

INFORMACJA

o wyborze najkorzystniejszej oferty w postępowaniu nr 53/2019

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 odczynników chemicznych do hodowli komórek do biodrukowania, w celu wykonywania badań przemysłowych i prac rozwojowych zaplanowanych w ramach powyższego projektu.

3. Wynik:

Informujemy, że Komisja Ofertowa w dniu 4 lipca 2019 roku wybrała najkorzystniejszą ofertę złożoną przez firmę:

Th. Geyer Polska Sp. z o.o.
ul. Czeska 22A
03-902 Warszawa
NIP: 1132953594; REGON: 368429821

4. Uzasadnienie:

Komisja Ofertowa dokonała oceny trzech (3) ofert przekazanych do oceny formalnej i merytorycznej, w wyniku czego dokonano wyboru oferty firmy Th.Geyer Polska sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie. Oferta ta uzyskała najwyższą liczbę punktów oferując najlepsze warunki realizacji i spełniając wszystkie kryteria zapytania ofertowego nr 53/2019 (w tym najniższą cenę), co spowodowało przyznanie 100 pkt.

Protokół Wyboru Wykonawcy został sporządzony dnia 4 lipca 2019 roku.