



Stowarzyszenie  
"Centrum Szkolenia  
Zawodowego"



**Operator koparkoładowarki klasa III  
wszystkie i koparki jednonaczyniowe klasa  
III wraz z egzaminem państwowym -  
Małopolski Pociąg do Kariery sezon I  
SZKOLENIE INDYWIDUALNE**

Numer usługi 2025/04/12/39178/2686914

📍 Gorlice / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 101 h

📅 17.04.2025 do 03.06.2025

**4 545,00 PLN** brutto  
4 545,00 PLN netto  
45,00 PLN brutto/h  
45,00 PLN netto/h

## Informacje podstawowe

<b>Kategoria</b>	Techniczne / Obsługa maszyn i urządzeń
<b>Identyfikator projektu</b>	Małopolski Pociąg do kariery
<b>Sposób dofinansowania</b>	wsparcie dla osób indywidualnych wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
<b>Grupa docelowa usługi</b>	Osoby pełnoletnie, zdolne do pracy w charakterze operatora koparkoładowarki kl. III wszystkie i koparki jednonaczyniowej klasy III. Uczestnicy projektu Małopolski Pociąg do kariery - sezon I
<b>Minimalna liczba uczestników</b>	1
<b>Maksymalna liczba uczestników</b>	1
<b>Data zakończenia rekrutacji</b>	16-04-2025
<b>Forma prowadzenia usługi</b>	stacjonarna
<b>Liczba godzin usługi</b>	101
<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

Celem szkolenia jest nabycie wiadomości teoretycznych i umiejętności praktycznych z zakresu budowy, bezpiecznej obsługi, eksploatacji, przygotowanie do samodzielnej obsługi koparkoładówek i koparki jednonaczyniowej klasy III oraz zdania egzaminu przed komisją powołaną przez WIT Łukasiewicz i uzyskanie książeczki i świadectwa operatora.

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

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Postępuje się wiedzą z zakresu BHP i higieny pracy	<ul style="list-style-type: none"><li>-charakteryzuje podstawowe przepisy prawne dotyczące BHP, przepisów przeciwpożarowych i przepisów dotyczących higieny pracy na stanowisku operatora</li><li>- udziela pierwszej pomocy w razie wypadków przy pracy</li></ul>	Test teoretyczny
Postępuje się wiedzą dotyczącą użytkowania i obsługi maszyn roboczych	<ul style="list-style-type: none"><li>- omawia budowę układów napędowych stosowanych w maszynach roboczych</li><li>- wie jak użytkować i obsługiwać maszynę roboczą</li><li>- zna niezbędny sprzęt oraz narzędzia potrzebne do ewentualnej naprawy układów napędowych i hydraulicznych</li></ul>	Test teoretyczny
Postępuje się wiedzą na temat ogólnej budowy i obsługi koparkoładówek kl. III	<ul style="list-style-type: none"><li>- zna ogólną budowę koparkoładówki i koparki jednonaczyniowej kl. III</li><li>- wie jak obsługiwać koparkoładówkę i koparkę jednonaczyniową kl. III</li><li>- rozróżnia i wymienia typy oraz rodzaje koparkoładówek i koparek jednonaczyniowych kl. III</li></ul>	Test teoretyczny
Postępuje się wiedzą dotyczącą technologii robót realizowanych koparkoładówką kl. III	<ul style="list-style-type: none"><li>- przy obsłudze koparki stosuje zasady zgodne z prawidłową technologią robót wykonywanych koparkoładówkami i koparkami jednonaczyniowymi kl. III</li></ul>	Test teoretyczny
Obsługuje koparkoładówkę kl. III	<ul style="list-style-type: none"><li>- organizuje pracę koparkoładówek i koparek jednonaczyniowych kl. III</li><li>- planuje kolejność wykonywanych robót</li><li>- kontroluje jakość wykonywanych prac</li><li>- obsługuje koparkoładówkę i koparkę jednonaczyniową kl. III, w różnych warunkach terenowych</li></ul>	Obserwacja w warunkach rzeczywistych

# Kwalifikacje

## Kwalifikacje zarejestrowane w Zintegrowanym Rejestrze Kwalifikacji

Kwalifikacje	Operator maszyn i urządzeń do robót ziemnych i drogowych
Kod kwalifikacji w Zintegrowanym Rejestrze Kwalifikacji	12598
Nazwa/Kategoria Podmiotu prowadzącego walidację	Sieć Badawcza Łukasiewicz - Warszawski Instytut Technologiczny w Warszawie
Podmiot prowadzący walidację jest zarejestrowany w BUR	Nie
Nazwa/Kategoria Podmiotu certyfikującego	Sieć Badawcza Łukasiewicz - Warszawski Instytut Technologiczny w Warszawie.
Podmiot certyfikujący jest zarejestrowany w BUR	Nie

## Program

### M.BHP BHP ogólne dla wszystkich maszyn

Bezpieczeństwo i Higiena Pracy - 8 godzin

### M.U-O Użytkowanie i obsługa maszyn roboczych

- Ogólna budowa i obsługa układów napędowych stosowanych w maszynach roboczych- 16 godzin
- Użytkowanie i obsługa maszyn roboczych - 8 godzin

### Przedmioty specjalistyczne: Koparkoładowarka Kl. III. wszystkie

Ogólna budowa i obsługa koparkoładowarek kl. III - 9 godzin

Technologia robót realizowanych koparkoładowarką kl. III - 11 godzin

Zajęcia praktyczne wykonywane koparkoładowarką kl. III - 82 godziny

### Przedmioty specjalistyczne: Koparka jednonaczyniowa Kl. III.

Ogólna budowa i obsługa koparki jednonaczyniowej kl. III - 9 godzin

Technologia robót realizowanych koparką jednonaczyniową kl. III - 11 godzin

Zajęcia praktyczne wykonywane koparką jednonaczyniową kl. III - 82 godziny

Program szkolenia obejmuje 236 godz. dydaktycznych , co daje 177 godz. zegarowych

(walidacja trwa ok. 3 godziny)

# Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 1

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<span>1 z 1</span> BHP	Wiesław Ćwiklik	17-04-2025	18:00	20:30	02:30

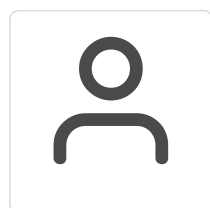
## Cennik

### Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	4 545,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	4 545,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	45,00 PLN
Koszt osobogodziny netto	45,00 PLN
W tym koszt walidacji brutto	700,00 PLN
W tym koszt walidacji netto	700,00 PLN
W tym koszt certyfikowania brutto	0,00 PLN
W tym koszt certyfikowania netto	0,00 PLN

## Prowadzący

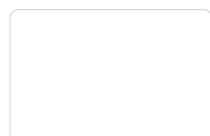
Liczba prowadzących: 7



1 z 7

**KAMIL DZIKI**

INSTRUKTOR ZAJĘĆ PRAKTYCZNYCH NA KURSIE DLA OPERATORA KOPARKOŁADOWARKI



2 z 7

**Dariusz Konarczak**



Wykształcenie wyższe.  
Obszar: budownictwo, mechanika



3 z 7

### Wiesław Ćwiklik

Przygotowanie pedagogiczne. Wykładowca na kursach dotyczących obsługi maszyn roboczych.



4 z 7

### Marek Czocher

Prowadzenie zajęć teoretycznych na kursie dla operatorów maszyn roboczych



5 z 7

### Jerzy Bubak

prowadzenie zajęć na kursie dla operatorów maszyn ciężkich



6 z 7

### DARIUSZ GIZARA

Wieloletni wykładowca na kursach z zakresu obsługi maszyn roboczych



7 z 7

### Stanisław Roman

wykształcenie wyższe, wieloletnie doświadczenie w prowadzeniu szkoleń z zakresu obsługi maszyn ciężkich

## Informacje dodatkowe

### Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Uczestnik otrzymuje książkę "Operator koparko-ladowarki" i operator koparki jednonaczyniowej kl.. III, zeszyt , długopis oraz zestaw pytań egzaminacyjnych.

### Warunki uczestnictwa

- osoby pełnoletnie
- min. wykształcenie podstawowe

### Informacje dodatkowe

Termin egzaminu po kursie zostanie ustalony przez Centrum Egzaminowania Operatorów w Warszawie.

Stowarzyszenie Centrum Szkolenia Zawodowego w Gorlicach ma podpisaną umowę z Wojewódzkim Urzędem Pracy w Krakowie.

Zajęcia dnia 12 kwietnia 2025r. odbywać się będą w naszym Przedstawicielstwie w Tarnowie ul. Kopernika 7

# Adres

ul. Józefa Michalusa 1/4

38-300 Gorlice

woj. małopolskie

Zajęcia teoretyczne - Gorlice, ul. Michalusa 1/4

Zajęcia praktyczne Biecz ul. Przedmieście Dolne 75, 38-340 Biecz

## Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi

# Kontakt



**SCSZ**

**E-mail** [cszgor@poczta.onet.pl](mailto:cszgor@poczta.onet.pl)

**Telefon** (+48) 183 530 128