



Dolnośląski Zakład  
Doskonalenia  
Zawodowego  
Oddział I we  
Wrocławiu



## Przeszkolenie w wybranej metodzie spawania i egzamin weryfikujący uprawnienia spawalnicze: metoda MAG TIG MMA SPAWANIE ACETYLENOWO - TLENOWE

Numer usługi 2024/06/28/7192/2201062

📍 Legnica / stacjonarna

🏢 Usługa szkoleniowa

🕒 8 h

📅 16.12.2024 do 16.01.2025

600,00 PLN brutto

600,00 PLN netto

75,00 PLN brutto/h

75,00 PLN netto/h

## Informacje podstawowe

<b>Kategoria</b>	Techniczne / Metalurgia i spawalnictwo
<b>Sposób dofinansowania</b>	wsparcie dla osób indywidualnych wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
<b>Grupa docelowa usługi</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Osoby z książeczką spawacza z adnotacją o ukończonym kursie spawania</li><li>Osoby ze świadectwem egzaminu spawacza, które utraciło ważność</li></ul>
<b>Minimalna liczba uczestników</b>	6
<b>Maksymalna liczba uczestników</b>	16
<b>Data zakończenia rekrutacji</b>	15-12-2024
<b>Forma prowadzenia usługi</b>	stacjonarna
<b>Liczba godzin usługi</b>	8
<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

Odnowienie/weryfikacja uprawnień i przedłużenie certyfikatu spawacza.

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

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Uczestnik kursu obsługuje urządzenia spawalnicze i prawidłowo wykonuje spoiny pachwinowe	Uczestnik samodzielnie wykonuje próbkę spawania	Obserwacja w warunkach rzeczywistych

## Kwalifikacje

### Inne kwalifikacje

#### Uznane kwalifikacje

Pytanie 2. Czy dokument został wydany przez organy władz publicznych lub samorządów zawodowych na podstawie ustawy lub rozporządzenia?

Uprawnienia nadane przez - Sieć Badawcza Łukasiewicz – Górnośląski Instytut Technologiczny

#### Informacje

<b>Podstawa prawna dla Podmiotów / kategorii Podmiotów</b>	uprawnione do realizacji procesów walidacji i certyfikowania na mocy innych przepisów prawa
<b>Nazwa/Kategoria Podmiotu prowadzącego walidację</b>	Sieć Badawcza Łukasiewicz – Górnośląski Instytut Technologiczny
<b>Podmiot prowadzący walidację jest zarejestrowany w BUR</b>	Tak
<b>Nazwa/Kategoria Podmiotu certyfikującego</b>	Sieć Badawcza Łukasiewicz – Górnośląski Instytut Technologiczny
<b>Podmiot certyfikujący jest zarejestrowany w BUR</b>	Nie

## Program

- wykonanie próbnego złącza spawanego
- wykonanie złącza egzaminacyjnego
- po pozytywnym zaliczeniu egzaminu spawacz otrzymuje wpis do książeczki spawacza i nowy certyfikat spawacza.

## Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 0

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

# Cennik

## Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	600,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	600,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	75,00 PLN
Koszt osobogodziny netto	75,00 PLN
W tym koszt walidacji brutto	120,00 PLN
W tym koszt walidacji netto	120,00 PLN
W tym koszt certyfikowania brutto	0,00 PLN
W tym koszt certyfikowania netto	0,00 PLN

## Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

### Czesław Fuławka

Posiada odpowiednie kwalifikacje do prowadzenia zajęć spawalniczych, wykształcenie wyższe wraz z kursem pedagogicznym, uprawnienia spawalnicze.

Wieloletnie doświadczenie w prowadzeniu kursów.

## Informacje dodatkowe

### Informacje o materiałach dla uczestników usługi

- próbka spawania

## Warunki uczestnictwa

Osoby posiadające:

- książeczkę spawacza z wpisem o ukończonym kursie spawania,
- świadectwo egzaminu spawacza, które utraciło ważność,
- ukończone 18 lat

## Adres

ul. Muzealna 2  
59-220 Legnica  
woj. dolnośląskie

Ośrodek dysponuje dwiema salami wykładowymi oraz spawalnią z Atestem Instytutu Spawalnictwa - Sieci Badawczej Łukasiewicza. Pomieszczenia przystosowane są do przeprowadzenia zajęć teoretycznych i praktycznych, spełniają wymogi BHP, oświetleniowe, są ogrzewane i posiadają zaplecze sanitarne. Sale wyposażone są w niezbędne pomoce naukowe i sprzęt dydaktyczny niezbędny do przeprowadzenia szkoleń.

## Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Wi-fi
- Laboratorium komputerowe

## Kontakt



**Diana Jurecka**

**E-mail** [d.jurecka@dzd.edu.pl](mailto:d.jurecka@dzd.edu.pl)

**Telefon** (+48) 601 304 929