



## STOLARZ MEBLOWY wraz z egzaminem czeladniczym

Numer usługi 2026/03/04/142611/3380658

6 300,00 PLN brutto

6 300,00 PLN netto

157,50 PLN brutto/h

157,50 PLN netto/h

150,00 PLN cena rynkowa ⓘ

CENTRUM  
SZKOLENIOWE  
GIELAR SPÓŁKA Z  
OGRANICZONĄ  
ODPOWIEDZIALNOŚĆ  
CIĄ

📍 Szczecin / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 40 h

📅 04.05.2026 do 08.05.2026

★★★★★ 4,9 / 5

209 ocen

## Informacje podstawowe

<b>Kategoria</b>	Techniczne / Budownictwo i projektowanie
<b>Identyfikatory projektów</b>	Zachodniopomorskie Bony Szkoleniowe
<b>Grupa docelowa usługi</b>	<p>Uczestnikiem może być osoba, której stan zdrowia pozwala na wykonywanie prac fizycznych.</p> <p><b>Usługa rozwojowa adresowana również dla Uczestników projektu Zachodniopomorskie Bony Szkoleniowe</b></p>
<b>Minimalna liczba uczestników</b>	1
<b>Maksymalna liczba uczestników</b>	7
<b>Data zakończenia rekrutacji</b>	03-05-2026
<b>Forma prowadzenia usługi</b>	stacjonarna
<b>Liczba godzin usługi</b>	40
<b>Podstawa uzyskania wpisu do BUR</b>	Standard Usługi Szkoleniowo-Rozwojowej PIFS SUS 2.0

## Cel

### Cel edukacyjny

Celem kursu jest przygotowanie uczestników do samodzielnego wykonywania prac stolarskich w zakresie projektowania, wytwarzania, montażu oraz renowacji mebli. Uczestnik nabędzie umiejętności doboru materiałów i akcesoriów meblowych, obsługi maszyn oraz narzędzi stolarskich, wykonywania pomiarów i rysunków technicznych, a także stosowania zasad ergonomii, estetyki oraz bezpiecznej organizacji pracy w warsztacie.

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

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Wymienia rodzaje materiałów stosowanych w stolarstwie meblowym	poprawnie wymienia gatunki drewna i ich właściwości,	Test teoretyczny
	rozpoznaje płyty meblowe (MDF, HDF, wiórowe, sklejki),	Test teoretyczny
projektuje meble i tworzy dokumentację techniczną	potrafi wskazać właściwe zastosowanie każdego materiału	Test teoretyczny
	interpretuje rysunek techniczny	Test teoretyczny
Stosuje zasady działania maszyn oraz narzędzi stolarskich	wskazuje zasady konstruowania mebli różnego typu	Test teoretyczny
	opisuje przeznaczenie poszczególnych maszyn	Test teoretyczny
	wymienia zagrożenia związane z ich użytkowaniem	Test teoretyczny
Wykonuje pomiary i rysunki robocze mebli	stosuje zasady bezpiecznego używania maszyn i narzędzi	Test teoretyczny
	dokonuje precyzyjnych pomiarów,	Test teoretyczny
	przygotowuje schematy i szkice robocze	Test teoretyczny
	stosuje podstawowe oznaczenia techniczne	Test teoretyczny
Dobiera materiały i akcesoria meblowe do realizacji projektu	wybiera odpowiednie płyty, okucia i elementy łączeniowe	Test teoretyczny
	określa ilości materiałów potrzebnych do wykonania mebla.	Test teoretyczny

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Wykonuje elementy mebli i przeprowadza ich montaż	wykonuje formatki zgodnie z dokumentacją	Test teoretyczny
	prawidłowo montuje okucia (zawiasy, prowadnice, uchwyty)	Test teoretyczny
	składa meble zachowując parametry wymiarowe i estetyczne	Test teoretyczny
Stosuje podstawowe techniki wykończeniowe	szlifuje powierzchnie na odpowiednim poziomie gładkości	Test teoretyczny
	nakłada lakier, bejcę lub olej zgodnie z technologią	Test teoretyczny
	ocenia jakość wykonanego wykończenia	Test teoretyczny

## Kwalifikacje

### Kwalifikacje włączone do Zintegrowanego Systemu Kwalifikacji

<b>Kwalifikacje</b>	Stolarz meblowy - świadectwo czeladnicze
<b>Kod kwalifikacji zarejestrowanej w ZRK</b>	12626
<b>Nazwa Podmiotu prowadzącego walidację</b>	Izba Rzemieśnicza
<b>Nazwa Podmiotu certyfikującego</b>	Izba Rzemieśnicza Lubelszczyzny

## Program

Szkolenie BHP

Kosztorysowanie

Rysunek techniczny

Materialoznawstwo

Technologia

Maszynoznawstwo

Projektowanie i aranżacja przestrzeni

Przygotowanie do egzaminu czeladniczego w zawodzie stolarz meblowy

Wiadomości z zakresu prowadzenia działalności gospodarczej i zatrudniania

Zajęcia praktyczne

# Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 8

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>1 z 8</b> Szkolenie BHP	Łukasz Kruk	04-05-2026	09:00	11:00	02:00
<b>2 z 8</b> Kosztorysowanie i aranżacja przestrzeni	Łukasz Kruk	04-05-2026	11:00	17:00	06:00
<b>3 z 8</b> Materiałoznawstwo i materiałoznawstwo	Łukasz Kruk	05-05-2026	09:00	13:00	04:00
<b>4 z 8</b> Rysunek techniczny, technologia	Łukasz Kruk	05-05-2026	13:00	17:00	04:00
<b>5 z 8</b> Wiadomości z zakresu prowadzenia działalności gospodarczej i zatrudniania	Łukasz Kruk	06-05-2026	09:00	17:00	08:00
<b>6 z 8</b> Przygotowanie do egzaminu czeladniczego w zawodzie stolarz meblowy	Łukasz Kruk	07-05-2026	09:00	17:00	08:00
<b>7 z 8</b> Zajęcia praktyczne	Łukasz Kruk	08-05-2026	09:00	17:00	08:00
<b>8 z 8</b> Egzamin czeladniczy / walidacja	-	08-05-2026	17:00	19:00	02:00

# Cennik

## Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	6 300,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	6 300,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	157,50 PLN
Koszt osobogodziny netto	157,50 PLN
W tym koszt walidacji brutto	200,00 PLN
W tym koszt walidacji netto	200,00 PLN
W tym koszt certyfikowania brutto	1 100,00 PLN
W tym koszt certyfikowania netto	1 100,00 PLN

## Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

### Łukasz Kruk

Wykształcenie wyższe pedagogiczne, uprawnienia pedagogiczne, uzyskane tytuły czeladnika w zawodach: kominiarz, stolarz, glazurnik egzaminator międzynarodowy VCC w zawodzie Monter stolarki budowlanej, uprawnienia elektroenergetyczne w zakresie eksploatacji i dozoru w grupie 1, wieloletnie doświadczenie w prowadzeniu zajęć w ramach kursów zawodowych branży budowlanej

## Informacje dodatkowe

### Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Uczestnicy otrzymują skrypt, teczkę, notatnik oraz długopis

### Informacje dodatkowe

Zawarto umowę z Wojewódzkim Urzędem Pracy w Szczecinie na świadczenie usług rozwojowych z wykorzystaniem elektronicznych bonów szkoleniowych w ramach projektu Zachodniopomorskie Bony Szkoleniowe

# Adres

ul. Parkowa 6  
71-600 Szczecin  
woj. zachodniopomorskie

## Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Wi-fi
- Laboratorium komputerowe

# Kontakt



**Monika Gielar**

**E-mail** [monika@gielar.pl](mailto:monika@gielar.pl)

**Telefon** (+48) 511 116 561