



Operator koparko-ładowarki klasa III, wszystkie

Numer usługi 2024/08/08/14190/2256582

2 350,00 PLN brutto

2 350,00 PLN netto

17,03 PLN brutto/h

17,03 PLN netto/h

Zakład Usługowy
Budownictwa
Wiejskiego, Centrum
Szkoleń
Zawodowych,
Ośrodek Szkolenia
Kierowców,
Telewizja TV3
Tadeusz
Wawrzyniak

📍 Konin / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 138 h

📅 04.09.2024 do 25.11.2024



Informacje podstawowe

Kategoria	Techniczne / Obsługa maszyn i urządzeń
Sposób dofinansowania	wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
Grupa docelowa usługi	Grupę docelową stanowią osoby chcące nabyć uprawnienia, wiedzę i umiejętności niezbędne do obsługi koparko-ładowarki. Zaświadczenie - uprawnienia wydane przez Sieć Badawczą Łukasiewicz - Warszawski Instytut Technologiczny
Minimalna liczba uczestników	1
Maksymalna liczba uczestników	10
Data zakończenia rekrutacji	02-09-2024
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Liczba godzin usługi	138
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 przygotowanie Uczestnika do nabycia kwalifikacji do wykonywania zawodu operatora koparko-ładowarki w zakresie klasy III uprawnień.

Klasa III obejmuje wszystkie koparko-ładowarki.

Kurs na koparko-ładowarkę kończy się egzaminem państwowym, zdawanym przed Komisją Egzaminacyjną, powołaną przez Sieć Badawczą Łukasiewicz- Warszawski Instytut Technologiczny w Warszawie.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Słuchacz pracuje koparko-ładowarkami różnych rodzajów i typów, współpracuje z zespołem ludzkim oraz kierownictwem przy organizacji robót. Organizuje pracę koparko-ładowarek w różnych warunkach klimatycznych i atmosferycznych, kontroluje jakość wykonywanych prac, czynnie uczestniczy w wykonywaniu przeglądów i napraw koparko-ładowarek	Egzamin Państwowy	Wywiad swobodny
		Obserwacja w warunkach rzeczywistych

Kwalifikacje

Inne kwalifikacje

Uznane kwalifikacje

Pytanie 2. Czy dokument został wydany przez organy władz publicznych lub samorządów zawodowych na podstawie ustawy lub rozporządzenia?

Sieć Badawcza Łukasiewicz - Warszawski Instytut Technologiczny w Warszawie

Pytanie 3. Czy dokument potwierdza uprawnienia do wykonywania zawodu na danym stanowisku (tzw. uprawnienia stanowiskowe) i jest wydawany po przeprowadzeniu walidacji?

Operator Koparko-Ładowarki klasa III, wszystkie

Informacje

Podstawa prawna dla Podmiotów / kategorii Podmiotów	organ władzy publicznej lub samorządu zawodowego, uprawniony do wydawania dokumentów potwierdzających kwalifikację na podstawie ustawy lub rozporządzenia
Nazwa/Kategoria Podmiotu prowadzącego walidację	Sieć Badawcza Łukasiewicz - Warszawski Instytut Technologiczny

Podmiot prowadzący walidację jest zarejestrowany w BUR Nie

Nazwa/Kategoria Podmiotu certyfikującego Sieć Badawcza Łukasiewicz - Warszawski Instytut Technologiczny

Podmiot certyfikujący jest zarejestrowany w BUR Nie

Program

LP.	Zakres tematyczny	Czas trwania
-----	-------------------	--------------

	<p>M.BHP Bhp ogólne dla wszystkich maszyn :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Podstawowe przepisy prawne dotyczące bhp i ppoż.; - Prawa i obowiązki pracodawcy i pracownika w zakresie bezpieczeństwa pracy i ochrony zdrowia; - Podstawowe zasady higieny pracy; - Ochrona przeciwpożarowa; - Pierwsza pomoc w nagłych wypadkach: zajęcia teoretyczne i ćwiczenia do zajęć teoretycznych. 	
2.	<p>Ogólna budowa i obsługa układów napędowych stosowanych w maszynach roboczych : - ogólna charakterystyka silników spalinowych</p> <ul style="list-style-type: none"> - podstawowe urządzenia stosowane w układach rozruchowych z zapłonem samoczynnym -obsługa i eksploatacja silników spalinowych ZS -bezpieczeństwo przy użytkowaniu i obsłudze silników spalinowych - ogólne wiadomości o układach napędowych stosowanych w maszynach roboczych -elementy wyposażenia elektrycznego stosowane w maszynach roboczych 	
3.	<p>Użytkowanie i obsługa maszyn roboczych :</p> <ul style="list-style-type: none"> -Podstawowe zasady prawidłowej eksploatacji maszyn -Materiały eksploatacyjne -Dokumentacja techniczna i eksploatacyjna -Zadania operatora w procesie użytkowania maszyn roboczych 	52h
4.	<p>Ogólna budowa i charakterystyka koparkoładowarek Budowa i zasada pracy układów napędowych i jezdnych stosowanych w koparkoładowarkach Budowa i zasada pracy mechanizmów osprzętu koparkowego</p> <p>Budowa i zasada pracy mechanizmów osprzętu ładunkowego Zasady bezpieczeństwa przy eksploatacji koparkoładowarek Budowa i wyposażenie kabin stosowanych w koparkoładowarkach</p>	
5.	<p>Technologia robót realizowanych koparkoładowarką: Ogólne wiadomości o robotach ziemnych Rodzaje i podział gruntów na kategorie wg stopnia trudności ich odspajania Technika pracy koparkoładowarkami Technologia robót koparkoładowarkami Zasady bezpiecznej pracy</p>	

6.	Zajęcia praktyczne wykonywane koparkoładowarką	82h
	Instruktaż wstępny	
	Instruktaż stanowiskowy	
	Wykonywanie ruchów roboczych osprzętem koparkowym bez obciążenia	
	Wykonywanie ruchów roboczych osprzętem ładowarkowym bez obciążenia	
	Jazda koparkoładowarką	
	Przygotowanie stanowiska pracy koparkoładowarką	
	Praca osprzętem koparkowym	
	Praca osprzętem ładowarkowym	
	Wykonywanie obsługi technicznych, regulacji i usuwanie drobnych usterek	
	Przygotowanie koparkoładowarki do transportu	
	Sporządzanie dokumentacji eksploatacyjnej	
	RAZEM 134 GODZIN ZEGAROWYCH	

Kurs operatora koparko-ładowarki realizowany jest w następującej liczbie : 52 godziny (zegarowe) zajęć teoretycznych i 82 godzin (zegarowe) zajęć praktycznych.

Zajęcia teoretyczne prowadzone przez wykładowcę dla grupy osób w sali wykładowej.

Zajęcia praktyczne prowadzone indywidualnie z instruktorem na maszynie na placu manewrowym - poligonie.

Usługa obejmuje również egzamin państwowy (4 godziny zegarowej) przeprowadzony przez egzaminatora wskazanego przez Sieć Badawczą Łukasiewicz - Warszawski Instytut Technologiczny w Warszawie.

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 0

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
Brak wyników.					

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	2 350,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	2 350,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	17,03 PLN
Koszt osobogodziny netto	17,03 PLN

W tym koszt walidacji brutto	350,00 PLN
W tym koszt walidacji netto	350,00 PLN
W tym koszt certyfikowania brutto	0,00 PLN
W tym koszt certyfikowania netto	0,00 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

Mateusz Leśniewski

Instruktor/Wykładowca z wieloletnim doświadczeniem

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

- materiały szkoleniowe do zajęć teoretycznych i praktycznych
- materiały szkoleniowe dotyczące samodzielnej nauki
- materiały piśmiennicze

Warunki uczestnictwa

Wymagania:

- osoby pełnoletnie 18 lat

Po zakończeniu szkolenia uczestnik projektu jest zobowiązany do:

- przystąpienie do egzaminu państwowego w wyznaczonym terminie
- wypełnienia ankiety

Informacje dodatkowe

PRAKTYKA USTALANA INDYWIDUALNIE Z KURSANTEM W TERMINIE 04.09.2024 - 15.11.2024 W LICZBIE 82 godzin zegarowych.

Część praktyczna usługi jest ustalana indywidualnie z uczestnikiem usługi. Szczegółowe dni i godziny części praktycznej kursu dostępne będą u osoby nadzorującej usługę po stronie Podmiotu Świadczącego Usługi Rozwojowe, czyli OSK WAWRZYNIAK

Dofinansowaniu podlegają:

- pierwszy egzamin państwowy na operatora koparko-ładowarki

NA CENĘ USŁUGI SKŁADA SIĘ:

- KOSZT KURSU 2000 ZŁ

- EGZAMIN TEORETYCZNY I PRAKTYCZNY - 350 ZŁ

CAŁKOWITY KOSZT KURSU WRAZ Z EGZAMINEM 2 350 ZŁ

Adres

ul. Zakładowa 7

62-510 Konin

woj. wielkopolskie

Praktyka- poligon/plac manewrowy Brzezińskie Holendry (poligon po byłym ZG)

Teoria- Konin, ul. Zakładowa 7

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Wi-fi
- Laboratorium komputerowe
- Udogodnienia dla osób ze szczególnymi potrzebami
- plac manewrowy/poligon do prowadzenia zajęć na operatora maszyn budowlanych i drogowych

Kontakt



Tadeusz Wawrzyniak

E-mail oskwawrzyniak@o2.pl

Telefon (+48) 603 671 571