

Warszawa, dnia. 30.11.2018 r.

ZP/440/2018/WIP-ITW

Zaproszenie do złożenia oferty

Postępowanie prowadzone w oparciu o art. 4 pkt. 8 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych / Dz. U. 2018 poz. 1986 ze zm./

Zamawiający:

Politechnika Warszawska – Wydział Inżynierii Produkcji, ul. Narbutta 85, 02-524 Warszawa.

Przedmiotem postępowania jest zakup i dostawa części eksploatacyjnych do plazmotronu HPM 302 na potrzeby Instytutu Technik Wytwarzania Wydziału Inżynierii Produkcji Politechniki Warszawskiej.

Opis przedmiotu zamówienia:

Przedmiotem zamówienia jest zakup i dostawa następujących części eksploatacyjnych do plazmotronu typu HPM 302:

- 1) Dysza plazmowa: 01003239 - KOZ2=5469889 HPM 302, 4,0mm – 3 sztuki,
- 2) Dysza plazmowa: 01003257 - KOZ2=5469885 HPM 302, 4,0mm Ni – 2 sztuki,
- 3) Dysza plazmowa: 01003242 - KOZ2=5469886 HPM 302, 3,0mm – 3 sztuki,
- 4) Dysza plazmowa: 01003259 - KOZ2=5469924 HPM 302, 3,0mm Ni – 2 sztuki,
- 5) Elektroda wolframowa: 34004170-KOZ2=5470409, 4,0x175-WS2 – 1 sztuka.

Zaoferowane części eksploatacyjne muszą być kompatybilne z plazmotronem HPM 302. W przypadku zaoferowania części nieodpowiednich do wymaganego urządzenia, Zamawiający zastrzega sobie możliwość odmówienia przyjęcia dostawy.

Wspólny Słownik Zamówień (CPV):

Kod CPV: 44315100-2 – Akcesoria spawalnicze

Termin realizacji przedmiotu zamówienia:

Termin realizacji zamówienia do **21 grudnia 2018 r.**

**Politechnika
Warszawska**

ul. Narbutta 85
02-524 Warszawa
tel. +48 (22) 849 97 95
tel. +48 (22) 234 84 52
biuro.dziekana@
wip.pw.edu.pl
www.wip.pw.edu.pl
NIP: 525-000-58-34

Miejsce i termin składania ofert:

Oferty należy złożyć drogą elektroniczną na adres e-mail:
zamowienia@wip.pw.edu.pl. do dnia 05.12.2018 r. do godziny 12.00

Osoba do kontaktu

Pani Katarzyna Karczewska: e-mail: k.karczewska@wip.pw.edu.pl

Kryteria oceny ofert:

1. Zamawiający przyzna punkty Wykonawcom odpowiednio:
Cena brutto oferty - 100%
Kryterium ceny będzie rozpatrywane za pomocą następującego wzoru:
$$C = \frac{C_n}{C_b} \times 100\%$$

C – ilość punktów w kryterium cena
C_n – najniższa z cen spośród ofert nieodrzuconych
C_b – cena oferty badanej

Maksymalna liczba punktów w kryterium cena wynosi 100 pkt.
2. Za ofertę najkorzystniejszą Zamawiający uzna ofertę z największą ilością punktów spośród ofert ważnych.
3. Na załączonym formularzu ofertowym Załącznik nr 1, należy przedstawić cenę ofertową brutto za wykonanie przedmiotu zamówienia.
4. Wartość cenową należy podać w złotych polskich cyfrą – z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku oraz słownie.
5. Cena powinna zawierać wszelkie koszty związane z wykonaniem przedmiotu zamówienia.
6. Wszelkie rozliczenia pomiędzy Zamawiającym a Wykonawcą odbywać się będą w złotych polskich.
7. Zamawiający dokona oceny ofert w oparciu o kryterium cena a następnie zbada, czy wykonawca, którego oferta została oceniona jako najkorzystniejsza, nie podlega wykluczeniu oraz spełnia warunki udziału w postępowaniu.
8. W toku dokonywania badania i oceny ofert Zamawiający może żądać udzielenia przez Wykonawców wyjaśnień treści złożonych przez nich ofert.

Informacje o formalnościach:

1. Niezwłocznie po wyborze najkorzystniejszej oferty, Zamawiający zamieści informację na stronie internetowej Zamawiającego www.wip.pw.edu.pl., informację o rozstrzygnięciu zapytania ofertowego.
2. Niniejsze postępowania prowadzone jest na zasadach opartych na wewnętrznych uregulowaniach organizacyjnych Zamawiającego. Nie mają w tym przypadku zastosowania przepisy Ustawy Prawo zamówień publicznych.

Udzielający zamówienia zastrzega sobie prawo do odwołania lub unieważnienia postępowania oraz do przesunięcia terminu składania ofert.

3. Przetwarzanie i ochrona danych osobowych

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1), dalej „RODO”, informuję, że:

- 1) Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Politechnika Warszawska, Wydział Inżynierii Produkcji ul. Narbutta 85, 02-524 Warszawa;
- 2) Kontakt do inspektora ochrony danych osobowych w Politechnice Warszawskiej; e-mail: iod@pw.edu.pl.
- 3) Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c RODO w celu związanym z niniejszym postępowaniem o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonym w trybie przetargu nieorganicznego.
- 4) Odbiorcami Pani/Pana danych osobowych będą osoby lub podmioty, którym udostępniona zostanie dokumentacja postępowania w oparciu o art. 8 oraz art. 96 ust. 3 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2017 r. poz. 1579 i 2018), dalej „ustawa Pzp”;
- 5) Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane, zgodnie z art. 97 ust. 1 ustawy Pzp, przez okres 4 lat od dnia zakończenia postępowania o udzielenie zamówienia, a jeżeli czas trwania umowy przekracza 4 lata, okres przechowywania obejmuje cały czas trwania umowy;

- 6) Obowiązek podania przez Panią/Pana danych osobowych bezpośrednio Pani/Pana dotyczących jest wymogiem ustawowym określonym w przepisach ustawy Pzp, związanym z udziałem w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego; konsekwencje niepodania określonych danych wynikają z ustawy Pzp;
- 7) W odniesieniu do Pani/Pana danych osobowych decyzje nie będą podejmowane w sposób zautomatyzowany, stosowanie do art. 22 RODO;
- 8) Posiada Pani/Pan:
 - na podstawie art. 15 RODO prawo dostępu do danych osobowych Pani/Pana dotyczących;
 - na podstawie art. 16 RODO prawo do sprostowania Pani/Pana danych osobowych (skorzystanie z prawa do sprostowania nie może skutkować zmianą wyniku postępowania);
 - o udzielenie zamówienia publicznego ani zmianą postanowień umowy w zakresie niezgodnym z ustawą Pzp oraz nie może naruszać integralności protokołu oraz jego załączników.
 - na podstawie art. 18 RODO prawo żądania od administratora ograniczenia przetwarzania danych osobowych z zastrzeżeniem przypadków, o których mowa w art. 18 ust. 2 RODO (prawo do ograniczenia przetwarzania nie ma zastosowania w odniesieniu do przechowywania, w celu zapewnienia korzystania ze środków ochrony prawnej lub w celu ochrony praw innej osoby fizycznej lub prawnej, lub z uwagi na ważne względy interesu publicznego Unii Europejskiej lub państwa członkowskiego.);
 - prawo do wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy uzna Pani/Pan, że przetwarzanie danych osobowych Pani/Pana dotyczących narusza przepisy RODO;
- 9) nie przysługuje Pani/Panu:
 - w związku z art. 17 ust. 3 lit. b, d lub e RODO prawo do usunięcia danych osobowych;
 - prawo do przenoszenia danych osobowych, o którym mowa w art. 20 RODO;
 - na podstawie art. 21 RODO prawo sprzeciwu, wobec przetwarzania danych osobowych, gdyż podstawą prawną przetwarzania Pani/Pana danych osobowych jest art. 6 ust. 1 lit. c RODO.

Załączniki:

1. Formularz ofertowo załącznik nr 1.

Załącznik nr 1

.....
pieczętka firmowa Wykonawcy

Zamawiający:
Wydział Inżynierii Produkcji
PW
ul. Narbutta 85
02-524 Warszawa

FORMULARZ OFERTOWY

Dane Wykonawcy

Pełna nazwa

Dokładny adres:
miejsowość..... ul.....
kod pocztowy.....

tel.e-mail.....
Numer wpis do rejestru sądowego/ ewidencji działalności gosp.
.....

NIP..... Regon.....

OSOBA UPRAWNIONA DO KONTAKTÓW Z ZAMAWIAJĄCYM:

Imię i nazwisko:
.....

Adres:
nr telefonu: e-mail:

**OSOBA UPRAWNIONA DO REPREZENTOWANIA FIRMY (ujawnione w
rejestrze lub ewidencji)**

Imię i nazwisko:
pełniona funkcja

*- niepotrzebne skreślić

Uczestnicząc w postępowaniu w trybie zapytania ofertowego na zakup i dostawę części eksploatacyjnych do plazmotronu HPM 302, oferujemy wykonanie zamówienia zgodnie z zapytaniem ofertowym za cenę:

Lp.	Przedmiot zamówienia	Ilość	Cena jednostkowa za 1 szt.	Wartość (netto) PLN kol. 3 x kol. 4	Stawka VAT	Wartość podatku VAT kol. 5 x kol. 6 = kol. 7	Wartość (brutto) PLN kol. 5 + kol. 7 = kol. 8
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Dysza plazmowa: 01003239 - KOZ2=5469889 HPM 302, 4,0mm	3 szt.		%		
2.	Dysza plazmowa: 01003257 - KOZ2=5469885 HPM 302, 4,0mm Ni	2 szt.		%		
3.	Dysza plazmowa: 01003242 - KOZ2=5469886 HPM 302, 3,0mm	3 szt.		%		
4.	Dysza plazmowa: 01003259 - KOZ2=5469924 HPM 302, 3,0mm Ni	2 szt.		%		
5.	Elektroda wolframowa: 34004170- KOZ2=5470409, 4,0x175-WS2	1 szt.		%		
RAZEM (cena oferty):		x	x		x		

Słownie: (.....zł) brutto.

- Oświadczamy, iż cena zaoferowana zawiera wszystkie koszty związane z realizacją przedmiotu zamówienia zgodnie z zapytaniem ofertowym, zawiera kalkulację kosztów netto oraz podatek VAT, naliczony zgodnie z obowiązującymi przepisami.
- Oświadczamy, iż zrealizujemy dostawę przedmiotu zamówienia do dnia 21 grudnia 2018 r.
- Oświadczamy, iż uważamy się za związanych niniejszą ofertą przed okres 30 dni licząc od daty wyznaczonej na składanie ofert.
- Oświadczamy, że zapoznałem się z warunkami przedmiotu zamówienia i warunki te przyjmuję bez zastrzeżeń.

5. Oświadczamy, że akceptujemy 21 dni termin płatności wynagrodzenia na podstawie prawidłowo wystawionej faktury VAT na podstawie podpisanego przez Strony protokoły odbioru bez uwag.
6. Oświadczam, że wypełniłem obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 RODO) wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskałem w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu. W przypadku, gdy wykonawca nie przekazuje danych osobowych innych niż bezpośrednio jego dotyczących lub zachodzi wyłączenie stosowania obowiązku informacyjnego, stosownie do art. 13 ust. 4 lub art. 14 ust. 5 RODO treści oświadczenia wykonawca nie składa (usunięcie treści oświadczenia np. przez jego wykreślenie).

....., dnia

.....
pieczętka/i imienna/e
i podpis/y upoważnionego/yh
przedstawiciela/i wykonawcy