



Szkolenie operatora w specjalności: podesty ruchome przejezdne wraz z egzaminem.

Numer usługi 2026/04/15/195143/3488225

1 200,00 PLN brutto
1 200,00 PLN netto
34,29 PLN brutto/h
34,29 PLN netto/h
164,00 PLN cena rynkowa ⓘ

ZAKŁAD TECHNIKI
ROBÓT
BUDOWLANYCH
Mariusz
Kozuchowski
Brak ocen dla tego dostawcy

📍 Szczygły Górne
🏢 Usługa szkoleniowa
📄 stacjonarna
🕒 35:00 h
📅 18.05.2026 do 22.05.2026

Informacje podstawowe

Kategoria	Techniczne / Obsługa maszyn i urządzeń
Grupa docelowa usługi	Osoby które ukończyły 18 rok życia.
Minimalna liczba uczestników	1
Maksymalna liczba uczestników	10
Data zakończenia rekrutacji	15-05-2026
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

Kurs przygotowuje do samodzielnej obsługi podestów ruchomych przejezdnych. Kurs umożliwia uzyskanie kwalifikacji do samodzielnej pracy podestem.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
--------------------	----------------------	------------------

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
<p>Zdobycie uprawnień: przygotowanie do egzaminu UDT i uzyskanie kwalifikacji do obsługi podestów ruchomych, wolnobieżnych i montowanych na pojeździe. Wiedza teoretyczna: zapoznanie z budową urządzeń, zasadami eksploatacji, przepisami dozoru technicznego oraz obowiązkami operatora. Umiejętności praktyczne: nauka bezpiecznej obsługi układu hydraulicznego, transportu pionowego i poziomego osób. Bezpieczeństwo pracy: nauka zasad BHP, poznanie zagrożeń na stanowisku pracy oraz umiejętność unikania wypadków. Umiejętności obsługi podestów ruchomych przejezdnych. Po ukończonym szkoleniu uczestnik będzie posiadał wiedzę niezbędną do obsługi podestów.</p>	<p>Pozytywny wynik testu.</p>	<p>Test teoretyczny</p>

Kwalifikacje

Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

Warunki uznania kompetencji

Pytanie 1. Czy dokument potwierdzający uzyskanie kompetencji lub wyraźnie z nim powiązane inne dokumenty związane ze wsparciem zawierają opis efektów uczenia się?

TAK

Pytanie 2. Czy dokument lub wyraźnie z nim powiązane inne dokumenty związane ze wsparciem potwierdzają, że walidacja została przeprowadzona w oparciu o zdefiniowane w efektach uczenia się kryteria ich weryfikacji i zgodnie z zaplanowanymi metodami walidacji?

TAK

Pytanie 3. Czy dokument lub wyraźnie z nim powiązane inne dokumenty związane ze wsparciem potwierdzają zastosowanie rozwiązań zapewniających rozdzielanie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji?

TAK

Program

1. BHP.
2. Przepisy udt.
3. Eksploatacja maszyn.
4. Budowa maszyn.
5. Obsługa maszyn.

6. Zajęcia praktyczne.

Łączna liczba godzin zajęć teoretycznych: 25

Łączna liczba godzin zajęć praktycznych: 10

Jedna godzina zajęć to 45 minut (godzina dydaktyczna) oraz 15 minut przerwy, które są wliczone w czas trwania szkolenia.

<i>Tematy zajęć edukacyjnych</i>	<i>Opis treści szkolenia (kluczowe punkty) w zakresie poszczególnych zajęć edukacyjnych</i>	<i>Wymiar zajęć</i>	
		<i>teoretyczne</i>	<i>praktyczne</i>
Urządzenia transportu bliskiego podlegające dozorowi technicznemu	Urządzenia transportu bliskiego podlegające dozorowi technicznemu	1	
Rodzaje urządzeń transportu bliskiego podlegające dozorowi technicznemu.	Rodzaje urządzeń transportu bliskiego podlegające dozorowi technicznemu.	1	
Podział, typy, rodzaje podestów	Podział, typy, rodzaje podestów	1	
Parametry oraz oznakowanie podestów	Parametry oraz oznakowanie podestów	1	
Pojęcie stateczności urządzenia, prawidłowe obciążenie, rozłożenie ładunku, transport oraz manewrowanie. Wpływ otoczenia na bezpieczną obsługę podestów	Pojęcie stateczności urządzenia, prawidłowe obciążenie, rozłożenie ładunku, transport oraz manewrowanie. Wpływ otoczenia na bezpieczną obsługę podestów	2	
Grupy natężenia pracy	Grupy natężenia pracy	1	
Budowa podestów	Budowa podestów	2	
Budowa urządzenia właściwego dla grupy, kategorii i rodzaju podestów	Budowa urządzenia właściwego dla grupy, kategorii i rodzaju podestów	2	2
Mechanizmy oraz ich budowa i działanie	Mechanizmy oraz ich budowa i działanie	2	1
Urządzenia zabezpieczające stosowane w podestach	Urządzenia zabezpieczające stosowane w podestach	1	1
Wyposażenie elektryczne, hydrauliczne, pneumatyczne	Wyposażenie elektryczne, hydrauliczne, pneumatyczne	1	2

Obsługa UTB: czynności obsługującego przed przystąpieniem do pracy, w czasie pracy i po zakończeniu pracy, sterowanie mechanizmami urządzeń ogólnego przeznaczenia i specjalnych, sprawdzanie działania urządzeń zabezpieczających i hamulców.	Obsługa UTB: czynności obsługującego przed przystąpieniem do pracy, w czasie pracy i po zakończeniu pracy, sterowanie mechanizmami urządzeń ogólnego przeznaczenia i specjalnych, sprawdzanie działania urządzeń zabezpieczających i hamulców.	2	2
Instrukcja stanowiskowa. Przejazd z osobami. Przejazd bez ładunku. Manewrowanie wózkiem, omijanie przeszkód.	Instrukcja stanowiskowa. Przejazd z osobami. Przejazd bez ładunku. Manewrowanie wózkiem, omijanie przeszkód.		
Ocena czynności wykonywanych przez uczestników szkolenia. Praca w specyficznych warunkach jak np.: praca zespołowa urządzeń, praca w warunkach kolizyjnych, praca w pobliżu napowietrznych linii energetycznych.	Ocena czynności wykonywanych przez uczestników szkolenia. Praca w specyficznych warunkach jak np.: praca zespołowa urządzeń, praca w warunkach kolizyjnych, praca w pobliżu napowietrznych linii energetycznych.	2	2
Warunki bezpiecznej pracy. Instrukcja bezpieczeństwa prac zawodowych. BHP przy obsłudze urządzeń, Postępowanie w sytuacjach awaryjnych.	Warunki bezpiecznej pracy. Instrukcja bezpieczeństwa prac zawodowych. BHP przy obsłudze urządzeń, Postępowanie w sytuacjach awaryjnych.	4	
Niebezpieczne uszkodzenie, nieszczęśliwy wypadek – procedura postępowania	Niebezpieczne uszkodzenie, nieszczęśliwy wypadek – procedura postępowania	2	

Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 5

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 5 Część teoretyczna	Mariusz Kożuchowski	18-05-2026	08:00	15:00	07:00
2 z 5 Część teoretyczna i praktyczna	Mariusz Kożuchowski	19-05-2026	08:00	15:00	07:00
3 z 5 Część teoretyczna i praktyczna	Mariusz Kożuchowski	20-05-2026	08:00	15:00	07:00
4 z 5 Część teoretyczna i praktyczna	Mariusz Kożuchowski	21-05-2026	08:00	15:00	07:00

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
5 z 5 Część teoretyczna i praktyczna	Mariusz Kożuchowski	22-05-2026	08:00	15:00	07:00

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	1 200,00 PLN
Podmiot uprawniony do zwolnienia z VAT na podstawie art. 43 ust. 1 ustawy o VAT	
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	1 200,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	34,29 PLN
Koszt osobogodziny netto	34,29 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

Mariusz Kożuchowski

Szkolenia operatorów 0d 2013 roku. Prowadzenie zajęć teoretycznych i praktycznych na szkoleniach operatorów podestów. Posiadane uprawnienia do obsługi podestów ruchomych. Posiadane wykształcenie wyższe, kierunek: budownictwo.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

- Skrypt.
- Notes.

Warunki uczestnictwa

Ukończony 18 rok życia.

Warunki organizacyjne:

Zajęcia teoretyczne są prowadzone w grupach do 10 osób.

Zajęcia praktyczne są prowadzone indywidualnie, na jednego kursanta przypada jedno stanowisko szkoleniowe.

Informacje dodatkowe

Cena obejmuje szkolenie wraz z egzaminem.

Szkolenie wymaga spełnienia warunku frekwencyjnego: minimum 80% obecności.

Frekwencja będzie weryfikowana na podstawie prowadzonej listy obecności.

Adres

Szczygły Górne 6/-
21-400 Szczygły Górne
woj. lubelskie

Szczygły Górne 6, 21-400 Łuków

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi

Kontakt



Mariusz Kożuchowski

E-mail ztrb@o2.pl

Telefon (+48) 502 818 010