



Górnictwo – informacje, analizy, sprawozdania

Informacja o odmetanowywaniu i zagospodarowaniu metanu pochodzącego z kopalń węgla kamiennego w Polsce

Sprawozdanie za okres I kwartału 2023 r.

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.

Katowice, maj 2023 r.



Opracowanie merytoryczne
ARP S.A. Oddział Katowice

Autor:

Mirosław Kine - Specjalista

Zespół Analityczno-Raportowy

Opracowanie obejmuje zagregowane dane krajowych podmiotów wydobywających węgiel, uwzględniające spółki Skarbu Państwa i podmioty zależne od nich, jak też podmioty prywatne: PGG S.A., JSW S.A., LW Bogdanka S.A., Tauron Wydobywanie S.A., SRK S.A., Węglkoks Kraj Sp. z o.o. oraz PG Silesia Sp. z o.o., Z.G. EKO-PLUS Sp. z o.o., (nie obejmuje ZG Siltech).

Opracowanie wykonano na podstawie formularza statystycznego statystyki publicznej w temacie górnictwa węgla kamiennego i brunatnego, symbol badania 1.44.16 (118): „G-09.11 - Sprawozdanie o odmetanowywaniu i zagospodarowaniu metanu pochodzącego z kopalń węgla kamiennego” - sprawozdanie za okres 1 kwartału 2023 r.

Ze względu na zaokrąglenia danych, w niektórych przypadkach sumy składników mogą się nieznacznie różnić od podanych wielkości „ogółem”.

Agencja Rozwoju Przemysłu S.A. z siedzibą w Warszawie („ARP S.A.”) informuje, że niniejszy materiał, jako utwór jest chroniony prawem autorskim. Każdy podmiot korzystający z niniejszego utworu (w całości lub w części) jest zobowiązany do podania w każdej publikacji wykorzystującej powyższy utwór (w całości lub w części) następujących danych:

1) imię (imiona) i nazwisko (nazwiska) twórcy (twórców) utworu (o ile dostępne) oraz

2) źródła utworu z podaniem tytułu utworu i daty jego publikacji przez ARP S.A., z użyciem wyrażenia: „portal polskirynekwegla.pl należący do Agencji Rozwoju Przemysłu S.A. dostęp w dniu [...]”.

Powyższe nie zwalnia z obowiązku uzyskania zgody twórcy/twórców utworu lub zgody ARP S.A. na skorzystanie z utworu (w całości lub części), ani z obowiązku zapłaty wynagrodzenia na rzecz twórcy/twórców utworu lub na rzecz ARP S.A., o ile prawo przewiduje taki obowiązek. W wypadku pytań prosimy o kontakt z ARP S.A. Oddział w Katowicach, tel. +48 32 757-48-00, e-mail: sekretariat@katowice.arp.pl.

Spis treści

1. METANOWOŚĆ EKSPLOATOWANYCH ŚCIAN W KOPALNIACH WĘGLA KAMIENNEGO W OKRESIE I KWARTAŁU 2023 R.....	2
2. WYDZIELENIE, UJĘCIE ORAZ EMISJA METANU DO ATMOSFERY W OKRESIE I KWARTAŁU 2023 R.....	3
3. ZAGOSPODAROWANIE UJĘTEGO METANU W OKRESIE I KWARTAŁU 2023 R.	4
4. PODSUMOWANIE.....	5
SPIS TABEL.....	6
SPIS WYKRESÓW	6

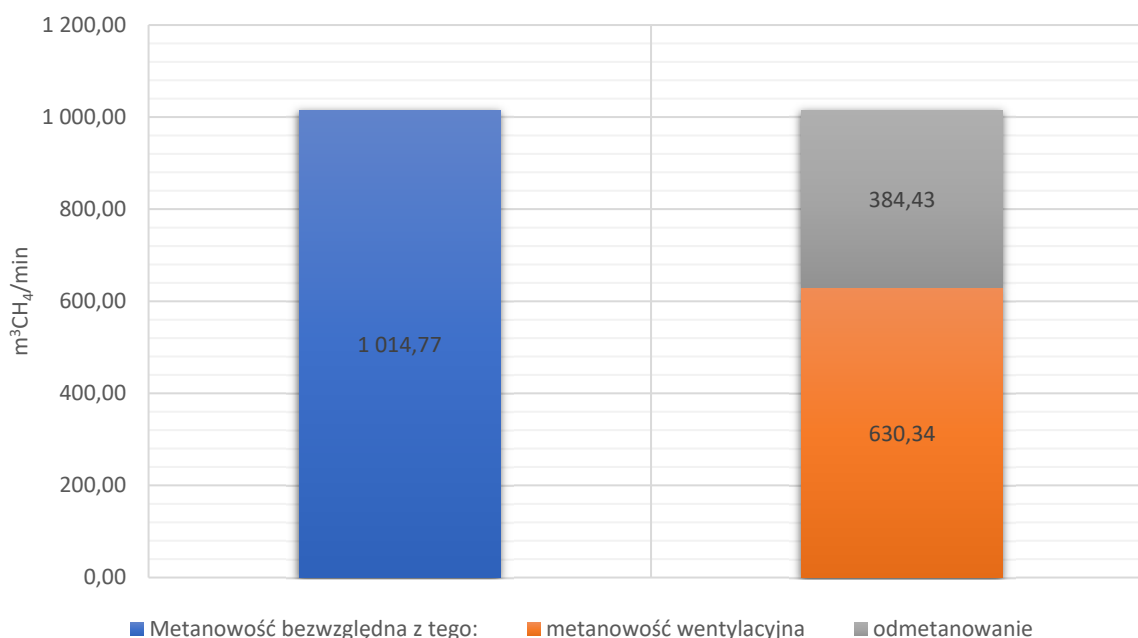


1. METANOWOŚĆ EKSPLOATOWANYCH ŚCIAN W KOPALNIACH WĘGLA KAMIENNEGO W OKRESIE I KWARTAŁU 2023 R.

Tabela 1. Metanowość eksploatowanych ścian w kopalniach węgla kamiennego w okresie I kwartału 2023 r.

Lp.	Wyszczególnienie		Jedn. miary	Wykonanie w okresie I kwartału 2023 r. (wartość średnia)
1	2		3	4
1	Metanowość bezwzględna		m ³ CH ₄ /min	1 014,77
1.1	z tego	metanowość wentylacyjna		630,34
1.2		odmetanowanie		384,43

Wykres 1. Metanowość eksploatowanych ścian w kopalniach węgla kamiennego w okresie I kwartału 2023 r.



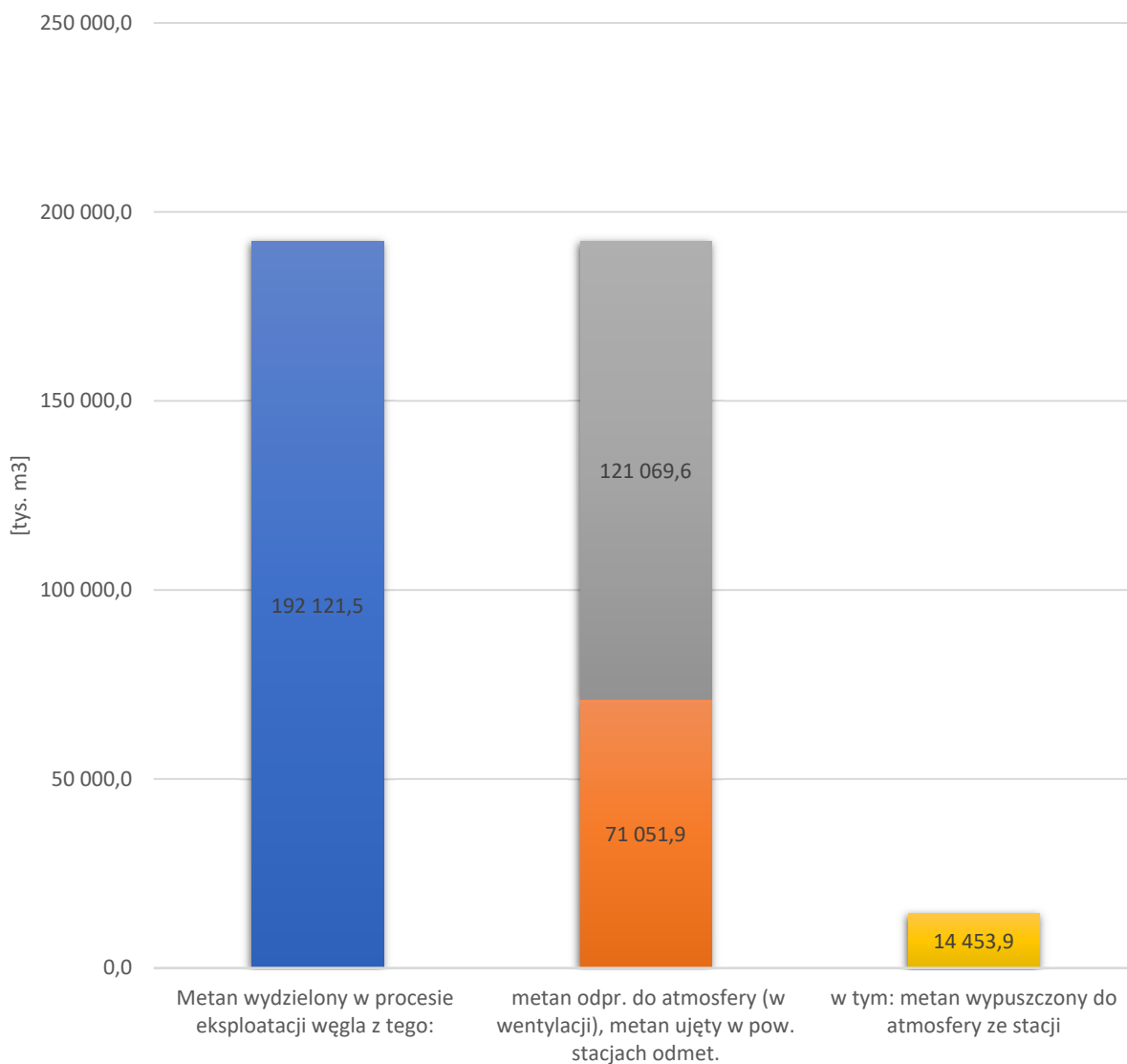


2. WYDZIELENIE, UJĘCIE ORAZ EMISJA METANU DO ATMOSFERY W OKRESIE I KWARTAŁU 2023 R.

Tabela 2. Wydzielenie, ujęcie oraz emisja metanu do atmosfery w okresie I kwartału 2023 r.

Lp.	Wyszczególnienie		Jedn. miary	Wykonanie w okresie I kwartału 2023 r.
1	2		3	4
1	Całkowita ilość metanu wydzielona w procesie eksploatacji węgla		tys. m ³	192 121,5
1.1	z tego	emisja do atmosfery (w wentylacji)		121 069,6
1.2		odmetanowanie		71 051,9
1.3		w tym wypuszczonego do atmosfery		14 453,9

Wykres 2. Wydzielenie, ujęcie oraz emisja metanu do atmosfery w okresie I kwartału 2023 r.



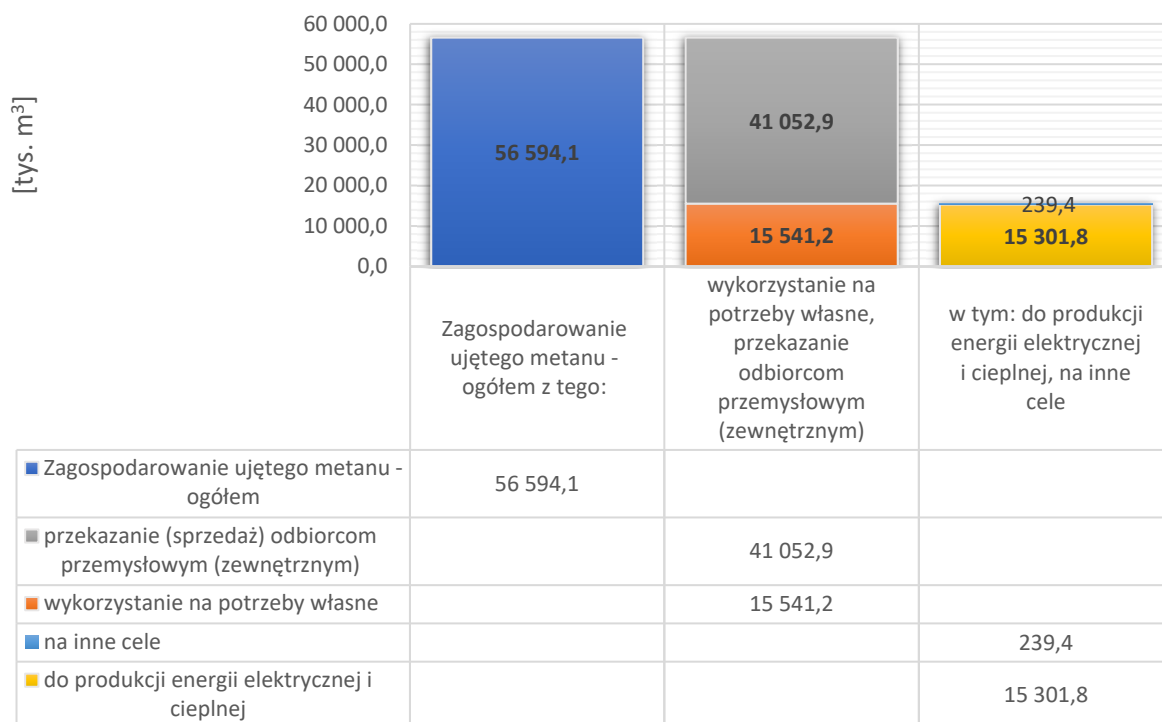


3. ZAGOSPODAROWANIE UJĘTEGO METANU W OKRESIE I KWARTAŁU 2023 R.

Tabela 3. Zagospodarowanie ujętego metanu w okresie I kwartału 2023 r.

Lp.	Wyszczególnienie			Jedn. miary	Wykonanie w okresie I kwartału 2023 r.
1	2			3	4
1	Zagospodarowanie ujętego metanu - ogółem				56 594,1
1.1	z tego	wykorzystanie na potrzeby własne		tys. m ³	15 541,2
1.2		z tego zużyto	do produkcji energii elektrycznej i ciepłej		15 301,8
1.3			na wyprodukowanie energii ciepłej		3 631,7
1.4			na wyprodukowanie energii elektrycznej		0,0
1.5			w układzie kogeneracyjnym		11 670,1
1.6		wykorzystanie na inne cele			239,4
1.7		przekazanie (sprzedaż) odbiorcom przemysłowym			41 052,9
1.8		w tym	w ramach grupy kapitałowej		0,0
2	Ilość wyprodukowanej energii we własnych instalacjach w okresie I kwartału 2023 r.		energii elektrycznej	MWh	47 344
3			energii ciepłej	GJ	159 919

Wykres 3. Zagospodarowanie ujętego metanu w okresie I kwartału 2023 r.:





4. PODSUMOWANIE

Tabela 4. Porównanie ważniejszych wielkości rzeczowych charakteryzujących odmetanowanie i zagospodarowanie metanu pochodzącego z kopalń węgla kamiennego w okresie I kwartału 2022 r. oraz w okresie I kwartału 2023 r.

Metanowość eksploatowanych ścian w kopalniach węgla kamiennego w okresie I kwartału 2022 r. oraz w okresie I kwartału 2023 r.

Lp.	Wyszczególnienie		Jedn. miary	Wykonanie (wartość średnia)	
				I kwartał 2022 r.	I kwartał 2023 r.
1	2		3	4	5
1	Metanowość bezwzględna		m ³ CH ₄ /min	1 138,95	1 014,77
1.1	z tego	metanowość wentylacyjna		647,42	630,34
1.2		odmetanowanie		491,53	384,43

Odmetanowanie i zagospodarowanie metanu pochodzącego z kopalń węgla kamiennego w okresie I kwartału 2022 r. oraz w okresie I kwartału 2023 r.

Lp.	Wyszczególnienie		Jedn. miary	Wykonanie	
				I kwartał 2022 r.	I kwartał 2023 r.
1	2		3	4	5
1	Całkowita ilość metanu wydzielona w procesie eksploatacji węgla		tys. m ³	196 704,2	192 121,5
1.2	z tego	ujęto w powierzchniowych stacjach odmetanowania		79 859,7	71 051,9
1.2.1		w tym		wypuszczonego do atmosfery	22 804,8
2	Zagospodarowanie ujętego metanu - ogółem			57 054,9	56 594,1
2.1	z tego	wykorzystanie na potrzeby własne		14 322,7	15 541,2
2.2		przekazanie (sprzedaż) odbiorcom przemysłowym		42 732,2	41 052,9
3	Wskaźnik metanowości względnej (wiersz 1/wydobycie węgla netto)		m ³ /t	13,73	16,04
4.1	Ilość wyprodukowanej energii we własnych instalacjach	energii elektrycznej	MWh	45 605	47 344
4.2		energii cieplnej	GJ	123 687	159 919



SPIS TABEL

Tabela 1. Metanowość eksploatowanych ścian w kopalniach węgla kamiennego w okresie I kwartału 2023 r.	2
Tabela 2. Wydzielenie, ujęcie oraz emisja metanu do atmosfery w okresie I kwartału 2023 r.	3
Tabela 3. Zagospodarowanie ujętego metanu w okresie I kwartału 2023 r.	4
Tabela 4. Porównanie ważniejszych wielkości rzeczowych charakteryzujących odmetanowanie i zagospodarowanie metanu pochodzącego z kopalń węgla kamiennego w okresie I kwartału 2022 r. oraz w okresie I kwartału 2023 r.	5

SPIS WYKRESÓW

Wykres 1. Metanowość eksploatowanych ścian w kopalniach węgla kamiennego w okresie I kwartału 2023 r.	2
Wykres 2. Wydzielenie, ujęcie oraz emisja metanu do atmosfery w okresie I kwartału 2023 r.	3
Wykres 3. Zagospodarowanie ujętego metanu w okresie I kwartału 2023 r.	4



AGENCJA ROZWOJU PRZEMYSŁU S.A. z siedzibą w Warszawie
Oddział w Katowicach

ul. Mikołowska 100, 40-065 Katowice,
tel. +48 32 757 48 00,
e-mail: sekretariat@katowice.arp.pl