



Obsługa pilarek i sprzętu tnącego

Numer usługi 2026/04/14/10312/3485808

390,00 PLN brutto

390,00 PLN netto

21,67 PLN brutto/h

21,67 PLN netto/h

164,00 PLN cena rynkowa ⓘ

WARMIŃSKO -
MAZURSKI ZAKŁAD
DOSKONALENIA
ZAWODOWEGO W
OLSZTYNIE

★★★★★ 4,7 / 5

1 684 oceny

📍 Lidzbark Warmiński

🏠 Usługa szkoleniowa

📄 stacjonarna

🕒 18:00 h

📅 10.06.2026 do 11.06.2026

Informacje podstawowe

Kategoria	Techniczne / Obsługa maszyn i urządzeń
Grupa docelowa usługi	Usługa szkoleniowa skierowana do osób chcących zdobyć wiedzę teoretyczną i umiejętności praktyczne wymagane do bezpiecznej obsługi pilarek mechanicznych. Kandydat na operatora powinien: <ul style="list-style-type: none">mieć ukończone 18 latwykształcenie co najmniej podstawowe lub gimnazjalne
Minimalna liczba uczestników	5
Maksymalna liczba uczestników	10
Data zakończenia rekrutacji	09-06-2026
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Liczba godzin usługi	18
Podstawa uzyskania wpisu do BUR	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
charakteryzuje budowę, zasadę działania oraz parametry techniczne pilarki łańcuchowej	omawia podstawowe elementy pilarki	Wywiad swobodny
	wyjaśnia zasadę działania silnika spalinowego/elektrycznego	Wywiad swobodny
	wskazuje rodzaje pilarek (spalinowe, elektryczne, akumulatorowe)	Test teoretyczny
	określa podstawowe parametry techniczne, omawia znaczenie prawidłowego napięcia łańcucha	Wywiad swobodny
wyjaśnia zasady bezpieczeństwa i higieny pracy przy obsłudze pilarki	omawia zagrożenia występujące podczas pracy	Wywiad swobodny
	wskazuje wymagane środki ochrony indywidualnej	Wywiad swobodny
	wyjaśnia zasady bezpiecznego uruchamiania i gaszenia pilarki,	Wywiad swobodny
	opisuje zasady organizacji stanowiska pracy	Wywiad swobodny
	wskazuje procedury postępowania w sytuacjach awaryjnych	Wywiad swobodny
Charakteryzuje zasady konserwacji i przygotowania pilarki do pracy	omawia czynności kontrolne przed rozpoczęciem pracy, wyjaśnia sposób ostrzenia łańcucha	Wywiad swobodny
	opisuje zasady czyszczenia i konserwacji urządzenia	Test teoretyczny
	wskazuje rodzaje paliwa i oleju stosowanego w pilarkach	Test teoretyczny
	określa objawy zużycia elementów eksploatacyjnych	Wywiad swobodny

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Wykonuje cięcie drewna zgodnie z zasadami techniki i bezpieczeństwa	przyjmuje prawidłową postawę podczas pracy	Obserwacja w warunkach symulowanych
	stosuje właściwe techniki cięcia, unika pracy końcówką prowadnicy	Obserwacja w warunkach symulowanych
	kontroluje stabilność ciętego materiału	Obserwacja w warunkach symulowanych
	zachowuje bezpieczną odległość od osób postronnych	Obserwacja w warunkach symulowanych
Wykonuje podstawowe czynności konserwacyjne po zakończeniu pracy	czyści pilarkę po pracy, kontroluje stan prowadnicy i łańcucha	Obserwacja w warunkach symulowanych
	zabezpiecza urządzenie do transportu i przechowywania, uzupełnia płyny eksploatacyjne	Obserwacja w warunkach symulowanych

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

1. BHP dla pracowników obsługi urządzeń tnących - 6 h
2. Maszyny, urządzenia, sprzęt tnący - 2 h
3. Zajęcia praktyczne - karczowanie i porządkowanie terenu - 10 h

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	390,00 PLN
Podmiot uprawniony do zwolnienia z VAT na podstawie art. 43 ust. 1 ustawy o VAT	
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	390,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	21,67 PLN
Koszt osobogodziny netto	21,67 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 2



1 z 2

Henryk Zbigniew Ankiewicz

Wykładowca i instruktor z dużym doświadczeniem zawodowym w nauczaniu przedmiotów o kierunku mechanicznym.

Przygotowuje uczestników szkoleń do pełnienia obowiązków odpowiedzialnego i świadomego operatora pilarek. Posiada uprawnienia pilarza-drwala. Trener-instruktor posiada wieloletnie doświadczenie w prowadzeniu kursów - w ciągu ostatnich 5 lat przeprowadził kilkanaście szkoleń.



2 z 2

Jolanta Wasylczyszyn-Krawczyk

Wykładowca i instruktor z dużym doświadczeniem zawodowym w nauczaniu przedmiotów o kierunku mechanicznym.

Ukończyła studia na Wydziale Nauk Technicznych na Uniwersytecie Warmińsko - Mazurskim w Olsztynie. Posiada uprawnienia pedagogiczne.

Przygotowuje uczestników szkoleń do pełnienia obowiązków odpowiedzialnego i świadomego

operatora. Trenerka-instruktorka posiada wieloletnie doświadczenie w prowadzeniu szkoleń - w ciągu ostatnich 5 lat przeprowadziła kilkanaście szkoleń.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

materiały szkoleniowe w formie skryptu

notes, długopis

Warunki uczestnictwa

ukończone 18 lat

min. wykształcenie podstawowe/gimnazjalne

Informacje dodatkowe

szkolenie realizowane jest w formie zajęć praktycznych - 8 h i zajęć praktycznych - 10 h

jedna godzina dydaktyczna wynosi 45 min. na każde 2 godziny dydaktyczne przypada 5 min przerwy

Adres

ul. Orła Białego 7

11-100 Lidzbark Warmiński

woj. warmińsko-mazurskie

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Wi-fi
- Laboratorium komputerowe

Kontakt



Lucyna Pawicka

E-mail l.pawicka@wmzdz.pl

Telefon (+48) 507 124 021