



## Kurs Szkolenie Operator Podesty ruchome przejezdne wszystkie typy

Numer usługi 2024/08/29/7440/2284755

1 200,00 PLN brutto

1 200,00 PLN netto

46,15 PLN brutto/h

46,15 PLN netto/h

EDUK@TOR KURSY I  
SZKOLENIA EWA  
KOTOWSKA-  
WYRWAS



📍 Grudziądz / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 26 h

📅 30.11.2024 do 31.01.2025

## Informacje podstawowe

<b>Kategoria</b>	Techniczne / Obsługa maszyn i urządzeń
<b>Identyfikator projektu</b>	Regionalny Fundusz Szkoleniowy II
<b>Sposób dofinansowania</b>	wsparcie dla osób indywidualnych wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
<b>Grupa docelowa usługi</b>	Celem szkolenia jest teoretyczne i praktyczne przygotowanie słuchaczy do pracy przy obsłudze podestów ruchomych przejezdnych, oraz nabycie niezbędnej wiedzy i umiejętności do zaliczenia egzaminu UDT.  W szkoleniu może wzięc udział każda osoba, która ukończyła 18 lat i posiada wykształcenie minimum podstawowe,  Usługa adresowana dla Uczestników Projektu  <b><u>REGIONALNY FUNDUSZ SZKOLENIOWY II</u></b>
<b>Minimalna liczba uczestników</b>	5
<b>Maksymalna liczba uczestników</b>	15
<b>Data zakończenia rekrutacji</b>	29-11-2024
<b>Forma prowadzenia usługi</b>	stacjonarna
<b>Liczba godzin usługi</b>	26
<b>Podstawa uzyskania wpisu do BUR</b>	Certyfikat systemu zarządzania jakością wg. ISO 9001:2015 (PN-EN ISO 9001:2015) - w zakresie usług szkoleniowych

# Cel

## Cel edukacyjny

Kurs przygotowuje do samodzielnej obsługi podestów ruchomych oraz przygotowuje uczestników do pozytywnego zaliczenia egzaminu państwowego.

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

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Uczestnik posługuje się wiedzą w zakresie podestów ruchomych przejezdnych	charakteryzuje i rozróżnia typy podestów	Test teoretyczny
	definiuje zasady bezpiecznego użytkowania sprzętu	Test teoretyczny
	rozróżnia oznaczenia występujące w podestach	Test teoretyczny
	ocenia poprawne parametry pracy podestu, określa maksymalne obciążenie platformy roboczej w zależności od wysokości i zasięgu	Test teoretyczny
Uczestnik obsługuje podest	Ocenia stan techniczny urządzenia - m.in. konstrukcji nośnej podestu, kompletności wyposażenia platformy roboczej, układu jezdnego, baterii, płynów eksploatacyjnych czy układu hydraulicznego.	Wywiad swobodny
	Obsługuje podest - przejeżdża po trasie z ominięciem przeszkód, wykorzystuje mechanizmy urządzenia, dokonuje symulacji wykonywanych prac oraz powrotu do pozycji złożonej urządzenia	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

#### 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

Bezpieczeństwo i higiena pracy

Dozór techniczny

Zasady eksploatacji

Harmonogram

Wytrzymałość i stateczność

Urządzenia sterownicze i wyposażenie elektryczne

Mechanizmy napędowe

Oznakowanie

Konstrukcje nośne

Wciągarki, urządzenia awaryjne i zabezpieczające

Platformy robocze

Część praktyczna

Walidacja.

Usługa adresowana również dla Uczestników Projektu Kierunek - Rozwój.

Szkolenie teoretyczne przeprowadzane jest dla wszystkich osób i odbywa się w trybie godzin dydaktycznych obejmujących jedną przerwę 15-minutową. Przerwa wliczana jest w czas trwania usługi. Zajęcia praktyczne odbywają się w podziale na grupy 5-osobowe w trybie godzin zegarowych. Uczestnicy na zajęciach praktycznych mają do dyspozycji podest.

## Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 4

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>1 z 4</b> Bezpieczeństwo i higiena pracy Dozór techniczny Zasady eksploatacji Harmonogram Wytrzymałość i stateczność Urządzenia sterownicze i wyposażenie elektryczne	Cezary Wyrwas	30-11-2024	08:00	14:30	06:30
<b>2 z 4</b> Mechanizmy napędowe Oznakowanie Konstrukcje nośne Wciągarki, urządzenia awaryjne i zabezpieczające Platformy robocze Część praktyczna	Cezary Wyrwas	07-12-2024	08:00	14:30	06:30
<b>3 z 4</b> Część praktyczna	Cezary Wyrwas	13-12-2024	15:00	18:00	03:00
<b>4 z 4</b> WALIDACJA	-	31-01-2025	08:00	12:00	04:00

## Cennik

### Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt usługi brutto	1 200,00 PLN
Koszt usługi netto	1 200,00 PLN
Koszt godziny brutto	46,15 PLN
Koszt godziny netto	46,15 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

**Cezary Wyrwas**

Jestem wieloletnim trenerem na szkoleniach przygotowujących do egzaminu UDT

## Informacje dodatkowe

### Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Skrypt, notes, długopis

### Warunki uczestnictwa

Warunkiem przyjęcia na kurs jest ukończona szkoła podstawowa oraz ukończone 18 lat.

### Informacje dodatkowe

Zastrzegamy prawo zmiany harmonogramu, kadry wykładowców i instruktorów zajęć praktycznych w przypadku zaistnienia nieprzewidzianych obiektywnych okoliczności

Wskazany do prowadzenia usługi wykładowca jest wieloletnim szkoleniowcom. W ostatnich 5 latach przeprowadzili około 70 szkoleń, w których uczestniczyło ponad 500 osób.

Część praktyczna jest ustalana indywidualnie z Uczestnikiem usługi i odbędzie się w okresie od 23.11.2024 do 03.01.2024. Szczegółowe dni i godziny części praktycznej kursu dostępne będą u osoby nadzorującej usługę po stronie Dostawcy Usług.

**UWAGA:** Termin egzaminów państwowych z obsługi wózka jezdniowego jest nieznanym do momentu zgłoszenia uczestników do UDT. Dokładną datę ustala i przekazuje jednostce szkoleniowej Urząd Dozoru Technicznego. Uczestnik informowany jest o terminie egzaminu oraz wszelkich zmianach drogą telefoniczną.

## Adres

ul. Łyskowskiego 71  
86-300 Grudziądz  
woj. kujawsko-pomorskie

## Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi
- Laboratorium komputerowe

## Kontakt



**Ewa Kotowska - Wyrwas**

**E-mail** [edukator.kursy@wp.pl](mailto:edukator.kursy@wp.pl)

**Telefon** (+48) 509 827 590