



Kurs: podesty ruchome przejezdne z egzaminem UDT

Numer usługi 2026/02/27/175921/3366868

1 500,00 PLN brutto
1 500,00 PLN netto
41,67 PLN brutto/h
41,67 PLN netto/h
164,00 PLN cena rynkowa ⓘ

Centrum
Szkoleniowe LDM
Roksana Michalska

★★★★★ 4,8 / 5

10 ocen

📍 Legnica
🏢 Usługa szkoleniowa
📄 stacjonarna
🕒 36:00 h
📅 08.06.2026 do 12.06.2026

Informacje podstawowe

Kategoria	Techniczne / Obsługa maszyn i urządzeń
Grupa docelowa usługi	<p>Grupą docelową są osoby pełnoletnie, które posiadają wykształcenie minimum podstawowe, chcące zdobyć wiedzę i praktyczne umiejętności do obsługi podestów ruchomych przejezdnych.</p> <p>Zapraszamy osoby zainteresowane uzyskaniem kwalifikacji wymaganych przy obsłudze podestów ruchomych przejezdnych, oraz nabyciem niezbędnej wiedzy i umiejętności do zaliczenia egzaminu UDT. Kurs skierowany jest do pracowników magazynów, firm logistycznych, budowlanych, przemysłowych oraz transportowych. Mogą w nim uczestniczyć zarówno osoby bez doświadczenia, jak i operatorzy chcący poszerzyć swoje kwalifikacje.</p>
Minimalna liczba uczestników	1
Maksymalna liczba uczestników	20
Data zakończenia rekrutacji	05-06-2026
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Liczba godzin usługi	36
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 przygotowuje uczestnika do obsługi podestów ruchomych poprzez wykonywanie czynności operacyjnych, stosowanie zasad bezpieczeństwa oraz przygotowuje do przystąpienia do egzaminu UDT.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Uczestnik definiuje podstawowe pojęcia związane z rodzajami i budową podestów ruchomych przejezdnych	Uczestnik omawia zasady i kryteria podziału podestów ruchomych	Test teoretyczny
	Uczestnik omawia zagadnienia związane z budową podestów ruchomych, z uwzględnieniem zachodzących w nich zjawisk fizycznych i chemicznych oraz rozwiązań zapewniających bezpieczeństwo konstrukcji i eksploatacji.	Test teoretyczny
Uczestnik definiuje podstawowe pojęcia związane z eksploatacją podestów ruchomych przejezdnych	Uczestnik prawidłowo identyfikuje awarię podestu ruchomego	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	Uczestnik rozróżnia znaki bezpieczeństwa w zakładach pracy i oznakowanie podestów ruchomych	Test teoretyczny
Uczestnik obsługuje podesty ruchome przejezdne	Uczestnik wykonuje obsługę codzienną podestu ruchomego	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	Uczestnik bezpiecznie uruchamia i eksploatuje podest ruchomy	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
Uczestnik sprawnie posługuje się kompetencjami społecznymi, tj. komunikacją interpersonalną oraz umiejętnością pracy w zespole.	Uczestnik efektywnie współpracuje w grupie (dzięki czemu optymalizuje czas pracy maszyn oraz bezpieczeństwo w miejscu pracy)	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

ROZPORZĄDZENIA 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

Nazwa Podmiotu prowadzącego walidację

Urząd Dozoru Technicznego

Nazwa Podmiotu certyfikującego

Urząd Dozoru Technicznego

Program

p.	Moduł / Temat	Ilość godzin/zajęcia teoretyczne	Ilość godzin /zajęcia praktyczne
1.	BHP przy obsłudze urządzeń	4	
2.	Wiadomości ogólne - podesty ruchome	4	
3.	Wyposażenie elektryczne	2	
4.	Zespoły pneumatyczne i/lub hydrauliczne	2	
5.	Budowa podestu ruchomego: zespoły mechaniczne	3	
6.	Zabezpieczenia i aparaty bezpieczeństwa	4	
7.	Obsługa podestu ruchomego: czynności operatora przed przystąpieniem do pracy, w czasie pracy i po jej zakończeniu.	4	
8.	Dozór techniczny	2	
9.	Zajęcia praktyczne	-	10
10	Egzamin zewnętrzny UDT	1	
	RAZEM	36	

Czas trwania szkolenia:

Zajęcia teoretyczne

25 godzin dydaktycznych (1h = 45 min)

Zajęcia praktyczne

10 godzin zegarowych (1h = 60 min)

Warunki organizacyjne:

Maksymalna liczba uczestników: 10 osób

Liczba stanowisk: dostosowana do liczby uczestników

Zajęcia teoretyczne odbywają się w sali wykładowej wyposażonej w sprzęt multimedialny (tablice, rzutniki, materiały szkoleniowe, serwis kawowy).

Zajęcia praktyczne realizowane są na placu manewrowym, z wykorzystaniem podestu ruchomego, zgodnie z wymaganiami UDT.

Szkolenie skierowane jest do osób dorosłych, które:

- są zainteresowane zdobyciem uprawnień do obsługi podestów ruchomych (podestów wolnobieżnych, samojezdnych, przewoźnych),
- wykonują lub będą wykonywać prace na wysokości z wykorzystaniem podestów ruchomych,
- pracują lub zamierzają pracować w branżach takich jak budownictwo, przemysł, logistyka, utrzymanie ruchu, energetyka, reklama, konserwacja budynków, montaż i instalacje,
- chcą podnieść swoje kwalifikacje zawodowe i zwiększyć szanse na rynku pracy,
- potrzebują formalnego potwierdzenia umiejętności obsługi podestów ruchomych w związku z wymaganiami pracodawcy lub przepisami BHP,
- planują przystąpienie do egzaminu przed Urzędem Dozoru Technicznego (UDT) w celu uzyskania stosownych uprawnień.

Szkolenie dedykowane jest zarówno osobom bez doświadczenia, jak i tym, które chcą odświeżyć wiedzę oraz przygotować się do ponownego egzaminu.

Walidacja (egzamin UDT) - 60 minut

Egzamin UDT składa się z części teoretycznej (pisemnego testu jednokrotnego wyboru, który trzeba zaliczyć, uzyskując co najmniej 11 prawidłowych odpowiedzi z 15 pytań) oraz części praktycznej (sprawdzenie umiejętności obsługi urządzenia technicznego, polegające na wykonaniu manewrów i odpowiedzi na pytania przy sprzęcie z obsługi codziennej urządzenia). Aby uzyskać uprawnienia, konieczne jest pozytywne zaliczenie obu tych części.

Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 0

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
Brak wyników.					

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	1 500,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	1 500,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	41,67 PLN

Koszt osobogodziny netto	41,67 PLN
W tym koszt walidacji brutto	333,88 PLN
W tym koszt walidacji netto	333,88 PLN
W tym koszt certyfikowania brutto	333,88 PLN
W tym koszt certyfikowania netto	333,88 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

Piotr Skowroński

Ponad 20 letnie doświadczenie trenerskie w prowadzeniu szkoleń z zakresu urządzeń transportu bliskiego. Wyższa Szkoła Inżynierska w Zielonej Górze- kierunek: samochody i ciągniki- tytuł: inżynier mechanik, studia podyplomowe z BHP - Akademia Rolnicza we Wrocławiu, kurs instruktora praktycznej nauki zawodu, uprawnienia mistrzowskie: elektryk samochodowy, uprawnienia UDT w zakresie obsługi i konserwacji: wózki, podesty, suwnice.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

- skrypt opracowany przez wykładowcę
- testy drukowane
- testy on-line
- długopis

Warunki uczestnictwa

Wykształcenie min. podstawowe, ukończone 18 lat.

Badania lekarskie o braku przeciwwskazań lekarskich do uczestnictwa w kursie.

Informacje dodatkowe

Walidacja (egzamin UDT) odbędzie się w okresie do 30 dni od momentu rozpoczęcia szkolenia. Termin walidacji dostępny będzie u osoby nadzorującej usługę po stronie Dostawcy Usług.

Przerwy nie są wliczane w czas trwania usługi.

Egzamin przeprowadza Urząd Dozoru Technicznego na podstawie ROZPORZĄDZENIA 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.

Adres

ul. Jaworzyńska 254
59-220 Legnica
woj. dolnośląskie

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Wi-fi

Kontakt



ROKSANA MICHALSKA

E-mail r.michalska@ldmszkolenia.pl

Telefon (+48) 660 079 541