

Polska – Aparatura kontrolna i badawcza – Zakup automatycznej stacji do izolacji kwasów nukleinowych dla Instytutu Zootechniki – Państwowego Instytutu Badawczego**OJ S 66/2024 03/04/2024****Ogłoszenie o udzieleniu zamówienia lub ogłoszenie o udzieleniu koncesji – tryb standardowy Dostawy****1. Nabywca**

1.1. Nabywca

Oficjalna nazwa: Instytut Zootechniki - Państwowy Instytut Badawczy

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

Sektor działalności instytucji zamawiającej: Ogólne usługi publiczne

2. Procedura

2.1. Procedura

Tytuł: Zakup automatycznej stacji do izolacji kwasów nukleinowych dla Instytutu Zootechniki – Państwowego Instytutu Badawczego

Opis: Przedmiotem zamówienia jest zakup automatycznej stacji do izolacji kwasów nukleinowych (zwana dalej Stacją) wraz z wyposażeniem dodatkowym (jeżeli dotyczy) koniecznym do przeprowadzenia pełnej procedury izolacji kwasu nukleinowego od wstępnej obróbki materiału biologicznego do uzyskania pełnowartościowego, gotowego izolatu dla Instytutu Zootechniki – Państwowego Instytutu Badawczego.

Identyfikator procedury: 2c1a7594-f6f7-4e26-826a-0e79a80d9bef

Wewnętrzny identyfikator: UE-01/05/KPO/24

Rodzaj procedury: Otwarta

Procedura jest przyspieszona: nie

2.1.1. Przeznaczenie

Charakter zamówienia: Dostawy

Główna klasyfikacja (cpv): 38500000 Aparatura kontrolna i badawcza

2.1.4. Informacje ogólne

Informacje dodatkowe: I. Zgodnie z art. 257 pkt 1) Ustawy Pzp Zamawiający przewiduje możliwość unieważnienia postępowania o udzielenie zamówienia, jeżeli środki, które Zamawiający zamierzał przeznaczyć na sfinansowanie całości lub części zamówienia, nie zostaną mu przyznane. II. Do oferty, sporządzonej zgodnie z Załącznikiem nr 1 do SWZ należy dołączyć: 1) Oświadczenia o niepodleganiu wykluczeniu, spełnianiu warunków w postępowaniu na formularzu Jednolitego Europejskiego Dokumentu Zamówienia zgodnie ze wzorem standardowego formularza określonego w rozporządzeniu Wykonawczym Komisji (UE) 2016/7 z dnia 5 stycznia 2016 r. ustanawiającym standardowy formularz jednolitego europejskiego dokumentu zamówienia, zwanego dalej „JEDZ” – wstępnie wypełniony JEDZ stanowi Załączniki nr 2 do SWZ. 2) potwierdzenie faktu, iż wobec Wykonawcy nie zachodzą przesłanki o których mowa w 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 nr L 229 z 31.7.2014, str. 1), Wykonawca zobowiązany jest wraz z ofertą złożyć Oświadczenie dotyczące zakazu udzielenie lub dalszego wykonywania zamówienia publicznego, które stanowi Załączniki nr 3 do SWZ.

5. Część zamówienia

5.1. Część zamówienia: LOT-0001

Tytuł: Zakup automatycznej stacji do izolacji kwasów nukleinowych dla Instytutu Zootechniki – Państwowego Instytutu Badawczego

Opis: Przedmiotem zamówienia jest zakup automatycznej stacji do izolacji kwasów nukleinowych (zwana dalej Stacją) wraz z wyposażeniem dodatkowym (jeżeli dotyczy) koniecznym do przeprowadzenia pełnej procedury izolacji kwasu nukleinowego od wstępnej obróbki materiału biologicznego do uzyskania pełnowartościowego, gotowego izolatu dla Instytutu Zootechniki – Państwowego Instytutu Badawczego.

Wewnętrzny identyfikator: Część 1

5.1.1. Przeznaczenie

Charakter zamówienia: Dostawy

Główna klasyfikacja (cpv): 38500000 Aparatura kontrolna i badawcza

5.1.2. Miejsce realizacji

Adres pocztowy: ul. Krakowska 1

Miejscowość: Balice

Kod pocztowy: 32-083

Podpodział krajowy (NUTS): Krakowski (PL214)

Kraj: Polska

Informacje dodatkowe: Zakład Biologii Molekularnej Zwierząt

5.1.3. Szacowany okres obowiązywania

Okres obowiązywania: 6 Tydzień

5.1.6. Informacje ogólne

Projekt zamówienia w pełni lub częściowo finansowany z funduszy UE

5.1.10. Kryteria udzielenia zamówienia

Kryterium:

Rodzaj: Cena

Opis: cena

Opis stosowanej metody, jeżeli nie można przypisać wagi kryteriom: zgodnie z SWZ

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 mediacyjny: Sąd Polubowny przy Prokuraturii Generalnej Rzeczypospolitej Polskiej

Organ odwoławczy: Krajowa Izba Odwoławcza

Organizacja udzielająca dodatkowych informacji na temat postępowania o udzielenie zamówienia: Instytut Zootechniki - Państwowy Instytut Badawczy

Organizacja zapewniająca dostęp offline do dokumentów zamówienia: Instytut Zootechniki - Państwowy Instytut Badawczy

Organizacja podpisująca umowę: Instytut Zootechniki - Państwowy Instytut Badawczy

Wartość wszystkich umów przyznanych w tym zawiadomieniu: 86 953,80 PLN

6.1. Wyniki – ID części zamówienia: LOT-0001

Wyłoniono co najmniej jednego zwycięzcę.

6.1.2. Informacje o zwycięzcach

Zwycięzca:

Oficjalna nazwa: ALAB sp. z o.o.

Oferta:

Identyfikator oferty: oferta nr 1

Identyfikator części zamówienia lub grupy części: LOT-0001

Wartość wyniku: 86 953,80 PLN

Podwykonawstwo - Wartość jest znana: nie

Podwykonawstwo - Wartość procentowa jest znana: nie

Informacje dotyczące zamówienia:

Identyfikator zamówienia: ZZP/65/24

Tytuł: Zakup automatycznej stacji do izolacji kwasów nukleinowych dla Instytutu Zootechniki – Państwowego Instytutu Badawczego

Data wyboru zwycięzcy: 19/03/2024

Data zawarcia umowy: 02/04/2024

Zamówienie jest udzielane w ramach umowy ramowej: nie

Informacje o funduszach Unii Europejskiej

Nazwa projektu lub programu finansowanego przez UE: Instrument Unii Europejskiej na rzecz Odbudowy (EURI)

Więcej informacji na temat funduszy UE: Zamówienie jest objęte umową nr IZ.KPOD.01.19-IP.04-0003/23 o objęcie przedsięwzięcia wsparciem z Krajowego Planu Odbudowy i Zwiększenia Odporności w zakresie części inwestycji A2.4.1 na realizację przedsięwzięcia pn. Rozbudowa laboratorium biologii molekularnej na potrzeby analiz genomicznych, proteomicznych i hodowli komórkowych oraz dostosowanie dodatkowych stanowisk do klasy bezpieczeństwa BSL-2.

Organizacja podpisująca umowę: Instytut Zootechniki - Państwowy Instytut Badawczy

8. Organizacje

8.1. ORG-0001

Oficjalna nazwa: Instytut Zootechniki - Państwowy Instytut Badawczy

Numer rejestracyjny: 6750002130

Adres pocztowy: Sarego 2

Miejscowość: Kraków

Kod pocztowy: 31-047

Podpodział krajowy (NUTS): Miasto Kraków (PL213)

Kraj: Polska

Punkt kontaktowy: Zespół Zamówień Publicznych

E-mail: zamowienia.publiczne@iz.edu.pl

Telefon: 666081334

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

Adres na potrzeby wymiany informacji (URL): https://platformazakupowa.pl/pn/izoo_krakow/proceedings

Profil nabywcy: https://platformazakupowa.pl/pn/izoo_krakow/proceedings

Role tej organizacji:

Nabywca

Organizacja udzielająca dodatkowych informacji na temat postępowania o udzielenie zamówienia

Organizacja zapewniająca dostęp offline do dokumentów zamówienia

Organizacja podpisująca umowę

8.1. ORG-0002

Oficjalna nazwa: Krajowa Izba Odwoławcza

Numer rejestracyjny: 5262239325

Adres pocztowy: ul. Postępu 17a

Miejscowość: Warszawa

Kod pocztowy: 02-676

Podpodział krajowy (NUTS): Miasto Warszawa (PL911)

Kraj: Polska

E-mail: odwolania@uzp.gov.pl

Telefon: +48 22 458 78 01

Adres strony internetowej: <https://www.gov.pl/web/uzp/krajowa-izba-odwolawcza>

Adres na potrzeby wymiany informacji (URL): <https://www.uzp.gov.pl/kio>

Role tej organizacji:

Organ odwoławczy

8.1. ORG-0003

Oficjalna nazwa: Sąd Polubowny przy Prokuraturii Generalnej Rzeczypospolitej Polskiej

Numer rejestracyjny: 5262883664

Adres pocztowy: ul. Krucza 36

Miejscowość: Warszawa

Kod pocztowy: 00-522

Podpodział krajowy (NUTS): Miasto Warszawa (PL911)

Kraj: Polska

Punkt kontaktowy: Sąd Polubowny przy Prokuraturii Generalnej Rzeczypospolitej Polskiej

E-mail: sp@prokuratoria.gov.pl

Telefon: +48 22 695-85-04

Faks: +48 22 695-81-11

Role tej organizacji:

Organ mediacyjny

8.1. ORG-0004

Oficjalna nazwa: ALAB sp. z o.o.

Numer rejestracyjny: 5252358933

Adres pocztowy: ul. Stępińska 22/30

Miejscowość: Warszaw

Kod pocztowy: 00-739

Podpodział krajowy (NUTS): Miasto Warszawa (PL911)

Kraj: Polska

E-mail: alab@alab.com.pl

Telefon: 22 349 60 10

Role tej organizacji:

Oferent

Zwycięzca tych części zamówienia: LOT-0001

11. Informacje o ogłoszeniu

11.1. Informacje o ogłoszeniu

Identyfikator/wersja ogłoszenia: a08008a3-dd2b-4fb7-9dc6-4cf1c3587573 - 01

Typ formularza: Wyniki

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

Ogłoszenie – data wysłania: 02/04/2024 09:46:54 (UTC)

Języki, w których przedmiotowe ogłoszenie jest oficjalnie dostępne: polski

11.2. Informacje o publikacji

Numer publikacji ogłoszenia: 194785-2024

Numer wydania Dz.U. S: 66/2024

Data publikacji: 03/04/2024