

Powiązane ogłoszenia

Widok ogłoszenia

▼ Streszczenie

Wyniki

Polska: Odczynniki laboratoryjne

Dostawa odczynników do sekwenatora Illumina Nova Seq 6000

Polska, Miasto Warszawa (PL911) Warszawa

Rodzaj procedury: Otwarta

Nabywca

Nabywca: Instytut Biologii Doświadczalnej imienia Marcelego Nenckiego Polskiej Akademii Nauk (skrót: Instytut Nenckiego PAN)

E-mail: przetargi@nencki.edu.pl

Polska, Miasto Warszawa (PL911), Warszawa

LOT-0001: Dostawa odczynników do sekwenatora Illumina Nova Seq 6000

Odczynniki laboratoryjne

Polska, Miasto Warszawa (PL911)

Okres obowiązywania: 12 Miesiące

Wyniki

Wartość wszystkich umów przyznanych w tym zawiadomieniu: 1 859 685,13 PLN

LOT-0001: Wyłoniono co najmniej jednego zwycięzcę.

Identyfikator oferty: Oferta 1

Identyfikator części zamówienia lub grupy części: LOT-0001

Wartość przetargu: 1 859 685,13 PLN

Identyfikator umowy: IBD-261-43/2024

Umowa nr IBD-261-43/2024, na sukcesywną dostawę odczynników

Data zawarcia umowy: 27/01/2025


Zwycięzca: Analityk Ewa Kowalczyk

Polska, Miasto Warszawa (PL911), Warszawa

▼ Języki i formaty

Język urzędowy (Podpisany plik PDF)

BG CS DA DE EL ES EN ET FI FR GA HR HU IT LT LV MT NL PL PT RO SK SL SV



PDF

BG CS DA DE EL ES EN ET FI FR GA HR HU IT LT LV MT NL PL PT RO SK SL SV

HTML – tłumaczenie maszynowe

BG CS DA DE EL ES EN ET FI FR GA HR HU IT LT LV MT NL PL PT RO SK SL SV

▼ Ogłoszenie

Język urzędowy ⓘ

69173-2025 - Wyniki

Polska – Odczynniki laboratoryjne – Dostawa odczynników do sekwenatora Illumina Nova Seq 6000

OJ S 22/2025 31/01/2025

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

Dostawy

1. Nabywca

1.1. Nabywca

Oficjalna nazwa: Instytut Biologii Doświadczalnej imienia Marcelego Nenckiego Polskiej Akademii Nauk (skrót: Instytut Nenckiego PAN)

E-mail: przetargi@nencki.edu.pl

Status prawny nabywcy: Podmiot prawa publicznego

Sektor działalności instytucji zamawiającej: Ogólne usługi publiczne

2. Procedura

2.1. Procedura

Tytuł: Dostawa odczynników do sekwenatora Illumina Nova Seq 6000

Opis: Przedmiotem zamówienia jest sukcesywna dostawa odczynników do celów naukowo-badawczych do siedziby Zamawiającego. Każdorazowa dostawa następować będzie po złożeniu zamówienia częściowego określającego rodzaj odczynnika i jego ilość stosownie do zapotrzebowania. Odczynniki stanowiące przedmiot zamówienia, służyć będą do przeprowadzenia sekwencjonowania wysokoprzepustowego z wykorzystaniem sekwenatora Illumina NovaSeq 6000.

Identyfikator procedury: a9e7d14a-36f2-4ce4-82df-28da0f4aa8d6

Poprzednie ogłoszenie: 747121-2024

Wewnętrzny identyfikator: AZP-261-43/2024

Rodzaj procedury: Otwarta

Procedura jest przyspieszona: nie

2.1.1. Przeznaczenie

Charakter zamówienia: Dostawy

Główna klasyfikacja (cpv): 33696500 Odczynniki laboratoryjne

2.1.2. Miejsce realizacji

Adres pocztowy: ul. Ludwika Pasteura nr 3

Miejscowość: Warszawa

Kod pocztowy: 02-093

Podpodział krajowy (NUTS): Miasto Warszawa (PL911)

Kraj: Polska

2.1.4. Informacje ogólne

Informacje dodatkowe: Skrót „ustawa Pzp”, oznacza ustawę z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. 2024 r. poz. 1320). Skrót „SWZ” oznacza Specyfikację Warunków Zamówienia, która jest podstawowym dokumentem zamówienia określającym zasady udzielania zamówienia i zostanie udostępniona na stronie prowadzonego postępowania po publikacji niniejszego ogłoszenia. Wykluczenie nastąpi zgodnie przesłankami art. 108 ust. 1 ustawy Pzp, podstawy wykluczenia z postępowania zostały opisane szczegółowo w Dokumentach zamówienia (SWZ). (W związku z dodaniem informacji o podstawach wykluczenia ze wskazaniem odwołania do art. 108 ust.1 ustawy PZP do ogłoszenia o zamówieniu i brakiem innych zmian w ogłoszeniu, nie ma obowiązku wydłużenia terminu składania ofert. Pierwotny termin składania ofert został ustalony zgodnie z przepisami unijnymi i uwzględnia czas niezbędny na przygotowanie oferty. Zmiana dotyczy uzupełnienia informacji o przesłankach wykluczenia, która już wcześniej była zawarta w SWZ i jest jedynie doprecyzowaniem tych informacji w ogłoszeniu, nie powoduje zmiany warunków zamówienia, które mogłyby wpłynąć na konieczność wydłużenia terminu.) Wykonawca przed przystąpieniem do sporządzenia oferty musi zapoznać się z treścią SWZ, która zawiera wszystkie informacje niezbędne do skutecznego złożenia Oferty. Zamawiający w niniejszym postępowaniu stosuje procedurę odwróconej kolejności oceny ofert, o której mowa w art. 139 Pzp. Zamawiający nie dopuszcza uzupełnień dokumentów przedmiotowych, zgodnie z art. 107 ust. 2 Pzp. DOKUMENTY składane z ofertą: Wykonawca dołącza do wypełnionego -Formularza Oferty wypełnione pozostałe formularze, zgodnie ze wskazaniem Specyfikacji Warunków Zamówienia, tj.: -Formularz -Zestawienie asortymentowo cenowe; jest to dokument treści oferty. -Formularz -Informacja o podwykonawcach; jest to informacja dołączana do Oferty o wykonaniu zamówienia przy udziale podwykonawców lub samodzielnie (bez udziału podwykonawców). - Formularz -Informacja o podatku; składany w przypadku powstania u Zamawiającego obowiązku podatkowego zgodnie z przepisami o podatku od towarów i usług. -Formularz -Informacja o utajnieniu; składany w przypadku gdy Wykonawca zastrzega poufność informacji stanowiących tajemnicę przedsiębiorstwa, zgodnie z art. 11 ust. 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 1993 r. o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji. -Pełnomocnictwo -składane o ile dotyczy. -Oświadczenie producenta lub inne równoważne; jest to przedmiotowy dokument dowodowy i jest składany w tylko w przypadku zaferowania odczynników równoważnych.

Podstawa prawna:

Dyrektywa 2014/24/UE

postępowanie jest prowadzone w trybie przetargu nieograniczonego na podstawie art. 132 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych, dalej ustawa Pzp.

5. Część zamówienia

5.1. Część zamówienia: LOT-0001

Tytuł: Dostawa odczynników do sekwenatora Illumina Nova Seq 6000

Opis: Przedmiotem zamówienia jest sukcesywna dostawa odczynników do celów naukowo-badawczych do siedziby Zamawiającego. Każdorazowa dostawa następować będzie po złożeniu zamówienia częściowego określającego rodzaj odczynnika i jego ilość stosownie do zapotrzebowania. Odczynniki stanowiące przedmiot zamówienia, służyć będą do przeprowadzenia sekwencjonowania wysokoprzepustowego z wykorzystaniem sekwenatora Illumina NovaSeq 6000.

Wewnętrzny identyfikator: AZP-261-43/2024.1

5.1.1. Przeznaczenie

Charakter zamówienia: Dostawy

Główna klasyfikacja (cpv): 33696500 Odczynniki laboratoryjne

5.1.2. Miejsce realizacji

Podpodział krajowy (NUTS): Miasto Warszawa (PL911)

Kraj: Polska

5.1.3. Szacowany okres obowiązywania

Okres obowiązywania: 12 Miesiące

5.1.6. Informacje ogólne

Projekt zamówienia w pełni lub częściowo finansowany z funduszy UE

Zamówienie jest objęte zakresem Porozumienia w sprawie zamówień rządowych (GPA): tak

5.1.7. Zamówienia strategiczne

Zielone zamówienia - Kryteria: Inne kryteria zielonych zamówień publicznych

5.1.10. Kryteria udzielenia zamówienia

Kryterium:

Rodzaj: Cena

Opis: Cena stanowi 60%

Waga (wartość procentowa, dokładna): 60

Kryterium:

Rodzaj: Jakość

Opis: Wycofanie zamówienia stanowi 15%

Waga (wartość procentowa, dokładna): 15

Kryterium:

Rodzaj: Jakość

Opis: Zmiana zamówienia stanowi 15%

Waga (wartość procentowa, dokładna): 15

Kryterium:

Rodzaj: Jakość

Opis: Upust na zamówienia stanowi 10%

Waga (wartość procentowa, dokładna): 10

5.1.12. Warunki udzielenia zamówienia

Informacje o terminach odwołania: Na czynność Zamawiającego: 1. 10 dni – jeżeli informacja o niej została przekazana przy użyciu środków komunikacji elektronicznej; 2. 15 dni – jeżeli informacja o niej została przekazana w sposób inny niż za pomocą środków komunikacji elektronicznej; 3. 10 dni – na treść ogłoszenia wszczynającego postępowanie o udzielenie zamówienia, treść dokumentów zamówienia; 4. 10 dni od dnia, w którym powzięto / można było powziąć informację stanowiącą podstawę wniesienia odwołania, na czynności inne niż określone w pkt 1–3. Na zaniechanie czynności: 1. 30 dni od publikacji w Dz.U. UE ogłoszenia o udzieleniu zamówienia – od nieprzesłania Wykonawcy zawiadomienia o wyborze najkorzystniejszej oferty; 2. 6 mies. od zawarcia umowy – od braku opublikowania ogłoszenia o udzieleniu zamówienia / o wyniku postępowania.

5.1.15. Techniki

Umowa ramowa: Brak umowy ramowej

Informacje o dynamicznym systemie zakupów: Brak dynamicznego systemu zakupów

Aukcja elektroniczna: nie

5.1.16. Dalsze informacje, mediacja i odwołanie

Organ odwoławczy: Krajowa Izba Odwoławcza

Organizacja udzielająca dodatkowych informacji na temat procedur odwoławczych: Krajowa Izba Odwoławcza

Organizacja podpisująca umowę: Instytut Biologii Doświadczalnej imienia Marcelego Nenckiego Polskiej Akademii Nauk (skrót: Instytut Nenckiego PAN)

TED eSender: Publications Office of the European Union

6. Wyniki

Wartość wszystkich umów przyznanych w tym zawiadomieniu: 1 859 685,13 PLN

6.1. Wyniki – ID części zamówienia: LOT-0001

Status wyboru zwycięzcy: Wyłoniono co najmniej jednego zwycięzcę.

6.1.2. Informacje o zwycięzcach

Zwycięzca:

Oficjalna nazwa: Analityk Ewa Kowalczyk

Oferta:

Identyfikator oferty: Oferta 1

Identyfikator części zamówienia lub grupy części: LOT-0001

Wartość przetargu: 1 859 685,13 PLN

Wartość koncesji:

Podwykonawstwo: Nie

Informacje dotyczące zamówienia:

Identyfikator umowy: IBD-261-43/2024

Tytuł: Umowa nr IBD-261-43/2024, na sukcesywną dostawę odczynników

Data wyboru zwycięzcy: 15/01/2025

Data zawarcia umowy: 27/01/2025

Informacje o funduszach Unii Europejskiej

Identyfikator funduszy UE: Chrom_rare 101073334, OGRE 101077099, HIT GLIO 101136835

Więcej informacji na temat funduszy UE: Finansowanie może nastąpić z różnych źródeł; w ramach subwencji, środków pozyskanych przez pracownię usługowe, projektów i grantów otrzymanych przez pracowników Instytut Nenckiego PAN, w tym z projektów UE.

Organizacja podpisująca umowę: Instytut Biologii Doświadczalnej imienia Marcelego Nenckiego Polskiej Akademii Nauk (skrót: Instytut Nenckiego PAN)

6.1.4. Informacje statystyczne:

Otrzymane oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału:

Rodzaj otrzymanych ofert lub wniosków: Oferty złożone drogą elektroniczną

Liczba otrzymanych ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału: 1

Zakres ofert:

Wartość najniższej dopuszczalnej oferty: 1 859 685,13 PLN

Wartość najwyższej dopuszczalnej oferty: 1 859 685,13 PLN

8. Organizacje

8.1. ORG-0001

Oficjalna nazwa: Instytut Biologii Doświadczalnej imienia Marcelego Nenckiego Polskiej Akademii Nauk (skrót: Instytut Nenckiego PAN)

Numer rejestracyjny: NIP 5230009269 REGON 000325825

Departament: Dział Zamówień Publicznych i Zaopatrzenia

Adres pocztowy: ul. Ludwika Pasteura nr 3

Miejscowość: Warszawa

Kod pocztowy: 02-093

Podpodział krajowy (NUTS): Miasto Warszawa (PL911)

Kraj: Polska

Punkt kontaktowy: Dział Zamówień Publicznych i Zaopatrzenia

E-mail: przetargi@nencki.edu.pl

Telefon: +48 225892180

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

Profil nabywcy: <https://e-propublico.pl>

Role tej organizacji:

Nabywca

Organizacja podpisująca umowę

8.1. ORG-0002

Oficjalna nazwa: Krajowa Izba Odwoławcza

Numer rejestracyjny: NIP 5262239325

Adres pocztowy: ul. Postępu 17a

Miejscowość: Warszawa

Kod pocztowy: 02-676

Podpodział krajowy (NUTS): Miasto Warszawa (PL911)

Kraj: Polska

Punkt kontaktowy: Sekretariat Biura Odwołań Krajowej Izby Odwoławczej

E-mail: odwolania@uzp.gov.pl

Telefon: +48 22 4587801

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

Adres na potrzeby wymiany informacji (URL): <https://epuap.gov.pl/wps/myportal/strefa-urzednika/katalog-spraw/inne-sprawy-urzedowe/zamowienia-publiczne/odwolanie-do-krajowej-izby-odwolawczej>

Role tej organizacji:

Organ odwoławczy

Organizacja udzielająca dodatkowych informacji na temat procedur odwoławczych

8.1. ORG-0003

Oficjalna nazwa: Analityk Ewa Kowalczyk

Numer rejestracyjny: NIP 9511148731

Adres pocztowy: ul. Eugeniusza Romera 10 lok. b9

Miejscowość: Warszawa

Kod pocztowy: 02-784

Podpodział krajowy (NUTS): Miasto Warszawa (PL911)

Kraj: Polska

Role tej organizacji:

Oferent

Zwycięzca tych części zamówienia: LOT-0001

8.1. ORG-0000

Oficjalna nazwa: Publications Office of the European Union

Numer rejestracyjny: PUBL

Miejscowość: Luxembourg

Kod pocztowy: 2417

Podpodział krajowy (NUTS): Luxembourg (LU000)

Kraj: Luksemburg

E-mail: ted@publications.europa.eu

Telefon: +352 29291

Adres strony internetowej: <https://op.europa.eu>

Role tej organizacji:

TED eSender

11. Informacje o ogłoszeniu

11.1. Informacje o ogłoszeniu

Identyfikator/wersja ogłoszenia: 78c9b666-cd25-4b90-92aa-f1c11d0a8279 - 01

Typ formularza: Wyniki

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

Podrodzaj ogłoszenia: 29

Ogłoszenie – data wysłania: 30/01/2025 11:05:46 (UTC)

Języki, w których przedmiotowe ogłoszenie jest oficjalnie dostępne: polski

11.2. Informacje o publikacji

Numer publikacji ogłoszenia: 69173-2025

Numer wydania Dz.U. S: 22/2025

Data publikacji: 31/01/2025