

INFORMACJA

o wyborze najkorzystniejszej oferty w postępowaniu nr 11/2020

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 wykonanie zlecenia w okresie od 15 lutego do 30 czerwca 2020 roku (20 tygodni), w celu wykonywania badań przemysłowych i prac rozwojowych zaplanowanych w ramach realizowanego projektu. Przedmiotowe zlecenie będzie polegać na przygotowywaniu czystych pomieszczeń laboratoryjnych i sprzętu laboratoryjnego, w szczególności ich sterylizacji, czyszczenia, dezynfekcji oraz utrzymania ich w sprawności technicznej. Zlecone czynności wykonywane będą w ilości 2 godzin roboczych tygodniowo, w całym okresie trwania przedmiotowego zlecenia.

3. Wynik:

Informujemy, że Komisja Ofertowa w dniu 11 lutego 2020 roku wybrała najkorzystniejszą ofertę złożoną przez Pana:

Sebastiana Anisiewicza
ul. Krasińskiego 32/22
01-769 Warszawa

4. Uzasadnienie:

Komisja Ofertowa dokonała oceny jednej (1) oferty przekazanej do oceny formalnej i merytorycznej, w wyniku czego dokonano wyboru oferty Pana Sebastiana Anisiewicza zamieszkałego w Warszawie. Oferta ta uzyskała najwyższą liczbę punktów oferując najlepsze warunki realizacji i spełniając wszystkie kryteria zapytania ofertowego nr 11/2020 (w tym najniższą cenę), co spowodowało przyznanie 100 pkt.

Protokół Wyboru Wykonawcy został sporządzony dnia 11 lutego 2020 roku.