



## Kurs pilarz-drwal

Numer usługi 2026/03/04/128396/3380789

1 700,00 PLN brutto

1 700,00 PLN netto

30,36 PLN brutto/h

30,36 PLN netto/h

123,00 PLN cena rynkowa ⓘ

PROLOGOS Iwona  
Kuczera

Brak ocen dla tego dostawcy

📍 Bielsko-Biała / mieszana (stacjonarna połączona z usługą  
zdalną w czasie rzeczywistym)

📄 Usługa szkoleniowa

🕒 56 h

📅 09.03.2026 do 31.12.2026

## Informacje podstawowe

<b>Kategoria</b>	Techniczne / Obsługa maszyn i urządzeń
<b>Grupa docelowa usługi</b>	Osoby pracujące pilarkami łańcuchowymi we wszystkich branżach i specjalnościach, szczególnie pilarze-drwale, wykonujący prace z zakresu pozyskania drewna.
<b>Minimalna liczba uczestników</b>	4
<b>Maksymalna liczba uczestników</b>	30
<b>Forma prowadzenia usługi</b>	mieszana (stacjonarna połączona z usługą zdalną w czasie rzeczywistym)
<b>Liczba godzin usługi</b>	56
<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

Nabycie wiedzy i umiejętności ścinki drzew stojących, okrzyszowania i przerzynki, samodzielnej pracy pilarkami w różnych warunkach i ich obsługi, ze szczególnym uwzględnieniem ostrzenia łańcuchów tnących.

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

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
--------------------	----------------------	------------------

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
<p>1. Opisuje warunki bezpiecznej ścinki, obalania i okrzesywania drzew oraz przerzynki drewna</p> <p>2. Przygotowuje pilarkę łańcuchową oraz narzędzia pomocnicze do ścinki drzew i wyróbki drewna.</p>	<p>Uczestnik opisuje zagrożenia, opisuje adekwatne do zagrożeń działania, opisuje naprężenia drzewa, pnia, konarów i gałęzi. Zna zasady ergonomii w pracy pilarką. Omawia ŚOI. Opisuje przygotowanie stanowiska roboczego, zna zasady porozumiewania się.</p>	<p>Test teoretyczny</p> <p>Obserwacja w warunkach rzeczywistych</p>
	<p>Uczestnik dobiera pilarkę optymalną. Wskazuje elementy bezpieczeństwa pracy pilarką. Zna i potrafi stosować narzędzia pomocnicze. Zna podstawowe prace konserwacyjne pilarki, z podaniem interwałów obsługi. Omawia budowę i konserwację zestawów tnących, z zasadami ostrzenia zębów tnących. Ostrzy łańcuch tnący. Przygotowuje paliwo i oleje do pracy pilarką, z zachowaniem zasad bezpieczeństwa. Uruchamia bezpiecznie pilarkę, w różnych sytuacjach.</p>	<p>Obserwacja w warunkach rzeczywistych</p> <p>Test teoretyczny</p>
<p>3. Opisuje zasady bezpiecznej i higienicznej pracy, przygotowanie stanowiska roboczego, parametry pniaka oraz technikę ścinki i obalania drzew. Zachowuje zasady bezpiecznej i higienicznej pracy podczas ścinki i obalania drzew z użyciem pilarki i narzędzi pomocniczych.</p> <p>4. Stosuje właściwą technikę okrzesywania drzew, identyfikuje naprężenia, stosuje zasady ergonomii i bezpieczeństwa przy okrzesywaniu konarów i gałęzi.</p>	<p>Ustawia znaki ostrzegawcze. Ocenia zagrożenia przy ścinie drzewa, wybiera kierunek obalania. Wyznacza ścieżki oddalania. Omawia parametry pnia, rozumie rolę zawiasy i progę bezpieczeństwa. Wymienia techniki i kolejne fazy ścinki drzew. Dobiera metody ścinki adekwatnie do drzewa. Ścina samodzielnie drzewa w różnych wariantach. Lustruje przedpole, sygnalizuje okrzykiem UWAGA. Oddala się w czasie upadku drzewa zachowując właściwą odległość i kierunek. Przy pracy pilarką stosuje się do zaleceń instrukcji obsługi producenta pilarki.</p>	<p>Obserwacja w warunkach rzeczywistych</p> <p>Test teoretyczny</p>
	<p>Identyfikuje i bezpiecznie likwiduje naprężenia gałęzi. Diagnostyka inne zagrożenia. Stosuje technikę okrzesywania adekwatną do ułożenia i gatunku drzewa. Używa hamulca adekwatnie do sytuacji. Stosuje zasady ergonomii, odciąża kręgosłup.</p>	<p>Test teoretyczny</p>
	<p>Identyfikuje i bezpiecznie likwiduje naprężenia gałęzi. Diagnostyka inne zagrożenia. Stosuje technikę okrzesywania adekwatną do ułożenia i gatunku drzewa. Używa hamulca adekwatnie do sytuacji. Stosuje zasady ergonomii, odciąża kręgosłup.</p>	<p>Obserwacja w warunkach rzeczywistych</p>

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
5. Wykonuje przerzynkę drewna z zachowaniem zasad bhp. Samodzielnie wyrabia podstawowe sortymenty drzewne.	Identyfikuje naprężenia pnia. Dobiera techniki przerzynki drewna w zależności od grubości pnia i zidentyfikowanych naprężeń. Przygotowuje miejsce przerzynki. Przerzyna drewno, stosując cięcia adekwatne do sytuacji. Bezpiecznie likwiduje zakleszczenia pilarki. Stosuje zasady bhp i ergonomii pracy.	Test teoretyczny
		Obserwacja w warunkach rzeczywistych

## Kwalifikacje

### Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

#### Warunki uznania kompetencji

Pytanie 1. Czy dokument potwierdzający uzyskanie kompetencji zawiera opis efektów uczenia się?

TAK

Pytanie 2. Czy dokument potwierdza, że walidacja została przeprowadzona w oparciu o zdefiniowane w efektach uczenia się kryteria ich weryfikacji?

TAK

Pytanie 3. Czy dokument potwierdza zastosowanie rozwiązań zapewniających rozdzielenie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji?

TAK

## Program

Budowa i charakterystyka pilarek, paliwa, oleje, smary
Przygotowanie pilarki do pracy i utrzymanie jej właściwego stanu technicznego
Narzędzia i sprzęt pomocniczy do pozyskania drewna. Kosy spalinowe.
Technika ścinki i obalania drzew w warunkach normalnych
Ścinka drzew trudnych oraz obalanie złomów i wywrotów

Technika przerzynki kłód i dłużyc
Technika okrzesywania drzew ściętych
Wykorzystanie surowca drzewnego, podstawy manipulacji i sortymentacji
BHP na stanowisku drwala - operatora pilarki
Egzamin końcowy

## Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 6

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin	Forma stacjonarna
<b>1 z 6</b> Zajęcia teoretyczne	MIKOŁAJ POPIOŁEK	23-03-2026	07:30	16:30	09:00	Tak
<b>2 z 6</b> Zajęcia praktyczne	MIKOŁAJ POPIOŁEK	24-03-2026	07:30	16:30	09:00	Tak
<b>3 z 6</b> zaajęcia praktyczne	MIKOŁAJ POPIOŁEK	25-03-2026	07:30	16:30	09:00	Tak
<b>4 z 6</b> zajęcia praktyczne	MIKOŁAJ POPIOŁEK	26-03-2026	07:30	16:30	09:00	Tak
<b>5 z 6</b> zajęcia praktyczne	MIKOŁAJ POPIOŁEK	27-03-2026	07:30	16:30	09:00	Tak
<b>6 z 6</b> zajęcia praktyczne i egzamin	MIKOŁAJ POPIOŁEK	28-03-2026	07:30	16:30	09:00	Tak

## Cennik

### Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	1 700,00 PLN

<b>Koszt przypadający na 1 uczestnika netto</b>	1 700,00 PLN
<b>Koszt osobogodziny brutto</b>	30,36 PLN
<b>Koszt osobogodziny netto</b>	30,36 PLN

## Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

**MIKOŁAJ POPIOŁEK**

Pilarz drwał od 2011r. i Instruktor ścinki drzew od 2012r.

Kilkadziesiąt przeprowadzonych kursów pilarz-drwał, obsługa pilarek, obsługa wykaszarek.

## Informacje dodatkowe

### Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Instrukcja BHP LP

Opracowania własne PROLOGOS

### Warunki uczestnictwa

Wykształcenie podstawowe

## Warunki techniczne

whatsapp

## Adres

ul. Jagienki 17

43-382 Bielsko-Biała

woj. śląskie

Kursy i szkolenia prowadzimy w całym kraju, jeżeli zgłosi się grupa min 5 osób. Do omówienia telefonicznie.

Osoby indywidualne Bielsko-Biała, Żory woj. Śląskie.

Zajęcia terenowe w naturalnych warunkach pracy pilarzy, na leśnych powierzchniach roboczych.

### Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi

## Kontakt



**Krzysztof Popiołek**

**E-mail** [biuro@kurspilarzy.pl](mailto:biuro@kurspilarzy.pl)

**Telefon** (+48) 535 755 533