



Obsługa wózków jezdniowych podnośnikowych

Numer usługi 2024/07/30/9013/2243561

1 800,00 PLN brutto

1 800,00 PLN netto

56,25 PLN brutto/h

56,25 PLN netto/h

Zakład
Doskonalenia
Zawodowego w
Kielcach



📍 Kielce / stacjonarna
🏠 Usługa szkoleniowa
🕒 32 h
📅 07.10.2024 do 14.10.2024

Informacje podstawowe

Kategoria	Techniczne / Pozostałe techniczne
Sposób dofinansowania	wsparcie dla osób indywidualnych wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
Grupa docelowa usługi	Szkolenie skierowane jest do osób dorosłych, które chcą uzyskać uprawnienia do obsługi wózka jezdniowego podnośnikowego
Minimalna liczba uczestników	1
Maksymalna liczba uczestników	15
Data zakończenia rekrutacji	06-10-2024
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Liczba godzin usługi	32
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 kształcenia jest teoretyczne i praktyczne przygotowanie słuchaczy do uzyskania kwalifikacji wymaganych do obsługi wózków podnośnikowych z mechanicznym napędem podnoszenia

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
steruje mechanizmami wózka podnośnikowego	sprawdza działanie urządzeń zabezpieczających	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	przestrzega w pracy przepisów i zasad bhp	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	wykonuje czynności obsługowe przed przystąpieniem do pracy, w czasie pracy i po jej zakończeniu	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
charakteryzuje budowę wózka jezdniowego	charakteryzuje przepisy Urzędu Dozoru Technicznego dotyczące eksploatacji wózków jezdniowych	Test teoretyczny

Kwalifikacje

Inne kwalifikacje

Uznane kwalifikacje

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

Po ukończeniu szkolenia kandydat przystępuje do egzaminu teoretycznego i praktycznego przed komisją egzaminacyjną Urzędu Dozoru Technicznego. Uzyskanie pozytywnego wyniku skutkuje otrzymaniem Zaświadczenia Kwalifikacyjnego wydanego przez Urząd Dozoru Technicznego

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

Uzyskanie Zaświadczenia Kwalifikacyjnego uprawnia do obsługi urządzeń transportu bliskiego wydanego przez UDT

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/Kategoria Podmiotu prowadzącego walidację	Urząd Dozoru Technicznego w Kielcach
Podmiot prowadzący walidację jest zarejestrowany w BUR	Nie
Nazwa/Kategoria Podmiotu certyfikującego	Urząd Dozoru Technicznego w Kielcach

Program

Lp.	Temat zajęć edukacyjnych	Liczba godzin ogółem	Zajęcia teoretyczne	Zajęcia praktyczne
1.	Wiadomości o przepisach prawnych dozoru technicznego	3	3	0
2.	Ogólne wiadomości na temat urządzeń transportu bliskiego	3	3	0
3.	Budowa wózków jezdniowych z mechanicznym napędem podnoszenia	6	6	0
4.	Zasady bezpiecznej eksploatacji urządzeń zasilających (LPG)	3	3	0
5.	Obsługa wózków jezdniowych z mechanicznym napędem podnoszenia	11	3	8
6.	Bezpieczeństwo i higiena pracy przy obsłudze wózków jezdniowych z mechanicznym napędem podnoszenia	4	4	0
7.	Procedura postępowania przy niebezpiecznym uszkodzeniu i nieszczęśliwym wypadku przy pracy wózkiem jezdniowym z mechanicznym napędem podnoszenia	2	2	0
	Razem:	32	24	8

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 16

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 16 Bezpieczeństwo i higiena pracy przy obsłudze wózków jezdniowych z mechanicznym napędem podnoszenia	Zbigniew Angielski	07-10-2024	08:00	11:00	03:00
2 z 16 Przerwa	Zbigniew Angielski	07-10-2024	11:00	11:30	00:30
3 z 16 Wiadomości o przepisach prawnych dozoru technicznego	Zbigniew Angielski	07-10-2024	11:30	13:45	02:15
4 z 16 Ogólne wiadomości na temat urządzeń transportu bliskiego	Zbigniew Angielski	07-10-2024	13:45	14:30	00:45
5 z 16 Ogólne wiadomości na temat urządzeń transportu bliskiego	Zbigniew Angielski	09-10-2024	08:00	09:30	01:30
6 z 16 Budowa wózków jezdniowych z mechanicznym napędem podnoszenia	Zbigniew Angielski	09-10-2024	09:00	11:00	02:00
7 z 16 Przerwa	Zbigniew Angielski	09-10-2024	11:00	11:30	00:30
8 z 16 Budowa wózków jezdniowych z mechanicznym napędem podnoszenia	Zbigniew Angielski	09-10-2024	11:30	14:30	03:00

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
9 z 16 Obsługa wózków jezdniowych z mechanicznym napędem podnoszenia	Zbigniew Angielski	10-10-2024	08:00	10:15	02:15
10 z 16 Zasady bezpiecznej eksploatacji urządzeń zasilających (LPG)	Zbigniew Angielski	10-10-2024	10:15	11:00	00:45
11 z 16 Przerwa	Zbigniew Angielski	10-10-2024	11:00	11:30	00:30
12 z 16 Zasady bezpiecznej eksploatacji urządzeń zasilających (LPG)	Zbigniew Angielski	10-10-2024	11:30	13:00	01:30
13 z 16 Procedura postępowania przy niebezpiecznym uszkodzeniu i nieszczęśliwym wypadku przy pracy wózkiem jezdniowym z mechanicznym napędem podnoszenia	Zbigniew Angielski	10-10-2024	13:00	14:30	01:30
14 z 16 Obsługa wózków jezdniowych z mechanicznym napędem podnoszenia	Zbigniew Angielski	14-10-2024	08:00	11:00	03:00
15 z 16 Przerwa	Zbigniew Angielski	14-10-2024	11:00	11:30	00:30
16 z 16 Obsługa wózków jezdniowych z mechanicznym napędem podnoszenia	Zbigniew Angielski	14-10-2024	11:30	14:30	03:00

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	1 800,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	1 800,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	56,25 PLN
Koszt osobogodziny netto	56,25 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

Zbigniew Angielski

Inżynier Mechaniki i Budowy Maszyn;
doświadczenie w prowadzeniu zajęć w zakresie obsługi wózków jezdniowych podnośnikowych

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

- zeszyt
- długopis

Warunki uczestnictwa

- osoby pełnoletnie
- wykształcenie co najmniej podstawowe lub gimnazjalne

Informacje dodatkowe

Godzina szkolenia obejmuje godzinę dydaktyczną = 45 min.

Dopuszczalny limit nieobecności uczestnika na szkoleniu to 25%.

Adres

ul. Truskawicka 16

25-851 Kielce

woj. świętokrzyskie

Miejsce realizacji zajęć teoretycznych i praktycznych: Progress Eco S.A., ul. Truskawicka 16, 25-851 Kielce

Lokalizacja organizatora kursu: Centrum Kształcenia Zawodowego w Kielcach, ul. Paderewskiego 55, 25-950 Kielce

Kontakt



Marcin Przygodzki

E-mail kielce-ckz@zdz.kielce.pl

Telefon (+48) 609 678 596