Sucha Beskidzka, dnia 25.08.2021 r.

WE.272.12.2021

**Wszyscy zainteresowani**

**Dotyczy: Dostawa pomocy dydaktycznych do pracowni obróbki ręcznej do Zespołu Szkół im. Walerego Goetla w Suchej Beskidzkiej**

Zamawiający udziela wyjaśnień do specyfikacji warunków zamówienia, które stają się jej integralną częścią. Dostawa pomocy dydaktycznych do pracowni obróbki ręcznej do Zespołu Szkół im. Walerego Goetla w Suchej Beskidzkiej

**1. PYTANIE O TERMIN REALIZACJI**

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.W związku z powyższym prosimy o wydłużenie terminu realizacji zamówienia do minimum 30 dni.

**Odpowiedź: Zamawiający wydłużył termin realizacji do 30 dni od dnia zawarcia. Ponadto, zwraca się uwagę, że towar objęty zamówieniem jest powszechnie dostępny.**

**2. Dotyczy poz. 7**

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:

Wiertarka stołowa - 1 szt.

Model wyposażony w obroty lewo/prawo Silnik min. 10 biegów 120 - 2440 obr./min.

Ruchomy stół

Zbiorniczek na chłodziwo

Imadło min. 150 mm w zestawie

Mocny silnik min. 1500 W

Precyzyjny uchwyt wiertarski

Wiercenie max: 32 mm

Uchwyt wiertarski min. 16 mm

Odległość wrzeciona od kolumny min. 254 mm

Posuw wrzeciona min. 120 mm

Maksymalna odległość wrzeciona od stolika min. 595 mm Masa około 144 kg.

Maksymalna odległość wrzeciona od podstawy min. 1075 mm Wymiary stołu min. 475 x 425 mm

**Odpowiedź: opis przedmiotu zamówienia został sporządzony z zachowaniem przepisów PZP.**

**Zamawiający dopuszcza proponowane rozwiązanie (o proponowanych parametrach).**

**3. Dotyczy poz. 9**

Czy Zamawiający zaakceptuje jako równoważny opis:

Dźwigniowe nożyce do blach i prętów - 1 szt.

Dane techniczne:

Blacha stalowa min. 6 mm

Stal okrągła min. 13 mm

Płaskowniki stalowe min. 70 x 6 mm

Długość noża min. 200 mm

Waga max. 30 kg

**Odpowiedź: opis przedmiotu zamówienia został sporządzony z zachowaniem przepisów PZP.**

**Zamawiający dopuszcza proponowane rozwiązanie (o proponowanych parametrach).**

**4. Dotyczy 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 kątowa - 1 szt,

DANE TECHNICZNE

•Zasilanie:

•Rodzaj zasilania: elektryczne

•Napięcie: 230 - 240 V

•Częstotliwość: 50 - 60 Hz

•Moc znamionowa: min. 720 W

•Prędkość obrotowa na biegu jałowym: min. 11000 obr/min

•Średnica tarczy: min. 125 mm

•Średnica otworu tarczy: min. 22.2 mm

•Gwint wrzeciona: M14

•Maksymalna grubość ściernicy: min. 6.4 mm

•Waga max. 1.91

•Klasa bezpieczeństwa: co najmniej II

**Odpowiedź: opis przedmiotu zamówienia został sporządzony z zachowaniem przepisów PZP.**

**Zamawiający dopuszcza proponowane rozwiązanie (o proponowanych parametrach).**

**5. Dotyczy poz. 16**

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:

Wiertarka przenośna – 1 szt.

•Moc: powyżej 851 W

•Prędkość obrotowa: Min. 1300 RPM

•Typ uchwytu: zębaty lub szybkomocujący

•Rodzaj silnika: silnik szczotkowy

•Maksymalna średnica wiercenia w stali: min. 13 mm

•Maksymalna średnica wiercenia w drewnie: min. 25 mm

•Maksymalna częstotliwość udaru: Min. 44800 BPM

**Odpowiedź: opis przedmiotu zamówienia został sporządzony z zachowaniem przepisów PZP.**

**Zamawiający dopuszcza proponowane rozwiązanie (o proponowanych parametrach).**

**6. Dotyczy poz. 17**

Ze względu na błędny opis oraz 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:

Nitownica przeznaczona do wykonywania połączeń materiałów za pomocą nitonakrętek. Wykonuje połączenia materiałów za pomocą wewnętrznie gwintowanej tulei. Pozwala to na przykręcanie dodatkowych elementów wkrętami do metalu, lub śrubami. Głowice w rozmiarach: M3,M4,M5,M6,M8,M10,M12. Wykonane z wytrzymałej stali narzędziowej chromowo-molibdenowej CrMo. Rękojeści pokryte antypoślizgową gumowaną okładziną.

**Odpowiedź: opis przedmiotu zamówienia został sporządzony z zachowaniem przepisów PZP.**

**Zamawiający dopuszcza proponowane rozwiązanie (o proponowanych parametrach), pod warunkiem, że będzie to nitownica pneumatyczna.**

**7. Dotyczy 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:

Lutownica elektryczna – 1 szt.

•przeznaczona do pracy w trybie co najmniej S2 – min. 12 sekund lutowania i max. 48 sekund przerwy •wbudowane pokrętło do ustawiania temperatury – 3 poziomy:

min. A: 70-200°C min. B: 200-350°C min. C: 350-500°C

•szybko nagrzewa grot;

•wbudowana dioda LED podświetla punkt lutowania

**Odpowiedź: opis przedmiotu zamówienia został sporządzony z zachowaniem przepisów PZP.**

**Zamawiający dopuszcza proponowane rozwiązanie (o proponowanych parametrach).**

**8. Dotyczy poz. 4**

Ze względu na brak dostepnosci opisanego towaru oraz 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:

Nożyce krążkowe do blachy - 1 szt.

Max grubość ciętego materiału min. :[mm] 2

Waga [kg] Max. 9

**Odpowiedź: opis przedmiotu zamówienia został sporządzony z zachowaniem przepisów PZP.**

**Zamawiający dopuszcza proponowane rozwiązanie (o proponowanych parametrach).**

**Pytanie z dnia 25.08.2021 r.**

Poz. 17 nitownica elektryczna - czy na pewno ma to być nitownica elektryczna, gdyż opis nie wskazuje na żaden model nitownicy elektrycznej, bardziej pasuje na tradycyjną ręczną nitownicę.

**Odpowiedź: Zamawiający wyjaśnia, że wymaga nitownicy pneumatycznej.**

Z POWAŻANIEM

WICESTAROSTA SUSKI

ZBIGNIEW HUTNICZAK

Otrzymują:

1 x adresat

1 x a/a