

**SPECIFICAȚII DE PREȚ
pentru IMSP Institutul de Cardiologie**

Numărul procedurii de achiziție: ocds-b3wdp1-MD-1725346130066 / 21273505	din 09 septembrie 2024
Obiectul de achiziției: Consumabile, reagenti pentru analizatorul ISE Humalyte Plus 3 (sistem inchis)	

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor/serviciilor	Unitatea de măsură	Cantitatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fără TVA, lei	Suma cu TVA, lei	Termenul de livrare/ prestare	Clasificație bugetară (IBAN)	Discount %
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	33100000-1	Reagent Pack pentru Humalyte Plus 3	buc	12	3 700,00	3 996,00	44 400,00	47 952,00	Conform cerințelor		
2	33100000-1	Soluție de control	buc	1	700,00	840,00	700,00	840,00			
3	33100000-1	Soluție pentru electrod de K	buc	1	685,00	822,00	685,00	822,00			
4	33100000-1	Soluție pentru electrod de Na/Cl/pH	buc	1	675,00	810,00	675,00	810,00			
5	33100000-1	Soluție pentru electrod de referință	buc	1	675,00	810,00	675,00	810,00			
6	33100000-1	Soluție de curățare zilnică	buc	2	1 060,00	1 272,00	2 120,00	2 544,00			
7	33100000-1	Soluție de curățare săptămînală	buc	1	675,00	810,00	675,00	810,00			
8	33100000-1	Na condiționer	buc	1	885,00	1 062,00	885,00	1 062,00			
9	33100000-1	Cuve conice pentru probe, 2 ml	buc	12	240,00	288,00	2 880,00	3 456,00			
10	33100000-1	Electrod K	buc	1	3 040,00	3 648,00	3 040,00	3 648,00			
11	33100000-1	Electrod Na	buc	1	3 305,00	3 966,00	3 305,00	3 966,00			
12	33100000-1	Electrod Cl	buc	1	3 040,00	3 648,00	3 040,00	3 648,00			
13	33100000-1	Electrod de referință	buc	1	3 505,00	4 206,00	3 505,00	4 206,00			
14	33100000-1	Tub pentru pompa peristaltică	buc	4	160,00	192,00	640,00	768,00			
15	33100000-1	Rotor pentru pompa peristaltică	buc	1	945,00	1 134,00	945,00	1 134,00			
16	33100000-1	Motor pentru pompa peristaltică	buc	1	945,00	1 134,00	945,00	1 134,00			
		TOTAL pe oferta					69 115,00	77 610,00			

Semnat: _____

Numele, Prenumele: **Iurchevici Valeriu**În calitate de: **Director**Ofertantul: **"ECHIPAMED - PLUS" SRL**Adresa: **str.Valea Trandafirilor 24"B" of.2-7**