.2.2016	16-03-2016	do 2026-03-16	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	160104	320,4050	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
180	362738219 stacja demontażu pojazdów	stacja demontażu	ul. Obuwnicza 5, 26-110 Skarżysko-Kamienna	3 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OW _i -VII.76221.2.1.2015	16-01-2015	od 2015-01-16 do 2024-07-06	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego
OW _i -VII.76221.2.16.2014	07-07-2014	od 2014-07-07 do 2024-07-06	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	160104	217,5700	

R12	160106	32,2350
-----	--------	---------

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
181	363271060 piece kowalskie		ul. ZACHODNIA 19, 26-200 KOŃSKIE	5 219,67

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO.6233.39.2015.AD	03-02-2016	do 2026-02-03	Starosta Konecki
RO.6233.5.2016.AD	22-02-2016	do 2016-02-21	Starosta Konecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R4	170405	3 465,9300	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
182	365600792 młyn		134, Sulisławice, 27-670 Łoniów	900,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO.XIII.Oś.6233.15.2016	22-12-2016	do 2026-12-22	Starosta Sandomierski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów

R3	070213	6,2000
----	--------	--------

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
183	368842432 stacja demontażu pojazdów	stacja demontażu	44, Budzyń, 28-100 Busko-Zdrój	3 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OW _I -VII.7221.2.2.2014	14-03-2014	od 2014-03-14 do 2024-03-13	Marszałek Województwa świętokrzyskiego
OW _I -VII.7221.2.5.2018	05-02-2018	od 2018-02-05 do 2024-03-13	Marszałek Województwa świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	160104	697,3160	
R12	160106	15,1800	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
184	380548516 stacja demontażu pojazdów	stacja demontażu	ul. Leszka Czarnego 64, 27-500 Opatów	2 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OW _I -VII.7221.2.38.2015	11-04-2016	do 2026-04-10	Marszałek Województwa świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	160104	601,5480	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
185	381880098 kompostery (2szt)	kompostery	ul. Sportowa 2, Sędziszów, 28-340	2 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OŚR.6233.21.2014.AP	23-12-2014	od 2014-12-23 do 2024-12-23	

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
D8	191212	355,3000	
D8	200108	129,6100	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
186	381880098 sortownia odpadów selektywnie zbieranych	sortownia odpadów selektywnie zbieranych	ul. Sportowa 2, Sędziszów, 28-340	50 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OŚR.6233.21.2014.AP	23-12-2014	od 2014-12-23 do 2024-12-23	

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	150101	171,2800	
R12	150102	1 091,6600	
R12	150104	56,1800	
R12	150106	923,5600	
R12	150107	1 657,8450	
R12	200108	136,4300	
R12	200199	400,0000	
R12	200307	370,6360	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
187	490440038 wytwórnia mas bitumicznych		, 26-052 Sitkówka-Nowiny	100 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO.II.7647-73/08	03-07-2008	do 2018-06-30	Starosta Kielecki
RO-II.6233.56.2014.MK	20-11-2014	do 2024-11-20	Starosta Kielecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R5	170302	3 680,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
188	570064263 instalacja do produkcji masy ceramicznej		ul. Ostrowiecka 45, 27-400 Ćmielów	1 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RS.II.6220.7.2014	24-10-2014	do 2024-09-30	Starosta Opatowski
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R11	101208	209,8140	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
189	630782880 granulator destruktu		3A, Dębska Wola, 26-026 Morawica	25 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO-II.6232.34.2012	14-12-2012	do 2022-12-14	Starosta Kielecki
RO-II.6233.10.2015.AG	17-03-2015	do 2026-01-22	Starosta Kielecki
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R5	170302	2 340,8400	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
190	672892587 susznarnia bębnowa	instalacja do mechanicznego przetwarzania odpadów	ul. A.Radziwiłła 4, Rywiany, 28-236 Rytwiany	1 500,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OŚ.6233.11.2014.IIIC	04-11-2014	do 2024-10-30	Starosta Staszowski
OŚ.6233.12.2014.IIIC	29-10-2014	do 2024-10-15	Starosta Staszowski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R5	100180	126,3600	
R5	100181	36,5000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
191	731655198 stacja demontażu pojazdów	stacja demontażu	ul. 3-go Maja 74, 26-110 Skarżysko Kamienna	3 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ-VII.7221.2.24.2014	22-08-2014	do 2024-08-21	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów

R12	160104	1 108,5300	
-----	--------	------------	--

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
192	770733953 linia do produkcji ceramiki budowlanej (w części dotyczącej procesu R3)		ul. Pacanowska 14, 28-200 Oleśnica	91 300,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ.VII.7650-13/2008	31-12-2008		Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R3	030105	11 791,0480	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
193	770733953 linia do produkcji ceramiki budowlanej (w części dotyczącej procesu R5)		ul. Pacanowska 14, 28-200 Oleśnica	91 300,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ.VII.7650-13/2008	31-12-2008		Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów

R5	100117	17 590,0000
----	--------	-------------

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
194	830000977 młyny cementu		77, Karsy, Kolonia Potok, Gliniany, 27-530 Ożarów	1 410 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚVI.7240.3.17.2013	11-10-2013		Marszałek Województwa Świętokrzyskiego
OWŚ-VII.7222.8.2014	04-09-2014		Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R5	100117	99 096,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
195	830022772 instalacja do produkcji materiałów budowlanych ceramicznych	linia produkcyjna	ul. Klimontowska 25, 28-221 Osiek	900,00

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
R5	101201	30,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
196	830130941 stacja demontażu pojazdów	stacja demontażu	41, Strzyżowice, 27-500 Opatów	3 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWI-VII.7221.2.55.2014	19-01-2015	do 2025-01-18	Marszałek Województwa świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	160104	1 000,0200	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
197	830169653 piec FLOAT		ul. Portowa 24, 27-600 Sandomierz	35 000,00

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	Starosta Sandomierski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R5	101112	26 088,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
198	830274491 stacja demontażu pojazdów	stacja demontażu	ul. Kolejowa 117, 28-200 Staszów	3 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ-VII.7221.2.47.2014	05-12-2014	do 2024-12-04	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	160104	196,1050	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
199	830288754 zespół instalacji do produkcji brykietu i peletu	instalacja do mechanicznego przetwarzania odpadów	142, Bidziny, 28-340 Wojciechowice	4 710,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
R.OŚ.II.6233.10.2013	25-04-2013	do 2023-04-25	Starosta Opatowski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R3	020304	0,0840	
R3	020399	262,3600	
R3	020601	14,2000	
R3	030105	346,3080	
R3	150103	26,6600	
R3	160380	262,6000	
R3	170201	1,3000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
200	830288754 zespół instalacji do produkcji paliwa alternatywnego	instalacja do mechanicznego przetwarzania odpadów	142, Bidziny, 28-340 Wojciechowice	15 470,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
R.Oś.II.6233.10.2013	25-04-2013	do 2023-04-25	Starosta Opatowski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	070481	0,7130	
R12	150102	7,8120	
R12	150203	1,3000	

R12	200180	0,1750	
-----	--------	--------	--

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
201	830296989 sortownia odpadów selektywnie zbieranych i prasy hydrauliczne	sortownia odpadów selektywnie zbieranych	ul. Holownicza 3, 27-600 Sandomierz	4 400,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO.XIII.Oś.6233.11.2013	04-07-2013	do 2023-07-04	Starosta Sandomierski
RO.XIII.Oś.6233.9.2014	28-10-2014	do 2024-10-28	Starosta Sandomierski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	150101	236,8970	
R12	150102	58,2600	
R12	150105	23,7800	
R12	150106	68,7990	
R12	150107	221,7150	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
202	830338452 sortowania odpadów selektywnie zbieranych	sortownia odpadów selektywnie zbieranych	ul. Przemysłowa 12, 27-600 Sandomierz	6 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO.XIII.Oś.6233.8.2013	28-05-2013	do 2023-05-28	Starosta Sandomierski
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	150101	689,1000	
R12	150102	139,8000	
R12	150106	568,8000	
R12	150107	122,8000	
R12	200101	240,5000	
R12	200102	269,8000	
R12	200139	287,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
203	830564177 zespół urządzeń: młyn bijakowy, piła, wyciąg		ul. Sadowa 7, 27-630 Zawichost	400,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO.XIII.Oś.6233.20.2015	22-12-2015	do 2025-12-22	Starosta Sandomierski
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów

R12	150102	14,7600	
R12	160119	66,2740	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
204	831312940 stacja demontażu pojazdów	stacja demontażu	ul. Zielińskiego dz. 126, 28-230 Połaniec	2 200,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ.VII.7244.2.2013	13-05-2013	do 2023-05-12	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego
OWŚ.VII.7221.2.5.2014	11-03-2014	do 2024-03-10	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	160104	1 100,1650	
R12	160106	278,0700	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
205	930500458 instalacja do produkcji dodatków do mas ceramicznych (w części dotyczącej procesu R5)		8, Rogalów, 29-105 Krasocin	3 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ.VII.7221.2.4.2013	13-09-2013	do 2023-09-12	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R5	060399	4,3600	
R5	061302	0,0250	
R5	070210	1,8800	
R5	080112	6,9370	
R5	080118	13,0360	
R5	080201	32,7100	
R5	080399	1,8440	
R5	080499	1,3100	
R5	110108	9,7560	
R5	110109	1 222,9840	232,3700
R5	110110	4,2180	0,8500
R5	110198	4,0580	
R5	120102	16,8290	
R5	120113	0,4240	
R5	120114	33,3930	30,4460
R5	120115	96,5240	88,5050
R5	120116	0,0880	
R5	120117	47,5470	
R5	120118	216,0620	

R5	120120	2,4440	
R5	120121	17,0140	
R5	130899	0,3560	
R5	160304	1,5700	
R5	161104	79,2950	
R5	170103	0,0240	
R5	190110	0,1320	
R5	190205	42,0770	15,4250
R5	190211	1,8050	
R5	190808	131,9980	
R5	190813	332,3440	202,7300
R5	190814	14,8000	10,0150

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
206	930500458 instalacja do produkcji dodatków do mas ceramicznych (w części dotyczącej R3)		8, Rogalów, 29-105 Krasocin	3 000,00
Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami				
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający	
OWŚVII.7221.2.4.2013	13-09-2013	do 2023-09-12	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R3	030104	1,1100	
R3	030105	1,0200	
R3	040106	108,0000	87,4800
R3	040108	9,7560	
R3	060314	49,3550	
R3	160305	0,1440	

b) Składowiska odpadów

Ogólne informacje		
1	Nazwa składowiska odpadów	Międzygminne Składowisko Odpadów w Przededworzu
2	Adres składowiska odpadów	, 26-020
3	Gmina	Chmielnik
4	Powiat	Powiat kielecki
5	Województwo	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE
6	Regon	260118473

7	Nip	9591756182			
8	Typ składowiska	składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne			
9	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	Zakład Usług Komunalnych Celiny Sp. z o.o. ul. Częstochowska 6, Micigózd, 26-065 Piekoszów			
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	Starostwo Powiatowe w Kielcach	
14	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy wprowadzającej	RO.II.7647-06/02	28-01-2002	Starostwo Powiatowe w Kielcach	
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	OWŚ.VII.7650-4/2010	29-03-2011	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	obowiązuje od: obowiązuje do: 29-03-2021
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	OWŚ.VII.7650-4/2010	29-03-2011	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	obowiązuje od: obowiązuje do: 29-03-2021
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]	52 958,87	
34	Powierzchnia w granicach korony [m2]	12 545,00	
35	Uszczelnienie	tak	
		naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji) Wapienie trzeciorzędowe wsp. filtracji CK=0.000453 m/s	
		sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji) Nie	
		izolacja syntetyczna (materiał, grubość) Folia HDPE typ AGRU obustronnie gładka, grubość 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 (0,3 m) piasku	
		kolektory (materiał, średnica) Kolektor zbiorczy ø 160 i cztery przewody zbierające ø 90 wykonane z rur drenarskich PEHD z otworamina całym obwodzie. Spadek kolektora zbiorczego 1%.	
		uksztaltowanie 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 ZO1 + ZO2 o łącznej pojemności 30 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) Tak	
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	nie	
		rodzaj materiału	
		Odpady wykorzystane do warstw izolacyjnych	
		kod odpadów	rodzaj odpadów
47	Monitoring w fazie przedeksploatacyjnej	dane meteorologiczne	tak
		konrola 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	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
	170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	3,2400	R5

51	Masa odpadów dotychczas przyjęta do składowania (jeśli dotyczy) [Mg]	42 994,26
----	--	-----------

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	36,7000	
190802	Zawartość piaskowników	15,0200	
200203	Inne odpady nieulegające biodegradacji	390,5700	

200302	Odpady z targowisk	15,7400	
200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów	70,6200	
200307	Odpady wielkogabarytowe	18,7400	
200399	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	845,4100	

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	WPPUAIiNB 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	OWŚ-VII/7241.1.4.2014	17-12-2014	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	OWŚVII.7222.32.2013	26-11-2013	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	obowiązuje od: 26-11-2013 obowiązuje do:
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	OWŚVII.7222.32.2013	26-11-2013	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	obowiązuje od: 26-11-2013 obowiązuje do:
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]	177 842,00			
34	Powierzchnia w granicach korony [m2]	48 600,00			
35	Uszczelnienie	tak			
		naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji) iły krakowieckie (miąższość co najmniej 6 m)			
		sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji)			
		izolacja syntetyczna (materiał, grubość) skarpy składowiska foliowane (folia PCW, grubość 0,65 mm)			

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, %) brak danych	
		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	tak
		odzysk energii	nie
40	Pas zieleni	tak	
		szerokość pasa [m]	12,00
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, beton, gruz, żużle, popioły	
		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
		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
	100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	132,5000	R5
	170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	142,6200	R5
	200202	Gleba i ziemia, w tym kamienie	15,0000	R5
51	Masa odpadów dotychczas przyjęta do składowania (jeśli dotyczy) [Mg]		132 246,78	
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	95,1600		
190802	Zawartość piaskowników	24,5600		
191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	4 560,1460		
200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów	190,6000		

Ogólne informacje					
1	Nazwa składowiska odpadów	Składowisko odpadów komunalnych "Janczyce"			
2	Adres składowiska odpadów	50, Janczyce, 27-552 Baćkowice			
3	Gmina	Baćkowice			
4	Powiat	Powiat opatowski			
5	Województwo	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE			
6	Regon	260698163			
7	Nip	8631698913			
8	Typ składowiska	składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne			
9	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	Międzygminny Zakład Gospodarki Odpadami Komunalnymi Sp. z o.o. 50, Janczyce, 27-552 Baćkowice			
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	OWŚVII.7241.1.2.2013	25-07-2013	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)	OWŚ-VII.7222.6.2015	12-11-2015	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	obowiązuje od: obowiązuje do:
Dane techniczne					
29	Liczba kwater	2			
30	Liczba kwater eksploatowanych	1			
31	Liczba kwater zamkniętych	0			
32	Pojemność całkowita [m3]	368 200,00			
33	Pojemność zapełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m3]	162 598,00			
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>1x0,0001			
		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) 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]	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		
		Odpady wykorzystane do warstw izolacyjnych		
		kod odpadów	rodzaj odpadów	
		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)	
47	Monitoring w fazie przedeksploatacyjnej	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

	170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	13,7600	R5
	190503	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)	4 330,5600	R3
51	Masa odpadów dotychczas przyjęta do składowania (jeśli dotyczy) [Mg]		189 552,78	
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	
190599	Inne niewymienione odpady	4 684,9400		
190801	Skratki	0,5000		
190802	Zawartość piaskowników	0,0600		
191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	9 742,3800		
200307	Odpady wielkogabarytowe	507,6000		

Ogólne informacje		
1	Nazwa składowiska odpadów	Składowisko odpadów paleniskowych "Pióry"
2	Adres składowiska odpadów	, Zawada, 28-230 Połaniec
3	Gmina	Połaniec - obszar wiejski
4	Powiat	Powiat staszowski
5	Województwo	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE

6	Regon	276914387			
7	Nip	6292176802			
8	Typ składowiska	składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne			
9	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	"ELPOLOGISTYKA" Sp. z o.o. 26, Zawada, 28-230 Połaniec			
Decyzje					
	Decyzja	Znak	Data wydania	Organ wydający	Inne
10	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	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	OWŚVII/7241.1.6.2013	23-12-2013	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	ŚR.III.6618-25/06	30-04-2007	Wojewoda Świętokrzyski	obowiązuje od: 30-04-2007 obowiązuje do:
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]	12 903 639,47			
34	Powierzchnia w granicach korony [m2]	743 000,00			
35	Uszczelnienie	tak			
		naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji)			

		miąższość warstwy ilów krakowieckich nie mniejsza niż 20 m, współczynnik filtracji 1x0,0000000001 m/s	
		sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji) nie	
		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 tak	
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 (zbiornik buforowy, rowy opaskowe ujmowane i zwracane do układu IOS i hydroodpopielania; nadmiar zrzucany do rzeki Wisły poprzez stację neutralizacji na terenie Elektrowni)	
		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	15,3400	humusowanie hałd
51	Masa odpadów dotychczas przyjęta do składowania (jeśli dotyczy) [Mg]		13 399 730,94	
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 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	OWŚ-VII.7241.1.7.2015	19-02-2015	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	RLiO.VII.6233.7.2016	30-03-2016	Starosta Pińczowski	obowiązuje od: obowiązuje do: 30-03-2026

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]	1 478,80	
34	Powierzchnia w granicach korony [m2]	3 636,00	
35	Uszczelnienie	tak	
		naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji) nieprzepuszczalne ropy	
		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
		konrola 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	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]		384,29	

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	89,0000	13,3500	

Ogólne informacje

1	Nazwa składowiska odpadów	Składowisko odpadów "Promnik"
2	Adres składowiska odpadów	ul. Św. Tekli 62, 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. Św. Tekli 62, Promnik, 26-067 Strawczyn

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	OWŚ-VII.7241.1.3.2017	06-12-2017	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	OWŚ-VII.7222.9.2016	09-12-2016	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	obowiązuje od: obowiązuje do:

26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	OWŚ-VII.7222.9.2016	09-12-2016	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	obowiązuje od: obowiązuje do:
Dane techniczne					
29	Liczba kwater	3			
30	Liczba kwater eksploatowanych	1			
31	Liczba kwater zamkniętych	2			
32	Pojemność całkowita [m3]	2 134 000,00			
33	Pojemność zapełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m3]	2 004 514,06			
34	Powierzchnia w granicach korony [m2]	135 000,00			
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) 399	
38	Postępowanie z odciekami	odprowadzanie do kanalizacji miejskiej	tak
		wywóz do oczyszczalni miejskiej	nie
		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	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	
		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 ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	
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		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
	160103	Zużyte opony	51,3800	R5

	170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	1 651,3800	R5
	170102	Gruz ceglany	925,9600	R5
	170103	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	3 593,3400	R5
	170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	9 771,5600	R5
	190503	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)	1 697,1600	R11
	190503	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)	5 339,8200	R3
	191209	Minerały (np. piasek, kamienie)	521,1700	R5
51	Masa odpadów dotychczas przyjęta do składowania (jeśli dotyczy) [Mg]		1 935 781,15	

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
190503	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)	76,1600	
190599	Inne niewymienione odpady	22 107,0500	
191209	Minerały (np. piasek, kamienie)	7 758,2400	
191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	5 056,3100	
200203	Inne odpady nieulegające biodegradacji	810,7400	
200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów	2 832,0800	

200306	Odpady ze studzienek kanalizacyjnych	23,9400	
200399	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	22,0800	

Ogólne informacje		
1	Nazwa składowiska odpadów	Składowisko odpadów "Grzybów"
2	Adres składowiska odpadów	, Grzybów, 28-200 Staszów
3	Gmina	Staszów - obszar wiejski
4	Powiat	Powiat staszowski
5	Województwo	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE
6	Regon	260229356
7	Nip	6551930910
8	Typ składowiska	składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne
9	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	Zakład Gospodarki Odpadami Komunalnymi Sp. z o.o. 40, Rzędów, 28-142 Tuczępy

Decyzje					
	Decyzja	Znak	Data wydania	Organ wydający	Inne
10	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Nr 12/05 PGR.II-7331/2-4/2005	18-05-2005	Burmistrz Miasta i Gminy Staszów	
12	Pozwolenie na budowę	Nr S-143/05 B.II.C.7351-S-143/	06-12-2005	Starosta Staszowski	
13	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	PINB.IIOA.III.5131.7.2.20 14	21-02-2014	Powiatowy Inspektor Nadzoru Budowlanego w Staszowie	

23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	OWŚ-VII.7222.38.2014	03-12-2014	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	OWŚ-VII/7241.1.2.2014	30-05-2014	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	OWŚ-VII.7222.38.2014	03-12-2014	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	obowiązuje od: obowiązuje do:
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	OWŚVII.7222.34.2013	30-05-2014	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	obowiązuje od: obowiązuje do:
Dane techniczne					
29	Liczba kwater	2			
30	Liczba kwater eksploatowanych	2			
31	Liczba kwater zamkniętych	0			
32	Pojemność całkowita [m3]	100 000,00			
33	Pojemność zapełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m3]	68 523,00			
34	Powierzchnia w granicach korony [m2]	18 757,00			
35	Uszczelnienie	tak			
		naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji) warstwa naturalnych glin/iłów o miąższości powyżej 1 m, współczynnik filtracji "k" wynosi kilka k x 0,000000001 m/s			
		sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji)			
		izolacja syntetyczna (materiał, grubość) folia PEHD o grubości 2 mm, geowłóknina syntetyczna o fakturze 600 g/m2			
36	Drenaż odcieków	tak			
		warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji) warstwa ochronna piaszczysta o k = 0,0001 m/s o miąższości 0,5 m			
		kolektory (materiał, średnica)			

		kolektor zbiorczy PEHD, długość kolektora o średnicy 315/272 mm od drenu nr 1 o średnicy 200/176 mm do zasowy odcinającej L=162,08 m.	
		ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %) 5 drenów położonych w odległości 26 m od siebie, ze spadkiem w kierunku kolektora zbiorczego wynoszącym i=1%, spadek pomiędzy drenami wynosi 2 oraz 3 %	
		zewnątrzny system rowów rów wokół obwałowań kwatery	
37	Gromadzenie odcieków	tak	
		w specjalnych zbiornikach (pojemność, m3) zbiornik bezodpływowy na wody odciekowe o powierzchni ok.620 m3	
38	Postępowanie z odciekami	odprowadzanie do kanalizacji miejskiej	nie
		wywóz do oczyszczalni miejskiej	tak
		wykorzystanie do celów technologicznych (tak (zraszanie składowanych 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]	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	
		Odpady wykorzystane do warstw izolacyjnych	
		kod odpadów	rodzaj odpadów
		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 przedeksploatacyjnej	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
	160103	Zużyte opony	89,4200	R5
	170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	436,3400	R5
	170504	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	18,6800	R5
	191209	Minerały (np. piasek, kamienie)	3 998,4400	R5
	200202	Gleba i ziemia, w tym kamienie	40,4000	R5
51	Masa odpadów dotychczas przyjęta do składowania (jeśli dotyczy) [Mg]		36 058,18	
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	
170202	Szkło	11,9400		
170380	Odpadowa papa	2,9000		
190503	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)	604,4400		
190599	Inne niewymienione odpady	7 380,0000		
191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	2 282,3100		
200203	Inne odpady nieulegające biodegradacji	3,9200		

200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów	32,0200	
200399	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	501,4600	

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.VII.7241.2.2.2017 + 3 dec.	28-02-2017	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	wyznaczony rok zamknięcia: 2017 data zaprzestania przyjmowania odpadów
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	OWŚ-VII.7241.1.2.2018	25-01-2018	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	
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	64			
30	Liczba kwater eksploatowanych	1			
31	Liczba kwater zamkniętych	40			
32	Pojemność całkowita [m3]	846 000,00			
33	Pojemność zapełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m3]	431 088,00			
34	Powierzchnia w granicach korony [m2]	128 440,00			
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, %)	
		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	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 grubość 2 m, ility krakowieckie k<0,000000001 m/s	
		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]		498 234,86	
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	101,4160		
170605	Materiały konstrukcyjne zawierające azbest	62 700,2520		

Ogólne informacje		
1	Nazwa składowiska odpadów	Składowisko Odpadów Komunalnych "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	Gmina Gnojno 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]		20 984,12		

34	Powierzchnia w granicach korony [m2]	10 100,00	
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 (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]	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 piasek, ziemia	
		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?	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]	10 587,74		

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	0,2500	
190802	Zawartość piaskowników	0,2600	

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	OWŚVII.7241.1.7.2013	18-11-2013	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	
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:
Dane techniczne					
29	Liczba kwater	2			
30	Liczba kwater eksploatowanych	1			
31	Liczba kwater zamkniętych	1			
32	Pojemność całkowita [m3]	445 000,00			
33	Pojemność zapełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m3]	328 249,60			
34	Powierzchnia w granicach korony [m2]	39 800,00			
35	Uszczelnienie	tak			
		naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji)			
		sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji)			
		izolacja syntetyczna (materiał, grubość) częściowo, geomembrana 2 mm			
36	Drenaż odcieków	tak			
		warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji) częściowa, miąższość 0,5m, współczynnik filtracji $1,0 \times 10^{-3}$ m/s			
		kolektory (materiał, średnica) PCV średnica 150			
		ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %) 10			
		zewnątrzny system rowów tak			

37	Gromadzenie odcieków	tak	
		w specjalnych zbiornikach (pojemność, m3) 10	
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) Tak - rzeka Czarna Staszowska	
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	
		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 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	
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	267,6200	R5
	170102	Gruz ceglany	957,4200	R5
	170103	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	37,7000	R5
	170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	1 871,6380	R5
	170504	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	2,7800	R5
51	Masa odpadów dotychczas przyjęta do składowania (jeśli dotyczy) [Mg]		302 826,00	
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	
190503	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)	3 479,7720		
190801	Skratki	130,9200		
190802	Zawartość piaskowników	151,8700		
191209	Minerały (np. piasek, kamienie)	2 885,5000		
191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	963,0100		
200203	Inne odpady nieulegające biodegradacji	1 334,9400		
200302	Odpady z targowisk	279,9000		
200399	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	161,0700		

Ogólne informacje					
1	Nazwa składowiska odpadów	Składowisko odpadów komunalnych "Końskie"			
2	Adres składowiska odpadów	ul. Spacerowa 145, 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-VII.7241.1.1.2014	23-06-2014	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	OWŚ-VII.7241.1.4.2018	11-06-2018	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	

26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	OWŚ-VII.7222.18.2015	11-01-2016	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	obowiązuje od: 11-01-2016 obowiązuje do:
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	OWŚ-VII.7222.29.2014	03-12-2014	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	obowiązuje od: obowiązuje do:
Dane techniczne					
29	Liczba kwater	4			
30	Liczba kwater eksploatowanych	1			
31	Liczba kwater zamkniętych	1			
32	Pojemność całkowita [m3]	549 779,00			
33	Pojemność zapełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m3]	381 527,00			
34	Powierzchnia w granicach korony [m2]	57 700,00			
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) brak danych			
		kolektory (materiał, średnica) brak danych			
		ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %) brak danych			

		zewnątrzny system rowów tak	
37	Gromadzenie odcieków	tak	
		w specjalnych zbiornikach (pojemność, m3) 500 + 1000	
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	

		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 ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06
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
	100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	204,7600	R5
	100903	Żużle odlewnicze	874,6200	R5
	100910	Pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 09 09	516,4700	R5
	160103	Zużyte opony	9,4400	R5
	170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	4 096,3400	R5
	170102	Gruz ceglany	3 608,9900	R5
	170103	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	3 496,2500	R5
	170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	369,7500	R5
	170504	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	816,0600	R5
	190503	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)	8 707,8500	R3
	191209	Minerały (np. piasek, kamienie)	528,9400	R5
	200202	Gleba i ziemia, w tym kamienie	23,1900	R5
51	Masa odpadów dotychczas przyjęta do składowania (jeśli dotyczy) [Mg]		164 839,65	
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	
190599	Inne niewymienione odpady	4 059,6100		

190801	Skratki	114,2700	
190802	Zawartość piaskowników	204,5800	
191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	3 855,3400	
200203	Inne odpady nieulegające biodegradacji	517,8600	
200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów	16,4100	

Ogólne informacje					
1	Nazwa składowiska odpadów	Składowisko Odpadów Komunalnych w Potoku Małym			
2	Adres składowiska odpadów	36, Diament, 28-300 Jędrzejów			
3	Gmina	Jędrzejów - obszar wiejski			
4	Powiat	Powiat jędrzejowski			
5	Województwo	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE			
6	Regon	260476126			
7	Nip	6562321876			
8	Typ składowiska	składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne			
9	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	"WODOCIĄGI JĘDRZEJOWSKIE" Sp. z o.o. ul. Aleja Piłsudskiego 2, 28-300 Jędrzejów			
Decyzje					
	Decyzja	Znak	Data wydania	Organ wydający	Inne
10	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	BP23-8331/9/12/81	28-09-1983	Wojewódzkie Biuro Planowania Przestrzennego	

12	Pozwolenie na budowę	UAN-II-8331/9/41/86	28-09-1983	Wydział Pl. Przest. Urb. Archit. i Nadzoru Bud. 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: 0
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	OWŚ-VII.7241.1.5.2015	08-05-2015	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)			Wojewoda Świętokrzyski	obowiązuje od: obowiązuje do:
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	ŚR.III.6618-3/05	01-03-2006	Wojewoda Świętokrzyski	obowiązuje od: obowiązuje do:
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]		109 225,00		
34	Powierzchnia w granicach korony [m2]		14 700,00		
35	Uszczelnienie	tak			
		naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji) nie			
		sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji) nie			

		izolacja syntetyczna (materiał, grubość) asfalt 5 cm	
36	Drenaż odcieków	tak	
		warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji) tak, sączki obsypane żwirem 0,1 m, całość pokryta warstwą piasku 0,5 m	
		kolektory (materiał, średnica) studnie betonowe 1200	
		ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %) tak 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 (tak, zraszanie odpadów na czaszy	
		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]	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 odpady	
		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 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
		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	210,2400	R5
	170102	Gruz ceglany	25,0600	R5
	170103	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	300,0000	R5
	170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	300,1000	R5
	170504	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	171,6400	R5
	200202	Gleba i ziemia, w tym kamienie	274,1400	R5

51	Masa odpadów dotychczas przyjęta do składowania (jeśli dotyczy) [Mg]	84 104,40
----	--	-----------

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
200203	Inne odpady nieulegające biodegradacji	386,9600	
200302	Odpady z targowisk	14,1400	
200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów	296,3600	
200306	Odpady ze studzienek kanalizacyjnych	12,0000	
200307	Odpady wielkogabarytowe	38,1800	
200399	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	499,9200	

Ogólne informacje		
1	Nazwa składowiska odpadów	Składowisko Odpadów Komunalnych w Borszowicach
2	Adres składowiska odpadów	, Borszowice, 28-340 Sędziszów
3	Gmina	Sędziszów
4	Powiat	Powiat jędrzejowski
5	Województwo	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE
6	Regon	381880098
7	Nip	6562337392
8	Typ składowiska	składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne
9	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	TAMAX SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ ul. Osiedle Sady 20/2, 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	OWŚ-VI.736/1-2/10	16-04-2010	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	OWŚ-VII.7222.27.2015	19-04-2016	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	obowiązuje od: obowiązuje do:
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	OWŚ-VII.7222.27.2015	19-04-2016	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	obowiązuje od: obowiązuje do:
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]		170 983,63		
34	Powierzchnia w granicach korony [m2]		11 600,00		

35	Uszczelnienie	tak	
		naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji) grunty spoiste, ily, 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 brak	
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 (nie	
		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]	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, ziemia	
		Odpady wykorzystane do warstw izolacyjnych	
		kod odpadów	rodzaj odpadów
		170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów
47	Monitoring w fazie przedeksploatacyjnej	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
	170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	224,1000	R5
51	Masa odpadów dotychczas przyjęta do składowania (jeśli dotyczy) [Mg]		57 491,65	

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	
190599	Inne niewymienione odpady	478,5000		
200203	Inne odpady nieulegające biodegradacji	3 050,0000		

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. Henryka Sienkiewicza 91, 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski

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	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	OWŚ-VII.7241.1.3.2016	11-07-2016	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	OWŚ-VII.7241.1.2.2015	16-02-2015	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	OWŚ-VII.7222.3.2016	14-06-2016	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	obowiązuje od: 14-06-2016 obowiązuje do:
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	OWŚVII.7222.14.2014	31-12-2014	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	obowiązuje od: obowiązuje do:

Dane techniczne

29	Liczba kwater	2
30	Liczba kwater eksploatowanych	1
31	Liczba kwater zamkniętych	1
32	Pojemność całkowita [m3]	1 114 800,00
33	Pojemność zapełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m3]	781 275,00
34	Powierzchnia w granicach korony [m2]	70 000,00
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 Kśr<1,0x0,000000001 m/s
		izolacja syntetyczna (materiał, grubość) folia PEHD 2 mm
36	Drenaż odcieków	tak
		warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji) Kśr=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 i 430

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]	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 piasek, ziemia, gruz			
		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	
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	708,2000	R5
	170102	Gruz ceglany	239,5800	R5

	170103	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	8,4000	R5
	170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	3 091,9400	R5
	170504	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	22,6200	R5
	191209	Minerały (np. piasek, kamienie)	1 996,5500	R5
	200199	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	596,2000	R5
	200202	Gleba i ziemia, w tym kamienie	9,4600	R5
51	Masa odpadów dotychczas przyjęta do składowania (jeśli dotyczy) [Mg]		1 328 362,92	

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
040209	Odpady materiałów złożonych (np. tkaniny impregnowane, elastomery, plastomery)	87,7600	
040222	Odpady z przetworzonych włókien tekstylnych	435,7800	
150203	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	249,9600	
160112	Okładziny hamulcowe inne niż wymienione w 16 01 11	0,9400	
160216	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	37,1000	
161104	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 03	14,4000	
161106	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów niemetallurgicznych inne niż wymienione w 16 11 05	9,0000	

168001	Magnetyczne i optyczne nośniki informacji	0,2600	
168102	Odpady inne niż wymienione w 16 81 01	552,3000	
170103	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	0,2200	
170181	Odpady z remontów i przebudowy dróg	2,4400	
170182	Inne niewymienione odpady	6 173,7600	
170202	Szkło	174,5000	
170203	Tworzywa sztuczne	688,3500	
170380	Odpadowa papa	370,9400	
170604	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	1 408,9200	
170802	Materiały konstrukcyjne zawierające gips inne niż wymienione w 17 08 01	31,0200	
170904	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03	8 055,5700	
190599	Inne niewymienione odpady	16 693,7500	
191209	Minerały (np. piasek, kamienie)	3 490,6000	
191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	7 965,8500	
200203	Inne odpady nieulegające biodegradacji	1 758,5200	
200302	Odpady z targowisk	34,1000	
200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów	161,5000	
200306	Odpady ze studzienek kanalizacyjnych	50,2600	
200399	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	33,5600	

Ogólne informacje					
1	Nazwa składowiska odpadów	Składowisko odpadów komunalnych "Kępny Ług"			
2	Adres składowiska odpadów	ul. Przedborska 89, 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)	VAN-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	
17	Decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 2 ustawy wprowadzającej (jeśli dotyczy)	B.U.I.7351/6/4/05	29-03-2005	Starosta Włoszczowski	wyznaczony rok dostosowania: 0

23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	OWŚ-VII.7241.1.7.2015	16-02-2015	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	OWŚVII.7222.33.2013	27-05-2014	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	obowiązuje od: obowiązuje do:
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	OWŚVII.7222.33.2013	27-05-2014	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	obowiązuje od: obowiązuje do:
Dane techniczne					
29	Liczba kwater	1			
30	Liczba kwater eksploatowanych	1			
31	Liczba kwater zamkniętych				
32	Pojemność całkowita [m3]	598 700,00			
33	Pojemność zapełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m3]	128 940,40			
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 czaszą 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 gleba, ziemia		
		Odpady wykorzystane do warstw izolacyjnych		
		kod odpadów	rodzaj odpadów	
		170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	
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	391,4900	R5
	190503	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)	94,9540	R5
51	Masa odpadów dotychczas przyjęta do składowania (jeśli dotyczy) [Mg]		151 703,98	
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	
190599	Inne niewymienione odpady	4 885,1960		
190801	Skratki	80,3300		
190802	Zawartość piaskowników	6,7400		
200307	Odpady wielkogabarytowe	171,6100		

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. Węglowa 5, 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-VII.7241.1.6.2014	28-01-2015	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]	210 351,00			

34	Powierzchnia w granicach korony [m2]	198 000,00	
35	Uszczelnienie	tak	
		naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji) 0,2x0,0000000001 - 9,53x0,000000001 m/s (zalewania otworów 4,53x0,000000001-6,22x0,00000001 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, %) brak danych	
		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	tak	
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	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	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]		178 920,50	
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	
100180	Mieszanki popiołowo - żużłowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych	820,3000		

c) Spalarnie lub współspalarnie odpadów

Nazwa spalarni lub współspalarni odpadów	elektrownia		
Adres spalarni lub współspalarni odpadów	26, Zawada, 28-230 Połaniec		
Gmina	Połaniec		
Powiat	Powiat staszowski		
Województwo	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE		
REGON	830273037		
NIP	8660001429		
Typ instalacji: współspalarnia	Współspalanie - % masy w ogólnej masie spalanego paliwa konwencjonalnego: 0,09		
Decyzja	Znak	Data	Organ wydający
Pozwolenie na budowę	L.WDR/AA/601W/20/76	18-05-1976	Urząd Wojewódzki w Tarnobrzegu
Pozwolenie na użytkowanie			
Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	ŚR.III.6618-12/05	29-06-2006	Wojewoda Świętokrzyski
Decyzja o wstrzymaniu działalności			
Planowana moc przerobowa [Mg/rok]	408 040,00		
Odzysk energii w roku sprawozdawczym [GJ]			

Oczyszczanie gazów lub pyłów	odpylenie	usuwanie metali ciężkich	usuwanie dioksyn i furanów	inne
	tak	tak	nie	SO2, NOX, F

Monitoring gazów lub pyłów:	tak	Przeгляд ekologiczny:	nie
opis: ciągły pomiar: SO2, NOX, pył, CO, HCl, HF, TOC; pomiary okresowe emisji do wody i powietrza raz na 6 miesięcy		rok	

Odpady poddawane termicznemu przekształceniu

kod odpadów	rodzaj odpadów	masa odpadów [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
100107	Produkty z wapniowych metod odsiarczania gazów odlotowych odprowadzane w postaci szlamu	3 975,0700	
190814	Szlamy z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych inne niż wymienione w 19 08 13	2,0600	1,4700

Odpady powstające w trakcie termicznego przekształcenia

kod odpadów	rodzaj odpadów	masa odpadów [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	488 013,5500	
100117	Popioły lotne ze współspalania inne niż wymienione w 10 01 16	502 805,4800	

Nazwa spalarni lub współspalarni odpadów	instalacja do wypału klinkieru
--	--------------------------------

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: 309,00		
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]		595 000,00		
Odzysk energii w roku sprawozdawczym [GJ]		4 054 390,00		
Oczyszczanie gazów lub pyłów	odpylenie	usuwanie metali ciężkich	usuwanie dioksyn i furanów	inne
	tak	nie	nie	
Monitoring gazów lub pyłów: tak opis: SO2, NOx, CO, CO2, pył, HCL, HF, H2O, NH3, węglowodory			Przegląd ekologiczny: nie rok	

Odpady poddawane termicznemu przekształceniu

kod odpadów	rodzaj odpadów	masa odpadów [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
100102	Popioły lotne z węgla	46 078,2000	
100117	Popioły lotne ze współspalania inne niż wymienione w 10 01 16	15 995,5000	
100180	Mieszanki popiołowo - żużłowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych	5 145,6300	
100201	Żużle z procesów wytapiania (wielkopiecowe, stalownicze)	25,9000	
120109	Odpadowe emulsje i roztwory z obróbki metali niezawierające chlorowców	365,8800	
130899	Inne niewymienione odpady	12,5000	
150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	3,0000	
160103	Zużyte opony	27 225,5000	
190801	Skratki	15,0000	
190802	Zawartość piaskowników	13,0000	
190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	90,8000	81,7000
191204	Tworzywa sztuczne i guma	330,9000	
191210	Odpady palne (paliwo alternatywne)	115 808,4800	
191211	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów zawierające substancje niebezpieczne	66 332,4200	
191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	10 708,8000	

191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	410,1000	
--------	---	----------	--

Nazwa spalarni lub współspalarni odpadów	instalacja do wypału klinkieru
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: 213,30

Decyzja	Znak	Data	Organ wydający
Pozwolenie na budowę	NB7351/Ożarów/103/98	16-09-1998	Kierownik Urzędu w Opatowie
Pozwolenie na użytkowanie	B.I.7351/Ożarów/1/C/99	29-10-1999	Starosta Opatowski
Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	OWŚ-VII.7222.8.2014	04-09-2014	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego
Decyzja o wstrzymaniu działalności			
Planowana moc przerobowa [Mg/rok]	1 000 000,00		
Odzysk energii w roku sprawozdawczym [GJ]	5 559 901,00		

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			Przeгляд 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	43 964,0000		
100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	370,0000		
100102	Popioły lotne z węgla	15 350,2000		
100180	Mieszanki popiołowo - żużlowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych	74 317,8400		
100214	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 02 13	9 980,3400		
130205	Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych	5,0000		
130208	Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	5,9000		
161106	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów niemetalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 05	800,0000		
170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	10,9500		
190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	4,0000		
191204	Tworzywa sztuczne i guma	4 107,2300		
191210	Odpady palne (paliwo alternatywne)	274 322,1400		

200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów	336,0000	
--------	------------------------------------	----------	--

Nazwa spalarni lub współspalarni odpadów	instalacja do wypału klinkieru
Adres spalarni lub współspalarni odpadów	ul. Zakładowa 3, Nowiny, 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: 71,55

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]	300 000,00		
Odzysk energii w roku sprawozdawczym [GJ]	3 020,58		

Oczyszczanie gazów lub pyłów	odpylenie	usuwanie metali ciężkich	usuwanie dioksyn i furanów	inne
	tak	nie	nie	
Monitoring gazów lub pyłów: tak			Przeгляд ekologiczny: tak	
opis: pomiary ciągłe: pyły, SO ₂ , NO _x , CO, TOC, HCL, HF; pomiary okresowe: metale ciężkie, dioksyny i furany			rok 2002	
Odpady poddawane termicznemu przekształceniu				
kod odpadów	rodzaj odpadów	masa odpadów [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
160103	Zużyte opony	15 589,5000		
191204	Tworzywa sztuczne i guma	177,7000		
191210	Odpady palne (paliwo alternatywne)	126 193,4000		

Nazwa spalarni lub współspalarni odpadów	Instalacja Termicznego Przekształcania Odpadów
Adres spalarni lub współspalarni odpadów	78, Karsy, 27-530 Ożarów
Gmina	Ożarów
Powiat	Powiat opatowski
Województwo	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE
REGON	120652729
NIP	7343294252

Typ instalacji: spalarnia		Współspalanie - % masy w ogólnej masie spalanego paliwa konwencjonalnego:		
Decyzja	Znak	Data	Organ wydający	
Pozwolenie na budowę	B.I.6740.2.15.2011.Oż.	04-11-2011	Starosta Opatowski	
Pozwolenie na użytkowanie	PINB-NB.5131.6.2012	30-10-2012	Państwowy Inspektor Nadzoru Budowlanego	
Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	OWŚVII.7222.12.2012	07-01-2013	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	
Decyzja o wstrzymaniu działalności				
Planowana moc przerobowa [Mg/rok]		25 000,00		
Odzysk energii w roku sprawozdawczym [GJ]		247 089,00		
Oczyszczanie gazów lub pyłów	odpylenie	usuwanie metali ciężkich	usuwanie dioksyn i furanów	inne
	tak	tak	tak	
Monitoring gazów lub pyłów: tak			Przeгляд ekologiczny: nie	
opis: ciągły: CO, NOx, SO2, HCl, HF, TOC, pył, przepływ temp. spalin, ciśnienie spalin, zawartość pary wodnej, H2O, O2			rok	
Odpady poddawane termicznemu przekształceniu				
kod odpadów	rodzaj odpadów	masa odpadów [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
020104	Odpady tworzyw sztucznych (z wyłączeniem opakowań)	0,0500		

020108	Odpady agrochemikaliów zawierające substancje niebezpieczne, w tym środki ochrony roślin I i II klasy toksyczności (bardzo toksyczne i toksyczne)	3,6380	
020109	Odpady agrochemikaliów inne niż wymienione w 02 01 08	1,1680	
020304	Surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetwórstwa	36,1600	
030104	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir zawierające substancje niebezpieczne	4,7500	
030105	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	8,6920	
030199	Inne niewymienione odpady	0,7260	
040209	Odpady materiałów złożonych (np. tkaniny impregnowane, elastomery, plastomery)	5,6270	
050103	Osady z dna zbiorników	927,5030	
050106	Zaolejone osady z konserwacji instalacji lub urządzeń	0,1000	
050109	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne	67,7800	26,7731
050111	Odpady z alkalicznego oczyszczania paliw	480,8629	
050116	Odpady zawierające siarkę z odsiarczania ropy naftowej	1,0300	
050117	Bitum	36,4000	
060101	Kwas siarkowy i siarkawy	0,4020	
060102	Kwas chlorowodorowy	3,7450	
060104	Kwas fosforowy i fosforawy	0,0010	
060105	Kwas azotowy i azotawy	0,0020	
060106	Inne kwasy	0,5410	
060204	Wodorotlenek sodowy i potasowy	0,1680	
060299	Inne niewymienione odpady	0,5670	

060314	Sole i roztwory inne niż wymienione w 06 03 11 i 06 03 13	5,0900	
060316	Tlenki metali inne niż wymienione w 06 03 15	14,9400	
060405	Odpady zawierające inne metale ciężkie	0,6940	
060799	Inne niewymienione odpady	8,1250	
061002	Odpady zawierające substancje niebezpieczne	0,7310	
061302	Zużyty węgiel aktywny (z wyłączeniem 06 07 02)	0,8990	
061399	Inne niewymienione odpady	0,0060	
070101	Wody popłuczne i ługi macierzyste	0,4780	
070103	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste	1,3120	
070104	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste	8,5950	
070107	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców	33,2030	
070108	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne	82,1800	
070110	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne	2,4860	
070199	Inne niewymienione odpady	150,4100	
070201	Wody popłuczne i ługi macierzyste	5,3180	
070204	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste	3,4900	
070208	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne	315,0560	
070210	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne	0,4150	
070213	Odpady tworzyw sztucznych	21,5650	
070214	Odpady z dodatków zawierające substancje niebezpieczne (np. plastyfikatory, stabilizatory)	10,8890	

070217	Odpady zawierające silikony inne niż wymienione w 07 02 16	1,5450	
070280	Odpady z przemysłu gumowego i produkcji gumy	0,0910	
070299	Inne niewymienione odpady	26,6740	
070304	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste	11,4910	
070399	Inne niewymienione odpady	0,0210	
070404	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste	0,2100	
070413	Odpady stałe zawierające substancje niebezpieczne	0,0440	
070480	Przeterminowane środki ochrony roślin I i II klasy toksyczności (bardzo toksyczne i toksyczne)	125,9650	
070481	Przeterminowane środki ochrony roślin inne niż wymienione w 07 04 80	0,3150	
070499	Inne niewymienione odpady	0,0500	
070501	Wody popłuczne i ługi macierzyste	0,9840	
070503	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste	2,2460	
070504	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste	35,9120	
070508	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne	46,6260	
070510	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne	0,2000	
070513	Odpady stałe zawierające substancje niebezpieczne	134,6630	
070514	Odpady stałe inne niż wymienione w 07 05 13	119,2759	
070580	Odpady ciekłe zawierające substancje niebezpieczne	97,5270	
070581	Odpady ciekłe inne niż wymienione w 07 05 80	103,2135	
070599	Inne niewymienione odpady	91,8990	

070601	Wody popłuczne i ługi macierzyste	26,4490	
070604	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i cieczy macierzyste	6,9100	
070681	Zwroty kosmetyków i próbek	8,8870	
070699	Inne niewymienione odpady	5,4700	
070704	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i cieczy macierzyste	60,2990	
070707	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców	5,8510	
080111	Odpady farb i lakierów zawierających rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	203,8990	
080112	Odpady farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 11	99,0730	
080113	Szlamy z usuwania farb i lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	215,9490	
080114	Szlamy z usuwania farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 13	1,4120	
080115	Szlamy wodne zawierające farby i lakiery zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	104,5390	
080116	Szlamy wodne zawierające farby i lakiery inne niż wymienione w 08 01 15	37,9340	
080117	Odpady z usuwania farb i lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	105,0790	
080118	Odpady z usuwania farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 17	0,1570	
080119	Zawiesiny wodne farb lub lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	118,2780	
080120	Zawiesiny wodne farb lub lakierów inne niż wymienione w 08 01 19	45,6660	
080121	Zmywacz farb lub lakierów	31,0720	

080199	Inne niewymienione odpady	8,2680	
080201	Odpady proszków powlekających	35,7900	
080307	Szlamy wodne zawierające farby drukarskie	1,6600	
080308	Odpady ciekłe zawierające farby drukarskie	29,8550	
080312	Odpady farb drukarskich zawierające substancje niebezpieczne	185,4550	
080313	Odpady farb drukarskich inne niż wymienione w 08 03 12	6,7540	
080314	Szlamy farb drukarskich zawierające substancje niebezpieczne	139,5010	
080315	Szlamy farb drukarskich inne niż wymienione w 08 03 14	0,0450	
080317	Odpadowy toner drukarski zawierający substancje niebezpieczne	1,3780	
080318	Odpadowy toner drukarski inny niż wymieniony w 08 03 17	4,0030	
080399	Inne niewymienione odpady	1,5270	
080409	Odpadowe kleje i szczeliwa zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	38,5210	
080410	Odpadowe kleje i szczeliwa inne niż wymienione w 08 04 09	58,8180	
080411	Osady z klejów i szczeliw zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	7,2040	
080412	Osady z klejów i szczeliw inne niż wymienione w 08 04 11	3,2000	
080413	Uwodnione szlasy klejów lub szczeliw zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	0,8200	
080414	Uwodnione szlasy klejów lub szczeliw inne niż wymienione w 08 04 13	32,6430	
080415	Odpady ciekłe klejów lub szczeliw zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	14,5270	
090101	Wodne roztwory wywoływaczy i aktywatorów	0,7380	

090102	Wodne roztwory wywoływaczy do płyt offsetowych	18,4080	
090104	Roztwory utrwalaczy	0,4230	
090107	Błony i papier fotograficzny zawierające srebro lub związki srebra	0,0090	
101119	Odpady stałe z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne	40,7300	20,0392
110105	Kwasy trawiące	23,5200	
110107	Alkalia trawiące	4,0730	
110108	Osady i szlamy z fosforanowania	7,0500	
110109	Szlamy i osady pofiltracyjne zawierające substancje niebezpieczne	11,4170	3,8818
110198	Inne odpady zawierające substancje niebezpieczne	3,7290	
120105	Odpady z toczenia i wygładzania tworzyw sztucznych	1,2300	
120107	Odpadowe oleje mineralne z obróbki metali niezawierające chlorowców (z wyłączeniem emulsji i roztworów)	8,2820	
120109	Odpadowe emulsje i roztwory z obróbki metali niezawierające chlorowców	71,8230	
120110	Syntetyczne oleje z obróbki metali	1,1480	
120112	Zużyte woski i tłuszcze	1,1510	
120113	Odpady spawalnicze	0,0610	
120114	Szlamy z obróbki metali zawierające substancje niebezpieczne	31,8090	31,1728
120115	Szlamy z obróbki metali inne niż wymienione w 12 01 14	25,9680	18,8268
120116	Odpady poszlifierskie zawierające substancje niebezpieczne	106,2120	
120117	Odpady poszlifierskie inne niż wymienione w 12 01 16	1,2250	
120118	Szlamy z obróbki metali zawierające oleje (np. szlamy ze szlifowania, gładzenia i pokrywania)	36,2760	

120120	Zużyte materiały szlifierskie zawierające substancje niebezpieczne	0,6380	
120121	Zużyte materiały szlifierskie inne niż wymienione w 12 01 20	13,8600	
120199	Inne niewymienione odpady	13,6610	
130110	Mineralne oleje hydrauliczne niezawierające związków chlorowcoorganicznych	3,0380	
130205	Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych	14,4660	
130206	Syntetyczne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	0,0150	
130208	Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	78,5910	
130308	Syntetyczne oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła inne niż wymienione w 13 03 01	0,0420	
130501	Odpady stałe z piaskowników i z odwadniania olejów w separatorach	0,0900	
130502	Szlamy z odwadniania olejów w separatorach	6,0110	
130503	Szlamy z kolektorów	12,4800	
130507	Zaolejona woda z odwadniania olejów w separatorach	20,8610	
130508	Mieszanka odpadów z piaskowników i z odwadniania olejów w separatorach	1,2600	
130702	Benzyna	2,6360	
130703	Inne paliwa (włącznie z mieszaninami)	2,4690	
130802	Inne emulsje	0,7200	
130899	Inne niewymienione odpady	19,7100	
140603	Inne rozpuszczalniki i mieszaniny rozpuszczalników	63,7340	
140604	Szlamy i odpady stałe zawierające rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne	9,0250	
140605	Szlamy i odpady stałe zawierające inne rozpuszczalniki	39,3990	

150101	Opakowania z papieru i tektury	0,6600	
150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	83,1690	
150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	17,3920	
150110	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczności - bardzo toksyczne i toksyczne)	990,4650	
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)	897,5375	
150203	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	9,8820	
160107	Filtry olejowe	23,1970	
160112	Okładziny hamulcowe inne niż wymienione w 16 01 11	0,2000	
160113	Płyny hamulcowe	1,7860	
160114	Płyny zapobiegające zamarzaniu zawierające niebezpieczne substancje	10,7850	
160115	Płyny zapobiegające zamarzaniu inne niż wymienione w 16 01 14	10,5290	
160121	Niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 01 07 do 16 01 11, 16 01 13 i 16 01 14	7,6130	
160213	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	0,0720	
160216	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	1,3300	
160303	Nieorganiczne odpady zawierające substancje niebezpieczne	206,0280	
160304	Nieorganiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 03 i 16 03 80	20,4430	
160305	Organiczne odpady zawierające substancje niebezpieczne	657,1130	

160306	Organiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 05 i 16 03 80	43,6530	
160380	Produkty spożywcze przeterminowane lub nieprzydatne do spożycia	12,8200	
160506	Chemikalia laboratoryjne i analityczne (np. odczynniki chemiczne) zawierające substancje niebezpieczne, w tym mieszaniny chemikaliów laboratoryjnych i analitycznych	105,4360	
160507	Zużyte nieorganiczne chemikalia zawierające substancje niebezpieczne (np. przeterminowane odczynniki chemiczne)	27,5210	
160508	Zużyte organiczne chemikalia zawierające substancje niebezpieczne (np. przeterminowane odczynniki chemiczne)	21,1730	
160509	Zużyte chemikalia inne niż wymienione w 16 05 06, 16 05 07 lub 16 05 08	2,7260	
160708	Odpady zawierające ropę naftową lub jej produkty	70,6580	27,9099
160709	Odpady zawierające inne substancje niebezpieczne	306,3200	
160799	Inne niewymienione odpady	5,3510	
160802	Zużyte katalizatory zawierające niebezpieczne metale przejściowe lub ich niebezpieczne związki	4,1000	
160807	Zużyte katalizatory zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi	0,0010	
161003	Stężone uwodnione odpady ciekłe (np. koncentraty) zawierające substancje niebezpieczne	2,6800	0,2680
168101	Odpady wykazujące właściwości niebezpieczne	376,0540	
168102	Odpady inne niż wymienione w 16 81 01	29,2600	
168201	Odpady wykazujące właściwości niebezpieczne	27,4000	
170201	Drewno	4,2200	
170203	Tworzywa sztuczne	1,7900	
170204	Odpady drewna, szkła i tworzyw sztucznych zawierające lub zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (podkłady kolejowe)	247,9300	
170301	Asfalt zawierający smołę	0,4940	

170302	Asfalt inny niż wymieniony w 17 03 01	36,7200	
170303	Smoła i produkty smołowe	0,2530	
170380	Odpadowa papa	0,5000	
170503	Gleba i ziemia, w tym kamienie, zawierające substancje niebezpieczne (np. PCB)	1,0630	
170604	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	0,3200	
190203	Wstępnie przemieszane odpady składające się wyłącznie z odpadów innych niż niebezpieczne	201,7900	
190204	Wstępnie przemieszane odpady składające się z co najmniej jednego rodzaju odpadów niebezpiecznych	2 074,5600	
190205	Szlamy z fizykochemicznej przeróbki odpadów zawierające substancje niebezpieczne	6,3830	1,5319
190801	Skratki	7,2400	
190802	Zawartość piaskowników	8,9800	
190809	Tłuszcze i mieszaniny olejów z separacji olej/woda zawierające wyłącznie oleje jadalne i tłuszcze	0,8000	
190810	Tłuszcze i mieszaniny olejów z separacji olej/woda inne niż wymienione w 19 08 09	16,3700	8,6761
190811	Szlamy zawierające substancje niebezpieczne z biologicznego oczyszczania ścieków przemysłowych	48,2600	11,0998
190813	Szlamy zawierające substancje niebezpieczne z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych	254,1240	100,3790
190901	Odpady stałe ze wstępnej filtracji i skratki	0,1680	
190904	Zużyty węgiel aktywny	1,0530	
190905	Nasycone lub zużyte żywice jonowymienne	2,4640	
191106	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 19 11 05	25,8200	20,6560
191204	Tworzywa sztuczne i guma	21,1000	

191208	Tekstylia	27,2400	
191211	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów zawierające substancje niebezpieczne	47,7860	
191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	50,7310	
198001	Odpady po autoklawowaniu odpadów medycznych i weterynaryjnych	8,3020	
200113	Rozpuszczalniki	1,9590	
200117	Odczynniki fotograficzne	0,4000	
200119	Środki ochrony roślin I i II klasy toksyczności (bardzo toksyczne I toksyczne, np. herbicydy, insektycydy)	0,6540	
200125	Oleje i tłuszcze jadalne	0,2220	
200126	Oleje i tłuszcze inne niż wymienione w 20 01 25	7,5840	
200127	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszczce i żywice zawierające substancje niebezpieczne	88,9670	
200128	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszczce i żywice inne niż wymienione w 20 01 27	83,5620	
200129	Detergenty zawierające substancje niebezpieczne	0,6940	
200130	Detergenty inne niż wymienione w 20 01 29	2,0910	
200131	Leki cytotoksyczne i cytostatyczne	0,3200	
200132	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	58,8750	
200137	Drewno zawierające substancje niebezpieczne	14,0800	
200180	Środki ochrony roślin inne niż wymienione w 20 01 19	0,7280	
Odpady powstające w trakcie termicznego przekształcenia			

kod odpadów	rodzaj odpadów	masa odpadów [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
190106	Szlamy i inne odpady uwodnione z oczyszczania gazów odlotowych	43,0900	
190107	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych	412,2700	
190112	Żużle i popioły paleniskowe inne niż wymienione w 19 01 11	4 565,3550	
190115	Pyły z kotłów zawierające substancje niebezpieczne	90,7300	
191202	Metale żelazne	138,3850	

Nazwa spalarni lub współspalarni odpadów	Kotłownia zakładowa		
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 spalanej paliwa konwencjonalnego: 100,00		
Decyzja	Znak	Data	Organ wydający
Pozwolenie na budowę	BK.I-7351-I/494/03	19-02-2004	Starosta Starachowicki

Pozwolenie na użytkowanie	PINB-7149-1/14/05	24-05-2005	Powiatowy Inspektor Nadzoru Budowlanego	
Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	GNO.GR.6220.3.2011	22-07-2011	Starosta Starachowicki	
Decyzja o wstrzymaniu działalności				
Planowana moc przerobowa [Mg/rok]	1 000,00			
Odzysk energii w roku sprawozdawczym [GJ]	4 122,00			
Oczyszczanie gazów lub pyłów	odpylenie	usuwanie metali ciężkich	usuwanie dioksyn i furanów	inne
	nie	nie	nie	
Monitoring gazów lub pyłów: opis:	nie		Przegląd ekologiczny: rok	nie
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	330,3000		
Odpady powstające w trakcie termicznego przekształcenia				
kod odpadów	rodzaj odpadów	masa odpadów [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	

100199	Inne niewymienione odpady	3,6380
--------	---------------------------	--------

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 spalanej 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.7221.2.46.2014	03-04-2015	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego
Decyzja o wstrzymaniu działalności			
Planowana moc przerobowa [Mg/rok]		805,00	
Odzysk energii w roku sprawozdawczym [GJ]		15 707,00	

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: NOx, CO, pyły TOC, SO2, HCl, HF			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)	0,7000		
180102	Części ciała i organy oraz pojemniki na krew i konserwanty służące do jej przechowywania (z wyłączeniem 18 01 03)	22,5050		
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	705,9000		
180104	Inne odpady niż wymienione w 18 01 03	3,9000		
180106	Chemikalia, w tym odczynniki chemiczne, zawierające substancje niebezpieczne	4,9660		
180107	Chemikalia, w tym odczynniki chemiczne, inne niż wymienione w 18 01 06	1,0000		
180108	Leki cytotoksyczne i cytostatyczne	4,7590		
180109	Leki inne niż wymienione w 18 01 08	1,0000		
180182	Pozostałości z żywienia pacjentów oddziałów zakaźnych	14,6730		

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	14,8960	
180203	Inne odpady niż wymienione w 18 02 02	0,1000	
190801	Skratki	2,3000	
200108	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	0,1000	
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	30,7000	
190403	Niezeszklona faza stała	67,8400	

Nazwa spalarni lub współspalarni odpadów	Stacja Termicznej Utylizacji Osadów Ściekowych
Adres spalarni lub współspalarni odpadów	ul. Przemysłowa 93, Nowiny, 26-052 Sitkówka-Nowiny
Gmina	Sitkówka-Nowiny
Powiat	Powiat kielecki
Województwo	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE
REGON	290856791
NIP	9591164932

Typ instalacji: spalarnia		Współspalanie - % masy w ogólnej masie spalanego paliwa konwencjonalnego:		
Decyzja	Znak	Data	Organ wydający	
Pozwolenie na budowę	Nr 276/2009	25-02-2009	Starosta Kielecki	
Pozwolenie na użytkowanie	SO.7149-63/11	31-10-2011	Powiatowy Inspektorat Nadzoru Budowlanego	
Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	OWŚ.VII.7650-2/2010	27-10-2010	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	
Decyzja o wstrzymaniu działalności				
Planowana moc przerobowa [Mg/rok]		5 452,50		
Odzysk energii w roku sprawozdawczym [GJ]				
Oczyszczanie gazów lub pyłów	odpylenie	usuwanie metali ciężkich	usuwanie dioksyn i furanów	inne
	tak	tak	tak	
Monitoring gazów lub pyłów: tak		Przeгляд ekologiczny: nie		
opis: pomiar ciągły i okresowy		rok		
Odpady poddawane termicznemu przekształceniu				
kod odpadów	rodzaj odpadów	masa odpadów [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	16 619,2500	3 117,7100	
190809	Tłuszcze i mieszaniny olejów z separacji olej/woda zawierające wyłącznie oleje jadalne i tłuszcze	10,0000		

Odpady powstające w trakcie termicznego przekształcenia			
kod odpadów	rodzaj odpadów	masa odpadów [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
190107	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych	229,9800	
190114	Popioły lotne inne niż wymienione w 19 01 13	719,0600	

Dział 9. Informacja o gospodarowaniu pojazdami wycofanymi z eksploatacji, przyjętymi do stacji demontażu

Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanym z eksploatacji za rok 2018	
Nazwa albo imię i nazwisko przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	Dariusz Tkaczyk- Przedsiębiorstwo Usługowo Handlowe
Adres siedziby albo adres zamieszkania przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	Kłucko, 26, 26-212 Smyków
Adres stacji demontażu, której dane sprawozdanie dotyczy	Kłucko, 26, 26-212 Smyków
NIP	6581368850
REGON	290852155
Telefon/faks/e-mail	413739436

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			229	0	240,575
Suma:			229	0	240,575

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 wymontowanym z pojazdów wycofanym 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			0,873			
160117			201,434			
160118			9,981			
160119				2,000		
160120			3,491			
160122			1,160			
160801			0,038			
Suma:			216,977	2,000		

2.2.3.

Rodzaj przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części [Mg]
	16,459
Suma:	16,459

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	„Dynamis” Rafał Możdżonek	05-300 Mińsk Mazowiecki, ul. K	798912510	147392351
2	Antczak Mirosław Firma Handlowo Usługowa „KAT”	26-085 Miedziana Góra, ul. Zag	888829980	260356014
3	Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowe „el-De-Ka” Lech Kalita	Staporków, ul. Partyzantów 1, 2	413743030	290316712
4	Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowe „kAREN” Karol Gurbala	Choroń, ul. Prosta 2, 42-360 Po	512119124	150961565
5	Ran-Flex sp. z o.o.	30-117 Kraków, ul. B. Prusa 27/	124260120	290918285
6	SIMEKO Recykling Szkła Sp. z o.o.	97-225 Ujazd, ul. Osiedle Niewi	447193642	022364104
7	Tomasz Adamczewski Firma ATOM	Lisia Góra, 28, 68-320 Jasień	539948781	080478765

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	97,86
Osiągnięty poziom recyklingu	97,03

Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji za rok 2018	
Nazwa albo imię i nazwisko przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	Ireneusz Kuźdub "AUTO - DUCK"
Adres siedziby albo adres zamieszkania przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	Marcinków, 53, 27-215 Wąchock
Adres stacji demontażu, której dane sprawozdanie dotyczy	26-110 Skarżysko- Kamienna, ul. Asfaltowa 1
NIP	6641150647
REGON	290724492
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			519	22	590,664
Suma:			519	22	590,664

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			1,625			
160103			17,600			
160117			476,106			
160118			23,587			
160119			9,600			
160601			3,127			
Suma:			531,645			

2.2.3.

Rodzaj przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części [Mg]
	42,172
Suma:	42,172

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	AKUMAX Skup Żłomu Akumulatorowego Mateusz Jaros	Blizyn, ul. Staszica 16, 26-120 E	788935422	364077408
2	BATER- KAS Bartłomiej Kasperkiewicz	27-200 Starachowice, ul. Przekł	507449135	364448900
3	CMC POLAND Sp. z o.o.	42-400 Zawiercie, ul. Piłsudskie	326721621	272819315
4	Damian Jaros „SKAR- POD”	26-120 Blizyn, ul. Staszica 16	608728835	260707809
5	JAMROŻEK Spółka Jawna	25-320 Kielce, ul. Domaszowski	413680321	260432608
6	PHU „KAREN” Karol Gurbała	42-360 Choroń, ul. Prosta 2	512119124	150961565
7	Ran-Flex Sp. z o.o.	30-117 Kraków, ul. B. Prusa 27/	124260120	290918285
8	Siglo Sp. z o.o.	04-760 Warszawa, ul. Patriotów	226100030	141099236
9	STANEKO ZAKŁAD PRODUKCYJNY INNOWACYJNO- WDROŻENIOWY STANISŁAW KAMIŃSKI	26-110 Skarżysko- Kamienna, u	609231339	260416673
10	Trans Południe Sp. z o.o.	Podgrodzie, 8b, 39-200 Dębica	146818989	180511146

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	97,14
Osiągnięty poziom recyklingu	97,14

Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji za rok 2018	
Nazwa albo imię i nazwisko przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	EKO-RECYKLING SP. Z O.O.
Adres siedziby albo adres zamieszkania przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	42-360 Poraj, ul. Słoneczna 17A
Adres stacji demontażu, której dane sprawozdanie dotyczy	26-110 Skarżysko- Kamienna, ul. Obuwnicza 5
NIP	5771978634
REGON	362738219
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			206	8	218,634
Suma:			206	8	218,634

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			0,672			
160103			5,348	6,632		
160107			0,115			
160113			0,053			
160114			0,085			
160115			0,042			
160117			182,103			
160118			4,416			
160119			7,870			
160120			6,306			
160122			1,927			
160199			0,211			
160601			2,891			
160801			0,088			
Suma:			212,127	6,632		

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	AKUMAX MATEUSZ JAROS	26-120 BLIŻYŃ, ul. STASZICA		364077408
2	BI-MET SP. Z O.O.	26-603 RADOM, ul. CHORZÓW		140380385
3	CMC POLAND	42-400 ZAWIERCIE, ul. PIŁSUD		272819315
4	EKO METAL RECYKLING MARCIN SERAFIN	26-600 RADOM, ul. KALIŃSKA		670229784

5	EKO RASPOL ANNA CZOPUR	26-026 MORAWICA, ul. NDZIAI	260676180
6	EL DE KA LECH KALITA	STAPORKÓW, ul. PARTYZANT	290316712
7	FHU ECOMPLEX	25-656 KIELCE, ul. SKRZETLE'	260636423
8	HEMARPOL TRADE SP. Z O.O.	42-660 KALETY, ul. KS. MJR K	243214951
9	ISD HUTA CZĘSTOCHOWA	42-200 CZĘSTOCHOWA, ul. KI	152074271
10	KON-WIT RECYKLING S.C.	42-350 KOZIEGŁOWY, ul. CZĘ	150356491
11	ORZEŁ BIAŁY S.A.	41-946 PIEKARY L~SKIE, ul. H.	270647152
12	RAN-FLEX SP. Z O.O.	30-117 KRAKÓW, ul. B. PRUSA/	290918285
13	STANEKO STANISŁAW KAMIŃSKI	SKARŻYSKO- KAMIENNA, ul. I	260416673

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	99,92
Osiągnięty poziom recyklingu	96,88

Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji za rok 2018	
Nazwa albo imię i nazwisko przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	Przedsiębiorstwo Handlowo-Uslugowe "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.

1.1. 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			138	0	148,412
Suma:			138	0	148,412

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			0,766			
160103				1,350		
160107			0,041			
160113				0,021		
160115				0,276		
160117			128,417			
160119				6,592		
160120			3,370			
160601			0,308			
Suma:			132,902	6,592		

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 1więtokrzyski,	412493000	016364209
2	Norbert Oczkowski Firma Handlowo Usługowo Transportowa Złom Trans	42-400 Zawiercie, ul. Piłsudskie	326721621	272819315
3	OPTIMA Recykling Sp. z o.o.	26-500 Szydłowiec, ul. Wschodni	486290277	673002791
4	Ran-Flex sp. z o.o.	30-117 Kraków, ul. B. Prusa 27/	124260120	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	95,10
Osiągnięty poziom recyklingu	89,54

Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji za rok 2018	
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 Starachowice, 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			4	0	4,790
Suma:			4	0	4,790

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			1,200			
160119			0,460			
160119			0,460			
160601			0,044			
Suma:			2,164			

2.2.3.

Rodzaj przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części [Mg]
	2,850
Suma:	2,850

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	BI-MET Sp. z o.o. Filia nr 10	26-600 Radom, ul. Chrzanowski		140380385
2	LEADMET Recykling Sp. z o.o. Spółka komandytowa	01-922 Warszawa, ul. J. Conrac		146851650
3	PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANŻOWE „JAX” KRZYSZTOF PYZIK Spółka Jawna	25-663 Kielce, ul. K. Olszewskie		290019820
4	ZAKŁAD UNIESZKODLIWIANIA ODPADÓW „JANIK” Sp. z o.o.	27-400 Ostrowiec Świętokrzyski,		291225756

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	96,01
Osiągnięty poziom recyklingu	86,40

Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji za rok 2018	
Nazwa albo imię i nazwisko przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	ReTa-Metal Renata Tamborek
Adres siedziby albo adres zamieszkania przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	26-300 Opoczno, ul. Kolberga 36
Adres stacji demontażu, której dane sprawozdanie dotyczy	26-200 Końskie, ul. Żelazna 8
NIP	7681329784
REGON	101075480
Telefon/faks/e-mail	663348900

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			700	14	765,468
Suma:			700	14	765,468

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]
160103				28,367		
160116			0,700			
160117			636,455			
160118			26,969			
160119			2,500			
160122			6,998			
160601			8,440			

160801			0,336		
Suma:			682,398	28,367	

2.2.3.

Rodzaj przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części [Mg]
	53,540
Suma:	53,540

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	ARTUROKATY ARTUR BOĆKOWSKI	GRABINA, 26, 26-902 GRABÓV		369424234
2	CELSA HUTA OSTROWIEC SP. Z O.O.	27-400 OSTROWIEC WĘTOK		016364209
3	CMC POLAND SP. Z O.O.	42-400 ZAWIERCIE, ul. PIŁSUC		272819315
4	COGNOR S.A.	50-032 WROCLAW, ul. J. PIŁSI		012859760
5	EL-DE-KA LECH KALITA	26-220 STPORKÓV, ul. PART		290316712
6	FIRMA ATOM TOMASZ ADAMCZEWSKI	LISIA GÓRA, 28, 68-320 JASIE		080478765
7	GEOCYCLE POLSKA SP. Z O.O.	28-366 MAŁOGOSZCZ, ul. WAI		260256494
8	MAKRO RECYKLING SP. Z O.O.	03-228 WARSZAWA, ul. MARY		365866863
9	OMEGA SP. Z O.O.	01-471 WARSZAWA, ul. NARW		241499530
10	PHU KAREN KAROL GURBAŁA	CHORON, ul. PROSTA 2, 42-36		150961565
11	PW WERENS ŁUKASZ WERENS	26-220 STPORKÓV, ul. KONE		260259363
12	YARD HOLDING SP. Z O.O.	97-500 RADOMSKO, ul. SADO		101260734

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	99,83
Osiągnięty poziom recyklingu	96,12

Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji za rok 2018	
Nazwa albo imię i nazwisko przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	Skup-Sprzedaż Surowców Wtórnych Iwona Kobylarz
Adres siedziby albo adres zamieszkania przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	Kończyce, 74A, 37-400 Nisko
Adres stacji demontażu, której dane sprawozdanie dotyczy	28-230 Połaniec, ul. Zielińskiego dz. 126
NIP	8651091261
REGON	831312940
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			1 092	72	1 182,461
Suma:			1 092	72	1 182,461

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			1,020			
160103			30,800			
160107			0,300			
160112			0,060			
160113			0,120			
160114			0,410			
160115			0,600			
160116			0,520			
160117			933,000			
160118			21,813			
160119			12,820	26,160		
160120			17,300			

160121		0,300			
160122			11,320		
160601		16,638			
Suma:		1 035,701	26,160		

2.2.3.

Rodzaj przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części [Mg]
	59,178
Suma:	59,178

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.	30-732 KRAKÓW, ul. BISKUPIŃ		351495308
2	F.H ALU-MET DARIUSZ CEMPA	NOWY SACZ, ul. ZIELONA 49,		120167371
3	FULARSKI ZAWICHOST DARIUSZ FULARSKI	27-630 ZAWICHOST, ul. SADO		830564177
4	METKOM SP. Z O.O.	39-200 DĘBICA, ul. PUSTYNIA		180048843
5	PRZEDSIĘBIORSTWO SUROWCÓW WTÓRNYCH WTÓRSTAL SP.J.	37-450 STALOWA WOLA, ul. P		830012650
6	TRANS POŁUDNIE SP. Z O.O.	PODGRODZIE, 8B, 39-200 DEŁ		180511146
7	WTÓR- STEEL SP. Z O.O.	37-450 STALOWA WOLA, ul. VI		180050691
8	ZŁOM BIAŁA SP. Z O.O.	35-304 RZESZÓW, ul. RUCZAJ		180146439

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	95,75
Osiągnięty poziom recyklingu	92,58

Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji za rok 2018	
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			1 557	190	1 630,241
Suma:			1 557	190	1 630,241

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			6,554			
160103				37,240		
160107			0,586			
160113				0,172		
160114			4,240			
160117			1 356,186			
160118			51,047			
160119			40,918			
160120			20,625			
160601			11,168			
160801			1,480			
Suma:			1 492,804	37,240		

2.2.3.

Rodzaj przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części [Mg]
	83,416
Suma:	83,416

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	BI-MET SP. Z O.O.	00-961 WARSZAWA, ul. FURT	468380379	140380385

2	CELSA HUTA OSTROWIEC SP. Z O.O.	OSTROWIEC ŹWIĘTOKRZYSKI	412493000	016364209
3	CERPOL S.C. JASZCZAK C., JASZCZAK R. I JASZCZAK M.	CHOCIMÓW, 75C, 27-415 KUN	505090774	290705282
4	CMC POLAND SP. Z O.O.	42-400 ZAWIERCIE, ul. PIŁSUD	326721621	272819315
5	COGNOR HOLDING S.A.	42-360 PORAJ, ul. ZIELONA 26	343160110	012859760
6	FUH TOMASZ ROŻNAWSKI	32-551 ROZKOCHÓW, ul. SOB	504060440	120442133
7	INOTM- PLATINUM TADEUSZ BOĆKOWSKI	00-014 WARSZAWA, ul. MONIL	603804659	365817215
8	LEADMET RECYKLING SP. Z O.O. S.K.A.	01-922 WARSZAWA, ul. CONR	224241010	146851650
9	PPHU EFEMERYDA S.C.	20-577 LUBLIN, ul. AMETYSTC	511115252	061623908
10	PPUH VIG SP. Z O.O.	41-300 DŹBROWA GÓRNICZA,	322623856	003442626
11	PROPET RECYKLING PODLASKI TOMCZAK SPÓŁKA JAWNA	36-900 RAWICZ, ul. ARMII KRA	603797287	411532115
12	PW „SPIŹ” SPÓŁKA JAWNA G. WAWRZAK, C.WAWRZAK	42-229 CZĘSTOCHOWA, ul. R	343632825	150159098
13	RAN-FLEX SP. Z O.O.	30-117 KRAKÓW, ul. B. PRUSA	124260120	290918285
14	SCHOLZ POLSKA SP. Z O.O.	42-504 BĘDZIN, ul. DŹBROWSK	322673340	273858607
15	SCRAB RECYKLING KALINA BORKOWSKA, MICHAŁ OWCZARSKI S.C.	01-381 WARSZAWA, ul. POWS	572674101	146789661
16	TERMO-GUM SP. Z O.O. SP.K.	32-112 KLIMONTÓW, 177	662232182	363840291
17	TONSMEIER RECYKLING SZKŁA SP. Z O.O.	41-700 RUDA ŹLŹSKA, ul. KOKC	323423491	672031218

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	98,98
Osiągnięty poziom recyklingu	96,69

Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji za rok 2018	
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			870	13	939,144
Suma:			870	13	939,144

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			1,275			
160103				25,996		
160117			761,440			
160118			13,165			
160119			20,800	16,855		
160122			6,485			
160601			4,440			
Suma:			807,605	25,996		

2.2.3.

Rodzaj przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części [Mg]
	57,700
Suma:	57,700

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	„FULARSKI- ZAWICHOST” Fularski Dariusz	27-630 Zawichost, ul. Sadowa 7	158364693	830564177
2	„IRMA” Maciej Daszkiewicz	25-323 Kielce, ul. Solidarności 1	796297652	260198673
3	Celsa Huta Ostrowiec Sp. z o.o.	27-400 Ostrowiec świętokrzyski,	412493000	016364209
4	PHU „KAREN” Karol Gurbala	Choroń, ul. Prosta 2, 42-360 Po	512119124	150961565
5	Ran-Flex Sp. z o.o.	30-117 Kraków, ul. B. Prusa 27/	124260120	290918285

6	SCRAB RECYKLING s.c.	01-381 Warszawa, ul. Powstańc	572674101	146789661
---	----------------------	-------------------------------	-----------	-----------

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	96,70
Osiągnięty poziom recyklingu	92,13

Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji za rok 2018	
Nazwa albo imię i nazwisko przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	"Mat-Złom" Recykling Michał Matusiak
Adres siedziby albo adres zamieszkania przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	Chojne, ul. Osiedlowa 18, 98-200 Sieradz
Adres stacji demontażu, której dane sprawozdanie dotyczy	26-110 Skarżysko Kamienna, ul. 3-go Maja 74
NIP	8272075424
REGON	731655198
Telefon/faks/e-mail	43/827 40 30

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			1 047	48	1 130,822
Suma:			1 047	48	1 130,822

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			2,101			
160103			23,638			
160107			0,295			
160113				0,150		
160115			2,000			
160117			916,388			

160118			37,698		
160119			44,306		
160120			23,952		
160122			12,570		
160199			6,285		
160601			14,658		
Suma:			1 083,891	0,150	

2.2.3.

Rodzaj przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części [Mg]
	0,000
Suma:	0,000

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,	412493000	016364209
2	DELTA Sp.J. Janowski, Pluciriski, Zawada	63-300 Pleszew, ul. Piaski 29b	625083208	250563502
3	Europol Holding Sp. z o.o.	04-754 Warszawa, ul. Czeladnic	510420460	140586365
4	FCC Polska Sp. z o.o.	41-800 Zabrze, ul. Lecha 10	323763450	357190739
5	KRISVENT Recykling Krzysztof Wojciechowski	98-200 Chojne, ul. Leśna 3a	504164356	100679425
6	LEADMET RECYKLING Sp. z o.o. Sp.k.	01-922 Warszawa, ul. Conrada	224241010	146851650
7	Omega Sp. z o.o.	01-471 Warszawa, ul. Narwik 17	600919801	241499530
8	Orzeł Surowce Sp. z o.o.	41-902 Bytom, ul. Siemianowick	322813481	241265795
9	RAN- DICKMAR Sp. z o.o.	39-400 Tarnobrzeg, ul. Sienkiew	158225973	830388266
10	RECYKL Organizacja Odzysku S.A.	63-100 Łódź, ul. Letnia 3	612810611	634609612
11	TWK-ZAG Sp. z o.o.	Wola Łaska, 71, 98-100 Łask	436755590	473250986
12	ZIOMPOL Sp.J. R. Cimoszyński, J. Majewski	Jeziorzany, ul. Leśna 66, 05-551	227278249	012623200

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	95,86
Osiągnięty poziom recyklingu	95,84

Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji za rok 2018	
Nazwa albo imię i nazwisko przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	Stacja demontażu pojazdów Autoport Sp. z o.o.
Adres siedziby albo adres zamieszkania przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	26-065 Piekoszów, ul. Czarnowska 54
Adres stacji demontażu, której dane sprawozdanie dotyczy	26-065 Piekoszów, ul. Czarnowska 54
NIP	6572862119
REGON	260399029
Telefon/faks/e-mail	41/ 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			1 241	0	1 396,558
Suma:			1 241	0	1 396,558

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			6,381			
130701				0,120		
130702				0,238		
140601					0,009	
150203				0,135		
160103				22,543		
160107			0,650			
160110					0,074	
160112				0,135		
160113			0,569			
160114			2,762			
160116			1,831			

160117			239,810			391,848
160118			24,457			
160119			26,300			
160120			8,362			
160122				0,608		
160199				1,143		
160214			0,194			
160601			6,606			
160801			1,224			
Suma:			319,146	22,543	0,083	391,848

2.2.3.

Rodzaj przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części [Mg]
	641,383
Suma:	641,383

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.	STROWIEC 1 WIEŹTOKRZYSKI, 1		016364209
2	CMC POLAND SP. Z O.O.	42-200 ZAWIERCIE, ul. PIŁSUD		272819315
3	COGNOR S.A.	42-360 PORAJ, ul. ZIELONA 26		012859760
4	DYNAMIS RAFAŁ MOŹDŻONEK	05-300 MIŃSK MAZOWIECKI, 1		147392351
5	EKO-PLUS S.C.	30-732 KRAKÓW, ul. BISKUPIŃ		351495308
6	GUMPOL DAWID KRZYWDA	42-512 PSARY, ul. WIEJSKA 16		367375678
7	IRMA MACIEJ DASZKIEWICZ	25-323 KIELCE, ul. SOLIDARNI		260198673
8	KOLSAR RECYKLING SP. Z O.O.	95-060 BRZEZINY, ul. OKRZEI		101681789
9	MB RECYKLING SP. Z O.O.	25-368 KIELCE, ul. GŁOWACKI		260078130
10	OMEGA SP. Z O.O.	01-471 WARSZAWA, ul. NARW		241499530
11	PROZON FUNDACJA OCHRONY KLIMATU	03-876 WARSZAWA, ul. MATU:		012230156
12	RAN-FLEX SP. Z O.O.	30-117 KRAKÓW, ul. B. PRUSA		290918285

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.	30-732 KRAKÓW, ul. BISKUPIŃ		351495308

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	95,00
Osiągnięty poziom recyklingu	91,72

Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji za rok 2018	
Nazwa albo imię i nazwisko przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	ELEVEN GROUP IZABELA KOWALCZYK
Adres siedziby albo adres zamieszkania przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	Kie, ul. Olszewskiego 6, 25-663 Kielce
Adres stacji demontażu, której dane sprawozdanie dotyczy	Stodoły Kolonie, 54, 27-532 Wojciechowice
NIP	7722360651
REGON	260473731
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			1 682	10	1 780,887
Suma:			1 682	10	1 780,887

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			5,171			
160103			106,030			
160107			1,200			
160113			6,650			
160117			1 301,834			
160118			68,083			
160119			98,348			
160120			80,200			
160122			45,173			

160601			22,968		
Suma:			1 735,657		

2.2.3.

Rodzaj przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części [Mg]
	0,000
Suma:	0,000

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	CMC POLAND SP. Z O.O.	42-400 ZAWIERCIE, ul. PIŁSUCI		272819315
2	FHU ECOMPLEX P. WIERZBICKI	25-656 KIELCE, ul. SKRZETLE	530313793	260632678
3	Granulator-Recykling Tworzyw Sztucznych Mateusz Jureczko	42-256 ZRĘBICE PIERWSZE, ul.	505091779	243207738
4	GUMPOL DAWID KRZYWDA	42-512 PSARY, ul. WIEJSKA 1f		367756378
5	IRMA MACIEJ DASZKIEWICZ	25-323 KIELCE, ul. AL. SOLIDA		260198673
6	JAMROZEK SPÓŁKA JAWNA	25-320 KIELCE, ul. DOMASZO	413143798	260432608
7	LEADMET RECYKLING SP. Z O.O.	01-922 WARSZAWA, ul. J. CON	224241010	146851650
8	PHU „KAREN” KAROL GURBAŁA	42-360 CHORON, ul. PROSTA		150961565
9	RAN- FLEX SP. Z O.O.	30-117 KRAKÓW, ul. B.PRUSA		290918285
10	SCAN- MET SP. Z O.O.	SYDÓŁ, 23, 26-700 ZWOLEŃ		243207738
11	SKRAB RECYKLING S.C.	01-381 WARSZAWA, ul. POWS		243207738

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	97,50
Osiągnięty poziom recyklingu	97,50

Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji za rok 2018

Nazwa albo imię i nazwisko przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	Grzegorz Stondzik Trucker Firma Handlowo-Usługowa Okręgowa Stacja Kontroli Pojazdów
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	8661246943
REGON	830274491
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			182	0	190,825
Suma:			182	0	190,825

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			0,758			
160103				5,394		
160107			0,077			
160113			0,030			
160114			0,360			
160117			158,965			
160118			3,877			
160119			7,050			
160122				2,920		
160601			2,723			
Suma:			173,840	5,394		

2.2.3.

Rodzaj przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części [Mg]
	6,472
Suma:	6,472

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	„FULARSKI- ZAWICHOST" Fularski Dariusz	27-630 Zawichost, ul. Sadowa 7	158364693	830564177
2	CMC POLAND Sp. z o.o.	Zawirce, ul. Piłsudskiego 82, 42	326721621	272819315
3	Firma Handlowa ALU-MET Dariusz Cempa	33-300 Nowy Sącz, ul. Zielona 4	184438479	120167371
4	Firma Handlowo- Usługowa „GOLD-MET" Jarosław Jemiolo	32-800 Brzesko, ul. Towarowa 1	602587290	120851446
5	Kobylarz Iwona Skup Sprzedaż Surowców Wtórnych	Kończyce, 74a, 37-400 Nisko	600344720	831312940
6	LEADMET RECYKLING Sp. z o.o. Sp. k.	01-922 Warszawa, ul. Conrada	0224241010	146851650
7	Przedsiębiorstwo Surowców Wtórnych WTÓRSTAL Sp.J. K. Sarna, S. Moskal, J. Jarosz	37-450 Stalowa Wola, ul. Przer	158426287	830012650
8	Przedsiębiorstwo Usługowo- Handlowe „EKO-RASPOL" Anna Rabiej	26-026 Morawica, ul. Nidziański	413117568	260676180
9	Przedsiębiorstwo Wielobranżowe WTÓRMAT Jerzy Pyrk	98-210 Sieradz, ul. Starowarcka	884019019	730124731
10	Ran-Flex Sp. z o.o.	30-117 Kraków, ul. B. Prusa 27/	124260120	290918285
11	Trans Południe Sp. z o.o.	Podgrodzie, 8b, 39-200 Dębica	146818989	180511146
12	Wtór-Steel Sp. z o.o.	37-450 Stalowa Wola, ul. Wł. Gr	158135739	180050691

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	98,94
Osiągnięty poziom recyklingu	94,49

Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji za rok 2018	
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			156	0	171,988
Suma:			156	0	171,988

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.

2.2. 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			0,293			
160103				3,336		
160113			0,133			
160117			146,817			
160118			3,433			
160119			3,296			
160120			2,949			
160122			0,284			
160199				3,097		
160601			1,142			
Suma:			158,347	3,336		

2.2.3.

Rodzaj przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części [Mg]
	4,500
Suma:	4,500

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	„Cerpól” s.c. Jajszczak R., Jajszczak M.	Chocimów, 75c, 27-415 Kunów	505090774	290705282
2	„Irma” Maciej Daszkiewicz	25-323 Kielce, ul. Al. Solidarność	609025540	260198673
3	Cognor S.A.	42-360 Poraj, ul. Zielona 26	508032752	012859760

4	FHU Ecomplex Przemysław Wierzbicki	25-656 Kielce, ul. Skrzetlewska	692483532	260632678
5	Handel i Usługi Transportowe Monika Smołuch Klimczak	Mnichów, 158a, 28-300 Jędrzej	413873167	362801515
6	Orzeł Biały S.A.	41-946 Piekary Śląskie, ul. Harce	327796500	270647152
7	P.W. STALWÓR ECO JÓZEF BURY	25-656 Kielce, ul. Skrzetlewska	690308726	291091190
8	Ran-Flex Sp. z o.o.	30-117 Kraków, ul. B. Prusa 27/	413691805	290918285

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	98,43
Osiągnięty poziom recyklingu	94,69

Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji za rok 2018	
Nazwa albo imię i nazwisko przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	PITERS MOTORS RECYKLING Piotr Paliński
Adres siedziby albo adres zamieszkania przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	27-670 Łoniów, ul. Łązek 66
Adres stacji demontażu, której dane sprawozdanie dotyczy	27-670 Łoniów, ul. Łązek 66
NIP	8641626944
REGON	260344212
Telefon/faks/e-mail	600 700 849

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			1 159	17	1 235,799
Suma:			1 159	17	1 235,799

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			6,641		
160103			31,320		
160107			0,600		
160113			0,438		
160115			3,726		
160117			769,830		
160118			68,822		
160119			82,120	16,678	
160120			36,209		
160122			10,940	3,215	
160601			15,461		
160801			0,185		
Suma:			1 026,292	16,678	

2.2.3.

Rodzaj przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części [Mg]
	165,000
Suma:	165,000

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.	Ostrowiec ̄wietokrzyski, ul. Sarr	412493000	016364209
2	Cognor Holding S.A.	42-360 Poraj, ul. Zielona 26	343160110	012859760
3	FHU ECOMPLEX Zarz̄dzenie Odpadami	25-656 Kielce, ul. Skrzetlewska	530313793	260632678
4	FUH Tomasz Roźnowski	32-551 Rozkochów, ul. Sobieski	504060440	120442133
5	GUMPOL	42-512 Psary, ul. Wiejska 161		367375678
6	LEADMET RECYKLING Sp. z o.o. Sp.k.	01-922 Warszawa, ul. J. Conrac	224241010	146851650
7	Omega Sp. z o.o.	97-200 Tomaszów Mazowiecki,	506170602	241499530
8	PHU KAREN Karol Gurbala	Choroń, ul. Prosta 2, 42-360 Po	0343146698	150961565
9	RECYKL Organizacja Odzysku S.A.	63-100 ̄rem, ul. Letnia 3	612810611	634609612
10	Trans Południe Sp. z o.o.	Podgrodzie, 8b, 39-200 Dębica	0146818989	180511146
11	Wtór- Steel Sp. z o.o.	37-450 Stalowa Wola, ul. W. Gr.	0158135739	180050691
12	WtórStal Sp.j.	37-450 Stalowa wola, ul. Przem	158444891	830181418
13	ZŁOM- BIAŁA Sp. z o.o.	35-304 Rzeszów, ul. Ruczajowa	172299239	180146439

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	98,01
Osiągnięty poziom recyklingu	96,40

Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji za rok 2018	
Nazwa albo imię i nazwisko przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	Jarosław Brot Firma Handlowo-Uslugowa
Adres siedziby albo adres zamieszkania przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	Barycz, 19, 26-200 Końskie
Adres stacji demontażu, której dane sprawozdanie dotyczy	Barycz, 19, 26-200 Końskie
NIP	6580400095
REGON	290147920
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			423	2	479,558
Suma:			423	2	479,558

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			1,730			
150202			0,120			
160103			15,240			
160107			0,080			
160113			0,170			
160114			0,330			
160117			352,757			
160118			13,379			

160119			30,650		
160120			6,100		
160211			0,007		
160601			2,250		
Suma:			422,813		

2.2.3.

Rodzaj przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części [Mg]
	37,250
Suma:	37,250

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	CMC Poland Sp. z o.o.	42-400 Zawiercie, ul. Piłsudskie	486160030	272819315
2	Cognor S.A. oddział Złomrex we Wrocławiu Filia Tomaszów Mazowiecki	42-360 Poraj, ul. Zielona 26	508032516	012859760
3	Firma Handlowo- Usługowa Tomar Mariusz Miedziński	26-200 Końskie, ul. Wjazdowa 1	605098568	291051440
4	RAN-FLEX Sp. z o.o.	30-117 Kraków, ul. B. Prusa 27/	607239565	290918285
5	Trans Południe Sp. z o.o.	Podgródzie, 8b, 39-200 Dębica	507012004	180511146
6	Zakład Iłusarski Czesław Kosierkiewicz	Rogów, ul. Podmiejska 15a, 26-	515151149	290403598
7	Zakład Produkcyjno- Usługowo- Handlowy „DREW-PROD” Artur Barański	26-200 Końskie, ul. Sportowa 1	661571891	291185293
8	ZPUH Piankpol Edward Łakomic	Leszczyny, 37a, 26-008 Górnó	505038206	260740273

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	95,93
Osiągnięty poziom recyklingu	95,93

Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji za rok 2018	
Nazwa albo imię i nazwisko przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	"Drukała Tomasz - Autoczęści"
Adres siedziby albo adres zamieszkania przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	28-500 Kazimierza Wielka, ul. Kolejowa 27
Adres stacji demontażu, której dane sprawozdanie dotyczy	28-530 Skalbmierz, ul. Kopernika 12a
NIP	6621717424
REGON	260210049
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			782	24	871,514
Suma:			782	24	871,514

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			2,410			
160103				17,000		
160107			0,157			
160113			0,054			
160115			1,048			
160117			637,490			
160118			26,333			
160119				18,420		
160122				23,966		
160601			10,715			
Suma:			678,207	23,966		

2.2.3.

Rodzaj przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części [Mg]
	98,014
Suma:	98,014

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	AKUMAX SKUP ZŁOMU AKUMULATOROWEGO MATEUSZ JAROS	26-120 BLIŻYŃ, ul. STASZICA	789935422	364077408
2	ANDRZEJ GRELA ZŁOM-ROL FPHU	TCZYCA, 147A, 32-250 CHARS	413837308	290883693
3	BM RECYKLING SP. Z O.O.	34-120 ANDRYCHÓW, ul. TKA	322290566	356687165
4	BSK RETURN S.A.	42-400 ZAWIERCIE, ul. TOWAF	326709670	270164519
5	COGNOR S.A.	42-360 PORAJ, ul. ZIELONA 26	343160110	012859760
6	DAMIAN JAROS „SKAR-POD”	26-120 BLIŻYŃ, ul. STASZICA	608728835	260707809
7	EKO-PLUS S.C.	30-732 KRAKÓW, ul. BISKUPIŃ	122900708	351495308
8	EKO-TECH KATARZYNA FILO	25-530 SKALBMIERZ, ul. M. KC		362954414
9	FH ZŁOMET SZYMON PIOTROWSKI	32-200 MIECHÓW, ul. KAMIEN	413830698	121277653
10	FIRMA HANDLOWA „ARMET” ARKADIUSZ CISZEWSKI	42-440 OGRODZIENIEC, ul. KC	507197291	240262843
11	PHU HEMIST HENRYK KONSTANTY MIROSŁAW ZYCH STANISŁAW KONSTANTY SPÓŁKA JAWNA	32-864 GNOJNIK, 465	123490838	852743891
12	ZŁOMREX METAL SP. Z O.O.	42-360 PORAJ, ul. ZIELONA 26	343160133	240653130
13	ZPZ ZŁOMEX S.A.	31-983 KRAKÓW, ul. IGOŁOME	126438459	350529494

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	95,87
Osiągnięty poziom recyklingu	89,06

**Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji
za rok 2018**

Nazwa albo imię i nazwisko przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	Bartłomiej Jas JAS.AUTO
Adres siedziby albo adres zamieszkania przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	26-067 Strawczyn, ul. Ogrodowa 11
Adres stacji demontażu, której dane sprawozdanie dotyczy	Promnik, d.e.844/8, 26-067 Strawczyn
NIP	9591439441
REGON	361997172
Telefon/faks/e-mail	505051868

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			290	0	306,378
Suma:			290	0	306,378

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			0,652			
160107			9,450			
160107			0,087			
160113			0,044			
160115			0,580			
160117			204,650			
160118			10,350			
160119			1,500	7,506		
160120			6,962			
160122				4,600		
160601			3,560			
160801			0,060			

Suma:		237,895	7,506		
-------	--	---------	-------	--	--

2.2.3.

Rodzaj przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części [Mg]
	43,158
Suma:	43,158

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	KOLSAR RECYKLING Sp. z o.o.	95-060 Brzeziny, ul. Okrzei 7	790306462	101681789
2	Omega sp. z o.o.	01-471 Warszawa, ul. Narwik 17	600919801	241499530
3	OPTIMA Recykling Sp. z o.o.	26-500 Szydłowiec, ul. Wschodni	486290277	673002791
4	Przedsiębiorstwo Wielobranżowe JAX Krzysztof Pyzik Spółka Jawna	25-663 Kielce, ul. K. Olszewskie	413450227	290019820
5	Ran-Flex Sp. z o.o.	30-117 Kraków, ul. B. Prusa 27/	124260120	290918285
6	TORUS Jeleń i Nowakowski Spółka Jawna	31-670 Kraków, ul. Powstańców	124116043	350257417

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	95,68
Osiągnięty poziom recyklingu	91,73

Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji za rok 2018

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	27-110 Skarżysko-Kamienna, ul. Asfaltowa 1
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			792	0	841,925
Suma:			792	0	841,925

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			4,320			
160103			20,000			
160107			0,200			
160113			0,300			
160114			2,000			
160117			192,020			532,040
160118			25,409			
160119			3,400			
160120			4,000			
160601			8,226			
Suma:			259,875			532,040

2.2.3.

Rodzaj przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części [Mg]
	84,435
Suma:	84,435

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 SP. Z O.O.	42-400 ZAWIERCIE, ul. PIŁSUCI		070819315
2	FHU ANPOL S.C.	38-440 IWONICZ ZDRÓJ, ul. Z/		371000805
3	LEADMET RECYCLING SP. Z O.O.	WARSZAWA, ul. CONRADA 3		146851650
4	SIGLO SPÓŁKA SP. Z O.O.	04-760 WARSZAWA, ul. PATRI		141099236

5	TONSMEIER RECYKLING SZKŁA SP. Z O.O.	41-704 RUDA ŚLĄSKA, ul. KOKC	672031218
6	TRANSPORT POŁUDNIE SP. Z O.O.	39-200 DĘBICA, ul. PODGROD	180511146
7	ZŁOM- BIAŁA SP. Z O.O.	35-304 RZESZÓW, ul. RUCZAJ	180146439

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	95,36
Osiągnięty poziom recyklingu	92,00

Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji za rok 2018	
Nazwa albo imię i nazwisko przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	Zakład Mechaniki Pojazdowej Mariusz Burys
Adres siedziby albo adres zamieszkania przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	26-130 Suchedniów, ul. Warszawska 19
Adres stacji demontażu, której dane sprawozdanie dotyczy	26-130 Suchedniów, ul. Fabryczna 5
NIP	6631116933
REGON	290458263
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			111	8	118,231
Suma:			111	8	118,231

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			0,254			
160103			2,901			

160107			0,088		
160113			0,020		
160114			0,067		
160117			46,771		19,430
160118			8,849		
160119			1,520		
160120			1,248		
160122			0,417		
160601			1,275		
160801			0,034		
Suma:			63,444		19,430

2.2.3.

Rodzaj przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części [Mg]
	34,810
Suma:	34,810

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,		016364209
2	Cognor S.A., Oddział Złomrexu we Wrocławiu	50-032 Wrocław, ul. Marszałka .		012859760
3	INOTOM- PLATINUM Tadeusz Boćkowski	00-014 Warszawa, ul. St. Moniu		365817215
4	Irma Maciej Daszkiewicz	25-323 Kielce, ul. Al. Solidarno		260198673
5	Optima Recykling sp. z o.o.	26-500 Szydłowiec, ul. Wschodni		673002791
6	Orzeł Biały S.A.	41-946 Piekary śląskie, ul. Rożd.		270647152
7	PPHU EFEMERYDA S.C.	20-577 Lublin, ul. Ametystowa 1		061623908

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	97,12
Osiągnięty poziom recyklingu	96,89

Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji za rok 2018	
Nazwa albo imię i nazwisko przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	FHU AUTO-MIX Krzysztof Józef Skibiński
Adres siedziby albo adres zamieszkania przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	26-200 Końskie, ul. Kielecka 4W
Adres stacji demontażu, której dane sprawozdanie dotyczy	26-200 Końskie, ul. Kielecka 4W
NIP	6581176524
REGON	292867008
Telefon/faks/e-mail	793 793 647

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			191	2	206,414
Suma:			191	2	206,414

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]
160103				5,530		
160117			169,853			
160118			5,047			
160119			14,000			
160120			4,641			
160199				1,997		
160601			2,690			
160801			0,038			
Suma:			196,269	5,530		

2.2.3.

Rodzaj przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części [Mg]
	0,000
Suma:	0,000

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	„FULARSKI- ZAWICHOST” FULARSKI DARIUSZ	27-630 ZAWICHOST, ul. SADO	158364693	830564177
2	CMC POLAND SP. Z O.O.	42-400 ZAWIERCIE, ul. PIŁSUCI	326721621	272819315
3	ECO METAL RECYCLING MARCIN SERAFIN	26-600 RADOM, ul. KALIŃSKA	512043300	670229784
4	JAMROŻEK SPÓŁKA JAWNA	25-320 KIELCE, ul. DOMASZOWA	413680321	260432608
5	KONGER RECYKLING POLSKA SP. Z O.O.	02-765 WARSZAWA, ul. AL. WILCZYŃSKA	632780349	260432608
6	LEADMET RECYKLING SP. Z O.O. S.K.A.	01-922 WARSZAWA, ul. CONRAD	224241010	146851650
7	METAL- HANDEL SP.J. JACEK GALAS I PIOTR GALAS	26-200 KOŃSKIE, ul. WJAZDOWA	413727970	290137398
8	PHU „EL-DE-KA” LECH KALITA	26-220 STĘPORKÓW, ul. PARTYZANCKA	413743030	290316712
9	PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANZOWE WTÓRMAT JERZY PRYK	98-210 SIERADZ, ul. STAROWA	884019019	730124731
10	RAN-FLEX SP. Z O.O.	30-117 KRAKÓW, ul. B. PRUSZYŃSKA	124260120	290918285
11	SCRAB RECYKLING KALINA BORKOWSKA, MICHAŁ OWCZARSKI S.C.	01-381 WARSZAWA, ul. POWSKA	572674101	146789661
12	SŁAWOMIR SKOTNICZY SKOTNICZY TRANSPORT	BIBICE, ul. SPORTOWA 5, 32-001	501307507	357173735
13	TONSMEIER RECYKLING SZKŁA SP. Z O.O.	41-700 RUDA ŚLĄSKA, ul. KOKOSZOWA	323423491	672031218
14	ZAKŁAD PRODUKCYJNO- USŁUGOWO- HANDLOWY DREW-PROD ARTUR BARAŃSKI	26-200 KOŃSKIE, ul. SPORTOWA	661571891	291185293

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	98,73
Osiągnięty poziom recyklingu	95,08

Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji za rok 2018	
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			312	0	310,906
Suma:			312	0	310,906

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			1,040			
160103			16,000			
160107			0,190			
160113			0,066			
160114			0,064			
160115			0,068			
160117			230,144			
160118			13,273			
160119				14,383		
160120			7,300			
160122			2,584	10,869		
160601			2,070			

Suma:		272,799	14,383		
-------	--	---------	--------	--	--

2.2.3.

Rodzaj przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części [Mg]
	0,000
Suma:	0,000

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	BATERPOL S.A.	400-33 KATOWICE, ul. OBROŃ		273161177
2	EKO-PLUS S.C.	30-732 KRAKÓW, ul. BISKUPIŃ		351495308
3	FH ZŁOMET SZYMON PIOTROWSKI	32-200 MIECHÓW, ul. KAMIEN		121277653
4	PHU HEMIST SP.J.	32-864 GNOJNIKI, 465		852743891
5	PHU KAREN KAROL GURBAŁA	CHORON, ul. PROSTA 2, 42-36		150961565
6	TONSMEIER RECYKLING SZKŁA SP. Z O.O.	41-700 RUDA ŚLĄSKA, ul. KOKC		672031218
7	ZAKŁAD PRZEROBU ZŁOMU ZŁOMEX S.A.	31-983 KRAKÓW, ul. IGOŁOMŚ		350529494
8	ZAKŁAD UTYLIZACJI ODPADÓW PRZEMYSŁOWYCH SP. Z O.O.	31-752 KRAKÓW, ul. MROZOW		271022980
9	ZAKŁADY PRZETWÓRSTWA TWORZYW SZTUCZNYCH	32-015 KŁAJ, 400		357245825

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	95,86
Osiągnięty poziom recyklingu	87,74

Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji za rok 2018	
Nazwa albo imię i nazwisko przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	P.P.U.H. "CAR-BUD" Hanna Juszcak
Adres siedziby albo adres zamieszkania przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	26-020 Chmielnik, ul. Przemysłowa 5
Adres stacji demontażu, której dane sprawozdanie dotyczy	26-020 Chmielnik, ul. Przemysłowa 5
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			46	0	44,265
Suma:			46	0	44,265

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			0,177			
160103			1,460			
160107			0,017			
160113			0,007			
160115			0,092			
160117			34,580			
160118			1,920			
160119			2,152			
160120			0,834			
160122				0,684		
160601			0,644			
160801			0,010			
Suma:			41,893	0,684		

2.2.3.

Rodzaj przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części [Mg]
	0,000
Suma:	0,000

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 [więtokrzyski,	412493000	016364209
2	FULARSKI- ZAWICHOST Fularski Dariusz	27-630 Zawichost, ul. Sadowa 7	158364693	830564177
3	KOLSAR RECYKLING Sp. z o.o.	95-060 Brzeziny, ul. Okrzei 7	790306462	101681789
4	PHU „KAREN” Karol Gurbala	Choroń, ul. Prosta 2, 42-360 Po	512119124	150961565
5	Ran- Flex Sp. z o.o.	30-117 Kraków, ul. B. Prusa 27/	124260120	290918285
6	TORUS Jeleń i Nowakowski Spółka Jawna	31-670 Kraków, ul. Powstańców	124116043	350257417

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	96,18
Osiągnięty poziom recyklingu	94,64

Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji za rok 2018	
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			956	1	1 054,576
Suma:			956	1	1 054,576

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.

2.2. 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			2,800			
160103				27,042		
160107			0,330			
160115				1,900		
160117			766,270			
160118			30,812			
160119				50,454		
160120			15,951			
160122			1,555	31,085		
160199				0,743		
160601			11,856			
160801			0,945			
Suma:			830,519	50,454		

2.2.3.

Rodzaj przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części [Mg]
	79,853
Suma:	79,853

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,	412493000	016364209
2	Cognor S.A.	42-360 Poraj, ul. Zielona 26	343160110	012859760
3	EKO-PLUS S.C.	30-732 Kraków, ul. Biskupińska	122900708	351495308
4	FHU Magdalena Boćkowska	Grabina, 12a, 26-902 Grabów n	609759559	142082166
5	INOTM- PLATINUM Tadeusz Boćkowski	00-014 Warszawa, ul. Moniuszk	603804659	365817215
6	JAMROŻEK Spółka Jawna	25-320 Kielce, ul. Domaszowski	413680321	260432608
7	LEADMET RECYKLING Sp. z o.o. S.K.A.	01-922 Warszawa, ul. Conrada	224241010	146851650
8	Logistyka Recyklingu SUMADA II PHU Henryk Adamus	41-219 Sosnowiec, ul. Kosynier	509108407	241136112
9	Orzeł Biały S.A.	41-946 Piekary Śląskie, ul. Harce	327796500	270647152
10	PHU „KAREN” Karol Gurbała	Choroń, ul. Prosta 2, 42-360 Po	512119124	150961565

11	PPHU EFEMERYDA S.C.	20-577 Lublin, ul. Ametystowa 1	511115252	061623908
12	TONSMEIER RECYKLING SZKŁA Sp. z o.o.	41-700 Ruda Ȁska, ul. Kokotek	323423491	672031218
13	Trans Południe Sp. z o.o.	Podgrodzie, 8b, 39-200 Dębica	146818989	180511146

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	96,87
Osiągnięty poziom recyklingu	86,32

Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji za rok 2018	
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			678	0	701,230
Suma:			678	0	701,230

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			4,352			
160103			18,620	2,704		
160107			0,203			

160113			0,150		
160115				1,320	
160117			545,697		
160118			14,480		
160119			21,430	7,600	
160120			8,200		
160122				16,870	
160199				7,460	
160601			8,978		
160801			0,136		
Suma:			622,246	16,870	

2.2.3.

Rodzaj przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części [Mg]
	39,321
Suma:	39,321

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	BIO-MED Sp. z o.o.	25-663 Kielce, ul. Zagnańska 84		292461996
2	DOBRA ENERGIA Sp. z o.o.	28-300 Jędrzejów, ul. Głowackie		260476764
3	Firma Transportowo-Usługowo-Handlowa „RAF-MAX” Wioletta Kuchta	41-203 Sosnowiec, ul. Saturnow		292671908
4	Granulator- Recykling Tworzyw Sztucznych Mateusz Jureczko	Zrębice Pierwsze, ul. Janowska		243207738
5	OZMNIS Piotr Frej	28-300 Jędrzejów, ul. Reymonta		290971718
6	P.P.U.H. „DOM” Skup surowców Wtórnych Edward Chabiński	Brzeście, 80, 28-330 Wodzisław		290392245
7	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowo- Usługowe EKON B. Sowińska, B. Janyga	05-124 Skrzyszew, ul. Nasielska		012448085
8	Zakład Przerobu Żłomu, Handlu i Usług Mar-Jasz Marek Jaszczyk	28-300 Jędrzejów, ul. Kolejowa		290744900

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	99,47
Osiągnięty poziom recyklingu	94,34

Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji za rok 2018	
Nazwa albo imię i nazwisko przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	TPB CONSTRUCTIONS SP. Z O.O.
Adres siedziby albo adres zamieszkania przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	04-027 Warszawa, ul. Al. Stanów Zjednoczonych 51/662a
Adres stacji demontażu, której dane sprawozdanie dotyczy	Stara Dębowa Wola, 25b, 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski
NIP	1132881222
REGON	147434629
Telefon/faks/e-mail	412661299

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			28	0	33,354
Suma:			28	0	33,354

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			26,000			
160118			1,694			
160119			2,309			
160601			0,407			
Suma:			30,410			

2.2.3.

Rodzaj przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części [Mg]
	2,337
Suma:	2,337

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	PHU MIDAS	00-866 Warszawa, ul. Żelazna 5		290236232
2	PHU STALKAY Kaja Jankowska	27-400 Ostrowiec Świętokrzyski,		367372042
3	PPHU RENSTAL	27-400 Ostrowiec Świętokrzyski,		369487915
4	Zakład Unieszkodliwiania Odpadów JANIK Sp. z o.o.	27-400 Ostrowiec Świętokrzyski,		291225756

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	98,17
Osiągnięty poziom recyklingu	98,17

Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji za rok 2018	
Nazwa albo imię i nazwisko przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	„BIS-KAS” Stacja Demontażu Pojazdów Łukasz Biskup
Adres siedziby albo adres zamieszkania przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	Budzyń, 44, 28-100 Busko-Zdrój
Adres stacji demontażu, której dane sprawozdanie dotyczy	Budzyń, 44, 28-100 Busko-Zdrój
NIP	6551838908
REGON	368842432
Telefon/faks/e-mail	883686221

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			638	11	690,047
Suma:			638	11	690,047

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			2,320		
160103			11,260	10,000	
160117			532,732		
160118			30,322		
160119			12,970		
160120			5,000		
160122			2,895		
160601			5,280		
Suma:			602,779	10,000	

2.2.3.

Rodzaj przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części [Mg]
	51,640
Suma:	51,640

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 ̄WIĘTOK		016364209
2	EKO-RASPOL ANNA CZOPUR	BRZEZINY, ul. NIEDZIAŃSKA 3		260676180
3	EKO-TECH KATARZYNA FILO	28-440 DZIAŁOSZYCE, ul. KUJ		362954414
4	FHU EKOLUK ŁUKASZ MALINOWSKI	97-300 PIOTRKÓW TRYBUNAL		590773386
5	GPR GUMA I PLASTIK RECYKLING SP. Z O.O.	ZARZECZE, 169		650020410
6	HMP STROJNY RECYKLING MIROSŁAW STROJNY	JAROSŁAWICE, 23A, 28-142 T		290660846
7	PHU KAREN KAROL GURBAŁA	CHORON, ul. PROSTA 2, 42-36		150961565
8	SCHOLZ POLSKA SP. Z O.O.	SKAWINA, ul. ENERGETYKÓW		273858607
9	WASTER SP. Z O.O.	87-100 TORUŃ, ul. NA ZAPLEC		367032270

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	96,28
Osiągnięty poziom recyklingu	94,83

Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji za rok 2018	
Nazwa albo imię i nazwisko przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	FHU ECOMPLEX PRZEMYSŁAW WIERZBICKI
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	6641903934
REGON	260632678
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			35	0	37,160
Suma:			35	0	37,160

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			0,106			
160103				0,488		
160113			0,008			
160117			31,445			
160118			0,675			
160119			0,660			
160122				0,010		
160199				0,381		
160601			0,458			
Suma:			33,352	0,488		

2.2.3.

Rodzaj przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części [Mg]
	0,945
Suma:	0,945

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	Cognor S.A.	42-360 Poraj, ul. Zielona 26	508032752	012859760
2	Granulator- Recycling Tworzyw Mateusz Jureczko	Zrębice, ul. Janowska 7, 42-256	343643652	243207738
3	Orzeł Biały S.A.	41-946 Piekary Śląskie, ul. Harce	327796500	270647152

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	94,66
Osiągnięty poziom recyklingu	92,30

Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji za rok 2018	
Nazwa albo imię i nazwisko przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	„EKO SKUP” Spółka Cywilna Marcin Żyła, Łukasz Żyła
Adres siedziby albo adres zamieszkania przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	27-500 Opatów, ul. Leszka Czarnego 64
Adres stacji demontażu, której dane sprawozdanie dotyczy	27-500 Opatów, ul. Leszka Czarnego 64
NIP	8631701638
REGON	380548516
Telefon/faks/e-mail	519106131

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			532	6	584,521
Suma:			532	6	584,521

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]
160103				17,309		
160107			0,192			
160115			0,900			
160117			490,456			
160118			21,096			
160119			9,691			
160120			8,829			
160122			3,135			
160601			5,049			
Suma:			539,348	17,309		

2.2.3.

Rodzaj przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części [Mg]
	13,120
Suma:	13,120

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	„IRMA” MACIEJ DASZKIEWICZ	25-323 KIELCE, ul. SOLIDARNI	796297652	260198673
2	BSK RETURN S.A.	42-400 ZAWIERCIE, ul. TOWAF	326709670	270164519
3	CELSA HUTA OSTROWIEC SP. Z O.O.	27-400 OSTROWIEC WIĘTOK	412493000	016364209
4	COGNOR S.A.	42-360 PORAJ, ul. ZIELONA 26	343160110	012859760
5	FHU ECOMPLEX P. WIERZBICKI	25-656 KIELCE, ul. SKRZETLE	692483532	260636423
6	ORZEŁ BIAŁY S.A.	PIEKARY L`SKIE, ul. HARCER	327796500	270647152
7	PHU „KAREN” KAROL GURBAŁA	CHORON, ul. PROSTA 2, 42-36	512119124	150961565
8	SCRAB RECYKLING S.C.	01-381 WARSZAWA, ul. POWS	572674101	146789661

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	97,47
Osiągnięty poziom recyklingu	94,51

Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji za rok 2018	
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			1 208	87	1 293,759
Suma:			1 208	87	1 293,759

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			4,013			
150202				0,208		
160103			14,546			
160107			0,207			
160113			0,206			
160115			1,088			
160117			394,250			452,535
160118			19,869			
160119			9,403			

160120			6,754		
160122			11,560		
160214			2,625		
160601			12,130		
160801			1,638		
Suma:			478,289	0,208	452,535

2.2.3.

Rodzaj przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części [Mg]
	387,480
Suma:	387,480

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	BSK RETURN S.A.	42-400 Zawiercie, ul. Towarowa	326709670	270164519
2	CELSA HUTA OSTROWIEC SP. Z O.O.	27-400 Ostrowiec więtokrzyski,	412494410	016364209
3	CERPOL S.C. JAJSZCZAK ROBERT, JAJSZCZAK MATEUSZ	Chocimów, 75c, 27-415	505090774	290705282
4	CMC POLAND SP. Z O.O.	42-400 Zawiercie, ul. Piłsudskie	336721621	272819315
5	FHU SKUP SPZREDAŻ ZŁOMU JERZY DWOJAK	Magonie, 56, 27-400 Ostrowiec	509546815	260641192
6	ŁOM BIAŁA SP. Z O.O.	35-304 Rzeszów, ul. Ruczajowa	172299239	180146439
7	PPHU KAREN KAROL GURBAŁA	42-360 Choroń, ul. Prosta 2	507037248	150961565
8	PPHU WIRMET SEBASTIAN KONARSKI	27-400 Ostrowiec więtokrzyski,	509669860	292898813
9	PRZEDSIĘBIORSTWO GOSPODARKI ODPADAMI ECO-PLUS L. OKOŃ, B. STAL, M. STAL	30-732 Kraków, ul. Biskupińska	122900708	351495308
10	RAN-FLEX SP. Z O.O.	30-117 Kraków, ul. B. Prusa 27/	1242601220	290918285
11	RECYKL ORGANIZACJA ODZYSKU S.A.	63-100 rem, ul. Letnia 3	612810611	634609612
12	SCRAB RECYKLING KALINA BORKOWSKA, MICHAŁ OWCZARSKI S.C.	01-381 Warszawa, ul. Powstańc	668701792	146789661
13	SIGLO SP. Z O.O.	04-760 Warszawa, ul. Patriotów	226100030	141099236

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	97,06
Osiągnięty poziom recyklingu	96,66

Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji za rok 2018	
Nazwa albo imię i nazwisko przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	Dariusz Wójtowicz Przedsiębiorstwo Handlowe „WIR”
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	8671020152
REGON	180643563
Telefon/faks/e-mail	694170569

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			180	0	191,419
Suma:			180	0	191,419

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			0,590			
160103			5,650			
160107			0,070			
160113			0,010			
160114			0,200			
160117			132,589			
160117			132,589			
160118			5,408			
160119			6,300			

160120		4,880		
160122			1,720	
160601		1,545		
160801		0,030		
Suma:		289,861	1,720	

2.2.3.

Rodzaj przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części [Mg]
	27,100
Suma:	27,100

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	ADAMET WITOLD GAJDEK ADAM PĘCZAR SPÓŁKA JAWNA	35-021 RZESZÓW, ul. CHAMJA		180010071
2	FULARSKI- ZAWICHOST DARIUSZ FULARSKI	27-630 ZAWICHOST, ul. SADO		830564177
3	INTOM-PLATINUM TADEUSZ BOĆKOWSKI	00-014 WARSZAWA, ul. MONIL		365817215
4	METKOM SP. Z O.O.	39-200 DĘBICA, ul. PUSTYNIA	178613800	180048843
5	PHU ECOKAT KINGA KĘDZIERSKA	20-150 LUBLIN, ul. BURSAKI 11		061394632
6	PHU LESTA SP.J. B. STAWOWY, M. STAWOWY	STALE, ul. TARNOBRZESKA 5	158229446	830194467
7	PRO-RECYKLING PAWEŁ GRZESZCZUK	MĘTÓW, 21/3, 20-388 LUBLIN	885885470	365900028
8	PW WTÓRMAT JERZY PRYK	98-200 SIERADZ, ul. STAROW.		730124731
9	RAN-DICKMAR SP. Z O.O.	39-400 TARNOBRZEG, ul. SIEI	158225973	830388266
10	TONSMEIER RECYKLING SZKŁA	41-700 RUDA ŚLĄSKA, ul. KOKC		672031218
11	TRANS POŁUDNIE SP. Z O.O.	39-200 DĘBICA, ul. PODGROD		180511146
12	WTÓR-STEEL SP. Z O.O.	37-450 STALOWA WOLA, ul. G	158135739	180050691

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	97,21
Osiągnięty poziom recyklingu	96,31

Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji za rok 2018	
Nazwa albo imię i nazwisko przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	P.P.H.U. Dariusz Blicharski
Adres siedziby albo adres zamieszkania przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	28-300 Jędrzejów, ul. Bartosza Głowackiego 79
Adres stacji demontażu, której dane sprawozdanie dotyczy	28-300 Jędrzejów, ul. Bartosza Głowackiego 79
NIP	6561769712
REGON	290880170
Telefon/faks/e-mail	502401507

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			215	11	270,411
Suma:			215	11	270,411

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			0,844			
160103				2,752		
160107			0,056			
160113			0,062			
160115			0,523			
160117			142,776			
160118			4,273			
160119			4,196			
160120			3,951			
160122			1,518			
160601			1,013			
Suma:			159,212	2,752		

2.2.3.

Rodzaj przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części [Mg]
	97,611
Suma:	97,611

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	BIO- MED Sp. z o.o.	25-528 Kielce, ul. Zagnańska 48		292461996
2	Celsa Huta Ostrowiec Sp. z o.o.	27-400 Ostrowiec Świętokrzyski,		016364209
3	FTUH „RAF-MAX” Wioletta Kuchta	41-203 Sosnowiec, ul. Saturnow		292671908
4	IRMA Maciej Daszkiewicz	25-323 Kielce, ul. Al. Solidarno		260198673
5	JAMROŻEK Sp.J.	25-320 Kielce, ul. Domaszowsk		260432608
6	OTI Sp. z o.o. Sp. Komandytowa	39-111 Brzeziny, 608		123060219
7	PHU „KAREN” Karol Gurbała	42-360 Choroń, ul. Prosta 2		150961565
8	PPUH „DOM” SKUP SUROWCÓW WTÓRNYCH Edward Chabiński	Brzeście, 80, 28-330 Wodzisław		290392245
9	Skup Surowców Wtórnych i Metali Kolorowych EKO-ZŁOMAR	25-803 Kielce, ul. Na Ługach		292822974
10	Zakład Przerobu Żłomu Handlu i Usług MAR JASZ Marek Jaszczyk	28-300 Jędrzejów, ul. Kolejowa		290744900

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	95,48
Osiągnięty poziom recyklingu	94,46

Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji za rok 2018	
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	28-221 Osiek, ul. 11-go Listopada 45
NIP	8661436313
REGON	260140142
Telefon/faks/e-mail	505251332

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			35	0	38,940
Suma:			35	0	38,940

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						18,570
Suma:						18,570

2.2.3.

Rodzaj przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części [Mg]
	19,000
Suma:	19,000

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	PSW WTÓRSTAL SP. JAWNA K. SARNA, S. MOSKAL, J. JAROSZ	37-450 Stalowa Wola, ul. PZRE		830012650

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	88,64
Osiągnięty poziom recyklingu	86,01

Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji za rok 2018	
Nazwa albo imię i nazwisko przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	Stacja Demontażu Pojazdów "GAMAR" Grzegorz Rudziński
Adres siedziby albo adres zamieszkania przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	25-664 Kielce, ul. Samuela Bogumiła Linde 87
Adres stacji demontażu, której dane sprawozdanie dotyczy	25-664 Kielce, ul. Samuela Bogumiła Linde 87
NIP	9590043095
REGON	290386670
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			58	5	62,023
Suma:			58	5	62,023

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			0,282			
160107			0,011			
160113			0,011			
160114			0,156			
160116			0,242			
160117			39,837			
160118			1,612			
160119			2,909			
160199			1,196			
160601			0,694			
Suma:			46,950			

2.2.3.

Rodzaj przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części [Mg]
	13,137
Suma:	13,137

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	BIO- MED SP. Z O.O.	25-528 KIELCE, ul. ZAGNAŃSK	413301217	292461996
2	FULARSKI- ZAWICHOST DARIUSZ FULARSKI	27-630 ZAWICHOST, ul. SADO	158364172	830564177
3	PHU KAREN KAROL GURBAŁA	CHORON, ul. PROSTA 2, 42-36	507037224	150961565
4	PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANŻOWE JAX KRZYSZTOF PYZIK SPÓŁKA JAWNA	25-663 KIELCE, ul. OLSZEWSK	413450227	290019820
5	PUH EKO- RASPOL ANNA CZOPUR	BRZEZINY, ul. NIDZIAŃSKA 3,	413117568	260676180
6	RAN-FLEX SP. Z O.O.	30-117 KRAKÓW, ul. B. PRUSA		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	95,16
Osiągnięty poziom recyklingu	95,16

Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji za rok 2018	
Nazwa albo imię i nazwisko przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	HMPSTROJNY RECYCLING Mirosław Strojny
Adres siedziby albo adres zamieszkania przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	Jaroslawice 19, 28-142 Tuczępy
Adres stacji demontażu, której dane sprawozdanie dotyczy	Jaroslawice 23a, 28-142 Tuczępy
NIP	6551163652
REGON	290660846
Telefon/faks/e-mail	3534014

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			1 884	63	2 180,529
Suma:			1 884	63	2 180,529

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			5,525			
160103			44,524			
160107			0,180			
160114			3,400			
160117			1 010,261			756,758
160118			12,849			
160119			24,731			
160120			8,392			
160122			23,692			
160601			16,248			
160801			6,554			
Suma:			1 156,356			756,758

2.2.3.

Rodzaj przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części [Mg]
	256,653
Suma:	256,653

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	„DSS RECYKLING” SP. Z O.O.	42-530 D`BROWA GÓRNICZA,	322608970	530964012
2	„DYNAMIS” RAFAŁ MOŹDŻONEK	05-300 MIŃSK MAZOWIECKI, 1	798912510	147392351
3	„ORZEŁ BIAŁY” SPÓŁKA AKCYJNA	PIEKARY ̄LASKIE, ul. HARCEF	322608970	300528424
4	ADAM NOWAK ALNICO	31-833 KRAKÓW, ul. OS. JAGII	606730841	351163776

5	CELSA „HUTA OSTROWIEC” SP. Z O.O.	27-400 OSTROWIEC ŹWIĘTOK	48412493000	016364209
6	CMC POLAND PS. Z O.O.	42-400 ZAWIERCIE, ul. J. PIŁS	48326721621	272819315
7	DS AUTO SP. Z O.O.	32-500 POGORZYCE, ul. K. SZ	604611917	121408687
8	GRUPA RECYKL SPÓŁKA AKCYJNA	63-100 ŹREM, ul. LETNIA 3	48612810611	301473369
9	KAROL GURBAŁA PHU „KAREN”	42-360 CHORON, ul. PROSTA	507037224	150961565
10	LEADMET RECYKLING SP. Z O.O. SP. KOMANDYTOWA	01-922 WARSZAWA, ul. J. CON	48224241010	146851650
11	NICROMET SP. Z O.O. SP. KOMANDYTOWA	43-512 BESTWINKA, ul. W. WI	48323242100	242784675
12	OMEGA SP. Z O.O.	01-471 WARSZAWA, ul. NARW	506170602	241499530
13	PROPET RECYCLING PODLASKI TOMCZAK SPÓŁKA JAWNA	63-900 RAWICZ, ul. ARMII KRA	603797287	411532115
14	RAN-FLEX SP. Z O.O.	30-117 KRAKÓW, ul. B. PRUSA	413691805	290918285
15	SCHOLZ POLSKA SP. Z O.O.	42-504 BĘDZIN, ul. D`BROWSA	48323687700	273858607
16	YARD HOLDING SP. Z O.O.	97-500 RADOMSKO, ul. SADO	48446823631	101260734
17	ZAKŁAD PRZEROBU ZŁOMU „ZŁOMEX” SPÓŁKA AKCYJNA	31-983 KRAKÓW, ul. IGOŁOM	126438459	350529494

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	95,07
Osiągnięty poziom recyklingu	93,22

Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji za rok 2018	
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		897	19	937,856
Suma:		897	19	937,856

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			4,397			
160103			27,900			
160107			0,213			
160113			0,010			
160114			0,015			
160117			739,617			
160118			34,509			
160119			17,120	28,071		
160120			13,160			
160122			6,324			
160601			3,727			
Suma:			846,992	28,071		

2.2.3.

Rodzaj przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części [Mg]
	28,273
Suma:	28,273

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	„Słotpol” Adam Słociński	42-350 Koziegłowy, ul. Warszav	343141531	243469763
2	ALNICO Adam Nowak	31-833 Kraków, ul. os. Jagielloń	126445401	351163779
3	Celsa Huta Ostrowiec Sp. z o.o.	27-400 Ostrowiec [więtokrzyski,	412493000	016364209
4	Cognor S.A.	42-360 Poraj, ul. Zielona 26	343160110	012859760
5	Norbert Oczkowski FHUT Złom Trans	25-118 Kielce, ul. W. Szczepani	609119706	260587937

6	Orzeł S.A.	24-320 Poniatowa, ul. Przemysł	814755700	060313241
7	PHU „Remi Serwis Auto” s.c. E. Janowska, R. Janowski i R. Janowski	26-052 Nowiny, ul. Przemysłowa	413465502	290577619
8	PPHU EFEMERYDA S.C. E. Pietrzyk, A. Pietrzyk	20-577 Lublin, ul. Ametystowa 1	511115252	061623908
9	Ran-Flex Sp. z o.o.	30-117 Kraków, ul. B. Prusa 27/	124260120	290918285
10	Scholz Polska Sp. z o.o.	42-504 Będzin, ul. Dąbrowska 7	322673340	273858607
11	SUEZ Wschód Sp. z o.o.	20-479 Lublin, ul. Ciepłownicza	817449318	012845343
12	TONSMEIER RECYKLING SZKŁA Sp. z o.o.	41-700 Ruda Śląska, ul. Kokotek	323423491	672031218
13	ZPZ ZŁOMEX S.A.	31-983 Kraków, ul. Igołomska 2	126438459	350529494

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	96,31
Osiągnięty poziom recyklingu	93,32

Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji za rok 2018	
Nazwa albo imię i nazwisko przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	Firma Handlowo-Usługowa Kinga Kordos
Adres siedziby albo adres zamieszkania przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	Okalina-Kolonia, 26, 27-500 Opatów
Adres stacji demontażu, której dane sprawozdanie dotyczy	Okalina-Kolonia, 26, 27-500 Opatów
NIP	8631589816
REGON	260621210
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			160	0	168,835
Suma:			160	0	168,835

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]
160103				4,714		
160117			146,583			
160119			3,800			
Suma:			150,383	4,714		

2.2.3.

Rodzaj przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części [Mg]
	5,337
Suma:	5,337

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	„FULARSKI- ZAWICHOST" Fularski Dariusz	27-630 Zawichost, ul. Sadowa 7	158364693	830564177
2	„IRMA" Maciej Daszkiewicz	25-323 Kielce, ul. Solidarność 1	796297652	260198673
3	Celsa Huta Ostrowiec Sp. z o.o.	27-400 Ostrowiec świętokrzyski,	412493000	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	95,02
Osiągnięty poziom recyklingu	92,23

Dział 10. Informacje dotyczące frakcji materiałowych uzyskiwanych przez przedsiębiorcę prowadzącego strzępiarkę w wyniku próby strzępienia pojazdów wycofanych z eksploatacji

Rok sprawozdawczy:	
---------------------------	--

Przedsiębiorca prowadzący strzępiarkę	
REGON	
Nazwa	
Adres	,
PKD :	
PKD od 2007 :	

Próba strzępienia
Numer zestawienia :
Miejsce przeprowadzenia próby :
Gmina :
Data wykonania próby :
Masa przekazanych pojazdów [Mg] :

Frakcje materiałowe	Masa [Mg]	Zawartość [%]
frakcja metali żelaznych		
frakcja metali nieżelaznych		
frakcja tworzywa sztucznego		
frakcja szkła		
frakcja lekka i pyłów niezawierających substancji niebezpiecznych		
frakcja lekka i pyłów zawierających substancje niebezpieczne		
frakcja pozostałości		

Lp.	Stacje demontażu
	,