



EUROPEAN TECH
ACADEMY SPÓŁKA
Z OGRANICZONĄ
ODPOWIEDZIALNOŚ
CIĄ

Brak ocen dla tego dostawcy

Kurs na wózek widłowy z mechanicznym napędem podnoszenia z wyłączeniem wózków z wysięgnikiem oraz wózków z osobą obsługującą podnoszoną wraz z ładunkiem z opłatą za egzamin

Numer usługi 2026/06/01/214929/3601277

- Gliwice
- Usługa szkoleniowa
- stacjonarna
- Zajęcia grupowe
- 40:00 h
- 20.07.2026 do 24.07.2026

3 075,00 PLN brutto
2 500,00 PLN netto
76,88 PLN brutto/h
62,50 PLN netto/h
164,00 PLN cena rynkowa ⓘ

Informacje podstawowe

Kategoria

Techniczne / Obsługa maszyn i urządzeń

Grupa docelowa usługi

Usługa skierowana jest do osób dorosłych (pełnoletnich), które chcą uzyskać uprawnienia państwowe UDT operatora wózków widłowych.

Wymagania wstępne dla uczestników:

1. Ukończone 18 lat najpóźniej w dniu rozpoczęcia kursu.
2. Wykształcenie minimum podstawowe lub gimnazjalne.
3. Brak przeciwwskazań zdrowotnych do wykonywania pracy operatora wózków jezdniowych podnośnikowych (potwierdzone oświadczeniem lub orzeczeniem lekarskim).

Minimalna liczba uczestników

2

Maksymalna liczba uczestników

25

Data zakończenia rekrutacji

25-06-2026

Forma prowadzenia usługi

stacjonarna

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

Celem usługi jest kompleksowe teoretyczne i praktyczne przygotowanie uczestników do samodzielnej, bezpiecznej i zgodnej z przepisami BHP obsługi wózków jezdniowych podnośnikowych z mechanicznym napędem podnoszenia (z wyłączeniem wózków z wysięgnikiem oraz wózków z osobą obsługującą podnoszoną wraz z ładunkiem) oraz pomyślne zdanie państwowego egzaminu kwalifikacyjnego przed Komisją Egzaminacyjną Urzędu Dozoru Technicznego (UDT).

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Zna budowę, parametry techniczne oraz zasady bezpiecznej eksploatacji wózków jezdniowych podnośnikowych podlegających pod UDT.	Prawidłowo opisuje układy wózka, wymienia rodzaje zabezpieczeń, tłumaczy pojęcie stateczności oraz wykres udźwigu.	Test teoretyczny
Zna obowiązki operatora przed, w trakcie oraz po zakończeniu pracy, w tym zasady BHP i procedury wymiany butli gazowych LPG.	Wskazuje prawidłową kolejność czynności kontrolnych, zasady bezpiecznego składowania i zasady bezpiecznej obsługi butli.	Test teoretyczny
Samodzielnie przygotowuje wózek do pracy i wykonuje bezpieczne manewry robocze z ładunkiem na placu manewrowym.	Przeprowadza instruktaż codzienny (OTC), sprawnie operuje elementami sterującymi, podnosi, przewozi i piętruje ładunek.	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.

Informacje

Nazwa Podmiotu prowadzącego walidację

Urząd Dozoru Technicznego

Nazwa Podmiotu certyfikującego

Urząd Dozoru Technicznego

Program

RAMOWY PROGRAM SZKOLENIA (40 godzin)

- Moduł I: Przepisy prawne dozoru technicznego (3h)

- Akty prawne dotyczące Urzędu Dozoru Technicznego (UDT).
- Formy dozoru technicznego, rodzaje uprawnień i terminy ich ważności (10 lat).
- Dokumentacja techniczno-ruchowa (DTR) oraz Księga Rewizyjna urzędnika.
- **Moduł II: Budowa wózków jezdniowych podnośnikowych (6h)**
 - Klasyfikacja wózków i charakterystyka parametrów eksploatacyjnych.
 - Budowa układów: mechanicznego, hydraulicznego, elektrycznego i hamulcowego.
 - Mechanizmy podnoszenia (maszty, widły, łańcuchy) oraz elementy zabezpieczające.
- **Moduł III: Stateczność wózka i ładunkoznawstwo (4h)**
 - Pojęcie środka ciężkości wózka i ładunku.
 - Praktyczna analiza i czytanie diagramów udźwigu wózka.
 - Rodzaje ładunków, sposoby ich zabezpieczania i transportu.
- **Moduł IV: Bezpieczeństwo i Higiena Pracy (BHP) operatora (5h)**
 - Obowiązki operatora przed przystąpieniem do pracy (Obsługa Codzienna - OTC).
 - Zasady bezpiecznego poruszania się po drogach transportowych w zakładach pracy.
 - Praca w warunkach szczególnych (rampy, pochyłości, ograniczone przestrzenie).
 - Bezpieczna i zgodna z procedurami wymiana butli gazowych w wózkach zasilanych LPG.
- **Moduł V: Podsumowanie teoretyczne i repetytorium (7h)**
 - Analiza przykładowych pytań testowych UDT.
 - Omówienie najczęstszych błędów popełnianych na egzaminie teoretycznym.
- **Moduł VI: Zajęcia praktyczne (15h)**
 - Czynności sprawdzające i przygotowawcze przed uruchomieniem maszyny.
 - Trening jazdy wózkiem bez ładunku oraz z ładunkiem (zakręty, jazda przodem i tyłem).
 - Manewry pobierania, transportowania, piętrowania i bezpiecznego składania ładunków na regałach.
 - Praktyczne postępowanie w sytuacjach awaryjnych.

Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 45

Przedmiot / temat	Typ aktywności	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 45 Moduł I (Przepisy) + Moduł II (Budowa)	Zajęcia	Mirosław Barczewski	20-07-2026	08:00	09:30	01:30
2 z 45 -	Przerwa	-	20-07-2026	09:30	09:45	00:15
3 z 45 Moduł I (Przepisy) + Moduł II (Budowa)	Zajęcia	Mirosław Barczewski	20-07-2026	09:45	11:15	01:30
4 z 45 -	Przerwa	-	20-07-2026	11:15	11:30	00:15
5 z 45 Moduł I (Przepisy) + Moduł II (Budowa)	Zajęcia	Mirosław Barczewski	20-07-2026	11:30	13:00	01:30
6 z 45 -	Przerwa	-	20-07-2026	13:00	13:15	00:15

Przedmiot / temat	Typ aktywności	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
7 z 45 Moduł I (Przepisy) + Moduł II (Budowa)	Zajęcia	Mirosław Barczewski	20-07-2026	13:15	14:45	01:30
8 z 45 -	Przerwa	-	20-07-2026	14:45	15:00	00:15
9 z 45 Moduł I (Przepisy) + Moduł II (Budowa)	Zajęcia	Mirosław Barczewski	20-07-2026	15:00	16:00	01:00
10 z 45 Moduł III (Stateczność) + Moduł IV (BHP i LPG)	Zajęcia	Mirosław Barczewski	21-07-2026	08:00	09:30	01:30
11 z 45 -	Przerwa	-	21-07-2026	09:30	09:45	00:15
12 z 45 Moduł III (Stateczność) + Moduł IV (BHP i LPG)	Zajęcia	Mirosław Barczewski	21-07-2026	09:45	11:15	01:30
13 z 45 -	Przerwa	-	21-07-2026	11:15	11:30	00:15
14 z 45 Moduł III (Stateczność) + Moduł IV (BHP i LPG)	Zajęcia	Mirosław Barczewski	21-07-2026	11:30	13:00	01:30
15 z 45 -	Przerwa	-	21-07-2026	13:00	13:15	00:15
16 z 45 Moduł III (Stateczność) + Moduł IV (BHP i LPG)	Zajęcia	Mirosław Barczewski	21-07-2026	13:15	14:45	01:30
17 z 45 -	Przerwa	-	21-07-2026	14:45	15:00	00:15
18 z 45 Moduł III (Stateczność) + Moduł IV (BHP i LPG)	Zajęcia	Mirosław Barczewski	21-07-2026	15:00	16:00	01:00

Przedmiot / temat	Typ aktywności	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
19 z 45 Moduł VI (Jazda próbna, manewry bez ładunku)	Zajęcia	Mirosław Barczewski	22-07-2026	08:00	09:30	01:30
20 z 45 -	Przerwa	-	22-07-2026	09:30	09:45	00:15
21 z 45 Moduł VI (Jazda próbna, manewry bez ładunku)	Zajęcia	Mirosław Barczewski	22-07-2026	09:45	11:15	01:30
22 z 45 -	Przerwa	-	22-07-2026	11:15	11:30	00:15
23 z 45 Moduł VI (Jazda próbna, manewry bez ładunku)	Zajęcia	Mirosław Barczewski	22-07-2026	11:30	13:00	01:30
24 z 45 -	Przerwa	-	22-07-2026	13:00	13:15	00:15
25 z 45 Moduł VI (Jazda próbna, manewry bez ładunku)	Zajęcia	Mirosław Barczewski	22-07-2026	13:15	14:45	01:30
26 z 45 -	Przerwa	-	22-07-2026	14:45	15:00	00:15
27 z 45 Moduł VI (Jazda próbna, manewry bez ładunku)	Zajęcia	Mirosław Barczewski	22-07-2026	15:00	16:00	01:00
28 z 45 Moduł V (Repetytorium testowe UDT)	Zajęcia	Mirosław Barczewski	23-07-2026	08:00	09:30	01:30
29 z 45 -	Przerwa	-	23-07-2026	09:30	09:45	00:15
30 z 45 Moduł V (Repetytorium testowe UDT)	Zajęcia	Mirosław Barczewski	23-07-2026	09:45	11:15	01:30
31 z 45 -	Przerwa	-	23-07-2026	11:15	11:30	00:15

Przedmiot / temat	Typ aktywności	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
32 z 45 Moduł V (Repetitorium testowe UDT)	Zajęcia	Mirosław Barczewski	23-07-2026	11:30	13:00	01:30
33 z 45 -	Przerwa	-	23-07-2026	13:00	13:15	00:15
34 z 45 Moduł V (Repetitorium testowe UDT)	Zajęcia	Mirosław Barczewski	23-07-2026	13:15	14:45	01:30
35 z 45 -	Przerwa	-	23-07-2026	14:45	15:00	00:15
36 z 45 Moduł V (Repetitorium testowe UDT)	Zajęcia	Mirosław Barczewski	23-07-2026	15:00	16:00	01:00
37 z 45 Moduł VI (Operowanie ładunkiem na wysokości, podsumowanie)	Zajęcia	Mirosław Barczewski	24-07-2026	08:00	09:30	01:30
38 z 45 -	Przerwa	-	24-07-2026	09:30	09:45	00:15
39 z 45 Moduł VI (Operowanie ładunkiem na wysokości, podsumowanie)	Zajęcia	Mirosław Barczewski	24-07-2026	09:45	11:15	01:30
40 z 45 -	Przerwa	-	24-07-2026	11:15	11:30	00:15
41 z 45 Moduł VI (Operowanie ładunkiem na wysokości, podsumowanie)	Zajęcia	Mirosław Barczewski	24-07-2026	11:30	13:00	01:30
42 z 45 -	Przerwa	-	24-07-2026	13:00	13:15	00:15

Przedmiot / temat	Typ aktywności	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
43 z 45 Moduł VI (Operowanie ładunkiem na wysokości, podsumowanie)	Zajęcia	Mirosław Barczewski	24-07-2026	13:15	14:45	01:30
44 z 45 -	Przerwa	-	24-07-2026	14:45	15:00	00:15
45 z 45 -	Walidacja	-	24-07-2026	15:00	16:00	01:00

Podsumowanie

Rodzaj godzin	Liczba godzin
Suma godzin zegarowych usługi	40:00
w tym suma godzin zajęć	34:00
w tym suma godzin walidacji	01:00
w tym suma przerw	05:00
Suma godzin dydaktycznych bez przerw	46:30

Cennik

Jeżeli korzystasz z dofinansowania i usługa stanowi usługę kształcenia zawodowego lub przekwalifikowania zawodowego wraz z usługą lub dostawą towarów ściśle związaną z usługami kształcenia zawodowego lub przekwalifikowania zawodowego to możesz mieć możliwość skorzystania za zwolnienia z podatku VAT na podstawie art. 43 ust. 1 pkt 29 lit. c ustawy z dnia 11 marca 2024 r. o podatku od towarów i usług, jeśli usługa w całości jest finansowana ze środków publicznych lub § 3 ust. 1 pkt 14 rozporządzenia Ministra Finansów z dnia 20 grudnia 2013 r. w sprawie zwolnień od podatku od towarów i usług oraz warunków stosowania tych zwolnień w przypadku, gdy usługa jest finansowana w co najmniej 70% ze środków publicznych.

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	3 075,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	2 500,00 PLN

Koszt osobogodziny brutto	76,88 PLN
Koszt osobogodziny netto	62,50 PLN
W tym koszt walidacji brutto	410,67 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

Liczba godzin usługi

Rodzaj godzin	Liczba godzin
Liczba godzin zegarowych usługi	40:00

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

Mirosław Barczewski

Technikum Samochodowe w Gliwicach - 1982

Posiada szereg uprawnień do obsługi maszyn roboczych, m.in.:

- koparko-ładowarki, wszystkie kl. III, I
- koparki jednonaczyniowe, kl. I,
- ładowarki jednonaczyniowe, kl.I, kl. III,
- spycharki, kl.III,
- wózki jezdniowe podnośnikowe z mechanicznym napędem, podnoszenia z wyłączeniem wózków z wysięgiem oraz wózków z osobą obsługującą podnoszoną wraz z ładunkiem,
- wózki jezdniowe podnośnikowe z mechanicznym napędem podnoszenia z wysięgnikiem oraz z osobą obsługującą podnoszoną wraz z ładunkiem,

Pełni rolę wykładowcy teoretycznego i instruktora praktycznego.

Doświadczenie i kwalifikacje zdobyte nie wcześniej niż 5 lat.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Każdy uczestnik szkolenia otrzyma spersonalizowany, kompletny pakiet materiałów dydaktycznych i piśmienniczych, wspierających proces uczenia się oraz przygotowujących do egzaminu UDT. W skład zestawu wchodzi:

1. **Podręcznik operatora wózków jezdniowych podnośnikowych** – autorskie kompendium wiedzy (w formie drukowanej) opracowane zgodnie z najnowszymi wytycznymi Urzędu Dozoru Technicznego. Zawiera szczegółowe opisy budowy maszyn, schematy układów, zasady BHP oraz czytelne wykresy i diagramy udźwigu wraz z instrukcją ich interpretacji.
2. **Oficjalna baza pytań egzaminacyjnych UDT wraz z odpowiedziami** – zbiór aktualnych pytań testowych, które pojawiają się na państwowym egzaminie teoretycznym, wzbogacony o komentarze trenera wyjaśniające najtrudniejsze zagadnienia.
3. **Dedykowane materiały pomocnicze (Checklisty):**
 - Laminowana karta ściągawka: „Krok po kroku – Obsługa Codzienna (OTC) wózka” (do wykorzystania również w późniejszej pracy zawodowej).
 - Instrukcja bezpiecznej wymiany butli gazowych LPG (krok po kroku).
4. **Dostęp do platformy e-learningowej / bazy online (opcjonalnie):** Dostęp do bazy testów online, umożliwiający kursantom interaktywne próbné rozwiązywanie testów wielokrotnego wyboru na telefonie lub komputerze przed właściwym egzaminem.
5. **Pakiet piśmienniczy:** Notatnik, teczka na dokumenty oraz długopis.

Wszystkie materiały są wliczone w cenę usługi i stają się własnością uczestnika po zakończeniu szkolenia.

Warunki uczestnictwa

Usługa skierowana jest do osób dorosłych (pełnoletnich), które chcą uzyskać uprawnienia państwowe UDT operatora wózków widłowych.

Wymagania wstępne dla uczestników:

1. Ukończone 18 lat najpóźniej w dniu rozpoczęcia kursu.
2. Wykształcenie minimum podstawowe lub gimnazjalne.
3. Brak przeciwwskazań zdrowotnych do wykonywania pracy operatora wózków jezdniowych podnośnikowych (potwierdzone oświadczeniem lub orzeczeniem lekarskim).

Adres

ul. Wincentego Pola 27
44-100 Gliwice
woj. śląskie

Harmonogram: Szkolenie realizowane w ciągu 5 dni roboczych (np. od poniedziałku do piątku). Każdy dzień obejmuje 8 godzin dydaktycznych (45 min szkolenia + 15 min przerwy).

Egzamin: Po zakończeniu szkolenia organizowany jest egzamin państwowy przed komisją Urzędu Dozoru Technicznego (UDT). Termin egzaminu uzależniony jest od wolnych terminów UDT (zazwyczaj do 14-21 dni od zgłoszenia grupy). Uprawnienia wydawane są w formie zaświadczenia kwalifikacyjnego UDT na okres 10 lat.

Miejsce realizacji: Część teoretyczna realizowana w sali wykładowej spełniającej wymogi BHP/Sanepid, część praktyczna realizowana na placu manewrowym posiadającym wydzieloną strefę do jazdy wózkiem oraz regały i ładunki testowe.

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi
- Laboratorium komputerowe
- Dostęp dla osób niepełnosprawnych, łatwy dojazd z węzła A1/A4 oraz z DTŚ.

Kontakt



Wojciech Kubit



E-mail w.kubit@hirecruit.eu

Telefon (+48) 606 240 658