



Górnictwo – informacje, analizy, sprawozdania

**Zatrudnienie, wydajność, płace
i przepracowany czas pracy
w górnictwie węgla kamiennego w Polsce**

**w listopadzie 2023 r.
oraz w okresie styczeń-listopad 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, styczeń 2024 r.



Opracowanie merytoryczne
ARP S.A. Oddział Katowice

Autor:

Tomasz Korbiel – Specjalista – Zespół Analityczno-Raportowy

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

[CZĘŚĆ 1. Stan i struktura zatrudnienia, przyjęcia, zwolnienia, uprawnienia emerytalne](#)

Tabela 1.1. Stan i struktura zatrudnienia, przyjęcia, odejścia oraz ilość pracowników posiadających uprawnienia emerytalne

Wykres 1.1. Struktura stanu zatrudnienia

Wykres 1.2. Struktura odejść i przyjęć

[CZĘŚĆ 2. Nakłady na wynagrodzenia, zatrudnienie, przeciętne wynagrodzenie](#)

Tabela 2.1. Nakłady na wynagrodzenia

Tabela 2.2. Przeciętne zatrudnienie

Tabela 2.3. Przeciętne wynagrodzenie

Wykres 2.1. Struktura przeciętnego zatrudnienia

Wykres 2.2. Przeciętne wynagrodzenie

[CZĘŚĆ 3. Czas przepracowany, czas nieprzepracowany, wydobyte, wydajność](#)

Tabela 3.1. Ilość dniówek przepracowanych i nieprzepracowanych

Tabela 3.2. Wydobyte węgla z robót eksploatacyjnych

Tabela 3.3. Wydajność pracy

Wykres 3.1. Wydajność pracy

CZĘŚĆ 1. Stan i struktura zatrudnienia

Obejmuje następujące jednostki:

Polska Grupa Górnicza S.A.

Jastrzębska Spółka Węglowa S.A.

LW Bogdanka S.A.

Tauron Wydobycie S.A.

Węglkoks Kraj S.A.

Spółka Restrukturyzacji Kopalń S.A.

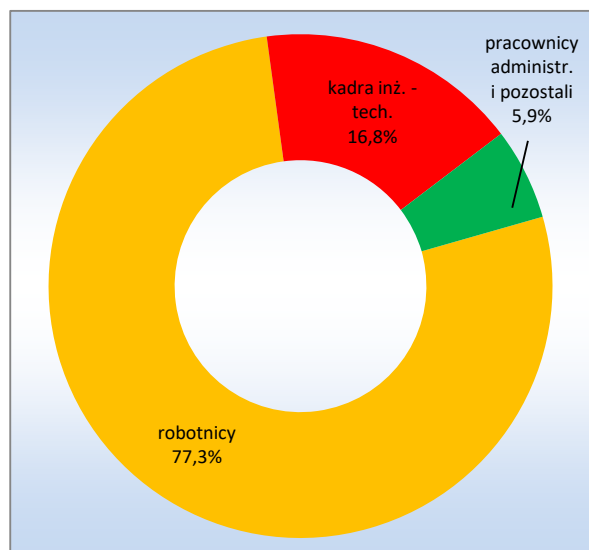
PG Silesia Sp. z o.o.

EKO-PLUS Sp. z o.o.

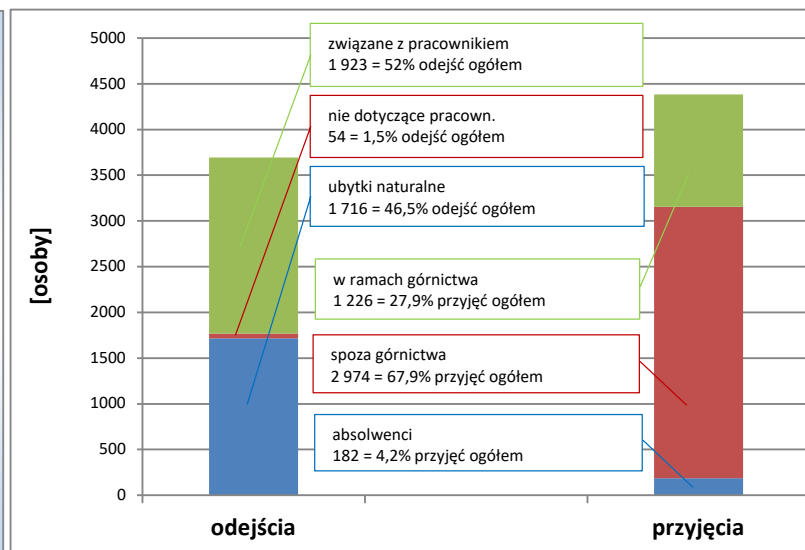
Tabela 1.1. Stan i struktura zatrudnienia, przyjęcia, odejścia oraz ilość pracowników posiadających uprawnienia emerytalne

Lp.	Wyszczególnienie	Liczba osób
1.	Stan zatrudnienia na 31.12.2022 r.	75 470
2.	Stan zatrudnienia na 30.11.2023 r.	76 159
2.1	robotnicy	58 858
2.1.1	w tym pod ziemią	49 034
2.1.2	w tym przeróbka mechaniczna	5 283
2.1.3	w tym pozostała powierzchnia	4 541
2.2	z tego kadra inżynieryjno-techniczna	12 799
2.2.1	w tym pod ziemią	9 708
2.2.2	w tym przeróbka mechaniczna	852
2.2.3	w tym pozostała powierzchnia	2 239
2.3	pracownicy administracyjni i pozostali	4 502
3.	Odejścia	3 693
3.1	z tego ubytki naturalne	1 716
3.2	z tego z przyczyn nie dotyczących pracownika	54
3.3	z tego związane z pracownikiem	1 923
4.	Przyjęcia	4 382
4.1	z tego absolwenci	182
4.2	z tego spoza górnictwa	2 974
4.3	z tego w ramach górnictwa	1 226
5.	Pracownicy posiadający uprawnienia emerytalne	1 594
5.1	robotnicy	767
5.1.1	w tym pod ziemią	571
5.1.2	w tym na powierzchni	196
5.2	z tego kadra inżynieryjno-techniczna	633
5.2.1	w tym pod ziemią	540
5.2.2	w tym na powierzchni	93
5.3	pozostali na powierzchni	194

Wykres 1.1. Struktura stanu zatrudnienia (na koniec okresu)



Wykres 1.2. Struktura odejść i przyjęć (na koniec okresu)



CZĘŚĆ 2. Nakłady na wynagrodzenia, zatrudnienie, przeciętne wynagrodzenie

Obejmuje następujące jednostki:

Polska Grupa Górnicza S.A.

Jastrzębska Spółka Węglowa S.A.

LW Bogdanka S.A.

Tauron Wydobycie S.A.

Węglkokoks Kraj S.A.

Spółka Restrukturyzacji Kopalń S.A.

PG Silesia Sp. z o.o.

EKO-PLUS Sp. z o.o.

Tabela 2.1. Nakłady na wynagrodzenia

	listopad 2023	od początku roku
OGÓŁEM WYNAGRODZENIA	1 305 254,2	10 414 000,5
w tym:		
wynagrodzenie za czas przepracowany	518 807,1	5 546 180,4
w tym: płaca zasadnicza	225 030,5	2 306 584,7
Karta Górnika	118 878,5	1 217 763,8
wynagrodzenie za urlop	85 960,0	1 224 713,6
zasiłki chorobowe kopalniane	15 646,4	186 158,2

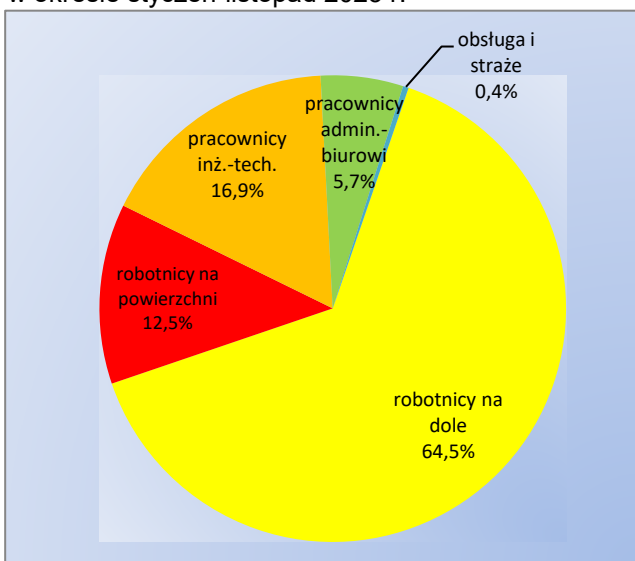
Tabela 2.2. Przeciętne zatrudnienie

	listopad 2023	od początku roku
OGÓŁEM	75 796	75 471
w tym:		
na dole	58 540	58 318
w tym: na stanowiskach robotniczych	48 913	48 743
na powierzchni	17 256	17 152
w tym: na stanowiskach robotniczych	9 455	9 406

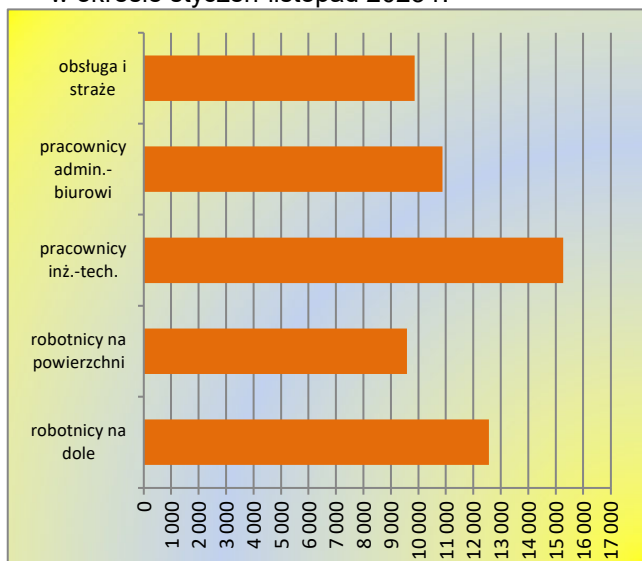
Tabela 2.3. Przeciętne wynagrodzenie

	listopad 2023	od początku roku
OGÓŁEM	17 220,73	12 544,33
w tym:		
na dole	17 846,73	13 173,57
w tym: na stanowiskach robotniczych	16 963,19	12 565,74
na powierzchni	15 097,09	10 404,85
w tym: na stanowiskach robotniczych	14 347,48	9 591,08

Wykres 2.1. Struktura przeciętnego zatrudnienia w okresie styczeń-listopad 2023 r.



Wykres 2.2. Przeciętne wynagrodzenie [zł/prac.] w okresie styczeń-listopad 2023 r.



CZĘŚĆ 3. Czas przepracowany, czas nieprzepracowany, wydobywanie, wydajność

Obejmuje następujące jednostki:

Polska Grupa Górnicza S.A.

Jastrzębska Spółka Węglowa S.A.

LW Bogdanka S.A.

Tauron Wydobywanie S.A.

Węglkokoks Kraj S.A.

Spółka Restrukturyzacji Kopalń S.A.

PG Silesia Sp. z o.o.

EKO-PLUS Sp. z o.o.

Tabela 3.1. Ilość dniówek przepracowanych i nieprzepracowanych

		[pdn(rdn)]	
		listopad 2023	od początku roku
Dniówki przepracowane ogółem		1 368 882	14 505 788
dniówki przepracowane przy wydobyciu węgla ogółem		1 219 158	12 871 514
w tym:	dniówki przepracowane przy wydobyciu węgla przez pracowników na stanowiskach robotniczych dołowych	816 522	8 634 061
dniówki nadliczbowe ogółem		139 337	1 508 792
dniówki nieprzepracowane (urlopy, chorobowe, inne)		294 859	4 094 094

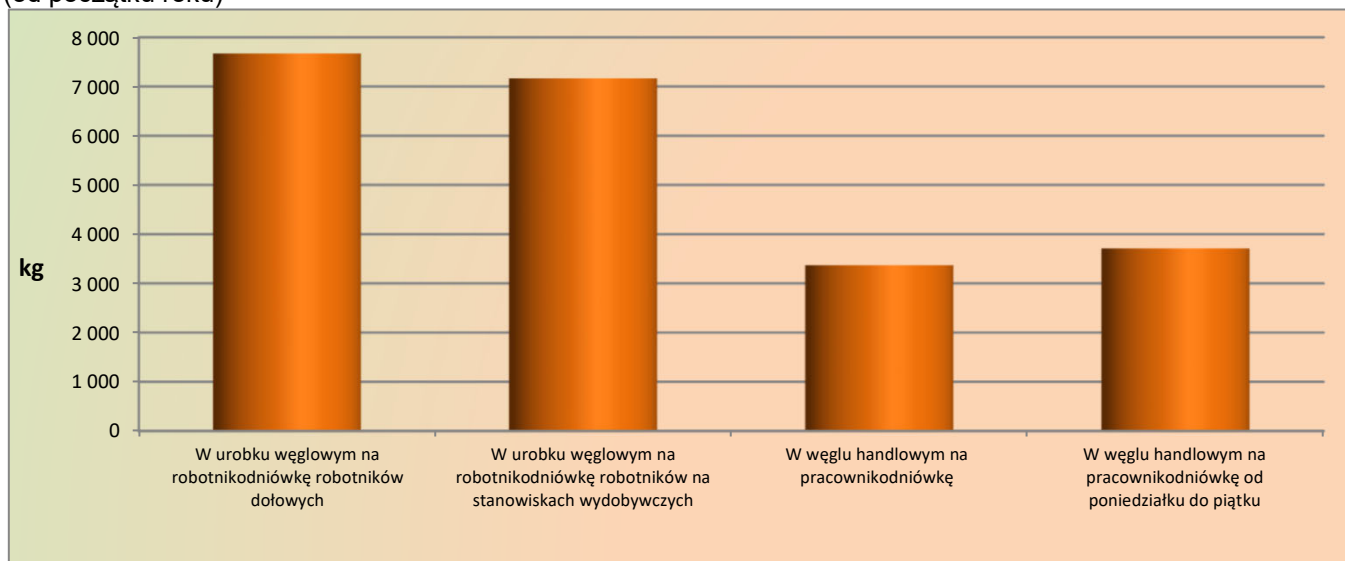
Tabela 3.2. Wydobycie węgla z robót eksploatacyjnych

		[ton]	
		listopad 2023	od początku roku
Wydobycie urobku węglowego		6 836 744	66 233 814
Wydobycie węgla handlowego ogółem		4 543 371	43 331 004
Wydobycie węgla handlowego od poniedziałku do piątku		4 466 525	42 844 561

Tabela 3.3. Wydajność pracy

		listopad 2023	od początku roku
W urobku węglowym na robotnikodniówkę robotników dołowych [kg/rdn]		8 373	7 671
W węglu handlowym na pracownikodniówkę [kg/pdn]		3 727	3 366
Na 1 zatrudnionego [kg/zatr]		61 796	592 508

Wykres 3.1. Wydajność pracy (od początku roku)





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