

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 2, 3, 4, 6, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 5,]

Numărul procedurii de achiziție	<b>ocds-b3wdp1-MD-1637761078234</b>	Data: „1” ianuarie 2022
Obiectul achiziției:	<b>Echipeamente medicale</b>	Lot: 66,80-86,129-133,141,143-149,171,172,178,179,185,209,210,238,312-319,321, 352,353,358-362,364,365,374-392,400-402

Cod CPV	Nr. lot	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
33140000-3	66	Lot 66: Bandaj de fixare a cateterelor i/v , steril, hipoalergic, material nețesut	Empăstru pentru cateter i/v 6x8 cm N1 Medline (i/v cannula fixation dressing)	China	Zhejiang Bangli Medical Products Co., Ltd	steril, hipoalergic, material nețesut, cu compresă neaderentă pe zona de puncție, cu apertura pe mijloc, marime: lungime 7cm-8 cm, lățime 5cm-6cm.	steril, hipoalergic, material nețesut, cu compresă neaderentă pe zona de puncție, cu apertura pe mijloc, marime: lungime 8 cm, lățime 6cm. <b>Anexăm imaginea produsului + confirmarea parametrilor producător</b>	CE, ISO
33140000-3	80	Lot 80: Cateter de aspirație CH 10	Suction catheter EC33010310	China	Guangdong Ecan Medical Co., Ltd	1.Marimea: CH 10; (F), lungimea ~ 50cm 2.Material: PVC (Polyvinyl chloride), transparent cu linie XRO 3.Perforat ~ 7cm 4.Marcat la ~ 10cm de la capatul distal 5.Marcare în cm, intervalul 1cm 6.Atraumatic 7.Ambalare individuală, 8. Pe ambalajul produsului sa fie indicat,ca cateterul este pentru aspirație traheala; 9. cu vacuum control;	1.Marimea: CH 10; (F), lungimea - 52 cm 2.Material: PVC (Polyvinyl chloride), transparent cu linie XRO 3.Perforat ~ 7cm 4.Marcat la ~ 10cm de la capatul distal 5.Marcare în cm, intervalul 1cm 6.Atraumatic 7.Ambalare individuală, 8. Pe ambalajul produsului va fi indicat,ca cateterul este pentru aspirație traheala; 9. Cu vacuum control; <b>Pagina din catalog 51</b>	CE, ISO
33140000-3	81	Lot 81: Cateter de aspirație CH 12	Suction catheter EC33010312	China	Guangdong Ecan Medical Co., Ltd	1.Marimea: CH 12; (F), lungimea ~ 50cm 2.Material: PVC (Polyvinyl chloride), transparent cu linie XRO 3.Perforat ~ 7cm 4.Marcat la ~ 10cm de la capatul distal 5.Marcare în cm, intervalul 1cm 6.Atraumatic 7.Ambalare individuală, 8. Pe ambalajul produsului sa fie indicat,ca cateterul este pentru aspirație traheala; 9. cu vacuum control;	1.Marimea: CH 12; (F), lungimea - 52 cm 2.Material: PVC (Polyvinyl chloride), transparent cu linie XRO 3.Perforat ~ 7cm 4.Marcat la ~ 10cm de la capatul distal 5.Marcare în cm, intervalul 1cm 6.Atraumatic 7.Ambalare individuală, 8. Pe ambalajul produsului va fi indicat,ca cateterul este pentru aspirație traheala; 9. cu vacuum control; <b>Pagina din catalog 51</b>	CE, ISO
33140000-3	82	Lot 82: Cateter de aspirație CH 6	Suction catheter EC33010306	China	Guangdong Ecan Medical Co., Ltd	1.Marimea: CH 6; (F), lungimea ~ 40cm 2.Material: PVC (Polyvinyl chloride), transparent cu linie XRO 3.Perforat ~ 7cm 4.Marcat la ~ 10cm de la capatul distal 5.Marcare în cm, intervalul 1cm 6.Atraumatic 7.Ambalare individuală, 8. Pe ambalajul produsului sa fie indicat,ca cateterul este pentru aspirație traheala; 9. cu vacuum control;	1.Marimea: CH 6; (F), lungimea ~ 40 cm 2.Material: PVC (Polyvinyl chloride), transparent cu linie XRO 3.Perforat ~ 7cm 4.Marcat la ~ 10cm de la capatul distal 5.Marcare în cm, intervalul 1cm 6.Atraumatic 7.Ambalare individuală, 8. Pe ambalajul produsului va fi indicat,ca cateterul este pentru aspirație traheala; 9. cu vacuum control; <b>Pagina din catalog 51</b>	CE, ISO

33140000-3	83	Lot 83: Cateter de aspiratie CH 8	Suction catheter EC33010308	China	Guangdong Ecan Medical Co., Ltd	1.Marimea: CH 8; (F), lungimea ~ 40cm 2.Material: PVC (Polyvinyl chloride), transparent cu linie XRO 3.Perforat ~ 7cm 4.Marcat la ~ 10cm de la capatul distal 5.Marcare în cm, intervalul 1cm 6.Atraumatic 7.Ambalare individuală, 8. Pe ambalajul produsului sa fie indicat,ca cateterul este pentru aspiratie traheala; 9. cu vacuum control;	1.Marimea: CH 8; (F), lungimea ~ 40cm 2.Material: PVC (Polyvinyl chloride), transparent cu linie XRO 3.Perforat ~ 7cm 4.Marcat la ~ 10cm de la capatul distal 5.Marcare în cm, intervalul 1cm 6.Atraumatic 7.Ambalare individuală, 8. Pe ambalajul produsului va fi indicat,ca cateterul este pentru aspiratie traheala; 9. cu vacuum control; <b>Pagina din catalog 51</b>	CE, ISO
33140000-3	84	Lot 84: Cateter Foley 18 Fr, silicon, tip Dufour, cu 3 canale, steril	Silicone Foley catheter EC020318SP (3-way standard)	China	Guangdong Ecan Medical Co., Ltd	Cateter uretral Foley 18 Fr, silicon 100%, tip Dufour(curved tip), cu 3 canale, capacitatea balonului nu mai mic de 50 ml (50 ml - 100 ml), Steril	Cateter uretral Foley 18 Fr, silicon 100%, tip Dufour(curved tip), cu 3 canale, capacitatea balonului 30 ml, Steril. <b>Pagina din catalog 10</b>	CE, ISO
33140000-3	85	Lot 85: Cateter Foley 20 Fr, silicon, tip Dufour, cu 3 canale, steril	Silicone Foley catheter EC020320SP (3-way standard)	China	Guangdong Ecan Medical Co., Ltd	Cateter uretral Foley 20 Fr, silicon 100%, tip Dufour(curved tip), cu 3 canale, capacitatea balonului nu mai mic de 50 ml (50 ml - 100 ml), Steril	Cateter uretral Foley 20 Fr, silicon 100%, tip Dufour(curved tip), cu 3 canale, capacitatea balonului 30 ml, Steril. <b>Pagina din catalog 10</b>	CE, ISO
33140000-3	86	Lot 86: Cateter Foley 22 Fr, silicon, tip Dufour, cu 3 canale, steril	Silicone Foley catheter EC020322SP (3-way standard)	China	Guangdong Ecan Medical Co., Ltd	Cateter uretral Foley 22 Fr, silicon 100%, tip Dufour(curved tip), cu 3 canale, capacitatea balonului nu mai mic de 50 ml (50 ml - 100 ml), Steril	Cateter uretral Foley 22 Fr, silicon 100%, tip Dufour(curved tip), cu 3 canale, capacitatea balonului 30 ml, Steril. <b>Pagina din catalog 10</b>	CE, ISO
33140000-3	129	Lot 129: Electrozi ECG copii	ELECTRODE FOAM 30MM 99.830.12	Spania	AB MEDICA GROUP, S.A.	pentru copii, 25-30mm, cu gel lichid, cu sensor Ag/AgCl cu conector presat, Material: Tesătură poroasă, adezivă, fara latex PVC.	pentru copii, 30mm, cu gel lichid, cu sensor Ag/AgCl cu conector presat, Material: Tesătură poroasă, adezivă, fara latex PVC. <b>Pagina din catalog 1</b>	CE, ISO
33140000-3	130	Lot 130: Electrozi ECG (adulti)	ELECTRODE FOAM 36*40MM 99.830.18	Spania	AB MEDICA GROUP, S.A.	1.Dimensiune ~ 40x40mm cu gel 2.Potriviti pentru: relaxare, stres și monitorizarea Holter ECG 3.Fără latex 4.Neiritanți pentru piele 5.De unică folosință 6.Mod de prindere tip clemă.	1.Dimensiune 36x40mm cu gel 2.Potriviti pentru: relaxare, stres și monitorizarea Holter ECG 3.Fără latex 4.Neiritanți pentru piele 5.De unică folosință 6.Mod de prindere tip clemă. <b>Pagina din catalog 1</b>	CE, ISO
33140000-3	131	Lot 131: Emplastru ~ 2.5x500cm	Silk tape 2.5x500cm	China	Zhejiang Bangli Medical Products Co., Ltd	1.Adeziv 2.Material - matase 3.Neiritant, nonalergic, testat dermatologic 4.Dimensiuni ~ 2.5x500cm.	1.Adeziv 2.Material - matase 3.Neiritant, nonalergic, testat dermatologic 4.Dimensiuni ~ 2.5x500cm. <b>Anexăm imaginea produsului + confirmarea parametrilor producător</b>	CE, ISO
33140000-3	132	Lot 132: Emplastru ~ 5x500cm	Silk tape 5x500cm	China	Zhejiang Bangli Medical Products Co., Ltd	1.Adeziv 2.Material - matase 3.Neiritant, nonalergic, testat dermatologic 4.Dimensiuni ~5x500cm.	1.Adeziv 2.Material - matase 3.Neiritant, nonalergic, testat dermatologic 4.Dimensiuni ~5x500cm. <b>Anexăm imaginea produsului + confirmarea parametrilor producător</b>	CE, ISO
33140000-3	133	Lot 133: Emplastru 1x500cm	Silk tape 1.25cmx5m	China	Zhejiang Bangli Medical Products Co., Ltd	1.Adeziv 2.Material - matase 3.Neiritant, nonalergic, testat dermatologic 4.Dimensiuni ~ 1x500cm.	1.Adeziv 2.Material - matase 3.Neiritant, nonalergic, testat dermatologic 4.Dimensiuni ~ 1x500cm. <b>Anexăm imaginea produsului + confirmarea parametrilor producător</b>	CE, ISO

33140000-3	141	Lot 141: Gel ultrasonografie (ecografie), 5000ml	QUICK-CRISTAL GEL® 51 99.800.22	Spania	AB MEDICA GROUP, S.A.	1.Volum: 5000ml + 1 flacon de lucru, gol, transparent ~ 250ml (pentru fiecare 5000ml câte un flacon) 2.PH - 6.1-7.9 3.Hipoalergic, să nu irite pielea și mucoasele 4.Fără efect asupra sondelor 5.Transparent, incolor, inodor (fără miros) 6.Fără bule și microbule de aer 7.Să nu conțină: formaldehida, stabilizatori, substanțe uleioase, săruri 8.Hidrosolubil 9.Vâscozitate înaltă.	1.Volum: 5000ml + 1 flacon de lucru, gol, transparent ~ 250ml (pentru fiecare 5000ml câte un flacon) 2.PH - 6.1-7.9 3.Hipoalergic, nu irita pielea și mucoasele 4.Fără efect asupra sondelor 5.Transparent, incolor, inodor (fără miros) 6.Fără bule și microbule de aer 7.Nu conține: formaldehida, stabilizatori, substanțe uleioase, săruri 8.Hidrosolubil 9.Vâscozitate înaltă. <b>Pagina din catalog 2</b>	CE, ISO
33140000-3	143	Lot 143: Halat chirurgical eurostandard XL ranforsat	SMS surgical gown (reinforced), sterile, XL KFRSG-2001	China	Anhui MedPurest Medical Technology Co. Ltd.	1.Din material netesut -fibre din polipropilenă,minim 3 tipuri de fibre-SMS; 2.Repelent.grosimea materialului SMS minim 35 g/m²; 3.Ranforsat la mânici,materialul ranforsării - film din polipropilenă și polietilenă,cu grosimea minim 40 g/m²; dimensiunile ranforsării la mânici cu lungimea minim 40cm(±3cm); 4.Ranforsat în față materialul ranforsării - film din polipropilenă și polietilenă,cu grosimea minim 33g/m²; dimensiunile ranforsării în față de la umeri la poale cu lungimea minim 75cm(±3cm); 5.Mîneca cusută cu laser pentru a asigura impermeabilitatea la microbi și lichide,se va exclude mîneca cusută cu acul,impermeabilitatea în zona ranforsării 100% ; 6.Lungimea mâncilor nu mai puțin de 60cm(±3cm),lungimea halatului nu mai puțin de 130cm (±3cm),din umeri până la poale,lățimea halatului în zona axilară minim 75cm(±3cm); 7.Ambalajul individual cu 2 șervețele absorbante de celuloză; 8.Ambalaj-sterilizare cu EO(nu Roentgen),termen de valabilitate nu mai mic de 5ani; 9.Marcaj CE,certificat EN13795;	1.Din material netesut -fibre din polipropilenă,minim 3 tipuri de fibre-SMS; 2.Repelent.grosimea materialului SMS minim 35 g/m²; 3.Ranforsat la mânici,materialul ranforsării - film din polipropilenă și polietilenă,cu grosimea minim 40 g/m²; dimensiunile ranforsării la mânici cu lungimea minim 40cm(±3cm); 4.Ranforsat în față materialul ranforsării - film din polipropilenă și polietilenă,cu grosimea minim 33g/m²; dimensiunile ranforsării în față de la umeri la poale cu lungimea minim 75cm(±3cm); 5.Mîneca cusută cu laser pentru a asigura impermeabilitatea la microbi și lichide,se va exclude mîneca cusută cu acul,impermeabilitatea în zona ranforsării 100% ; 6.Lungimea mâncilor nu mai puțin de 60cm(±3cm),lungimea halatului nu mai puțin de 130cm (±3cm),din umeri până la poale,lățimea halatului în zona axilară minim 75cm(±3cm); 7.Ambalajul individual cu 2 șervețele absorbante de celuloză; 8.Ambalaj-sterilizare cu EO(nu Roentgen),termen de valabilitate nu mai mic de 5ani; 9.Marcaj CE,certificat EN13795;	CE
33140000-3	144	Lot 144: Halat chirurgical eurostandard XXL ranforsat	SMS surgical gown (reinforced), sterile, XXL KFRSG-2001	China	Anhui MedPurest Medical Technology Co. Ltd.	1.Din material netesut -fibre din polipropilenă,minim 3 tipuri de fibre-SMS; 2.Repelent.grosimea materialului SMS minim 35 g/m²; 3.Ranforsat la mânici,materialul ranforsării -film din polipropilenă și polietilenă,cu grosimea minim 40 g/m²; dimensiunile ranforsării la mânici cu lungimea minim 40cm(±3cm); 4.Ranforsat în față materialul ranforsării -film din polipropilenă și polietilenă,cu grosimea minim 33g/m²; dimensiunile ranforsării în față de la umeri la poale cu lungimea minim 90cm(±3cm); 5.Mîneca cusută cu laser pentru a asigura impermeabilitatea la microbi și lichide,se va exclude mîneca cusută cu acul,impermeabilitatea în zona ranforsării 100% ; 6.Lungimea mâncilor nu mai puțin de 60cm(±3cm),lungimea halatului nu mai puțin de 155cm (±3cm),din umeri până la poale,lățimea halatului în zona axilară minim 75cm(±3cm); 7.Ambalajul individual cu 2 șervețele absorbante de celuloză; 8.Ambalaj-sterilizare cu EO(nu Roentgen),termen de valabilitate nu mai mic de 5ani; 9.Marcaj CE,certificat EN13795;	1.Din material netesut -fibre din polipropilenă,minim 3 tipuri de fibre-SMS; 2.Repelent.grosimea materialului SMS minim 35 g/m²; 3.Ranforsat la mânici,materialul ranforsării -film din polipropilenă și polietilenă,cu grosimea minim 40 g/m²; dimensiunile ranforsării la mânici cu lungimea minim 40cm(±3cm); 4.Ranforsat în față materialul ranforsării -film din polipropilenă și polietilenă,cu grosimea minim 33g/m²; dimensiunile ranforsării în față de la umeri la poale cu lungimea minim 90cm(±3cm); 5.Mîneca cusută cu laser pentru a asigura impermeabilitatea la microbi și lichide,se va exclude mîneca cusută cu acul,impermeabilitatea în zona ranforsării 100% ; 6.Lungimea mâncilor nu mai puțin de 60cm(±3cm),lungimea halatului nu mai puțin de 155cm (±3cm),din umeri până la poale,lățimea halatului în zona axilară minim 75cm(±3cm); 7.Ambalajul individual cu 2 șervețele absorbante de celuloză; 8.Ambalaj-sterilizare cu EO(nu Roentgen),termen de valabilitate nu mai mic de 5ani; 9.Marcaj CE,certificat EN13795;	CE

33140000-3	145	Lot 145: Hîrtie pentru EKG compatibilă cu electrocardiograful model GE Mac-2000	GENERAL ELECTRIC MAC 2000 / MAC VU360 29.210.22	Spania	AB MEDICA GROUP, S.A.	Hîrtie pentru EKG compatibilă cu electrocardiograful model GE Mac-2000	Hîrtie pentru EKG compatibilă cu electrocardiograful model GE Mac-2000 <b>Pagina din catalog 7</b>	CE, ISO
33140000-3	146	Lot 146: Hîrtie termo-chimică, compatibil cu aparat ECG, CardifaxM, Nihon Kohden, EKG-1350K	CardifaxM, Nihon Kohden, EKG-1350K 29.210.09	Spania	AB MEDICA GROUP, S.A.	gradata, carte, 210 mm x 140mm , compatibilă cu CardifaxM, Nihon Kohden, EKG-1350K	gradata, carte, 210 mm x 140mm , compatibilă cu CardifaxM, Nihon Kohden, EKG-1350K <b>Pagina din catalog 11,12</b>	CE, ISO
33140000-3	147	Lot 147: Hîrtie termo-chimică, 11 mm , compatibil cu CardiMax FX7202	CardiMaxFX7202 29.110.06	Spania	AB MEDICA GROUP, S.A.	gradata, carte, 110 mm x 140mm , compatibilă cu CardiMaxFX7202	gradata, carte, 110 mm x 140mm , compatibilă cu CardiMaxFX7202 <b>Pagina din catalog 6, 7</b>	CE, ISO
33140000-3	148	Lot 148: Hîrtie termo-chimică, 210mm x 40m m-z-11, compatibil cu Schiller AT-102 Plus	Schiller AT-102 Plus 29.210.34	Spania	AB MEDICA GROUP, S.A.	rolou; Hartie EKG 90 x 90 mm x 400 coli, termosensibilă, pentru Schiller AT-102 Plus, caroiaj rosu	rolou; Hartie EKG 90 x 90 mm x 400 coli, termosensibilă, pentru Schiller AT-102 Plus, caroiaj rosu. <b>Pagina din catalog 14</b>	CE, ISO
33140000-3	149	Lot 149: Hîrtie termo-chimică, compatibil cu EDAN 47mm x 30m	EDAN 47mm x 30m 10.050.03	Spania	AB MEDICA GROUP, S.A.	gradata, rulou, compatibilă cu EDAN 47mm x 30m	gradata, rulou, compatibilă cu EDAN 47mm x 30m <b>Pagina din catalog 5</b>	CE, ISO
33140000-3	171	Lot 171: Manusi chirurgicale sterile din latex, fara pudra 7.5	Latex gloves surgical, powder-free 7,5	China	Fitone Latex Products Co., Ltd	N 7,5 Latex fără talc Material –latex din cauciuc natural L-320mm. Formă anatomică, manjeta întărită fără rolet. Sterilizare Gamma, Rezistente la contururile electromagnetice generate de diatermocoaguloare	N 7,5 Latex fără talc Material –latex din cauciuc natural L-320mm. Formă anatomică, manjeta întărită fără rolet. Sterilizare Gamma, Rezistente la contururile electromagnetice generate de diatermocoaguloare. <b>Pagina din catalog 12</b>	CE Declaratia, ISO
33140000-3	172	Lot 172: Manusi chirurgicale sterile din latex, fara pudra 8.0	Latex gloves surgical, powder-free 8.0	China	Fitone Latex Products Co., Ltd	N 8,0 Latex fără talc Material –latex din cauciuc natural L-320mm. Formă anatomică, manjeta întărită fără rolet. Sterilizare Gamma, Rezistente la contururile electromagnetice generate de diatermocoaguloare	N 8,0 Latex fără talc Material –latex din cauciuc natural L-320mm. Formă anatomică, manjeta întărită fără rolet. Sterilizare Gamma, Rezistente la contururile electromagnetice generate de diatermocoaguloare. <b>Pagina din catalog 12</b>	CE Declaratia, ISO
33140000-3	178	Lot 178: Mască inhalare oxigen cu prelungitor	Multi-vent mask EC24010103	China	Guangdong Ecan Medical Co., Ltd	dotata cu dispozitiv de fixare (banda elastica), prelungitor de 2,5m. Pe furtun exista câteva adaptoare conice. Fara latex.	dotata cu dispozitiv de fixare (banda elastica), prelungitor de 2 m. Pe furtun exista câteva adaptoare conice. Fara latex. <b>Pagina din catalog 43</b>	CE, ISO
33140000-3	179	Lot 179: Mască Nebulizer	Nebulizer mask EC22010103	China	Guangdong Ecan Medical Co., Ltd	cu camera speciala conceputa cu rata de nebulizare aproximativ 3 ml-10min, dimensiunea medie a particulelor 2 microni -kit complet format din masca-nebulizator, camera nebulizator si tub de 210 cm	cu camera speciala conceputa cu rata de nebulizare aproximativ 3 ml-10min, dimensiunea medie a particulelor 2 microni -kit complet format din masca-nebulizator, camera nebulizator si tub de 210 cm. <b>Pagina din catalog 41</b>	CE, ISO
33140000-3	185	Lot 185: Mușama medicală	Musama cauciuc tip A (ambalaj individual) 1m x 0.8m	Ucraina	Kievguma SRL	tip A, fabricată din cauciuc pe bază de țesătură din bumbac	tip A, fabricată din cauciuc pe bază de țesătură din bumbac. <b>Pagina din catalog 6</b>	Declaratia CE de conformitate
33140000-3	209	Lot 209: Pungi sterilizare autoclav (temperatura 120-180 grade C. ) 250mmx200m	Pungi sterilizare autoclav (temperatura 120-180 grade C. ) 250mmx200m SR25200	Turcia	MEDSTER TIBBİ CIHAZ VE SAĞLIK HİZMETLERİ LİMİTED ŞİRKETİ	rolou 250mm x 200 m, pentru sterilizare cu abur la temperatura 120-180 grade C.	rolou 250mm x 200 m, pentru sterilizare cu abur la temperatura 120-180 grade C. <b>Pagina din catalog 2</b>	CE Declaratia, ISO
33140000-3	210	Lot 210: Pungi sterilizare autoclav (temperatura 120-180 grade C. ) 300mmx200m	Pungi sterilizare autoclav (temperatura 120-180 grade C. ) 300mmx200m SR30200	Turcia	MEDSTER TIBBİ CIHAZ VE SAĞLIK HİZMETLERİ LİMİTED ŞİRKETİ	rolou 300mm x 200 m, pentru sterilizare cu abur la temperatura 120-180 grade C.	rolou 300mm x 200 m, pentru sterilizare cu abur la temperatura 120-180 grade C. <b>Pagina din catalog 2</b>	CE Declaratia, ISO
33140000-3	238	Lot 238: Servetele umede pentru igienă personală	Servetele umede DETOX antibacterial pink N80	Turcia	Aqua Kozmetik Dis Ticaret AS	Set in ambalaj de 120 servetele umede. Să nu conțină parfumuri alergice. Să fie testate dermatologic pentru o compatibilitate optimă cu pielea.	Set in ambalaj de 80 servetele umede. Nu conține parfumuri alergice. Testate dermatologic pentru o compatibilitate optimă cu pielea.	Aviz Sanitar, ISO

33140000-3	312	Lot 312: Sisteme stomice	One-pc open Pouch 1087000F	China	BAO-Health Medical Instrument Co., Ltd.	<p>1. Flanșă plană adezivă pentru protezarea ileostomelor/colostomelor alcătuită din hidrocoloid și un strat din polimer, rezistent la eroziune și protejează pielea de iritare, asigurând aderența sigură de piele și absorbția excesului de umiditate din piele, pentru fixare ~ 72 ore, delicat de îndepărtat. Flanșa ce se poate decupa până la 80mm.</p> <p>2. Pungă cu evacuare:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dimensiuni ~ 30x15 cm</li> <li>- cu filtrul integrat ce evită riscul ca punga să se „baloneze”,</li> <li>- transparent pe o față, ce permite aplicarea corectă,</li> <li>- tapetat pe partea ce intră în contact cu pielea cu material neșesut - hipoalergic, moale pe piele, ce nu se agață de haine și se usucă rapid.</li> <li>- mecanism de evacuare de tip deschis, cu sistem de închidere etanș.</li> </ul>	<p>1. Flanșă plană adezivă pentru protezarea ileostomelor/colostomelor alcătuită din hidrocoloid și un strat din polimer, rezistent la eroziune și protejează pielea de iritare, asigurând aderența sigură de piele și absorbția excesului de umiditate din piele, pentru fixare ~ 72 ore, delicat de îndepărtat. Flanșa ce se poate decupa până la 80mm.</p> <p>2. Pungă cu evacuare:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dimensiuni ~ 30x15 cm</li> <li>- cu filtrul integrat ce evită riscul ca punga să se „baloneze”,</li> <li>- transparent pe o față, ce permite aplicarea corectă,</li> <li>- tapetat pe partea ce intră în contact cu pielea cu material neșesut - hipoalergic, moale pe piele, ce nu se agață de haine și se usucă rapid.</li> <li>- mecanism de evacuare de tip deschis, cu sistem de închidere etanș.</li> </ul>	CE Declaratia, ISO
33140000-3	313	Lot 313: Sondă (cateter) urinară Foley CH 6 (F) două canale	Silicone Foley catheter EC020106SP, 2 way- pediatric	China	Guangdong Ecan Medical Co., Ltd	<p>1. Dimensiuni: CH 6 (F), lungimea 30-35cm, balon simetric rotund cu volumul 3-5ml</p> <p>2. Model: cu 2 (două) canale</p> <p>3. Material: silicon, transparent,</p> <p>4. Orificii amplasate lateral,</p> <p>5. Vârf atraumatic, drept, cilindric</p> <p>6. Steril, radiopac.</p> <p>7. Valva Luer si Luer - Lock tip seringă</p> <p>8. Ambalare individuală</p>	<p>1. Dimensiuni: CH 6 (F), lungimea 30-35cm, balon simetric rotund cu volumul <b>1,5 ml</b></p> <p>2. Model: cu 2 (două) canale</p> <p>3. Material: silicon, transparent,</p> <p>4. Orificii amplasate lateral,</p> <p>5. Vârf atraumatic, drept, cilindric</p> <p>6. Steril, radiopac.</p> <p>7. Valva Luer si Luer - Lock tip seringă</p> <p>8. Ambalare individuală</p> <p><b>Pagina din catalog 09</b></p>	CE, ISO
33140000-3	314	Lot 314: Sondă (cateter) urinară Foley CH 10 (F) două canale	Silicone Foley catheter EC020110SP, 2 way- pediatric	China	Guangdong Ecan Medical Co., Ltd	<p>1. Dimensiuni: CH 10 (F), lungimea 30-35cm, balon simetric rotund cu volumul 3-5ml</p> <p>2. Model: cu 2 (două) canale</p> <p>3. Material: silicon, transparent,</p> <p>4. Orificii amplasate lateral,</p> <p>5. Vârf atraumatic, drept, cilindric</p> <p>6. Steril, radiopac.</p> <p>7. Valva Luer si Luer - Lock tip seringă</p> <p>8. Ambalare individuală</p>	<p>1. Dimensiuni: CH 10 (F), lungimea 30-35cm, balon simetric rotund cu volumul 3-5ml</p> <p>2. Model: cu 2 (două) canale</p> <p>3. Material: silicon, transparent,</p> <p>4. Orificii amplasate lateral,</p> <p>5. Vârf atraumatic, drept, cilindric</p> <p>6. Steril, radiopac.</p> <p>7. Valva Luer si Luer - Lock tip seringă</p> <p>8. Ambalare individuală</p> <p><b>Pagina din catalog 09</b></p>	CE, ISO
33140000-3	315	Lot 315: Sondă (cateter) urinară Foley CH 16 (F) trei canale	Silicone Foley catheter EC020316SP, 3-way standard	China	Guangdong Ecan Medical Co., Ltd	<p>1. Dimensiuni: CH 16 (F), lungimea 40-45cm, balon simetric rotund cu volumul 30-50ml</p> <p>2. Model: cu trei canale</p> <p>3. Material: silicon</p> <p>4. Orificii amplasate lateral,</p> <p>5. Vârf atraumatic, drept, cilindric</p> <p>6. Steril, radiopac</p> <p>7. Valva Luer si Luer - Lock tip seringă</p> <p>8. Ambalare individuală</p>	<p>1. Dimensiuni: CH 16 (F), lungimea 40 cm, balon simetric rotund cu volumul 30 ml</p> <p>2. Model: cu trei canale</p> <p>3. Material: silicon</p> <p>4. Orificii amplasate lateral,</p> <p>5. Vârf atraumatic, drept, cilindric</p> <p>6. Steril, radiopac</p> <p>7. Valva Luer si Luer - Lock tip seringă</p> <p>8. Ambalare individuală</p> <p><b>Pagina din catalog 10</b></p>	CE, ISO
33140000-3	316	Lot 316: Sondă (cateter) urinară Foley CH 18 (F) trei canale	Silicone Foley catheter EC020318SP, 3-way standard	China	Guangdong Ecan Medical Co., Ltd	<p>1. Dimensiuni: CH 18 (F), lungimea 40-45cm, balon simetric rotund cu volumul 30-50ml</p> <p>2. Model: cu trei canale</p> <p>3. Material: silicon</p> <p>4. Orificii amplasate lateral,</p> <p>5. Vârf atraumatic, drept, cilindric</p> <p>6. Steril, radiopac</p> <p>7. Valva Luer si Luer - Lock tip seringă</p> <p>8. Ambalare individuală</p>	<p>1. Dimensiuni: CH 18 (F), lungimea 40 cm, balon simetric rotund cu volumul 30 ml</p> <p>2. Model: cu trei canale</p> <p>3. Material: silicon</p> <p>4. Orificii amplasate lateral,</p> <p>5. Vârf atraumatic, drept, cilindric</p> <p>6. Steril, radiopac</p> <p>7. Valva Luer si Luer - Lock tip seringă</p> <p>8. Ambalare individuală</p> <p><b>Pagina din catalog 10</b></p>	CE, ISO

33140000-3	317	Lot 317: Sondă (cateter) urinară Foley CH 20 (F) trei canale	Silicone Foley catheter EC020320SP, 3-way standard	China	Guangdong Ecan Medical Co., Ltd	1.Dimensiuni: CH 20 (F), lungimea 40-45cm, balon simetric rotund cu volumul 30-50ml 2.Model: cu trei canale 3.Material: silicon 4.Orificii amplasate lateral, 5.Vârf atraumatic, drept, cilindric 6.Steril, radiopac 7.Valva Luer si Luer - Lock tip seringă 8.Ambalare individuală	1.Dimensiuni: CH 20 (F), lungimea 40 cm, balon simetric rotund cu volumul 30 ml 2.Model: cu trei canale 3.Material: silicon 4.Orificii amplasate lateral, 5.Vârf atraumatic, drept, cilindric 6.Steril, radiopac 7.Valva Luer si Luer - Lock tip seringă 8.Ambalare individuală <b>Pagina din catalog 10</b>	CE, ISO
33140000-3	318	Lot 318: Sondă (cateter) urinară Foley CH 22 (F) trei canale	Silicone Foley catheter EC020324SP, 3-way standard	China	Guangdong Ecan Medical Co., Ltd	1.Dimensiuni: CH 22 (F), lungimea 40-45cm, balon simetric rotund cu volumul 30-50ml 2.Model: cu trei canale 3.Material: silicon 4.Orificii amplasate lateral, 5.Vârf atraumatic, drept, cilindric 6.Steril, radiopac 7.Valva Luer si Luer - Lock tip seringă 8.Ambalare individuală	1.Dimensiuni: CH 22 (F), lungimea 40 cm, balon simetric rotund cu volumul 30-50ml 2.Model: cu trei canale 3.Material: silicon 4.Orificii amplasate lateral, 5.Vârf atraumatic, drept, cilindric 6.Steril, radiopac 7.Valva Luer si Luer - Lock tip seringă 8.Ambalare individuală <b>Pagina din catalog 10</b>	CE, ISO
33140000-3	319	Lot 319: Sondă (cateter) urinară Foley CH 24 (F) trei canale	Silicone Foley catheter EC020324SP, 3-way standard	China	Guangdong Ecan Medical Co., Ltd	1.Dimensiuni: CH 24 (F), lungimea 40-45cm, balon simetric rotund cu volumul 30-50ml 2.Model: cu trei canale 3. Material: silicon 4.Orificii amplasate lateral, 5.Vârf atraumatic, drept, cilindric 6.Steril, radiopac 7.Valva Luer si Luer - Lock tip seringă 8.Ambalare individuală	1.Dimensiuni: CH 24 (F), lungimea 40 cm, balon simetric rotund cu volumul 30-50ml 2.Model: cu trei canale 3. Material: silicon 4.Orificii amplasate lateral, 5.Vârf atraumatic, drept, cilindric 6.Steril, radiopac 7.Valva Luer si Luer - Lock tip seringă 8.Ambalare individuală <b>Pagina din catalog 10</b>	CE, ISO
33140000-3	321	Lot 321: Sondă (cateter) urinară Foley CH 8 (F) două canale	Silicone Foley catheter EC020108SP, 2 way pediatric	China	Guangdong Ecan Medical Co., Ltd	1.Dimensiuni: CH 8 (F), lungimea 30-35cm, balon simetric rotund cu volumul 3-5ml 2.Model: cu 2 (două) canale 3.Material: silicon, transparent, 4.Orificii amplasate lateral, 5.Vârf atraumatic, drept, cilindric 6.Steril, radiopac. 7.Valva Luer si Luer - Lock tip seringă 8.Ambalare individuală	1.Dimensiuni: CH 8 (F), lungimea 31 cm, balon simetric rotund cu volumul 3-5ml 2.Model: cu 2 (două) canale 3.Material: silicon, transparent, 4.Orificii amplasate lateral, 5.Vârf atraumatic, drept, cilindric 6.Steril, radiopac. 7.Valva Luer si Luer - Lock tip seringă 8.Ambalare individuală <b>Pagina din catalog 09</b>	CE, ISO
33140000-3	352	Lot 352: Termofor combinat 2500ml	Termofor A,2, 2лiтpa (гpелka ) комфopт в индивид. ут-ке	Ucraina	Kievguma SRL	2500 ml	2000 ml <b>Pagina din catalog 5</b>	CE Declarația
33140000-3	353	Lot 353: Termomentru medical electronic	Flexible digital thermometer MC-201 (medline)	China	Wuxi Exanovo Medical Instrument Co., Ltd.	Tip: electronic Sfera de aplicare: axilar, rectal, oral Interval temperatura masurata: 36-43 °C Eroare admisibila: 0.1 °C	Tip: electronic Sfera de aplicare: axilar, rectal, oral Interval temperatura masurata: 36-43 °C Eroare admisibila: 0.1 °C <b>Pagina din catalog 12</b>	CE, ISO
33140000-3	358	Lot 358: Tifon medical nesteril, cupon, 90 cmx5m, densitatea 32 g/m2	Fasa de tifon nesterila 0.9x5m MEDLINE №1 (Jumbo gauze roll)	China	Nantong Jianan Medical Products Co., Ltd.	Tifon medical, nesteril - Bumbac 100 %; numar de fire pe cm2= 20-24 fire; -este rulat si conditionat in ambalaj individual, fara cusaturi si defecte de tesere - tesatura fesii nu permite desprinderea de fire libere pe margini; Caracteristici fizico-mecanice: - latime 90cm ±1.5cm, lungime 5m; - densitate minima 32 g/m2 ±2g - caracteristici fizico-chimice: hidrofile pina la 10 sec. - agentul de albire utilizat: non-toxic, non-alergic, non- inflamabil - fabricat conform standartului SM SR EN 14079:2003	Tifon medical, nesteril - Bumbac 100 %; numar de fire pe cm2= 21 fire; -este rulat si conditionat in ambalaj individual, fara cusaturi si defecte de tesere - tesatura fesii nu permite desprinderea de fire libere pe margini; Caracteristici fizico-mecanice: - latime 90cm , lungime 5m; - densitate 32 g/m2 - caracteristici fizico-chimice: hidrofile pina la 10 sec. - agentul de albire utilizat: non-toxic, non-alergic, non- inflamabil - fabricat conform standartului SM SR EN 14079:2003 <b>Anexam</b>	CE, ISO

33140000-3	359	Lot 359: Tub endotraheal armat cu fir metalic 6.0	Reinforced endotracheal tube with stylet, EC110760HC	China	Guangdong Ecan Medical Co., Ltd	6,0; 100% silicon medical de inalta biocompatibilitate, transparent cu gradare si linie X-ray opaca, tip Murphy (orificiu aditional lateral); manseta de fixare, presiune joasa	6,0; 100% silicon medical de inalta biocompatibilitate, transparent cu gradare si linie X-ray opaca, tip Murphy (orificiu aditional lateral); manseta de fixare, presiune joasa. <b>Pagina din catalog 32</b>	CE, ISO
33140000-3	360	Lot 360: Tub endotraheal armat cu fir metalic 6.5	Reinforced endotracheal tube with stylet, EC110765HC	China	Guangdong Ecan Medical Co., Ltd	6,5; 100% silicon medical de inalta biocompatibilitate, transparent cu gradare si linie X-ray opaca, tip Murphy (orificiu aditional lateral); manseta de fixare, presiune joasa	6,5; 100% silicon medical de inalta biocompatibilitate, transparent cu gradare si linie X-ray opaca, tip Murphy (orificiu aditional lateral); manseta de fixare, presiune joasa. <b>Pagina din catalog 32</b>	CE, ISO
33140000-3	361	Lot 361: Tub endotraheal armat cu fir metalic 7.0	Reinforced endotracheal tube with stylet, EC110770HC	China	Guangdong Ecan Medical Co., Ltd	7,0; 100% silicon medical de inalta biocompatibilitate, transparent cu gradare si linie X-ray opaca, tip Murphy (orificiu aditional lateral); manseta de fixare, presiune joasa	7,0; 100% silicon medical de inalta biocompatibilitate, transparent cu gradare si linie X-ray opaca, tip Murphy (orificiu aditional lateral); manseta de fixare, presiune joasa. <b>Pagina din catalog 32</b>	CE, ISO
33140000-3	362	Lot 362: Tub endotraheal armat cu fir metalic 7.5	Reinforced endotracheal tube with stylet, EC110775HC	China	Guangdong Ecan Medical Co., Ltd	7,5; 100% silicon medical de inalta biocompatibilitate, transparent cu gradare si linie X-ray opaca, tip Murphy (orificiu aditional lateral); manseta de fixare, presiune joasa	7,5; 100% silicon medical de inalta biocompatibilitate, transparent cu gradare si linie X-ray opaca, tip Murphy (orificiu aditional lateral); manseta de fixare, presiune joasa. <b>Pagina din catalog 32</b>	CE, ISO
33140000-3	364	Lot 364: Tub endotraheal armat cu fir metalic 8.5	Reinforced endotracheal tube with stylet, EC110785HC	China	Guangdong Ecan Medical Co., Ltd	8,5; 100% silicon medical de inalta biocompatibilitate, transparent cu gradare si linie X-ray opaca, tip Murphy (orificiu aditional lateral); manseta de fixare, presiune joasa	8,5; 100% silicon medical de inalta biocompatibilitate, transparent cu gradare si linie X-ray opaca, tip Murphy (orificiu aditional lateral); manseta de fixare, presiune joasa. <b>Pagina din catalog 32</b>	CE, ISO
33140000-3	365	Lot 365: Tub endotraheal armat cu fir metalic 9.0	Reinforced endotracheal tube with stylet, EC110790HC	China	Guangdong Ecan Medical Co., Ltd	9,0; 100% silicon medical de inalta biocompatibilitate, transparent cu gradare si linie X-ray opaca, tip Murphy (orificiu aditional lateral); manseta de fixare, presiune joasa	9,0; 100% silicon medical de inalta biocompatibilitate, transparent cu gradare si linie X-ray opaca, tip Murphy (orificiu aditional lateral); manseta de fixare, presiune joasa. <b>Pagina din catalog 32</b>	CE, ISO
33140000-3	374	Lot 374: Tub pentru intubatije endotraheala cu manjeta 5.5	Endotracheal tube with cuff, 2022255	China	Zhanjiang Star Enterprise Co., Ltd	5,5, material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, Rx-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasa, presiunea admisibila in manjeta: pina la 40mmHg. Marcaj in cm pe toata lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid	5,5, material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, Rx-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasa, presiunea admisibila in manjeta: pina la 40mmHg. Marcaj in cm pe toata lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid. <b>Pagina din catalog 13-14</b>	CE, ISO
33140000-3	375	Lot 375: Tub pentru intubatije endotraheala cu manjeta 6.0	Endotracheal tube with cuff, 2022260	China	Zhanjiang Star Enterprise Co., Ltd	6,0, material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, Rx-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasa, presiunea admisibila in manjeta: pina la 40mmHg. Marcaj in cm pe toata lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid	6,0, material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, Rx-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasa, presiunea admisibila in manjeta: pina la 40mmHg. Marcaj in cm pe toata lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid. <b>Pagina din catalog 13-14</b>	CE, ISO
33140000-3	376	Lot 376: Tub pentru intubatije endotraheala fara manjeta 3.5	Endotracheal tube without cuff, 2021135	China	Zhanjiang Star Enterprise Co., Ltd	3,5, material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, Rx-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasa, presiunea admisibila in manjeta: pina la 40mmHg. Marcaj in cm pe toata lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid	3,5, material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, Rx-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasa, presiunea admisibila in manjeta: pina la 40mmHg. Marcaj in cm pe toata lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid. <b>Pagina din catalog 13-14</b>	CE, ISO
33140000-3	377	Lot 377: Tub pentru intubatije endotraheala fara manjeta 2.5	Endotracheal tube without cuff, 2021125	China	Zhanjiang Star Enterprise Co., Ltd	2,5, material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, Rx-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasa, presiunea admisibila in manjeta: pina la 40mmHg. Marcaj in cm pe toata lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid	2,5, material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, Rx-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasa, presiunea admisibila in manjeta: pina la 40mmHg. Marcaj in cm pe toata lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid. <b>Pagina din catalog 13-14</b>	CE, ISO
33140000-3	378	Lot 378: Tub pentru intubatije endotraheala fara manjeta 5.5	Endotracheal tube without cuff, 2021255	China	Zhanjiang Star Enterprise Co., Ltd	5,5, material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, Rx-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasa, presiunea admisibila in manjeta: pina la 40mmHg. Marcaj in cm pe toata lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid	5,5, material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, Rx-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasa, presiunea admisibila in manjeta: pina la 40mmHg. Marcaj in cm pe toata lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid. <b>Pagina din catalog 13-14</b>	CE, ISO

33140000-3	379	Lot 379: Tub pentru intubare endotraheală cu manjetă 10.0	Endotracheal tube with cuff, 2022210	China	Zhanjiang Star Enterprise Co., Ltd	10.0, material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, R6-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasă, presiunea admisibilă în manjetă: Pina la 40 mmHg, Marcaj în cm pe toată lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid; conector care să nu se detaseze cu usurință; Balonasul să fie mobil pentru scăderea riscului de detubare accidentală, să prezinte balonas adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapă, să fie cât mai aproape de capatul distal al sondei, să aibă o formă cilindrică și o lungime cât mai mică pentru a scădea riscul de microaspirație, să permită un contact cât mai bun cu traheea. Steril	10.0, material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca. R6-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasă, presiunea admisibilă în manjetă: Pina la 40 mmHg, Marcaj în cm pe toată lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid; conector care să nu se detaseze cu usurință; Balonasul să fie mobil pentru scăderea riscului de detubare accidentală, să prezinte balonas adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapă, să fie cât mai aproape de capatul distal al sondei, să aibă o formă cilindrică și o lungime cât mai mică pentru a scădea riscul de microaspirație, să permită un contact cât mai bun cu traheea. Steril.	CE, ISO
33140000-3	380	Lot 380: Tub pentru intubare endotraheală cu manjetă 3.5	Endotracheal tube with cuff, 2022135	China	Zhanjiang Star Enterprise Co., Ltd	3.5, material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, R6-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasă, presiunea admisibilă în manjetă: Pina la 40 mmHg, Marcaj în cm pe toată lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid; conector care să nu se detaseze cu usurință; Balonasul să fie mobil pentru scăderea riscului de detubare accidentală, să prezinte balonas adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapă, să fie cât mai aproape de capatul distal al sondei, să aibă o formă cilindrică și o lungime cât mai mică pentru a scădea riscul de microaspirație, să permită un contact cât mai bun cu traheea. Steril	3.5, material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, R6-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasă, presiunea admisibilă în manjetă: Pina la 40 mmHg, Marcaj în cm pe toată lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid; conector care să nu se detaseze cu usurință; Balonasul să fie mobil pentru scăderea riscului de detubare accidentală, să prezinte balonas adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapă, să fie cât mai aproape de capatul distal al sondei, să aibă o formă cilindrică și o lungime cât mai mică pentru a scădea riscul de microaspirație, să permită un contact cât mai bun cu traheea. Steril <b>Pagina din catalog 13-14</b>	CE, ISO
33140000-3	381	Lot 381: Tub pentru intubare endotraheală cu manjetă 4.0	Endotracheal tube with cuff, 2022140	China	Zhanjiang Star Enterprise Co., Ltd	4.0, material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, R6-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasă, presiunea admisibilă în manjetă: Pina la 40 mmHg, Marcaj în cm pe toată lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid; conector care să nu se detaseze cu usurință; Balonasul să fie mobil pentru scăderea riscului de detubare accidentală, să prezinte balonas adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapă, să fie cât mai aproape de capatul distal al sondei, să aibă o formă cilindrică și o lungime cât mai mică pentru a scădea riscul de microaspirație, să permită un contact cât mai bun cu traheea. Steril	4.0, material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, R6-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasă, presiunea admisibilă în manjetă: Pina la 40 mmHg, Marcaj în cm pe toată lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid; conector care să nu se detaseze cu usurință; Balonasul să fie mobil pentru scăderea riscului de detubare accidentală, să prezinte balonas adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapă, să fie cât mai aproape de capatul distal al sondei, să aibă o formă cilindrică și o lungime cât mai mică pentru a scădea riscul de microaspirație, să permită un contact cât mai bun cu traheea. Steril <b>Pagina</b>	CE, ISO
33140000-3	382	Lot 382: Tub pentru intubare endotraheală cu manjetă 4.5	Endotracheal tube with cuff, 2022145	China	Zhanjiang Star Enterprise Co., Ltd	4.5, material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, R6-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasă, presiunea admisibilă în manjetă: Pina la 40 mmHg, Marcaj în cm pe toată lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid; conector care să nu se detaseze cu usurință; Balonasul să fie mobil pentru scăderea riscului de detubare accidentală, să prezinte balonas adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapă, să fie cât mai aproape de capatul distal al sondei, să aibă o formă cilindrică și o lungime cât mai mică pentru a scădea riscul de microaspirație, să permită un contact cât mai bun cu traheea. Steril	4.5, material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, R6-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasă, presiunea admisibilă în manjetă: Pina la 40 mmHg, Marcaj în cm pe toată lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid; conector care să nu se detaseze cu usurință; Balonasul să fie mobil pentru scăderea riscului de detubare accidentală, să prezinte balonas adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapă, să fie cât mai aproape de capatul distal al sondei, să aibă o formă cilindrică și o lungime cât mai mică pentru a scădea riscul de microaspirație, să permită un contact cât mai bun cu traheea. Steril	CE, ISO



33140000-3	383	Lot 383: Tub pentru intubare endotraheală cu manjetă 5.0	Endotracheal tube with cuff, 2022150	China	Zhanjiang Star Enterprise Co., Ltd	5,0, material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, R6-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasă, presiunea admisibilă în manjetă: Pina la 40 mmHg, Marcaj în cm pe toată lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid;conector care să nu se detașeze cu ușurință;Balonasul să fie mobil pentru scăderea riscului de detubare accidentală, să prezinte balonas adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapă, să fie cât mai aproape de capatul distal al sondei, să aibă o formă cilindrică și o lungime cât mai mică pentru a scădea riscul de microspiratie, să permită un contact cât mai bun cu traheea. Steril	5,0, material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca. R6-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasă, presiunea admisibilă în manjetă: Pina la 40 mmHg, Marcaj în cm pe toată lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid;conector care să nu se detașeze cu ușurință;Balonasul să fie mobil pentru scăderea riscului de detubare accidentală, să prezinte balonas adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapă, să fie cât mai aproape de capatul distal al sondei, să aibă o formă cilindrică și o lungime cât mai mică pentru a scădea riscul de microspiratie, să permită un contact cât mai bun cu traheea. Steril <b>Pagina</b>	CE, ISO
33140000-3	384	Lot 384: Tub pentru intubare endotraheală cu manjetă 6.5	Endotracheal tube with cuff, 2022265	China	Zhanjiang Star Enterprise Co., Ltd	6,5, material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, R6-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasă, presiunea admisibilă în manjetă: Pina la 40 mmHg, Marcaj în cm pe toată lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid;conector care să nu se detașeze cu ușurință;Balonasul să fie mobil pentru scăderea riscului de detubare accidentală, să prezinte balonas adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapă, să fie cât mai aproape de capatul distal al sondei, să aibă o formă cilindrică și o lungime cât mai mică pentru a scădea riscul de microspiratie, să permită un contact cât mai bun cu traheea. Steril	6,5, material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca. R6-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasă, presiunea admisibilă în manjetă: Pina la 40 mmHg, Marcaj în cm pe toată lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid;conector care să nu se detașeze cu ușurință;Balonasul să fie mobil pentru scăderea riscului de detubare accidentală, să prezinte balonas adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapă, să fie cât mai aproape de capatul distal al sondei, să aibă o formă cilindrică și o lungime cât mai mică pentru a scădea riscul de microspiratie, să permită un contact cât mai bun cu traheea. Steril <b>Pagina</b>	CE, ISO
33140000-3	385	Lot 385: Tub pentru intubare endotraheală cu manjetă 7.0	Endotracheal tube with cuff, 2022270	China	Zhanjiang Star Enterprise Co., Ltd	7,0, material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, R6-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasă, presiunea admisibilă în manjetă: Pina la 40 mmHg, Marcaj în cm pe toată lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid; conector care să nu se detașeze cu ușurință;Balonasul să fie mobil pentru scăderea riscului de detubare accidentală, să prezinte balonas adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapă, să fie cât mai aproape de capatul distal al sondei, să aibă o formă cilindrică și o lungime cât mai mică pentru a scădea riscul de microspiratie, să permită un contact cât mai bun cu traheea. Steril	7,0, material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca. R6-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasă, presiunea admisibilă în manjetă: Pina la 40 mmHg, Marcaj în cm pe toată lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid; conector care să nu se detașeze cu ușurință;Balonasul să fie mobil pentru scăderea riscului de detubare accidentală, să prezinte balonas adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapă, să fie cât mai aproape de capatul distal al sondei, să aibă o formă cilindrică și o lungime cât mai mică pentru a scădea riscul de microspiratie, să permită un contact cât mai bun cu traheea. Steril <b>Pagina</b>	CE, ISO
33140000-3	386	Lot 386: Tub pentru intubare endotraheală cu manjetă 7.5	Endotracheal tube with cuff, 2022275	China	Zhanjiang Star Enterprise Co., Ltd	7,5, material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, R6-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasă, presiunea admisibilă în manjetă: Pina la 40 mmHg, Marcaj în cm pe toată lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid; conector care să nu se detașeze cu ușurință;Balonasul să fie mobil pentru scăderea riscului de detubare accidentală, să prezinte balonas adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapă, să fie cât mai aproape de capatul distal al sondei, să aibă o formă cilindrică și o lungime cât mai mică pentru a scădea riscul de microspiratie, să permită un contact cât mai bun cu traheea. Steril	7,5, material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca. R6-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasă, presiunea admisibilă în manjetă: Pina la 40 mmHg, Marcaj în cm pe toată lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid; conector care să nu se detașeze cu ușurință;Balonasul să fie mobil pentru scăderea riscului de detubare accidentală, să prezinte balonas adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapă, să fie cât mai aproape de capatul distal al sondei, să aibă o formă cilindrică și o lungime cât mai mică pentru a scădea riscul de microspiratie, să permită un contact cât mai bun cu traheea. Steril <b>Pagina</b>	CE, ISO

33140000-3	387	Lot 387: Tub pentru intubare endotraheală cu manjetă 8.0	Endotracheal tube with cuff, 2022280	China	Zhanjiang Star Enterprise Co., Ltd	8,0, material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, R6-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasă, presiunea admisibilă în manjetă: Pina la 40 mmHg, Marcaj în cm pe toată lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid; conector care să nu se detașeze de usurinta; Balonasul să fie mobil pentru scăderea riscului de detubare accidentală, să prezinte balonas adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapă, să fie cât mai aproape de capatul distal al sondei, să aibă o formă cilindrică și o lungime cât mai mică pentru a scădea riscul de microspiratie, să permită un contact cât mai bun cu traheea. Steril	8,0, material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca. R6-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasă, presiunea admisibilă în manjetă: Pina la 40 mmHg, Marcaj în cm pe toată lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid; conector care să nu se detașeze de usurinta; Balonasul să fie mobil pentru scăderea riscului de detubare accidentală, să prezinte balonas adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapă, să fie cât mai aproape de capatul distal al sondei, să aibă o formă cilindrică și o lungime cât mai mică pentru a scădea riscul de microspiratie, să permită un contact cât mai bun cu traheea. Steril <b>Pagina</b>	CE, ISO
33140000-3	388	Lot 388: Tub pentru intubare endotraheală cu manjetă 8.5	Endotracheal tube with cuff, 2022285	China	Zhanjiang Star Enterprise Co., Ltd	8,5, material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, R6-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasă, presiunea admisibilă în manjetă: Pina la 40 mmHg, Marcaj în cm pe toată lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid; conector care să nu se detașeze de usurinta; Balonasul să fie mobil pentru scăderea riscului de detubare accidentală, să prezinte balonas adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapă, să fie cât mai aproape de capatul distal al sondei, să aibă o formă cilindrică și o lungime cât mai mică pentru a scădea riscul de microspiratie, să permită un contact cât mai bun cu traheea. Steril	8,5, material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca. R6-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasă, presiunea admisibilă în manjetă: Pina la 40 mmHg, Marcaj în cm pe toată lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid; conector care să nu se detașeze de usurinta; Balonasul să fie mobil pentru scăderea riscului de detubare accidentală, să prezinte balonas adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapă, să fie cât mai aproape de capatul distal al sondei, să aibă o formă cilindrică și o lungime cât mai mică pentru a scădea riscul de microspiratie, să permită un contact cât mai bun cu traheea. Steril <b>Pagina</b>	CE, ISO
33140000-3	389	Lot 389: Tub pentru intubare endotraheală cu manjetă 9.0	Endotracheal tube with cuff, 2022290	China	Zhanjiang Star Enterprise Co., Ltd	9,0, material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, R6-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasă, presiunea admisibilă în manjetă: Pina la 40 mmHg, Marcaj în cm pe toată lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid; conector care să nu se detașeze de usurinta; Balonasul să fie mobil pentru scăderea riscului de detubare accidentală, să prezinte balonas adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapă, să fie cât mai aproape de capatul distal al sondei, să aibă o formă cilindrică și o lungime cât mai mică pentru a scădea riscul de microspiratie, să permită un contact cât mai bun cu traheea. Steril	9,0, material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca. R6-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasă, presiunea admisibilă în manjetă: Pina la 40 mmHg, Marcaj în cm pe toată lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid; conector care să nu se detașeze de usurinta; Balonasul să fie mobil pentru scăderea riscului de detubare accidentală, să prezinte balonas adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapă, să fie cât mai aproape de capatul distal al sondei, să aibă o formă cilindrică și o lungime cât mai mică pentru a scădea riscul de microspiratie, să permită un contact cât mai bun cu traheea. Steril <b>Pagina</b>	CE, ISO
33140000-3	390	Lot 390: Tub pentru intubare endotraheală fără manjetă 4.0	Endotracheal tube without cuff, 2021140	China	Zhanjiang Star Enterprise Co., Ltd	4,0, material Polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, R6-contrastă, Termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasă, presiunea admisibilă în manjetă: Pina la 40 mmHg, marcaj în cm pe toată lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid	4,0, material Polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca. R6-contrastă, Termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasă, presiunea admisibilă în manjetă: Pina la 40 mmHg, marcaj în cm pe toată lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid <b>Pagina din catalog 13-14</b>	CE, ISO
33140000-3	391	Lot 391: Tub pentru intubare endotraheală fără manjetă 4.5	Endotracheal tube without cuff, 2021145	China	Zhanjiang Star Enterprise Co., Ltd	4,5, material Polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, R6-contrastă, Termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasă, presiunea admisibilă în manjetă: Pina la 40 mmHg, marcaj în cm pe toată lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid	4,5, material Polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca. R6-contrastă, Termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasă, presiunea admisibilă în manjetă: Pina la 40 mmHg, marcaj în cm pe toată lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid <b>Pagina din catalog 13-14</b>	CE, ISO
33140000-3	392	Lot 392: Tub pentru intubare endotraheală fără manjetă 5.0	Endotracheal tube without cuff, 2021150	China	Zhanjiang Star Enterprise Co., Ltd	5,0, material Polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, R6-contrastă, Termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasă, presiunea admisibilă în manjetă: Pina la 40 mmHg, marcaj în cm pe toată lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid	5,0, material Polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca. R6-contrastă, Termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasă, presiunea admisibilă în manjetă: Pina la 40 mmHg, marcaj în cm pe toată lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid <b>Pagina din catalog 13-14</b>	CE, ISO
33140000-3	400	Lot 400: Tub traheostomic cu manjetă nr.7	Tracheostomy tube EC130170HC	China	Guangdong Ecan Medical Co., Ltd	Nr.7; material polivinilclorid, steril, siliconizat, netoxică, cu linia Rg – contrast. Presiunea administrată în manjetă până la 20 mm H2O	Nr.7; material polivinilclorid, steril, siliconizat, netoxică, cu linia Rg – contrast. Presiunea administrată în manjetă până la 20 mm H2O. <b>Pagina din catalog 34</b>	CE, ISO

33140000-3	401	Lot 401: Tub traheostomic cu manjetă nr.8	Tracheostomy tube EC130180HC	China	Guangdong Ecan Medical Co., Ltd	Nr.8 ; material polivinilclorid, steril, siliconizat, netoxică, cu linia Rg – contrast. Presiunea admnitrată în manjetă pînă la 20 mm H2O	Nr.8 ; material polivinilclorid, steril, siliconizat, netoxică, cu linia Rg – contrast. Presiunea admnitrată în manjetă pînă la 20 mm H2O <b>Pagina din catalog 34</b>	CE, ISO
33140000-3	402	Lot 402: Tub traheostomic cu manjetă nr.8.5	Tracheostomy tube EC130185HC	China	Guangdong Ecan Medical Co., Ltd	Nr.8.5; material polivinilclorid, steril, siliconizat, netoxică, cu linia Rg – contrast. Presiunea admnitrată în manjetă pînă la 20 mm H2O	Nr.8.5; material polivinilclorid, steril, siliconizat, netoxică, cu linia Rg – contrast. Presiunea admnitrată în manjetă pînă la 20 mm H2O <b>Pagina din catalog 34</b>	CE, ISO
		<b>TOTAL</b>						

**Semnat:** \_\_\_\_\_ Numele, Prenumele: **Gușan Ghenadie** In calitate de: **Administrator**

Ofertantul: **ICS "Farmina" SRL** Adresa: **mun. Chișinău, str. Ciocana 8/1**