



## Kurs z egzaminem odnawiający uprawnienia spawalnicze w metodzie Gazowej (311)

Numer usługi 2024/09/29/167997/2333874

950,00 PLN brutto

950,00 PLN netto

190,00 PLN brutto/h

190,00 PLN netto/h

ODEKA Ośrodek  
Doskonalenia Kadr  
S.C. A. A.  
Wojciechowski -  
Firma Franczyzowa  
SIMP

Brak ocen dla tego dostawcy

📍 Bydgoszcz / stacjonarna  
📄 Usługa o charakterze zawodowym  
🕒 5 h  
📅 27.11.2024 do 27.11.2024

## Informacje podstawowe

<b>Kategoria</b>	Techniczne / Metalurgia i spawalnictwo
<b>Identyfikator projektu</b>	Kierunek - Rozwój
<b>Sposób dofinansowania</b>	wsparcie dla osób indywidualnych wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
<b>Grupa docelowa usługi</b>	Odbiorcą usługi może być osoba pełnoletnia, chcąca uzyskać wiedzę i umiejętności w zakresie spawania metodą Gazową 311 oraz uzyskać kwalifikacje do pracy w zawodzie spawacza. Usługa adresowana również dla Uczestników Projektu Kierunek - Rozwój.
<b>Minimalna liczba uczestników</b>	1
<b>Maksymalna liczba uczestników</b>	5
<b>Data zakończenia rekrutacji</b>	18-11-2024
<b>Forma prowadzenia usługi</b>	stacjonarna
<b>Liczba godzin usługi</b>	5
<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

Kurs kończący się egzaminem potwierdzającym przygotowanie do samodzielnego wykonywania prac z wykorzystaniem urządzeń spawalniczych Gazowych 311.

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

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
<ul style="list-style-type: none"><li>- stosuje przepisy norm spawalniczych PN EN ISO 9606-1</li><li>- charakteryzuje i rozróżnia gatunki materiałów spawalniczych</li><li>- charakteryzuje i rozróżnia urządzenia i podzespoły spawalnicze</li><li>- dobiera odpowiednie druty spawalnicze do gatunku materiału spawanego</li><li>- dobiera sprzęt i narzędzia do spawania stali czarnej</li><li>- tworzy produkty lub półprodukty ze stali czarnej</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- stosuje przepisy norm spawalniczych PN EN ISO 9606-1</li><li>- charakteryzuje i rozróżnia gatunki materiałów spawalniczych</li><li>- charakteryzuje i rozróżnia urządzenia i podzespoły spawalnicze</li><li>- dobiera odpowiednie druty spawalnicze do gatunku materiału spawanego</li><li>- dobiera sprzęt i narzędzia do spawania stali czarnej</li><li>- tworzy produkty lub półprodukty ze stali czarnej</li></ul>	<p>Wywiad swobodny</p> <p>Obserwacja w warunkach rzeczywistych</p>

# Kwalifikacje

## Inne kwalifikacje

### Uznane kwalifikacje

Pytanie 1. Czy wydany dokument jest potwierdzeniem uzyskania kwalifikacji w zawodzie?

Tak, są przeprowadzone egzaminy:

> spawalnicze przed Komisją certyfikacyjną SGS Polska Sp. z o.o.

Po zdanych egzaminach uczestnik otrzymuje dokumenty potwierdzające nabycie kwalifikacji: certyfikaty spawalnicze i książeczki kwalifikacyjne

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

norma spawalnicza PN EN ISO 9606-1

Pytanie 3. Czy dokument potwierdza uprawnienia do wykonywania zawodu na danym stanowisku (tzw. uprawnienia stanowiskowe) i jest wydawany po przeprowadzeniu walidacji?

Tak, dokumenty potwierdzają uzyskane uprawnienia do wykonywania zawodu na stanowiskach spawacza

Pytanie 4. Czy dokument potwierdzający uzyskanie kwalifikacji jest rozpoznawalny i uznawalny w danej branży/sektorze (czy certyfikat otrzymał pozytywne rekomendacje od co najmniej 5 pracodawców danej branży/sektorów lub związku branżowego, zrzeszającego pracodawców danej branży/sektorów)?

TAK

Pytanie 5. Czy dokument jest certyfikatem, dla którego wypracowano system walidacji i certyfikowania efektów uczenia się na poziomie międzynarodowym?

spawacza :międzynarodowe

## 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>	spawacze: SGS Polska Sp. z o.o.
<b>Podmiot prowadzący walidację jest zarejestrowany w BUR</b>	Nie
<b>Nazwa/Kategoria Podmiotu certyfikującego</b>	spawacze: SGS Polska Sp. z o.o.
<b>Podmiot certyfikujący jest zarejestrowany w BUR</b>	Nie

## Usługa o charakterze zawodowym

<b>Kształcenie KKZ</b>	M.5. - Użytkowanie maszyn i urządzeń do topienia metali
------------------------	---

## Program

ZAGANIENIA TEMATYCZNE	WYMIAR GODZIN
Urządzenia spawalnicze. Parametry spawalnicze- rodzaje. Spawanie w praktyce. Przygotowanie złączy blach i rur do spawania	1
Praktyczne spawanie metodą Gazowej 311	4
Egzamin	
<b>Razem</b>	<b>5 godzin</b>

## Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 2

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>1 z 2</b> Urządzenia spawalnicze. Parametry spawalnicze-rodzaje. Spawanie w praktyce. Przygotowanie złączy blach i rur do spawania	Paweł Klóśka	27-11-2024	09:00	10:00	01:00
<b>2 z 2</b> Praktyczne spawanie metodą Gazową 311	Paweł Klóśka	27-11-2024	10:00	14:00	04:00

## Cennik

### Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	950,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	950,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	190,00 PLN
Koszt osobogodziny netto	190,00 PLN
W tym koszt walidacji brutto	0,00 PLN
W tym koszt walidacji netto	0,00 PLN
W tym koszt certyfikowania brutto	350,00 PLN
W tym koszt certyfikowania netto	350,00 PLN

## Prowadzący

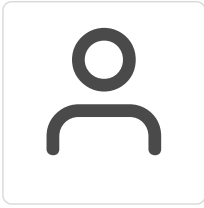
Liczba prowadzących: 2





### Mateusz Rojewski

wieloletnie doświadczenie w realizacji szkoleń spawalniczych, uprawnienia spawalnicze



2 z 2

### Paweł Klóśka

wieloletnie doświadczenie w prowadzeniu szkoleń spawalniczych, posiadane uprawnienia spawalnicze w różnych metodach spawania

## Informacje dodatkowe

### Informacje o materiałach dla uczestników usługi

materiały praktyczne

nazwa kwalifikacji dla spawacza: spawacz z uprawnieniami międzynarodowymi metody Gazowej 311

### Informacje dodatkowe

Zawarto umowę z WUP w Toruniu w ramach Projektu Kierunek - Rozwój

## Adres

ul. Toruńska 286

85-880 Bydgoszcz

woj. kujawsko-pomorskie

Przed budynkiem znajduje się duży parking, możliwość dojazdu tramwajem linii 6 - przystanek tramwajowy bezpośrednio przy Ośrodku

### Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi

## Kontakt



### Anita Furgała

**E-mail** anita@odeka.pl

**Telefon** (+48) 698 700 888