



Minister Energii

Miłosz Motyka

BM-I.053.115.2025.TŚ

Warszawa, 2025-10-16

**Pan
Szymon Hołownia
Marszałek Sejmu RP**

Szanowny Panie Marszałku,

w odpowiedzi na interpelację nr 12234 w sprawie importu węgla przez Polskę, uprzejmie informuję:

Ad 1. Ile węgla i z jakich krajów importuje Polska?

Import oraz zakup wewnątrznijny węgla kamiennego ogółem na teren Polski w okresie styczeń-lipiec 2025 r. wyniósł 3 609,7 tys. ton, z czego 2 929,6 tys. ton stanowił węgiel energetyczny, a 680,1 tys. ton – węgiel do koksowania. W porównaniu do tego samego okresu 2024 r. import ogółem był niższy o 784,6 tys. ton.

Głównymi dostawcami węgla kamiennego do Polski w analizowanym okresie 2025 r. byli:

- Kazachstan - 2 012,6 tys. ton, z udziałem w imporcie ogółem 55,8%,
- Kolumbia - 883,6 tys. ton, 24,5%;
- USA - 433,6 tys. ton, 12%;
- Republika Czeska - 134,7 tys. ton, 3,7%;
- Kanada - 67,1 tys. ton, 1,9%;
- Australia - 56,5 tys. ton, 1,6%;
- pozostali (Niemcy, UK, Chiny, Indie, Niderlandy, Peru, Wietnam, Włochy, inni) - 21,6 tys. ton, 0,5%.

Powyższe informacje pochodzą z danych udostępnionych przez Izbę Administracji Skarbowej i przedstawiają kompletne dane charakterystyczne dla całego rynku.

Ad 2. Jakie gatunki węgla są sprowadzane do naszego kraju?

Ad 3. Kim są docelowi odbiorcy sprowadzonego węgla?

Dane będące w posiadaniu Ministerstwa Energii, w zakresie kierunków sprzedaży i parametrów jakościowych, pochodzą z informacji przekazywanych przez importerów w ramach Programu Badań Statystyki Publicznej – badanie statystyczne „Górnictwo węgla kamiennego i brunatnego”. W analizowanym okresie stanowią ok. 61,3% wielkości importu prezentowanego przez Izbę Administracji Skarbowej.

W okresie styczeń – lipiec 2025 r. średnia wartość opałowa w stanie roboczym węgla kamiennego energetycznego importowanego do Polski wyniosła 24 669 kJ/kg. Pozostałe parametry jakościowe ww. węgla kształtowały się w analizowanym okresie w następujący sposób: popiół w stanie roboczym – 5,4%, siarka w stanie roboczym – 0,45%, wilgoć całkowita w stanie roboczym – 13,7%.

Średnie parametry jakościowe węgla koksowego w zadanym okresie wyniosły: wilgoć całkowita w stanie roboczym – 8,4%, popiół w stanie roboczym – 8,6%, siarka w stanie roboczym – 0,68%, zawartość części lotnych w stanie suchym bezpopiołowym – 33,1%.

W analizowanym okresie tj. styczeń-lipiec 2025 r. węgiel z importu trafił do następujących odbiorców:

- koksowni – 598,4 tys. ton,
- ciepłowni zawodowych – 209 tys. ton,
- innych odbiorców przemysłowych – 81,9 tys. ton,
- energetyki zawodowej – 29,2 tys. ton,
- energetyki przemysłowej – 6,7 tys. ton,
- ciepłowni niezawodowych – 181 ton.
- pozostałych odbiorców krajowych – 1 692 tys. ton.

Jednocześnie wyjaśniam, że do „pozostałych odbiorców krajowych” zalicza się wszystkich nabywców, którzy ze względu na skalę lub charakter działalności nie zostali zaklasyfikowani do żadnej z wyżej wymienionych grup wyspecjalizowanych. Zalicza się do niej w szczególności: gospodarstwa domowe, lecznictwo, administrację państwową, gospodarstwa rolnicze, ogrodnictwo, przedsiębiorstwa pomocniczo-usługowe oraz innych odbiorców krajowych zaliczanych do drobnego przemysłu jak i pośredników, którzy nie określili kierunków dalszej sprzedaży.

Ad 4. Jak import węgla wpływa na krajowy rynek węgla, tzn. cenę i kondycję krajowych producentów?

Zgodnie ze stanowiskiem Ministra Aktywów Państwowych, co do zasady import węgla do Polski negatywnie wpływa na kondycję krajowych producentów tego surowca, gdyż zwiększa jego podaż na rynku (przy relatywnie nieelastycznym popycie), co prowadzi do spadku cen i obniżenia przychodów uzyskiwanych przez krajowe spółki wydobywcze. Ponadto sprowadzony do kraju węgiel oferowany jest zazwyczaj w niższych cenach, co wytwarza dodatkową presję na spadek cen krajowego węgla oraz w praktyce wypiera część wolumenu, który mógłby zostać dostarczony przez krajowych producentów. W efekcie zmiany te wymuszają na polskich producentach węgla redukcję zdolności produkcyjnych (trwałe ograniczenia wolumenu produkcji węgla).

Spadek przychodów ze sprzedaży węgla generuje u krajowych producentów węgla straty finansowe oraz wpływa na możliwość wzrostu zapotrzebowania na dopłaty z budżetu państwa. Jak pokazują dane historyczne, jedną z konsekwencji importu węgla są także wzrosty stanów zapasów niesprzedanego węgla u jego krajowych producentów, które przekładają się na wyższe koszty przechowywania i składowania zapasów, w tym koszty profilaktyki przeciwpożarowej.

Spadek sprzedaży węgla oraz ograniczanie zdolności produkcyjnych krajowych kopalń w wyniku importu węgla, wpływa negatywnie na miejsca pracy w polskim górnictwie węgla kamiennego oraz jego otoczeniu. Ponadto import węgla przy jednoczesnym spadku krajowej produkcji tego surowca, powoduje wzrost uzależnienia polskiej gospodarki od zewnętrznych źródeł dostaw węgla, co może mieć szczególnie negatywne konsekwencje w przypadku wystąpienia na rynku szoków podażowych (np. ostatni kryzys energetyczny wywołany ograniczeniem eksportu rosyjskiego gazu oraz atakiem Rosji na Ukrainę skutkujący gwałtownym wzrostem cen surowców energetycznych).

Negatywny wpływ importu węgla dla jego krajowych producentów przejawia się również w innym aspekcie. Od momentu wprowadzenia Nowego Systemu Wsparcia dla krajowych producentów węgla (2021/2022 rok), tzw. cena referencyjna kształtowana jest przez cenę węgla energetycznego sprowadzonego do kraju. W efekcie, relatywnie niewielki wolumen importowanego węgla, zakontraktowanego w różnych okresach i na nietransparentnych zasadach, wyznacza minimalną cenę sprzedaży węgla, której niezrealizowanie przez

krajowych producentów będących beneficjentami Nowego Systemu Wsparcia grozi brakiem możliwości pozyskania dopłat w kwotach niezbędnych do ich dalszego funkcjonowania. Warto nadmienić, że węgiel sprowadzany do kraju pochodzi głównie z kierunków, w których wydobywany jest po niższym koszcie wytworzenia, m.in. z powodu mniej restrykcyjnych regulacji środowiskowych lub standardów związanych z bezpieczeństwem i higieną pracy. Ceny importowanego węgla niejednokrotnie nie korespondują z sytuacją rynkową, a brak pełnej informacji od importerów, o czym wspomniano powyżej, jest jednym z istotnych czynników zniekształcających poziomy ceny referencyjnej.

Z wyrazami szacunku

Miłosz Motyka

Minister

2025-10-16

Do wiadomości:

Kancelaria Prezesa Rady Ministrów

Ministerstwo Aktywów Państwowych