

ZAPYTANIE OFERTOWE

W związku z realizacją projektu badawczego PBS „System nawigacji wzajemnej satelitów na potrzeby ich serwisowania na orbicie oraz lotu w formacji” prowadzonego przez Lidera Konsorcjum na Wydziale Mechanicznym Energetyki i Lotnictwa Politechniki Warszawskiej i planowanego zakupu zaworu elektromagnetycznego oraz kierując się zasadą uczciwej konkurencji i równego traktowania wykonawców, a także zasadą efektywnego zarządzania finansami, zwracamy się z prośbą o przedstawienie oferty cenowej na zakup zaworu elektromagnetycznego kompatybilnego z wysoko-stężonym nadtlakiem wodoru (HTP) zgodnie z załączonym opisem.

1. Zamawiający:

Politechnika Warszawska
Wydział Mechaniczny Energetyki i Lotnictwa
Instytut Techniki Lotniczej i Mechaniki Stosowanej
ul. Nowowiejska 24, 00-665 Warszawa

2. Przedmiot zapytania:

Zakup i dostawa zaworu elektromagnetycznego kompatybilnego z wysoko-stężonym nadtlakiem wodoru (HTP)

3. Opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest zaworu elektromagnetycznego kompatybilnego z wysoko-stężonym nadtlakiem wodoru (HTP) spełniającego następujące kryteria:

- typ zaworu: liniowy
- medium: 98% H₂O₂
- temperatura pracy: -50÷50°C
- ciśnienie robocze (nie mniejsze niż): 12bar
- ciśnienie próbne (nie mniejsze niż): 20bar
- napięcie zasilające: 24±5 VDC(< 1A)
- średnica krytyczna zaworu: 0.5mm
- nominalna wartość przepływu (nie mniejsza niż): 3.0g/s
- przecieki:
 - zewnętrzny: nie dopuszczony
 - wewnętrzny (nie większy niż): 5x10⁻⁹cm³s⁻¹ gazowego azotu pod ciśnieniem 12bar
- czas włączania / wyłączania: < 5ms

4. Wymagania wobec oferenta

OŚWIADCZENIA I DOKUMENTY POTWIERDZAJĄCE SPEŁNIANIE WARUNKÓW UDZIAŁU:

Wykonawca na potwierdzenie spełniania warunków udziału w postępowaniu składa wraz z ofertą następujące dokumenty i oświadczenia:

1) aktualny oryginał oświadczenia potwierdzającego spełnianie przez Wykonawcę warunków określonych w art. 22 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych, sporządzone według wzoru stanowiącego załącznik nr 3 do niniejszego zapytania.

2) aktualny oryginał oświadczenia potwierdzającego brak podstaw wykluczenia Wykonawcy z powodu niespełnienia warunków, o których mowa w art. 24 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych, sporządzone według wzoru stanowiącego załącznik nr 4 do niniejszego zapytania.

UWAGA:

W przypadku, gdy Wykonawca przy wykazywaniu spełniania warunków udziału w postępowaniu będzie powoływał się na potencjał innych podmiotów, które będą brały udział w realizacji części zamówienia, przedkłada także oświadczenia dotyczące tego podmiotu w zakresie wymaganym dla Wykonawcy,

5. Termin dostawy

Termin realizacji przedmiotu zamówienia wynosi maksymalnie 8 tygodni od daty ogłoszenia wyboru najkorzystniejszej oferty.

6. Termin i miejsce składania ofert

Oferty należy złożyć w formie pisemnej do dnia 01.12.2015 do godziny 12:00

(oferty złożone po tym terminie zostaną zwrócone niezwłocznie bez otwierania zgodnie z treścią art. 84 ust. 2 ustawy)

Opakowanie zawierające ofertę wraz z wszystkimi wymaganymi oświadczeniami i dokumentami winno być oznaczone nazwą (firmą) i adresem Wykonawcy, zaadresowane do Zamawiającego na adres:

***Politechnika Warszawska, Wydział MEiL
Instytut Techniki Lotniczej i Mechaniki Stosowanej,
ul. Nowowiejska 24 pokój 335
00-665 Warszawa***

z dopiskiem na kopercie:

„Oferta na zakup i dostawę zaworu elektromagnetycznego kompatybilnego z wysoko-stężonym nadtleniem wodoru. Nie otwierać przed dniem 01.12.2015, godz. 12:00”

7. Kryteria oceny oferty

- Wybór oferty zostanie dokonany na podstawie kryterium najniższej ceny oferty

- Wzór określający kryterium ceny (k_c) ma postać:

$$\text{Liczba punktów } k_c = (\text{cena minimalna} / \text{cena ofertowa}) * 100 \text{ pkt.}$$

- Za najkorzystniejszą zostanie uznana oferta, która nie podlega odrzuceniu oraz uzyska największą liczbę punktów. Pod uwagę będą brane liczby po zaokrągleniu do dwóch miejsc po przecinku (zgodnie z zasadami zaokrąglania).

- Jeżeli w zapytaniu ofertowym, nie można dokonać wyboru oferty najkorzystniejszej ze względu na to, że zostały złożone oferty o takiej samej cenie i terminie dostawy, Zamawiający wezwie Wykonawców, którzy złożyli te oferty, do złożenia w terminie określonym przez Zamawiającego ofert dodatkowych.

- Wykonawcy, którzy złożą ofert dodatkowe nie mogą zaoferować cen wyższych niż zaoferowane w złożonych ofertach.

8. Załączniki:

- 1) Formularz oferty

Do:

Politechnika Warszawska, Wydział MEiL
Instytut Techniki Lotniczej i Mechaniki Stosowanej,
ul. Nowowiejska 24 pokój 335
00-665 Warszawa

(nazwa i adres Zamawiającego)

Nawiązując do ogłoszenia w postępowaniu o zamówienie publiczne prowadzonym w trybie zapytania ofertowego na: **zakup i dostawa zaworu elektromagnetycznego kompatybilnego z wysoko-stężonym nadtlaniem wodoru**

my niżej podpisani:

.....
.....

działając w imieniu i na rzecz:

.....
.....

(nazwa (firma) dokładny adres Wykonawcy/Wykonawców); w przypadku składania oferty przez podmioty występujące wspólnie podać nazwy (firmy) i dokładne adresy wszystkich podmiotów składających wspólna ofertę)

1. SKŁADAMY OFERTĘ na wykonanie przedmiotu zamówienia zgodnie z Opisem przedmiotu zamówienia
2. OŚWIADCZAMY, że naszym pełnomocnikiem dla potrzeb niniejszego zamówienia jest:

(Wypełniają jedynie przedsiębiorcy składający wspólną ofertę)

3. OŚWIADCZAMY, że zapoznaliśmy się z opisem przedmiotu zamówienia i uznajemy się za związanych określonymi w niej postanowieniami i zasadami postępowania.
4. OFERUJEMY wykonanie przedmiotu zamówienia cenę netto zł. (słownie złotych:)
powiększoną o podatek VAT w wysokości zł., co w wyniku daje cenę bruttozł.
(słownie złotych),
5. ZOBOWIĄZUJEMY SIĘ do wykonania zamówienia w terminie do 6 tygodni od daty podpisania umowy.
6. UWAŻAMY SIĘ za związanych niniejszą ofertą przez okres 30 dni od upływu terminu składania ofert.
7. ZAMÓWIENIE ZREALIZUJEMY sami / przy udziale Podwykonawców. Podwykonawcom zostaną powierzone do wykonania następujące zakresy zamówienia:

a.
.....

(opis zamówienia zlecanego podwykonawcy)

b.

(opis zamówienia zlecanego podwykonawcy)

8. OŚWIADCZAMY, że zapoznaliśmy się z Istotnymi Postanowieniami Umowy, określonymi w Opisie Przedmiotu Zamówienia i zobowiązujemy się, w przypadku wyboru naszej oferty, do zawarcia umowy zgodnej z niniejszą ofertą, na warunkach określonych w Opisie Przedmiotu Zamówienia, w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego.

9 Oświadczamy, że zgodnie z art. 22 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień Publicznych z późniejszymi zmianami – Dz. U. z 2013r. Nr 3, poz. 907, oświadczam, że:

- posiadam uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli ustawy nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień,
- posiadam niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz potencjał techniczny, a także dysponuję osobami zdolnymi do wykonania zamówienia,
- znajduję się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia,
- nie podlegam wykluczeniu z postępowania o udzielenie zamówienia na mocy art. 24 ust. Prawo zamówień publicznych.

11. WSZELKĄ KORESPONDENCJĘ w sprawie niniejszego postępowania należy kierować do:

Jan Kindracki

Adres: Nowowiejska 21/25; 00-665 Warszawa

Adres e-mail: jkind@itc.pw.edu.pl

12. OFERTE niniejszą składamy na kolejno ponumerowanych stronach, oraz dołączamy do niej następujące oświadczenia i dokumenty:

- a) wykaz wykonanych, a w przypadku świadczeń okresowych lub ciągłych również wykonywanych głównych usług;
- b) aktualny odpis z właściwego rejestru lub centralnej ewidencji i informacji o działalności gospodarczej, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru lub ewidencji, w celu wykazania braku podstaw do wykluczenia w oparciu o art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy;

_____ dnia __ __ 2015 roku _____
(pieczęć i podpis Wykonawcy)