



## Obsługa suwnic, wciągników i wciągarek ogólnego przeznaczenia

Numer usługi 2026/06/09/203392/3615445

1 500,00 PLN brutto  
1 500,00 PLN netto  
83,33 PLN brutto/h  
83,33 PLN netto/h  
164,00 PLN cena rynkowa ⓘ

AGNIESZKA  
STANKIEWICZ  
CENTRUM  
SZKOLENIA  
ZAWODOWEGO  
"UNIWERS"

Brak ocen dla tego dostawcy

📍 Giżycko  
🏢 Usługa szkoleniowa  
📄 stacjonarna  
👥 Zajęcia grupowe  
🕒 18:00 h  
📅 15.09.2026 do 22.09.2026

## Informacje podstawowe

<b>Kategoria</b>	Techniczne / Obsługa maszyn i urządzeń
<b>Grupa docelowa usługi</b>	Grupą docelową są osoby pełnoletnie, posiadające wykształcenie minimum podstawowe, które chcą uzyskać uprawnienia UDT do obsługi suwnic, wciągników i wciągarek ogólnego przeznaczenia.
<b>Minimalna liczba uczestników</b>	3
<b>Maksymalna liczba uczestników</b>	10
<b>Data zakończenia rekrutacji</b>	11-09-2026
<b>Forma prowadzenia usługi</b>	stacjonarna
<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

Kurs na suwnice, wciągniki i wciągarki ogólnego przeznaczenia - przygotowuje do zdobycia uprawnień do samodzielnej obsługi suwnic, wciągników i wciągarek ogólnego przeznaczenia. Uczestnicy zdobędą umiejętności niezbędne do zdania egzaminu i uzyskania uprawnień UDT. Kurs podnosi kwalifikacje zawodowe oraz zwiększa szanse na rynku pracy.

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

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Zna definicję suwnicy. Rozróżnia typy suwnic. Identyfikuje parametry techniczne.	Definiuje pojęcie suwnicy. Wskazuje różnice budowy. Wyjaśnia udźwig nominalny.	Test teoretyczny
Zna akty prawne UDT. Rozumie formy dozoru technicznego. Wie, kiedy wezwać inspektora.	Wskazuje rolę UDT. Rozróżnia dozór pełny i ograniczony. Opisuje procedurę zgłaszania awarii.	Test teoretyczny
Zna budowę mechaniczną suwnic. Identyfikuje elementy elektryczne. Rozpoznaje mechanizmy zabezpieczające.	Nazywa podzespoły konstrukcji nośnej. Wskazuje wyłączniki krańcowe. Omawia działanie hamulców.	Test teoretyczny
Zna obowiązki obsługującego. Potrafi dobrać zawiesia. Reaguje na sytuacje awaryjne.	Wykonuje przegląd codzienny (OTC). Odczytuje tabelę udźwigu zawiesi. Przeprowadza procedurę zatrzymania awaryjnego.	Obserwacja w warunkach symulowanych
Zna przepisy BHP pracy suwnicowego. Identyfikuje znaki nakazu i zakazu. Zna zasady bezpiecznej ewakuacji.	Wymienia środki ochrony indywidualnej. Interpretuje sygnały ręczne hakowego. Opisuje zachowanie podczas pożaru.	Test teoretyczny

## Kwalifikacje

### Kwalifikacje niewłączone do ZSK

#### Uznane kwalifikacje

Pytanie 1. Czy dokument jest wydany przez podmiot systemu oświaty lub szkolnictwa wyższego na podstawie odrębnych przepisów?

TAK

rozporządzenie Ministra Edukacji i Nauki z dnia 6 października 2023 r. w sprawie kształcenia ustawicznego w formach pozaszkolnych (Dz. U. poz. 2175 oraz z 2024 r. poz. 1854)

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

Ustawa z dnia 21 grudnia 2000 r. o dozorcze technicznym (Dz.U. 2000 nr 122 poz. 1321 z późn. zm.)

#### Informacje

Nazwa Podmiotu prowadzącego walidację

Urząd Dozoru Technicznego

Nazwa Podmiotu certyfikującego

Urząd Dozoru Technicznego

# Program

Lp.	Temat	Ilość godzin	
		teoria	praktyka, ćwiczenia
1.	Ogólne wiadomości o suwnicach	2	
2.	Wiadomości o dozorze technicznym	1	
3.	Maszynoznawstwo specjalistyczne	5	
4.	Eksploatacja	5	
5.	Bezpieczeństwo i higiena pracy	2	
6.	Zajęcia praktyczne		5
	<b>ogółem</b>	<b>15</b>	<b>5</b>

# Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 14

Przedmiot / temat	Typ aktywności	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>1 z 14</b> Ogólne wiadomości o suwnicach	Zajęcia	Marcin Petelski	15-09-2026	08:00	09:30	01:30
<b>2 z 14</b> -	Przerwa	-	15-09-2026	09:30	09:45	00:15
<b>3 z 14</b> Wiadomości o dozorze technicznym, Maszynoznawstwo specjalistyczne	Zajęcia	Marcin Petelski	15-09-2026	09:45	12:00	02:15

Przedmiot / temat	Typ aktywności	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
4 z 14 Maszynoznawstwo specjalistyczne	Zajęcia	Marcin Petelski	16-09-2026	08:00	09:30	01:30
5 z 14 -	Przerwa	-	16-09-2026	09:30	09:45	00:15
6 z 14 Maszynoznawstwo specjalistyczne, Eksploatacja	Zajęcia	Marcin Petelski	16-09-2026	09:45	12:00	02:15
7 z 14 Eksploatacja	Zajęcia	Marcin Petelski	17-09-2026	08:00	09:30	01:30
8 z 14 -	Przerwa	-	17-09-2026	09:30	09:45	00:15
9 z 14 Eksploatacja, Bezpieczeństwo i higiena pracy	Zajęcia	Marcin Petelski	17-09-2026	09:45	12:00	02:15
10 z 14 Zajęcia praktyczne	Zajęcia	Marcin Petelski	22-09-2026	08:00	09:30	01:30
11 z 14 -	Przerwa	-	22-09-2026	09:30	09:45	00:15
12 z 14 Zajęcia praktyczne	Zajęcia	Marcin Petelski	22-09-2026	09:45	12:00	02:15
13 z 14 -	Przerwa	-	22-09-2026	12:00	13:00	01:00
14 z 14 -	Walidacja	-	22-09-2026	13:00	14:00	01:00

## Podsumowanie

Rodzaj godzin	Liczba godzin
Suma godzin zegarowych usługi	18:00
w tym suma godzin zajęć	15:00
w tym suma godzin walidacji	01:00
w tym suma przerw	02:00

Rodzaj godzin	Liczba godzin
---------------	---------------

Suma godzin dydaktycznych bez przerw	21:15
--------------------------------------	-------

## Cennik

### Cennik

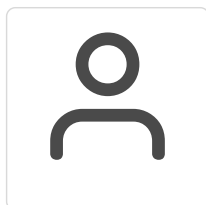
Rodzaj ceny	Cena
<b>Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto</b>	1 500,00 PLN
Podmiot uprawniony do zwolnienia z VAT na podstawie art. 43 ust. 1 ustawy o VAT	
<b>Koszt przypadający na 1 uczestnika netto</b>	1 500,00 PLN
<b>Koszt osobogodziny brutto</b>	83,33 PLN
<b>Koszt osobogodziny netto</b>	83,33 PLN
<b>W tym koszt walidacji brutto</b>	333,88 PLN
<b>W tym koszt walidacji netto</b>	333,88 PLN
<b>W tym koszt certyfikowania brutto</b>	0,00 PLN
<b>W tym koszt certyfikowania netto</b>	0,00 PLN

### Liczba godzin usługi

Rodzaj godzin	Liczba godzin
Liczba godzin zegarowych usługi	18:00

## Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

**Marcin Petelski**

Były inspektor Urzędu Dozoru Technicznego. Obecnie prowadzenie własnej działalności.

# Informacje dodatkowe

## Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Każdy uczestnik otrzyma skrypt opracowany na potrzeby kursu.

## Adres

ul. Wodna 4  
11-500 Giżycko  
woj. warmińsko-mazurskie

## Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Wi-fi

## Kontakt



**AGNIESZKA STANKIEWICZ**

**E-mail** [gizycko@cszuniwers.pl](mailto:gizycko@cszuniwers.pl)

**Telefon** (+48) 602 485 768