

**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 Roth

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	Kwas borowy	ROTH-5935.1	Roth			1			
2	RBS 35 koncentrat	ROTH-9238.2	Roth			1			
3	Rotiphorese® 50x TAE Buffer SI	ROTH-CL86.2	Roth			1			
4	Rotiphorese Gel 40 (19:1)	3030.1	Roth			4			
5	Rotiphorese gel 40 (29:1)	A515.1	Roth			1			
6	Tris 99,3% Pufferan Buffer Grade	AE15.4	Roth			1			
7	Urea 99,5% Ph.Eur	ROTH-X999.3	Roth			6			
8	LB Broth (Luria/Miller)	X968.4	ROTH			8			
9	1,4-Ditiotreitol 99% p.a. For molecular biology	ROTH-6908.4	Roth			1			
10	Aprotinin	A162.3	Roth			2			
11	Glicyna PUFFERAN®, min. 99% czysty do analizy	3908-5KG	Roth			1			
12	HEPES PUFFERAN®, min. 99,5 %, p.a.	Roth 9105.6	Roth			3			
13	Leupeptin hemisulphate +96,5 %, for biochemistry	CN33.4	Roth			3			
14	Mocznik 99,5% p.a. ultra quality	2317.2	Roth			1			
15	Sodium chloride 10kg	3957.4	Roth			2			
16	Sodium hydroxide, 2,5 kg >99 %, beads	9356.4	Roth			1			
17	Tris 99,3% Pufferan Buffer Grade	AE15.3	Roth			2			
18	Tris-(2- carboxyethyl)- phosphine hydrochloride	ROTH-HN95.2	Roth			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