

Świerk, dnia 12.04.2023 r.

EZP.270.7.2023

Zamawiający:

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

Dotyczy postępowania: Dostawa spektrometru FTIR

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:

**Medson Krzysztof Kowalski
62-021 Paczkowo**

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	Liczba punktów w kryterium okres gwarancji	Łączna liczba punktów
1.	Medson Krzysztof Kowalski 62-021 Paczkowo	90	10	100
2.	Spectro-Lab Sp. z o.o. 05-092 Łomianki	80,88	10	90,88

Zamawiający jednocześnie informuje, iż zgodnie z art. 308 ust. 2 ustawy PZP może zawrzeć umowę w sprawie zamówienia publicznego, w terminie nie krótszym niż 5 dni od dnia przesłania zawiadomienia o wyborze najkorzystniejszej oferty.