

Warszawa, dnia 22 czerwca 2022r.

INFORMACJA

o wyborze najkorzystniejszej oferty w postępowaniu
nr 60/2022

Dotyczy projektu: „3D biodrukowana tkanka wątrobowa wraz z układem naczyniowym jako innowacyjny model do oceny toksyczności leków i skuteczności terapii antynowotworowych” dofinansowanego przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju w ramach Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014-2020.

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 wraz z dostawą specjalistycznych odczynników do badań molekularnych - syntetycznych fragmentów DNA/genów zaprojektowanych przez Zamawiającego (bogaty w GC i w wielokrotne powtórzenia bloków sekwencji) - na potrzeby wykonywania badań podstawowych i prac rozwojowych zaplanowanych w ramach realizowanego projektu.

1. Wynik:

Informujemy, że Komisja Ofertowa w dniu 22 czerwca 2022 roku unieważniła postępowanie ofertowe nr 60/2022.

2. Uzasadnienie:

Komisja Ofertowa dokonała unieważnienia postępowania ofertowego nr 60/2022 z przyczyn proceduralnych.