



Ośrodek Finansowo-Szkoleniowy  
"Krezus" Henryk  
Czerhoniak



## Operator maszyn budowlanych z uprawnieniami do obsługi koparek jednonaczyniowych kl III

Numer usługi 2025/03/26/25605/2649695

📍 Kłodzko / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 134 h

📅 21.04.2025 do 17.06.2025

2 900,00 PLN brutto

2 900,00 PLN netto

21,64 PLN brutto/h

21,64 PLN netto/h

## Informacje podstawowe

<b>Kategoria</b>	Techniczne / Obsługa maszyn i urządzeń
<b>Sposób dofinansowania</b>	wsparcie dla osób indywidualnych wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
<b>Grupa docelowa usługi</b>	<p>Grupą docelową szkolenia są osoby chcące zdobyć nowe kompetencje i kwalifikacje, uprawniające do pracy na stanowisku operator maszyn budowlanych z uprawnieniami do obsługi koparki jednonaczyniowej kl III wszystkie typy, jak również dla osób, które pracują w charakterze operatora maszyn ciężkich i chcą poszerzyć zakres posiadanych kompetencji, kwalifikacji oraz wiedzy związanej z pracą operatora maszyn budowlanych z uprawnieniami do obsługi koparki jednonaczyniowej kl III</p> <p>Każda osoba, która chce uzyskać wiedzę w zakresie wykorzystywania maszyn do robót ziemnych i drogowych w kontekście:</p> <p><b>GOSPODARKI EKOLOGICZNEJ</b></p> <p><b>ZIELONEJ TRANSFORMACJI</b></p> <p><b>ZIELONYCH KOMPETENCJI I TRANSFORMACJI CYFROWEJ.</b></p>
<b>Minimalna liczba uczestników</b>	1
<b>Maksymalna liczba uczestników</b>	35
<b>Data zakończenia rekrutacji</b>	26-03-2025
<b>Forma prowadzenia usługi</b>	stacjonarna
<b>Liczba godzin usługi</b>	134

# Cel

## Cel edukacyjny

Kurs przygotowuje do samodzielnej pracy na stanowisku operatora maszyn budowlanych z uprawnieniami do obsługi koparki jednonaczyniowej k III

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

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Absolwent szkolenia zna i rozumie podstawowe pojęcia oraz zasady użytkowania koparkoładowarki k III wszystkie typy	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Zna zasady i przepisy BHP, ochrony ppoż., ergonomii i ochrony środowiska,</li> <li>- Zna zasady użytkowania koparkoładowarek wszystkie typy</li> <li>- zna podział i przeznaczenie koparkoładowarek kl III wszystkie typy</li> <li>- Zna zasady przygotowania terenu do pracy koparkoładowarkami klasy III</li> <li>- Zna podstawy oceny zagrożeń występujących podczas pracy koparkoładowarkami klasy III sposoby im zapobiegania,</li> <li>- Zna zasady dokumentowania procesu użytkowania, koparkoładowarek klasy III i</li> </ul>	Wywiad swobodny
Absolwent szkolenia wykonuje obsługę oraz drobne naprawy i koparkoładowarki k III wszystkie typy według instrukcji,	<ul style="list-style-type: none"> <li>- wykonywać obsługę codzienną koparkoładowarki k III wszystkie typy</li> <li>- montować i demontować osprzęt,</li> <li>- diagnozować uszkodzenia ładowarek,</li> <li>- posługiwać się dokumentacją techniczno-ruchową,</li> <li>- uzupełniać smary i płyny eksploatacyjne,</li> <li>- odczytywać wskaźniki pomiarowo-kontrolne,</li> <li>- usuwać drobne awarie i uszkodzenia ładowarek</li> <li>- posługiwać się podstawowymi narzędziami naprawczymi,</li> <li>- dokumentować wykonane obsługi.</li> </ul>	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
Absolwent szkolenia nabył nowe kompetencje społeczne w zakresie obsługi koparkoładowarki k III wszystkie typy	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ponosi odpowiedzialność za realizację robót ziemnych,</li> <li>- przewidywanie skutków podejmowanych działań i odpowiedzialności za podejmowane decyzje</li> </ul>	Obserwacja w warunkach rzeczywistych

# Kwalifikacje

## Inne kwalifikacje

### Uznane kwalifikacje

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

Rozporządzenie Ministra Rozwoju i Finansów z dnia 11 stycznia 2017r. (Dz. U. z dnia 20 stycznia 2017r., poz. 134).

Uprawnienia: Świadectwo i Książka Operatora wydawana jest na podstawie zdanego egzaminu bezterminowo przez Warszawski Instytut Technologiczny Sieć Badawcza Łukasiewicz

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

Uczestnik kursu po zdanym egzaminie przed Komisją Egzaminacyjną powołaną przez Warszawski Instytut Technologiczny Sieć Badawcza Łukasiewicz otrzyma świadectwo i książkę operatora maszyn roboczych z uprawnieniami operatora koparkoładowarki k III wszystkie typy

### Informacje

<b>Podstawa prawna dla Podmiotów / kategorii Podmiotów</b>	organ władzy publicznej lub samorządu zawodowego, uprawniony do wydawania dokumentów potwierdzających kwalifikację na podstawie ustawy lub rozporządzenia
<b>Nazwa/Kategoria Podmiotu prowadzącego walidację</b>	Sieć Badawcza Łukasiewicz- Warszawski Instytut Technologiczny (dawniej Instytut Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego)
<b>Podmiot prowadzący walidację jest zarejestrowany w BUR</b>	Nie
<b>Nazwa/Kategoria Podmiotu certyfikującego</b>	Sieć Badawcza Łukasiewicz- Warszawski Instytut Technologiczny (dawniej Instytut Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego)
<b>Podmiot certyfikujący jest zarejestrowany w BUR</b>	Nie

## Program

Lp.	Temat zajęć edukacyjnych	Wymiar godzin zajęć edukacyjnych	
		Liczba godzin teorii	Liczba godzin praktyki
1.	Bezpieczeństwo i higiena pracy	8	-

2.	Użytkowanie i obsługa maszyn roboczych	24	-
3.	koparki jednonaczyniowe – przedmioty specjalistyczne klasa III	20	-
5.	Zajęcia praktyczne	-	82
<b>RAZEM</b>		52	82

**134** Egzamin zewnętrzny trwa ok. 12 godzin dydaktycznych co łącznie daje **164 godzin**

Po odbyciu szkolenia przeprowadzonego zgodnie z przedstawionym powyżej programem ramowym zatwierdzonym przez WIT następuje **egzamin zewnętrzny** przeprowadzony przez komisję powołaną przez Dyrektora Warszawskiego Instytutu Technologicznego (dawniej Instytutu Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego) w Warszawie. Egzamin teoretyczny i praktyczny trwa około 12 godzin i jest uzależniony od komisji egzaminacyjnej. Egzamin praktyczny odbywa się w Bierkowie 1, 57-300 Kłodzko, natomiast egzamin teoretyczny w sali wykładowej OFS Krezus w Kłodzku, ul. Szkolna 8

## Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 1

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>1 z 1</b> Zajęcia praktyczne	Młosz Czerhoniak	21-04-2025	15:00	15:15	00:15

## Cennik

### Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	2 900,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	2 900,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	21,64 PLN
Koszt osobogodziny netto	21,64 PLN
W tym koszt walidacji brutto	217,00 PLN
W tym koszt walidacji netto	217,00 PLN

---

W tym koszt certyfikowania brutto

133,00 PLN

---

W tym koszt certyfikowania netto

133,00 PLN

---

## Prowadzący

Liczba prowadzących: 3



1 z 3

### Paweł Ziemba

Akredytowany Instruktor zajęć praktycznych od 12/2002-02/2008 Osoba Wyższego Dozoru Górniczego, inż strzałowy Kopalnia Granitu WEKOM II od 03/2008 do teraz Kierownik kopalni i Betoniarni, Kierownik Ruchu zakładu Górniczego Bielinex-Beton Sp. z o.o. Oddział. Bierkowice, dolnośląskie Wykształcenie wyższe od 2008 Instr zajęć praktycznych w AUO Omnibus sp z o.o. w Kłodzku na kursie operator Ładowarek jednonaczyniowych od 2018 Instr zajęć praktycznych w OFS Krezus Henryk Czerhoniak w Kłodzku na Kursach maszyn ciężkich od 2018 kierownik kursów w OFS Krezus Henryk Czerhoniak w Kłodzku na Kursach maszyn ciężkich



2 z 3

### Miłosz Czerhoniak

Wykształcenie średnie. Operator koparkoładowarek wszystkie typy kl. III, koparek jednonaczyniowych kl. I, ładowarek jednonaczyniowych kl. I. Kurs pedagogiczny. Od 2017 instruktor związany z OFS KREZUS. Łącznie przeszkolonych ok. 800 kursantów na koparkoładowarce, koparce III klasy i ładowarce klasy III. Akredytowany przez IMBIGS w Warszawie Instruktor kursów operator Koparek jednonaczyniowych, operator Ładowarek jednonaczyniowych, operator koparkoładowarek. Łączny staż zawodowy 8 lat



3 z 3

### Bogdan Kostecki

Wykładowca zajęć teoretycznych. Wykształcenie techniczne na kierunku Specjalista konstrukcji i eksploatacji maszyn na Politechnice Wrocławskiej. Doświadczony instruktor, wykładowca oraz wykładowca akademicki, w zawodzie od 1991 roku.

## Informacje dodatkowe

### Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Uczestnik otrzyma podręcznik "Maszyny do robót ziemnych ABC operatora" Maciej Jodłowski, kamizelkę odblaskową, notatnik, długopis i teczkę kursu.

### Warunki uczestnictwa

- przedłożenie oświadczenia o stanie zdrowia
- Ukończenie 18 roku życia - ukończenie szkolenia w zakresie niżej wymienionych modułów:
- modułu M.BHP - bezpieczeństwo i higiena pracy

oraz

- modułu M.U-O - użytkowanie i obsługa maszyn roboczych.

## Informacje dodatkowe

Egzamin Państwowy odbędzie się zgodnie z wytycznymi Sieć Badawcza Łukasiewicz WIT.

Cena kursu zawiera koszt egzaminu, materiałów dydaktycznych i przerwy kawowej. Harmonogram dla zajęć teoretycznych i praktycznych jest rozpisany w godzinach zegarowych, a rozliczany będzie w dydaktycznych. Przerwy będą ustalane zgodnie z potrzebami uczestników szkolenia. Czas będzie stosowany elastycznie (kontrakt ze słuchaczmi). Każdy uczestnik szkolenia odbywa szkolenie w wymiarze 52 godzin zajęć teoretycznych i **82** godziny zajęć praktycznych i **12** godzin egzaminu. W zależności od ilości uczestników szkolenia zajęcia praktyczne mogą odbywać się w 2 lub 3 podgrupach

## Adres

ul. Szkolna 8

57-300 Kłodzko

woj. dolnośląskie

57-300 Kłodzko ul.Szkolna 8, zajęcia teoretyczne egzamin teoretyczny,

57-300 Kłodzko kopalnia Bierkowice, Bielinex-Beton - praktyka i egzamin praktyczny

## Kontakt



**Tymoteusz Czerhoniak**

**E-mail** [biuro@ofs-krezus.pl](mailto:biuro@ofs-krezus.pl)

**Telefon** (+48) 664 321 361