

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

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

w sierpniu 2020 r.

Katowice, październik 2020 r.



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 I. 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 Sp. z o.o.

Spółka Restrukturyzacji Kopalń S.A.

PG Silesia Sp. z o.o.

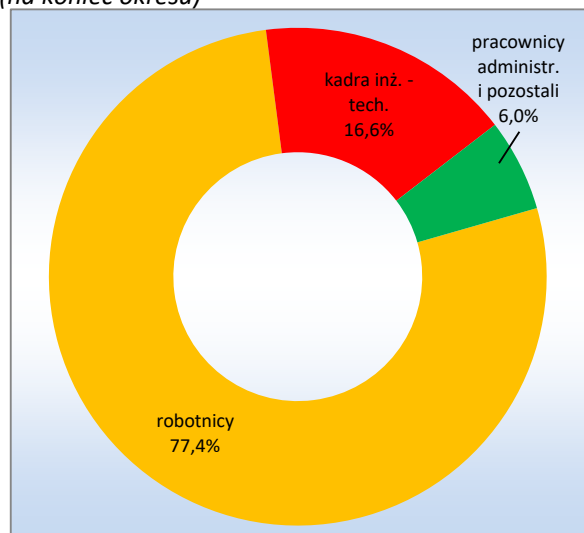
EKO-PLUS Sp. z o.o.

ZG Siltech Sp. z o.o.

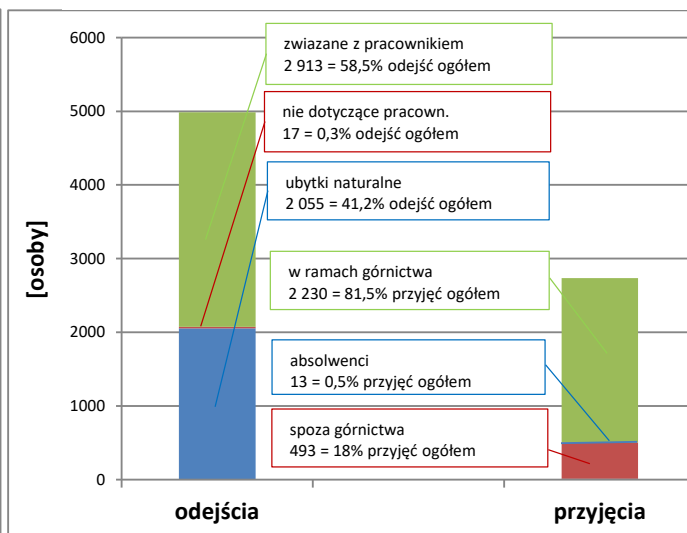
Tabela 1.1. Stan i struktura zatrudnienia, przyjęcia, odejścia oraz ilość pracowników posiadających uprawnienia emerytalne

Lp.	Wyszczególnienie	Liczba osób
1.	Stan zatrudnienia na 31.12.2019r.	83 297
2.	Stan zatrudnienia na 31.08.2020r.	81 048
2.1	robotnicy	62 792
2.1.1	w tym pod ziemią	52 191
2.1.2	w tym przeróbka mechaniczna	5 651
2.1.3	w tym pozostała powierzchnia	4 950
2.2	z tego kadra inżynieryjno - techniczna	13 426
2.2.1	w tym pod ziemią	10 312
2.2.2	w tym przeróbka mechaniczna	893
2.2.3	w tym pozostała powierzchnia	2 221
2.3	pracownicy administracyjni i pozostali	4 830
3.	Odejścia	4 985
3.1	z tego ubytki naturalne	2 055
3.2	z tego z przyczyn nie dotyczących pracownika	17
3.3	z tego związane z pracownikiem	2 913
4.	Przyjęcia	2 736
4.1	z tego absolwenci	13
4.2	z tego spoza górnictwa	493
4.3	z tego w ramach górnictwa	2 230
5.	Pracownicy posiadający uprawnienia emerytalne	1 517
5.1	robotnicy	790
5.1.1	w tym pod ziemią	650
5.1.2	w tym na powierzchni	140
5.2	z tego kadra inż. - tech.	551
5.2.1	w tym pod ziemią	487
5.2.2	w tym na powierzchni	64
5.3	pozostali na powierzchni	176

Wykres 1.1. Struktura stanu zatrudnienia (na koniec okresu)



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



CZĘŚĆ II. 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.

Węglokoks Kraj Sp. z o.o.

Spółka Restrukturyzacji Kopalń S.A.

PG Silesia Sp. z o.o.

EKO-PLUS Sp. z o.o.

ZG Siltech Sp. z o.o.

Tabela 2.1. Nakłady na wynagrodzenia

	tys. zł	
	miesiąc	od początku roku
OGÓŁEM WYNAGRODZENIA	572 053,0	4 703 904,3
Wynagrodzenie za czas przepracowany	305 983,7	2 656 247,9
w tym: Płaca zasadnicza	143 507,4	1 210 786,0
Karta Górnika	73 012,8	611 179,7
Wynagrodzenie za urlop	123 011,6	715 678,4
Zasiłki chorobowe kopalniane	15 488,1	178 448,2

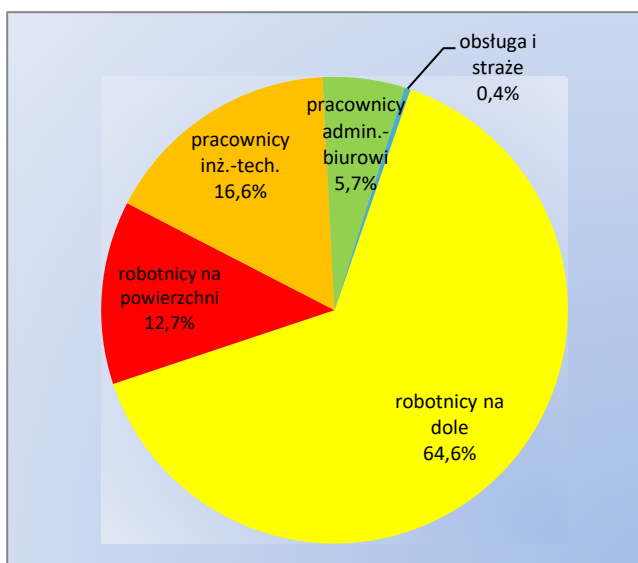
Tabela 2.2. Przeciętne zatrudnienie

	osób	
	miesiąc	od początku roku
OGÓŁEM	80 904	80 959
Na dole	62 424	62 464
w tym: na stanowiskach robotniczych	52 187	52 238
Na powierzchni	18 480	18 495
w tym: na stanowiskach robotniczych	10 252	10 292

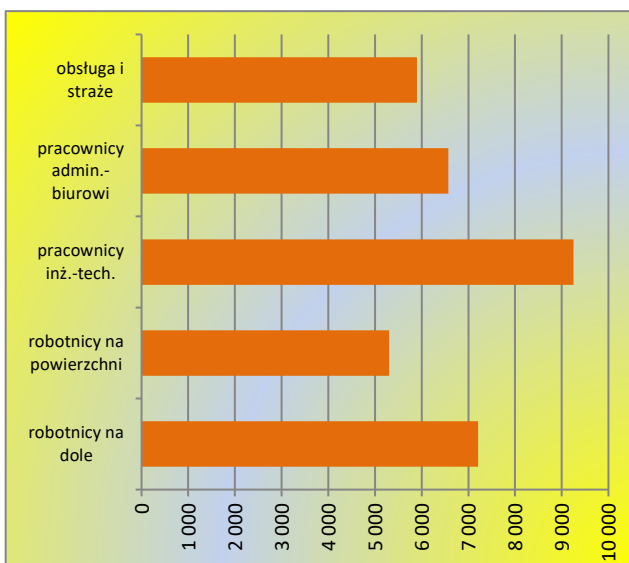
Tabela 2.3. Przeciętne wynagrodzenie

	zł	
	miesiąc	od początku roku
OGÓŁEM	7 070,78	7 262,80
Na dole	7 426,58	7 648,33
w tym: na stanowiskach robotniczych	6 950,80	7 207,32
Na powierzchni	5 868,93	5 960,75
w tym: na stanowiskach robotniczych	5 159,32	5 304,20

Wykres 2.1. Struktura przeciętnego zatrudnienia



Wykres 2.2. Przeciętne wynagrodzenie [zł/prac.]



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.

Tauron Wydobyte S.A.

Węglkoks Kraj Sp. z o.o.

Spółka Restrukturyzacji Kopalń S.A.

PG Silesia Sp. z o.o.

EKO-PLUS Sp. z o.o.

ZG Siltech Sp. z o.o.

Tabela 3.1. Ilość dniówek przepracowanych i nieprzepracowanych

[pdn(rdn)]

	miesiąc	od początku roku
Dniówki przepracowane ogółem	1 201 357	10 603 842
dniówki przepracowane przy wydobyciu węgla ogółem	1 066 667	9 286 117
w tym:		
dniówki przepracowane przy wydobyciu węgla przez pracowników na stanowiskach robotniczych dołowych	717 160	6 196 079
dniówki nadliczbowe ogółem	138 611	1 007 793
dniówki nieprzepracowane (urlopy, chorobowe, inne)	526 059	3 605 420

Tabela 3.2. Wydobycie węgla z robót eksploatacyjnych

[ton]

	miesiąc	od początku roku
Wydobycie urobku węglowego	6 109 425	51 591 132
Wydobycie węgla handlowego ogółem	4 180 489	35 192 287
Wydobycie węgla handlowego od poniedziałku do piątku	4 110 508	34 546 422

Tabela 3.3. Wydajność pracy

	miesiąc	od początku roku
W urobku węglowym na robotnikodniówkę robotników dołowych [kg/rdn]	8 519	8 326
W węglu handlowym na pracownikodniówkę [kg/pdn]	3 919	3 790
Na 1 zatrudnionego [kg/zatr]	53 480	450 024

Wykres 3.1. Wydajność pracy
(od początku roku)