



Kurs kierowca operator wózków jezdniowych specjalizowanych wraz z wymianą butli gazowych z egzaminem

Numer usługi 2026/04/10/10312/3476721

1 700,00 PLN brutto
1 700,00 PLN netto
53,13 PLN brutto/h
53,13 PLN netto/h
200,00 PLN cena rynkowa ⓘ

WARMIŃSKO -
MAZURSKI ZAKŁAD
DOSKONALENIA
ZAWODOWEGO W
OLSZTYNIE

📍 Olsztyn
🏠 Usługa szkoleniowa
📄 stacjonarna

★★★★★ 4,7 / 5
1 685 ocen

🕒 32:00 h
📅 15.06.2026 do 26.06.2026

Informacje podstawowe

Kategoria	Transport i motoryzacja / Transport i logistyka
Grupa docelowa usługi	Kurs przeznaczony jest dla osób zainteresowanych podniesieniem kwalifikacji zawodowych w zakresie transportu wewnątrzzakładowego, logistyki i magazynowania i nie posiadających stosownego przeszkolenia i uprawnień do obsługi wózków jezdniowych podnośnikowych specjalizowanych.
Minimalna liczba uczestników	1
Maksymalna liczba uczestników	25
Data zakończenia rekrutacji	12-06-2026
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Liczba godzin usługi	32
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

Usługa potwierdza przygotowanie do uzyskania kwalifikacji wymaganych przy obsłudze wózków jezdniowych podnośnikowych z mechanicznym napędem podnoszenia z wysięgnikiem oraz wózków jezdniowych podnośnikowych z

mechanicznym napędem podnoszenia z osobą obsługującą podnoszoną wraz z ładunkiem.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Charakteryzuje budowę UTB	Klasyfikuje i dokonuje podziału wózków jezdniowych podnośnikowych	Test teoretyczny
		Wywiad swobodny
	Charakteryzuje i rozróżnia główne mechanizmy wózków jezdniowych	Test teoretyczny
		Wywiad swobodny
	Rozróżnia i charakteryzuje układy: przeniesienia napędu, kierowniczy, hamulcowy, hydrauliczny, podnoszenia, elektryczny w wózkach jezdniowych	Test teoretyczny
		Wywiad swobodny
	Charakteryzuje napisy i oznakowania na wózkach jezdniowych	Test teoretyczny
		Wywiad swobodny
	Dokonuje obsługi technicznej i okresowych przeglądów wózków jezdniowych	Wywiad swobodny
		Obserwacja w warunkach symulowanych
Obsługuje UTB	Obsługuje wózki jezdniowe	Obserwacja w warunkach symulowanych
	Kontroluje pracę urządzeń zabezpieczających oraz układy, wskaźniki i poziomy płynów eksploatacyjnych w wózkach jezdniowych	Wywiad swobodny
		Obserwacja w warunkach symulowanych
	Rozróżnia typowe usterki wózków	Wywiad swobodny
		Obserwacja w warunkach symulowanych
Wykonuje naprawy bieżące wózków jezdniowych podnośnikowych	Wywiad swobodny	
	Obserwacja w warunkach symulowanych	
Charakteryzuje butle z gazem, zasady magazynowania oraz prawidłowo montuje butle gazowe na wózkach	Wywiad swobodny	
	Obserwacja w warunkach symulowanych	

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Charakteryzuje przepisy UDT, BHP i pPOŻ	przepisy UDT, BHP i pPOŻ Definiuje podstawy prawne działania dozoru technicznego	Test teoretyczny
	Stosuje przepisy w zakresie BHP przy obsłudze wózków jezdniowych	Wywiad swobodny
		Test teoretyczny
	Rozróżnia znaki sygnalizacyjne i urządzenia zabezpieczające w pracy z wózkami	Wywiad swobodny
		Test teoretyczny
		Wywiad swobodny
Obserwacja w warunkach symulowanych		
Unika zagrożeń bezpieczeństwa osób oraz niebezpieczeństw wynikających z rozwiązań konstrukcyjnych eksploatowanego wózka oraz jego źródła zasilania w tym związanych z wymianą butli gazowych	Test teoretyczny	
	Wywiad swobodny	
	Obserwacja w warunkach symulowanych	
Stosuje narzędzia i środków ochrony indywidualnej w celu bezpiecznej wymiany butli gazowej	Obserwacja w warunkach symulowanych	
	Stosuje zasady udzielania pierwszej pomocy przedmedycznej	Obserwacja w warunkach symulowanych
		Test teoretyczny
	Określa jednostki ładunkowe, przestrzega zasad załadunku, przewozu, procedur składowania, układania zgodnie z przyjętym systemem magazynowania	Wywiad swobodny
Obserwacja w warunkach symulowanych		
Przedstawia nabyte wiadomości z zakresu ładunkoznawstwa		

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

Rozporządzenie Ministra Przedsiębiorczości i Technologii z dnia 21 maja 2019 r. (Dz.U. 2019 poz. 1008)

Informacje

Nazwa Podmiotu prowadzącego walidację	Urząd Dozoru Technicznego jest jednostką wydającą stosowne dokumenty na podstawie przeprowadzonych egzaminów przez Komisję Egzaminacyjną.
Nazwa Podmiotu certyfikującego	Urząd Dozoru Technicznego

Program

Program szkolenia obejmuje 32 godzin dydaktycznych (45 min.)

1. Wiadomości o dozorcze technicznym - 1 godz.
2. Wiadomości z zakresu ładunkoznawstwa - 1 godz.
3. Wiadomości z zakresu bhp - 4 godz
4. Podział stosowanych wózków - 2 godz.
5. Budowa wózków - 4 godz.
6. Czynności operatora przed, w trakcie i po zakończeniu pracy - 3 godz.
7. Bezpieczne użytkowanie butli w tym ich bezpieczna wymiana - 3 godz.
8. Zajęcia praktyczne - wózki jezdniowe podnośnikowe - 10 godz.
9. Walidacja - 4 godz.

Czas szkolenia podano w godzinach dydaktycznych . 1 godzina dydaktyczna = 45 minut zegarowych

Przerwy nie są wliczane do czasu szkolenia.

Egzamin będzie zorganizowany 27.02.2026r.

Egzamin składa się z trzech części: test, egzamin ustny (wywiad swobodny), egzamin praktyczny (obserwacja w warunkach symulowanych).

Egzamin teoretyczny (test) odbędzie się w godz. 8:00-8:30.

Kolejny etap walidacji (wywiad swobodny, obserwacja w warunkach symulowanych-praktyka) jest ustalany indywidualnie z Uczestnikiem usługi i odbędzie się w okresie od 8:30 do 11:00. Termin walidacji dostępny będzie u osoby nadzorującej usługę po stronie Dostawcy Usług.

Zakres kursu:

1. Zajęcia teoretyczne: 18 h x 45 minut, realizowane w budynku Centrum Szkoleń Branżowych ZDZ ul. Lubelska 33C, Olsztyn

Zajęcia odbywać się będą w sali przedmiotowej (pracowni maszynowej) głównie w formie wykładów oraz z uwzględnieniem aktywizujących metod nauczania: metody tekstu przewodniego lub samokształcenia kierowanego. Sala wyposażona jest w schematy, makiety, modele oraz plansze dydaktyczne z zakresu bezpieczeństwa i higieny pracy.

2. Zajęcia praktyczne: 10 x 45 minut, realizowane na placu manewrowym ul. Lubelska 33C, Olsztyn

W części praktycznej prowadzący zajęcia zastosuje dyskusję dydaktyczną, pokaz z instruktą oraz ćwiczenia, które każdy z uczestników szkolenia wykona samodzielnie na maszynach.

3. Walidacja 4 godziny dydaktyczne (3 godziny zegarowe).

Minimalne wymagania w stosunku do uczestników:

ukończone 18 lat

wykształcenie co najmniej podstawowe lub gimnazjalne

odpowiednie obuwie zgodne z przepisami bhp

w przypadku braku prawa jazdy badanie lekarskie stwierdzające brak przeciwwskazań do pracy jako operator wózka jezdniowego

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	1 700,00 PLN
Podmiot uprawniony do zwolnienia z VAT na podstawie art. 43 ust. 1 ustawy o VAT	
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	1 700,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	53,13 PLN
Koszt osobogodziny netto	53,13 PLN
W tym koszt walidacji brutto	333,88 PLN
W tym koszt walidacji netto	333,88 PLN
W tym koszt certyfikowania brutto	0,00 PLN
W tym koszt certyfikowania netto	0,00 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

Zbigniew Świątek

Wykładowca oraz instruktor praktycznej obsługi oraz konserwacji urządzeń transportu bliskiego, maszyn budowlanych oraz wykładowca z zakresu BHP. Szkolenia i kursy prowadzi od 2014 roku, zajęcia w W-MZDZ w Olsztynie prowadzi od 2017 roku do teraz. Wykształcenie wyższe. Prowadzenie szkoleń zleczanych przez przedsiębiorców oraz Urzędy Pracy z miasta Olsztyn, powiatów województwa Warmińsko-Mazurskiego finansowane z KFS i EFS. Liczba przeprowadzonych godzin dydaktycznych szkoleń od 2020r: 5000

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

1. Zestaw uczestnika szkolenia: notatnik i długopis
2. Autorskie materiały przygotowane przez wykładowcę oraz przykładowe pytania egzaminacyjne

Do dyspozycji uczestników kursu wózek jezdniowy podnośnikowy (kat. WJOII) i wózek jezdniowy specjalizowany (kat. WJOI), modele maszyn, plakaty, książki specjalistyczne. Wszelkie maszyny i urządzenia są sprawne oraz posiadają ważne przeglądy UDT.

Warunki uczestnictwa

- ukończone 18 lat
- wykształcenie minimum gimnazjalne lub podstawowe
- odpowiednie obuwie zgodne z przepisami bhp

Informacje dodatkowe

Usługa rozwojowa nie jest świadczona przez podmiot pełniący funkcję Operatora lub Partnera Operatora w danym projekcie PSF lub w którymkolwiek Regionalnym Programie lub FERS albo przez podmiot powiązany z Operatorem lub Partnerem kapitałowo lub osobowo.

Usługa rozwojowa nie jest świadczona przez podmiot będący jednocześnie podmiotem korzystającym z usług rozwojowych o zbliżonej tematyce w ramach danego projektu.

Usługa rozwojowa nie obejmuje wzajemnego świadczenia usług w projekcie o zbliżonej tematyce przez Dostawców usług, którzy delegują na usługi siebie oraz swoich pracowników i korzystają z dofinansowania, a następnie świadczą usługi w zakresie tej samej tematyki dla Przedsiębiorcy, który wcześniej występował w roli Dostawcy tych usług.

Cena usługi nie obejmuje kosztów niezwiązanych bezpośrednio z usługą rozwojową, w szczególności kosztów środków trwałych przekazywanych Przedsiębiorcom lub Pracownikom przedsiębiorcy, kosztów dojazdu i zakwaterowania.

Adres

ul. Lubelska 33C
10-408 Olsztyn
woj. warmińsko-mazurskie

Siedziba Centrum Szkoleń Branżowych ZDZ w Olsztynie - zajęcia teoretyczne i praktyczne oraz egzamin.

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi
- Laboratorium komputerowe
- Miejsce usługi spełniać będzie bezpieczne i higieniczne warunki pracy dla kursantów i instruktorów.

Kontakt



DOROTA CHENDOSZKO-PIĄTEK

E-mail d.chendoszko-piatek@wmzdz.pl

Telefon (+48) 507 124 212