

Oznaczenie sprawy: GCE.26.14.2019

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia

CZEŚĆ NR 13

„Uprawnienia II stopnia TIG z egzaminem”

I. Cel kursu/szkolenia

Kurs ma na celu przygotowanie uczestników kursu do egzaminów końcowych wg wytycznych Instytutu Spawalnictwa.

II. Tematyka kursu/szkolenia

Spawanie blach spoinami czołowymi metodą TIG (141)

Szkolenie teoretyczne:

1. Wprowadzenie do zagadnień wytwarzania stali
2. Złącza spawane blach
3. Spawalność stali
4. Skurcz, naprężenia i odkształcenia
5. Niezgodności spawalnicze
6. Przegląd procesów spawania
7. Bezpieczna praca na montażu
8. Kontrola i badania
9. Zapewnienie jakości w spawalnictwie

Szkolenie praktyczne

1. Instruktaż wstępny
2. Ćwiczenia

Łączna liczba godzin: 110 godz., w tym min. 90 godzin zajęć praktycznych

łączna liczba osób: 1 osoba (nauczyciel)

III. Zakończenie kursu/szkolenia

Po zakończeniu kursu oraz zdaniu egzaminu (części teoretycznej i praktycznej) uczestnik musi otrzymać książkę spawacza potwierdzającą uzyskane uprawnienia lub wpis do już posiadanej książki oraz Świadectwo Egzaminu Kwalifikacyjnego Spawacza.

IV. Inne wymagania

1. Zapewnienie materiałów szkoleniowych dla wszystkich uczestników szkolenia, które zostaną przekazane za pokwitowaniem odbioru,
2. Dokumentowanie przeprowadzonych zajęć oraz prowadzenia dziennika zajęć

z wykazem tematyki oraz frekwencji uczestników.

3. Działanie zgodnie z Ustawą o ochronie danych osobowych
4. Zajęcia powinny być prowadzone zgodnie z harmonogramem zatwierdzonym przez Górnos Śląskie Centrum Edukacyjne
5. Kurs odbywać się będzie na terenie Gliwic w salach/pomieszczeniach należących do wykonawcy lub dzierżawionych przez wykonawcę.

V. Wymagania minimalne

1. Wykonawca powinien posiadać atest Instytutu Spawalnictwa
2. Wykonawca musi wykazać doświadczenie w prowadzeniu min. 2 kursów/szkoleń zbieżnych z tematyką przedmiotu zamówienia w okresie ostatnich 3 lat.
3. Od osoby wyznaczonej przez Wykonawcę do realizacji przedmiotu zamówienia wymaga się posiadania kwalifikacji zawodowych z zakresu spawania metodą MAG TIG tj. np. ukończony kurs instruktora spawalniczego wraz z aktualnym Świadectwem Egzaminu Spawacza/posiadanie wykształcenia wyższego z zakresu spawalnictwa wraz z odpowiednimi uprawnieniami .