



## INFORMACJA

o wyborze najkorzystniejszej oferty w postępowaniu  
nr 74/2021

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 linii komórkowych, mediów hodowlanych z dodatkową suplementacją w celu wykonywania badań podstawowych zaplanowanych w projekcie badawczym.

### 3. Wynik:

Informujemy, że Komisja Ofertowa w dniu 29 lipca 2021 roku wybrała zapytania ofertowego 74/2021 najkorzystniejszą ofertę złożoną przez firmę:

- dla części 1

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

- dla części 2

**Centrala Farmaceutyczna CF CEFARM S.A**  
**Ul. Jana Kazimierza 16, 01-248 Warszawa**  
**NIP: 5250004220; REGON: 000288343**

### 4. Uzasadnienie:

Komisja Ofertowa dokonała oceny dwóch (2) ofert przekazanych do oceny formalnej i merytorycznej, w wyniku czego dokonano wyboru oferty firmy Centrala Farmaceutyczna CF CEFARM S.A z siedzibą w Warszawie i Alfachem Sp. z o.o. Oferty te uzyskały najwyższą liczbę punktów oferując najlepsze warunki realizacji i spełniając wszystkie kryteria dla zapytania ofertowego nr 74/2021 (w tym najniższą cenę), co spowodowało przyznanie 100 pkt.

Protokół Wyboru Wykonawcy został sporządzony dnia 29 lipca 2021 roku.