



G Ł Ó W N Y
I N S T Y T U T
G Ó R N I C T W A

FZ-1/4999/MKO/18

- **Dane teleadresowe:** Plac Gwarków 1, 40-166 Katowice
telefon: 32 258 16 31 ÷ 9, fax: 32 259 65 33, e-mail: gig@gig.eu, www.gig.eu
- **Rachunek bankowy:** mBank S.A.
nr 05 1140 1078 0000 3018 1200 1001
- **Regon:** 000023461 **NIP:** 6340126016 **KRS:** 0000090660
Główny Instytut Górnictwa jest płatnikiem podatku VAT

Katowice, dn.23.05.2018 r.

Dotyczy : zapytania ofertowego.

PO ZMIANIE Z DNIA 04.06.2018 r.

Szanowni Państwo,

I. Informacje ogólne

1. Zamawiający: **Główny Instytut Górnictwa**
2. Do niniejszego zapytania ofertowego nie stosuje się przepisów ustawy Prawo Zamówień Publicznych z dnia 29 stycznia 2004 r. (Dz. U. 2017. poz. 1579).

II. Opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia w ramach niniejszego zapytania ofertowego jest dostawa:

Suszarki laboratoryjnej z wymuszonym obiegiem powietrza i z możliwością przedmuchiwania strumieniem azotu o niżej opisanych parametrach:

- Suszarka będzie wykorzystana do oznaczania zawartości wilgoci całkowitej w węglu kamiennym, zgodnie z wymaganiami normy PN-ISO 589:2006. Oznaczenie to zostanie zgłoszone do rozszerzenia zakresu akredytacji laboratorium badawczego.
- Zaoferowana suszarka musi posiadać możliwość kontroli temperatur w zakresie od 105 °C do 110 °C, z dodatkową możliwością przedmuchiwania strumieniem suchego azotu o natężeniu przepływu równym około 15 objętościom suszarki na godzinę, co jest potwierdzone w instrukcji obsługi producenta lub na innym dokumencie.
- Suszarka musi posiadać wzorcowanie urządzeń termostatycznych w 9 punktach pomiarowych w atmosferze powietrza i azotu oraz wzorcowanie rotametry laboratoryjnego, potwierdzone świadectwami wzorcowania. Wszystkie wzorcowania muszą być wykonane w ramach zakresu akredytacji laboratorium wzorcującego, wydanego przez Polskie Centrum Akredytacji.
- Suszarka musi się charakteryzować zakresem temperatury pracy od temperatury otoczenia do +300 °C.
- Regulacja temperatury w suszarce musi być możliwa co 0,1 °C.
- Sterowanie wentylatorem w suszarce musi być możliwe w zakresie 0 ... 100%.
- Zaoferowana suszarka musi posiadać otwór do wprowadzania zewnętrznego czujnika.
- Suszarka musi posiadać system do przedmuchiwania komory strumieniem suchego azotu.
- Suszarka musi być dostarczona w zestawie z króćcem przyłączeniowym, reduktorem z rotametrem laboratoryjnym, węzłem o długości od 4 do 6 m.
- Wymiary wewnętrzne komory:

- Szerokość: od 400 do 500 mm
 - Wysokość: od 300 do 400 mm
 - Głębokość: od 250 do 300 mm
- Wymiary zewnętrzne komory:
- Szerokość: od 500 do 600 mm
 - Wysokość: od 600 do 650 mm
 - Głębokość: od 450 do 550 mm
- Waga: od 30 do 40 kg

W ofercie należy podać:

- cenę netto w PLN za sztukę / brutto w PLN za sztukę -**cena winna obejmować koszty opakowania, transportu i ubezpieczenia od Wykonawcy do Zamawiającego, wniesienia urządzenia i instalacji w miejscu użytkowania (wraz z podpięciem do instalacji elektrycznej oraz do istniejącego punktu poboru azotu) jak również powinna zapewniać sprawdzenie poprawności działania urządzenia tj: zainstalowania w miejscu użytkowania, pierwszego uruchomienia i sprawdzenia czy wszystko działa poprawnie.**
- model oferowanego urządzenia ze szczegółowym opisem technicznym. W przypadku nie podania w/w informacji w formularzu ofertowym należy dołączyć do oferty karty katalogowe bądź opisy pozwalające na ocenę czy oferowany sprzęt spełnia wszystkie wymagania Zamawiającego,
- okres gwarancji

Inne wymagania:

- termin dostawy i warunki wykonania zamówienia - zamawiający wymaga realizacji zamówienia **w terminie do max 8 tygodni** od daty podpisania umowy/ potwierdzenia zamówienia na warunkach CIP Incoterms 2010 do oznaczonego miejsca wykonania tj. Główny Instytut Górnictwa, Pl. Gwarków 1, 40-166 Katowice, Zakład Oceny Jakości Paliw Stałych. Dostawa powinna obejmować koszty opakowania, transportu i ubezpieczenia od Wykonawcy do Zamawiającego, wniesienia urządzenia i instalacji w miejscu użytkowania (wraz z podpięciem do instalacji elektrycznej oraz do istniejącego punktu poboru azotu) jak również powinna zapewniać sprawdzenie poprawności działania urządzenia.
- Warunki płatności - Zamawiający wymaga **14 dniowego** terminu płatności, który będzie liczony od daty dostarczenia do GIG prawidłowo wystawionej faktury.
- okres gwarancji na dostarczony „przedmiot zamówienia” będzie liczona od daty dostarczenia go do GIG, sprzedawca w okresie gwarancji musi zapewnić również przeglądy serwisowe i gwarancyjne.

III. Kryteria oceny ofert oraz wybór najkorzystniejszej oferty

1. Kryteriami oceny ofert będą:

a) Cena brutto = 90 %

Przyznawanie ilości punktów poszczególnym ofertom w kryterium „cena brutto” odbywać się będzie wg następującej zasady:

$$X \text{ punktów} = \frac{\text{najniższa cena brutto występująca w ofertach} \times 100}{\text{cena brutto oferty ocenianej}}$$

otrzymana ilość punktów pomnożona zostanie przez wagę kryterium tj. 90%. Wyliczenie zostanie dokonane z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku. Maksymalna ilość punktów: 90.

b) Okres Gwarancji = 10%

- do 12 miesięcy – 0 pkt.
- do 24 miesięcy – 5 pkt.
- do 36 miesięcy – 10 pkt.

2. Zamawiający uzna za najkorzystniejszą i wybierze ofertę o najniższej cenie, która spełnia wszystkie wymagania określone w Opisie przedmiotu zamówienia.
3. Cena podana przez Wykonawcę nie będzie podlegała zmianie w trakcie realizacji zamówienia.
4. Informuję, że w przypadku zaakceptowania Państwa oferty zostaniecie o tym fakcie powiadomieni i zostanie wdrożone przygotowanie zamówienia i umowy.

IV. Miejsce i termin składania ofert

1. Ofertę należy złożyć do dnia **11.06.2018 r.** Ofertę można złożyć drogą elektroniczną, lub w siedzibie Zamawiającego:

**Główny Instytut Górnictwa,
Plac Gwarków 1,
40-166 Katowice,
adres e-mail: makolczyk@gig.eu**

Kontakt handlowy:

mgr inż. Marzena Kolczyk - tel. (32) 259 23 42- e-mail: makolczyk@gig.eu
mgr Monika Wallenburg - tel. (32) 259 25 47- e-mail: mwallenburg@gig.eu

2. 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.
3. W toku badania treści ofert Zamawiający zastrzega sobie prawo do zwrócenia się do Wykonawcy o złożenie wyjaśnień dotyczących treści złożonej oferty oraz do wyznaczenia terminu do udzielenia odpowiedzi pod rygorem odrzucenia oferty.
4. Zamawiający zastrzega sobie prawo do unieważnienia zapytania ofertowego w każdej chwili, bez podania przyczyny.

Z poważaniem

Kierownik Działu Handlowego

mgr Monika Wallenburg