

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

Import i przywóz (nabycie wewnętrzne) na obszar Polski

(stan na 15 czerwca 2021 r.)

- według informacji importerów przekazanych do 20 maja 2021 r.

**Kwiecień
oraz styczeń-kwiecień 2021 r.**

Katowice, czerwiec 2021 r.



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

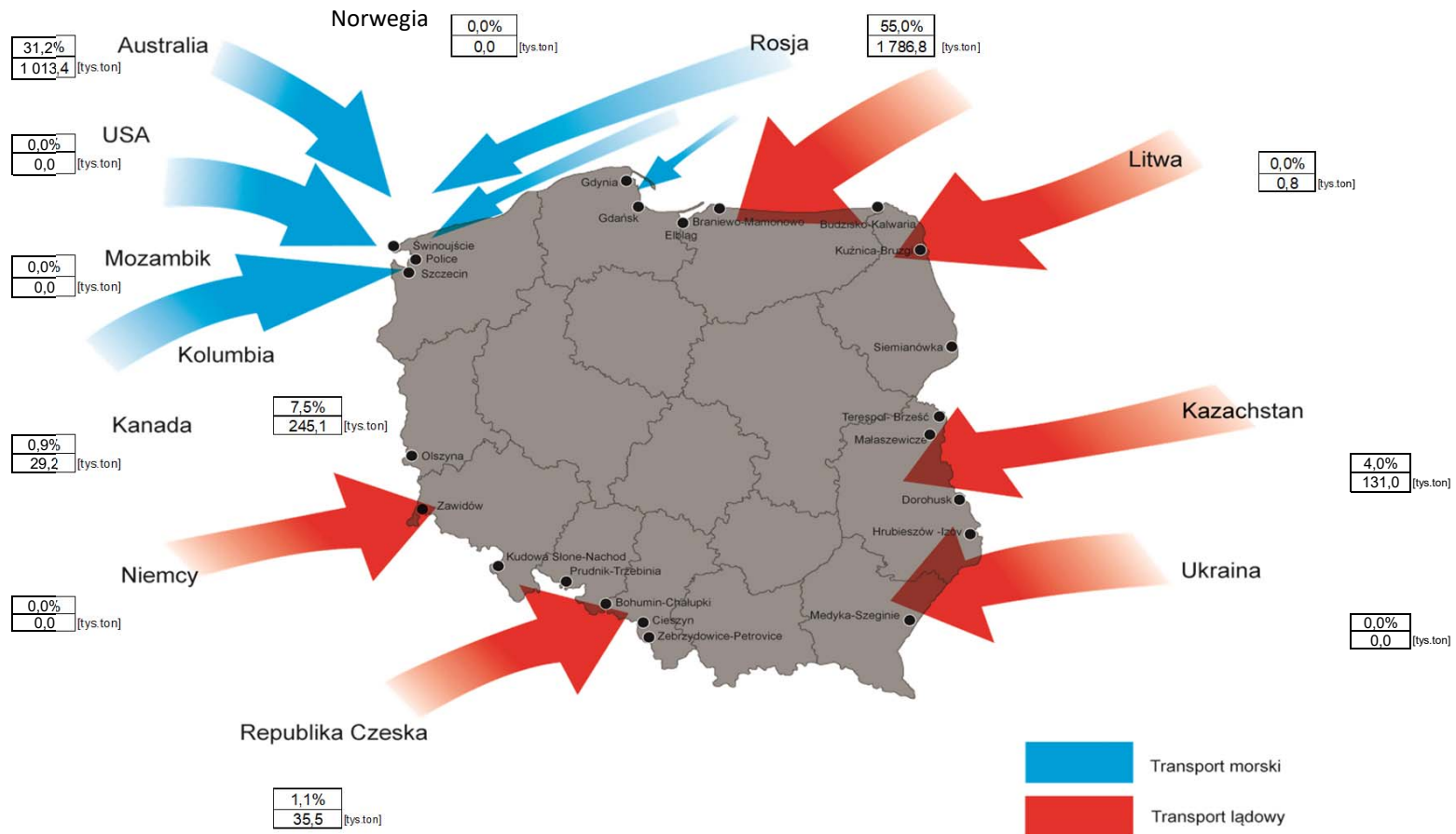
Dane statystyczne dotyczące wielkości importu i nabycia wewnętrznego węgla kamiennego, zebrane w ramach sprawozdania G-09.4 w analizowanym okresie (narastająco) stanowią ok. 72,0% wielkości prezentowanej przez Wydział Centrum Analitycznego Izby Administracji Skarbowej. Wynik ten jest wystarczający na prowadzenie wiarygodnych analiz wchodzących w skład przedmiotowego sprawozdania.

Sprawozdanie z zakresu importu i przywozu (nabycia wewnętrznego) węgla kamiennego zużywanego w kraju wypełniane jest, zgodnie z programem badań statystycznych statystyki publicznej, przez wszystkie podmioty prowadzące import oraz przywóz węgla kamiennego.

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

Węgiel kamienny (wg G-09.4)	
styczeń-kwiecień 2021 rok [tys. ton]	
Ogółem	3 247 435
węgiel energetyczny	2 170 755
węgiel koksowy	1 076 680

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



2. Miejsce przekroczenia granicy oraz rozkład wielkości dostaw ze względu na kraje i punkty graniczne

Wielkość dostaw (styczeń-kwiecień) 2021 wg G-09.4 [t]

Węgiel energetyczny:

Kraj pochodzenia/import z:	kwiecień	styczeń-kwiecień
Białoruś	0	0
Kazachstan	34 881	131 014
USA	0	0
Kolumbia	9 812	245 140
Litwa	138	768
Niemcy	0	0
Republika Czeska	1 401	1 401
Rosja	497 427	1 786 774
Australia	0	0
Wietnam	0	0
Mozambik	0	0
Chiny	800	800
Rumunia	1 648	1 648
Węgry	3 210	3 210
Razem	549 317	2 170 755

Węgiel energetyczny:

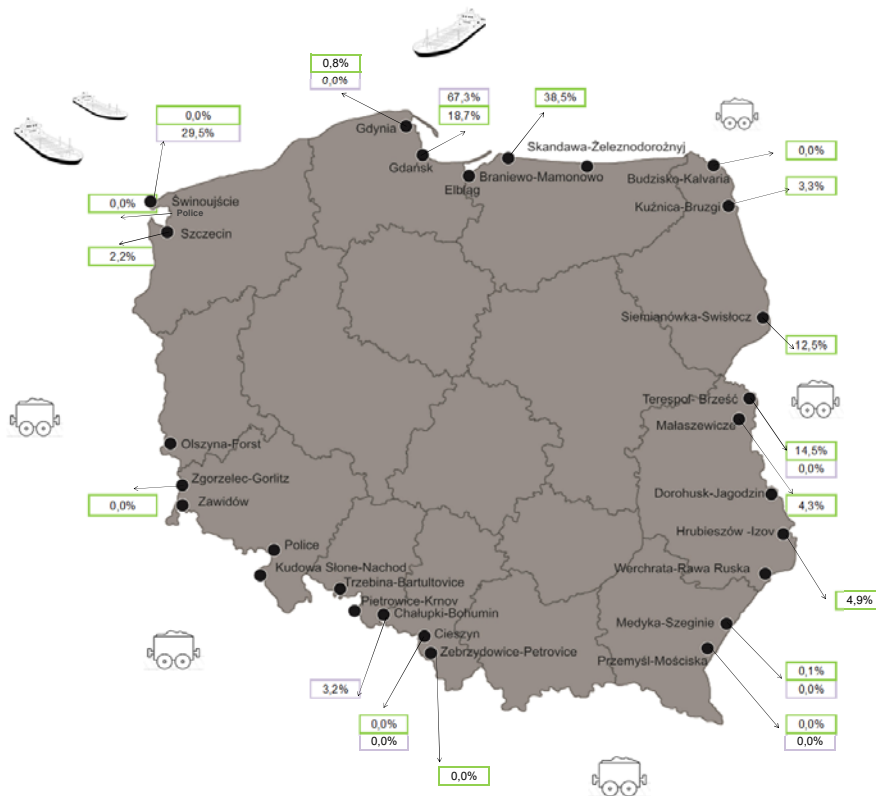
Miejsce przekroczenia granicy	kwiecień	styczeń-kwiecień
Chalupki-Bohumin	6 259	6 259
Braniewo-Mamonowo	188 197	835 057
Budzisko-Kalwaria	138	768
Cieszyn	0	0
Dorohusk	0	0
Elbląg	0	0
Gdańsk	87 173	404 967
Gdynia	17 212	17 212
Hrubieszów-Izov	19 470	106 332
Kuźnica-Brzugi	25 023	71 836
Małaszewicze	26 774	92 453
Medyka	1 138	1 138
Olszyna	0	0
Police	0	0
Przemysł-Mościska	0	0
Siemianówka	70 580	271 894
Szczecin	24 940	47 170
Swinoujście	0	0
Terespol-Brześć	82 413	315 668
Zawidów	0	0
Zebrzydowice-Petrovice	0	0
Kunowice-Frankfurt	0	0
Razem	549 317	2 170 755

Węgiel koksowy:

Kraj pochodzenia/import z:	kwiecień	styczeń-kwiecień
Australia	189 481	1 013 369
Republika Czeska	17 060	34 099
Mozambik	0	0
USA	0	0
Rosja	0	0
Ukraina	0	0
Kanada	6 736	29 213
Kolumbia	0	0
Razem	213 277	1 076 680

Węgiel koksowy:

Miejsce przekroczenia granicy	kwiecień	styczeń-kwiecień
Bohumin-Chalupki	17 060	34 099
Przemysł-Mościska	0	0
Medyka-Szeginie	0	0
Gdynia	0	0
Gdańsk	196 217	724 552
Swinoujście	0	318 030
Terespol-Brześć	0	0
Cieszyn	0	0
Kuźnica-Brzugi	0	0
Razem	213 277	1 076 680



Wielkość importu (styczeń-kwiecień) 2021 wg G-09.4 [t]

Wielkość importu (styczeń-kwiecień) 2021 wg G-09.4 [t]			
Węgiel energetyczny		Węgiel koksowy	
kwiecień	styczeń-kwiecień	kwiecień	styczeń-kwiecień
549 317	2 170 755	213 277	1 076 680

Kierunek importu (styczeń-kwiecień) 2020			
Węgiel energetyczny		Węgiel koksowy	
kraj	udział dostaw	kraj	udział dostaw
Rosja	82,3%	Australia	94,1%
Kolumbia	11,3%	Republika Cze	3,2%



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			
kwiecień	25 030	5 978	7,7	0,42	15,6
styczeń-kwiecień 2021	24 693	5 898	7,6	0,45	13,9

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
kwiecień	282,66	75,68
styczeń-kwiecień 2021	268,89	72,14

3.2 Jakość i cena węgla koksowego

Jakość importowanego węgla koksowego	W^r_t	A^d	S^d_t	V^{daf}
kwiecień	10,6	9,9	0,61	21,4
styczeń-kwiecień 2021	10,7	9,9	0,61	21,0

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
kwiecień	518,88	133,10
styczeń-kwiecień 2021	496,45	132,11

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			
kwiecień	Rosja	24 934	5 955	8,1	0,42	16,0
	Kazachstan	24 975	5 965	3,0	0,40	13,5
styczeń-kwiecień 2021	Rosja	24 741	5 909	8,2	0,46	14,0
	Kazachstan	24 964	5 963	3,3	0,37	13,4

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
kwiecień	Rosja	261,87	66,87
	Kazachstan	282,10	73,27
styczeń-kwiecień 2021	Rosja	262,10	69,57
	Kazachstan	272,92	71,91

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}
kwiecień	Australia	10,8	10,2	0,62	21,1
	Republika Czeska	9,0	6,7	0,56	22,8
styczeń-kwiecień 2021	Australia	10,8	10,0	0,62	20,8
	Republika Czeska	9,9	7,2	0,56	22,9

W - wilgoć całkowita w stanie roboczym A - popiół w stanie roboczym

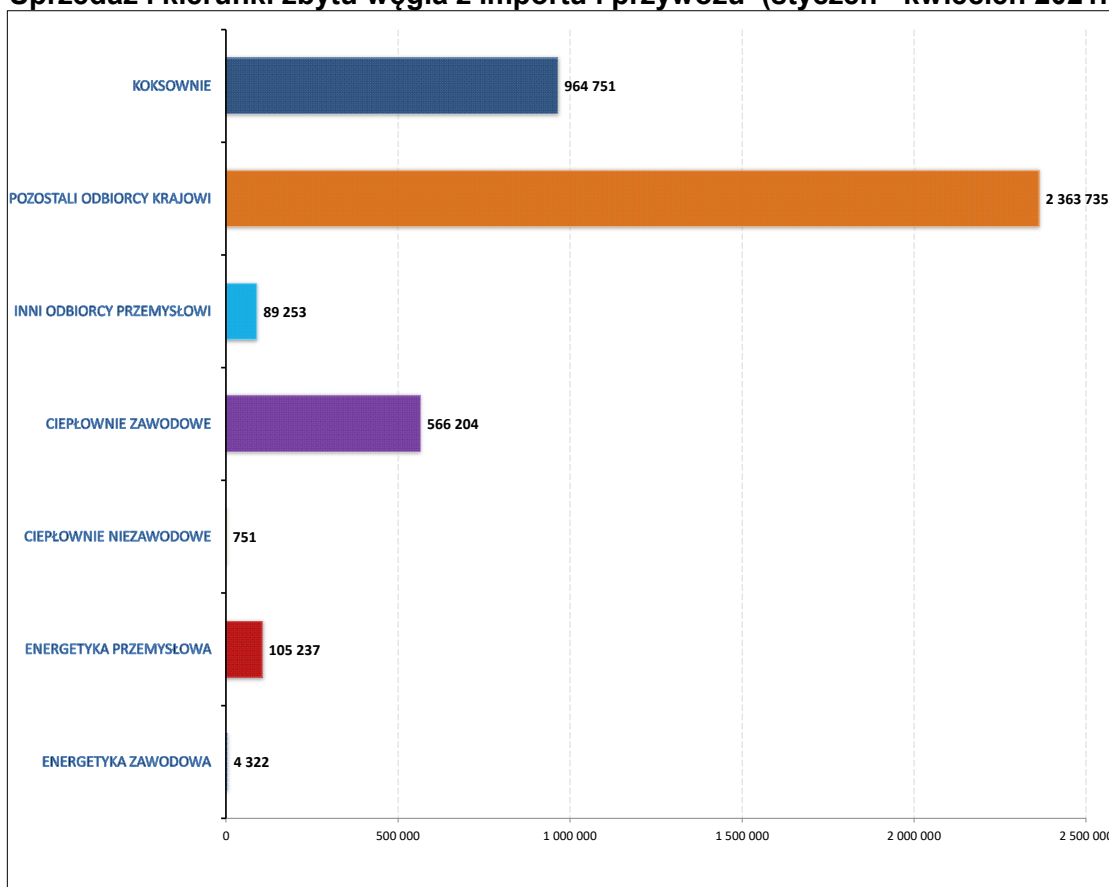
S - siarka w stanie roboczym, V - zawartość części lotnych w stanie suchym bezpopiołowym

Średnie ceny importowanego węgla koksowego		Franco granica	
		zł/t	USD
kwiecień	Australia	523,72	133,95
	Republika Czeska	463,19	120,86
styczeń-kwiecień 2021	Australia	497,13	132,38
	Republika Czeska	464,96	122,05

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

Odbiorcy	Wielkość sprzedaży	Jednostkowa cena sprzedaży (z akcyzą)	Jednostkowa cena sprzedaży (bez akcyzy)	Parametry jakościowe	
				Q	W
Energetyka zawodowa	4 322	337,88	337,88	24 220	-
Energetyka przemysłowa	105 237	261,55	261,55	23 339	-
Ciepłownie niezawodowe	751	258,36	258,36	23 965	-
Ciepłownie zawodowe	566 204	248,74	248,69	23 260	-
Inni odbiorcy przemysłowi	89 253	543,41	485,04	24 148	-
Pozostali odbiorcy krajowi	2 363 735	351,72	345,65	23 849	-
PODSUMOWANIE	3 129 502	335,27	324,16	23 729	-
Koksownie	964 751	506,21	-	-	10,6
PODSUMOWANIE	964 751	506,21	-	-	10,6

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



Sprzedaż i kierunki zbytu importowanego/nabytego węgla kamiennego

