

Pleszew, dn. 06.06.2016 r.

Dane Zamawiającego:

PPHU INSTAL CHEMIK Jacek Rauhut
Ul. Bojanowskiego 2
63-300 Pleszew

ZAPYTANIE OFERTOWE NR 01/2016

W związku z planowaną realizacją przez **PPHU INSTAL CHEMIK Jacek Rauhut (zwane dalej: Zamawiający)** projektu w ramach poddziałania 1.5.2 „Wzmocnienie konkurencyjności kluczowych obszarów gospodarki regionu” Wielkopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2014-2020 o roboczym tytule „Zakup nowoczesnych maszyn i urządzeń do cięcia i gięcia blachy szansą na rozwój oraz wzrost konkurencyjności przedsiębiorstwa PPHU Instal – Chemik Jacek Rauhut realizującego inwestycję na terenie gminy Pleszew” (zwany dalej: Projekt), zwracamy się z prośbą o przedstawienie oferty na następujący przedmiot zamówienia:

- Oprogramowanie SolidWorks¹ lub rozwiązanie równoważne (2 pakiety)

I. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia:

Przedmiotem zamówienia są dwa pakiety Oprogramowania SolidWorks¹ lub rozwiązanie równoważne, które pozwolą projektować 2D oraz 3D. Oprogramowanie, powinno tworzyć szczegółowe części, złożenia i rysunki gotowe do produkcji, ale także umożliwiać dostęp do narzędzi koniecznych do tworzenia skomplikowanych powierzchni, szablonów rozwinięć arkuszy blachy i złożów o spawanej strukturze. Oprogramowanie powinno również posiadać kreatory do automatycznego projektowania, analizy naprężeń i określania oddziaływania na środowisko poszczególnych elementów projektu.

i. Dane dla oferentów:

Główne kody we Wspólnym Słowniku Zamówień CPV:

48000000-8 Pakiety oprogramowania i systemy informatyczne

48900000-7 Różne pakiety oprogramowania i systemy komputerowe

ii. Obligatoryjne warunki realizacji:

- Ważność oferty: min. do dnia 31.07.2016 r. – Zamawiający uzna warunek za spełniony, jeżeli Wykonawca, wskaże ważność ofert w formularzu załączonym do niniejszego zapytania, stanowiącym załącznik nr 1.

II. Oferent powinien złożyć ofertę na formularzu załączonym do niniejszego zapytania, stanowiącym załącznik nr 1.

Składając ofertę, Oferent oświadcza, że posiada wiedzę, doświadczenie, wymagane uprawnienia oraz odpowiedni potencjał techniczny oraz osobowy (pracowników i współpracowników) niezbędny do wykonania przedmiotu zamówienia.

¹ Zamawiający dopuszcza zastosowanie rozwiązań równoważnych w stosunku do przedstawionych w opisie przedmiotu zamówienia (szczegółowy opis przedmiotu zamówienia), z zachowaniem tych samych standardów technicznych i jakościowych niezbędnych do prawidłowego funkcjonowania zamawianego przedmiotu

Obligatoryjne elementy oferty:

- opatrzona pieczęcią firmową,
- zawiera datę sporządzenia oferty,
- zawiera datę ważności oferty,
- zawiera adres lub siedzibę oferenta, numer telefonu, numer NIP,
- jest podpisana przez oferenta/wykonawcę,
- zawiera cenę całkowitą (obejmującą całość zamówienia) netto oraz brutto wyrażoną w złotych (PLN).

III. Wybór najkorzystniejszej oferty nastąpi w oparciu o następujące kryteria:

1. **Cena za całkowite wykonanie przedmiotu zamówienia (waga kryterium: 80%).**
2. **Termin realizacji całości zamówienia (waga kryterium: 20%)**

IV. Opis sposobu przyznawania punktacji za spełnienie danego kryterium oceny:

Ad. 1. Liczba punktów w kryterium „cena za całkowite wykonanie przedmiotu zamówienia” będzie przyznawana według przedstawionego poniżej wzoru:

$$P_i = C_{\min} / C_i \times 80\% \times 100.$$

Podane wartości oznaczają:

P_i - liczba punktów dla oferty nr „i” w kryterium „cena”.

C_{\min} – najmniejsza cena całkowita ze wszystkich cen zaproponowanych przez wszystkich oferentów.

C_i - cena całkowita oferty nr „i”.

Ad. 2. Liczba punktów w ramach kryterium „Termin realizacji całości zamówienia” będzie przyznawana według przedstawionego poniżej wzoru:

$$T_i = (T_{\min} / T_n) \times 20\% \times 100$$

Podane wartości oznaczają:

T_i – liczba punktów dla oferty nr „i” w kryterium „termin realizacji całości zamówienia”

T_{\min} – najkrótszy termin realizacji całości zamówienia wskazanych we wszystkich zebranych ofertach

T_n – termin realizacji całości zamówienia oferty badanej

V. Warunki składania ofert:

- Oferta może być przekazana na adres e-mail natalia@rauhut.com.pl, osobiście w siedzibie Zamawiającego, bądź drogą pocztową na adres: PPHU INSTAL CHEMIK Jacek Rauhut ul. Bojanowskiego 2 63-300 Pleszew (liczy się data wpływu oferty do siedziby Zamawiającego),
- Termin składania ofert upływa w dniu **13 czerwca 2016 r.**,
- Nie dopuszcza się składania ofert częściowych i wariantowych,
- **Wymagany okres ważności oferty: min. do dnia 31 lipca 2016 r.**,
- Zamawiający zastrzega sobie prawo do odwołania lub unieważnienia postępowania ofertowego w dowolnym terminie bez podania przyczyny.

VI. Klauzula bezstronności:

Z udziału w postępowaniu wykluczone są podmioty powiązane osobowo i kapitałowo z Zamawiającym. Przez powiązania kapitałowe lub osobowe rozumie się wzajemne powiązania między Zamawiającym lub osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w imieniu Zamawiającego lub osobami wykonującymi w imieniu Zamawiającego czynności związane z przygotowaniem i przeprowadzeniem procedury wyboru wykonawcy a wykonawcą, polegające w szczególności na:

- a) uczestniczeniu w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej,
- b) posiadaniu co najmniej 10 % udziałów lub akcji,
- c) pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika,
- d) pozostawaniu w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej, pokrewieństwa drugiego stopnia lub powinowactwa drugiego stopnia w linii bocznej lub w stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli;
- e) pozostawaniu z wykonawcą w takim stosunku prawnym lub faktycznym, że może to budzić uzasadnione wątpliwości co do bezstronności tych osób.

VII. Dodatkowych informacji udziela Pani Natalia Żuk pod numerem telefonu 513-335-215 oraz adresem e-mail: natalia@rauhut.com.pl

VIII. Załącznik nr 1 do niniejszego zapytania ofertowego – formularz ofertowy.

Z poważaniem,

06.06.2016r.....
(data, czytelny podpis osoby upoważnionej do reprezentacji, pieczęć firmowa)