

INFORMACJA

o wyborze najkorzystniejszej oferty w postępowaniu nr 93/2018

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. Tysiąclecia 47
05-400 Otwock
Biuro Fundacji:
Ul. Rydygiera 8
01-793 Warszawa
Tel: (22) 897 66 97

2. Przedmiot zamówienia:

Przedmiotem zapytania ofertowego jest zakup i dostawa odczynników chemicznych do mikrobiologii w celu wykonywania badań przemysłowych i prac rozwojowych zaplanowanych w ramach powyższego projektu. Odczynniki do mikrobiologii wykorzystywane będą do prowadzenia badań mikrobiologicznych wyizolowanego materiału zwierzęcego.

3. Wynik:

Informujemy, że zapytanie ofertowe nr 93/2018 pozostało nie rozstrzygnięte.

4. Uzasadnienie:

W odpowiedzi na zapytanie ofertowe nr 93/2018 nie wpłynęła żadna oferta, w związku z czym Komisja Ofertowa nie rozstrzygnęła w/w zapytania ofertowego.