



EDUK@TOR KURSY I  
SZKOLENIA EWA  
KOTOWSKA-  
WYRWAS

★★★★★ 4,5 / 5

243 oceny

## Operator maszyn budowlanych z koparką jednonacyniową w zakresie 1 klasy uprawnień.

Numer usługi 2026/04/07/7440/3466899

📍 Grudziądz

🏠 Usługa szkoleniowa

📄 stacjonarna

🕒 70:00 h

📅 23.05.2026 do 30.07.2026

6 400,00 PLN brutto

6 400,00 PLN netto

91,43 PLN brutto/h

91,43 PLN netto/h

164,00 PLN cena rynkowa ⓘ

## Informacje podstawowe

<b>Kategoria</b>	Techniczne / Obsługa maszyn i urządzeń
<b>Identyfikatory projektów</b>	Kierunek - Rozwój
<b>Grupa docelowa usługi</b>	Osoby chcące nabyć wiedzę i umiejętności z zakresu maszyn budowlanych oraz operatora koparki w klasie I " <b>Usługa adresowana również do uczestników projektu „Kierunek – Rozwój”</b>
<b>Minimalna liczba uczestników</b>	1
<b>Maksymalna liczba uczestników</b>	10
<b>Data zakończenia rekrutacji</b>	22-05-2026
<b>Forma prowadzenia usługi</b>	stacjonarna
<b>Liczba godzin usługi</b>	70
<b>Podstawa uzyskania wpisu do BUR</b>	§ 25 Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 20 września 2001 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas eksploatacji maszyn i innych urządzeń technicznych do robót ziemnych, budowlanych i drogowych (Dz. U. z 2018 r. poz. 583)
<b>Zakres uprawnień</b>	Koparki jednonacyniowe - klasa I

# Cel

## Cel edukacyjny

Kurs przygotowuje do samodzielnej obsługi maszyn budowlanych i koparki jednonaczyniowej oraz przygotowuje uczestnika do pozytywnego zaliczenia egzaminu państwowego i uzyskanie uprawnień operatora koparki jednonaczyniowej w klasie I

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

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Uczestnik posługuje się wiedzą w zakresie maszyn budowlanych i koparek jednonaczyniowych	definiuje zasady bezpiecznego użytkowania sprzętu maszyn budowlanych	Wywiad swobodny
	charakteryzuje elementy hydrauliki	Wywiad swobodny
Uczestnik obsługuje koparkę jednonaczyniową	charakteryzuje budowę i charakterystykę maszyn budowlanych techniczną koparek jednonaczyniowych	Wywiad swobodny
	Ocenia stan techniczny urządzenia - m.in. sprawdza poziom oleju w misce olejowej, czystość filtra powietrza, stan ogumienia kół i ich zamocowania	Wywiad swobodny
	Obsługuje koparkę jednonaczyniową - wykonuje załadunek, zasypanie wykopu i wyrównanie terenu.	Obserwacja w warunkach rzeczywistych

# 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 Gospodarki z dnia 20 września 2001 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas eksploatacji maszyn i innych urządzeń technicznych do robót ziemnych, budowlanych i drogowych (Dz. U. z 2018 r. poz. 583)

### Informacje

Nazwa Podmiotu prowadzącego walidację

Sieć Badawcza Łukasiewicz -Warszawski Instytut Technologiczny w Warszawie

# Program

Bhp ogólne

Ogólna budowa i obsługa maszyn roboczych

Technologia robót realizowanych maszyn roboczych

Zajęcia praktyczne wykonywane koparkami klasy I

Walidacja

Osoby chcące nabyć wiedzę i umiejętności z zakresu obsługi maszyn budowlanych i koparek jednonaczyniowych w klasie I uprawnień.

Usługa adresowana również dla Uczestników Projektu Kierunek - Rozwój.

Szkolenie odbywa się w trybie godzin zegarowych. Zajęcia praktyczne umawiane są z kursantami indywidualnie.

Szkolenie obejmuje:

- zajęcia teoretyczne w ilości 15 godzin dydaktycznych ( 11,15 h zegarowych)
- zajęcia praktyczne w ilości 50 godzin dydaktycznych ( 37,5 h zegarowych)
- walidację w ilości 5 godzin dydaktycznych (3,75 h zegarowych)

**Część praktyczna jest ustalana indywidualnie z Uczestnikiem usługi i odbędzie się w okresie od 23.05.2026 do 30.07.2026 r. Szczegółowe dni i godziny części praktycznej kursu dostępne będą u osoby nadzorującej usługę po stronie Dostawcy Usług.**

Przerwy nie wliczają się w czas trwania usługi.

# Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 8

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>1 z 8</b> Bhp ogóln	Zbigniew Sikora	23-05-2026	08:00	09:30	01:30
<b>2 z 8</b> Bhp ogóln	Zbigniew Sikora	23-05-2026	09:35	11:05	01:30
<b>3 z 8</b> Użytkowanie i obsługa maszyn roboczych	Zbigniew Sikora	23-05-2026	11:10	12:40	01:30
<b>4 z 8</b> Technologia robót realizowanych maszyn roboczych	Zbigniew Sikora	23-05-2026	11:10	12:40	01:30

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>5 z 8</b> Ogólna budowa i obsługa maszyn roboczych	Zbigniew Sikora	23-05-2026	12:45	13:45	01:00
<b>6 z 8</b> Technologia robót realizowanych maszyn roboczych	Zbigniew Sikora	20-06-2026	08:00	09:30	01:30
<b>7 z 8</b> Technologia robót realizowanych maszyn roboczych	Zbigniew Sikora	20-06-2026	09:35	11:05	01:30
<b>8 z 8</b> Walidacja	-	30-07-2026	08:00	13:00	05:00

## Cennik

### Cennik

Rodzaj ceny	Cena
<b>Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto</b>	6 400,00 PLN
Podmiot uprawniony do zwolnienia z VAT na podstawie art. 113 ust. 1 ustawy o VAT ze względu na wartość sprzedaży	
<b>Koszt przypadający na 1 uczestnika netto</b>	6 400,00 PLN
<b>Koszt osobogodziny brutto</b>	91,43 PLN
<b>Koszt osobogodziny netto</b>	91,43 PLN
<b>W tym koszt walidacji brutto</b>	400,00 PLN
<b>W tym koszt walidacji netto</b>	400,00 PLN
<b>W tym koszt certyfikowania brutto</b>	400,00 PLN
<b>W tym koszt certyfikowania netto</b>	400,00 PLN

# Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

## Zbigniew Sikora

Od 20 lat prowadzę szkolenia operatorów maszyny do robót ziemnych, drogowych, budowlanych, rolniczych i rusztowań budowlanych. W ostatnich 5 latach przeszkoliłem ponad 20 grup po minimum 10 osób każda na koparki/ładowarki.

## Informacje dodatkowe

### Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Skrypt, notes, długopis

### Warunki uczestnictwa

Osoby, które mają wykształcenie minimum podstawowe i ukończone 18 lat.

## Informacje dodatkowe

Zastrzegamy prawo zmiany harmonogramu, kadry wykładowców i instruktorów zajęć praktycznych w przypadku zaistnienia nieprzewidzianych obiektywnych okoliczności

**UWAGA:** Termin egzaminów państwowych jest nieznan. Dokładną datę ustala i przekazuje jednostce szkoleniowej Sieć Badawcza Łukasiewicz -Warszawski Instytut Technologiczny w Warszawie na 3 dni przed planowanym egzaminem. Uczestnik informowany jest o terminie egzaminu oraz wszelkich zmianach drogą telefoniczną.

Zawarto umowę z WUP w Toruniu w ramach Projektu Kierunek - Rozwój.

UWAGA:

Zajęcia teoretyczne odbywają się na ul. Łyskowskiego 71, 86-300 Grudziądz.

Zajęcia praktyczne odbywają się na ul. Uprawna 9C, 86-300 Grudziądz.

**Część praktyczna jest ustalana indywidualnie z Uczestnikiem usługi i odbędzie się w okresie od 23.05.2026 do 30.07.2026 r. Szczegółowe dni i godziny części praktycznej kursu dostępne będą u osoby nadzorującej usługę po stronie Dostawcy Usług.**

## Adres

ul. Łyskowskiego 71  
86-300 Grudziądz  
woj. kujawsko-pomorskie

Zajęcia teoretyczne odbywają się na ul. Łyskowskiego 71, 86-300 Grudziądz.

Zajęcia praktyczne odbywają się na ul. Uprawna 9C, 86-300 Grudziądz.

## Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja

- Wi-fi
- Laboratorium komputerowe

## Kontakt



**EWA KOTOWSKA-WYRWAS**

**E-mail** [edukator.kursy@wp.pl](mailto:edukator.kursy@wp.pl)

**Telefon** (+48) 509 827 590