



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

- **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

## ZAPYTANIE OFERTOWE z dnia 25.09.2017r.

w ramach projektu realizowanego w ramach Programu Interreg Central Europe

**Tytuł projektu: „Integrated Approach to Management of Groundwater quality In functional urban Areas” / „Zintegrowane zarządzanie jakością wód podziemnych w miejskich obszarach funkcjonalnych” (AMIIGA)**

### Wykonanie dwóch modeli hydrogeologicznych

#### I. Informacje ogólne

1. Zamawiający: **Główny Instytut Górnictwa; Plac Gwarków 1; 40-166 Katowice, tel. 32/259-27-02**
2. Do niniejszego zapytania ofertowego nie stosuje się przepisów ustawy Prawo zamówień publicznych z dnia 29 stycznia 2004 r. (Dz.U. z 2015 poz. 2164).

#### II. Opis przedmiotu zamówienia:

Przedmiotem zamówienia jest budowa dwóch modeli hydrogeologicznych

##### Przedmiot zamówienia obejmuje

1. Budowę i kalibrację dwóch modeli hydrogeologicznych przy użyciu oprogramowania GoundWater Vistas, obejmujących model przepływu wód podziemnych oraz model transportu zanieczyszczeń:
  - a. Model regionalny obejmujący obszar triasowego GZWP Chrzanów oraz obszar JCWPd nr 146 łącznie około 250 km<sup>2</sup>
  - b. Model lokalny obejmujący około 9 km<sup>2</sup> w centralnej części JCWPd nr 146
2. Sporządzenie raportu obejmującego opis założeń przyjętych do modelowania, omówienie wyników modelowania oraz przedstawienie wniosków w kontekście celów projektu AMIIGA,
3. Prezentację wyników prac na spotkaniu międzynarodowych ekspertów – partnerów projektu AMIIGA w Mediolanie,
4. Przekazanie przedmiotowych modeli Zamawiającemu w formie plików zgodnych z oprogramowaniem GoundWater Vistas umożliwiającym Zamawiającemu przeprowadzanie przez zespół GIG scenariuszy prognostycznych przy użyciu w/w oprogramowania.

### III. Osoby do kontaktów z oferentami:

- Paweł Łabaj mail: plabaj@gig.eu
- Grzegorz Gzyl mail: ggzyl@gig.eu
- Monika Janicka mail: mjanicka@gig.eu

### IV. Wymagania dotyczące Wykonawców oraz dokumenty wymagane wraz z ofertą:

1. Doświadczenie w wykonywaniu modeli hydrogeologicznych, potwierdzone wykonaniem co najmniej trzech modeli, z których co najmniej jeden obejmuje powierzchnię powyżej 250 km<sup>2</sup> oraz 2 różnych warstw geologicznych, których wynikiem były modele przepływu wód podziemnych oraz transportu zanieczyszczeń,
2. Doświadczenie w wykonywaniu modeli hydrogeologicznych na obszarach objętych czynną eksploatacją górnictwa, potwierdzone wykonaniem co najmniej trzech modeli.

#### Pozostałe wymagania:

1. Wykonawca na własny koszt uzupełni dane konieczne do poprawnego merytorycznie zbudowania modeli,
2. Cena oferty musi uwzględniać koszty wyjazdu i prezentacji zgodnie z pkt II.3 Opisu przedmiotu zamówienia.

### V. Kryteria oceny ofert oraz wybór najkorzystniejszej oferty.

1. Kryterium oceny ofert:  
Cena: 100%
2. Cena podana przez Wykonawcę nie będzie podlegała zmianie w trakcie realizacji zamówienia.

### VI. Miejsce i termin składania ofert

1. Ofertę według załączonego wzoru należy złożyć do dnia **02.10.2017 r. do godz. 12.00**
2. Ofertę można złożyć drogą elektroniczną lub w siedzibie Zamawiającego:

**Główny Instytut Górnictwa**

**Plac Gwarków 1**

**40-166 Katowice**

**e-mail: plabaj@gig.eu; ggzyl@gig.eu**

3. Zamawiający zastrzega sobie prawo do unieważnienia zapytania ofertowego w każdej chwili, bez podania przyczyny.
4. 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.

### VII. Termin wykonania zamówienia:

6 tygodni od daty podpisania umowy

### VIII. Załączniki:

1. Formularz oferty.

Kierownik Projektu AMIIGA  
nr kontraktu: CE32

dr inż. Grzegorz Gzyl

K I E R O W N I K  
Zakładu Ochrony Wód  
Głównego Instytutu Górnictwa

dr inż. Paweł Zawartka

**ZAPRASZAMY DO SKŁADANIA OFERT**

\_\_\_\_\_  
pieczęć firmowa Wykonawcy

Nazwa / Imię i nazwisko Wykonawcy:

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Adres: \_\_\_\_\_

Nr tel.: \_\_\_\_\_ Nr faksu: \_\_\_\_\_

Adres e-mail: \_\_\_\_\_

## OFERTA

z dnia \_\_\_\_\_

### Wykonanie dwóch modeli hydrogeologicznych

1. Niniejszym oferujemy cenę, zgodnie z warunkami zawartymi w Zapytaniu ofertowym za kwotę:

- netto: \_\_\_\_\_ PLN,
- VAT – \_\_\_ %, wartość \_\_\_\_\_ PLN,
- brutto: \_\_\_\_\_ PLN.

słownie: \_\_\_\_\_

2. Oświadczenie Wykonawcy:

- 2.1 Oświadczam, że cena brutto obejmuje wszystkie koszty realizacji przedmiotu zamówienia.
- 2.2 Oświadczam, że spełniam wszystkie wymagania zawarte w Zapytaniu ofertowym.
- 2.3 Oświadczam, że uzyskałem od Zamawiającego wszelkie informacje niezbędne do rzetelnego sporządzenia niniejszej oferty.
- 2.4 Oświadczam, że uznaję się za związanego treścią złożonej oferty, przez okres 30 dni od daty jej złożenia.
- 2.5 Oświadczam, że znane mi są zasady wyboru Wykonawcy i nie wnoszę do nich zastrzeżeń.

\_\_\_\_\_  
(miejsowość, data)

\_\_\_\_\_  
(podpis)