

Instytut Medycyny Wsi im. W. Chodźki
Ul. Jaczewskiego 2
20-090 Lublin

Lublin, 23.09.2016 r.

Dotyczy: „Zakup i dostawa odczynników i materiałów zużywalnych niezbędnych do realizacji badań objętych projektem pt. „Ocena właściwości prewencyjnych i leczniczych katelicydyny we włóknieniu płuc. Badania in vivo i molekularne w mysim modelu alergicznego zewnątrzpochodnego zapalenia pęcherzyków płucnych (AZPP)”

1. Produkty jak w katalogu BD Bioscience
2. Produkty jak w katalogu Sigma-Aldrich
3. Produkty jak w katalogu eBioscience
4. Produkty jak w katalogu Eppendorf
5. Produkty jak w katalogu ThermoFisher Scientific
6. Produkty jak w katalogu Millipore
7. Produkty jak w katalogu R&D Systems
8. Produkty jak w katalogu Cloud-Clone Corp.
9. Produkty jak w katalogu MP Biomedicals
10. Produkty jak w katalogu Bionovo

W związku z pytaniem o możliwość wydzielenia z zadania nr 5 ostatniej pozycji: tj: PARIS kit : Protein and RNA Isolation System Nr Kat. AM1921 do odrębnego zadania , Zamawiający wyraża zgodę i wyłącza z zadania nr 5 pozycję nr 5 i tworzy odrębne zadanie tj: zadanie nr 5 a.

Zadanie nr 5									
Lp.	Produkty jak w katalogu ThermoFisher Scientific	jedn. miary	ilość	oferowany nr kat.	cena jedn. netto	podatek VAT w %	cena jedn. brutto	wartość netto	wartość brutto
1.	Nunc EZ Flip TM conical centrifuge tubes 15 ml 50 szt. Nr Kat. 362694	opakowanie	4						
2.	Nunc EZ Flip TM conical centrifuge tubes 50 ml 25 szt. Nr Kat. 362696	opakowanie	4						
3.	Nunclon Δ Multidishes (24-well plate, flat bottom) 75 szt. Nr Kat. 142475	opakowanie	2						
4.	Nunc TM 96-Well Polystyrene Round Bottom Microwell Plates 160 szt. Nr Kat. 268200	opakowanie	2						

Zadanie nr 5 a									
Lp.	Produkty jak w katalogu ThermoFisher Scientific	jedn. miary	ilość	oferowany nr kat.	cena jedn. netto	podatek VAT w %	cena jedn. brutto	wartość netto	wartość brutto
1	PARIS kit : Protein and RNA Isolation System Nr Kat. AM1921	opakowanie	5						