

### Specificații de preț

tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 5,6,7,8, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1,2

Numărul licitației: LP nr. ocds-b3wdp1-MD-1777453151767

Data: 22/05/2026

Alternativa nr.: \_\_\_\_\_

Pagina: \_\_ din \_\_

**Denumirea licitației:**

Achiziționarea centralizată a Consumabilelor, accesoriilor și pieselor de schimb pentru Dispozitive medicale conform necesităților instituțiilor medico-sanitare publice- IMSP- pentru anul 2026 – PARTEA I (Bază) - Repetat

Cod CPV	Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Unitatea de măsură	Cantitatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma (fără TVA)	Suma (cu TVA)	Termenul de livrare/prestare	VALOAREA ESTIMATĂ Totală fără TVA
1			2	3	4	5	6	7	8	9	
33100000-1	9	Filtru pentru circuite de respirație, mecanic, adult ( 007010 )	Filtru pentru circuite de respirație, mecanic, adult ( 007010 ), Tip pacient: Adult Tip filtru: mecanic / HEPA Rata de filtrare ≥ 99,999% Rezistența la flux 30l/min ≤ 2,55 cm H2O Volum compresiabil ≤ 90 ml Port luer lock obligatoriu Conexiuni 22F-15M, 22M-15F Steril sau asamblat în condiții curate conform EN14644-1 Ambalaj individual, Bucată	Bucată	58 200,00	8,6270	10,3524	502 091,40	602 509,68	11. Termenul de livrare/prestare/executare/instalare, instruire și dare în exploatare: în conformitatea cu pct.11 din Anunțul de Participare	1 751 820,00
33100000-1	32	Soluție hipertonică 3% pentru inhalare, fiole ( 007172 )	Soluție hipertonică 3% pentru inhalare, fiole ( 007172 ), Soluție hipertonică 3 % pentru inhalare, ambalaj fiole 4-5 ml Echivalent cu model Respisun (1 ml = bucata), Bucată	Bucată	200,00	2,4927	2,9912	498,54	598,24	11. Termenul de livrare/prestare/executare/instalare, instruire și dare în exploatare: în conformitatea cu pct.11 din Anunțul de Participare	500,00
Suma totală								502 589,94	603 107,92		1 752 320,00

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, Prenumele: Grigore Moraru În calitate de: Administrator

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