



Ośrodek Kształcenia  
Zawodowego OKZ  
Piotr Stalmirski  
Brak ocen dla tego dostawcy

## Obsługa pilarek mechanicznych

Numer usługi 2025/10/24/190625/3102535

- 📍 Włocławek
- 🏢 Usługa szkoleniowa
- 📄 stacjonarna
- 👥 Zajęcia grupowe
- 🕒 18:00 h
- 📅 21.08.2026 do 23.08.2026

500,00 PLN brutto  
500,00 PLN netto  
27,78 PLN brutto/h  
27,78 PLN netto/h

## Informacje podstawowe

<b>Kategoria</b>	Techniczne / Obsługa maszyn i urządzeń
<b>Grupa docelowa usługi</b>	Usługa szkoleniowa skierowana do osób chcących zdobyć wiedzę teoretyczną i umiejętności praktyczne wymagane do bezpiecznej obsługi pilarek mechanicznych. <b>Usługa adresowana również do uczestników projektu "Kierunek - Rozwój"</b>
<b>Minimalna liczba uczestników</b>	5
<b>Maksymalna liczba uczestników</b>	20
<b>Data zakończenia rekrutacji</b>	20-08-2026
<b>Forma prowadzenia usługi</b>	stacjonarna
<b>Liczba godzin usługi</b>	18
<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

Celem szkolenia jest przygotowanie jego uczestników do bezpiecznej obsługi pilarek mechanicznych

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

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Opisuje budowę i obsługę pilarek	Uczestnik potrafi nazwać elementy budowy pilarki, opisuje obsługę, wymienia zadania operatora w procesie użycia pilarki.	Test teoretyczny
	Uczestnik charakteryzuje podstawowe parametry techniczne pilarek tarczowych i łańcuchowych	Test teoretyczny
Opisuje technologię prac realizowanych za pomocą pilarek mechanicznych	Uczestnik omawia czynności dot. techniki pracy pilarkami	Test teoretyczny
	Uczestnik wykonuje obsługę praktyczną pilarki	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
Charakteryzuje zasady bhp podczas pracy pilarką	Uczestnik potrafi zdefiniować podstawowe zasady bhp podczas pracy pilarką mechaniczną	Test teoretyczny
	Uczestnik potrafi wymienić podstawowe elementy chroniące operatora podczas pracy pilarką.	Test teoretyczny

## Kwalifikacje

### Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

#### Warunki uznania kompetencji

**Pytanie 1. Czy dokument potwierdzający uzyskanie kompetencji lub wyraźnie z nim powiązane inne dokumenty związane ze wsparciem zawierają opis efektów uczenia się?**

TAK

**Pytanie 2. Czy dokument lub wyraźnie z nim powiązane inne dokumenty związane ze wsparciem potwierdzają, że walidacja została przeprowadzona w oparciu o zdefiniowane w efektach uczenia się kryteria ich weryfikacji i zgodnie z zaplanowanymi metodami walidacji?**

TAK

**Pytanie 3. Czy dokument lub wyraźnie z nim powiązane inne dokumenty związane ze wsparciem potwierdzają zastosowanie rozwiązań zapewniających rozdzielenie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji?**

TAK

# Program

## PROGRAM KURSU / ZAKRES EGZAMINU

Lp.	Temat szkolenia	Ilość godzin
1.	Budowa silników spalinowych dwusuwowych i ich działanie	1
2.	Charakterystyka pilarek wg układów	1
3.	Budowa i działanie zespołów pilarki tarczowej i łańcuchowej	2
4.	Przygotowanie pilarki do pracy	1
5.	Obsługa i eksploatacja pilarek	2
6.	Urządzenia ochronne i zasady bezpiecznej pracy	1
7.	Zajęcia praktyczne	8
	RAZEM:	16 godz.

# Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 0

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
Brak wyników.					

# Cennik

## Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	500,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	500,00 PLN

Koszt osobogodziny brutto

27,78 PLN

Koszt osobogodziny netto

27,78 PLN

## Prowadzący

Liczba prowadzących: 0

Brak wyników.

## Informacje dodatkowe

### Informacje o materiałach dla uczestników usługi

- materiały szkoleniowe w formie skryptu,
- notatnik+długopis.

### Warunki uczestnictwa

- ukończone 18 lat,
- wykształcenie min. podstawowe.

### Informacje dodatkowe

- szkolenie realizowane w formie zajęć teoretycznych (8 godzin) i praktycznych (8 godzin) oraz egzaminu (2 godziny),
- 1 godzina dydaktyczna wznosi 45 minut, na każde 2 godziny dydaktyczne przypada przerwa 15 minut,
- egzamin wewnętrzny w wymiarze 2 godzin kończy cykl szkoleniowy.

Zawarto umowę z WUP w Toruniu w ramach projektu "Kierunek - Rozwój"

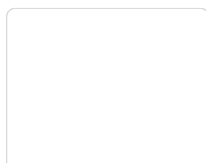
## Adres

Włocławek 1g  
87-800 Włocławek  
woj. kujawsko-pomorskie

### Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi

## Kontakt



**Piotr Stalmirski**

**E-mail** okz@okz.com.pl



**Telefon** (+48) 500 175 333