



## 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  
OGRA NICZONĄ  
ODPOWIEDZIALNOŚ  
CIĄ



📍 Tarnów / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 28 h

📅 17.03.2025 do 01.04.2025

## Informacje podstawowe

<b>Kategoria</b>	Techniczne / Obsługa maszyn i urządzeń
<b>Identyfikator projektu</b>	Małopolski Pociąg do kariery
<b>Sposób dofinansowania</b>	wsparcie dla osób indywidualnych wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
<b>Grupa docelowa usługi</b>	<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>
<b>Minimalna liczba uczestników</b>	1
<b>Maksymalna liczba uczestników</b>	10
<b>Data zakończenia rekrutacji</b>	13-03-2025
<b>Forma prowadzenia usługi</b>	stacjonarna
<b>Liczba godzin usługi</b>	28
<b>Podstawa uzyskania wpisu do BUR</b>	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 dozorze 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
6. Wiadomości z zakresu BHP.	6. Uczestnik omawia i charakteryzuje warunki bezpiecznej pracy, BHP przy obsłudze urządzeń oraz niebezpieczne uszkodzenie/nieszczęśliwy wypadek – procedury postępowania.	Obserwacja w warunkach symulowanych
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

<b>Podstawa prawna dla Podmiotów / kategorii Podmiotów</b>	organ władzy publicznej lub samorządu zawodowego, uprawniony do wydawania dokumentów potwierdzających kwalifikację na podstawie ustawy lub rozporządzenia
<b>Nazwa/Kategoria Podmiotu prowadzącego walidację</b>	Urząd Dozoru Technicznego
<b>Podmiot prowadzący walidację jest zarejestrowany w BUR</b>	Nie
<b>Nazwa/Kategoria Podmiotu certyfikującego</b>	Urząd Dozoru Technicznego
<b>Podmiot certyfikujący jest zarejestrowany w BUR</b>	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
<b>1 z 10</b> Wiadomości o dozorze technicznym.	Kamil Górski	17-03-2025	16:00	18:00	02:00
<b>2 z 10</b> Ogólne wiadomości o urządzeniach transportu bliskiego.	Kamil Górski	17-03-2025	18:00	20:00	02:00
<b>3 z 10</b> Typy stosowanych podestów ruchomych przejezdnych	Kamil Górski	17-03-2025	20:00	21:00	01:00
<b>4 z 10</b> Typy stosowanych podestów ruchomych przejezdnych.	Kamil Górski	24-03-2025	16:00	17:00	01:00
<b>5 z 10</b> Budowa podestów ruchomych przejezdnych.	Kamil Górski	24-03-2025	17:00	21:00	04:00
<b>6 z 10</b> Czynności operatora przed rozpoczęciem pracy, w trakcie i po zakończeniu pracy.	Kamil Górski	26-03-2025	16:00	21:00	05:00
<b>7 z 10</b> 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
<b>8 z 10</b> Zajęcia praktyczne.	Kamil Górski	31-03-2025	16:00	21:00	05:00
<b>9 z 10</b> Zajęcia praktyczne.	Kamil Górski	01-04-2025	08:00	10:00	02:00
<b>10 z 10</b> 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 ukończone 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