FZ-1/4451/AJ/15

**ZAPYTANIE OFERTOWE z dnia 21.12.2015 r.**

**na dostawę: część I – tygli; część II - pochłaniaczy gazów**



Zakup realizowany w ramach programu „INNOTECH”, w ścieżce programowej IN-TECH, pt. „Opracowanie techniki i technologii wytwarzania nowej generacji kompozytowych zbiorników wysokociśnieniowych na gazy techniczne”. Projekt finansowany przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju.

1. **Informacje ogólne**

**1**. Zamawiający: **Główny Instytut Górnictwa**

**2.** Zapytanie ofertowe prowadzone jest zgodnie z zasadami konkurencyjności.

**3.** Do niniejszego zapytanie ofertowego nie stosuje się przepisów ustawy Prawo Zamówień Publicznych z dnia 29 stycznia 2004 r. (Dz. U. 2013 r., poz. 907 z późniejszymi zmianami).

1. **Opis przedmiotu zamówienia**

Przedmiotem zamówienia w ramach niniejszego zapytania ofertowego jest dostawa:

**Część I – tygli do urządzeń: DSC oraz TGA firmy „Mettler – Toledo”:**

1.1. zestaw tygli aluminiowych do DSC (zestaw z przykrywkami) – 100 szt. (1 opakowanie):

- objętość: 40 µL,

- precyzyjne pomiary analizy termicznej,

- przewodność cieplna – przewodność cieplna będącą podstawą do krótkiego czasu odpowiedzi,

- tygle płytkie, z mocną, płaską podstawą – budowa tygla zapewnia, jak najmniejsze różnice temperatury.

1.2. zestaw naczynek aluminiowych do DSC (zestaw z przykrywkami) – 400 szt. (1 opakowanie):

- objętość: 100 µL,

- precyzyjne pomiary analizy termicznej,

- przewodność cieplna – przewodność cieplna będącą podstawą do szybkiej stabilizacji sygnału,

- naczynka płytkie, z mocną, płaską podstawą – budowa tygla zapewnia, jak najmniejsze różnice temperatury.

1.3. zestaw tygli aluminiowych „Crucible Light” do DSC (zestaw z przykrywkami, bez pinu) – 100 szt. (1 opakowanie):

- objętość: 20 µL,

- precyzyjne pomiary,

- przewodność cieplna – przewodność cieplna będącą podstawą do szybkiej stabilizacji sygnału,

- tygle płytkie, z mocną, płaską podstawą – budowa tygla zapewnia, jak najmniejsze różnice temperatury.

1.4. zestaw standardowych tygli do TGA (zestaw z przykrywkami) – 20 szt. (2 opakowania):

- objętość: 70 µL,

- tygle z tlenku aluminium, stosowane, jako standard w analizach TGA,

- tygle stosowane przy ważnym sygnale TG,

- tygle wielokrotnego użytku – możliwość czyszczenia mechanicznego, przechowywania oraz ponownego wykorzystania.

1.5. zestaw standardowych tygli do TGA (zestaw z przykrywkami) – 20 szt. (1 opakowanie):

- objętość: 150 µL,

- tygle z tlenku aluminium, stosowane, jako standard w analizach TGA,

- tygle stosowane przy ważnym sygnale TG,

- tygle wielokrotnego użytku – możliwość czyszczenia mechanicznego, przechowywania oraz ponownego wykorzystania.

**Część II - pochłaniacze gazów:**

2.1. Drierite z indykatorem 8 mesh – 2,3 kg (4 opakowania),

2.2. Ascarite II carbon dioxide – 500 g (1 opakowanie).

**W ofercie należy podać:**

**-** cenę netto w PLN / brutto w PLN (cena winna obejmować wszystkie koszty związane z realizacją przedmiotu zamówienia);

- warunki oraz okres gwarancji;

- upusty, zniżki.

**Inne wymagania:**

**- termin realizacji dostawy:**

- Część I - Zamawiający zawrze umowę (podpisze zamówienie) z wybranym Wykonawcą na realizację przedmiotowej dostawy; Zamawiający wymaga realizacji dostawy **w terminie do 2 tygodni** od daty potwierdzenia zamówienia;

- Część II - Zamawiający zawrze umowę (podpisze zamówienie) z wybranym Wykonawcą na realizację przedmiotowej dostawy; Zamawiający wymaga realizacji dostawy **w terminie do 2 tygodni** od daty potwierdzenia zamówienia;

**- warunki płatności** – Zamawiający wymaga **terminu płatności do 14 dni,** który będzie liczony od daty dostarczenia do GIG prawidłowo wystawionej faktury, na podstawie protokołu ilościowo - jakościowego, podpisanego przez obie strony.

**III. Kryteria oceny ofert oraz wybór najkorzystniejszej oferty**

1. Jedynym kryterium oceny ofert będzie cena., tj. cena = 100%.
2. Zamawiający uzna za najkorzystniejszą i wybierze ofertę o najniższej cenie. Oferta musi spełniać wszystkie wymagania określone w Opisie przedmiotu zamówienia.
3. Cena podana przez Wykonawcę nie będzie podlegała zmianie w trakcie realizacji zamówienia.
4. Zamawiający informuje, że w przypadku zaakceptowania Państwa oferty, zostaniecie Państwo o tym fakcie powiadomieni oraz, że Zamawiający przygotuje odpowiednią umowę.

**IV. Miejsce i termin składania ofert**

**1.** Ofertę należy złożyć do dnia **30.12.2015r.** Ofertę można złożyć drogą elektroniczną, faxem lub w siedzibie Zamawiającego:

**Główny Instytut Górnictwa**

**Plac Gwarków 1**

**40 - 166 Katowice**

**fax: 32 259 22 05**

**adres e-mail:** [**a.juraszczyk@gig.eu**](mailto:a.juraszczyk@gig.eu)

**Kontakt handlowy:**

Agata Juraszczyk: tel. (32) 259 25 87; fax: (032) 259 22 05; e-mail**: a.juraszczyk**[**@gig.eu**](mailto:b.marszalek@gig.eu)

**Kontakt techniczny:**

dr inż. Klaudiusz Wypior: tel. (032) 259 21 95 ; e-mail: **k.wypior**[**@gig.eu**](mailto:jguzy@gig.eu)

**2.** Zamawiający informuje, iż ocenie podlegać będą tylko te oferty, które wpłyną do Zamawiającego w okresie od dnia wszczęcia niniejszego rozeznania rynku do dnia, w którym upłynie termin składania ofert.

**3.** Zamawiający zastrzega sobie prawo do unieważnienia zapytania ofertowego w każdej chwili, bez podania przyczyny.

**ZAPRASZAMY DO SKŁADANIA OFERT**

Z poważaniem

Kierownik Działu Handlowego

mgr Monika Wallenburg

**Załącznik nr1**

**do zapytania ofertowego**

**Nazwa/Imię i Nazwisko Wykonawcy:**

........................................................................................

**Adres:** ………………………………………………..

**NIP:** ………………………………………………..

**Regon:** ………………………………………………..

**Nr tel.:** ………………………………………………..

**Nr faksu:** ………………………………………

**Adres e-mail:** ………………………………………

**Nazwa banku:** ………………………………………

**Nr rachunku** ………………………………………

**Główny Instytut Górnictwa**

**Plac Gwarków 1**

**40 - 166 Katowice**

**FORMULARZ OFERTOWY**

**nr ………… z dnia ……………… 2015 r.**

W odpowiedzi na zapytanie ofertowe z dnia 21 / 12 / 2015 r. **na dostawę: część I – tygli\* / część II – pochłaniaczy gazów\***, oferujemy wykonanie przedmiotu zamówienia zgodnie z (poniższą tabelą) i warunkami zawartymi w/w zapytaniu ofertowym za kwotę:

**\* niepotrzebne skreślić**

* netto: ……………………………(Pln)………

słownie:……………………………..................

* wartość podatku VAT ( przy stawce 23% ): …………(Pln)………..

słownie: ……………………………………………………………...

* brutto: …………………………(Pln)……….…..

słownie:……………………………………….…

- upusty, zniżki (jeśli dotyczą): ......................

- okres i warunki gwarancji: ......................

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp** | **Nazwa przedmiotu zamówienia**  (należy wpisać nazwę i producenta) | **Jedn. miary** | **Ilość** | **Cena jedn.**  **(netto)**  **w Pln** | **Rabat**  **....... %**  **w Pln** | **Wartość netto po rabacie**  **w Pln** | **Kwota podatku**  **VAT**  **w Pln** | **Wartość ogółem**  **(brutto)**  **w Pln** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **RAZEM** | |  |  |  |  |  |  |  |

**Oświadczenie Wykonawcy:**

- Oświadczam, że cena brutto obejmuje wszystkie koszty realizacji przedmiotu zamówienia.

- Oświadczam, że spełniam wszystkie wymagania zawarte w Zapytaniu ofertowym.

- Oświadczam, że uzyskałem od Zamawiającego wszelkie informacje niezbędne do rzetelnego sporządzenie niniejszej oferty.

- Oświadczam, że uznaję się za związanego treścią złożonej oferty, przez okres 30 dni od daty jej złożenia.

............................................................. .............................................................

(miejscowość, data) (podpis osoby uprawnionej)