

DZP.24.2.5.2022.8

Kraków, 24.05.2022 r.

Sprawę 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

Wg rozdzielnika

Dotyczy: postępowania w trybie art. 275 pkt 1 ustawy – Prawo zamówień publicznych o udzielenie zamówienia na „**Sprzedaż energii elektrycznej dla potrzeb Ośrodka Badawczego Instytutu Nauk Geologicznych PAN w Krakowie**”.

Instytut Nauk Geologicznych PAN w Warszawie, działając na podstawie art. 253 ust. 1 pkt 1 w zw. z art. 266 ustawy z dnia 11 września 2019 r. (tekst jedn. Dz.U. z 2021 r. poz. 1129 z późn. zm.), zawiadamia o wyborze najkorzystniejszej oferty złożonej przez Elektra S.A. Warszawa 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:

Elektra S.A., Warszawa

Kryterium cena: 60,00 pkt.

Kryterium aspekt środowiskowy (udział energii odnawialnej): 40,00 pkt.

Suma: 100 pkt. – oferta najkorzystniejsza, z najwyższą liczbą punktów.

Oferta nr 2:

Tauron Sprzedaż Sp. z o.o., Kraków

Kryterium cena: 55,53 pkt.

Kryterium aspekt środowiskowy (udział energii odnawialnej): 40,00 pkt.

Suma: 95,53pkt.

Oferta nr 3:

RENPRO Spółka z o.o., Szczecin

Kryterium cena: 51,96 pkt.

Kryterium aspekt środowiskowy (udział energii odnawialnej): 39,20 pkt.

Suma: 91,16pkt.

Oferta nr 4:

ENTRADE Spółka z o.o., Jawczyce

Kryterium cena: 40,12 pkt.

Kryterium aspekt środowiskowy (udział energii odnawialnej): 0 pkt.

Suma: 40,12 pkt.

Z-ca Dyrektora ds. Naukowych

prof. dr hab. Stanisław Mazur