



Zakład

Doskonalenia

Zawodowego

★★★★★ 4,7 / 5

5 313 ocen

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

Numer usługi 2026/06/02/7392/3602724

📍 Konin

🏠 Usługa szkoleniowa

📄 stacjonarna

👥 Zajęcia grupowe z praktyką indywidualną

🕒 36:30 h

📅 06.07.2026 do 31.10.2026

1 200,00 PLN brutto

1 200,00 PLN netto

32,88 PLN brutto/h

32,88 PLN netto/h

164,00 PLN cena rynkowa ⓘ

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.
Minimalna liczba uczestników	10
Maksymalna liczba uczestników	25
Data zakończenia rekrutacji	30-06-2026
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. Usługa wpisuje się w RIS w obszarze wyspecjalizowanych procesów logistycznych. Celem edukacyjnym kształcenia w obszarze magazynowania i działalności usługowej wspomagającej transport jest przygotowanie uczestnika do

samodzielnego i odpowiedzialnego wykonywania zadań związanych z organizacją procesów magazynowych, przyjmowaniem, składowaniem, kompletowaniem i wydawaniem towarów.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

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

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Potrafi 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: - 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

Główne akty prawne to: 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 - 3h
2. Budowa wózków - 6h
3. Wiadomości z zakresu BHP - 4h
4. Czynności operatora przed, w trakcie i po zakończeniu pracy - 3h
5. Wiadomości z zakresu ładunkoznawstwa - 3h
6. Wiadomości o dozorcze technicznym - 2h
7. Bezpieczne użytkowanie butli w tym ich bezpieczna wymiana - 2h
8. Magazynowanie i działalność usługowa wspomagają transport - 2h
9. Zajęcia praktyczne - 10h
10. Egzamin przed Komisją Urzędu Dozoru Technicznego - 3h (godziny zegarowe)

Warunki organizacyjne:

Usługa szkoleniowa realizowana jest w godzinach dydaktycznych.

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

Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 21

Przedmiot / temat	Typ aktywności	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 21 ZAJĘCIA TEORETYCZNE	Zajęcia	Piotr Wojtasik	06-07-2026	15:00	17:00	02:00
2 z 21 -	Przerwa	-	06-07-2026	17:00	17:45	00:45
3 z 21 ZAJĘCIA TEORETYCZNE	Zajęcia	Piotr Wojtasik	06-07-2026	17:45	19:45	02:00
4 z 21 -	Przerwa	-	06-07-2026	19:45	20:15	00:30
5 z 21 ZAJĘCIA TEORETYCZNE	Zajęcia	Piotr Wojtasik	06-07-2026	20:15	21:15	01:00
6 z 21 ZAJĘCIA TEORETYCZNE	Zajęcia	Piotr Wojtasik	18-07-2026	08:00	10:00	02:00
7 z 21 -	Przerwa	-	18-07-2026	10:00	10:45	00:45

Przedmiot / temat	Typ aktywności	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
8 z 21 ZAJĘCIA TEORETYCZNE	Zajęcia	Piotr Wojtasik	18-07-2026	10:45	12:45	02:00
9 z 21 -	Przerwa	-	18-07-2026	12:45	13:15	00:30
10 z 21 ZAJĘCIA TEORETYCZNE	Zajęcia	Piotr Wojtasik	18-07-2026	13:15	14:15	01:00
11 z 21 ZAJĘCIA TEORETYCZNE	Zajęcia	Piotr Wojtasik	26-07-2026	08:00	10:00	02:00
12 z 21 -	Przerwa	-	26-07-2026	10:00	10:30	00:30
13 z 21 ZAJĘCIA TEORETYCZNE	Zajęcia	Piotr Wojtasik	26-07-2026	10:30	12:30	02:00
14 z 21 -	Przerwa	-	26-07-2026	12:30	13:15	00:45
15 z 21 ZAJĘCIA TEORETYCZNE	Zajęcia	Piotr Wojtasik	26-07-2026	13:15	14:15	01:00
16 z 21 ZAJĘCIA TEORETYCZNE	Zajęcia	Piotr Wojtasik	30-07-2026	15:00	17:00	02:00
17 z 21 -	Przerwa	-	30-07-2026	17:00	17:30	00:30
18 z 21 ZAJĘCIA TEORETYCZNE	Zajęcia	Piotr Wojtasik	30-07-2026	17:30	19:15	01:45
19 z 21 -	Walidacja	-	30-10-2026	09:00	11:00	02:00
20 z 21 -	Przerwa	-	30-10-2026	11:00	11:30	00:30
21 z 21 -	Walidacja	-	30-10-2026	11:30	12:30	01:00

Podsumowanie

Rodzaj godzin	Liczba godzin
Suma godzin zegarowych usługi	36:30
w tym suma godzin zajęć	18:45
w tym suma godzin walidacji	03:00
w tym suma przerw	04:45
w tym liczba godzin zajęć praktycznych indywidualnych	10:00
Suma godzin dydaktycznych bez przerw	42:15

Cennik

Cennik

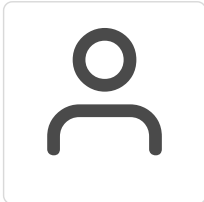
Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	1 200,00 PLN
Podmiot uprawniony do zwolnienia z VAT na podstawie art. 43 ust. 1 ustawy o VAT	
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	1 200,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	32,88 PLN
Koszt osobogodziny netto	32,88 PLN
W tym koszt walidacji brutto	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	36:30

Prowadzący

Liczba prowadzących: 2



1 z 2

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.



2 z 2

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.

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 on w godzinach zegarowych i przeprowadzany jest przez podmiot zewnętrzny.

Przewidywany czas egzaminu 3 godz. zegarowe.

Adres

ul. Zofii Urbanowskiej 9
62-500 Konin
woj. wielkopolskie

Zajęcia teoretyczne i praktyczne: 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