



Znak sprawy: ZP.KL.03.02.12

Wrocław, dnia 08.02.2012 r.

## **Zaproszenie do złożenia oferty na wykonanie dostawy**

**o wartości poniżej 14 000 euro**

Zwracamy się z prośbą o przedstawienie oferty na:

**dostawę amoniaku o czystości co najmniej 99,95% w butli o poj. wodnej 50L. (co najmniej 6m<sup>3</sup> gazu), dzierżawę w/w butli na 1 rok oraz reduktora dwustopniowego do w/w butli - dla INTiBS PAN, ul. Okólna 2, Wrocław.**

w ramach projektu: „*Nowe wydajne luminofory do oświetleń i koncentratorów słonecznych*”

współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej w ramach Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka na lata 2007-2013, Priorytet I, Działanie 1.1, Poddziałanie 1.1.2 Strategiczne programy badań naukowych i prac rozwojowych.

### **1. Beneficjent (Zamawiający):**

Nazwa: Instytut Niskich Temperatur i Badań Strukturalnych im. W.Trzebiatowskiego Polskiej Akademii Nauk (INTiBS)  
Adres: 50-422 Wrocław, ul. Okólna 2,  
NIP 896-00-07-258 , REGON 000326109

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

L.p.	Nazwa/parametry/opis	J.m.	Ilość
1.	Dostawa amoniaku w butli o poj. wodnej 50L, (co najmniej 6m <sup>3</sup> gazu),	szt.	1
2.	Dzierżawa butli z amoniakiem na 1 rok,	szt.	1
3.	Reduktor dwustopniowy z precyzyjną regulacją do butli z amoniakiem jak wyżej.	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:



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 6 tygodni od podpisania umowy / złożenia zamówienia.**

#### **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)

**w terminie do dnia: 14.02.2012 (wtorek), do godz. 14<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 **15.02.2012r.**

2) O wynikach postępowania jego uczestnicy zostaną poinformowani drogą telefoniczną lub mailową najpóźniej w dniu **15 lutego 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 Przetargów  
Instytut Niskich Temperatur i Badań Strukturalnych PAN  
ul. Okólna 2, 50-422 Wrocław  
tel. 71/ 39-54-127, fax. 71/ 39-54-126 lub 606-377-408  
e-mail: [K.Leszczynski@int.pan.wroc.pl](mailto:K.Leszczynski@int.pan.wroc.pl)



**INNOWACYJNA  
GOSPODARKA**  
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

**UNIA EUROPEJSKA**  
EUROPEJSKI FUNDUSZ  
ROZWOJU REGIONALNEGO

