

Warszawa, dnia 3 grudnia 2021 r.

INFORMACJA

o wyborze najkorzystniejszej oferty w postępowaniu nr 120/2021

Dotyczy projektu: . „Opracowanie biotuszki do biodruku 3D na bazie świńskiego dECM modyfikowanego chemicznie, wzbogaconego o rekombinowane białka hybrydowe, nanomateriały i polimery syntetyczne” dofinansowanego 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 plastikowych materiałów jednorazowych i szkła laboratoryjnego w celu wykonywania badań podstawowych zaplanowanych w projekcie badawczym.

3. Wynik:

Informujemy, że Komisja Ofertowa w dniu 3 grudnia 2021 roku wybrała najkorzystniejsze oferty złożone przez firmy:

Dla części 1, 2, 4 i 7

Th. Geyer Polska sp. z o.o.
ul. Czeska 22A, 03-902 Warszawa,
NIP: 1132953594 REGON: 368429821

Dla części 3

Alfachem Sp. z o.o.
Ul. Unii Lubelskiej 3, 61-249 Poznań
NIP: 7822556313, Regon: 302328735

Dla części 5

Bio - Rad sp. z o.o.
ul. Przyokopowa 33, 01-208 Warszawa,
NIP: 9510028953, REGON: 010660496

Dla części 6

Megan S.C.
Ul. Jaskótcza 16, 44-100 Gliwice
NIP: 6312247653; Regon: 276610032

4. Uzasadnienie:

Komisja Ofertowa dokonała oceny pięciu (5) ofert przekazanych do oceny formalnej i merytorycznej, w wyniku czego dla poszczególnych części zapytania ofertowego nr 120/2021 dokonano wyboru ofert ww. firm.

Oferty te uzyskały najwyższą liczbę punktów oferując najlepsze warunki realizacji i spełniając wszystkie kryteria zapytania ofertowego nr 120/2021 (w tym najniższą cenę), co spowodowało przyznanie 100 pkt.

Protokół Wyboru Wykonawcy został sporządzony dnia 3 grudnia 2021 roku.