



EDUK@TOR KURSY I  
SZKOLENIA EWA  
KOTOWSKA-  
WYRWAS

★★★★★ 4,5 / 5

243 oceny

## KR Kurs Szkolenie Operator Podesty ruchome przejezdne wszystkie typy

Numer usługi 2026/03/25/7440/3435028

📍 Grudziądz

🏠 Usługa szkoleniowa

📄 stacjonarna

🕒 26:00 h

📅 18.04.2026 do 29.05.2026

1 400,00 PLN brutto

1 400,00 PLN netto

53,85 PLN brutto/h

53,85 PLN netto/h

164,00 PLN cena rynkowa ⓘ

## Informacje podstawowe

<b>Kategoria</b>	Techniczne / Obsługa maszyn i urządzeń
<b>Identyfikatory projektów</b>	Kierunek - Rozwój
<b>Grupa docelowa usługi</b>	<p>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.</p> <p>W szkoleniu może wziąć udział każda osoba, która ukończyła 18 lat i posiada wykształcenie minimum podstawowe,</p> <p>Usługa adresowana również dla Uczestników Projektu Kierunek - Rozwój.</p>
<b>Minimalna liczba uczestników</b>	1
<b>Maksymalna liczba uczestników</b>	15
<b>Data zakończenia rekrutacji</b>	17-04-2026
<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 wysięgu	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

### Kwalifikacje niewłączone do ZSK

#### Uznane kwalifikacje

Pytanie 2. Czy wydany dokument jest potwierdzeniem nabycia kwalifikacji lub uzyskania uprawnień zawodowych nadawanych przez organy władz publicznych lub instytutów badawczych, lub samorządów zawodowych, lub samorządów gospodarczych na podstawie odrębnych przepisów?

TAK

ROZPORZĄDZENIE MINISTRA PRZEDSIĘBIORCZOŚCI I TECHNOLOGII1) 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

Nazwa Podmiotu prowadzącego walidację

Urząd Dozoru Technicznego

Nazwa Podmiotu certyfikującego

Urząd Dozoru Technicznego

# Program

Bezpieczeństwo i higiena pracy

Dozór techniczny

Zasady eksploatacji

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 zegarowych. Przerwa nie jest wliczana 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. Zajęcia praktyczne umawiane są z kursantami indywidualnie.

Zajęcia teoretyczne obejmują 12 godzin dydaktycznych (9 h zegarowych)

Zajęcia praktyczne obejmują 10 godzin dydaktycznych (7,5 h zegarowych)

Walidacja obejmuje 4 godziny dydaktyczne (3 h zegarowe)

Część praktyczna jest ustalana indywidualnie z Uczestnikiem usługi i odbędzie się w okresie od 18.04.2026 do 29.05.2026. Szczegółowe dni i godziny części praktycznej kursu dostępne będą u osoby nadzorującej usługę po stronie Dostawcy Usług.

# Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 7

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>1 z 7</b> Bezpieczeństwo i higiena pracy; Dozór techniczny; Zasady eksploatacji	Cezary Wyrwas	18-04-2026	08:00	09:30	01:30
<b>2 z 7</b> Wytrzymałość i stateczność; Urządzenia sterownicze i wyposażenie elektryczne	Cezary Wyrwas	18-04-2026	09:35	11:05	01:30
<b>3 z 7</b> Urządzenia sterownicze i wyposażenie elektryczne	Cezary Wyrwas	18-04-2026	11:10	12:40	01:30
<b>4 z 7</b> Mechanizmy napędowe; Oznakowanie	Cezary Wyrwas	25-04-2026	08:00	09:30	01:30
<b>5 z 7</b> Konstrukcje nośne	Cezary Wyrwas	25-04-2026	09:35	11:05	01:30
<b>6 z 7</b> Wciągarki, urządzenia awaryjne i zabezpieczające; Platformy robocze	Cezary Wyrwas	25-04-2026	11:10	12:40	01:30
<b>7 z 7</b> Walidacja	-	29-05-2026	08:00	11:00	03:00

## Cennik

### Cennik

Rodzaj ceny	Cena
<b>Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto</b>	1 400,00 PLN
Podmiot uprawniony do zwolnienia z VAT na podstawie art. 43 ust. 1 ustawy o VAT	
<b>Koszt przypadający na 1 uczestnika netto</b>	1 400,00 PLN

Koszt osobogodziny brutto	53,85 PLN
Koszt osobogodziny netto	53,85 PLN
W tym koszt walidacji brutto	400,00 PLN
W tym koszt walidacji netto	400,00 PLN
W tym koszt certyfikowania brutto	400,00 PLN
W tym koszt certyfikowania netto	400,00 PLN

## Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

### Cezary Wyrwas

Jestem wieloletnim trenerem na szkoleniach przygotowujących do egzaminu UDT

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

## 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 18.04.2026 do 29.05.2026. Szczegółowe dni i godziny części praktycznej kursu dostępne będą u osoby nadzorującej usługę po stronie Dostawcy Usług.

**UWAGA:** Termin egzaminów państwowych jest nieznyany 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