



## KURS NA OPERATORA ŻURAWI PRZEWOŹNYCH I PRZENOŚNYCH HDS

Numer usługi 2024/05/23/52625/2159600

1 000,00 PLN brutto

1 000,00 PLN netto

26,32 PLN brutto/h

26,32 PLN netto/h

Ośrodek Szkolenia  
Kierowców "Strażak"

Tomasz Dolata



📍 Czeszewo / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 38 h

📅 15.07.2024 do 30.08.2024

## Informacje podstawowe

<b>Kategoria</b>	Techniczne / Pozostałe techniczne
<b>Sposób dofinansowania</b>	wsparcie dla osób indywidualnych wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
<b>Grupa docelowa usługi</b>	Szkolenie skierowane jest do osób, które chcą zdobyć odpowiednie umiejętności i uprawnienia do obsługi urządzeń transportu bliskiego typu HDS. Jego celem jest uzyskanie przez uczestnika dodatkowych kwalifikacji.
<b>Minimalna liczba uczestników</b>	1
<b>Maksymalna liczba uczestników</b>	4
<b>Data zakończenia rekrutacji</b>	12-07-2024
<b>Forma prowadzenia usługi</b>	stacjonarna
<b>Liczba godzin usługi</b>	38
<b>Podstawa uzyskania wpisu do BUR</b>	Standard Usługi Szkoleniowo-Rozwojowej PIFS SUS 2.0

## Cel

### Cel edukacyjny

Szkolenie ma na celu przygotowanie uczestnika do zdania egzaminu przed komisją UDT, dzięki któremu otrzyma zaświadczenia kwalifikacyjnego do obsługi żurawi przewoźnych i przeniemych II Ż.

Zaświadczenia kwalifikacyjne potwierdza umiejętność praktycznego wykonywania czynności oraz znajomość warunków technicznych dozoru technicznego, norm i przepisów prawnych w ich zakresie.

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

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
<p>Obsługuje żurawie przewoźne i przenośne typu II Ż, (HDS). Przygotowany do zdania egzaminu przed komisją z UDT</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- posiada niezbędną wiedzę odnośnie urządzeń transportu bliskiego</li> <li>- rozróżnia rodzaje żurawi</li> <li>- ocenia stan urządzenia, poprawność działania urządzeń sterowniczych oraz mechanizmów</li> <li>- transportuje ładunki odpowiednio dobierając do nich zawiesie,</li> <li>- ocenia prawidłowe parametry pracy żurawia (m.in. udźwig, max masę ładunku, wysięg, wysokość podnoszenia, odległość)</li> </ul>	<p>Test teoretyczny</p> <hr/> <p>Obserwacja w warunkach rzeczywistych</p>

## Kwalifikacje

### Inne kwalifikacje

#### Uznane kwalifikacje

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

Zaświadczenie wydane jest na podstawie rozporządzenia Ministra Przemysłu 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 kwalif.

Pytanie 3. Czy dokument potwierdza uprawnienia do wykonywania zawodu na danym stanowisku (tzw. uprawnienia stanowiskowe) i jest wydawany po przeprowadzeniu walidacji?

Pozyskuje się uprawnienia do wykonywania pracy operatora urządzeń transportu bliskiego typu II Ż.

#### Informacje

<p><b>Podstawa prawna dla Podmiotów / kategorii Podmiotów</b></p>	<p>uprawnionych do wydawania dokumentów potwierdzających uzyskanie kwalifikacji, w tym w zawodzie</p>
<p><b>Nazwa/Kategoria Podmiotu prowadzącego walidację</b></p>	<p>Urząd Dozoru Technicznego</p>
<p><b>Podmiot prowadzący walidację jest zarejestrowany w BUR</b></p>	<p>Nie</p>
<p><b>Nazwa/Kategoria Podmiotu certyfikującego</b></p>	<p>Urząd Dozoru Technicznego</p>

## Program

Szkolenie na operatorów żurawi przwoźnych i przenośnych HDS obejmuje część teoretyczną oraz praktyczną. Trwa 36 godz.

Lp.	ZAJĘCIA TEORETYCZNE	Suma godzin
1	Ogólne wiadomości o urządzeniach transportu bliskiego	2
2	Wiadomości o dozorze technicznym	2
3	Maszynoznawstwo specjalistyczne	6
4	Eksploatacja	5
5	Eksploatacja	5
6	BHP	4
	<b>ZAJĘCIA PRAKTYCZNE</b>	
1	Czynności przed przystąpieniem do pracy	2
2	Sterowanie mechanizmami roboczymi	5
3	Transport ładunków	5
		36

Zajęcia praktyczne odbywają się na placu manewrowym. Na jedno stanowisko przypada 1 osoba odywająca szkolenie. Zajęcia praktyczne ustalane są dla każdego uczestnika indywidualnie. Odbędą się po zakończonych zajęciach teoretycznych. Szczegółowe dni i godziny części praktycznej kursu dostępne będą u osoby nadzorującej usługę po stronie Dostawcy usług.

Po zakończonym szkoleniu odbywa się egzamin państwowy przed komisją UDT. Czas trwania - ok 2 godzin zegarowych

## Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 1

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>1 z 1</b> Teoria - ogólne wiadomości o UTB oraz dozorce technicznym	Tomasz Dolata	15-07-2024	16:00	20:00	04:00

## Cennik

### Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	1 000,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	1 000,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	26,32 PLN
Koszt osobogodziny netto	26,32 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: 1



**1 z 1**

### Tomasz Dolata

Wieloletni trener i wykładowca w zakresie prawa jazdy kat. B1, B, BE, C1, C1E, C, CE, T, a także nauczania w zakresie szkoleń UDT potwierdzone odpowiednimi certyfikatami.

Wieloletnie doświadczenie w zawodzie

Wykształcenie wyższe

Ponad 10-cio letnie doświadczenie

# Informacje dodatkowe

## Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Uczestnik otrzymuje komplet materiałów związanych z kursem., tj opracowane materiały przez wykładowcę, notes oraz długopis.

## Warunki uczestnictwa

Wymagania dla uczestników:

- ukończone 18 lat
- wykształcenie min. podstawowe
- brak przeciwwskazań zdrowot. do wykonywania zawodu operatora żurawi przwożnych i przenośnych typu HDS.

## Informacje dodatkowe

Zajęcia praktyczne odbędą się w okresie 01.08.2024 - 18.08.2024 w godzinach 7:00-21:00.

Szczegółowe dni i godziny części praktycznej kursu dostępne będą u osoby nadzorującej usługę po stronie Dostawcy usług.

Ezamin UDT ok 30.08.2024. Termin egzaminu UDT może ulec zmianie.

## Adres

ul. Łąkowa 3  
62-322 Czeszewo  
woj. wielkopolskie

Zajęcia teoretyczne oraz praktyczne odbywają się w Czeszewie, ul. Łąkowa 3.

## Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi
- Laboratorium komputerowe

## Kontakt



**Tomasz Dolata**

**E-mail** [oskstrazak@wp.pl](mailto:oskstrazak@wp.pl)

**Telefon** (+48) 603 968 998