

Gdańsk, dnia 08 .02.2023 r.

Nr postępowania: ZZ/01/057/2023

dot. postępowania na dostawę związków chemicznych i membrany syntetycznej realizowaną w projekcie „Inkubator Innowacyjności 4.0” realizowaną w ramach projektu pozakonkursowego pn. „Wsparcie zarządzania badaniami naukowymi i komercjalizacja wyników prac B+R w jednostkach naukowych i przedsiębiorstwach” w ramach Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014-2020 (Działanie 4.4).

Zawiadomienie o rozstrzygnięciu postępowania

Zamawiający informuje, że w wyniku przeprowadzonego postępowania w poszczególnych częściach:

cz. 1

za najkorzystniejszą została uznana oferta Wykonawcy:

Merck Life Science Sp. z o.o. ul. Szelałowska 30 61-626 Poznań

Wybrana oferta jest zgodna z ogłoszeniem oraz spełnia wszystkie wymagania określone przez Zamawiającego.

Informacje na temat poddanych ocenie ofert wraz ze streszczeniem oceny i porównaniem ofert, przedstawia poniższa tabela:

L.p.	Nazwa i adres wykonawcy	Cena ofertowa brutto w zł	Liczba punktów w kryterium cena
1	Merck Life Science Sp. z o.o. ul. Szelałowska 30 61-626 Poznań	7 998,69	100

Z powyższego postępowania nie wykluczono żadnego wykonawcy, nie odrzucono żadnej oferty.

cz. 2

za najkorzystniejszą została uznana oferta Wykonawcy:

Merck Life Science Sp. z o.o. ul. Szelałowska 30 61-626 Poznań

Wybrana oferta jest zgodna z ogłoszeniem oraz spełnia wszystkie wymagania określone przez Zamawiającego.

Informacje na temat poddanych ocenie ofert wraz ze streszczeniem oceny i porównaniem ofert, przedstawia poniższa tabela:

L.p.	Nazwa i adres wykonawcy	Cena ofertowa brutto w zł	Liczba punktów w kryterium cena
1	Merck Life Science Sp. z o.o. ul. Szelałowska 30 61-626 Poznań	1 393,59	100
2	Biomedica Poland Sp. z o.o. ul. Raszyńska 13 05-500 Piaseczno	1 972,92	70,64

Z powyższego postępowania nie wykluczono żadnego wykonawcy, nie odrzucono żadnej oferty.

W części 3 postępowanie zostało unieważnione – nie złożono żadnej oferty.

ZATWIERDZAM

Na oryginalne pieczęć i podpis
Kancelarz Politechniki Gdańskiej
mgr inż. Mariusz Miler