



Środowiskowe Laboratorium Ciężkich Jonów Uniwersytet Warszawski

ul. Pasteura 5A, 02-093 Warszawa
tel: +(48 22) 8222123, fax: +(48 22) 6592714
e-mail: slcj@slcj.uw.edu.pl
<http://www.slcj.uw.edu.pl>



Warszawa, 20.04..2017 r.

OGŁOSZENIE O WSZCZĘCIU POSTĘPOWANIA ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO Nr ŚLCJ UW 001/2017/IM, zwane dalej Ogłoszeniem

1. Nazwa i adres zamawiającego

Zamawiający:
UNIwersytet Warszawski
ul. Krakowskie Przedmieście 26/28
00-927 Warszawa

Prowadzący postępowanie:
Środowiskowe Laboratorium Ciężkich Jonów Uniwersytet Warszawski
ul. Pasteura 5A
02-093 Warszawa

Adres korespondencyjny:
ul. Pasteura 5A
02-093 Warszawa
Pytania dotyczące oferty proszę kierować na adres: imazur@slcj.uw.edu.pl

2. Tryb i procedura udzielenia zamówienia

Zamówienie udzielane jest zgodnie z art. 4 d ust.1 ustawy Prawo zamówień publicznych tekst jednolity (Dz. U z 2013 r., poz. 907 z późn. zm.), zwanej dalej Ustawą w **procedurze otwartej**, zgodnie z § 7 Regulaminu do Zarządzenia nr 22 Rektora UW z dnia 16 czerwca 2014 r. w sprawie trybów, zasad i form udzielania przez Uniwersytet Warszawski zamówień publicznych na usługi, dostawy i roboty budowlane, o których mowa w art. 4 d ust.1.Ustawy.

3. Opis przedmiotu zamówienia

Sukcesywne dostawy ciekłego azotu do Warszawskiego Cyklotronu (250 ton) na okres 2 lat

4. Termin i miejsce składania ofert

1) Ofertę w zamkniętej kopercie/opakowaniu, należy składać w siedzibie prowadzącego postępowanie:

Środowiskowe Laboratorium Ciężkich Jonów Uniwersytet Warszawski
ul. Pasteura 5A
02-093 Warszawa

2) Ofertę należy złożyć nie później niż do dnia **27.04.2017r. do godz:9:00**

5. Sposób przygotowania ofert

1) Zaleca się, aby oferta była złożona na Formularzu ofertowym stanowiącym Załącznik nr 1 do Ogłoszenia.

2) Oferta musi zawierać wszystkie informacje wymagane w treści Ogłoszenia.

3) Oferta musi być podpisana przez osoby uprawnione do reprezentowania wykonawcy (podpisy i pieczęcie oryginalne, należy składać podpisy w sposób umożliwiający identyfikację podpisującego np. pieczęcie imienne).

6. Kryterium oceny i wyboru ofert

Wykonawca usługi objętej niniejszym postępowaniem zostanie wybrany na podstawie kryterium:

cena - 60 %
szybkość dostawy - 40 %

Procenty zostaną przeliczone w stosunku 1:1

1. Kryterium cena.

60 pkt otrzyma najniższa cena spośród przedstawionych ofert obliczona według następującego wzoru

$$\text{Pkt cena} = \frac{\text{cena oferty z najniższą ceną} \times 60}{\text{cena oferty badanej}}$$

2. Kryterium szybkości dostawy

40 pkt otrzyma oferta z najkrótszym czasem dostawy.

$$\text{Pkt czas} = \frac{\text{czas dostawy oferty z najkrótszym czasem dostawy} \times 40}{\text{czas dostawy oferty badanej}}$$

Wynik ostateczny to suma dwóch składowych

W= cena + czas.

Max liczba punktów do uzyskania to 100 pkt.

Zamówienie udzielone zgodnie z art. 4 pkt 8 ustawy Prawo zamówień publicznych

W przypadku, gdy więcej niż jedna oferta uzyska tyle samo punktów na liście rankingowej ostatecznym kryterium wyboru oferty najkorzystniejszej będzie cena.

7. Termin wykonania zamówienia

- 1) Wymagany termin (okres) realizacji przedmiotu zamówienia: **od podpisania umowy do 31.12.2019 lub wyczerpania przewidzianej kwoty**
- 2) Oferty proponujące dłuższy termin zostaną odrzucone.

8. Warunki udziału w postępowaniu

Warunkiem udziału Wykonawcy w postępowaniu jest posiadanie wiedzy i umiejętności niezbędnych do należytego wykonania przedmiotu zamówienia. Do formularza oferty Wykonawca złoży odpis z Krajowego Rejestru Sądowego (lub właściwego rejestru) wystawionego nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert.

9. Informacje dotyczące wniesienia wadium i zabezpieczenia należytego wykonania umowy

Zamawiający nie będzie żądał wniesienia wadium oraz zabezpieczenia należytego wykonania umowy.

10. Informacje o możliwości unieważnienia postępowania

Zamawiający zastrzega sobie możliwość unieważnienia postępowania bez podania przyczyny.

11. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia

Przedmiot zamówienia:

I. Sukcesywne dostawy ciekłego azotu do Warszawskiego Cyklotronu

1. Azot powinien być nalewany do naczynia Zamawiającego o pojemności 10 000 litrów.
2. Sprzedaż azotu i napełnienie zbiornika powinno zostać zrealizowane każdorazowo w ciągu 12 godzin od momentu zgłoszenia przez Zamawiającego.
3. Przy każdej dostawie wymagane będzie dostarczenie przez Wykonawcę dokumentu potwierdzającego, że oferowany azot posiada czystość 99,999%.
4. Zamawiający nie dopuszcza składania ofert częściowych.
5. Zamawiający nie dopuszcza składania ofert wariantowych.
6. Miejsce dostawy przedmiotu zamówienia: Środowiskowe Laboratorium Ciężkich Jonów UW, ul Pasteura 5a, Warszawa.
7. Warunki płatności: przelew w terminie 14 dni od dnia otrzymania przez Zamawiającego prawidłowo wypełnionej faktury. Faktura wystawiona po wykonaniu i podpisaniu przez obydwie strony protokołu odbioru.

12. Załączniki

Zamówienie udzielone zgodnie z art. 4 pkt 8 ustawy Prawo zamówień publicznych

1) Formularzu ofertowy – Załącznik nr 1

2) Wzór umowy – Załącznik nr 2

Dyrektor
Środowiskowego Laboratorium Ciężkich Jonów UW

Prof. dr hab. Krzysztof Rusek