



Kurs spawania blach i rur spoinami pachwinowymi metodą MIG (131)

Numer usługi 2024/06/05/7440/2171112

3 000,00 PLN brutto

3 000,00 PLN netto

50,00 PLN brutto/h

50,00 PLN netto/h

EDUK@TOR KURSY I
SZKOLENIA EWA
KOTOWSKA-
WYRWAS



📍 Nowa Wieś / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 60 h

📅 01.02.2025 do 17.03.2025

Informacje podstawowe

Kategoria	Techniczne / Metalurgia i spawalnictwo
Identyfikator projektu	Regionalny Fundusz Szkoleniowy II
Sposób dofinansowania	wsparcie dla osób indywidualnych wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
Grupa docelowa usługi	Osoby chcące nabyć wiedzę i umiejętności z zakresu spawania w metodzie MIG
Minimalna liczba uczestników	2
Maksymalna liczba uczestników	5
Data zakończenia rekrutacji	31-01-2025
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Liczba godzin usługi	60
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

Efektom szkolenia jest teoretyczne i praktyczne przygotowanie uczestnika do pozytywnego zaliczenia egzaminu państwowego przed komisją Sieć Badawcza Łukasiewicz – Instytut Spawalnictwa

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Efektom szkolenia jest teoretyczne i praktyczne przygotowanie uczestnika do pozytywnego zaliczenia egzaminu państwowego przed Sieć Badawcza Łukasiewicz – Instytut Spawalnictwa -	Egzamin przed komisją przed Sieć Badawcza Łukasiewicz – Instytut Spawalnictwa	Wywiad swobodny
		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?

Świadectwo egzaminu kwalifikacyjnego spawacza wydawane jest przez Sieć Badawcza Łukasiewicz-Instytut Spawalnictwa Ośrodek Certyfikacji w Gliwicach

Informacje

Podstawa prawna dla Podmiotów / kategorii Podmiotów	organ władzy publicznej lub samorządu zawodowego, uprawniony do wydawania dokumentów potwierdzających kwalifikację na podstawie ustawy lub rozporządzenia
Nazwa/Kategoria Podmiotu prowadzącego walidację	Sieć Badawcza Łukasiewicz – Instytut Spawalnictwa
Podmiot prowadzący walidację jest zarejestrowany w BUR	Nie
Nazwa/Kategoria Podmiotu certyfikującego	Sieć Badawcza Łukasiewicz – Instytut Spawalnictwa
Podmiot certyfikujący jest zarejestrowany w BUR	Nie

Program

Zestaw A	<ol style="list-style-type: none">1. Zastosowanie elektryczności do spawania łukowego2. Urządzenia spawalnicze3. Bezpieczeństwo i higiena pracy4. Bezpieczna praca na hali produkcyjnej5. Materiały dodatkowe do spawania6. Spawanie w praktyce7. Oznaczanie i wymiarowanie spoin8. Metody przygotowania złączy do spawania9. Kwalifikowanie spawaczy
Zestaw SMIG	<ol style="list-style-type: none">1. Budowa i użytkowanie urządzeń do spawania MIG2. Materiały dodatkowe do spawania3. Bezpieczeństwo i higiena pracy4. Charakterystyka spawania MIG oraz typowe parametry
Szkolenie praktyczne:	
Instruktaż wstępny	
Ćwiczenia: 14 ćwiczeń	

WALIDACJA

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 8

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 8 Zastosowanie elektryczności do spawania łukowego Urządzenia spawalnicze Bezpieczeństwo i higiena pracy Bezpieczna praca na hali produkcyjnej Materiały dodatkowe do spawania	Artur Chomicz	01-02-2025	08:00	16:00	08:00
2 z 8 Spawanie w praktyce Oznaczanie i wymiarowanie spoin Metody przygotowania złączy do spawania Kwalifikowanie spawaczy	Artur Chomicz	07-02-2025	08:00	16:00	08:00
3 z 8 Budowa i użytkowanie urządzeń do spawania MIG Materiały dodatkowe do spawania Bezpieczeństwo i higiena pracy Charakterystyka spawania MIG oraz typowe parametry	Artur Chomicz	08-02-2025	08:00	16:00	08:00
4 z 8 Szkolenie praktyczne	Artur Chomicz	15-02-2025	08:00	16:00	08:00
5 z 8 Szkolenie praktyczne	Artur Chomicz	22-02-2025	08:00	16:00	08:00
6 z 8 Szkolenie praktyczne	Artur Chomicz	01-03-2025	08:00	16:00	08:00
7 z 8 Szkolenie praktyczne	Artur Chomicz	08-03-2025	08:00	16:00	08:00

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
8 z 8 WALIDACJA	-	17-03-2025	08:00	12:00	04:00

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt usługi brutto	3 000,00 PLN
Koszt usługi netto	3 000,00 PLN
Koszt godziny brutto	50,00 PLN
Koszt godziny netto	50,00 PLN
W tym koszt walidacji brutto	350,00 PLN
W tym koszt walidacji netto	350,00 PLN
W tym koszt certyfikowania brutto	0,00 PLN
W tym koszt certyfikowania netto	0,00 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

Artur Chomicz

Prowadzę szkolenia z zakresu spawania od ponad 10 lat.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Skrypt, notes, długopis

Warunki uczestnictwa

Osoby, które mają wykształcenie minimum podstawowe i ukończone 18 lat.

Informacje dodatkowe

Zastrzegamy prawo zmiany harmonogramu, kadry wykładowców i instruktorów zajęć praktycznych w przypadku zaistnienia nieprzewidzianych obiektywnych okoliczności

UWAGA: Termin egzaminów państwowych jest nieznanym ustalany jest z egzaminatorem telefonicznie. Uczestnik informowany jest o terminie egzaminu oraz wszelkich zmianach drogą telefoniczną.

Adres

Nowa Wieś 71

Nowa Wieś

woj. kujawsko-pomorskie

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi
- Laboratorium komputerowe

Kontakt



Ewa Kotowska - Wyrwas

E-mail edukator.kursy@wp.pl

Telefon (+48) 509 827 590