



Ośrodek Szkolenia
Labor Sp. z o.o.



Operator żurawi przewoźnych i przenośnych oraz konserwator żurawi samojezdnych oraz przewoźnych i przenośnych

Numer usługi 2024/06/18/32281/2187453

📍 Kraków / stacjonarna

📄 Usługa szkoleniowa

🕒 60 h

📅 15.07.2024 do 13.08.2024

5 400,00 PLN brutto

5 400,00 PLN netto

90,00 PLN brutto/h

90,00 PLN netto/h

Informacje podstawowe

Kategoria	Techniczne / Obsługa maszyn i urządzeń
Sposób dofinansowania	wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
Grupa docelowa usługi	Grupą docelową są osoby które chcą zdobyć uprawnienia na konserwatora żurawi samojezdnych, przewoźnych i przenośnych oraz chcąc poszerzyć zakres swoich umiejętności na ww. sprzęcie.
Minimalna liczba uczestników	1
Maksymalna liczba uczestników	1
Data zakończenia rekrutacji	12-07-2024
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Liczba godzin usługi	60
Podstawa uzyskania wpisu do BUR	Certyfikat VCC Akademia Edukacyjna

Cel

Cel edukacyjny

Celem szkolenia jest przygotowanie do zawodu konserwatora żurawi samojezdnych, przewoźnych i przenośnych .

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Uczestnik potrafi posługiwać się ww maszyną oraz przeprowadzić konserwację oraz naprawy zna przepisy BHP oraz wiadomości z zakresu UTB	Warunkiem uzyskania pozytywnego wyniku podczas weryfikacji uzyskanych kwalifikacji jest osiągnięcie pozytywnego wyniku z egzaminu teoretycznego oraz praktycznego.	Wywiad swobodny
		Obserwacja w warunkach rzeczywistych

Kwalifikacje

Inne kwalifikacje

Uznane kwalifikacje

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

Uczestnik otrzymuje wydane przed Urząd Dozoru Technicznego uprawnienia do obsługi ww urządzenia

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

Zaświadczenie kwalifikacyjne wydane na podstawie rozporządzenia ministra przedsiębiorczości i technologii z dnia 30.05.2019

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

tak

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

Program

Konserwacja żurawieprzewoźnych i przenośnych

Obowiązki konserwującego żurawie przevożne i przenośne

- przestrzeganie instrukcji eksploatacyjnej UTB
- wykonywanie przeglądów konserwacyjnych UTB w terminach zakresach określonych w instrukcji eksploatacji w tym sprawdzanie:
 - stanu technicznego mechanizmów napędowych, układów hamulcowych oraz cięgien i ich zamocowań
 - działania urządzeń zabezpieczających i ograniczników ruchowych
 - działania urządzeń sterujących, sygnalizacyjnych i oświetleniowych
 - prawidłowości obsługi UTB
- przeprowadzanie, nie rzadziej niż raz na 12 miesięcy, jeżeli w instrukcji eksploatacji nie ustalono innych terminów przeglądu:
 - konstrukcji nośnej, w szczególności połączeń rozłącznych i nierozłącznych
 - toru jezdneho
 - instalacji ochotny przeciwpożarowej oraz uzemień roboczych i odgromowych, o ile ma to zastosowanie
- usuwanie usterek oraz innych nieprawidłowości w działaniu UTB
- odnotowywanie w dzienniku konserwacji wykonywanych czynności, o których mowa w pkt 2-4, oraz ich wyniku , z podaniem:
 - imienia i nazwiska
 - numeru zaświadczenia kwalifikacyjnego
 - daty przeglądu
 - stanu licznika roboczogodzin lub cykli pracy o ile ma to zastosowanie
- bezzwłoczne powiadomianie eksploatującego UTB o nieprawidłowościach, które spowodowały konieczność wyłączenia UTB z eksploatacji, i dokonywanie odpowiednich wpisów w dzienniku konserwacji
- w przypadku usuwania usterek oraz innych nieprawidłowości w działaniu UTB, konserwujący może bez uzgodnienia z organem właściwej jednostki dozoru technicznego dokonać wymiany elementów UTB, o ile mają one parametry techniczne i charakterystyki takie jak wymieniane elementy, z wyłączeniem przypadków wymiany:
 - cięgien nośnych
 - urządzeń chwytających
 - zespołu napędowego lub elementów zespołu napędowego, działającego na zasadzie sprzężenia ciernego
 - mechanizmu podnoszenia lub mechanizmu zmianu wysięgu
 - urządzeń zabezpieczających, w szczególności ogranicznika pręskości, urządzeń chwytnych, ogrniacznika obciążenia lub systemu ryglowania
- przeglądy konserwacyjne UTB wykonuje się w terminach określonych określonych w załączniku nr 2 do rozporządzenia (Rozp. Ministra Przedsiębiorczości i Technologii w sprawie warunków technicznych dozoru technicznego w zakresie eksploatacji, napraw i modernizacji UTB)
- w przypadku zmiany lokalizacji suwnicy związanej z demontażem i ponownym montażem, przed ich uruchomieniem konserwujący przygotowuje urządzenie do badań doraźnych eksploatacyjnych
- w przypadku modernizacji lub naprawy UTB ich zakres oraz dokumentację uzgadnia się z organem właściwej jednostki dozoru technicznego.

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 11

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 11 Obsługa i eksploatacja żurawi	Jarosław Synajewski	15-07-2024	08:00	12:00	04:00
2 z 11 BHP	Jarosław Synajewski	15-07-2024	12:00	16:00	04:00
3 z 11 Wiadomości o Dozorze Technicznym	Jarosław Synajewski	16-07-2024	08:00	10:00	02:00
4 z 11 Budowa żurawi	Jarosław Synajewski	16-07-2024	10:00	16:00	06:00
5 z 11 Obsługa i eksploatacja żurawi	Jarosław Synajewski	18-07-2024	08:00	16:00	08:00
6 z 11 Zajęcia praktyczne żurawi	Jarosław Synajewski	19-07-2024	08:00	16:00	08:00
7 z 11 Konserwacja żurawi	Jarosław Synajewski	29-07-2024	08:00	14:00	06:00
8 z 11 Konserwacja żurawi	Jarosław Synajewski	30-07-2024	08:00	16:00	08:00
9 z 11 Konserwacja żurawi	Jarosław Synajewski	31-07-2024	08:00	14:00	06:00
10 z 11 Konserwacja żurawi	Jarosław Synajewski	01-08-2024	08:00	14:00	06:00
11 z 11 Egzamin(walidacja)	-	13-08-2024	08:00	10:00	02:00

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
-------------	------

Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	5 400,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	5 400,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	90,00 PLN
Koszt osobogodziny netto	90,00 PLN
W tym koszt walidacji brutto	0,00 PLN
W tym koszt walidacji netto	0,00 PLN
W tym koszt certyfikowania brutto	0,00 PLN
W tym koszt certyfikowania netto	0,00 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

Jarosław Synajewski

Specjalizuje się w prowadzeniu zajęć teoretycznych. Prowadzi kursy zawodowe od ponad 20 lat. Posiada wyższe wykształcenie.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Skrypty tematyczne.

Warunki uczestnictwa

Warunki uczestnictwa:

- mają ukończone 18 lat,
- posiadają wykształcenie minimum podstawowe

Informacje dodatkowe

Program szkolenia jest zatwierdzony przez Urząd Dozoru Technicznego.

Informujemy że jeśli nastąpi sytuacja losowa uniemożliwiająca prowadzenie zajęć przez trenera który powinien być w danym dniu, zostanie on zastąpiony innym trenerem którego kwalifikacje pozwalają na poprowadzenie tych samych zajęć.

Adres

ul. Albatrosów 12E

30-716 Kraków

woj. małopolskie

Zajęcia odbywają się przy ul. Albatrosów 12E

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Wi-fi

Kontakt



Magdalena Wyrzykowska

E-mail magdalena_wyrzykowska@wp.pl

Telefon (+48) 508 833 300