



## Kurs " Operator wózka widłowego wraz z egzaminem UDT (kod zawodu : 834401)"- Krosno

Numer usługi 2026/05/04/166178/3536845

1 500,00 PLN brutto

1 500,00 PLN netto

21,43 PLN brutto/h

21,43 PLN netto/h

164,00 PLN cena rynkowa ⓘ

Rafał Resil R&amp;R

Edukacja i

Doradztwo

★★★★★ 4,7 / 5

929 ocen

📍 Krosno

🏢 Usługa szkoleniowa

📄 stacjonarna

🕒 70:00 h

📅 08.09.2026 do 31.10.2026

## Informacje podstawowe

<b>Kategoria</b>	Techniczne / Obsługa maszyn i urządzeń
<b>Grupa docelowa usługi</b>	<p>Grupą docelową kursu na wózki widłowe są osoby pragnące zdobyć uprawnienia do obsługi wózków widłowych, w tym pracownicy magazynów, centrów logistycznych, zakładów produkcyjnych oraz firm transportowych.</p> <p>Kurs jest przeznaczony zarówno dla osób rozpoczynających karierę, jak i tych chcących podnieść swoje kwalifikacje.</p>
<b>Minimalna liczba uczestników</b>	1
<b>Maksymalna liczba uczestników</b>	10
<b>Data zakończenia rekrutacji</b>	07-09-2026
<b>Forma prowadzenia usługi</b>	stacjonarna
<b>Liczba godzin usługi</b>	70
<b>Podstawa uzyskania wpisu do BUR</b>	Znak Jakości Małopolskich Standardów Usług Edukacyjno-Szkoleniowych (MSUES) - wersja 2.0

## Cel

### Cel edukacyjny

Teoretyczne i praktyczne przygotowanie słuchacza do egzaminu kwalifikacyjnego przed komisją UDT w celu uzyskania uprawnień do obsługi żurawia przenośnego i wózków. Podwyższenie i rozszerzenie kwalifikacji zawodowych.

Warunkiem przystąpienia do kursu jest pełnoletność, wykształcenie minimum podstawowe.

Szkolenie kończy się egzaminem, który składa się z części teoretycznej i praktycznej.

Po zdanym egzaminie kursant otrzymuje zaświadczenie ukończenia szkolenia i zaświadczenie kwalifikacyjne.

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

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Poznanie zagadnień dotyczących obsługi, budowy, zasady działania pojazdu pozwalające na jego prawidłową eksploatację oraz umiejętność . Zaznajomienie z przepisami BHP, zasadami poruszania się na terenie zakładu pracy, przepisami ruchu drogowego, bezpieczeństwem przeciwpożarowym .	Instruktor przeprowadza egzamin wewnętrzny zgodnie z zasadami określonymi dla egzaminu państwowego zawartymi w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 8 grudnia 2023 r. w sprawie egzaminowania osób ubiegających się o uprawnienia do kierowania pojazdami Dz. U. 2023, poz. 2659 z późn. zm.	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
Po ukończeniu kursu kursant - wie jak zastosować przepisy ruchu drogowego	Instruktor przeprowadza egzamin wewnętrzny zgodnie z zasadami określonymi dla egzaminu państwowego zawartymi w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 8 grudnia 2023 r. w sprawie egzaminowania osób ubiegających się o uprawnienia do kierowania pojazdami Dz. U. 2023, poz. 2659 z późn. zm	Test teoretyczny

## 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

Przepisy o Urzędzie Dozoru Technicznego

#### Informacje

Nazwa Podmiotu prowadzącego walidację

Osoba po pozytywnym zaliczeniu egzaminu może wnioskować o wydanie Zaświadczenie kwalifikacyjne do obsługi urządzeń transportu bliskiego w języku angielskim, które jest uznawane na terenie Unii Europejskiej.

Nazwa Podmiotu certyfikującego

UDT

# Program

Lp.	Temat zajęć edukacyjnych	Wymiar zajęć edukacyjnych <i>(w godzinach zegarowych)</i>	
		Liczba godzin zajęć teoretycznych	Liczba godzin zajęć praktycznych
	Typy wózków	4	
	Budowa wózka	8	
	Czynności operatora	8	
	Wiadomości o dozorze technicznym	4	
	Czynności operatora w czasie pracy wózkiem	8	
	Bhp	8	
	Ładunkoznawstwo	4	
	Wymiana butli z gazem	4	4
	Praktyczna nauka jazdy		15
	<b>Wymiar zajęć ogółem</b>	<b>48</b>	<b>19</b>

Szkolenie ma na celu przygotowanie kursantów do uzyskania kwalifikacji wymaganych przy obsłudze wózków jezdniowych. Zajęcia praktyczne w wymiarze 4 godz. wymiana butli z gazem prowadzone w grupie z wykonywaniem czynności przez każdego uczestnika szkolenia oraz 15 godzin praktycznej jazdy w grupie. Egzamin wewnętrzny 2godziny; egz.państwowy 1 godzina

## Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 1

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 1 zajęcia teoretyczne	Izabela Filar	08-09-2026	15:00	19:00	04:00

# Cennik

## Cennik

Rodzaj ceny	Cena
<b>Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto</b>	1 500,00 PLN
Podmiot uprawniony do zwolnienia z VAT na podstawie art. 43 ust. 1 ustawy o VAT	
<b>Koszt przypadający na 1 uczestnika netto</b>	1 500,00 PLN
<b>Koszt osobogodziny brutto</b>	21,43 PLN
<b>Koszt osobogodziny netto</b>	21,43 PLN
<b>W tym koszt walidacji brutto</b>	305,00 PLN
<b>W tym koszt walidacji netto</b>	305,00 PLN
<b>W tym koszt certyfikowania brutto</b>	0,00 PLN
<b>W tym koszt certyfikowania netto</b>	0,00 PLN

## Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

**Izabela Filar**

wieloletni trener, wykładowca

## Informacje dodatkowe

### Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Podręcznik - wózki jezdniowe podnośnikowe

notatnik

długopis

### Warunki uczestnictwa

Wykształcenie minimum podstawowe,

dobry stan zdrowia potwierdzony orzeczeniem lekarski o braku przeciwwskazań do wykonywania zawodu operatora wózka widłowego.

## Informacje dodatkowe

Zajęcia praktyczne ustalane są z kursantem indywidualnie po zakończeniu zajęć teoretycznych.

W związku ze specyfiką szkolenia, usługa może zostać zakończona wcześniej.

„Część praktyczna jest ustalana indywidualnie z uczestnikiem usługi.

Szczegółowe dni i godziny części praktycznej kursu dostępne będą u osoby nadzorującej usługę po stronie Podmiotu Świadczącego Usługi Rozwojowe.”

## Adres

ul. Tysiąclecia 18  
38-400 Krosno  
woj. podkarpackie

Zarówno zajęcia teoretyczne odbywają się w Ośrodku Szkolenia Kierowców w Krośnie, zajęcia praktyczne (plac manewrowy) Telefon kontaktowy: 516177560

## Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi
- Laboratorium komputerowe

## Kontakt



**Anna Bokowy**

**E-mail** krosno@lok.edu.pl

**Telefon** (+48) 516 177 560