

*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*

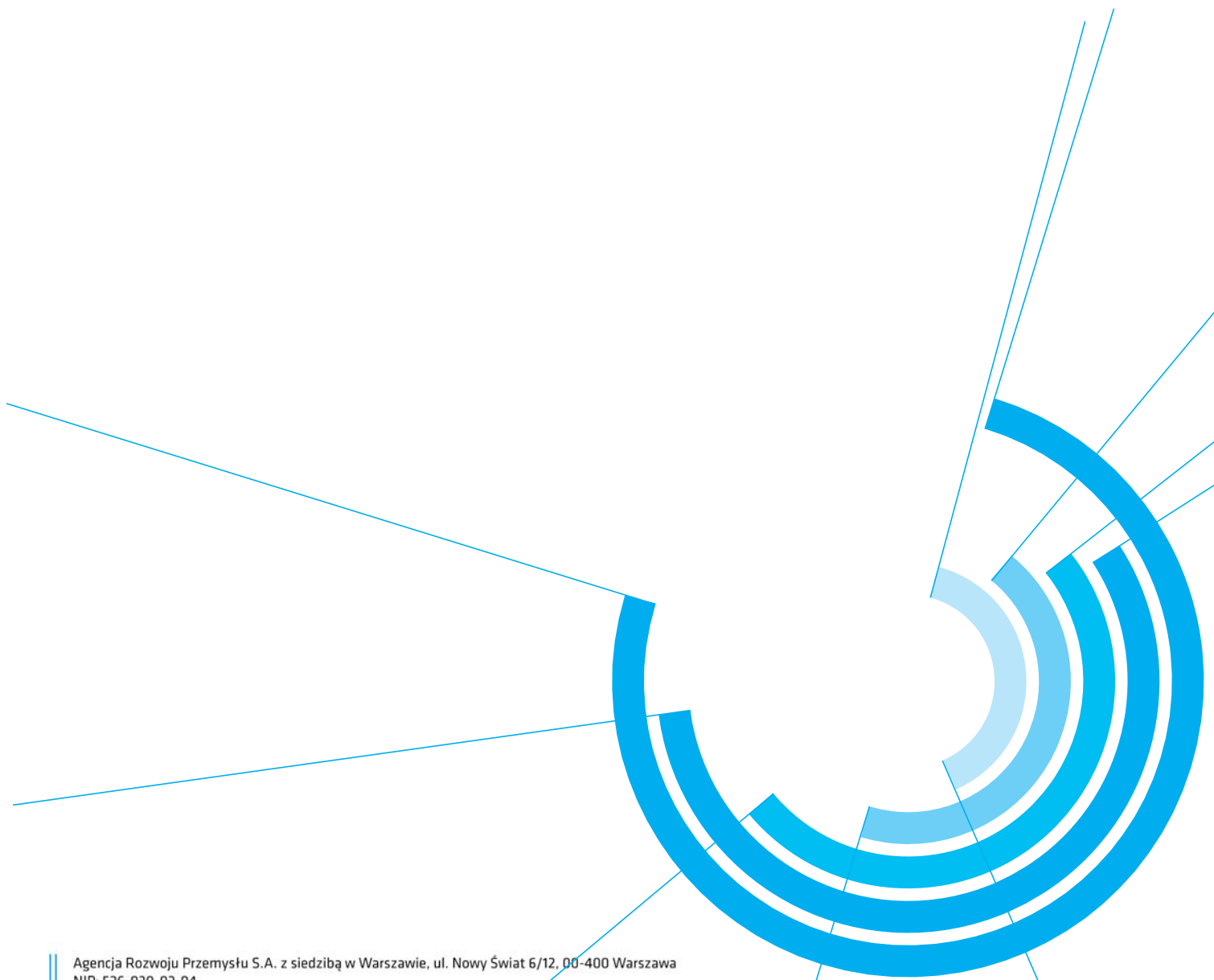
Import i przywóz (nabycie wewnętrzne) węgla kamiennego

(stan na 16 września 2022 r.)

- według informacji importerów przekazanych do 20 sierpnia 2022 r.

**Lipiec
oraz styczeń-lipiec 2022 r.**

Katowice, wrzesień 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. 79,9% wielkości prezentowanej przez Wydział Centrum Analitycznego Izby Administracji Skarbowej. Wynik ten jest wystarczający na prowadzenie wiarygodnych analiz wchodzących w skład przedmiotowego sprawozdania.

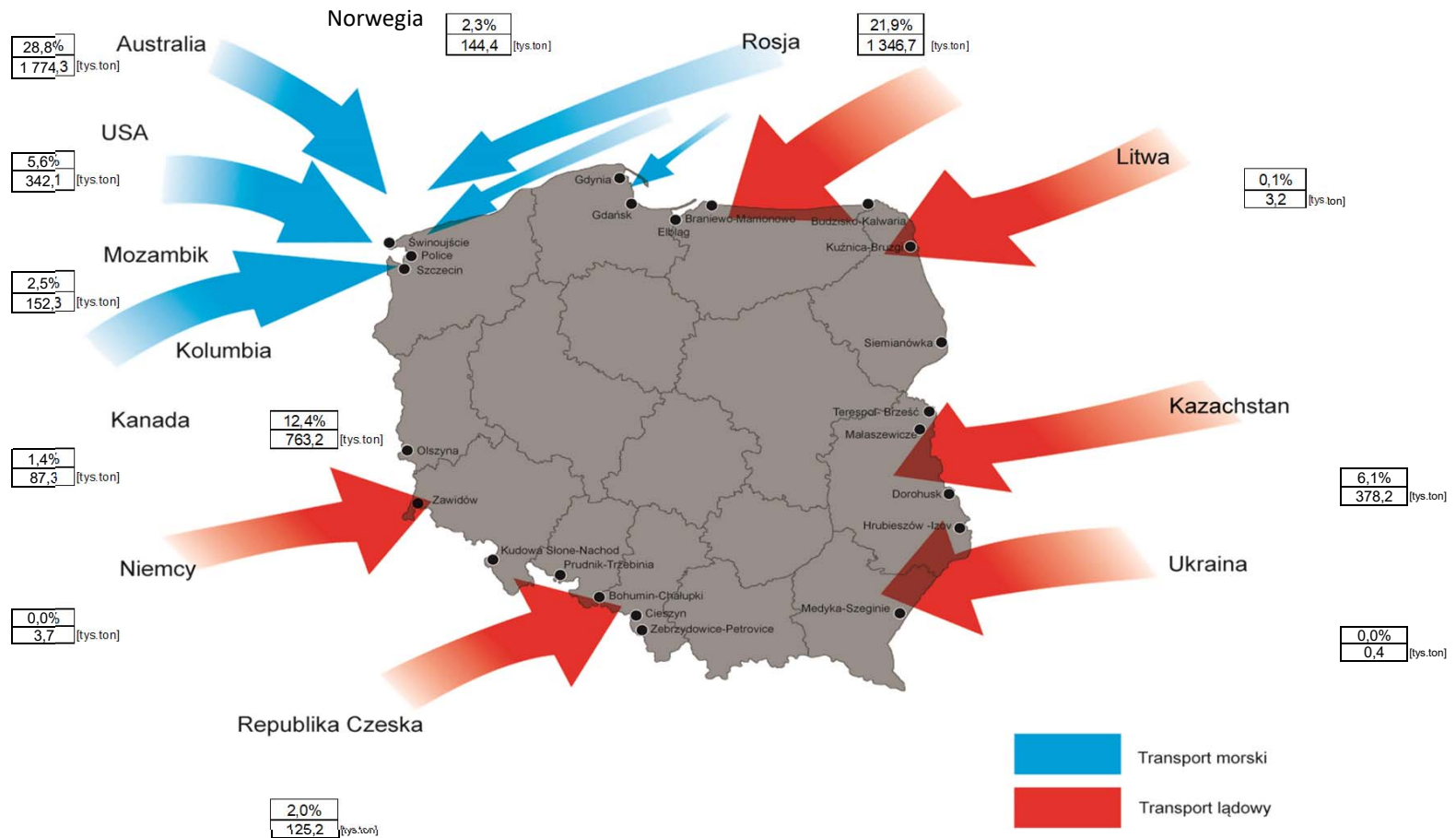
Spis treści

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-lipiec 2022 rok [tony]	
Ogółem	6 158 111
węgiel energetyczny	4 432 764
węgiel koksowy	1 725 347

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

Węgiel energetyczny:

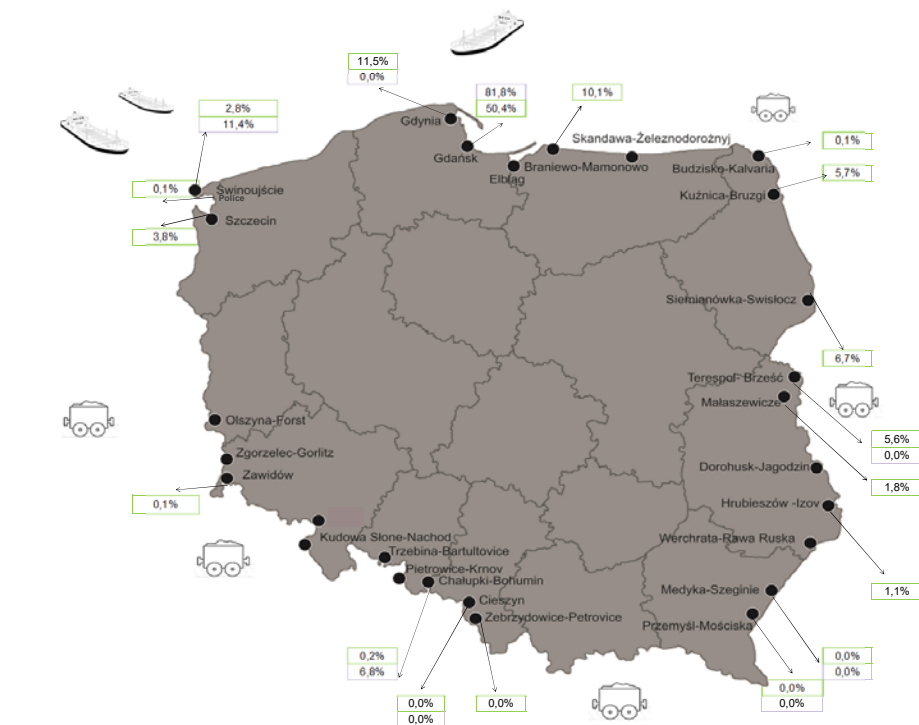
Kraj pochodzenia/import z:	lipiec	styczeń-lipiec
Indonezja	152 507	272 255
Kazachstan	41 010	378 167
USA	0	111 847
Kolumbia	6 903	733 940
Litwa	643	3 222
Niemcy	1 693	3 741
Republika Czeska	2 866	7 144
Rosja	0	1 346 701
Australia	209 457	666 078
Norwegia	0	144 443
Mozambik	0	0
Chiny	576	3 520
RPA	479 118	753 303
Niderlandy	0	4 229
Ukraina	0	412
Kirgistan	0	18
Wielka Brytania	3 743	3 743
Razem	898 516	4 432 764

Węgiel energetyczny:

Miejsce przekroczenia granicy	lipiec	styczeń-lipiec
Chałupki-Bohumin	2 866	7 144
Braniewo-Mamonowo	0	448 009
Budzisko-Kalwaria	643	3 358
Cieszyn	0	0
Bobrowniki-Bierestowica	200	220
Elbląg	0	0
Gdańsk	603 361	2 232 177
Gdynia	99 879	511 784
Hrubieszów-Izów	0	50 654
Kuźnica-Brzezgi	0	251 246
Małaszewicze	0	79 676
Medyka	0	0
Olszyna	1 719	3 767
Police	0	4 081
Przemysł-Mościska	0	0
Siemianówka	0	297 901
Szczecin	130 398	170 209
Swinoujście	58 683	122 915
Terespol-Brześć	192	247 200
Zawidów	0	0
Zebrzydowice-Petrovice	0	0
Chyżne-Tresna	0	1 848
Kunowice-Frankfurt	576	576
Razem	898 516	4 432 764

Węgiel koksowy:

Kraj pochodzenia/import z:	lipiec	styczeń-lipiec
Australia	155 696	1 108 234
Republika Czeska	13 513	118 018
Mozambik	0	152 295
USA	58 231	230 220
Rosja	0	0
Ukraina	0	87 332
Kanada	29 248	29 248
Kolumbia	29 248	29 248
Razem	256 688	1 725 347



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

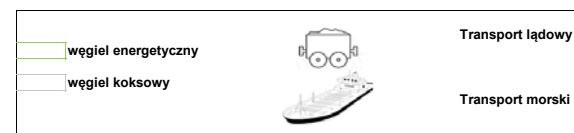
6 158 111			
Węgiel energetyczny		Węgiel koksowy	
lipiec	styczeń-lipiec	lipiec	styczeń-lipiec
898 516	4 432 764	256 688	1 725 347

Kierunek importu (styczeń-lipiec) 2020

Węgiel energetyczny		Węgiel koksowy	
kraj	udział dostaw	kraj	udział dostaw
Rosja	30,4%	Australia	64,2%
Kolumbia	16,6%	Mozambik	8,8%

Węgiel koksowy:

Miejsce przekroczenia granicy	lipiec	styczeń-lipiec
Bohumin-Chałupki	13 513	118 018
Przemysł-Mościska	0	0
Medyka-Szeginie	0	0
Gdynia	0	0
Gdańsk	243 175	1 411 045
Swinoujście	0	196 284
Terespol-Brześć	0	0
Cieszyn	0	0
Kuźnica-Brzezgi	0	0
Razem	256 688	1 725 347



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			
lipiec	24 203	5 781	13,4	0,51	14,6
styczeń-lipiec 2022	24 408	5 830	12,6	0,45	14,1

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
lipiec	1 452,46	314,99
styczeń-lipiec 2022	1 011,07	248,87

3.2 Jakość i cena węgla koksowego

Jakość importowanego węgla koksowego	W ^r _t	A ^d	S ^d _t	V ^{daf}
lipiec	9,6	9,7	0,68	25,8
styczeń-lipiec 2022	9,9	9,6	0,67	22,2

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
lipiec	2 197,10	488,64
styczeń-lipiec 2022	1 804,41	424,34

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			
lipiec	RPA	24 713	5 903	15,5	0,45	13,6
	Australia	25 000	5 971	15,0	0,40	15,0
styczeń-lipiec 2022	Rosja	24 217	5 784	8,9	0,45	14,1
	RPA	24 656	5 889	15,8	0,47	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
lipiec	RPA	1 432,69	309,79
	Australia	1 673,34	366,68
styczeń-lipiec 2022	Rosja	585,27	144,70
	RPA	1 317,09	291,66

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}
lipiec	Australia	10,9	10,2	0,59	21,2
	USA	6,8	8,1	0,86	32,5
styczeń-lipiec 2022	Australia	10,4	10,0	0,59	21,2
	USA	8,0	7,4	0,95	24,1

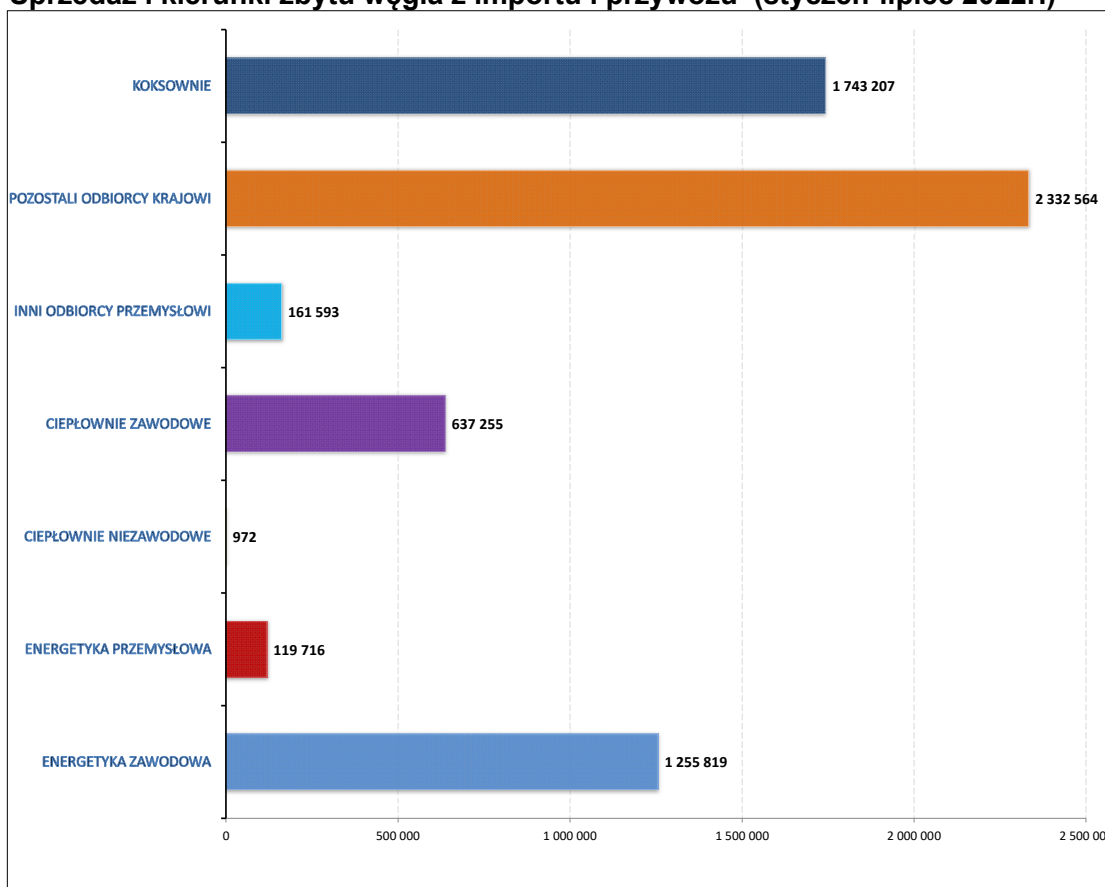
W - wilgoć całkowita w stanie roboczym A - popiół w stanie roboczym
S - siarka w stanie roboczym, V - zawartość części lotnych w stanie suchym bezpopiołowym

Średnie ceny importowanego węgla koksowego		Franco granica	
		zł/t	USD
lipiec	Australia	2 251,89	507,89
	USA	2 110,35	467,20
styczeń-lipiec 2022	Australia	1 815,26	427,90
	USA	1 935,46	441,28

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

Odbiorcy	Wielkość sprzedaży	Jednostkowa cena sprzedaży (z akcyzą)	Jednostkowa cena sprzedaży (bez akcyzy)	Parametry jakościowe	
				Q	W
Energetyka zawodowa	1 255 819	1 253,81	1 253,81	22 336	-
Energetyka przemysłowa	119 716	956,22	956,22	23 219	-
Ciepłownie niezawodowe	972	505,54	505,54	22 966	-
Ciepłownie zawodowe	637 255	835,31	835,31	22 972	-
Inni odbiorcy przemysłowi	161 593	1 487,98	1 227,64	25 921	-
Pozostali odbiorcy krajowi	2 332 564	908,92	901,72	23 720	-
PODSUMOWANIE	4 507 919	1 016,27	1 005,74	23 199	-
Koksownie	1 743 207	1 828,90	-	-	10,3
PODSUMOWANIE	1 743 207	1 828,90	-	-	10,3

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



Sprzedaż i kierunki zbytu importowanego/nabytego węgla kamiennego

