



Zakład
Doskonalenia
Zawodowego



Obsługa wózków jezdniowych podnośnikowych z mechanicznym napędem podnoszenia z wysięgnikiem oraz wózków z osobą obsługującą podnoszoną wraz z ładunkiem

Numer usługi 2024/10/24/7392/2379137

📍 Konin / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 39 h

📅 25.11.2024 do 24.01.2025

1 300,00 PLN brutto

1 300,00 PLN netto

33,33 PLN brutto/h

33,33 PLN netto/h

Informacje podstawowe

Kategoria	Techniczne / Obsługa maszyn i urządzeń
Sposób dofinansowania	wsparcie dla osób indywidualnych wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
Grupa docelowa usługi	Osoby zainteresowane uzyskaniem kwalifikacji wymaganych przy obsłudze wózków jezdniowych podnośnikowych z mechanicznym napędem podnoszenia z wysięgnikiem oraz wózków jezdniowych podnośnikowych z mechanicznym napędem podnoszenia z osobą obsługującą podnoszoną wraz z ładunkiem.
Minimalna liczba uczestników	8
Maksymalna liczba uczestników	20
Data zakończenia rekrutacji	21-11-2024
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Liczba godzin usługi	39
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

Teoretyczne i praktyczne przygotowanie uczestników do samodzielnej obsługi wózków jezdniowych podnośnikowych z wysięgnikiem oraz wózków z osobą obsługującą podnoszoną wraz z ładunkiem.

Usługa wpisuje się w RIS w obszarze wyspecjalizowanych procesów logistycznych.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Definiuje podstawowe pojęcia związane z rodzajami i budową wózków	identyfikuje zasady i kryteria podziału wózków	Test teoretyczny
	rozdziela zagadnienia związane z budową wózków, z uwzględnieniem zachodzących w nich zjawisk fizycznych i chemicznych oraz rozwiązań zapewniających bezpieczeństwo konstrukcji i eksploatacji	Test teoretyczny
Definiuje podstawowe pojęcia związane z eksploatacją wózków	identyfikuje możliwe zagrożenia związane z eksploatacją wózka i wykorzystywanym źródłem energii oraz sposoby zapobiegania im	Test teoretyczny
	wykonuje czynności przed rozpoczęciem, w trakcie i po zakończeniu pracy wózkiem	Test teoretyczny
Definiuje podstawowe pojęcia związane z bezpieczeństwem podczas eksploatacji wózków i przemieszczania ładunków	rozdziela rodzaje jednostek ładunkowych oraz zasady ich bezpiecznego przewożenia i składowania	Test teoretyczny
	rozdziela znaki bezpieczeństwa w zakładach pracy i oznakowanie ładunków	Test teoretyczny
Obsługuje wózki jezdniowe podnośnikowe	wykonuje obsługę codzienną wózka	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	bezpiecznie uruchamia i eksploatuje wózek	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	koordynuje posiadaną wiedzę teoretyczną z praktycznym wykonywaniem czynności i podzielnością uwagi	Obserwacja w warunkach rzeczywistych

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Potrafi wykorzystać przestrzeń składowania w wyspecjalizowanych procesach logistycznych w zakresie przemieszczania jednostek ładunkowych	Zna: - rodzaje jednostek ładunkowych - zasady bezpiecznego przewożenia i składowania ładunków	Test teoretyczny
	Potrafi: - dobrać odpowiedni wózek do miejsca wykonywania pracy, jej rodzaju oraz rodzaju ładunków - bezpiecznie przewozić i składować ładunki	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?

Zaświadczenie kwalifikacyjne do obsługi UTB wydane przez Urząd Dozoru Technicznego

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

1. Podział stosowanych wózków - 3h
2. Budowa wózków - 6h
3. Wiadomości z zakresu BHP - 4h
4. Czynności operatora przed, w trakcie i po zakończeniu pracy - 7h

5. Wiadomości z zakresu ładunkoznawstwa - 3h
6. Wiadomości o dozorcze technicznym - 2h
7. Zajęcia praktyczne w tym bezpieczna wymiana butli gazowych - 10h
8. Egzamin przed Komisją Urzędu Dozoru Technicznego - 4h

Warunki organizacyjne:

Usługa szkoleniowa realizowana jest w godzinach dydaktycznych. Na zajęcia teoretyczne przewidziana jest jedna 15-minutowa przerwa.

Egzamin realizowany jest on w godzinach zegarowych i przeprowadzany jest przez podmiot zewnętrzny.

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 7

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 7 Obsługa wózków jezdniowych	Jolanta Kraska	25-11-2024	14:30	20:30	06:00
2 z 7 Obsługa wózków jezdniowych	Piotr Wojtasik	07-12-2024	08:00	16:00	08:00
3 z 7 Obsługa wózków jezdniowych podnośnikowych	Piotr Wojtasik	08-12-2024	08:00	16:00	08:00
4 z 7 Zajęcia praktyczne	Piotr Walczak	11-12-2024	15:00	20:00	05:00
5 z 7 Zajęcia praktyczne	Piotr Walczak	13-12-2024	15:00	20:00	05:00
6 z 7 Obsługa wózków jezdniowych podnośnikowych	Piotr Wojtasik	16-12-2024	15:00	18:00	03:00
7 z 7 Egzamin	-	24-01-2025	08:00	12:00	04:00

Cennik

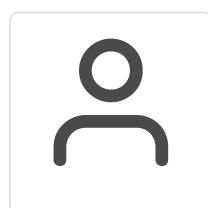
Cennik

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

Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	1 300,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	1 300,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	33,33 PLN
Koszt osobogodziny netto	33,33 PLN
W tym koszt walidacji brutto	268,33 PLN
W tym koszt walidacji netto	268,33 PLN
W tym koszt certyfikowania brutto	0,00 PLN
W tym koszt certyfikowania netto	0,00 PLN

Prowadzący

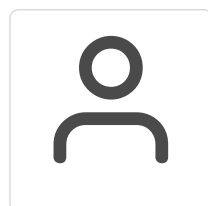
Liczba prowadzących: 3



1 z 3

Jolanta Kraska

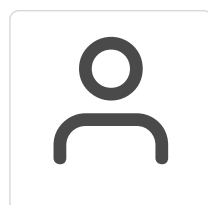
mgr inż. z zakresu marketingu i zarządzania. Przygotowanie pedagogiczne. Certyfikat przewodniczących komisji egzaminacyjnych na kursach dla kierowców wózków jezdniowych z napędem silnikowym. Szkolenie BHP. Od ponad 30 lat organizator szkoleń dla operatorów wózków i od ponad 20 lat wykładowca szkoleń do obsługi i konserwacji UTB z zakresu przepisów dozoru technicznego i bhp.



2 z 3

Piotr Walczak

od 15 lat kierowca, operator wózków jezdniowych podnośnikowych z uprawnieniami UDT, przygotowanie pedagogiczne



3 z 3

Piotr Wojtasik

Technik elektryk z ponad 30 - letnim doświadczeniem w eksploatacji i konserwacji UTB, przygotowanie pedagogiczne. Od ponad 20 lat wykładowca, instruktor na kursach w zakresie obsługi i konserwacji UTB z uprawnieniami do obsługi i konserwacji wózków jezdniowych podnośnikowych.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Słuchacz otrzymuje:

- przykładowy zestaw pytań egzaminacyjnych.

Warunki uczestnictwa

- ukończone 18 lat
- stan zdrowia umożliwiający pracę na stanowisku operatora wózków jezdniowych
- ukończone min. gimnazjum lub szkoła podstawowa

Informacje dodatkowe

Koszt szkolenia netto: 1.031,67

Koszt walidacji netto: 268,33

Usługa szkoleniowa realizowana jest w godzinach dydaktycznych..

Egzamin realizowany jest on w godzinach zegarowych i przeprowadzany jest przez podmiot zewnętrzny.

Przewidywany czas egzaminu 4 godz. zegarowe.

Adres

ul. Zofii Urbanowskiej 9
62-500 Konin
woj. wielkopolskie

Zajęcia teoretyczne: Konin ul. Zofii Urbanowskiej 9

Zajęcia praktyczne: Stare Miasto - Krągola Pierwsza ul. Strażacka 13

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi
- Laboratorium komputerowe
- Plac manewrowy wraz z wózkiem do przeprowadzenia zajęć praktycznych.

Kontakt



Jolanta Kraska

E-mail kursy@zdz.konin.pl

Telefon (+48) 693 908 429