

Gdańsk, dnia 22.11.2022 r.

Nr postępowania: ZZ/24/057/2022**OGŁOSZENIE O ZAMÓWIENIU****I. NAZWA I ADRES ZAMAWIAJĄCEGO**

Politechnika Gdańska
ul. G. Narutowicza 11/12, 80-233 GDAŃSK
NIP 584-020-35-93 REGON 000001620

Postępowanie prowadzi:

Centrum Transferu Technologii Politechnika Gdańska

Al. Zwycięstwa 27, 80-219 Gdańsk
e-mail: areta.zygadlowska@pg.edu.pl
http:// www.ctwt.pg.edu.pl

TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA

1. Postępowanie prowadzone jest na podstawie art. 11 ust. 5 pkt. 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo Zamówień Publicznych (Dz.U.2022.1710 t.j. z dnia 2022.08.16) - zwanej dalej Pzp oraz niniejszego ogłoszenia.
2. Zamawiający udziela zamówienia w sposób przejrzysty, obiektywny i niedyskryminujący.

II. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1. Centrum Transferu Technologii Politechniki Gdańskiej zaprasza do złożenia oferty na **dostawę odczynników i produktów chemicznych** realizowaną w projekcie „Inkubator Innowacyjności 4.0” w ramach projektu pozakonkursowego pn. „Wsparcie zarządzania badaniami naukowymi i komercjalizacja wyników prac B+R w jednostkach naukowych i przedsiębiorstwach” w ramach Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014-2020 (Działanie 4.4).
2. Zamówienie zostało podzielone na 4 części.
3. Wykonawcy mogą złożyć jedną ofertę na dowolną liczbę części.
4. **Przedmiotem zamówienia jest dostawa sprzętu laboratoryjnego drobnego, odczynników i produktów chemicznych** wg poniższej specyfikacji:

L.p.	Nazwa przedmiotu zamówienia	Opis przedmiotu zamówienia	typ	poj.	Ilość
Część 1					
1	PLL	Poly-L-lysine hydrobromide - związek używany do opłaszczania dna naczynek hodowli komórkowych w celu zapewnienia przylegania komórek (zliofilizowany proszek o masie molowej w przedziale 70,000-150,000)	szt.	5 mg	1
2	Medium do zaklejanie szkiełek do ochrony sygnału fluorescencji	Medium do zaklejanie preparatów skrawkowych lub komórkowych i ochrony sygnału fluorescencyjnego w celu analizy pod mikroskopem.	szt.	25 ml	1

Część 2

1	NGF	Nerve Growth Factor (czynnik wzrostu nerwów) - związek używany do założenia i utrzymywania neuronalnej hodowli komórkowej, forma płynna, czystość minimum 98%, koncentracja endotoksyn <0.1 ng/μg, organizm pochodzenia człowiek.	szt.	20 μg	1
2	Glutamax suplement	Glutamax Supplement - związek dodawany do założenia i utrzymywania hodowli, będący alternatywą dla L-glutaminy - lub produkt równoważny spełniający takie same parametry fizykochemiczne: pH w zakresie 4.7-6.0, osmolarność 440-500 mOsm/kg	szt.	100 ml	2
3	Neurobasal-A Medium	Neurobasal-A Medium - podstawowe medium hodowlane dla komórek linii nerwowej lub produkt równoważny spełniający takie same parametry i właściwości fizykochemiczne: przetestowany negatywnie na obecność bakterii i grzybów, pH w zakresie 7.10 - 7.50, osmolarność w zakresie 240-280 mOsm/kg H ₂ O	szt.	500 ml	2
4	FBS	Fetal Bovine Serum (surowica wołowa płodowa) - związek używany do założenia i utrzymywania hodowli komórkowej - lub produkt równoważny spełniający takie same parametry fizykochemiczne (poziom endotoksyn ≤20 EU/mL poziom hemoglobiny ≤25 mg/dL)	szt.	500 ml	1
5	Penicilin-Streptomycin	Penicilin-Streptomycin - mieszanina antybiotyków penicyliny i streptomycyny dodawana rutynowo do hodowli komórkowych w celu zapobieżenia infekcji hodowli - lub produkt równoważny spełniający takie same parametry fizykochemiczne i o takim samym stężeniu: roztwór zawierający 10000 jednostek/mL penicyliny i 10000 μg/mL streptomycyny w roztworze 0,85% NaCl, maksymalna dopuszczana osmolarność 350 mOsm/kg	szt.	100 ml	1
6	B-27 Serum free	Suplement B27 (bez surowicy) - podstawowy suplement dodawany jako składnik do medium hodowlanego do założenia i utrzymywania hodowli komórkowej stężony x50 - lub produkt równoważny spełniający takie same parametry fizykochemiczne	szt.	10 ml	2
7	Kolagenaza/Dyspaza	Collagenase/Dispase - mieszanina enzymów kolagenazy i dyspazy używana w celu odłączenia hodowli komórkowej od naczynek hodowlanych - lub produkt równoważny spełniający takie same parametry fizykochemiczne oraz o takiej samej aktywności enzymów: aktywność kazeinazy ≥1000 jednostek kazeinazy/mg, aktywność clostripainy ≤5.0 jednostek clostripainy/mg, aktywność kolagenazy ≥12,500 U/probówkę, aktywność trypsyny ≤0.5 jednostek trypsyny/mg	szt.	50 mg	1
8	Hibernate - medium do hibernacji komórek	Hibernate - medium o specjalnym składzie, służące do utrzymywania wyizolowanych komórek/skrawków pochodzenia neuralnego w stanie hibernacji, umożliwiając ich przetransportowanie i późniejsze użycie - lub produkt równoważny przeznaczony dla komórek/skrawków pochodzenia neuralnego, zapewniający takie same parametry fizykochemiczne, szczególnie skład umożliwiający utrzymanie neuronów przy życiu w warunkach obniżonego stężenia CO ₂ , pozwalający na	szt.	500 ml	1

		ikubację i transport komórek przez 48 h w warunkach pozahodowlanych (37°C, 5% CO ₂).			
9	DPBS (sterylny, do hodowli)	DPBS (Dulbecco's PBS), no calcium, no magnesium - lub produkt równowazny spełniający takie same parametry fizykochemiczne: bez dodatku magnezu oraz wapnia, zakres pH 7.0 do 7.3, maksymalna dopuszczona osmolarność 300 mOsm/kg	szt.	1000 mL	1
10	Bufor do rozdzielania komórek z hodowli	Bufor służący do rozdzielania komórek adherentnych z różnych typów ssaczycy hodowli komórkowych, o właściwościach trypsyny, ale o delikatniejszym działaniu na komórki niż trypsyna - lub produkt równowazny posiadający takie same właściwości fizykochemiczne, o takiej samej aktywności, zastępujący trypsynę, pochodzenia niezwierzęcego, bez dodatku czerwieni fenolowej, o pH w zakresie 7.0 - 7.5, o maksymalnej dopuszczalnej osmolarności 300 mOsm/kg.	szt.	500 ml	1

Część 3

1	Zestaw kolumnkowy do izolacji RNA z tkanek bogatych w tłuszcz	Zestaw do izolacji RNA z tkanek bogatych w tłuszcz jak np.: rdzeń kręgowy z użyciem kolumnki ze złożem.	szt.	opakowanie (minimum 50 kolumnki)	1
---	---	---	------	----------------------------------	---

Część 4

1	Taśmy do analizy jakości i ilości RNA - High Sensitivity RNA Screen Tape	Taśmy do analizy jakości i ilości wyizolowanego RNA. Taśmy zaprojektowane specyficznie do użycia z urządzeniem TapeStation firmy Agilent	szt.	opakowanie (7 szt.)	1
2	Bufor do pomiaru RNA z użyciem taśmy - High Sensitivity RNA ScreenTape Sample Buffer	Bufor dedykowany do pomiaru jakości i ilości wyizolowanego RNA z użyciem taśm (High Sensitivity RNA Screen Tape) w urządzeniu TapeStation firmy Agilent	szt.	opakowanie (na 112 próbek)	1
3	Drabinka do pomiaru RNA z użyciem taśmy - High Sensitivity RNA ScreenTape Ladder	Drabinka (marke RNA) dedykowany do pomiaru jakości i ilości wyizolowanego RNA z użyciem taśm (High Sensitivity RNA Screen Tape) w urządzeniu TapeStation firmy Agilent	szt.	opakowanie	1
4	Loading tips	Koncówki (tipsy) do zaciągania próbek, zaprojektowane do urządzenia TapeStation firmy Agilent	szt.	opakowanie (112 szt.)	1
5	Optical Tubes	Probówki w postaci pasków (stripów), 112 pasków x 8 probówek, dedykowane do użycia z urządzeniem TapeStation firmy Agilent	szt.	opakowanie (112 x 8 probówek)	1
6	Optical Caps	Kapselki (zamknięcie) do stripów 112 x 8, dedykowane do użycia z probówkami do TapeStation firmy Agilent	szt.	opakowanie (112 x 8 szt kapselków)	1

Przedmiot zamówienia musi być nowy, wolny od wszelkich wad fizycznych, wad prawnych oraz uszkodzeń.

W celu potwierdzenia, że oferowana dostawa potwierdza spełnienie wymagań określonych przez Zamawiającego, Zamawiający może żądać dokumentacji dotyczącej przedmiotu zamówienia. Przez dokumentację rozumie się specyfikacje produktów udostępnione przez producentów i dystrybutorów lub własne opisy i informacje sporządzone przez Wykonawcę na temat oferowanego przedmiotu zamówienia z podaniem producenta, modelu. Specyfikacje muszą potwierdzać wszystkie wymagane parametry wyszczególnione w Szczegółowym opisie przedmiotu zamówienia.

III. OPIS SPOSOBU OBLICZANIA CENY:

1. Wykonawca w oparciu o szczegółowy opis przedmiotu zamówienia **określi cenę ryczałtową brutto** [cyfrowo, w złotych polskich (PLN), na załączniku do nin. ogłoszenia (formularz oferty)]. Stawka podatku VAT musi być określona zgodnie z ustawą z dnia 11 marca 2004 r., o podatku od towarów i usług (t.j. Dz.U. z 2021 r. poz. 685 poz. 1221 z późn. zm.). Cena winna obejmować całkowite koszty związane z wykonaniem przedmiotu zamówienia, w tym: koszty dostawy, koszty transportu, opłaty graniczne (m. in. cło, obsługa celna) koszty ubezpieczenia towaru w kraju i za granicą, koszty opakowania, gwarancji, itp. Ustalenie prawidłowej stawki podatku VAT należy do obowiązków Wykonawcy.
2. Wykonawca zagraniczny mający siedzibę w Unii Europejskiej lub w krajach trzecich określa cenę oferty w PLN w kwocie netto (bez podatku VAT).
3. Jeżeli złożono ofertę, której wybór prowadziłby do powstania u Zamawiającego obowiązku podatkowego zgodnie z przepisami o podatku od towarów i usług, Zamawiający w celu oceny takiej oferty dolicza do przedstawionej w niej ceny podatek od towarów i usług, który miałby obowiązek rozliczyć zgodnie z tymi przepisami. Wykonawca składając ofertę, informuje Zamawiającego, czy wybór oferty będzie prowadzić do powstania u Zamawiającego obowiązku podatkowego, wskazując nazwę (rodzaj) towaru lub usługi, których dostawa lub świadczenie będzie prowadzić do jego powstania, oraz wskazując ich wartość bez kwoty podatku.
4. Zamawiający nie przewiduje możliwości prowadzenia rozliczeń w walutach obcych. Rozliczenia między Wykonawcą, a Zamawiającym będą dokonywane w złotych polskich.

IV. TERMIN REALIZACJI ZAMÓWIENIA / UMOWY

Termin wykonania zamówienia:

- część 1 do 2 tygodni
 - część 2 do 4 tygodni
 - część 3 do 3 tygodni
 - część 4 do 6 tygodni
- od daty zawarcia umowy.

V. KRYTERIA OCENY OFERT

Zamawiający przy wyborze najkorzystniejszej oferty będzie kierował się następującym kryterium: **cena oferty brutto – 100%**.

Zamawiający udzieli zamówienia Wykonawcy, który złoży ofertę z najniższą ceną, spełniającą wszystkie wymagania specyfikacji, zgodnie z Rozdziałem II pkt 4 niniejszego ogłoszenia.

VI. WARUNKI REALIZACJI ZAMÓWIENIA

Wykonawca zobowiązany jest do realizacji przedmiotu zamówienia zgodnie z niniejszym ogłoszeniem wraz z załącznikami.

VII . UMOWA W SPRAWIE ZAMÓWIENIA

Zamawiający w celach informacyjnych przedstawia wzór umowy w załączniku nr 2 do ogłoszenia.

VIII. SPOSÓB I TERMIN SKŁADANIA OFERT

1. Ofertę należy złożyć na wypełnionym Formularzu oferty, stanowiącym załącznik nr 1, w terminie do **dnia 28 .11.2022 r. do godz. 15 :00** w formie pisemnej na adres: Centrum Zamówień Publicznych - Politechnika Gdańska, Gmach B, pok. 211, ul. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk **lub przesłać drogą elektroniczną na adres poczty e-mail: areta.zygadlowska@pg.edu.pl** z dopiskiem: „**Dostawa odczynników i produktów chemicznych. Zamówienie Nr ZZ/24/057/2022**”
2. Przy wykorzystaniu drogi elektronicznej ofertę i inne dokumenty należy przesłać w formie skanów zawierających podpisy osoby składającej ofertę (w formacie pliku pdf, jpg, bmp lub równoważnym).
3. Oferta winna być podpisana według zasad reprezentacji lub przez upoważnionych przedstawicieli. W przypadku, kiedy ofertę będą podpisywały osoby upoważnione, należy dołączyć do oferty pełnomocnictwo.
4. Zamawiający zastrzega sobie prawo unieważnienia postępowania w każdym czasie bez podania przyczyn.
5. W uzasadnionych przypadkach Zamawiający może przed upływem terminu składania ofert zmienić treść ogłoszenia o zamówieniu. Dokonaną zmianę treści ogłoszenia Zamawiający udostępni na stronie internetowej.

IX. INNE ISTOTNE INFORMACJE

1. Zamawiający zastrzega, że niniejsze ogłoszenie stanowi zaproszenie do składania ofert i nie stanowi oferty a otrzymanie, w wyniku niniejszego zaproszenia, oferty Wykonawcy nie jest równoznaczne ze złożeniem zamówienia przez Politechnikę Gdańską lub zawarciem jakiegokolwiek umowy a nadto nie łączy się z koniecznością zawarcia przez Zamawiającego umowy. Niniejsze ogłoszenie nie stanowi oferty w myśl art. 66 ustawy z 23 kwietnia 1964 r. Kodeks Cywilny (tj. Dz.U. z 2020 r., poz. 1740 z późn. zm.), jak również nie jest ogłoszeniem w rozumieniu ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo Zamówień Publicznych (Dz.U.2022.1710 t.j. z dnia 2022.08.16).
2. **Każdy wykonawca może złożyć jedną ofertę.** Złożenie przez wykonawcę więcej niż jednej oferty skutkować będzie odrzuceniem oferty jako niezgodnej z ogłoszeniem.
3. Zamawiający zastrzega sobie prawo nierozstrzygnięcia postępowania bez podania przyczyny, koszt przygotowania oferty nie będzie obciążał Zamawiającego.
4. Zamawiający wykluczy z postępowania o udzielenie zamówienia wykonawcę, w stosunku, do którego zachodzi którakolwiek z okoliczności, o których mowa w art. 7 ust. 1 pkt. 1-3 zgodnie z ustawą o szczególnych rozwiązaniach w zakresie przeciwdziałania wspieraniu agresji na Ukrainę oraz służących ochronie bezpieczeństwa narodowego z dnia 13 kwietnia 2022r. (Dz. U. z 2022, poz.835).Zamawiający samodzielnie dokona weryfikacji wykonawcy pod kątem wykluczenia z postępowania w oparciu o ww. przesłanki.
5. Zamawiający będzie rozpatrywał jedynie oferty, obejmujące cały przedmiot zamówienia danej części określony w ogłoszeniu.

X. Klauzula informacyjna z art. 13 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. z 2016 r. nr 119, str. 1; zm.: Dz. U. UE.L. z 2018 r. Nr 127, str. 2), dalej „RODO”, Zamawiający informuje, że:

- a) administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Politechnika Gdańska z siedzibą w 80-233 Gdańsk przy ul. G. Narutowicza 11/12;
- b) inspektorem ochrony danych osobowych w Politechnice Gdańskiej jest mgr inż. Paweł Baniel, tel. +48 58 348-66-29, e-mail: iod@pg.edu.pl;

- c) Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c RODO w celu związanym z przedmiotowym postępowaniem o udzielenie zamówienia publicznego nr ZZ/24/057/2022;
- d) odbiorcami Pani/Pana danych osobowych będą osoby lub podmioty, którym udostępniona zostanie dokumentacja postępowania w oparciu o art. 18 oraz art. 74 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych;
- e) Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane przez okres co najmniej 4 lata od dnia zakończenia postępowania;
- f) obowiązek podania przez Panią/Pana danych osobowych bezpośrednio Pani/Pana dotyczących jest wymogiem ustawowym określonym w przepisach ustawy Pzp, związanym z udziałem w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego; konsekwencje niepodania określonych danych wynikają z ustawy Pzp;
- g) w odniesieniu do Pani/Pana danych osobowych decyzje nie będą podejmowane w sposób zautomatyzowany, stosowanie do art. 22 RODO;
- h) 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 (skorzystanie z prawa do sprostowania nie może skutkować zmianą wyniku postępowania o udzielenie zamówienia publicznego ani zmianą postanowień umowy w zakresie niezgodnym z ustawą Pzp 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 (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;
- i) 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. Dodatkowo, stosownie do art. 19 ust. 4 ustawy Pzp, Zamawiający informuje o ograniczeniach, o których mowa w art. art. 19 ust. 2 i 3 oraz 75 ustawy Pzp:
- 1)w przypadku, gdy Wykonawca skorzysta z prawa do uzyskania potwierdzenia, czy przetwarzane są dotyczące go dane osobowe, to Zamawiający będzie uprawniony do żądania od Wykonawcy dodatkowych informacji precyzujących żądanie (np. nazwy lub daty postępowania o udzielenie zamówienia);
- 2)w przypadku, gdy Wykonawca skorzysta z prawa do ograniczenia przetwarzania jego danych osobowych, to Zamawiający będzie uprawniony do przetwarzania tych danych do czasu zakończenia postępowania o udzielenie zamówienia.

XI. OSOBY DO KONTAKTU

W kwestiach proceduralnych związanych z realizacją zamówienia publicznego proszę kontaktować się z Aretą Żygadłowską, adres e-mail: areta.zygadlowska@pg.edu.pl.

Załączniki:

1. Formularz oferty,
2. Wzór umowy.

ZATWIERDZAM

Na oryginale pieczęć i podpis
Kancelarz Politechniki Gdańskiej
mgr inż. Mariusz Miler