

TURBO RUTECKA
BEATA

Operator koparkoładowarki kl. III wraz z egzaminem

Numer usługi 2024/07/19/158563/2228346

Konin / stacjonarna

Usługa szkoleniowa

138 h

23.09.2024 do 31.12.2024

2 200,00 PLN brutto

2 200,00 PLN netto

15,94 PLN brutto/h

15,94 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	Szkolenie jest skierowane do osób chcących poszerzyć swoje kwalifikacje o uprawnienia operatora koparkoładowarki kl. III
Minimalna liczba uczestników	1
Maksymalna liczba uczestników	25
Data zakończenia rekrutacji	21-09-2024
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Liczba godzin usługi	138
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 przygotowanie teoretyczne i praktyczne do zdania egzaminu przed Komisją - Sieć Badawcza Łukasiewicz -WIT

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
<p>Uczestnik po zakończonym szkoleniu zna zasady BHP , PPOŻ, zna i rozumie podstawowe pojęcia związane z eksploatacją maszyn typu koparkoładowarki kl .III, zna zasady i technikę pracy osprzętem w różnym terenie. Szkolenie przygotowuje i prowadzi do egzaminu państwowego przed komisją wyznaczoną przez Sieć Badawczą Łukasiewicz.</p>	<p>Egzamin wewnętrzny. Egzamin państwowy przed komisją wyznaczoną przez Sieć Badawczą Łukasiewicz.</p>	<p>Test teoretyczny</p>

Kwalifikacje

Inne kwalifikacje

Uznane kwalifikacje

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

Sieć Badawcza Łukasiewicz -Warszawski Instytut Technologiczny w Warszawie na podstawie § 23 i § 26 ust.1 Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 20 września 2001r. Dz.U. Nr 118, poz. 1263 z późn. zmianami

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

Program

Materiał nauczania teoretycznego	godz. zegarowych
Ogólna budowa i charakterystyka koparkoładowarek.	2
Budowa i zasada pracy układów napędowych i jezdnych stosowanych w koparkoładowarkach.	2
Budowa z zasada pracy mechanizmów osprzętu koparkowego.	3
Budowa i zasada pracy mechanizmów osprzętu ładowarkowego.	3
Zasady bezpieczeństwa przy eksploatacji koparkoładowarek.	2
Budowa i wyposażenie kabin stosowanych w koparkoładowarkach.	2
Ogólne wiadomości o robotach ziemnych wykonywanych koparkoładowarkami.	2
Rodzaje i podział gruntów na kategorie wg stopnia trudności odspajania.	6
Technika pracy koparkoładowarkami	6
Technologia robót koparkoładowarkami	2
Ogólne wiadomości dotyczące organizacji robót ziemnych w kontekście regulacji prawnych	2
Zasady pracy układów i urządzeń zwiększających efektywność pracy koparkoładowarkami.	16
Sporządzanie dokumentacji eksploatacyjnej BHP	
	52
Zajęcia praktyczne wykonywane koparkoładowarkami.	82 godz. zegarowych
Instruktaż wstępny, instruktaż stanowiskowy, jazda koparkoładowarką, przygotowanie stanowiska , praca osprzętem koparkowym i ładowarkowym	

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 10

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 10 Teoria	Krzysztof Łętowski	23-09-2024	08:00	14:00	06:00
2 z 10 Teoria	Krzysztof Łętowski	26-09-2024	10:00	16:00	06:00
3 z 10 Teoria	Krzysztof Łętowski	30-09-2024	10:00	16:00	06:00
4 z 10 Teoria	Krzysztof Łętowski	01-10-2024	10:00	16:00	06:00
5 z 10 Teoria	Krzysztof Łętowski	03-10-2024	10:00	16:00	06:00
6 z 10 Teoria	Krzysztof Łętowski	05-10-2024	10:00	16:00	06:00
7 z 10 Teoria	Krzysztof Łętowski	08-10-2024	10:00	16:00	06:00
8 z 10 Teoria	Krzysztof Łętowski	10-10-2024	10:00	16:00	06:00
9 z 10 Teoria	Krzysztof Łętowski	12-10-2024	10:00	14:00	04:00
10 z 10 Egzamin państwowy przed komisją Sieć Badawcza Łukasiewicz	-	31-12-2024	10:00	14:00	04:00

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	2 200,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	2 200,00 PLN

Koszt osobogodziny brutto	15,94 PLN
Koszt osobogodziny netto	15,94 PLN
W tym koszt walidacji brutto	350,00 PLN
W tym koszt walidacji netto	350,00 PLN
W tym koszt certyfikowania brutto	0,00 PLN
W tym koszt certyfikowania netto	0,00 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 2



1 z 2

Beata Rutecka

Posiada odpowiednie kwalifikacje do prowadzenia tego typu szkoleń. Wykształcenie wyższe - fizyka. Książka operatora numer 2276-0635



2 z 2

Krzysztof Łętowski

Posiada uprawnienia do prowadzenia tego typu szkoleń. Wieloletnie doświadczenie zawodowe. Wykształcenie wyższe - mechanika i budowa maszyn. Książka operatora 00397417

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

książki , materiały dydaktyczne

Warunki uczestnictwa

Ukończone 18 lat

Informacje dodatkowe

Zajęcia praktyczne ustalane są uzgadniane indywidualnie z osobą odbywającą szkolenie w terminie 13.10.2024-30.12.2024

Szczegóły dostępne są u Dostawcy Usługi

Szkolenie obejmuje 134godz zegarowych . w tym 52 godz. zajęć teoretycznych oraz 82 godz. zegarowych praktycznych oraz egzamin ok. 4 godz. zegarowych

Cena szkolenia wraz z egzaminem : 2200,00 zł w tym

- cena egzaminu wynosi 350,00 zł

- cena szkolenia 1850,00 zł

Adres

ul. Poznańska 47

62-510 Konin

woj. wielkopolskie

Adres zajęć teoretycznych : 62-510 Konin , ul. Poznańska 47

Adres zajęć praktycznych : 62-510 Konin ul. Poznańska 47 - poligon

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi

Kontakt



Beata Rutecka

E-mail rutecka1212@gmail.com

Telefon (+48) 500 076 890