



EZP.26.27.5.2022.TN

Warszawa, dnia 18.05.2022 r.

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na **dostawę urządzenia do laboratoryjnego pomiaru przewodności termicznej gruntów i skał metodą „steady state”**, oznaczenie sprawy EZP.26.27.2022.

ZAWIADOMIENIE O WYBORZE OFERTY NAJKORZYSTNIEJSZEJ

Zamawiający, Państwowy Instytut Geologiczny – Państwowy Instytut Badawczy, na podstawie art. 253 ust. 1 pkt 1 Ustawy z dnia 11.09.2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 1129 z późn. zm.) dalej zwana „Ustawą Pzp”, informuje, że w postępowaniu prowadzonym w trybie podstawowym z możliwością prowadzenia negocjacji pn. „**Dostawę urządzenia do laboratoryjnego pomiaru przewodności termicznej gruntów i skał metodą „steady state”**”, oznaczenie sprawy EZP.26.27.2022, jako najkorzystniejszą wybrał ofertę Wykonawcy:

Parser Sp. z o.o., 01-181 Warszawa, ul. Szlenkierów 1 lok. 33

Uzasadnienie wyboru najkorzystniejszej oferty:

Oferta spełnia wymagania specyfikacji warunków zamówienia. Wykonawca nie podlega wykluczeniu, a jego oferta jest jedyną ofertą w postępowaniu.

Uzasadnienie prawne wyboru najkorzystniejszej oferty: art. 239 ust. 1 Ustawy Pzp.

Poniżej informacja o Wykonawcy, który złożył ofertę w niniejszym postępowaniu wraz ze streszczeniem oceny, zawierającym punktację przyznaną w kryterium oceny ofert i łączną punktację:

Numer oferty	Wykonawca	Liczba punktów w kryterium „Cena”	Łączna liczba punktów
1	Parser Sp. z o.o. 01-181 Warszawa, ul. Szlenkierów 1 lok. 33	100,00	100,00

Pełnomocnik Dyrektora PIG-PIB
ds. Zamówień Publicznych
Mariola Siwek