



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

Numer usługi 2026/03/31/39178/3452126

3 105,00 PLN brutto

3 105,00 PLN netto

45,00 PLN brutto/h

45,00 PLN netto/h

164,00 PLN cena rynkowa ⓘ

Stowarzyszenie
"Centrum Szkolenia
Zawodowego"

★★★★★ 4,6 / 5

1 253 oceny

📍 Tarnów

🏢 Usługa szkoleniowa

📅 stacjonarna

🕒 69:00 h

📅 31.05.2026 do 20.06.2026

Informacje podstawowe

| | |
|--|---|
| Kategoria | Techniczne / Obsługa maszyn i urządzeń |
| Identyfikatory projektów | Małopolski Pociąg do kariery |
| Grupa docelowa usługi | <p>Grupę docelową usługi stanowią osoby pełnoletnie, zdolne do wykonywania pracy w charakterze operatora koparkoładowarki kl. III wszystkie, a także osoby, które chcą zdobyć nowe kwalifikacje zawodowe, poszukują pracy w branży budowlanej, lub chcą zwiększyć swoje szanse na rynku pracy.</p> <p>Minimalne wymagania:</p> <ul style="list-style-type: none">ukończone 18 lat,wykształcenie co najmniej podstawowe, <p>Uczestnicy programu "Nowy start w Małopolsce z EURESem" / "Małopolski pociąg do kariery - sezon I"</p> |
| Minimalna liczba uczestników | 1 |
| Maksymalna liczba uczestników | 5 |
| Data zakończenia rekrutacji | 30-05-2026 |
| Forma prowadzenia usługi | stacjonarna |
| Liczba godzin usługi | 69 |
| Podstawa uzyskania wpisu do BUR | 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 |
|--|---|------------------|
| Definiuje pojęcia z zakresu BHP i higieny pracy | -charakteryzuje podstawowe przepisy prawne dotyczące BHP, przepisów przeciwpożarowych i przepisów dotyczących higieny pracy na stanowisku operatora | Test teoretyczny |
| | - udziela pierwszej pomocy w razie wypadków przy pracy | Test teoretyczny |
| | - definiuje budowę układów napędowych stosowanych w maszynach roboczych | Test teoretyczny |
| Definiuje pojęcia dotyczącą użytkowania i obsługi maszyn roboczych | - definiuje sposób użytkowania i obsługi maszyn roboczych | Test teoretyczny |
| | - charakteryzuje niezbędny sprzęt oraz narzędzia potrzebne do ewentualnej naprawy układów napędowych i hydraulicznych | Test teoretyczny |
| Definiuje zagadnienia na temat ogólnej budowy i obsługi koparkoładowarek kl. III | - definiuje ogólną budowę koparkoładowarki kl. III | Test teoretyczny |
| | - definiuje sposób obsługi koparkoładowarki kl. III | Test teoretyczny |
| | - rozróżnia i wymienia typy oraz rodzaje koparkoładowarek kl. III | Test teoretyczny |
| Definiuje pojęcia dotyczące technologii robót realizowanych koparkoładowarką kl. III | - definiuje zasady zgodne z prawidłową technologią robót wykonywanych koparkoładowarkami kl. III | Test teoretyczny |

| Efekty uczenia się | Kryteria weryfikacji | Metoda walidacji |
|------------------------------------|---|--------------------------------------|
| Obsługuje koparkoładowarkę kl. III | - organizuje pracę koparkoładowarek kl. III | Obserwacja w warunkach rzeczywistych |
| | - planuje kolejność wykonywanych robót | Obserwacja w warunkach rzeczywistych |
| | - kontroluje jakość wykonywanych prac - obsługuje koparkoładowarkę kl. III, w różnych warunkach terenowych | Obserwacja w warunkach rzeczywistych |

Kwalifikacje

Kwalifikacje włączone do Zintegrowanego Systemu Kwalifikacji

| | |
|---|--|
| Kwalifikacje | Operator maszyn i urządzeń do robót ziemnych i drogowych |
| Kod kwalifikacji zarejestrowanej w ZRK | 12598 |
| Nazwa Podmiotu prowadzącego walidację | Sieć Badawcza Łukasiewicz – Warszawski Instytut Technologiczny Centrum Egzaminowania Operatorów ul. Duchnicka 3 01-796 Warszawa |
| Nazwa Podmiotu certyfikującego | Sieć Badawcza Łukasiewicz – Warszawski Instytut Technologiczny Centrum Egzaminowania Operatorów ul. Duchnicka 3 01-796 Warszawa |

Program

Zajęcia teoretyczne

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

Zajęcia praktyczne wykonywane koparkoładowarką kl. III - 15 godziny

Podsumowanie:

Zajęcia teoretyczne 52 - szkolenie grupowe

Zajęcia praktyczne 15 - indywidualnie z uczestnikiem szkolenia

Razem 69 godzin (67 godziny zajęć dydaktycznych, walidacja 2 godz - co daje 51,75 godzin zegarowych). W harmonogramie zajęć nie zostały uwzględnione przerwy

Walidacja trwa ok. 2 godziny. Walidacja będzie przeprowadzona w testu pisemnego oraz w formie praktycznej.

- **Zajęcia teoretyczne (52h):** Prowadzone są w formie wykładów i warsztatów grupowych.
- **Zajęcia praktyczne (15h):** Realizowane są w systemie indywidualnym (1:1 z instruktorem) na placu szkoleniowym. Uczestnik wykonuje zadania robocze osprzętem koparkowym.
- **Egzamin:** Przeprowadzany jest przed komisją Sieci Badawczej Łukasiewicz – WIT. Składa się z części praktycznej (sprawdzian umiejętności na maszynie) oraz części teoretycznej w formie testu pisemnego.

Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 0

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

Cennik

Cennik

| Rodzaj ceny | Cena |
|---|--------------|
| Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto | 3 105,00 PLN |
| Podmiot uprawniony do zwolnienia z VAT na podstawie art. 43 ust. 1 ustawy o VAT | |
| Koszt przypadający na 1 uczestnika netto | 3 105,00 PLN |
| Koszt osobogodziny brutto | 45,00 PLN |
| Koszt osobogodziny netto | 45,00 PLN |
| W tym koszt walidacji brutto | 351,82 PLN |
| W tym koszt walidacji netto | 351,82 PLN |
| W tym koszt certyfikowania brutto | 351,82 PLN |
| W tym koszt certyfikowania netto | 351,82 PLN |

Prowadzący

Liczba prowadzących: 5



1 z 5

Wiesław Ćwiklik

Wieloletni wykładowca na kursach dotyczących obsługi maszyn roboczych.
Posiada przygotowanie pedagogiczne.
Wykształcenie wyższe inżynierskie.



2 z 5

Dariusz Konarczak

Wieloletni wykładowca na kursach z zakresu obsługi maszyn ciężkich.
Wykształcenie wyższe.
Obszar: budownictwo, mechanika



3 z 5

Stanisław Roman

Wieloletnie doświadczenie w prowadzeniu szkoleń z zakresu obsługi maszyn ciężkich.
Wykształcenie wyższe.



4 z 5

Marek Czocher

Wieloletni wykładowca na kursach z zakresu obsługi maszyn ciężkich.
Wykształcenie wyższe.



5 z 5

DARIUSZ GIZARA

Instruktor z wieloletnim doświadczeniem na kursach z zakresu obsługi maszyn roboczych.
Posiada kurs pedagogiczny dla instruktorów praktycznej nauki zawodu nr 3/P/2021 z dnia 18.02.2021 r.,
Posiada uprawnienia operatora maszyn ciężkich wydane przez IMBiGS.

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.

Możliwość sfinansowania usługi w ramach projektów:

- **Tarnowskie Bony Rozwojowe (TBR)** – realizowane przez FRRR.
- **Małopolski pociąg do kariery – sezon I.**
- **Nowy start w Małopolsce z EURESem.**

Adres

ul. Mikołaja Kopernika 7

33-100 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