



STOWARZYSZENIE
"POLSKI RUCH
CZYSZYSZEJ
PRODUKCJI"



Kierownik składowiska odpadów oraz kierownik spalarni i współspalarni

Numer usługi 2024/07/07/6640/2211982

📍 zdalna w czasie rzeczywistym

👤 Usługa szkoleniowa

🕒 18 h

📅 06.04.2025 do 07.04.2025

1 574,40 PLN brutto

1 280,00 PLN netto

87,47 PLN brutto/h

71,11 PLN netto/h

Informacje podstawowe

Kategoria	Ekologia i rolnictwo / Ochrona środowiska
Sposób dofinansowania	wsparcie dla pracodawców i ich pracowników wsparcie dla osób indywidualnych
Grupa docelowa usługi	Adresatami tego szkolenia są: <ul style="list-style-type: none">Osoby przygotowujące się do zdobycia świadectwa stwierdzającego kwalifikacje w zakresie gospodarowania odpadami,Zarządzający, kierujący składowiskiem odpadów/spalarnią odpadów,Pracownicy przedsiębiorstw komunalnych i zakładów gospodarki odpadami,Wszystkie pozostałe osoby zainteresowane omawianą podczas szkolenia tematyką.
Minimalna liczba uczestników	2
Maksymalna liczba uczestników	12
Data zakończenia rekrutacji	02-04-2025
Forma prowadzenia usługi	zdalna w czasie rzeczywistym
Liczba godzin usługi	18
Podstawa uzyskania wpisu do BUR	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?

Dokument potwierdzający uzyskanie kompetencji zawiera opis efektów uczenia się.

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

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 rozdzielanie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji?

Dokument potwierdza zastosowanie rozwiązań zapewniających rozdzielanie 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
1 z 2 Pierwszy dzień szkolenia	Jacek Zatoński	06-04-2025	08:15	15:00	06:45
2 z 2 Drugi dzień szkolenia	Jacek Zatoński	07-04-2025	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 webinaryjnego, 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

Telefon (+48) 601 337 170