



Kraków, dnia 23 września 2024 r.

Znak sprawy: **DA-272-13/2024**

ZAPYTANIE OFERTOWE

Instytut Ochrony Przyrody Polskiej Akademii Nauk
al. Adama Mickiewicza 33
31-120 Kraków

Zaprasza do składania ofert w postępowaniu o udzielenie zamówienia pn. **Dostawa homogenizatora kulkowego**, realizowanego w ramach projektu nr 2023/51/B/NZ8/01598 pt. „Perspektywa dla ocieplającego się świata: sezonowa (roz-)łączność i wpływ pokrywy lodowej na funkcjonowanie słodkowodnych sieci troficznych”, finansowanego przez NCN w ramach konkursu OPUS 26

1. Rodzaj zamówienia: dostawa.
2. Zamawiający: Instytut Ochrony Przyrody Polskiej Akademii Nauk, zwany w dalszej części „Zamawiającym” z siedzibą: al. Adama Mickiewicza 33, 31-120 Kraków, tel. +48 12 632 22 21; NIP: 6750001917; REGON: 000326291, e-mail: zamowienia@iop.krakow.pl.
3. Opis przedmiotu i wielkości zamówienia: Dostawa do siedziby Zamawiającego 1 szt. homogenizatora kulkowego, o następującej specyfikacji:
 - 1) multi-pozycyjny homogenizator kulkowy pracujący w trybie 3D (ruch ósemkowy) przeznaczony do homogenizacji próbek biologicznych – zarówno miękkich, jak i twardych;
 - 2) bezszotkowy silnik;
 - 3) możliwość pracy z rotorem na min: 48 probówek 2ml; 48 probówek 0,5ml; 24 probówki 0,5ml; 24 probówki 1,5ml/2ml; 12 probówek 7ml, 12 probówek 15ml, 6 probówek 30ml, 3 probówki 50ml;
 - 4) wszystkie rotory z zębatym wzmocnieniem względem trzpienia typu „zab w zab” (wzmocnienie siły homogenizacji), co najmniej 6 zębów na trzpieniu;
 - 5) trzpień zakończony mechanizmem bezpieczeństwa gwintowanym, o średnicy max 15mm dla lepszego komfortu nakładania docisków;
 - 6) w zestawie rotor do pracy z 24 szt. probówek 1,5/2ml;
 - 7) możliwość programowania własnych programów pracy min. 90;
 - 8) wybór języka menu: min. angielski, francuski, niemiecki;
 - 9) transparentna pokrywa otwierana do góry
 - 10) ładowanie rotora z probówkami z przodu homogenizatora;
 - 11) blokada przypadkowego otwarcia pokrywy w trakcie pracy;
 - 12) zakres objętości próbki w przedziale min. od 0,25 ml do 50ml;
 - 13) zakres prędkości w przedziale min. od 0,8 m/s do 8 m/s ze skokiem max 0,15 m/s;
 - 14) duży wyświetlacz dotykowy gładki (bez przycisków) wskazujący jednocześnie min.: wielkość próbki, wybraną prędkość, zakres czasu, ilość cykli, długość przerwy między cyklami, temperaturę w komorze;
 - 15) alarm (ostrzeżenie) o granicznej wartości prędkości, której nie wolno przekroczyć przy zastosowaniu różnych wielkości objętościowych probówek;
 - 16) wbudowana gotowa biblioteka programów/procedur dla różnych próbek/tkanek;
 - 17) kontrola parametrów procesu w trakcie jego trwania;
 - 18) min. ilość cykli: 10;

- 19) regulacja czasu pracy w 1s – 9,59min.;
- 20) waga max 30kg;
- 21) zestaw startowy pozwalający na homogenizację co najmniej 500 szt. próbek.
4. Termin wykonania zamówienia: do 6 tygodni od dnia podpisania umowy.
5. Warunki udziału w postępowaniu (*jeżeli są wymagane*): Zamawiający nie stawia warunków udziału w postępowaniu.
6. Kryteria oceny ofert, informacja o wagach i opis sposobu przyznawania punktacji:
Cena brutto (C) – znaczenie 100 %
Punktowa ocena C dokonana będzie na podstawie wzoru:
$$C = C_N / C_B \times 100,$$
C - liczba punktów badanej oferty
C_N - cena brutto najniższa za wykonanie całości zamówienia spośród ważnych ofert;
C_B - cena brutto oferty badanej za wykonanie całości zamówienia spośród ważnych ofert;
7. Warunki realizacji zamówienia (*np. miejsce dostawy, warunki płatności, okres gwarancji*): Zgodnie z projektem umowy stanowiącym zał. nr 2 do niniejszego zapytania.
8. Miejsce, sposób i termin składania ofert:
- 1) Oferty należy sporządzić zgodnie z załącznikiem nr 1 do niniejszego zapytania – formularz ofertowy;
 - 2) Oferty należy składać do dnia **30.09.2024 r., do godz. 14:00** na adres e-mail: zamowienia@iop.krakow.pl.
9. Termin związania z ofertą: 30 dni od upływu terminu składania ofert.
10. Informacja o wyniku postępowania: Wybór najkorzystniejszej oferty zostanie przesłany pocztą elektroniczną do Dostawców, którzy złożą ofertę oraz zostanie zamieszczony na stronie internetowej Zamawiającego.
11. Dodatkowe informacje: Dodatkowych informacji udziela Pan dr Wojciech Krztoń, e-mail: krzton@iop.krakow.pl, tel.: +48 12 370 35 42.
12. Klauzula informacyjna:
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), zwanego dalej „RODO”, informuję, że:
- administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Instytut Ochrony Przyrody Polskiej Akademii Nauk, adres siedziby al. Mickiewicza 33, 31-120 Kraków;
 - administrator wyznaczył Inspektora ochrony danych, z którym można się skontaktować w sprawach związanych z przetwarzaniem danych osobowych poprzez email iod@iop.krakow.pl;
 - 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;
 - odbiorcami Pani/Pana danych osobowych będą osoby lub podmioty, którym udostępniona zostanie dokumentacja postępowania w oparciu o przepisy o dostępie do informacji publicznej oraz finansach publicznych;
 - Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane przez okres 4 lat od dnia zakończenia postępowania o udzielenie zamówienia, a jeżeli czas trwania zawartej umowy przekracza 4 lata, okres przechowywania obejmuje cały czas trwania umowy, a po jej zakończeniu przez okres wymagany do archiwizacji tego typu dokumentów, zgodnie z przepisami prawa, w tym prawa wewnętrznego obowiązującego w IOP PAN;

- podanie przez Panią/Pana danych osobowych bezpośrednio Pani/Pana dotyczących jest warunkiem koniecznym do ubiegania się o udzielenie niniejszego zamówienia publicznego; konsekwencją niepodania określonych danych będzie nieuwzględnienie złożonej oferty w postępowaniu;
- w odniesieniu do Pani/Pana danych osobowych decyzje nie będą podejmowane w sposób zautomatyzowany, stosownie do art. 22 RODO;
- 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 (wyjaśnienie: skorzystanie z prawa do sprostowania nie może skutkować zmianą wyniku postępowania o udzielenie zamówienia publicznego ani zmianą postanowień umowy w zakresie niezgodnym z zasadami udzielenia zamówień publicznych 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 (wyjaśnienie: 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;
- 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.

13. Załączniki:

- 1) Formularz ofertowy – załącznik nr 1;
- 2) Projekt umowy – załącznik nr 2.