



## Magazynier wraz z obsługą wózków jezdniowych podnośnikowych oraz bezpieczną wymianą butli.

Numer usługi 2024/10/09/29879/2351776

2 100,00 PLN brutto  
2 100,00 PLN netto  
65,63 PLN brutto/h  
65,63 PLN netto/h

OŚRODEK  
SZKOLENIA  
ZAWODOWEGO  
OMEGA S.C.  
ALEKSANDRA  
DROŹDŹOWICZ  
DAMIAN CIEŚLAR



📍 Zabrze / stacjonarna  
🏠 Usługa szkoleniowa  
🕒 32 h  
📅 13.12.2024 do 18.12.2024

## Informacje podstawowe

### Kategoria

Techniczne / Obsługa maszyn i urządzeń

### Sposób dofinansowania

wsparcie dla osób indywidualnych  
wsparcie dla pracodawców i ich pracowników

### Grupa docelowa usługi

#### Szkolenie skierowane jest dla osób, które:

- chcą uzyskać wiedzę zakresu obsługi magazynu, wózków jezdniowych i podlegających dozorowi technicznemu i zdać egzamin przed Komisją Urzędu Dozoru Technicznego,
- podnieść kwalifikacje zawodowe w zakresie Operatora wózka.

Szkolenie składa się z części teoretycznej i części praktycznej. Program zajęć z teorii obejmuje następujące zagadnienia:

- typy wózków jezdniowych podnośnikowych
- budowa wózków jezdniowych podnośnikowych
- obsługa wózków jezdniowych podnośnikowych (wymiana butli LPG)
- obowiązki operatora przed i po pracy z wózkami jezdniowymi podnośnikowymi
- obowiązki operatora w trakcie pracy z wózkami jezdniowymi podnośnikowymi
- rodzaje i charakterystyka ładunków
- informacje z zakresu przepisów BHP
- informacje z zakresu dozoru technicznego

Część praktyczna odbywa się na naszym placu manewrowym, gdzie nauczysz się jazdy wózkiem widłowym, manewrowania pojazdem oraz przenoszenia ładunków.

Minimalna liczba uczestników

5

Maksymalna liczba uczestników	20
Data zakończenia rekrutacji	12-12-2024
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

Uzyskanie uprawnień do pracy w magazynie oraz obsługa wózków widłowych może być pierwszym krokiem w kierunku zdobycia innych kwalifikacji, takich jak uprawnienia do obsługi innych urządzeń lub specjalizacji w dziedzinie logistyki i transportu. Uprawnienia do obsługi wózków widłowych gwarantują, że pracownik wie, jak bezpiecznie i skutecznie obsługiwać ten sprzęt, co zmniejsza ryzyko wypadków i urazów. Procesy magazynowe (przyjęcie towaru, proces kompletacji, kontroli oraz wysyłki)

### Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Efektem szkolenia jest przygotowanie do pracy w magazynie oraz egzaminu realizowanego przez Urząd Dozoru Technicznego uzyskanie kwalifikacji operatora wózka jezdniowego z wymianą butli.	Weryfikujemy posiadaną niezbędną wiedzę operatora i jej zakres umiejętności do obsługi magazynu i wózków oraz wymiany butli	Test teoretyczny
		Obserwacja w warunkach symulowanych

## Kwalifikacje

### Inne kwalifikacje

#### Uznane kwalifikacje

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

Tak - zaświadczenie kwalifikacyjne.

Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 18 lipca 2001 r. w sprawie trybu sprawdzania kwalifikacji wymaganych przy obsłudze i konserwacji urządzeń technicznych (Dz.U. z 2001 r. nr 79, poz. 849 wraz z późniejszymi zmianami).

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

Tak, przez Urząd Dozoru Technicznego.

Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 18 lipca 2001 r. w sprawie trybu sprawdzania kwalifikacji wymaganych przy obsłudze i konserwacji urządzeń technicznych (Dz.U. z 2001 r. nr 79, poz. 849 wraz z późniejszymi zmianami).

**Pytanie 5. Czy dokument jest certyfikatem, dla którego wypracowano system walidacji i certyfikowania efektów uczenia się na poziomie międzynarodowym?**

Urząd Dozoru Technicznego

## Informacje

<b>Podstawa prawna dla Podmiotów / kategorii Podmiotów</b>	organ władzy publicznej lub samorządu zawodowego, uprawniony do wydawania dokumentów potwierdzających kwalifikację na podstawie ustawy lub rozporządzenia
<b>Nazwa/Kategoria Podmiotu prowadzącego walidację</b>	Urząd Dozoru Technicznego
<b>Podmiot prowadzący walidację jest zarejestrowany w BUR</b>	Nie
<b>Nazwa/Kategoria Podmiotu certyfikującego</b>	Urząd Dozoru Technicznego
<b>Podmiot certyfikujący jest zarejestrowany w BUR</b>	Nie

# Program

## SZKOLENIE MAGAZYNIER

**Czas szkolenia: 32 h**

1. Rola oraz miejsce magazynów w logistyce.

- Zadanie magazynów w łańcuchu dostaw
- Miejsce magazynów w strukturze przedsiębiorstw
- Podstawowe definicje związane z logistyką (magazynem)
- Wyposażenie magazynu (sposoby rozmieszczania oraz składowania towarów, instalacje, urządzenia do składowania)
- Zapasy (funkcja, cel), zasady przechowywania towarów w magazynie
- Prowadzenie dokumentacji, rola obiegu dokumentów w magazynie

1. Rola pracownika – magazyniera, w procesie logistycznym

- Odbiór towarów – odpowiedzialność pracownika
- Sposoby rozmieszczania towarów w magazynie
- Procesy magazynowe (przyjęcie towaru, proces kompletacji, kontroli oraz wysyłki)
- Gospodarka opakowaniami w magazynie
- Znakowanie ładunków
- Ładunkoznastwo

1. Wózek jezdniowy

- Wiadomości o dozorcze technicznym
- Typy, rodzaje, budowa wózków jezdniowych
- Czynności operatora przed, w trakcie i po zakończeniu pracy

## 1. Przepisy bhp i ppoż. w magazynie

- BHP przy transporcie ręcznym i mechanicznym
- BHP przy urządzeniach elektrycznych
- Ochrona przeciwpożarowa
- Udzielanie pierwszej pomocy na miejscu wypadku

# Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 4

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>1 z 4</b> Rola oraz miejsce magazynów w logistyce.	Paweł Kłosek	13-12-2024	08:00	19:00	11:00
<b>2 z 4</b> Rola pracownika – magazyniera, w procesie logistycznym	Paweł Kłosek	16-12-2024	08:00	15:00	07:00
<b>3 z 4</b> Wózek jezdniowy	Patryk Potocki	17-12-2024	08:00	15:00	07:00
<b>4 z 4</b> Przepisy bhp i ppoż. w magazynie	Patryk Potocki	18-12-2024	08:00	15:00	07:00

# Cennik

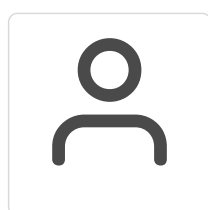
## Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	2 100,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	2 100,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	65,63 PLN
Koszt osobogodziny netto	65,63 PLN

W tym koszt walidacji brutto	268,33 PLN
W tym koszt walidacji netto	268,33 PLN
W tym koszt certyfikowania brutto	0,00 PLN
W tym koszt certyfikowania netto	0,00 PLN

## Prowadzący

Liczba prowadzących: 5



1 z 5

### Paweł Kłosek

Doświadczenie w szkoleniu operator urządzeń UDT - wózki jezdniowe podnośnikowe, w tym ze zmiennym wysięgiem oraz z osobą podnoszoną wraz z ładunkiem, podesty ruchome, suwnice. Praca jako instruktor od 2017 roku.

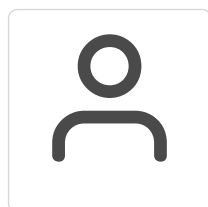


2 z 5

### Patryk Potocki

Pan Patryk Potocki jest trenerem prowadzącym szkolenia dla operatorów wózków jezdniowych, podnośnikowych z mechanicznym napędem podnoszenia z wysięgnikiem oraz wózków jezdniowych podnośnikowych z mechanicznym napędem podnoszenia z osobą obsługującą podnoszoną wraz z ładunkiem,

Ponadto zaświadczam, iż Pan Patryk Potocki posiada uprawnienia kwalifikacyjne UDT  
Operator wózka jezdniowego,  
Operator suwnicy,  
Operator podestu o numerze,  
Operator Żurawi, HDS o numerze.



3 z 5

### Piotr Kęska

W 2009 ukończył szkołę Wyższą Ekonomii i Administracji w Bytomiu. Technik Mechanik o specjalności Budowa Maszyn. Przewodniczący Komisji Egzaminacyjnej Instytutu Mechanizacji, Budownictwa i Górnictwa Skalnego z Warszawy. Wykładowca - instruktor. Posiada Uprawnienia Kwalifikacyjne z zakresu operatora: - Koparkoładowarek - wszystkie - Koparki - wszystkie - Ładowarki - wszystkie - Spycharki - Kafary - Palownice - Równiarki - Urządzenia wibracyjne do pogrążania i wrywania - Wiertnice - Podajniki do betonu - Pompy do mieszanek betonowych Posiada wieloletnie doświadczenie dydaktyczne.



4 z 5

### Jarosław Drożdżowicz

W 2008r. ukończył szkołę średnią i zdobył tytuł Technika bezpieczeństwa i higieny pracy. W 2007 ukończył kurs pedagogiczny dla instruktorów. Posiada certyfikat dla personelu w kategorii I; Zaświadczenie kwalifikacyjne obsługi zbiorników ciśnieniowych gazami skroplonymi; Świadectwa

kwalifikacyjne G1E oraz G2E. Od 2007 – wykładowca, Inspektor ds. BHP.  
posiada uprawnienia kwalifikacyjne UDT operatorów o numerze:  
Operator Żurawi HDS,  
Operator suwnicy,  
Operator podestu,  
Operator wózka jezdniowego.



5 z 5

## Damian Cieślar

Wykładowca, instruktor urządzeń poddózorowych, energetycznych oraz spawalniczych, Specjalista ds. BHP

Wyższe, magister inżynier w specjalności przeróbka kopalin stałych

Od 10 lat szkoli w dziedzinie napełniania i obsługi zbiorników ciśnieniowych, kriogenicznych, obsługi i konserwacji urządzeń poddózorowych, BHP i PPOŻ oraz pierwszej pomocy

# Informacje dodatkowe

## Informacje o materiałach dla uczestników usługi

W cenę kursu wliczone jest:

- zajęcia teoretyczne oraz praktyczne prowadzone przez doświadczoną kadrę szkoleniową.
- materiały szkoleniowe, które otrzymujesz jeszcze przed szkoleniem a na miejscu profesjonalnie wyposażone w niezbędny sprzęt praktyczny sale szkoleniowe
- realizację szkolenia i egzaminu w tej samej lokalizacji
- napoje (kawa, herbata, woda)

## Warunki uczestnictwa

Ukończone 18 lat.

Sprawdź inne kursy i szkolenia:

- Kurs na wózki widłowe
- Operator suwnicy, żurawia, hakowy
- Operator podestów
- Operator HDS, żurawia samojezdnego
- Operator układnicy magazynowej
- Operator wind
- Operator wciągników / wciągarek

Po odbyciu kursu i zdaniu egzaminie teoretycznym i praktycznym uczestnik szkolenia otrzymuje certyfikat i nabywa **uprawnienia ważne na 5 lub 10 lat** w zależności od rodzaju wózka. Istnieje możliwość otrzymania duplikatu zaświadczenia w j. niemieckim i j. angielskim.

Do odbycia kursu na wózki widłowe i otrzymania certyfikatu **nie jest potrzebne ważne prawo jazdy żadnej kategorii**. Uprawnienia nie są zabierane nawet w przypadku utraty prawa jazdy.

## Informacje dodatkowe

*Egzamin wyznacza UDT wniosek o egzamin składamy w pierwszym dniu szkolenia, czas oczekiwania na egzamin UDT około 30- dni, czas oczekiwania na wydanie uprawnień kwalifikacyjnych przez UDT około 30- dni.*

*Uprawnienia na obsługę urządzeń UDT honorowane są w Unii Europejskiej, Norwegii, Szwajcarii, Kanadzie, USA zgodnie z „Europejskim Porozumieniem Wolnego Handlu (EFTA)*

*OSZ Omega jako podmiot, świadczący usługi rozwojowe, prowadzący szkolenia, wystawia faktury zwolnione z VAT-u na podstawie poniższych przepisów prawnych:*

*Zgodnie z art. 43 ust. 1 pkt 29 lit. a) znowelizowanej ustawy o podatku od towarów i usług usługi kształcenia zawodowego lub przekwalifikowania zawodowego prowadzone w formach i na zasadach przewidzianych w odrębnych przepisach oraz świadczenie usług i dostawa towarów ściśle z tymi usługami związane są zwolnione od podatku VAT.*

## Adres

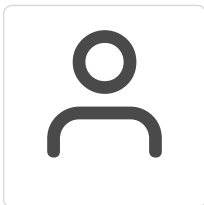
ul. Saturna 2  
41-818 Zabrze  
woj. śląskie

Ośrodek istnieje na rynku od 2000 r. w maju 24 lata, od zawsze w Zabrzu. Początkowo prowadziliśmy szkolenia BHP oraz szkolenia dla operatorów i konserwatorów wózków, suwnic, podestów, HDS tylko na terenie Zabrza i aglomeracji Śląska. Obecnie posiadamy w swojej ofercie ponad 80 różnych rodzajów szkoleń zawodowych od szkoleń BHP poczynając przez szkolenie operatorów i konserwatorów maszyn budowlanych i urządzeń transportu bliskiego, szkolenia z branży OZE, szkolenia energetyczne a także szkolenia dla spawaczy. Współpracujemy z wszystkimi oddziałami UDT w Polsce. Sala szkoleniowa wyposażona w stoliki oraz krzeselka, ekran do wyświetlenia prezentacji, rzutnik multimedialny, warsztat szkoleniowy wyposażony w kilka stanowisk do zajęć praktycznych, na stanowiskach uczestnik szkolenia ma do dyspozycji w celu edukacyjnym stację odzysku substancji fluorowanych, butle ciśnieniowe z zaworem, waga, manometry, zestaw do lutowania twardego, przyrządy do wykrywania nieszczelności, zestawy narzędzi.

## Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja

## Kontakt



**Aleksandra Peła**

**E-mail** [aleksandra.pela@oszomega.pl](mailto:aleksandra.pela@oszomega.pl)

**Telefon** (+48) 888 210 214