



Ochota Waclaw -
Prywatny Ośrodek
Szkolenia
Kierowców "Wiraz"



**kurs operatora: wózka jezdniowego ze
zmiennym wysięgiem (I WJO), podestu
ruchomego przejezdnego, żurawia
przewoźnego i przenośnego (HDS) z
egzaminami państwowymi UDT - Jarosław**

Numer usługi 2024/05/10/7767/2146178

📍 Kidałowice / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 183 h

📅 20.09.2024 do 31.01.2025

5 600,00 PLN brutto

5 600,00 PLN netto

30,60 PLN brutto/h

30,60 PLN netto/h

Informacje podstawowe

Kategoria	Transport i motoryzacja / Transport i logistyka
Sposób dofinansowania	wsparcie dla osób indywidualnych wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
Grupa docelowa usługi	usługa skierowana do osób chcących uzyskać uprawnienia operatora wwózka jezdniowego ze zmiennym wysięgiem (I WJO), podestu ruchomego przejezdnego, żurawia przewoźnego i przenośnego (HDS), dla osób które ukończyły 18 lat, wykształcenie: podstawowe
Minimalna liczba uczestników	1
Maksymalna liczba uczestników	20
Data zakończenia rekrutacji	19-09-2024
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Liczba godzin usługi	183
Podstawa uzyskania wpisu do BUR	art. 28 ust. 1, ust. 8, art. 31 ust. 3 ustawy z dnia 5 stycznia 2011 r. o kierujących pojazdami (Dz.U. z 2023 r. poz. 622 z późn. zm.)
Zakres uprawnień	kursy prawa jazdy kat. AM,A1,A2,A,B1,B,C1,C,D1,D,BE,CE,D1E,DE,T

Cel

Cel edukacyjny

przygotowanie do złożenia egzaminu państwowego oraz podjęcie pracy w zawodzie operatora: wózka jezdniowego ze zmiennym wysięgiem (wózki widłowe z mechanicznym napędem podnoszenia z wysięgnikiem oraz wózki jezdniowe podnośnikowe z mechanicznym napędem podnoszenia wraz z osobą obsługującą podnoszoną wraz z ładunkiem) (833401), podestu ruchomego, żurawia przenośnego HDS

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. Umiejętności stanowiące podbudowę do kształcenia w zawodzie operator urządzeń transportu bliskiego	1. przestrzega zasad kierowania UTB 2. stosuje przepisy prawa dotyczące BHP i regulaminu pracy z obsługą UTB ; 3. wykonuje czynności kontrolno-obsługowe 4. wykonuje czynności związane z prowadzeniem i obsługą UTB	Test teoretyczny

Kwalifikacje

Inne kwalifikacje

Uznane kwalifikacje

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

Rozporządzenie Ministra Przedsiębiorczości i Technologii z dnia 21 maja 2019 r. w sprawie sposobu i trybu sprawdzania kwalifikacji wymaganych przy obsłudze i konserwacji urządzeń technicznych oraz sposobu i trybu przedłużania okresu ważności zaświadczeń kwalifikacyjnych

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

Zaświadczenie - uprawnienia wydawane przez Urząd Dozoru Technicznego, potwierdzające wymagane kwalifikacje do pracy na stanowisku pracy gdzie wymagane są uprawnienia operatora do obsługi wskazanych urządzeń transportu bliskiego

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

Urząd Dozoru Technicznego w Rzeszowie

Podmiot prowadzący walidację jest zarejestrowany w BUR	Nie
Nazwa/Kategoria Podmiotu certyfikującego	Urząd Dozoru Technicznego w Rzeszowie
Podmiot certyfikujący jest zarejestrowany w BUR	Nie

Program

Kurs operatora realizowany jest w następującej liczbie zajęć: 134 godzin teoretycznych (lekcyjnych) i 49 godzin praktycznych (zegarowych), w zajęcia prowadzone przez wykładowcę dla grupy osób w sali wykładowej, zajęcia praktyczne prowadzone indywidualnie z instruktorem na pojeździe szkoleniowym na placu manewrowym.

Operator żurawia jezdniowego ustawia i obsługuje żuraw jezdniowy oraz kontroluje jego pracę.

Głównym zadaniem operatora żurawia jezdniowego jest podnoszenie i przemieszczanie wyrobów, materiałów i konstrukcji za pomocą żurawia. Oprócz tego operator dba o część jezdnię, na której zamontowany jest żuraw. Praca operatora żurawi jezdniowych jest przeważnie wykonywana w kabinach. Osoby wykonujące tę pracę mają często podwójny zawód kierowcy i operatora. Operatora obowiązuje utrzymywanie łączności ze współpracownikami (sygnalistami) za pomocą sygnałów bezpieczeństwa, komunikacji słownej, sprzętu radiowego itp. Operator powinien stosować przepisy i zalecenia dozoru technicznego, bezbłędnie rozpoznawać sygnały i stosować się do nich. Do podstawowych obowiązków operatora należy ponadto codzienna obsługa techniczna maszyn, sprawdzanie działania mechanizmów napędowych i zabezpieczających oraz przygotowanie stanowiska pracy.

- organizowanie stanowiska pracy, z uwzględnieniem instrukcji obsługi, zasad BHP, ochrony ppoż., ergonomii i ochrony środowiska;
- wykonywanie obsługi technicznej codziennej, okresowej, transportowej żurawia jezdniowego;
- przygotowywanie żurawia do wykonywanej pracy;
- przemieszczanie ładunku w zasięgu pracy żurawia;
- ocenianie warunków atmosferycznych i warunków otoczenia panujących przed rozpoczęciem, jak i w czasie pracy;
- dobieranie parametrów żurawia w zależności od wykonywanej pracy;
- dostosowywanie prędkości ruchów roboczych żurawia w trakcie przemieszczania ładunków;
- dobieranie pomocniczego osprzętu chwytającego do ładunku;
- sprawdzanie stanu technicznego żurawia zgodnie z instrukcją eksploatacji w zakresie obsługi.

Żurawie jezdniowe i podesty ruchome mogą być obsługiwane przez osoby, które uzyskały pozytywny wynik egzaminu kwalifikacyjnego na kategorię II Ż i IP, przeprowadzonego przez właściwą jednostkę dozoru technicznego. Zakres uprawnień może być ograniczony do rodzaju, typu lub udźwigu urządzenia. Aby przystąpić do egzaminu z zakresu obsługi żurawia samojezdnego i podestu osoba musi mieć 18 lat, umiejętność praktycznej obsługi urządzenia oraz wiedzę teoretyczną. Umiejętność wykonywania czynności obsługi można nabyć na drodze praktyki zawodowej w charakterze pomocnika operatora żurawia jezdniowego i podestu ruchomego. Do obsługi żurawi jezdniowych i podestów ruchomych zalecane jest wykształcenie zasadnicze zawodowe najlepiej w zawodzie z branży mechanicznej, np.: 723310 Mechanik monter maszyn i urządzeń lub w zawodach z grupy 8343 Maszyniści i operatorzy maszyn i urządzeń dźwigowo-transportowych i pokrewnych. Do obowiązków operatora żurawia jezdniowego pracującego w określonych warunkach środowiskowych i technologicznych należy organizacja stanowiska pracy, a przy własnej działalności (samozatrudnienia), kosztorysowanie robót i przygotowanie ostatecznego rozliczenia. Operator żurawia może prowadzić jednoosobową działalność gospodarczą po spełnieniu określonych warunków prawnych.

Lp	Nazwa przedmiotu: Żuraw przenośny HDS kat. IIŻ	Liczba godzin zajęć
1	Wiadomości ogólne	3
2	Podstawowe wiadomości z zakresu mechaniki i elektromechaniki	4
3	Stateczność żurawi przenośnych	4
4	Budowa żurawi przenośnych	4
5	Urządzenia zabezpieczające	4
6	Napisy na żurawiu	3
7	Zawiesia i pomocniczy sprzęt przeładunkowy	3

8	Obsługa żurawi przenośnych	5
9	Podstawowe wiadomości o Dozorze Technicznym	3
10	Bezpieczeństwo i higiena pracy	4
11	Zajęcia praktyczne	15
	Razem	52

Lp	Nazwa przedmiotu: podest ruchomy kat. IP	Liczba godzin zajęć
1	Wiadomości o dozorze technicznym	7
2	Budowa części mechanicznej	7
3	Budowa części elektromechanicznej, zasilanie, napęd i sterowanie	7
4	Aparaty i urządzenia bezpieczeństwa	7
5	Budowa części pneumatycznej lub hydraulicznej	7
6	Obsługa i konserwacja	7
7	BHP	7
8	Zajęcia praktyczne	14
	Razem	63

Wózek jezdniowy ze zmiennym zasięgiem I WJO	Ilość godzin zajęć teoretycznych	Ilość godzin zajęć praktycznych
<i>Część teoretyczna</i>	48	
<i>Część praktyczna</i>		20

Cele edukacyjne: Kierowca operator wózków jezdniowych (widłowych) 834401

Obsługuje oraz utrzymuje w należytym stanie technicznym wózki akumulatorowe platformowe, podnośniki widłowe, układarki oraz wózki spalinowe, posługując się nimi przy załadunku, przewozie i rozładunku różnych surowców, półfabrykatów i towarów.

Część teoretyczna: wózek jezdniowy ze zmiennym wysięgiem I WJO	Typy stosowanych wózków jezdniowych
	Budowa wózków jezdniowych podnośnikowych
	Czynności operatora przed rozpoczęciem, w trakcie oraz po zakończeniu pracy.
	Wiadomości z zakresu ładunkoznawstwa
	Wiadomości z zakresu BHP
	Wiadomości o dozorze technicznym
Część praktyczna	Zajęcia praktyczne

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	30,60 PLN
Koszt godziny netto	30,60 PLN
W tym koszt walidacji brutto	713,94 PLN
W tym koszt walidacji netto	713,94 PLN

W tym koszt certyfikowania brutto

0,00 PLN

W tym koszt certyfikowania netto

0,00 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 5



1 z 5

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 5

Janina Lorenowicz

.Janina Lorenowicz -wyższe pedagogiczne instruktor wózka jezdniowego z mechanicznym napędem podnoszenia z wysięgnikiem oraz wózka z osoba obsługującą podnoszona wraz z ładunkiem, operator

4.Doświadczenie zawodowe zgodne z kierunkiem szkolenia.-7 lat



3 z 5

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



4 z 5

Jacek Harpula

Wykształcenie średnie techniczne..

Obsługa i konserwacja żurawie przenośne 25 lat, żuraw samojezdny , podest ruchomy , wózki widłowe podnosnikowe i i specjalizowane 25 lat



5 z 5

Wiesław Kohyt

Instruktor wykładowca szkolenia operatorów urządzeń transportu bliskiego (UDT): wózek jezdniowy, żuraw samojezdny, żuraw przewoźny i przenośny, podest ruchomy, suwnice - 8 lat;

instruktor prawa jazdy kat. B - 3 lata prowadzenia zajęć teoretycznych i praktycznych;

Doradca do spraw bezpieczeństwa w zakresie przewozu towarów niebezpiecznych - ADR - 14 lat doświadczenia.

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

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

notes, podręcznik, długopis

Warunki uczestnictwa

- oświadczenie lekarskie o braku przeciwwskazań zdrowotnych do odbycia kursu - szkolenia,

- wymagany wiek: 18 lat;

- wykształcenie: conajmniej podstawowe

Adres

Kidałowice 73a

37-500 Kidałowice

woj. podkarpackie

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

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi

Kontakt



Teresa Ślizowska

E-mail oskwiraz@interia.pl

Telefon (+48) 883 100 557