



STOWARZYSZENIE  
"POLSKI RUCH  
CZYSTSZEJ  
PRODUKCJI"



## Kierownik składowiska odpadów oraz kierownik spalarni i współspalarni

Numer usługi 2024/05/25/6640/2161612

📍 zdalna w czasie rzeczywistym

👤 Usługa szkoleniowa

🕒 18 h

📅 02.07.2024 do 03.07.2024

1 574,40 PLN brutto

1 280,00 PLN netto

87,47 PLN brutto/h

71,11 PLN netto/h

## Informacje podstawowe

<b>Kategoria</b>	Ekologia i rolnictwo / Ochrona środowiska
<b>Sposób dofinansowania</b>	wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
<b>Grupa docelowa usługi</b>	Adresatami tego szkolenia są: <ul style="list-style-type: none"><li>• Osoby przygotowujące się do zdobycia świadectwa stwierdzającego kwalifikacje w zakresie gospodarowania odpadami,</li><li>• Zarządzający, kierujący składowiskiem odpadów/spalarnią odpadów,</li><li>• Pracownicy przedsiębiorstw komunalnych i zakładów gospodarki odpadami,</li><li>• Wszystkie pozostałe osoby zainteresowane omawianą podczas szkolenia tematyką.</li></ul>
<b>Minimalna liczba uczestników</b>	2
<b>Maksymalna liczba uczestników</b>	12
<b>Data zakończenia rekrutacji</b>	27-06-2024
<b>Forma prowadzenia usługi</b>	zdalna w czasie rzeczywistym
<b>Liczba godzin usługi</b>	18
<b>Podstawa uzyskania wpisu do BUR</b>	Standard Usługi Szkoleniowo-Rozwojowej PIFS SUS 2.0

## Cel

### Cel edukacyjny

Zgodnie z programem szkolenia i efektami uczenia się

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

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Absolwent tego szkolenia: Potrafi wymienić najważniejsze akty prawne dotyczące gospodarki odpadami oraz ochrony środowiska Zna zasady gospodarowania odpadami Ma wiedzę w zakresie przepisów prawa w zakresie gospodarki odpadami i ochrony środowiska	ZALICZENIE TESTU	Test teoretyczny
Jest świadomy obowiązków i odpowiedzialności osoby kierującej składowiskiem/spalarnią odpadów Potrafi udzielić odpowiedzi na większość pytań mogących pojawić się na teście egzaminacyjnym	ZALICZENIE TESTU	Test teoretyczny

## Kwalifikacje

### Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

### Warunki uznania kompetencji

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

Kompetencje są wymienione na stronie <https://www.cp.org.pl/2023/09/szkolenie-kierownik-skladowiska-odpadow.html> (sekcja "Nabywane kompetencje")

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

.....

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

...

## Program

### Program szkolenia:

Dzień 1

- Zasady gospodarowania odpadami w myśl ustawy o odpadach oraz innych aktów wykonawczych
- Kluczowe regulacje prawne określające obowiązki kierowników:

- akty prawne,
- posiadacz odpadów i jego obowiązki,
- zasady gospodarowania odpadami,
- badanie odpadów w spalarniach - procedury.
- Wymagania techniczne dla termicznego przekształcania odpadów oraz składowania odpadów:
  - procesy techniczne,
  - spalanie odpadów zawierających związki chloroorganiczne,
  - skuteczne systemy oczyszczania spalin,
  - rodzaje składowisk,
  - metody techniczne budowy składowisk,
  - zagospodarowanie odpadów.
- Efektywne zarządzanie spalarnią:
  - niezbędne kwalifikacje kierownika spalarni,
  - wyzwania i obowiązki kierownika,
  - czynniki decydujące o efektywnym zarządzaniu instalacją.
- Efektywne zarządzanie składowiskiem odpadów:
  - zakres obowiązków kierownika składowiska,
  - kryteria i zasady dopuszczania odpadów do składowania,
  - aspekty prawne eksploatacji składowiska,
  - czynniki decydujące o efektywnym zarządzaniu składowiskiem

## Dzień 2

- Podsumowanie wiedzy zdobytej 1. dnia szkolenia z wyjaśnieniem zagadnień problematycznych.
- Praktyczne przygotowanie do egzaminu:
  - informacje organizacyjne,
  - przykładowy zakres pytań testowych z omówieniem poprawnych odpowiedzi.
- Egzamin Próbnny:
  - przeprowadzenie próbnego egzaminu wewnętrznego,
  - podsumowanie wyników egzaminu, wyjaśnienia w przypadku błędnych odpowiedzi.
- Dyskusja

# Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 2

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>1 z 2</b> Pierwszy dzień szkolenia	Jacek Zatoński	02-07-2024	08:15	15:00	06:45
<b>2 z 2</b> Drugi dzień szkolenia	Jacek Zatoński	03-07-2024	08:15	15:00	06:45

# Cennik

## Cennik

Rodzaj ceny	Cena

Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	1 574,40 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	1 280,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	87,47 PLN
Koszt osobogodziny netto	71,11 PLN

## Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

### Jacek Zatoński

Trener i konsultant z zakresu ochrony środowiska.

Posiada wiedzę ekspercką m.in. w dziedzinach: gospodarki odpadami, obliczania śladu węglowego, zmian klimatu, ekoinnowacji, geograficznych systemów informacyjnych (mapy, analizy przestrzenne), systemów zarządzania środowiskowego, społecznej odpowiedzialności biznesu i BHP.

Absolwent Kształtowania Środowiska Przyrodniczego na Wydziale Nauk Geograficznych i Geologicznych Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu. Na tym samym wydziale uzyskał również tytuł doktora nauk o ziemi w zakresie geografii.

Od 2006 roku aktywny zawodowo w branży ochrony środowiska. Obejmował stanowiska związane z pracami laboratoryjnymi, geologicznymi, opracowaniami dokumentacji przyrodniczej i dokumentów strategicznych dla gmin, analizami GIS, obsługą firm, wolontariatem pracowniczym itp. Dzięki pracy na różnych stanowiskach oraz współpracy zarówno z biznesem, administracją jak i organizacjami pozarządowymi posiada szeroką wiedzę z zakresu zrównoważonego rozwoju.

Od 2008 roku zajmuje się profesjonalnie prowadzeniem szkoleń z zakresu ochrony środowiska (ponad 4000 godzin szkoleniowych). Przeszedł roczne szkolenie trenerskie Stowarzyszenia Trenerów Organizacji Pozarządowych (160 godz.). W pracy szkoleniowej wykorzystuje metody szkoleniowe nastawione na interakcje uczestników, specjalizuje się także w grach symulacyjnych, które sam tworzy.

## Informacje dodatkowe

### Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Prezentacja w formie elektronicznej

## Warunki techniczne

Warunki techniczne niezbędne do udziału w usłudze:

1. Szkolenie odbędzie się na platformie ClickMeeting.
2. Minimalne wymagania sprzętowe:

- Procesor 2-rdzeniowy 2GHz lub lepszy (zalecany 4-rdzeniowy)
- 2GB RAM (zalecane 4GB lub więcej)
- System operacyjny Windows 8 (zalecany Windows 10), Mac OS w. 10.13 (zalecana najnowsza wersja), Linux, Chrome OS

3. Zalecane połączenie z Internetem o min. parametrach: pobieranie 5 mb/s, i wysyłanie minimum 1 mb/s. Zalecamy skorzystanie z połączenia próbnego, o którym zostaniesz poinformowany e-mailem.

4. Uczestnicy nie muszą instalować u siebie aplikacji, link do pokoju webinarijnego, który otworzy się w przeglądarce, zostanie przesłany e-mailem po rejestracji. Wymagane jest korzystanie z najaktualniejszych oficjalnych wersji przeglądarek: Google Chrome, Mozilla Firefox, Edge (Chromium), Safari, Yandex lub Opera.

5. Link do pokoju będzie aktywny do zakończenia szkolenia.

## Kontakt



**Michał Jan Cichy**

**E-mail** [mj.cichy@cp.org.pl](mailto:mj.cichy@cp.org.pl)

**Telefon** (+48) 601 337 170