



Centrum
Szukoleniowe Lektor
Wioletta
Stefankowska-
Skórka



Kurs operatora koparko-ładowarki kl. III, koparki jednoznaczyniowej do 25 ton – kl. III oraz koparki jednoznaczyniowej – wszystkie – kl. I, ładowarki jednoznaczyniowej do 20 ton – kl. III oraz ładowarki jednoznaczyniowej – wszystkie – kl. I wraz z pierwszymi egzaminami.

Numer usługi 2024/08/07/11506/2255113

📍 Radzymin / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 484 h

📅 20.09.2024 do 14.01.2025

8 499,00 PLN brutto

8 499,00 PLN netto

17,56 PLN brutto/h

17,56 PLN netto/h

Informacje podstawowe

Kategoria	Techniczne / Obsługa maszyn i urządzeń
Sposób dofinansowania	wsparcie dla osób indywidualnych wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
Grupa docelowa usługi	Grupa docelowa dla kursu: <ol style="list-style-type: none">Osoby młode wchodzące na rynek pracy: Świeżo upieczeni absolwenci szkół, którzy poszukują praktycznego zawodu z dobrą perspektywą zatrudnienia.Bezrobotni i osoby zmieniające zawód: Osoby, które straciły pracę w innych sektorach i chcą przekwalifikować się na zawód operatora.Pracownicy branży budowlanej i rolniczej: Osoby już zatrudnione w sektorze budowlanym, które chcą poszerzyć swoje kwalifikacje i umiejętności, aby zwiększyć swoją wartość na rynku pracy.Emigranci i osoby powracające z zagranicy: Osoby, które pracowały za granicą i wracają do kraju, szukając nowych możliwości zawodowych.Pasjonaci maszyn budowlanych: Osoby zainteresowane technologią i mechaniką, które chcą nauczyć się obsługi maszyn budowlanych z czystej pasji.
Minimalna liczba uczestników	1
Maksymalna liczba uczestników	10
Data zakończenia rekrutacji	19-09-2024

Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Liczba godzin usługi	484
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

Kurs kończy się egzaminem państwowym, potwierdzający przygotowanie do samodzielnego wykonywania zawodu. Mają na celu przygotowanie uczestników do prawidłowego i z zachowaniem obowiązujących zasad bezpieczeństwa wykonywania zawodu operatora.

Cele Edukacyjne:

- zdobycie wiedzy teoretycznej,
- nabycie umiejętności praktycznych,
- przygotowanie do egzaminu państwowego,
- podniesienie kwalifikacji zawodowych.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
<p>Wiedza: Zrozumienie konstrukcji i funkcjonowania koparko-ładowarek oraz koparek i ładowarek jednonaczyniowych. Znajomość przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy związanych z obsługą maszyn budowlanych. Wiedza na temat systemów mechanicznych i hydraulicznych stosowanych w maszynach budowlanych.</p> <p>Umiejętności: Praktyczna umiejętność obsługi koparko-ładowarek oraz koparek i ładowarek jednonaczyniowych. Umiejętność wykonywania różnych prac ziemnych, takich jak kopanie, ładowanie i przemieszczanie materiałów.</p> <p>Umiejętność diagnozowania i usuwania drobnych usterek technicznych.</p>	<p>Weryfikacja postępów oraz ocena osiągnięcia efektów uczenia nastąpi poprzez uzupełnienie ankiet oraz przeprowadzenie egzaminów zewnętrznych.</p>	<p>Obserwacja w warunkach rzeczywistych</p>

Kwalifikacje

Inne kwalifikacje

Uznane kwalifikacje

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

Po ukończeniu kursu uczestnik przystępuje do egzaminów zewnętrznych i po uzyskaniu pozytywnego wyniku otrzymuje:
- książkę operatora oraz świadectwo z Sieć Badawcza Łukasiewicz - Warszawski Instytut Technologiczny
Pierwsze egzaminy są końcową oceną szkolenia i zostały wliczone w szkolenie.

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

PROGRAM KURSU

Operator koparkoładowarki – wszystkie – klasa trzecia

Lp.	Tematy zajęć edukacyjnych	Wymiar godzin zajęć edukacyjnych
1	Użytkowanie i obsługa maszyn	16
2	Ogólna budowa i obsługa układów napędowych stosowanych w maszynach roboczych	8
3	Bezpieczeństwo i higiena pracy	8
4	Ogólna budowa i obsługa koparkoładowarki	9
5	Technologia robót realizowanych koparkoładowarkami	11
6	Zajęcia praktyczne wykonywane koparkoładowarkami	82

PROGRAM KURSU

Operator koparki jednoznaczyniowej do 25 ton – klasa trzecia oraz operator koparki jednoznaczyniowej – wszystkie – klasa pierwsza

Lp.	Tematy zajęć edukacyjnych	Wymiar godzin zajęć edukacyjnych
1	Użytkowanie i obsługa maszyn	16
2	Ogólna budowa i obsługa układów napędowych stosowanych w maszynach roboczych	8
3	Bezpieczeństwo i higiena pracy	8
4	Ogólna budowa i obsługa koparek jednonaczyniowych	9
5	Technologia robót realizowanych koparkami jednonaczyniowymi	11
6	Zajęcia praktyczne wykonywane koparkami jednonaczyniowymi	82
7	Rozwiązania konstrukcyjne proekologiczne oraz zwiększające efektywność pracy stosowane w koparkach jednonaczyniowych	8
8	Technologia i organizacja robót realizowanych koparkami jednonaczyniowymi	8
9	Zajęcia praktyczne wykonywane koparkami jednonaczyniowymi	25

PROGRAM KURSU

OPERATOR ŁADOWARKI JEDNONACZYNIOWEJ DO 20 TON – KLASA TRZECIA ORAZ KLASA I- WSZYTSKIE

Lp.	Tematy zajęć edukacyjnych	Wymiar godzin zajęć edukacyjnych
1	Użytkowanie i obsługa maszyn	16
2	Ogólna budowa i obsługa układów napędowych stosowanych w maszynach roboczych	8
3	Bezpieczeństwo i higiena pracy	8
4	Ogólna budowa i obsługa ładowarek jednonaczyniowych	9
5	Technologia robót realizowanych ładowarkami jednonaczyniowymi	11
6	Zajęcia praktyczne wykonywane ładowarkami jednonaczyniowymi	82
7	Rozwiązania konstrukcyjne proekologiczne oraz zwiększające efektywność pracy stosowane w ładowarkach jednonaczyniowych	8

8	Technologia i organizacja robót realizowanych ładowarkami jednonaczyniowymi	8
9	Zajęcia praktyczne wykonywane ładowarkami jednonaczyniowymi	25

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 1

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 1 Zajęcia teoretyczne	Piotr Saganowski	20-09-2024	09:00	17:00	08:00

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt usługi brutto	8 499,00 PLN
Koszt usługi netto	8 499,00 PLN
Koszt godziny brutto	17,56 PLN
Koszt godziny netto	17,56 PLN
W tym koszt walidacji brutto	1 050,00 PLN
W tym koszt walidacji netto	1 050,00 PLN
W tym koszt certyfikowania brutto	0,00 PLN
W tym koszt certyfikowania netto	0,00 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 2



1 z 2

Piotr Saganowski

Wykładowca zajęć teoretycznych na kursach operatorów maszyny do robót ziemnych i drogowych oraz Urzędzeń Dozoru Technicznego, doświadczenie od 2006.r, kurs pedagogiczno – metodyczny dla wykładowców i instruktorów szkoleń, wykształcenie: Wyższe inżynier – zarządzanie eksploatacją samochodów i ochroną środowiska na Wyższej Szkole Ekologii i Zarządzania w Warszawie.



2 z 2

Bartosz Skórka

Wykładowca i instruktor na kursach operatorów maszyny do robót ziemnych i drogowych oraz urzędzeń dozoru technicznego, spawania oraz szkoleń okresowych dla kierowców zawodowych, doświadczenie od 2005 r, kurs pedagogiczny – dla wykładowców i instruktorów szkoleń, wykształcenie wyższe – doradztwo personalne na Wyższej Szkole Stosunków Międzynarodowych i Amerykanistyki w Warszawie

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Każdy uczestnik szkolenia otrzyma:

- materiały szkoleniowe, skrypty,
- notatnik, teczkę, długopis,
- literaturę.

Ponadto w trakcie szkolenia wykorzystujemy plansze poglądowe oraz przekroje i schematy podzespołów maszyn

Warunki uczestnictwa

- Ukończone 18 lat,
- Wykształcenie min. podstawowe.

Informacje dodatkowe

1. Część praktyczna kusu ustalana będzie indywidualnie z uczestnikiem usługi. Szczegółowe dni i godziny części praktycznej kursu dostępne będą u osoby nadzorującej usługę po stronie Dostawcy usług.
2. Ze względu na dużą ilość osób prowadzących szkolenia, zajęcia na kursach oprócz osób wymienionych w karcie usługi, mogą prowadzić inni wykładowcy i instruktorzy.
3. Cena usługi zawiera koszt pierwszych egzaminów.
4. Czas trwania zajęć w harmonogramie może być nie zgodny z liczbą godzin w polu "Liczba godzin usługi". Wynikać to może z długości czasu trwania jednostki dydaktycznej oraz długości przerw pomiędzy zajęciami.
5. W nagłych przypadkach przewidziany harmonogram może ulec zmianie, o czym uczestnicy oraz prowadzący zostaną poinformowani telefonicznie. Harmonogram w BUR zostanie zaktualizowany po ustaleniu nowej daty spotkania.

Adres

ul. 1 Maja 7
05-250 Radzymin
woj. mazowieckie

Miejsce realizacji kursów oraz egzaminów mogą odbywać się także od adresami: 1) ul. 1 Maja 7, 05-250 Radzymin, 2) ul. Aleja Krakowska 110/114, 02-275 Warszawa, 3) ul. Aleja Legionów 27, 18-400 Łomża, 4) Grzymały Szczepankowie 1A, 18-400 Grzymały Szczepankowskie.

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Wi-fi
- Parking
- Klimatyzacja
- Laboratorium komputerowe

Kontakt



CENTRUM SZKOLENIOWE LEKTOR WIOLETTA STEFANKOWSKA- SKÓRKA

E-mail biurolomza@kursylektor.pl

Telefon (+50) 530 343 818