



MINISTERSTWO  
AKTYWÓW PAŃSTWOWYCH  
SEKRETARZ STANU

Pełnomocnik Rządu do spraw  
transformacji spółek energetycznych  
i górnictwa węglowego

*Artur Soboń*

DGA.I.070.58.2020

IK: 526051

Warszawa, 06 listopada 2020 r.

Pan  
Radosław Dobies  
Zastępca Przewodniczącego Związku  
Zawodowego Jedności Górniczej przy  
PGG S.A.

*Szanowny Panie Przewodniczący,*

W odpowiedzi na przesłane stanowisko z dnia 28 września 2020 r. w sprawie zawartego 25 września 2020 r. w Katowicach porozumienia pomiędzy Międzyzwiązkowym Komitetem Protestacyjno-Strajkowym a delegacją rządową, dotyczącego transformacji i przyszłości branży górniczej uprzejmie informuję, co następuje.

Dzięki prowadzonemu od połowy lipca konstruktywnemu dialogowi prowadzonemu z przedstawicielami strony społecznej, pracodawcami oraz parlamentarzystami udało się wypracować konsensus, który zakłada ewolucyjny, a nie rewolucyjny proces odchodzenia od węgla jako paliwa w energetyce i ciepłownictwie.

Porozumienie przewiduje, że do 15 grudnia 2020 r. wypracowana zostanie umowa społeczna regulująca funkcjonowanie sektora górnictwa węgla kamiennego. Szczegółowe rozwiązania dotyczące poszczególnych postanowień porozumienia, zostaną opracowane przez powołane zespoły robocze. Do prac w zespołach powołani zostali przedstawiciele strony społecznej. Natomiast, zgodnie z przywołanym porozumieniem, ostateczny kształt polityki energetycznej Polski do 2040 r. będzie uwzględniał postanowienia ww. umowy.

Od momentu wejścia Polski w struktury Unii Europejskiej wszystkie programy pomocowe dotyczące sektora górnictwa węgla kamiennego były notyfikowane Komisji Europejskiej, a pomoc publiczna była udzielana na podstawie decyzji zatwierdzającej zgodność programów z obowiązującymi przepisami. Liczę, że i tym razem nie będzie inaczej. Bez zgody Komisji na udzielenie pomocy publicznej będzie nam niezwykle ciężko wejść na ścieżkę Zielonego Ładu, bez pociągania za sobą kosztów społecznych.

Moim celem jest uświadomienie instytucjom europejskim uwarunkowań polskiego rynku energetycznego przede wszystkim w zakresie aktualnej struktury wytwarzania energii z węgla. Polska