



## Obsługa podestów ruchomych

Numer usługi 2024/06/10/9013/2177073

1 800,00 PLN brutto

1 800,00 PLN netto

62,07 PLN brutto/h

62,07 PLN netto/h

Zakład

Doskonalenia

Zawodowego w

Kielcach



📍 Kielce / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 29 h

📅 07.08.2024 do 23.08.2024

## Informacje podstawowe

<b>Kategoria</b>	Transport i motoryzacja / Transport i logistyka
<b>Sposób dofinansowania</b>	wsparcie dla osób indywidualnych wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
<b>Grupa docelowa usługi</b>	Dla osób zainteresowanych poszerzeniem swoich kwalifikacji zawodowych o nowe umiejętności i uprawnienia oraz wszystkich absolwentów szkół zawodowych zamierzających podjąć pracę obsługującego podesty ruchome.
<b>Minimalna liczba uczestników</b>	1
<b>Maksymalna liczba uczestników</b>	10
<b>Data zakończenia rekrutacji</b>	06-08-2024
<b>Forma prowadzenia usługi</b>	stacjonarna
<b>Liczba godzin usługi</b>	29
<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

Celem szkolenia jest przyuczenie do obsługi podestów ruchomych oraz przygotowanie do egzaminu kwalifikacyjnego przed komisją egzaminacyjną powołaną przez Urząd Dozoru Technicznego.

## Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Podczas kursu przekazywane są następujące informacje:  przepisy BHP i ochrony przeciwpożarowej przepisy i regulacje, dotyczące urządzeń podlegających UDT rodzaje i budowa urządzeń, podlegających UDT, z uwzględnieniem ich właściwości nośnych właściwości fizykochemicznych uciągów, lin i łańcuchów urządzeń obowiązki operatora podestu ruchomego przejezdnego	Warunkiem uzyskania pozytywnego wyniku podczas weryfikacji uzyskanych kwalifikacji jest osiągnięcie wyniku z testy teoretycznego na poziomie min. oraz zdanie egzaminu praktycznego	Test teoretyczny

## Kwalifikacje

### Inne kwalifikacje

#### Uznane kwalifikacje

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

TAK

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

TAK

#### 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 w Kielcach
<b>Podmiot prowadzący walidację jest zarejestrowany w BUR</b>	Nie
<b>Nazwa/Kategoria Podmiotu certyfikującego</b>	NIE

## Program

Lp	Blok tematyczny	Liczba godz.
1.	Wiadomości ogólne	4
2.	Budowa części mechanicznej podestu ruchomego	3
3.	Budowa części elektrycznej. Zasilanie, napęd i sterowanie.	2
4.	Budowa części pneumatycznej lub hydraulicznej	2
5.	Aparaty i urządzenia bezpieczeństwa	4
6.	Obsługa i konserwacja	4
7.	Wiadomości o dozorze technicznym	2
8.	Bezpieczeństwo i higiena pracy	4
9.	Zajęcia praktyczne	4
	<b>Razem:</b>	<b>29</b>

## Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 9

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>1 z 9</b> Wiadomości ogólne	Józef Sztando	07-08-2024	16:00	20:00	04:00
<b>2 z 9</b> Budowa części elektrycznej. Zasilanie, napęd i sterowanie.	Józef Sztando	08-08-2024	16:00	18:00	02:00

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>3 z 9</b> Budowa części pneumatycznej lub hydraulicznej	Józef Sztańdo	08-08-2024	18:00	20:00	02:00
<b>4 z 9</b> Aparaty i urządzenia bezpieczeństwa	Józef Sztańdo	09-08-2024	16:00	20:00	04:00
<b>5 z 9</b> Obsługa i konserwacja	Józef Sztańdo	14-08-2024	16:00	20:00	04:00
<b>6 z 9</b> Bezpieczeństwo i higiena pracy	Józef Sztańdo	21-08-2024	16:00	20:00	04:00
<b>7 z 9</b> Wiadomości o dozorze technicznym	Józef Sztańdo	22-08-2024	15:00	17:00	02:00
<b>8 z 9</b> Budowa części mechanicznej podestu ruchomego	Józef Sztańdo	22-08-2024	17:00	20:00	03:00
<b>9 z 9</b> Zajęcia praktyczne	Józef Sztańdo	23-08-2024	16:00	20:00	04:00

## Cennik

### Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	1 800,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	1 800,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	62,07 PLN
Koszt osobogodziny netto	62,07 PLN
W tym koszt walidacji brutto	268,33 PLN

W tym koszt walidacji netto	268,33 PLN
W tym koszt certyfikowania brutto	0,00 PLN
W tym koszt certyfikowania netto	0,00 PLN

## Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

### Józef Sztando

Wykształcenie wyższe. Ponad 40-letnie doświadczenie zawodowe. Posiada doświadczenie w prowadzeniu zajęć praktycznych i teoretycznych na kursach z obsługi i konserwacji wózków jezdniowych, suwnica, podestów i żurawi oraz przygotowanie pedagogiczne. Posiada zaświadczenie kwalifikacyjne do obsługi urządzeń transportu bliskiego.

## Informacje dodatkowe

### Informacje o materiałach dla uczestników usługi

zestnik szkolenie otrzymuje na własność:

- Zeszyt
- Długopis
- Teczka
- Kserokopie materiałów do zajęć praktycznych i teoretycznych

### Warunki uczestnictwa

- Ukończone 18 lat
- Świadectwo lekarskie potwierdzające stan zdrowia umożliwiające podjęcie pracy na stanowisku obsługi podestów ruchomych

### Informacje dodatkowe

Kurs obejmuje 29 godzin zajęć dydaktycznych, w tym 25 godzin zajęć teoretycznych oraz 4 godziny zajęć praktycznych.

Absolwent kursu otrzymuje zaświadczenie o ukończeniu kursu " Obsługa podestów ruchomych" oraz po zdanym egzaminie Państwowym zaświadczenie kwalifikacyjne wydane przez Urząd Dozoru Technicznego, zawierające zapis dotyczący uprawnień do obsługi podestów ruchomych.

## Adres

ul. Śląska 9  
25-328 Kielce  
woj. świętokrzyskie

Budynek CKZ nr 2 posiada odpowiednią infrastrukturę, w tym sale wykładowe wyposażone w miejsca siedzące i stoliki, sprzęt audiowizualny, zestaw do prezentacji multimedialnych, flipcharty. Budynek jest wyposażony w odpowiednią ilość pomieszczeń socjalnych, szatnię i WC.

## Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Wi-fi

## Kontakt



**Mateusz Jarząbek**

**E-mail** [mjarzabek@zdz.kielce.pl](mailto:mjarzabek@zdz.kielce.pl)

**Telefon** (+48) 792 735 311