

1



# Specificații de preț (F4.2)

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 5,6,7,8, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1,2,3,4,9,10]

Numărul procedurii de achiziție 21020257 din 24.02.2020 MTender ID ocds-b3wdp1-MD-1582530224510

Denumirea procedurii de achiziție: Reagenți chimici, veselă și consumabile de laborator

Nr. lot	Cod CPV	Denumirea bunurilor	Unitatea de măsură	Cantitatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fără TVA	Suma cu TVA	Termenul de livrare	Clasificarea bugetară (IBA)	
										N	I
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
5	24300000-7	5. Acid sulfanilic	kg	1	999,00	1198,80	999,00	1198,80			
8	24300000-7	8. Acid salicilic	kg	0,5	7998,00	9597,60	3999,00	4798,80			
9	24300000-7	9. Aceton	L	20	549,95	659,94	10999,00	13198,80			
10	24300000-7	10. Acid glutamic (glucoză)	kg	0,5	7776,00	9331,20	3888,00	4665,60			
18	24300000-7	18. Azid de sodiu (NaN3)	kg	0,5	6598,00	7917,60	3299,00	3958,80			
19	24300000-7	19. Acid percloric	L	0,5	3998,00	4797,60	1999,00	2398,80			
20	24300000-7	20. Acid tartric	kg	0,5	2160,00	2592,00	1080,00	1296,00			
27	24300000-7	27. Butanol-1	L	5	574,00	688,80	2870,00	3444,00			
29	24300000-7	29. Bromat de potasiu	kg	0,5	7398,00	8877,60	3699,00	4438,80			
31	24300000-7	31. Cyclohexane	L	20	644,40	773,28	12888,00	15465,60			
32	24300000-7	32. Cloramin B sau T	kg	0,5	3154,00	3784,80	1577,00	1892,40			
34	24300000-7	34. Clorura de caliu	kg	3	933,00	1119,60	2799,00	3358,80			
38	24300000-7	38. Carbonat de sodiu	bucată	2	3833,00	4599,60	7666,00	9199,20			
39	24300000-7	39. Clorură de sodiu	kg	5	384,40	461,28	1922,00	2306,40			
47	24300000-7	47. Diclormetan	L	2,5	866,40	1039,68	2166,00	2599,20			
49	24300000-7	49. EDTA – sare disodică a acidului etilen-diamin-tetraacetic	kg	3	1481,00	1777,20	4443,00	5331,60			
50	24300000-7	50. Dicloroisocianurat de sodium dihidrat(C3N3O3Cl2Na*2 H2O)	kg	0,5	5800,00	6960,00	2900,00	3480,00			
52	24300000-7	52. Iso-octane	L	5	1239,80	1487,76	6199,00	7438,80			
58	24300000-7	58. Fenilhidrazină hidroclorura	kg	0,3	14440,00	17328,00	4332,00	5198,40			
59	24300000-7	59. Fenol	kg	2	2111,00	2533,20	4222,00	5066,40			