

Numer referencyjny sprawy : CKZiU.310.5.2021

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 uwzględnić 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 45 dni od podpisania umowy, jeżeli zamawiający podtrzyma kryterium terminu realizacji to jako wybór z najwyższą oceną punktową należy wskazać właśnie powyższy termin realizacji.

Odp. Zamawiający zmienia treść pkt- u 5 SWZ z „Termin wykonania zamówienia: – zgodnie z ofertą Wykonawcy lecz nie dłuższy niż 30 dni od daty podpisania umowy” na treść „Termin wykonania zamówienia: – zgodnie z ofertą Wykonawcy lecz nie dłuższy niż 45 dni od daty podpisania umowy”

2

PYTANIE O DOPRECYZOWANIE WYMOGÓW C.D.

Prosimy o wyjaśnienie dlaczego zamawiający wymaga podania danych identyfikacyjnych produktu, skoro równocześnie wymaga równoważnej im deklaracji wykonawcy, iż produkty spełniają wymagania określone w SWZ?

Odp.: Dane identyfikacyjne produktu są potrzebne Zamawiającemu w celu łatwiejszego zweryfikowania zgodności deklarowanych parametrów z OPZ.

3

Część I, poz. 1.1 - Urządzenie do obsługi klimatyzacji R 134A:

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:

Urządzenie do obsługi klimatyzacji R 134A. Minimalne parametry: Obsługa czynnika R-134A, wydajność pompy - min. 100l/min; waga- olej świeży - tak; waga - olej zużyty - tak; zbiornik wewnętrzny - min. 18 kg; drukarka-tak; analizator czynnika: opcja; przystawka do płukania: opcja; sterowanie zaworów LP/HP-automatyczne.

Odp. :Zamawiający dopuszcza zbiornik wewnętrzny - min. 18 kg

4 | Część I, poz. 1.2 - Urządzenie do obsługi klimatyzacji R 1234YF:

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:

Urządzenie do obsługi klimatyzacji R 1234YF. Minimalne parametry: Obsługa czynnika R 1234YF, wydajność pompy - min. 100l/min; waga- olej świeży - tak; waga - olej zużyty - tak; zbiornik wewnętrzny - min.12 kg; drukarka-tak; analizator czynnika: opcja; obsługa pojazdów hybrydowych - opcja; przystawka do płukania- opcja; test azotem - opcja; sterowanie zaworów LP/HP- automatyczne.

Odp.: Zamawiający pozostawia opis bez zmian gdyż jest on zbieżny z treścią pytania.

5 | Część I, poz. 4.1 - Szlifierka kątowna bezszczotkowa:

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 bezszczotkowa, min. 18V, min 115 mm, min.3Ah, KPL z ładowarką i baterią; działanie wszystkich narzędzi (4.1, 4.2 oraz 4.3) na wspólnej baterii, trwały silnik bezszczotkowy. Metalowy korpus, funkcja wolny start i funkcja szybkiego zatrzymania, wskaźnik naładowania baterii, szybka ładowarka 100 % - max1,5h.

Odp.: Zamawiający zmienia opis Część I, poz.4.:

„1. Szlifierka kątowna bezszczotkowa, min. 18V, min 115 mm, min.3Ah, KPL z ładowarką i baterią, system 18V; działanie wszystkich narzędzi na wspólnej baterii, trwały silnik bezszczotkowy. Metalowy korpus, funkcja wolny start i funkcja szybkiego zatrzymania, wskaźnik naładowania baterii, szybka ładowarka 100 % - max1,5h.”

6 | Część I, poz. 4.2 - Wyrzynarka 18V:

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:

Wyrzynarka 18V wyposażona w regulowaną stopę do cięcia pod wybranym kątem, płynny regulator prędkości obrotowej w zakresie min. 0-2200 suwów na minutę, system szybkiego mocowania oraz system odprowadzania trocin. KPL z ładowarką i baterią; działanie wszystkich narzędzi na wspólnej baterii,

Odp.: Zamawiający zmienia opis Część I, poz.4.:

„2. Wyrzynarka 18V wyposażona w regulowaną stopę do cięcia pod wybranym kątem, diodę LED, która oświetla miejsce pracy, płynny regulator prędkości obrotowej w zakresie 0-2200 suwów na minutę, system szybkiego mocowania QUICK LOCK oraz system odprowadzania trocin. KPL z ładowarką i baterią, system 18V; działanie wszystkich narzędzi na wspólnej baterii, szybka ładowarka 100 % - max1,5h”



7 | Część I, poz. 4.2 - Klucz udarowy 1/2":

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:

Klucz udarowy 1/2", 18 V 350NM, min. 3AH KPL z ładowarką i baterią, działanie wszystkich narzędzi na wspólnej baterii, 2 funkcje przy odkręcaniu: udar i praca ciągła. Metalowy korpus, precyzyjna regulacja prędkości, automatyczna lampa oświetleniowa LED, wskaźnik naładowania baterii, szybka ładowarka 100 % - max 1,5h. Klucz musi być wyposażony w adapter do bitów 1/4" - funkcja zakrętkarki udarowej do długich wkrętów.

Odp.: Zamawiający zmienia opis Część I, poz.4.:

„3. Klucz udarowy 1/2", bezszczotkowy 18 V 350NM 3AH KPL z ładowarką i baterią, działanie wszystkich narzędzi na wspólnej baterii, trwały silnik bezszczotkowy, 3-biegi przy dokręcaniu, 2 funkcje przy odkręcaniu: udar z hamulcem i praca ciągła. Metalowy korpus, precyzyjna regulacja prędkości, automatyczna lampa oświetleniowa LED, funkcja szybkiego zatrzymania, wskaźnik naładowania baterii, szybka ładowarka 100 % - max 1,5h. Klucz musi być wyposażony w adapter do bitów 1/4" - funkcja zakrętkarki udarowej do długich wkrętów.”

8 | Część I, poz. 16 - Wyważarka do kół:

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:

Wyważarka do samochodów osobowych, dostawczych i do motocykli, wytrzymałe lakierowanie młotkowe i proszkowe. Sterowana za pomocą mikroprocesora min. 17" ekranu. Kontrola za pomocą ekranu dotykowego lub przedniego panelu. Funkcja automatycznego pomiaru 3D - dystansu, średnicy i szerokość koła Quick - Hold. Programowe i optyczne wskazanie pozycji ciężarków przez LED i Laser (LPS). Wybór programu: statyczny, dynamiczny, do felg aluminiowych (optymalizacja z funkcją ukrytego ciężarka). Osłona na koło z automatyczną funkcją start - stop. Pedał kontrolujący hamulec i zintegrowane oświetlenie wewnątrz koła. Średnice stożków centrujących pomiędzy 44 - 133mm. DANE TECHNICZNE: Maksymalna średnica centralnego otworu: 44 - 133 mm; szybkość pomiaru: 180 u/min; czas pomiaru: max 7 s; tolerancja pomiaru: +/- 1,0 g; wyświetlacz (LED, LCD, TFT): 17"- LCD; szerokość felgi: max. 1,5 - 20"; średnica felgi min. 12 - 24"; średnica koła: max 900 mm; max waga koła: 65 kg; zasilanie 230V/50V/

Odp.: Zamawiający pozostawia opis bez zmian.

9 | Część I, poz. 17 - Montażownica osobowa z ramieniem odchylanym pneumatycznie:

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:

Montażownica do kół samochodowych z ramieniem odchylanym pneumatycznie. Konstrukcja odporna na skręcanie, wykonana w technologii laserowego cięcia, lakierowanie młotkowe i proszkowe; Zewnętrzny zakres zacisku od 9" do 26" z 3 stopniową regulacją. 2 prędkości obrotowe stołu montażowego; Pneumatyczna blokada głowicy montażowej z automatyczną regulacją odległości poziomej i pionowej od felgi; Samocentrujący system 4 zaciskowy z dwoma aluminiowymi siłownikami o podwójnym działaniu. sterowanie za pomocą pedałów. Dodatkowe funkcje: ramię montażowe pneumatycznie sterowane do pracy z kołami nisko profilowymi, UHP i run -flat, dwie prędkości obrotowe stołu montażowego, samocentrujący system 4 zaciskowy z dwoma aluminiowymi siłownikami o podwójnym działaniu; Podwójnie działający aluminiowy siłownik zewnętrzny odbijacza i boczny odbijacz z systemem przeciw blokowania oraz wysuwalny przedni blok z pedałami i zaworami oraz ergonomiczny sposób ich kontroli. Dane techniczne: zakres mocowania – wewnątrz min. 12 - 26; zakres mocowania - zewnątrz min. 10 - 24"; średnica koła min. 1050 mm; siła nacisku odbijacza min. 2500 kg; ciśnienie robocze 8 - 12

Odp. Zamawiający pozostawia opis bez zmian.

10 | Część I, poz. 11.1 - Grzechotka pneumatyczna ROOKS w rozmiarze 1/2":

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:

Grzechotka pneumatyczna w rozmiarze 1/2" przeznaczona jest do obsługi połączeń gwintowych dla śrub z łbem od 13 do 27 mm. Grzechotka musi posiadać moment obrotowy - do 122 Nm, który umożliwia obsługę dużych śrub - ponad 19 mm. Grzechotka wyposażona w bezpieczny wylot powietrza, ergonomiczny włącznik oraz gumową oprawę, która podnosi komfort pracy a mechanizm zapadkowy musi posiadać system łatwej zmiany kierunku pracy.

Odp. Zamawiający zmienia opis Część I, poz.11.:

1.,,Grzechotka pneumatyczna w rozmiarze 1/2" przeznaczona jest do obsługi połączeń gwintowych dla śrub z łbem od 13 do 27 mm. Grzechotka musi posiadać moment obrotowy - do 122 Nm, który umożliwia obsługę dużych śrub - ponad 19 mm. Grzechotka wyposażona w bezpieczny wylot powietrza, ergonomiczny włącznik oraz gumową oprawę, która podnosi komfort pracy a mechanizm zapadkowy musi posiadać system łatwej zmiany kierunku pracy."

Pytania zadane przez Wykonawców i odpowiedzi udzielone przez Zamawiającego stanowią integralną część SWZ.

Termin składania ofert ulega zmianie :

z 31.05.2021 r. godz. 10:00 na 07.06.2021 r. godz. 10:00

Termin otwarcia ofert ulega zmianie:

z 31.05.2021 r. godz. 12:00 na 07.06.2021 r. godz. 12:00

DYREKTOR
Centrum Kształcenia Zawodowego
i Ustawicznego w Mysłowicach


mgr inż. Ewa Zajęc