

**ZESTAWIENIE ODCZYNNIKÓW**  
(asortymentowo – cenowe)

**Dotyczy: przetargu nieograniczonego o oznaczeniu ADZ.261.23.2023 na dostawę odczynników laboratoryjnych**

Działając w imieniu i na rzecz Wykonawcy oświadczam, że oferujemy poniższe odczynniki laboratoryjne producenta Merck, Sigma Aldrich, Millipore

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
L.P.	NAZWA PRODUKTU	NUMER KATALOGOWY PRODUCENTA	PRODUCENT	Numer katalogowy i nazwa oferowanego produktu równoważnego / jeżeli dotyczy	CENA JEDNOSTKOWA NETTO	SZACUNKOWA ILOŚĆ W OKRESIE 12 MIESIĘCY	CENA ŁĄCZNA NETTO (KOL. E x KOL. F)	STAWKA VAT [%]	CENA ŁĄCZNA BRUTTO (KOL. G x KOL. H)
1	Betaine	B0300-5VL	Merck			1			
2	Fetal Bovine Serum; 2szt	F9665-500ML	Merck			20			
3	TWEEN® 20	P1379-500ML	Merck			1			
4	Triton™ X-100	T8787-100ML	Merck			1			
5	Dimethyl sulfoxide	D8418-500ML	Merck			1			
6	PENICILLIN-STREPTOMYCIN STERILE-FILTERED	P0781-100ML	Merck			10			
7	Trypsin-EDTA solution	T4049-500ML	Merck			2			
8	Bovine Serum Albumin (BSA)	A3294-100G	Merck			2			
9	Ethanol	1009711000	Merck			5			
10	L-Glutamine Solution 200 mM	59202C-100ML	Merck			1			
11	Hanks' Balanced Salt solution	H4641-500ML	Merck			10			
12	Laminin from Engelbreth-Holm-Swarm murine sarcoma basement membrane	L2020-1MG	Merck			10			
13	Poly-L-lysine hydrobromide	P2636-100MG	Merck			2			
14	Poly-D-lysine hydrobromide	P7280-5MG	Merck			2			
15	Okadaic acid from Prorocentrum concavum	O9381-25UG	Merck			2			
16	cOmplete™, Mini, EDTA-free Protease Inhibitor Cocktail	11836170001	Merck			1			
17	Acrylamide:N,N'-Methylenebisacrylamide 29:1 solution	O1708-500ML	Merck			2			
18	ADENOSINE 5'-TRIPHOSPHATE DISODIUM SALT	A2383-10G	Merck			1			
19	ANTI-FLAG® M2 Affinity Gel	A2220-5ML	Merck			1			
20	Bulion Terrific dla mikrobiologii	1016295000	Merck			1			
21	KOD HOT START DNA polimeraza	71086-4	Merck			1			
22	PROGARD TL1 CL2 PRETREATMENT	PR0GTLC51	Merck			8			
23	Fetal Bovine Serum	F7524-500ML	Merck			20			
24	RPMI-1640 Medium	R0883	Merck			40			
25	Dulbecco's Modified Eagle's Medium - high glucose	D5671-500ML	Merck			70			
26	Immobilon®-E PVDF Membrane	IEVH00005	Millipore			2			
27	BugBuster® Protein Extraction Reagent	70584-M	Millipore			2			
28	M16 Medium	M7292-50ML	Sigma Aldrich			1			
29	M2 medium	M7167-100ML	Sigma Aldrich			12			
30	50 MLEmbryoMax® Human Tubal Fluid (HTF)	MR-070-D	Sigma Aldrich			3			
31	EmbryoMax® Advanced	MR-101-D	Sigma Aldrich			1			
32	Hyaluronidase from	H4272-30MG	Sigma Aldrich			1			

33	Ethanol for molecular biology	1085430250	Sigma Aldrich			5			
34	Trizma base	T1503-5KG	Sigma Aldrich			1			
35	Sodium chloride	S3014-1KG	Sigma Aldrich			5			
36	*Aldicarb	33386-100MG	Sigma Aldrich			2			
37	LB Broth (Lennox)	L3022-1kg	Sigma Aldrich			3			
38	Dulbecco's Modified Eagle's Medium - high glucose	D6429-500ML	Sigma Aldrich			93			
39	Adenosine 5'-triphosphate disodium salt solution	A6559	Sigma Aldrich			3			
40	NxGen® T7 RNA Polymerase	LUC30223-2	Sigma Aldrich			5			
41	Acrylamide/ Bis-acrylamide, 40% solution	A9926-100ML	Sigma Aldrich			6			
42	Glycine	G7126-1KG	Sigma Aldrich			4			
43	Ampicillin	A9393-25G	Sigma Aldrich			2			
44	Calcium Chloride dihydrate	C3306-500G	Sigma Aldrich			4			
45	LB Broth with agar (Lennox)	L2897-1KG	Sigma Aldrich			4			
46	Adipic acid dihydrazide-Agarose	A0802-10ML	Sigma Aldrich			4			
47	Chlorek Sodiu (1kg)	S9888-1KG	Sigma Aldrich			3			
48	Accutase® solution	A6964-100ML	Sigma Aldrich			4			
49	Penicillin-Streptomycin, Solution stabilized with 10,000 units penicillin and 10 mg streptomycin/ml, 0.1 µm filtered	P4333-100ML	Sigma Aldrich			2			
50	Dulbecco's Modified Eagle's Medium - high glucose	D6429-6X500ML	Sigma Aldrich			3			
51	L-Glutamine solution	G7513-100ML	Sigma Aldrich			1			
52	Cas9 Protein, from Streptococcus pyogenes, recombinant, expressed in E. coli, 1X NLS, 50 ug	CAS9PROT-50UG	Sigma Aldrich			3			
53	COLLAGENASE TYPE I	C0130-500MG	Sigma Aldrich			1			
54	FETAL BOVINE SERUM, USA ORIGIN, STERILE-	F2442-500ML	Sigma Aldrich			1			
RAZEM:									
30% ceny brutto wskazanej w wierszu powyżej:									
ŁĄCZNA SUMA Z UWZGLĘDNIENIEM DODATKOWYCH 30%, O KTÓRYCH MOWA W SWZ: *									

\* - wskazaną kwotę należy przenieść do formularza ofertowego - załącznik nr 3 do SWZ