



Kurs obsługi wózków jezdniowych podnośnikowych

Numer usługi 2024/08/02/155832/2248947

900,00 PLN brutto

900,00 PLN netto

56,25 PLN brutto/h

56,25 PLN netto/h

AKADEMIA SKILLA
SPÓŁKA Z
OGRANICZONĄ
ODPOWIEDZIALNOŚ
CIĄ



Tarnów / stacjonarna

Usługa szkoleniowa

16 h

13.08.2024 do 14.08.2024

Informacje podstawowe

Kategoria

Techniczne / Obsługa maszyn i urządzeń

Grupa docelowa usługi

Szkolenie na operatora wózka widłowego jest przeznaczone głównie dla osób, które będą pracować lub już pracują w miejscach, gdzie wymagane jest obsługiwanie wózków widłowych ze względu na potrzebę transportu lub manipulacji materiałami przy ich użyciu. Grupą docelową usługi szkoleniowej w zakresie wózków jezdniowych 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 Urzędu Dozoru Technicznego w celu uzyskania zaświadczenia kwalifikacyjnego do obsługi wózków jezdniowych podnośnikowych.

Minimalna liczba uczestników

1

Maksymalna liczba uczestników

20

Data zakończenia rekrutacji

09-08-2024

Forma prowadzenia usługi

stacjonarna

Liczba godzin usługi

16

Cel

Cel edukacyjny

Kurs obsługi wózków jezdniowych podnośnikowych przygotowuje do uzyskania zaświadczenia kwalifikacyjnego UDT. Odbiorca usługi pozyska wiedzę i niezbędne umiejętności praktyczne dotyczące budowy i zasad działania wózków jezdniowych podnośnikowych.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Po zakończonym szkoleniu kursant: - zna zasady bhp przy obsłudze UTB, - zna zasady funkcjonowania dozoru technicznego, - poznał typy stosowanych wózków jezdniowych podnośnikowych, - zna budowę wózków jezdniowych podnośnikowych, - potrafi wykonywać wszystkie czynności operatora wózka przed, w trakcie i po zakończeniu pracy, - potrafi operować wózkiem jezdniowym podnośnikowym.	1. Egzamin wewnętrzny (na koniec realizacji programu szkolenia) 2. Egzamin zewnętrzny państwowy (po zakończeniu kursu) przeprowadzony przez Komisję Urzędu Dozoru Technicznego składający się z części teoretycznej i praktycznej.	Test teoretyczny Obserwacja w warunkach rzeczywistych

Kwalifikacje

Inne kwalifikacje

Uznane kwalifikacje

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

Tak, zaświadczenie kwalifikacyjne uprawnia do obsługi wózków jezdniowych podnośnikowych z mechanicznym napędem podnoszenia z wyłączeniem wózków z wysięgnikiem oraz wózków z osobą obsługującą podnoszoną wraz z ładunkiem wydane przez UDT.

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

Tak na podstawie Rozporządzenia Ministra Przemysłu i Technologii z dnia 21 maja 2019 r. w sprawie sposobu i trybu sprawdzania kwalifikacji wymaganych przy obsłudze i konserwacji urządzeń technicznych oraz sposobu i trybu przedłużania okresu ważności zaświadczeń kwalifikacyjnych.

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

Tak, zaświadczenie do obsługi wózków jezdniowych podnośnikowych z wyłączeniem wózków specjalizowanych wydane przez Urząd Dozoru Technicznego potwierdza wymagane kwalifikacje do pracy na stanowisku operatora urządzeń transportu bliskiego.

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, logistycznej, transportowej, budowlanej, magazynowej, górniczej, itp.

Informacje

Podstawa prawna dla Podmiotów / kategorii Podmiotów

organ władzy publicznej lub samorządu zawodowego, uprawniony do wydawania dokumentów potwierdzających kwalifikację na podstawie

Nazwa/Kategoria Podmiotu prowadzącego walidację	Komisja powołana przez Urząd Dozoru Technicznego
Podmiot prowadzący walidację jest zarejestrowany w BUR	Nie
Nazwa/Kategoria Podmiotu certyfikującego	Urząd Dozoru Technicznego
Podmiot certyfikujący jest zarejestrowany w BUR	Nie

Program

1. Wiadomości z zakresu bhp przy obsłudze UTB
2. Wiadomości o dozorze technicznym
3. Typy stosowanych wózków
4. Budowa wózków jezdniowych
5. Czynności operatora przed, w trakcie oraz po zakończeniu pracy
6. Wiadomości z zakresu ładunkoznawstwa
7. Praktyczna nauka obsługi wózka jezdniowego

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 7

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 7 Wiadomości z zakresu bhp przy obsłudze UTB	Kamil Górski	13-08-2024	08:00	09:00	01:00
2 z 7 Wiadomości o dozorze technicznym	Kamil Górski	13-08-2024	09:00	10:00	01:00
3 z 7 Typy stosowanych wózków	Kamil Górski	13-08-2024	10:00	12:00	02:00
4 z 7 Budowa wózków jezdniowych	Kamil Górski	13-08-2024	12:00	14:00	02:00

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
5 z 7 Czynności operatora przed, w trakcie oraz po zakończeniu pracy	Kamil Górski	13-08-2024	14:00	16:00	02:00
6 z 7 Wiadomości z zakresu ładunkoznawstwa	Kamil Górski	14-08-2024	08:00	10:00	02:00
7 z 7 Praktyczna nauka obsługi wózka jezdniowego	Kamil Górski	14-08-2024	10:00	16:00	06:00

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	900,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	900,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	56,25 PLN
Koszt osobogodziny netto	56,25 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
W tym koszt certyfikowania netto	268,33 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 hali przy ul. Rozwojowej 28 w Tarnowie 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