

Fundusze Europejskie – dla rozwoju Polski Wschodniej

Kielce, 21.02.2013 r.

Zapytanie ofertowe

Staropolska Izba Przemysłowo-Handlowa w Kielcach w ramach realizacji projektu pn. „Wsparcie dla tworzenia i rozwoju Świętokrzysko-Podkarpackiego Klastra Budowlanego INNOWATOR” zwraca się z zapytaniem ofertowym dotyczącym realizacji zadania 12: badania nad nowoczesnymi technologiami stosowanymi w budownictwie pn. „Badania nad metodą otrzymywania nanomateriałów metodą mielenia w magnetowodzie oraz badanie cech fizykochemicznych tych materiałów”.

I. Zamawiający.

Staropolska Izba Przemysłowo-Handlowa
ul. Sienkiewicza 53
25-002 Kielce

II. Opis przedmiotu zamówienia.

1. Przedmiotem zamówienia jest realizacja zadania: Badania nad metodą otrzymywania nanomateriałów metodą mielenia w magnetowodzie oraz badanie cech fizykochemicznych tych materiałów.
2. Zakres prac obejmuje:
 - opracowanie technologii otrzymywania nanomateriałów metodą mielenia w magnetowodzie, zwłaszcza nanokrzemionki i nanowęglanu wapnia. Rezultatem tej części zakresu ma być opis technologii wraz z rysunkami koncepcyjnymi instalacji.
 - przeprowadzenie prób technologicznych na specjalnie przygotowanym stanowisku testowym, przygotowanym przez Wykonawcę według zaproponowanej technologii. Rezultatem tej części prac ma być raport z prób technologicznych, obejmujący co najmniej 20 zdjęć skaningowych
 - prace nad układem separacji nanocząstek w oparciu o stworzone stanowisko testowe i najbardziej optymalny sposób separacji. Rezultatem tej części prac ma być raport z przeprowadzonych prac i prób.
 - analizę właściwości fizykochemicznych otrzymanych nanomateriałów, ze szczególnym uwzględnieniem spoiw hydraulicznych. Rezultatem tej części prac ma być raport z badania właściwości co najmniej 10 próbek spoiw
3. Wykonawca zapewni Zamawiającemu przez cały okres realizacji umowy możliwość uczestnictwa wytypowanych przez Zamawiającego przedstawicieli w pracach związanych z badaniami.
4. Wykonawca dostarczy Zamawiającemu:
 - próbki otrzymanych nanomateriałów;
 - sprawozdanie (dokumentację techniczną) z badań opisanych w pkt. 2.
5. Wykonawca wraz z ofertą przedstawia informacje wskazujące:
 - udokumentowane doświadczenie w wykonywaniu podobnych badań;
 - dysponowanie odpowiednim wyposażeniem oraz wykwalifikowaną kadrą do przeprowadzenia opisanych wyżej badań;
 - sytuację ekonomiczną i finansową zapewniającą wykonanie zamówienia.

Fundusze Europejskie – dla rozwoju Polski Wschodniej

Termin realizacji:

do 30.09.2013 r.

III. Opis sposobu przygotowania oferty.

Oferta powinna zawierać:

- wypełniony formularz ofertowy (wg wzoru stanowiącego załącznik nr 1 do niniejszego zapytania);
- udokumentowane doświadczenie oferenta zgodnie z punktem II 5.

IV. Kryterium oceny oferty.

Przy wyborze oferty Zamawiający będzie się kierował następującym kryterium:

1. **Cena: – 70%;**
2. **Doświadczenie oferenta: – 30%.**

Ocena punktowa przyznana danej ofercie obliczona zostanie na podstawie poniższego wzoru:

$$\frac{C_{\min}}{C_{\text{ofer}}} \times 70 \% + \frac{D_{\text{ofer}}}{D_{\max}} \times 30 \% = \text{wynik oferenta}$$

gdzie:

C_{\min} – cena najniższa z przyjętych do konkursu

C_{ofer} – cena oferty ocenianej przez komisję

D_{ofer} – doświadczenie oferenta

D_{\max} – doświadczenie najwyższe z ocenianych ofert

min i max – odpowiednio wartość minimalna i maksymalna;

ofer – wartość oferowana.

Za ofertę najkorzystniejszą zostanie uznana oferta nie podlegająca odrzuceniu, która uzyska najwyższą liczbę punktów.

Niezwłocznie po wyborze oferty najkorzystniejszej Zamawiający zawiadomi o tym Wykonawców, którzy złożyli oferty.

V. Termin i miejsce składania ofert.

15 marca 2013 r. do godz. 15.00.

Staropolska Izba Przemysłowo-Handlowa, 25-002 Kielce, ul. Sienkiewicza 53, piętro II – sekretariat.

**Otwarcie ofert nastąpi w dniu 18 marca 2013 r. o godzinie 12.00
w siedzibie Staropolskiej Izby Przemysłowo-Handlowej**

Załączniki:

- załącznik nr 1 – formularz ofertowy;
- załącznik nr 2 – wzór umowy.

PREZYDENT

mgr inż. Piotr Zieliński