

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

Import i przywóz (nabycie wewnątrzunijne) węgla kamiennego

Według informacji przekazanych do 19 grudnia 2023r.

***Luty
styczeń-luty 2019r.***
- aktualizacja danych -

Spis treści

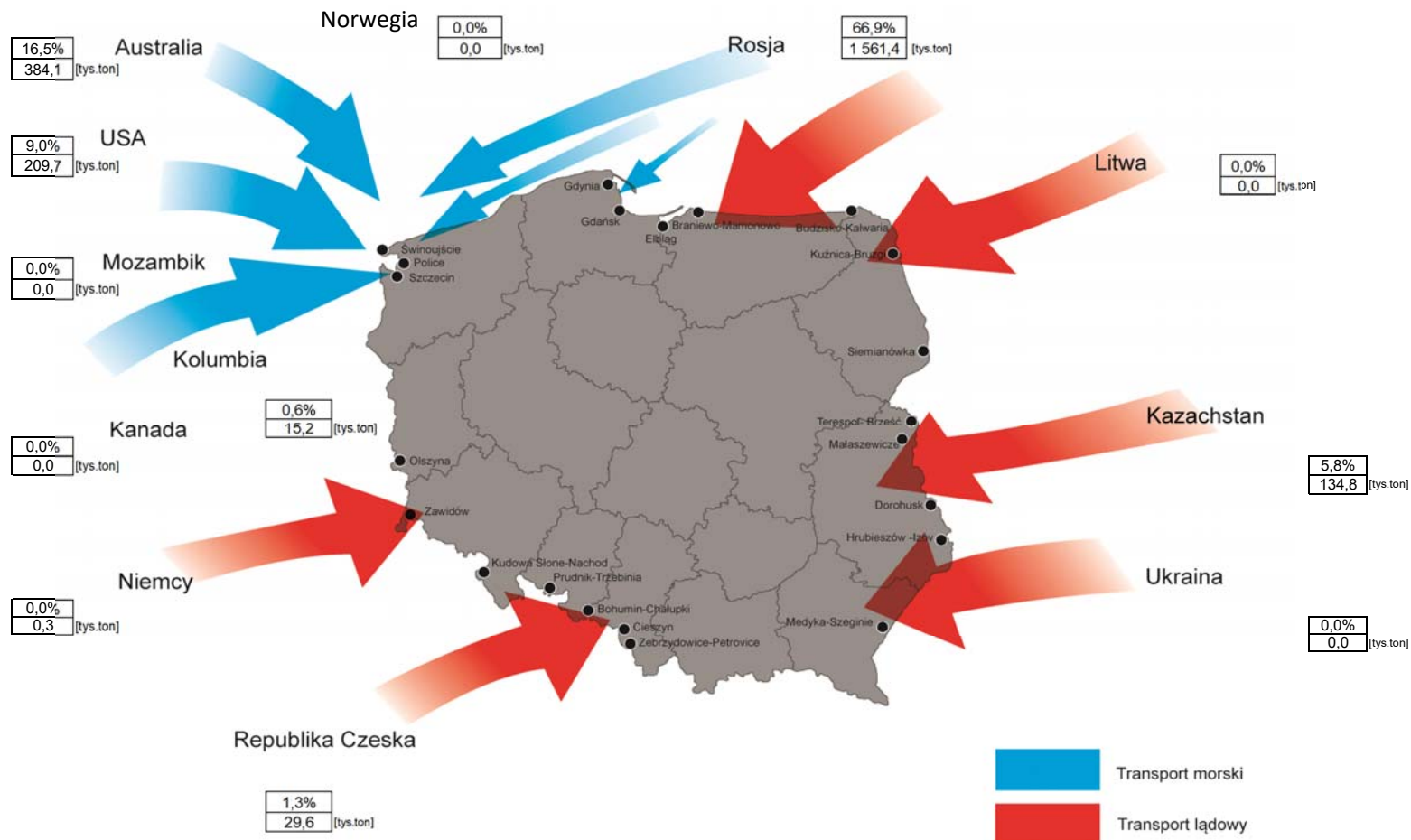
1. Wielkość i kierunki importu / przywozu (nabycia wewnętrznego).....	5
2. Miejsce przekroczenia granicy oraz rozkład wielkości dostaw ze względu na kraje i punkty graniczne	6
3. Jakość i cena importowanego / przywożonego węgla kamiennego.....	7
3.1 Jakość i cena węgla energetycznego	7
3.2 Jakość i cena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

Dane statystyczne dotyczące wielkości importu i nabycia wewnętrznego węgla kamiennego, zebrane w ramach sprawozdania G-09.4 stanowią ok. 68,9% wielkości prezentowanej przez Wydział Centrum Analitycznego Izby Administracji Skarbowej. Wynik ten jest wystarczający na prowadzenie wiarygodnych analiz wchodzących w skład przedmiotowego sprawozdania.

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

Węgiel kamienny (wg G-09.4)	
Ogółem	styczeń-luty 2019 rok [tony]
węgiel energetyczny	1 868 343
węgiel kokсовy	466 616

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-luty) 2019
wg G-09.4 [t]

Węgiel energetyczny:

Kraj pochodzenia/import z:	luty	styczeń-luty
Białoruś	0	0
Kazachstan	68 083	134 752
USA	107 594	187 663
Kolumbia	3 216	15 151
Litwa	0	0
Niemcy	25	291
Republika Czeska	0	0
Rosja	609 085	1 530 487
Kanada	0	0
Wietnam	0	0
Mozambik	0	0
Chiny	0	0
Razem	788 003	1 868 343

Węgiel energetyczny:

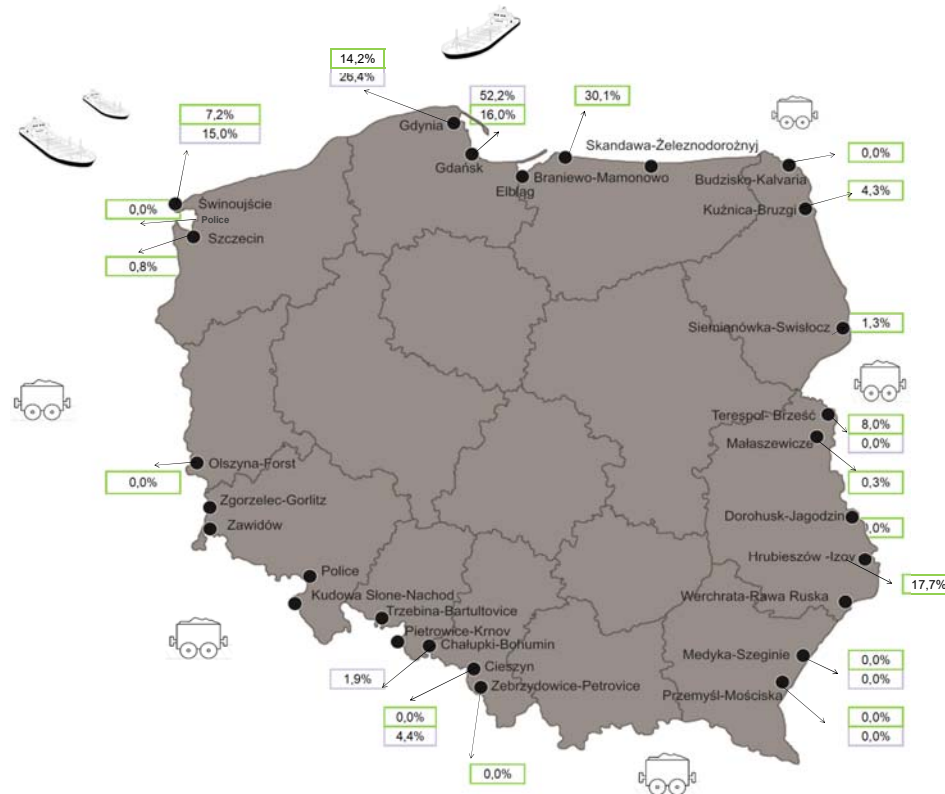
Miejsce przekroczenia granicy	luty	styczeń-luty
Chałupki-Bohumin	0	0
Braniewo-Mamonowo	243 051	562 031
Budzisko-Kalwaria	0	0
Cieszyn	0	0
Dorohusk	0	0
Elbląg	0	0
Gdańsk	128 818	299 461
Gdynia	136 030	265 960
Hrubieszów-Izów	103 743	330 552
Kuźnica-Brzugi	22 871	79 731
Małaszewicze	0	6 005
Medyka	0	134
Olszyna	25	291
Police	0	0
Przemysł-Mościska	0	0
Siemianówka	8 183	24 323
Szczecin	3 216	15 151
Świnoujście	68 083	134 683
Terespol-Brześć	73 983	150 023
Zawidów	0	0
Zebrzydowice-Petrovice	0	0
Kunowice-Frankfurt	0	0
Razem	788 003	1 868 343

Węgiel koksowy:

Kraj pochodzenia/import z:	luty	styczeń-luty
Australia	190 792	384 114
Republika Czeska	12 328	29 628
Mozambik	0	0
USA	22 000	22 000
Rosja	30 875	30 875
Ukraina	0	0
Kanada	0	0
Kolumbia	0	0
Razem	255 995	466 616

Węgiel koksowy:

Miejsce przekroczenia granicy	luty	styczeń-luty
Bohumin-Chałupki	0	8 951
Przemysł-Mościska	0	0
Medyka-Szeginie	0	0
Gdynia	70 068	123 267
Gdańsk	103 590	243 713
Świnoujście	70 009	70 009
Terespol-Brześć	0	0
Cieszyn	12 328	20 677
Kuźnica-Brzugi	0	0
Razem	255 995	466 616



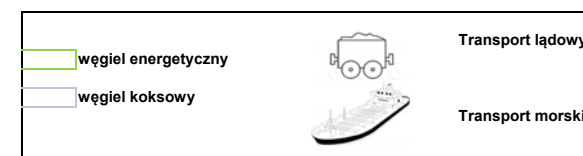
Wielkość importu (styczeń-luty) 2019
wg G-09.4 [t]

2 334 959

	Węgiel energetyczny		Węgiel koksowy	
	luty	styczeń-luty	luty	styczeń-luty
788 003	1 868 343	255 995	466 616	

Kierunek importu (styczeń-luty) 2019

kraj	Węgiel energetyczny		Węgiel koksowy	
	udział dostaw	kraj	udział dostaw	kraj
Rosja	81,9%	Australia	82,3%	
Kolumbia	0,8%	Mozambik	0,0%	



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			
luty	23 868	5 701	10,0	0,70	14,0
styczeń-luty 2019	23 696	5 660	10,3	0,64	14,0

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
luty	318,12	79,64
styczeń-luty 2019	321,10	83,29

3.2 Jakość i cena węgla koksowego

Jakość importowanego węgla koksowego	W ^r _t	A ^d	S ^d _t	V ^{daf}
luty	10,5	9,3	0,58	23,2
styczeń-luty 2019	10,0	9,7	0,55	21,9

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
luty	905,47	239,58
styczeń-luty 2019	899,23	238,42

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			
luty	Rosja	23 399	5 589	10,3	0,44	14,8
	Kolumbia	29 450	7 034	0,8	0,44	11,3
styczeń-luty 2019	Rosja	23 364	5 580	10,5	0,43	14,5
	Kolumbia	29 279	6 993	1,3	0,44	11,5

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
luty	Rosja	323,70	80,53
	Kolumbia	729,49	190,76
styczeń-luty 2019	Rosja	321,25	82,81
	Kolumbia	678,00	180,03

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}
luty	Australia	10,9	9,7	0,54	22,3
	Republika Czeska	10,3	7,5	0,48	24,9
styczeń-luty 2019	Australia	10,1	10,1	0,53	21,1
	Republika Czeska	10,1	7,3	0,50	24,4

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

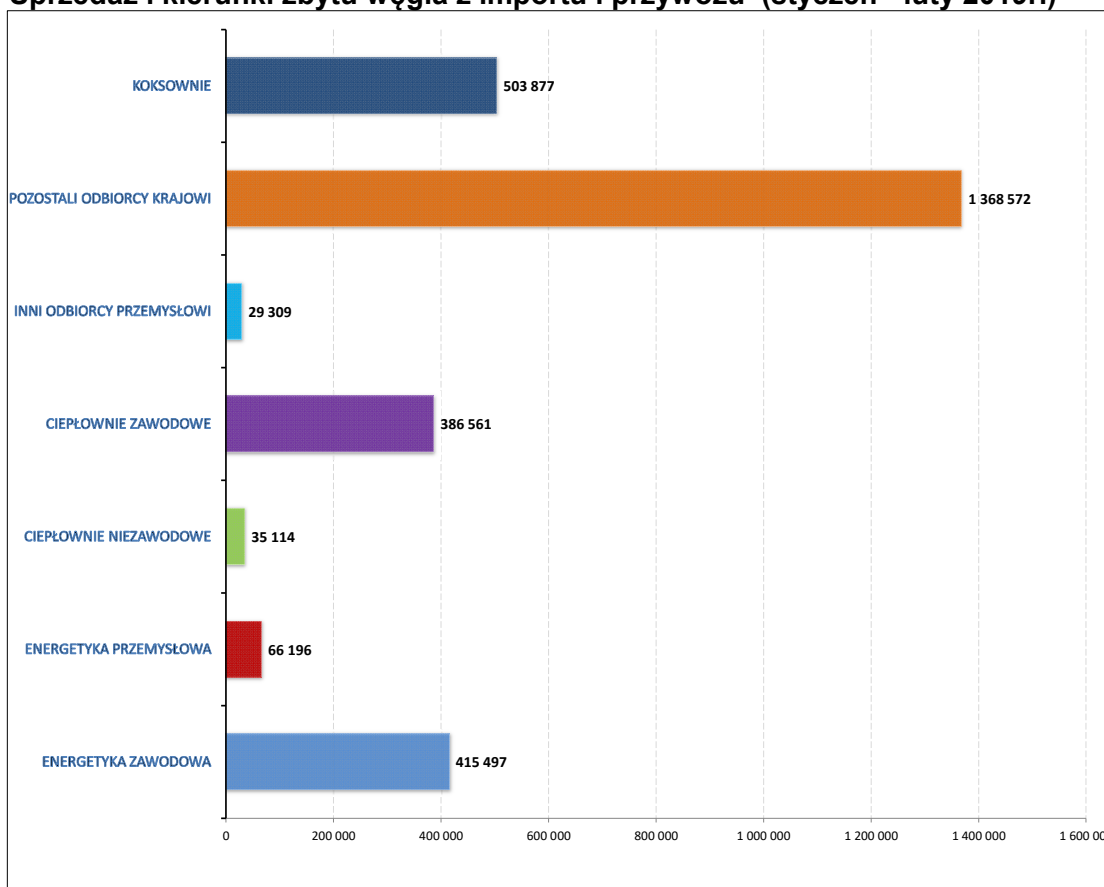
S - siarka w stanie roboczym, V - zawartość części lotnych w stanie suchym bezpopiołowym

Średnie ceny importowanego węgla koksowego		Franco granica	
		zł/t	USD
luty	Australia	967,43	256,29
	Republika Czeska	774,11	203,43
styczeń-luty 2019	Australia	937,64	248,81
	Republika Czeska	734,48	194,24

4. Dostawy węgla kamiennego do odbiorców (styczeń - luty 2019r.)

Odbiorcy	Wielkość sprzedaży	Jednostkowa cena sprzedaży (z akcyzą)	Jednostkowa cena sprzedaży (bez akcyzy)	Parametry jakościowe	
				Q	W
Energetyka zawodowa	415 497	370,73	370,73	22 849	-
Energetyka przemysłowa	66 196	334,66	332,23	22 634	-
Ciepłownie niezawodowe	35 114	395,41	394,34	22 004	-
Ciepłownie zawodowe	386 561	318,38	314,59	23 525	-
Inni odbiorcy przemysłowi	29 309	641,86	583,87	27 846	-
Pozostali odbiorcy krajowi	1 368 572	400,62	394,96	23 342	-
PODSUMOWANIE	2 301 249	382,32	374,78	23 261	-
Koksownie	503 877	898,84	-	-	10,0
PODSUMOWANIE	503 877	898,84	-	-	10,0

5. Sprzedaż i kierunki zbytu węgla z importu i przywozu (styczeń - luty 2019r.)



Sprzedaż i kierunki zbytu importowanego/nabytego węgla kamiennego

