



Operator podestów ruchomych przejezdnych - szkolenie indywidualne

Numer usługi 2026/04/22/11986/3505466

4 800,00 PLN brutto
 4 800,00 PLN netto
 137,14 PLN brutto/h
 137,14 PLN netto/h
 150,00 PLN cena rynkowa ⓘ

Centrum Doradztwa
 Finansowego

Urszula Bancierz

★★★★★ 5,0 / 5

30 ocen

📍 Puławy / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 35 h

📅 29.06.2026 do 03.07.2026

Informacje podstawowe

Kategoria

Transport i motoryzacja / Transport i logistyka

Grupa docelowa usługi

Szkolenie skierowane jest do osób dorosłych, które chcą zdobyć niezbędne umiejętności teoretyczne i praktyczne do bezpiecznej obsługi podestów ruchomych przejezdnych.

UWAGA!

Prezentowana cena dotyczy szkolenia **indywidualnego**, co gwarantuje 100% uwagi instruktora i program dopasowany do tempa uczestnika.

Istnieje możliwość udziału w szkoleniu **grupowym** (min. 2 osoby) w niższej cenie: **2 700 zł od osoby**.

Link do zapisu na szkolenie grupowe w niższej cenie poniżej:

<https://uslugirozwojowe.parp.gov.pl/usluga/usluga/podglad?id=11986&uslugaid=3404093>

Minimalna liczba uczestników

1

Maksymalna liczba uczestników

1

Data zakończenia rekrutacji

28-06-2026

Forma prowadzenia usługi

stacjonarna

Liczba godzin usługi

35

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

Przygotowanie uczestników kursu do samodzielnego, bezpiecznego i zgodnego z wymogami prawnymi wykonywania czynności operatora podestów ruchomych przejezdnych, a także do zdania egzaminu kwalifikacyjnego przed komisją zewnętrzną.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Wiedza Uczestnik zna i rozumie zasady zachowania stateczności urządzenia oraz ograniczenia wynikające z parametrów technicznych.	Uczestnik potrafi samodzielnie ocenić dopuszczalność wykonania zadania na podstawie dokumentacji i warunków otoczenia.	Wywiad swobodny
Umiejętności Uczestnik potrafi samodzielnie przygotować podest do pracy, rozstawić go zgodnie z zasadami bezpieczeństwa oraz precyzyjnie operować platformą w przestrzeni roboczej.	Uczestnik wykonuje cykl manewrowy platformą roboczą w przestrzeni ograniczonej przeszkodami, zachowując płynność ruchów i bezpieczne odległości.	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
Kompetencje społeczne Uczestnik wykazuje postawę zorientowaną na bezpieczeństwo, potrafi asertywnie reagować na zagrożenia oraz skutecznie komunikować się z osobami współpracującymi na ziemi.	Uczestnik wykazuje asertywność w dbaniu o bezpieczeństwo strefy pracy i skutecznie komunikuje manewry osobom postronnym.	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 dozorcze technicznym (tj. Dz. U. z 2024 r. poz. 1194 z późn. zm.), art. 22 pkt 2.

Informacje

Nazwa Podmiotu prowadzącego walidację

Komisja Urzędu Dozoru Technicznego

Program

Szkolenie realizowane w formule wyłączności – dla 1 osoby. Taka formuła gwarantuje maksymalną intensywność zajęć praktycznych – uczestnik nie oczekuje na swoją kolej przy stanowisku pracy, co ma miejsce w szkoleniach grupowych. Dodatkowo formuła indywidualna szkolenia (1:1) zapewnia lepsze dopasowanie tempa pracy do indywidualnych predyspozycji kursanta. Wyższa stawka godzinowa wynika z braku efektu skali - koszt sali, trenera, itd., obciążają w całości 1 uczestnika.

Kurs na podesty ruchome przejezdne obejmuje teoretyczne i praktyczne przygotowanie słuchaczy do egzaminu, składanego przed komisją Urzędu Dozoru Technicznego, celem uzyskania zaświadczenia kwalifikacyjnego do obsługi podestów ruchomych przejezdnych (montowanych na pojeździe, wolnobieżnych i przewoźnych).

Program szkolenia:

- 1. Teoria i przepisy** - akty prawne, rodzaje uprawnień, dokumentacja urządzenia (DTR, dziennik konserwacji).
- 2. Budowa urządzenia:** konstrukcja podwozia, mechanizmy podnoszenia, platforma robocza, układy sterowania.
- 3. Stateczność i udźwig** - wykresy udźwigu, wpływ wiatru, nachylenie terenu, nacisk podpór na podłoże.
- 4. Zajęcia praktyczne.**
- 5. BHP i sytuacje awaryjne** - środki ochrony indywidualnej (szelki), procedury przy awarii zasilania, ewakuacja z wysokości.
- 6. Egzamin - walidacja.**

Egzamin zostanie przeprowadzony przez Komisję z Urzędu Dozoru Technicznego (UDT).

Szkolenie składa się z 35 godzin dydaktycznych (1 godzina dydaktyczna = 45 minut). Każdego dnia przewidziane są przerwy w łącznej liczbie 15 minut lub 30 minut, w zależności od długości zajęć danego dnia. Przerwy nie są wliczone w czas szkolenia. Zajęcia teoretyczne - 25 h. zajęcia praktyczne - 10 h.

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 6

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 6 Operator podestów ruchomych przejezdnych	Radosław Burdach	29-06-2026	14:30	20:00	05:30
2 z 6 Operator podestów ruchomych przejezdnych	Radosław Burdach	30-06-2026	14:30	20:00	05:30
3 z 6 Operator podestów ruchomych przejezdnych	Radosław Burdach	01-07-2026	14:30	20:00	05:30

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
4 z 6 Operator podestów ruchomych przejezdnych	Radosław Burdach	02-07-2026	14:30	20:00	05:30
5 z 6 Operator podestów ruchomych przejezdnych	Radosław Burdach	03-07-2026	14:30	19:15	04:45
6 z 6 Egzamin-walidacja	-	03-07-2026	19:15	20:00	00:45


Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	4 800,00 PLN
Podmiot uprawniony do zwolnienia z VAT na podstawie art. 43 ust. 1 ustawy o VAT	
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	4 800,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	137,14 PLN
Koszt osobogodziny netto	137,14 PLN
W tym koszt walidacji brutto	333,88 PLN
W tym koszt walidacji netto	333,88 PLN
W tym koszt certyfikowania brutto	0,00 PLN
W tym koszt certyfikowania netto	0,00 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1

**1 z 1**
Radosław Burdach



Posiada doświadczenie w prowadzeniu zajęć dla operatorów: maszyn ziemnych, urządzeń UDT, w tym wózka widłowego, zdobyte w ciągu ostatnich 10 lat. Posiada uprawnienia m.in. operatora wózków widłowych, podestów ruchomych, żurawi. Wykształcenie wyższe inżynier - budownictwo drogowe. Od 2019r. własna działalność gospodarcza - Szkoleniowo Projektowy Warsztat Inżynierii Drogownictwa Radosław Burdach.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Uczestnicy w ramach materiałów otrzymują skrypt z zakresu szkolenia, notatnik, długopis.

Warunki uczestnictwa

W przypadku kursów dofinansowanych warunkiem uczestnictwa w kursie jest spełnienie warunków przedstawionych przez danego Operatora.

Informacje dodatkowe

Szkolenie realizowane w formule wyłączności – dla 1 osoby, co gwarantuje maksymalną intensywność zajęć praktycznych – uczestnik nie oczekuje na swoją kolej przy stanowisku pracy, co ma miejsce w szkoleniach grupowych. Dodatkowo formuła indywidualna szkolenia zapewnia lepsze dopasowanie tempa pracy do indywidualnych predyspozycji kursanta. Wyższa stawka godzinowa wynika z braku efektu skali - koszt sali, trenera, itd., obciążają w całości 1 uczestnika.

Warunkiem ukończenia usługi jest uczestnictwo w co najmniej 80% godzin zajęć przewidzianych w programie. Obecność weryfikowana jest na podstawie list obecności podpisywanych każdego dnia szkoleniowego.

Cena szkolenia zawiera koszt egzaminu z UDT.

Usługa zwolniona z VAT na podst. art. 43 ust. 1 pkt. 29 lit.a, wpis do ewidencji szkół i placówek niepublicznych nr42, prowadzony przez Starostwo Powiatowe w Łukowie.

Adres

al. Partyzantów 27
24-100 Puławy
woj. lubelskie

Kontakt



Beata Kłysz

E-mail szkolenia@cdf.lukow.pl

Telefon (+48) 784 684 362