

**Zaproszenie do złożenia oferty na wykonanie dostawy****o wartości poniżej 30 000 euro**

Zwracamy się z prośbą o przedstawienie oferty na:

**Dostawę używanych komputerów w obudowie USFF, dla INTiBS PAN, ul. Okólna 2, 50- 422 Wrocław wg poniższej specyfikacji.**▪ **Beneficjent (Zamawiający):**

Nazwa: Instytut Niskich Temperatur i Badań Strukturalnych im. Wł. Trzebiatowskiego Polskiej Akademii Nauk (INTiBS)

Adres: ul. Okólna 2, 50-422 Wrocław,  
NIP 896-00-07-258 , REGON 000326109**Opis przedmiotu oraz zakres zamówienia:**

L.p.	Nazwa sprzętu/usługi/materiału	J.m.	Ilość
1.	Używany komputer w obudowie USFF (spełniający wymagania poniższej specyfikacji )	szt.	<b>60</b>

**Specyfikacja techniczna:****dla poz. 1 – Używany komputer w obudowie USFF, (np. Dell 7010, Dell 9010 itp.)**

L.p.	Nazwa podzespołu	Wymagania
1.	Typ obudowy:	USFF z wbudowanym zasilaczem (maksymalne wymiary: 26cm x 7cm x 25cm) z wbudowaną szufladą na naklejki licencyjne
2.	Procesor:	Intel i5-3470S lub wyższy (musi być co najmniej 3-ciej generacji)
	Ilość rdzeni fizycznych procesora	Minimum 4
3.	Wielkość pamięci RAM:	minimum 8GB DDR3 DIMM (obsługiwana wartość pamięci nie mniejsza niż 16GB)
4.	Dysk twardy:	Typ: SSD Rozmiar: minimum 200GB <b>DYSK MUSI BYĆ NOWY</b>
5.	Wbudowane napędy optyczne:	Nagrywarka DVD+/-RW
6.	Dostępne złącza	przód: 4 x USB (2 x USB 3.0)

		gniazda mikrofonu i słuchawek tył: 6 x USB (2 x USB 3.0) 2 x DisplayPort LAN VGA gniazda mikrofonu i słuchawek
7.	Wymagania dodatkowe	Obsługa równocześnie, minimalnie 2 monitorów
8.	System operacyjny:	Windows 10 Professional PL <b>Refurbished</b> (wyszczególniony na fakturze)
9.	Stan w momencie sprzedaży:	Komputer nie może posiadać jakichkolwiek wad, w tym mechanicznych. Komputer musi mieć wymienioną na nową baterię podtrzymującą ustawienia BIOS. Niedopuszczalne jest dostarczenie komputerów z brakami (brak zaślepek/gumek itp.) Komputer może posiadać jedynie <b>drobne</b> rysy obudowy.
10.	Dołączone akcesoria (do każdego komputera):	Przewód zasilający,  Przewód: Display Port-Display Port, Przewód: Display Port - DVI  Klawiatura przewodowa USB Mysz Optyczna przewodowa USB  Klawiatura i mysz <b>[NOWE]</b> tego samego producenta co komputer.
11.	Gwarancja:	<b>Komputer: minimum 12 miesięcy sprzedawcy</b> <b>DYSK SSD: minimum 24 miesiące</b>

**UWAGA: Wszystkie komputery muszą być tego samego producenta modelu / typu i w tej samej konfiguracji sprzętowo programowej.**

**UWAGA: Sprzedający udzielając gwarancji bierze na siebie wszystkie koszty związane z naprawą jak i z transportem produktu reklamowanego przez cały czas obowiązywania gwarancji.**

**UWAGA: W momencie dostarczenia któregokolwiek z elementów zamówienia niespełniającego w/w wymagań, zamawiający rości sobie prawo odstąpienia od umowy i zwrotu wszystkich dostarczonych elementów na koszt sprzedawcy.**

**UWAGA: Na urządzeniach nie mogą być jakiegokolwiek naklejki dostawcy, tudzież poprzednich właścicieli. Dopuszcza się jedynie naklejki producenta.**

**UWAGA: Naklejka licencyjna Windows powinna znajdować się w specjalnie do tego celu przeznaczonej szufladzie. Naklejenie w innym miejscu będzie traktowane jako wada produktu.**

### **3. Rodzaj i opis kryteriów, którymi Beneficjent będzie się kierował przy wyborze oferty, wraz z podaniem znaczenia tych kryteriów i sposobu oceny ofert oraz opis sposobu obliczenia ceny.**

Przy wyborze oferty Beneficjent będzie się kierował następującymi kryteriami:

1 kryterium: cena - waga 100%,

Sposób oceny ofert:

C (cena oferty) = najniższa cena łączna spośród złożonych ofert: cenę łączną oferty badanej x 100 pkt.

### **4. Termin i miejsce realizacji zamówienia:**

Miejsce realizacji zamówienia: Instytut Niskich Temperatur i Badań Strukturalnych im. W. Trzebiatowskiego Polskiej Akademii Nauk,  
ul. Okólna 2, 50-422 Wrocław,

Termin realizacji zamówienia: **do 29.12.2017 r.**

### **5. Miejsce, sposób i termin składania ofert.**

Oferta może być przekazana pocztą elektroniczną na adres: [K.Leszczynski@int.pan.wroc.pl](mailto:K.Leszczynski@int.pan.wroc.pl) lub faksem na nr 71/ 39-54-126.

**w terminie do dnia: 06.12.2017 r. (środa), do godz. 12<sup>00</sup>.**

### **6. Opis warunków udziału w postępowaniu:**

1) O zamówienie może ubiegać się wykonawca, który posiada uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli ustawy nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień.

2) Ocena spełniania warunków udziału w postępowaniu dokonana będzie w następujący sposób: spełnia, nie spełnia.

### **7. Rozstrzygnięcie postępowania i zlecenie realizacji zamówienia**

1) Postępowanie ofertowe zostanie rozstrzygnięte najpóźniej w dniu **07.12.2017 r.**

2) O wynikach postępowania jego uczestnicy zostaną poinformowani drogą telefoniczną lub mailową najpóźniej w dniu **7 grudnia do godz.15<sup>00</sup>.**

3) W tym samym terminie do podmiotu wybranego w wyniku rozstrzygnięcia postępowania zostanie skierowane zlecenie realizacji zamówienia.

z poważaniem –

Krzysztof Leszczyński  
specjalista ds. Zamówień Publicznych i Logistyki  
Instytut Niskich Temperatur i Badań Strukturalnych PAN  
ul. Okólna 2, 50-422 Wrocław  
tel. 71/ 39-54-127, fax. 71/ 39-54-126.  
e-mail: [K.Leszczynski@int.pan.wroc.pl](mailto:K.Leszczynski@int.pan.wroc.pl)

