



Kurs obsługi podestów ruchomych przejezdnych - Małopolski Pociąg do kariery

Numer usługi 2025/03/12/155832/2618389

840,00 PLN brutto

840,00 PLN netto

30,00 PLN brutto/h

30,00 PLN netto/h

AKADEMIA SKILLA
SPÓŁKA Z
OGRANICZONĄ
ODPOWIEDZIALNOŚ
CIĄ



📍 Tarnów / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 28 h

📅 17.03.2025 do 01.04.2025

Informacje podstawowe

Kategoria	Techniczne / Obsługa maszyn i urządzeń
Identyfikator projektu	Małopolski Pociąg do kariery
Sposób dofinansowania	wsparcie dla osób indywidualnych wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
Grupa docelowa usługi	<p>Grupą docelową usługi szkoleniowej obsługi podestów ruchomych przejezdnych są osoby, które pragną zdobyć niezbędną wiedzę i umiejętności do obsługi tych urządzeń. Szkolenie jest skierowane do osób, które planują przystąpić do egzaminu przed Komisją Urzędu Dozoru Technicznego w celu uzyskania zaświadczenia kwalifikacyjnego.</p> <p>Usługa również adresowana dla Uczestników Projektu „Małopolski Pociąg do kariery”.</p>
Minimalna liczba uczestników	1
Maksymalna liczba uczestników	10
Data zakończenia rekrutacji	13-03-2025
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Liczba godzin usługi	28
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 obsługi podestów ruchomych przejezdnych przygotowuje do uzyskania zaświadczenia kwalifikacyjnego UDT. Celem kursu jest przygotowanie uczestników szkolenia do prawidłowej i z zachowaniem zasad bezpieczeństwa obsługi podestów ruchomych przejezdnych. Odbiorca usługi pozyska wiedzę i niezbędne umiejętności praktyczne dotyczące budowy i zasad działania podestów ruchomych.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
1. Wiadomości o dozorcze technicznym.	1. Uczestnik charakteryzuje i opisuje wymagania kwalifikacyjne dla osób obsługujących urządzenia transportu bliskiego podlegające dozorowi technicznemu.	Test teoretyczny
2. Ogólne wiadomości o urządzeniach transportu bliskiego.	2. Uczestnik rozróżnia i charakteryzuje rodzaje i kategorie urządzeń transportu bliskiego, podstawowe informacje na temat urządzeń dozorowych.	Test teoretyczny
3. Typy stosowanych podestów ruchomych przejezdnych.	3. Uczestnik charakteryzuje i omawia typy podestów, w tym: wolnobieżne, samojezdne i przewoźne.	Test teoretyczny
4. Budowa podestów ruchomych.	4. Uczestnik charakteryzuje i definiuje budowę urządzeń transportu bliskiego, w tym głównie podestów ruchomych przejezdnych.	Test teoretyczny
5. Czynności operatora przed rozpoczęciem pracy, w trakcie i po zakończeniu pracy.	5. Uczestnik charakteryzuje i wykonuje czynności obsługującego przed przystąpieniem do pracy, w trakcie i po zakończeniu pracy, steruje mechanizmami urządzeń ogólnego przeznaczenia, kontroluje działania urządzeń zabezpieczających i hamulców itp. zasady szczegółowe.	Wywiad swobodny
		Obserwacja w warunkach symulowanych
6. Wiadomości z zakresu BHP.	6. Uczestnik omawia i charakteryzuje warunki bezpiecznej pracy, BHP przy obsłudze urządzeń oraz niebezpieczne uszkodzenie/nieszczęśliwy wypadek – procedury postępowania.	Test teoretyczny
7. Zajęcia praktyczne.	7. Uczestnik obsługuje podest ruchomy przejezdny, a w tym: przygotowuje sprzęt do transportu, jeździ podestem oraz wykonuje techniczną obsługę urządzenia.	Test teoretyczny

Kwalifikacje

Inne kwalifikacje

Uznane kwalifikacje

Pytanie 1. Czy wydany dokument jest potwierdzeniem uzyskania kwalifikacji w zawodzie?

Zaświadczenie kwalifikacyjne do obsługi podestów ruchomych przejezdnych wydane przez Urząd Dozoru Technicznego jest potwierdzeniem uzyskania kwalifikacji w zawodzie.

Pytanie 2. Czy dokument został wydany przez organy władz publicznych lub samorządów zawodowych na podstawie ustawy lub rozporządzenia?

Tak, 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.

Pytanie 3. Czy dokument potwierdza uprawnienia do wykonywania zawodu na danym stanowisku (tzw. uprawnienia stanowiskowe) i jest wydawany po przeprowadzeniu walidacji?

Zaświadczenie do obsługi podestów ruchomych przejezdnych wydane przez Urząd Dozoru Technicznego potwierdza wymagane kwalifikacje do pracy na stanowisku operatora urządzeń transportu bliskiego.

Pytanie 4. Czy dokument potwierdzający uzyskanie kwalifikacji jest rozpoznawalny i uznawalny w danej branży/sektorze (czy certyfikat otrzymał pozytywne rekomendacje od co najmniej 5 pracodawców danej branży/ sektorów lub związku branżowego, zrzeszającego pracodawców danej branży/sektorów)?

Tak, logistycznej, transportowej, budowlanej, magazynowej, itp.

Informacje

Podstawa prawna dla Podmiotów / kategorii Podmiotów	organ władzy publicznej lub samorządu zawodowego, uprawniony do wydawania dokumentów potwierdzających kwalifikację na podstawie ustawy lub rozporządzenia
Nazwa/Kategoria Podmiotu prowadzącego walidację	Urząd Dozoru Technicznego
Podmiot prowadzący walidację jest zarejestrowany w BUR	Nie
Nazwa/Kategoria Podmiotu certyfikującego	Urząd Dozoru Technicznego
Podmiot certyfikujący jest zarejestrowany w BUR	Nie

Program

1. Wiadomości o dozorcze technicznym. (2h)
2. Ogólne wiadomości o urządzeniach transportu bliskiego. (2h)
3. Typy stosowanych podestów ruchomych przejezdnych. (2h)

4. Budowa podestów ruchomych przejezdnych. (4h)
5. Czynności operatora przed rozpoczęciem pracy, w trakcie i po zakończeniu pracy. (5h)
6. Wiadomości z zakresu BHP. (4h)
7. Zajęcia praktyczne. (7h)
8. Egzamin państwowy. (2h)

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 10

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 10 Wiadomości o dozorze technicznym.	Kamil Górski	17-03-2025	16:00	18:00	02:00
2 z 10 Ogólne wiadomości o urządzeniach transportu bliskiego.	Kamil Górski	17-03-2025	18:00	20:00	02:00
3 z 10 Typy stosowanych podestów ruchomych przejezdnych	Kamil Górski	17-03-2025	20:00	21:00	01:00
4 z 10 Typy stosowanych podestów ruchomych przejezdnych.	Kamil Górski	24-03-2025	16:00	17:00	01:00
5 z 10 Budowa podestów ruchomych przejezdnych.	Kamil Górski	24-03-2025	17:00	21:00	04:00
6 z 10 Czynności operatora przed rozpoczęciem pracy, w trakcie i po zakończeniu pracy.	Kamil Górski	26-03-2025	16:00	21:00	05:00
7 z 10 Wiadomości z zakresu BHP.	Kamil Górski	27-03-2025	16:00	20:00	04:00

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
8 z 10 Zajęcia praktyczne.	Kamil Górski	31-03-2025	16:00	21:00	05:00
9 z 10 Zajęcia praktyczne.	Kamil Górski	01-04-2025	08:00	10:00	02:00
10 z 10 Egzamin państwowy.	Kamil Górski	01-04-2025	10:00	12:00	02:00

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	840,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	840,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	30,00 PLN
Koszt osobogodziny netto	30,00 PLN
W tym koszt walidacji brutto	306,81 PLN
W tym koszt walidacji netto	306,81 PLN
W tym koszt certyfikowania brutto	306,81 PLN
W tym koszt certyfikowania netto	306,81 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

Kamil Górski

urządzenia transportu bliskiego, urządzenia dźwignicowe, urządzenia transportu linowego; maszyny i urządzenia do robót ziemnych, budowlanych i drogowych; maszyny rolnicze, spawanie, mechanika, elektrotechnika, budowa, użytkowanie eksploatacyjne, technologia robót, dokumentacja techniczna, bezpieczeństwo i higiena pracy, przepisy Kodeksu Pracy, prawo pracy, ochrona przeciwpożarowa,

pierwsza pomoc, systemy zarządzania zgodne z normami ISO, systemy solarne, pompy ciepła
wykładowca/instruktor na kursach operatorów maszyn i bhp
wykształcenie wyższe inż.
przygotowanie pedagogiczne

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Materiały szkoleniowe:

- skrypt,
- notatnik,
- długopis

Warunki uczestnictwa

Warunkiem uczestnictwa w szkoleniu jest ukończenie 18 lat.

Informacje dodatkowe

Usługa również adresowana dla Uczestników Projektu „Małopolski Pociąg do Kariery”.

Adres

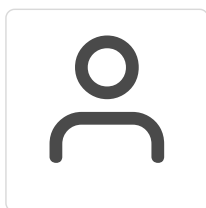
ul. Rozwojowa 28
33-100 Tarnów
woj. małopolskie

Zajęcia praktyczne prowadzone na hali przy ul. Rozwojowej 28 w Tarnowie w miejscu eksploatacji urządzenia.

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi

Kontakt



Kamil Górski

E-mail k.g1@vp.pl

Telefon (+48) 603 303 454