



Warszawa, dnia 29 grudnia 2022r.

**INFORMACJA**  
o wyborze najkorzystniejszej oferty w postępowaniu  
nr 125/2022

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  
Al. Prymasa Tysiąclecia 79A  
01-242 Warszawa  
Tel: (+48) 518 785 622

**2. Przedmiot zamówienia:**

Przedmiotem zapytania ofertowego jest wykonanie zlecenia w terminie od 1.01.2023 do 31.12.2023 zadań powierzonych przez Zleceniodawcę na stanowisku głównego biotechnologa w celu wykonywania prac rozwojowych w ramach realizowanego projektu, w wymiarze 0,5 EPC.

**3. Wynik:**

Informujemy, że Komisja Ofertowa w dniu 29 grudnia 2022 roku wybrała dla zapytania ofertowego nr 125/2022 najkorzystniejsze oferty złożone przez firmy:

**Dr n.med. Marta Klak**  
**O.M. Kolbe 9D/1, 64-920 Piła**

**4. Uzasadnienie:**

Komisja Ofertowa dokonała oceny jednej (1) oferty przekazanej do oceny formalnej i merytorycznej dokonano wyboru oferta dr n.med. Marta Klak. Oferta ta uzyskała najwyższą liczbę punktów oferując najlepsze warunki realizacji i spełniając wszystkie kryteria dla części 2 zapytania ofertowego nr 125/2022 (w tym najniższą cenę), co spowodowało przyznanie 100 pkt.

Protokół Wyboru Wykonawcy został sporządzony dnia 29 grudnia 2022 roku.