

## RYNEK PRACY W OBSZARZE ZIELENEJ GOSPODARKI W WOJEWÓDZTWIE ŚLĄSKIM

### FIRMY Z POTENCJAŁEM DO TWORZENIA ZIELENYCH MIEJSC PRACY PRZYCZYNIAJĄCYCH SIĘ DO POPRAWY ŚRODOWISKA – PODEJŚCIE PROCESOWE (N=334)

#### Charakterystyka respondentów

##### Wielkość przedsiębiorstwa



**36,1%** 1 - 9 pracowników  
**37,4%** 10 - 49 pracowników  
**26,3%** 50 pracowników i więcej

##### Sekcja PKD (najczęściej wskazywane)



**21,6%** F Budownictwo  
**12,6%** C Przetwórstwo przemysłowe  
**10,5%** H Transport i gospodarka magazynowa  
**9,6%** J Informacja i komunikacja

##### Najczęściej podejmowane działania firm na rzecz ochrony środowiska



**95,8%** Segregacja śmieci  
**28,1%** Recykling lub wykorzystanie materiałów pochodzących z recyklingu  
**22,5%** Zakup przyjaznego środowisku/energooszczędnego wyposażenia/sprzętu/maszyny  
**19,2%** Remonty/modernizacje budynków wprowadzające rozwiązania energooszczędne  
**18,3%** Odnawialne źródła energii

#### Kondycja finansowo-ekonomiczna oraz działania w zakresie ochrony środowiska

##### Ocena obecnej kondycji finansowo-ekonomicznej firmy:

62,0% Dobra  
30,8% Przeciętna  
2,7% Zła



##### Ocena kondycji finansowo-ekonomicznej firmy w perspektywie do 2027 r.:

35,9% Poprawi się  
4,8% Pogorszy się  
40,1% Nie ulegnie zmianie



##### Firmy planujące zmiany modelu produkcji/usług na rzecz ochrony środowiska w perspektywie do 2027 r.:

15,3% Tak, planują zmiany  
58,7% Nie, nie planują zmian



##### Zainteresowanie wprowadzeniem działań/rozwiązań na rzecz ochrony środowiska przez śląskie firmy:

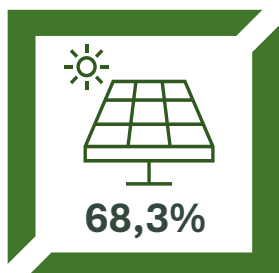
79,7% Są zainteresowane  
7,2% Nie są zainteresowane



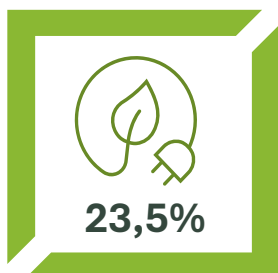
**66,2%**

**firm prognozuje rozwój zielonej gospodarki w województwie śląskim w perspektywie do 2027 r.**

#### Obszary, jakie najszybciej będą rozwijać się w ramach zielonej gospodarki do 2027 r.



**ENERGIA  
ODNAWIALNA**



**CZyste  
TECHNOLOGIE**



**GOSPODARKA  
ODPADAMI  
I RECYKLING**



**TRANSPORT  
PUBLICZNY**

## Stanowiska pracy/zawody w firmach przyczyniające się do poprawy ochrony środowiska wg wielkich grup zawodów



## Obecna sytuacja zatrudnieniowa w firmach i w perspektywie do 2027 r.

w tym 17,5% firmom brakuje pracowników wykonujących zadania przyczyniające się do poprawy środowiska



Niedobór pracowników w firmach zgłasza

17,1%

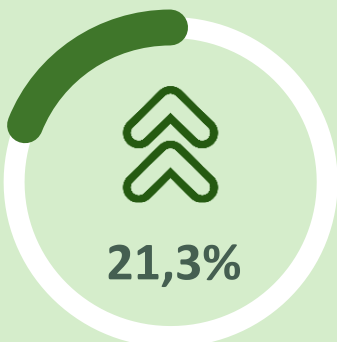


Tworzenie nowych stanowisk, na których wykonywane będą zadania przyczyniające się do poprawy środowiska w perspektywie do 2027 r. deklaruje

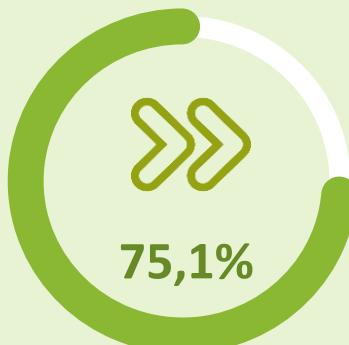
23,4%



Zatrudnienie  
zwiększy się



Zatrudnienie pozostanie  
na tym samym poziomie



Zatrudnienie  
zmniejszy się



## FIRMY Z ZIELENEJ GOSPODARKI – PODEJŚCIE PRODUKTOWE (N=301)

### Charakterystyka respondentów

#### Wielkość przedsiębiorstwa



**33,2%** 1 - 9 pracowników  
**38,2%** 10 - 49 pracowników  
**28,6%** 50 pracowników i więcej

#### Najczęściej wskazywane obszary zielonej gospodarki



**30,9%** Gospodarka odpadami i recykling  
**20,3%** Czyste technologie  
**15,0%** Energia odnawialna  
**12,3%** Zrównoważone wykorzystanie gruntów, wody, lasów

#### Sekcja PKD (najczęściej wskazywane)



**19,9%** E Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami, rekultywacja  
**18,3%** J Informacja i komunikacja (działy 61, 62, 63)  
**13,3%** F Budownictwo  
**13,0%** A Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo

### Kondycja finansowo-ekonomiczna oraz działania w zakresie ochrony środowiska

#### Ocena obecnej kondycji finansowo-ekonomicznej firmy:

66,4% Dobra  
25,6% Przeciętna  
4,0% Zła



#### Ocena kondycji finansowo-ekonomicznej firmy w perspektywie do 2027 r.:

39,5% Poprawi się  
3,7% Pogorszy się  
35,2% Nie ulegnie zmianie



#### Zainteresowanie wprowadzeniem działań/rozwiązań na rzecz ochrony środowiska przez śląskie firmy:

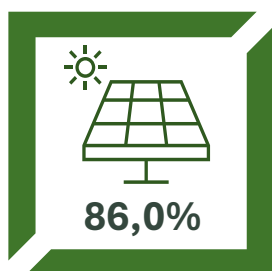
87,8% Są zainteresowane  
3,7% Nie są zainteresowane



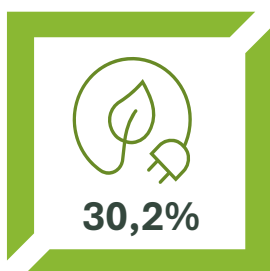
**71,4%**

**firm prognozuje rozwój zielonej gospodarki w województwie śląskim w perspektywie do 2027 r.**

### Obszary, jakie najszybciej będą rozwijać się w ramach zielonej gospodarki do 2027 r.



**ENERGIA  
ODNAWIALNA**



**CZYSTE  
TECHNOLOGIE**



**GOSPODARKA  
ODPADAMI  
I RECYKLING**



**BUDOWNICTWO  
WYDAJNE  
ENERGETYCZNIE**

## Stanowiska pracy/zawody w firmach przyczyniające się do poprawy ochrony środowiska wg wielkich grup zawodów



## Obecna sytuacja zatrudnieniowa w firmach i w perspektywie do 2027 r.



Niedobór pracowników w firmach zgłasza

13,3%



## Kluczowe czynniki sprzyjające rozwojowi zielonej gospodarki w województwie śląskim w perspektywie 2027 r.

- 45,6%** Proste i jasne procedury dostępu do publicznego dofinansowania/dotacji do działalności gospodarczej na rzecz ochrony środowiska
- 40,5%** Zwiększająca się wiedza i świadomość społeczna w zakresie ekologii
- 27,9%** Przepisy prawne ułatwiające prowadzenie działalności w obszarze zielonej gospodarki
- 26,5%** Preferencyjne ceny technologii/rozwiązań przyjaznych środowisku
- 24,2%** Większe zainteresowanie ekologicznymi produktami/usługami

