



## Kurs operatora koparkoładowarki wszystkie kl. III

Numer usługi 2026/04/23/53941/3509743

2 000,00 PLN brutto  
2 000,00 PLN netto  
29,85 PLN brutto/h  
29,85 PLN netto/h  
164,00 PLN cena rynkowa ⓘ

REMIX Ośrodek  
Szkoła

Operatorów  
Radosław  
Janikowski

★★★★★ 4,8 / 5

347 ocen

📍 Bielsko-Biała

🏠 Usługa szkoleniowa

📄 stacjonarna

🕒 67:00 h

📅 07.06.2026 do 15.07.2026

## Informacje podstawowe

<b>Kategoria</b>	Techniczne / Obsługa maszyn i urządzeń
<b>Grupa docelowa usługi</b>	Do kursu może przystąpić osoba, który chce zdobyć nowe kwalifikacje. Kurs dedykowana kursantom którzy nie posiadają uprawnień na maszyny budowlane.
<b>Minimalna liczba uczestników</b>	1
<b>Maksymalna liczba uczestników</b>	10
<b>Data zakończenia rekrutacji</b>	06-06-2026
<b>Forma prowadzenia usługi</b>	stacjonarna
<b>Liczba godzin usługi</b>	67
<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>	Szkolenie operatora koparkoładowarki kl. III

## Cel

### Cel edukacyjny

Kurs operatora koparkoładowarki wszystkie kl. III za zadanie ma przygotowanie do samodzielnej pracy przy obsłudze koparkoładowarki kl. III, oraz zdanie egzaminu państwowego przed komisją z Warszawskiego Instytutu Technologicznego.

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

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Kursant definiuje podstawowe pojęcia związane z budową koparkoładowarek, podziałem koparkoładowarek i ich zastosowaniem.	Kursant rozróżnia ogólną budowę i charakteryzuje elementy koparkoładowarek. Koordynuje posiadaną wiedzę teoretyczną i praktyczną wykonywaniem czynności i podziałem uwagi.	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
		Test teoretyczny
Opisuje ogólną budowę i technologię robót koparkoładowarką	Charakteryzuje kwestie związane z ogólną budową koparkoładowarek oraz kwestie dotyczące techniki prac koparkoładowarką kl. III	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
		Test teoretyczny
Kursant użytkuje koparkoładowarkę	Kursant pracuje koparkoładowarką zgodnie z poznanymi wcześniej zasadami technologii, a także wykorzystuje znajomość budowy koparkoładowarek.	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
		Test teoretyczny
	Kursant posługuje się dokumentacją koparkoładowarki w zakresie niezbędnym do ich bezpiecznego użytkowania.	

## 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

Podstawa prawna: Rozporządzenie 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 późn. zm.), w szczególności § 23 oraz § 26. Zgodnie z ww. rozporz. obsługa maszyn roboczych wymaga ukończenia odpowiedniego szkolenia oraz uzyskania pozytywnego wyniku sprawdzianu przeprowadzonego przez komisję Sieć Badawczą Łukasiewicz – WIT.

#### Informacje

# Program

Kurs skierowany jest do osób, które chcą zdobyć wiedzę teoretyczną i nabyć umiejętności praktyczne do obsługi koparkoładowarki, wszystkie - klasa III. Kurs kończy się egzaminem państwowym, potwierdzającym przygotowanie do samodzielnej, bezpiecznej i efektywnej obsługi maszyn.

**Zajęcia teoretyczne będą się odbywać w formie wykładów w sali szkoleniowej.**

**Zajęcia praktyczne będą się odbywać na poligonie przy maszynie. Maksymalnie przy maszynie mogą przebywać grupy 10 osobowe.**

**Podany program szkolenia jest wyrażony w godzinach dydaktycznych**

Godziny przerw mogą ulec zmianie w zależności od potrzeb kursantów.

**Walidacja to egzamin państwowy przeprowadzony przez: Sieć Badawcza Łukasiewicz - Warszawski Instytut Technologiczny - walidacja część praktyczna i teoretyczna. Centrum Egzaminowania Operatorów jest jednostką organizacyjną Instytutu. Walidacja przeprowadzona jest przez podmiot zewnętrzny.**

**Termin sesji jest ustalany przez WIT Sieci Badawczej Łukasiewicz i może różnić się od terminu zaproponowanego przez Ośrodek Szkoleniowy z uwagi na dostępność Komisji Egzaminacyjnej oraz możliwości organizacyjne WIT.**

Egzamin państwowy składa się z części praktycznej i teoretycznej. Skład komisji egzaminacyjnej ustala WIT. Egzamin rozpoczyna się od części praktycznej. Aby zaliczyć część praktyczną kursant udziela prawidłowej odpowiedzi na pytanie zadane przez Egzaminatora oraz prawidłowo wykonuje zadanie obsługowe. Egzamin teoretyczny przeprowadzany jest w formie testu jednokrotnego wyboru, w wersji papierowej. Test składa się z 20 pytań, z których każde posiada trzy możliwe odpowiedzi, z czego tylko jedna jest prawidłowa.

**Do zaliczenia egzaminu wymagane jest uzyskanie minimum 16 z 20 poprawnych odpowiedzi.**

**Czas realizacji egzaminu przewiduje się od godziny 08:00 do godziny 18:00. Dla 1 osoby biorącej udział w egzaminie średni czas poświęcony na egzamin to 30 minut na część praktyczną i 30 minut na część teoretyczną.**

Podmiot zwolniony z VAT na podstawie art. 43 ust. 1 pkt 29 ustawy o podatku od towarów i usług.

Program szkolenia:

Zajęcia teoretyczne:

1. BHP - 8 godziny
2. Użytkowanie i obsługa maszyn roboczych - 24 godziny
3. Ogólna budowa i obsługa koparkoładowarki kl. III - 9 godzin
4. Technologia robót realizowanych koparkoładowarką kl. III - 11 godzin

Zajęcia praktyczne:

5. Zajęcia praktyczne realizowane koparkoładowarką kl. III - 14 godzin
6. Walidacja - 1 godz.

Kurs jest zakończony egzaminem państwowym. Termin egzaminu jest zawsze potwierdzany przez komisję z Warszawskiego Instytutu Technologicznego Sieci Badawczej Łukasiewicz. Dane egzaminatora nie są znane ponieważ jest to osoba kierowana przez WIT.

Szczegółowy harmonogram zostanie uzupełniony przed rozpoczęciem zajęć.

# Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 0

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

# Cennik

## Cennik

Rodzaj ceny	Cena
<b>Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto</b>	2 000,00 PLN
Podmiot uprawniony do zwolnienia z VAT na podstawie art. 43 ust. 1 ustawy o VAT	
<b>Koszt przypadający na 1 uczestnika netto</b>	2 000,00 PLN
<b>Koszt osobogodziny brutto</b>	29,85 PLN
<b>Koszt osobogodziny netto</b>	29,85 PLN
<b>W tym koszt walidacji brutto</b>	360,00 PLN
<b>W tym koszt walidacji netto</b>	360,00 PLN
<b>W tym koszt certyfikowania brutto</b>	0,00 PLN
<b>W tym koszt certyfikowania netto</b>	0,00 PLN

# Prowadzący

Liczba prowadzących: 0

Brak wyników.

# Informacje dodatkowe

## Informacje o materiałach dla uczestników usługi

- Skrypt tematyczny
- Odpowiednią literaturę
- Notatnik
- Długopis

## Warunki uczestnictwa

Ukończony 18 rok życia.

## Informacje dodatkowe

Egzamin wymagany - egzamin państwowy na operatora koparkoładowarki przeprowadzony przez Warszawski Instytut Technologiczny

## Adres

Bielsko-Biała 10  
43-300 Bielsko-Biała  
woj. śląskie

Zajęcia teoretyczne odbywają się w V Liceum Ogólnokształcącym.

Zajęcia praktyczne odbywają się na ul. Ceglanej 4, 43-378 Rybarzowice.

## Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi
- Laboratorium komputerowe

## Kontakt



**Radosław Janikowski**

**E-mail** remix.szkolenia@interia.pl

**Telefon** (+48) 692 405 925