

Polska – Sprzęt laboratoryjny, optyczny i precyzyjny (z wyjątkiem szklanego) – System do wielospektralnego obrazowania fluorescencji i bioluminescencji**OJ S 76/2025 17/04/2025****Ogłoszenie o udzieleniu zamówienia lub ogłoszenie o udzieleniu koncesji – tryb standardowy Dostawy**

1. Nabywca**1.1. Nabywca**

Oficjalna nazwa: Instytut Biologii Doświadczalnej im. M.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: System do wielospektralnego obrazowania fluorescencji i bioluminescencji

Opis: Przedmiotem zamówienia jest: dostawa systemu do wielospektralnego obrazowania fluorescencji i bioluminescencji, w skład którego wchodzi: System obrazowania bioluminescencji/fluorescencji w żywym organizmie (Część nr 1) oraz Automatyczny system do charakterystyki fenotypowej komórek (Część nr 2).

Identyfikator procedury: 57fb29b4-8838-4b57-ba53-32ed2b6fc139

Poprzednie ogłoszenie: 58455-2025

Wewnętrzny identyfikator: AZP-261-04/2025

Rodzaj procedury: Otwarta

Procedura jest przyspieszona: nie

2.1.1. Przeznaczenie

Charakter zamówienia: Dostawy

Główna klasyfikacja (cpv): 38000000 Sprzęt laboratoryjny, optyczny i precyzyjny (z wyjątkiem szklanego)

2.1.2. Miejsce realizacji

Adres pocztowy: ul. Ludwika Pasteura 3

Miejscowość: Warszawa

Kod pocztowy: 02-093

Podpodział krajowy (NUTS): Miasto Warszawa (PL911)

Kraj: Polska

2.1.4. Informacje ogólne

Informacje dodatkowe: 1. Dokumenty wymagane na etapie składania ofert oraz dokumenty składane na wezwanie zamawiającego–zgodnie z SWZ 2. O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy nie podlegają wykluczeniu na podstawie: - art. 108 ustawy Pzp. - art. 7 ust. 1 ustawy z dnia 13 kwietnia 2022 r. o szczególnych rozwiązaniach w zakresie przeciwdziałania wspieraniu agresji na Ukrainę oraz służących ochronie bezpieczeństwa narodowego (Dz. U. z 2021 r., poz. 835), - 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), dalej:

rozporządzenie 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 nr L 111 z 8.4.2022, str. 1), rozporządzenie 2022/576. 3. Zamawiający informuje, że w niniejszym postępowaniu przewiduje procedurę, o której mowa w art. 139 ustawy Pzp. 4. Wszystkie niezbędne informacje potrzebne do przeprowadzenia postępowania i do skutecznego złożenia oferty znajdują się w SWZ. 5. Skrót „ustawa Pzp”, „Pzp” oznacza ustawę z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity; Dz.U. 2022 poz. 1710). 6. Skrót „SWZ” oznacza Specyfikację Warunków Zamówienia, która jest podstawowym dokumentem określającym zasady udzielania zamówienia i zostanie udostępniona na stronie prowadzonego postępowania po publikacji niniejszego ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej. Wykonawca przed przystąpieniem do sporządzenia oferty musi zapoznać się z treścią SWZ. 7. W niniejszym postępowaniu komunikacja Zamawiającego z Wykonawcami odbywa się przy użyciu środków komunikacji elektronicznej, za pośrednictwem Platformy on-line działającej pod adresem <https://e-propublico.pl>. (z wyłączeniem korespondencji dot. zawarcia umowy z wybranym wykonawcą, która odbywa się na zasadach wskazanych w pkt. 22.3 SWZ -korespondencja pocztą elektroniczną). 8. Korzystanie z Platformy na stronie <https://e-propublico.pl> przez Wykonawcę jest bezpłatne

Podstawa prawna:
Dyrektywa 2014/24/UE
Postępowanie o udzielenie zamówienia prowadzone jest w trybie przetargu nieograniczonego na podstawie art. 132 ustawy Pzp.

5. Część zamówienia

5.1. Część zamówienia: LOT-0001

Tytuł: Część nr 1

Opis: Przedmiotem zamówienia jest: dostawa systemu do wielospektralnego obrazowania fluorescencji i bioluminescencji, w skład którego wchodzi System obrazowania bioluminescencji/fluorescencji w żywym organizmie (dalej urządzenie lub przedmiot zamówienia). Szczegółowy opis parametrów przedmiotu zamówienia - opis minimalnych wymagań funkcjonalno-technicznych oczekiwanych od zaoferowanego urządzenia (parametrów wymaganych), zawarty jest w kolumnie B Tabeli Załącznika nr 2.1 do SWZ-Parametry.

Wewnętrzny identyfikator: Część nr 1

5.1.1. Przeznaczenie

Charakter zamówienia: Dostawy

Główna klasyfikacja (cpv): 38000000

Sprzęt laboratoryjny, optyczny i precyzyjny (z wyjątkiem szklanego)

5.1.2. Miejsce realizacji

Adres pocztowy: ul. Ludwika Pasteura 3

Miejscowość: Warszawa

Kod pocztowy: 02-093

Podpodział krajowy (NUTS): Miasto Warszawa (PL911)

Kraj: Polska

5.1.3. Szacowany okres obowiązywania

Data początkowa: 01/06/2025

Okres obowiązywania: 60 Dni

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): nie

Informacje dodatkowe: Zamówienie musi zostać zrealizowane w terminie: do 60 dni od daty udzielenia zamówienia (podpisania umowy) W terminie realizacji zamówienia uwzględnia się dostawę, instalację oraz szkolenie – zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia. Oferowanie terminu krótszego niż 60 dni będzie dodatkowo punktowane (czas realizacji jest jednym z kryterium oceny oferty. Oferty proponujące dłuższy czas realizacji od wskazanego zostaną odrzucone. Wykonawcy mogą zaproponować w ofertach krótszy czas realizacji. Zaoferowanie krótszego czasu realizacji jest jednym z kryteriów oceny ofert). Przedmiot zamówienia jest potrzebny do rozbudowy potencjału badawczego -zgodnie z celem projektu - przedsięwzięcia pt. „Infrastruktura obrazowania biologicznego i biomedycznego – Bio-Imaging Poland” - KPOD. 01.18-IW.03-0017/23. W związku z powyższym termin realizacji jest dla Zamawiającego istotny.

5.1.10. Kryteria udzielenia zamówienia

Kryterium:

Rodzaj: Cena

Nazwa: Cena oferty

Opis: Opis kryterium znajduje się w SWZ w pkt.21.

Kategoria kryterium udzielenia zamówienia waga: Waga (wartość punktowa, dokładna)

Kryterium udzielenia - Liczba: 60,00

Kryterium:

Rodzaj: Jakość

Nazwa: Gwarancja i serwis gwarancyjny

Opis: Opis kryterium znajduje się w SWZ w pkt.21.

Kategoria kryterium udzielenia zamówienia waga: Waga (wartość punktowa, dokładna)

Kryterium udzielenia - Liczba: 20,00

Kryterium:

Rodzaj: Jakość

Nazwa: Czas realizacji

Opis: Opis kryterium znajduje się w SWZ w pkt.21.

Kategoria kryterium udzielenia zamówienia waga: Waga (wartość punktowa, dokładna)

Kryterium udzielenia - Liczba: 20,00

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

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.

Organizacja podpisująca umowę: Instytut Biologii Doświadczalnej im. M.Nenckiego PAN

5.1. Część zamówienia: LOT-0002

Tytuł: Część nr 2

Opis: Przedmiotem zamówienia jest: dostawa systemu do wielospektralnego obrazowania fluorescencji i bioluminescencji, w skład którego wchodzi Automatyczny system do charakterystyki fenotypowej komórek (dalej urządzenie lub przedmiot zamówienia). Przedmiot zamówienia w niniejszej części postępowania obejmuje następujące urządzenia: • stacja do inkubacji i odczytu • turbidymetr do pomiaru zmętnienia zawiesiny komórek • bioinformatyczne oprogramowanie • dedykowany komputer z monitorem 22" LCD skalibrowany ze stacją
Szczegółowy opis parametrów przedmiotu zamówienia - opis minimalnych wymagań funkcjonalno-technicznych oczekiwanych od zaoferowanego urządzenia (parametrów wymaganych), zawarty jest w kolumnie B Tabeli Załącznika nr 2.2 do SWZ- Parametry.

Wewnętrzny identyfikator: Część nr 2

5.1.1. Przeznaczenie

Charakter zamówienia: Dostawy

Główna klasyfikacja (cpv): 38000000

Sprzęt laboratoryjny, optyczny i precyzyjny (z wyjątkiem szklanego)

5.1.2. Miejsce realizacji

Adres pocztowy: ul. Ludwika Pasteura 3

Miejscowość: Warszawa

Kod pocztowy: 02-093

Podpodział krajowy (NUTS): Miasto Warszawa (PL911)

Kraj: Polska

5.1.3. Szacowany okres obowiązywania

Data początkowa: 01/06/2025

Okres obowiązywania: 60 Dni

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): nie

Informacje dodatkowe: Zamówienie musi zostać zrealizowane w terminie: do 60 dni od daty

udzielenia zamówienia (podpisania umowy) W terminie realizacji zamówienia uwzględnia się

dostawę, instalację oraz szkolenie – zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia. Oferowanie

terminu krótszego niż 60 dni będzie dodatkowo punktowane (czas realizacji jest jednym z

kryterium oceny oferty. Oferty proponujące dłuższy czas realizacji od wskazanego zostaną

odrzucone. Wykonawcy mogą zaproponować w ofertach krótszy czas realizacji. Zaoferowanie

krótszego czasu realizacji jest jednym z kryteriów oceny ofert). Przedmiot zamówienia jest

potrzebny do rozbudowy potencjału badawczego -zgodnie z celem projektu - przedsięwzięcia

pt. „Infrastruktura obrazowania biologicznego i biomedycznego – Bio-Imaging Poland” - KPOD.

01.18-IW.03-0017/23. W związku z powyższym termin realizacji jest dla Zamawiającego

istotny.

5.1.10. Kryteria udzielenia zamówienia

Kryterium:

Rodzaj: Cena

Nazwa: Cena oferty

Opis: Opis kryterium znajduje się w SWZ w pkt.21.

Kategoria kryterium udzielenia zamówienia waga: Waga (wartość punktowa, dokładna)

Kryterium udzielenia - Liczba: 60,00

Kryterium:

Rodzaj: Jakość

Nazwa: Gwarancja i serwis gwarancyjny

Opis: Opis kryterium znajduje się w SWZ w pkt.21.

Kategoria kryterium udzielenia zamówienia waga: Waga (wartość punktowa, dokładna)

Kryterium udzielenia - Liczba: 20,00

Kryterium:

Rodzaj: Jakość

Nazwa: Czas realizacji

Opis: Opis kryterium znajduje się w SWZ w pkt.21.

Kategoria kryterium udzielenia zamówienia waga: Waga (wartość punktowa, dokładna)

Kryterium udzielenia - Liczba: 20,00

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

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.

Organizacja podpisująca umowę: Instytut Biologii Doświadczalnej im. M.Nenckiego PAN

6. Wyniki

Wartość wszystkich umów przyznanych w tym zawiadomieniu: 889 238,10 PLN

6.1. Wyniki – ID części zamówienia: LOT-0002

Status wyboru zwycięzcy: Wyłoniono co najmniej jednego zwycięzcę.

6.1.2. Informacje o zwycięzcach

Zwycięzca:

Oficjalna nazwa: BioMaxima S.A.

Oferta:

Identyfikator oferty: Oferta na Część nr 2

Identyfikator części zamówienia lub grupy części: LOT-0002

Wartość przetargu: 430 000,00 PLN

Oferta została sklasyfikowana: tak

Miejsce na liście zwycięzców: 1
Wartość koncesji:
Oferta jest ofertą wariantową: nie
Podwykonawstwo: Nie
Informacje dotyczące zamówienia:
Identyfikator umowy: IBD-261-04/2/2025
Tytuł: Umowa na Część nr 2
Data wyboru zwycięzcy: 14/03/2025
Data zawarcia umowy: 18/03/2025
Informacje o funduszach Unii Europejskiej
Nazwa projektu lub programu finansowanego przez UE: Instrument Unii Europejskiej na rzecz Odbudowy (EURI) (2021/2027)
Identyfikator funduszy UE: KPOD.01.18-IW.03-0017/23
Więcej informacji na temat funduszy UE: Dot. przedsięwzięcia pt. „Infrastruktura obrazowania biologicznego i biomedycznego – Bio-Imaging Poland” - KPOD.01.18-IW.03-0017/23
Organizacja podpisująca umowę: Instytut Biologii Doświadczalnej im. M.Nenckiego PAN

6.1.4. Informacje statystyczne:

Otrzymane oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału:
Rodzaj otrzymanych ofert lub wniosków: Oferty
Liczba otrzymanych ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału: 1
Rodzaj otrzymanych ofert lub wniosków: Oferty złożone drogą elektroniczną
Liczba otrzymanych ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału: 1
Rodzaj otrzymanych ofert lub wniosków: Oferty złożone przez mikro-, małych lub średnich oferentów
Liczba otrzymanych ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału: 1
Rodzaj otrzymanych ofert lub wniosków: Oferty złożone przez średnich oferentów
Liczba otrzymanych ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału: 1
Zakres ofert:
Wartość najniższej dopuszczalnej oferty: 430 000,00 PLN
Wartość najwyższej dopuszczalnej oferty: 430 000,00 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: Biokom Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością sp. k.

Oferta:

Identyfikator oferty: Oferta na Część nr 1
Identyfikator części zamówienia lub grupy części: LOT-0001
Wartość przetargu: 459 238,10 PLN
Oferta została sklasyfikowana: tak
Miejsce na liście zwycięzców: 1
Wartość koncesji:
Oferta jest ofertą wariantową: nie
Podwykonawstwo: Nie
Informacje dotyczące zamówienia:
Identyfikator umowy: IBD-261-04/1/2025
Tytuł: Umowa na Część nr 1
Data wyboru zwycięzcy: 24/03/2025

Data zawarcia umowy: 14/04/2025

Informacje o funduszach Unii Europejskiej

Nazwa projektu lub programu finansowanego przez UE: Instrument Unii Europejskiej na rzecz Odbudowy (EURI) (2021/2027)

Identyfikator funduszy UE: KPOD.01.18-IW.03-0017/23

Więcej informacji na temat funduszy UE: Dot. przedsięwzięcia pt. „Infrastruktura obrazowania biologicznego i biomedycznego – Bio-Imaging Poland” - KPOD.01.18-IW.03-0017/23

Organizacja podpisująca umowę: Instytut Biologii Doświadczalnej im. M.Nenckiego PAN

6.1.4. Informacje statystyczne:

Otrzymane oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału:

Rodzaj otrzymanych ofert lub wniosków: Oferty

Liczba otrzymanych ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału: 2

Rodzaj otrzymanych ofert lub wniosków: Oferty złożone drogą elektroniczną

Liczba otrzymanych ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału: 2

Rodzaj otrzymanych ofert lub wniosków: Oferty złożone przez mikro-, małych lub średnich oferentów

Liczba otrzymanych ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału: 2

Rodzaj otrzymanych ofert lub wniosków: Oferty złożone przez mikrooferentów

Liczba otrzymanych ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału: 1

Rodzaj otrzymanych ofert lub wniosków: Oferty złożone przez małych oferentów

Liczba otrzymanych ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału: 1

Zakres ofert:

Wartość najniższej dopuszczalnej oferty: 459 238,10 PLN

Wartość najwyższej dopuszczalnej oferty: 855 000,00 PLN

8. Organizacje

8.1. ORG-0001

Oficjalna nazwa: Instytut Biologii Doświadczalnej im. M.Nenckiego PAN

Numer rejestracyjny: 5250009269

Departament: Dział Zamówień Publicznych i Zaopatrzenia

Adres pocztowy: ul.Ludwika Pasteura 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 22 589 21 80

Adres strony internetowej: www.nencki.edu.pl

Adres na potrzeby wymiany informacji (URL): <https://e-propublico.pl/>

Role tej organizacji:

Nabywca

Organizacja podpisująca umowę

8.1. ORG-0002

Oficjalna nazwa: Krajowa Izba Odwoławcza

Numer rejestracyjny: Regon 010828091

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 224587801

Faks: +48 224587800

Adres strony internetowej: <https://www.uzp.gov.pl/kio/kontakt>

Adres na potrzeby wymiany informacji (URL): <https://epuap.gov.pl/wps/portal/strefa-klienta/katalog-spraw/opis-uslugi/odwolanie-do-krajowej-izby-odwolawczej/UZP>

Role tej organizacji:

Organ odwoławczy

8.1. ORG-0003

Oficjalna nazwa: BioMaxima S.A.

Wielkość podmiotu gospodarczego: Średnie

Numer rejestracyjny: 432519331

Adres pocztowy: ul. Vetterów nr 5

Miejscowość: Lublin

Kod pocztowy: 20-277

Podpodział krajowy (NUTS): Lubelski (PL814)

Kraj: Polska

Adres strony internetowej: <https://biomaxima.com/>

Role tej organizacji:

Oferent

Zwycięzca tych części zamówienia: LOT-0002

8.1. ORG-0004

Oficjalna nazwa: Biokom Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością sp. k.

Wielkość podmiotu gospodarczego: Małe

Numer rejestracyjny: 012289221

Adres pocztowy: ul. Wspólna nr 3

Miejscowość: Janki

Kod pocztowy: 05-090

Podpodział krajowy (NUTS): Warszawski zachodni (PL913)

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

Informacje o ogłoszeniu

Identyfikator/wersja ogłoszenia: 4f246401-bb6a-4e1a-98fd-be11af422118 - 01

Typ formularza: Wyniki

Rodzaj ogłoszenia:

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

Podrodzaj ogłoszenia: 29

Ogłoszenie – data wysłania: 16/04/2025 10:22:33 (UTC)

Języki, w których przedmiotowe ogłoszenie jest oficjalnie dostępne: polski

Numer publikacji ogłoszenia: 252474-2025

Numer wydania Dz.U. S: 76/2025

Data publikacji: 17/04/2025