

Specificații de preț

Numărul: ocds-b3wdp1-MD-1738590782391 din 06 martie 2025

Denumirea procedurii de achiziție: Achiziționarea centralizată a Consumabilelor pentru Dispozitive Medicale conform necesităților instituțiilor medico-sanitare publice (IMSP) pentru anul 2025-REPETAT

Nr. Lot	Denumirea bunurilor	U/M	Cantitea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fără TVA	Suma cu TVA	Termenul de livrare	Clasificie bugetară (IBAN)
1	2	3		5	6			9	10
11	Electrozi ECG copii	Bucată	8160	0,97	1,164	7915,20	9498,24	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anuțul de participare	
13	Electrozi cu clame pentru copii	Set	8	558,00	669,60	4464,00	5356,80	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anuțul de participare	
14	Electrozi cu clame pentru copii	Set	6	558,00	669,60	3348,00	4017,60	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anuțul de participare	
15	Electrozi cu clame pentru maturi	Set	5	547,00	656,40	2735,00	3282,00	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anuțul de participare	
20	Electrozi ECG 38-47mm (pediatric), adezivi de unica utilizare, termen scurt de utilizare 24 ore	Bucată	800	1,05	1,26	840,00	1008,00	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anuțul de participare	
24	Filtru pentru circuite de respirație	Bucată	11490	10,40	12,48	119496,00	143395,20	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anuțul de participare	
25	Filtru pentru circuite de respirație, tip HME, mecanic	Bucată	12798	23,42	28,101	299697,17	359636,60	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anuțul de participare	
27	Filtru antibacteriene de unica folosinta pu spirometru Spirolab Mir	Bucată	700	28,00	33,60	19600,00	23520,00	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anuțul de participare	
28	Filtru pentru circuite de respirație, mecanic, adult	Bucată	31230	9,75	11,70	304492,50	365391,00	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anuțul de participare	
29	Filtru pentru circuite de respirație, neonatal	Bucată	2720	15,25	18,30	41480,00	49776,00	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anuțul de participare	
30	Filtru pentru circuite de respirație, pediatric	Bucată	8020	14,30	17,16	114686,00	137623,20	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anuțul de participare	
32	Filtru pentru circuite de respirație, tip HME	Bucată	31750	9,98	11,97	316706,25	380047,50	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anuțul de participare	
33	Filtru traheostomic de respirație, tip HME	Bucată	15630	10,75	12,90	168022,50	201627,00	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anuțul de participare	
38	Manșeta NIBP adulți (pentru masurarea neinvaziva a tensiunii arteriale) 25- 35 cm	Bucată	1433	92,00	110,40	131836,00	158203,20	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anuțul de participare	

39	Manșeta NIBP adulți (pentru măsurarea neinvazivă a tensiunii arteriale) 33-47 cm	Bucată	870	94,00	112,80	81780,00	98136,00	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare	
40	Manșeta NIBP adulți (pentru măsurarea neinvazivă a tensiunii arteriale) 35-55 cm	Bucată	282	109,25	131,10	30808,50	36970,20	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare	
47	Pungi sterilizare articolelor medicale 100 cm x 100 m	Bucată	33	300,00	360,00	9900,00	11880,00	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare	
	TOTAL					1 657 807,12	1 989 368,54		

Numele, Prenumele: Nerușceac Irina

În calitate de: Manager vânzări

Ofertantul: „Med-M” SRL Adresa: MD-3801,

mun.Comrat, str. Dobrovoliski, 2A, UTA Gagauzia

Specificații tehnice

Numărul: ocds-b3wdp1-MD-1738590782391 din 06 martie 2025							
Denumirea procedurii de achiziție: Achiziționarea centralizată a Consumabilelor pentru Dispozitive Medicale conform necesităților instituțiilor medico-sanitare publice (IMSP) pentru anul 2025-REPETAT							
	Denumirea bunurilor	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
11	Electrozi ECG copii	F9089P/100	Italia	FIAB SPA	Electrozi ECG pentru copii, 25-30mm, cu gel lichid, cu sensor Ag/AgCl cu conector presat, Material: Țesătură poroasă, adezivă, fara latex PVC	Electrozi ECG pentru copii, 25-30mm, cu gel lichid, cu sensor Ag/AgCl cu conector presat, Material: Țesătură poroasă, adezivă, fara latex PVC	DM000621323
13	Electrozi cu clame pentru copii	F9023SSC F9008SSC	Italia	FIAB SPA	Parte activa a electrodului din Ag/AgCl, Set electrozi reutilizabile: 4 tip clește (roșu, glaben, verde, negru) + 6 tip pare, Tip pacient pediatric Pentru aparat ECG (Tip Cardioline SN-0530212A Italia)	Parte activa a electrodului din Ag/AgCl, Set electrozi reutilizabile: 4 tip clește (roșu, glaben, verde, negru) + 6 tip pare, Tip pacient pediatric Pentru aparat ECG (Tip Cardioline SN-0530212A Italia)	DM000621287 DM000621295
14	Electrozi cu clame pentru copii	F9023SSC F9008SSC	Italia	NINGBO BOYA MEDICAL EQUIPMENT CO., LTD	Parte activa a electrodului din Ag/AgCl Set electrozi reutilizabile: 4 tip clește (roșu, glaben, verde, negru) + 6 tip pare, 3. tip pacient adult, 4. Pentru copii pentru aparat ECG (Tip Cardioline SN-AHNG0015 Italia)	Parte activa a electrodului din Ag/AgCl Set electrozi reutilizabile: 4 tip clește (roșu, glaben, verde, negru) + 6 tip pare, 3. tip pacient adult, 4. Pentru copii pentru aparat ECG (Tip Cardioline SN-AHNG0015 Italia)	DM000621287 DM000621295
15	Electrozi cu clame pentru maturi	F9016SSC F9024SSC	Italia	NINGBO BOYA MEDICAL EQUIPMENT CO., LTD	1. Parte activa a electrodului din Ag/AgCl, 2. set electrozi 4 tip clește (roșu, glaben, verde, negru) + 6 tip pare, 3. tip pacient adult, 4. Pentru mături pentru aparat ECG (Tip Cardioline SN-0530212A Italia)	1. Parte activa a electrodului din Ag/AgCl, 2. set electrozi 4 tip clește (roșu, glaben, verde, negru) + 6 tip pare, 3. tip pacient adult, 4. Pentru mături pentru aparat ECG (Tip Cardioline SN-0530212A Italia)	DM000621300 DM000621283
20	Electrozi ECG 38-47mm (pediatric), adezivi de unica utilizare, termen	F9089P/100	Italia	NINGBO BOYA MEDICAL EQUIPMENT CO., LTD	1. diametru 38 - 47mm, 2. electrod Ag/AgCl, 3. cu gel solid, 4. fără latex, 5. de unică folosință, 6. Tip snap button, 7. adeziv neiritanti, hipotalergenic pentru piele sau	1. diametru 38 - 47mm, 2. electrod Ag/AgCl, 3. cu gel solid, 4. fără latex, 5. de unică folosință, 6. Tip snap button, 7. adeziv neiritanti, hipotalergenic pentru piele sau	DM000621323

	scurt de utilizare 24 ore				utilizatori, 8. termen de utilizare min. 24 ore, 9. Impedanță 10 Hz ≤ 120 ohm; 10. Impedanță 10 hz după defibrilare ≥ 70% de la Impedanță initiala	utilizatori, 8. termen de utilizare min. 24 ore, 9. Impedanță 10 Hz ≤ 120 ohm; 10. Impedanță 10 hz după defibrilare ≥ 70% de la Impedanță initiala	
24	Filtru pentru circuite de respirație	GZ-GL-3	China	NINGBO BOYA MEDICAL EQUIPMENT CO., LTD	Rata de filtrare Bacteriala ≥ 99,99% Rata de filtrare Virala ≥ 99,9% Rezistența la flux 30l/min ≤ 2,04 cm H2O Volum compresiabil ≤ 60 ml Port luer lock obligatoriu Conexiuni 22F-15M, 22M-15F Steril sau asamblat in conditii curate conform EN14644-1 Ambalaj individual	Rata de filtrare Bacteriala ≥ 99,99% Rata de filtrare Virala ≥ 99,9% Rezistența la flux 30l/min ≤ 2,04 cm H2O Volum compresiabil ≤ 60 ml Port luer lock obligatoriu Conexiuni 22F-15M, 22M-15F Steril sau asamblat in conditii curate conform EN14644-1 Ambalaj individual	DM000659291
25	Filtru pentru circuite de respirație, tip HME, mecanic	GZ-GL-3(A)	China	NINGBO BOYA MEDICAL EQUIPMENT CO., LTD	Filtru de tip HME Tip filtru: mecanic / HEPA Rata de filtrare ≥ 99,9999% Rezistența la flux 30l/min ≤ 1,63 cm H2O Pierdere de umiditate (mg/l la VT = 500 ml) ≤ 11 mg/l Retur de umiditate (mg/l la VT = 500 ml) ≥ 29 mg/l Port CO2 luer lock obligatoriu Ambalaj individual	Filtru de tip HME Tip filtru: mecanic / HEPA Rata de filtrare ≥ 99,9999% Rezistența la flux 30l/min ≤ 1,63 cm H2O Pierdere de umiditate (mg/l la VT = 500 ml) ≤ 11 mg/l Retur de umiditate (mg/l la VT = 500 ml) ≥ 29 mg/l Port CO2 luer lock obligatoriu Ambalaj individual	DM000659288
27	Filtru antibacteriene de unica folosinta pu spirometru Spirolab Mir	GZ-GL-4	China	NINGBO BOYA MEDICAL EQUIPMENT CO., LTD	Filtru antibacteriene de unica folosinta pu spirometru Spirolab Mir	Filtru antibacteriene de unica folosinta pu spirometru Spirolab Mir	DM000659292
28	Filtru pentru circuite de respirație, mecanic, adult	140 201 ELITE	Turcia	PLASTİMED Plastik Medikal Ürünler Sanayi Ticaret Limited Şirketi	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 in conditii curate conform EN14644-1 Ambalaj individual	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 in conditii curate conform EN14644-1 Ambalaj individual	DM0003 71414
29	Filtru pentru circuite de	GZ-GL-19	China	NINGBO BOYA MEDICAL	Tip pacient: Neonatal Volum tidal minimal ≤ 30 ml	Tip pacient: Neonatal Volum tidal minimal ≤ 30 ml	DM000659297

	respirație, neonatal			EQUIPMENT CO., LTD	Rata de filtrare $\geq 99,9\%$ Volum compresiabil ≤ 10 ml Port luer lock obligatoriu Conexiuni 22F-15M, 22M-15F Ambalaj individual	Rata de filtrare $\geq 99,9\%$ Volum compresiabil ≤ 10 ml Port luer lock obligatoriu Conexiuni 22F-15M, 22M-15F Ambalaj individual	
30	Filtru pentru circuite de respirație, pediatric	GZ-GL-18	China	NINGBO BOYA MEDICAL EQUIPMENT CO., LTD	Tip pacient: Pediatric Rata de filtrare Bacteriala $\geq 99,99\%$ Rata de filtrare Virala $\geq 99,9\%$ Rezistența la flux 30l/min $\leq 2,04$ cm H2O Volum compresiabil ≤ 30 ml Port luer lock obligatoriu Conexiuni 22F-15M, 22M-15F Steril sau asamblat in conditii curate conform EN14644-1 Ambalaj individual	Tip pacient: Pediatric Rata de filtrare Bacteriala $\geq 99,99\%$ Rata de filtrare Virala $\geq 99,9\%$ Rezistența la flux 30l/min $\leq 2,04$ cm H2O Volum compresiabil ≤ 30 ml Port luer lock obligatoriu Conexiuni 22F-15M, 22M-15F Steril sau asamblat in conditii curate conform EN14644-1 Ambalaj individual	DM000659298
32	Filtru pentru circuite de respirație, tip HME	GZ-GL-5	China	NINGBO BOYA MEDICAL EQUIPMENT CO., LTD	Filtru de tip HME Rata de filtrare $\geq 99,99\%$ Rezistența la flux 30l/min $\leq 1,63$ cm H2O Pierderea de umiditate (mg/l la VT = 500 ml) ≤ 11 mg/l Retur de umiditate (mg/l la VT = 500 ml) ≥ 29 mg/l Port luer lock obligatoriu Ambalaj individual	Filtru de tip HME Rata de filtrare $\geq 99,99\%$ Rezistența la flux 30l/min $\leq 1,63$ cm H2O Pierderea de umiditate (mg/l la VT = 500 ml) ≤ 11 mg/l Retur de umiditate (mg/l la VT = 500 ml) ≥ 29 mg/l Port luer lock obligatoriu Ambalaj individual	DM000659291
33	Filtru traheostomic de respirație, tip HME	BY-5	China	NINGBO BOYA MEDICAL EQUIPMENT CO., LTD	Filtru traheostomic tip HME Rezistența la flux 30l/min $\leq 0,3$ cm H2O Pierderea de umiditate (mg/l la VT = 500 ml) ≤ 15 mg/l Retur de umiditate (mg/l la VT = 500 ml) ≥ 26 mg/l Volum compresibil ≤ 19 ml Conexiuni 15F Port pentru oxigen Port central cu mecanism de protecție (capac, valva) pentru sanarea tubului traheostomic fără scoaterea de la pacient Ambalaj individual	Filtru traheostomic tip HME Rezistența la flux 30l/min $\leq 0,3$ cm H2O Pierderea de umiditate (mg/l la VT = 500 ml) ≤ 15 mg/l Retur de umiditate (mg/l la VT = 500 ml) ≥ 26 mg/l Volum compresibil ≤ 19 ml Conexiuni 15F Port pentru oxigen Port central cu mecanism de protecție (capac, valva) pentru sanarea tubului traheostomic fără scoaterea de la pacient Ambalaj individual	DM000659302
38	Manșeta NIBP adulți (pentru măsurarea neinvazivă a tensiunii	V0014C Adult (27.5-36.5 CM)	China	Vistar Medical Supplies Co.,Ltd.	1. Cu un canal, un tub cu conector la furtun NIBP compatibil cu monitoarele din cadrul instituției (Bistos BT 770, Edan IM 60, Mindray IPM 15)	1. Cu un canal, un tub cu conector la furtun NIBP compatibil cu monitoarele din cadrul instituției (Bistos BT 770, Edan IM 60, Mindray IPM 15)	CE/ISO

	arteriale) 25- 35 cm				2. Marimea 25- 35 cm 3. Reutilizabile 4. Materil nylon sau poliuretan sau material echivalent	2. Marimea 25- 35 cm 3. Reutilizabile 4. Materil nylon sau poliuretan sau material echivalent	
39	Manșeta NIBP adulți (pentru măsurarea neinvaziva a tensiunii arteriale) 33-47 cm	V0015C Large Adult (35.5-46 CM)	China	Vistar Medical Supplies Co.,Ltd.	1. Cu un canal,un tub cu conector la furtun NIBP compatibil cu monitoarele din cadrul instituției 2. Marimea 33-47 cm 3. Reutilizabile 3. Reutilizabile 4. Materil nylon sau poliuretan sau material echivalent	1. Cu un canal,un tub cu conector la furtun NIBP compatibil cu monitoarele din cadrul instituției 2. Marimea 33-47 cm 3. Reutilizabile 3. Reutilizabile 4. Materil nylon sau poliuretan sau material echivalent	CE/ISO
40	Manșeta NIBP adulți (pentru măsurarea neinvaziva a tensiunii arteriale) 35-55 cm	V0016C Tight (45-56.5 CM)	China	Vistar Medical Supplies Co.,Ltd.	1. Cu un canal, un tub cu conector la furtun NIBP compatibil cu monitoarele din cadrul instituției 2. Marimea 35- 55 cm 3. Reutilizabile 4. Materil nylon sau poliuretan sau material echivalent	1. Cu un canal, un tub cu conector la furtun NIBP compatibil cu monitoarele din cadrul instituției 2. Marimea 35- 55 cm 3. Reutilizabile 4. Materil nylon sau poliuretan sau material echivalent	CE/ISO
47	Pungi sterilizare articolelor medicale 100 cm x 100 m	KSR10100	Turcia	FTM AMBALAJ MEDIKAL ITH.IHR.SAN.TI C.LTD.S	Rolă din hîrtie măr.100mmx100m p/u ambalat dispozitive medicale, formată din 2 părți: o parte fiind transparentă din peliculă termorezistentă pentru vizualizarea conținutului. Parte de hîrtie trebuie să fie termorezistentă, hidrofobică, impermeabilă. Pe lungimea rolei trebuie să fie tiparit dimensiunea, codul și numărul e lot. Indicator de tip clasa I conform standartului ISO 1140-1 în conformitate cu EN 868-5. Termenul de păstrare a materialului împachetat după sterilizare nu mai mic de 12 luni. Bucată=O rolă	Rolă din hîrtie măr.100mmx100m p/u ambalat dispozitive medicale, formată din 2 părți: o parte fiind transparentă din peliculă termorezistentă pentru vizualizarea conținutului. Parte de hîrtie trebuie să fie termorezistentă, hidrofobică, impermeabilă. Pe lungimea rolei trebuie să fie tiparit dimensiunea, codul și numărul e lot. Indicator de tip clasa I conform standartului ISO 1140-1 în conformitate cu EN 868-5. Termenul de păstrare a materialului împachetat după sterilizare nu mai mic de 12 luni. Bucată=O rolă	DM000362949

Numele, Prenumele: Nerușceac Irina

În calitate de: Manager vânzări

Ofertantul: „Med-M” SRL Adresa: MD-3801,
mun.Comrat, str. Dobrovoliski, 2A, UTA Gagauzia