

*Publikacja opracowana na zlecenie Ministra Aktywów Państwowych  
w ramach „Programu badań statystycznych statystyki publicznej” –  
badanie statystyczne „Górnictwo węgla kamiennego i brunatnego”  
prowadzone przez Ministra Aktywów Państwowych*

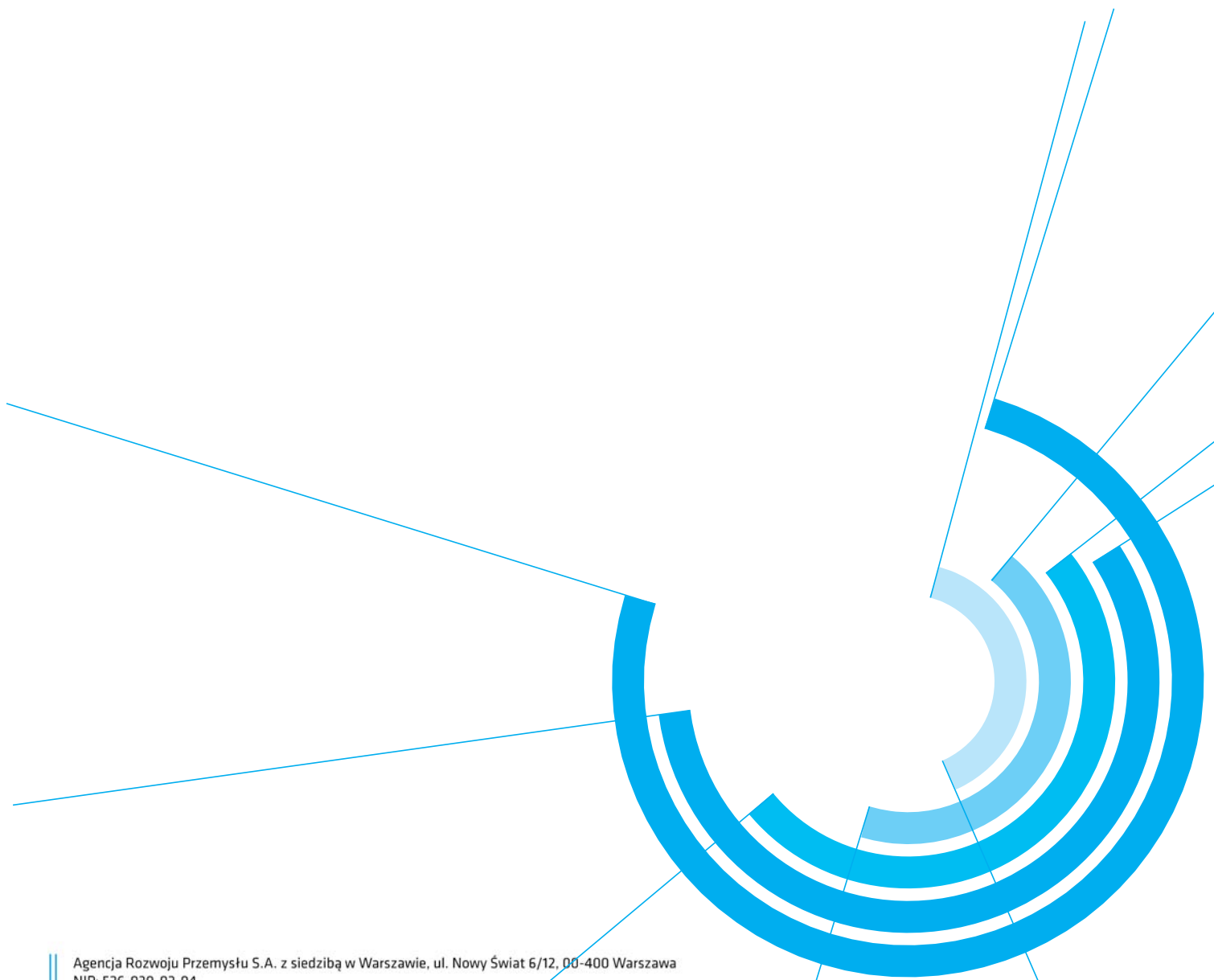
## **Import i przywóz (nabycie wewnętrzne) węgla kamiennego**

*(stan na 16 sierpnia 2022 r.)*

- według informacji importerów przekazanych do 20 lipca 2022 r.

**Czerwiec  
oraz styczeń-czerwiec 2022 r.**

Katowice, sierpień 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.

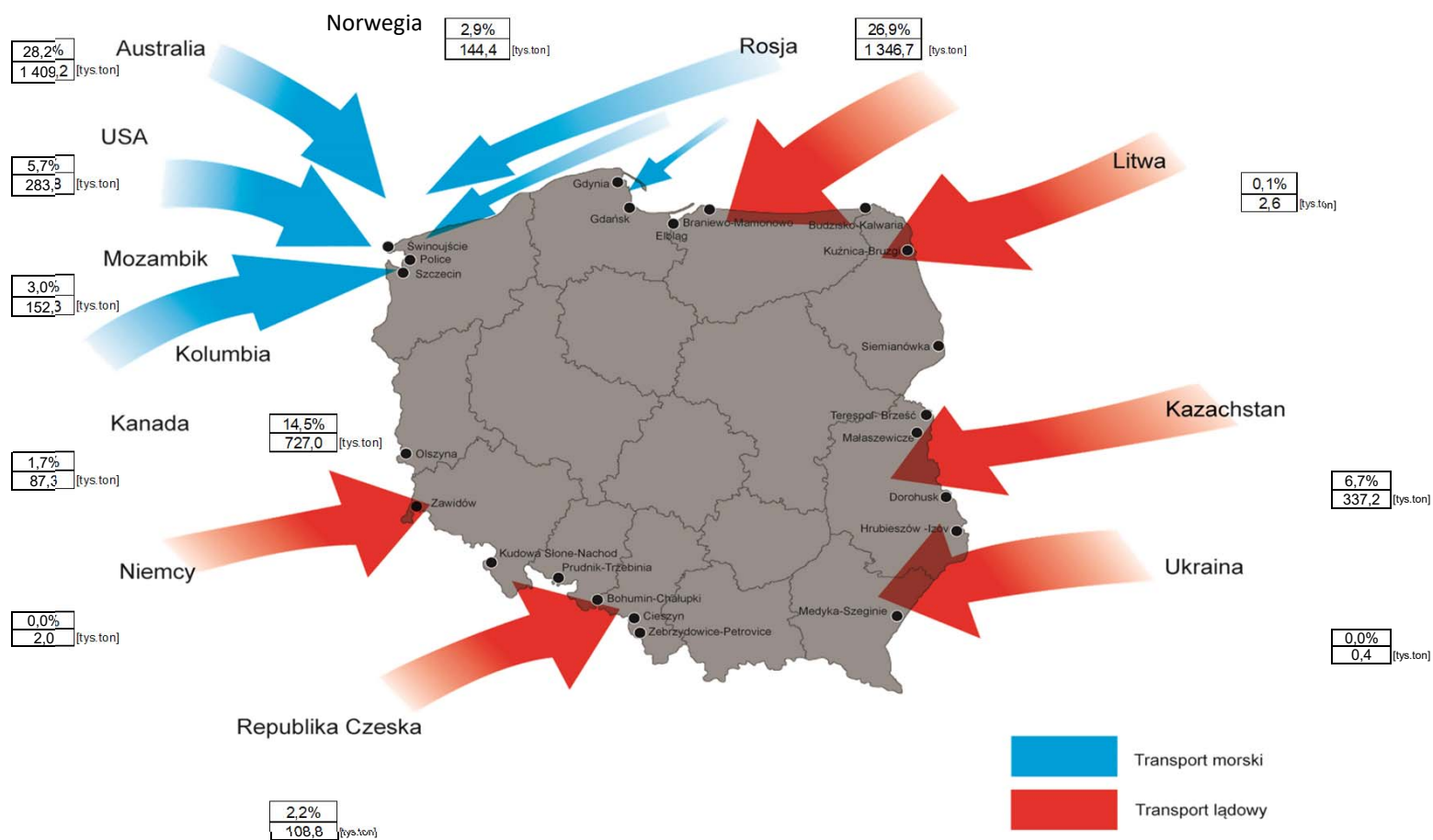
## Spis treści

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

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

Węgiel kamienny (wg G-09.4)	
	styczeń-czerwiec 2022 rok [tony]
<b>Ogółem</b>	<b>5 002 907</b>
węgiel energetyczny	3 534 247
węgiel koksowy	1 468 660

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-czerwiec) 2022  
wg G-09.4 [t]**

**Węgiel energetyczny:**

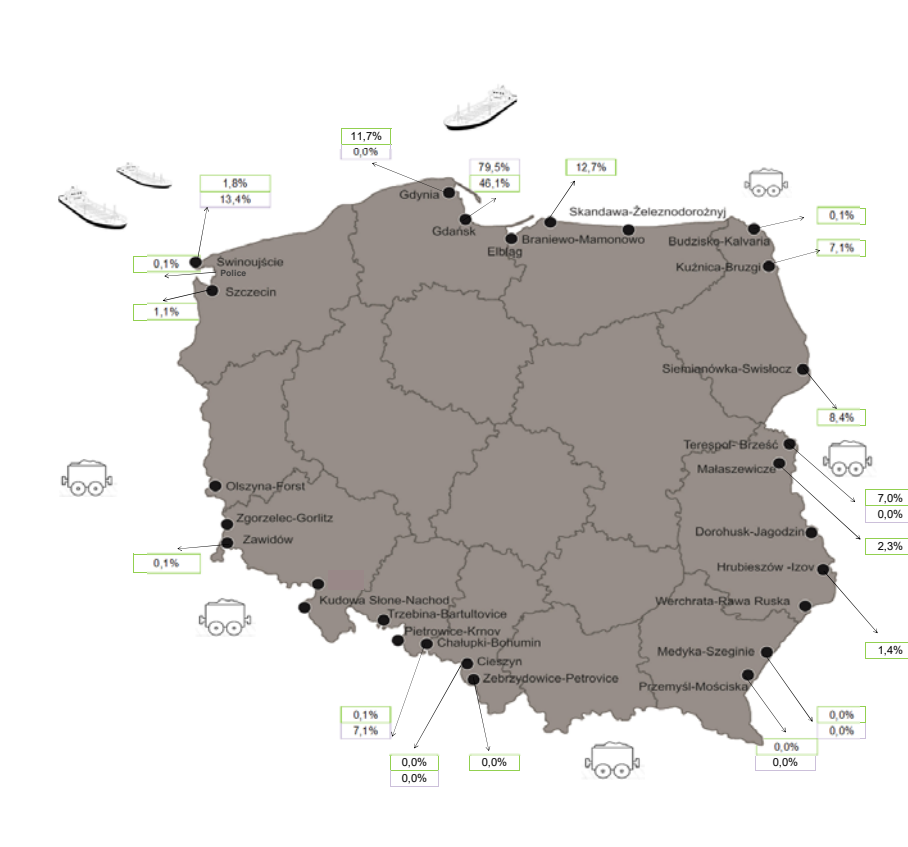
Kraj pochodzenia/import z:	czerwiec	styczeń-czerwiec
Indonezja	60 511	119 748
Kazachstan	31 691	337 156
USA	111 847	111 847
Kolumbia	138 242	727 037
Litwa	534	2 579
Niemcy	1 759	2 048
Republika Czeska	1 443	4 278
Rosja	0	1 346 701
Australia	320 920	456 621
Norwegia	0	144 443
Mozambik	0	0
Chiny	192	2 944
RPA	109 318	274 185
Niderlandy	0	4 229
Ukraina	0	412
Kirgistan	18	18
<b>Razem</b>	<b>776 475</b>	<b>3 534 247</b>

**Węgiel energetyczny:**

Miejsce przekroczenia granicy	czerwiec	styczeń-czerwiec
Chalupki-Bohumin	1 443	4 278
Braniewo-Mamonowo	0	448 009
Budzisko-Kalwaria	552	2 715
Cieszyn	0	0
Bobrowniki-Bierestowica	20	20
Elbląg	0	0
Gdańsk	558 327	1 628 816
Gdynia	125 738	411 906
Hrubieszów-Izów	0	50 654
Kuźnica-Brzugi	16 693	251 246
Malaszewicze	0	79 676
Medyka	0	0
Olszyna	1 759	2 048
Police	0	4 081
Przemyski-Mościska	0	0
Siemianówka	5 478	297 901
Szczecin	6 366	39 811
Świnoujście	60 003	64 232
Terespól-Brześć	0	247 008
Zawidów	0	0
Zebrzydowice-Petrovice	0	0
Chyżne-Tresna	96	1 848
<b>Razem</b>	<b>776 475</b>	<b>3 534 247</b>

**Węgiel koksowy:**

Kraj pochodzenia/import z:	czerwiec	styczeń-czerwiec
Australia	99 000	952 538
Republika Czeska	6 194	104 505
Mozambik	0	152 295
USA	88 000	171 989
Rosja	0	0
Ukraina	0	0
Kanada	20 279	87 332
Kolumbia	0	0
<b>Razem</b>	<b>213 473</b>	<b>1 468 660</b>



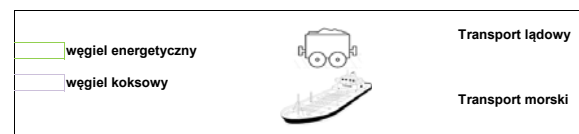
**Wielkość importu (styczeń-czerwiec) 2022  
wg G-09.4 [t]**

**5 002 907**

Węgiel energetyczny		Węgiel koksowy	
czerwiec	styczeń-czerwiec	czerwiec	styczeń-czerwiec
<b>776 475</b>	<b>3 534 247</b>	<b>213 473</b>	<b>1 468 660</b>

**Kierunek importu (styczeń-czerwiec) 2020**

Węgiel energetyczny		Węgiel koksowy	
kraj	udział dostaw	kraj	udział dostaw
Rosja	38,1%	Australia	64,9%
Kolumbia	20,6%	Mozambik	10,4%



### 3. Jakość i cena importowanego / przywożonego węgla kamiennego

#### 3.1 Jakość i cena węgla energetycznego

Jakość importowanego węgla energetycznego	Q <sup>r</sup> <sub>i</sub>		A <sup>r</sup>	S <sup>r</sup> <sub>t</sub>	W <sup>r</sup> <sub>t</sub>
	kJ/kg	kcal/kg			
czerwiec	24 349	5 816	16,4	0,46	12,8
styczeń-czerwiec 2022	24 461	5 842	12,3	0,43	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
czerwiec	1 338,51	311,73
styczeń-czerwiec 2022	898,85	228,55

#### 3.2 Jakość i cena węgla koksowego

Jakość importowanego węgla koksowego	W <sup>r</sup> <sub>t</sub>	A <sup>d</sup>	S <sup>d</sup> <sub>t</sub>	V <sup>daf</sup>
czerwiec	9,7	8,5	0,70	22,8
styczeń-czerwiec 2022	10,0	9,6	0,67	21,5

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
czerwiec	2 155,25	490,17
styczeń-czerwiec 2022	1 735,78	413,06

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

Jakość importowanego węgla energetycznego		Q <sup>r</sup> <sub>i</sub>		A <sup>r</sup>	S <sup>r</sup> <sub>t</sub>	W <sup>r</sup> <sub>t</sub>
		kJ/kg	kcal/kg			
czerwiec	Australia	23 883	5 704	18,2	0,44	11,5
	Kolumbia	25 201	6 019	14,4	0,40	14,9
styczeń-czerwiec 2022	Rosja	24 217	5 784	8,9	0,45	14,1
	Kolumbia	24 935	5 956	14,2	0,40	14,8

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
czerwiec	Australia	1 224,59	282,68
	Kolumbia	1 394,70	325,36
styczeń-czerwiec 2022	Rosja	585,27	144,70
	Kolumbia	1 079,26	254,41

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

Jakość importowanego węgla koksowego		W <sup>r</sup> <sub>t</sub>	A <sup>d</sup>	S <sup>d</sup> <sub>t</sub>	V <sup>daf</sup>
czerwiec	Australia	11,4	9,5	0,52	21,9
	USA	8,1	7,2	0,97	23,1
styczeń-czerwiec 2022	Australia	10,3	10,0	0,59	21,2
	USA	8,4	7,2	0,98	21,3

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

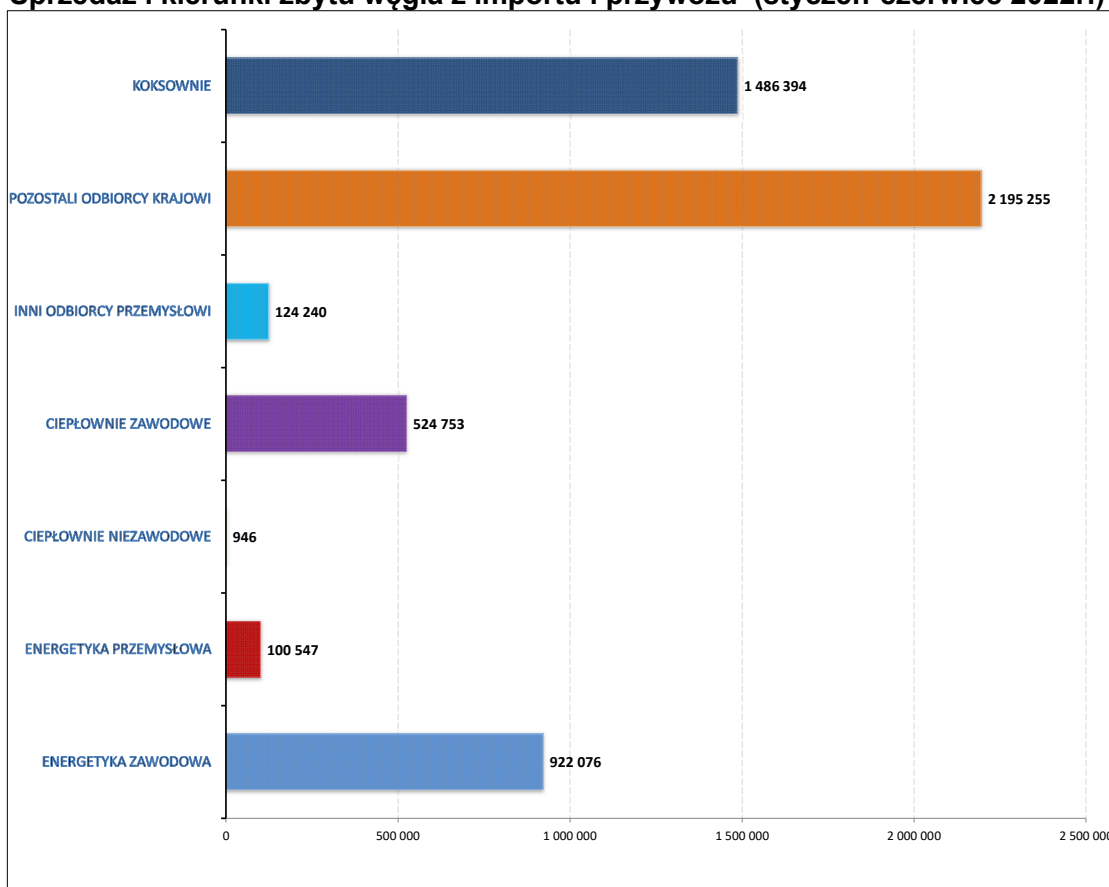
S - siarka w stanie roboczym, V - zawartość części lotnych w stanie suchym bezpopiołowym

Średnie ceny importowanego węgla koksowego		Franco granica	
		zł/t	USD
czerwiec	Australia	2 126,83	480,33
	USA	2 103,95	481,06
styczeń-czerwiec 2022	Australia	1 743,89	414,82
	USA	1 876,25	432,51

#### 4. Dostawy węgla kamiennego do odbiorców (styczeń-czerwiec 2022r.)

Odbiorcy	Wielkość sprzedaży	Jednostkowa cena sprzedaży (z akcyzą)	Jednostkowa cena sprzedaży (bez akcyzy)	Parametry jakościowe	
				Q	W
Energetyka zawodowa	922 076	1 180,99	1 180,99	22 337	-
Energetyka przemysłowa	100 547	915,95	915,95	23 246	-
Ciepłownie niezawodowe	946	464,52	464,52	22 928	-
Ciepłownie zawodowe	524 753	690,61	690,60	23 036	-
Inni odbiorcy przemysłowi	124 240	1 330,96	1 084,59	26 815	-
Pozostali odbiorcy krajowi	2 195 255	859,12	856,76	23 713	-
<b>PODSUMOWANIE</b>	<b>3 867 816</b>	<b>929,29</b>	<b>921,57</b>	<b>23 276</b>	<b>-</b>
Koksownie	1 486 394	1 760,93	-	-	10,2
<b>PODSUMOWANIE</b>	<b>1 486 394</b>	<b>1 760,93</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>10,2</b>

#### 5. Sprzedaż i kierunki zbytu węgla z importu i przywozu (styczeń-czerwiec 2022r.)



#### Sprzedaż i kierunki zbytu importowanego/nabytego węgla kamiennego

