



Zapytanie ofertowe

1. Nazwa i adres Zamawiającego:

1) Zamawiającym w niniejszym postępowaniu jest Politechnika Warszawska z siedzibą przy Placu Politechniki 1, 00-661 Warszawa.

Regon: 000001554

NIP: 525-000-58-34

www.pw.edu.pl

2) Adres do korespondencji:

Centrum Zaawansowanych Materiałów i Technologii CEZAMAT

Politechnika Warszawska

ul. Poleczki 19, 02-822 Warszawa,

e-mail: procurement@cezamat.eu

2. Nazwa przedmiotu zamówienia:

Zakup i dostawa odczynników biologicznych

3. Opis przedmiotu zamówienia:

Przedmiotem zamówienia jest zakup i dostawa odczynników biologicznych, zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia zawartym poniżej:

- Termin realizacji: do 30 dni od dnia złożenia zamówienia;
- Zamawiający nie dopuszcza oferowania produktów w ilościach innych niż wskazane;
- Zamawiający nie dopuszcza oferowania produktów niewiadomego pochodzenia, bez odpowiedniego oznakowania i specyfikacji technicznej;
- W części B wymagany jest produkt o wskazanym numerze katalogowym;
- Zamawiający dopuszcza składanie ofert częściowych na poszczególne części A-D zamówienia, jednak wymagane jest uwzględnienie wszystkich produktów w ramach danej części.

Szczegółowe parametry przedmiotu zamówienia zawierają poniższe tabele.

Część A – media i suplementy do hodowli komórek nowotworowych

L.p.	Nazwa elementu	Specyfikacja	Ilość
1	MCDB 105 Medium	- medium do hodowli ludzkich komórek nowotworu jajnika - sterylne - objętość: 500 ml - poziom jakości: 100	10 szt.
2	Insulina	- sterylna - 10 mg/ml insuliny w 25 mM HEPES, pH 8,2 - pochodzenie: trzustka bydlęca - wielkość opakowania: 5 ml	1 szt.
3	Medium 199	- medium do hodowli ludzkich komórek nowotworowych - sterylne - objętość: 500 ml - zawiera: NaHCO ₃ , L-glutaminę, Earle's salts (5% CO ₂), czerwień fenolową	10 szt.

4	Hialuronidaza z jąder bydłęcych	- typ I-S - liofilizat - 400-1000 units/mg - wielkość opakowania: 5 g	1 szt.
5	MEM Non-essential Amino Acid Solution	- zawiera glutaminę - suplementowane aminokwasami endogennymi: L- alanina, L-asparagina, kwas L-asparaginowy, L- glicyna, L-seryna, L-prolina i kwas L-glutaminowy - sterylne - objętość: 100 ml	5 szt.
6	1-Thioglycerol	- roztwór - czystość: $\geq 97\%$ (miareczkowanie) - odpowiedni do hodowli komórkowej - objętość: 250 ml	1 szt.
7	Iscove's Modified Dulbecco's Medium	- zawiera: NaHCO_3 , L-glutamine - sterylne - odpowiednie do hodowli komórkowej - objętość: 500 ml	5 szt.
8	Kolagenaza typ II	- liofilizat - odpowiednia do hodowli tkanek - min. 125 units/mg - wielkość opakowania 1 g	2 op. (2 x 1 g)

B – surowica

L.p.	Nazwa elementu	Specyfikacja	Ilość
1	FBS	- płodowa surowica bydłęca - sterylna - filtrowana $0,1 \mu\text{m}$ - objętość 500 ml - nr. kat.: 30-2020	2 szt.

C – bufony do hodowli komórkowej

L.p.	Nazwa elementu	Specyfikacja	Ilość
1	DPBS (10x) Mg^{2+} , Ca^{2+}	- bufor fosforanowy z dodatkiem jonów Mg^{2+} , Ca^{2+} - sterylny - nie zawiera czerwieni fenolowej - 10x - pH: 4,4 – 4,7 - objętość: 500 ml	10 szt.
2	DPBS (10x) bez Mg^{2+} , Ca^{2+}	- bufor fosforanowy bez dodatku jonów Mg^{2+} , Ca^{2+} - sterylny - nie zawiera czerwieni fenolowej - 10x - pH: 7,4 - objętość: 500 ml	10 szt.

D – białka rekombinowane

L.p.	Nazwa elementu	Specyfikacja	Ilość
1	Ludzkie CSF (rekombinowane)	- rekombinowane ludzkie białko CSF - czystość: $\geq 98\%$ - aktywność: $\geq 5 \times 10^5$ units/mg - wielkość opakowania: 1 mg	1 op.

2	Ludzka IL-4 (rekombinowane)	- rekombinowana ludzka interleukina 4 - czystość: $\geq 98\%$ - aktywność: $\geq 5 \times 10^6$ units/mg - wielkość opakowania: 1 mg	1 op.
---	--------------------------------	---	-------

4. Wymagania związane z wykonaniem zamówienia:

Sposób realizacji przedmiotowego zamówienia określa opis przedmiotu zamówienia zawarty w punkcie 3 oraz poniższy wzór umowy.

UMOWA

na dostawę nr CEZAMAT/32/DmGMiG/2023 z dnia2023 r.

1. Zamawiający:

Politechnika Warszawska, z siedzibą 00-661 Warszawa, Plac Politechniki 1

NIP: 525-000-58-34, REGON: 000001554, w imieniu której działa Mariusz Wielec – Dyrektor Centrum Zaawansowanych Materiałów i Technologii CEZAMAT

2. Wykonawca:

....., z siedzibą, NIP, REGON,
wpisaną do Krajowego Rejestru Sądowego prowadzonego przez Sąd Rejonowy w
Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego, pod numerem, / wpisaną/ym do
Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej, którą reprezentuje:
.....

3. Przedmiot dostawy – zakup i dostawa odczynników biologicznych:

Część A – media i suplementy do hodowli komórek nowotworowych – zgodnie z formularzem oferty

Część B – surowica – zgodnie z formularzem oferty

Część C – bufory do hodowli komórkowej – zgodnie z formularzem oferty

Część D – białka rekombinowane – zgodnie z formularzem oferty

4. Warunki realizacji dostawy:

4.1. Wykonawca zobowiązany jest do dostawy przedmiotu umowy do siedziby Centrum Zaawansowanych Materiałów i Technologii CEZAMAT, ul. Poleczki 19, 02-822 Warszawa.

4.2. Wykonawca zapewnia we własnym zakresie transport przedmiotu umowy i ponosi pełną odpowiedzialność za dostawę do czasu przekazania jej Zamawiającemu.

4.3. Zamawiający uprawniony jest do dokonania jednostronnego odbioru dostawy, bez udziału Wykonawcy.

Osoby wskazane przez Zamawiającego do współpracy przy realizacji dostawy:

....., email:

5. Wynagrodzenie:

5.1. Z tytułu należytego wykonania umowy Wykonawca otrzyma wynagrodzenie w wysokości: netto. Do wynagrodzenia doliczony zostanie podatek VAT zgodnie z obowiązującymi przepisami według obowiązującej stawki%, co daje wynagrodzenie brutto w wysokości (słownie:).

5.2. Wysokość wynagrodzenia określona w pkt 5.1. uwzględnia wszystkie koszty związane z wykonaniem dostawy, w szczególności:

1) dostawę przedmiotu umowy do siedziby Zamawiającego;

- 2) koszty związane z realizacją umowy w tym koszt opakowań, transportu, inne koszty niezbędne do poniesienia w związku z wykonaniem dostawy.
- 5.3. Wynagrodzenie płatne będzie po wykonaniu dostawy.
- 5.4. Płatność nastąpi w terminie do 30 dni od daty wystawienia prawidłowej faktury VAT przelewem na rachunek bankowy wskazany na fakturze. Wykonawca zobowiązany jest niezwłocznie dostarczyć wystawioną prawidłowo fakturę VAT nie później niż w terminie 3 dni roboczych od dnia wystawienia. Za termin zapłaty przyjmuje się datę obciążenia przez bank rachunku Zamawiającego.
- 5.5. Faktura VAT powinna zawierać: nazwę przedmiotu umowy, numer umowy, numer konta Wykonawcy i termin płatności oraz wskazywać jako nabywcę Politechnikę Warszawską, 00-661 Warszawa Pl. Politechniki 1, a jako odbiorcę Centrum Zaawansowanych Materiałów i Technologii CEZAMAT Politechnika Warszawska, 02-822 Warszawa, ul. Poleczki 19.
6. **Termin wykonania dostawy:** 30 dni od dnia podpisania umowy.
7. **Uwagi:**
- 7.1. W razie zwłoki w wykonaniu dostawy powyżej 10 dni, Zamawiający może wypowiedzieć umowę bez zachowania okresu wypowiedzenia oraz bez prawa Wykonawcy do wynagrodzenia.
- 7.2. Wykonawca ponosi odpowiedzialność za przedmiot umowy do chwili przekazania go Zamawiającemu.
8. **Postanowienia końcowe**
- 8.1. Zmiany umowy wymagają zachowania formy pisemnej pod rygorem nieważności.
- 8.2. Do spraw nieuregulowanych w umowie mają zastosowanie przepisy ustawy z dnia 23 kwietnia 1964 r. Kodeks cywilny.

WYKONAWCA

ZAMAWIAJĄCY

5. Przy wyborze oferty do realizacji Zamawiający będzie się kierował kryterium:

1) Cena (C) – 100 %

Punkty w ramach kryterium „Cena” zostaną obliczone według wzoru:

$$\text{wartość punktowa oferty} = \frac{\text{oferta z najniższą ceną ofertową brutto}}{\text{cena ofertowa brutto oferty ocenianej}} \times 100\%$$

6. **Klauzula informacyjna z art. 13 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 (dalej: RODO)**

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), dalej „RODO”, informuję, że:

- administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Politechnika Warszawska, Plac Politechniki 1, 00-661 Warszawa;

- administrator wyznaczył Inspektora Ochrony Danych nadzorującego prawidłowość przetwarzania danych osobowych, z którym można skontaktować pod adresem mailowym: iod@pw.edu.pl;
 - Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c RODO w celu związanym z powyższym postępowaniem;
 - odbiorcami Pani/Pana danych osobowych będą osoby lub podmioty, którym udostępniona zostanie dokumentacja postępowania w oparciu o przepisy o dostępie do informacji publicznej;
 - Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane przez okres 4 lat od dnia zakończenia postępowania o udzielenie zamówienia, a jeżeli czas trwania umowy przekracza 4 lata, okres przechowywania obejmuje cały czas trwania umowy;
 - obowiązek podania przez Panią/Pana danych osobowych bezpośrednio Pani/Pana dotyczących jest wymogiem ustawowym określonym w przepisach o dostępie do informacji publicznej, związanym z udziałem w postępowaniu o udzielenie zamówienia; konsekwencje niepodania określonych danych wynikają z ustawy Prawo zamówień publicznych;
 - w odniesieniu do Pani/Pana danych osobowych decyzje nie będą podejmowane w sposób zautomatyzowany, stosowanie 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;
 - 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;
 - 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.
7. Ofertę należy sporządzić w formie pisemnej lub elektronicznej i przesłać za pośrednictwem platformy zakupowej OpenNexus <https://platformazakupowa.pl/> w terminie do dnia 21.02.2023 r. do godziny 11:00 na „Formularzu oferty”, stanowiącym załącznik nr 1 do zapytania ofertowego. Decyduje data wpływu oferty do Zamawiającego.
8. Wykonawca może złożyć tylko jedną ofertę. Zamawiający nie dopuszcza składania ofert wariantowych ani częściowych.
9. O udzielenie zamówienia nie może ubiegać się Wykonawca, który podlega wykluczeniu na podstawie art. 7 ust. 1 ustawy z dnia 13 kwietnia 2022 r. o szczególnych rozwiązaniach w zakresie przeciwdziałania wspieraniu agresji na Ukrainę oraz służących ochronie bezpieczeństwa narodowego (Dz. U. poz. 835).

10. Oferta złożona po upływie terminu określonego w pkt 7 nie będzie rozpatrywana przez Zamawiającego.
11. Oferta musi być podpisana przez osobę(-y) upoważnioną(-e) do reprezentowania Wykonawcy na zewnątrz, zgodnie z informacjami zawartymi w dokumencie rejestrowym Wykonawcy. W przypadku podpisywania oferty przez osobę niewymienioną w dokumencie rejestrowym Wykonawcy, należy do oferty załączyć stosowne pełnomocnictwo.
12. Osobą uprawnioną do kontaktów z Wykonawcami z ramienia Zamawiającego jest Magdalena Milewska, e-mail: procurement@cezamat.eu.

Dyrektor
Centrum Zaawansowanych Materiałów
i Technologii CEZAMAT

Mariusz Wielec