



Znak sprawy: ZP.KL.06.03.12

Wrocław, dnia 05.03.2012 r.

Zaproszenie do złożenia oferty na wykonanie dostawy

o wartości poniżej 14 000 euro

Zwracamy się z prośbą o przedstawienie oferty na:

dostawę rury roboczej, ceramicznej do pieca f-my: Carbolite STF 16/180 RCA work tube, C799, dense 50 x 60 x 900mm, up to 1800⁰C (RCA Recrystallised Alumina, 99,7% Al₂O₃) – 1 szt. 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.	Rura robocza, ceramiczna do pieca f-my: Carbolite STF 16/180 RCA work tube, C799, dense 50 x 60 x 900mm, up to 1800 ⁰ C (RCA Recrystallised Alumina, 99,7% Al ₂ O ₃) – Bez akcesoriów!	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

w terminie do dnia: 07.03.2012 (środa), do godz. 14⁰⁰.

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 **08.03.2012r.**
- 2) O wynikach postępowania jego uczestnicy zostaną poinformowani drogą telefoniczną lub mailową najpóźniej w dniu **8 marca do godz.15⁰⁰.**
- 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 lub 606-377-408
e-mail: K.Leszczynski@int.pan.wroc.pl



**INNOWACYJNA
GOSPODARKA**
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO

