



operator koparki jednozwoziowej kl. I i
walca drogowego z egzaminem
państwowym - Jarosław

Numer usługi 2024/10/23/7767/2376328

5 600,00 PLN brutto

5 600,00 PLN netto

34,78 PLN brutto/h

34,78 PLN netto/h

Ochota Waławy -
Prywatny Ośrodek
Szkolenia
Kierowców "Wiraż"



📍 Kidałowice / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 161 h

📅 14.01.2025 do 30.06.2025

Informacje podstawowe

Kategoria	Techniczne / Obsługa maszyn i urządzeń
Sposób dofinansowania	wsparcie dla osób indywidualnych wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
Grupa docelowa usługi	bez ograniczeń
Minimalna liczba uczestników	1
Maksymalna liczba uczestników	40
Data zakończenia rekrutacji	13-01-2025
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Liczba godzin usługi	161
Podstawa uzyskania wpisu do BUR	art. 39g ustawy z dnia 6 września 2001 r. o transporcie drogowym (Dz. U. z 2022 r. poz. 2201 z późn. zm.)
Zakres uprawnień	prawo jazdy - świadectwo kwalifikacji zawodowej C,C+E, C1,C1+E

Cel

Cel edukacyjny

nabycie uprawnień operatora koparki jednozwoziowej kl. I powyżej 25 ton;

nabycie uprawnień operatora walca drogowego kl. II

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Bezpieczeństwo i higiena pracy. Podejmowanie i prowadzenie działalności gospodarczej Kompetencje personalne i społeczne 5. PKZ(BD.a) Umiejętności stanowiące podbudowę do kształcenia w zawodzie operator maszyn i urządzeń do robót ziemnych i drogowych	rozpoznaje elementy dróg i określa ich funkcje; rozpoznaje maszyny i urządzenia oraz określa ich zastosowanie; rozpoznaje materiały konstrukcyjne i eksploatacyjne maszyn, określa ich właściwości i zastosowanie; rozpoznaje rodzaje gruntów i określa ich właściwości; rozróżnia rodzaje i elementy dokumentacji projektowej; rozróżnia środki transportu stosowane w drogownictwie;	Test teoretyczny
		Obserwacja w warunkach symulowanych

Kwalifikacje

Inne kwalifikacje

Uznane kwalifikacje

Pytanie 1. Czy wydany dokument jest potwierdzeniem uzyskania kwalifikacji w zawodzie?

książka operatora wydana przez Łukasiewicz Warszawski Instytut Technologiczny

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

Rozporządzenie Ministra Rozwoju i Technologii z dnia 8 lutego 2023 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas eksploatacji maszyn i innych urządzeń technicznych do robót ziemnych, budowlanych i drogowych (Dz. U. poz. 291)

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	Łukasiewicz Warszawski Instytut Technologiczny
Podmiot prowadzący walidację jest zarejestrowany w BUR	Nie
Nazwa/Kategoria Podmiotu certyfikującego	Łukasiewicz Warszawski Instytut Technologiczny
Podmiot certyfikujący jest zarejestrowany w BUR	Nie

Program

Kurs operatora realizowany jest w następującej liczbie zajęć: 131 godzin teoretycznych (lekcyjnych) i 30 godzin praktycznych (zegarowych), w zajęcia prowadzone przez wykładowcę dla grupy osób w sali wykładowej, zajęcia praktyczne prowadzone indywidualnie z instruktorem na maszynie na placu manewrowym - poligonie.

Nazwa modułu	Ilość godzin zajęć teoretycznych	Ilość godzin zajęć praktycznych
<i>Bhp ogólne</i> <i>Użytkowanie i obsługa maszyn roboczych</i>	41	
<i>Ogólna budowa i obsługa walca</i>	35	
Technologia robót realizowanych walca	35	
<i>Rozwiązania konstrukcyjne proekologiczne oraz zwiększające efektywność pracy walcem</i>	5	
<i>Zajęcia praktyczne wykonywane walcem</i>		15
<i>Rozwiązania konstrukcyjne proekologiczne oraz zwiększające efektywność pracy stosowane w koparkach</i> <i>Technologia i organizacja robót realizowanych koparkami</i>	30	
<i>Zajęcia praktyczne wykonywane koparkami</i>		15
Nazwa modułu	Opis treści szkolenia w zakresie modułu	
Bhp ogólne	<ol style="list-style-type: none"> 1. Podstawowe przepisy prawne dotyczące bhp i ppoż. 2. Prawa i obowiązki pracodawcy i pracownika w zakresie bezpieczeństwa pracy i ochrony zdrowia 3. Podstawowe zasady higieny pracy 4. Ochrona przeciwpożarowa 5. Pierwsza pomoc w nagłych wypadkach: <ul style="list-style-type: none"> - zajęcia teoretyczne - ćwiczenia do zajęć teoretycznych 	
Użytkowanie i obsługa maszyn roboczych	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ogólna budowa i obsługa układów napędowych stosowanych w maszynach roboczych 2. Użytkowanie i obsługa maszyn roboczych 	

Ogólna budowa i obsługa walca	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ogólna charakterystyka walca 2. Budowa i zasada pracy układów jezdnych stosowanych w walcach 3. Budowa i zasada pracy mechanizmów osprzętu 4. Zasady bezpieczeństwa przy eksploatacji walca 5. Budowa i wyposażenie kabin stosowanych w walcach 	
Technologia robót realizowanych walca	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ogólne wiadomości o robotach ziemnych 2. Rodzaje i podział gruntów na kategorie wg stopnia trudności odspajania 3. Technika pracy walca 4. Technologia robót walca. 5. Zasady bezpiecznej pracy 	
Zajęcia praktyczne wykonywane walcem	<ol style="list-style-type: none"> 1. Instruktaż wstępny 2. Instruktaż stanowiskowy 3. Wykonywanie ruchów roboczych osprzętem 4. Jazda walcem 5. Przygotowanie stanowiska pracy walca 6. Wykonywanie obsługi technicznej, regulacji i usuwanie drobnych usterek 7. Przygotowanie walca do transportu 8. Sporządzanie dokumentacji eksploatacyjnej 	
Zajęcia praktyczne wykonywane koparką jednoznaczyniową	<ol style="list-style-type: none"> 1. Instruktaż wstępny 2. Instruktaż stanowiskowy 3. Wykonywanie ruchów roboczych osprzętem koparkowym bez obciążenia 5. Jazda koparką jednoznaczyniową 6. Przygotowanie stanowiska pracy koparką jednoznaczyniową 7. Praca osprzętem koparkowym 9. Wykonywanie obsługi technicznej, regulacji i usuwanie drobnych usterek 10. Przygotowanie koparki jednoznaczyniowej do transportu 11. Sporządzanie dokumentacji eksploatacyjnej 	
Zajęcia praktyczne wykonywane koparką jednoznaczyniową	Zajęcia praktyczne wykonywane koparkami jednoznaczyniowymi (dla jednej osoby)	

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 usługi brutto	5 600,00 PLN
Koszt usługi netto	5 600,00 PLN
Koszt godziny brutto	34,78 PLN
Koszt godziny netto	34,78 PLN
W tym koszt walidacji brutto	900,00 PLN
W tym koszt walidacji netto	900,00 PLN
W tym koszt certyfikowania brutto	246,00 PLN
W tym koszt certyfikowania netto	246,00 PLN

Prowadzący

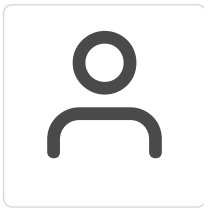
Liczba prowadzących: 3



1 z 3

Piotr Ochota

instruktor nauki jazdy od 2011 roku kategoria A1,A2,A,B,B1, BE,C1,C,CE, C1E,T, uprawnienia koparki , koparko-ładowarki , spychacze, równiarki . uprawnienia do szkolenia operatorów UDT : wózki widłowe , ładowarki teleskopowe, Hydrauliczne dźwigi samochodowe HDS, Żurawie, podesty ruchome , wykształcenie wyższe magister psychologii , przygotowanie pedagogiczne , studia podyplomowe z psychologii transportu , studia podyplomowe z pedagogiki , uprawnienia psychologa transportu do wykonywania badań psychologicznych od 2017 roku



2 z 3

Wacław Ochota

instruktor prawa jazdy kat. A,B,T, BE, C, CE, D, DE - 30 lat prowadzenia zajęć teoretycznych i praktycznych;

instruktor prawa jazdy kat. A,B,T, BE, C, CE, D, DE - 15 lat prowadzenia zajęć teoretycznych i praktycznych kursu dla kandydatów na instruktorów nauki jazdy;

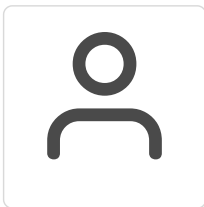
trener - instruktor szkolenia operatorów urządzeń transportu bliskiego (UDT): wózek jezdniowy, żuraw samojezdny, żuraw przewoźny i przenośny, podest ruchomy, suwnice - 15 lat;

trener - instruktor szkolenia operatorów maszyn budowlanych: koparko-ładowarki, koparki jednoznaczyniowe, ładowarki, równiarki, spycharki, walce drogowe;

instruktor - wykładowca w zakresie przeprowadzenia szkoleń przewóz towarów niebezpiecznych ADR oraz nalewaków - cysterny paliwowe i gazowe (TDT);

trener - instruktor z zakresu kwalifikacji zawodowej dla kierowców wykonujących przewozy drogowe rzecz / osób - 15 lat;

trener w zakresie prowadzenia kursów przygotowujących do zdobycia uprawnień "Certyfikat Kompetencji Zawodowych w przewozie drogowym rzeczy / osób" - 15 lat



3 z 3

WOJCIECH BORATYN

Doradztwo ADR - 11 lat doświadczenia

Zarządzanie transportem - 13 lat doświadczenia

szkolenia w zakresie kwalifikacji wstępnej i okresowej - 11 lat.

Szkolenia w zakresie uzyskiwania certyfikatu kompetencji zawodowych w transporcie drogowym (certyfikat CPC) - doświadczenie 12 lat.

Szkolenia w zakresie uzyskiwania uprawnień w do obsługi maszyn do robót ziemnych (koparki, ładowarki), koparko-ładowarki.

Praca w szkole (nauczyciel przedmiotów zawodowych - diagnostyka oraz budowa i eksploatacja pojazdów samochodowych) -wyszczałcenie wyższe techniczne oraz w zakresie transportu drogowego oraz pedagogiczne.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

notes, długopis, podręcznik operatora maszyn budowlanych

Warunki uczestnictwa

badania lekarskie o braku przeciwwskazań do pracy na maszynach budowlanych;

18 lat;

wykształcenie min. podstawowe / gimnazjalne

Adres

Kidałowice 73a

37-500 Kidałowice

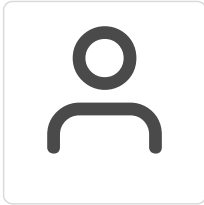
woj. podkarpackie

sala wykładowa i plac manewrowy / poligon do ćwiczeń: 37-500 Kidałowice 73a

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi

Kontakt



Teresa Ślizowska

E-mail oskwiraz@interia.pl

Telefon (+48) 883 100 557