



**OPERATOR ŻURAWI PRZENOŚNYCH I PRZEWOŹNYCH Ż II (kod zawodu 834316) ORAZ OPERATOR PODESTÓW RUCHOMYCH PRZEJEZDNYCH (kod zawodu 834390) DLA PRZEDSIĘBIORCÓW**

**3 500,00 PLN** brutto  
 3 500,00 PLN netto  
 48,61 PLN brutto/h  
 48,61 PLN netto/h  
 164,00 PLN cena rynkowa ⓘ

Ośrodek Szkolenia Zawodowego  
 MARZENA  
 RĘBIASZ-SOKÓŁ

Numer usługi 2026/06/15/50681/3626623

★★★★★ 4,7 / 5

287 ocen

- 📍 Lesko
- 🏠 Usługa szkoleniowa
- 📄 stacjonarna
- 👥 Zajęcia grupowe z praktyką indywidualną
- 🕒 72:00 h
- 📅 30.07.2026 do 30.11.2026

## Informacje podstawowe

<b>Kategoria</b>	Techniczne / Obsługa maszyn i urządzeń
<b>Grupa docelowa usługi</b>	Osoby pełnoletnie, z wykształceniem minimum podstawowym chcące nabyć nowe kwalifikacje z zakresu obsługi urządzeń transportu bliskiego, tj. żurawi przenośnych i przewoźnych HDS oraz podestów ruchomych przejezdnych
<b>Minimalna liczba uczestników</b>	2
<b>Maksymalna liczba uczestników</b>	20
<b>Data zakończenia rekrutacji</b>	29-07-2026
<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

Kurs przygotowuje do samodzielnej i bezpiecznej obsługi żurawi przenośnych i przewoźnych oraz podestów ruchomych, a także do pozytywnego zaliczenia egzaminu państwowego przed komisją Urzędu Dozoru Technicznego.

### 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 podestów ruchomych i żurawi przenośnych i przewoźnych	<p>1. Stosuje zasady i kryteria podziału podestów ruchomych i żurawi</p> <p>2. Rozróżnia zagadnienia związane z budową podestów ruchomych i żurawi przenośnych i przewoźnych oraz rozwiązań zapewniających bezpieczeństwo konstrukcji i eksploatacji</p>	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
Definiuje podstawowe pojęcia z zakresu eksploatacji podestów ruchomych i żurawi przenośnych i przewoźnych	<p>Określa rodzaje jednostek ładunkowych oraz sady ich bezpiecznego przewożenia oraz składowania.</p> <p>Rozróżnia znaki bezpieczeństwa i oznakowanie ładunków.</p> <p>Przestrzega przepisów BHP związane z eksploatacją podestów ruchomych i żurawi oraz przemieszczania ładunków.</p>	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
Definiuje podstawowe pojęcia z zakresu dozoru technicznego.	Opisuje główne zagadnienia związane z dozorem technicznym	Obserwacja w warunkach rzeczywistych

## 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. z 2025 r. poz. 116) – główny akt prawny, który w art. 5 nakłada obowiązek posiadania zaświadczenia kwalifikacyjnego do obsługi urządzeń podlegających dozorowi technicznemu. Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 18 lipca 2001 r. w sprawie trybu sprawdzania kwalifikacji wymaganych przy obsłudze i konserwacji urządzeń technicznych – określa tryb uzyskiwania uprawnień UDT (Urząd Dozoru Technicznego).

#### Informacje

Nazwa Podmiotu prowadzącego walidację

Urząd Dozoru Technicznego

Nazwa Podmiotu certyfikującego

Urząd Dozoru Technicznego

# Program

OPERATOR ŻURAWI PRZENOŚNYCH I PRZEWOŹNYCH Ż II (kod zawodu 834316) oraz OPERATOR PODESTÓW RUCHOMYCH PRZEJEZDNYCH (kod zawodu 834390 )

## Synteza:

Operator żurawia jezdniowego ustawia i obsługuje żuraw jezdniowy oraz kontroluje jego pracę.

Głównym zadaniem operatora żurawia jezdniowego jest podnoszenie i przemieszczanie wyrobów, materiałów i konstrukcji za pomocą żurawia. Oprócz tego operator dba o część jezdnią, na której zamontowany jest żuraw. Praca operatora żurawia jezdniowych jest przeważnie wykonywana w kabinach. Osoby wykonujące tę pracę mają często podwójny zawód kierowcy i operatora. Operatora obowiązuje utrzymywanie łączności ze współpracownikami (sygnalistami) za pomocą sygnałów bezpieczeństwa, komunikacji słownej, sprzętu radiowego itp. Operator powinien stosować przepisy i zalecenia dozoru technicznego, bezbłędnie rozpoznawać sygnały i stosować się do nich. Do podstawowych obowiązków operatora należy ponadto codzienna obsługa techniczna maszyn, sprawdzanie działania mechanizmów napędowych i zabezpieczających oraz przygotowanie stanowiska pracy.

## Zadania zawodowe:

- organizowanie stanowiska pracy, z uwzględnieniem instrukcji obsługi, zasad BHP, ochrony ppoż., ergonomii i ochrony środowiska;
- wykonywanie obsługi technicznej codziennej, okresowej, transportowej żurawia jezdniowego;
- przygotowywanie żurawia do wykonywanej pracy;
- przemieszczanie ładunku w zasięgu pracy żurawia;
- ocenianie warunków atmosferycznych i warunków otoczenia panujących przed rozpoczęciem, jak i w czasie pracy;
- dobieranie parametrów żurawia w zależności od wykonywanej pracy;
- dostosowywanie prędkości ruchów roboczych żurawia w trakcie przemieszczania ładunków;
- dobieranie pomocniczego osprzętu chwytającego do ładunku;
- sprawdzanie stanu technicznego żurawia zgodnie z instrukcją eksploatacji w zakresie obsługi.

Żurawie jezdniowe mogą być obsługiwane przez osoby, które uzyskały pozytywny wynik egzaminu kwalifikacyjnego na kategorię II Ż w zakresie obsługi żurawia samojezdnego, przeprowadzonego przez właściwą jednostkę dozoru technicznego. Zakres uprawnień może być ograniczony do rodzaju, typu lub udźwigu urządzenia. Aby przystąpić do egzaminu z zakresu obsługi żurawia samojezdnego osoba musi mieć 18 lat, umiejętność praktycznej obsługi urządzenia oraz wiedzę teoretyczną. Umiejętność wykonywania czynności obsługi można nabyć na drodze praktyki zawodowej w charakterze pomocnika operatora żurawia jezdniowego. Do obsługi żurawia jezdniowych zalecane jest wykształcenie zasadnicze zawodowe najlepiej w zawodzie z branży mechanicznej, np.: 723310 Mechanik monter maszyn i urządzeń lub w zawodach z grupy 8343 Maszyniści i operatorzy maszyn i urządzeń dźwigowo-transportowych i pokrewnych. Do obowiązków operatora żurawia jezdniowego pracującego w określonych warunkach środowiskowych i technologicznych należy organizacja stanowiska pracy, a przy własnej działalności (samozatrudnienia), kosztorysowanie robót i przygotowanie ostatecznego rozliczenia. Operator żurawia może prowadzić jednoosobową działalność gospodarczą po spełnieniu określonych warunków prawnych.

## PROGRAM SZKOLENIA

Wiadomości o dozorze technicznym

Ogólne wiadomości o dźwigach

Budowa i działanie. Elementy i zespoły żurawi

Zagrożenia przy żurawiach przeładunkowych. Urządzenia zabezpieczające

Eksploatacja żurawia. Obowiązki operatora

Obsługa zawiesi

BHP

Zajęcia praktyczne

## OPERATOR PODESTÓW RUCHOMYCH PRZEJEZDNYCH:

Wiadomości o dozorze technicznym

Budowa części mechanicznej

Budowa części elektrycznej

Zasilanie, napęd i sterowanie

Aparaty i urządzenia bezpieczeństwa

Budowa części pneumatycznej lub hydraulicznej

Obsługa i konserwacja

BHP

Zajęcia praktyczne

planowany termin walidacji 30.11.2026

## Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 31

Przedmiot / temat	Typ aktywności	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>1 z 31</b> ZAJĘCIA TEORETYCZNE	Zajęcia	Piotr Rębiasz	30-07-2026	16:00	17:30	01:30
<b>2 z 31</b> -	Przerwa	-	30-07-2026	17:30	17:45	00:15
<b>3 z 31</b> ZAJĘCIA TEORETYCZNE	Zajęcia	Piotr Rębiasz	30-07-2026	17:45	19:15	01:30
<b>4 z 31</b> ZAJĘCIA TEORETYCZNE	Zajęcia	Piotr Rębiasz	31-07-2026	16:00	17:30	01:30
<b>5 z 31</b> -	Przerwa	-	31-07-2026	17:30	17:45	00:15
<b>6 z 31</b> ZAJĘCIA TEORETYCZNE	Zajęcia	Piotr Rębiasz	31-07-2026	17:45	19:15	01:30
<b>7 z 31</b> ZAJĘCIA TEORETYCZNE	Zajęcia	Piotr Rębiasz	01-08-2026	08:00	11:45	03:45
<b>8 z 31</b> -	Przerwa	-	01-08-2026	11:45	12:45	01:00

Przedmiot / temat	Typ aktywności	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
9 z 31 ZAJECIA TEORETYCZNE	Zajęcia	Piotr Rębiasz	01-08-2026	12:45	15:45	03:00
10 z 31 ZAJECIA TEORETYCZNE	Zajęcia	Piotr Rębiasz	02-08-2026	08:00	11:45	03:45
11 z 31 -	Przerwa	-	02-08-2026	11:45	12:45	01:00
12 z 31 ZAJECIA TEORETYCZNE	Zajęcia	Piotr Rębiasz	02-08-2026	12:45	15:45	03:00
13 z 31 ZAJECIA TEORETYCZNE	Zajęcia	Piotr Rębiasz	07-08-2026	08:00	11:45	03:45
14 z 31 -	Przerwa	-	07-08-2026	11:45	12:45	01:00
15 z 31 ZAJECIA TEORETYCZNE	Zajęcia	Piotr Rębiasz	07-08-2026	12:45	15:45	03:00
16 z 31 ZAJECIA TEORETYCZNE	Zajęcia	Piotr Rębiasz	08-08-2026	08:00	11:45	03:45
17 z 31 -	Przerwa	-	08-08-2026	11:45	12:45	01:00
18 z 31 ZAJECIA TEORETYCZNE	Zajęcia	Piotr Rębiasz	08-08-2026	12:45	15:45	03:00
19 z 31 ZAJECIA TEORETYCZNE	Zajęcia	Piotr Rębiasz	09-08-2026	08:00	11:45	03:45
20 z 31 -	Przerwa	-	09-08-2026	11:45	12:45	01:00

Przedmiot / temat	Typ aktywności	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>21 z 31</b> ZAJECIA TEORETYCZNE	Zajęcia	Piotr Rębiasz	09-08-2026	12:45	15:45	03:00
<b>22 z 31</b> ZAJECIA TEORETYCZNE	Zajęcia	Piotr Rębiasz	12-08-2026	16:00	17:30	01:30
<b>23 z 31</b> -	Przerwa	-	12-08-2026	17:30	17:45	00:15
<b>24 z 31</b> ZAJECIA TEORETYCZNE	Zajęcia	Piotr Rębiasz	12-08-2026	17:45	19:15	01:30
<b>25 z 31</b> ZAJECIA TEORETYCZNE	Zajęcia	Piotr Rębiasz	13-08-2026	16:00	17:30	01:30
<b>26 z 31</b> -	Przerwa	-	13-08-2026	17:30	17:45	00:15
<b>27 z 31</b> ZAJECIA TEORETYCZNE	Zajęcia	Piotr Rębiasz	13-08-2026	17:45	19:15	01:30
<b>28 z 31</b> ZAJECIA TEORETYCZNE	Zajęcia	Piotr Rębiasz	14-08-2026	16:00	17:30	01:30
<b>29 z 31</b> -	Przerwa	-	14-08-2026	17:30	17:45	00:15
<b>30 z 31</b> ZAJECIA TEORETYCZNE	Zajęcia	Piotr Rębiasz	14-08-2026	17:45	19:00	01:15
<b>31 z 31</b> -	Walidacja	-	30-09-2026	08:00	09:15	01:15

## Podsumowanie

Rodzaj godzin	Liczba godzin
Suma godzin zegarowych usługi	72:00
w tym suma godzin zajęć	48:30

Rodzaj godzin	Liczba godzin
w tym suma godzin walidacji	01:15
w tym suma przerw	06:15
w tym liczba godzin zajęć praktycznych indywidualnych	16:00
Suma godzin dydaktycznych bez przerw	87:30

## Cennik

### Cennik

Rodzaj ceny	Cena
<b>Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto</b>	3 500,00 PLN
Podmiot uprawniony do zwolnienia z VAT na podstawie art. 43 ust. 1 ustawy o VAT	
<b>Koszt przypadający na 1 uczestnika netto</b>	3 500,00 PLN
<b>Koszt osobogodziny brutto</b>	48,61 PLN
<b>Koszt osobogodziny netto</b>	48,61 PLN
<b>W tym koszt walidacji brutto</b>	700,00 PLN
<b>W tym koszt walidacji netto</b>	700,00 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	72:00
w tym liczba godzin zajęć praktycznych indywidualnych	16:00

# Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

## Piotr Rębiasz

Trener/Wykładowca z wykształceniem średnim, posiadający 15 -letnie doświadczenie w prowadzeniu szkoleń z zakresu obsługi urządzeń transportu bliskiego, tj. wózków jezdniowych, podestów ruchomych oraz żurawi przenośnych i przewoźnych HDS.

## Informacje dodatkowe

### Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Wszyscy uczestnicy szkolenia otrzymują dostęp do materiałów dydaktycznych opracowanych zgodnie z aktualnymi przepisami w formie papierowej oraz elektronicznej, a także dostęp do bazy testów egzaminacyjnych.

Grupa docelowa usługi

Osoby pełnoletnie, z wykształceniem minimum podstawowym chcące nabyć nowe kwalifikacje z zakresu obsługi urządzeń transportu bliskiego, tj. żurawi przenośnych i przewoźnych HDS oraz podestów ruchomych przejezdnych

### Informacje dodatkowe

- ukończone 18 lat,
- minimum podstawowe wykształcenie

## Adres

ul. Piłsudskiego 52 A  
38-600 Lesko  
woj. podkarpackie

### Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi

## Kontakt



### Marzena Rębiasz-Sokół

**E-mail** marzenarebiasz@protonmail.com

**Telefon** (+48) 691 672 894