



Ministerstwo
Rozwoju i Technologii

Kamila Król
Podsekretarz Stanu

Data: 29 sierpnia 2022 r.
Znak sprawy: DIP-IV.4130.9.2022

Pan
Bogdan Smołucha
Przewodniczący
Federacji Związków Zawodowych
Przemysłu Chemicznego, Szklarskiego
i Ceramicznego w Polsce

Dotyczy: pisma zawierającego apel o podjęcie działań w celu przeciwdziałaniu skutkom wzrostu cen energii i gazu

Szanowny Panie Przewodniczący,

odpowiadając na Pana pismo w sprawie wsparcia dla przedsiębiorstw energochłonnych w związku z niestabilną sytuacją na rynku energii elektrycznej i gazu przekładającą się bezpośrednio na sytuację polskich przedsiębiorstw, uprzejmie wyjaśniam co następuje.

W dniu 11 sierpnia 2022 r. w Ministerstwie Rozwoju i Technologii odbyło się posiedzenie Zespołu do spraw Przemysłowo-Energetycznych¹, który to Zespół jest organem pomocniczym ministra właściwego do spraw gospodarki m.in. w zakresie identyfikacji barier systemowych związanych z efektywnością i skutecznością funkcjonowania przepisów prawa w obszarze sektora przemysłowo-energetycznego.

W posiedzeniu udział wzięli przedstawiciele izb i stowarzyszeń reprezentujących również sektor energochłonny.

Tematyka poruszona w trakcie posiedzenia Zespołu dotyczyła konsekwencji wzrostu kosztów energii elektrycznej, węgla i gazu dla działalności przedsiębiorstw szczególnie energochłonnych. Dyskusja objęła zarówno tematykę mechanizmów wsparcia krótko i długoterminowych.

¹ Zespół powołany Zarządzeniem nr 17 Ministra Rozwoju z dnia 18 września 2020 r. w sprawie powołania Zespołu do spraw przemysłowo-energetycznych

Z zakresu rozwiązań krótkoterminowych, szczególnie istotnych dziś w związku ze zbliżającym się sezonem wysokiego zapotrzebowania na energię elektryczną, w wyniku ustaleń Zespołu w Ministerstwie Rozwoju i Technologii podjęto działania analityczne dotyczące zaprogramowania, proporcjonalnych do skali problematyki, instrumentów wsparcia.

W pełni zdajemy sobie sprawę z wagi przedmiotowej problematyki i deklarujemy, że z uwagą analizujemy wszystkie dane i postulaty, które przekazywane są do Ministerstwa Rozwoju i Technologii.

Z wyrazami szacunku

Kamila Król

/ kwalifikowany podpis elektroniczny /

Do wiadomości

1. Kancelaria Prezesa Rady Ministrów