



## Kurs Operator żurawi przwożnych i przenośnych z operatorem wózków jezdniowych z modułem zielonych kompetencji i dbałością o zasady ochrony środowiska

3 400,00 PLN brutto  
3 400,00 PLN netto  
36,56 PLN brutto/h  
36,56 PLN netto/h

Zakład  
Doskonalenia  
Zawodowego w  
Przemysłu

Numer usługi 2024/05/09/7356/2145126



📍 Przemysł / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 93 h

📅 15.01.2025 do 30.04.2025

## Informacje podstawowe

<b>Kategoria</b>	Techniczne / Pozostałe techniczne
<b>Sposób dofinansowania</b>	wsparcie dla osób indywidualnych wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
<b>Grupa docelowa usługi</b>	<p>Grupę docelową stanowią osoby pełnoletnie, pragnące samodzielnie pracować na stanowisku operator żurawi przwożnych i przenośnych i kierowcy operatora wózków jezdniowych oraz wdrażania zielonych praktyk w swoim firmach.</p> <p>Kurs adresowany jest do osób chcących nabyć wiedzę, umiejętności oraz uprawnienia w zakresie operator żurawi przwożnych i przenośnych i obsługi wózków jezdniowych.</p> <p>Szkolenie skierowane jest w szczególności dla:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- pracowników pracujących w transporcie wewnątrzzakładowym</li><li>- pracowników pracujących w magazynach, hurtowniach, sklepach wielopowierzchniowych</li></ul>
<b>Minimalna liczba uczestników</b>	1
<b>Maksymalna liczba uczestników</b>	20
<b>Data zakończenia rekrutacji</b>	14-01-2025
<b>Forma prowadzenia usługi</b>	stacjonarna
<b>Liczba godzin usługi</b>	93

# Cel

## Cel edukacyjny

Teoretyczne i praktyczne przygotowanie słuchaczy do samodzielnej pracy na stanowisku operator żurawi przwoźnych i przenośnych oraz wózków jezdniowych, a także uzyskanie uprawnień UDT oraz przygotowanie do samodzielnego wykonywania prac maszynami nadzorowanymi przez dozór techniczny – operatorzy żurawi przwoźnych i przenośnych oraz wózków jezdniowych podnośnikowych z zachowaniem dbałości o środowisko.

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

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
<b>1. Wiedza</b> Po ukończeniu szkolenia kursant zna: ☒ zasady i kryteria podziału żurawi i wózków, ☒ budowę żurawi i wózków oraz rozwiązania zapewniające bezpieczeństwo konstrukcji i eksploatacji,	Egzamin państwowy teoretyczny i praktyczny	Test teoretyczny
<b>2. Umiejętności</b> Po ukończeniu szkolenia kursant posiada umiejętności ☒ bezpiecznego użytkowania żurawia i wózka		Obserwacja w warunkach rzeczywistych
<b>3. Kompetencje społeczne</b> - współpraca z zespołem ludzkim		

# Kwalifikacje

## Inne kwalifikacje

### Uznane kwalifikacje

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

Rozporządzenie Ministra Przedsiębiorczości i Technologii z dnia 21 maja 2019 r. w sprawie sposobu i trybu sprawdzania kwalifikacji wymaganych przy obsłudze i konserwacji urządzeń technicznych oraz sposobu i trybu przedłużania okresu ważności zaświadczeń kwalifikacyjnych (Dz. U. z 2019 r. poz. 1008)

### Informacje

<b>Podstawa prawna dla Podmiotów / kategorii Podmiotów</b>	organ władzy publicznej lub samorządu zawodowego, uprawniony do wydawania dokumentów potwierdzających kwalifikację na podstawie ustawy lub rozporządzenia
<b>Nazwa/Kategoria Podmiotu prowadzącego walidację</b>	Urząd Dozoru Technicznego
<b>Podmiot prowadzący walidację jest zarejestrowany w BUR</b>	Nie
<b>Nazwa/Kategoria Podmiotu certyfikującego</b>	Urząd Dozoru Technicznego
<b>Podmiot certyfikujący jest zarejestrowany w BUR</b>	Nie

## Program

Zgodnie z celem edukacyjnym Kurs operator żurawi przenośnych i przewoźnych i kierowca wózków jezdniowych z egzaminem zewnętrznym przed Komisją UDT przygotowuje słuchaczy do samodzielnej pracy na stanowisku operator żurawi przewoźnych i przenośnych oraz wózków jezdniowych, a także uzyskanie uprawnień UDT oraz przygotowanie do samodzielnego wykonywania prac maszynami nadzorowanymi przez dozór techniczny – operatorzy żurawi przewoźnych i przenośnych oraz wózków jezdniowych podnośnikowych z zachowaniem dbałości o środowisko.

Wymagania stawiane uczestnikom:

- zaświadczenie lekarskie o braku przeciwwskazań do podjęcia nauki zawodu
- ukończone 18 lat
- wykształcenie podstawowe, gimnazjalne

Od uczestników nie jest wymagane doświadczenie, wiedza i umiejętności do udziału w szkoleniu.

Szkolenie skierowane jest w szczególności dla:

- pracowników pracujących w transporcie wewnątrzzakładowym
- pracowników pracujących w magazynach, hurtowniach, sklepach wielopowierzchniowych

### Ramowy program szkolenia:

1. Bezpieczeństwo i higiena pracy
2. Wiadomości o dozorcze technicznym
3. Ogólne wiadomości o żurawach przewoźnych i przenośnych
4. Budowa żurawi przewoźnych i przenośnych
5. Obsługa żurawi przewoźnych i przenośnych
6. Zajęcia praktyczne z obsługi żurawi przewoźnych i przenośnych
7. Budowa wózków
8. Podział stosowanych wózków
9. Czynności operatora przed, w trakcie i po zakończeniu pracy: instrukcja bezpieczeństwa prac transportowych
10. Bezpieczne użytkowanie butli w tym ich bezpieczna wymiana

11. Wiadomości z zakresu ładunkoznawstwa
12. Zajęcia praktyczne z obsługi wózków jezdniowych podnośnikowych
13. Ochrona środowiska, a ekonomia
14. Wymiar gospodarczy, społeczny i środowiskowy w aspekcie zrównoważonego rozwoju.
15. Siedemnaście głównych celów SDGs oraz ich wpływ na rozwój, bezpieczeństwo i ekonomię
16. Ekologiczne technologie zmniejszające zużycie energii, wody, powietrza i powodujące powstawanie mniej odpadów produkcyjnych .
17. Recykling odpadów produkcyjnych, cel i działania usprawniające
18. Przegląd przepisów prawnych dotyczących ochrony środowiska i ich znaczenie dla zrównoważonego rozwoju i tworzenie zielonych miejsc pracy

Liczba osób w grupie:

- na zajęciach teoretycznych do 35 osób, można zwiększyć zapewniając odpowiednio dużą salę spełniającą właściwe warunki dla uczestników,
- na zajęciach praktycznych do 3 osób na daną jednostkę lekcyjną na jednego instruktora, z podziałem na osoby czynne (jeżdżące) i osoby bierne (obserwujące - wskazujące i omawiające błędy wspólnie z instruktorem), a następnie zamiennie w obrębie grupy.

Szkolenie przeprowadzone zostanie w wymiarze 93 godzin dydaktycznych, gdzie 1 godzina dydaktyczna wynosi 45 minut.

Pomieszczenia do zajęć są przystosowane do liczby słuchaczy przewidzianych do przeszkolenia. Każdy uczestnik szkolenia będzie mieć zapewnione stanowisko do zajęć. Podczas zajęć zapewniamy zaplecze socjalne i sanitarne (w tym dostęp do WC zaopatrzonego w środki higieny). Sale wykładowe posiadają oświetlenie naturalne i sztuczne, odpowiednią akustykę, w salach znajduje się odpowiednia ilość stolików i krzeseł. Każdy z uczestników będzie mieć zapewnione miejsce siedzące w trakcie zajęć teoretycznych.

Podczas zajęć praktycznych z przedmiotu nauczania uczestnik szkolenia będzie korzystać ze sprzętu i urządzeń do praktycznej nauki zawodu. Maszyny, na których będą przeprowadzane zajęcia praktyczne spełnia wymogi UDT, wymagania BHP oraz przepisów wewnątrzzakładowych. Miejsce zajęć jest odpowiednio ogrodzone i oznaczone celem uniknięcia sytuacji niebezpiecznych. Zajęcia praktyczne prowadzone są od podstaw, czyli m.in. zapoznania się z urządzeniem, osprzętem roboczym, obsługą codzienną oraz do trudniejszych elementów. Po zakończonych ćwiczeniach błędy będą omawiane i oceniane. Prowadzący uzmysławia słuchaczowi wysoki stopień zagrożenia wprowadzany wykonywaną pracą wynikający z faktu iż jest to stanowisko pracy przemieszczające się o znacznej masie i bezwładności. Podczas zajęć szczególny nacisk kładzie się na zapoznanie się uczestników z dokumentacją techniczno – ruchową danego żurawia i wózka przed rozpoczęciem jego eksploatacji. Sposób organizacji zajęć praktycznych umożliwi uczestnikom szkolenia opanowanie w wysokim stopniu czynności praktycznych.

Egzamin przeprowadzony jest przed Komisją UDT. Termin egzaminu jest wyznaczany przez Urząd Dozoru Technicznego w ciągu 30 dni roboczych od dnia rozpoczęcia szkolenia.

## 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
-------------	------

<b>Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto</b>	3 400,00 PLN
<b>Koszt przypadający na 1 uczestnika netto</b>	3 400,00 PLN
<b>Koszt osobogodziny brutto</b>	36,56 PLN
<b>Koszt osobogodziny netto</b>	36,56 PLN
<b>W tym koszt walidacji brutto</b>	540,00 PLN
<b>W tym koszt walidacji netto</b>	540,00 PLN
<b>W tym koszt certyfikowania brutto</b>	540,00 PLN
<b>W tym koszt certyfikowania netto</b>	540,00 PLN

## Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

### Mateusz Śnieżek

- 10 lat pracy zawodowej - wykształcenie średnie - posiada uprawnienia do obsługi urządzeń transportu bliskiego – wózki jezdniowe podnośnikowe i żurawie przewoźne i przenośne - posiada uprawnienia pedagogiczne – kurs pedagogiczny dla Instruktorów Praktycznej Nauki Zawodu

## Informacje dodatkowe

### Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Materiały edukacyjne dla Uczestników:

- materiały w formie wydruków prezentacji,
- notatnik, długopis,
- przykładowe pytania egzaminacyjne w formie wydruków oraz on-line.

### Warunki uczestnictwa

- zaświadczenie lekarskie o braku przeciwwskazań do podjęcia nauki zawodu
- ukończone 18 lat
- wykształcenie podstawowe, gimnazjalne

## Informacje dodatkowe

Szkolenie zakończone jest egzaminem składającym się z części teoretycznej i praktycznej przed powołaną komisją UDT. Po uzyskaniu pozytywnego wyniku egzaminu, egzaminowany otrzymuje zaświadczenie ukończenia szkolenia oraz zaświadczenie kwalifikacyjne na Rozporządzenie Ministra Przedsiębiorczości i Technologii z dnia 21 maja 2019 r. w sprawie sposobu i trybu sprawdzania kwalifikacji wymaganych przy obsłudze i konserwacji urządzeń technicznych oraz sposobu i trybu przedłużania okresu ważności zaświadczeń kwalifikacyjnych (Dz. U. z 2019 r. poz. 1008)

## Adres

wyb. Wybrzeże Prezydenta W. Wilsona 12

37-700 Przemyśl

woj. podkarpackie

Lokalizacja: 2 km od dworca kolejowego. W pobliżu (300 metrów) znajduje się Galeria Sanowa.

## Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Wi-fi
- Laboratorium komputerowe
- Sala wykładowa o powierzchni 50 m2 kompletnie wyposażone w: Rzutnik multimedialny, laptop, tablica

## Kontakt



**Adela Prachowska**

**E-mail** [kursy@zdz-przemysl.com](mailto:kursy@zdz-przemysl.com)

**Telefon** (+48) 166 782 404