



Obsługa wózków podnośnikowych z mechanicznym napędem podnoszenia z bezpieczną wymianą butli

Numer usługi 2024/10/17/9013/2365789

1 800,00 PLN brutto
1 800,00 PLN netto
41,86 PLN brutto/h
41,86 PLN netto/h

Zakład
Doskonalenia
Zawodowego w
Kielcach



📍 Starachowice / stacjonarna
🏠 Usługa szkoleniowa
🕒 43 h
📅 07.01.2025 do 18.01.2025

Informacje podstawowe

Kategoria	Techniczne / Obsługa maszyn i urządzeń
Sposób dofinansowania	wsparcie dla osób indywidualnych wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
Grupa docelowa usługi	Szkolenie skierowane jest do osób dorosłych, które chcą wykonywać zadania operatora wózków jezdniowych z mechanicznym napędem podnoszenia i zdobyć uprawnienia do wykonywania zawodu.
Minimalna liczba uczestników	3
Maksymalna liczba uczestników	15
Data zakończenia rekrutacji	03-01-2025
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Liczba godzin usługi	43
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

Celem szkolenia jest teoretyczne i praktyczne przygotowanie słuchaczy do uzyskania kwalifikacji wymaganych przy obsłudze wózków podnośnikowych z mechanicznym napędem podnoszenia oraz uzyskanie wiedzy i umiejętności w zakresie obsługi wózków jezdniowych oraz wymiany butli w wózkach jezdniowych zasilanych paliwem gazowym.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Absolwent kursu uzyska następujące efekty uczenia się: -będzie potrafił: a) bezpiecznie obsługiwać wózek jezdniowy b) przestrzegać obowiązujących przepisów, c) wykorzystywać dokumentację eksploatacyjną d) wykonać operacje wózkiem widłowym wykorzystania dokumentacji eksploatacyjnej przeznaczonej dla operatora;	Egzamin składa się z części: 1) teoretycznej, przeprowadzanej w formie pisemnej w postaci papierowej lub elektronicznej, w zakresie określonym w art. 22 ust. 2 ustawy; 2) praktycznej, polegającej na sprawdzeniu umiejętności w zakresie obsługi lub konserwacji urządzeń technicznych.	Test teoretyczny Obserwacja w warunkach rzeczywistych

Kwalifikacje

Inne kwalifikacje

Uznane kwalifikacje

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

Zaświadczenie kwalifikacyjne UDT wymagane przy obsłudze urządzeń technicznych jest potwierdzeniem uzyskania kwalifikacji w zawodzie .

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

Zaświadczenie wydane na podstawie ROZPORZĄDZENIA MINISTRA PRZEDSIĘBIORCZOŚCI I TECHNOLOGII z dn. 21.05.2019 r. ws. 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 kwalifikacyjne UDT 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

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.	Blok tematyczny	Liczba godzin
1.	Wiadomości o przepisach prawnych dozoru technicznego	3
2.	Ogólne wiadomości na temat urządzeń transportu bliskiego	3
3.	Budowa wózków jezdniowych z mechanicznym napędem podnoszenia	7
4.	Zasady bezpiecznej eksploatacji urządzeń zasilanych gazem (LPG)	2
5.	Obsługa i praca wózkiem jezdniowym z mechanicznym napędem podnoszenia	4
6.	Bezpieczeństwo i higiena pracy przy obsłudze wózków jezdniowych z mechanicznym napędem podnoszenia	4
7.	Procedura postępowania przy niebezpiecznym uszkodzeniu i nieszczęśliwym wypadku przy pracy wózkiem jezdniowym z mechanicznym napędem podnoszenia	2
8.	Zajęcia praktyczne	10
9.	Przygotowanie uczestnika szkolenia do wykonywania czynności związanych z wymianą butli	2
10.	Wymiana butli wykonana przez instruktora	0,5
11.	Próbną wymianą butli przez uczestnika szkolenia.	0,5
12.	Samodzielna wymiana butli przez uczestnika szkolenia.	4
13.	Omówienie i ocena czynności wymiany butli wykonanej przez uczestnika szkolenia.	1
	Razem:	43

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	1 800,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	1 800,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	41,86 PLN
Koszt osobogodziny netto	41,86 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: 1

1 z 1
Marta Wójcik



Transport - logistyka Posiada 8-letnie doświadczenie w prowadzeniu zajęć praktycznych i teoretycznych na kursach kierowca wózków widłowych. Zaświadczenie kwalifikacyjne do obsługi urządzeń transportu bliskiego oraz przygotowanie pedagogiczne. Wyższe licencjackie. Posiada 8-letnie doświadczenie w prowadzeniu zajęć praktycznych i teoretycznych na kursach kierowca wózków widłowych. Zaświadczenie kwalifikacyjne do obsługi urządzeń transportu bliskiego oraz przygotowanie pedagogiczne.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Uczestnik usługi otrzymuje następujące materiały szkoleniowe:

- notatnik,
- długopis,
- skrypt.

Warunki uczestnictwa

- osoby pełnoletnie
- stan zdrowia umożliwiający pracę na stanowisku operatora wózków jezdniowych podnośnikowych, potwierdzony stosownym zaświadczeniem lekarskim

Informacje dodatkowe

Absolwent kursu otrzymuje zaświadczenie wydane przez Zakład Doskonalenia Zawodowego w Kielcach oraz po zdanym egzaminie zaświadczenie kwalifikacyjne wydane przez Urząd Dozoru Technicznego.

Adres

ul. Eugeniusza Kwiatkowskiego 4
27-200 Starachowice
woj. świętokrzyskie

Budynek CKZ odpowiednią infrastrukturę, w tym sale wykładową wyposażoną w miejsca siedzące i stoliki, sprzęt audiowizualny, zestaw do prezentacji multimedialnych, flipcharty. Budynek jest wyposażony w odpowiednią ilość pomieszczeń socjalnych, szatnię i WC.

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja

Kontakt



Paweł Kalinowski

E-mail starachowice-kursy@zdz.kielce.pl

Telefon (+48) 412 743 691