

## 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. „Modelowanie i badanie serii dozowników celkowych pod kątem odporności na eksplozję”.

#### 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:
  - modelowanie i badanie dokumentacji technicznej dla co najmniej 6 typów dozowników o wielkości wewnętrznej kołnierza 150, 200, 250, 300, 400 i 500mm. Rezultatem tej części prac ma być dobór kluczowych parametrów (ciśnień, doboru materiałów, szczelin roboczych), modele 3D przygotowane w środowisku Solid Works, analiza ryzyka i dokumentacja techniczno-ruchowa dla każdego typu.
  - badanie wykonanych części dozowników pod kątem odporności na eksplozję. Zakres obejmuje wykonanie obudów i wirników dla 4 typów dozowników, wykonanie prób przy zastosowaniu ciśnienia próbnego oraz analizy MES dla co najmniej 1 typu. Rezultatem ma być raport z prób oraz analizy MES
3. Wykonawca zapewni Zamawiającemu przez cały okres realizacji umowy możliwość uczestnictwa wytypowanych przez Zamawiającego przedstawicieli w pracach związanych z badaniami.
4. Wykonawca dostarczy Zamawiającemu:
  - raporty i 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.

#### Termin realizacji:

do 30.09.2013 r.

PREZYDENT  
mgr inż. Edward Zińko

## Fundusze Europejskie – dla rozwoju Polski Wschodniej

### 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

$C_{\text{ofer}}$  – cena oferty ocenianej przez komisję

$D_{\text{ofer}}$  – 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.

PREZIDENT

mgr inż. Andrzej Zięba