



Kurs na operatora podestu ruchomego, przejezdnego wraz z egzaminem UDT

Numer usługi 2026/07/02/152377/3667128

1 700,00 PLN brutto
1 382,11 PLN netto
100,00 PLN brutto/h
81,30 PLN netto/h
164,00 PLN cena rynkowa ⓘ

DIAGNOSTIC
MARIUSZ ŁABUZ

★★★★★ 4,7 / 5

11 ocen

📍 Rzędzianowice

🏢 Usługa szkoleniowa

📄 stacjonarna

👥 Zajęcia grupowe

🕒 17:00 h

📅 21.09.2026 do 21.10.2026

Informacje podstawowe

Kategoria	Techniczne / Obsługa maszyn i urządzeń
Grupa docelowa usługi	<ul style="list-style-type: none">• Osób poszukujących nowego zawodu lub przekwalifikowania się• Pracowników firm budowlanych, drogowych, komunalnych lub przemysłowych,• Bezrobotnych lub osób zarejestrowanych w urzędach pracy,• Osób z doświadczeniem w pracy fizycznej lub technicznej,• Operatorów innych maszyn budowlanych• Uczestnikiem szkolenia może być, każdy kto chce zdobyć nowe kwalifikacje z transportu bliskiego w zakresie obsługi i eksploatacji podestów ruchomych
Minimalna liczba uczestników	2
Maksymalna liczba uczestników	10
Data zakończenia rekrutacji	20-09-2026
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Podstawa uzyskania wpisu do BUR	Certyfikat systemu zarządzania jakością wg. ISO 9001:2015 (PN-EN ISO 9001:2015) - w zakresie usług szkoleniowych

Cel

Cel edukacyjny

Usługa kursu na operatora podestu ruchomego przygotowuje do samodzielnej pracy na stanowisku operatora. Celem kursu jest przygotowanie uczestników do bezpiecznej i zgodnej z przepisami pracy jako operator podestów ruchomych.

Szkolenie zapewnia zdobycie wiedzy teoretycznej i umiejętności praktycznych z zakresu obsługi, eksploatacji oraz zasad BHP i przepisów UDT. W ramach kursu uczestnik uzyskuje również uprawnienia do obsługi podestów ruchomych oraz przygotowanie do egzaminu kwalifikacyjnego.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Definiuje podstawowe pojęcia związane z eksploatacją podestów ruchomych przejezdnych	<ul style="list-style-type: none"> - identyfikuje możliwe zagrożenia związane z eksploatacją podestów ruchomych i wykorzystywanym źródłem energii oraz sposoby zapobiegania im - kontroluje czynności przed rozpoczęciem, w trakcie i po zakończeniu pracy podestem ruchomym przejezdnym - umiejętnie korzysta z instrukcji obsługi podestów ruchomych 	Test teoretyczny
Rozróżnia podstawowe pojęcia związane z bezpieczeństwem podczas eksploatacji podestów ruchomych przejezdnych	<ul style="list-style-type: none"> - prawidłowo zidentyfikuje awarię podestu ruchomego - rozróżnia znaki bezpieczeństwa w zakładach pracy i oznakowanie podestów ruchomych - Omawia podstawowe zasady bezpieczeństwa i higieny pracy przy obsłudze podestów ruchomych. 	Test teoretyczny
Obsługuje podesty ruchome przejezdne	<ul style="list-style-type: none"> -Przygotowuje podest ruchomy przejezdny do pracy, wykonując czynności kontrolne przed rozpoczęciem eksploatacji, w tym ocenę stanu technicznego i bezpieczeństwa urządzenia - wykonuje obsługę codzienną podestu ruchomego - bezpiecznie uruchamia i eksploatuje podest ruchomy 	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
Rozróżnia podesty ruchome przejezdne do wykonywania prac naprawczych i konserwacyjnych maszyn na wysokości	Charakteryzuje odpowiedni podest ruchomy do wykonywania pracy, jej rodzaju oraz rodzaju ładunków	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
Uczestnik kursu jest przygotowany do zdania egzaminu przed komisją Urzędu Dozoru Technicznego	Prawidłowo wykonuje zadania testu teoretycznego oraz praktycznego wymaganego przez Urząd Dozoru Technicznego na podstawie Ustawy o Dozorze Technicznym.	Test teoretyczny
		Obserwacja w warunkach rzeczywistych
Współpracuje z innymi pracownikami w sposób zapewniający bezpieczną i środowiskowo odpowiedzialną eksploatację podestu	Komunikuje ryzyka środowiskowe i techniczne. Uzgadnia sposób pracy ograniczający zbędne zużycie energii i ruchy 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

Ustawa z dnia 21 grudnia 2000 r. o dozorze technicznym.

Informacje

Nazwa Podmiotu prowadzącego walidację	Urząd Dozoru Technicznego w Tarnowie
Nazwa Podmiotu certyfikującego	Urząd Dozoru Technicznego w Tarnowie

Program

Część teoretyczna GODZINY ZEGAROWE (60 MINUT)

- **Wiadomości o dozorze technicznym:**
- Podstawowe informacje o dozorze technicznym i jego roli w zakresie podestów ruchomych.
- **Ogólne wiadomości o podestach ruchomych:**
- Wprowadzenie do tematyki podestów ruchomych, ich rodzajów i zastosowań.
- **Typy stosowanych podestów ruchomych:**
- Klasyfikacja i charakterystyka różnych typów podestów ruchomych ze względu na sposób poruszania się i konstrukcję.
- **Budowa podestów ruchomych:**
- Szczegółowe omówienie budowy podestów ruchomych ze względu na konstrukcje oraz sposób poruszania się.
- **Czynności operatora przed rozpoczęciem pracy i po zakończeniu pracy:**
- Instrukcje dotyczące sprawdzania stanu technicznego podestu przed rozpoczęciem pracy oraz procedur po jej zakończeniu.
- **Czynności operatora w czasie pracy z podestami:**
- Bezpieczna obsługa podestu w trakcie pracy, w tym manewrowanie, podnoszenie i opuszczanie.
- **Wiadomości z zakresu ładunkoznawstwa:**
- Podstawowe zasady bezpiecznego transportu ludzi i materiałów.
- **Wiadomości z zakresu BHP:**
- Przepisy bezpieczeństwa i higieny pracy dotyczące operatorów podestów, w tym zasady postępowania w sytuacjach awaryjnych.

Część praktyczna GODZINY ZEGAROWE (60 min)

Ćwiczenia praktyczne.

Szczegółowe dni i godziny części praktycznej i teoretycznej kursu dostępne będą u osoby nadzorującej usługę po stronie Podmiotu Świadczącego Usługę.

Część praktyczna jest ustalana indywidualnie z Uczestnikiem usługi.

Część egzaminacyjna (z inspektorem UDT)

Na koniec zajęć przewidziany jest egzamin teoretyczny i praktyczny z inspektorem UDT. (walidacja) Termin ustalany jest indywidualnie z UDT oraz Uczestnikiem kursu.

Egzamin zewnętrzny UDT nie jest wliczony w czas trwania usługi.

Koszt usługi obejmuje koszt jednego egzaminu UDT 333,88zł / osobę.

Po zakończeniu szkolenia i podejściu do egzaminu wnioskodawca ma 10 dni na złożenie dokumentów o refundację.

Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 8

Przedmiot / temat	Typ aktywności	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 8 Teoria	Zajęcia	MARIUSZ ŁABUZ	22-09-2026	08:00	12:00	04:00
2 z 8 -	Przerwa	-	22-09-2026	12:00	13:00	01:00
3 z 8 Teoria	Zajęcia	MARIUSZ ŁABUZ	22-09-2026	13:00	16:00	03:00
4 z 8 Teoria	Zajęcia	MARIUSZ ŁABUZ	23-09-2026	08:00	12:00	04:00
5 z 8 -	Przerwa	-	23-09-2026	12:00	13:00	01:00
6 z 8 Teoria	Zajęcia	MARIUSZ ŁABUZ	23-09-2026	13:00	15:00	02:00
7 z 8 Praktyka	Zajęcia	MARIUSZ ŁABUZ	23-09-2026	15:00	16:00	01:00
8 z 8 -	Walidacja	-	21-10-2026	08:00	09:00	01:00

Podsumowanie

Rodzaj godzin	Liczba godzin
Suma godzin zegarowych usługi	17:00
w tym suma godzin zajęć	14:00
w tym suma godzin walidacji	01:00
w tym suma przerw	02:00
Suma godzin dydaktycznych bez przerw	20:00

Cennik

Jeżeli korzystasz z dofinansowania i usługa stanowi usługę kształcenia zawodowego lub przekwalifikowania zawodowego wraz z usługą lub dostawą towarów ściśle związaną z usługami kształcenia zawodowego lub przekwalifikowania zawodowego to możesz mieć możliwość skorzystania za zwolnienia z podatku VAT na podstawie art. 43 ust. 1 pkt 29 lit. c ustawy z dnia 11 marca 2024 r. o podatku od towarów i usług, jeśli usługa w całości jest finansowana ze środków publicznych lub § 3 ust. 1 pkt 14 rozporządzenia Ministra Finansów z dnia 20 grudnia 2013 r. w sprawie zwolnień od podatku od towarów i usług oraz warunków stosowania tych zwolnień w przypadku, gdy usługa jest finansowana w co najmniej 70% ze środków publicznych.

Cennik

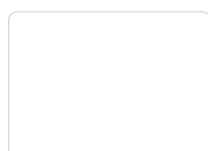
Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	1 700,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	1 382,11 PLN
Koszt osobogodziny brutto	100,00 PLN
Koszt osobogodziny netto	81,30 PLN
W tym koszt walidacji brutto	333,88 PLN
W tym koszt walidacji netto	271,45 PLN
W tym koszt certyfikowania brutto	0,00 PLN
W tym koszt certyfikowania netto	0,00 PLN

Liczba godzin usługi

Rodzaj godzin	Liczba godzin
Liczba godzin zegarowych usługi	17:00

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

MARIUSZ ŁABUZ



Wieloletnie doświadczenie trenerskie w prowadzeniu szkoleń z zakresu urządzeń transportu bliskiego. Absolwent Uniwersytetu Ekonomicznego w Krakowie, magister ekonomii. Posiada kurs i pięcioletnie doświadczenie instruktora praktycznej nauki zawodu. Uzyskał uprawnienia Urzędu Dozoru Technicznego w zakresie obsługi i konserwacji urządzeń transportu bliskiego. Wykładowca posiada przygotowanie pedagogiczne. Pełni rolę nauczyciela teoretycznego i instruktora praktycznego.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

- Materiały szkoleniowe
- Środki ochrony indywidualnej
- Dostęp do platformy szkoleniowej online
- Baza pytań i odpowiedzi na egzamin teoretyczny

Warunki uczestnictwa

- Ukończone 18 lat
- Wykształcenie min. podstawowe

Informacje dodatkowe

Szkolenia zwolnione są z podatku VAT (art. 43 ust. 1 pkt 29 Ustawa o VAT oraz par. 3 ust. 1 pkt 14 Rozporządzenie Ministra Finansów z dnia 20 grudnia 2013 r. w sprawie zwolnień od podatku od towarów i usług oraz warunków stosowania tych zwolnień)

Adres

Rzędzianowice 19A

Rzędzianowice

woj. podkarpackie

Kurs odbywa się w miejscowości Rzędzianowice 19A, 39-300 Mielec.

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi
- Laboratorium komputerowe

Kontakt



MARIUSZ ŁABUZ

E-mail mariusz.marian@wp.pl

Telefon (+48) 508 478 184