



Ośrodek Szkolenia  
Zawodowego mgr  
inż. Daniel  
Czerwiński

★★★★★ 4,7 / 5

62 oceny

## Szkolenie zawodowe: operator koparkoładówek kl. III wszystkie oraz koparek jednoznaczyniowych do 25 ton kl. III - wraz z egzaminem państwowym

Numer usługi 2026/03/30/147992/3446903

📍 Rzeszów

🏠 Usługa szkoleniowa

📄 stacjonarna

🕒 105:00 h

📅 01.06.2026 do 31.07.2026

4 000,00 PLN brutto

4 000,00 PLN netto

38,10 PLN brutto/h

38,10 PLN netto/h

164,00 PLN cena rynkowa ⓘ

## Informacje podstawowe

|  |   |
|--|---|
| <b>Kategoria</b>                       | Techniczne / Obsługa maszyn i urządzeń  |
| <b>Grupa docelowa usługi</b>           | Osoby pełnoletnie z wykształceniem co najmniej podstawowym zainteresowane nabyciem umiejętności i uzyskaniem uprawnień państwowych w zakresie: operator koparkoładówek i koparek jednoznaczyniowych   |
| <b>Minimalna liczba uczestników</b>    | 1   |
| <b>Maksymalna liczba uczestników</b>   | 20  |
| <b>Data zakończenia rekrutacji</b>     | 31-05-2026  |
| <b>Forma prowadzenia usługi</b>        | stacjonarna   |
| <b>Liczba godzin usługi</b>            | 105   |
| <b>Podstawa uzyskania wpisu do BUR</b> | § 25 Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 20 września 2001 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas eksploatacji maszyn i innych urządzeń technicznych do robót ziemnych, budowlanych i drogowych (Dz. U. z 2018 r. poz. 583) |
| <b>Zakres uprawnień</b>                | Koparkoładówki klasa III  |

## Cel

### Cel edukacyjny

Usługa rozwojowa przygotowuje uczestników do samodzielnej pracy jako operator koparkoładowarek i koparek jednoznaczniowych, zgodnie z przepisami BHP oraz technologią robót.

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

| Efekty uczenia się   | Kryteria weryfikacji   | Metoda walidacji                     |
|--|--|--------------------------------------|
| Definiuje pojęcia związane z BHP ogólnym dla wszystkich maszyn                                     | Omawia wytyczne i procedury postępowania   | Test teoretyczny                     |
|  | Ocenia czy maszyna spełnia wymagania - czy jest zdolna do pracy                    | Obserwacja w warunkach rzeczywistych |
| Omawia ogólną budowę i obsługę oraz technologię robót realizowanych koparkoładowarkami i koparkami | Ocenia bezpieczne odległości od linii energetycznych                               | Test teoretyczny                     |
|  | Definiuje budowę i funkcję poszczególnych układów w koparkoładowarkach i koparkach | Test teoretyczny                     |
| Wykonuje zadania praktyczne koparkoładowarką i koparką   | Wykonuje ruchy płynnie i bezpiecznie   | Obserwacja w warunkach rzeczywistych |
|  | Rozróżnia rodzaje wykopów  | 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

Rozporządzenie Ministra Rozwoju z 29 lipca 2020 r. oraz Rozporządzenie Ministra Gospodarki z 20 września 2001 r. (z późn. zm.), nakładające obowiązek posiadania zaświadczenia o ukończeniu kursu i zdaniu egzaminu (książeczka operatora)

#### Informacje

**Nazwa Podmiotu prowadzącego walidację**

Centrum Egzaminowania Operatorów Sieć Badawcza Łukasiewicz -  
Warszawski Instytut Technologiczny

**Nazwa Podmiotu certyfikującego**

Centrum Egzaminowania Operatorów Sieć Badawcza Łukasiewicz -  
Warszawski Instytut Technologiczny

# Program

Szkolenie adresowane jest do osób pełnoletnich z wykształceniem co najmniej podstawowym, chcących uzyskać kwalifikacje w zakresie obsługi koparkoładowarek i koparek jednonaczyniowych.

Informacje techniczne:

1 godzina dydaktyczna - 45 minut

Przerwy: 5 minutowe po każdej godzinie dydaktycznej. Nie są one wliczone w czas trwania usługi.

Ilość godzin kursu łącznie: 105 godzin:

72 godziny zajęć teoretycznych

30 godziny zajęć praktycznych (Zgodnie z programem szkolenia 82 godziny zajęć praktycznych przypada na grupę 10 osób i jedną koparkoładowarkę)

3godzin walidacja (egzamin państwowy): walidacja odbywa się po ukończeniu zajęć teoretycznych i praktycznych, dostawca usługi informuje uczestników o terminie walidacji z wyprzedzeniem 10 dniowym. Walidacja dzieli się na egzamin praktyczny oraz teoretyczny. Walidacja odbywa się w tym samym miejscu co szkolenie.

Szczegółowy program szkolenia:

1. M.BHP: BHP ogólne – dla wszystkich maszyn (8 godzin)

2. M.U-O Użytkowanie i obsługa maszyn roboczych (24 godziny)

3. M.SI-2/III Koparkoładowarki – przedmioty specjalistyczne klasa III (20 godzin)

- Ogólna budowa i obsługa

- Technologia robót

Zajęcia praktyczne wykonywane koparkoładowarkami (15 godziny)

4. M.SI-1/III Koparki jednonaczyniowe – przedmioty specjalistyczne klasa III (20 godzin)

- Ogólna budowa i obsługa

- Technologia robót

Zajęcia praktyczne wykonywane koparkami jednonaczyniowymi (15 godziny)

Walidacja (egzamin państwowy) - 6 godzin

# Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 1

| Przedmiot / temat                | Prowadzący     | Data realizacji zajęć | Godzina rozpoczęcia | Godzina zakończenia | Liczba godzin |
|----------------------------------|----------------|-----------------------|---------------------|---------------------|---------------|
| <b>1 z 1</b> Zajęcia teoretyczne | Miroslaw Bajda | 01-06-2026            | 08:00               | 16:00               | 08:00         |

---

# Cennik

## Cennik

| Rodzaj ceny   | Cena         |
|---|--------------|
| <b>Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto</b>                                | 4 000,00 PLN |
| Podmiot uprawniony do zwolnienia z VAT na podstawie art. 43 ust. 1 ustawy o VAT |              |
| <b>Koszt przypadający na 1 uczestnika netto</b>                                 | 4 000,00 PLN |
| <b>Koszt osobogodziny brutto</b>  | 38,10 PLN    |
| <b>Koszt osobogodziny netto</b>   | 38,10 PLN    |
| <b>W tym koszt walidacji brutto</b>   | 703,64 PLN   |
| <b>W tym koszt walidacji netto</b>  | 703,64 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

### Mirosław Bajda

Wykładowca i instruktor praktycznej nauki zawodu z ponad 15 letnim stażem. Posiada uprawnienia na koparkoładowarki oraz kilkanaście innych maszyn i urządzeń budowlanych. Posiada przygotowanie pedagogiczne jako wykładowca i instruktor praktycznej nauki zawodu.

## Informacje dodatkowe

### Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Uczestnicy otrzymują na własność materiały szkoleniowe:

- zeszyt A5
- długopis
- skrypt/książka w zakresie wybranej specjalności

WALIDACJA ODBĘDZIE SIĘ MIĘDZY 20.07 A 31.07.

## Warunki uczestnictwa

Warunkiem uczestnictwa w szkoleniu jest posiadanie wykształcenia co najmniej podstawowego oraz ukończone 18 lat.

## Informacje dodatkowe

Koszt egzaminu państwowego przed komisją Sieć Badawcza Łukasiewicz - Warszawski Instytut Technologiczny wliczony jest w cenę usługi rozwojowej.

## Adres

ul. Zawiszy Czarnego 16

35-082 Rzeszów

woj. podkarpackie

Realizacja zajęć teoretycznych: Rzeszów, ul. Zawiszy Czarnego 16

Realizacja zajęć praktycznych: Rzeszów, ul. Podgórska - działki nr 2471 o 2472.

## Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi
- Laboratorium komputerowe

## Kontakt



**Daniel Czerwiński**

**E-mail** centrum.decos.pro@gmail.com

**Telefon** (+48) 692 411 610