

Górnictwo – informacje, analizy, sprawozdania

Import i przywóz (nabycie wewnętrzne) węгля kamiennego

(stan na 10 marca 2026 r.)

- według informacji przekazanych przez importerów w ramach Programu
Badań Statystycznych Statystyki Publicznej

Sprawozdanie za

grudzień oraz za okres styczeń - grudzień 2025 r.

Wydanie zaktualizowane (korekta danych)

Publikacja w ramach „Programu badań statystycznych
statystyki publicznej” - badanie statystyczne
„Górnictwo węgla kamiennego i brunatnego”

KATOWICE, marzec 2026 r.



Opracowanie merytoryczne ARP S.A. Oddział Katowice

Zespół autorski lub autor:

Agnieszka Krzykowska-Słomska

Informacja techniczna

Ze względu na zaokrąglenia danych, w niektórych przypadkach sumy składników mogą się nieznacznie różnić od podanych wielkości ogółem.

Korekty danych miesięcznych wprowadzane są wyłącznie w przypadku stwierdzenia błędów danych, w szczególności wynikających z nieprawidłowego przekazania informacji, błędów technicznych lub przetwarzania danych, o ile błędy te mają wpływ na prezentowany kontekst analityczny i wnioski wynikające z opracowania.

Zmiany wynikające z rozszerzania zakresu zbioru statystycznego, w tym objęcia obowiązkiem statystycznym nowych importerów i uzupełniania danych za okresy wcześniejsze, nie stanowią podstawy do wprowadzania korekt w rozumieniu erraty i są uwzględniane narastająco w kolejnych opracowaniach.

Agencja Rozwoju Przemysłu S.A. z siedzibą w Warszawie („ARP S.A.”) informuje, że niniejszy materiał, jako utwór jest chroniony prawem autorskim. Każdy podmiot korzystający z niniejszego utworu (w całości lub w części) jest zobowiązany do podania w każdej publikacji wykorzystującej powyższy utwór (w całości lub w części) następujących danych:

- 1) imię (imiona) i nazwisko (nazwiska) twórcy (twórców) utworu (o ile dostępne) oraz**
- 2) źródła utworu z podaniem tytułu utworu i daty jego publikacji przez ARP S.A., z użyciem wyrażenia: „portal polskirynekwegla.pl należący do Agencji Rozwoju Przemysłu S.A. dostęp w dniu [...]”.**

Powyższe nie zwalnia z obowiązku uzyskania zgody twórcy/twórców utworu lub zgody ARP S.A. na skorzystanie z utworu (w całości lub części), ani z obowiązku zapłaty wynagrodzenia na rzecz twórcy/twórców utworu lub na rzecz ARP S.A., o ile prawo przewiduje taki obowiązek. W wypadku pytań prosimy o kontakt z ARP S.A. Oddział w Katowicach, tel. +48 32 757-48-00, e-mail: sekretariat@katowice.arp.pl.

Uwagi metodologiczne



Zgodnie z danymi Krajowej Administracji Skarbowej (KAS), całkowity wolumen importu węgla kamiennego do Polski w okresie styczeń - grudzień 2025 r. wyniósł 7,4 mln ton.

Dane raportowane w opracowaniu G-09.4 - sprawozdanie o imporcie i przywozie (nabyciu wewnątrzunijnym) węgla kamiennego, obejmują wyłącznie wolumen importu raportowany przez podmioty realizujące obowiązek statystyczny i w analizowanym okresie odpowiadały za ok. 88,2% wolumenu wskazanego w statystykach KAS.

W związku z tym przedstawione, w niniejszym opracowaniu, wartości należy traktować jako niepełne, a różnice względem danych KAS wynikają z różnic w zakresie kompletności raportowanych danych statystycznych.

Sprawozdanie przedstawia analizę importu węgla kamiennego do Polski w okresie styczeń - grudzień 2025 r. Prezentowane dane stanowią podstawę do przeprowadzenia kompleksowych analiz dotyczących struktury i dynamiki importu. W sprawozdaniu analizowane są: wolumen i rodzaj importowanego węgla, kraje pochodzenia, ceny, jakość oraz kierunki zbytu. Celem opracowania jest dostarczenie kompleksowych informacji na temat importu węgla, kluczowych dla zrozumienia sytuacji na polskim rynku paliwowo-energetycznym.

Uwaga terminologiczna



W całym opracowaniu określenie „import” odnosi się zarówno do przywozu węgla kamiennego spoza UE, jak i nabycia z krajów UE (w ramach wewnątrzunijnej wymiany towarowej).

Informacja dla importerów węgla kamiennego



Zgodnie z programem badań statystycznych statystyki publicznej każdy importer węgla kamiennego jest zobowiązany do składania sprawozdania G-09.4 „O imporcie i przywozie (nabyciu wewnątrzunijnym) węgla kamiennego”

PBSSP: [Program badań statystycznych statystyki publicznej](#)

Kontakt w sprawie realizacji obowiązku statystycznego: [formularz kontaktowy](#)



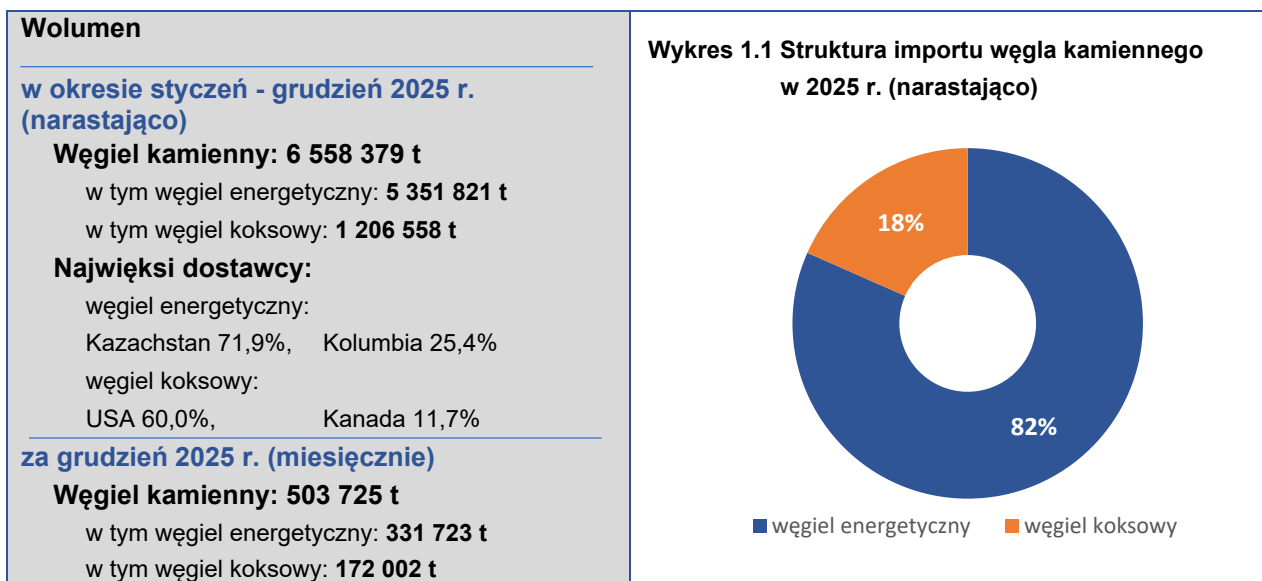
Składanie sprawozdań jest obowiązkiem wynikającym z ustawy o statystyce publicznej. Niewywiązanie się z tego obowiązku może podlegać sankcjom przewidzianym w przepisach prawa. Każde złożone sprawozdanie zwiększa wiarygodność danych i pozwala na pełniejszą ocenę sytuacji rynkowej.

Spis treści

1. Wielkość i kierunki przywozu węgla kamiennego	3
2. Struktura dostaw węgla kamiennego według kierunków i punktów granicznych	4
2.1 Import węgla energetycznego wg krajów pochodzenia i punktów granicznych	4
2.2 Import węgla koksowego wg krajów pochodzenia i punktów granicznych.....	5
3. Jakość i cena importowanego węgla kamiennego	7
3.1 Jakość i cena węgla energetycznego	7
3.2 Jakość i cena węgla koksowego	7
3.3 Jakość i cena węgla energetycznego największych dostawców węgla do Polski	7
3.4 Jakość i cena węgla koksowego największych dostawców węgla do Polski.....	8
4. Dystrybucja węgla kamiennego do odbiorców końcowych	9
5. Sprzedaż i kierunki zbytu węgla kamiennego	9



1. Wielkość i kierunki przywozu węgla kamiennego



Wykres 1.2 Kierunki importu i przywozu węgla energetycznego i koksowego w okresie styczeń - grudzień 2025 r.

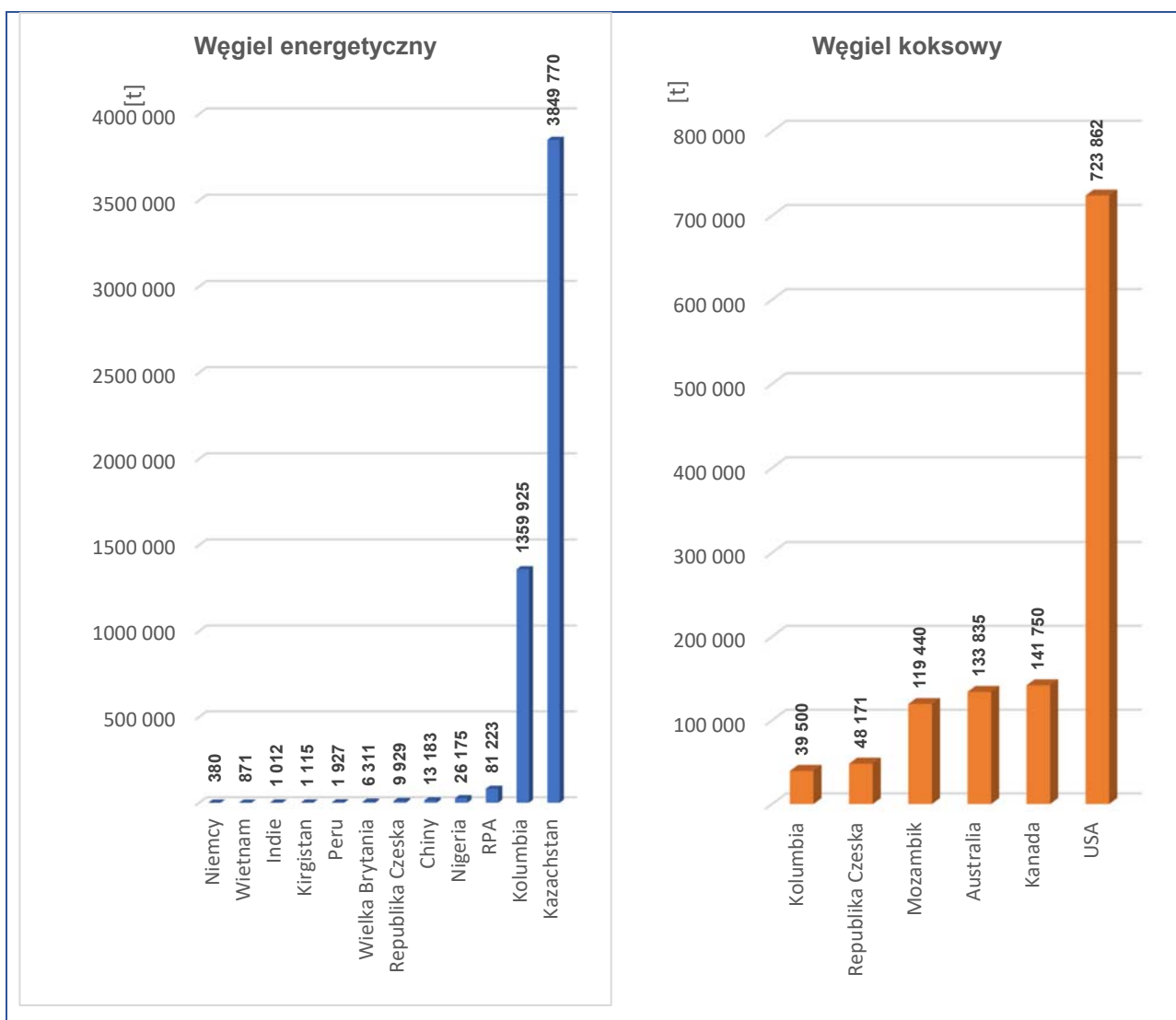




Tabela 1.1 Import węgla według krajów pochodzenia – wolumen, udział i dynamika zmian (narastająco)

Kraj pochodzenia	Wolumen importu [tony]	Udział w Imporcje (%)	Zmiana r/r (%)
Ogółem	6 558 379	100,0%	30,0%
Kazachstan	3 849 770	58,7%	275,6%
Kolumbia	1 399 425	21,3%	-33,7%
USA	723 862	11,0%	12,6%
Kanada	141 750	2,2%	-43,6%
Australia	133 835	2,0%	-14,8%
Mozambik	119 440	1,8%	-64,1%
RPA	81 223	1,2%	-27,7%
Republika Czeska	58 100	0,9%	-81,2%
Nigeria	26 175	0,4%	0,0%
Chiny	13 183	0,2%	496,2%
Wielka Brytania	6 311	0,1%	-10,5%
Peru	1 927	0,0%	-45,3%
Kirgistan	1 115	0,0%	-76,8%
Indie	1 012	0,0%	-33,1%
Wietnam	871	0,0%	0,0%
Niemcy	380	0,0%	675,5%

2. Struktura dostaw węgla kamiennego według kierunków i punktów granicznych

2.1 Import węgla energetycznego wg krajów pochodzenia i punktów granicznych

Tabela 2.1 Import węgla energetycznego wg krajów pochodzenia i punktów granicznych (miesiąc i narastająco)

Kraj pochodzenia/import z:	grudzień	styczeń-grudzień
Razem	331 723,00	5 351 821,00
Kazachstan	324 449,00	3 849 770,00
Kolumbia	3 711,00	1 359 925,00
RPA	0,00	81 223,00
Nigeria	0,00	26 175,00
Chiny	2 056,00	13 183,00
Republika Czeska	0,00	9 929,00
Wielka Brytania	1 086,00	6 311,00
Peru	344,00	1 927,00
Kirgistan	77,00	1 115,00
Indie	0,00	1 012,00
Wietnam	0,00	871,00
Niemcy	0,00	380,00



Miejsce przekroczenia granicy	grudzień	styczeń-grudzień
Razem	331 723,00	5 351 821,00
Gdańsk	300 247,00	4 910 320,00
Kuźnica-Bruzgi	9 621,00	91 557,00
Siemianówka-Swisłocz	8 133,00	91 225,00
Małaszewicze	4 803,00	84 397,00
Budzisko-Kalvarija	3 201,00	54 949,00
Szczecin	5 297,00	46 005,00
Terespol-Brześć	0,00	34 281,00
Węgliniec - Horka	0,00	12 053,00
Jędrzychowice-Ludwigsdorf	0,00	11 996,00
Gorzyczki-Vernovice	0,00	7 340,00
Chałupki-Bohumin	0,00	2 874,00
Gdynia	344,00	1 242,00
Rzepin-Frankfurt	0,00	1 012,00
Barwinek-Vyžny Komarnik	77,00	900,00
Olszyna-Forst	0,00	878,00
Cieszyn	0,00	571,00
Chyżne-Trstena	0,00	145,00
Świecko-Frankfurt	0,00	26,00
Zgorzelec-Gorlitz	0,00	26,00
Zwardoń Skalite-Svrcinovec	0,00	24,00

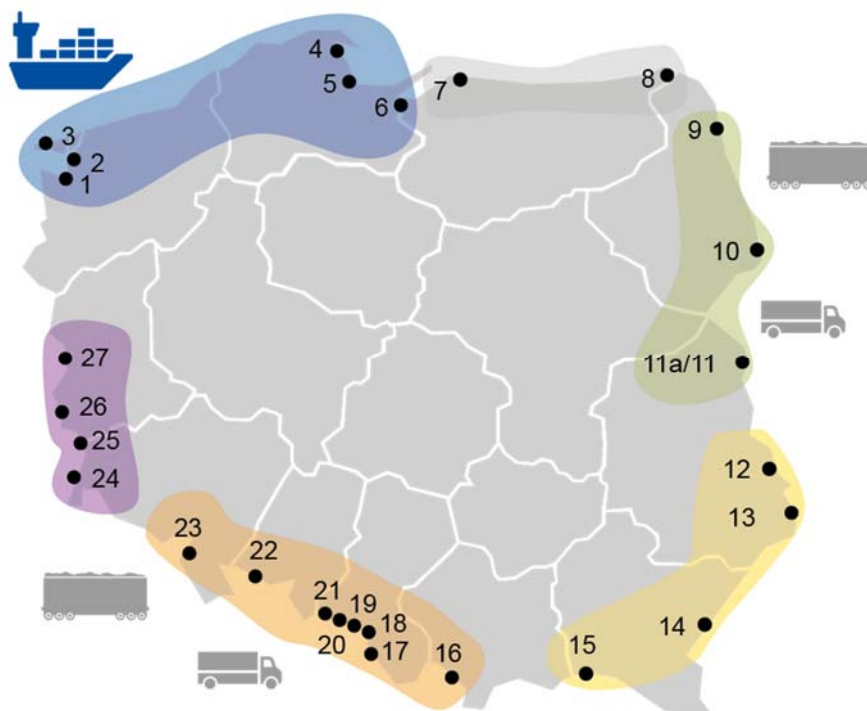
2.2 Import węgla koksowego wg krajów pochodzenia i punktów granicznych

Tabela 2.2. Import węgla koksowego wg krajów pochodzenia i punktów granicznych (miesiąc i narastająco)

Kraj pochodzenia/import z:	grudzień	styczeń-grudzień
Razem	172 002,00	1 206 558,00
USA	88 200,00	723 862,00
Kanada	15 655,00	141 750,00
Australia	0,00	133 835,00
Mozambik	43 250,00	119 440,00
Republika Czeska	24 897,00	48 171,00
Kolumbia	0,00	39 500,00

Miejsce przekroczenia granicy	grudzień	styczeń-grudzień
Razem	172 002,00	1 206 558,00
Gdańsk	103 855,00	819 661,00
Świnoujście	43 250,00	338 726,00
Chałupki-Bohumin	24 897,00	48 171,00

Rysunek 2.1 Główne przejścia graniczne



Obszar graniczny	Główne przejścia graniczne
Porty morskie	1 Szczecin; 2 Police; 3 Świnoujście; 4 Gdynia; 5 Gdańsk; 6 Elbląg
Granica północno-wschodnia (Litwa/Rosja)	7 Braniewo – Mamonowo; 8 Budzisko – Kalvarija
Granica wschodnia (Białoruś)	9 Kuźnica – Bruzgi; 10 Siemianówka – Świsłocz; 11 Terespol – Brześć; 11a Małaszewicze (terminal przeładunkowy)
Granica południowo-wschodnia (Ukraina)	12 Dorohusk – Jagodzin; 13 Hrubieszów – Izov; 14 Medyka – Szeginie; 15 Barwinek – Vyżny Komarnik
Granica południowa (Czechy/Słowacja)	16 Chyżne – Trstena; 17 Zwardoń Skalite – Svrčinovec; 18 Cieszyn; 19 Zebrzydowice – Petrovice; 20 Gorzyczki – Vernovice; 21 Chałupki – Bohumín; 22 Trzebinia – Bartultovice; 23 Kudowa Słone – Nachod
Granica zachodnia (Niemcy)	24 Zgorzelec – Görlitz; 25 Jędrzychowice – Ludwigsdorf; 26 Olszyna – Forst; 27 Rzepin – Frankfurt



3. Jakość i cena importowanego węgla kamiennego

3.1 Jakość i cena węgla energetycznego

Tabela 3.1 Jakość i cena węgla energetycznego

Jakość importowanego węgla energetycznego	Q _t		A _r	S _t	W _t
	[kJ/kg]	[kcal/kg]		[%]	
grudzień	24 840	5 933	2,2	1,16	23,0
styczeń-grudzień	24 823	5 929	3,9	0,94	19,0

Średnie ceny węgla energetycznego	Franco granica			
	[zł/t]	[USD/t]	[zł/GJ]	[USD/GJ]
grudzień	433,36	114,64	17,45	4,62
styczeń-grudzień	431,17	113,08	17,37	4,56

3.2 Jakość i cena węgla koksowego

Tabela 3.2 Jakość i cena węgla koksowego

Jakość importowanego węgla koksowego	W _t	A ^d	S _t	V ^{daf}
			[%]	
grudzień	10,2	9,2	0,62	26,8
styczeń-grudzień	8,9	8,7	0,69	33,2

Średnie ceny węgla koksowego	Franco granica	
	[zł/t]	[USD/t]
grudzień	688,08	189,09
styczeń-grudzień	682,34	181,82

3.3 Jakość i cena węgla energetycznego największych dostawców węgla do Polski

Tabela 3.3 Jakość i cena węgla energetycznego największych dostawców węgla do Polski

Jakość importowanego węgla energetycznego		Q _{ri}		A _r	S _{rt}	W _{rt}
		[kJ/kg]	[kcal/kg]		[%]	
grudzień	Kazachstan	24 804	5 924	2,2	1,18	23,4
	Kolumbia	27 470	6 561	1,0	0,41	12,6
styczeń-grudzień	Kazachstan	24 910	5 950	2,8	1,09	21,2
	Kolumbia	24 726	5 906	5,6	0,52	14,1



Średnie ceny węgla energetycznego		Franco granica			
		[zł/t]	[USD/t]	[zł/GJ]	[USD/GJ]
grudzień	Kazachstan	410,51	112,38	16,55	4,53
	Kolumbia	952,86	265,47	34,69	9,66
styczeń-grudzień	Kazachstan	432,64	115,31	17,37	4,63
	Kolumbia	400,85	106,36	16,21	4,30

3.4 Jakość i cena węgla koksowego największych dostawców węgla do Polski

Tabela 3.4 Jakość i cena węgla koksowego największych dostawców węgla do Polski

Jakość importowanego węgla koksowego		W^r_t	A^d	S^d_t	V^{daf}
		[%]			
grudzień	USA	9,6	8,8	0,42	31,0
	Mozambik	10,9	10,5	1,15	21,0
styczeń-grudzień	USA	8,3	8,1	0,69	38,4
	Kanada	9,3	9,5	0,47	32,4

Średnie ceny węgla koksowego		Franco granica	
		[zł/t]	[USD/t]
grudzień	USA	655,42	180,06
	Mozambik	733,54	200,11
styczeń-grudzień	USA	670,35	177,00
	Kanada	728,69	194,39

Objaśnienia do tabel:

Q - wartość opałowa w stanie roboczym, A - popiół w stanie roboczym, S - siarka w stanie roboczym, W - wilgoć całkowita w stanie roboczym, V - zawartość części lotnych w stanie suchym bezpopiołowym



4. Dystrybucja węgla kamiennego do odbiorców końcowych¹

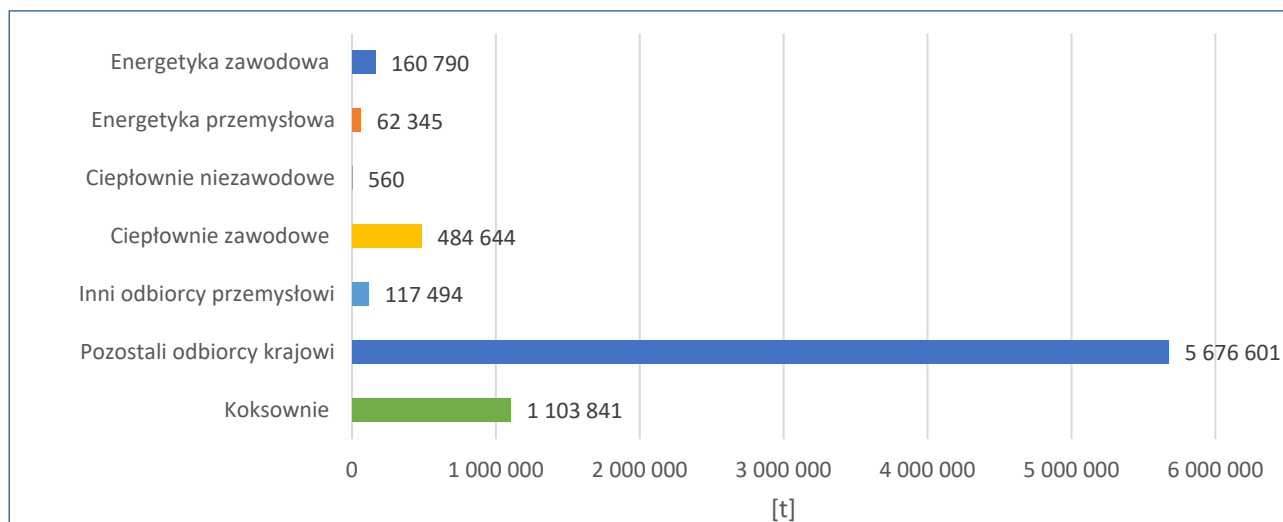
Tabela 4.1 Dostawy węgla kamiennego do odbiorców w okresie styczeń - grudzień 2025 r.

Odbiorcy	Wielkość sprzedaży [t]	Jednostkowa cena sprzedaży [zł/t]		Parametry jakościowe	
		(z akcyzą)	(bez akcyzy)	Q [kJ/kg]	W [%]
Energetyka zawodowa	160 790	333,94	333,94	21 474	-
Energetyka przemysłowa	62 345	661,82	661,82	22 992	-
Ciepłownie niezawodowe	560	456,06	456,06	23 705	-
Ciepłownie zawodowe	484 644	502,21	502,21	22 807	-
Inni odbiorcy przemysłowi	117 494	1 067,09	687,37	24 122	-
Pozostali odbiorcy krajowi	5 676 601	497,45	510,18	24 361	-
Podsumowanie	6 502 434	505,87	508,10	24 116	-
Koksownie	1 103 841	682,92	-	-	9,6
Podsumowanie	1 103 841	682,92	-	-	9,6

Q - wartość opałowa w stanie roboczym; W - wilgoć całkowita w stanie roboczym

5. Sprzedaż i kierunki zbytu węgla kamiennego

Wykres 5.1 Dostawy węgla kamiennego do odbiorców w okresie styczeń - grudzień 2025 r.



¹ W kategorii „Pozostali odbiorcy krajowi” mogą znajdować się podmioty zajmujące się dalszą odsprzedażą importowanego węgla (np.: pośrednicy hurtowi, składy opału) dlatego część wolumenu przypisanego tej grupie może finalnie trafić do innych odbiorców końcowych – np.: gospodarstw domowych czy energetyki). Dane przedstawiają zatem miejsce pierwszego odbioru na rynku krajowym, a nie ostateczne zużycie.



AGENCJA ROZWOJU PRZEMYSŁU S.A. z siedzibą w Warszawie
Oddział w Katowicach

ul. Mikołowska 100, 40-065 Katowice,
tel. +48 32 757 48 00,
e-mail: sekretariat@katowice.arp.pl