znak sprawy: IGR/ZP/066/05/2022 Poznań, dnia 12.05.2022 r.

**OGŁOSZENIE - ZAPYTANIE OFERTOWE**

na dostawę aparatu do izolacji kwasów nukleinowych

do Instytutu Genetyki Roślin Polskiej Akademii Nauk

1. **Opis przedmiotu zamówienia:**
2. Przedmiotem zamówienia jest dostawa **aparatu do izolacji kwasów nukleinowych – 1 szt.**
3. Przedmiot zamówienia obejmuje dostawę wraz z wniesieniem, montażem i uruchomieniem. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawiera Załącznik nr 2 do Ogłoszenia – Opis parametrów technicznych.
4. Zamawiający wymaga udzielenia minimum 12 miesięcy gwarancji na Przedmiot zamówienia, liczonej od podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego, stanowiącego Załącznik nr 2 do umowy.
5. Do niniejszego postępowania przepisów ustawy z dnia 11 września 2019 r. (Dz. U. 2021 poz. 1129 z późn. zm.) nie stosuje się, zgodnie z art. 11 ust. 5 pkt. 1).
6. **Terminy**
7. **Termin wykonania zamówienia**: **maksymalnie** do 3 tygodni od dnia zawarcia umowy przez Strony.
8. **Termin związania ofertą**: ustala się termin związania ofertą na 30 dni. Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert.
9. **Termin i miejsce składania ofert**:

ofertę należy złożyć w formie elektronicznej (podpisaną kwalifikowanym podpisem elektronicznym) lub w postaci elektronicznej opatrzonej kwalifikowanym podpisem elektronicznym lub podpisem zaufanym osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy w terminie do dnia **20.05.2022 r. do godz. 13:00** (zalecane formaty dokumentów: .pdf, .doc, .docx, .rtf,.xps, .odt.,). Oferta należy przesłać na adres mailowy: [office@igr.poznan.pl](mailto:jdut@igr.poznan.pl).

1. **Warunki udziału w postępowaniu:**

O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy spełniają warunek udziału w postępowaniu dotyczący zdolności technicznej lub zawodowej.

*Warunek, o którym mowa powyżej zostanie spełniony, jeżeli Wykonawca wykaże, że w okresie ostatnich trzech lat, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie,* wykonał należycie co najmniej jedną dostawę w przedmiocie zamówienia o wartości nie niższej niż 100 000,00 złotych brutto.

1. **Informacje o sposobie porozumiewania się zamawiającego z Wykonawcą, a także wskazanie osób uprawnionych do porozumiewania się z Wykonawcami**:

Wszelkie pytania do postępowania należy kierować na adres e-mail: [muk@igr.poznan.pl](mailto:muk@igr.poznan.pl)

1. **Opis sposobu przygotowywania ofert**:
   1. Ofertę należy sporządzić zgodnie z treścią **Formularza ofertowego**, stanowiącego Załącznik nr 1 do niniejszego Ogłoszenia;
   2. Wraz z Formularzem ofertowym należy złożyć:
      1. Wypełniony i podpisany Załącznik nr 2 do niniejszego Ogłoszenia – **Opis parametrów technicznych;**
      2. wypełniony i podpisany Załącznik nr 3 do niniejszego Ogłoszenia – **Wykaz dostaw** wraz z dowodami potwierdzającymi ich należyte wykonanie. Dowodami, o których mowa powyżej, są referencje bądź inne dokumenty wystawione przez podmiot, na rzecz którego dostawy były wykonane;
      3. Pełnomocnictwo, w przypadku jeśli imieniu Wykonawcy występuje osoba, której umocowanie nie wynika z dokumentów rejestrowych Wykonawcy;
      4. Oświadczenie Wykonawcy w zakresie podstawy wykluczenia z postępowania, o której mowa w art. 7 ustawy z dnia 13 kwietnia 2022 r. o szczególnych rozwiązaniach w zakresie przeciwdziałania wspieraniu agresji na Ukrainę oraz służących ochronie bezpieczeństwa narodowego.
   3. W przypadku braków lub błędów w ofercie Wykonawcy, Zamawiający może wezwać Wykonawcę do ich uzupełnienia lub poprawienia.
2. **Ofertę należy sporządzić w języku polskim, podpisać zgodnie z pkt. 2 ppkt.3) Ogłoszenia.**
3. **Opis sposobu obliczenia ceny**

Cena oferty musi być podana liczbowo w Formularzu oferty. Wykonawca w przedstawionej ofercie musi zaoferować cenę jednoznaczną i ostateczną. Cena oferty musi być wyrażona w złotych polskich. Nie będą prowadzone rozliczenia w walutach obcych. Ceny muszą być podane i wyliczone w zaokrągleniu do dwóch miejsc po przecinku (zasada zaokrąglania – poniżej 0,005 należy zaokrąglić w dół, powyżej i równe należy zaokrąglić w górę). Cena oferty musi obejmować wszelkie koszty związane z wykonaniem przedmiotu zamówienia, podatek VAT oraz wykonanie wszystkich obowiązków Wykonawcy, niezbędnych do zrealizowania przedmiotu zamówienia, zgodnie z niniejszym Ogłoszeniem, umową, jak i ewentualne ryzyko wynikające z okoliczności, których nie można było przewidzieć w chwili składania oferty. Nieuwzględnienie powyższego przez Wykonawcę w zaoferowanej przez niego cenie nie będzie stanowić podstawy do ponoszenia przez Zamawiającego

jakichkolwiek dodatkowych kosztów w terminie późniejszym.

Jeżeli zostanie złożona oferta, której wybór prowadziłby do powstania u Zamawiającego obowiązku podatkowego zgodnie z ustawą z dnia 11 marca 2004 r. o podatku od towarów i usług (Dz. U. z 2018 r. poz. 2174, z późn. zm.), dla celów zastosowania kryterium ceny Zamawiający doliczy do przedstawionej w tej ofercie ceny kwotę podatku od towarów i usług, którą miałby obowiązek rozliczyć.

W celu oceny takiej oferty, Zamawiający doliczy należny podatek VAT do oferty Wykonawcy.

1. **Opis kryteriów, którymi Zamawiający będzie się kierował przy wyborze oferty, wraz z podaniem ich znaczenia.** 
   1. **Cena – 80%**

Oferta z najniższą ceną otrzyma 80 punktów, a pozostałe oferty proporcjonalnie mniej według następującego wzoru:

najniższa cena wśród badanych ofert

cena = --------------------------------------------- x 80 pkt

cena badanej oferty

* 1. **Termin gwarancji – 20%**

Oferta może otrzymać maksymalnie 20 pkt, jeżeli Wykonawca zaoferuje dłuższy niż wymagany termin gwarancji, przyznawanych w następujący sposób:

12 miesięcy – 0 pkt

24 miesiące – 10 pkt

36 miesięcy i więcej – 20 pkt

Za ofertę najkorzystniejszą zostanie uznana oferta zawierająca najkorzystniejszy bilans punktów w powyższych kryteriach.

Załączniki do Ogłoszenia:

* + - * 1. Formularz ofertowy
        2. Opis parametrów technicznych
        3. Wykaz dostaw
        4. Oświadczenie Wykonawcy w związku z agresją na Ukrainie.
        5. Wzór umowy

Zatwierdzam

Dyrektor

Instytutu Genetyki Roślin

Polskiej Akademii Nauk

/-/

**Prof. dr hab. Paweł Krajewski**

/podpisano elektronicznie/