

SPECIFICAȚII DE PREȚ (F4.2)

Numărul licitației: ocds-b3wdp1-MD-1632304263583	Data: 29.09.2021	Alternativa nr:
Denumirea licitației: Achiziționarea reactivi chimici, medii nutritive, veselă chimică și accesorii pentru efectuarea investigațiilor de laborator		Pagina 1 din 2

Nr. Lot	Codul CPV	Denumirea bunurilor și specificația tehnică deplină solicitată	Unitate a de măsură	Cantitatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fără TVA	Suma cu TVA	Termenul de livrare/prestare	Cod ECO / IBAN
1	33696300-8	LOT 1 Acetat de amoniu	gr	1500	0,9000	1,0800	1350,0000	1620,0000	60 de zile	
6	33696300-8	LOT 6 4-Aminobenzen sulfonamidă	kg	0,2	16000,0000	19200,0000	3200,0000	3840,0000	60 de zile	
11	33696300-8	LOT 11 Iodură de potasiu	kg	23	1245,0000	1494,0000	28635,0000	34362,0000	60 de zile	
15	33696300-8	LOT 15 Reactiv Nessler	lit	4	1425,0000	1710,0000	5700,0000	6840,0000	60 de zile	
22	33696300-8	LOT 22 Soluție standard Cupru, concentrația 1000 mg	flacon	1	895,0000	1074,0000	895,0000	1074,0000	60 de zile	
23	33696300-8	LOT 23 Soluție standard Zinc, 1000 mg	flacon	1	895,0000	1074,0000	895,0000	1074,0000	60 de zile	
28	33696300-8	LOT 28 Yeast extract agar	kg	0,5	1040,0000	1248,0000	520,0000	624,0000	60 de zile	
30	33696300-8	LOT 30 Cutii petri	buc	75	27,2500	32,7000	2043,7500	2452,5000	60 de zile	
31	33696300-8	LOT 31 Cutii petri	buc	150	22,2500	26,7000	3337,5000	4005,0000	60 de zile	
32	33696300-8	LOT 32 Cuve de cuarț	set	1	3950,0000	4740,0000	3950,0000	4740,0000	60 de zile	
34	33696300-8	LOT 34 Eprubete	buc	50	4,5000	5,4000	225,0000	270,0000	60 de zile	

35	33696300-8	LOT 35 Pipeta gradată, sticlă, 10,0 ml	buc	40	35,0000	42,0000	1400,0000	1680,0000	60 de zile	
36	33696300-8	LOT 36 Pipeta gradată, sticlă, 5,0 ml	buc	15	35,0000	42,0000	525,0000	630,0000	60 de zile	
		Total:					52676,2500	63211,5000		

Valabilitatea ofertei - 60 zile

Semnat: _____

Numele, Prenumele: **Pîslaru Marcel**

In calitate de: **Administrator**

Oferatntul: **SRL «PARAMED GRUP»**

Adresa: **mun. Chişinău, or. Cricova, str. Nucarilor, 2**