



## Obsługa wózków jezdniowych z napędem silnikowym - Kurs operatora wózków jezdniowych podnośnikowych zakończony egzaminem kwalifikacyjnym przed komisją Urzędu Dozoru Technicznego

2 500,00 PLN brutto  
2 500,00 PLN netto  
70,26 PLN brutto/h  
70,26 PLN netto/h  
164,00 PLN cena rynkowa ⓘ

OŚRODEK  
SZKOLENIA  
ZAWODOWEGO  
JACEK  
FIJAŁKOWSKI

Brak ocen dla tego dostawcy

Numer usługi 2026/06/22/207366/3642572

- 📍 Radziejowice
- 🏠 Usługa szkoleniowa
- 📄 stacjonarna
- 👥 Zajęcia grupowe
- 🕒 35:35 h
- 📅 23.07.2026 do 24.09.2026

## Informacje podstawowe

<b>Kategoria</b>	Techniczne / Obsługa maszyn i urządzeń
<b>Grupa docelowa usługi</b>	Osoby pełnoletnie chcące nabyć wiedzę oraz uzyskać uprawnienia UDT z zakresu obsługi wózków jezdniowych podnośnikowych z mechanicznym napędem podnoszenia z wysięgnikiem oraz wózki jezdniowe podnośnikowe z mechanicznym napędem podnoszenia z osobą obsługującą podnoszoną wraz z ładunkiem.
<b>Minimalna liczba uczestników</b>	5
<b>Maksymalna liczba uczestników</b>	15
<b>Data zakończenia rekrutacji</b>	22-07-2026
<b>Forma prowadzenia usługi</b>	stacjonarna
<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

Usługa przygotowuje uczestników szkolenia do samodzielnego, bezpiecznego i zgodnego z wymogami prawnymi wykonywania czynności operatora wózków jezdniowych podnośnikowych z mechanicznym napędem podnoszenia z wysięgnikiem oraz wózków jezdniowych podnośnikowy z mechanicznym napędem podnoszenia z osobą obsługującą

podnoszoną wraz z ładunkiem i przystąpienia do egzaminu kwalifikacyjnego przed komisją Urzędu Dozoru Technicznego. Kurs podnosi kwalifikacje zawodowe oraz zwiększa szanse na rynku pracy.

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

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
<p>Uczestnik definiuje przepisy dozoru technicznego, procedury rejestracji, przeglądów i kontroli wózków jezdniowych podnośnikowych w tym wózków z wysięgnikiem i osobą obsługującą podnoszoną wraz z ładunkiem.</p> <p>Uczestnik rozumie zasady eksploatacji urządzeń transportu bliskiego (UTB) oraz ich zastosowanie.</p> <p>Uczestnik potrafi bezpiecznie obsługiwać wózek i manewrować zgodnie z przepisami oraz zasadami bezpieczeństwa.</p>	<p>Uczestnik potrafi omówić obowiązki operatora wynikające z przepisów UDT.</p>	<p>Wywiad swobodny</p>
	<p>Uczestnik potrafi wymienić typowe urządzenia UTB i wyjaśnić ich zastosowanie.</p>	<p>Wywiad swobodny</p>
	<p>Uczestnik obsługuje wózek jezdniowy - podejmuje ładunek, manewruje ładunkiem, podnosi go, transportuje i odkłada w pole odkładcze</p>	<p>Test teoretyczny</p> <p>Obserwacja w warunkach rzeczywistych</p>
<p>Uczestnik wykonuje obowiązkowe czynności kontrolne przed i po pracy wózkiem</p>	<p>Uczestnik potrafi przeprowadzić kontrolę stanu technicznego wózka przed rozpoczęciem i po zakończeniu pracy Ocenia stan techniczny urządzenia - m.in. stopień zużycia widel i opon, sprawność działania hamulca zasadniczego, poprawność oznakowania i działania sygnalizacji i oświetlenia</p>	<p>Wywiad swobodny</p> <p>Test teoretyczny</p>
	<p>Uczestnik charakteryzuje i rozróżnia typy wózków jezdniowych</p>	<p>Test teoretyczny</p>
<p>Uczestnik posługuje się wiedzą w zakresie wózków jezdniowych</p>	<p>Uczestnik definiuje zasady bezpiecznego użytkowania sprzętu</p>	<p>Test teoretyczny</p>
	<p>Uczestnik rozróżnia oznaczenia występujące w wózkach jezdniowych, podnoszenia ładunku, maksymalny udźwig Ocenia maksymalną bezpieczną wysokość wózka przy różnych wysokościach, maksymalną masę ładunku oraz maksymalny wysięg</p>	<p>Test teoretyczny</p>

## 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. 2000 nr 122 poz. 1321 z późn. zm. Rozporządzenie Ministra Przemysłu 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

LP	Temat	Liczba godzin zegarowych	
		teoretycznych (wykłady)	praktycznych
1	Wymagania kwalifikacyjne dla osób obsługujących urządzenia transportu bliskiego podlegające dozorowi technicznemu	45 min.	-
2	Rodzaje urządzeń transportu bliskiego podlegające dozorowi technicznemu	1 godz. 30 min.	-
3	Udźwig i grupa natężenia pracy	45 min.	-
4	Pojęcie stateczności urządzenia	45 min	-
5	Budowa urządzeń	1 godz. 30 min	-
6	Budowa wózków jezdniowych podnośnikowych z mechanicznym napędem podnoszenia z wysięgnikiem oraz wózki jezdniowych podnośnikowych z mechanicznym napędem podnoszenia z osobą obsługującą podnoszoną wraz z ładunkiem	-	1 godz. 30 min
7	Mechanizmy oraz ich budowa i działanie	1 godz. 30 min	-
8	Urządzenia zabezpieczające stosowane w urządzeniach transportu bliskiego	1 godz. 30 min	45 min.
9	Wyposażenie elektryczne (hydrauliczne, pneumatyczne)	45 min.	45 min.

10	Obsługa UTB: czynności obsługującego przed przystąpieniem do pracy, w czasie pracy i po zakończeniu pracy, sterowanie mechanizmami urządzeń ogólnego przeznaczenia i specjalnych, sprawdzanie działania urządzeń zabezpieczających i hamulców itp. zasady ogólne	2 godz. 15 min	-
11	Obsługa: czynności obsługującego przed przystąpieniem do pracy, w czasie pracy i po zakończeniu pracy, sterowanie mechanizmami urządzeń ogólnego przeznaczenia i specjalnych, sprawdzanie działania urządzeń zabezpieczających i hamulców itp. zasady szczegółowe	-	3 godz.
12	Współpraca z hakowymi	45 min.	1 godz. 30 min
13	Praca w specyficznych warunkach jak np.: praca zespołowa urządzeń, transport ładunku przez otwory w stropach, transport ludzi w koszu, praca w warunkach kolizyjnych, praca w pobliżu na powietrznych liniach energetycznych	1 godz. 30 min	-
14	Zasady bezpiecznej eksploatacji urządzeń zasilanych gazem (LPG, CNG)	1 godz. 30 min	-
15	Warunki bezpiecznej pracy	1 godz. 30 min	-
16	BHP przy obsłudze urządzeń	1 godz. 30 min	-
17	Niebezpieczne uszkodzenie / nieszczęśliwy wypadek – procedura postępowania	1 godz. 30 min	-
Razem		19 godz. 30 min	7 godz. 30 min.

## Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 35

Przedmiot / temat	Typ aktywności	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<div style="background-color: #e91e63; color: white; padding: 2px; border-radius: 5px; display: inline-block;">1 z 35</div> Wymagania kwalifikacyjne dla osób obsługujących urządzenia transportu bliskiego o podlegające dozorowi technicznemu	Zajęcia	Jacek Fijałkowski	23-07-2026	08:00	08:45	00:45

Przedmiot / temat	Typ aktywności	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>2 z 35</b> Rodzaje urządzeń transportu bliskiego podlegające dozowaniu technicznemu	Zajęcia	Jacek Fijałkowski	23-07-2026	08:45	10:15	01:30
<b>3 z 35</b> -	Przerwa	-	23-07-2026	10:15	10:45	00:30
<b>4 z 35</b> Udźwig i grupa natężenia pracy	Zajęcia	Jacek Fijałkowski	23-07-2026	10:45	11:30	00:45
<b>5 z 35</b> Pojęcie stateczności urządzenia	Zajęcia	Jacek Fijałkowski	23-07-2026	11:30	12:15	00:45
<b>6 z 35</b> -	Przerwa	-	23-07-2026	12:15	12:30	00:15
<b>7 z 35</b> Budowa urządzeń	Zajęcia	Jacek Fijałkowski	23-07-2026	12:30	14:00	01:30
<b>8 z 35</b> -	Przerwa	-	23-07-2026	14:00	14:15	00:15
<b>9 z 35</b> Mechanizmy oraz ich budowa i działanie	Zajęcia	Jacek Fijałkowski	23-07-2026	14:15	15:45	01:30
<b>10 z 35</b> Urządzenia za bezpieczące stosowane w urządzeniach transportu bliskiego	Zajęcia	Jacek Fijałkowski	24-07-2026	08:00	09:30	01:30
<b>11 z 35</b> -	Przerwa	-	24-07-2026	09:30	09:45	00:15
<b>12 z 35</b> Wyposażenie elektryczne (hydrauliczne, pneumatyczne) i współpraca z hakowymi	Zajęcia	Jacek Fijałkowski	24-07-2026	09:45	11:15	01:30

Przedmiot / temat	Typ aktywności	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
13 z 35 -	Przerwa	-	24-07-2026	11:15	11:30	00:15
14 z 35 Obsługa UTB: czynności obsługującego - zasady ogólne	Zajęcia	Jacek Fijałkowski	24-07-2026	11:30	13:45	02:15
15 z 35 -	Przerwa	-	24-07-2026	13:45	14:15	00:30
16 z 35 Praca w specyficznych warunkach	Zajęcia	Jacek Fijałkowski	24-07-2026	14:15	15:45	01:30
17 z 35 Zasady bezpiecznej eksploatacji urządzeń zasilanych gazem (LPG, CNG)	Zajęcia	Jacek Fijałkowski	27-07-2026	08:00	09:30	01:30
18 z 35 -	Przerwa	-	27-07-2026	09:30	09:50	00:20
19 z 35 Warunki bezpiecznej pracy	Zajęcia	Jacek Fijałkowski	27-07-2026	09:50	11:20	01:30
20 z 35 -	Przerwa	-	27-07-2026	11:20	11:40	00:20
21 z 35 BHP przy obsłudze urządzeń	Zajęcia	Jacek Fijałkowski	27-07-2026	11:40	13:10	01:30
22 z 35 -	Przerwa	-	27-07-2026	13:10	13:30	00:20
23 z 35 Niebezpieczne uszkodzenie / nieszczęśliwy wypadek – procedura postępowania	Zajęcia	Jacek Fijałkowski	27-07-2026	13:30	15:00	01:30
24 z 35 Budowa wózków jezdniowych podnośnikowych	Zajęcia	Jacek Fijałkowski	28-07-2026	08:00	09:30	01:30

Przedmiot / temat	Typ aktywności	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
25 z 35 -	Przerwa	-	28-07-2026	09:30	10:00	00:30
26 z 35 Urządzenia za bezpieczające stosowane w urządzeniach transportu bli skiego	Zajęcia	Jacek Fijałkowski	28-07-2026	10:00	10:45	00:45
27 z 35 Wyposażenie elektryczne ( hydrauliczne, pneumatyczn e)	Zajęcia	Jacek Fijałkowski	28-07-2026	10:45	11:30	00:45
28 z 35 -	Przerwa	-	28-07-2026	11:30	12:00	00:30
29 z 35 Współpraca z hakowymi	Zajęcia	Jacek Fijałkowski	28-07-2026	12:00	13:30	01:30
30 z 35 Obsługa UTB: czynności obs ługującego - zasady szczegółowe	Zajęcia	Jacek Fijałkowski	29-07-2026	08:00	09:30	01:30
31 z 35 -	Przerwa	-	29-07-2026	09:30	09:50	00:20
32 z 35 Obsługa UTB: czynności obs ługującego - zasady szczegółowe	Zajęcia	Jacek Fijałkowski	29-07-2026	09:50	11:20	01:30
33 z 35 -	Walidacja	-	24-09-2026	09:00	11:00	02:00
34 z 35 -	Przerwa	-	24-09-2026	11:00	11:15	00:15
35 z 35 -	Walidacja	-	24-09-2026	11:15	13:15	02:00

## Podsumowanie

Rodzaj godzin	Liczba godzin
Suma godzin zegarowych usługi	35:35

Rodzaj godzin	Liczba godzin
w tym suma godzin zajęć	27:00
w tym suma godzin walidacji	04:00
w tym suma przerw	04:35
Suma godzin dydaktycznych bez przerw	41:15

## Cennik

### Cennik

Rodzaj ceny	Cena
<b>Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto</b>	2 500,00 PLN
Podmiot uprawniony do zwolnienia z VAT na podstawie art. 43 ust. 1 ustawy o VAT	
<b>Koszt przypadający na 1 uczestnika netto</b>	2 500,00 PLN
<b>Koszt osobogodziny brutto</b>	70,26 PLN
<b>Koszt osobogodziny netto</b>	70,26 PLN
<b>W tym koszt walidacji brutto</b>	300,00 PLN
<b>W tym koszt walidacji netto</b>	300,00 PLN
<b>W tym koszt certyfikowania brutto</b>	0,00 PLN
<b>W tym koszt certyfikowania netto</b>	0,00 PLN

### Liczba godzin usługi

Rodzaj godzin	Liczba godzin
Liczba godzin zegarowych usługi	35:35

# Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

## Jacek Fijałkowski

Jestem wieloletnim trenerem oraz Inspektorem ds. BHP. Od ponad 25 lat jestem wykładowcą i instruktorem zajęć praktycznych szkoleń przygotowujących do egzaminu UDT i czynnie prowadzę szkolenia z zakresu urządzeń transportu bliskiego.

W ciągu ostatnich 5 lat przeszkoliłem łącznie blisko 2 tysięcy osób w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy oraz obsługi urządzeń transportu bliskiego (wózków jezdniowych różnych kategorii, podestów ruchomych, suwnic), przekazując wiedzę związaną z praktycznym sterowaniem oraz wykonywaniem obsługi technicznej maszyn i urządzeń poddopzorowych.

Posiadam uprawnienia kwalifikacyjne UDT niezbędne do prowadzenia szkoleń w zakresie obsługi maszyn i urządzeń poddopzorowych (UTB) oraz zatwierdzone przez urząd Dozoru Technicznego programy szkoleń.

## Informacje dodatkowe

### Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Skrypt, notes, długopis

### Warunki uczestnictwa

- ukończone 18 lat
- podpisanie imiennego oświadczenia o braku przeciwwskazań zdrowotnych do odbycia szkolenia
- w przypadku kursów dofinansowanych warunkiem uczestnictwa w kursie jest spełnienie warunków przedstawionych przez danego Operatora

### Informacje dodatkowe

Zastrzegamy prawo zmiany harmonogramu, kadry wykładowców i instruktorów zajęć praktycznych w przypadku zaistnienia nieprzewidzianych obiektywnych okoliczności.

Termin egzaminów państwowych z obsługi wózka jezdniowego podany w harmonogramie jest orientacyjny. Dokładną datę ustala i przekazuje jednostce szkoleniowej Urząd Dozoru Technicznego. Uczestnik informowany jest o terminie egzaminu oraz wszelkich zmianach drogą telefoniczną lub mailową.

## Adres

Radziejowice 27a  
96-325 Radziejowice  
woj. mazowieckie

Plac manewrowy utwardzony

# Kontakt



**Jacek Fijałkowski**

**E-mail** [osz.fjalkowski@gmail.com](mailto:osz.fjalkowski@gmail.com)

**Telefon** (+48) 502 404 915