

Kraków, 01.08.2024r.  
Numer postępowania 1/01/2024

### Zawiadomienie o wyborze najkorzystniejszej oferty

Zamawiający – Instytut Mechaniki Górotworu Polskiej Akademii Nauk, informuje, że postępowanie o udzielenie zamówienia prowadzone przy zastosowaniu **zasady konkurencyjności** w trybie zapytania ofertowego przy wartości zamówienia nie równej i nieprzekraczającej kwoty 130 000 zł – na podstawie regulaminu ubiegania się i udzielania zamówień publicznych przez Instytut Mechaniki Górotworu Polskiej Akademii Nauk w Krakowie

na: **dostawa elementów i podzespołów mechanicznych do systemów pomiarowych.**

Jako najkorzystniejszą wybrano ofertę złożoną przez wykonawcę - „ZEGAR” Wojciech Dzikowski i Alicja Zyder Sp.J., ul. Prostopadła 13 b, 33-100 Tarnów, która przedstawia najkorzystniejszy bilans ceny wraz z kryterium dodatkowym - otrzymała 100 pkt.

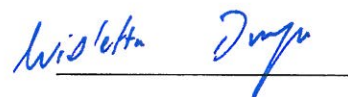
Nazwy albo imiona i nazwiska, siedziby albo miejsca zamieszkania i adresy, jeżeli są miejscami wykonywania działalności wykonawców, którzy złożyli oferty, a także punktacja przyznana ofertom w każdym kryterium oceny ofert i łączna punktacja:

wykonawca - „ZEGAR” Wojciech Dzikowski i Alicja Zyder Sp.J., ul. Prostopadła 13 b, 33-100 Tarnów

- 1) punktacja przyznana w kryterium cena - 60 pkt,
- 2) punktacja przyznana w kryterium dodatkowym - 40 pkt,
- 3) łączna punktacja - 100 pkt.

Uzasadnienie: Wykonawca spełnili warunki udziału w postępowaniu, nie zachodzą wobec niego podstawy do wykluczenia z udziału w postępowaniu, oferta jest ważna, nie podlega odrzuceniu, uzyskała najwyższą liczbę punktów, zgodnie z kryteriami i wymaganiami określonymi w zapytaniu ofertowym. W postępowaniu nie zostały odrzucone żadne oferty.

Sporządził:

  
(ds. zamówień publicznych)

Zatwierdził:

DYREKTOR  
Instytutu Mechaniki Górotworu  
Polskiej Akademii Nauk

  
(Dyrektor IMG PAN)  
dr hab. inż. Przemysław Skotniczy, prof. IMG PAN