

Warszawa, dnia 29 marca 2023 r.

INFORMACJA

o wyborze najkorzystniejszej oferty w postępowaniu nr 31/2023

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:

Polbionica Sp. z o.o.
Aleja Prymasa Tysiąclecia 79A
01-242 Warszawa
Tel: +48 518 785 622

2. Przedmiot zamówienia:

Przedmiotem zapytania ofertowego jest zakup i dostawa komponentów do wytworzenia biokomory do badań przemysłowych i prac rozwojowych zaplanowanych w projekcie badawczym pt.: „3D biodrukowana tkanka wątrobowa wraz z układem naczyniowym jako innowacyjny model do oceny toksyczności leków i skuteczności terapii antynowotworowych”.

3. Wynik:

Informujemy, że w wyniku postępowania ofertowego nie wpłynęła żadna oferta, w związku z tym faktem Komisja Ofertowa w dniu 29 marca 2023 roku pozostawia ZAPYTANIE nr 31/2023 nierozstrzygnięte i przystąpiła do realizacji zamówienia z wolnej ręki.

4. Uzasadnienie:

Komisja Ofertowa nie dokonała wyboru żadnej oferty, ponieważ żadna oferta nie wpłynęła, pozostawiając więc zapytanie nr 31/2023 nierozstrzygnięte.