

Górnictwo – informacje, analizy, sprawozdania

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

**w marcu 2024 r.**

**oraz w okresie styczeń-marzec 2024 r.**

**Aktualizacja – po korekcie danych za III 2024 r. dokonanej przez  
jedną ze spółek**

**Publikacja opracowana w ramach „Programu badań statystycznych  
statystyki publicznej” - „Górnictwo węgla kamiennego i brunatnego”**

**Katowice, maj 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](mailto:sekretariat@katowice.arp.pl).

## Spis treści

### CZEŚĆ 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

### CZEŚĆ 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

### CZEŚĆ 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.

Południowy Koncern Węglowy S.A.

Węglkoks Kraj S.A.

Spółka Restrukturyzacji Kopalń S.A.

PG Silesia Sp. z o.o.

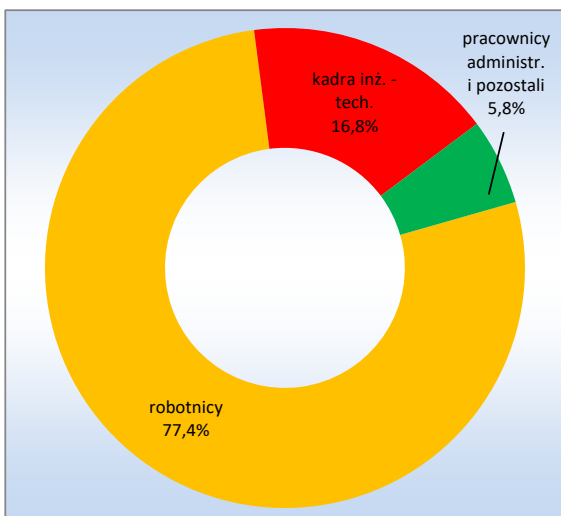
EKO-PLUS Sp. z o.o.



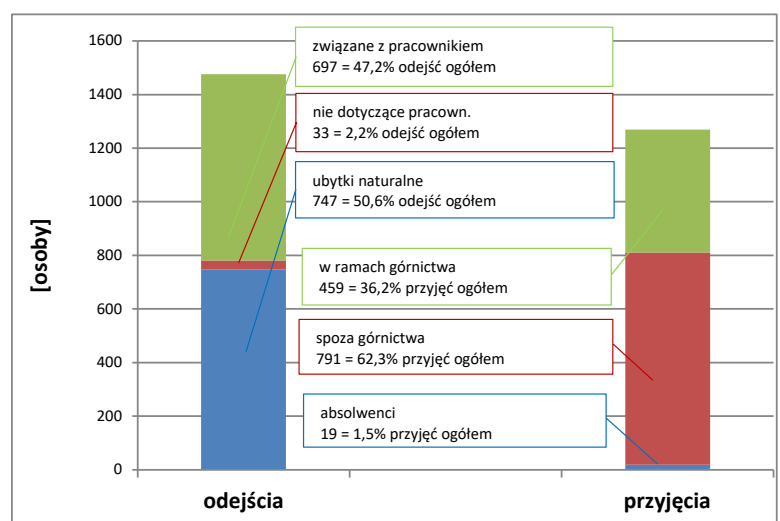
Tabela 1.1. Stan i struktura zatrudnienia, przyjęcia, odejścia oraz ilość pracowników posiadających uprawnienia emerytalne

Lp.	Wyszczególnienie		Liczba osób
<b>1.</b>	<b>Stan zatrudnienia na 31.12.2023 r.</b>		<b>76 123</b>
<b>2.</b>	<b>Stan zatrudnienia na 31.03.2024 r.</b>		<b>75 915</b>
2.1	robotnicy		58 759
2.1.1	z tego w tym	pod ziemią	49 065
2.1.2		przeróbka mechaniczna	5 207
2.1.3		pozostała powierzchnia	4 487
2.2	kadra inżynieryjno-techniczna		12 750
2.2.1	z tego w tym	pod ziemią	9 655
2.2.2		przeróbka mechaniczna	843
2.2.3		pozostała powierzchnia	2 252
2.3	pracownicy administracyjni i pozostali		4 406
<b>3.</b>	<b>Odejścia</b>		<b>1 477</b>
3.1	z tego	ubytki naturalne	747
3.2		z przyczyn nie dotyczących pracownika	33
3.3		związane z pracownikiem	697
<b>4.</b>	<b>Przyjęcia</b>		<b>1 269</b>
4.1	z tego	absolwenci	19
4.2		spoza górnictwa	791
4.3		w ramach górnictwa	459
<b>5.</b>	<b>Pracownicy posiadający uprawnienia emerytalne</b>		<b>1 523</b>
5.1	robotnicy		758
5.1.1	z tego w tym	pod ziemią	553
5.1.2		przeróbka mechaniczna	97
5.1.3		pozostała powierzchnia	108
5.2	kadra inżynieryjno-techniczna		577
5.2.1	z tego w tym	pod ziemią	501
5.2.2		przeróbka mechaniczna	19
5.2.3		pozostała powierzchnia	57
5.3	pozostali na powierzchni		188

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.
- Południowy Koncern Węglowy S.A.
- Węglokoks 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

	[tys. zł]	
	marzec 2024	od początku roku
<b>OGÓŁEM WYNAGRODZENIA</b>	<b>798 736,8</b>	<b>2 418 646,2</b>
wynagrodzenie za czas przepracowany	483 135,2	1 443 710,5
w tym: płaca zasadnicza	226 586,6	675 551,1
Karta Górnika	120 724,4	358 822,5
wynagrodzenie za urlop	101 780,6	319 500,9
zasiłki chorobowe kopalniane	23 767,9	70 053,4

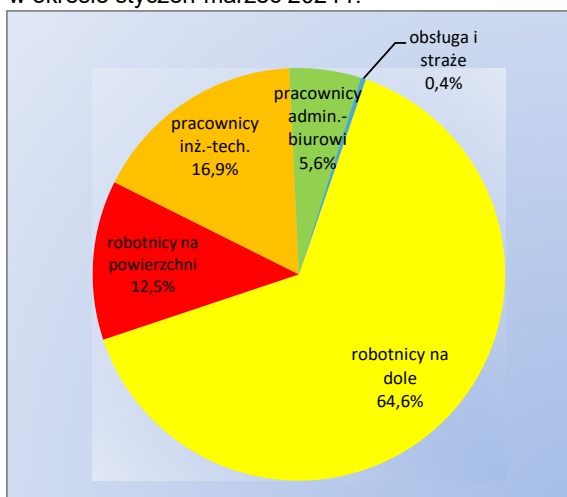
Tabela 2.2. Przeciętne zatrudnienie

	[osób]	
	marzec 2024	od początku roku
<b>OGÓŁEM</b>	<b>75 669</b>	<b>75 933</b>
na dole	58 611	58 724
w tym: na stanowiskach robotniczych	49 023	49 103
na powierzchni	17 058	17 209
w tym: na stanowiskach robotniczych	9 400	9 460

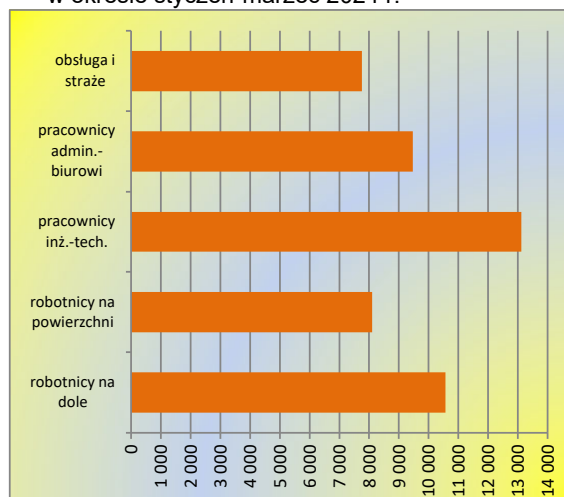
Tabela 2.3. Przeciętne wynagrodzenie

	[zł]	
	marzec 2024	od początku roku
<b>OGÓŁEM</b>	<b>10 555,67</b>	<b>10 617,46</b>
na dole	11 088,25	11 125,83
w tym: na stanowiskach robotniczych	10 525,52	10 565,29
na powierzchni	8 725,72	8 882,67
w tym: na stanowiskach robotniczych	7 944,24	8 099,95

Wykres 2.1. Struktura przeciętnego zatrudnienia w okresie styczeń-marzec 2024 r.



Wykres 2.2. Przeciętne wynagrodzenie [zł/prac.] w okresie styczeń-marzec 2024 r.





### **CZĘŚĆ 3. Czas przepracowany, czas nieprzepracowany, wydobyte, wydajność**

Obejmuje następujące jednostki:

Polska Grupa Górnicza S.A.

Jastrzębska Spółka Węglowa S.A.

LW Bogdanka S.A.

Południowy Koncern Węglowy S.A.

Węglokoks 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)]	
		marzec 2024	od początku roku
<b>Dniówki przepracowane ogółem</b>		<b>1 350 184</b>	<b>4 059 929</b>
	dniówki przepracowane przy wydobyciu węgla ogółem	1 203 290	3 623 296
w tym:	dniówki przepracowane przy wydobyciu węgla przez pracowników na stanowiskach robotniczych dołowych	807 399	2 431 261
	dniówki nadliczbowe ogółem	140 481	399 716
dniówki nieprzepracowane (urlopy, chorobowe, inne)		336 106	1 049 492

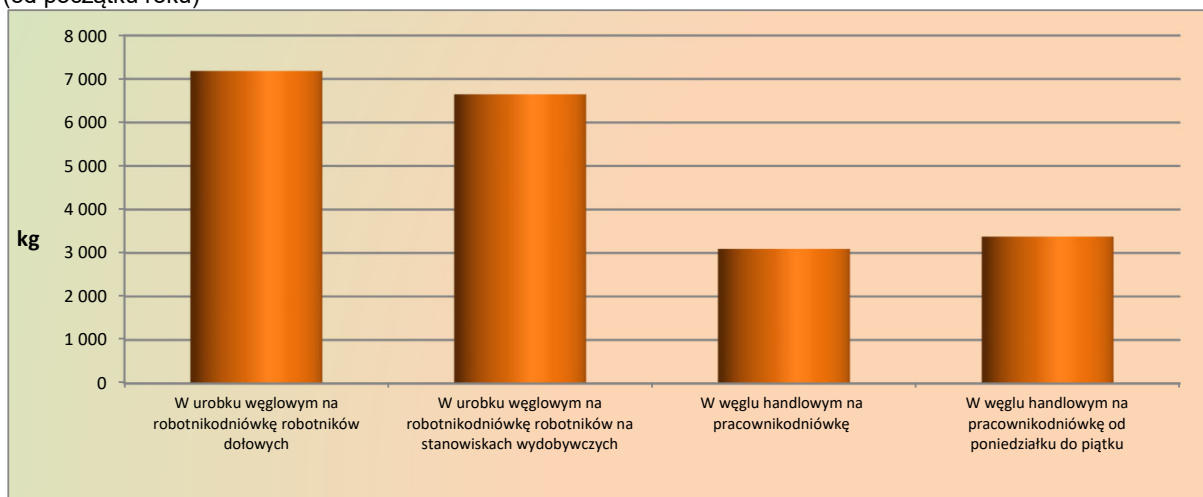
Tabela 3.2. Wydobycie węgla z robót eksploatacyjnych

		[ton]	
		marzec 2024	od początku roku
Wydobycie urobku węglowego		5 542 067	17 468 247
Wydobycie węgla handlowego ogółem		3 522 863	11 205 004
Wydobycie węgla handlowego od poniedziałku do piątku		3 502 154	11 035 180

Tabela 3.3. Wydajność pracy

		marzec 2024	od początku roku
W urobku węglowym na robotnikodniówkę robotników dołowych [kg/rdn]		6 864	7 185
W węglu handlowym na pracownikodniówkę [kg/pdn]		2 928	3 092
Na 1 zatrudnionego [kg/zatr]		47 948	152 011

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