



D & S Krzysztof  
Cieśliczka

★★★★★ 5,0 / 5

32 oceny

**Wózki jezdniowe podnośnikowe z mechanicznym napędem podnoszenia z wycięgnikiem oraz wózki jezdniowe podnośnikowe z mechanicznym napędem podnoszenia z osobą obsługującą podnoszoną wraz z ładunkiem – szkolenie kończące się egzaminem UDT**

Numer usługi 2026/02/12/122796/3330629

📍 Łozienica / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 20 h

📅 15.04.2026 do 17.04.2026

2 100,00 PLN brutto

2 100,00 PLN netto

105,00 PLN brutto/h

105,00 PLN netto/h

123,00 PLN cena rynkowa ⓘ

## Informacje podstawowe

<b>Kategoria</b>	Techniczne / Obsługa maszyn i urządzeń
<b>Identyfikatory projektów</b>	Zachodniopomorskie Bony Szkoleniowe
<b>Grupa docelowa usługi</b>	<p>Szkolenie skierowane jest do osób dorosłych, które chcą zdobyć uprawnienia do obsługi wózków jezdniowych podnośnikowych z mechanicznym napędem podnoszenia z wycięgnikiem oraz wózków jezdniowych podnośnikowych z mechanicznym napędem podnoszenia z osobą obsługującą podnoszoną wraz z ładunkiem. Uczestnicy szkolenia mają szansę podnieść swoje kwalifikacje i zwiększyć swoją atrakcyjność na rynku pracy, co pozwoli im wykonywać pracę w różnych sektorach przemysłu i logistyki.</p> <p><b>Usługa dodatkowo adresowana do wszystkich Uczestników Projektów z dofinansowaniem również dla Uczestników Projektu „Zachodniopomorskie Bony Szkoleniowe”.</b></p>
<b>Minimalna liczba uczestników</b>	5
<b>Maksymalna liczba uczestników</b>	30
<b>Data zakończenia rekrutacji</b>	10-04-2026
<b>Forma prowadzenia usługi</b>	stacjonarna
<b>Liczba godzin usługi</b>	20

# Cel

## Cel edukacyjny

Usługa przygotowuje teoretycznie i praktycznie do samodzielnej obsługi wózków jezdniowych podnośnikowych z mechanicznym napędem podnoszenia z wysięgnikiem oraz wózków jezdniowych podnośnikowych z mechanicznym napędem podnoszenia z osobą obsługującą podnoszoną wraz z ładunkiem.

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

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Posługuje się wiedzą związaną z dozorem technicznym	wyjaśnia zakres stosowania Ustawy o dozorcze technicznym nad urządzeniami technicznymi	Wywiad swobodny
	omawia procedury nadzoru nad urządzeniami technicznymi	Wywiad swobodny
	wymienia zakres obowiązków i odpowiedzialności	Wywiad swobodny
Definiuje zasady i kryteria podziału wózków	omawia zasady i kryteria podziału wózków, wymienia podział wózków	Wywiad swobodny
Posługuje się wiedzą związaną z budową wózków jezdniowych	omawia budowę wózków z uwzględnieniem istotnych rozwiązań technicznych oraz rozwiązań umożliwiających eksploatację wózków w środowisku zagrożonym wybuchem, określa przebieg zjawisk fizycznych i chemicznych w zespołach stanowiących elementy wózka	Wywiad swobodny
	wyjaśnia sposób realizowania rozwiązań mających wpływ na bezpieczeństwo konstrukcji i eksploatacji	Wywiad swobodny
Posługuje się wiedzą związaną z zabezpieczeniami stosowanymi w wózkach jezdniowych podnośnikowych	rozróżnia objawy usterek i nieprawidłowości oraz lokalizuje ich miejsce	Wywiad swobodny
	omawia zabezpieczenia stosowane w wózkach jezdniowych podnośnikowych, potrafi sprawdzić zabezpieczenia zgodnie z instrukcją eksploatacji	Wywiad swobodny

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
<p>Wykonuje czynności operatora przed, w trakcie i po zakończeniu pracy. posługuje się wiedzą związaną z instrukcją bezpieczeństwa prac transportowych</p>	<p>omawia czynności niedopuszczalne i ograniczone podczas pracy wózkiem</p>	Wywiad swobodny
		Prezentacja
	<p>wykonuje obsługę codzienną przed rozpoczęciem pracy i po pracy, kontroluje oznakowanie oraz wyposażenie dodatkowe</p>	Wywiad swobodny
		Prezentacja
	<p>charakteryzuje kwestie związane ze sterowaniem mechanizmami urządzenia oraz ze sprawdzaniem działania urządzeń zabezpieczających i hamulców</p>	Wywiad swobodny
		Prezentacja
	<p>wykonuje obsługę codzienną wózka (czynności przed przystąpieniem do pracy, w czasie pracy i po zakończeniu pracy)</p>	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	<p>ocenia prawidłowe obciążenie wózka, rozłożenie ładunku, transport i manewry z ładunkami o nietypowych gabarytach</p>	Wywiad swobodny
	<p>kontroluje pracę mechanizmem podnoszenia, pochylania maszty, załadunek, wyładunek, transport, wykorzystanie osprzętu dodatkowego</p>	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	<p>Definiuje podstawowe pojęcia związane z bezpieczeństwem podczas eksploatacji wózków i przemieszczania ładunków</p>	<p>kontroluje jazdę wózkiem w zależności od:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- wielkości, masy i rodzaju ładunku, Stanu nawierzchni drogi, nachylenia, warunków pogodowych, pracy w pomieszczeniach zamkniętych</li> <li>- monitoruje składowanie materiałów</li> <li>- kontroluje bezpieczne hamowanie i manewrowanie</li> <li>- organizuje pracę na podjazdach, rampach, transport towarów niebezpiecznych</li> <li>- obserwuje wskaźniki</li> </ul>
Obserwacja w warunkach rzeczywistych		

## Kwalifikacje

### Kwalifikacje niewłączone do ZSK

#### Uznane kwalifikacje

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

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 Podmiotu prowadzącego walidację</b>	Urząd Dozoru Technicznego
<b>Nazwa Podmiotu certyfikującego</b>	Urząd Dozoru Technicznego

## Program

Lp.	Temat zajęć	Liczba godzin
1	Wiadomości o Dozorze Technicznym	2
2	Klasyfikacja i podział wózków jezdniowych podnośnikowych. Pojęcie stateczności urządzenia	1
3	Budowa wózków jezdniowych podnośnikowych	2
4	Urządzenia zabezpieczające stosowane w wózkach jezdniowych podnośnikowych	1
5	Obsługa wózków jezdniowych podnośnikowych	3
6	BHP przy obsłudze urządzeń. Praca w specyficznych warunkach	2
7	Zajęcia praktyczne	7
<b>Razem</b>		<b>18</b>

Szkolenie obejmuje 18 godzin zajęć, w tym 11 godzin teorii oraz 7 godzin praktyki. Dodatkowo przewidziano 2 godziny na walidację, czyli egzamin UDT, co daje łącznie 20 godzin szkoleniowych. Usługa realizowana jest w ramach godzin dydaktycznych, z których każda trwa 45 minut. Czas trwania szkolenia nie uwzględnia przerw.

### Walidacja

Wiedza Uczestnika jest sprawdzana przez podmiot zewnętrzny podczas egzaminu teoretycznego oraz praktycznego przed komisją Urzędu Dozoru Technicznego. **Koszt pierwszego egzaminu został wliczony w cenę szkolenia.**

# Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 8

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>1 z 8</b> Wiadomości o Dozorze Technicznym. Klasyfikacja i podział wózków jezdniowych podnośnikowych. Urządzenia zabezpieczające stosowane w wózkach jezdniowych podnośnikowych. - prezentacja	Krzysztof Cieśliczka	15-04-2026	08:00	11:00	03:00
<b>2 z 8</b> Przerwa	Krzysztof Cieśliczka	15-04-2026	11:00	11:15	00:15
<b>3 z 8</b> Pojęcie stateczności urządzenia. Budowa wózków jezdniowych podnośnikowych. Bhp przy obsłudze urządzeń. Praca w specyficznych warunkach - prezentacja	Krzysztof Cieśliczka	15-04-2026	11:15	14:15	03:00
<b>4 z 8</b> Obsługa wózków jezdniowych podnośnikowych - prezentacja	Krzysztof Cieśliczka	16-04-2026	08:00	10:15	02:15
<b>5 z 8</b> Przerwa	Krzysztof Cieśliczka	16-04-2026	10:15	10:30	00:15
<b>6 z 8</b> Zajęcia praktyczne	Krzysztof Cieśliczka	16-04-2026	10:30	14:15	03:45
<b>7 z 8</b> Zajęcia praktyczne	Krzysztof Cieśliczka	17-04-2026	08:00	09:30	01:30

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
8 z 8 Walidacja. Egzamin UDT - prezentacja, wywiad swobodny, obserwacja w warunkach rzeczywistych.	-	17-04-2026	09:30	11:00	01:30

## Cennik

### Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	2 100,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	2 100,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	105,00 PLN
Koszt osobogodziny netto	105,00 PLN
W tym koszt walidacji brutto	333,88 PLN
W tym koszt walidacji netto	333,88 PLN
W tym koszt certyfikowania brutto	100,00 PLN
W tym koszt certyfikowania netto	100,00 PLN

## Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

### Krzysztof Cieśliczka

Nauczyciel, absolwent Politechniki Częstochowskiej oraz Wyższej Szkoły Bankowej we Wrocławiu. Od 2006 roku pełni funkcję Instruktora-Wykładowcy w zakresie obsługi urządzeń transportu bliskiego (UDT). Jest również instruktorem nauki jazdy, posiadającym wieloletnie doświadczenie w organizacji oraz prowadzeniu szkoleń. W ciągu ostatnich pięciu lat przeprowadził ponad 200 godzin szkoleń, przygotowujących do egzaminu UDT. Specjalizuje się w konserwacji i obsłudze urządzeń

transportu bliskiego. Jego szerokie kwalifikacje w obszarze bezpieczeństwa technicznego oraz urządzeń transportu potwierdzają jego kompetencje do nauczania zarówno teorii, jak i praktyki.

## Informacje dodatkowe

### Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Każdy z Uczestników otrzymuje materiały szkoleniowe w formie skryptu oraz przykładowe pytania egzaminacyjne do części teoretycznej i praktycznej.

### Warunki uczestnictwa

- ukończone 18 lat
- stan zdrowia potwierdzony stosownym zaświadczeniem, o braku przeciwwskazań do uczestnictwa w zajęciach praktycznych kursu na stanowisku operatora wózka jezdniowego

### Informacje dodatkowe

Po zakończeniu usługi Uczestnik otrzymuje zaświadczenie jego ukończenia.

Zawarto umowę z WUP w Szczecinie na świadczenie usług rozwojowych z wykorzystaniem elektronicznych bonów szkoleniowych w ramach **Projektu "Zachodniopomorskie Bony Szkoleniowe"**.

Szkolenie kończy się Państwowym Egzaminem Kwalifikacyjnym przez komisją Urzędu Dozoru Technicznego. Dokładny termin egzaminu ustala Urząd Dozoru Technicznego i zostanie on przekazany Uczestnikowi. Po pozytywnym wyniku egzaminu zewnętrznego Uczestnik w ciągu 30 dni roboczych otrzyma zaświadczenie kwalifikacyjne wydane zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Przemysłu i Technologii z 30 maja 2019 r. (Dz.U z 2019, poz.1008).

## Adres

ul. Granitowa 10  
72-100 Łozienica  
woj. zachodniopomorskie

Zajęcia praktyczne odbywają się na placu manewrowym.

### Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Wi-fi

## Kontakt



**D&S Krzysztof Cieścliczka**

**E-mail** doradztwo.szkolenia@o2.pl

**Telefon** (+48) 57 3680 567