

BW-2/ /LS/19

Katowice, 22.03.2019

ZAPYTANIE OFERTOWE z dnia 22.03.2019r.

w ramach projektu pt.

„Innovative management of COAL BY-PROducts leading also to CO₂ emissions reduction”

akronim: COALBYPRO, w ramach Programu RFCS na podstawie kontraktu zawartego z Głównym Instytutem Górnictwa o nr 754060, współfinansowanego z Funduszu Badawczego Węgla i Stali UE oraz środków Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego

I. Informacje ogólne

1. Zamawiający: **Główny Instytut Górnictwa**
2. Zapytanie o cenę prowadzone jest zgodnie z zasadami konkurencyjności w ramach w/w kontraktu.
3. Do niniejszego zapytanie ofertowego nie stosuje się trybów określonych w ustawie Prawo Zamówień Publicznych z dnia 29 stycznia 2004 r. (Dz. U. 2013 r., poz. 907 z późniejszymi zmianami).

II. Opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia w ramach niniejszego zapytania ofertowego jest synteza i analiza właściwości fizykochemicznych materiału zeolitowego na bazie popiołów lotnych

III. Zakres

1. Synteza materiału zeolitowego na bazie popiołów lotnych dostarczonych przez Zleceniodawcę.
Ilość zsyntezowanego materiału: do 50 kg.
Zakres temperatur syntezy: 80-90°C.
Stosunki masowe popiołu do zasady zostaną określone przez Zleceniodawcę.
2. Analiza właściwości fizykochemicznych (badania parametrów teksturalnych, badania składu chemicznego w formie tlenkowej, badania składu fazowego, analiza rozkładu wielkości ziaren) materiału przed i po syntezie.

W ofercie należy podać: cenę netto w PLN / brutto w PLN.

IV. Wymagania dotyczące Wykonawcy

- doświadczenie w realizacji minimum 5 prac dotyczących syntezy materiałów zeolitowych o kwocie minimum 20 000 zł każda,
- minimum 5 publikacji z listy filadelfijskiej dotyczących syntezy i badań zeolitów,
- kierownik zespołu badawczego to osoba o stopniu naukowym minimum doktor habilitowany,
- osoby wykonujące badania zatrudnione na umowę o pracę.

Inne wymagania:

- termin realizacji zamówienia: 7 dni roboczych od dnia podpisania Umowy,
- warunki płatności: zamawiający wymaga terminu płatności do 14 dni na podstawie prawidłowo wystawionej faktury/ rachunku oraz protokołu odbioru wykonania usługi.

V. Kryteria oceny ofert oraz wybór najkorzystniejszej oferty

1. Jedynym kryterium oceny ofert będzie cena, tj. cena brutto = 100%.
2. Zamawiający uzna za najkorzystniejszą i wybierze ofertę o najniższej cenie, której Wykonawca **spełnia wszystkie wymagania określone** w zapytaniu ofertowym.
3. Cena podana przez Wykonawcę nie będzie podlegała zmianie w trakcie realizacji zamówienia/ umowy cywilno-prawnej.

V. Miejsce i termin składania ofert

1. Ofertę należy złożyć do dnia **29/03/2019r., 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;
adres e-mail: lszolysek@gig.eu**

Kontakt handlowy:

Lucyna Szołtysek - tel. 32 259 26 23- fax: 32 259 22 05, e-mail: lszolysek@gig.eu

Kontakt techniczny:

Magdalena Cempa, - tel. 32 259 28 43, e-mail: mcempa@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. Zamawiający zastrzega sobie prawo do unieważnienia zapytania ofertowego w każdej chwili, bez podania przyczyny.



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

GŁÓWNY INSTYTUT GÓRNICTWA

Jednostka Notyfikowana nr 1453

Plac Gwarków 1
40-166 Katowice
www.gig.eu

T: 32 259 20 00
F: 32 259 65 33
E: gig@gig.eu

Konto: 05 1140 1078 0000 3018 1200 1001
Regon: 000023461, NIP: 6340126016
KRS: 0000090660

Certyfikowany Zintegrowany System Zarządzania
spełnia wymagania norm: PN-EN ISO 9001:2015-10
PN-N-18001:2004, PN-EN ISO 14001:2015-09