



Kierownik składowiska odpadów oraz kierownik spalarni i współspalarni (szkolenie)

Numer usługi 2025/11/22/6640/3164715

1 586,70 PLN brutto
1 290,00 PLN netto
88,15 PLN brutto/h
71,67 PLN netto/h

STOWARZYSZENIE
"POLSKI RUCH
CZYSTSZEJ
PRODUKCJI"

★★★★★ 4,5 / 5

206 ocen

- 📄 Usługa szkoleniowa
- 📺 zdalna w czasie rzeczywistym
- 🕒 18:00 h
- 📅 02.07.2026 do 03.07.2026

Informacje podstawowe

Kategoria	Ekologia i rolnictwo / Ochrona środowiska
Identyfikatory projektów	Kierunek - Rozwój, Nowy start w Małopolsce z EURESEM, Małopolski Pociąg do kariery, Regionalny Fundusz Szkoleniowy II
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	29-06-2026
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

Usługa "Kierownik składowiska odpadów oraz kierownik spalarni i współspalarni (szkolenie)" umożliwia uzyskanie oraz uporządkowanie wiedzy potrzebnej do przystąpienia do państwowego egzaminu w zakresie gospodarki odpadami.

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 lub wyraźnie z nim powiązane inne dokumenty związane ze wsparciem zawierają opis efektów uczenia się?

TAK

Pytanie 2. Czy dokument lub wyraźnie z nim powiązane inne dokumenty związane ze wsparciem potwierdzają, że walidacja została przeprowadzona w oparciu o zdefiniowane w efektach uczenia się kryteria ich weryfikacji i zgodnie z zaplanowanymi metodami walidacji?

TAK

Pytanie 3. Czy dokument lub wyraźnie z nim powiązane inne dokumenty związane ze wsparciem potwierdzają zastosowanie rozwiązań zapewniających rozdzielanie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji?

TAK

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

Podana w karcie usługi minimalna liczebność grupy dotyczy wszystkich zgłoszonych Osób, a nie tylko zapisanych za pośrednictwem BUR (informacja "Zapisanych ...<liczba>... uczestników" widoczna w niniejszej bazie obejmuje wyłącznie liczbę osób zapisanych z dofinansowaniem z BUR i nie odzwierciedla faktycznej liczebności grupy).

Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 2

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 2 Pierwszy dzień szkolenia	Jacek Zatoński	02-07-2026	08:15	15:00	06:45

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
2 z 2 Drugi dzień szkolenia	Jacek Zatoński	03-07-2026	08:15	15:00	06:45

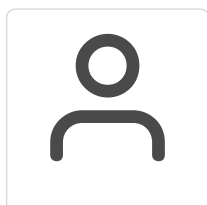
Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	1 586,70 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	1 290,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	88,15 PLN
Koszt osobogodziny netto	71,67 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

Informacje dodatkowe

Usługa wpisuje się w obszar zielonych kompetencji

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