

Warszawa, dnia 28 kwietnia 2021 r.

INFORMACJA

o wyborze najkorzystniejszej oferty w postępowaniu nr 29/2021

Dotyczy projektu: „Stworzenie technologii druku z biomateriałów i skonstruowanie biodrukarki 3D do zautomatyzowanego tworzenia bionicznych narządów” 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 drobnego sprzętu laboratoryjnego - Wytrząsarka o ruchu okrężnym/orbitalnym 1 szt., w celu wykonywania badań przemysłowych zaplanowanych w projekcie badawczym pt.: „Stworzenie technologii druku z biomateriałów i skonstruowanie biodrukarki 3D do zautomatyzowanego tworzenia bionicznych narządów”.

3. Wynik:

Informujemy, że Komisja Ofertowa w dniu 28 kwietnia 2021 roku wybrała najkorzystniejszą ofertę dla zapytania ofertowego nr 29/2021, złożoną przez firmę:

VWR International Sp. z o.o.
ul. Limbowa 5
80-175 Gdańsk
NIP: 5832705185; REGON: 192303533

4. Uzasadnienie:

Komisja ofertowa w dniu 28-04-2021 r. dokonała analizy ofert przekazanych do oceny formalnej i merytorycznej, w wyniku czego dokonano wyboru ofert firmy VWR International Sp. z o.o.

Załącznik do protokołu z dnia 30 marca 2021 roku został sporządzony dnia 28 kwietnia 2021 roku.