



Kurs obsługa żurawi wieżowych szybkomontujących, szynowych i stacjonarnych

Numer usługi 2024/11/22/160113/2427868

3 000,00 PLN brutto

3 000,00 PLN netto

61,22 PLN brutto/h

61,22 PLN netto/h

Ośrodek Szkolenia
Proxima Grażyna
Błaut



📍 Opole / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 49 h

📅 15.01.2025 do 21.02.2025

Informacje podstawowe

Kategoria

Techniczne / Pozostałe techniczne

Sposób dofinansowania

wsparcie dla osób indywidualnych
wsparcie dla pracodawców i ich pracowników

Grupa docelowa usługi

Grupa docelowa może obejmować:

- Osoby poszukujące pracy w branży budowlanej:** Kurs jest idealny dla osób, które chcą zdobyć kwalifikacje niezbędne do pracy na budowach, gdzie żurawie wieżowe i szybkomontujące są powszechnie używane.
- Pracownicy firm budowlanych:** Pracownicy, którzy chcą podnieść swoje kwalifikacje i zdobyć nowe umiejętności, mogą skorzystać z tego kursu, aby zwiększyć swoją wartość na rynku pracy i awansować na wyższe stanowiska.
- Osoby zmieniające zawód:** Kurs jest również odpowiedni dla osób, które chcą zmienić swoją ścieżkę kariery i rozpocząć pracę w nowej branży, zdobywając niezbędne uprawnienia i umiejętności.
- Młodzi ludzie rozpoczynający karierę zawodową:** Absolwenci szkół średnich i technicznych, którzy chcą szybko zdobyć praktyczne umiejętności i wejść na rynek pracy, mogą skorzystać z tego kursu jako pierwszego kroku w swojej karierze zawodowej.
- Pracodawcy inwestujący w rozwój pracowników:** Firmy, które chcą podnieść kwalifikacje swoich pracowników

Minimalna liczba uczestników

1

Maksymalna liczba uczestników

10

Data zakończenia rekrutacji

14-01-2025

Forma prowadzenia usługi

stacjonarna

Liczba godzin usługi

49

Cel

Cel edukacyjny

Przygotowanie uczestników kursu do bezpiecznej pracy na żurawiach wieżowych oraz do egzaminu UDT

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
<p>Zapoznanie się z: Zasadami bezpieczeństwa i dozoru technicznego: Zaznajomienie się z przepisami BHP oraz zasadami dozoru technicznego dotyczących żurawi Budową i typami żurawi: Wiedzą na temat różnych typów żurawi wieżowych i szybkomontujących oraz ich budowy Eksploatacją żurawi: Zasadami prawidłowej eksploatacji i konserwacji żurawi Przepisami prawnymi: Znajomość przepisów i aktów prawnych związanych z działalnością dozoru technicznego Umiejętności Obsługą żurawi: Praktyczne umiejętności obsługi żurawi wieżowych i szybkomontujących, w tym manewrowanie na placu budowy Diagnostyką i konserwacją: Umiejętność diagnozowania usterek oraz przeprowadzania konserwacji i napraw Bezpieczna praca: Stosowanie środków ochrony indywidualnej i zbiorowej podczas pracy Kompetencje społeczne Praca zespołowa: Umiejętność współpracy z innymi członkami zespołu na placu budowy¹. Komunikacja: Skuteczna komunikacja z przełożonymi i współpracownikami w celu zapewnienia bezpiecznej i efektywnej pracy Odpowiedzialność: Świadomość odpowiedzialności za bezpieczeństwo swoje i innych podczas obsługi żurawi</p>	<p>Weryfikacja postępów oraz ocena osiągnięcia efektów uczenia nastąpi poprzez przeprowadzenie egzaminu państwowego</p>	<p>Test teoretyczny</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?

Dokument został wydany przez organy władz publicznych lub samorządów zawodowych na podstawie ustawy lub rozporządzenia

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

Dokument potwierdza uprawnienia do wykonywania zawodu na danym stanowisku (tzw. uprawnienia stanowiskowe) i jest wydawany po przeprowadzeniu walidacji

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	Komisja powołana przez 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

Lp	temat	Godz. zajęć teoretycznych	Godz. zajęć praktycznych
1.	Wymagania kwalifikacyjne dla osób obsługujących urządzenia transportu bliskiego podlegające dozorowi technicznemu	1	-
2.	Rodzaje urządzeń transportu bliskiego podlegające dozorowi technicznemu	1	-

3.	Udźwig i grupa natężenia pracy mechanizmów wg Polskiej Normy	1	-
4.	Pojęcie stateczności urządzenia- przeciążenie, moment wywracający, udźwig, pole pracy żurawia	1	-
5.	Budowa żurawi	2	
6.	Budowa urządzenia właściwego dla grupy, kategorii i rodzaju (przeznaczenia) – żuraw wieżowy i szybkomontujący	2	2
7.	Mechanizmy zabezpieczające stosowane w żurawach wieżowych i szybkomontujących oraz ich budowa i działanie	4	-
8.	Urządzenia zabezpieczające stosowane w urządzeniach transportu bliskiego	1	1
9.	Wyposażenie elektryczne (hydrauliczne, pneumatyczne	1	1
10.	Obsługa UTB: czynności obsługującego przed przystąpieniem do pracy , w czasie pracy i po zakończeniu pracy, sterowanie mechanizmami urządzeń ogólnego przeznaczenia i specjalnych, sprawdzanie działania urządzeń zabezpieczających i hamulców itp. zasady ogólne	4	-
11.	Obsługa: czynności obsługującego przed przystąpieniem do pracy , w czasie pracy i po zakończeniu pracy, sterowanie mechanizmami urządzeń ogólnego przeznaczenia i specjalnych, sprawdzanie działania urządzeń zabezpieczających i hamulców itp. Zasady szczegółowe	-	2
12.	Współpraca z hakowymi	3	2
13.	Praca w specyficznych warunkach jak np. praca zespołowa urządzeń, transport ładunku przez otwory w stropach, praca w warunkach kolizyjnych, praca w pobliżu na powietrznych linii energetycznych itp.	4	-
14.	Warunki bezpiecznej pracy	4	-

15.	BHP przy obsłudze żurawia samojezdnego	4	-
16.	Niebezpieczne uszkodzenie / nieszczęśliwy wypadek- procedura postępowania	2	-
17.	Egzamin	1	1
	RAZEM	36	9
PROGRAM UZUPEŁNIAJĄCY - wiedza z zakresu wymagań wstępnych dla uczestników szkolenia			
1.	Mechanika- droga, czas, prędkość, rodzaje ruchów, prędkości ruchów roboczych, równowaga sił, stateczność	2	-
2.	Elektrotechnika-natężenie prądu, napięcie- różnica potencjałów, oporność, prawo Ohma, rodzaje prądu, rodzaje odbiorników prądu	2	-
	RAZEM	4	-

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 0

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

Cennik

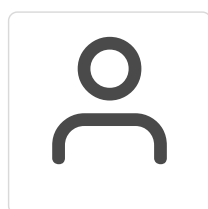
Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	3 000,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	3 000,00 PLN

Koszt osobogodziny brutto	61,22 PLN
Koszt osobogodziny netto	61,22 PLN
W tym koszt walidacji brutto	290,00 PLN
W tym koszt walidacji netto	290,00 PLN
W tym koszt certyfikowania brutto	250,00 PLN
W tym koszt certyfikowania netto	250,00 PLN

Prowadzący

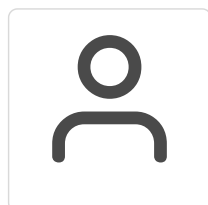
Liczba prowadzących: 3



1 z 3

Tadeusz Bekiesz

Długoletni wykładowca na kursach zawodowych, posiadający wiedzę oraz praktykę w zakresie obsługi maszyn i urządzeń poddozorowych maszyn drogowych i budowlanych, posiada uprawnienia pedagogiczne dla instruktorów praktycznej nauki zwodu



2 z 3

Grzegorz Błaut

Wieloletni wykładowca i instruktor na kursach zawodowych posiadający uprawnienia na obsługę urządzeń UTB w tym żurawi wieżowych, kurs pedagogiczny dla instruktorów praktycznej nauki zawodu.

Zakres nauczania: zagadnienia oraz wiedza związana z eksploatacją maszyn i urządzeń technicznych - w tym urządzeń transportu bliskiego (UTB)



3 z 3

Grażyna Błaut

wieloletni wykładowca na kursach i szkoleniach głównie z zakresu bhp, prawa pracy. Posiada wykształcenie wyższe oraz uprawnienia pedagogiczne dla nauczycieli

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Uczestnicy otrzymują materiały opracowane przez wykładowcę w formie skryptu, zestaw pytań egzaminacyjnych zeszyt, długopis. Mają dostęp do biblioteki z książkami technicznymi

Warunki uczestnictwa

ukończone 18 lat

badania lekarskie dopuszczające do pracy pow 3 m

Adres

ul. Niemodlińska 79/34

45-864 Opole

woj. opolskie

Siedziba firmy znajduje się około 200m od Centrum Przesiadkowego Opole - Zachód, gdzie odbywają się szkolenia

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Wi-fi
- Dogodne warunki dojazdu jak i parkowania samochodów.

Kontakt



Grażyna Błaut

E-mail edu.proxima@gmail.com

Telefon (+48) 602 319 852