

Krajowa Izba  
Gospodarcza

Brak ocen dla tego dostawcy

## Ścieżka poświęcona środowisku i technologiom

Numer usługi 2024/06/22/156753/2193441

- 📍 zdalna
- 📄 Usługa szkoleniowa
- 🕒 36 h
- 📅 03.07.2024 do 18.12.2024

9 225,00 PLN brutto

7 500,00 PLN netto

256,25 PLN brutto/h

208,33 PLN netto/h

## Informacje podstawowe

<b>Kategoria</b>	Biznes / Zarządzanie przedsiębiorstwem
<b>Sposób dofinansowania</b>	wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
<b>Grupa docelowa usługi</b>	Ścieżka poświęcona środowisku i technologiom
<b>Minimalna liczba uczestników</b>	5
<b>Maksymalna liczba uczestników</b>	20
<b>Data zakończenia rekrutacji</b>	22-10-2024
<b>Forma prowadzenia usługi</b>	zdalna
<b>Liczba godzin usługi</b>	36
<b>Podstawa uzyskania wpisu do BUR</b>	Standard Usługi Szkoleniowo-Rozwojowej PIFS SUS 2.0

## Cel

### Cel edukacyjny

Szkolenie pozwala zdobyć kompleksową wiedzę z obszaru środowisku i technologiom w odniesieniu do zrównoważonego rozwoju firmy. Uczestnicy zdobędą informację na tematy m.in.:

- ograniczania emisji gazów cieplarnianych i transformacji w kierunku neutralności klimatycznej firmy
- ograniczanie emisji zanieczyszczeń firmy
- ekoprojektowania
- projektowania funkcjonowania firmy w obiegu zamkniętym

- śladu węglowego i środowiskowy firmy i jej produktów
- zrównoważonego projektowania i finansowania

## Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
<p>Kompleksowa wiedza nt. środowisku i technologii w odniesieniu do zrównoważonego rozwoju firmy, w tym ograniczania emisji gazów cieplarnianych i transformacji w kierunku neutralności klimatycznej firmy, ograniczanie emisji zanieczyszczeń firmy, ekoprojektowania, projektowania funkcjonowania firmy w obiegu zamkniętym, śladu węglowego i środowiskowy firmy i jej produktów, zrównoważonego projektowania i finansowania.</p>	<p>Uczestnik zna i rozumie pojęcia związane z obszaru środowiska i technologii w odniesieniu do zrównoważonego rozwoju firmy, zna polityki i regulacje prawno-ustrojowe w obszarze ESG, potrafi rozpocząć proces ograniczania emisji gazów cieplarnianych i zanieczyszczeń w firmie, potrafi rozpocząć transformację firmy w kierunku neutralności klimatycznej firmy, zna zasady ekoprojektowania, potrafi zaprojektować funkcjonowanie firmy w obiegu zamkniętym, potrafi obliczyć ślad węglowy firmy i jej produktów, zna zrównoważone projekty i sposoby ich finansowania.</p>	<p>Debata swobodna</p>

## Cel biznesowy

Szkolenie pozwala w krótkim czasie zdobyć kompleksową wiedzę z obszaru środowiska i technologii w odniesieniu do zrównoważonego rozwoju firmy. Uczestnicy zdobędą informacje na tematy m.in.:

- ograniczania emisji gazów cieplarnianych i transformacji w kierunku neutralności klimatycznej firmy
- ograniczanie emisji zanieczyszczeń i poprawy różnorodności biologicznej i ekosystemów
- ekoprojektowania
- projektowania funkcjonowania firmy w obiegu zamkniętym
- śladu węglowego i środowiskowy firmy i jej produktów
- zrównoważonego projektowania i finansowania

## Efekt usługi

Efekty usługi:

- umiejętność ograniczania emisji gazów cieplarnianych
- znajomość zasad transformacji firmy w kierunku neutralności klimatycznej
- umiejętność ograniczania zanieczyszczeń firmy
- umiejętność poprawy różnorodności biologicznej w poprzez zmianę w funkcjonowaniu firmy
- znajomość zasad i procesu ekoprojektowania
- umiejętność projektowania funkcjonowania firmy w obiegu zamkniętym
- znajomość tematyki śladu węglowego i środowiskowego firmy oraz jej produktów
- umiejętność obliczenia śladu węglowego i środowiskowego firmy oraz jej produktów
- znajomość zrównoważonych projektów i finansowań
- znajomość regulacji prawnych z danego obszaru

# Metoda potwierdzenia osiągnięcia efektu usługi

Praca w grupach.

## Kwalifikacje

### Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

### Warunki uznania kompetencji

**Pytanie 1. Czy dokument potwierdzający uzyskanie kompetencji zawiera opis efektów uczenia się?**

Dokument potwierdza realizację bloków tematycznych.

**Pytanie 2. Czy dokument potwierdza, że walidacja została przeprowadzona w oparciu o zdefiniowane w efektach uczenia się kryteria ich weryfikacji?**

Dokument potwierdza realizację bloków tematycznych.

**Pytanie 3. Czy dokument potwierdza zastosowanie rozwiązań zapewniających rozdzielenie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji?**

Dokument jest certyfikatem potwierdzającym realizację szkolenia oraz jego zakres tematyczny.

## Program

Moduł I: Ograniczanie emisji gazów cieplarnianych i transformacja w kierunku neutralności klimatycznej firmy  
Dostępne terminy: 04.09.2024 r / 23.10.2024 r.

Moduł II: Ograniczanie emisji zanieczyszczeń i poprawa różnorodności biologicznej i ekosystemów  
Dostępne terminy: 18.09.2024 r. / 06.11.2024 r.

Moduł III: Ekoprojektowanie  
Dostępne terminy: 03.07.2024 r. / 25.09.2024 r. / 20.11.2024 r.

Moduł IV: Projektowanie funkcjonowania firmy w obiegu zamkniętym  
Dostępne terminy: 10.07.2024 r. / 02.10.2024 r. / 04.12.2024 r.

Moduł V: Ślad węglowy i środowiskowy firmy i jej produktów  
Dostępne terminy: 17.07.2024 r. / 09.10.2024 r. / 11.12.2024 r.

Moduł VI: Zrównoważone projekty i finansowanie  
Dostępne terminy: 21.08.2024 r. / 16.10.2024 r. / 18.12.2024 r.

\* Ścieżka poświęcona środowisku i technologiom składa się z 6 modułów. Można zapisywać się na wybrane moduły w dostępnych terminach.

\*\* Każdy moduł dostępny jest jako osobne szkolenie w dostępnych usługach Krajowej Izby Gospodarczej

\*\*\* Każdy moduł trwa 6 godzin

## Cennik

### Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt usługi brutto	9 225,00 PLN
Koszt usługi netto	7 500,00 PLN
Koszt godziny brutto	256,25 PLN
Koszt godziny netto	208,33 PLN

## Informacje dodatkowe

### Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Prezentacja pptx.

### Warunki uczestnictwa

Szkolenie organizowane jest online.

## Warunki techniczne

Microsoft Teams

## Kontakt



**Sebastian Kobus**

**E-mail** [skobus@kig.pl](mailto:skobus@kig.pl)

**Telefon** (+48) 226 309 762