

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:630942-2021:TEXT:PL:HTML>

**Polska-Wrocław: Aparatura kontrolna i badawcza  
2021/S 240-630942**

**Ogłoszenie o udzieleniu zamówienia**

**Wyniki postępowania**

**Dostawy**

**Podstawa prawna:**

Dyrektywa 2014/24/UE

**Sekcja I: Instytucja zamawiająca**

**I.1) Nazwa i adresy**

Oficjalna nazwa: Instytut Niskich Temperatur i Badań Strukturalnych im. Włodzimierza Trzebiatowskiego  
Polskiej Akademii Nauk

Adres pocztowy: ul. Okólna 2

Miejscowość: Wrocław

Kod NUTS: PL514 Miasto Wrocław

Kod pocztowy: 50-422

Państwo: Polska

Osoba do kontaktów: Żaneta Bar - Horyń

E-mail: [dzial\\_zakupow@intibs.pl](mailto:dzial_zakupow@intibs.pl)

Tel.: +48 713954127

**Adresy internetowe:**

Główny adres: <https://intibs.ezamawiajacy.pl>

**I.4) Rodzaj instytucji zamawiającej**

Inny rodzaj: Jednostka organizacyjna Polskiej Akademii Nauk

**I.5) Główny przedmiot działalności**

Inna działalność: naukowo-badawcza

**Sekcja II: Przedmiot**

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

**II.1.1) Nazwa:**

Dostawa aparatury naukowo – badawczej dla INTiBS PAN we Wrocławiu z podziałem na 2 zadania

Numer referencyjny: DZ.262.1.14-15.2021/ŻBH

**II.1.2) Główny kod CPV**

38500000 Aparatura kontrolna i badawcza - FG11

**II.1.3) Rodzaj zamówienia**

Dostawy

**II.1.4) Krótki opis:**

Dostawa aparatury naukowo – badawczej dla INTiBS PAN we Wrocławiu z podziałem na 2 zadania, w tym: Zadanie nr 1 - Dostawa kriostatu helowego z zamkniętym obiegiem helu do pomiarów emisji i kinetyki luminescencji polikrystalicznych próbek i monokryształów w temperaturze do 10 K, Zadanie nr 2 - Dostawa detektora do pomiarów termoluminescencji na zakres bliskiej podczerwieni (kamera OE-CCD). Do obowiązków

wykonawcy należą również usługi opisane w szczegółowym opisie przedmiotu zamówienia znajdującym się w Załączniku nr 8 do SWZ dla danego zadania odrębnie. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia oraz sposób realizacji zawiera projekt umowy wraz z załącznikami (szczegółowy opis przedmiotu zamówienia z podziałem na 2 zadania – Załącznik nr 8 do SWZ), stanowiący Załącznik nr 1a, 1b do SWZ odpowiednio dla zadania nr 1 i 2.

**II.1.6) Informacje o częściach**

To zamówienie podzielone jest na części: tak

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

Wartość bez VAT: 243 800.00 PLN

**II.2) Opis**

**II.2.1) Nazwa:**

Zadanie nr 1 - Dostawa kriostatu helowego z zamkniętym obiegiem helu do pomiarów emisji i kinetyki luminescencji polikrystalicznych próbek i monokryształów w temperaturze do 10 K

Część nr: 1

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

38500000 Aparatura kontrolna i badawcza

**II.2.3) Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL514 Miasto Wrocław

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Instytut Niskich Temperatur i Badań Strukturalnych

im. Włodzimierza Trzebiatowskiego

Polskiej Akademii Nauk

ul. Okólna 2

50-422 Wrocław

**II.2.4) Opis zamówienia:**

Do obowiązków wykonawcy należą również usługi opisane w szczegółowym opisie przedmiotu zamówienia znajdującym się w Załączniku nr 8 do SWZ dla zadania nr 1. Dostarczony sprzęt ma być fabrycznie nowy, pochodzący z oficjalnych kanałów dystrybucyjnych producenta, wolny od wad fizycznych i prawnych, w 100% sprawny. Sprzęt ma posiadać wszelkie wymagane prawem dla tego typu urządzeń akredytacje i certyfikaty (np. CE). Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia oraz sposób realizacji zawiera projekt umowy wraz z załącznikami (szczegółowy opis przedmiotu zamówienia dla zadania nr 1 – Załącznik nr 8 do SWZ), stanowiący Załącznik nr 1a do SWZ odpowiednio dla zadania nr 1.

**II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia**

Cena

**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: nie

**II.2.14) Informacje dodatkowe**

Przedmiotem zamówienia jest dostawa kriostatu helowego z zamkniętym obiegiem helu do pomiarów emisji i kinetyki luminescencji polikrystalicznych próbek i monokryształów w temperaturze do 10 K do siedziby Zamawiającego wraz z montażem oraz pierwszym uruchomieniem Sprzętu, przeprowadzeniem szkolenia personelu z zakresu użytkowania urządzenia, a także serwisowaniem gwarancyjnym dostarczonego Sprzętu - na zasadach i w zakresie określonym w Umowie, w Załącznikach do Umowy oraz w SWZ.

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Zadanie nr 2 - Dostawa detektora do pomiarów termoluminescencji na zakres bliskiej podczerwieni (kamera OE-CCD)

Część nr: 2

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

38500000 Aparatura kontrolna i badawcza

33114000 Urządzenia do spektroskopii

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL Polska

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Instytut Niskich Temperatur i Badań Strukturalnych

im. Włodzimierza Trzebiatowskiego

Polskiej Akademii Nauk

ul. Okólna 2

50-422 Wrocław

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Do obowiązków wykonawcy należą również usługi opisane w szczegółowym opisie przedmiotu zamówienia znajdującym się w Załączniku nr 8 do SWZ dla danego zadania odrębnie. Dostarczony sprzęt ma być fabrycznie nowy, pochodzący z oficjalnych kanałów dystrybucyjnych producenta, wolny od wad fizycznych i prawnych, w 100% sprawny. Sprzęt ma posiadać wszelkie wymagane prawem dla tego typu urządzeń akredytacje i certyfikaty (np. CE). Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia oraz sposób realizacji zawiera projekt umowy wraz z załącznikami (szczegółowy opis przedmiotu zamówienia dla zadania nr 2 – Załącznik nr 8 do SWZ), stanowiący Załącznik nr 1b do SWZ dla zadania nr 2.

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Cena

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: nie

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: [2021/S 196-508200](https://eur-lex.europa.eu/eli/oj/s/2021/s_196-508200)

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:** DZ.262.1.14-15.2021/ŻBH

**Część nr:** 1

**Nazwa:**

Zadanie nr 1 - Dostawa kriostatu helowego z zamkniętym obiegiem helu do pomiarów emisji i kinetyki luminescencji polikrystalicznych próbek i monokryształów w temperaturze do 10 K

Zamówienie/zamówienie na część zostaje udzielone: tak

V.2) **Udzielenie zamówienia**

V.2.1) **Data zawarcia umowy:**

03/12/2021

V.2.2) **Informacje o ofertach**

Liczba otrzymanych ofert: 1

Liczba ofert otrzymanych od MŚP: 1

Liczba ofert otrzymanych od oferentów z innych państw członkowskich UE: 0

Liczba ofert otrzymanych od oferentów z państw niebędących członkami UE: 0

Liczba ofert otrzymanych drogą elektroniczną: 1

Zamówienie zostało udzielone grupie wykonawców: nie

V.2.3) **Nazwa i adres wykonawcy**

Oficjalna nazwa: Spectro-Lab Sp z o.o.

Krajowy numer identyfikacyjny: 5240006677

Adres pocztowy: Warszawska100/102

Miejscowość: Łomianki

Kod NUTS: PL913 Warszawski zachodni

Kod pocztowy: 05-092

Państwo: Polska

Wykonawcą jest MŚP: tak

V.2.4) **Informacje na temat wartości zamówienia/części (bez VAT)**

Początkowa szacunkowa całkowita wartość zamówienia/części: 255 702.00 PLN

Całkowita końcowa wartość umowy/części: 243 800.00 PLN

V.2.5) **Informacje na temat podwykonawstwa**

**Sekcja V: Udzielenie zamówienia**

**Zamówienie nr:** DZ.262.1.14-15.2021/ŻBH

**Część nr:** 2

**Nazwa:**

Zadanie nr 2 - Dostawa detektora do pomiarów termoluminescencji na zakres bliskiej podczerwieni (kamera OE-CCD)

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:**

VI.4) **Procedury odwoławcze**

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

Oficjalna nazwa: Krajowa Izba Odwoławcza

Adres pocztowy: ul. Postępu 17a

Miejscowość: Warszawa

Kod pocztowy: 02-676

Państwo: Polska

E-mail: [odwolania@uzp.gov.pl](mailto:odwolania@uzp.gov.pl)

Tel.: +48 224587801

Faks: +48 224587803

Adres internetowy: [www.uzp.gov/kio](http://www.uzp.gov/kio)

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

07/12/2021