



CENTRO PLUS
Andrzej Rafalski



Kurs ręcznego przecinacza tlenowego - cięcie tlenowe

Numer usługi 2024/05/28/25180/2164267

📍 Włocławek / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 16 h

📅 01.08.2024 do 31.12.2024

690,00 PLN brutto

690,00 PLN netto

43,13 PLN brutto/h

43,13 PLN netto/h

Informacje podstawowe

| | |
|--|--|
| Kategoria | Techniczne / Metalurgia i spawalnictwo |
| Identyfikator projektu | Kierunek - Rozwój |
| Sposób dofinansowania | wsparcie dla osób indywidualnych wsparcie dla pracodawców i ich pracowników |
| Grupa docelowa usługi | Osoby prywatne Osoby pracujące Osoby bezrobotne |
| Minimalna liczba uczestników | 6 |
| Maksymalna liczba uczestników | 12 |
| Data zakończenia rekrutacji | 31-07-2024 |
| Forma prowadzenia usługi | stacjonarna |
| Liczba godzin usługi | 16 |
| 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

Przygotowanie uczestników do prawidłowego i bezpiecznego wykonywania czynności ręcznego cięcia tlenowego.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

| Efekty uczenia się | Kryteria weryfikacji | Metoda walidacji |
|---|---|--------------------------------------|
| Uczestnik posługuje się wiedzą dotyczącą procesu cięcia tlenowego, zakresu jego stosowania oraz warunków technologicznych i bezpieczeństwa pracy przy cięciu. | <ul style="list-style-type: none">- Uczestnik zna zasady prawidłowego przygotowania powiechni spawalniczej.- Zna zasady prawidłowego procesu cięcia tlenowego.- Zna zasady prawidłowej metodyki pracy z podstawowymi materiałami i konstrukcjami.- Zna zasady BHP i p.poż. oraz udzielania pierwszej pomocy. | Test teoretyczny |
| Uczestnik bezpiecznie i poprawnie wykonuje pracę polegającą na cięciu tlenowym. | Uczestnik potrafi wykonywać czynności ręcznego cięcia tlenowego. | Obserwacja w warunkach rzeczywistych |

Kwalifikacje

Inne kwalifikacje

Uznane kwalifikacje

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

Tak.

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

Zaświadczenie o ukończeniu kursu ręcznego cięcia tlenowego, zgodne z rozporządzeniem Ministra Edukacji i Nauki z dnia 6 października 2023 r. w sprawie kształcenia ustawicznego w formach pozaszkolnych (Dz. U. poz. 2175).

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

Tak.

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?

Tak.

Informacje

| | |
|---|--|
| Podstawa prawna dla Podmiotów / kategorii Podmiotów | uprawnionych do wydawania dokumentów potwierdzających uzyskanie kwalifikacji, w tym w zawodzie |
| Nazwa/Kategoria Podmiotu prowadzącego walidację | CENTRO PLUS |
| Podmiot prowadzący walidację jest zarejestrowany w BUR | Tak |
| Nazwa/Kategoria Podmiotu certyfikującego | CENTRO PLUS |
| Podmiot certyfikujący jest zarejestrowany w BUR | Nie |

Program

- Szkolenie teoretyczne:
 - zagadnienia bhp przy cięciu tlenowym,
 - zasada procesu cięcia,
 - budowa i zasada działania urządzeń do cięcia,
 - gazy stosowane przy cięciu,
 - ogólne warunki technologiczne cięcia tlenowego,
 - technika ręcznego cięcia,
 - ocena jakości powierzchni po cięciu tlenowym.
- Instruktaż wstępny.
- Szkolenie praktyczne, które obejmuje zestaw ćwiczeń (przygotowanie materiału do cięcia, parametry cięcia, technika cięcia).

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 | 690,00 PLN |

| | |
|---|------------|
| Koszt przypadający na 1 uczestnika netto | 690,00 PLN |
| Koszt osobogodziny brutto | 43,13 PLN |
| Koszt osobogodziny netto | 43,13 PLN |
| W tym koszt walidacji brutto | 0,00 PLN |
| W tym koszt walidacji netto | 0,00 PLN |
| W tym koszt certyfikowania brutto | 0,00 PLN |
| W tym koszt certyfikowania netto | 0,00 PLN |

Prowadzący

Liczba prowadzących: 0

Brak wyników.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

- skrypt wykładowcy
- notatnik
- długopis

Warunki uczestnictwa

- ukończone 18 lat
- minimum podstawowe wykształcenie
- aktualne zaświadczenie lekarskie, stwierdzające, że kandydat może wykonywać zawód o określonej specjalności

Adres

ul. Toruńska 136C
87-800 Włocławek
woj. kujawsko-pomorskie

Sala wykładowa + hala wyposażona w: 15 stanowisk spawalniczych, stanowisko do przygotowywania próbek, stanowisko do łamania próbek, a także zaplecze socjalne w postaci szatni, stołówki, sali telewizyjnej oraz łazienki.

Stanowiska spawalnicze posiadają wentylację stanowiskową, a hala spawalnicza wyposażona jest w dachową wentylację mechaniczną. Uczestnicy kursu korzystają z wysokiej jakości urządzeń spawalniczych marek Kemppi, Bester, Magnum, Lincoln.

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi

Kontakt



Edyta Niemczyk

E-mail biuro@centro-plus.pl

Telefon (+48) 785 009 806