

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:369204-2021:TEXT:PL:HTML>

**Polska-Wrocław: Aparatura kontrolna i badawcza
2021/S 139-369204**

Ogłoszenie o zamówieniu

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: z.bar-horyn@intibs.pl

Tel.: +48 713954127

Adresy internetowe:

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

I.3) Komunikacja

Nieograniczony, pełny i bezpośredni dostęp do dokumentów zamówienia można uzyskać bezpłatnie pod adresem: <https://intibs.ezamawiajacy.pl>

Więcej informacji można uzyskać pod adresem podanym powyżej

Oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu należy przysyłać drogą elektroniczną za pośrednictwem: <https://intibs.ezamawiajacy.pl>

Oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu należy przysyłać na adres podany powyżej

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.262.1.6-7.2021/ŻBH

II.1.2) Główny kod CPV

38500000 Aparatura kontrolna i badawcza - FG11

II.1.3) Rodzaj zamówienia

Dostawy

II.1.4) **Krótki opis:**

Przedmiotem zamówienia jest dostawa aparatury naukowo-badawczej dla INTiBS PAN we Wrocławiu z podziałem na 2 zadania, w tym:

— zadanie nr 1 – dostawa kriostatu helowego do pomiaru dyfrakcji rentgenowskiej próbek polikrystalicznych w temperaturze do 12 K,

— zadanie nr 2 – dostawa mineralizatora mikrofalowego wysokociśnieniowego.

Do obowiązków Wykonawcy należą również usługi opisane w szczegółowym opisie przedmiotu zamówienia znajdującym się w Załączniku nr 10 do niniejszej 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 z podziałem na 2 zadania – Załącznik nr 9 do SWZ), stanowiący Załącznik nr 1a, 1b do SWZ odpowiednio dla zadania nr 1 i 2.

II.1.5) **Szacunkowa całkowita wartość**

Wartość bez VAT: 408 109.10 PLN

II.1.6) **Informacje o częściach**

To zamówienie podzielone jest na części: tak

Oferty można składać w odniesieniu do wszystkich części

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Zadanie nr 1 – dostawa kriostatu helowego do pomiaru dyfrakcji rentgenowskiej próbek polikrystalicznych w temperaturze do 12 K

Część nr: 1

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

38500000 Aparatura kontrolna i badawcza - FG11

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:**

Przedmiotem zamówienia jest dostawa aparatury naukowo-badawczej dla INTiBS PAN we Wrocławiu, zadanie nr 1 – dostawa kriostatu helowego do pomiaru dyfrakcji rentgenowskiej próbek polikrystalicznych w temperaturze do 12 K. Do obowiązków Wykonawcy należą również usługi opisane w szczegółowym opisie przedmiotu zamówienia znajdującym się w Załączniku nr 10 do niniejszej 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 z podziałem na 2 zadania – Załącznik nr 9 do SWZ – zadanie nr 1), stanowiący Załącznik nr 1a do SWZ dla zadania nr 1.

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Okres gwarancji / Waga: 20.00

Cena - Waga: 80.00

- II.2.6) **Szacunkowa wartość**
Wartość bez VAT: 309 299.00 PLN
- II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**
Okres w dniach: 84
Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie
- II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**
Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie
- 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**
- II.2) **Opis**
- II.2.1) **Nazwa:**
Zadanie nr 2 – dostawa mineralizatora mikrofalowego wysokociśnieniowego
Część nr: 2
- II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**
31711422 Urządzenia mikrofalowe - FG11
- 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:**
Przedmiotem zamówienia jest dostawa aparatury naukowo-badawczej dla INTiBS PAN we Wrocławiu – zadanie nr 2 – dostawa mineralizatora mikrofalowego wysokociśnieniowego. Do obowiązków Wykonawcy należą również usługi opisane w szczegółowym opisie przedmiotu zamówienia znajdującym się w Załączniku nr 10 do niniejszej SWZ dla zadania nr 2. 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 z podziałem na 2 zadania – Załącznik nr 9 do SWZ – zadanie nr 2), stanowiący Załącznik nr 1b do SWZ dla zadania nr 2.
- II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**
Kryteria określone poniżej
Cena
- II.2.6) **Szacunkowa wartość**
Wartość bez VAT: 98 810.10 PLN
- II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**
Okres w dniach: 56
Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie
- II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**
Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

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 III: Informacje o charakterze prawnym, ekonomicznym, finansowym i technicznym

III.2) **Warunki dotyczące zamówienia**

III.2.2) **Warunki realizacji umowy:**

1. Pełna treść projektu umowy znajduje się w Załączniku nr 1a, 1b do SWZ odpowiednio dla zadania nr 1 i 2.
2. Zamawiający nie dopuszcza w ramach rozliczeń innej waluty niż PLN.
3. Zamawiający przewiduje możliwość zmiany postanowień zawartej umowy, w stosunku do treści oferty, na podstawie której zostanie dokonany wybór Wykonawcy, zgodnie z zapisami zawartymi w projekcie umowy stanowiącym Załącznik nr 1a, 1b do SWZ odpowiednio dla zadania nr 1 i 2.

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.2.2) **Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału**

Data: 17/08/2021

Czas lokalny: 11:30

IV.2.3) **Szacunkowa data wysłania zaproszeń do składania ofert lub do udziału wybranym kandydatom**

IV.2.4) **Języki, w których można sporządzać oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału:**

Polski

IV.2.6) **Minimalny okres, w którym oferent będzie związany ofertą**

Oferta musi zachować ważność do: 13/11/2021

IV.2.7) **Warunki otwarcia ofert**

Data: 17/08/2021

Czas lokalny: 12:00

Miejsce:

Otwarcie ofert nastąpi poprzez upublicznienie wczytanych na platformie ofert w dniu 17 sierpnia 2021 r. o godz. 12.00 oraz w siedzibie Zamawiającego w budynku nr 2, pok. nr 6.

Informacje o osobach upoważnionych i procedurze otwarcia:

1. W przypadku awarii systemu teleinformatycznego, która spowoduje brak możliwości otwarcia ofert w terminie określonym przez Zamawiającego, otwarcie ofert nastąpi niezwłocznie po usunięciu awarii.
2. Zamawiający poinformuje o zmianie terminu otwarcia ofert na stronie internetowej prowadzonego postępowania.

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

VI.1) **Informacje o powtarzającym się charakterze zamówienia**

Jest to zamówienie o charakterze powtarzającym się: nie

- VI.2) **Informacje na temat procesów elektronicznych**
Akceptowane będą faktury elektroniczne
- VI.3) **Informacje dodatkowe:**
1. Zamawiający nie wymaga wniesienia wadium.
2. Zamawiający wykluczy z postępowania Wykonawców, wobec których zachodzą podstawy wykluczenia, o których mowa w art. 108 ust. 1 ustawy Pzp oraz art. 109 ust. 1 pkt 4.
- 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
Tel.: +48 224587801
Faks: +48 224587803
Adres internetowy: www.uzp.gov/kio
- VI.5) **Data wysłania niniejszego ogłoszenia:**
16/07/2021