

Warszawa, dnia 10 grudnia 2021r.

## INFORMACJA

o wyborze najkorzystniejszej oferty w postępowaniu  
nr 135/2021

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 10 grudnia 2021 roku wybrała dla zapytania ofertowego nr 135/2021 najkorzystniejsze oferty złożone przez firmy:

- dla części 1

**Alfachem Sp. z o.o.**  
ul. Unii Lubelskiej 3, 61-249 Poznań  
NIP: 7822556313, REGON: 302328735

### 4. Uzasadnienie:

Komisja Ofertowa dokonała oceny jednej (1) oferty przekazanej do oceny formalnej i merytorycznej, w wyniku czego dokonano wyboru ofert firmy Alfachem Sp. z o.o. Oferta ta uzyskała najwyższą liczbę punktów oferując najlepsze warunki realizacji i spełniając wszystkie kryteria dla zapytania ofertowego nr 135/2021 (w tym najniższą cenę), co spowodowało przyznanie 100 pkt.

Protokół Wyboru Wykonawcy został sporządzony dnia 10 stycznia 2021 roku.