



OCKK Paweł  
Smoliński

Brak ocen dla tego dostawcy

## Kurs Operator wózka widłowego jezdniowego podnośnikowego z mechanicznym napędem podnoszenia z wyłączeniem wózków z wysięgnikiem oraz wózków z osobą obsługującą podnoszoną wraz z ładunkiem (WJO II)

Numer usługi 2024/06/15/168136/2184630

📍 Ostrołęka / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 42 h

📅 18.07.2024 do 14.08.2024

1 350,00 PLN brutto

1 350,00 PLN netto

32,14 PLN brutto/h

32,14 PLN netto/h

## Informacje podstawowe

<b>Kategoria</b>	Techniczne / Pozostałe techniczne
<b>Sposób dofinansowania</b>	wsparcie dla osób indywidualnych wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
<b>Grupa docelowa usługi</b>	Grupa docelowa kursu obejmuje osoby, które planują pracować jako operatorzy wózków jezdniowych z wymianą butli gazowych. Szkolenie skierowane jest do pracowników, którzy muszą nabyć niezbędne umiejętności teoretyczne i praktyczne do bezpiecznej obsługi wózków widłowych w miejscu pracy. Uczestnicy powinni być zainteresowani zdobyciem wiedzy dotyczącej przepisów, zasad bezpieczeństwa, obsługi urządzeń oraz praktycznych umiejętności związanych z manewrowaniem wózkami widłowymi w różnych warunkach.
<b>Minimalna liczba uczestników</b>	1
<b>Maksymalna liczba uczestników</b>	15
<b>Data zakończenia rekrutacji</b>	16-07-2024
<b>Forma prowadzenia usługi</b>	stacjonarna
<b>Liczba godzin usługi</b>	42
<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

Szkolenie kończy się egzaminem wewnętrznym, w zakresie bloków programowych określonych odpowiednio do kursu na operatora wózka jezdniowego podnośnikowego z mechanicznym napędem podnoszenia z wyłączeniem wózków specjalizowanych, po zdaniu którego uczestnik otrzymuje zaświadczenie o ukończeniu szkolenia. Po kursie uczestnik przystępuje do egzaminu państwowego przed komisją powołaną przez Urząd Dozoru Technicznego.

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

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Wiedza, umiejętności oraz kompetencje społeczne	uczestnik omawia działanie maszyn i urządzeń, charakteryzuje części maszyn i urządzeń transportu bliskiego	Test teoretyczny
	Obsługa wózka widłowego.	Obserwacja w warunkach rzeczywistych

# Kwalifikacje

## Inne kwalifikacje

### Uznane kwalifikacje

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

Urząd Dozoru Technicznego

### 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. Wiedza z zakresu wymagań wstępnych dla uczestników szkolenia - Mechanika, Elektrotechnika
- 2. Typy stosowanych wózków jezdniowych.
- 3. Budowa wózków jezdniowych podnośnikowych.
- 4. Czynności operatora przed rozpoczęciem, w czasie pracy i po zakończeniu pracy wózkami.
- 5. Ogólne wiadomości o urządzeniach transportu bliskiego.
- 6. Wiadomości o dozorze technicznym.
- 7. Wiadomości z zakresu BHP.
- 8. Wiadomości z zakresu ładunkoznawstwa.
- 9. Zajęcia praktyczne-jazda i manewrowanie osprzętem wózków

## Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 7

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>1 z 7</b> Wiedza z zakresu wymagań wstępnych dla uczestników szkolenia, Wiadomości o dozorze technicznym, Typy stosowanych wózków jezdniowych.	SŁAWOMIR WISZOWATY	18-07-2024	08:00	15:00	07:00
<b>2 z 7</b> Ogólne wiadomości o urządzeniach transportu bliskiego.	SŁAWOMIR WISZOWATY	27-07-2024	08:00	14:00	06:00
<b>3 z 7</b> Budowa wózków jezdniowych podnośnikowych.	SŁAWOMIR WISZOWATY	28-07-2024	08:00	16:00	08:00
<b>4 z 7</b> Wiadomości z zakresu BHP.	SŁAWOMIR WISZOWATY	06-08-2024	08:00	14:00	06:00
<b>5 z 7</b> Wiadomości z zakresu BHP.	SŁAWOMIR WISZOWATY	08-08-2024	08:00	13:00	05:00
<b>6 z 7</b> Zajęcia praktyczne.	-	13-08-2024	08:00	13:00	05:00

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>7 z 7</b> Zajęcia praktyczne.	-	14-08-2024	08:00	13:00	05:00

## Cennik

### Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt usługi brutto	1 350,00 PLN
Koszt usługi netto	1 350,00 PLN
Koszt godziny brutto	32,14 PLN
Koszt godziny netto	32,14 PLN
W tym koszt walidacji brutto	1 000,00 PLN
W tym koszt walidacji netto	1 000,00 PLN
W tym koszt certyfikowania brutto	350,00 PLN
W tym koszt certyfikowania netto	350,00 PLN

## Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



**1 z 1**

**SŁAWOMIR WISZOWATY**

Absolwent Akademii Rolniczo-Technicznej w Olsztynie, Wydział Mechaniki, pedagog, wykładowca, instruktor

## Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

## Warunki uczestnictwa

- ukończone 18 lat
- zaświadczenie lekarskie o braku przeciwwskazań do odbycia kursu z zakresu obsługi wózków widłowych
- wykształcenie minimum podstawowe

## Adres

ul. Wincentego Witosa 10

07-410 Ostrołęka

woj. mazowieckie

- Zajęcia teoretyczne odbywają się w: OCKK PAWEŁ SMOLIŃSKI, 07-410 Ostrołęka, ul. Witosa 10;

- Zajęcia praktyczne odbywają się na placu manewrowym, ul. Zawadzkiego 1, 07-410 Ostrołęka

## Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi
- Laboratorium komputerowe
- Udogodnienia dla osób ze szczególnymi potrzebami

## Kontakt



**PAWEŁ SMOLIŃSKI**

**E-mail** [info@ockk.pl](mailto:info@ockk.pl)

**Telefon** (+48) 535 980 480