

Szczecin, dnia 07.07.2023r.

ZAPYTANIE OFERTOWE

Przedmiotem zamówienia jest **dostawa podłoży hodowlanych i odczynników do hodowli; materiałów zużywalnych z tworzywa; odczynników do biologii molekularnej; pipet automatycznych jedno- i wielokanałowych; odczynników i materiałów do badań specjalistycznych i określania cech fizjologicznych mikroorganizmów oraz zestawów do przechowywania drobnoustrojów Microbank** w okresie ustalonym przez użytkownika, w ramach realizowanego projektu „Groźne i przydatne - poszukiwanie wydajnych producentów piocyjaniny na kąpielisku miejskim w Szczecinie”.

1. ZAMAWIAJĄCY

Uniwersytet Szczeciński
Aleja Papieża Jana Pawła II, 22a
70-453 Szczecin
NIP: 851-020-80-05

2. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Przedmiot zamówienia podzielony jest na 6 części. Każdy wykonawca może złożyć ofertę na wybraną część lub wszystkie.

a) Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia:

Nazwa części	Material	Ilość
1. Podłoża hodowlane i odczynniki do hodowli	Podłoża mikrobiologiczne	4 kg
	Chlorek sodu cz.d.a	2 kg
	Komponenty do podłoża King A	10 kg
2. Materiały zużywalne z tworzywa	Probówki typu Falcon obj. 15mL i 50mL	100 opakowań
	Końcówki do pipet	40 opakowań
	Ezy bakteriologiczne	200 opakowań
	Głaszczki bakteriologiczne	200 opakowań
	Probówki typu Eppendorf	30 opakowań
	Pojemniki na próbki (sterylne)	40 opakowań
	Płytki 96-dołkowe	5 opakowań

	Pokrywki do płytek 96-dołkowych	5 opakowań
	Szalki Petriego	6 opakowań
	Parafilm	3 opakowania
3. Odczynniki do biologii molekularnej	Mastermix do reakcji PCR	5 opakowań
	Primery do reakcji PCR	6 opakowań
	Zestaw do ekstrakcji DNA z bakterii	3 opakowań
	Agaroz	0,5 opakowania
	Barwnik do żeli agarozowych	1 opakowanie
	Enzymy restrykcyjne	2 opakowania
	Marker mas molekularnych	1 opakowanie
4. Pipety automatyczne jedno- i wielokanałowe	Zestaw pipet jednokanałowych	8 sztuk
	Pipeta wielokanałowa	2 sztuki
5. Odczynniki i materiały do badań specjalistycznych i określenia cech fizjologicznych mikroorganizmów	Chloroform	20 opakowań
	Kit do oceny właściwości biochemicznych izolatów	6 opakowań
	Resazuryna	5 opakowań
	Fiolet krystaliczny	10 opakowań
	Antybiotyki do antybiogramów	30 opakowań
	Kwas solny cz.d.a.	2 opakowania
	Alkohol etylowy cz.d.a.	10 opakowań
	Alkohol metylowy cz.d.a.	20 opakowań
	Aceton cz.d.a.	10 opakowań
Petrifilm 3M "Aerobic"	4 opakowania	
6. Zestaw do przechowywania drobnoustrojów Microbank	Zestaw do przechowywania drobnoustrojów Microbank	4 sztuki

Miejsce dostawy:

Instytut Biologii US, ul. Felczaka 3c, 71-412 Szczecin, pok. 108A

- b) Wykonawca musi posiadać uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli przepisy prawa nakładają obowiązek ich posiadania. Oceny spełniania tego warunku oraz innych określonych w zapytaniu ofertowym Zamawiający dokona na podstawie oświadczenia Wykonawcy zawartego w Formularzu ofertowym.

3. TERMIN REALIZACJI ZAMÓWIENIA

Dostarczenie towaru do siedziby zamawiającego w terminie do 3 od podpisania umowy.

4. KRYTERIA OCENY OFERT

1. Jedynym z kryteriów oceny ofert będzie **cena** zamówienia zaoferowana przez Wykonawcę. Zamawiający udzieli zamówienia Wykonawcy, który zaproponuje za wykonanie usługi objętej zapytaniem najniższą cenę.
2. W przypadku, gdy Zamawiający otrzyma dwie takie same oferty cenowe, zastrzega sobie prawo wezwania do złożenia oferty uzupełniającej. W takim przypadku na wybór wykonawcy może mieć wpływ zaproponowanie towaru o korzystniejszych parametrach jakościowych lub technicznych. Cena w ofercie uzupełniającej nie może być wyższa niż w ofercie pierwotnej.

5. OSOBA UPOWAŻNIONA DO KONTAKTU Z WYKONAWCAMI

- dr Adrian Augustyniak, e-mail: adrian.augustyniak@usz.edu.pl.

6. OPIS SPOSOBU PRZYGOTOWANIA OFERTY

1. Ofertę należy sporządzić w języku polskim, w formie podpisanego skanu formularza ofertowego (możliwość podpisu elektronicznego), stanowiącym załącznik nr 1 do zapytania ofertowego lub
2. Oferta winna zawierać co najmniej:
 - a) Powinna być opatrzona pieczęcią firmową Wykonawcy.
 - b) Posiadać datę sporządzenia,
 - c) Nazwę, adres oraz nr NIP Wykonawcy,
 - d) Oświadczenie o akceptacji warunków zawartych w zapytaniu ofertowym.
 - e) Cenę ofertową brutto.
 - f) Imię i Nazwisko osoby upoważnionej do kontaktów z Zamawiającym w imieniu Wykonawcy oraz adres poczty elektronicznej.
3. Oferta powinna być podpisana czytelnie przez osobę uprawnioną do reprezentacji Wykonawcy.
4. Zaoferowana cena powinna uwzględniać wykonanie wszystkich prac i czynności oraz zawierać wszelkie koszty związane z realizacją zamówienia.
5. Dostawa w miejsce wskazane w umowie odbywa się na ryzyko i koszt Wykonawcy.
6. Zamawiający zastrzega sobie prawo unieważnienia postępowania, zmiany terminu złożenia ofert oraz zmiany terminu wyboru Wykonawcy.

7. MIEJSCE I TERMIN SKŁADANIA OFERT

1. Oferta powinna być przesłana za pośrednictwem platformy zakupowej: <https://platformazakupowa.pl>
2. **Termin składania ofert upływa w dniu 12.07.2023 r. o godzinie 12:00**
3. Oferty niekompletne lub złożone po wyznaczonym terminie pozostaną bez rozpatrzenia z przyczyn formalnych. Wykonawca ponosi wszelkie koszty związane z przygotowaniem oferty.
4. Oferent może przed upływem terminu składania ofert zmienić lub wycofać swoją ofertę.
5. W toku badania i oceny ofert Zamawiający może żądać od oferentów wyjaśnień dotyczących treści złożonych ofert oraz wezwać do uzupełnienia oferty.

8. TERMIN OTWARCIA OFERT ORAZ ZLECENIE REALIZACJI

1. O wynikach postępowania Wykonawcy zostaną powiadomieni drogą elektroniczną. Wykonawca, którego oferta zwycięży zostanie powiadomiony odrębnie o terminie zawarcia umowy na wykonanie zamówienia.
2. Umowa z wybranym Wykonawcą zostanie podpisana niezwłocznie po rozstrzygnięciu postępowania ofertowego.
3. Zamawiający zastrzega sobie prawo do negocjacji warunków zamówienia, a także do rezygnacji z zamówienia bez podania przyczyny przed podpisaniem umowy.

Załączniki:

1. Załącznik nr 1 – FORMULARZ OFERTOWY