

Świerk, dnia 21.07.2023 r.

EZP.270.52.2023

Zamawiający:

Narodowe Centrum Badań Jądrowych
ul. Andrzeja Sołtana 7
05-400 Otwock-Świerk

Dotyczy postępowania: Dostawa detektora działającego w temperaturach helowych w zakresie terahercowym zwanego dalej bolometrem kriogenicznym wraz z wyposażeniem

Zawiadomienie o wyborze najkorzystniejszej oferty

Działając na podstawie art. 253 ust. 1 pkt 1 ustawy z 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2022 poz. 1710 ze zm.) – dalej: ustawa PZP, Zamawiający informuje, o wyborze najkorzystniejszej oferty w niniejszym postępowaniu:

**Spectro-Lab Sp. z o.o.
05-092 Łomianki**

Oferta ww. Wykonawcy została wybrana zgodnie z art. 239 ust. 1 Ustawy Pzp, na podstawie kryteriów oceny ofert określonych w Specyfikacji Warunków Zamówienia w pkt 21. Oferta uzyskała w punktacji najwyższą ocenę, tj. **100** punktów.

Poniżej Zamawiający informuje o punktacji przyznanej ofertom w kryteriach oceny ofert i punktację łączną:

Lp.	Nazwa albo imiona i nazwiska, siedziby albo miejsca zamieszkania, jeżeli są miejscami wykonywania działalności wykonawców	Liczba punktów w kryterium cena oferty	Łączna liczba punktów
1.	Spectro-Lab Sp. z o.o. 05-092 Łomianki	100 pkt	100 pkt