



## Obsługa podestów ruchomych przejezdnych - Małopolski Pociąg do Kariery sezon 1/ Nowy Start w Małopolsce z EURESEM

Numer usługi 2024/09/11/134389/2303661

1 440,00 PLN brutto  
1 440,00 PLN netto  
60,00 PLN brutto/h  
60,00 PLN netto/h

CENTRUM  
SZKOLENIOWO -  
KONFERENCYJNE  
F.H.U.P. "WOJTAR"  
WACŁAW WOJDAK  
W TARNOWIE



📍 Tarnów / stacjonarna  
🏠 Usługa szkoleniowa  
🕒 24 h  
📅 04.11.2024 do 08.11.2024

## Informacje podstawowe

<b>Kategoria</b>	Techniczne / Obsługa maszyn i urządzeń
<b>Identyfikator projektu</b>	Małopolski Pociąg do kariery
<b>Sposób dofinansowania</b>	wsparcie dla osób indywidualnych wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
<b>Grupa docelowa usługi</b>	- osoby chcące uzyskać uprawnienia do obsługi podestów ruchomych przejezdnych - pracownicy branży budowlanej i monterskiej - osoby podlegające reorientacji zawodowej - usługa kierowana również do Uczestników Projektów Małopolski Pociąg do Kariery sezon 1/ Nowy Start w Małopolsce z EURESEM
<b>Minimalna liczba uczestników</b>	1
<b>Maksymalna liczba uczestników</b>	30
<b>Data zakończenia rekrutacji</b>	04-10-2024
<b>Forma prowadzenia usługi</b>	stacjonarna
<b>Liczba godzin usługi</b>	24
<b>Podstawa uzyskania wpisu do BUR</b>	Znak Jakości Małopolskich Standardów Usług Edukacyjno-Szkoleniowych (MSUES) - wersja 2.0

# Cel

## Cel edukacyjny

Szkolenie ma na celu przygotowanie uczestników do egzaminu na operatora podestów ruchomych przejezdnych zgodnie z wymogami Urzędu Dozoru Technicznego.

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

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Kursant potrafi: - podać ogólne wiadomości o urządzeniu technicznym - opisać budowę części mechanicznej, elektrycznej, pneumatycznej/hydraulicznej urządzenia - wymienić aparaty i urządzenia bezpieczeństwa przy pracy na urządzeniu technicznym - opisać podstawowe czynności przy obsłudze i konserwacji urządzenia technicznego - podać podstawowe wiadomości o dozorcze technicznym - określić najważniejsze zasady BHP przy obsłudze urządzenia technicznego - obsługiwać urządzenie techniczne w praktyce.	Teoretyczny i praktyczny egzamin państwowy przed Komisją Urzędu Dozoru Technicznego	Test teoretyczny
		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?

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

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

Tak, przez komisję egzaminacyjną Urzędu 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

<b>Nr kol.</b>	<b>Przedmiot i numer programu (lub tematyka) podręczniki, skrypty i pomoce naukowe</b>	<b>zajęcia teoretyczne</b>	<b>zajęcia praktyczne</b>
1.	Wiadomości ogólne o podestach ruchomych.	2	X
2.	Budowa części mechanicznej podestu ruchomego.	3	X
3.	Budowa części elektrycznej. Zasilanie, napęd i sterowanie.	2	X
4.	Budowa części pneumatycznej / hydraulicznej.	3	X
5.	Aparaty i urządzenia bezpieczeństwa.	2	X
6.	Obsługa i konserwacja podestów ruchomych.	2	X
7.	Wiadomości o Dozorze Technicznym.	2	X
8.	BHP przy obsłudze podestów ruchomych.	2	X
9.	Zajęcia praktyczne na urządzeniu technicznym.	X	5
10.	Egzamin	1	

# Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 5

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>1 z 5</b> Zajęcia teoretyczne	Stanisław Gryzło	04-11-2024	08:00	14:00	06:00
<b>2 z 5</b> Zajęcia teoretyczne	Stanisław Gryzło	05-11-2024	08:00	14:00	06:00
<b>3 z 5</b> Zajęcia teoretyczne+praktyczne	Stanisław Gryzło	06-11-2024	08:00	13:00	05:00
<b>4 z 5</b> Zajęcia praktyczne	Daniel Zaborowski	07-11-2024	08:00	09:30	01:30
<b>5 z 5</b> Egzamin	-	08-11-2024	08:00	09:00	01:00

## Cennik

### Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	1 440,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	1 440,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	60,00 PLN
Koszt osobogodziny netto	60,00 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

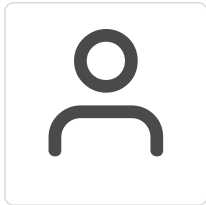
Liczba prowadzących: 2



1 z 2

## Stanisław Gryźło

Instruktor, wykładowca z ponad 35 letnim doświadczeniem zawodowym z zakresu eksploatacji i konserwacji urządzeń transportu bliskiego (UTB), zweryfikowany wykładowca ZDZ.



2 z 2

## Daniel Zaborowski

Instruktor, wykładowca z kilkunastu letnim doświadczeniem zawodowym w branży: maszyny i inne urządzenia techniczne do robót ziemnych budowlanych i drogowych oraz urządzeń transportu bliskiego (UTB).

## Informacje dodatkowe

### Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Każdy uczestnik otrzymuje skrypt oraz pakiet pytań do egzaminu UDT.

### Warunki uczestnictwa

Ukończone 18 lat.

Brak przeciwwskazań do pracy na urządzeniu.

Dla uczestników projektów MP i NSE warunkiem uczestnictwa jest przystąpienie do egzaminu państwowego przed Komisją UDT.

### Informacje dodatkowe

**Egzamin wymagany: Podesty ruchome przejezdne.**

**Podany termin egzaminu jest wyznaczany przez Urząd Dozoru Technicznego i może ulec zmianie!**

Podmiotem walidującym i certyfikującym jest Urząd Dozoru Technicznego.

Koszt egzaminu jest wliczony w cenę szkolenia.

Zajęcia prowadzone są w systemie 45 minutowym (godziny lekcyjne) z przerwami (ok. 19,5 h zegarowych).

Usługa kierowana również do Uczestników Projektów Małopolski Pociąg do Kariery sezon 1/ Nowy Start w Małopolsce z EURESEM.

## Adres

ul. Azotowa 31

33-101 Tarnów

woj. małopolskie

### Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi

## Kontakt



**Natalia Stawarz**

**E-mail** [natalia.stawarz7@gmail.com](mailto:natalia.stawarz7@gmail.com)

**Telefon** (+48) 514 044 940