



Rzeczpospolita  
Polska



Narodowe Centrum  
Badań i Rozwoju

**TECHMAT  
STRATEG**

Warszawa, dnia 14 października 2021r.

## **INFORMACJA**

o wyborze najkorzystniejszej oferty w postępowaniu  
nr 102/2021

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 14 października 2021 roku wybrała dla zapytania ofertowego nr 102/2021 najkorzystniejszą ofertę złożoną przez firmę:

**Immuniq Beata Solon-Gogol**  
**Ul. Sądowska 1, 44-240 Żory**  
**NIP:6511335756, Regon: 278313485**

### **4. Uzasadnienie:**

Komisja Ofertowa dokonała oceny dwóch (2) ofert przekazanych do oceny formalnej i merytorycznej, w wyniku czego dokonano wyboru oferty firmy Immuniq Beata Solon-Gogol z siedzibą w Żorach. Oferta ta uzyskała najwyższą liczbę punktów oferując najlepsze warunki realizacji i spełniając wszystkie kryteria dla zapytania ofertowego nr 102/2021 (w tym najniższą cenę), co spowodowało przyznanie 100 pkt.

Protokół Wyboru Wykonawcy został sporządzony dnia 14 października 2021 roku.



Fundacja Badań i Rozwoju Nauki z siedzibą w Warszawie 01-793 ul. Rydygiera 8, wpisana do Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem: 0000323199, NIP: 5321986390, REGON: 141734448.