



CENTRUM  
SZKOLENIOWO-  
USŁUGOWE  
Santana Bryndal

★★★★★ 5,0 / 5

2 oceny

**Kurs obsługi wózków jezdniowych I WJO -  
wózków jezdniowych podnośnikowych z  
mechanicznym napędem podnoszenia z  
wysięgnikami oraz wózków jezdniowych  
podnośnikowych z mechanicznym  
napędem podnoszenia z osobą  
obsługującą podnoszoną wraz z ładunkiem  
wraz z egzaminem UDT**

Numer usługi 2025/10/10/137577/3070957

📍 Polska Cerekiew / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 37 h

📅 25.05.2026 do 31.08.2026

1 700,00 PLN brutto

1 700,00 PLN netto

45,95 PLN brutto/h

45,95 PLN netto/h

## Informacje podstawowe

<b>Kategoria</b>	Techniczne / Obsługa maszyn i urządzeń
<b>Grupa docelowa usługi</b>	Osoba zainteresowane zainteresowane uzyskaniem kwalifikacji wymaganych przy obsłudze wózków jezdniowych podnośnikowych z mechanicznym napędem podnoszenia z wysięgnikiem oraz wózków jezdniowych podnośnikowych z mechanicznym napędem podnoszenia z osobą obsługującą podnoszoną wraz z ładunkiem  Wiek minimum 18 lat.
<b>Minimalna liczba uczestników</b>	1
<b>Maksymalna liczba uczestników</b>	20
<b>Data zakończenia rekrutacji</b>	22-05-2026
<b>Forma prowadzenia usługi</b>	stacjonarna
<b>Liczba godzin usługi</b>	37
<b>Podstawa uzyskania wpisu do BUR</b>	Certyfikat systemu zarządzania jakością wg. ISO 9001:2015 (PN-EN ISO 9001:2015) - w zakresie usług szkoleniowych

# Cel

## Cel edukacyjny

Przygotowuje do samodzielnej obsługi wózków jezdniowych zgodnie z wymaganiami Urzędu Dozoru Technicznego oraz do przystąpienia do egzaminu kwalifikacyjnego UDT.

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

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Obsługuje wózek widłowy wyspecjalizowany zgodnie z przepisami BHP	Uruchamia wózek zgodnie z instrukcją	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
Wykonuje podstawowe czynności operatora oraz manewry	Wykonuje podstawowe manewry: podnoszenie, ruszanie, parkowani itp.	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
Charakteryzuje budowę wózka widłowego wyspecjalizowanego	Ocenia stan techniczny wózka przed rozpoczęciem pracy	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	Wymienia podstawowe zespoły i mechanizmy oraz opisuje ich działanie	Test teoretyczny
	Przestrzega przepisy BHP przy i w trakcie pracy wózkiem	Test teoretyczny
Wykazuje odpowiedzialność za bezpieczeństwo swoje i innych podczas pracy	Przestrzega przepisy BHP podczas pracy wózkiem	Test teoretyczny

# 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

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

### Informacje

Nazwa Podmiotu prowadzącego walidację

Urząd Dozoru Technicznego

# Program

Wymagania dla uczestników:

Wiek minimum 18 lat.

Zajęcia teoretyczne to 22 godziny zajęć lekcyjnych prowadzone w formie wykładów, filmów instruktażowych oraz dyskusji. Zajęcia odbywają się w grupach 20 osobowych. Zajęcia praktyczne to 16 godzin zegarowych obsługi wózka, prowadzone indywidualnie dla każdego uczestnika. Podczas każdego dnia kursu zaplanowana jest 30-minutowa przerwa dla uczestników

Egzamin odbywa się przed komisją powołaną przed Urząd Dozoru Technicznego. Egzamin składa się z dwóch części teoretycznej oraz praktycznej. Część teoretyczna jest przeprowadzana w formie testu. Natomiast część praktyczna jest podzielona na dwie części. Najpierw kursant otrzymuje zadania z zakresu obsługi technicznej codziennej urządzenia, po pozytywnym zaliczeniu przechodzi do części drugiej. Druga część egzaminu praktycznego składa się z wykonania manewrów i czynności związanych z praktyczną obsługą urządzenia.

Tematyka zajęć	Liczba godzin lekcyjnych teoretycznych	Liczba godzin zegarowych praktycznych
Typy stosowanych wózków widłowych	1	-
Budowa wózków	5	-
Czynności operatora przed i po pracy	3	-
Czynności operator w czasie pracy	3	-
Wiadomości z zakresu ładunkoznastwa	2	-
Wiadomości z zakresu BHP	4	-
Wiadomości o dozorze technicznym	2	-
Zajęcia praktyczne	-	16
<b>Razem</b>	<b>20</b>	<b>16</b>

## 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	1 700,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	1 700,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	45,95 PLN
Koszt osobogodziny netto	45,95 PLN
W tym koszt walidacji brutto	306,81 PLN
W tym koszt walidacji netto	306,81 PLN
W tym koszt certyfikowania brutto	0,00 PLN
W tym koszt certyfikowania netto	0,00 PLN

## Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

### Santana Bryndal

Od 2013 r. prowadzenia firmy zajmującej się szkoleniami.

Samodzielnie prowadzenie szkoleń m.in. BHP, obsługa wózków...

Posiadanie uprawnień do obsługi urządzeń UTB m.in. żurawie wieżowe, wózki widłowe...

2017 r. ukończenie studiów podyplomowych w zakresie Transport i Spedycja

2016 r. ukończenie studiów podyplomowych w zakresie Studia pedagogiczne

2016 r. ukończenie studiów podyplomowych w zakresie Bezpieczeństwa i Higieny Pracy

# Informacje dodatkowe

## Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Słuchacz otrzymuje:

- materiały dydaktyczne w formie skryptu
- przykładowe pytania egzaminacyjne do części teoretycznej i praktycznej

## Warunki uczestnictwa

Wiek- ukończone 18 lat

## Informacje dodatkowe

Część praktyczna jest ustalana indywidualnie z Uczestnikiem usługi. Szczegółowe dni i godziny części praktycznej kursu dostępne będą u osoby nadzorującej usługę po stronie Dostawcy Usług.

Walidacja jest ustalana indywidualnie z Uczestnikiem usługi. Termin walidacji dostępny będzie u osoby nadzorującej usługę po stronie Dostawcy Usług.

## Adres

ul. Ligonía 2  
47-260 Polska Cerekiew  
woj. opolskie

Zajęcia praktyczne odbywają się na placu z wykorzystaniem odpowiedniej maszyny

## Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi

## Kontakt



**PETRA ROHOWSKA**

**E-mail** csu.santana@gmail.com

**Telefon** (+48) 606 122 538