



OPERATOR żurawi samojezdnych (DŹWIGI) (Dźwigowy) + EGZAMIN - kwalifikacje UDT, kod zawodu 834401

Numer usługi 2026/02/27/36056/3368390

3 800,00 PLN brutto
3 800,00 PLN netto
105,56 PLN brutto/h
105,56 PLN netto/h
200,00 PLN cena rynkowa ⓘ

ZRYW II Ośrodek
Szkolenia

Kierowców Marta
Skowron

★★★★★ 4,7 / 5

752 oceny

📍 Rzeszów / stacjonarna

🛠 Usługa szkoleniowa

🕒 36 h

📅 06.03.2026 do 31.05.2026

Informacje podstawowe

Kategoria	Techniczne / Pozostałe techniczne
Grupa docelowa usługi	Osoby pełnoletnie, z co najmniej podstawowym wykształceniem i dobrym stanem zdrowia, pragnące zdobyć kwalifikacje UDT do obsługi żurawi samojezdnych, przewoźnych, przenośnych i stacjonarnych w magazynach, logistyce i na placach budowy
Minimalna liczba uczestników	1
Maksymalna liczba uczestników	15
Data zakończenia rekrutacji	05-03-2026
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Liczba godzin usługi	36
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 kursu jest nabycie kwalifikacji UDT umożliwiających samodzielną, bezpieczną i zgodną z przepisami obsługę żurawi samojezdnych oraz przygotowanie do egzaminu Urzędu Dozoru Technicznego.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Rozróżnia typy i budowę żurawi samojezdnych Uczestnik definiuje: -budowę i działanie żurawi Rozróżnia typy żurawi i ich zastosowaniach. Znajomość instrukcji eksploatacji żurawia.	Wskazuje elementy konstrukcyjne i odróżnia typy Wskazuje rodzaje żurawi i opisuje ich przeznaczenie Zna działania urządzeń zabezpieczających	Test teoretyczny
Obsługuje mechanizmy podnoszenia, obrotu i wysięgnika. Stosuje przepisy UDT i procedury bezpieczeństwa	Prawidłowo wykonuje manewry: podnoszenie, obrót, opuszczanie ładunku. Opisuje procedury awaryjne i wykonuje testy działania urządzenia	Obserwacja w warunkach rzeczywistych

Kwalifikacje

Kwalifikacje niewłączone do ZSK

Uznane kwalifikacje

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

TAK

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

TAK

Informacje

Podstawa prawna dla Podmiotów / kategorii Podmiotów	organ władzy publicznej lub samorządu zawodowego, uprawniony do wydawania dokumentów potwierdzających kwalifikację na podstawie ustawy lub rozporządzenia
Nazwa Podmiotu prowadzącego walidację	Urząd Dozoru Technicznego
Nazwa Podmiotu certyfikującego	Urząd Dozoru Technicznego

Program

Celem kursu jest teoretyczne i praktyczne przygotowanie kandydatów do obsługi żurawi samojezdnych oraz do egzaminu przed Urzędem Dozoru technicznego

zgodnie z nowelizacją prawa w dniu 01.06.2019 kandydat uzyskując uprawnienia na żurawie samojezdne, uzyskuje możliwość obsługi żurawi:

1. samojezdnych,

2. przewoźnych,
3. przenośnych,
4. stacjonarnych.

TEMATYKA SZKOLENIA

1. Typy żurawi
2. Ogólne wiadomości o dźwignicach
3. Budowa i działanie, elementy i zespoły żurawi
4. Czynności operatora przy obsłudze żurawi przed podjęciem pracy i po pracy
5. Czynności operatora w czasie pracy żurawiem
6. Eksploatacja żurawia i obowiązki operatora
7. Obsługa zawiesi
8. Wiadomości z zakresu bhp i P.Poż
9. Zajęcia praktyczne
10. Wiadomości o dozorze technicznym

Harmonogram:

- 28 godziny teorii (45 minut = 1h dydaktyczna),
- 8 godzin praktyki (60 minut = 1h zegarowa).
- Terminy dopasowywane indywidualnie do potrzeb uczestników. Kontakt: 501 060 830

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 4

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 4 BHP, Wiadomości o dozorze technicznym	ARTUR SKOWRON	06-03-2026	08:00	16:15	08:15
2 z 4 Zagrożenia przy żurawach przeładunkowych, urządzenia zabezpieczające, Obsługa zawiesi, Eksploatacja żurawia i obowiązki operatora	ARTUR SKOWRON	21-03-2026	08:00	16:15	08:15
3 z 4 Budowa i działanie, elementy i zespoły żurawi, P.poż, Ogólne wiadomości o dźwignicach	ARTUR SKOWRON	28-03-2026	08:00	14:35	06:35
4 z 4 walidacja	-	13-04-2026	08:00	09:00	01:00

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	3 800,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	3 800,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	105,56 PLN
Koszt osobogodziny netto	105,56 PLN
W tym koszt walidacji brutto	333,81 PLN
W tym koszt walidacji netto	333,81 PLN
W tym koszt certyfikowania brutto	0,00 PLN
W tym koszt certyfikowania netto	0,00 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 3



1 z 3

BOLESŁAW SKOWRON

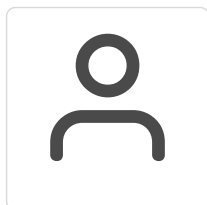
Instruktor od 1997 r. Nauki jazdy kat. A, B, BE, C, C+CE, Instruktor Techniki kierowania, Służba oraz szkolenia BHP i P.Poż, wieloletni instruktor i konserwator urządzeń technicznych podlegających pod UDT, Instruktor i Egzaminator VCC



2 z 3

ARTUR SKOWRON

Instruktor nauki jazdy kategorii: A, B, B+E, C, C+E, Instruktor techniki kierowania, Główny specjalista ds. BHP, wieloletni Instruktor i Konserwator urządzeń technicznych, Instruktor i Egzaminator VCC, magister Bezpieczeństwa Wewnętrznego



3 z 3

Rafał Skowron

Instruktor prawa jazdy od 2009 wszystkich kategorii: A, B, B+E, C, C+E, D, D+E wieloletni Instruktor i Konserwator urządzeń technicznych

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

- Autorski skrypt szkoleniowy
- Zestaw pytań egzaminacyjnych UDT
- Opracowane wytyczne do przeprowadzenia egzaminu

Warunki uczestnictwa

- Ukończone 18 lat
- Wykształcenie co najmniej podstawowe
- Dobry stan zdrowia (brak przeciwwskazań do obsługi urządzeń technicznych)

Informacje dodatkowe

Podany harmonogram jest proponowany i może ulec zmianie. Właściwy harmonogram kursu ustalany jest indywidualnie z uczestnikiem i jest dostępny wyłącznie u osoby nadzorującej szkolenie pod nr ☎ 501 060 830 (dotyczy części teoretycznej oraz praktycznej).

Zajęcia teoretyczne rozpoczynają się w sali wykładowej.

Elastyczne terminy szkoleń – możliwe weekendy.

Kurs współfinansowany z BUR.

Kontakt do koordynatora: ☎ 501 060 830

Adres

pl. Wolności 2/209

35-073 Rzeszów

woj. podkarpackie

Biuro znajduje się w centrum Rzeszowa na II piętrze.

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi
- Laboratorium komputerowe
- dostęp do toalety, dostęp do światła dziennego i sztucznego, krzesła z pulpitemi, zaplecze socjalne

Kontakt



Bolesław Skowron

E-mail boleslawskowron@wp.pl

Telefon (+48) 501 060 830