



Kurs operatora podestów ruchomych przejezdnych (podnośników)

Numer usługi 2024/06/21/12083/2192463

1 300,00 PLN brutto

1 300,00 PLN netto

27,08 PLN brutto/h

27,08 PLN netto/h

Ośrodek Szkolenia
Operatorów Maszyn
Roboczych
"SOMAR" Spółka
Cywilna



📍 Brzeg / stacjonarna
🏠 Usługa szkoleniowa
🕒 48 h
📅 19.10.2024 do 15.12.2024

Informacje podstawowe

Kategoria	Techniczne / Pozostałe techniczne
Sposób dofinansowania	wsparcie dla osób indywidualnych wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
Grupa docelowa usługi	Osoby dorosłe (pełnoletnie) zamierzające podnieść lub uzupełnić swoje umiejętności i kwalifikacje zawodowe poprzez uzyskanie uprawnień do obsługi i pracy w zawodzie operator podestu ruchomego przejezdnego.
Minimalna liczba uczestników	6
Maksymalna liczba uczestników	35
Data zakończenia rekrutacji	18-10-2024
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Liczba godzin usługi	48
Podstawa uzyskania wpisu do BUR	Znak Jakości TGLS Quality Alliance

Cel

Cel edukacyjny

Kształcenie osób dorosłych umożliwiające pogłębianie wiedzy i rozwój osobowości, uzyskiwanie nowych oraz podnoszenie i uzupełnianie posiadanych umiejętności i kwalifikacji zawodowych, uwzględniające potrzeby rynku pracy.

Usługa prowadzi do nabycia uprawnień operatora podestów rucho. Celem kursu jest teoretyczne i praktyczne przygotowanie uczestników kursu do egzaminu.

Po zdaniu egzaminu uczestnik uzyskuje uprawnienia operatora podestów ruchomych przejezdnych.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
<p>Posługuje się wiedzą w zakresie prawidłowego i z zachowaniem obowiązujących zasad bezpieczeństwa wykonywania zawodu operatora podestu ruchomego przejezdnego.</p>	<p>omawia wiadomości ogólne o podestach ruchomych przejezdnych</p>	<p>Test teoretyczny</p>
	<p>omawia i charakteryzuje budowę podestów ruchomych przejezdnych</p>	<p>Test teoretyczny</p>
	<p>omawia i charakteryzuje wyposażenie oraz urządzenia zabezpieczające</p>	<p>Test teoretyczny</p>
	<p>omawia zasady eksploatacji podestów ruchomych przejezdnych</p>	<p>Test teoretyczny</p>
	<p>omawia wiadomości o dozorze technicznym</p>	<p>Test teoretyczny</p>
<p>Nabywa umiejętności zawodowe w zakresie operatora podestu ruchomego przejezdnego</p>	<p>stosuje przepisy związane z eksploatacją urządzeń, w tym BHP</p>	<p>Obserwacja w warunkach rzeczywistych</p>
	<p>stosuje środki ochrony indywidualnej na stanowisku pracy</p>	<p>Obserwacja w warunkach rzeczywistych</p>
	<p>wykonuje operacje efektywnie i bez narażania na niebezpieczeństwo siebie i innych</p>	<p>Obserwacja w warunkach rzeczywistych</p>
	<p>wykonuje prace maszyną w rzeczywistych warunkach pracy</p>	<p>Obserwacja w warunkach rzeczywistych</p>
	<p>optymalnie wykorzystuje urządzenia</p>	<p>Obserwacja w warunkach rzeczywistych</p>
	<p>udziela pomocy osobom poszkodowanym, stosuje odpowiednie procedury w przypadku wystąpienia awarii i zagrożenia</p>	<p>Obserwacja w warunkach rzeczywistych Obserwacja w warunkach rzeczywistych</p>

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Nabywa umiejętności personalne w zakresie operatora podestu ruchomego przejezdnego	umiejętność pracy w zespole	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	kształtowanie odpowiedzialności za bezpieczeństwo swoje i współpracowników	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	kształtowanie odpowiedzialności za stan techniczny użytkowanego sprzętu	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?

Urząd Dozoru Technicznego

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	Urząd Dozoru Technicznego
Podmiot prowadzący walidację jest zarejestrowany w BUR	Tak
Nazwa/Kategoria Podmiotu certyfikującego	Urząd Dozoru Technicznego
Podmiot certyfikujący jest zarejestrowany w BUR	Tak

Program

Zajęcia teoretyczna	<ol style="list-style-type: none"> 1. Wiadomości ogólne o podestach ruchomych przejezdnych 2. Budowa podestów ruchomych przejezdnych 3. Wyposażenie oraz urządzenia zabezpieczające 4. Zasady eksploatacji podestów ruchomych przejezdnych 5. Wiadomości o dozorcze technicznym 6. Zagadnienia BHP 	32
---------------------	--	----

2.	Zajęcia praktyczne	1. Zajęcia praktyczne	16
----	--------------------	-----------------------	----

1. Zajęcia teoretyczne - 32 godz.

2. Zajęcia praktyczne - 16 godz.

Łącznie cały kurs - 48 godz.

Kurs jest prowadzony zgodnie z programem zatwierdzonym przez Urząd Dozoru Technicznego.

Kończy się egzaminem państwowym przed Komisją Egzaminacyjną powołaną przez Urząd Dozoru Technicznego.

Podana liczba godzin obejmuje godziny lekcyjne (45 minut).

W harmonogramie uwzględnione są przerwy, ustalane elastycznie pomiędzy uczestnikami a prowadzącymi zajęcia.

Warunki niezbędne do spełnienia, aby realizacja usługi pozwoliła na osiągnięcie głównego celu - brak

Warunki organizacyjne:

Maksymalna liczba uczestników - 35 osób

Liczba stanowisk - 35

Zajęcia teoretyczne odbywają się salach szkoleniowych, wyposażonych w niezbędny sprzęt i urządzenia multimedialne, m.in.: meble biurowe, tablice suchościeralne, rzutniki multimedialne, schematy, modele, plansze poglądowe. Budynek administracyjno-szkoleniowy posiada pełne zaplecze socjalne.

Zajęcia praktyczne prowadzone są na obszernych placach ćwiczeń.

Budynek i pomieszczenia spełniają wymagane warunki bhp, p.poż. i sanitarno-higieniczne, potwierdzone opiniami Powiatowego Komendanta Straży Pożarnej oraz Powiatowego Inspektora Sanitarnego.

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 9

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 9 Wiadomości ogólne o podestach ruchomych przejezdnych	Janusz Tuleja	19-10-2024	08:00	12:00	04:00
2 z 9 Budowa podestów ruchomych przejezdnych	Janusz Tuleja	19-10-2024	12:00	16:00	04:00
3 z 9 Budowa podestów ruchomych przejezdnych	Janusz Tuleja	20-10-2024	08:00	12:00	04:00

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
4 z 9 Wyposażenie oraz urządzenia zabezpieczające	Janusz Tuleja	20-10-2024	12:00	16:00	04:00
5 z 9 Zasady eksploatacji podestów ruchomych przejezdnych	Janusz Tuleja	26-10-2024	08:00	16:00	08:00
6 z 9 Wiadomości o dozorze technicznym	Janusz Tuleja	27-10-2024	08:00	12:00	04:00
7 z 9 Zagadnienia BHP	Janusz Tuleja	27-10-2024	12:00	16:00	04:00
8 z 9 Zajęcia praktyczne	Janusz Tuleja	02-11-2024	08:00	16:00	08:00
9 z 9 Zajęcia praktyczne	Janusz Tuleja	03-11-2024	08:00	16:00	08:00

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	1 300,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	1 300,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	27,08 PLN
Koszt osobogodziny netto	27,08 PLN
W tym koszt walidacji brutto	268,33 PLN
W tym koszt walidacji netto	268,33 PLN
W tym koszt certyfikowania brutto	268,33 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 2



1 z 2

Łukasz Baran

Od 2011 roku wykładowca przedmiotów specjalistycznych w Ośrodku SOMAR. Prowadzi szkolenia zawodowe.

Wykształcenie wyższe techniczne, kwalifikacje pedagogiczne, liczne kursy i uzyskane uprawnienia na operatorów maszyn

Doświadczenie ponad 10 lat.



2 z 2

Janusz Tuleja

Od 2011 roku wykładowca przedmiotów specjalistycznych w Ośrodku SOMAR. Prowadzi szkolenia zawodowe.

Wykształcenie wyższe techniczne, kwalifikacje pedagogiczne

Doświadczenie ponad 15 lat.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Uczestnik otrzymuje podręcznik dedykowany dla danego zakresu szkolenia.

W trakcie szkolenia uczestnikom udestępniane są:

- Plansze poglądowe,
- Przekroje zespołów i elementów maszyn,
- Slajdy,
- Filmy szkoleniowe

Warunki uczestnictwa

Warunkiem przyjęcia na kurs jest:

- ukończone 18 lat,
- wykształcenie minimum podstawowe,
- przedłożenie aktualnego orzeczenia lekarskiego, stwierdzającego, że kandydat może wykonywać ww. zawód.

Informacje dodatkowe

Podana liczba godzin obejmuje godziny lekcyjne (45 minut).

W harmonogramie uwzględnione są przerwy, ustalane elastycznie pomiędzy uczestnikami a prowadzącymi zajęcia.

Adres

ul. Grobli 12 A
49-306 Brzeg
woj. opolskie

Lokalizacja placu manewrowego i sal wykładowych pod jednym adresem umożliwia kompleksowe prowadzenie zajęć i łączenie teorii z praktyką. Budynek administracyjno-szkoleniowy posiada pełne zaplecze socjalne. Zajęcia teoretyczne odbywają się w jednej z czterech klimatyzowanych sal, wyposażonych w niezbędny sprzęt i urządzenia multimedialne. Budynek i pomieszczenia spełniają wymagane warunki bhp, p.poż. i sanitarnohigieniczne, potwierdzone opiniami Powiatowego Komendanta Straży Pożarnej oraz Powiatowego Inspektora Sanitarnego.

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

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

Kontakt



Krzysztof Baran

E-mail biuro@somar-sc.pl

Telefon (+48) 77 4160 788