



Operator wózków jezdniowych podnośnikowych (I WJO) oraz suwnic (kurs kończy się egzaminem UDT).

Numer usługi 2024/05/09/46323/2144892

4 600,00 PLN brutto

4 600,00 PLN netto

46,94 PLN brutto/h

46,94 PLN netto/h

Centrum Szkolenia i
Doradztwa
"MENTOR" Edyta
Materowska



📍 Jagieła / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 98 h

📅 19.08.2024 do 30.09.2024

Informacje podstawowe

Kategoria	Techniczne / Obsługa maszyn i urządzeń
Sposób dofinansowania	wsparcie dla osób indywidualnych
Grupa docelowa usługi	Kurs adresowany jest m. in. do pracowników magazynów i sklepów, zakładów produkcyjnych, placów składowych i hurtowni, osób nadzorujących pracę wózków jezdniowych podnośnikowych i suwnic, a także innych osób które chcą uzyskać uprawnienia operatora suwnic i wózków jezdniowych podnośnikowych.
Minimalna liczba uczestników	1
Maksymalna liczba uczestników	15
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Liczba godzin usługi	98
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

Udział w kursie pozwala na nabycie specjalistycznej wiedzy oraz praktycznych umiejętności w zakresie obsługi i eksploatacji wózków i suwnic potrzebnych do wykonywania zawodu operatora wózków i suwnic. Kurs przygotowuje do egzaminu teoretycznego i praktycznego przed komisją egz. UDT. Uzyskanie pozytywnego wyniku skutkuje otrzymaniem

Zaświadczenia Kwalifikacyjnego uprawniającego do pracy jako operator wózków i suwnic zgodnie z obowiązującymi przep.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
1. Posługuje się wiedzą z zakresu obsługi, budowy i eksploatacji suwnic	<ul style="list-style-type: none">-Omawia zawiesia i sprzęt pomocniczy, rodzaje stosowanych zawiesi-Omawia elementy i zespołów dźwignic.-Omawia wyposażenie elektrycznego dźwignic.-Charakteryzuje i omawia wciągarki wciągarki oraz suwnice-Omawia najważniejsze zagadnienia ustawy o dozorcze technicznym: obowiązki UDT, organy UDT, urządzenia objęte dozorem UDT-Charakteryzuje i omawia rodzaje i zastosowanie ciągników, klasyfikuje wciągarki i wciągarki-Klasyfikacje suwnice- Omawia zasady bezpiecznej eksploatacji suwnic	Test teoretyczny
2. Obsługuje suwnice	<ul style="list-style-type: none">-Kontroluje działania głównych mechanizmów i urządzeń elektrycznych obsługiwanej suwnicy- Poddaje ocenianie ciężar ładunków i możliwość udźwigu obsługiwanej suwnicy- Przestrzega przepisy BHP oraz zasady dozoru technicznego, podczas przewożenia i manewrowania określonymi przedmiotami przy pomocy suwnicy- Wzrokowo kontroluje łańcuchy, liny, trawery i wieszaki	Obserwacja w warunkach symulowanych
3. Obsługuje wózek widłowy	<ul style="list-style-type: none">-Podjeżdża z ładunkiem, pobiera ładunek, odstawia ładunek w wyznaczonym miejscu-Steruje ładunkiem na wyższe wysokości.- Bezpiecznie porusza się wózkiem z uwzględnieniem prawidłowego obciążenia wózka, rozłożenia ładunku o nietypowych gabarytach.	Obserwacja w warunkach symulowanych

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
4. Posługuje się wiedzą z zakresu obsługi, budowy i eksploatacji wózków	<ul style="list-style-type: none"> -Charakteryzuje i omawia typów wózków widłowych. -Omawia podział wózków jezdniowych podnośnikowych. -Omawia parametry wózka widłowego, udźwig, parametry mające wpływ na stateczność wózków jezdniowych podnośnikowych. -Definiuje aktualnie obowiązujące przepisy dotyczące eksploatacji wózków jezdniowych -Charakteryzuje zasady BHP kierowcy wózka widłowego, podstawowe obowiązki BHP kierowcy wózka, zna przepisy dotyczące ochrony przeciwpożarowej 	Test teoretyczny

Kwalifikacje

Inne kwalifikacje

Uznane kwalifikacje

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

Tak, po zdaniem egzaminie przed komisją UDT, kursant otrzymuje uprawnienia do pracy jako operator suwnic i wózków

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 CERT
Podmiot certyfikujący jest zarejestrowany w BUR	Nie

Program

Liczb godz. usługi 89:

-59 godzin dydaktycznych -zajęcia teoretyczne,

-28 godzin zegarowych - zajęcia praktyczne,

-2 godz. zegarowe - egzamin.

Zajęcia praktyczne będą odbywać się w grupach 15 osobowych. 28 godzin praktyki w jednostkach 60-cio minutowych (jedna godz. zajęć praktycznych =1 godz. zegarowa), zaś 59 godz. zajęć teoretycznych w jednostkach dydaktycznych (1 godz. dydaktyczna =45 min, po dwóch godz. 15 min przerwy).

Egzamin 2 godz. zegarowe. Szczegółowe dni i godziny egzaminu będą dostępne w biurze, po otrzymaniu decyzji z UDT o ich wyznaczeniu. Egzamin dla części teoretycznej rozpocznie się o ustalonej przez UDT godzinie, zaś walidacja dla części praktycznej będzie przeprowadzana według losowej kolejności uczestników.

Dla lepszego przyswojenia wiedzy zaleca się rozwiązywanie testów przekazanych uczestnikom kursu.

I. Zajęcia teoretyczne - 59 godz. dydaktycznych.:

1. Typy stosowanych wózków jezdniowych (omówienie typów wózków widłowych, podział wózków jezdniowych podnośnikowych, parametry wózka widłowego, pojęcie udźwigu, parametry mające wpływ na stateczność wózków jezdniowych podnośnikowych)-2
2. Budowa wózków (elementy budowy wózków jezdniowych podnośnikowych, budowa układu hydraulicznego w wózkach jezdniowych podnośnikowych, elementy układu elektrycznego w wózkach, podział silników spalinowych w wózkach widłowych, główne elementy silnika spalinowego).-4
3. Czynności operatora przy obsłudze wózków przed i po pracy z wózkami (omówienie czynności operatora wózka przed pracą z wózkiem: zapoznanie się z instrukcją obsługi oraz książką rewizyjną, sprawdzenie książki konserwacji, oględziny całego sprzętu, sprawdzenie poszczególnych układów i mechanizmów, sprawdzenie wskazań urządzeń kontrolno-pomiarowych, sygnalizacji oraz zabezpieczeń, omówienie czynności operatora po pracy z wózkiem, zabezpieczenie wózka przed uruchomieniem przez osoby trzecie).-3
4. Czynności operatora w czasie pracy z wózkami (przepisy BHP ogólne oraz szczegółowych obowiązujących w danym zakładzie pracy, zasady poruszania się wózkiem widłowym zgodnie z przepisami o ruchu drogowym).-3
5. Wiadomości z zakresu ładunkoznawstwa (wyjaśnienie pojęć: ładunkoznawstwo, ładunek, opakowanie, podział opakowań, podział jednostek ładunkowych, podział magazynów, omówienie sposobów składowania).-2
6. Wiadomości z zakresu BHP (BHP kierowcy wózka widłowego, podstawowe obowiązki BHP kierowcy wózka, ochrona przeciwpożarowa).-3
7. Wiadomości o dozorze technicznym (ustawa o dozorze technicznym, obowiązki UDT, organy UDT, urządzenia objęte dozorem UDT).-2
8. Obsługa i wymiana butli gazowych (bezpieczna wymiana butli z gazem propan - butan w wózkach zasilanych gazem, ryzyko wypadku oraz zagrożeń dla zdrowia podczas wymiany butli, sposoby ochrony przed zagrożeniami wypadkowymi i dla zdrowia).-4
9. Mocowanie ładunków (osprzęt mocujący, metody zabezpieczania ładunków, kontrola zabezpieczania ładunków, sposoby mocowania ładunków).-4
10. Wiadomości o dozorze technicznym (ustawa o dozorze technicznym, obowiązki UDT, organy UDT, urządzenia objęte dozorem UDT).-2
11. Wiadomości o dźwignicach (Rodzaje i zastosowanie ciągników, klasyfikacja wciągników i wciągarek, klasyfikacje suwnic)-7
12. Zawiesia i sprzęt pomocniczy (Dobór zawiesi do przenoszonego ładunku, rodzaje stosowanych zawiesi)5
13. Maszynoznawstwo specjalistyczne (Omówienie elementów i zespołów dźwignic. Scharakteryzowanie wyposażenia elektrycznego dźwignic. Omówienie wciągników, wciągarek oraz suwnic)-7
14. Eksploatacja suwnic (omówienie obowiązków obsługującego suwnice; omówienie czynności operatora suwnic, omówienie sterowania mechanizmami, Omówienie typowych usterek występujących podczas pracy z suwnicami)-7
15. BHP (Omówienie obowiązujących przepisów BHP, Ppoż.)-4

II. Zajęcia praktyczne - 28 godz. (8 - suwnice, 20 wózki)

Kurs kończy się egzaminem przed komisją UDT.

Egzamin składa się:

- części teoretycznej - składającej się z testu, w ramach którego egzaminowany ma odpowiedzieć na 15 pytań jednokrotnego wyboru. Warunkiem zaliczenia części teoretycznej jest odpowiedzenie poprawnie na 11 z nich.
- części praktycznej - podczas, której należy wykonać wskazane przez egzaminatora manewry. By zdać część praktyczną, należy wykonać poprawnie wszystkie czynności i manewry.

Po zdaniu egzaminie uczestnik uzyskuje zaświadczenia kwalifikacyjnego uprawniające go pracy jako operator do wózków i suwnic.

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 0

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
Brak wyników.					

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	4 600,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	4 600,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	46,94 PLN
Koszt osobogodziny netto	46,94 PLN
W tym koszt walidacji brutto	536,66 PLN
W tym koszt walidacji netto	536,66 PLN
W tym koszt certyfikowania brutto	0,00 PLN
W tym koszt certyfikowania netto	0,00 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

Jacek Duda

. Studia podyplomowe "Zarządzanie bezpieczeństwem i higieną pracy". Uprawnienia instruktora do nauczania przedmiotów teoretycznych oraz prowadzenia nauki jazdy na wózkach widłowych z napędem silnikowym. Uprawnienia instruktora do nauczania przedmiotów teoretycznych oraz prowadzenia nauki jazdy na wózkach widłowych wyższej i niższej kategorii, suwnic ogólnego i specjalnego przeznaczenia, podestów ruchomych, HDS, żurawi stacjonarnych. Doświadczenie i umiejętności w zakresie oceny i dostosowania maszyn i urządzeń dotyczących bezpieczeństwa

użytkowania w procesie pracy w zakresie tzw. „wymagań minimalnych” Doświadczenie zawodowe:
20 lat

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Skryp, zeszyt długopis.

Warunki uczestnictwa

Na kurs mogą zgłosić się kandydaci, którzy:

- ukończyli co najmniej szkołę podstawową lub gimnazjalną
- ukończyli 18 rok życia
- nie posiadają przeciwwskazań do wykonywania pracy na ww. urządzeniach

Informacje dodatkowe

- Cena szkolenia zawiera koszt egzaminu
- Cena nie zawiera kosztów niezbędnych badań lekarskich.
- W liczbę godzin szkolenia nie wlicza się egzaminu przed UDT.
- Jednostak lekcyjna:
 - zajęcia teoretyczne 45 min.
 - zajęcia praktyczne 1 godz.

Adres

Jagiella 323
37-203 Jagiella
woj. podkarpackie

Zajęcia teoretyczne i praktyczne: 37-203 Gniewczyna Łańcucka, Jagiella 323

Kontakt



Edyta Materowska

E-mail biuro@oss-mentor.pl

Telefon (+48) 889 657 575