



Stowarzyszenie
"Centrum Szkolenia
Zawodowego"



Operator koparkoładowarki, wszystkie kl. III i koparki jednonaczyniowej, wszystkie kl. I z egzaminem państwowym

Numer usługi 2024/07/16/39178/2223753

📍 Jasło / stacjonarna
🏠 Usługa szkoleniowa
🕒 277 h
📅 26.08.2024 do 30.09.2024

4 800,00 PLN brutto
4 800,00 PLN netto
17,33 PLN brutto/h
17,33 PLN netto/h

Informacje podstawowe

Kategoria	Techniczne / Obsługa maszyn i urządzeń
Sposób dofinansowania	wsparcie dla osób indywidualnych wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
Grupa docelowa usługi	Osoby pełnoletnie, zdolne do pracy w charakterze operatora koparkoładowarki i koparki jednonaczyniowej, min. wykształcenie zawodowe.
Minimalna liczba uczestników	1
Maksymalna liczba uczestników	3
Data zakończenia rekrutacji	25-08-2024
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Liczba godzin usługi	277
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 i Operatora koparki jednonaczyniowej klasy I

Celem szkolenia jest nabycie wiadomości teoretycznych i praktycznych z zakresu budowy, bezpiecznej obsługi oraz

eksploatacji maszyn budowlanych, niezbędnych do 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
ZDobycie wiedzy	test	Prezentacja

Kwalifikacje

Kwalifikacje zarejestrowane w Zintegrowanym Systemie Kwalifikacji

Kwalifikacje	Operator maszyn i urządzeń do robót ziemnych i drogowych
Kod kwalifikacji w Zintegrowanym Systemie Kwalifikacji	12598
Nazwa/Kategoria Podmiotu prowadzącego walidację	WIT Łukasiewicz
Podmiot prowadzący walidację jest zarejestrowany w BUR	Nie
Nazwa/Kategoria Podmiotu certyfikującego	WIT Łukasiewicz
Podmiot certyfikujący jest zarejestrowany w BUR	Nie

Program

Zajęcia teoretyczne 88

Zajęcia praktyczne 189

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	4 800,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	4 800,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	17,33 PLN
Koszt osobogodziny netto	17,33 PLN
W tym koszt walidacji brutto	700,00 PLN
W tym koszt walidacji netto	700,00 PLN
W tym koszt certyfikowania brutto	0,00 PLN
W tym koszt certyfikowania netto	0,00 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 5



1 z 5

Andrzej Sikorski

wykształcenie wyższe: mechanika i elektryka



2 z 5

Marek Czocher

Magister mechatroniki ze specjalnością - Mechatronika pojazdów i maszyn roboczych. Przygotowanie pedagogiczne. Wykładowca na kursach dotyczących obsługi maszyn roboczych.

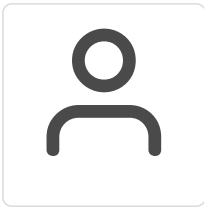


3 z 5



DARIUSZ GIZARA

Wieloletni wykładowca zna kursach z zakresu obsługi maszyn roboczych



4 z 5

Dariusz Konarczak

Wykształcenie wyższe.
Obszar: budownictwo, mechanika



5 z 5

Krzysztof Płaziak

wykształcenie wyższe: mechanika, budownictwo, hydraulika

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

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

Informacje dodatkowe

EGZAMIN WYMAGANY

Po pozytywnie zdanym egzaminie słuchacze otrzymują świadectwo i książkę operatora maszyn roboczych wydane przez Sieć Badawczą Łukasiewicz Instytut Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego w Warszawie

Liczba godzin kursu wynosi 277 godzin.

Adres

ul. Stanisława Wyspiańskiego 8
38-200 Jasło
woj. podkarpackie

Zajęcia teoretyczne - Jasło ul. Wyspiańskiego 8, 38-200 Jasło, zajęcia praktyczne Biecz ul. Przedmieście Dolne 75, 38-340 Biecz

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Wi-fi
- Udogodnienia dla osób ze szczególnymi potrzebami

Kontakt



Wioleta Sypień



E-mail csz.jaslo@op.pl

Telefon (+48) 506 741 023