
Wspieramy procesy restrukturyzacyjno-rozwojowe w polskim górnictwie węgla kamiennego od 2003 roku

**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.

**Sierpień
styczeń-sierpień 2019r.**
- aktualizacja danych -

Spis treści

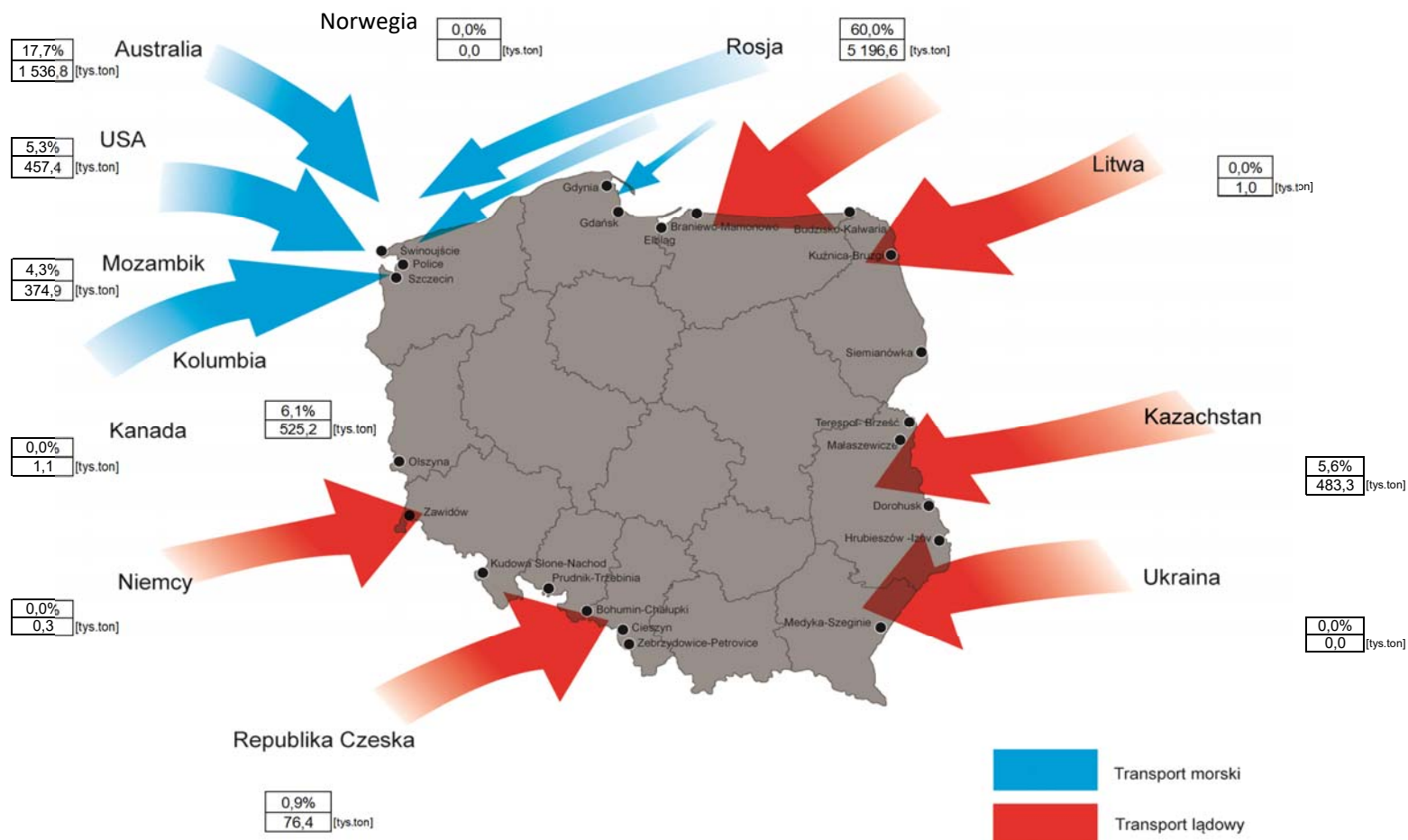
1. Wielkość i kierunki importu / przywozu (nabycia wewnętrznego).....	5
2. Miejsce przekroczenia granicy oraz rozkład wielkości dostaw ze względu na kraje i punkty graniczne	6
3. Jakość i cena importowanego / przywożonego węgla kamiennego.....	7
3.1 Jakość i cena węgla energetycznego	7
3.2 Jakość i cena 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. 78,7% 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-sierpień 2019 rok [tony]
węgiel energetyczny	6 530 206
węgiel kokсовy	2 132 146

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-sierpień) 2019
wg G-09.4 [t]**

Węgiel energetyczny:

Kraj pochodzenia/import z:	sierpień	styczeń-sierpień
Białoruś	0	6 648
Kazachstan	66 747	483 286
USA	0	339 453
Kolumbia	120 149	499 941
Litwa	414	972
Niemcy	0	349
Republika Czeska	0	0
Rosja	806 802	5 064 226
Kanada	0	1 111
Wietnam	0	300
Mozambik	0	131 525
Chiny	1 200	2 394
Razem	995 313	6 530 206

Węgiel energetyczny:

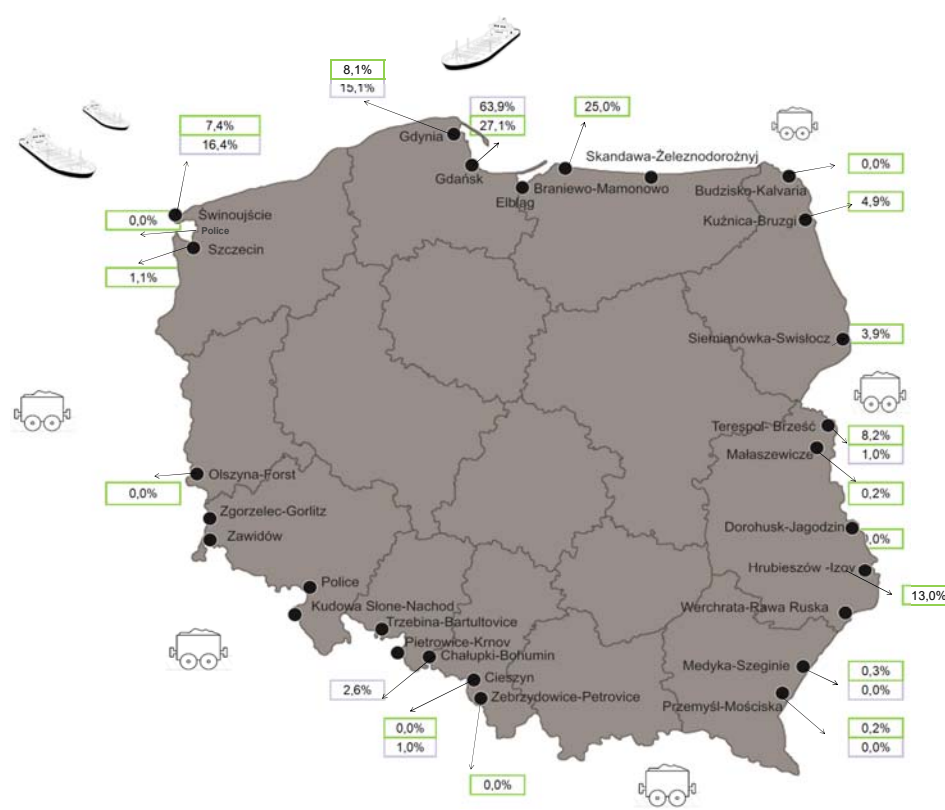
Miejsce przekroczenia granicy	sierpień	styczeń-sierpień
Chałupki-Bohumin	0	0
Braniewo-Mamonowo	273 610	1 629 736
Budzisko-Kalwaria	414	972
Cieszyn	0	0
Dorohusk	0	0
Elbląg	5 970	20 762
Gdańsk	270 144	1 768 216
Gdynia	0	527 817
Hrubieszów-Izow	81 374	848 219
Kuźnica-Bruzgi	78 708	323 237
Małaszewicze	6 897	16 268
Medyka	7 969	22 550
Olszyna	0	349
Police	0	0
Przemysł-Mościska	0	12 911
Siemianówka	71 256	255 039
Szczecin	10 292	72 476
Swinoujście	64 647	483 981
Terespol-Brześć	124 032	536 805
Zawidów	0	0
Zebrzydowice-Petrovice	0	0
Kunowice-Frankfurt	0	10 867
Razem	995 313	6 530 206

Węgiel koksowy:

Kraj pochodzenia/import z:	sierpień	styczeń-sierpień
Australia	205 755	1 536 830
Republika Czeska	5 166	76 439
Mozambik	0	243 352
USA	0	117 925
Rosja	18 460	132 361
Ukraina	0	0
Kanada	0	0
Kolumbia	240	25 240
Razem	229 621	2 132 146

Węgiel koksowy:

Miejsce przekroczenia granicy	sierpień	styczeń-sierpień
Bohumin-Chałupki	5 166	55 762
Przemysł-Mościska	0	0
Medyka-Szeginie	0	0
Gdynia	240	321 784
Gdańsk	223 955	1 362 975
Swinoujście	0	348 654
Terespol-Brześć	260	20 592
Cieszyn	0	20 677
Kuźnica-Bruzgi	0	1 702
Razem	229 621	2 132 146



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

8 662 352

Węgiel energetyczny		Węgiel koksowy	
sierpień	styczeń-sierpień	sierpień	styczeń-sierpień
995 313	6 530 206	229 621	2 132 146

Kierunek importu (styczeń-sierpień) 2019

Węgiel energetyczny		Węgiel koksowy	
kraj	udział dostaw	kraj	udział dostaw
Rosja	77,6%	Australia	72,1%
Kolumbia	7,7%	Mozambik	11,4%

	węgiel energetyczny		Transport lądowy
	węgiel koksowy		Transport morski

3. Jakość i cena importowanego / przywożonego węgla kamiennego

3.1 Jakość i cena węgla energetycznego

Jakość importowanego węgla energetycznego	Q_i^r		A^r	S_t^r	W_t^r
	kJ/kg	kcal/kg			
sierpień	23 602	5 637	9,2	0,46	14,0
styczeń-sierpień 2019	23 912	5 711	10,1	0,56	13,5

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
sierpień	266,73	66,58
styczeń-sierpień 2019	286,18	73,03

3.2 Jakość i cena węgla koksowego

Jakość importowanego węgla koksowego	W_t^r	A^d	S_t^d	V^{daf}
sierpień	10,5	9,3	0,55	23,8
styczeń-sierpień 2019	9,9	9,7	0,62	23,4

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
sierpień	812,86	212,31
styczeń-sierpień 2019	829,39	217,68

3.3 Jakość i cena węgla energetycznego największych dostawców węgla do Polski

Jakość importowanego węgla energetycznego		Q_i^r		A^r	S_t^r	W_t^r
		kJ/kg	kcal/kg			
sierpień	Rosja	23 562	5 628	9,8	0,46	13,7
	Kolumbia	24 355	5 817	5,9	0,53	14,7
styczeń-sierpień 2019	Rosja	23 860	5 699	10,2	0,44	13,7
	Kolumbia	24 560	5 866	5,4	0,49	14,7

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
sierpień	Rosja	269,74	68,69
	Kolumbia	254,02	65,54
styczeń-sierpień 2019	Rosja	293,30	75,62
	Kolumbia	294,27	77,12

3.4 Jakość i cena węgla koksowego największych dostawców węgla do Polski

Jakość importowanego węgla koksowego		W_t^r	A^d	S_t^d	V^{daf}
sierpień	Australia	10,8	9,4	0,56	22,5
	Republika Czeska	10,3	7,5	0,48	28,0
styczeń-sierpień 2019	Australia	10,2	9,9	0,57	22,5
	Republika Czeska	10,2	7,4	0,49	26,0

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

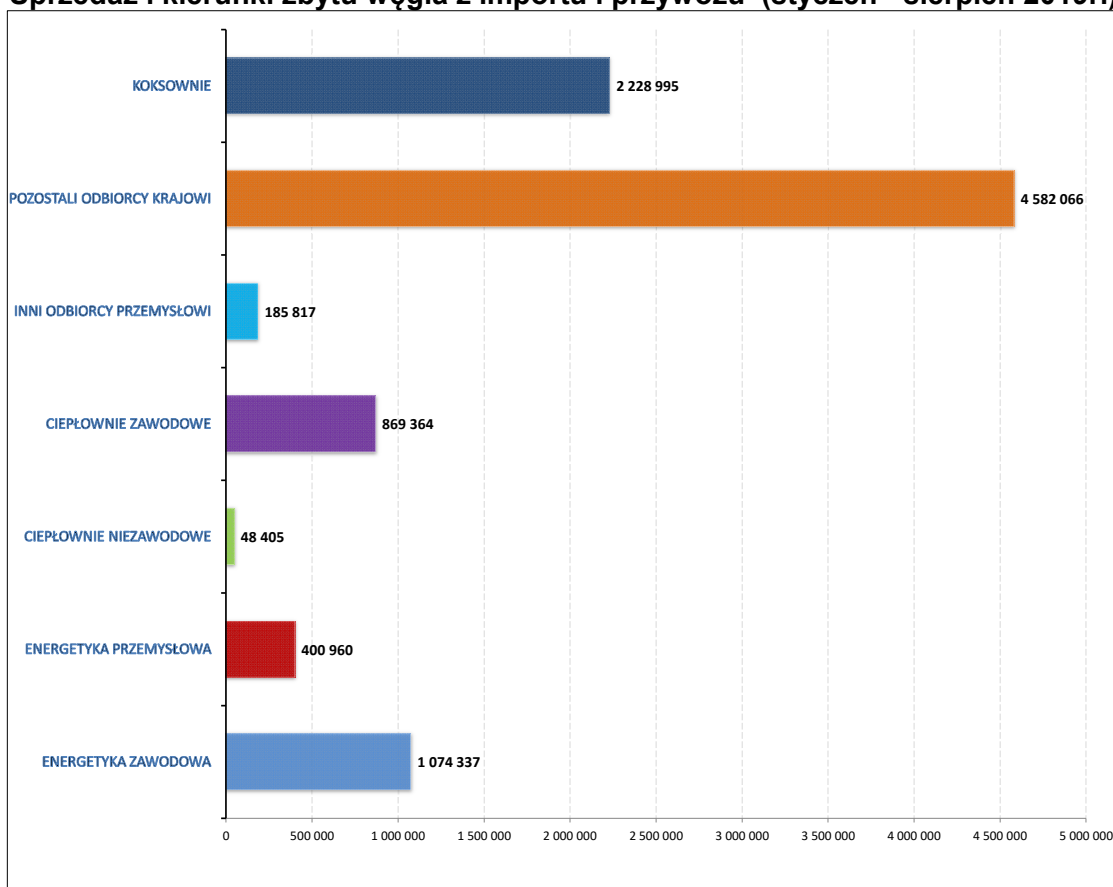
S - siarka w stanie roboczym, V - zawartość części lotnych w stanie suchym bezpopiołowym

Średnie ceny importowanego węgla koksowego		Franco granica	
		zł/t	USD
sierpień	Australia	847,04	221,57
	Republika Czeska	712,33	183,46
styczeń-sierpień 2019	Australia	863,15	226,85
	Republika Czeska	725,12	190,68

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

Odbiorcy	Wielkość sprzedaży	Jednostkowa cena sprzedaży (z akcyzą)	Jednostkowa cena sprzedaży (bez akcyzy)	Parametry jakościowe	
				Q	W
Energetyka zawodowa	1 074 337	372,65	372,65	23 211	-
Energetyka przemysłowa	400 960	303,01	302,15	23 038	-
Ciepłownie niezawodowe	48 405	385,73	384,49	22 402	-
Ciepłownie zawodowe	869 364	331,81	330,89	23 601	-
Inni odbiorcy przemysłowi	185 817	530,98	413,82	24 356	-
Pozostali odbiorcy krajowi	4 582 066	380,89	371,54	23 385	-
PODSUMOWANIE	7 160 949	373,20	362,60	23 372	-
Koksownie	2 228 995	846,52	-	-	10,2
PODSUMOWANIE	2 228 995	846,52	-	-	10,2

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



Sprzedaż i kierunki zbytu importowanego/nabytego węgla kamiennego

