



STOWARZYSZENIE
"POLSKI RUCH
CZYSTSZEJ
PRODUKCJI"



Odpady budowlane w praktyce - aktualne obowiązki i zmiany od 2025 r. - Szkolenie hybrydowe

Numer usługi 2024/06/30/6640/2203125

📍 Katowice / mieszana (stacjonarna połączona z usługą zdalną w czasie rzeczywistym)

📄 Usługa szkoleniowa

🕒 8 h

📅 25.11.2024 do 25.11.2024

848,70 PLN brutto

690,00 PLN netto

106,09 PLN brutto/h

86,25 PLN netto/h

Informacje podstawowe

Kategoria	Ekologia i rolnictwo / Ochrona środowiska
Sposób dofinansowania	wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
Grupa docelowa usługi	Szkolenie adresowane jest do Osób zajmujących się gospodarką odpadami, które mają do czynienia z odpadami budowlanymi, a w związku z tym muszą mieć aktualną wiedzę na temat obowiązujących i zmieniających się / planowanych w tym zakresie przepisów.
Minimalna liczba uczestników	2
Maksymalna liczba uczestników	12
Data zakończenia rekrutacji	20-11-2024
Forma prowadzenia usługi	mieszana (stacjonarna połączona z usługą zdalną w czasie rzeczywistym)
Liczba godzin usługi	8
Podstawa uzyskania wpisu do BUR	Standard Usługi Szkoleniowo-Rozwojowej PIFS SUS 2.0

Cel

Cel edukacyjny

Szczegółowe informacje opisane są w Programie szkolenia oraz poprzez efekty uczenia się.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
<p>Po tym szkoleniu będziesz wiedzieć m.in.:</p> <p>jakie zmiany czekają na podmioty związane z odpadami budowlanymi do 2025 r.?</p> <p>jakie są podstawowe wymagania prawne z zakresu gospodarki odpadami w firmie budowlanej i jak spełnić związane z nimi obowiązki?</p>	<p>ZALICZENIE TESTU</p>	<p>Test teoretyczny</p>
<p>w jaki sposób zidentyfikować odpady zgodnie z katalogiem odpadów oraz w jaki sposób postępować z odpadami będących w posiadaniu firmy?</p> <p>jakie sankcje grożą za niewypełnienie obowiązków w zakresie gospodarki odpadami?</p>	<p>ZALICZENIE TESTU</p>	<p>Test teoretyczny</p>
<p>Po tym szkoleniu będziesz umieć m.in.:</p> <p>wypełnić kartę ewidencji odpadu oraz kartę przekazania odpadu,</p> <p>sporządzić sprawozdanie dot. odpadów budowlanych i wnioski aktualizacyjny w BDO,</p> <p>zidentyfikować oraz spełnić podstawowe obowiązki firmy z zakresu gospodarki odpadami.</p>	<p>ZALICZENIE TESTU</p>	<p>Test teoretyczny</p>

Kwalifikacje

Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

Warunki uznania kompetencji

Pytanie 1. Czy 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?

....

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

....

Program

Program szkolenia

- Wprowadzenie
- Podstawowe regulacje prawne dot. odpadów budowlanych i ich zastosowanie w praktyce
- Zasady klasyfikacji odpadów – praca z katalogiem odpadów – **warsztaty**
- Odpady budowlane, komunalne i opakowaniowe – zasady segregacji, **zmiany już wprowadzone oraz zmiany planowane od 2025 r.**
- Miejsca magazynowania odpadów – organizacja przestrzeni, zasady oznakowania, czasy magazynowania odpadów
- Transport odpadów – obowiązki
- Pozwolenia, zezwolenia – kiedy są wymagane?
- Odpowiedzialność w gospodarce odpadami:
 - weryfikacja odbiorców odpadów,
 - odpowiedzialność podczas transportu odpadów,
 - umowy z podwykonawcami – analiza przypadku,
 - przekazywanie odpadów osobom fizycznym, jednostkom organizacyjnym
- BDO (Baza danych o produktach i opakowaniach oraz o gospodarce odpadami)
 - wpis do rejestru/aktualizacja wpisu - **warsztaty**
 - ewidencja odpadów – zasady prowadzenia, karta przekazania odpadów KPO, karta ewidencji odpadów KEO – zasady sporządzania, możliwości - **warsztaty**
Prowadzenie ewidencji w sposób nieterminowy lub niezgodnie ze stanem rzeczywistym, kara od 1 tys. do 1 mln. zł
 - sprawozdawczość wytwórcy odpadów budowlanych – **warsztaty**
- Podmioty i pojęcia w gospodarce odpadami – dodatkowe możliwości (również inwestycyjne):
 - pośrednik w obrocie odpadami, sprzedawca odpadów,
 - zmiana klasyfikacji odpadów z niebezpiecznych na inne niż niebezpieczne,
 - problematyczna zmiana z wykopów i destrukcji asfaltowej,
 - utrata statusu odpadów, produkt uboczny – **zmiany i zastosowanie w przemyśle budowlanym**
- Planowane zmiany

Uwaga: program szkolenia nie zawiera tematyki gospodarowania odpadami komunalnymi! Jeśli jesteś zainteresowana/y tematyką odpadów komunalnych, wybierz szkolenie: <https://www.cp.org.pl/2023/01/szkolenie-odpady-komunalne.html>

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 2

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin	Forma stacjonarna
1 z 2 Pierwsza część szkolenia	Anna Jagoda-Siegmund	25-11-2024	08:45	11:45	03:00	Tak
2 z 2 Druga część szkolenia	Anna Jagoda-Siegmund	25-11-2024	12:00	15:00	03:00	Tak

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	848,70 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	690,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	106,09 PLN
Koszt osobogodziny netto	86,25 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

Anna Jagoda-Siegmund

Trenerka i konsultantka w dziedzinie ochrony środowiska, z ponad 15-letnim doświadczeniem w bezpośredniej współpracy z przedsiębiorstwami oraz samorządami, w tym m.in. w usługach i outsourcingu środowiskowym (kompleksowa obsługa firm w zakresie ochrony środowiska). Właścicielka Zakładu Budowlano-Instalacyjnego EKO-BUD. Posiada duże doświadczenie w zakresie praktycznego stosowania i interpretacji przepisów prawnych ochrony środowiska. W swojej pracy trenerskiej zwraca głównie uwagę na indywidualne potrzeby Uczestnika szkolenia oraz przekładanie teorii na praktykę. Uczestniczyła w wielu projektach edukacyjno-szkoleniowych oraz szkoleniach z zakresu ochrony środowiska, skierowanych do przedsiębiorców oraz administracji samorządowej. Czynnie współpracuje ze Stowarzyszeniem Polski Ruch Czystszej Produkcji, w którym pełni funkcję Członka Zarządu.

Absolwentka Wydziału Inżynierii Środowiska i Energetyki Politechniki Śląskiej (specjalność: Czyste Technologie Energetyczne) oraz studiów podyplomowych „Gospodarka Odpadami”, dodatkowo dysponuje państwowym egzaminem stwierdzającym kwalifikacje w zakresie gospodarowania odpadami.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Prezentacja w wersji elektronicznej (pdf)

Informacje dodatkowe

Cena zawiera:

- materiały szkoleniowe,
- serwis kawowy (*dotyczy tylko udziału stacjonarnego*)
- lunch (*dotyczy tylko udziału stacjonarnego*)
- imienne zaświadczenie o udziale w szkoleniu,
- możliwość indywidualnych konsultacji z Prelegentem w czasie 2 godzin po zakończeniu szkolenia,
- możliwość konsultacji e-mailowych z Prelegentem przez kolejnych 14 dni po zakończeniu szkolenia.

Warunki techniczne

Warunki techniczne niezbędne do udziału zdalnego 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.

Adres

ul. Zygmunta Krasińskiego 8
40-019 Katowice
woj. śląskie

Szkolenie stacjonarne: Polskie Centrum Czystszej Produkcji; sala szkoleniowa pod adresem: ul. Krasińskiego 8 / 225 lub Park Technologiczny Ekoenergia Woda Bezpieczeństwo, ul. Żeliwna 38a

Kontakt



Michał Jan Cichy

E-mail mj.cichy@cp.org.pl

Telefon (+48) 601 337 170