



Kurs - obsługa wózków jezdniowych podnośnikowych z bezpieczną wymianą butli

Numer usługi 2026/02/27/175921/3366877

1 500,00 PLN brutto
1 500,00 PLN netto
41,67 PLN brutto/h
41,67 PLN netto/h
164,00 PLN cena rynkowa ⓘ

Centrum
Szkoleniowe LDM
Roksana Michalska

★★★★★ 4,8 / 5

10 ocen

📍 Legnica
🏢 Usługa szkoleniowa
📄 stacjonarna
🕒 36:00 h
📅 08.06.2026 do 12.06.2026

Informacje podstawowe

Kategoria

Techniczne / Obsługa maszyn i urządzeń

Grupa docelowa usługi

Osoby pełnoletnie chcące nabyć wiedzę z zakresu operatorów wózków jezdniowych z wymianą butli gazowych – wózki widłowe z wyłączeniem wózków specjalnego przeznaczenia.

Szkolenie kierowca operatora wózków jezdniowych to kurs przygotowujący uczestników (osoby bezrobotne, osoby zatrudnione) do bezpiecznego i skutecznego korzystania z wózków jezdniowych w pracy. W ramach szkolenia uczestnicy zdobywają wiedzę teoretyczną z zakresu zasad bezpieczeństwa i obsługi wózków jezdniowych a także praktyczne umiejętności, takie jak jazda wózkiem, obsługa urządzenia, manewrowanie w trudnych warunkach czy załadunek i rozładunek towarów.

Kurs kierowca operatora wózków jezdniowych jest szczególnie ważny dla osób pracujących w magazynach, centrach dystrybucyjnych, na budowach czy w innych miejscach, gdzie wymagane jest korzystanie z wózków jezdniowych.

Minimalna liczba uczestników

1

Maksymalna liczba uczestników

10

Data zakończenia rekrutacji

05-06-2026

Forma prowadzenia usługi

stacjonarna

Liczba godzin usługi

36

Cel

Cel edukacyjny

Usługa szkoleniowa przygotowuje do samodzielnej i bezpiecznej obsługi wózków jezdniowych oraz przygotowuje uczestników do egzaminu przed komisją Urzędu Dozoru Technicznego.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Uczestnik rozróżnia podstawowe pojęcia i procesy związane z wiedzą w zakresie wózków jezdniowych	Uczestnik charakteryzuje i rozróżnia typy wózków jezdniowych	Test teoretyczny
	Uczestnik definiuje zasady bezpiecznego użytkowania sprzętu	Test teoretyczny
	Uczestnik rozróżnia oznaczenia występujące w wózkach jezdniowych	Test teoretyczny
	Uczestnik ocenia maksymalną bezpieczną wysokość podnoszenia ładunku, maksymalny udźwig wózka przy różnych wysokościach, maksymalną masę ładunku oraz maksymalny wysięg	Test teoretyczny
Uczestnik obsługuje wózek jezdniowy	Uczestnik ocenia stan techniczny urządzenia - m.in. stopień zużycia wózków i opon, sprawność działania hamulca zasadniczego, poprawność oznakowania i działania sygnalizacji i oświetlenia	Wywiad swobodny
	Uczestnik bezpiecznie obsługuje wózek jezdniowy - podejmuje ładunek, transportuje go i odkłada w pole odkładcze	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
Uczestnik sprawnie posługuje się kompetencjami społecznymi, tj. komunikacją interpersonalną oraz umiejętnością pracy w zespole.	Uczestnik efektywnie współpracuje w grupie (dzięki czemu optymalizuje czas pracy maszyn oraz bezpieczeństwo w miejscu pracy)	Obserwacja w warunkach rzeczywistych

Kwalifikacje

Kwalifikacje niewłączone do ZSK

Uznane kwalifikacje

Pytanie 2. Czy wydany dokument jest potwierdzeniem nabycia kwalifikacji lub uzyskania uprawnień zawodowych nadawanych przez organy władz publicznych lub instytutów badawczych, lub samorządów zawodowych, lub samorządów gospodarczych na podstawie odrębnych przepisów?

TAK

Ustawa z dnia 21 grudnia 2000 r. o dozorcze technicznym, Rozporządzenie Ministra Przedsiębiorczości 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 (Dz.U. 2019 poz. 1008).

Informacje

Nazwa Podmiotu prowadzącego walidację	Urząd Dozoru Technicznego
Nazwa Podmiotu certyfikującego	Urząd Dozoru Technicznego

Program

Typy stosowanych wózków
Budowa wózka
Czynności kierowcy przy obsłudze i w czasie pracy
Wiadomości z zakresu ładunkoznawstwa
Wiadomości z zakresu bhp
Wiadomości o dozorcze technicznym
Typy stosowanych osprzętów roboczych w wózkach jezdniowych typu podnośnikowego
Zasady obsługi urządzeń transportu bliskiego
Praktyczna nauka jazdy
Bezpieczne użytkowanie butli
Egzamin UDT

Czas trwania szkolenia:

Zajęcia teoretyczne

25 godzin dydaktycznych (1h = 45 min)

Zajęcia praktyczne

10 godzin zegarowych (1h = 60 min)

Warunki organizacyjne:

Maksymalna liczba uczestników: 10 osób

Liczba stanowisk: dostosowana do liczby uczestników

Zajęcia teoretyczne odbywają się w sali wykładowej wyposażonej w sprzęt multimedialny (tablice, rzutniki, materiały szkoleniowe, serwis kawowy).

Zajęcia praktyczne realizowane są na placu manewrowym/ w magazynie, z wykorzystaniem wózka podnośnikowego, zgodnie z wymaganiami UDT.

Szkolenie skierowane jest do osób dorosłych, które:

- są zainteresowane zdobyciem uprawnień do obsługi wózków jezdniowych podnośnikowych z mechanicznym napędem podnoszenia
- chcą podnieść swoje kwalifikacje zawodowe i zwiększyć szanse na rynku pracy,
- planują przystąpienie do egzaminu przed Urzędem Dozoru Technicznego (UDT) w celu uzyskania stosownych uprawnień.

Szkolenie dedykowane jest zarówno osobom bez doświadczenia, jak i tym, które chcą odświeżyć wiedzę oraz przygotować się do ponownego egzaminu.

Walidacja (egzamin UDT) - 60 minut

Egzamin UDT składa się z części teoretycznej (pisemnego testu jednokrotnego wyboru, który trzeba zaliczyć, uzyskując co najmniej 11 prawidłowych odpowiedzi z 15 pytań) oraz części praktycznej (sprawdzenie umiejętności obsługi urządzenia technicznego, polegające na wykonaniu manewrów i odpowiedzi na pytania przy sprzęcie z obsługi codziennej urządzenia). Aby uzyskać uprawnienia, konieczne jest pozytywne zaliczenie obu tych części.

Przerwy nie są wliczane w czas trwania usługi.

Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 0

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

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	1 500,00 PLN

Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	1 500,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	41,67 PLN
Koszt osobogodziny netto	41,67 PLN
W tym koszt walidacji brutto	333,88 PLN
W tym koszt walidacji netto	333,88 PLN
W tym koszt certyfikowania brutto	333,88 PLN
W tym koszt certyfikowania netto	333,88 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

Piotr Skowroński

Ponad 20 letnie doświadczenie trenerskie w prowadzeniu szkoleń z zakresu urządzeń transportu bliskiego. Wyższa Szkoła Inżynierska w Zielonej Górze- kierunek: samochody i ciągniki- tytuł: inżynier mechanik, studia podyplomowe z BHP - Akademia Rolnicza we Wrocławiu, kurs instruktora praktycznej nauki zawodu, uprawnienia mistrzowskie: elektryk samochodowy, uprawnienia UDT w zakresie obsługi i konserwacji: wózki, podesty, suwnice.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

- skrypt opracowany przez wykładowcę
- testy drukowane
- testy on-line
- długopis

Warunki uczestnictwa

Wykształcenie min. podstawowe, ukończone 18 lat.

Badania lekarskie o braku przeciwwskazań lekarskich do uczestnictwa w kursie.

Informacje dodatkowe

Kurs dotyczy uprawnień do obsługi:

- wózki jezdniowe podnośnikowe z mechanicznym napędem podnoszenia z wyłączeniem wózków z wysięgnikiem oraz wózków z osobą obsługującą podnoszoną wraz z ładunkiem (dawne II WJO).

Walidacja (egzamin UDT) odbędzie się w okresie do 30 dni od momentu rozpoczęcia szkolenia. Termin walidacji dostępny będzie u osoby nadzorującej usługę po stronie Dostawcy Usług.

Przerwy nie są wliczane w czas trwania usługi.

Egzamin przeprowadza Urząd Dozoru Technicznego na podstawie ROZPORZĄDZENIA MINISTRA PRZEDSIĘBIORCZOŚCI I TECHNOLOGII1) 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.

Adres

ul. Jaworzyńska 254
59-220 Legnica
woj. dolnośląskie

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Wi-fi

Kontakt



ROKSANA MICHALSKA

E-mail r.michalska@ldmszkolenia.pl

Telefon (+48) 660 079 541