

Kraków, dnia 13 lipca 2023 r.

Do wszystkich Wykonawców

Dotyczy: postępowanie na wyłonienie Wykonawcy w zakresie dostawy i uruchomienia spektrofotometru UV-Vis-NIR dedykowanego do pomiarów próbek stałych w ramach projektu AtomIn 2.0 (Nr sprawy: 80.272.207.2023)

**ZAWIADOMIENIE
o rozstrzygnięciu (wyniku) postępowania**

Szanowni Państwo,

W związku z zakończeniem postępowania prowadzonego na opisany wyżej zakres przedmiotowy uprzejmie informujemy, iż:

Zamawiający za najkorzystniejszą uznał ofertę nr 1 złożoną przez Perlan Technologies Polska Sp. z o.o., ul. Puławska 303, 02-785 Warszawa, cena brutto 860 815,50 zł. Uzasadnieniem wyboru jest złożenie najkorzystniejszej oferty przy spełnieniu warunków i wymagań Zamawiającego określonych w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, za co oferta otrzymała: 100,00 pkt (kryterium „Cena brutto za przedmiot zamówienia”: 95,00 pkt, „Maksymalny Pobór mocy elektrycznej (PM) przez spektrofotometr na godzinę pracy”: 3,00 pkt, „Możliwość rozbudowy spektrofotometru o autosampler w przystawce do pomiarów ciał stałych”: 1,00 pkt, „Możliwość rozbudowy spektrofotometru o polaryzator oraz depolaryzator w przystawce do pomiarów ciał stałych”-1 pkt).

Zamawiający informuje, że od powyższego rozstrzygnięcia przysługuje odwołanie. Szczegółowe uregulowanie środków ochrony prawnej zawarte jest w dziale IX ustawy PZP.

Piotr Molczyk