

Specificații tehnice

Numărul ocds-b3wdp1-MD-1688736511910 din 17.09.2023

Denumirea procedurii de achiziție: Achiziționarea centralizată a consumabilelor medicale conform necesităților instituțiilor medico-sanitare publice pentru anul 2024 (partea I)

	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
46	Ac pentru camera implantabila	LR1920	Franța	FB Medical	Ac pentru camera implantabila compatibilă cu Huber Surecan Winged. Dimensiunea 19GX20mm. Tub prelungit din latex și fără PVC	Ac pentru camera implantabila compatibilă cu Huber Surecan Winged. Dimensiunea 19GX20mm. Tub prelungit din latex și fără PVC	CE/ISO
48	Ac pentru prelevarea țesuturilor moi, pentru pistol automat	UT16250-00	Italia	MEDAX S.R.L.	Ac pentru prelevarea țesuturilor moi, pentru pistol automat, 16Gx1,55 mm, lungimea 240 mm (+10mm), steril, de unică folosință, în cazul în care acele nu sunt compatibile cu pistolul din dotare, operatorul economic va oferi 2 pistoale în custodie, pentru perioada valabilă a contractului	Ac pentru prelevarea țesuturilor moi, pentru pistol automat, 16Gx1,55 mm, lungimea 250 mm, steril, de unică folosință, în cazul în care acele vor fi compatibile cu pistolul din dotare, vor fi oferite 2 pistoale în custodie, pentru perioada valabilă a contractului. Compatibil cu pistoalele: BIP EvoCore® Uromed Corazor® Bard® Magnum®	DM0004 67677
49	Ac pentru prelevarea țesuturilor moi, pentru pistol automat	UC18250-00/UC18250-S0 (Short Handle)/ UT18250-00	Italia	MEDAX S.R.L.	Ac pentru prelevarea țesuturilor moi, pentru pistol automat, 18Gx1,20 mm, lungimea 240 mm (+10mm), steril de unică folosință, în cazul în care acele nu sunt compatibile cu pistolul din dotare, operatorul economic va oferi 2 pistoale în custodie, pentru perioada valabilă a contractului	Ac pentru prelevarea țesuturilor moi, pentru pistol automat, 18Gx1,20 mm, lungimea 250 mm, steril de unică folosință. În cazul în care acele nu vor fi compatibile cu pistolul din dotare, vor fi oferite 2 pistoale în custodie, pentru perioada valabilă a contractului	DM0004 67674
51	Ac pentru punctie hepatica 4/16/18G	VELLOX 2: VT14200-00/250 VT16200-00/250 VT18200-00/250	Italia	MEDAX S.R.L.	Ac pentru punctie hepatica, lungime min. 200mm, semiautomat sau automat, 4/16/18G	Ac pentru punctie hepatica, lungime min. 200mm-250mm, semiautomat sau automat, 14/16/18G	DM0004 15984
55	Ac pentru punctie si aspiratie din crista iliaca 18G	PERFECTUS (EXPLANT/TRANSPLANT VERSION) PF184511	Italia	MEDAX S.R.L.	Ac pentru punctia meduvei oaselor 18 G x 10- 44 mm, - steril de unica folosinta, cap cu suport si prelungitor pentru stilet, dispozitiv de limitare si fixare a adancimii de penetrare, orificii distale laterale, maner ergonomic, manevrare usoara, canula lunga	Ac pentru punctia meduvei oaselor 18 G x 10- 44 mm, - steril de unica folosinta, cap cu suport si prelungitor pentru stilet, dispozitiv de limitare si fixare a adancimii de penetrare, orificii distale laterale, maner ergonomic, manevrare usoara, canula lunga	DM0004 67644
61	Ac pentru trepan biopsie din crista iliaca 11G	MB11150-10	Italia	MEDAX S.R.L.	G-11x150 mm. Palma confortabila, proiectat ergonomic mâner de proiectare care să permită utilizatorului să aplice o presiune semnificativă când e nevoie. Punct de foraj, trocar pe acul probe marcate, montare ISO, luer în mâner, ghid de sonde, protejarea obiectelor cu impact fiecare ac anexat, dispozitiv steril de unică folosință.	G-11x150 mm. Palma confortabila, proiectat ergonomic mâner de proiectare care să permită utilizatorului să aplice o presiune semnificativă când e nevoie. Punct de foraj, trocar pe acul probe marcate, montare ISO, luer în mâner, ghid de sonde, protejarea obiectelor cu impact fiecare ac anexat, dispozitiv steril de unică folosință.	DM0004 67656

62	Ac pentru trepan biopsie din crista iliaca 13G	MB13070-10 MB13100-10 MB13150-10	Italia	MEDAX S.R.L.	Palma confortabilă, proiectat ergonomic mâner de proiectare care să permită utilizatorului să aplice o presiune semnificativă când e nevoie. punct de foraj, trocar pe acul probe marcate, montare ISO, luer în mâner, ghid de sonde, protejarea obiectelor cu impact fiecare ac. anexat, dispozitiv steril de unica folosinta G-13	Ac: diametrul G – 13. Lungimea variabilă conform cerinței instituției. Palma confortabilă, proiectat ergonomic mâner de proiectare care să permită utilizatorului să aplice o presiune semnificativă când e nevoie. Punct de foraj, trocar pe acul probe marcate, montare ISO, luer în mâner, ghid de sonde, protejarea obiectelor cu impact fiecare ac. anexat, dispozitiv steril de unica folosinta G-13	DM0004 67656
63	Ac pentru biopsia prin aspirare măduvă osoasă din creasta iliacă și stern G16	RN1640	Italia	BIOPSYB ELL S.R.L.	Dimensiune ac: 16G, lungimea acului - ajustabilă de la 0 pînă la 40mm, mîner ergonomic, port Luer Lock pentru conectare seringă, Stilet pentru introducerea și curățarea acului, Steril, de unică folosință	Dimensiune ac: Diametrul - 16G, Lungimea acului - ajustabilă de la 0 pînă la 40mm, cu blocarea fixării. Mîner ergonomic, port Luer Lock pentru conectare seringă, Stilet pentru introducerea și curățarea acului, steril, de unică folosință	DM0004 67217
64	Ac pentru camera implantabila cu dispozitiv de stabilitate si siguranta pentru evitarea intepaturilor	GNSB2020	Franța	FB Medical	Ace speciale, non-coring, pentru administrare solutii medicamentoase compatibile cu sistemele de acces venos/ arterial tip Porth-a-Cath. Sunt prevăzute cu un disc transparent pentru vizibilitate completa, stabilitate sporita și ”aripioare” flexibile pentru fixare si pentru un confort mai bun pentru pacient. Contin un dispozitiv de evitare a înțepăturilor după utilizare/ retragere a acului pentru siguranta personalului medical. Dispozitivul/ discul transparent prezinta doua gauri prin care permite pielii sa respire sub baza si mai contine un punct verde care arata indicatia clara ca dispozitivul de siguranta a fost activat. - Angulat 90° - Canula fabricata din otel inoxidabil - Prevazut cu tub prelungitor lungime de 190 mm +/-10mm - Clema pentru inchidere/ deschidere perfuzie - Aripioare de fixare flexibile si ergonomice pentru o manipulare usoara cu un cod de culoare in functie de grosimea acului pentru o identificare usoara si un mecanism de siguranta (Safety) pentru reducerea riscului de intepare/contaminare. - dimensiuni G19 (12, 15, 20,25, 32, 38 mm); G20 (12, 15, 20, 25, 32, 38 mm) si G22 (12, 15, 20, 25, 32 mm).	Ace speciale, non-coring, pentru administrare solutii medicamentoase compatibile cu sistemele de acces venos/ arterial tip Porth-a-Cath. Sunt prevăzute cu un disc transparent pentru vizibilitate completa, stabilitate sporita și ”aripioare” flexibile pentru fixare si pentru un confort mai bun pentru pacient. Contin un dispozitiv de evitare a înțepăturilor după utilizare/ retragere a acului pentru siguranta personalului medical. Dispozitivul/ discul transparent prezinta doua gauri prin care permite pielii sa respire sub baza si mai contine un punct verde care arata indicatia clara ca dispozitivul de siguranta a fost activat. - Angulat 90° - Canula fabricata din otel inoxidabil - Prevazut cu tub prelungitor lungime de 190 mm +/-10mm - Clema pentru inchidere/ deschidere perfuzie - Aripioare de fixare flexibile si ergonomice pentru o manipulare usoara cu un cod de culoare in functie de grosimea acului pentru o identificare usoara si un mecanism de siguranta (Safety) pentru reducerea riscului de intepare/contaminare. - dimensiuni G19 (12, 15, 20,25, 32, 38 mm); G20 (12, 15, 20, 25, 32, 38 mm) si G22 (12, 15, 20, 25, 32 mm).	CE/ISO

					- Compatibile RMN - Rezistenta la injectarea sub presiune a substantei de contrast CT de max 325 psi. - Nu contin latex sau DEHP - Ambalare: 20 bucati/ cutie si au termen de valabilitate de 5 ani de la data producerii.	- Compatibile RMN - Rezistenta la injectarea sub presiune a substantei de contrast CT de max 325 psi. - Nu contin latex sau DEHP - Ambalare: 20 bucati/ cutie si au termen de valabilitate de 5 ani de la data producerii.	
85	Bandaj de fixare a cateterelor i/v, steril, hipoalergic, material neșesut	811013	China	Forlong Medical Co., Ltd	Bandaj de fixare a cateterelor i/v steril, hipoalergic, material neșesut, cu compresă neaderentă pe zona de puncție, cu apertura pe mijloc, marime: lungime 7cm-8 cm, lățime 5cm-6cm.	Bandaj de fixare a cateterelor i/v steril, hipoalergic, material neșesut, cu compresă neaderentă pe zona de puncție, cu apertura pe mijloc, marime: lungime 8 cm, lățime 6cm.	DM0004 67720
90	Benzi elastice 1 metru	20-21-060-1	Germania	VBM MEDIZIN TECHNIK GMBH	Benzi din material elastic rezistent, lungimea 1m, lățimea 5-7 cm.	Benzi din material elastic rezistent, lungimea 1m, lățimea 6 cm. Ambalat rului 4m, poate fi tăiat conform lungimii necesare, fără a se destrăma. Prețul este indicat pentru 1m	DM0005 07590
102	Canula Nazala de Flux Inalt pentru Oxigenoterapie(HNFC)	EM05-501B EM05-502B EM05-503B	China	Excellentare Medical (Huizhou) Ltd.	Atraumatica, rotunda în secțiune, cu fixatoare elastice la pacient, , un capat se conectează la dispozitivul de înalta presiune cu conector de 15 mm , celalat capat cu 2 virfuri fine se introduc în narinele nazale Permite administrarea oxigenului în concentrație (FiO2 până la aproape 1.00) și debite (până la 60 L/min).Conectorul pivotant, Clemele integrate. Mărime: S, M, L	Atraumatica, rotunda în secțiune, cu fixatoare elastice la pacient, , un capat se conectează la dispozitivul de înalta presiune cu conector de 15 mm , celalat capat cu 2 virfuri fine se introduc în narinele nazale Permite administrarea oxigenului în concentrație (FiO2 până la aproape 1.00) și debite (până la 60 L/min). Conectorul pivotant, Clemele integrate. Mărime: S, M, L	CE/ISO
104	Canula traheostomica	31-7055 31-7555 31-8055 31-8555 31-9055	Polonia	SUMI SPOLKA Z OGRANIC ZONA ODPOWI EDZIALN OSCIA SP.K.	PVC Canulă cu conector 15mm, cu manșetă de presiune joasa. Obturator perforat si curea de gât larg Marimile posibile: N7-9	PVC Canulă cu conector 15mm, cu manșetă de presiune joasa. Obturator perforat si curea de gât larg Marimile posibile: N7-9	DM0003 63075 DM0003 63076 DM0003 63077 DM0003 63078 DM0003 63079
105	Canula traheostomica spiralat-armat	37-5010 37-5510 37-6010 37-6510 37-7010 37-7510 37-8010 37-8510 37-9010	Polonia	SUMI SPOLKA Z OGRANIC ZONA ODPOWI EDZIALN OSCIA SP.K.	Canulă cu conector 15mm, spirala-armata, cu manșetă de presiune joasa. Obturator perforat și fixator mobil si curea de gât larg	Canulă cu conector 15mm, spirala-armata, cu manșetă de presiune joasa. Obturator perforat și fixator mobil si curea de gât larg	CE/ISO

		37-9510 37-1010 37-1110					
107	Căpăcele - dopuri pentru obturarea cateterelor central și periferice vasculare	Combi Stopper	China	SUZHOU HEALTH PLASTIC PRODUCTS CO., LTD	Căpăcele pentru obturarea cateterelor central și periferice vasculare. steril, ambalaj individual, male - female.	Căpăcele pentru obturarea cateterelor central și periferice vasculare. steril, ambalaj individual, male - female.	CE/ISO
157	Set cateter pentru vena subclaviculară	FV-1226 FV-1426 FV-1526 FV-2426 FV-2526	China	GUANGDONG BAIHE MEDICAL TECHNOLOGY CO., LTD	Set cateter pentru vena subclaviculară. Cateter 22G, 18G, 16G. Material: PUR, radiopac, lungime 8-20cm. Ace 19-22G, lungime 38-50mm. Ghid metalic 0.35-0.68mm, lungime 35-60cm. Monolumen, bilumen	Set cateter pentru vena subclaviculară. Cateter 22G, 18G, 16G. Material: PUR, radiopac, lungime 8-20cm. Ace 19-22G, lungime 38-50mm. Ghid metalic 0.35-0.68mm, lungime 35-60cm. Monolumen, bilumen	DM0003 58531 DM0003 58547 DM0003 58553 DM0003 58569 DM0003 58580
175	Set pentru vase Centrale metoda Seldinger monolumen 6F - Cateter venos central	FV-1626	China	GUANGDONG BAIHE MEDICAL TECHNOLOGY CO., LTD	Cateter venos central. 1.Ac- 1,3* 70 mm, 18 G*; Ghid 0,89 mm/ 0,035 L-50 cm; Dilatator 1,0*2,7 mm, L- minim 9,6cm; Cateter 1,4*2,1 mm/ 14G, L-20 cm. Contrast radiologic	Cateter venos central. 1.Ac- 1,3* 70 mm, 18 G*; Ghid 0,89 mm/ 0,035 L-50 cm; Dilatator 1,0*2,7 mm, L- minim 9,6cm; Cateter 1,4*2,1 mm/ 14G, L-20 cm. Contrast radiologic	DM0003 58531
188	Cervicostat tip PHILADELPHIA	1151	Islanda	Össur hf.	Orteza cervicala tip Philadelphia cu deschidere traheala, limiteaza miscarea capului si gitului, confectionat din spuma poliuretana, fara miros stringent, marimi M,L.	Orteza cervicala tip Philadelphia cu deschidere traheala, limiteaza miscarea capului si gitului, confectionat din spuma poliuretana, fara miros stringent, marimi M,L.	CE/ISO
197	Clemă hemostatica titan, 8 mm, standard Shtorz	TCLT300/ TCTL3200 în funcție de clipaplicatorul din dotarea institutiei	China	QINGDAO DMD MEDICAL TECHNOLOGY CO.,LTD	Clema hemostatica titan, 8 mm, standard Shtorz	Clema hemostatica titan, 8 mm, standard Shtorz	DM0003 76534 DM0003 76542
199	Clipuri din titan sterile medium large cu 6 clipaplicatoare laparoscopice 33cm. Medium Large	TCTL3200+TAT L3200E2	China	QINGDAO DMD MEDICAL TECHNOLOGY CO.,LTD	Medium Large 10 mm.; Suprafata interna cu canale transversale, pentru fixarea sigura și atraumatica în aplicator. Firul din titan de forma inimii în secțiune. Aplicator cu șanturi pentru fixarea sigură a clipului, fără zimți de fixare.	Medium Large 10 mm.; Suprafata interna cu canale transversale, pentru fixarea sigura și atraumatica în aplicator. Firul din titan de forma inimii în secțiune. Aplicator cu șanturi pentru fixarea sigură a clipului, fără zimți de fixare. Vor fi oferite clipaplicatoare: IMSP Institututul Oncologic – 1 aplicator	DM0003 76542 DM0003 90914

						<p>IMSP Spitalul Clinic Bălți – 2 aplicatoare IMSP Spitalul Clinic Municipal Sfântul Arhanghel Mihail – 4 aplicatoare IMSP Spitalul Clinic Republican Timofei Moșneaga – 6 aplicatoare IMSP Spitalul Raional Briceni – 1 aplicator IMSP Spitalul Raional Cantemir – 1 aplicator IMSP Spitalul Raional Ceadr-Lunga – 1 aplicator IMSP Spitalul Raional Criuleni – 1 aplicator IMSP Spitalul Raional Edineț – 1 aplicator Serviciul Medical al MAI – 1 aplicator</p>	
200	Clipuri plastice tip HEMOLOK-L	PLTX240	China	QINGDAO DDM MEDICAL TECHNOLOGY CO.,LTD	Clipuri plastice tip HEMOLOK-L. Polimer Non-absorbabile 10mm printr-un port	Clipuri plastice tip HEMOLOK-L. Polimer Non-absorbabile 10mm printr-un port	DM0003 90988
201	Clipuri plastice tip HEMOLOK-XL	PLTX250	China	QINGDAO DDM MEDICAL TECHNOLOGY CO.,LTD	Clipuri plastice tip HEMOLOK-XL. Polimer Non-absorbabile 10mm printr-un port	Clipuri plastice tip HEMOLOK-XL. Polimer Non-absorbabile 10mm printr-un port	DM0003 90989
204	Container pentru drenaje toracice (container universal pentru aspirație) 1000-2000ml	RE 210351/01	Italia	CA-MI	Rezervor-borcan : - borcan din PVC; - Marcajul cu pasul -100ml; - Volumul borcanului 1500-2000ml ; - Reutilizabil, nesteril; Capacul cu garnitură se inchide ermetic pentru a mentine vacuum; - Conector pentru vacuum; - Conector tub de aspirație; - Valvă de control de umplere a vasului.	Rezervor-borcan : - borcan din PVC; - Marcajul cu pasul -100ml; - Volumul borcanului 1500-2000ml ; - Reutilizabil, nesteril; Capacul cu garnitură se inchide ermetic pentru a mentine vacuum; - Conector pentru vacuum; - Conector tub de aspirație; - Valvă de control de umplere a vasului.	CE/ISO
206	Corset dorso-lombar	3058	Spania	SHANAE SERVICIOS GERIATRICOS S.L.U	Corset dorso-lombar cu fixare dubla semirigid, marimea M-XL	Corset dorso-lombar cu fixare dubla semirigid, marimea M-XL	CE/ISO
207	Corset lombar	3126	Spania	SHANAE SERVICIOS GERIATRICOS S.L.U	Corset lombar cu fixare dubla semirigid, laminarea de 20-35cm, marimea M-XL	Corset lombar cu fixare dubla semirigid, laminarea de 20-35cm, marimea M-XL	CE/ISO

219	Emplastru - 2.5cmx500cm, Mătase	SS255W	China	FORLON G MEDICAL CO., LTD	1.Adeziv 2.Material - matase 3.Neiritant, nonalergic, testat dermatologic 4.Dimensiuni - 2.5x500cm (+-0,5cm)	1.Adeziv 2.Material - matase 3.Neiritant, nonalergic, testat dermatologic 4.Dimensiuni - 2.5x500cm	DM0003 31462
220	Emplastru - 2.5cmx500cm	STA255W	China	FORLON G MEDICAL CO., LTD	"1.Adeziv 2.Material tesut 3. Neiritant, nonalergic, testat dermatologic 4.Dimensiuni - 2.5x500cm (+-0,5cm)	"1.Adeziv 2.Material tesut 3. Neiritant, nonalergic, testat dermatologic 4.Dimensiuni - 2.5x500cm	DM0003 31482
221	Emplastru - 5cmx500cm, Mătase	SS55W	China	FORLON G MEDICAL CO., LTD	1.Adeziv 2.Material - matase 3.Neiritant, nonalergic, testat dermatologic 4.Dimensiuni - 5x500cm (+-0,5cm)	1.Adeziv 2.Material - matase 3.Neiritant, nonalergic, testat dermatologic 4.Dimensiuni - 5x500cm	DM0003 31466
222	Emplastru - 5cmx500cm	STA55W	China	FORLON G MEDICAL CO., LTD	"1.Adeziv 2.Material tesut 3. nonalergic, testat dermatologic 4.Dimensiuni - 5x500cm (+-0,5cm)	"1.Adeziv 2.Material tesut 3. nonalergic, testat dermatologic 4.Dimensiuni - 5x500cm	DM0003 31486
223	Emplastru - 1.25cmx5m	SPE1255W	China	FORLON G MEDICAL CO., LTD	Emplastru banda 1.25cmx5m (+-0,25cm) material netesut poliuritan, transparent cu microperforări	Emplastru banda 1.25cmx5m material netesut poliuritan, transparent cu microperforări	DM0004 68531
224	Emplastru 10cmx10m	15110	Turcia	AGA OGLU SAGLIK URUNLERI TEKSTIL SAN. VE TIC. LTD. STI.	Banda de pansare, din fibre, autoadezivă, hipoalergică, neiritantă, nesterilă dimensiune:10cmx10m (+- 1cm)	Banda de pansare, din fibre, autoadezivă, hipoalergică, neiritantă, nesterilă dimensiune:10cmx10m (+- 1cm)	CE/ISO
225	Emplastru - 1cmx500cm	SS1255W	China	FORLON G MEDICAL CO., LTD	1.Adeziv 2.Material - matase 3.Neiritant, nonalergic, testat dermatologic 4.Dimensiuni ~ 1x500cm (+-0,5cm).	1.Adeziv 2.Material - matase 3.Neiritant, nonalergic, testat dermatologic 4.Dimensiuni 1,25x500cm	DM0003 31458
226	Emplastru 2,5cm x 7,2 cm, transparent	Alban 28101	Turcia	AGA OGLU SAGLIK URUNLERI TEKSTIL SAN. VE TIC. LTD. STI.	Pflaster steril, 2,5cm x 7,2cm (+-0,5cm), bactericid, adesiv transparent, fără barieră la transpirația pielii.	Pflaster steril, 2,5cm x 7,2cm (+-0,5cm), bactericid, adesiv transparent, fără barieră la transpirația pielii.	CE/ISO
227	Emplastru 5cmx5m	SPE55W	China	FORLON G MEDICAL CO., LTD	Emplastru banda 5cmx5m (+-0,5cm) material netesut poliuritan, transparent cu microperforări	Emplastru banda 5cmx5m material netesut poliuritan, transparent cu microperforări	DM0004 68533

229	Emplastru bactericid (2,5cmx7,2cm)	Alban 27101	Turcia	AGA OGL U SAGLIK URUNLERI TEKSTIL SAN. VE TIC. LTD. STI.	1.emplastru bactericid 2.mărime: 2.5 X 7.2 cm (+-0,5cm)	1. emplastru bactericid 2. mărime: 2.5 X 7.2 cm	CE/ISO
230	Emplastru special pentru protecția ochilor în timpul anesteziei	68640501	China	FORLON G MEDICAL CO., LTD	Menține ochiul umed , non-latex și hipoalergic. Dimensiuni 5,5-6,00 cm x 8,0-8,5 cm	Menține ochiul umed , non-latex și hipoalergic. Dimensiuni 5,5-6,00 cm x 8,0-8,5 cm	CE/ISO
231	Filtru antibacteriene pentru aparatele de ventilare artificiala adulti	140 201 ELITE	Turcia	PLASTI-MED Plastik Medikal Ürünler Sanayi Ticaret Limited Şirketi	Adulti, volumul minimal la inspire 200 ml, efectivitatea filtrării bacteriene și virale 99,99%, tipul filtrării mecanic, durata utilizării 24 ore, sterilizare cu etilenoxid, transparent.	Adulti, volumul minimal la inspire 200 ml, efectivitatea filtrării bacteriene și virale 99,99%, tipul filtrării mecanic, durata utilizării 24 ore, sterilizare cu etilenoxid, transparent.	DM0003 71414
232	Filtru antibacteriene pentru aparatele de ventilare artificiala neonatali	GZ-GL-19	China	Ningbo Boya Medical Equipment Co., Ltd	Pentru neonatali, “nas artificial”, volumul minimal la inspire 30 ml, efectivitatea filtrării bacteriene și virale 99,99%, tipul filtrării mecanic, durata utilizării 24 ore, sterilizare cu etilenoxid, transparent.	Pentru neonatali, “nas artificial”, volumul minimal la inspire 30 ml, efectivitatea filtrării bacteriene și virale 99,99%, tipul filtrării mecanic, durata utilizării 24 ore, sterilizare cu etilenoxid, transparent.	CE/ISO
233	Filtru antibacteriene pentru aparatele de ventilare artificiala pediatrice	GZ-GL-18	China	Ningbo Boya Medical Equipment Co., Ltd	Pediatrice, volumul minimal la inspire 75 ml, efectivitatea filtrării bacteriene și virale 99,99%, tipul filtrării mecanic, durata utilizării 24 ore, sterilizare cu etilenoxid, transparent.	Pediatrice, volumul minimal la inspire 75 ml, efectivitatea filtrării bacteriene și virale 99,99%, tipul filtrării mecanic, durata utilizării 24 ore, sterilizare cu etilenoxid, transparent.	CE/ISO
234	Filtru antibacterial antiviral cu return hidrotermic (HME) p/VAP	GZ-GL-3(A)	China	Ningbo Boya Medical Equipment Co., Ltd	Filtru (formă pătrată) respirator HME p/u aparatele de anestezie și ventilare, eficiența de filtrare bacteriana și virala 99,9999%, rezistența fluxului la 30 L/min-1,0 cm H ₂ O, la 60 L/min-2,6 cmH ₂ O, volum compresibil 60 ml, volum Tidal minimal 200 ml, return de lichid la VT-500 ml-30,6 mg H ₂ O/L, port Luer p/proba de CO ₂	Filtru (formă pătrată) respirator HME p/u aparatele de anestezie și ventilare, eficiența de filtrare bacteriana și virala 99,9999%, rezistența fluxului la 30 L/min-1,0 cm H ₂ O, la 60 L/min-2,6 cmH ₂ O, volum compresibil 60 ml, volum Tidal minimal 200 ml, return de lichid la VT-500 ml-30,6 mg H ₂ O/L, port Luer p/proba de CO ₂	CE/ISO

235	Filtru cu filtrare eficienta si cu returnarea optimala a umiditatii si caldurii	GZ-GL-5	China	Ningbo Boya Medical Equipment Co., Ltd	Filtru cu returnare de umiditate și căldură, pentru circuite de respirație, antiviral antibacterial, electrostatic pentru protecția pacienților, personalului, echipamentelor de ventilare și anestezie, pentru adulți, cu port Luer Lock cu capac etanșator anti-pierdere, cu mecanism antiocluzional, cu lamele interne difuzoare pentru distribuirea fluxului , 22F/15M-22M/15F, eficacitatea filtrării cel puțin 99.999%, return H2O cel puțin 32,0 mg H2O/l, rezistența la flux 30l/min nu mai mult de 1,6cm H2O, volum compresibil nu mai mult de 57ml, greutate nu mai mult de 31g, volumul Tidal minim 150 ml. Timp efectiv de utilizare 24 ore. Material: polipropilenă, acril, ceramica. Ambalaj: individual, steril. Port Luer p/proba de CO2.	Filtru cu returnare de umiditate și căldură, pentru circuite de respirație, antiviral antibacterial, electrostatic pentru protecția pacienților, personalului, echipamentelor de ventilare și anestezie, pentru adulți, cu port Luer Lock cu capac etanșator anti-pierdere, cu mecanism antiocluzional, cu lamele interne difuzoare pentru distribuirea fluxului , 22F/15M-22M/15F, eficacitatea filtrării cel puțin 99.999%, return H2O cel puțin 32,0 mg H2O/l, rezistența la flux 30l/min nu mai mult de 1,6cm H2O, volum compresibil nu mai mult de 57ml, greutate nu mai mult de 31g, volumul Tidal minim 150 ml. Timp efectiv de utilizare 24 ore. Material: polipropilenă, acril, ceramica. Ambalaj: individual, steril. Port Luer p/proba de CO2.	CE/ISO
236	Filtru pentru pacienti la respiratia spontana prin traheostomie,p entru reducerea pierderii a umiditatii si caldurei (HME)	BY-5	China	Ningbo Boya Medical Equipment Co., Ltd	Umidificator "nas artificial" HME, cu returnare de umiditate și căldură, pentru tuburi traheostomice, return H2O cel puțin 26,0 mg H2O/l, rezistența la flux 30l/min nu mai mult de 0,2cm H2O, volum compresibil nu mai mult de 19ml, greutate nu mai mult de 8g, conexiune 15F, volumul Tidal minim 50ml, port adițional pentru oxigen, port central cu capac-clip pentru sanarea tubului traheostomic fără scoaterea de la pacient. Timp efectiv de utilizare 24 ore. Ambalaj: individual, steril.	Umidificator "nas artificial" HME, cu returnare de umiditate și căldură, pentru tuburi traheostomice, return H2O cel puțin 26,0 mg H2O/l, rezistența la flux 30l/min nu mai mult de 0,2cm H2O, volum compresibil nu mai mult de 19ml, greutate nu mai mult de 8g, conexiune 15F, volumul Tidal minim 50ml, port adițional pentru oxigen, port central cu capac-clip pentru sanarea tubului traheostomic fără scoaterea de la pacient. Timp efectiv de utilizare 24 ore. Ambalaj: individual, steril.	CE/ISO
239	Fixatoare adezive multiple pentru tuburile endotraheale la adulți, adolescenți și copii.	ETHSC101	Turcia	MEDIKO KIM TIBBİ ve KİMYEVİ MALZEM ELER SAN.ve TİC.LTD.	Flexibil,permite miscarea TET, usor de aplicat, poate fi aplicat de o singura persoana, sa nu irite pielea,	Flexibil,permite miscarea TET, usor de aplicat, poate fi aplicat de o singura persoana, sa nu irite pielea,	CE/ISO
240	Fixatoare pentru miini, (Hand fix), adult	ALH2001	Turcia	MEDIKO KIM TIBBİ ve KİMYEVİ MALZEM ELER SAN.ve TİC.LTD.	Căptușeală respirabilă și fără margini tăiate cu închidere cu cârlig și buclă, reglabil la multe circumferințe braț sau picior, rezistență ridicată la rupere (sigur, flexibil si din material calitativ).	Căptușeală respirabilă și fără margini tăiate cu închidere cu cârlig și buclă, reglabil la multe circumferințe braț sau picior, rezistență ridicată la rupere (sigur, flexibil si din material calitativ).	CE/ISO
241	Fixatoare pentru miini, (Hand fix),	BLH3001	Turcia	MEDIKO KIM TIBBİ ve	Căptușeală respirabilă și fără margini tăiate cu închidere cu cârlig și buclă, reglabil la multe circumferințe braț sau picior,	Căptușeală respirabilă și fără margini tăiate cu închidere cu cârlig și buclă, reglabil la multe circumferințe braț sau picior,	CE/ISO

	pediatrice.			KİMYEVİ MALZEM ELER SAN.ve TİC.LTD.	rezistență ridicată la rupere (sigur, flexibil și din material calitativ). Lățime 3-5 cm	rezistență ridicată la rupere (sigur, flexibil și din material calitativ). Lățime 3-5 cm	
242	Garou hemostatic fără latex	GJ031-100	China	Yuyao Guangjing Medical Instrument Co., Ltd	1. dimensiuni: lungime ~ 40 cm X lățime ~ 2.5 cm 2. fixator din plastic 3. cu sistem de siguranță închidere/deschidere rapidă, dotat cu un dispozitiv de închidere sigur și ușor de folosit cu o singură mână 4. material: țesut, nu conține latex și Garoul medical este hipoalergenic și poate fi utilizat în cazul persoanelor cu pielea sensibilă;	1. dimensiuni: lungime ~ 40 cm X lățime ~ 2.5 cm 2. fixator din plastic 3. cu sistem de siguranță închidere/deschidere rapidă, dotat cu un dispozitiv de închidere sigur și ușor de folosit cu o singură mână 4. material: țesut, nu conține latex și Garoul medical este hipoalergenic și poate fi utilizat în cazul persoanelor cu pielea sensibilă;	CE/ISO
259	Injector seringă pentru perfuzie 50 ml	MM.SC.50.WN	Turcia	RISUS SAĞLIK ÜRÜNLE Rİ SAN. ve TİC. A.Ş.	1. 3 componente 2. adaptată pentru perfuzie 3. luer-lock 4. Presiune înaltă 5. material: polipropilenă, fără latex 6. pistonul stop/garnitură de etanșare 7. gradat 8. steril 9. radiopac	1. 3 componente 2. adaptată pentru perfuzie 3. luer-lock 4. Presiune înaltă 5. material: polipropilenă, fără latex 6. pistonul stop/garnitură de etanșare 7. gradat 8. steril 9. radiopac	CE/ISO
262	Kit cateter tempoar pentru hemodializa cu 2 lumene 14 Fr x 15 cm	FR-241915	China	GUANGD ONG BAIHE MEDICAL TECHNO LOGY CO., LTD	Kit cateter tempoar pentru hemodializa, cu lumen dublu, radiopac, din poliuretan, steril, prevazut cu mansoane implantabile, conectoare Luer - Lock și cleme, 15 cm lungime.	Kit cateter tempoar pentru hemodializa, cu lumen dublu, radiopac, din poliuretan, steril, prevazut cu mansoane implantabile, conectoare Luer - Lock și cleme, 15 cm lungime.	DM0005 66022
263	Set pentru catetirizarea vaselor centrale monolumen, metoda Seldinger, 4.5Fr – 6F/14-20G	FV-1626	China	GUANGD ONG BAIHE MEDICAL TECHNO LOGY CO., LTD	Cateter venos central cu inserție periferică, radiopac, din poliuretan, cu lumen simplu, rezistent la presiune, pentru puncție directă după metoda Seldinger. Dimensiuni: 20 cm - 50 cm	Cateter venos central cu inserție periferică, radiopac, din poliuretan, cu lumen simplu, rezistent la presiune, pentru puncție directă după metoda Seldinger. Dimensiuni: 20 cm - 50 cm	DM0003 58531

Numele, Prenumele: Vladimir Rotari

În calitate de: Director

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