



NIP 525-000-88-96  
REGON 000326345

**INSTYTUT NAUK GEOLOGICZNYCH  
POLSKIEJ AKADEMII NAUK**

INSTITUTE OF GEOLOGICAL SCIENCES  
POLISH ACADEMY OF SCIENCES

00-818 Warszawa, ul. Twarda 51/55

tel. (+48 22) 697-87-00; fax (+48 22) 620-62-23; e-mail: [ingpan@twarda.pan.pl](mailto:ingpan@twarda.pan.pl); <http://www.ing.pan.pl>

DZP.24.2.7.2022.5

Kraków, 30.06.2022 r.

Sprawa prowadzi:

**Ośrodek Badawczy ING PAN w Krakowie**

ul. Senacka 1, 31-002 Kraków

tel. (+48 12) 370-52-39, (+48 12) 370-52-00,

[sekretariat@ingpan.krakow.pl](mailto:sekretariat@ingpan.krakow.pl)

### **Wg rozdzielnika**

**Dotyczy:** postępowania w trybie przetargu nieograniczonego o udzielenie zamówienia publicznego na „**Dostawę systemu dyfraktometrii rentgenowskiej do próbek proszkowych dla Ośrodka Badawczego ING PAN w Krakowie**”.

Instytut Nauk Geologicznych PAN w Warszawie, działając na podstawie art. 253 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. (tekst jedn. Dz.U. z 2021 r. poz. 1129 z późn. zm.), zawiadamia o wyborze najkorzystniejszej oferty oraz podaje nazwy albo imiona i nazwiska, siedziby albo miejsca zamieszkania, jeżeli są miejscami wykonywania działalności wykonawców, którzy złożyli oferty, a także punktację przyznaną ofertom w każdym kryterium oceny ofert i łączną punktację:

#### **Oferta nr 1:**

Testchem sp. z o.o.

Pszów

– oferta wybrana jako najkorzystniejsza, jedyna złożona w postępowaniu

Kryterium cena: 60,00 pkt.

Kryterium okres gwarancji: 0,00 pkt.

Łącznie: 60,00 pkt.

**Z-ca Dyrektora ds. Naukowych**

**prof. dr hab. Stanisław Mazur**