

Znak sprawy: ZP.KL.138.10.18

Wrocław, dnia 15.10.2018 r.

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

Zwracamy się z prośbą o przedstawienie oferty na:

**dostawę 1 szt. Reaktora / Mineralizatora ERTEC Magnum II dla INTiBS  
PAN, ul. Okólna 2, 50- 422 Wrocław.**

**1. 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

**2. Opis przedmiotu oraz zakres zamówienia:**

Lp.	Nazwa sprzętu/usługi/materiału	Wymagania	J.m	Ilość
1.	Reaktor / Mineralizator spełniający wymienione obok wymagania.  (Przykładowym urządzeniem spełniającym wymagania użytkownika jest reaktor f-my: <b>ERTEC, model Magnum II</b> )	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Termin dostawy: do 7 dni od daty złożenia zamówienia,</li><li>▪ Gwarancja: min. 12 miesięcy</li><li>▪ Instalacja i uruchomienie zawarte w cenie,</li><li>▪ Serwis w ciągu 24 godz. od zgłoszenia,</li><li>▪ Dostęp do części zamiennych – 10 lat.</li></ul>	szt.	1

**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:

Lp.	Nazwa kryterium	Opis	Waga – udział % w ocenie
1.	<b>Cena - C</b>	Cena brutto za realizację przedmiotu zamówienia	<b>60%</b>

2.	<b>Krótszy termin dostawy - T</b>	Wymagany max. termin dostawy reaktora: do 14 dni od złożenia zamówienia - za zaoferowanie krótszego terminu dostawy reaktora /do 7 dni/ - 100 pkt. - za zaoferowanie krótszego terminu dostawy reaktora /do 10 dni /- 50 pkt. - za zaoferowanie maksymalnego, wymaganego terminu dostawy reaktora /do 14 dni/- 0 pkt.	<b>20%</b>
3.	<b>Okres gwarancji - G</b>	- za zaoferowanie okresu gwarancji /24 m-ce / - 100 pkt. - za zaoferowanie okresu gwarancji /18 m-cy / - 50 pkt. - za zaoferowanie minimalnego, wymaganego okresu gwarancji /12 m-cy / - 0 pkt.	<b>20%</b>

Sposób obliczenia wartości punktowej kryteriów:

1. wartość punktowa w kryterium **oferowana cena C** – wyliczana będzie wg wzoru:

$$C = 100 \times C_{\min}/C_n$$

gdzie:

$C_{\min}$  - cena ofertowa brutto najniższa wśród oferowanych,

$C_n$  - cena ofertowa brutto badanej oferty.

2. wartość punktowa w kryterium **krótszy termin dostawy T** - wyliczana będzie wg wzoru:

$$T = 100 \times T_n/T_{\min}$$

gdzie:

$T_n$  - ilość punktów (0, 50 lub 100) przyznanych za zadeklarowany termin dostawy badanej oferty,

$T_{\min}$  - ilość punktów przyznanych za termin dostawy, najkrótszy wśród oferowanych.

3. wartość punktowa w kryterium **okres gwarancji G** - wyliczana będzie wg wzoru:

$$G = 100 \times G_n/G_{\max}$$

gdzie:

$G_n$  - ilość punktów (0, 50 lub 100) przyznanych za zadeklarowany termin gwarancji badanej oferty,

$G_{\max}$  - ilość punktów przyznanych za okres gwarancji, najdłuższy wśród oferowanych.

Ocenę końcową oferty stanowić będzie suma punktów za wszystkie trzy kryteria z uwzględnieniem wagi kryteriów:

$$O_k = 0,60 C + 0,20 T + 0,20 G$$

gdzie:

$O_k$  - ocena końcowa oferty,

$C$  - suma punktów przyznanych za cenę,

$T$  - suma punktów przyznanych za termin dostawy w badanych ofertach,

$G$  - suma punktów przyznanych za okres gwarancji w badanych ofertach,

Współczynniki 0,60 i 0,20 wynikają z przyjętego udziału każdej z ocen w ocenie łącznej (wagi kryteriów).

Zamówienie zostanie udzielone Wykonawcy, którego oferta uzyska najwyższą ilość punktów.

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

Miejsce realizacji zamówienia: Instytut Niskich Temperatur i Badań Strukturalnych PAN, ul. Okólna 2, 50-422 Wrocław,  
Termin realizacji zamówienia: **max do 05.11.2018 r.**

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

Oferta może być przekazana pocztą elektroniczną na adres: [K.Leszczynski@intibs.pl](mailto:K.Leszczynski@intibs.pl) lub faksem na nr 71/ 39-54-126.  
**w terminie do dnia: 19.10.2018 (piątek), do godz. 17<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 **22.10.2018 r.**
- 2) O wynikach postępowania jego uczestnicy zostaną poinformowani drogą telefoniczną lub mailową najpóźniej w dniu **22 października do godz.15<sup>00</sup>.**
- 3) W tym samym terminie do podmiotu wybranego w wyniku rozstrzygnięcia postępowania zostanie skierowane zlecenie realizacji zamówienia.

#### 8. Klauzula RODO.

Dot. zapytania ofertowego nr ZP.KL.138.10.18

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE informuję, że:

- administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Instytut Niskich Temperatur Strukturalnych im. Włodzimierza Trzebiatowskiego Polskiej Akademii Nauk we Wrocławiu, ul. Okólna 2;
- inspektorem ochrony danych osobowych w Instytucie Niskich Temperatur i Badań Strukturalnych PAN jest Pan Bartosz Szymkow, kontakt: [iod@intibs.pl](mailto:iod@intibs.pl),

- Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą na podstawie art. 6 ust. 1 lit. b) i c) RODO w celu związanym z postępowaniem o udzielenie zamówienia publicznego: ZAPYTANIE OFERTOWE nr ZP.KL.138.10.18
- odbiorcami Pani/Pana danych osobowych będą osoby lub podmioty, którym udostępniona zostanie dokumentacja postępowania w oparciu o art. 8 oraz art. 96 ust. 3 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2017 r. poz. 1579 ze zm.), dalej "ustawa Pzp";
- Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane, zgodnie z art. 97 ust. 1 ustawy Pzp, przez okres 4 lat od dnia zakończenia postępowania o udzielenie zamówienia, a jeżeli czas trwania umowy przekracza 4 lata, okres przechowywania obejmuje cały czas trwania umowy;
- obowiązek podania przez Panią/Pana danych osobowych bezpośrednio Pani/Pana dotyczących jest wymogiem ustawowym określonym w przepisach ustawy Pzp, związanym z udziałem w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego; konsekwencje niepodania określonych danych wynikają z ustawy Pzp;
- w odniesieniu do Pani/Pana danych osobowych decyzje nie będą podejmowane w sposób zautomatyzowany, stosownie do art. 22 RODO; □ posiada Pani/Pan:
  - na podstawie art. 15 RODO prawo dostępu do danych osobowych Pani/Pana dotyczących,
  - na podstawie art. 16 RODO prawo do sprostowania Pani/Pana danych osobowych,
  - na podstawie art. 18 RODO prawo żądania od administratora ograniczenia przetwarzania danych osobowych z zastrzeżeniem przypadków, o których mowa w art. 18 ust. 2 RODO,
  - prawo do wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy uzna Pani/Pan, że przetwarzanie danych osobowych Pani/Pana dotyczących narusza przepisy RODO, □ nie przysługuje Pani/Panu:
  - w związku z art. 17 ust. 3 lit. b), d) lub e) RODO prawo do usunięcia danych osobowych,
  - prawo do przenoszenia danych osobowych, o którym mowa w art. 20 RODO

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)