



Kurs - Montaż rusztowań budowlano montażowych, metalowych - montaż i demontaż bk.

Numer usługi 2024/05/17/10510/2153812

1 750,00 PLN brutto

1 750,00 PLN netto

21,88 PLN brutto/h

21,88 PLN netto/h

ZAKŁAD
DOSKONALENIA
ZAWODOWEGO W
KATOWICACH



📍 Bielsko-Biała / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 80 h

📅 24.08.2024 do 09.09.2024

Informacje podstawowe

Kategoria	Techniczne / Obsługa maszyn i urządzeń
Sposób dofinansowania	wsparcie dla osób indywidualnych
Grupa docelowa usługi	Osoby chcące wykonywać prace jako monter rusztowań budowlano montażowych, metalowych
Minimalna liczba uczestników	6
Maksymalna liczba uczestników	24
Data zakończenia rekrutacji	19-08-2024
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Liczba godzin usługi	80
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

Przygotowanie uczestników do prawidłowego i z zachowaniem obowiązujących zasad bezpieczeństwa wykonywania zawodu montera rusztowań oraz egzaminu kwalifikacyjnego przed komisją powołaną przez Sieć Badawcza Łukasiewicz - Warszawski Instytut Technologiczny.

Po zakończeniu kursu absolwent będzie znał zasady bezpiecznej obsługi i eksploatacji rusztowań.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
stosuje przepisy bhp, ochrony ppoż, ergonomii i ochrony środowiska naturalnego	charakteryzuje zasady bezpieczeństwa i higieny pracy na stanowisku montażysty rusztowań	Wywiad swobodny
posługuje się wiedzą na temat budowy, zasad eksploatacji i rusztowań - stosuje dokumentację techniczn	omawia zasady postępowania w razie wypadku	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
posługuje się wiedzą dotyczącą rodzajów gruntów i podłoży oraz technologii robót ziemnych	wymienia wyposażenie jakie powinien posiadać osoba która zamierza uczestniczyć w kursie montera rusztowań	Wywiad swobodny
monitoruje pracę zespołu montującego rusztowanie. zwraca uwagę na kolejność wykonywanych czynności	opisuje budowę rusztowań rodzaje, parametry techniczne , osprzętów i zabezpieczeń	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
prowadzi dokumentację techniczną	opisuje i rozróżnia rodzaje gruntów, - opisuje podstawowe pojęcia z zakresu technologii robót z zastosowaniem rusztowań modułowych	Wywiad swobodny
	potrafi scharakteryzować podstawowe błędy przy montażu i demontażu rusztowań, jakie popełniła grupa montująca	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
Współpracuje z zespołem montażystów i przełożonymi oraz kreatywnie rozwiązuje problemy zawodowe z zachowaniem warunków bhp, rozumie znaczenie samokształcenia w doskonaleniu swoich umiejętności zawodowy	potrafi sporządzać protokoły z eksploatacji rusztowania, oceniać usterki i wady, zgłaszać odpowiednim organom stan rusztowania po pracy.	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	Organizuje i wykonuje prace przy urządzeniach . Omawia i stosuje ogólne zasady eksploatacji. Posiada kompetencje społeczne niezbędne do pracy w zespole	Obserwacja w warunkach rzeczywistych

Kwalifikacje

Inne kwalifikacje

Uznane kwalifikacje

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

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	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

Zajęcia teoretyczne - 40 godziny (1 godzina dydaktyczna, - 45 minut) realizowana dla całej grupy

Zajęcia praktyczne - 40 godzin, organizacja zajęć praktycznych powinna zapewniać udział całej grupy (maksymalnie 6 osób) w zajęciach 6 osób w czasie rusztowania pozostałe osoby obserwują ich działania oraz wymieniają spostrzeżenia i uwagi.

1. BHP dla wszystkich maszyn 8 godzin

- Przepisy prawne dot.bhp i ppoż.
- Prawa i obowiązki pracodawcy i pracownika w zakresie bezpieczeństwa pracy i ochrony życia
- Podstawowe zasady higieny pracy
- Ochrona ppoż
- Pierwsza pomoc w nagłych

2. Rusztowania budowlano montażowe metalowe montaż i demontaż- zajęcia specjalistyczne - 6 godzin

- Ogólna budowa rusztowań
- Podstawowe definicje, podział rusztowań,
- Konstrukcje rusztowań

3. Technologia montażu i demontażu rusztowań- 14 godzin

- Organizacja montażu
- Posadowienie rusztowania

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 Nie

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

- Kotwienie rusztowania
- Technologia montażu i demontażu rusztowań roboczych o konstrukcji systemowej
- Technologia montażu i demontażu rusztowań roboczych o konstrukcji rurowo - złączkowej

4. Bezpieczeństwo montażu i eksploatacji rusztowań - 8 godzin

- Dobór i stosowanie środków ochrony indywidualnej chroniącej przed upadkiem z wysokości
- Bezpieczeństwo montażu i demontażu
- Bezpieczeństwo konstrukcji
- Bezpieczeństwo eksploatacji
- Wymagania norm prawnych i technicznych w zakresie bezpieczeństwa montażu i eksploatacji rusztowań

- 5. Dokumentacja techniczna - 4 godziny
 - Dokumentacja towarzysząca
 - projekt i plany montażu rusztowań
 - Dokumentacja prac montażowych i eksploatacji
- 6. Zajęcia praktyczna - 40 godzin
 - Instruktaż wstępny
 - a/ regulamin obowiązujący na poligonie
 - b/zasady doboru i stosowania środków ochrony indywidualnej
 - c/ organizacja stanowiska pracy
 - Instruktaż stanowiskowy
 - a/ Plan montażu
 - b/ Posadowienie rusztowania
 - c/ Kotwienie rusztowań
 - d/ Stosowanie urządzeń transportowych
 - Montaż i demontaż rusztowania
 - Rusztowanie systemowe ramowe
 - Rusztowanie systemowe modułowe
 - Rusztowanie rurowo - złączkowe
 - Rusztowanie jezdne
 - Daszek ochronny
 - Długi pomost
 - Dźwigar kratowy
 - Kładka
 - Kotew

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	1 750,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	1 750,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	21,88 PLN
Koszt osobogodziny netto	21,88 PLN
W tym koszt walidacji brutto	350,00 PLN

W tym koszt walidacji netto	350,00 PLN
W tym koszt certyfikowania brutto	0,00 PLN
W tym koszt certyfikowania netto	0,00 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 0

Brak wyników.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Podręcznik montażysty

Warunki uczestnictwa

Zaświadczenie lekarskie o braku przeciwwskazań do uczestnictwa w kursie montażysty rusztowań.

Zaświadczenie o braku przeciwwskazań do pracy na wysokości pow. 3 m

Informacje dodatkowe

Jeżeli osoba przystępująca do kursu posiada już uprawnienia na inne urządzenia (IMBIGS) powinna zgłosić ten fakt w ośrodku kształcenia celem uzyskania nowej książeczki operatora

Adres

ul. Dworkowa 5

43-300 Bielsko-Biała

woj. śląskie

Atestowana baza do realizacji szkoleń montażystów rusztowań.

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi
- Laboratorium komputerowe
- Udogodnienia dla osób ze szczególnymi potrzebami

Kontakt



Marcin Macuda

E-mail bielsko@zdz.katowice.pl

Telefon (+48) 338 125 352