

Kurs spawania blach i rur spoinami pachwinowymi metodą MAG 135-Gorlice wraz z egzaminem

Usługa archiwalna

Informacje o usłudze

Czy usługa może być dofinansowana?	Tak
Sposób dofinansowania	<ul style="list-style-type: none">wsparcie dla osób indywidualnychwsparcie dla przedsiębiorców i ich pracowników
Rodzaj usługi	Usługa szkoleniowa
Podrodzaj usługi	Usługa szkoleniowa
Dostępność usługi	Otwarta

Numer usługi	2019/10/03/39178/467225		
Cena netto	2 150,00 zł	Cena brutto	2 150,00 zł
Cena netto za godzinę	14,83 zł	Cena brutto za godzinę	14,83
Usługa z możliwością dofinansowania	Tak		
Liczba godzin usługi	145		
Termin rozpoczęcia usługi	2019-10-28	Termin zakończenia usługi	2019-11-25
Termin rozpoczęcia rekrutacji	2019-10-03	Termin zakończenia rekrutacji	2019-10-23
Maksymalna liczba uczestników	15		
Kategoria główna KU	Techniczne		

Kategorie dodatkowe KU	Usługi
Podstawa uzyskania wpisu w zakresie świadczenia usług współfinansowanych	Certyfikaty: Certyfikat systemu zarządzania jakością wg. ISO 9001:2015 (PN-EN ISO 9001:2015) - w zakresie usług szkoleniowych
Czy usługa pozwala na uzyskanie kwalifikacji lub części kwalifikacji zarejestrowanych w ZRK?	Nie
Czy usługa pozwala na uzyskanie kwalifikacji innych niż kwalifikacje zarejestrowane w ZRK?	Uznawane kwalifikacje: Czy dokument został wydany przez organy władz publicznych lub samorządów zawodowych (np.: Urząd Dozoru Technicznego czy Instytut Spawalnictwa) na podstawie ustawy lub rozporządzenia? <i>Dokument wydawany przez Instytut Spawalnictwa (książeczka , certyfikat spawacza)</i> Walidacja i Certyfikowanie: Nazwa/Kategoria Podmiotu prowadzącego walidację <i>Stowarzyszenie "Centrum Szkolenia Zawodowego"</i> Nazwa/Kategoria Podmiotu certyfikującego <i>Instytut Spawalnictwa</i> Podmiot prowadzący walidację nie jest zarejestrowany w BUR? <i>Tak</i> Podmiot certyfikujący nie jest zarejestrowany w BUR? <i>Tak</i> Podstawa prawna dla Podmiotów/kategorii Podmiotów <i>o organ władzy publicznej lub samorządu zawodowego, uprawniony do wydawania dokumentów potwierdzających kwalifikację na podstawie ustawy lub rozporządzenia</i>
Czy usługa prowadzi do nabycia kompetencji?	Tak

Informacje o podmiocie świadczącym usługę

Nazwa podmiotu		Stowarzyszenie "Centrum Szkolenia Zawodowego"	
Osoba do kontaktu	Oliwia Oleksyk	Telefon	+48 18 5346324
E-mail	cszgor@poczta.onet.pl		

Cel usługi

Cel edukacyjny

Celem kursów jest teoretyczne i praktyczne przygotowanie uczestników kursu do egzaminu końcowego IS-P/T-FW-1-135

Szczegółowe informacje o usłudze

Ramowy program usługi

Zajęcia teoretyczne:

Zestaw A

- 1.Zastosowanie elektryczności do spawania łukowego
- 2.Urządzenia spawalnicze
3. Bezpieczeństwo i higiena pracy
4. Materiały dodatkowe do spawania
- 5.Spawanie w praktyce
- 7.Oznaczenie i wymiarowanie spoin
8. Metody przygotowania złączy do spawania
9. Kwalifikowanie spawaczy

Zestaw SMAG

1. Budowa i użytkowanie urządzeń do spawania MAG
2. Materiały dodatkowe do spawania
3. Bezpieczeństwo i higiena pracy
4. Charakterystyka spawania MAG oraz typowe parametry

Szkolenie praktyczne:

- 1.Instruktaż wstępny
- 2.Ćwiczenia

łącznie cały kurs: 145h

Efekty usługi (produkty), efekty uczenia się/kształcenia

Efekty usługi prowadzą do wykonywania następujących zadań zawodowych:

Wiedza - zna i rozumie poszerzony zbiór elementarnych faktów, prostych pojęć oraz zależności związane z przygotowaniem i spawaniem spoinami pachwinowymi metodą MAG, w szczególności zna:

– zasady i BHP oraz ochrony ppóz., ergonomii i ochrony środowiska w zakresie spawania spoinami

pachwinowymi metodą MAG

- budowę i zasady obsługi urządzenia
- budowę i zasady obsługi urządzeń, sprzętu i osprzętu spawalniczego; – materiały podstawowe i dodatkowe stosowane w procesach spawania metodą MAG

Umiejętności – wykonuje proste zadania związane ze spawaniem spoinami czołowymi metodą MAG, w szczególności potrafi:

- przestrzegać przepisów i zasad BHP, ochrony ppoż. oraz ergonomii i ochrony środowiska w zakresie spawania spoinami pachwinowymi metodą MAG
- obsługiwać urządzenia, sprzęt i osprzęt spawalniczy
- dobierać materiały podstawowe i dodatkowe stosowane w procesach spawania metodą MAG
- przygotowywać elementy wykonane z blach i rur do spawania spoinami pachwinowymi przez oczyszczenie obszaru spawania, dopasowanie i szepianie elementów
- wykonywać złącza z blach i rur spoinami pachwinowymi, w różnych pozycjach spawania; – oceniać wizualnie wykonane złącza doczołowe.

Krajowy Standard Kompetencji Zawodowych

Grupa docelowa

Grupe docelową stanowią osoby chcące zdobyć nowe lub poszerzyć posiadane umiejętności oraz uprawnienia spawacza metodą MAG 135.

Osoby pełnoletnie

Usługa również adresowana dla uczestników projektu Kierunek Kariera Zawodowa.

Osoby posiadające minimum wykształcenie podstawowe oraz aktualne orzeczenie lekarskie, stwierdzające brak przeciwwskazań do wykonywania zawodu spawacza

Opis warunków uczestnictwa

Warunkiem przyjęcia na kurs jest:

- ukończone 18 lat
 - aktualne orzeczenie lekarskie, stwierdzające brak przeciwwskazań do wykonywania zawodu spawacza
 - minimum wykształcenie podstawowe
-

Materiały dydaktyczne

Skrypty opracowane przez wykładowce.

Harmonogram

LP	Przedmiot / Temat zajęć	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1	Zastosowanie elektryczności do spawania łukowego. Urządzenia spawalnicze. Bezpieczeństwo i higiena pracy. Bezpieczna praca na hali produkcyjnej.	2019-10-28	11:00	19:00	8:00
2	Materiały dodatkowe do spawania. Spawanie w praktyce. Oznaczanie i wymiarowanie spoin. Metody przygotowania złączy do spawania.	2019-10-29	11:00	19:00	8:00
3	Kwalifikowanie spawaczy. Budowa i użytkowanie urządzeń do spawania MAG. Materiały dodatkowe do spawania. Bezpieczeństwo i higiena pracy. Charakterystyka spawania MAG oraz typowe parametry.	2019-10-30	11:00	19:00	8:00
4	Charakterystyka spawania MAG oraz typowe parametry. Instruktaż wstępny. Ćwiczenia.	2019-10-31	11:00	19:00	8:00
5	Ćwiczenia	2019-11-04	11:00	19:00	8:00
6	Ćwiczenia	2019-11-05	11:00	19:00	8:00
7	Ćwiczenia	2019-11-06	11:00	19:00	8:00
8	Ćwiczenia	2019-11-07	11:00	19:00	8:00
9	Ćwiczenia	2019-11-08	11:00	19:00	8:00
10	Ćwiczenia	2019-11-12	11:00	19:00	8:00
11	Ćwiczenia	2019-11-13	11:00	19:00	8:00
12	Ćwiczenia	2019-11-14	11:00	19:00	8:00
13	Ćwiczenia	2019-11-15	11:00	19:00	8:00

LP	Przedmiot / Temat zajęć	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
14	Ćwiczenia	2019-11-18	11:00	19:00	8:00
15	Ćwiczenia	2019-11-19	11:00	19:00	8:00
16	Ćwiczenia	2019-11-20	11:00	19:00	8:00
17	Ćwiczenia	2019-11-21	11:00	19:00	8:00
18	Ćwiczenia	2019-11-22	11:00	19:00	8:00
19	Ćwiczenia	2019-11-25	11:00	12:00	1:00

Osoby prowadzące usługę

Imię i nazwisko	Jan Augustowski
Obszar specjalizacji	Spawanie
Doświadczenie zawodowe	Europejski Mistrz Spawalnictwa
Doświadczenie w świadczeniu tego typu usług	
Wykształcenie	

Lokalizacja usługi

<p>Adres: Józefa Michalusa 1 38-300 Gorlice, woj. małopolskie</p> <p>Szczegóły miejsca realizacji usługi: Zajęcia teoretyczne - sala wykładowa Stowarzyszenia "Centrum Szkolenia Zawodowego" ul. Michalusa 1 Zajęcia praktyczne - Spawalnia ul. Michalusa 1 (przy Zakładzie Usług Technicznych)</p>	<p>Warunki logistyczne: Klimatyzacja, Laboratorium komputerowe, Wi-fi</p>
---	---