

ESENDER_LOGIN:	ENOTICES
CUSTOMER_LOGIN:	ECAS_n004rpiq
NO_DOC_EXT:	2022-053571
SOFTWARE_VERSION:	13.1.1
ORGANISATION:	ENOTICES
COUNTRY:	EU
PHONE:	/
E_MAIL:	julolsze@pg.edu.pl

LANGUAGE:	PL
CATEGORY:	ORIG
FORM:	F03
VERSION:	R2.0.9.S05
DATE_EXPECTED_PUBLICATION:	/

Ogłoszenie o udzieleniu zamówienia

Wyniki postępowania

Dostawy

Podstawa prawna:

Dyrektywa 2014/24/UE

Sekcja I: Instytucja zamawiająca

I.1) **Nazwa i adresy**

Oficjalna nazwa: Politechnika Gdańska, Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska

Krajowy numer identyfikacyjny: NIP: 5840203593 REGON 000001620

Adres pocztowy: ul. Gabriela Narutowicza 11/12

Miejscowość: Gdańsk

Kod NUTS: PL633 Trójmiejski

Kod pocztowy: 80-233

Państwo: Polska

Osoba do kontaktów: Julia Olszewska

E-mail: julolsze@pg.edu.pl

Tel.: +48 583472486

Adresy internetowe:

Główny adres: <https://www.pg.edu.pl>

Adres profilu nabywcy: <https://www.dzp.pg.edu.pl>

I.4) **Rodzaj instytucji zamawiającej**

Inny rodzaj: Uczelnia publiczna

I.5) **Główny przedmiot działalności**

Edukacja

Sekcja II: Przedmiot

II.1) **Wielkość lub zakres zamówienia**

II.1.1) **Nazwa:**

Dostawa odczynników, sprzętu laboratoryjnego i materiałów laboratoryjnych dla Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej.

Numer referencyjny: ZP 2/WILIŚ/2022, CRZP 36/002/D/22

II.1.2) **Główny kod CPV**

33696300 Odczynniki chemiczne

II.1.3) **Rodzaj zamówienia**

Dostawy

II.1.4) **Krótki opis:**

1. Przedmiotem zamówienia jest dostawa odczynników, sprzętu laborat. i materiałów laboratoryjnych dla Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej. 2. Zamawiający podzielił przedmiot zamówienia na 6 części: Część A – Spektrofotometr i testy, Część B – Mierniki i elektrody, Część C – Pompy perystaltyczne, Część D – Mieszadła elektroniczne, Część E – Odczynniki, sączi, drobny sprzęt laboratoryjny, Część F – Pipety i końcówki. 3. Przedmiot zamówienia obejmuje dostawę (wszystkie części zamów) do siedziby Zamawiającego: Politechnika Gdańska, Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska, ul. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk, budynek Hydro „nr 20”, parter, pok. nr 5. 4. Szczeg. opis i zakres przedmiotu zamówienia

w poszczególnych częściach został określony w formularzach rzecz-cenowych stanowiących zał. 2A – 2F do SWZ. 5. Wykonawca zobowiązany jest zrealizować zamówienie na zasadach i warunkach opisanych w niniejszej SWZ oraz w projektowanych postan. umowy stanowiących zał.4A-4F

II.1.6) **Informacje o częściach**

To zamówienie podzielone jest na części: tak

II.1.7) **Całkowita wartość zamówienia (bez VAT)**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Część A- Spektrofotometr i testy

Część nr: 1

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

38433000 Spektrometry

33696300 Odczynniki chemiczne

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL633 Trójmiejski

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Politechnika Gdańska, Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska, ul. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk, budynek Hydro „nr 20”, parter, pok. nr 5. POLSKA

II.2.4) **Opis zamówienia:**

1. Przedmiotem zamówienia w części A są testy kuwetowe oraz spektrofotometr. 2.Szczegółowy opis i zakres przedmiotu zamówienia został określony w załączniku nr 2A do SWZ.3. Zamawiający wymaga, aby Wykonawca udzielił gwarancji na oferowany spektrofotometr w wymiarze co najmniej 24 m-cy od daty podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego bez uwag. 4. Zamawiający wymaga, aby termin wykonania zamówienia nie był dłuższy niż 6 tygodni, od dnia zawarcia umowy do dnia podpisania protokołu- zdawczo-odbiorczego, bez zastrzeżeń.5. Zamawiający wymaga, aby termin ważności testów kuwetowych wynosił w momencie dostawy min. 80% do daty ich produkcji. 6. Warunki realizacji zamówienia Zamawiający określił w projektowanych postanowieniach umowy w sprawie zamówienia publicznego, stanowiących załącznik nr 4A do SWZ. 7.Przedmiot zamówienia musi być fabrycznie nowy, pochodzący z bieżącej produkcji, wolny od wszelkich wad i uszkodzeń, sprawny technicznie, bez wcześniejszej eksploatacji i nie może być przedmiotem praw osób trzecich.

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryterium jakości - Nazwa: Termn wykonania zamowienia / Waga: 20

Kryterium jakości - Nazwa: Termin ważności testów kuwetowych w momencie dostawy / Waga: 20

Cena - Waga: 60

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: tak

Numer identyfikacyjny projektu:

Przedmiot zamówienia w części: A – Spektrofotometr i testy przeznaczony będzie na potrzeby projektu pn.

„Integrated technology for nitrogen and phosphours removal and recovery in municipal wastewater treatment plants” nr umowy: NOR/SGS/INPORR/0074/20.

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

- II.2.1) **Nazwa:**
Część D- Mieszadła elektroniczne
Część nr: 2
- II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**
38000000 Sprzęt laboratoryjny, optyczny i precyzyjny (z wyjątkiem szklanego)
- II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**
Kod NUTS: PL633 Trójmiejski
Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:
Politechnika Gdańska, Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska, ul. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk, budynek Hydro „nr 20”, parter, pok. nr 5, POLSKA.
- II.2.4) **Opis zamówienia:**
1. Przedmiotem zamówienia w części D są mieszadła elektroniczne- 3 szt. 2. Szczegółowy opis i zakres przedmiotu zamówienia został określony w załączniku nr 2D do SWZ. 3. Zamawiający wymaga, aby termin wykonania zamówienia nie był dłuższy niż 8 tygodni, od dnia zawarcia umowy do dnia podpisania protokołu- zdawczo-odbiorczego, bez zastrzeżeń. 4. Warunki realizacji zamówienia Zamawiający określił w projektowanych postanowieniach umowy w sprawie zamówienia publicznego, stanowiących załącznik nr 4B-D do SWZ.5. Przedmiot zamówienia musi być fabrycznie nowy, pochodzący z bieżącej produkcji, wolny od wszelkich wad i uszkodzeń, sprawny technicznie, bez wcześniejszej eksploatacji i nie może być przedmiotem praw osób trzecich.
- II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**
Kryterium jakości - Nazwa: Termin wykonania zamówienia / Waga: 20
Kryterium jakości - Nazwa: Gwarancja / Waga: 20
Cena - Waga: 60
- II.2.11) **Informacje o opcjach**
Opcje: nie
- II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**
Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: tak
Numer identyfikacyjny projektu:
Przedmiot zamówienia w części: D- Mieszadła elektroniczne przeznaczony będzie na potrzeby projektu pn. „Integrated technology for nitrogen and phosphorus removal and recovery in municipal wastewater treatment plants” nr umowy: NOR/SGS/INPORR/0074/20
- II.2.14) **Informacje dodatkowe**

Sekcja IV: Procedura

- IV.1) **Opis**
- IV.1.1) **Rodzaj procedury**
Procedura otwarta
- IV.1.3) **Informacje na temat umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**
- IV.1.8) **Informacje na temat Porozumienia w sprawie zamówień rządowych (GPA)**
Zamówienie jest objęte Porozumieniem w sprawie zamówień rządowych: nie
- IV.2) **Informacje administracyjne**
- IV.2.1) **Poprzednia publikacja dotycząca przedmiotowego postępowania**
Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: [2022/S 037-094854](#)
- IV.2.8) **Informacje o zakończeniu dynamicznego systemu zakupów**

IV.2.9) **Informacje o zakończeniu zaproszenia do ubiegania się o zamówienie w postaci wstępnego ogłoszenia informacyjnego**

Sekcja V: Udzielenie zamówienia

Zamówienie nr: 1

Część nr: 1

Nazwa:

Część A- Spektrofotometr i testy

Zamówienie/zamówienie na część zostaje udzielone: nie

V.1) **Informacje o nieudzieleniu zamówienia**

Zamówienia/zamówienia na część nie udzielono

Nie otrzymano ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu lub wszystkie otrzymane oferty lub wnioski zostały odrzucone

Sekcja V: Udzielenie zamówienia

Zamówienie nr: 2

Część nr: 2

Nazwa:

Część D- Mieszadła elektroniczne

Zamówienie/zamówienie na część zostaje udzielone: nie

V.1) **Informacje o nieudzieleniu zamówienia**

Zamówienia/zamówienia na część nie udzielono

Nie otrzymano ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu lub wszystkie otrzymane oferty lub wnioski zostały odrzucone

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

VI.3) **Informacje dodatkowe:**

Niniejsze ogłoszenie (o nieudzieleniu zamówienia) dotyczy tylko 2 części postępowania nr ZP 2/WILIS/2022, CRZP 36/002/D/22 tj. części A- Spektrofotometr i testy oraz części D- Mieszadła elektroniczne. W powyższym postępowaniu łącznie było 6 części. Ogłoszenie o udzieleniu zamówienia dla pozostałych 4 części będzie przygotowane odrębnym ogłoszeniem, po zawarciu umów dla części B,C,E i F.

VI.4) **Procedury odwoławcze**

VI.4.1) **Organ odpowiedzialny za procedury odwoławcze**

Oficjalna nazwa: Prezes Krajowej Izby Odwoławczej

Adres pocztowy: ul. Postępu 17A

Miejscowość: Warszawa

Kod pocztowy: 02-676

Państwo: Polska

E-mail: odwolania@uzp.gov.pl

Tel.: +48 224587801

Faks: +48 224587800

Adres internetowy: <https://www.uzp.gov.pl>

VI.4.2) **Organ odpowiedzialny za procedury mediacyjne**

Oficjalna nazwa: Prezes Krajowej Izby Odwoławczej

Adres pocztowy: ul. Postępu 17A

Miejscowość: Warszawa

Kod pocztowy: 02-676

Państwo: Polska

Tel.: +48 224587801

Faks: +48 224587800

Adres internetowy: <https://www.uzp.gov.pl>

VI.4.3) **Składanie odwołań**

Dokładne informacje na temat terminów składania odwołań:

1. Odwołanie wnosi się w terminie: a) 10 dni od dnia przekazania informacji o czynności zamawiającego stanowiącej podstawę jego wniesienia, jeżeli informacja została przekazana przy użyciu środków komunikacji elektronicznej b) 15 dni od dnia przekazania informacji o czynności zamawiającego stanowiącej podstawę jego wniesienia, jeżeli informacja została przekazana w sposób inny niż określony w lit.a.

2. Odwołanie wobec treści ogłoszenia wszczynającego postępowanie o udzielenie zamówienia lub wobec treści dokumentów zamówienia wnosi się w terminie: 10 dni od dnia publikacji ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej lub zamieszczenia dokumentów zamówienia na stronie internetowej.

3. Odwołanie w przypadkach innych niż określone w ust. 1 i 2 wnosi się w terminie 10 dni od dnia, w którym powzięto lub przy zachowaniu należytej staranności można było powziąć wiadomość w okolicznościach stanowiących podstawę jego wniesienia.

4. Jeżeli Zamawiający nie opublikował ogłoszenia o zamiarze zawarcia umowy lub pomimo takiego obowiązku nie przesłał wykonawcy zawiadomienia o wyborze najkorzystniejszej oferty odwołanie wnosi się nie później niż w terminie:

1) 30 dni od dnia publikacji w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej ogłoszenia o udzieleniu zamówienia

2) 6 miesięcy od dnia zawarcia umowy, jeżeli Zamawiający nie opublikował w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej ogłoszenia o udzieleniu zamówienia

VI.4.4) **Źródło, gdzie można uzyskać informacje na temat składania odwołań**

Oficjalna nazwa: Krajowa Izba Odwoławcza

Adres pocztowy: ul. Postępu 17A

Miejscowość: Warszawa

Kod pocztowy: 02-676

Państwo: Polska

Tel.: +48 224587801

Faks: +48 224587800

Adres internetowy: <https://www.uzp.gov.pl>

VI.5) **Data wysłania niniejszego ogłoszenia:**

12/04/2022