

Warszawa, dnia 9 lutego 2022r.

INFORMACJA

o wyborze najkorzystniejszej oferty w postępowaniu
nr 4/2022

Dotyczy projektu: „Opracowanie biotuszy do biodruku 3D na bazie świńskiego dECM modyfikowanego chemicznie, wzbogaconego o rekombinowane białka hybrydowe, nanomateriały i polimery syntetyczne” dofinansowanego przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju w ramach Programu TECHMATSTRATEG-III.

1. Przeprowadzający postępowanie:

Fundacja Badań i Rozwoju Nauki
ul. Rydygiera 8
01-793 Warszawa
Tel: (22) 897 66 97

2. Przedmiot zamówienia:

Przedmiotem zapytania ofertowego jest zakup wraz z dostawą podstawowych odczynników biologicznych/specialistycznych odczynników do biologii molekularnej w celu wykonywania badań podstawowych i przemysłowych zaplanowanych w projekcie badawczym.

3. Wynik:

Informujemy, że Komisja Ofertowa w dniu 9 lutego 2022 roku wybrała dla zapytania ofertowego nr 4/2022 najkorzystniejszą ofertę złożoną przez firmę:

A-BioTech M. Zemanek-Zboch Sp. j.
ul. Strzegomska 260A/4, 54-432 Wrocław
NIP: 8942939460, REGON: 020739221

4. Uzasadnienie:

Komisja Ofertowa dokonała oceny dwóch (2) ofert przekazanych do oceny formalnej i merytorycznej, w wyniku czego dokonano wyboru ofert firmy A-BioTech M. Zemanek-Zboch Sp. j. Oferta ta uzyskała najwyższą liczbę punktów oferując najlepsze warunki realizacji i spełniając wszystkie kryteria dla zapytania ofertowego nr 4/2022 (w tym najniższą cenę), co spowodowało przyznanie 100 pkt.

Protokół Wyboru Wykonawcy został sporządzony dnia 9 lutego 2022 roku.