

POLSKA - APARATURA KONTROLNA I BADAWCZA - DOSTAWA SYSTEMU MIKROSKOPII W PODCZERWIENI FTIR SPRZĘŻONEGO Z KOMPAKTOWYM SPEKTROMETREM PODCZERWIENI Z TRANSFORMACJĄ FOURIERA FTIR DLA WYDZIAŁU OCEANOGRAFII I GEOGRAFII UNIwersYTETU GDAŃSKIEGO

11/2024

Ogłoszenie o udzieleniu zamówienia lub ogłoszenie o udzieleniu koncesji – tryb standardowy

1. Nabywca

1.1 Nabywca

Oficjalna nazwa: Uniwersytet Gdański

Status prawny nabywcy: Podmiot prawa publicznego kontrolowany przez instytucję administracji centralnej

Sektor działalności instytucji zamawiającej: Edukacja

2. Procedura

2.1 Procedura

Tytuł: Dostawa systemu mikroskopii w podczerwieni FTIR sprzężonego z kompaktowym spektrometrem podczerwieni z transformacją Fouriera FTIR dla Wydziału Oceanografii i Geografii Uniwersytetu Gdańskiego

Opis: 1. Przedmiotem zamówienia jest dostawa systemu mikroskopii w podczerwieni FTIR sprzężonego z kompaktowym spektrometrem podczerwieni z transformacją Fouriera FTIR, zwanego dalej „sprzętem”, dla Wydziału Oceanografii i Geografii Uniwersytetu Gdańskiego. 2. Kod Klasyfikacji Wspólnego Słownika Zamówień (CPV): 38500000-0 (Aparatura kontrolna i badawcza). 3. Zamówienie obejmuje: a) dostawę, montaż, instalację i uruchomienie sprzętu, b) przeszkolenie co najmniej 5 pracowników Zamawiającego z zakresu obsługi sprzętu w terminie określonym w rozdziale IV SWZ. 4. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia został określony w załączniku nr 6 do SWZ – Opis przedmiotu zamówienia. 5. Miejsce dostawy sprzętu: Pracownia Ochrony Środowiska Morskiego, Wydział Oceanografii i Geografii, ul. Al. Piłsudskiego 46, pokój 337, 81-378 Gdynia. 6. Zamawiający wymaga gwarancji na sprzęt na okres 12 miesięcy, w tym osobnej gwarancji na elementy wyposażenia: osuszacz – na okres 5 lat, a także źródło promieniowania, laser oraz interferometr FTIR – na okres 10 lat. Szczegóły dotyczące gwarancji zawarte są w § 7 Projektu umowy – załączniku nr 5 do SWZ.

Identyfikator procedury: 6c6207f8-3d06-4415-8666-ee86af9733e3

Wewnętrzny identyfikator: 5B10.291.1.159.2023.KK

Rodzaj procedury: Otwarta

Procedura jest przyspieszona: nie

2.1.1 Przeznaczenie

Charakter zamówienia: Dostawy

Główna klasyfikacja (cpv): 38500000 Aparatura kontrolna i badawcza

2.1.2 Miejsce realizacji

Adres pocztowy: ul. Al. Piłsudskiego 46, pokój 337

Miejscowość: Gdynia

Kod pocztowy: 81-378

Podpodział krajowy (NUTS): Trójmiejski (PL633)

Kraj: Polska

Informacje dodatkowe: Pracownia Ochrony Środowiska Morskiego, Wydział Oceanografii i Geografii

2.1.4 Informacje ogólne

Informacje dodatkowe: Zamawiający informuje, że zgodnie z brzmieniem art. 5k rozporządzenia Rady (UE) nr 833/2014 z dnia 31 lipca 2014 r. dotyczącego środków ograniczających w związku z działaniami Rosji destabilizującymi sytuację na Ukrainie (Dz. Urz. UE L 229 z 31.07.2014 r., str. 1), zwane dalej „rozporządzeniem 833/2014”, w brzmieniu nadanym rozporządzeniem Rady (UE) 2022/576 w sprawie zmiany rozporządzenia (UE) nr 833/2014 dotyczącego środków ograniczających w związku z działaniami Rosji destabilizującymi sytuację na Ukrainie (Dz. Urz. UE L 111 z 08.04.2022 r. str. 1), zwane dalej „rozporządzeniem 2022/576” nie udzieli ani nie dopuści do dalszego wykonywania zamówienia Wykonawcy, wobec którego mają zastosowanie wymienione w powyższym artykule ograniczenia. Do oferty Wykonawca dołącza inne oświadczenie niezbędne do przeprowadzenia postępowania - oświadczenie Wykonawcy o braku zastosowania zakazów, o których mowa w art. 5k rozporządzenia 833/2014 w brzmieniu nadanym rozporządzeniem 2022/576 załącznik nr 3 do SWZ. Oferta Wykonawcy, który nie złoży oświadczenia wymaganej treści zgodnie z rozdziale VII pkt 1 ppkt 2) zostanie odrzucona na podstawie art. 226 ust. 1 pkt 2) lit. c) Pzp. Szczegółowe informacje dot. zamówienia zawarte są w SWZ, dostępnej na stronie:

<https://platformazakupowa.pl/pn/ug>.

Podstawa prawna:

Dyrektywa 2014/24/UE

5. Część zamówienia

5.1 Techniczny ID partii: LOT-0001

Tytuł: Dostawa systemu mikroskopii w podczerwieni FTIR sprzężonego z kompaktowym spektrometrem podczerwieni z transformacją Fouriera FTIR dla Wydziału Oceanografii i Geografii Uniwersytetu Gdańskiego

Opis: 1. Przedmiotem zamówienia jest dostawa systemu mikroskopii w podczerwieni FTIR sprzężonego z kompaktowym spektrometrem podczerwieni z transformacją Fouriera FTIR, zwanego dalej „sprzętem”, dla Wydziału Oceanografii i Geografii Uniwersytetu Gdańskiego. 2. Kod Klasyfikacji Wspólnego Słownika Zamówień (CPV): 38500000-0 (Aparatura kontrolna i badawcza). 3. Zamówienie obejmuje: a) dostawę, montaż, instalację i uruchomienie sprzętu, b) przeszkolenie co najmniej 5 pracowników Zamawiającego z zakresu obsługi sprzętu w terminie określonym w rozdziale IV SWZ. 4. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia został określony w załączniku nr 6 do SWZ – Opis przedmiotu zamówienia. 5. Miejsce dostawy sprzętu: Pracownia Ochrony Środowiska Morskiego, Wydział Oceanografii i Geografii, ul. Al. Piłsudskiego 46, pokój 337, 81-378 Gdynia. 6. Zamawiający wymaga gwarancji na sprzęt na okres 12 miesięcy, w tym osobnej gwarancji na elementy wyposażenia: osuszacz – na okres 5 lat, a także źródło promieniowania, laser oraz interferometr FTIR – na okres 10 lat. Szczegóły dotyczące gwarancji zawarte są w § 7 Projektu umowy – załączniku nr 5 do SWZ.

Wewnętrzny identyfikator: 5B10.291.1.159.2023.KK

5.1.1 Przeznaczenie

Charakter zamówienia: Dostawy

Główna klasyfikacja (cpv): 38500000 Aparatura kontrolna i badawcza

5.1.2 Miejsce realizacji

Adres pocztowy: ul. Al. Piłsudskiego 46, pokój 337

Miejscowość: Gdynia

Kod pocztowy: 81-378

Poddział krajowy (NUTS): Trójmiejski (PL633)

Kraj: Polska

Informacje dodatkowe: Pracownia Ochrony Środowiska Morskiego, Wydział Oceanografii i Geografii

5.1.6 Informacje ogólne

Projekt zamówienia niefinansowany z funduszy UE

Informacje dodatkowe: Termin wykonania zamówienia: do 10 tygodni od dnia zawarcia umowy.

5.1.10 Kryteria udzielenia zamówienia

Kryterium:

Rodzaj: Cena

Opis: Zamawiający dokona oceny na podstawie zaoferowanej przez Wykonawcę ceny oferty brutto w PLN, podanej w formularzu ofertowym - załącznik nr 1 do SWZ. Maksymalna liczba punktów jaką może otrzymać oferta za kryterium „Cena oferty” wynosi 60 pkt. Sposób oceny ofert na podstawie przedmiotowego kryterium określony jest w rozdz. XVI SWZ, dostępnej na stronie prowadzonego postępowania.

Waga (wartość procentowa, dokładna): 60

Kryterium:

Rodzaj: Jakość

Opis: Parametr techniczny nr 1: kontrola siły nacisku kryształu μ ATR - 10% wagi. Zamawiający dokona oceny na podstawie informacji o kontroli siły nacisku kryształu μ ATR w zaoferowanym sprzęcie, zawartej w formularzu ofertowym – załącznik nr 1 do SWZ i potwierdzonej odpowiednim przedmiotowym środkiem dowodowym, o którym mowa w rozdziale VIII pkt 1 ppkt 2) SWZ. Informacja o zaoferowanym parametrze technicznym musi zostać wskazana przez Wykonawcę poprzez zaznaczenie jednego z dwóch wariantów do wyboru w formularzu ofertowym – załączniku nr 1 do SWZ. Brak zaznaczenia jednego z wariantów lub jednoczesne zaznaczenie więcej niż jednego wariantu w formularzu ofertowym – załącznik nr 1 do SWZ, będzie traktowane jako niezgodność oferty z warunkami zamówienia i będzie skutkowało jej odrzuceniem na podstawie art. 226 ust. 1 pkt 5 Pzp. Maksymalna liczba punktów jaką może otrzymać oferta za kryterium „Parametr techniczny nr 1: kontrola siły nacisku kryształu μ ATR” wynosi 10 pkt. Sposób oceny ofert na podstawie przedmiotowego kryterium określony jest w rozdz. XVI SWZ, dostępnej na stronie prowadzonego postępowania.

Waga (wartość procentowa, dokładna): 10

Kryterium:

Rodzaj: Jakość

Opis: Parametr techniczny nr 2: pokrycie diamentem kryształu germanowego obiektywu przystawki μ ATR mikroskopu - 10% wagi. Zamawiający dokona oceny na podstawie wskazanego przez Wykonawcę w formularzu ofertowym - załączniku nr 1 do SWZ parametru technicznego zaoferowanego sprzętu tj. pokrycie diamentem kryształu germanowego obiektywu przystawki μ ATR mikroskopu i w przypadku jego zaoferowania, potwierdzonego odpowiednim przedmiotowym środkiem dowodowym, o którym mowa w rozdziale VIII pkt 1 ppkt 2) SWZ. Informacja o zaoferowanym parametrze technicznym musi zostać wskazana przez Wykonawcę poprzez

zaznaczenie jednego z dwóch wariantów do wyboru w formularzu ofertowym – załączniku nr 1 do SWZ. Określony przez Zamawiającego parametr techniczny nie jest parametrem wymaganym (obowiązkowym). Wykonawca może nie zaoferować parametru technicznego – nie będzie to skutkowało uznaniem, iż oferta nie odpowiada wymaganiom Zamawiającego i treści SWZ, a jedynie posłuży do oceny oferty zgodnie z kryterium opisanym w niniejszym punkcie. Brak zaznaczenia jednego z wariantów lub jednoczesne zaznaczenie dwóch wariantów w formularzu ofertowym – załącznik nr 1 do SWZ, będzie traktowane jako niezgodność oferty z warunkami zamówienia i będzie skutkowało jej odrzuceniem na podstawie art. 226 ust. 1 pkt 5 Pzp. Maksymalna liczba punktów jaką może otrzymać oferta za kryterium „Parametr techniczny nr 2: pokrycie diamentem kryształu germanowego obiektywu przystawki μ ATR mikroskopu” wynosi 10 pkt. Sposób oceny ofert na podstawie przedmiotowego kryterium określony jest w rozdz. XVI SWZ, dostępnej na stronie prowadzonego postępowania.

Waga (wartość procentowa, dokładna): 10

Kryterium:

Rodzaj: Jakość

Opis: Parametr techniczny nr 3: interferometr spektrometru FTIR - 10% wagi. Zamawiający dokona oceny na podstawie informacji o interferometrze spektrometru FTIR w zaoferowanym sprzęcie, zawartej w formularzu ofertowym – załącznik nr 1 do SWZ i potwierdzonej odpowiednim przedmiotowym środkiem dowodowym, o którym mowa w rozdziale VIII pkt 1 ppkt 2) SWZ. Informacja o zaoferowanym parametrze technicznym musi zostać wskazana przez Wykonawcę poprzez zaznaczenie jednego z dwóch wariantów do wyboru w formularzu ofertowym – załączniku nr 1 do SWZ. Brak zaznaczenia jednego z wariantów lub jednoczesne zaznaczenie więcej niż jednego wariantu w formularzu ofertowym – załącznik nr 1 do SWZ, będzie traktowane jako niezgodność oferty z warunkami zamówienia i będzie skutkowało jej odrzuceniem na podstawie art. 226 ust. 1 pkt 5 Pzp. Maksymalna liczba punktów jaką może otrzymać oferta za kryterium „Parametr techniczny nr 3: interferometr spektrometru FTIR” wynosi 10 pkt. Sposób oceny ofert na podstawie przedmiotowego kryterium określony jest w rozdz. XVI SWZ, dostępnej na stronie prowadzonego postępowania.

Waga (wartość procentowa, dokładna): 10

Kryterium:

Rodzaj: Jakość

Opis: Parametr techniczny nr 4: ramię dociskające przystawki ATR spektrometru ze zintegrowanym czujnikiem siły docisku, z wyświetlaniem z poziomu oprogramowania w trakcie pomiaru - 10% wagi. Zamawiający dokona oceny na podstawie wskazanego przez Wykonawcę w formularzu ofertowym – załączniku nr 1 do SWZ parametru technicznego zaoferowanego sprzętu tj. ramię dociskające przystawki ATR spektrometru ze zintegrowanym czujnikiem siły docisku, z wyświetlaniem z poziomu oprogramowania w trakcie pomiaru i w przypadku jego zaoferowania, potwierdzonego odpowiednim przedmiotowym środkiem dowodowym, o którym mowa w rozdziale VIII pkt 1 ppkt 2) SWZ. Informacja o zaoferowanym parametrze technicznym musi zostać wskazana przez Wykonawcę poprzez zaznaczenie jednego z dwóch wariantów do wyboru w formularzu ofertowym – załączniku nr 1 do SWZ. Określony przez Zamawiającego parametr techniczny nie jest parametrem wymaganym (obowiązkowym). Wykonawca może nie zaoferować parametru technicznego – nie będzie to skutkowało uznaniem, iż oferta nie odpowiada wymaganiom Zamawiającego i treści SWZ, a jedynie posłuży do oceny oferty zgodnie z kryterium opisanym w niniejszym punkcie. Brak zaznaczenia jednego z wariantów lub jednoczesne zaznaczenie dwóch wariantów w formularzu ofertowym – załącznik nr 1 do SWZ, będzie traktowane jako niezgodność oferty z warunkami zamówienia i będzie skutkowało jej odrzuceniem na podstawie art. 226 ust. 1 pkt 5 Pzp. Maksymalna liczba punktów jaką

może otrzymać oferta za kryterium „Parametr techniczny nr 4: ramię dociskające przystawki ATR spektrometru ze zintegrowanym czujnikiem siły docisku, z wyświetlaniem z poziomu oprogramowania w trakcie pomiaru” wynosi 10 pkt. Sposób oceny ofert na podstawie przedmiotowego kryterium określony jest w rozdz. XVI SWZ, dostępnej na stronie prowadzonego postępowania.

Waga (wartość procentowa, dokładna): 10

5.1.12 Warunki udzielenia zamówienia

Informacje o terminach odwołania: 1. Środki ochrony prawnej przysługują Wykonawcy, jeżeli ma lub miał interes w uzyskaniu zamówienia oraz poniósł lub może ponieść szkodę w wyniku naruszenia przez Zamawiającego przepisów Pzp. 2. Środki ochrony prawnej wobec ogłoszenia wszczynającego postępowanie o udzielenie zamówienia oraz dokumentów zamówienia przysługują również organizacjom wpisanym na listę, o której mowa w art. 469 pkt 15 Pzp oraz Rzecznikowi Małych i Średnich Przedsiębiorców. 3. Odwołanie przysługuje na: 1) niezgodną z przepisami Pzp czynność Zamawiającego, podjętą w postępowaniu o udzielenie zamówienia, w tym na projektowane postanowienia umowy, 2) zaniechanie czynności w postępowaniu o udzielenie zamówienia, do której Zamawiający był obowiązany na podstawie Pzp. 4. Odwołujący przekazuje Zamawiającemu odwołanie wniesione w formie elektronicznej albo postaci elektronicznej albo kopię tego odwołania, jeżeli zostało ono wniesione w formie pisemnej, przed upływem terminu do wniesienia odwołania w taki sposób, aby mógł on zapoznać się z jego treścią przed upływem tego terminu. 5. 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. 6. Odwołanie wnosi się w terminie: 1) 10 dni od dnia przekazania informacji o czynności Zamawiającego stanowiącej podstawę jego wniesienia, jeżeli informacja została przekazana przy użyciu środków komunikacji elektronicznej, 2) 15 dni od dnia przekazania informacji o czynności Zamawiającego stanowiącej podstawę jego wniesienia, jeżeli informacja została przekazana w sposób inny niż określony w ppkt 1). 7. Odwołanie w przypadkach innych niż określone w pkt 5 i 6 wnosi się w terminie 10 dni od dnia, w którym powzięto lub przy zachowaniu należytej staranności można było powziąć wiadomość o okolicznościach stanowiących podstawę jego wniesienia. 8. Na orzeczenie Krajowej Izby Odwoławczej oraz postanowienie Prezesa Krajowej Izby Odwoławczej, o którym mowa w art. 519 ust. 1 Pzp, stronom oraz uczestnikom postępowania odwoławczego przysługuje skarga do sądu. Skargę wnosi się do Sądu Okręgowego w Warszawie za pośrednictwem Prezesa Krajowej Izby Odwoławczej. 9. Szczegółowe informacje dotyczące środków ochrony prawnej określone są w Dziale IX „Środki ochrony prawnej” Pzp.

5.1.15 Techniki

Umowa ramowa:

Brak umowy ramowej

Informacje o dynamicznym systemie zakupów:

Brak dynamicznego systemu zakupów

5.1.16 Dalsze informacje, mediacja i odwołanie

Organ odwoławczy: Urząd Zamówień Publicznych

Organizacja udzielająca dodatkowych informacji na temat postępowania o udzielenie zamówienia:

Uniwersytet Gdański

Organizacja udzielająca dodatkowych informacji na temat procedur odwoławczych: Urząd Zamówień Publicznych

Organizacja, której budżet jest wykorzystywany do sfinansowania umowy: Uniwersytet Gdański
Organizacja realizująca płatność: Urząd Zamówień Publicznych

6. Wyniki

Wartość wszystkich umów przyznanych w tym zawiadomieniu: 384,999.23 PLN

6.1 Wyniki – ID części zamówienia: LOT-0001

Wyłoniono co najmniej jednego zwycięzcę.

6.1.2 Informacje o zwycięzcach

Zwycięzca:

Oficjalna nazwa: Pro-Environment Polska Sp. z o.o.

Oferta:

Identyfikator oferty: oferta nr 1

Identyfikator części zamówienia lub grupy części: LOT-0001

Wartość wyniku: 384,999.23 PLN

Oferta została sklasyfikowana

Miejsce na liście zwycięzców: 1

Podwykonawstwo - Wartość jest znana: nie

Podwykonawstwo - Wartość procentowa jest znana: nie

Informacje dotyczące zamówienia:

Identyfikator zamówienia: 5B10.291.1.159.2023.KK

Tytuł: Dostawa systemu mikroskopii w podczerwieni FTIR sprzężonego z kompaktowym spektrometrem podczerwieni z transformacją Fouriera FTIR dla Wydziału Oceanografii i Geografii Uniwersytetu Gdańskiego

Data wyboru zwycięzcy: 2023-12-22+01:00

Data zawarcia umowy: 2023-12-29+01:00

Zamówienie jest udzielane w ramach umowy ramowej: nie

6.1.4 Informacje statystyczne

Zakres ofert:

Wartość najniższej dopuszczalnej oferty: 384,999.23 PLN

8. Organizacje

8.1 ORG-0001

Oficjalna nazwa: Uniwersytet Gdański

Numer rejestracyjny: NIP:5840203239

Adres pocztowy: ul. Jana Bażyńskiego 8

Miejscowość: Gdańsk

Kod pocztowy: 80-309

Podpodział krajowy (NUTS): Gdański (PL634)

Kraj: Polska

Punkt kontaktowy: Centrum Zamówień Publicznych, Dział Zamówień Publicznych

E-mail: sekretariatdzp@ug.edu.pl

Telefon: +48 58 523 23 20

Faks: (22) 458 78 00

Adres strony internetowej: <https://ug.edu.pl>

Adres na potrzeby wymiany informacji (URL): <https://platformazakupowa.pl/pn/ug>

Profil nabywcy: <https://platformazakupowa.pl/pn/ug>

Inne punkty kontaktowe:

Oficjalna nazwa: Uniwersytet Gdański

Departament: Centrum Zamówień Publicznych, Dział Zamówień Publicznych

Adres strony internetowej: <https://ug.edu.pl>

Adres na potrzeby wymiany informacji (URL): <https://platformazakupowa.pl/pn/ug>

Role tej organizacji:

Nabywca

Organizacja udzielająca dodatkowych informacji na temat postępowania o udzielenie zamówienia

Organizacja, której budżet jest wykorzystywany do sfinansowania umowy

8.1 ORG-0002

Oficjalna nazwa: Urząd Zamówień Publicznych

Numer rejestracyjny: 5262239325

Departament: Krajowa Izba Odwoławcza

Adres pocztowy: ul. Postępu 17A

Miejscowość: Warszawa

Kod pocztowy: 02-676

Podpodział krajowy (NUTS): Miasto Warszawa (PL911)

Kraj: Polska

Punkt kontaktowy: Krajowa Izba Odwoławcza

E-mail: odwolania@uzp.gov.pl

Telefon: (22) 458 78 01

Faks: (22) 458 78 00

Inne punkty kontaktowe:

Oficjalna nazwa: Krajowa Izba Odwoławcza

Role tej organizacji:

Organ odwoławczy

Organizacja udzielająca dodatkowych informacji na temat procedur odwoławczych

Organizacja realizująca płatność

8.1 ORG-0003

Oficjalna nazwa: Pro-Environment Polska Sp. z o.o.

Wielkość podmiotu gospodarczego: small

Numer rejestracyjny: NIP: 5213717598

Miejscowość: Warszawa

Kod pocztowy: 02-089

Podpodział krajowy (NUTS): Miasto Warszawa (PL911)

Kraj: Polska

E-mail: biuro@pepolska.pl

Telefon: 48 22 310 88 00

Role tej organizacji:

Oferent

Zwycięzca tych części zamówienia: LOT-0001

11. Informacje o ogłoszeniu

11.1 Informacje o ogłoszeniu

Identyfikator/wersja ogłoszenia: 98ae2fd6-c995-4006-ad35-e239474dd6cb - 01

Typ formularza: Wyniki

Rodzaj ogłoszenia: Ogłoszenie o udzieleniu zamówienia lub ogłoszenie o udzieleniu koncesji – tryb standardowy

Ogłoszenie – data wysłania: 2024-01-15Z 13:33:23Z

Języki, w których przedmiotowe ogłoszenie jest oficjalnie dostępne: polski

11.2 Informacje o publikacji

Numer publikacji ogłoszenia: 00029967-2024

Numer wydania Dz.U. S: 11/2024

Data publikacji: 2024-01-16Z