



Szkolenie w zakresie obsługi żurawi przwożnych i przenośnych oraz podestów ruchomych "Operator HDS i podestu ruchomego" z egzaminem UDT

Numer usługi 2026/01/29/41212/3292726

3 750,00 PLN brutto
3 750,00 PLN netto
75,00 PLN brutto/h
75,00 PLN netto/h

Owiga Sp. z o.o.

★★★★★ 4,6 / 5

589 ocen

📍 Rzeszów / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 50 h

📅 30.04.2026 do 30.09.2026

Informacje podstawowe

Kategoria	Techniczne / Obsługa maszyn i urządzeń
Grupa docelowa usługi	Szkolenie skierowane jest do osób pełnoletnich z wykształceniem minimalnie podstawowym, zainteresowanych poszerzeniem kwalifikacji i/lub pracą w zawodzie operatora urządzeń UTB (operator żurawia stacjonarnego, operator żurawia przenośnego HDS, operator żurawia przwożnego, operator podestu ruchomego)
Minimalna liczba uczestników	1
Maksymalna liczba uczestników	10
Data zakończenia rekrutacji	29-04-2026
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Liczba godzin usługi	50
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 szkolenia jest uzyskanie kwalifikacji niezbędnych do obsługi UTB, przygotowanie uczestników szkolenia do egzaminu UDT sprawdzającego kwalifikacje operatorów oraz dostarczenie niezbędnej wiedzy teoretycznej i umiejętności praktycznych w zakresie bezpiecznej obsługi UTB.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Zna budowę, zasadę działania i przeznaczenie żurawi przewoźnych i przenośnych oraz podestów ruchomych. Zna podstawowe pojęcia i przepisy dotyczące eksploatacji urządzeń transportu bliskiego (UTB); zasady bezpiecznej pracy i organizacji stanowiska zgodnie z przepisami BHP; obowiązki operatora przed rozpoczęciem pracy, w trakcie jej wykonywania i po jej zakończeniu; przyczyny i skutki najczęstszych wypadków przy pracy z urządzeniami transportu bliskiego.	Uczestnik prawidłowo odpowiada na pytania dotyczące budowy, zasad działania i bezpieczeństwa UTB.	Wywiad swobodny
		Test teoretyczny
Potrafi rozpoznać elementy budowy i wyposażenia poszczególnych urządzeń. Umie wykonać codzienną kontrolę stanu technicznego urządzenia oraz przygotować je do pracy. Potrafi bezpiecznie obsługiwać UTB i reagować w sytuacjach awaryjnych (np. zatrzymanie awaryjne, ewakuacja, niesprawność). Stosuje przepisy i zasady bezpieczeństwa podczas pracy.	Potrafi zrozumieć i wykonać polecenia. Wie, na podstawie których aktów prawnych i innych dokumentów jest możliwa bezpieczna eksploatacja UTB.	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
		Obserwacja w warunkach symulowanych
Rozumie znaczenie przestrzegania przepisów bezpieczeństwa dla zdrowia i życia swojego oraz innych osób.	Wykonuje prawidłowo czynności kontrolne i obsługowe na UTB. Wykonuje sprawdzenie wizualne i próby ruchowe urządzenia. Korzysta z dokumentacji dotyczącej UTB. Obsługuje urządzenia zgodnie z zasadami bezpieczeństwa i instrukcją i prawidłowo reaguje w sytuacjach awaryjnych.	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
		Test teoretyczny
		Wywiad swobodny
		Obserwacja w warunkach rzeczywistych

Kwalifikacje

Kwalifikacje niewłączone do ZSK

Uznane kwalifikacje

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

TAK

Pytanie 5. Czy dokument jest certyfikatem, dla którego wypracowano system walidacji i certyfikowania efektów uczenia się na poziomie międzynarodowym?

TAK

Informacje

Podstawa prawna dla Podmiotów / kategorii Podmiotów	uprawnione do realizacji procesów walidacji i certyfikowania na mocy innych przepisów prawa
Nazwa Podmiotu prowadzącego walidację	Urząd Dozoru Technicznego. Rozporządzenie 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 kwalifikacyjnych
Nazwa Podmiotu certyfikującego	Urząd Dozoru Technicznego. Rozporządzenie 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 kwalifikacyjnych

Program

Wymagania kwalifikacyjne dla osób obsługujących urządzenia transportu bliskiego podlegające dozorowi technicznemu Rodzaje urządzeń transportu bliskiego podlegające dozorowi technicznemu Parametry techniczne urządzenia Pojęcie stateczności urządzenia Budowa urządzeń Budowa urządzenia właściwego dla grupy, kategorii i rodzaju (przeznaczenia) Mechanizmy oraz ich budowa i działanie Urządzenia zabezpieczające stosowane w urządzeniach transportu bliskiego Wyposażenie elektryczne (hydrauliczne, pneumatyczne) Obsługa UTB : czynności obsługującego przed przystąpieniem do pracy , w czasie pracy i po zakończeniu pracy, sterowanie mechanizmami urządzeń ogólnego przeznaczenia i specjalnych, sprawdzanie działania urządzeń zabezpieczających i hamulców itp. zasady ogólne Obsługa: czynności obsługującego przed przystąpieniem do pracy , w czasie pracy i po zakończeniu pracy, sterowanie mechanizmami urządzeń ogólnego przeznaczenia i specjalnych, sprawdzanie działania urządzeń zabezpieczających i hamulców itp. zasady szczegółowe Harmonogram Liczba przedmiotów/zajęć: 14 Ocena stanu technicznego urządzenia, próby ruchowe Praca w specyficznych warunkach jak np.: praca zespołowa urządzeń, praca w warunkach kolizyjnych, praca w pobliżu na powietrznych liniach energetycznych, praca w pobliżu wykopów itp. Warunki bezpiecznej pracy BHP przy obsłudze urządzeń Niebezpieczne uszkodzenie/nieszczęśliwy wypadek – procedura postępowania

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 0

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
Brak wyników.					

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	3 750,00 PLN

Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	3 750,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	75,00 PLN
Koszt osobogodziny netto	75,00 PLN
W tym koszt walidacji brutto	1 213,62 PLN
W tym koszt walidacji netto	1 213,62 PLN
W tym koszt certyfikowania brutto	1 213,62 PLN
W tym koszt certyfikowania netto	1 213,62 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 0

Brak wyników.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Uczestnicy szkolenia dostają materiały teoretycznie w formie papierowej i elektronicznej.

Informacje dodatkowe

Ilość godzin usługi uwzględnia godziny dydaktyczne (45 minut) + 15 minut przerwy co godzinę. Warunkiem ukończenia szkolenia jest: osiągnięcie założonych efektów uczenia się (ocena według wyżej wymienionych kryteriów weryfikacji i sposobów walidacji) frekwencja na zajęciach nie mniej niż 80% (ocena na podstawie listy obecności uczestników) Egzamin UDT jest wliczony w cenę szkolenia i ustalany indywidualnie z uczestnikami, odbędzie się pomiędzy 11.02 a 20.02. , a Operator zostanie poinformowany drogą e-mailową 7 dni przed terminem egzaminu opłata egzaminacyjna materiały teoretyczne udostępnienie sprzętu i sali do egzaminu UDT zajęcia teoretyczne i praktyczne z instruktorem przerwy kawowe ze słodkim poczęstunkiem Doświadczenie zawodowe/kwalifikacje prowadzących i walidujących opisane w karcie usługi obejmuje okres nie wcześniej niż 5 lat przed datą publikacji usługi w BUR. Usługa jest zwolniona z VAT zgodnie z art. 113 ust. 1 ustawy z dnia 11.03.2004 r. o podatku od towarów i usług

Adres

Rzeszów

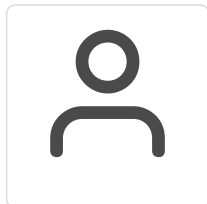
Rzeszów

woj. podkarpackie

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi

Kontakt



GRZEGORZ AUGUSTYN

E-mail owiga@coach.rzeszow.pl

Telefon (+48) 724 611 008