

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

Import i przywóz (nabycie wewnątrzunijne) węgla kamiennego

(stan na 15 lutego 2022 r.)

- według informacji importerów przekazanych do 20 stycznia 2022 r.

**Grudzień
oraz styczeń-grudzień 2021 r.**

Katowice, luty 2022 r.



**Sprawozdanie o imporcie i przywozie (nabyciu wewnętrznym)
węgla kamiennego**
*na podstawie danych zebranych w ramach statystyki publicznej
G-09.4*

Dane statystyczne dotyczące wielkości importu i nabycia wewnętrznego węgla kamiennego, zebrane w ramach sprawozdania G-09.4 w analizowanym okresie (narastająco) stanowią ok. 77,5% wielkości prezentowanej przez Wydział Centrum Analitycznego Izby Administracji Skarbowej. Wynik ten jest wystarczający na prowadzenie wiarygodnych analiz wchodzących w skład przedmiotowego sprawozdania.

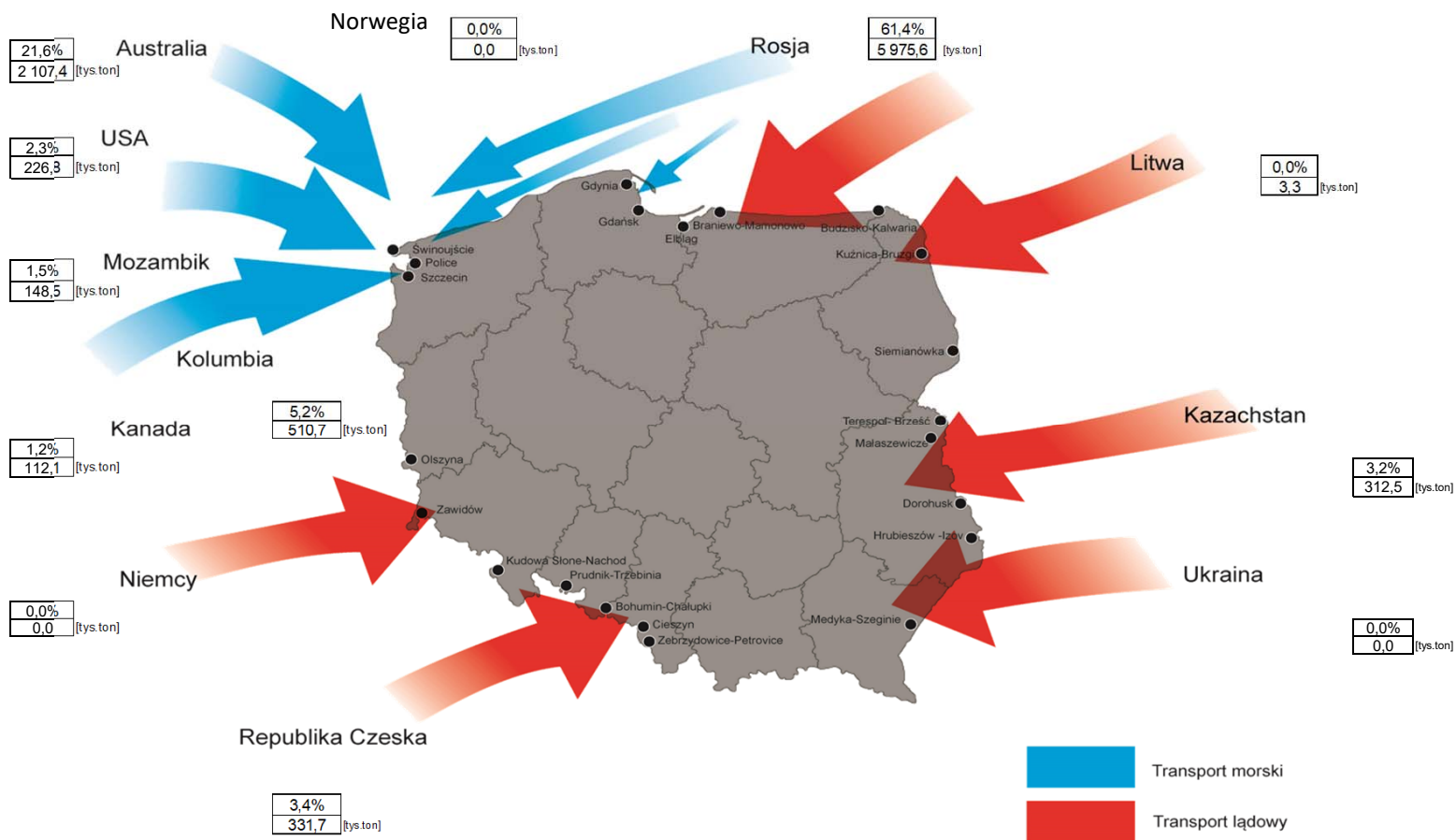
Spis treści

Wstęp	3
1. Wielkość i kierunki importu/przywozu (nabycia wewnętrznego) węgla kamiennego na teren Polski	5
2. Miejsce przekroczenia granicy oraz rozkład wielkości dostaw ze względu na kraje i punkty graniczne	6
3. Jakość i cena importowanego/przywożonego węgla kamiennego na teren Polski.....	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	7
4. Dostawy węgla kamiennego do odbiorców	8
5. Sprzedaż i kierunki zbytu węgla z importu i przywozu	8

1. Wielkość i kierunki importu / przywozu (nabycia wewnętrznego) węgla kamiennego

Węgiel kamienny (wg G-09.4)	
	styczeń-grudzień 2021 rok [tys.ton]
Ogółem	9 739 056
węgiel energetyczny	6 816 784
węgiel koksowy	2 922 272

Rys. 1. Kierunki importu i przywozu węgla kamiennego z wyszczególnieniem wielkości i udziału dostaw z poszczególnych państw



3. Jakość i cena importowanego / przywożonego węgla kamiennego

3.1 Jakość i cena węgla energetycznego

Jakość importowanego węgla energetycznego	Q^r_i		A^r	S^r_t	W^r_t
	kJ/kg	kcal/kg			
grudzień	24 113	5 759	8,4	0,43	13,9
styczeń-grudzień 2021	24 567	5 868	7,8	0,44	13,6

Q - wartość opałowa w stanie roboczym, A - popiół w stanie roboczym,
S - siarka w stanie roboczym, W - wilgoć całkowita w stanie roboczym

Średnie ceny importowanego węgla energetycznego	Franco granica	
	zł/t	USD
grudzień	560,03	139,52
styczeń-grudzień 2021	356,82	90,92

3.2 Jakość i cena węgla koksowego

Jakość importowanego węgla koksowego	W^r_t	A^d	S^d_t	V^{daf}
grudzień	9,7	9,2	0,67	21,9
styczeń-grudzień 2021	10,1	9,6	0,66	21,4

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

Średnie ceny importowanego węgla koksowego	Franco granica	
	zł/t	USD
grudzień	1 428,12	349,90
styczeń-grudzień 2021	780,12	203,27

3.3 Jakość i cena węgla energetycznego największych dostawców węgla do Polski

Jakość importowanego węgla energetycznego		Q^r_i		A^r	S^r_t	W^r_t
		kJ/kg	kcal/kg			
grudzień	Rosja	24 095	5 755	8,5	0,44	14,0
	Kazachstan	23 603	5 637	7,7	0,43	13,2
styczeń-grudzień 2021	Rosja	24 606	5 877	8,1	0,44	13,6
	Kolumbia	24 217	5 784	5,5	0,44	14,4

Q - wartość opałowa w stanie roboczym, A - popiół w stanie roboczym,
S - siarka w stanie roboczym, W - wilgoć całkowita w stanie roboczym

Średnie ceny importowanego węgla energetycznego		Franco granica	
		zł/t	USD
grudzień	Rosja	553,28	135,93
	Kazachstan	551,36	131,25
styczeń-grudzień 2021	Rosja	351,80	87,78
	Kolumbia	398,42	104,44

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	Australia	10,4	10,3	0,62	20,6
	USA	7,7	7,4	0,95	24,6
styczeń-grudzień 2021	Australia	10,7	10,2	0,61	20,7
	Republika Czeska	9,1	6,8	0,55	23,0

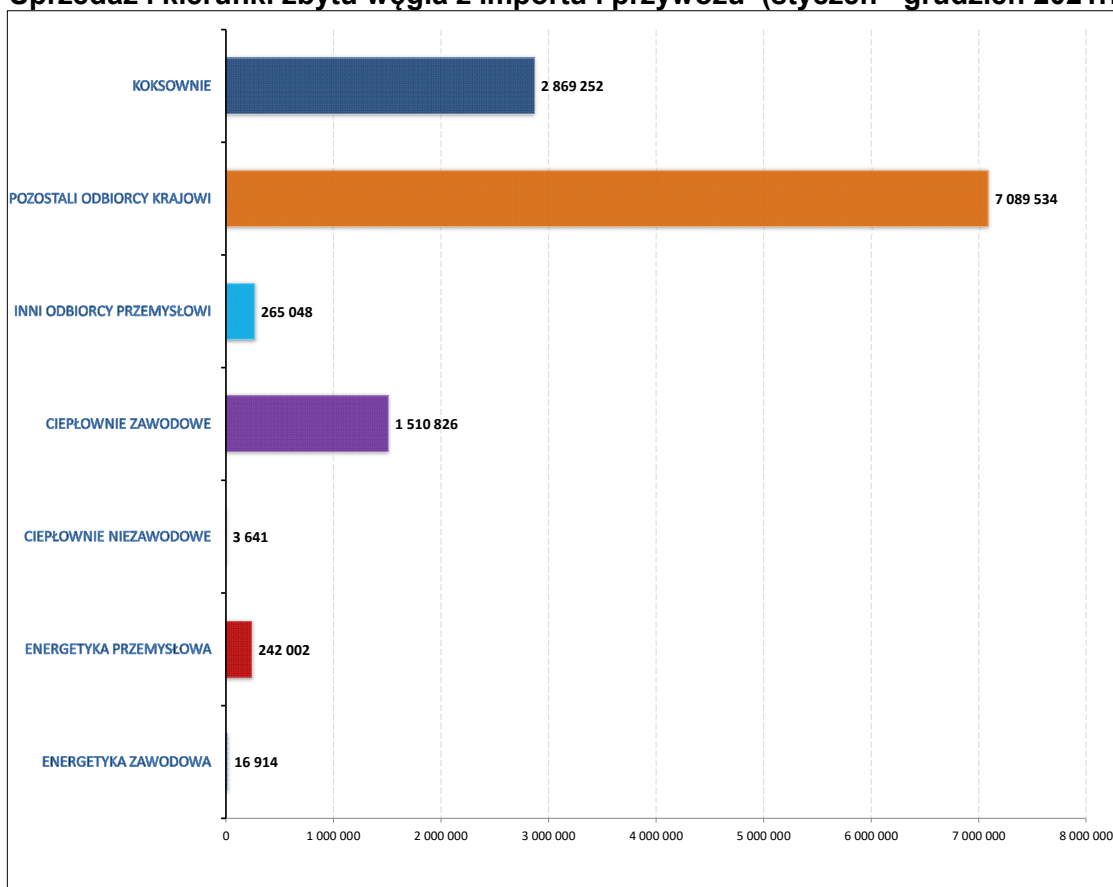
W - wilgoć całkowita w stanie roboczym A - popiół w stanie roboczym
S - siarka w stanie roboczym, V - zawartość części lotnych w stanie suchym bezpopiołowym

Średnie ceny importowanego węgla koksowego		Franco granica	
		zł/t	USD
grudzień	Australia	1 361,57	334,20
	USA	1 635,38	398,85
styczeń-grudzień 2021	Australia	669,42	175,75
	Republika Czeska	880,27	235,60

4. Dostawy węgla kamiennego do odbiorców (styczeń - grudzień 2021r.)

Odbiorcy	Wielkość sprzedaży	Jednostkowa cena sprzedaży (z akcyzą)	Jednostkowa cena sprzedaży (bez akcyzy)	Parametry jakościowe	
				Q	W
Energetyka zawodowa	16 914	574,47	574,47	23 036	-
Energetyka przemysłowa	242 002	415,96	415,96	23 379	-
Ciepłownie niezawodowe	3 641	265,60	265,60	24 554	-
Ciepłownie zawodowe	1 510 826	322,18	322,16	23 105	-
Inni odbiorcy przemysłowi	265 048	681,85	617,59	26 097	-
Pozostali odbiorcy krajowi	7 089 534	443,83	438,18	23 933	-
PODSUMOWANIE	9 127 966	429,69	418,94	23 813	-
Koksownie	2 869 252	785,38	-	-	10,2
PODSUMOWANIE	2 869 252	785,38	-	-	10,2

5. Sprzedaż i kierunki zbytu węgla z importu i przywozu (styczeń - grudzień 2021r.)



Sprzedaż i kierunki zbytu importowanego/nabytego węgla kamiennego

