

A-2401-9/2023

Lublin, dnia 30.03.2023 r.

Dot.: Dostawa maszyny wytrzymałościowej umożliwiającej badanie wytrzymałości mechanicznej modeli agregatów glebowych dla Instytutu Agrofizyki im. Bohdana Dobrzańskiego Polskiej Akademii Nauk w Lublinie – 1 komplet

Informacja z otwarcia ofert

Kwota, jaką Zamawiający zamierza przeznaczyć na realizację zamówienia: 222 000,00 zł brutto.
Zamawiający na podstawie art. 222 ust. 5 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2022 r. poz. 1710 z późn. zm.) przekazuje poniżej informacje z otwarcia ofert:

Zestawienie ofert złożonych w postępowaniu:

1. Nr oferty: 1

Zwick Roell Polska Sp. z o. o. Sp. k.
ul. Muchoborska 18
54-424 Wrocław, Polska

Nazwa kryterium	Wartość kryterium
Cena	188 805,00 PLN
Termin dostawy	55 dni
Częstotliwość próbkowania	400 kHz

2. Nr oferty: 2

LaborTech Polska Marcei Fuczek
ul. Chemików 1B lok. 516
32-600 Oświęcim, Polska

Nazwa kryterium	Wartość kryterium
Cena	178 965,00 PLN
Termin dostawy	nie dłuższy niż 55 dni
Częstotliwość próbkowania	8 MHz

Kierownik Zamawiającego,

DYREKTOR
STouuuu
prof. dr hab. Cezary Stawiński,
czł. koresp. PAN