



Operator koparek jednonaczyniowych, do
25 ton masy całkowitej, klasa III "
Małopolski Pociąg do Kariery sezon I ",

Numer usługi 2024/11/21/11542/2424190

2 070,00 PLN brutto

2 070,00 PLN netto

30,00 PLN brutto/h

30,00 PLN netto/h

Ośrodek Szkoleń
Zawodowych
"DIAGNO-TEST" Sp.
z o.o.



📍 Sławków / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 69 h

📅 02.12.2024 do 28.02.2025

Informacje podstawowe

Kategoria	Techniczne / Obsługa maszyn i urządzeń
Identyfikator projektu	Małopolski Pociąg do kariery
Sposób dofinansowania	wsparcie dla osób indywidualnych
Grupa docelowa usługi	Osoby zainteresowane szkoleniem, które ukończyły 18 r.ż. Usługa adresowana jest dla uczestników projektu "Małopolski Pociąg do Kariery sezon I "
Minimalna liczba uczestników	1
Maksymalna liczba uczestników	10
Data zakończenia rekrutacji	01-12-2024
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

Celem szkolenia jest odpowiednie, efektywne, zgodne z zasadami dydaktyki przygotowanie kursantów do uzyskania uprawnień operatora koparek jednonaczyniowych do 25 ton masy całkowitej, klasa III.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
uczestnik: • definiuje zasady bezpieczeństwa higieny pracy, • omawia użytkowanie i obsługę koparki • charakteryzuje budowę koparki, • opisuje technologie robót realizowanych koparkami • obsługuje i porusza się koparkami.	Egzamin praktyczny składa się z dwóch pytań obsługowych. Wymagana jest pozytywna odpowiedź na minimum jedno z nich, po czym kursant zostaje dopuszczony do maszyny i musi wykonać jeden cykl pracy daną maszyną.	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	Egzamin teoretyczny składa się z sześciu pytań, na które kursant odpowiada w formie ustnej. Należy wyczerpująco odpowiedzieć na minimum cztery pytania. Uczestnik charakteryzuje koparki, omawia i charakteryzuje budowę i wyposażenie kabin w koparkach, Uczestnik omawia budowę i zasady pracy układów jezdniowych, omawia budowę i zasady pracy układów roboczych w koparkach, omawia i stosuje zasady bezpieczeństwa przy eksploatacji koparek	Wywiad swobodny

Kwalifikacje

Inne kwalifikacje

Uznane kwalifikacje

Pytanie 1. Czy wydany dokument jest potwierdzeniem uzyskania kwalifikacji w zawodzie?

Po zakończeniu szkolenia i zdaniu pozytywnie egzaminu państwowego przeprowadzonego przez egzaminatorów Sieci Badawczej Łukasiewicz - Warszawskiego Instytutu Technologicznego wydane jest zaświadczenie kwalifikacyjne do obsługi koparek jednonaczyniowych do 25 ton masy całkowitej, klasa III.

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

Uprawnienia operatora koparek jednonaczyniowych do 25 ton masy wydane - po odbyciu obowiązkowego szkolenia oraz po pozytywnym egzaminie przed Komisją Sieci Badawczej Łukasiewicz - Warszawskiego Instytutu Technologicznego w myśl Rozp. Min. Rozwoju i Finansów z 11.01.2017 (Dz.U z 20.01.2017r. poz.134)

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

Dokument jest wydawany po przeprowadzeniu walidacji przez Sieć Badawczą Łukasiewicz – Warszawski Instytut Technologiczny i potwierdza uprawnienia do wykonywania zawodu na stanowisku operatora koparek jednonaczyniowych do 25 ton masy całkowitej, klasa III.

Informacje

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

Program

Tematyka zajęć :

1. Bezpieczeństwo i higiena pracy
2. Użytkowanie i obsługa maszyn roboczych
3. Koparki - przedmioty specjalistyczne - klasa III
4. zajęcia praktyczne

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 12

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 12 Bezpieczeństwo i higiena pracy	Zenon Szymczak	02-12-2024	15:00	18:00	03:00
2 z 12 Bezpieczeństwo i higiena pracy	Zenon Szymczak	02-12-2024	18:15	21:15	03:00

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
3 z 12 Użytkowanie i obsługa maszyn roboczych	Zenon Szymczak	03-12-2024	15:00	18:00	03:00
4 z 12 Użytkowanie i obsługa maszyn roboczych	Zenon Szymczak	03-12-2024	18:15	21:15	03:00
5 z 12 Użytkowanie i obsługa maszyn roboczych	Zenon Szymczak	04-12-2024	15:00	18:00	03:00
6 z 12 Użytkowanie i obsługa maszyn roboczych	Zenon Szymczak	04-12-2024	18:15	21:15	03:00
7 z 12 Użytkowanie i obsługa maszyn roboczych	Zenon Szymczak	05-12-2024	15:00	18:00	03:00
8 z 12 Użytkowanie i obsługa maszyn roboczych	Zenon Szymczak	05-12-2024	18:15	21:15	03:00
9 z 12 Koparki - przedmioty specjalistyczne	Zenon Szymczak	06-12-2024	15:00	18:00	03:00
10 z 12 Koparki - przedmioty specjalistyczne	Zenon Szymczak	06-12-2024	18:15	21:15	03:00
11 z 12 Koparki - przedmioty specjalistyczne	Zenon Szymczak	09-12-2024	15:00	18:00	03:00
12 z 12 Koparki - przedmioty specjalistyczne	Zenon Szymczak	09-12-2024	18:15	21:15	03:00

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	2 070,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	2 070,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	30,00 PLN
Koszt osobogodziny netto	30,00 PLN
W tym koszt walidacji brutto	0,00 PLN
W tym koszt walidacji netto	0,00 PLN
W tym koszt certyfikowania brutto	0,00 PLN
W tym koszt certyfikowania netto	0,00 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 2



1 z 2

Zenon Szymczak

30-letnie doświadczenie jako szkoleniowiec w zawodach mechanicznych i budowlanych popartych praktycznym i teoretycznym doświadczeniem zawodowym.

Posiadane 30-letnie doświadczenie w realizacji szkoleń.

wyższe

Posiadane 30-letnie doświadczenie w realizacji szkoleń.



2 z 2

Jerzy Bryś

Wykładowca na kursach operatorów maszyn budowlanych od 01.09.2012r do nadal. Wykształcenie wyższe – Akademia Rolnicza we Wrocławiu Wydz. Rolniczy Oddział Mechanizacji Rolnictwa Studium Pedagogiczne; Politechnika Częstochowska – w zakresie zarządzanie i marketing; Wyższa Szkoła Biznesu w Dąbrowie Górniczej - Zarządzanie Bezpieczeństwem i Higieną Pracy. Zajęcia teoretyczne

Bezpieczeństwo i Higiena Pracy Użytkowanie eksploatacyjne

Dokumentacja techniczna, Podstawy elektrotechniki, Budowa maszyn , silniki spalinowe Elementy hydrauliki

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Materiały jakie uczestnik otrzymuje na własność:

- skrypt szkoleniowy "Operator maszyn budowlanych"

Warunki uczestnictwa

- ukończone 18 lat

- wykształcenie minimum podstawowe

Dla uczestników projektu "Małopolski Pociąg do Kariery sezon I """, warunkiem uczestnictwa i rozliczenia usługi jest przystąpienie do egzaminu przed Komisją powołaną przez Sieć Badawczą Łukasiewicz – Warszawski Instytut Technologiczny .

Informacje dodatkowe

Program obejmuje :

- 52 godziny dydaktyczne zajęć teoretycznych i 82 godziny dydaktyczne zajęć praktycznych (Podana liczba godzin zajęć praktycznych przy założeniu podgrupy ćwiczeniowej liczącej 10 osób).Program przewiduje możliwość szkolenia praktycznego indywidualnego w ilości 15 godzin dydaktycznych.

Przedstawiony harmonogram stanowi wersję poglądową.

Godziny zajęć praktycznych ustalane są indywidualnie z instruktorem.

Zawarto umowę z WUP Kraków na rozliczenie usług z wykorzystaniem elektronicznych bonów szkoleniowych w ramach projektu "Małopolski Pociąg do Kariery sezon I "

Adres

ul. Walcownia 1

41-260 Sławków

woj. śląskie

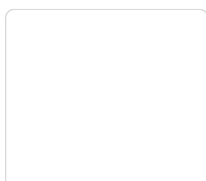
zajęcia teoretyczne: 41-260 Sławków ul. Walcownia 1

zajęcia praktyczne : 41-400 Mysłowice ul. Świerczyny 72

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi
- Laboratorium komputerowe

Kontakt



Violetta Grzanka

E-mail olkusz@diagno-test.pl



Telefon (+48) 511 556 807