

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:508200-2021:TEXT:PL:HTML>

**Polska-Wrocław: Aparatura kontrolna i badawcza
2021/S 196-508200**

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: dzial_zakupow@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.262.1.14-15.2021/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.1.5) **Szacunkowa całkowita wartość**

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 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 - 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:**

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). Minimalny okres gwarancji na dostarczony Sprzęt - 12 miesięcy. 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. Zamawiający wymaga aby wykonawca złożył wraz z ofertą dla zadania nr 1 następujące przedmiotowe środki dowodowe: specyfikację techniczną oferowanego przez Wykonawcę sprzętu – wzór stanowi załącznik nr 7 do SWZ. Z dokumentów musi jednoznacznie wynikać, że oferowany produkt spełnia wymagania Zamawiającego wskazane w projekcie umowy dla zadania nr 1 (Załącznik nr 1a do SWZ) oraz w szczegółowym opisie przedmiotu zamówienia stanowiącym Załącznik nr 8 do SWZ dla zadania nr 1.

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej
Cena

- II.2.6) **Szacunkowa wartość**
- II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**
Okres w dniach: 112
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**
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**
33114000 Urządzenia do spektroskopii - FG11
- 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). Minimalny okres gwarancji na Sprzęt to 12 miesięcy. 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.

Zamawiający wymaga aby wykonawca złożył wraz z ofertą dla zadania nr 2 następujące przedmiotowe środki dowodowe: specyfikację techniczną oferowanego przez Wykonawcę sprzętu, w następującej formie:

- a) specyfikacja techniczna sprzętu wystawiona przez producenta urządzenia lub
- b) specyfikacja techniczna sprzętu wystawiona przez Wykonawcę

W obu ww. przypadkach musi być pokazana krzywa czułości kwantowej (Quantum Efficiency Curve).

Z ww. dokumentów musi jednoznacznie wynikać, że oferowany produkt spełnia wymagania Zamawiającego wskazane w projekcie umowy dla zadania nr 2 (Załącznik nr 1b do SWZ) oraz w szczegółowym opisie przedmiotu zamówienia stanowiącym Załącznik nr 8 do SWZ dla zadania nr 2.

II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia

Kryteria określone poniżej
Cena

II.2.6) Szacunkowa wartość

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

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

III.1) Warunki udziału

III.1.1) Zdolność do prowadzenia działalności zawodowej, w tym wymogi związane z wpisem do rejestru zawodowego lub handlowego

Wykaz i krótki opis warunków:
nie dotyczy

III.1.2) Sytuacja ekonomiczna i finansowa

Wykaz i krótki opis kryteriów kwalifikacji:
nie dotyczy

III.1.3) Zdolność techniczna i kwalifikacje zawodowe

Wykaz i krótki opis kryteriów kwalifikacji:

Zamawiający stwierdzi, iż Wykonawca spełnił warunek udziału w postępowaniu, jeśli wykaże on, że: w okresie ostatnich 3 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie, wykonał z należytą starannością co najmniej 2 zamówienia polegające na dostawie kriostatu helowego o wartości co najmniej 250 000 zł brutto dla każdego zamówienia.

Na potwierdzenie spełniania warunków udziału w postępowaniu należy przedstawić wykaz dostaw wykonanych, a w przypadku świadczeń powtarzających się lub ciągłych również wykonywanych, w okresie ostatnich 3 lat, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, wraz z podaniem ich wartości, przedmiotu, dat wykonania i podmiotów, na rzecz których dostawy zostały wykonane lub są wykonywane, oraz załączeniem dowodów określających czy te dostawy zostały wykonane lub są wykonywane należycie – potwierdzające

spełnienie warunku opisanego w rozdziale 6 pkt 2.4 SWZ dla zadania nr 1 – wzór stanowi Załącznik nr 6 do SWZ.

Dowodami, o których mowa, powyżej są referencje bądź inne dokumenty sporządzone przez podmiot, na rzecz którego dostawy były wykonywane, a w przypadku świadczeń powtarzających się lub ciągłych są wykonywane, a jeżeli Wykonawca z przyczyn niezależnych od niego nie jest w stanie uzyskać tych dokumentów – oświadczenie Wykonawcy.

W przypadku świadczeń powtarzających się lub ciągłych nadal wykonywanych referencje bądź inne dokumenty potwierdzające ich należyte wykonywanie powinny być wystawione w okresie ostatnich 3 miesięcy.

III.2) **Warunki dotyczące zamówienia**

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

Pełna treść Projektu umowy znajduje się w Załączniku nr 1a, 1b do SWZ odpowiednio dla zadania nr 1 i 2.

Zamawiający nie dopuszcza w ramach rozliczeń innej waluty niż PLN.

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: 05/11/2021

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: 02/02/2022

IV.2.7) **Warunki otwarcia ofert**

Data: 05/11/2021

Czas lokalny: 12:00

Miejsce:

Otwarcie ofert nastąpi poprzez upublicznienie wczytanych na Platformie ofert w dniu 05.11.2021r. 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: tak
Przewidywany termin publikacji kolejnych ogłoszeń:
12.2021

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.4.3) **Składanie odwołań**

Dokładne informacje na temat terminów składania odwołań:

Wykonawcom, a także innemu podmiotowi, jeżeli ma lub miał interes w uzyskaniu zamówienia oraz poniósł lub może ponieść szkodę w wyniku naruszenia przez Zamawiającego przepisów ustawy, przysługują środki ochrony prawnej na zasadach przewidzianych w dziale IX ustawy Pzp (art. 505–590).

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

05/10/2021