



## Obsługa wózków jezdniowych podnośnikowych z mechanicznym napędem podnoszenia z wysięgnikiem oraz wózków z osobą obsługującą podnoszoną wraz z ładunkiem

1 700,00 PLN brutto  
1 700,00 PLN netto  
47,22 PLN brutto/h  
47,22 PLN netto/h  
164,00 PLN cena rynkowa ⓘ

Zakład

Doskonalenia

Zawodowego

★★★★★ 4,7 / 5

5 375 ocen

Numer usługi 2026/05/25/7392/3582626

📍 Konin

🏢 Usługa szkoleniowa

📄 stacjonarna

👥 Zajęcia grupowe

🕒 36:00 h

📅 20.07.2026 do 30.10.2026

## Informacje podstawowe

Kategoria

Techniczne / Obsługa maszyn i urządzeń

Grupa docelowa usługi

Osoby zainteresowane uzyskaniem kwalifikacji wymaganych przy obsłudze wózków jezdniowych podnośnikowych z mechanicznym napędem podnoszenia z wysięgnikiem oraz wózków jezdniowych podnośnikowych z mechanicznym napędem podnoszenia z osobą obsługującą podnoszoną wraz z ładunkiem.

Minimalna liczba uczestników

10

Maksymalna liczba uczestników

25

Data zakończenia rekrutacji

13-07-2026

Forma prowadzenia usługi

stacjonarna

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

Teoretyczne i praktyczne przygotowanie uczestników do samodzielnej obsługi wózków jezdniowych podnośnikowych specjalizowanych.

Usługa wpisuje się w RIS w obszarze wyspecjalizowanych procesów logistycznych.

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

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
<p>Definiuje podstawowe pojęcia związane z rodzajami i budową wózków</p> <p>Definiuje podstawowe pojęcia związane z eksploatacją wózków</p>	<p>identyfikuje zasady i kryteria podziału wózków</p>	<p>Test teoretyczny</p>
	<p>rozdziela zagadnienia związane z budową wózków, z uwzględnieniem zachodzących w nich zjawisk fizycznych i chemicznych oraz rozwiązań zapewniających bezpieczeństwo konstrukcji i eksploatacji</p>	<p>Test teoretyczny</p>
	<p>identyfikuje możliwe zagrożenia związane z eksploatacją wózka i wykorzystywanym źródłem energii oraz sposoby zapobiegania im</p>	<p>Test teoretyczny</p>
	<p>wykonuje czynności przed rozpoczęciem, w trakcie i po zakończeniu pracy wózkiem</p>	<p>Test teoretyczny</p>
<p>Definiuje podstawowe pojęcia związane z bezpieczeństwem podczas eksploatacji wózków i przemieszczania ładunków</p> <p>Obsługuje wózki jezdniowe podnośnikowe w tym wózki z wysięgnikiem i wózki z osobą obsługującą podnoszoną wraz z ładunkiem</p>	<p>rozdziela rodzaje jednostek ładunkowych oraz zasady ich bezpiecznego przewożenia i składowania</p>	<p>Test teoretyczny</p>
	<p>rozdziela znaki bezpieczeństwa w zakładach pracy i oznakowanie ładunków</p>	<p>Test teoretyczny</p>
	<p>wykonuje obsługę codzienną wózka</p>	<p>Obserwacja w warunkach rzeczywistych</p>
	<p>bezpiecznie uruchamia i eksploatuje wózek</p>	<p>Obserwacja w warunkach rzeczywistych</p>

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Potrafi efektywnie wykorzystać przestrzeń składowania w wyspecjalizowanych procesach logistycznych w zakresie przemieszczania jednostek ładunkowych	Zna: - rodzaje jednostek ładunkowych - zasady bezpiecznego przewożenia i składowania ładunków	Test teoretyczny
	Potrafi efektywnie wykorzystać powierzchnie magazynowe	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	Potrafi: - dobrać odpowiedni wózek do miejsca wykonywania pracy, jej rodzaju oraz rodzaju ładunków  - bezpiecznie przewozić i składować ładunki	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
Uczestnik kursu został przygotowany do zdania egzaminu przed komisją Urzędu Dozoru Technicznego	Uczestnik potrafi prawidłowo odpowiedzieć na co najmniej 80% poprawnych odpowiedzi z pytań dostępnych na stronie Urzędu Dozoru Technicznego potwierdzając tym samym zdobycie niezbędnej wiedzy i umiejętności wymaganych przez Urząd Dozoru Technicznego	Wywiad swobodny

## Kwalifikacje

### Kwalifikacje niewłączone do ZSK

#### Uznane kwalifikacje

Pytanie 2. Czy wydany dokument jest potwierdzeniem nabycia kwalifikacji lub uzyskania uprawnień zawodowych nadawanych przez organy władz publicznych lub instytutów badawczych, lub samorządów zawodowych, lub samorządów gospodarczych na podstawie odrębnych przepisów?

TAK

Ustawa z dnia 21 grudnia 2000 r. o dozorcze technicznym (Dz.U. 2024 poz. 1194 t.j.) – artykuły określające obowiązek posiadania kwalifikacji (art. 22). Rozporządzenie 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 (Dz.U. 2019 poz. 1008)

#### Informacje

Nazwa Podmiotu prowadzącego walidację

Urząd Dozoru Technicznego

Nazwa Podmiotu certyfikującego

Urząd Dozoru Technicznego

# Program

1. Podział stosowanych wózków - 2h
2. Budowa wózków - 5h
3. Wiadomości z zakresu BHP -3h15 min
4. Czynności operatora przed, w trakcie i po zakończeniu pracy - 6h
5. Wiadomości z zakresu ładunkoznawstwa - 3h
6. Wiadomości o dozorze technicznym - 2h
7. Zajęcia praktyczne w tym bezpieczna wymiana butli gazowych - 5h
8. Egzamin przed Komisją Urzędu Dozoru Technicznego - 4h

## Warunki organizacyjne:

Zajęcia podane są w godzinach zegarowych

Egzamin realizowany jest w godzinach zegarowych i przeprowadzany jest przez podmiot zewnętrzny.

PRZERWY SĄ WLICZONE W CZAS TRWANIA KURSU

# Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 27

Przedmiot / temat	Typ aktywności	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>1 z 27</b> ZAJĘCIA TEORETYCZNE	Zajęcia	Piotr Wojtasik	20-07-2026	15:00	17:00	02:00
<b>2 z 27</b> -	Przerwa	-	20-07-2026	17:00	17:45	00:45
<b>3 z 27</b> ZAJĘCIA TEORETYCZNE	Zajęcia	Piotr Wojtasik	20-07-2026	17:45	19:45	02:00
<b>4 z 27</b> -	Przerwa	-	20-07-2026	19:45	20:15	00:30
<b>5 z 27</b> ZAJĘCIA TEORETYCZNE	Zajęcia	Piotr Wojtasik	20-07-2026	20:15	21:15	01:00
<b>6 z 27</b> ZAJĘCIA TEORETYCZNE	Zajęcia	Piotr Wojtasik	08-08-2026	08:00	10:00	02:00
<b>7 z 27</b> -	Przerwa	-	08-08-2026	10:00	10:45	00:45

Przedmiot / temat	Typ aktywności	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
8 z 27 ZAJĘCIA TEORETYCZNE	Zajęcia	Piotr Wojtasik	08-08-2026	10:45	12:45	02:00
9 z 27 -	Przerwa	-	08-08-2026	12:45	13:15	00:30
10 z 27 ZAJĘCIA TEORETYCZNE	Zajęcia	Piotr Wojtasik	08-08-2026	13:15	14:15	01:00
11 z 27 ZAJĘCIA PRAKTYCZNE	Zajęcia	Ewelina Matuszewska	22-08-2026	08:00	10:00	02:00
12 z 27 -	Przerwa	-	22-08-2026	10:00	10:30	00:30
13 z 27 ZAJĘCIA PRAKTYCZNE	Zajęcia	Ewelina Matuszewska	22-08-2026	10:30	12:15	01:45
14 z 27 ZAJĘCIA TEORETYCZNE	Zajęcia	Piotr Wojtasik	23-08-2026	08:00	10:00	02:00
15 z 27 -	Przerwa	-	23-08-2026	10:00	10:45	00:45
16 z 27 ZAJĘCIA TEORETYCZNE	Zajęcia	Piotr Wojtasik	23-08-2026	10:45	12:45	02:00
17 z 27 -	Przerwa	-	23-08-2026	12:45	13:15	00:30
18 z 27 ZAJĘCIA TEORETYCZNE	Zajęcia	Piotr Wojtasik	23-08-2026	13:15	14:15	01:00
19 z 27 ZAJĘCIA TEORETYCZNE	Zajęcia	Piotr Wojtasik	29-08-2026	08:00	10:00	02:00
20 z 27 -	Przerwa	-	29-08-2026	10:00	10:30	00:30

Przedmiot / temat	Typ aktywności	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>21 z 27</b> ZAJĘCIA TEORETYCZNE	Zajęcia	Piotr Wojtasik	29-08-2026	10:30	12:15	01:45
<b>22 z 27</b> ZAJĘCIA PRAKTYCZNE	Zajęcia	Ewelina Matuszewska	30-08-2026	08:00	10:00	02:00
<b>23 z 27</b> -	Przerwa	-	30-08-2026	10:00	10:30	00:30
<b>24 z 27</b> ZAJĘCIA PRAKTYCZNE	Zajęcia	Ewelina Matuszewska	30-08-2026	10:30	12:15	01:45
<b>25 z 27</b> -	Walidacja	-	30-10-2026	09:00	11:00	02:00
<b>26 z 27</b> -	Przerwa	-	30-10-2026	11:00	11:30	00:30
<b>27 z 27</b> -	Walidacja	-	30-10-2026	11:30	13:30	02:00

## Podsumowanie

Rodzaj godzin	Liczba godzin
Suma godzin zegarowych usługi	36:00
w tym suma godzin zajęć	26:15
w tym suma godzin walidacji	04:00
w tym suma przerw	05:45
Suma godzin dydaktycznych bez przerw	40:15

## Cennik

### Cennik

Rodzaj ceny	Cena
<b>Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto</b>	1 700,00 PLN
Podmiot uprawniony do zwolnienia z VAT na podstawie art. 43 ust. 1 ustawy o VAT	

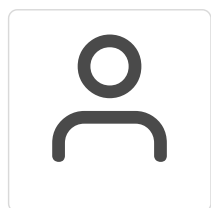
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	1 700,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	47,22 PLN
Koszt osobogodziny netto	47,22 PLN
W tym koszt walidacji brutto	333,88 PLN
W tym koszt walidacji netto	333,88 PLN
W tym koszt certyfikowania brutto	0,00 PLN
W tym koszt certyfikowania netto	0,00 PLN

## Liczba godzin usługi

Rodzaj godzin	Liczba godzin
Liczba godzin zegarowych usługi	36:00

## Prowadzący

Liczba prowadzących: 3



1 z 3

### Piotr Wojtasik

Technik elektryk z ponad 30 - letnim doświadczeniem w eksploatacji i konserwacji UTB, przygotowanie pedagogiczne. Od ponad 20 lat wykładowca, instruktor na kursach w zakresie obsługi i konserwacji UTB z uprawnieniami do obsługi i konserwacji wózków jezdniowych podnośnikowych.



2 z 3

### Ewelina Matuszewska

Wykwalifikowany opiekun medyczny z szerokim spektrum dodatkowych kwalifikacji i uprawnień technicznych. Posiada uprawnienia do obsługi UTB z zakresu wózków jezdniowych z wysięgnikiem i wózków z osobą obsługującą podnoszoną wraz z ładunkiem Jako pracownik ZDZ CK Konin posiada doświadczenie w organizacji i prowadzeniu szkoleń.



3 z 3

### Radosław Kazimierski

Inżynier elektryk z uprawnieniami do obsługi UTB (dźwigów, podestów, suwnic, wózków) oraz posiadający świadectwo kwalifikacyjne "E" i "D" bez ograniczeń. Ponad 25 lat doświadczenia przy urządzeniach UTB. Od 9 lat wykładowca i instruktor na kursach.

# Informacje dodatkowe

## Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Słuchacz otrzymuje:

- przykładowy zestaw pytań egzaminacyjnych.

## Warunki uczestnictwa

- ukończone 18 lat
- stan zdrowia umożliwiający pracę na stanowisku operatora wózków jezdniowych
- ukończone min. gimnazjum lub szkoła podstawowa

## Informacje dodatkowe

Egzamin realizowany jest w godzinach zegarowych i przeprowadzany jest przez podmiot zewnętrzny.

Przewidywany czas egzaminu 4 godz. zegarowe.

**Podstawa zwolnienia z podatku VAT: Art. 43 ust. 1 pkt 26 litera a, pkt 29 ustawy o podatku towarów i usług.**

## Adres

ul. Zofii Urbanowskiej 9

62-500 Konin

woj. wielkopolskie

Zajęcia teoretyczne: Konin ul. Zofii Urbanowskiej 9

Zajęcia praktyczne: Konin ul. Zofii Urbanowskiej 9

## Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi
- Laboratorium komputerowe
- Plac manewrowy wraz z wózkiem do przeprowadzenia zajęć praktycznych.

## Kontakt



**Ewelina Matuszewska**

**E-mail** ewelina.matuszewska@zdz.konin.pl

**Telefon** (+48) 571 229 302