



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

Katowice, 06.06.2018 r.

- **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

FZ-1/4978/AJ/18

INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY
w ramach zapytania ofertowego z dnia 26.04.2018 r.

W wyniku dokonanego przez Zamawiającego rozeznania rynku - zapytanie ofertowe ze strony internetowej GIG, opublikowane od 26.04.18 r. do 11.05.18 r., prowadzonego w celu realizacji zamówienia na dostawę różnych elementów i układów elektronicznych do zamawiającego wpłynęły następujące oferty:

1. Botland Sp. j. , ul. Gola 25A, 63 – 640 Bralin; oferta odrzucona: Wykonawca zaoferował dla pozycji 1,4 oraz 5 ok. 3 – 5 tygodni termin realizacji – jest to niezgodność z wymaganiami Zamawiającego, dot. terminu realizacji; wymagany termin realizacji to: do 15 dni roboczych;

2. Vir – Tech Robert Adamiak, Dąbrowa 25C, 95 – 081 Dłutów; cena brutto: 2 907,72 PLN, termin płatności: do 21 dni (punktacja: oferta zdobyła 100 punktów w ramach wyznaczonych kryteriów oceny ofert : 95 pkt. - cena brutto; 5 pkt. – termin płatności).

Zaznaczony Wykonawca (podkreślenie) został wybrany do realizacji zamówień.

Powyzsza firma została wybrana do realizacji zamówienia z uwagi na fakt: oferta spełnia wymagania postawione w zapytaniu ofertowym oraz zdobyła najwyższą ilość punktów w ramach wyznaczonych kryteriów oceny ofert. Wybór w/w oferty zapewni celowe wydatkowanie środków finansowych.

Z poważaniem,

Kierownik Działu Handlowego


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