



## OPERATOR WALCA DROGOWEGO KL. II z egzaminem państwowym (kod zawodu 834202 - Operator maszyn drogowych)

Numer usługi 2026/02/24/50681/3357053

2 500,00 PLN brutto  
2 500,00 PLN netto  
37,31 PLN brutto/h  
37,31 PLN netto/h  
123,00 PLN cena rynkowa ⓘ

Ośrodek Szkolenia  
Zawodowego

MARZENA  
RĘBIASZ-SOKÓŁ

★★★★★ 4,7 / 5

242 oceny

📍 Lesko / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 67 h

📅 07.04.2026 do 24.06.2026

## Informacje podstawowe

|  |   |
|--|---|
| <b>Kategoria</b>                       | Techniczne / Obsługa maszyn i urządzeń  |
| <b>Grupa docelowa usługi</b>           | od 18 lat   |
| <b>Minimalna liczba uczestników</b>    | 1   |
| <b>Maksymalna liczba uczestników</b>   | 20  |
| <b>Data zakończenia rekrutacji</b>     | 06-04-2026  |
| <b>Forma prowadzenia usługi</b>        | stacjonarna   |
| <b>Liczba godzin usługi</b>            | 67  |
| <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>                | Walce Drogowe klasa II  |

## Cel

### Cel edukacyjny

Uzyskanie wiedzy i umiejętności potrzebnych przy pracy i obsłudze walca drogowego

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

| Efekty uczenia się  | Kryteria weryfikacji | Metoda walidacji                    |
|---|----------------------|-------------------------------------|
| Uzyskanie wiedzy i umiejętności potrzebnych przy pracy i obsłudze walcem drogowym | egzamin wewnętrzny   | Wywiad swobodny                     |
|   |                      | Obserwacja w warunkach symulowanych |

## Kwalifikacje

### Inne kwalifikacje

#### Uznane kwalifikacje

Pytanie 3. Czy dokument potwierdza uprawnienia do wykonywania zawodu na danym stanowisku (tzw. uprawnienia stanowiskowe) i jest wydawany po przeprowadzeniu walidacji?

TAK

#### 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 Podmiotu prowadzącego walidację</b>               | Sieć Badawcza Łukasiewicz – Instytut Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego  |
| <b>Nazwa Podmiotu certyfikującego</b>                      | Sieć Badawcza Łukasiewicz – Instytut Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego  |

## Program

#### Synteza:

Obsługuje jedną lub kilka maszyn drogowych, takich jak: spycharka, zgarniarka, równiarka, układarka betonu czy mas bitumicznych; reguluje, demontuje i montuje zespoły maszyn drogowych, usuwa usterki, przeprowadza przeglądy techniczne i naprawy bieżące.

#### Zadania zawodowe:

zapoznanie się z rysunkami wykonawczymi i obmierzenie lub szacowanie planowanych robót;

przeprowadzanie montażu i demontażu zespołów roboczych wymaganych specyfiką prac;

regulowanie działania mechanizmów maszyny drogowej;

przepychanie, zgarnianie i przewożenie gruntu przy formowaniu nasypów drogowych;

profilowanie drogi gruntowej: przesuwanie wybieranego gruntu z rowów pobocznych, wybieranie i profilowanie koryta dróg;

przygotowywanie i rozprowadzanie podsypki, układanie i wykańczanie powierzchni betonowych;

układanie mas bitumicznych na uprzednio przygotowanym podłożu;

wykrywanie i usuwanie usterek w pracy silnika i poszczególnych mechanizmów roboczych;

konserwacja bieżąca maszyny, zapewniająca jej bezawaryjną pracę;

udział w remontach obsługiwanej maszyny i w odbiorze maszyny z remontu;

pobieranie i rozliczanie paliwa, oleju i innych materiałów eksploatacyjnych;

prowadzenie dokumentacji eksploatacyjnej oraz rozliczanie wykonanych robót;

przestrzeganie przepisów bhp podczas obsługi maszyn drogowych.

Program kursu:

Zajęcia teoretyczne - 52 godz

Zajęcia praktyczne walec drogowy - 15 godz. - zajęcia indywidualne


M.BHP - Bezpieczeństwo i higiena pracy.

M.U-0 - Użytkowanie i obsługa maszyn roboczych.

M.SI-1/III - walce drogowe - budowa, obsługa, technologia, zajęcia praktyczne (moduł specjalistyczny).

## Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 1

| Przedmiot / temat zajęć   | Prowadzący            | Data realizacji zajęć | Godzina rozpoczęcia | Godzina zakończenia | Liczba godzin |
|---|-----------------------|-----------------------|---------------------|---------------------|---------------|
|  BHP | MARZENA RĘBIASZ-SOKÓŁ | 07-04-2026            | 16:00               | 20:00               | 04:00         |

## Cennik

### Cennik

| Rodzaj ceny                               | Cena         |
|---|--------------|
| Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto | 2 500,00 PLN |
| Koszt przypadający na 1 uczestnika netto  | 2 500,00 PLN |
| Koszt osobogodziny brutto                 | 37,31 PLN    |
| Koszt osobogodziny netto                  | 37,31 PLN    |

|                                   |            |
|-----------------------------------|------------|
| W tym koszt walidacji brutto      | 350,00 PLN |
| W tym koszt walidacji netto       | 350,00 PLN |
| W tym koszt certyfikowania brutto | 0,00 PLN   |
| W tym koszt certyfikowania netto  | 0,00 PLN   |

## Prowadzący

Liczba prowadzących: 2



1 z 2

**MARZENA RĘBIASZ-SOKÓŁ**

Wykładowca



2 z 2

**Maciej Zygar**

trener wykładowca z 20 letnim doświadczeniem w prowadzeniu kursów operatorów maszyn

## Informacje dodatkowe

### Informacje o materiałach dla uczestników usługi

podręczniki i opracowania własne, baza testów

### Warunki uczestnictwa

18 lat

### Informacje dodatkowe

Szczegółowy harmonogram realizacji szkolenia do uzgodnienia

Cena usługi obejmuje opłatę egzaminacyjną (I termin)

## Adres

ul. Piłsudskiego 52 A  
38-600 Lesko

woj. podkarpackie

## Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi

## Kontakt



**MARZENA RĘBIASZ-SOKÓŁ**

**E-mail** [marzenarebiasz@protonmail.com](mailto:marzenarebiasz@protonmail.com)

**Telefon** (+48) 691 672 894