



Stowarzyszenie  
"Centrum Szkolenia  
Zawodowego"



## Operator koparkoładowarki, wszystkie kl. III - wraz z egzaminem państwowym

Numer usługi 2024/11/21/39178/2424821

📍 Tarnów / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 67 h

📅 15.12.2024 do 11.01.2025

3 015,00 PLN brutto

3 015,00 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, min. wykształcenie zawodowe. Uczestnicy programu Małopolski Pociąg do kariery - sezon I
<b>Minimalna liczba uczestników</b>	1
<b>Maksymalna liczba uczestników</b>	1
<b>Data zakończenia rekrutacji</b>	14-12-2024
<b>Forma prowadzenia usługi</b>	stacjonarna
<b>Liczba godzin usługi</b>	67
<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

Przygotowanie do egzaminu państwowego na uprawnienia operatora koparkoładowarki klasa III .

Celem szkolenia jest nabycie wiadomości teoretycznych i praktycznych z zakresu budowy, bezpiecznej obsługi oraz eksploatacji maszyn budowlanych, w celu przygotowania do samodzielnej obsługi sprzętu - koparkoładowarek kl. III, wszystkie, czyli zdania egzaminu przed komisją powołaną przez WIT Łukasiewicz, oraz uzyskanie książeczki i świadectwa operatora.

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

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Posługuje się wiedzą z zakresu bhp, układów napędowych, użytkowaniem i budową maszyn roboczych, budową koparkoładowarek kl. III, technologii robót wykonywanych maszynami roboczymi, organizuje pracę koparkoładowarek, planuje kolejność wykonywanych robót, kontroluje jakość wykonywanych prac, obsługuje koparkoładowarki w różnych warunkach terenowych.	- charakteryzuje podstawowe przepisy prawne dotyczące BHP, i przepisów przeciwpożarowych - omawia zasady bezpieczeństwa i higieny pracy na stanowisku operatora; - udziela pierwszej pomocy w razie wypadków przy pracy	Wywiad swobodny
	- omawia budowę układów napędowych - omawia niezbędny sprzęt oraz narzędzia potrzebne do ewentualnej naprawy układów napędowych i hydraulicznych	Wywiad swobodny
	- przy obsłudze koparki stosuje zasady zgodne z prawidłową technologią robót wykonywanych koparkoładowarkami kl. III	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	- rozróżnia i wymienia typy oraz rodzaje koparkoładowarek kl. III	Wywiad swobodny
	- przygotowuje koparkoładowarkę do transportu, organizuje stanowisko pracy koparkoładowarką, kontroluje pracę osprzętów koparkoładowarki, wykonuje zadania operatora , przystępuje do egzaminu teoretycznego i praktycznego na koparkoładowarkę kl. III	Obserwacja w warunkach rzeczywistych

## Kwalifikacje

### Inne kwalifikacje

#### Uznane kwalifikacje

Pytanie 1. Czy wydany dokument jest potwierdzeniem uzyskania kwalifikacji w zawodzie?

Uczestnik po zdaniu egzaminu otrzymuje książkę operatora, która jest jedynym dokumentem uprawniającym do pracy na maszynach roboczych

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

Na podstawie Rozporządzenia Sieć Badawcza Łukasiewicz - Warszawski Instytut Technologiczny w Warszawie.

**Pytanie 3. Czy dokument potwierdza uprawnienia do wykonywania zawodu na danym stanowisku (tzw. uprawnienia stanowiskowe) i jest wydawany po przeprowadzeniu walidacji?**

Absolwent po ukończonym kursie i zdanym egzaminie otrzymuje książeczkę operatora wydaną przez Sieć Badawczą Łukasiewicz - Warszawski Instytut Technologiczny

## Informacje

<b>Podstawa prawna dla Podmiotów / kategorii Podmiotów</b>	uprawnione do realizacji procesów walidacji i certyfikowania na mocy innych przepisów prawa
<b>Nazwa/Kategoria Podmiotu prowadzącego walidację</b>	SIEĆ BADAWCZA ŁUKASIEWICZ WIT - Warszawski Instytut Technologiczny
<b>Podmiot prowadzący walidację jest zarejestrowany w BUR</b>	Nie
<b>Nazwa/Kategoria Podmiotu certyfikującego</b>	WIT ŁUKASIEWICZ - Warszawski Instytut Technologiczny
<b>Podmiot certyfikujący jest zarejestrowany w BUR</b>	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: Koparkoładowarki wszystkie, Kl. III

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

Zajęcia teoretyczne 52

Zajęcia praktyczne 15

Razem 67 godziny dydaktyczne, co daje 50,25 godzin zegarowych.

(walidacja trwa ok. 2 godziny)

## Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 0

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
Brak wyników.					


# Cennik

## Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	3 015,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	3 015,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	45,00 PLN
Koszt osobogodziny netto	45,00 PLN
W tym koszt walidacji brutto	350,00 PLN
W tym koszt walidacji netto	350,00 PLN
W tym koszt certyfikowania brutto	0,00 PLN
W tym koszt certyfikowania netto	0,00 PLN


## Prowadzący

Liczba prowadzących: 4

- 


1 z 4

**Stanisław Roman**

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

2 z 4

**Dariusz Konarczak**

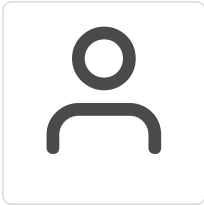
Wykształcenie wyższe.  
Obszar: budownictwo, mechanika
- 

3 z 4



**DARIUSZ GIZARA**

Wieloletni wykładowca zna kursach z zakresu obsługi maszyn roboczych



4 z 4

**Wiesław Ćwiklik**

Przygotowanie pedagogiczne. Wykładowca na kursach dotyczących obsługi maszyn roboczych.

## Informacje dodatkowe

### Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Uczestnik otrzymuje skrypt szkoleniowy, zeszyt długopis oraz przykładowy zestaw pytań egzaminacyjnych.

### Warunki uczestnictwa

- osoby pełnoletnie min. 18 lat
- 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.

## Adres

ul. Mikołaja Kopernika 7

33-140 Tarnów

woj. małopolskie

Zajęcia teoretyczne - Tarnów, ul. Kopernika 7

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

### Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Wi-fi

## Kontakt



**SCSZ**

**E-mail** csztarnow@op.pl

**Telefon** (+48) 146 261 800