



## Kompleksowy kurs obsługi urządzeń UTB (I WJO, podesty, HDS)

Numer usługi 2026/04/22/7392/3505989

3 550,00 PLN brutto

3 550,00 PLN netto

78,89 PLN brutto/h

78,89 PLN netto/h

164,00 PLN cena rynkowa ⓘ

Zakład

Doskonalenia

Zawodowego

★★★★★ 4,7 / 5

5 136 ocen

📍 Śrem

🏢 Usługa szkoleniowa

📄 stacjonarna

🕒 45:00 h

📅 01.06.2026 do 31.07.2026

## Informacje podstawowe

### Kategoria

Techniczne / Obsługa maszyn i urządzeń

### Grupa docelowa usługi

Kurs jest przeznaczony dla osób chcących zdobyć uprawnienia do obsługi Urzędzeń Transportu Bliskiego (UTB), w tym wózków jezdniowych, podestów ruchomych i żurawi HDS. Skierowany jest do pracowników magazynów, firm logistycznych, budowlanych, przemysłowych oraz transportowych. Mogą w nim uczestniczyć zarówno osoby bez doświadczenia, jak i operatorzy chcący poszerzyć swoje kwalifikacje. Szkolenie jest również odpowiednie dla pracodawców inwestujących w rozwój swoich zespołów.

### Minimalna liczba uczestników

5

### Maksymalna liczba uczestników

25

### Data zakończenia rekrutacji

31-05-2026

### Forma prowadzenia usługi

stacjonarna

### Liczba godzin usługi

45

### Podstawa uzyskania wpisu do BUR

Standard Usługi Szkoleniowo-Rozwojowej PIFS SUS 2.0

## Cel

### Cel edukacyjny

Celem kursu jest przygotowanie uczestników do bezpiecznej i efektywnej obsługi Urzędzeń Transportu Bliskiego (UTB), takich jak wózki jezdniowe (I WJO), podesty ruchome i żurawie HDS. Szkolenie obejmuje teorię (przepisy, budowa

urządzeń, BHP) oraz praktyczną naukę obsługi. Uczestnicy zdobywają umiejętności niezbędne do zdania egzaminu UDT i uzyskania uprawnień. Kurs podnosi kwalifikacje zawodowe i zwiększa szanse na rynku pracy.

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

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Definiuje podstawowe pojęcia związane z budową i rodzajami urządzeń (wózków jezdniowych, podestów ruchomych, żurawi)	Identyfikuje podział i zasady konstrukcji	Test teoretyczny
Definiuje zasady eksploatacji urządzeń	Rozpoznaje zagrożenia, sposoby ich eliminacji oraz wykonuje czynności przed i po pracy	Test teoretyczny
Definiuje zasady bezpieczeństwa podczas eksploatacji i przemieszczania ładunków	Rozróżnia jednostki ładunkowe, zasady składowania, oznakowania i znaki bezpieczeństwa	Test teoretyczny
Identyfikuje obowiązki operatora i przepisy UDT	Zna przepisy dozoru technicznego i obowiązki operatora	Test teoretyczny
Obsługuje urządzenia (wózki, podesty, żurawie)	Wykonuje obsługę codzienną, bezpiecznie uruchamia i eksploatuje urządzenia	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
Wykorzystuje urządzenia do specjalistycznych prac	Dobiera odpowiednie urządzenie do zadania, np. podest do pracy na wysokości	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

Główne akty prawne to: Ustawa z dnia 21 grudnia 2000 r. o dozorcze technicznym (Dz.U. 2024 poz. 1194 t.j.) – artykuły określające obowiązek posiadania kwalifikacji (art. 22). 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

# Program

Program łącznie 45 h zegarowych

## Wózki jezdniowe:

1. Podział stosowanych wózków - 1h
2. Budowa wózków - 1h
3. Wiadomości z zakresu BHP - 1h
4. Czynności operatora przed, w trakcie i po zakończeniu pracy - 2h
5. Bezpieczne użytkowanie butli w tym ich bezpieczna wymiana - 1h
6. Wiadomości z zakresu ładunkoznawstwa - 1h
7. Wiadomości o dozorze technicznym - 1h
8. Zajęcia praktyczne - 8h

## Podesty ruchome:

1. Wiadomości ogólne o dźwignicach 1h.
2. Budowa części mechanicznej podestu ruchomego 1h.
3. Budowa części elektrycznej. Zasilanie, napęd i sterowanie 1h.
4. Budowa części pneumatycznej lub hydraulicznej 1h.
5. Aparaty i urządzenia bezpieczeństwa 1h
6. Obsługa i konserwacja. - 1h
7. Wiadomości o dozorze technicznym. - 1h
8. Bezpieczeństwo i higiena pracy. - 1h
9. Zajęcia praktyczne - podesty ruchome przejezdne - 5h

## Żurawie przenośne i przewoźne:

1. Ogólne wiadomości o urządzeniach transportu bliskiego - 1h
2. Wiadomości o dozorze technicznym - 1h
3. Maszynoznawstwo specjalistyczne - 2h
4. Eksploatacja - 2h
5. Bhp - 2h
6. Zajęcia praktyczne - 5h

## Egzamin UDT: 3h

## Warunki organizacyjne:

Usługa szkoleniowa realizowana jest w godzinach zegarowych. W dniach, w których realizowane są 4 godziny zajęć przewidziane są przerwy 30 minutowe, natomiast w dniach, w których zajęcia trwają powyżej 4 godzin przewidziane są przerwy 60 minutowe, nie wliczone w czas zajęć i nie ujęte w harmonogramie. Przerwy są dostosowane do potrzeb uczestników szkolenia.

Wymagane jest min. 80% obecności na kursie.

**Podstawa zwolnienia z podatku VAT: Art. 43 ust. 1 pkt 26 litera a, pkt 29 ustawy o podatku towarów i usług.**

# Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 11

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 11 Wózek jezdniowy - część teoretyczna	Marek Trzcieliński	01-06-2026	16:00	20:00	04:00
2 z 11 Wózek jezdniowy - część teoretyczna	Marek Trzcieliński	08-06-2026	09:00	13:00	04:00
3 z 11 Podest ruchomy - część teoretyczna	Marek Trzcieliński	11-06-2026	16:00	20:00	04:00
4 z 11 Podest ruchomy - część teoretyczna	Marek Trzcieliński	13-06-2026	09:00	13:00	04:00
5 z 11 Wózek jezdniowy - część praktyczna	Marek Trzcieliński	16-06-2026	16:00	20:00	04:00
6 z 11 Wózek jezdniowy - część praktyczna	Marek Trzcieliński	19-06-2026	16:00	20:00	04:00
7 z 11 Podest ruchomy - część praktyczna	Marek Trzcieliński	22-06-2026	15:00	20:00	05:00
8 z 11 Żurawie przenośne i przewoźne - część teoretyczna	Marek Trzcieliński	25-06-2026	16:00	20:00	04:00
9 z 11 Żurawie przenośne i przewoźne - część teoretyczna	Marek Trzcieliński	27-06-2026	09:00	13:00	04:00
10 z 11 Żurawie przenośne i przewoźne - część praktyczna	Marek Trzcieliński	29-06-2026	15:00	20:00	05:00
11 z 11 Egzamin UDT	-	31-07-2026	08:00	11:00	03:00

# Cennik

## Cennik

Rodzaj ceny	Cena
<b>Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto</b>	3 550,00 PLN
Podmiot uprawniony do zwolnienia z VAT na podstawie art. 43 ust. 1 ustawy o VAT	
<b>Koszt przypadający na 1 uczestnika netto</b>	3 550,00 PLN
<b>Koszt osobogodziny brutto</b>	78,89 PLN
<b>Koszt osobogodziny netto</b>	78,89 PLN
<b>W tym koszt walidacji brutto</b>	333,80 PLN
<b>W tym koszt walidacji netto</b>	333,80 PLN
<b>W tym koszt certyfikowania brutto</b>	0,00 PLN
<b>W tym koszt certyfikowania netto</b>	0,00 PLN

## Prowadzący

Liczba prowadzących: 2



1 z 2

### Marek Trzcieliński

Magister Pedagogiki Dorosłych, Podyplomowe studia BHP. Szkolenia w zakresie uzyskania uprawnień do obsługi urządzeń objętych dozorem technicznym jak: - urządzenia transportu bliskiego - dźwignice, wózki jezdniowe, podesty ruchome, żurawie samojezdne. Posiada 33-letnie doświadczenie jako instruktor pozaszkolnych form kształcenia ustawicznego – instruktor na kursach z zakresu obsługi urządzeń transportu bliskiego. W ostatnich 5 latach w ZDZ prowadził i prowadzi kursy związane z tematyka wózków widłowych, suwnic, podestów, żurawi i szeroko pojętej tematyki UDT/UTB. Akredytowany wykładowca/instruktor ZDZ.



2 z 2

### Andrzej Kolasiński

Politechnika Poznańska Wydział Maszyn Roboczych i pojazdów - inżynier mechanik. Odbiory urządzeń technicznych, nadzór nad pracą Rejonu Transportowego Dozoru Technicznego. Szkolenia w zakresie uzyskania uprawnień do obsługi urządzeń objętych dozorem technicznym jak: - urządzenia transportu bliskiego - dźwignice - urządzenia ciśnieniowe Posiada 15-letnie doświadczenie jako instruktor pozaszkolnych form kształcenia ustawicznego – instruktor na kursach z zakresu obsługi urządzeń transportu bliskiego. W ostatnich 5 latach współpracy z ZDZ

prowadził i prowadzi kursy związane z tematyka wózków widłowych, suwnic, podestów - szeroko pojętej tematyki UDT/UTB

## Informacje dodatkowe

### Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Słuchacz otrzymuje:

- przykładowy zestaw pytań egzaminacyjnych.
- materiały dydaktyczne przerabiane na każdych zajęciach.

### Warunki uczestnictwa

- ukończone 18 lat
- Brak przeciwwskazań lekarskich do wykonywania zawodu operatora.
- ukończone min. gimnazjum lub szkoła podstawowa

### Informacje dodatkowe

Wymagane jest min. 80% obecności na kursie.

**Podstawa zwolnienia z podatku VAT: Art. 43 ust. 1 pkt 26 litera a, pkt 29 ustawy o podatku towarów i usług.**

Egzamin przeprowadzany jest przez podmiot zewnętrzny UDT. Po zdanym egzaminie uczestnicy otrzymują świadectwo kwalifikacyjne wystawione przez Urząd Dozoru Technicznego na wybrane urządzenie.

## Adres

ul. Gen. Wł. Sikorskiego 21

63-100 Śrem

woj. wielkopolskie

Zajęcia teoretyczne realizowane w Ośrodku Kształcenia ZDZ w Śremie, przy ul. Gen. W. Sikorskiego 21.

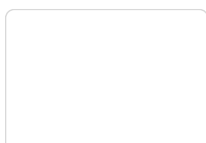
Zajęcia praktyczne:

- 1) żuraw przENOŚNY i przewoźny (HDS) realizowane będą w Przedsiębiorstwie Gospodarki Komunalnej sp. z o.o. w Śremie ul. Parkowa 6,
- 2) Podest ruchomy przejezdny - Nochowo ul. Jesienna 10
- 3) wózek jezdniowy specjalizowany - Przedsiębiorstwie Gospodarki Komunalnej sp. z o.o. w Śremie ul. Parkowa 6,

### Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Wi-fi
- Laboratorium komputerowe
- Urządzenia i plac do przeprowadzenia zajęć praktycznych: wózek, podest i żuraw.

## Kontakt



**Mariola Szubert**

**E-mail** [okz.srem@zdz.poznan.pl](mailto:okz.srem@zdz.poznan.pl)



**Telefon** (+48) 663 939 600