

Warszawa, dnia 30 czerwca 2020 r.

INFORMACJA

o wyborze najkorzystniejszej oferty w postępowaniu nr 36/2020

Dotyczy projektu: „Biodrukowanie 3D rusztowań z wykorzystaniem żywych wysp trzustkowych lub komórek produkujących insulinę w celu stworzenia bionicznej trzustki.”

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 i dostawa zestawu materiałów biologicznych do biodruku w celu wykonywania badań przemysłowych i prac rozwojowych zaplanowanych w ramach realizowanego projektu. Zestaw materiałów biologicznych do biodruku będzie wykorzystywany przy drukowaniu naczyń oraz wysp trzustkowych zatopionych (wymieszanych) w żelu.

3. Wynik:

Informujemy, że Komisja Ofertowa w dniu 30 czerwca 2020 roku wybrała najkorzystniejszą ofertę złożoną przez firmę:

Symbios Sp. z o.o.
ul. Modrzewiowa 37
83-010 Rotomanka
NIP: 9570703157; REGON: 191540030

4. Uzasadnienie:

Komisja Ofertowa dokonała oceny jednej (1) oferty przekazanej do oceny formalnej i merytorycznej, w wyniku czego dokonano wyboru oferty firmy Symbios Sp. z o.o. z siedzibą w Rotomance. Oferta ta uzyskała najwyższą liczbę punktów oferując najlepsze warunki realizacji i spełniając wszystkie kryteria zapytania ofertowego nr 36/2020 (w tym najniższą cenę), co spowodowało przyznanie 100 pkt.

Protokół Wyboru Wykonawcy został sporządzony dnia 30 czerwca 2020 roku.