



Zielone kompetencje dla kierowców i obsługi floty samochodów ciężarowych

Numer usługi 2024/11/21/118827/2424521

6 500,00 PLN brutto

5 284,55 PLN netto

325,00 PLN brutto/h

264,23 PLN netto/h

FIRMA "PROJEKT"
MARTA URBAŃSKA
-CENTRUM
KSZTAŁCENIA
KADR



📍 Fałkowo / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 20 h

📅 02.01.2025 do 04.01.2025

Informacje podstawowe

Kategoria	Ekologia i rolnictwo / Ochrona środowiska
Sposób dofinansowania	wsparcie dla osób indywidualnych
Grupa docelowa usługi	Kierowcy samochodów ciężarowych, pracownicy związani z obsługą floty samochodów ciężarowych
Minimalna liczba uczestników	4
Maksymalna liczba uczestników	15
Data zakończenia rekrutacji	01-01-2025
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Liczba godzin usługi	20
Podstawa uzyskania wpisu do BUR	Certyfikat systemu zarządzania jakością wg. ISO 9001:2015 (PN-EN ISO 9001:2015) - w zakresie usług szkoleniowych

Cel

Cel edukacyjny

Celem szkolenia jest rozwinięcie umiejętności i świadomości ekologicznej wśród kierowców floty samochodów ciężarowych. Uczestnicy zdobędą praktyczną wiedzę na temat technik eko-jazdy, zasad optymalizacji tras, obsługi nowoczesnych technologii wspierających efektywność transportu oraz ekologicznego utrzymania pojazdów. Szkolenie

pozwoili kierowcom zyskać wiedzę, jak obniżyć zużycie paliwa i emisję CO₂, jednocześnie zwiększając bezpieczeństwo i efektywność pracy.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Określa, jak należy stosować techniki eko-jazdy w celu zmniejszenia zużycia paliwa.	Opisuje, jak należy stosować techniki eko-jazdy w celu zmniejszenia zużycia paliwa.	Test teoretyczny
Planuje trasy z uwzględnieniem optymalizacji logistycznej i ekologicznej.	Opisuje, jak należy planować trasy z uwzględnieniem optymalizacji logistycznej i ekologicznej.	Wywiad swobodny
Obsługuje systemy telematyczne oraz GPS.	Określa schemat i zasady obsługi systemów telematycznych oraz GPS	Wywiad swobodny
Określa, jak należy dbać o pojazdy zgodnie z zasadami ekologicznego utrzymania, minimalizując wpływ na środowisko.	Opisuje, jak należy dbać o pojazdy zgodnie z zasadami ekologicznego utrzymania, minimalizując wpływ na środowisko.	Wywiad swobodny
Określa, jak należy wprowadzać nawyki proekologiczne do codziennej pracy.	Opisuje, jak świadomie wprowadzać nawyki proekologiczne do codziennej pracy.	Wywiad swobodny

Kwalifikacje

Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

Warunki uznania kompetencji

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

Tak. Wystawiony dokument potwierdza uzyskanie kompetencji oraz 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?

Tak. Wystawiony 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?

Tak. Wystawiony dokument potwierdza zastosowanie rozwiązań zapewniających rozdzielenie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji.

Program

Program Szkolenia:

Dzień 1

- Wpływ transportu ciężarowego na środowisko – wyzwania i rozwiązania
- Podstawy eko-jazdy – teoria i praktyka (symulacje)
- Ekologiczne utrzymanie pojazdów: praktyczne zasady i korzyści
- Rozwiązywanie problemów technicznych związanych z efektywnością paliwową

Dzień 2

- Planowanie tras w oparciu o systemy GPS i telematyczne
- Analiza tras i praktyczne ćwiczenia z optymalizacji
- Nowoczesne technologie w transporcie: alternatywne paliwa i pojazdy
- Obsługa pojazdów hybrydowych i elektrycznych – praktyczne wskazówki

Dzień 3

- Wprowadzenie zasad zrównoważonego transportu w codzienną pracę – studium przypadków
- Podsumowanie: dyskusja, wymiana doświadczeń, wskazówki praktyczne
- Test końcowy, wywiad swobodny i rozdanie certyfikatów

Minimalne wymagania w stosunku do uczestników, aby cel usługi został osiągnięty: Uczestnik szkolenia zdobytą wiedzę i umiejętności ugruntowuje w trakcie procesu walidacji składającego się z testu wiedzy i wywiadu swobodnego, co umożliwi sprawdzenie czy cel usługi został osiągnięty. Dla lepszego przyswojenia programu szkolenia uczestnicy otrzymają materiały w formie papierowej/mailowej. Materiały te umożliwią im powrót i

powtórzenie wiedzy zdobytej na szkoleniu w dowolnym momencie. Dzi

Warunki organizacyjno – logistyczne:

Szkolenie odbywa się w formie prezentacji materiału i technik przez trenera szkolenia (wykładów) oraz dyskusji kierowanej i case study.

Szkolenie prowadzone jest w ramach godzin zegarowych, jedna godz. szkolenia to 60 minut, przerwy wliczają się w czas szkolenia.

Walidacja będzie prowadzona przez osobę inną niż prowadzący zajęcia, walidacja obejmuje test teoretyczny i wywiad swobodny.

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 17

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 17 Wpływ transportu ciężarowego na środowisko – wyzwania i rozwiązania	Krzysztof Mróz	02-01-2025	08:00	09:45	01:45
2 z 17 Przerwa	Krzysztof Mróz	02-01-2025	09:45	10:00	00:15
3 z 17 Podstawy eko-jazdy – teoria i dyskusja	Krzysztof Mróz	02-01-2025	10:00	11:45	01:45

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
4 z 17 Przerwa	Krzysztof Mróz	02-01-2025	11:45	12:00	00:15
5 z 17 Ekologiczne utrzymanie pojazdów: praktyczne zasady i korzyści	Krzysztof Mróz	02-01-2025	12:00	13:45	01:45
6 z 17 Przerwa	Krzysztof Mróz	02-01-2025	13:45	14:00	00:15
7 z 17 Rozwiązywanie problemów technicznych związanych z efektywnością paliwową	Krzysztof Mróz	02-01-2025	14:00	16:00	02:00
8 z 17 Planowanie tras w oparciu o systemy GPS i telematyczne	Krzysztof Mróz	03-01-2025	08:00	09:45	01:45
9 z 17 Przerwa	Krzysztof Mróz	03-01-2025	09:45	10:00	00:15
10 z 17 Analiza tras i praktyczne ćwiczenia z optymalizacji	Krzysztof Mróz	03-01-2025	10:00	11:45	01:45
11 z 17 Przerwa	Krzysztof Mróz	03-01-2025	11:45	12:00	00:15
12 z 17 Nowoczesne technologie w transporcie: alternatywne paliwa i pojazdy	Krzysztof Mróz	03-01-2025	12:00	13:45	01:45
13 z 17 Przerwa	Krzysztof Mróz	03-01-2025	13:45	14:00	00:15
14 z 17 Obsługa pojazdów hybrydowych i elektrycznych – praktyczne wskazówki	Krzysztof Mróz	03-01-2025	14:00	16:00	02:00

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
15 z 17 • Wprowadzenie zasad zrównoważonego transportu w codzienną pracę – studium przypadków	Krzysztof Mróz	04-01-2025	08:00	10:45	02:45
16 z 17 Przerwa	Krzysztof Mróz	04-01-2025	10:45	11:00	00:15
17 z 17 Test końcowy, wywiad swobodny, podsumowanie szkolenia, rozdanie certyfikatów	-	04-01-2025	11:00	12:00	01:00

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	6 500,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	5 284,55 PLN
Koszt osobogodziny brutto	325,00 PLN
Koszt osobogodziny netto	264,23 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

Krzysztof Mróz

Od 1990 absolwent UAM Poznań WNS - pedagogika z metodyką pracy z dorosłymi, od 2005 do 2015 prowadził firmę KOMEGA -specjalizacja budowlana -rozbiórki ,segregacja i utylizacja odpadów pobudowlanych , , od 2015 - magister inżynier budownictwa w zakresie: budownictwo ogólne i ochrona środowiska, od 2017 - kurs trenera, wykładowcy oraz inspektora BHP, 2018 - inspektor BDO i uprawnienia pomiarowe, od 2019 - licencjonowany zarządca nieruchomości, od 2022 - dyrektor ds.

szkoleń w firmie PROJEKT, od 2019 przeprowadził 18 szkoleń w łącznej ilości godzin 288 z zakresu: budownictwa, ochrony środowiska, BDO i gospodarki odpadami (168 h), dla PUP Gniezno, PUP Pleszew ,ZDZ Poznań oraz szkoleń z BUR. 15 lat prowadził firmę związaną z gospodarką odpadami, utylizacji z zastosowaniem przepisów o ochronie środowiska w tym działań związanych z obsługą zamówień publicznych (10 lat firma KOMEGA, 5 lat firmy: PHU LUK-BUD, PHU BART-BUD.)

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Uczestnicy otrzymają skrypt w formie elektronicznej przekazany po zakończonym kursie.

Test końcowy i wywiad swobodny jest prowadzony przez osobę inną niż prowadzący szkolenie.

Po ukończeniu szkolenia uczestnicy otrzymują certyfikaty.

Informacje dodatkowe

Aby zaliczyć szkolenie niezbędne jest spełnienie wymagań:

- 100% obecności na zajęciach realizowanych zgodnie z programem szkolenia,
- aktywny udział w zajęciach,
- pozytywna ocena nabytej wiedzy i umiejętności określona na podstawie testu końcowego.

Adres

ul. Osiedle Pod Lipami 21/A
62-262 Fałkowo
woj. wielkopolskie

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Wi-fi

Kontakt



Marta Urbańska

E-mail 1omegamroz@gmail.com

Telefon (+48) 667 498 940