

PROGRAM OPERACYJNY INNOWACYJNA GOSPODARKA, LATA 2007-2013
DZIAŁANIE 1.4 Wsparcie projektów celowych

Projekt nr POIG.01.04.00-14-161/10

Tytuł projektu: „*Nowe technologie przyjazne dla środowiska wykorzystujące surowce odnawialne w produktach chemii budowlanej*”

Okres realizacji projektu: 1.05.2011-30.06.2013

ZAPYTANIE OFERTOWE nr 4/04 z dnia 21.04.2011

Niniejsze zapytanie nie jest składane w trybie ustawy o zamówieniach publicznych

I. ZAMAWIAJĄCY:

Zakłady Chemiczne ANSER Sp. z o.o.
ul. J.Conrada 7
01-922 Warszawa
NIP 786-000-52-42

ADRES DOSTAWY

Zakłady Chemiczne ANSER Sp. z o.o.
ul. Kościńskiego 30
96-500 Sochaczew

II. OKREŚLENIE PRZEDMIOTU I WIELKOŚCI ZAMÓWIENIA

Zapytanie ofertowe dotyczy dostawy Aparatury Badawczej:

1. Instalacji półtechnicznej do suszenia dyspersji polimerowych – 1 komplet
Wymagania techniczne:

1.1 Suszarnia rozpyłowa o wydajności odparowania wody 5kg/h (sztuk 1),

- wydajność odparowania wody [kg/h]: od 2 do 5

- system dozowania: pompa perystaltyczna, wydajność do 7 [l/h]

- nagrzewnica powietrza: elektryczna, o mocy nie większej niż 10 kW

- mechanizm rozpyłowy: dysza rozpyłowa (two-fluid nozzle)

- sterowanie: manualne lub z komputera;

- system oczyszczania powietrza wylotowego: filtry workowe

1.2 Suszarnia rozpyłowa o wydajności odparowania wody 1,5kg/h (sztuk 1),

- wydajność odparowania wody do 1,5 kg/h,

- system dozowania: pompa perystaltyczna, wydajność 1,5 – 3 [l/h];

- mechanizm rozpyłowy: dysza rozpyłowa (two-fluid nozzle), z automatyczną opcją odblokowania dyszy, przy szybkooschnących produktach;

- sterowanie: manualne lub z komputera (opcja preferowana

1.3 Suszarnia komorowa (sztuk 1)

- komora robocza ze stali konstrukcyjnych o pojemności ok. 1m³

- temperatura pracy – min. 150°C

- regulacja temperatury +/-1°C

- elektrycznie zasilana.

1.4 Wibracyjny separator cząstek – proszków polimerowych (sztuk 1)

- średnica sit ok. 100cm

- zestaw sit: 0.01, 0.028, 0.1, 0.3, 0.5, 0.7, 1.2, 2 mm.
- 1.5 Młyn z koszem obrotowym (sztuk 1)
- pojemność robocza kadzi: 300L
- medium mielące (kulki cyrkonowe) – 2mm
- prędkość obrotowa kosza 0-1440 rpm.
- 1.6 Młyn kulowy (sztuk 2)
- pojemności robocze: 5L, 15L
- medium mielące (kulki cyrkonowe) – 2mm.

III. TERMIN ZAMÓWIENIA

Dostarczenie przedmiotu zamówienia powinno nastąpić nie później niż dnia 27.06.2011r.

IV. OPIS SPOSOBU PRZYGOTOWANIA OFERTY

Dostawca powinien przygotować ofertę w języku polskim lub angielskim, która powinna zawierać:

1. Pełną nazwę dostawcy, NIP, adres, numer telefonu osoby do kontaktów.
2. Cenę na wymieniony w niniejszym zapytaniu przedmiot zamówienia w rozróżnieniu na ceny jednostkowe netto oraz podatek VAT
3. Czas dostawy
4. Termin ważności oferty
5. Datę wystawienia oferty
6. Dopuszcza się możliwość składania ofert częściowych.
7. Oferta powinna być podpisana przez osobę uprawnioną do reprezentacji Dostawcy.

V. KRYTERIA WYBORU OFERTY:

1. Cena: 50pkt.
2. Termin dostawy: 20pkt.
3. Możliwość realizacji zamówienia w całości: 20pkt
4. Warunki gwarancji i serwisu: 0-10pkt.

VI. MIEJSCE ORAZ TERMIN SKŁADANIA OFERT

1. Oferty muszą być dostarczone do 29.04.2010 do godziny 15.00.
2. Oferta może zostać przesłana na adres: k.jaskot@anser.pl, faxem na nr +48 46863 1118, kurierem bądź dostarczona osobiście na adres korespondencyjny:
Zakłady Chemiczne ANSER Sp. z o.o.
ul. Kościńskiego 30
96-500 Sochaczew
3. Zapytanie ofertowe zamieszczono: na stronie internetowej zamawiającego- www.anser.pl, oraz w siedzibie zamawiającego mieszczącej się przy ul. Chemików 1, 96-315 Wiskitki.

VII. INFORMACJE DOTYCZĄCE WYBORU NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

1. O wyborze najkorzystniejszej oferty Zamawiający zawiadomi oferentów, którzy złożyli oferty.
2. W przypadku ofert obejmujących cały zakres zapytania kryterium cenowe stosuje się do sumy zamówienia.
3. Jeżeli firma, której oferta została wybrana rezygnuje z realizacji zamówienia, Zamawiający może wybrać ofertę najkorzystniejszą spośród pozostałych ofert.

4. Oferty dostarczone po terminie nie będą rozpatrywane.

VIII. POSTANOWIENIA KOŃCOWE

1. W przypadku podania wartości ofert w walucie obcej, wartość zamówienia będzie przeliczana na złotówki według średniego kursu NBP z dnia otwarcia ofert.
2. Zamawiający zastrzega sobie prawo do zmiany warunków udzielenia zamówienia oraz do unieważnienia postępowania ofertowego bez podania przyczyny.