

## Ogłoszenie

### Numer

2021-22326-47692

### Id

47692

### Powstaje w kontekście projektu

POWR.03.05.00-00-Z029/18 - „Kompleksowy Program Rozwoju Uczelni - II edycja”

### Tytuł

**„Kompleksowy Program Rozwoju Uczelni - II edycja”**

### Warunki zmiany umowy

1. Ewentualne zmiany umowy mogą być dokonane wyłącznie za zgodą obu stron w postaci aneksu w formie pisemnej, pod rygorem nieważności.

2. Zamawiający przewiduje zmianę umowy w następujących sytuacjach:

a. konieczność wprowadzenia zmian będzie następstwem zmian wytycznych dotyczących Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój lub wytycznych i zaleceń Instytucji Zarządzającej lub Instytucji Pośredniczącej, w szczególności w zakresie kwalifikowalności wydatków;

b. konieczna będzie zmiana osoby przewidzianej do realizacji zamówienia w przypadku nieprzewidzianych zdarzeń losowych m.in. takich jak śmierć, choroba, ustanie stosunku pracy, zmiana zakresu obowiązków, nienależyte wykonanie obowiązków, pod warunkiem, że osoba zaproponowana będzie posiadała nie gorsze kwalifikacje oraz doświadczenie oraz spełni łącznie wszystkie warunki niezbędne do prawidłowej realizacji zamówienia jak osoba wskazana w umowie;

c. w zakresie terminu realizacji zamówienia w przypadku wystąpienia okoliczności, których Strony Umowy nie były w stanie przewidzieć, pomimo zachowania należytej staranności, w szczególności na podstawie ustawy z dnia 2 marca 2020 r. o szczególnych rozwiązaniach związanych z zapobieganiem, przeciwdziałaniem i zwalczaniem COVID-19, innych chorób zakaźnych oraz wywołanych nimi sytuacji kryzysowych (t.j. Dz. U z 2020 r. , poz. 1842 z p. zm.)

### Załączniki

Dodane do ogłoszenia w obowiązującej wersji z dn. 2021-05-13

1. Zaproszenie do złożenia oferty
2. Załącznik nr 1 - opis przedmiotu zamówienia
3. Załącznik nr 2 - formularz oferty - wzór
4. Załącznik nr 3 - formularz cenowy
5. Załącznik nr 4- wykaz osób do realizacji zamówienia
6. Załącznik nr 5a - wzór umowy os. fiz.

7. Załącznik nr 5b - wzór umowy firmy

8. informacja o kwocie

### Czy dopuszczalna oferta częściowa?

TAK

#### Data opublikowania ogłoszenia

2021-05-13

#### Data ostatniej zmiany

2021-05-13

#### Termin składania ofert

2021-05-21 12:00:00

#### Planowany termin podpisania umowy

2021-05

### Dane adresowe ogłoszeniodawcy

Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Chełmie

Pocztowa 54

22-100 Chełm

NIP: 5632077608

### Osoby do kontaktu

Krzysztof Łopuszyński

tel.: 825640456

e-mail: klopuszynski@pwsz.chelm.pl

Sylwia Maciuk

tel.: 825640301

e-mail: smaciuk@pwsz.chelm.pl

## Części zamówienia

### Część: 1

#### Tytuł części 1

Kurs spawania w osłonie gazów metodą MAG

## Budżet części 1

**30000,00 PLN**

### Czy dopuszczalne oferty wariantowe

NIE

### Przedmioty zamówienia do części 1

#### Typ

Usługa

#### Podkategoria

Usługi szkoleniowe

#### Opis

Przedmiotem zamówienia jest przeprowadzenie kursu spawania gazowego w związku z realizacją projektu „Kompleksowy Program Rozwoju Uczelni - II edycja”.

Zakres zamówienia:

Zadanie nr 1 Kurs spawania w osłonie gazów metodą MAG

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawarty został w Załączniku nr 1 do niniejszego Zaproszenia.

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawarty został w Załączniku nr 1 do Zaproszenia do złożenia oferty.

#### Kody CPV

80500000-9 Usługi szkoleniowe

#### Miejsca realizacji

adres

Kraj

Polska

Województwo

lubelskie

**Powiat**

Chełm

**Gmina**

Chełm

**Miejscowość**

Chełm

**Harmonogram****Etap 1****Koniec realizacji**

2021-09-30

**Opis**

Realizacja zajęć teoretycznych i praktycznych, zgodnie ze standardem szkolenia (przedstawienie programu kształcenia)

**Czy występuje płatność częściowa**NIE

---

**Warunki, jakie musi spełniać oferent****Typ**

Potencjał techniczny

**Opis**

Wykonawca powinien posiadać potencjał techniczny do przeprowadzenia kursu.

Posiadanie spawalni, wyposażonej w co najmniej 10 stanowisk spawalniczych, posiadającej oświetlenie i wentylację, zgodnie z normami PN-EN, zapewniającej bezpieczne rozmieszczenie 10 stanowisk spawalniczych, spełniającej wymogi przepisów bhp i p.poż, przystosowanej do spawania gazowego oraz w niżej wymieniony sprzęt spawalniczy:

- a. minimum 3 półautomaty spawalnicze, w tym jeden programowalny z chłodzeniem uchwytu spawalniczego i urządzenia (możliwość wskazania podstawowych danych w automatycznym doborze parametrów spawania);
- b. minimum trzy prostowniki spawalnicze;
- c. wszystkie urządzenia powinny być wyposażone w niezbędne oprzyrządowanie (uchwyty

spawalnicze, butle gazów osłonowych i reduktory gazowe).

d. zestaw maszyn (frezarki, przecinarki, szlifierki, itp.) do przygotowania próbek i demonstracji jakości osiągniętej w procesach spawalniczych.

### Typ

Osoby zdolne do wykonania zamówienia

### Opis

Wykonawca powinien posiadać potencjał kadrowy do przeprowadzenia kursu.

Kwalifikacje i doświadczenie osoby prowadzącej kurs:

Zajęcia teoretyczne:

- posiadanie wykształcenia wyższego technicznego;
- posiadanie przygotowania pedagogicznego;
- posiadanie min. 2-letniego doświadczenia zawodowego jako wykładowca/nauczyciel przedmiotów zawodowych

Zajęcia praktyczne:

- posiadanie wykształcenia min. średniego;
- posiadanie przygotowania pedagogicznego;
- posiadanie uprawnień spawalniczych;
- posiadanie min. 2-letniego doświadczenia zawodowego jako instruktor zajęć praktycznych na kursach spawalniczych

## Kryteria oceny do części 1

### Czy kryterium cenowe?

TAK

### Opis

1) Kryterium wyboru oferty jest cena – 100%,

2) Sposób przyznania punktów w kryterium cena:

Wzór:

cena oferty najniższej

$c = \frac{\text{cena oferty najniższej}}{\text{cena oferty badanej}} \times 100$

cena oferty badanej

---

## Część: 2

### Tytuł części 2

## Kurs spawania w osłonie gazów metodą MIG

### Budżet części 2

27340,00 PLN

### Czy dopuszczalne oferty wariantowe

NIE

### Przedmioty zamówienia do części 2

#### Typ

Usługa

#### Podkategoria

Usługi szkoleniowe

#### Opis

Przedmiotem zamówienia jest przeprowadzenie kursu spawania gazowego w związku z realizacją projektu „Kompleksowy Program Rozwoju Uczelni - II edycja”.

Zakres zamówienia:

Zadanie nr 2 Kurs spawania w osłonie gazów metodą MIG

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawarty został w Załączniku nr 1 do niniejszego Zaproszenia.

#### Kody CPV

80500000-9 Usługi szkoleniowe

#### Miejsca realizacji

adres

**Kraj** **Województwo**

Polska lubelskie

**Powiat** **Gmina**

Chełm Chełm

**Miejscowość**

Chełm

**Warunki, jakie musi spełniać oferent****Typ**

Potencjał techniczny

**Opis**

Wykonawca powinien posiadać potencjał techniczny do przeprowadzenia kursu.

Posiadanie spawalni, wyposażonej w co najmniej 10 stanowisk spawalniczych, posiadającej oświetlenie i wentylację, zgodnie z normami PN-EN, zapewniającej bezpieczne rozmieszczenie 10 stanowisk spawalniczych, spełniającej wymogi przepisów bhp i p.poż, przystosowanej do spawania gazowego oraz w niżej wymieniony sprzęt spawalniczy:

- a. minimum 3 półautomaty spawalnicze, w tym jeden programowalny z chłodzeniem uchwytu spawalniczego i urządzenia (możliwość wskazania podstawowych danych w automatycznym doborze parametrów spawania);
- b. minimum trzy prostowniki spawalnicze;
- c. wszystkie urządzenia powinny być wyposażone w niezbędne oprzyrządowanie (uchwyty spawalnicze, butle gazów osłonowych i reduktory gazowe).
- d. zestaw maszyn (frezarki, przecinarki, szlifierki, itp.) do przygotowania próbek i demonstracji jakości osiągniętej w procesach spawalniczych.

**Typ**

Osoby zdolne do wykonania zamówienia

**Opis**

Wykonawca powinien posiadać potencjał kadrowy do przeprowadzenia kursu.

Kwalifikacje i doświadczenie osoby prowadzącej kurs:

Zajęcia teoretyczne:

- posiadanie wykształcenia wyższego technicznego;
- posiadanie przygotowania pedagogicznego;

- posiadanie min. 2-letniego doświadczenia zawodowego jako wykładowca/nauczyciel przedmiotów zawodowych

Zajęcia praktyczne:

- posiadanie wykształcenia min. średniego;
- posiadanie przygotowania pedagogicznego;
- posiadanie uprawnień spawalniczych;
- posiadanie min. 2-letniego doświadczenia zawodowego jako instruktor zajęć praktycznych na kursach spawalniczych

## Kryteria oceny do części 2

### Czy kryterium cenowe?

TAK

### Opis

- 1) Kryterium wyboru oferty jest cena – 100%,
- 2) Sposób przyznania punktów w kryterium cena:

Wzór:

cena oferty najniższej

$c = \frac{\text{cena oferty najniższej}}{\text{cena oferty badanej}} \times 100$

cena oferty badanej

---

## Część: 3

### Tytuł części 3

Kurs spawania w osłonie gazów metodą TIG

### Budżet części 3

27670,00 PLN

### Czy dopuszczalne oferty wariantowe

NIE



**Przedmioty zamówienia do części 3****Typ**

Usługa

**Podkategoria**

Usługi szkoleniowe

**Opis**

Przedmiotem zamówienia jest przeprowadzenie kursu spawania gazowego w związku z realizacją projektu „Kompleksowy Program Rozwoju Uczelni - II edycja”.

Zakres zamówienia:

Zadanie nr 3 Kurs spawania w osłonie gazów metodą TIG

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawarty został w Załączniku nr 1 do niniejszego Zaproszenia.

**Kody CPV**

80500000-9 Usługi szkoleniowe

**Miejsca realizacji**

adres

**Kraj**

Polska

**Województwo**

lubelskie

**Powiat**

Chełm

**Gmina**

Chełm

**Miejscowość**

Chełm

**Warunki, jakie musi spełniać oferent**

**Typ**

Potencjał techniczny

### Opis

Wykonawca powinien posiadać potencjał techniczny do przeprowadzenia kursu.

Posiadanie spawalni, wyposażonej w co najmniej 10 stanowisk spawalniczych, posiadającej oświetlenie i wentylację, zgodnie z normami PN-EN, zapewniającej bezpieczne rozmieszczenie 10 stanowisk spawalniczych, spełniającej wymogi przepisów bhp i p.poż, przystosowanej do spawania gazowego oraz w niżej wymieniony sprzęt spawalniczy:

- a. minimum 3 półautomaty spawalnicze, w tym jeden programowalny z chłodzeniem uchwytu spawalniczego i urządzenia (możliwość wskazania podstawowych danych w automatycznym doborze parametrów spawania);
- b. minimum trzy prostowniki spawalnicze;
- c. wszystkie urządzenia powinny być wyposażone w niezbędne oprzyrządowanie (uchwyty spawalnicze, butle gazów osłonowych i reduktory gazowe).
- d. zestaw maszyn (frezarki, przecinarki, szlifierki, itp.) do przygotowania próbek i demonstracji jakości osiągniętej w procesach spawalniczych.

### Typ

Osoby zdolne do wykonania zamówienia

### Opis

Wykonawca powinien posiadać potencjał kadrowy do przeprowadzenia kursu.

Kwalifikacje i doświadczenie osoby prowadzącej kurs:

Zajęcia teoretyczne:

- posiadanie wykształcenia wyższego technicznego;
- posiadanie przygotowania pedagogicznego;
- posiadanie min. 2-letniego doświadczenia zawodowego jako wykładowca/nauczyciel przedmiotów zawodowych

Zajęcia praktyczne:

- posiadanie wykształcenia min. średniego;
- posiadanie przygotowania pedagogicznego;
- posiadanie uprawnień spawalniczych;
- posiadanie min. 2-letniego doświadczenia zawodowego jako instruktor zajęć praktycznych na kursach spawalniczych

### Kryteria oceny do części 3

#### Czy kryterium cenowe?

TAK

---

## Opis

- 1) Kryterium wyboru oferty jest cena – 100%,
- 2) Sposób przyznania punktów w kryterium cena:

Wzór:

cena oferty najniższej

$c = \frac{\text{cena oferty najniższej}}{\text{cena oferty badanej}} \times 100$

cena oferty badanej

---

## Podsumowanie

### Oś czasu związana z ogłoszeniem i ofertowaniem

-> **2021-05-13** - data opublikowania

-> **2021-05-21 12:00:00** - termin składania ofert

-> **2021-05** - planowany termin podpisania umowy

### Oś czasu realizacji przedmiotów zamówienia

-> **2021-09-30** - Etap1 (koniec): Usługa / Usługi szkoleniowe / Przedmiotem zamówienia jest przeprowadzenie kursu spawania gazowego w związku z realizacją projektu ...

-> **????-??-??** - Etap1 (początek): Usługa / Usługi szkoleniowe / Przedmiotem zamówienia jest przeprowadzenie kursu spawania gazowego w związku z realizacją projektu ...