



TRAINING GROUP  
Sp. z o.o.



## Operator wózka widłowego specjalizowanego ze zmiennym wsięgiem - ładowarki teleskopowej.

Numer usługi 2024/10/28/162229/2384899

📍 Starachowice / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 35 h

📅 20.01.2025 do 01.02.2025

1 800,00 PLN brutto

1 800,00 PLN netto

51,43 PLN brutto/h

51,43 PLN netto/h

## Informacje podstawowe

<b>Kategoria</b>	Techniczne / Obsługa maszyn i urządzeń
<b>Sposób dofinansowania</b>	wsparcie dla osób indywidualnych wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
<b>Grupa docelowa usługi</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Osoby pełnoletnie</li><li>o wykształceniu co najmniej podstawowym</li><li>o dobrym stanie zdrowia</li></ul> Osoby zainteresowane uzyskaniem kwalifikacji wymaganych przy obsłudze wózków jezdniowych wszystkich kategorii. Osoby chcące poszerzyć swoje kwalifikacje nabywając szerokie umiejętności oraz zdając egzamin na poziomie państwowym.
<b>Minimalna liczba uczestników</b>	2
<b>Maksymalna liczba uczestników</b>	10
<b>Data zakończenia rekrutacji</b>	19-01-2025
<b>Forma prowadzenia usługi</b>	stacjonarna
<b>Liczba godzin usługi</b>	35
<b>Podstawa uzyskania wpisu do BUR</b>	Certyfikat ICVC - SURE (Standard Usług Rozwojowych w Edukacji): Norma zarządzania jakością w zakresie świadczenia usług rozwojowych

## Cel

### Cel edukacyjny

Celem edukacyjnym jest odpowiednie i efektywne, zgodne z zasadami dydaktyki oraz potrzebami rynku pracy – przygotowanie uczestników do obsługi wózków jezdniowych podnośnikowych z mechanicznym napędem podnoszenia oraz wózków z wysięgnikiem i wózków z osobą obsługującą podnoszoną wraz z ładunkiem. Realizacja celu usługi następuje przez przekazywanie wiedzy, umiejętności praktycznych oraz kompetencji społecznych. Celem usługi jest także przygotowanie Uczestnika do przystąpienia do egzaminu UDT.

## **Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji**

<b>Efekty uczenia się</b>	<b>Kryteria weryfikacji</b>	<b>Metoda walidacji</b>
Uczestnik samodzielnie w sposób bezpieczny obsługuje wózek widłowy	<ul style="list-style-type: none"><li>- Uruchamia każdy typ wózka widłowego</li><li>- Bezpiecznie wykonuje manewry podnoszenia i przewozu materiałów</li><li>- Wymienia butlę gazową</li></ul>	Test teoretyczny

# **Kwalifikacje**

## **Inne kwalifikacje**

### **Uznane kwalifikacje**

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

Dokument potwierdza uzyskanie kwalifikacji do obsługi wózka specjalizowanego oraz wózków niższej kategorii.

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

Dokument jest wydawany przez Urząd Dozoru Technicznego

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

Uczestnik po pozytywnie zdanym egzaminie przed Urzędem Dozoru Technicznego uzyskuje prawo do zajmowania stanowiska jako operator wózków specjalizowanych

## **Informacje**

<b>Podstawa prawna dla Podmiotów / kategorii Podmiotów</b>	uprawnionych do wydawania dokumentów potwierdzających uzyskanie kwalifikacji, w tym w zawodzie
<b>Nazwa/Kategoria Podmiotu prowadzącego walidację</b>	Urząd Dozoru Technicznego
<b>Podmiot prowadzący walidację jest zarejestrowany w BUR</b>	Tak
<b>Nazwa/Kategoria Podmiotu certyfikującego</b>	Urząd Dozoru Technicznego

# Program

- **Przepisy dozoru technicznego oraz BHP w miejscu pracy**
- **Charakterystyka ładowarek teleskopowych i wózków jezdniowych**
  - Zastosowanie i uniwersalność.
  - Ogólny podział ładowarek.
  - Podstawowe parametry techniczne.
  - Charakterystyki techniczne wybranych ładowarek.
- **Podstawy elektrotechniki**
  - Zastosowanie napędów elektrycznych.
  - Instalacje elektryczne. Przewody elektryczne, bezpieczniki.
  - Osprzęt elektryczny silnika spalinowego. Alternator, rozrusznik elektryczny, akumulator.
- **Elementy hydrauliki**
  - Informacje ogólne o napędach hydraulicznych. Podstawowe parametry. Zalety i wady.
  - Pompy hydrauliczne.
  - Urządzenia robocze.
  - Akumulatory hydrauliczne.
  - Zawory w układach hydraulicznych. Zawory sterujące: kierunkiem przepływu, ciśnieniem, natężeniem przepływu.
- **Eksploatacja ładowarek teleskopowych**
  - Materiały eksploatacyjne i ich dobór.
  - Obsługa codzienna.
  - Urządzenia kontrolne.
  - Urządzenia zabezpieczające.
  - Dokumentacja techniczna.
  - Typowe usterki.
- **Budowa ładowarek teleskopowych**
  - Układy napędu zespołu jazdy.
  - Układy hamulcowe.
  - Układy skrętu.
  - Ogumienie.
  - Charakterystyka techniczna kabin.
- **Technologia robót**
  - Ogólne wiadomości o robotach ziemnych.
  - Mechanizacja robót.
  - Kąt stoku naturalnego.
  - Zasady organizacji robót.
  - Wiadomości z zakresu ładunkoznastwa.
  - Wykresy obciążeń.
  - Osprzęt roboczy
- **Praktyka**
  - Obsługa codzienna wózków w praktyce
  - Praktyczna jazda wózkiem jezdniowym
- **Egzamin państwowy.**

1 godzina = 45min zajęć dydaktycznych

# Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 7

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>1 z 7</b> Przepisy dozoru technicznego oraz BHP w miejscu pracy	Maciej Szewczyk	20-01-2025	15:00	18:30	03:30
<b>2 z 7</b> Charakterystyka ładowarek teleskopowych i wózków jezdniowych	Maciej Szewczyk	21-01-2025	15:00	18:30	03:30
<b>3 z 7</b> Podstawy elektrotechniki, Technologia robót	Maciej Szewczyk	22-01-2025	15:00	18:30	03:30
<b>4 z 7</b> Elementy hydrauliki, budowa ładowarek teleskopowych	Maciej Szewczyk	24-01-2025	15:00	18:30	03:30
<b>5 z 7</b> Praktyka	Maciej Szewczyk	25-01-2025	08:00	14:00	06:00
<b>6 z 7</b> Praktyka	Maciej Szewczyk	01-02-2025	08:00	13:00	05:00
<b>7 z 7</b> walidacja	-	01-02-2025	13:00	14:25	01:25

## 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	51,43 PLN

<b>Koszt osobogodziny netto</b>	51,43 PLN
<b>W tym koszt walidacji brutto</b>	268,33 PLN
<b>W tym koszt walidacji netto</b>	268,33 PLN
<b>W tym koszt certyfikowania brutto</b>	268,33 PLN
<b>W tym koszt certyfikowania netto</b>	268,33 PLN

## Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

**Maciej Szewczyk**

Trener posiada wieloletnie doświadczenie w prowadzeniu zajęć dydaktycznych na kursach kierowca wózków jezdniowych zwykłych oraz specjalizowanych, operator suwnic, wciągników i wciągarek.

## Informacje dodatkowe

### Informacje o materiałach dla uczestników usługi

skrypt, notatnik, długopis

## Adres

ul. Aleja Niepodległości 63  
27-200 Starachowice  
woj. świętokrzyskie

### Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Wi-fi
- Laboratorium komputerowe

## Kontakt



**Paulina Gębura**

**E-mail** szkolenia.kadr@gmail.com

**Telefon** (+48) 886 327 333

