



INSTYTUT IMMUNOLOGII I TERAPII DOŚWIADCZALNEJ
IM. LUDWIKA HIRSZFELDA
POLSKIEJ AKADEMII NAUK
Centrum Doskonałości : IMMUNE

Rudolfa Weigla 12, 53-114 Wrocław, POLSKA
Telefon: (+48-71) 337 11 72, (+48-71) 370 99 30 Fax: (+48-71) 337 21 71
www.iitd.pan.wroc.pl

Wrocław, dnia 02.10.2018

Zapytanie ofertowe nr 1/10/2018

Zapytanie ofertowe dotyczące wykonania ekspertyzy w zakresie badania rynku i wsparcia konsultacyjnego w procesie zakupu elektronowego mikroskopu transmisyjnego. Badanie rynku ma dotyczyć porównania i opisanie parametrów technicznych w/w urządzeń na rynku polskim.

Zleceniodawca poszukuje wykonawcy w/w ekspertyzy w związku z realizacją projektu: Baza Informacji Naukowych Wspierających Innowacyjne Terapie – BINWIT. Projekt jest realizowany w ramach Programu Operacyjnego Polska Cyfrowa. II E-administracja i otwarty rząd. 2.3 Cyfrowa dostępność i użyteczność informacji sektora publicznego. 2.3.1 Cyfrowe udostępnienie informacji sektora publicznego ze źródeł administracyjnych i zasobów nauki. Numer projektu POPC.02.03.01-00-0053/18.

1. Zamawiający (Beneficjent):

Nazwa: Instytut Immunologii i Terapii Doświadczalnej im. Ludwika Hirsztfelda
Polskiej Akademii Nauk we Wrocławiu
Adres: ul. R. Weigla 12, 53-114 Wrocław
NIP: 896-000-56-96, Regon: 000325883

2. Opis przedmiotu oraz zakres zamówienia:

Zamawiający podzielił przedmiot zamówienia na dwie części

1. Część pierwsza:

Ekspertyza techniczna dostępnych na rynku elektronowych mikroskopów transmisyjnych ze szczególnym uwzględnieniem możliwości obrazowania bakteriofagów i komórek macierzystych w formie cyfrowej. Ekspertyza powinna zawierać opis parametrów i elementów wpływających na jakość obrazowania oraz:

- Techniczną analizę możliwości obrazowania, w tym analizę wyposażenia koniecznego w procesie przygotowania materiałów do obrazowania.
- Analizę dostępnych na rynku elektronowych mikroskopów transmisyjnych
- Analizę możliwości obrazowania z użyciem technik kriogenicznej mikroskopii transmisyjnej.
- Sporządzenie wytycznych do przygotowania warunków zamówienia w postępowaniu przetargowym.





INSTYTUT IMMUNOLOGII I TERAPII DOŚWIADCZALNEJ
IM. LUDWIKA HIRSZFELDA
POLSKIEJ AKADEMII NAUK
Centrum Doskonałości : IMMUNE

Rudolfa Weigla 12, 53-114 Wrocław, POLSKA
Telefon: (+48-71) 337 11 72, (+48-71) 370 99 30 Fax: (+48-71) 337 21 71
www.iitd.pan.wroc.pl

2. Część druga:

Wsparcie konsultacyjne dotyczące kwestii technicznych w odpowiedziach na pytania podmiotów biorących udział w postępowaniu przetargowym. Konsultacje/opinia w zakresie technicznych parametrów urządzeń zaoferowanych w postępowaniu.

3. Rodzaj i opis kryteriów, którymi Zamawiający będzie się kierował przy wyborze oferty, wraz z podaniem znaczenia tych kryteriów i sposobu oceny ofert oraz opis sposobu obliczenia ceny.

Przy wyborze oferty Zamawiający będzie się kierował następującymi kryteriami:

1 kryterium: cena - waga 100 pkt

Wg powyższego kryterium Zamawiający oceni otrzymane oferty w następujący sposób:

Maksymalną liczbę punktów (100 pkt) otrzyma Wykonawca, który zaproponuje najniższą cenę, natomiast pozostali Wykonawcy otrzymają odpowiednio umniejszoną liczbę punktów zgodnie z poniższym wzorem:

$$P_{\text{cena}} = C_N / C_{OB} \times 100 \text{ pkt} \quad \text{gdzie:}$$

P_{cena} – liczba punktów przyznanych Wykonawcy za cenę

C_N - najniższa zaoferowana cena

C_{OB} – cena zaoferowana w ofercie badanej.

Cena zaoferowana powinna być ceną całkowitą brutto, obejmującą całość zadań do wykonania. Oferta ponadto może zawierać wyodrębnione ceny dla poszczególnych części zamówienia

4. Termin realizacji zamówienia:

Część pierwsza zamówienia powinna zostać zrealizowana do 24.10.2018. Część druga powinna zostać zrealizowana nie później niż 7 dni po terminie otwarcia ofert postępowania o udzielenie zamówienia powyżej 30 tys. euro, którego dotyczy zamówienie.

5. Miejsce, sposób i termin składania ofert:

Oferta może być przekazana pocztą elektroniczną na adres: binwit@iitd.pan.wroc.pl lub można ją złożyć w zamkniętej kopercie w siedzibie Zamawiającego:

Adres: Instytut Immunologii i Terapii Doświadczalnej im. Ludwika Hirsztfelda Polskiej Akademii Nauk we Wrocławiu, ul. R. Weigla 12, 53-114 Wrocław

w terminie do dnia: 5.10.2018 do godziny 11:00

Oferty, które wpłyną do siedziby po wyznaczonym terminie składania ofert będą odsyłane bez otwierania.



6. Opis warunków udziału w postępowaniu:

- 1) O zamówienie może ubiegać się osoba, który posiada:
 - Dyplom ukończenia studiów wyższych
 - Udokumentowane doświadczenie w pracy, z co najmniej dwoma typami transmisyjnych mikroskopów elektronowych
 - Publikacje naukowe z dziedziny elektronowej mikroskopii transmisyjnej,
 - Odpowiednią wiedzę i znajomość urządzeń dostępnych na polskim rynku.
- 2) Ocena spełniania warunków udziału w postępowaniu dokonana będzie w następujący sposób: spełnia, nie spełnia.
- 3) Oferta powinna zawierać:
 - nazwę i adres oferenta,
 - dokumenty potwierdzające spełnienie, warunków udziału w postępowaniu (kopia dyplomu, oświadczenie o doświadczeniu, listę publikacji),
 - opis nawiązujący do przedmiotu zamówienia,
 - wartość oferty.

W toku dokonywania oceny złożonych ofert Zamawiający może żądać udzielenia przez Wykonawcę wyjaśnień dotyczących treści złożonej oferty.

7. Rozstrzygnięcie postępowania i zlecenie realizacji zamówienia

1. Postępowanie ofertowe zostanie rozstrzygnięte najpóźniej w dniu 5.10.2018
2. O wynikach postępowania jego uczestnicy zostaną poinformowani drogą telefoniczną lub pocztą elektroniczną najpóźniej w dniu 5.10.2018
3. Zamawiający zastrzega sobie prawo do unieważnienia postępowania w przypadku, gdy cena najkorzystniejszej oferty przekroczy kwotę zaplanowaną na realizację powyższego działania.

8. Sposób udzielania informacji i wyjaśnień:

Szczegółowych informacji na temat przedmiotu zamówienia udziela dr Krzysztof Pawlik, email: pawlik@iitd.pan.wroc.pl

