



IZ.271.21.2021

Częstochowa, 19.05.2021 r.

PYTANIA I ODPOWIEDZI

Informuję, że wpłynęły pytania dot. postępowania przetargowego na zakup i dostawę stanowisk egzaminacyjnych dla kierunku technik elektryk, sprzętu i akcesoriów elektrycznych, budowlanych i do obróbki metalu na potrzeby projektów pn. „Zawodowa współpraca 2” i „Zawodowa współpraca 5” – 5 części.

Pytanie nr 2

Zgodnie z wymogami ustawy Prawo zamówień publicznych zamawiający zobowiązany jest opisać przedmiot zamówienia między innymi w sposób jednoznaczny i wyczerpujący oraz w sposób, który nie utrudnia uczciwej konkurencji. W związku z powyższym określając termin rozpoczęcia realizacji zamówienia publicznego zamawiający powinien uwzględniać skalę zamówienia, a w szczególności uwarunkowania techniczne i organizacyjne związane z jego realizacją. Wyznaczenie zbyt krótkich terminów na zrealizowanie zamówienia czy na rozpoczęcie jego realizacji stanowi naruszenie art. 99 ust.1 i 4 ustawy Prawo zamówień publicznych i może stanowić podstawę do wniesienia zasadnego odwołania do Krajowej Izby Odwoławczej. Ustalenie krótkiego okresu realizacji zamówienia może spowodować, że tylko nieliczna grupa przedsiębiorców bądź tylko jeden z nich będzie skłonny złożyć ofertę, co spowoduje zawyżenie ceny i doprowadzi do nieefektywnego wydatkowania publicznych środków. Tak krótki termin sugeruje również iż zasada równego traktowania wykonawców i uczciwej konkurencji została przez Zamawiającego zaniedbana. W dobie kryzysu z jakim wszyscy się zmagamy od zamawiającego jako instytucji publicznej oczekiwać należałoby rozsądku w zakresie wymagań terminowych, obecny zapis nie tylko utrudnia konkurencję ale przede wszystkim naraża potencjalnego wygranego wykonawcę na stratę związaną z przekroczeniem terminu realizacji. Termin realizacji niniejszego zamówienia z uwagi na skalę przedsięwzięcia i obecne uwarunkowania rynkowe nie może być krótszy niż 120 dni od podpisania umowy, jeżeli zamawiający podtrzyma kryterium terminu realizacji to jako wybór z najwyższą oceną punktową należy wskazać właśnie powyższy termin realizacji.

Odpowiedź na pytanie nr 2

Zamawiający opisał przedmiot zamówienia zgodnie z wszystkimi wymogami ustawy Prawo zamówień publicznych. Zamawiający w trakcie przygotowywania opisu przedmiotu zamówienia dokonał rzetelnego rozeznania rynku. Zgodnie z przedmiotowym rozeznaniem, przedmiot zamówienia opisany w częściach 2-5 jest dostępny w terminie do 1 tygodnia. Zamawiający wydłużył termin realizacji zamówienia ze względu na przedmiot zamówienia opisany w zakresie części 1. Zgodnie z rozeznaniem przeprowadzonym przez Zamawiającego termin 90 dni jest dostateczny dla realizacji zamówienia. Jednocześnie przy określaniu terminu realizacji zamówienia Zamawiający musiał kierować się terminowością realizacji projektów „Zawodowa współpraca 2” i „Zawodowa współpraca 5”, w ramach których finansowane jest zamówienie. W świetle powyższego termin realizacji umowy określony przez Zamawiającego nie ogranicza zasady zachowania uczciwej konkurencji. Tym samym Zamawiający nie dokona zmiany SWZ w przedmiotowym zakresie.



Urząd Miasta Częstochowy
Wydział Inwestycji i Zamówień Publicznych
ul. Śląska 11/13, 42-217 Częstochowa
tel. 34 370-76-22, fax. 34 370-71-70
www.czestochowa.pl, iz@czestochowa.um.gov.pl



Pytanie nr 3

dot. Zad 2, poz. 1

Powołując się na art.16 pkt 1) oraz art. 99 ust. 4 ustawy prawo zamówień publicznych z 11 września 2019 r. prosimy o dostosowanie opisu w taki sposób aby nie godził w zasadę zachowania uczciwej konkurencji lub zaakceptowanie poniższego opisu:

Lutownica: grotowa i hotair

Moc całkowita stacji: min. 700 W

Kontroler PID lub mikrokontroler sterujący

Wyświetlacz LCD Płynna regulacja temperatury lub regulacja przyciskami +/-

Stabilność temperatury: +/-1 °C

Minimalny zakres regulacji temperatury gorącego powietrza: 100°C- 450°C

Przepływ powietrza: min. 100 litrów/minutę

Rozmiar głowicy wylotu gorącego powietrza: min. 20 mm

Ochrona przed osiągnięciem za wysokiej temperatury lub regulacja nadmuchu pokrętkiem

Długość przewodu kolby: do 100 cm

Minimalny zakres regulacji temperatury grota: 200°C-450 °C

Moc lutownicy kolbowej: min. 70 W

Załączone wyposażenie: podstawka pod kolbę hotair, podstawka pod kolbę grotową z gąbką czyszczącą, min. 3 dysze: okrągłe o różnej średnicy i w tym min. 1 dysza kwadratowa

Odpowiedź na pytanie nr 3

Zamawiający opisał przedmiot zamówienia zgodnie z przepisami ustawy Prawo zamówień publicznych i zapewniając zachowanie uczciwej konkurencji. Zamawiający określił parametry przedmiotu zamówienia tak, aby zakupiony sprzęt mógł być wykorzystany w sposób bezpieczny, efektywny i zapewniający zgodność z programami kształcenia w zawodach dla których doposażane są pracownie praktycznej nauki zawodu. W związku z powyższym Zamawiający nie dokona zmiany Szczegółowego Opisu Zamówienia w przedmiotowym zakresie.

Pytanie nr 4

dot. Zad 2, poz. 3

Powołując się na art.16 pkt 1) oraz art. 99 ust. 4 ustawy prawo zamówień publicznych z 11 września 2019 r. prosimy o dostosowanie opisu w taki sposób aby nie godził w zasadę zachowania uczciwej konkurencji lub zaakceptowanie poniższego opisu:

Moc: min. 1200 W

Minimalny zakres prędkości bez obciążenia do min. 3500 obr/min

Średnica tarczy: min. 180 mm

Gwint wrzeciona: M14

Płynnie regulowana prędkości lub regulacja precyzyjna

Wymienne osłony ochronne mechanizmu polerki lub ochrona przed przegrzaniem

Wyłącznik odcinający przy zaniku napięcia lub wyłącznik na urządzeniu

Ogumowana obudowa przekładni i rękojeść lub przekładnia z hartowanej stali, frezowana

Załączone wyposażenie: talerz 180 mm z chwytem na rzep, nakładka polerska 180 mm z wełny, rękojeść boczna lub górna

Odpowiedź na pytanie nr 4

Zamawiający opisał przedmiot zamówienia zgodnie z przepisami ustawy Prawo zamówień publicznych i zapewniając zachowanie uczciwej konkurencji. Zamawiający określił parametry przedmiotu zamówienia tak, aby zakupiony sprzęt mógł być wykorzystany w sposób bezpieczny, efektywny i zapewniający zgodność z programami kształcenia w zawodach dla których doposażane są pracownie praktycznej nauki zawodu. W związku z powyższym Zamawiający nie dokona zmiany Szczegółowego Opisu Zamówienia w przedmiotowym zakresie.

Pytanie nr 5

dot. Zad 2, poz. 4

Powołując się na art.16 pkt 1) oraz art. 99 ust. 4 ustawy prawo zamówień publicznych z 11 września 2019 r. prosimy o dostosowanie opisu w taki sposób aby nie godził w zasadę zachowania uczciwej konkurencji lub zaakceptowanie poniższego opisu:

Przecinarka plazmowa

Napięcie zasilania: 400V

Częstotliwość: min. 50Hz

Ilość faz: min. 3ph

Minimalny zakres prądu cięcia: 30 - 100A

Moc: min. 13 kW lub min. 10KVA

Cykl pracy: min. 60%

Grubość cięcia: min. 40mm

Ciśnienie sprężonego powietrza: min. 5 bar

Pobór powietrza: min. 180l/min

Zajazanie łuku: bezstykowe HF

Sterowanie elektroniczne

Płynna regulacja prądu cięcia

Układ chłodzenia

Zabezpieczenie przeciw przeciążeniu

Wyświetlacz cyfrowy

Załączone doposażenie: Uchwyt plazmowy ręczny EURO, uchwyt masowy

Odpowiedź na pytanie nr 5

Zamawiający opisał przedmiot zamówienia zgodnie z przepisami ustawy Prawo zamówień publicznych i zapewniając zachowanie uczciwej konkurencji. Zamawiający określił parametry przedmiotu zamówienia tak, aby zakupiony sprzęt mógł być wykorzystany w sposób bezpieczny, efektywny i zapewniający zgodność z programami kształcenia w zawodach dla których doposażane są pracownie praktycznej nauki zawodu. W związku z powyższym Zamawiający nie dokona zmiany Szczegółowego Opisu Zamówienia w przedmiotowym zakresie.

Pytanie nr 6

dot. Zad 2, poz. 5

Powołując się na art.16 pkt 1) oraz art. 99 ust. 4 ustawy prawo zamówień publicznych z 11 września 2019 r. prosimy o dostosowanie opisu w taki sposób aby nie godził w zasadę zachowania uczciwej konkurencji lub zaakceptowanie poniższego opisu:

Spawarka inwentorowa MIG/MAG

Zasilanie: AC min. 400V

Częstotliwość: min. 50 Hz

Ilość faz: min. 3ph

Minimalny zakres prądu spawania MIG/MAG: 30-275A

Minimalny zakres napięcia spawania MIG/MAG: 14-44V lub min. 15-27V

Sprawność: min. 60%

Minimalny zakres korekcji napięcia spawania: -5 do 5V lub korekcja prądu bazowego [A] min. - 10 do +40

Minimalny zakres indukcyjności: 1-10

Minimalny zakres balansu: 10-90%

Minimalny zakres częstotliwości pulsacji: 0,1 – 9,5 Hz

Funkcje: hot start, Arc force, spawanie punktowe, dual puls

Klasa ochrony obudowy: min. IP21S

Typ podajnika: 4R

Wielkość szpuli: min. 15kg

Średnica drutu: 0.8, 1.0 i 1.2mm

Ustawianie parametrów: automatyczne i ręczne lub półautomat

Pamięć ustawień

Płynna regulacja parametrów spawania

Regulacja indukcyjności

Wyświetlacz LCD

Odpowiedź na pytanie nr 6

Zamawiający opisał przedmiot zamówienia zgodnie z przepisami ustawy Prawo zamówień publicznych i zapewniając zachowanie uczciwej konkurencji. Zamawiający określił parametry przedmiotu zamówienia tak, aby zakupiony sprzęt mógł być wykorzystany w sposób bezpieczny, efektywny i zapewniający zgodność z programami kształcenia w zawodach dla których doposażane są pracownie praktycznej nauki zawodu. W związku z powyższym Zamawiający nie dokona zmiany Szczegółowego Opisu Zamówienia w przedmiotowym zakresie.

Pytanie nr 7

dot. Zad 2, poz. 7

Powołując się na art.16 pkt 1) oraz art. 99 ust. 4 ustawy prawo zamówień publicznych z 11 września 2019 r. prosimy odostosowanie opisu w taki sposób aby nie godził w zasadę zachowania uczciwej konkurencji lub zaakceptowanie poniższego opisu:

Gilotyna do blachy

Szerokość robocza: min. 1250 mm

Grubość blachy (400 N / mm²): min. 3 mm

Grubość blachy (700 N / mm²): min. 1,5 mm

Kąt cięcia: min. 2°

Liczba arkuszy blachy: min. 2 szt

Skok na minutę: min. 30

Moc silnika: min. 3 kW

Konstrukcja L beznaprężeniowa, stalowa

Wsporniki podtrzymujące duże elementy: min. 2

Oświetlenie linii cięcia

Ogranicznik tylny: min. 600 mm z precyzyjną regulacją do milimetra

Fotokomórka dla obszaru ogranicznika

Sterownik nożny Załączone doposażenie: min. 1 wymienny zestaw noży, min. 1 zestaw noży do stali szlachetnej

Odpowiedź na pytanie nr 7

Zamawiający opisał przedmiot zamówienia zgodnie z przepisami ustawy Prawo zamówień publicznych i zapewniając zachowanie uczciwej konkurencji. Zamawiający określił parametry przedmiotu zamówienia tak, aby zakupiony sprzęt mógł być wykorzystany w sposób bezpieczny, efektywny i zapewniający zgodność z programami kształcenia w zawodach dla których doposażane są pracownie praktycznej nauki zawodu. W związku z powyższym Zamawiający nie dokona zmiany Szczegółowego Opisu Zamówienia w przedmiotowym zakresie.

Pytanie nr 8

dot. Zad 2, poz. 8

Powołując się na art.16 pkt 1) oraz art. 99 ust. 4 ustawy prawo zamówień publicznych z 11 września 2019 r. prosimy odostosowanie opisu w taki sposób aby nie godził w zasadę zachowania uczciwej konkurencji lub zaakceptowanie poniższego opisu:

Pilarka taśmowa do dwustronnego ciecicia

Minimalny zakres cięcia pod kątem od - 45 do + 60 stopni lub ramię skrętne 0-60 stopni

Moc: min. 1,45kW

Cięcie prostopadłe: min. 260 mm

Regulacja opadania ramienia: siłownik hydrauliczny

Wymiary taśmy (dł. x szer. x gr.): 2700 x 25 x 0,9 mm lub 2450 x 27 x 0,9 mm

Minimalny zakres prędkości taśmy: 45-74 m/min.

Materiał ramienia przecinarki: jednolity odlew żeliwa

Imadło: umiejscowione w regulowanym łożu, wyposażone w szybki docisk

Prowadnice brzeszczoty: wyposażone w system łożysk tocznych oraz węgliki spiekane

Stół roboczy: żeliwna konstrukcja, skrętne ramię i pulpit sterujący

Oslony taśmy tnącej

Wyłączniki zatrzymujące pracę silnika po zakończeniu cyklu ciecicia i otwarciu osłon,

Automatyczne wyłączenie przecinarki w przypadku zerwania się taśmy tnącej.

Odpowiedź na pytanie nr 8

Zamawiający opisał przedmiot zamówienia zgodnie z przepisami ustawy Prawo zamówień publicznych i zapewniając zachowanie uczciwej konkurencji. Zamawiający określił parametry przedmiotu zamówienia tak, aby zakupiony sprzęt mógł być wykorzystany w sposób bezpieczny, efektywny i zapewniający zgodność z programami kształcenia w zawodach dla których doposażane są pracownie praktycznej nauki zawodu. W związku z powyższym Zamawiający nie dokona zmiany Szczegółowego Opisu Zamówienia w przedmiotowym zakresie.

Pytanie nr 9

dot. Zad 2, poz. 12

Powołując się na art.16 pkt 1) oraz art. 99 ust. 4 ustawy prawo zamówień publicznych z 11 września 2019 r. prosimy o dostosowanie opisu w taki sposób aby nie godził w zasadę zachowania uczciwej konkurencji lub zaakceptowanie poniższego opisu:

Moc: min. 340 W lub moment obrotowy min. 55Nm

Średnica wiercenia w stali: min. 12 mm

Średnica wiercenia w drewnie: min. 30 mm

Maksymalny moment obrotowy min. 55 Nm

Minimalny zakres uchwytu wiertarskiego: od min 2 do min. 13 mm

Uchwyt z blokadą wrzeciona lub blokada wrzeciona automatyczna

Źródło światła LED

Min. 2 akumulatory litowo jonowe o pojemności min. 1,5 Ah

Załączone doposażenie: ładowarka, walizka

Odpowiedź na pytanie nr 9

Zamawiający opisał przedmiot zamówienia zgodnie z przepisami ustawy Prawo zamówień publicznych i zapewniając zachowanie uczciwej konkurencji. Zamawiający określił parametry przedmiotu zamówienia tak, aby zakupiony sprzęt mógł być wykorzystany w sposób bezpieczny, efektywny i zapewniający zgodność z programami kształcenia w zawodach dla których doposażane są pracownie praktycznej nauki zawodu. W związku z powyższym Zamawiający nie dokona zmiany Szczegółowego Opisu Zamówienia w przedmiotowym zakresie. Zamawiający uzna za rozwiązanie równoważne automatyczną blokadę wrzeciona.

Pytanie nr 10

dot. Zad 2, poz. 15

Powołując się na art.16 pkt 1) oraz art. 99 ust. 4 ustawy prawo zamówień publicznych z 11 września 2019 r. prosimy o dostosowanie opisu w taki sposób aby nie godził w zasadę zachowania uczciwej konkurencji lub zaakceptowanie poniższego opisu:

Szlifierka kątowna

Moc: min. 800W

Prędkość obrotowa: min. 11 000 obr./min.

Średnica tarczy: min. 125 mm

Funkcja łagodnego rozruchu

Łożyska kulkowe lub miedziane uzwojenie zabezpieczające przed przegrzaniem

Min. dwupozycyjny uchwyt boczny

Wyłącznik odcinający zasilanie.

Odpowiedź na pytanie nr 10

Zamawiający opisał przedmiot zamówienia zgodnie z przepisami ustawy Prawo zamówień publicznych i zapewniając zachowanie uczciwej konkurencji. Zamawiający określił parametry przedmiotu zamówienia tak, aby zakupiony sprzęt mógł być wykorzystany w sposób bezpieczny, efektywny i zapewniający zgodność z programami kształcenia w zawodach dla których doposażane są pracownie praktycznej nauki zawodu. W związku z powyższym Zamawiający nie dokona zmiany Szczegółowego Opisu Zamówienia w przedmiotowym zakresie.

Pytanie nr 11

dot. Zad 2, poz. 16

Powołując się na art.16 pkt 1) oraz art. 99 ust. 4 ustawy prawo zamówień publicznych z 11 września 2019 r. prosimy odostosowanie opisu w taki sposób aby nie godził w zasadę zachowania uczciwej konkurencji lub zaakceptowanie poniższego opisu:

Rusztowanie składane, przejezdne

Materiał: aluminium

Antypoślizgowe szczeble ram

Min. 4 kółka wyposażone w system hamulców

Średnica rur pionowych i poziomych: min. 40 mm.

Obciążenie: min. 150 kg/m².

Zgodność z normą EN 1004 lub równoważną

Wymiary: min. 0,70 x 1,60 m

Wysokość robocza: min. 5,5 m

Odpowiedź na pytanie nr 11

Zamawiający opisał przedmiot zamówienia zgodnie z przepisami ustawy Prawo zamówień publicznych i zapewniając zachowanie uczciwej konkurencji. Zamawiający określił parametry przedmiotu zamówienia tak, aby zakupiony sprzęt mógł być wykorzystany w sposób bezpieczny, efektywny i zapewniający zgodność z programami kształcenia w zawodach dla których doposażane są pracownie praktycznej nauki zawodu. W związku z powyższym Zamawiający nie dokona zmiany Szczegółowego Opisu Zamówienia w przedmiotowym zakresie.

Pytanie nr 12

dot. Zad 2, poz. 18

Powołując się na art.16 pkt 1) oraz art. 99 ust. 4 ustawy prawo zamówień publicznych z 11 września 2019 r. prosimy o dostosowanie opisu w taki sposób aby nie godził w zasadę zachowania uczciwej konkurencji lub zaakceptowanie poniższego opisu:

Moc maksymalna: min. 1300 W

Prędkość obrotowa: min. 4500 obr./min

Głębokość cięcia przy 90°: min. 60 x 205 mm,

Głębokość cięcia przy 45°: min. 60 x 145 mm,

Głębokość cięcia ukośnego pod kątem 45°: min. 38 x 210 mm

Grubość obrabianego materiału: min. 60 mm

Kąt nachylenia: min. 45°

Funkcja blokady głowicy lub włącznik elektryczny

Załączone doposażenie: klucz do tarczy, zacisk

Odpowiedź na pytanie nr 12

Zamawiający opisał przedmiot zamówienia zgodnie z przepisami ustawy Prawo zamówień publicznych i zapewniając zachowanie uczciwej konkurencji. Zamawiający określił parametry przedmiotu zamówienia tak, aby zakupiony sprzęt mógł być wykorzystany w sposób bezpieczny, efektywny i zapewniający zgodność z programami kształcenia w zawodach dla których doposażane są pracownie praktycznej nauki zawodu. W związku z powyższym Zamawiający nie dokona zmiany Szczegółowego Opisu Zamówienia w przedmiotowym zakresie.

Pytanie nr 13

dot. Zad 2, poz. 20

Powołując się na art.16 pkt 1) oraz art. 99 ust. 4 ustawy prawo zamówień publicznych z 11 września 2019 r. prosimy odostosowanie opisu w taki sposób aby nie godził w zasadę zachowania uczciwej konkurencji lub zaakceptowanie poniższego opisu:

Moc znamionowa: min. 1300 W

Pojemność zbiornika: min. 25 l

Podciśnienie: min. 180 mbar

Gniazdo do podłączania elektronarzędzi z funkcją automatycznego min. włączania

Automatyczne oczyszczanie filtra lub załączony filtr HEPA

Załączone doposażenie: filtr, ssawka szczelinowa, ssawka ma mokro i sucho, worek, torebkafiltracyjna lub filtr do pracy na sucho/mokro, rura ssąca, wąż ssący

Odpowiedź na pytanie nr 13

Zamawiający opisał przedmiot zamówienia zgodnie z przepisami ustawy Prawo zamówień publicznych i zapewniając zachowanie uczciwej konkurencji. Zamawiający określił parametry przedmiotu zamówienia tak, aby zakupiony sprzęt mógł być wykorzystany w sposób bezpieczny, efektywny i zapewniający zgodność z programami kształcenia w zawodach dla których doposażane są pracownie praktycznej nauki zawodu. W związku z powyższym Zamawiający nie dokona zmiany Szczegółowego Opisu Zamówienia w przedmiotowym zakresie.

*(-) Zbigniew Leszczyński
Z-ca Naczelnika Wydziału
Inwestycji i Zamówień Publicznych*

otrzymują:

1. BIP
2. Uczestnicy postępowania
3. aa

M.K.