

Warszawa, dnia 28 grudnia 2021r.

**INFORMACJA**  
o wyborze najkorzystniejszej oferty w postępowaniu  
nr 138/2021

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 drobnego sprzętu laboratoryjnego w celu wykonywania badań podstawowych i przemysłowych zaplanowanych w projekcie badawczym.

**3. Wynik:**

Informujemy, że Komisja Ofertowa w dniu 28 grudnia 2021 roku wybrała dla zapytania ofertowego nr 138/2021 najkorzystniejszą ofertę złożoną przez firmę:

**MS Spektrum Szkolmowski Sp.J.**  
**ul. Lubomira 4/4, 04-002 Warszawa**  
**NIP: 1132656850, REGON: 140883123**

**4. Uzasadnienie:**

Komisja Ofertowa dokonała oceny jednej (1) oferty przekazanej do oceny formalnej i merytorycznej, w wyniku czego dokonano wyboru ofert firmy MS Spektrum Szkolmowski Sp.J. z siedzibą w Warszawie. Oferta ta uzyskała najwyższą liczbę punktów oferując najlepsze warunki realizacji i spełniając wszystkie kryteria dla zapytania ofertowego nr 138/2021 (w tym najniższą cenę), co spowodowało przyznanie 100 pkt.

Protokół Wyboru Wykonawcy został sporządzony dnia 28 grudnia 2021 roku.