



## Eco-Operator: Weekendowy Kurs Wózków Widłowych wraz z egzaminem UDT

Numer usługi 2026/05/21/8319/3574771

2 500,00 PLN brutto  
2 500,00 PLN netto  
147,06 PLN brutto/h  
147,06 PLN netto/h  
164,00 PLN cena rynkowa ⓘ

SYNERCOM USŁUGI  
WSPÓLNE SPÓŁKA  
Z OGRANICZONĄ  
ODPOWIEDZIALNOŚ  
CIĄ

★★★★★ 4,6 / 5  
48 ocen

- 📍 Mysłowice
- 🏠 Usługa szkoleniowa
- 📄 stacjonarna
- 👥 Zajęcia grupowe
- 🕒 17:00 h
- 📅 12.09.2026 do 13.11.2026

## Informacje podstawowe

<b>Kategoria</b>	Techniczne / Obsługa maszyn i urządzeń
<b>Identyfikatory projektów</b>	Małopolski Pociąg do kariery
<b>Grupa docelowa usługi</b>	Usługa rozwojowa skierowana jest do osób dorosłych, które z własnej inicjatywy chcą podnieść swoje kwalifikacje/umiejętności lub nabyć nowe, w zakresie obsługi wózków jezdniowych podnośnikowych wraz z bezpieczną wymianą butli.
<b>Minimalna liczba uczestników</b>	3
<b>Maksymalna liczba uczestników</b>	10
<b>Forma prowadzenia usługi</b>	stacjonarna
<b>Podstawa uzyskania wpisu do BUR</b>	Certyfikat systemu zarządzania jakością wg. ISO 9001:2015 (PN-EN ISO 9001:2015) - w zakresie usług szkoleniowych

## Cel

### Cel edukacyjny

Nabycie wiedzy i umiejętności praktycznych w zakresie bezpiecznej obsługi wózków jezdniowych podnośnikowych oraz wymiany butli gazowych. Kurs przygotowuje uczestnika do pracy operatora, uwzględniając moduł zielonych kompetencji w obszarze ekologicznej eksploatacji maszyn i optymalizacji procesów logistycznych. Celem jest wykształcenie postaw prośrodowiskowych oraz zapewnienie najwyższych standardów bezpieczeństwa w transporcie bliskim.

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

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Uczestnik definiuje budowę wózka, charakteryzuje zasady BHP, rozróżnia napędy oraz uzasadnia stosowanie eco-drivingu	Poprawnie definiuje parametry techniczne, charakteryzuje obowiązki operatora oraz rozróżnia technologie niskoemisyjne	Test teoretyczny
Uczestnik obsługuje wózek, montuje butle LPG, monitoruje stan maszyny, planuje trasy i kontroluje szczelność układów	Płynnie obsługuje urządzenie, prawidłowo montuje butlę, monitoruje wskaźnik oraz kontroluje wycieki płynów	Obserwacja w warunkach symulowanych
Uczestnik organizuje stanowisko pracy, ocenia ryzyko, nadzoruje normy środowiskowe i projektuje bezpieczne manewry	Organizuje strefę pracy, trafnie ocenia ryzyko operacyjne, nadzoruje zespół i projektuje tor ruchu	Obserwacja w warunkach symulowanych

## 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 (Dz.U. z 2024 r. poz. 1194 z późn. zm.).

#### Informacje

Nazwa Podmiotu prowadzącego walidację

Urząd Dozoru Technicznego

Nazwa Podmiotu certyfikującego

Urząd Dozoru Technicznego

## Program

Usługa rozwojowa skierowana jest do osób dorosłych, które z własnej inicjatywy chcą podnieść swoje kwalifikacje/umiejętności lub nabyć nowe, w zakresie obsługi wózków jezdniowych podnośnikowych wraz z bezpieczną wymianą butli.

Zajęcia teoretyczne odbywają się w sali wykładowej, a zajęcia praktyczne w hali.

Do dyspozycji uczestników kursu są dwa wózki widłowe. Maksymalna ilość uczestników w grupie to 10 osób.

Ramowy Program Usługi:

1. Wiadomości o dozorze i BHP
2. Budowa wózków i typy urządzeń
3. Czynności operatora oraz ładunkoznawstwo
4. Bezpieczne użytkowanie butli
5. Bezpieczne użytkowanie butli - zajęcia praktyczne
6. Praktyczna nauka jazdy i obsługa wózka

Walidacja przeprowadzana jest w formie stacjonarnej w ośrodku szkolenia i przebiega sekwencyjnie w dwóch etapach:

- Etap I: Walidacja części teoretycznej Uczestnicy przystępują do egzaminu. Polega on na wypełnieniu testu teoretycznego. Pozytywne zaliczenie części teoretycznej jest warunkiem dopuszczenia do kolejnego etapu.
- Etap II: Walidacja części praktycznej Po zakończeniu części teoretycznej, uczestnicy podchodzą do egzaminu praktycznego. Polega on na wykonaniu konkretnych zadań pod nadzorem egzaminatora, co pozwala na bezpośrednią weryfikację nabytych umiejętności i praktyczne potwierdzenie osiągnięcia zakładanych efektów uczenia się.

## Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 16

Przedmiot / temat	Typ aktywności	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>1 z 16</b> Wiadomości o dozorze i BHP	Zajęcia	Marta Kowalska	12-09-2026	08:00	10:00	02:00
<b>2 z 16</b> -	Przerwa	-	12-09-2026	10:00	10:15	00:15
<b>3 z 16</b> Budowa wózków i typy urządzeń	Zajęcia	Marta Kowalska	12-09-2026	10:15	12:15	02:00
<b>4 z 16</b> -	Przerwa	-	12-09-2026	12:15	12:45	00:30
<b>5 z 16</b> Czynności operatora oraz ładunkoznawstwo	Zajęcia	Marta Kowalska	12-09-2026	12:45	14:15	01:30
<b>6 z 16</b> -	Przerwa	-	12-09-2026	14:15	14:30	00:15
<b>7 z 16</b> Bezpieczne użytkowanie butli	Zajęcia	Marta Kowalska	12-09-2026	14:30	15:30	01:00
<b>8 z 16</b> Bezpieczne użytkowanie butli - praktyka	Zajęcia	Marta Kowalska	12-09-2026	15:30	16:00	00:30

Przedmiot / temat	Typ aktywności	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
9 z 16 Praktyczna nauka jazdy i obsługi wózka	Zajęcia	Marta Kowalska	13-09-2026	08:00	09:30	01:30
10 z 16 -	Przerwa	-	13-09-2026	09:30	09:45	00:15
11 z 16 Praktyczna nauka jazdy i obsługi wózka	Zajęcia	Marta Kowalska	13-09-2026	09:45	11:15	01:30
12 z 16 -	Przerwa	-	13-09-2026	11:15	11:30	00:15
13 z 16 Praktyczna nauka jazdy i obsługi wózka	Zajęcia	Marta Kowalska	13-09-2026	11:30	13:00	01:30
14 z 16 -	Przerwa	-	13-09-2026	13:00	13:30	00:30
15 z 16 Praktyczna nauka jazdy i obsługi wózka	Zajęcia	Marta Kowalska	13-09-2026	13:30	16:00	02:30
16 z 16 -	Walidacja	-	13-11-2026	10:00	11:00	01:00

## Podsumowanie

Rodzaj godzin	Liczba godzin
Suma godzin zegarowych usługi	17:00
w tym suma godzin zajęć	14:00
w tym suma godzin walidacji	01:00
w tym suma przerw	02:00
Suma godzin dydaktycznych bez przerw	20:00

## Cennik

### Cennik

Rodzaj ceny	Cena
<b>Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto</b>	2 500,00 PLN
Podmiot uprawniony do zwolnienia z VAT na podstawie art. 43 ust. 1 ustawy o VAT	
<b>Koszt przypadający na 1 uczestnika netto</b>	2 500,00 PLN
<b>Koszt osobogodziny brutto</b>	147,06 PLN
<b>Koszt osobogodziny netto</b>	147,06 PLN
<b>W tym koszt walidacji brutto</b>	333,88 PLN
<b>W tym koszt walidacji netto</b>	333,88 PLN
<b>W tym koszt certyfikowania brutto</b>	0,00 PLN
<b>W tym koszt certyfikowania netto</b>	0,00 PLN

## Liczba godzin usługi

Rodzaj godzin	Liczba godzin
Liczba godzin zegarowych usługi	17:00

## Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

### Marta Kowalska

Doświadczony trener i praktyk (szkoli nieprzerwanie od 2015 r.), specjalizujący się w bezpieczeństwie i optymalizacji pracy Urzędzeń Transportu Bliskiego (UTB). Jego kompetencje wpisują się w obszar zielonych umiejętności poprzez promocję ekomobilności przemysłowej oraz redukcję śladu węglowego w logistyce wewnętrznej. Kluczowe kompetencje merytoryczne: Optymalizacja eksploatacji maszyn: Uprawnienia UDT na wózki jezdniowe, suwnice, podesty i zawiesia wykorzystuje do nauczania precyzyjnej obsługi, co bezpośrednio przekłada się na oszczędność energii i paliw oraz wydłużenie cyklu życia urządzeń (zrównoważone zarządzanie zasobami). Bezpieczeństwo i prewencja środowiskowa: Dzięki wiedzy z zakresu przepisów UDT (aktualizacje 2022/23) oraz BHP, uczy minimalizacji ryzyka wycieków i awarii generujących odpady techniczne. Przygotowanie dydaktyczne: Absolwent Pedagogiki (UŚ) oraz Śląskiej Szkoły Trenerów NGO. Posiada Kurs pedagogiczny dla wykładowców (2023) oraz dyplom z zarządzania (AE). Łącząc warsztat trenera z praktyką operacyjną, ekspert gwarantuje skuteczne przygotowanie kadr do pracy

w nowoczesnym, niskoemisyjnym przemyśle, kładąc nacisk na techniczną biegłość i odpowiedzialność za powierzony sprzęt.

## Informacje dodatkowe

### Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Skrypt, notatnik, długopis

### Warunki uczestnictwa

Na kurs Obsługa wózków jezdniowych podnośnikowych wraz z bezpieczną wymianą butli oraz egzaminem UDT mogą zostać przyjęci kandydaci którzy:

- ukończyli 18 rok życia
- posiadają stan zdrowia pozwalający na pracę tymi urządzeniami, potwierdzonym stosownym zaświadczeniem lekarskim.(dostawca usługi sam weryfikuje posiadanie orzeczenia lekarskiego przed przystąpieniem uczestnika do egzaminu)

### Informacje dodatkowe

Uwaga: Termin egzaminu państwowego z obsługi wózków jezdniowych jest nieznanym do momentu zgłoszenia uczestników do UDT. Dokładną datę i godzinę ustala i przekazuje jednostce szkoleniowej Urząd Dozoru Technicznego. Uczestnik informowany jest o terminie egzaminu oraz wszelkich zmianach drogą telefoniczną.

## Adres

ul. Piastów Śląskich 18a  
41-408 Mysłowice  
woj. śląskie

## Kontakt



**Sylwia Niedźwiedzka**

**E-mail** [s.niedzwiedzka@synercom.pl](mailto:s.niedzwiedzka@synercom.pl)

**Telefon** (+48) 324 204 250