



## Kurs operatora żurawia samojezdnego wraz z pierwszym egzaminem.

Numer usługi 2024/09/26/11506/2330438

1 950,00 PLN brutto

1 950,00 PLN netto

48,75 PLN brutto/h

48,75 PLN netto/h

Centrum  
Szkołeniowe Lektor  
Wioletta  
Stefankowska-  
Skórka



📍 Radzymin / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 40 h

📅 10.02.2025 do 19.02.2025

## Informacje podstawowe

### Kategoria

Techniczne / Obsługa maszyn i urządzeń

### Sposób dofinansowania

wsparcie dla osób indywidualnych  
wsparcie dla pracodawców i ich pracowników

### Grupa docelowa usługi

Osoby które:

- **Chcą zdobyć nowe kwalifikacje zawodowe:**
  - Osoby, które chcą zdobyć uprawnienia do obsługi żurawi samojezdných, aby zwiększyć swoje możliwości zawodowe i zdobyć nowe umiejętności w branży budowlanej, logistycznej lub przemysłowej.
- **Pracownicy branży budowlanej i przemysłowej:**
  - Osoby już pracujące w sektorze budowlanym, przemysłowym, transportowym lub logistycznym, które chcą poszerzyć swoje kwalifikacje i zdobyć uprawnienia do obsługi żurawi samojezdných.
- **Pracownicy firm wynajmujących sprzęt ciężki:**
  - Pracownicy firm specjalizujących się w wynajmie i obsłudze sprzętu ciężkiego, w tym żurawi samojezdných, którzy potrzebują formalnych uprawnień do wykonywania swojej pracy.
- **Osoby zmieniające zawód:**
  - Osoby, które planują zmienić branżę lub zawód i chcą zdobyć kwalifikacje w zakresie obsługi maszyn budowlanych i transportowych, aby zwiększyć swoje szanse na zatrudnienie.

Minimalna liczba uczestników

1

Maksymalna liczba uczestników

10

---

<b>Data zakończenia rekrutacji</b>	09-02-2025
<b>Forma prowadzenia usługi</b>	stacjonarna
<b>Liczba godzin usługi</b>	40
<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>1. Wiedza: Uczestnicy potrafią opisać działanie żurawia samojezdnego, jego budowę oraz zastosowanie w różnych sytuacjach. Uczestnicy znają przepisy dotyczące obsługi żurawi samojezdnych, w tym normy BHP oraz wymagania prawne dotyczące bezpieczeństwa w miejscu pracy. Uczestnicy potrafią zidentyfikować różne typy żurawi samojezdnych oraz ich zastosowanie w budownictwie i przemyśle.</p> <p>2. Umiejętności: Uczestnicy potrafią prawidłowo uruchomić, obsługiwać i wyłączyć żurawia samojezdnego, stosując się do zasad bezpieczeństwa. Uczestnicy są w stanie wykonać podstawowe manewry, takie jak podnoszenie, opuszczanie, przesuwanie ładunków oraz ich precyzyjne ustawienie w docelowym miejscu. Uczestnicy potrafią przeprowadzać operacje skręcania oraz przemieszczania żurawia w różnych warunkach terenowych i przestrzennych. Uczestnicy potrafią ocenić warunki terenowe oraz przygotować miejsce pracy zgodnie z wymaganiami BHP. Uczestnicy są w stanie prawidłowo dobierać i używać osprzętu dodatkowego, takiego jak haki, zawiesia, czy inne akcesoria.</p> <p>3. Kompetencje społeczne i zawodowe: Uczestnicy potrafią efektywnie współpracować z innymi pracownikami, w tym z kierownikami budowy oraz innymi operatorami maszyn, aby zapewnić bezpieczeństwo i efektywność pracy. Uczestnicy umieją skutecznie komunikować się z członkami zespołu oraz innymi osobami pracującymi na placu budowy, korzystając z odpowiednich sygnałów i poleceń. Uczestnicy potrafią podejmować świadome decyzje związane z obsługą żurawia, uwzględniając bezpieczeństwo, efektywność oraz stan otoczenia.</p>	<p>Weryfikacja postępów oraz ocena osiągnięcia efektów uczenia nastąpi poprzez uzupełnienie ankiet oraz przeprowadzenie egzaminów zewnętrznych.</p>	<p>Obserwacja w warunkach rzeczywistych</p>

## 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 otrzymuje:

- zaświadczenie kwalifikacyjne z Urzędu Dozoru Technicznego

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

## Informacje

<b>Podstawa prawna dla Podmiotów / kategorii Podmiotów</b>	organ władzy publicznej lub samorządu zawodowego, uprawniony do wydawania dokumentów potwierdzających kwalifikację na podstawie ustawy lub rozporządzenia
<b>Nazwa/Kategoria Podmiotu prowadzącego walidację</b>	Urząd Dozoru Technicznego
<b>Podmiot prowadzący walidację jest zarejestrowany w BUR</b>	Nie
<b>Nazwa/Kategoria Podmiotu certyfikującego</b>	Urząd Dozoru Technicznego
<b>Podmiot certyfikujący jest zarejestrowany w BUR</b>	Nie

## Program

### PROGRAM

#### KURSU OPERATOR ŻURAWIA SAMOJEZDNEGO

L. p.	Tematy zajęć edukacyjnych	Wymiar godzinowy
1	Wiadomości o dozorze technicznym	6 h
2	Ogólne wiadomości o żurawiach	6 h
3	Maszynoznastwo specjalistyczne: budowa żurawi	6 h
5	Eksploatacja dźwigów, obowiązki operatorów żurawi	6 h
6	Bezpieczeństwo i higiena pracy	6 h
7	Zajęcia praktyczne	10 h

# Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 1

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>1 z 1</b> Zajęcia teoretyczne	Bartłomiej Krysiak	10-02-2025	14:00	22:00	08:00

## Cennik

### Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt usługi brutto	1 950,00 PLN
Koszt usługi netto	1 950,00 PLN
Koszt godziny brutto	48,75 PLN
Koszt godziny netto	48,75 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

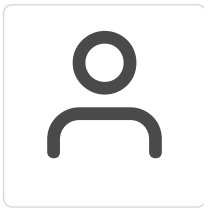
Liczba prowadzących: 2



**1 z 2**

### Bartosz Skórka

Wykładowca i instruktor na kursach operatorów maszyny do robót ziemnych i drogowych oraz urzędzeń dozoru technicznego, spawania oraz szkoleń okresowych dla kierowców zawodowych, doświadczenie od 2005 r, kurs pedagogiczny – dla wykładowców i instruktorów szkoleń, wykształcenie wyższe – doradztwo personalne na Wyższej Szkole Stosunków Międzynarodowych i Amerykanistyki w Warszawie



2 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

# 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 kusu 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