

INFORMACJA

o wyborze najkorzystniejszej oferty w postępowaniu nr 29/2019

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 zestawu materiałów syntetycznych do biodruku w celu wykonywania badań przemysłowych i prac rozwojowych zaplanowanych w ramach powyższego projektu. Zestaw materiałów syntetycznych do biodruku będzie wykorzystywany do drukowania naczyń oraz wysp trzustkowych zatopionych (wymieszanych) w żelu.

3. Wynik:

Informujemy, że zapytanie ofertowe nr 29/2019 pozostało nie rozstrzygnięte.

4. Uzasadnienie:

W odpowiedzi na zapytanie ofertowe nr 29/2019 nie wpłynęła żadna oferta, w związku z czym Komisja Ofertowa nie rozstrzygnęła w/w zapytania ofertowego.