

Specificații de preț

[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: nr.ocds-b3wdp1-MD-1665480833913 dim 17.10.2022									
Obiectul achiziției: Medicamente									
Cod CPV	Denumirea bunurilor/serviciilor	Unitatea de măsură	Cantitatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma	Suma	Termenul de livrare/prestare	Clasificație bugetară (IBAN)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Bunuri/servicii								
	Lotul nr. 6 Soluție antiseptică cutanată	flacon	15	94,0403	101,5635	1 410,60	1 523,45	<i>Livrarea bunurilor se va efectua în termen de 3 (trei) zile lucrătoare din data primirii comenzii, cu transportul Furnizorului, pe adresa: mun.Chişinău, str.Vlaicu Pârcălab, nr.17.</i>	
	Lotul nr. 7 Soluție antiseptică cutanată	flacon	3	250,3064	270,3309	750,92	810,99		
	Lotul nr. 10 Soluție corvalolum	flacon	26	6,9263	7,4804	180,08	194,49		
	Lotul nr. 11 Captoprilum	cutie	26	22,156	23,9285	576,06	622,14		
	Lotul nr. 12 Captoprilum	cutie	8	33,4612	36,1381	267,69	289,10		
	Lotul nr. 13 Comprimate sublinguale	cutie	19	2,5557	2,7602	48,56	52,44		
	Lotul nr. 14 Sulfacetamidum natricum	flacon	28	10,4392	11,2743	292,30	315,68		
	Lotul nr. 17 Soluție Perfuzabilă (fiziologică)	flacon	105	13,5461	14,6298	1 422,34	1 536,13		
	Lotul nr. 18 Soluție perfuzabilă	flacon	6	20,6433	22,2948	123,86	133,77		
	Lotul nr. 19 Soluție Glucoza	flacon	18	10,0052	10,8056	180,09	194,50		
	Lotul nr. 20 Comprimate analgetice	cutie	20	7,7878	8,4108	155,76	168,22		
	Lotul nr. 21 Soluție cutanată	flacon	26	3,9449	4,7339	102,57	123,08		
	Lotul nr. 22 Soluție cutanată	Flacon	26	6,7937	8,1524	176,64	211,96		
	Lotul nr. 23 Sevofluronom	flacon	6	1870,4749	2020,1129	11 222,85	12 120,68		
	Lotul nr. 24 Peroxid de hidrogen	flacon	60	14,4021	15,5543	864,13	933,26		
	TOTAL					17 774,45	19 229,89		

Semnat: _____ Numele, Prenumele: Chirtoacă Iurie În calitate de : Administrator

Ofertantul: Dita EstFarm SRL Adresa: mun. Chişinău, str.-la Burebista 23