



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

Zakup realizowany będzie z różnych źródeł finansowania w tym w ramach projektu: Akronim:
PRASS III, Angielski tytuł: Productivity and safety of shield support
Polski tytuł: Produktywność i bezpieczeństwo obudów zmechanizowanych

- **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

Nr sprawy: FZ-1/4879/MKO/17

Katowice, 18/10/2017 r.

Dotyczy : Wstępnego zapytania ofertowego w celu ustalenia wartości zamówienia dla planowanego postępowania przetargowego

Szanowni Państwo,

Zwracamy się z prośbą o przygotowanie wstępnej oferty na zakup oprogramowań do parametrycznego modelowania trójwymiarowego CAD 3D zgodnych z opisem funkcjonalności z załącznika nr. 1 a i b do wstępnego zapytania ofertowego.

W ofercie należy podać:

- nazwę oferowanego oprogramowania, wersję
- cenę netto w PLN / brutto w PLN (cena winna obejmować wszystkie koszty),
- stawkę i wartość podatku VAT,
- warunki wykonania zamówienia,
- preferowane warunki płatności
- warunki wsparcia technicznego.

Miejsce i termin składania ofert

1. Ofertę należy złożyć do dnia 25/10/2017 r. 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: makolczyk@gig.eu

Kontakt handlowy:

mgr Monika Wallenburg - tel. (32) 259 25 47- fax: (032) 259 22 05 - e-mail: mwallenburg@gig.eu
mgr inż. Marzena Kolczyk - tel. (32) 259 23 42- fax: (032) 259 22 05 - e-mail: makolczyk@gig.eu

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

ZAPRASZAMY DO SKŁADANIA OFERT WSTĘPNYCH

Kierownik Działu Handlowego
Głównego Instytutu Górnictwa

mgr Monika Wallenburg

Posiadamy certyfikowany
Zintegrowany System Zarządzania
spełniający wymagania norm:
PN-EN ISO 9001:2009 PN-N-18001:2004
PN-EN ISO 14001:2005



Główny Instytut
Górnictwa
jest Jednostką
Notyfikowaną
nr 1453



Zintegrowany Instytut Naukowo-Technologiczny
Paliwa-Bezpieczeństwo-Srodowisko