

FZ-1/4593/KB/16 Katowice, dn. 5.09.2016 r.

**ZAPYTANIE OFERTOWE z dnia 5.09.2016 r.**

**Dostawa materiałów i odczynników**

1. **Informacje ogólne**

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

Zapytanie ofertowe prowadzone jest zgodnie z zasadami konkurencyjności

1. Do niniejszego zapytanie ofertowego nie stosuje się przepisów ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku – Prawo Zamówień Publicznych ( Dz. U. 2010r., Nr 113, poz.759 ze zm.).
2. **Opis przedmiotu zamówienia**

Przedmiotem zamówienia jest dostawa następujących towarów :

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa towaru, wymagania | Jednostka  miary | Ilość |
| 1 | Pojemnik na próbki z PS o poj. 1000ml, z wieczkiem z PS; wymiary pojemnika: szer. 179x133 mm, wys. 61 mm. | szt. | 300 |
| 2 | Pojemnik na próbki z PP o poj. 120ml z zakrętką (HDPE); niesterylny, z podziałką i polem do opisu; wymiary pojemnika 55x68mm; | szt. | 300 |
| 3 | cylinder miarowy klasy A wraz z certyfikatem serii | szt | 5 |
| 4 | tygiel porcelanowy, średni, zgodny z normą DIN 12904, bez pokrywy; wymiary: śr. 46mm wysokość 58 mm | szt. | 100 |
| 5 | naczyńko do spalań, porcelanowe; wymiary: szer. 55x42mm, wys. 16 mm | szt. | 100 |
| 6 | Pinceta, stal nierdzewna 18/10, końce ze żłobieniami; prosta zaokrąglona na końcu; wymiary: dł. 250 mm | szt. | 2 |
| 7 | parownica porcelanowa o poj 150 ml; z wylewem, okrągłodenna, półgłęboka; zgodna z normą DIN 12903; wymiary: śr. 100 mm, wys. 40 mm | sz. | 50 |
| 8 | parownica kwarcowa o poj. 170 ml; z wylewem, płaskodenna; zgodna z normą DIN 12336; wymiary: śr. 95 mm, wys. 55 mm | sz. | 50 |
| 9 | tygle ceramiczne premium, Ø 1”do analizatora CHS 900 Helios | szt. | 300 |
| 10 | miedź zredukowana do analizatora azotu Eltra N-580 | op. | 2 |
| 11 | filtry cząstek stałych do analizatora CHS Helios-900 | op. | 1 |
| 12 | rura kwarcowa do analizatora azotu Eltra N-580 | szt. | 1 |
| 13 | wata kwarcowa do analizatora CHS 900 Helios | op. | 1 |
| 14 | element bomby kalorymetrycznej kompatybilnej z kalorymetrem C5010; KONTAKTBUCHSE | op. | 1 |
| 15 | element bomby kalorymetrycznej kompatybilnej z kalorymetrem C5010; ZUNDELEKTRODE KPL. | op. | 1 |
| 16 | azotan (V) ołowiu; czda | kg | 1 |
| 17 | azotan (V) miedzi; czda | kg | 1 |
| 18 | azotan(V) cynku; czda | kg | 1 |
| 19 | Roztwór wzorcowy ,  Kwasowość o stężeniu nie mniejszym niż 900 mg/L CaCO3. Roztwór musi posiadać odniesienie do wzorców wyższego rzędu (odniesienie do SRM z NIST) oraz zapewniać spójność pomiarową. | Ampułka 20mL (koncentrat) | 1 |
| 20 | Kolumienki 18 mm x 6 mm z węglem aktywnym do oznaczania AOX metodą kolumnowa (metoda wysokotemperaturowego spalania z detekcją mikrokulometryczną) | Opak.  100 szt | 2 |
| 21 | Kolumna kadmowa regenerowana do wstrzykowego analizatora przepływowego FIA MLE (oznaczanie azotanów) | Szt. | 2 |
| 22 | ACETONITRYL do HPLC | 2,5L | 4 |
| 23 | 2-propanol do HPLC | 2,5L | 2 |

Wymagany termin wykonania dostawy – 14 dni od daty złożenia zamówienia

**Dopuszcza się możliwość składania ofert częściowych**

**Prosimy o padanie w ofercie następujących danych*:***

- cenę netto w PLN / brutto w PLN, uwzględniające wszystkie koszty wraz z kosztami transportu

- termin płatności

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

1. Kryteriami oceny ofert będą:
2. **Cena brutto = 90 %**
3. **Termin płatności = 10%**

**- do 14 dni – 0 pkt.**

**- do 21 dni – 5 pkt.**

**- do 30 dni – 10 pkt.**

1. Zamawiający uzna za najkorzystniejszą i wybierze ofertę, która spełnia wszystkie wymagania określone w Opisie przedmiotu zamówienia.
2. Cena podana przez Wykonawcę nie będzie podlegała zmianie w trakcie realizacji zamówienia.
3. Informuję, że w przypadku zaakceptowania Państwa oferty zostaniecie o tym fakcie powiadomieni i zostanie wdrożone przygotowanie zamówienia.
4. **ZAMAWIAJĄCY** zastrzega sobie prawo realizowania zamówień w ilościach uzależnionych od rzeczywistych potrzeb oraz do ograniczenia zamówienia w zakresie ilościowym i rzeczowym, co nie jest odstąpieniem od umowy nawet w części

**IV. Miejsce i termin składania ofert**

1. Ofertę należy złożyć do dnia **12.09.2016 do godz. 12.00** Ofertę można złożyć drogą elektroniczną, faxem lub w siedzibie Zamawiającego:

**Główny Instytut Górnictwa,**

**Plac Gwarków 1, 40-166 Katowice,**

**fax: 32 259 22 05; email: k.bula@gig.eu**

Kontakt handlowy:

**Krystyna Bula - tel. (32) 259 25 11- fax: (032) 259 22 05**

1. Zamawiający informuje, iż ocenie podlegać będą tylko te pozycje, które wpłyną do Zamawiającego w okresie od dnia wszczęcia niniejszego rozeznania rynku do dnia, w którym upłynie termin składania ofert.
2. Zamawiający zastrzega sobie prawo do unieważnienia zapytania ofertowego w każdej chwili, bez podania przyczyny.
3. Ofertę należy złożyć na załączonym formularzu ofertowym – załącznik nr 1.

**V. Załączniki:**

* Formularz oferty.

**ZAPRASZAMY DO SKŁADANIA OFERT**

***Załącznik nr 1***

***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 ...................**

W odpowiedzi na zapytanie ofertowe z dnia …………….. na dostawę **………………………………** oferujemy wykonanie przedmiotu zamówienia zgodnie   
z warunkami zawartymi w/w zapytaniu ofertowym za cenę:

netto: …………………………… / PLN

słownie:…………………………………………………………………………………………

wartość podatku VAT (przy stawce ……..%): …………… … / PLN

słownie: …………………………………………………………………………………………

brutto: ………………………… / PLN

słownie:…………………………………………………………………………………………

- upusty cenowe ( jeśli dotyczą ): ...................................

**Termin płatności: …………………………..\*)**

*( \*) należy wpisać: 24,21 lub 30 dni*

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa przedmiotu zamówienia\*** | **Jednostka**  **miary** | **Ilość** | **Cena jedn. (netto)  w PLN** | **Rabat ……..% w PLN** | **Wartość ogółem (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 złożenia oferty.

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

*(miejscowość, data) (podpis osoby uprawnionej)*