



## Kurs operatora suwnic, wciągników i wciągarek ogólnego przeznaczenia wraz z pierwszym egzaminem.

Numer usługi 2024/10/24/11506/2379309

1 250,00 PLN brutto

1 250,00 PLN netto

29,76 PLN brutto/h

29,76 PLN netto/h

Centrum

Szkołeniowe Lektor

Wioletta

Stefankowska-

Skórka



📍 Radzymin / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 42 h

📅 09.12.2024 do 28.02.2025

## Informacje podstawowe

### Kategoria

Techniczne / Obsługa maszyn i urządzeń

### Sposób dofinansowania

wsparcie dla pracodawców i ich pracowników

### Grupa docelowa usługi

Grupa docelowa kursu:

- Osoby szukające nowych kwalifikacji zawodowych, w tym:** Osoby, które chcą zdobyć uprawnienia, aby poszerzyć swoje możliwości na rynku pracy, szczególnie w przemyśle ciężkim, magazynowym i budowlanym.
- Pracownicy sektora przemysłowego i logistycznego, w tym:** Osoby zatrudnione w branżach takich jak przemysł produkcyjny, budownictwo, logistyka, magazynowanie, gdzie obsługa suwnic, wciągników i wciągarek jest niezbędna do codziennych operacji.
- Przedsiębiorcy i właściciele firm, w tym:** Właściciele firm, którzy chcą zainwestować w rozwój pracowników, aby poprawić efektywność operacyjną oraz bezpieczeństwo w miejscu pracy.
- Młodzi dorośli i absolwenci szkół technicznych, w tym:** Osoby młode, które interesują się pracą w zawodach technicznych, a nie mają jeszcze sprecyzowanych planów zawodowych.
- Osoby z doświadczeniem w obsłudze maszyn, w tym:** Operatorzy innych maszyn (np. wózków widłowych, koparek, dźwigów), którzy chcą rozszerzyć swoje kompetencje.

### Minimalna liczba uczestników

1

### Maksymalna liczba uczestników

16

### Data zakończenia rekrutacji

08-12-2024

---

<b>Forma prowadzenia usługi</b>	stacjonarna
<b>Liczba godzin usługi</b>	42
<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 kończy się egzaminem państwowym, potwierdzający przygotowanie do samodzielnego wykonywania zawodu. Mają na celu przygotowanie uczestników do prawidłowego i z zachowaniem obowiązujących zasad bezpieczeństwa wykonywania zawodu operatora.

Cele Edukacyjne:

- Zdobyć wiedzę teoretycznej,
- Nabycie umiejętności praktycznych,
- Przygotowanie do egzaminu państwowego,
- Podniesienie kwalifikacji zawodowych.

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

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
<p>Wiedza: Omówienie budowy i działania suwnic, wciągników i wciągarek. Przystawienie zasad bezpieczeństwa i higieny pracy (BHP). Norm i przepisów prawnych. Zasad konserwacji i przeglądów technicznych. Omówienie zasad działania urządzeń wspomagających i zabezpieczających.</p> <p>Umiejętności: Umiejętność prawidłowej obsługi suwnic, wciągników i wciągarek. Prawidłowe wykonywanie operacji załadunku i rozładunku. Umiejętność prawidłowego dobrania urządzenia do wykonywanej operacji. Umiejętność rozpoznawania i reagowania na zagrożenia. Prawidłowej komunikacji z zespołem.</p> <p>Kompetencje społeczne: Świadomość odpowiedzialności za bezpieczeństwo swoje i innych. Nabycie dyscypliny i dbałości o przestrzeganie procedur. Nabycie efektywnej współpracy w zespole. Nabycie doświadczenia do samodzielnego podejmowania decyzji w sytuacjach awaryjnych.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- prawidłowo definiuje konstrukcje suwnic, wciągników i wciągarek, w tym kluczowych elementów,</li> <li>- charakteryzuje zasady bezpieczeństwa dotyczące obsługi urządzeń dźwignicowych i zna obowiązujące przepisy BHP,</li> <li>- określa rodzaje zagrożeń związanych z przeciążeniem, błędnym zamocowaniem ładunku oraz zasad postępowania w sytuacjach awaryjnych.</li> </ul>	Test teoretyczny
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- prawidłowo uruchomienia, steruje i zatrzymuje urządzenia zgodnie z procedurami, w tym przenosić ładunki w sposób bezpieczny,</li> <li>- prawidłowość wyboru odpowiedniej techniki mocowania i sprzętu zabezpieczającego, a także ocenienie stabilności ładunku przed jego uniesieniem,</li> <li>- potrafi prawidłowo przeprowadzić podstawową inspekcję urządzenia, wykryć usterki i zgłosić potrzeby naprawcze,</li> <li>- stosuje procedury awaryjnego zatrzymania urządzenia oraz potrafi ewakuować się z zagrożonej strefy.</li> <li>- prawidłowo komunikowania się jasno z innymi członkami zespołu,</li> <li>- wykazuje odpowiedzialność za przestrzeganie zasad BHP oraz stosuje środki ochrony indywidualnej.</li> </ul>	Obserwacja w warunkach rzeczywistych

## 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 kursu uczestnik przystępuje do egzaminów zewnętrznych, po uzyskaniu pozytywnego wyniku otrzymując:

- zaświadczenie kwalifikacyjne z Urzędu Dozoru Technicznego

Pierwsze egzaminy są końcową oceną szkolenia i zostały wliczone w szkolenie.

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

## Program

### PROGRAM

Lp	Tematy zajęć edukacyjnych	Wymiar godzinowy
1	Wiadomości o dozorze technicznym	2h
2	Ogólne wiadomości o suwnicach	3h
3	Maszynoznawstwo specjalistyczne: budowa suwnic	15h
4	Eksploatacja suwnic	12h
5	Bezpieczeństwo i higiena pracy	2h
6	Zajęcia praktyczne	8h

## Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 7

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 7 Zajęcia teoretyczne	Bartłomiej Krysiak	09-12-2024	08:00	16:00	08:00
2 z 7 Zajęcia teoretyczne	Bartłomiej Krysiak	10-12-2024	08:00	16:00	08:00
3 z 7 Zajęcia teoretyczne	Bartłomiej Krysiak	11-12-2024	08:00	16:00	08:00

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>4 z 7</b> Zajęcia teoretyczne	Bartłomiej Krysiak	12-12-2024	08:00	16:00	08:00
<b>5 z 7</b> Zajęcia teoretyczne	Bartłomiej Krysiak	14-12-2024	08:00	10:00	02:00
<b>6 z 7</b> Zajęcia praktyczne	Bartosz Skórka	14-12-2024	10:00	14:00	04:00
<b>7 z 7</b> Zajęcia praktyczne	Bartosz Skórka	15-12-2024	08:00	12:00	04:00

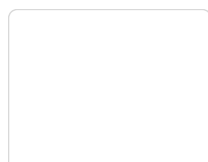
## Cennik

### Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt usługi brutto	1 250,00 PLN
Koszt usługi netto	1 250,00 PLN
Koszt godziny brutto	29,76 PLN
Koszt godziny netto	29,76 PLN
W tym koszt walidacji brutto	300,00 PLN
W tym koszt walidacji netto	300,00 PLN
W tym koszt certyfikowania brutto	0,00 PLN
W tym koszt certyfikowania netto	0,00 PLN

## Prowadzący

Liczba prowadzących: 2



**1 z 2**

**Bartłomiej Krysiak**



Wykładowca zajęć teoretycznych na kursach operatorów maszyny do robót ziemnych i drogowych oraz Urzędzeń Dozoru Technicznego doświadczenie od 2015r, kurs pedagogiczny z 2002 r., wykształcenie: Wyższe magisterskie – mechanika specjalność technologia drewna Szkoła Gospodarstwa Wiejskiego



2 z 2

## Bartosz Skórka

Wykładowca i instruktor na kursach operatorów maszyny do robót ziemnych i drogowych i urzędzeń dozoru technicznego, spawania oraz szkoleń okresowych dla kierowców zawodowych. Doświadczenie od 2005 r. Kurs pedagogiczny–dla wykładowców i instruktorów szkoleń.

## Informacje dodatkowe

### Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Każdy uczestnik szkolenia otrzyma:

- materiały szkoleniowe, skrypty,
- notatnik, teczkę, długopis,
- literaturę.

Ponadto w trakcie szkolenia wykorzystujemy plansze poglądowe oraz przekroje i schematy podzespołów maszyn

### Warunki uczestnictwa

- Ukończone 18 lat,
- Wykształcenie min. podstawowe.

### Informacje dodatkowe

1. Część praktyczna kursu ustalana będzie indywidualnie z uczestnikiem usługi. Szczegółowe dni i godziny części praktycznej kursu dostępne będą u osoby nadzorującej usługę po stronie Dostawcy usług.
2. Ze względu na dużą ilość osób prowadzących szkolenia, zajęcia na kursach oprócz osób wymienionych w karcie usługi, mogą prowadzić inni wykładowcy i instruktorzy.
3. Cena usługi zawiera koszt pierwszych egzaminów.
4. Czas trwania zajęć w harmonogramie może być nie zgodny z liczbą godzin w polu "Liczba godzin usługi". Wynikać to może z długości czasu trwania jednostki dydaktycznej oraz długości przerw pomiędzy zajęciami.
5. W nagłych przypadkach przewidziany harmonogram może ulec zmianie, o czym uczestnicy oraz prowadzący zostaną poinformowani telefonicznie. Harmonogram w BUR zostanie zaktualizowany po ustaleniu nowej daty spotkania.

## Adres

ul. 1 Maja 7

05-250 Radzymin

woj. mazowieckie

Miejsce realizacji kursów oraz egzaminów mogą odbywać się także od adresami: 1) ul. 1 Maja 7, 05-250 Radzymin, 2) ul. Aleja Krakowska 110/114, 02-275 Warszawa, 3) ul. Aleja Legionów 27, 18-400 Łomża, 4) Grzymały Szczepankowie 1A, 18-400 Grzymały Szczepankowskie.

## Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi
- Laboratorium komputerowe
- Parking

## Kontakt



**CENTRUM SZKOLENIOWE LEKTOR WIOLETTA STEFANKOWSKA- SKÓRKA**

**E-mail** [biurolomza@kursylektor.pl](mailto:biurolomza@kursylektor.pl)

**Telefon** (+48) 530 343 818