



Kurs operatora koparki jednoznaczniowej kl. I

Numer usługi 2024/08/02/155832/2249032

2 400,00 PLN brutto

2 400,00 PLN netto

42,86 PLN brutto/h

42,86 PLN netto/h

AKADEMIA SKILLA
SPÓŁKA Z
OGRANICZONĄ
ODPOWIEDZIALNOŚ
CIĄ



Tarnów / stacjonarna

Usługa szkoleniowa

56 h

23.08.2024 do 02.09.2024

Informacje podstawowe

Kategoria

Techniczne / Obsługa maszyn i urządzeń

Grupa docelowa usługi

Grupą docelową usługi szkoleniowej na operatora koparki są osoby, które pragną zdobyć niezbędną wiedzę i umiejętności do obsługi tych urządzeń. Szkolenie jest skierowane do osób, które planują przystąpić do egzaminu przed Komisją Warszawskiego Instytutu Technologicznego w celu uzyskania książeczki operatora.

Minimalna liczba uczestników

1

Maksymalna liczba uczestników

20

Data zakończenia rekrutacji

21-08-2024

Forma prowadzenia usługi

stacjonarna

Liczba godzin usługi

56

Cel

Cel edukacyjny

Kurs operatora koparki jednoznaczniowej kl. I przygotowuje do uzyskania książki operatora maszyn Sieci Badawczej Łukasiewicz Warszawskiego Instytutu Technologicznego. Celem kursu jest przygotowanie uczestników szkolenia do prawidłowego i z zachowaniem zasad bezpieczeństwa i higieny pracy wykonywania zawodu operatora koparek. Odbiorca usługi pozyska wiedzę z zakresu budowy, eksploatacji, technologii robót i zasad działania koparek kl. I.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
<p>Po zakończonym szkoleniu kursant: - zna zasady bhp i ppoż. przy obsłudze maszyn roboczych,</p> <p>- zna i rozumie zasady użytkowania i obsługi maszyn roboczych,</p> <p>- zna i rozumie budowę i zasady działania koparek kl. I,</p> <p>- zna i rozumie podstawowe pojęcia związane z eksploatacją maszyn roboczych w tym: koparek jednonaczyniowych kl. I,</p> <p>- potrafi wykonywać prace koparką kl. I i współpracującym z nią osprzętem</p>	<p>1. Egzamin wewnętrzny (na koniec realizacji programu szkolenia)</p> <p>2. Egzamin zewnętrzny państwowy (po zakończeniu kursu) przeprowadzony przez Komisję Sieci Badawczej Łukasiewicz - Warszawski Instytut Technologiczny składający się z części teoretycznej i praktycznej.</p>	<p>Test teoretyczny</p>

Kwalifikacje

Inne kwalifikacje

Uznane kwalifikacje

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

Książka operatora maszyn roboczych wydana przez Sieć Badawczą Łukasiewicz - Warszawski Instytut Technologiczny jest potwierdzeniem uzyskania kwalifikacji w zawodzie operatora koparek jednonaczyniowych kl. I.

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

Komisja powołana przez Sieć Badawcza Łukasiewicz - WIT.

Na podstawie Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 20 września 2001 roku w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas eksploatacji maszyn i innych urządzeń technicznych do robót ziemnych, budowlanych i drogowych.

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

Książka operatora maszyn roboczych wydana przez Sieć Badawcza Łukasiewicz - Warszawski Instytut Technologiczny potwierdza wymagane kwalifikacje do pracy na stanowisku operatora koparek jednonaczyniowych kl. I.

Pytanie 4. Czy dokument potwierdzający uzyskanie kwalifikacji jest rozpoznawalny i uznawalny w danej branży/sektorze (czy certyfikat otrzymał pozytywne rekomendacje od co najmniej 5 pracodawców danej branży/ sektorów lub związku branżowego, zrzeszającego pracodawców danej branży/sektorów)?

Tak.

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

1. BHP przy obsłudze koparek jednonaczyniowych kl. I
2. Użytkowanie i obsługa - koparki jednonaczyniowe kl.I
3. Przedmioty specjalistyczne - koparki jednonaczyniowe kl.I
4. Zajęcia praktyczne

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 7

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 7 Bhp przy obsłudze koparki jednonaczyniowej kl.I	Kamil Górski	23-08-2024	08:00	16:00	08:00
2 z 7 Użytkowanie i obsługa - koparki jednonaczyniowe kl.I	Kamil Górski	24-08-2024	08:00	16:00	08:00
3 z 7 Przedmioty specjalistyczne - koparki jednonaczyniowe kl.I	Kamil Górski	25-08-2024	08:00	16:00	08:00
4 z 7 Przedmioty specjalistyczne - koparki jednonaczyniowe kl.I	Kamil Górski	30-08-2024	08:00	16:00	08:00

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
5 z 7 Zajęcia praktyczne	Kamil Górski	31-08-2024	08:00	16:00	08:00
6 z 7 Zajęcia praktyczne	Kamil Górski	01-09-2024	08:00	16:00	08:00
7 z 7 Zajęcia praktyczne	Kamil Górski	02-09-2024	08:00	16:00	08:00

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	2 400,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	2 400,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	42,86 PLN
Koszt osobogodziny netto	42,86 PLN
W tym koszt walidacji brutto	350,00 PLN
W tym koszt walidacji netto	350,00 PLN
W tym koszt certyfikowania brutto	350,00 PLN
W tym koszt certyfikowania netto	350,00 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

Kamil Górski

urządzenia transportu bliskiego, urządzenia dźwignicowe, urządzenia transportu linowego; maszyny i urządzenia do robót ziemnych, budowlanych i drogowych; maszyny rolnicze, spawanie, mechanika, elektrotechnika, budowa, użytkowanie eksploatacyjne, technologia robót, dokumentacja techniczna, bezpieczeństwo i higiena pracy, przepisy Kodeksu Pracy, prawo pracy, ochrona przeciwpożarowa,

pierwsza pomoc, systemy zarządzania zgodne z normami ISO, systemy solarne, pompy ciepła
wykładowca/instruktor na kursach operatorów maszyn i bhp
wykształcenie wyższe inż.
przygotowanie pedagogiczne

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Materiały szkoleniowe:

- skrypt,
- notatnik,
- długopis.

Warunki uczestnictwa

Warunkiem uczestnictwa w szkoleniu jest ukończenie 18 lat.

Informacje dodatkowe

brak

Adres

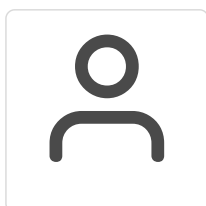
ul. Rozwojowa 28
33-100 Tarnów
woj. małopolskie

Zajęcia praktyczne prowadzone na poligonie zajęć praktycznych w 33-133 Wał-Ruda 230 w miejscu eksploatacji urządzenia.

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi
- Udogodnienia dla osób ze szczególnymi potrzebami

Kontakt



Kamil Górski

E-mail kamil.gorski@akademiaskilla.com

Telefon (+48) 603 303 454