



## INFORMACJA

o wyborze najkorzystniejszej oferty w postępowaniu  
nr 70/2021

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 wykonanie zlecenia, na stanowisku technika laboratoryjnego, polegającego na przeprowadzeniu zgodnie z zapotrzebowaniem Zamawiającego procesu liofilizacji tkankowego materiału odzwierzęcego – nie więcej niż 20 osobnych cykli. Zlecenie zostanie zrealizowane w terminie od 1 sierpnia 2021 do 31 grudnia 2021. Dostarczony przez Zleceniodawcę materiał zostanie odpowiednio przygotowany we wcześniejszych procesach biologiczno-chemiczno-fizycznych. Rezultatem zleconych prac będzie uzyskanie zliofilizowanego materiału tkankowego wraz z raportem opisującym warunki przeprowadzonego procesu. Raport powinien zawierać potwierdzenie w jakich warunkach prowadzony był projekt oraz czy odnotowano odstępstwa od ustalonego protokołu. Całość procesu pojedynczego cyklu, od dostarczenia materiału przez Zleceniodawcę do odbioru gotowego liofilizatu wraz z raportem, nie powinna trwać dłużej niż 5 dni roboczych.

### 3. Wynik:

Informujemy, że Komisja Ofertowa w dniu 20 lipca 2021 roku wybrała najkorzystniejszą ofertę złożoną przez:

**Michał Srebrzyński, zamieszkały w Warszawie**

### 4. Uzasadnienie:

Komisja Ofertowa dokonała oceny jednej (1) oferty przekazanej do oceny formalnej i merytorycznej, w wyniku czego dokonano wyboru oferty Pana Michała Srebrzyńskiego zamieszkałego w Warszawie. Oferta ta uzyskała najwyższą liczbę punktów oferując najlepsze warunki realizacji i spełniając wszystkie kryteria zapytania ofertowego nr 70/2021 (w tym najniższą cenę), co spowodowało przyznanie 100 pkt.

Protokół Wyboru Wykonawcy został sporządzony dnia 20 lipca 2021 roku.