

Katowice, 20.07.2018 r.

*Szanowny Pan*

***Adam Jarubas***

Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

*aleja IX Wieków Kielc 3*

*25-516 Kielce*

Polska Grupa Górnicza SA [PGG SA] z uznaniem odnosi się do wszelkich działań realizowanych przez organy samorządu terytorialnego (wszystkich szczebli) mających na celu poprawę jakości powietrza w województwie Świętokrzyskim. Pragniemy poinformować Pana Marszałka, że nasza Spółka produkująca ponad 40% paliw stałych zużywanych w polskich gospodarstwach domowych realizuje równie intensywne działania proekologiczne, których głównym celem jest ograniczenie negatywnych konsekwencji nieprawidłowego zużycia węgla w indywidualnych źródłach ciepła.

Następstwem naszych działań, w które włączyliśmy przedstawiciele nauki, przedsiębiorców, użytkowników węgla jest wprowadzenie do oferty handlowej PGG SA palety ekologicznych paliw węglowych.

Węglowe Paliwa Ekologiczne Polskiej Grupy Górniczej SA, produkowane są w złożonym procesie technologicznym, na bazie wyselekcjonowanych węgla wydobywanych w kopalniach Spółki. Charakteryzują się one stabilnymi, powtarzalnymi parametrami jakościowymi (m.in. wysoką wartością opałową, niską zawartością popiołu i siarki), dzięki czemu spełniają wszelkie wymagania odnoszące się do jakości paliw stałych jakie określono w krajowych przepisach prawa, również te zawarte w restrykcyjnych, samorządowych uchwałach antysmogowych.

W celu zapewnienia odpowiedniego poziomu podaży tych paliw pierwszego lipca br. uruchomiony został specjalistyczny Zakład Produkcji Ekopaliwa z siedzibą w Woli, z którego adekwatnie do zmieniających się potrzeb klientów (popyt na węgiel opałowy jest wprost uzależniony od pogody i poziomu dochodów społeczeństwa) dostarczane są i będą stosowne ilości węglowych ekopaliw.

W ostatnich tygodniach PGG SA rozszerzyła ofertę o kolejne ekologiczne paliwa węglowe dedykowane do zużycia w małych źródłach ciepła<sup>1</sup> wprowadzając na rynek Ekogroszek KARLIK® i Ekogroszek WUJEK®.

Przekazanie Panu Marszałkowi tej informacji podyktowane jest nie tylko troską o realizację celów biznesowych PGG SA (utrzymanie należytej pozycji rynkowej polskiego węgla), ale również chęcią włączenia się PGG SA w działania prospołeczne, a za takie uznajemy możliwość zaoferowania mieszkańcom woj. Świętokrzyskiego taniego, ogrzewania przy jednoczesnym ograniczeniu niskiej emisji. Wytworzenie energii cieplnej z węgla kamiennego nadal jest i na długo jeszcze pozostanie najtańszym sposobem ogrzewania przestrzeni użytkowych (np. mieszkań, domów jednorodzinnych, warsztatów, hal produkcyjnych, szklarni, etc.), a fakt ten w naszym przekonaniu powinien być uwzględniany chociażby z uwagi na problematykę ubóstwa energetycznego lub efektywności gospodarczej. Stąd nasza sugestia, aby przedstawiciele Świętokrzyskich społeczności lokalnych w miarę posiadanych możliwości poinformowali mieszkańców gmin o szansach jakie stwarza stosowanie nowoczesnych paliw węglowych.

Ze swej strony deklarujemy pełną gotowość do współpracy w tym zakresie stawiając do dyspozycji Świętokrzyskiego samorządu wiedzę i kompetencje pracowników PGG SA, którzy odpowiedzą na wszelkie pytania dotyczące małej energetyki węglowej czy np. dostępności ekologicznych paliw węglowych. Nie ukrywamy również faktu, że powyższa informacja, którą za pośrednictwem Pana Marszałka chcemy skierować do mieszkańców woj. Świętokrzyskiego jest jedną z edukacyjnych ścieżek postępowania w walce ze stereotypami funkcjonującymi wokół węgla i małej energetyki węglowej. Węgiel kamienny jest bowiem równie dobrym paliwem jak pozostałe paliwa zużywane w ogrzewnictwie indywidualnym. Nie ma przecież złych paliw, są co najwyżej nieefektywne sposoby ich wykorzystania.

*2 powierzenie*

Polska Grupa Górnicza S.A.  
Wiceprezes Zarządu  
ds. Sprzedaży

*[Podpis]*  
Adam Nochni

Polska Grupa Górnicza S.A.  
Wiceprezes Zarządu  
ds. Finansowych

*[Podpis]*  
Andrzej Paniczek

<sup>1</sup> tj.: klasy 5, wg normy PN-EN 303-5:2012; oraz określonych w Rozporządzeniu Komisji Europejskiej 2015/1189 z dnia 28.04.2015 r. w sprawie wykonania dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/125/WE w odniesieniu do wymogów dotyczących ekoprojektu i Rozporządzeniu Ministra Rozwoju i Finansów z dnia 01.08.2017 r. w sprawie wymagań dla kotłów na paliwo stałe.