

Specificații tehnice

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 3, 4, 5, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 2, 6, 8]

Numărul licitației:	LP nr. ocds-b3wdp1-MD-1688737482574	Data: „17” septembrie 2023	Alternativa nr.: ___
Denumirea licitației:	Achiziționarea centralizată a consumabilelor medicale conform necesităților instituțiilor medico-sanitare publice pentru anul 2024 (partea III)		Pagina: __ din __

Cod CPV	Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Model	Țara	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină oferită	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
33100000-1	8	Stent ureteral Pigtail 5 Fr	Stent ureteral Pigtail 5 Fr	Stent ureteral Pigtail 5Fr (Codul produsului: GDJ526-OEC) (Numar de inregistrare: Declarație de conformitate CE)	Turcia	GEOTEK MEDIKAL VE SAGLIK HIZMETLERI TIC.SAN.LTD.STI	5 Fr L 26-28cm, cu ghid metalic elastic și pusher in complet, capat proximal inchis	5 Fr L 26cm, cu ghid metalic elastic și pusher in complet, capat proximal inchis (TDS, pag.1) Facturare: N1	Declarație de conformitate CE
33100000-1	9	Stent ureteral Pigtail 6 Fr	Stent ureteral Pigtail 6 Fr	Stent ureteral Pigtail 6Fr (Codul produsului: GDJ626-OEC) (Numar de inregistrare: Declarație de conformitate CE)	Turcia	GEOTEK MEDIKAL VE SAGLIK HIZMETLERI TIC.SAN.LTD.STI	6 Fr L 26-28cm, cu ghid metalic elastic și pusher in complet, capat proximal inchis	6 Fr L 26cm, cu ghid metalic elastic și pusher in complet, capat proximal inchis (TDS, pag.1) Facturare: N1	Declarație de conformitate CE
33100000-1	11	Sterifix 0,2 infusion filter	Sterifix 0,2 infusion filter	Prelungitor cu filtru încărcat pozitiv (Codul produsului: BQES23153) (Numar de inregistrare:Notificare Nr. 7355 din 11.09.2023)	China	BQ Plus Medical Co., Ltd.	Filtru antibacterial, pentru infuziile cu infuzomat FMS de 48-96 de ore, 0,2 µm cu membrană pozitiv, suprafață de filtrare 10 cm2, volum de umplere 2,4 ml, debit minim 30 ml/minut rezistent la presiuni de max. 3,1 bar, conexiune luer-lock la ambele capete de conectare, sterilizare EO. Ambalare și etichetare conform EU-MDD (EU Medical Device Directive), (numele produsului, descriere, cod, valabilitate, lot, mod de sterilizare, dimensiuni, adresă producator etc).	Filtru antibacterial, pentru infuziile cu infuzomat FMS de 48 de ore (TDS, pag.1), 0,2 µm cu membrană pozitiv, suprafață de filtrare 10 cm2 (TDS, pag.1), volum de umplere 1,7 ml (TDS, pag.1), debit minim 30 ml/minut rezistent la presiuni de max. 3,6 bar (TDS, pag.1), conexiune luer-lock la ambele capete de conectare (TDS, pag.1), sterilizare EO (TDS, pag.1). Ambalare și etichetare conform EU Medical Device Directive, (numele produsului, descriere, cod, valabilitate, lot, mod de sterilizare, dimensiuni, adresă producator etc) (TDS, pag.1). Facturare: N1	Notificare Nr. 7355 din 11.09.2023
33100000-1	21	Tampoane impregnate cu alcool (large size)	Tampoane impregnate cu alcool (large size)	Servetele cu alcool 60mmx60mm N100 (Codul produsului: SCMDSN1076) (Numar de inregistrare:DM000347367)	China	SHANGHAI CHANNELMED IMPORT & EXPORT CO., LTD.(CHANNELMED GROUP)	1.dimensiuni: 60 x 60 mm (±5 mm) 2. alcool izopropilic 70% 3.material neșesut 4.ambalat individual 6.în set a câte min. 100 buc.	1.dimensiuni: 60 x 60 mm (TDS pag.1) 2. alcool izopropilic 70% (TDS pag.1) 3.material neșesut (TDS pag.1) 4.ambalat individual (TDS pag.1) 6.în set a câte min. 100 buc. (TDS pag.1) Facturare: N1 (cutie de o 100 bucăți)	DM000347367
33100000-1	22	Tampoane impregnate cu alcool (standard size)	Tampoane impregnate cu alcool (standard size)	Servetele cu alcool 65mmx30mm N100 (Codul produsului: SCMDSN1075) (Numar de inregistrare:DM000424906)	China	SHANGHAI CHANNELMED IMPORT & EXPORT CO., LTD.(CHANNELMED GROUP)	1.dimensiuni: 65 x 35 mm (±5 mm) 2. alcool izopropilic 70% 3.material neșesut 4.ambalat individual 6.în set a câte min. 100 buc.	1.dimensiuni: 65 x 30 mm (TDS pag.1) 2. alcool izopropilic 70% (TDS pag.1) 3.material neșesut (TDS pag.1) 4.ambalat individual (TDS pag.1) 6.în set a câte min. 100 buc.(TDS pag.1) Facturare: N1 (cutie de o 100 bucăți)	DM000424906
33100000-1	26	Test pentru sarcina HCG	Test pentru sarcina HCG	Test pentru sarcina banda (Codul produsului: Just Test bandă) (Numar de inregistrare:DM000426421)	China	Qingdao Hightop Biotech Co., Ltd.	Teste p/u determinarea sarcinei. Ambalaj individual cu indicarea termenului de valabilitate, uz unic.	Teste p/u determinarea sarcinei. Ambalaj individual cu indicarea termenului de valabilitate, uz unic. (Macheta ambalajului, pag.1) Facturare: N1	DM000426421

33100 000-1	28	Tub conector la tubul de intubare Mount	Tub conector la tubul de intubare Mount	Tub conector la tubul de intubare Mount (Codul produsului: AL-17309.V001) (Numar de inregistrare:Declarație de conformitate CE)	Turcia	MEDITERA TıBBİ MALZEME SANAYI VE TICARET A.Ş.	Tub prelungitor pentru conectarea la tubul endotraheal, material flexibil străvezui, cap unghiular cu rotație biaxială și orificiu pentru aplicații 7,5/9,5mm securizat cu capac-clip dublu, lungime 150-180 mm în stare extinsă, conectuni 22F-22M/15F, material fără latex, ambalaj individual, steril.	Tub prelungitor pentru conectarea la tubul endotraheal (TDS, pag.1) Material flexibil străvezui, cap unghiular cu rotație biaxială și orificiu pentru aplicații 7,5/9,5mm securizat cu capac-clip dublu, lungime 150 mm în stare extinsă, conectuni 15M-22F (TDS, pag.1), material fără latex, ambalaj individual, steril. (TDS, pag.1) Facturare: N1	Declarație de conformitate CE
33100 000-1	39	Tub endotraheal armat cu fir metalic 6.0	Tub endotraheal armat cu fir metalic 6.0	Tub endotraheal armat cu fir metalic 6.0 (Codul produsului: ETRP60C) (Numar de inregistrare:Declarație de conformitate CE)	China	Hangzhou Shanyou Medical Equipment Co., Ltd.	6,0; 100% silicon medical de inalta bio- compatibilitate, transparent cu gradare si linie X-ray opaca, tip Murphy (orificiu aditional lateral); manseta de fixare, presiune joasa	6,0; 100% PVC medical de inalta bio- compatibilitate, transparent cu gradare si linie X-ray opaca, tip Murphy (orificiu aditional lateral); manseta de fixare, presiune joasa (TDS, pag. 1) Facturare: N1	Declarație de conformitate CE
33100 000-1	40	Tub endotraheal armat cu fir metalic 6.5	Tub endotraheal armat cu fir metalic 6.5	Tub endotraheal armat cu fir metalic 6.5 (Codul produsului: ETRP65C) (Numar de inregistrare:Declarație de conformitate CE)	China	Hangzhou Shanyou Medical Equipment Co., Ltd.	6,5; 100% silicon medical de inalta bio- compatibilitate, transparent cu gradare si linie X-ray opaca, tip Murphy (orificiu aditional lateral); manseta de fixare, presiune joasa	6,5; 100% PVC medical de inalta bio- compatibilitate, transparent cu gradare si linie X-ray opaca, tip Murphy (orificiu aditional lateral); manseta de fixare, presiune joasa (TDS, pag. 1) Facturare: N1	Declarație de conformitate CE
33100 000-1	41	Tub endotraheal armat cu fir metalic 7.0	Tub endotraheal armat cu fir metalic 7.0	Tub endotraheal armat cu fir metalic 7.0 (Codul produsului: ETRP70C) (Numar de inregistrare:Declarație de conformitate CE)	China	Hangzhou Shanyou Medical Equipment Co., Ltd.	7,0; 100% silicon medical de inalta bio- compatibilitate, transparent cu gradare si linie X-ray opaca, tip Murphy (orificiu aditional lateral); manseta de fixare, presiune joasa	7,0; 100% PVC medical de inalta bio- compatibilitate, transparent cu gradare si linie X-ray opaca, tip Murphy (orificiu aditional lateral); manseta de fixare, presiune joasa (TDS, pag. 1) Facturare: N1	Declarație de conformitate CE
33100 000-1	42	Tub endotraheal armat cu fir metalic 7.5	Tub endotraheal armat cu fir metalic 7.5	Tub endotraheal armat cu fir metalic 7.5 (Codul produsului: ETRP75C) (Numar de inregistrare:Declarație de conformitate CE)	China	Hangzhou Shanyou Medical Equipment Co., Ltd.	7,5; 100% silicon medical de inalta bio- compatibilitate, transparent cu gradare si linie X-ray opaca, tip Murphy (orificiu aditional lateral); manseta de fixare, presiune joasa	7,5; 100% PVC medical de inalta bio- compatibilitate, transparent cu gradare si linie X-ray opaca, tip Murphy (orificiu aditional lateral); manseta de fixare, presiune joasa (TDS, pag. 1) Facturare: N1	Declarație de conformitate CE
33100 000-1	43	Tub endotraheal armat cu fir metalic 8.0	Tub endotraheal armat cu fir metalic 8.0	Tub endotraheal armat cu fir metalic 8.0 (Codul produsului: ETRP80C) (Numar de inregistrare:Declarație de conformitate CE)	China	Hangzhou Shanyou Medical Equipment Co., Ltd.	8,0; 100% silicon medical de inalta bio- compatibilitate, transparent cu gradare si linie X-ray opaca, tip Murphy (orificiu aditional lateral); manseta de fixare, presiune joasa	8,0; 100% PVC medical de inalta bio- compatibilitate, transparent cu gradare si linie X-ray opaca, tip Murphy (orificiu aditional lateral); manseta de fixare, presiune joasa (TDS, pag. 1) Facturare: N1	Declarație de conformitate CE
33100 000-1	44	Tub endotraheal armat cu fir metalic 8.5	Tub endotraheal armat cu fir metalic 8.5	Tub endotraheal armat cu fir metalic 8.5 (Codul produsului: ETRP85C) (Numar de inregistrare:Declarație de conformitate CE)	China	Hangzhou Shanyou Medical Equipment Co., Ltd.	8,5; 100% silicon medical de inalta bio- compatibilitate, transparent cu gradare si linie X-ray opaca, tip Murphy (orificiu aditional lateral); manseta de fixare, presiune joasa	8,5; 100% PVC medical de inalta bio- compatibilitate, transparent cu gradare si linie X-ray opaca, tip Murphy (orificiu aditional lateral); manseta de fixare, presiune joasa (TDS, pag. 1) Facturare: N1	Declarație de conformitate CE
33100 000-1	45	Tub endotraheal armat cu fir metalic 9.0	Tub endotraheal armat cu fir metalic 9.0	Tub endotraheal armat cu fir metalic 9.0 (Codul produsului: ETRP90C) (Numar de inregistrare:Declarație de conformitate CE)	China	Hangzhou Shanyou Medical Equipment Co., Ltd.	9,0; 100% silicon medical de inalta bio- compatibilitate, transparent cu gradare si linie X-ray opaca, tip Murphy (orificiu aditional lateral); manseta de fixare, presiune joasa	9,0; 100% PVC medical de inalta bio- compatibilitate, transparent cu gradare si linie X-ray opaca, tip Murphy (orificiu aditional lateral); manseta de fixare, presiune joasa (TDS, pag. 1) Facturare: N1	Declarație de conformitate CE

33100 000-1	57	Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă 10.0	Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă 10.0	Tub endotraheal cu manseta 10.0 (Codul produsului: ET1P10C) (Numar de inregistrare:Declarație de conformitate CE)	China	Hangzhou Shanyou Medical Equipment Co., Ltd.	10.0 material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, Rõ-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasa, presiunea admisibila in manșetă: Pina la 40 mmHg, Marcaj in cm pe toata lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid;conector care sa nu se detaseze cu usurinta;Balonasul sa fie mobil pentru scaderea riscului de detubare accidentala, sa prezinte balonas adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapa, sa fie cat mai aproape de capatul distal al sondei, sa aiba o forma cilindrica si o lungime cat mai mica pentru a scadea riscul de microaspiratie, sa permita un contact cat mai bun cu traheea. Steril	10.0 material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, Rõ-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasa, presiunea admisibila in manșetă: Pina la 40 mmHg, Marcaj in cm pe toata lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid;conector care nu se detaseaza cu usurinta;Balonasul este mobil pentru scaderea riscului de detubare accidentala, cu balonas adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapa, aproape de capatul distal al sondei, forma cilindrica si lungime mica pentru a scadea riscul de microaspiratie, un contact bun cu traheea. Steril. (TDS, pag.1)	Declarație de conformitate CE
33100 000-1	58	Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă 2.5	Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă 2.5	Tub endotraheal cu manseta 2.5 (Codul produsului: ET1P25C) (Numar de inregistrare:Declarație de conformitate CE)	China	Hangzhou Shanyou Medical Equipment Co., Ltd.	2.5, material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, Rõ-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasa, presiunea admisibila in manșetă: Pina la 40 mmHg, Marcaj in cm pe toata lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid; conector care sa nu se detaseze cu usurinta;Balonasul sa fie mobil pentru scaderea riscului de detubare accidentala, sa prezinte balonas adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapa, sa fie cat mai aproape de capatul distal al sondei, sa aiba o forma cilindrica si o lungime cat mai mica pentru a scadea riscul de microaspiratie, sa permita un contact cat mai bun cu traheea. Steril	2.5 material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, Rõ-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasa, presiunea admisibila in manșetă: Pina la 40 mmHg, Marcaj in cm pe toata lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid;conector care nu se detaseaza cu usurinta;Balonasul este mobil pentru scaderea riscului de detubare accidentala, cu balonas adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapa, aproape de capatul distal al sondei, forma cilindrica si lungime mica pentru a scadea riscul de microaspiratie, un contact bun cu traheea. Steril. (TDS, pag.1)	Declarație de conformitate CE
33100 000-1	59	Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă 3.0	Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă 3.0	Tub endotraheal cu manseta 3.0 (Codul produsului: ET1P30C) (Numar de inregistrare:Declarație de conformitate CE)	China	Hangzhou Shanyou Medical Equipment Co., Ltd.	3.0, material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, Rõ-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasa, presiunea admisibila in manșetă: Pina la 40 mmHg, Marcaj in cm pe toata lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid; conector care sa nu se detaseze cu usurinta;Balonasul sa fie mobil pentru scaderea riscului de detubare accidentala, sa prezinte balonas adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapa, sa fie cat mai aproape de capatul distal al sondei, sa aiba o forma cilindrica si o lungime cat mai mica pentru a scadea riscul de microaspiratie, sa permita un contact cat mai bun cu traheea. Steril	3.0 material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, Rõ-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasa, presiunea admisibila in manșetă: Pina la 40 mmHg, Marcaj in cm pe toata lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid;conector care nu se detaseaza cu usurinta;Balonasul este mobil pentru scaderea riscului de detubare accidentala, cu balonas adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapa, aproape de capatul distal al sondei, forma cilindrica si lungime mica pentru a scadea riscul de microaspiratie, un contact bun cu traheea. Steril. (TDS, pag.1)	Declarație de conformitate CE

33100 000-1	60	Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă 3.5	Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă 3.5	Tub endotraheal cu manseta 3.5 (Codul produsului: ET1P35C) (Numar de inregistrare:Declarație de conformitate CE)	China	Hangzhou Shanyou Medical Equipment Co., Ltd.	3.5 material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, Rõ-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasa, presiunea admisibila in manșetă: Pina la 40 mmHg, Marcaj in cm pe toata lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid;conector care sa nu se detaseze cu usurinta;Balonasul sa fie mobil pentru scaderea riscului de detubare accidentala, sa prezinte balonas adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapa, sa fie cat mai aproape de capatul distal al sondei, sa aiba o forma cilindrica si o lungime cat mai mica pentru a scadea riscul de microaspiratie, sa permita un contact cat mai bun cu traheea. Steril	3.5 material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, Rõ-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasa, presiunea admisibila in manșetă: Pina la 40 mmHg, Marcaj in cm pe toata lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid;conector care nu se detaseaza cu usurinta;Balonasul este mobil pentru scaderea riscului de detubare accidentala, cu balonas adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapa, aproape de capatul distal al sondei, forma cilindrica si lungime mica pentru a scadea riscul de microaspiratie, un contact bun cu traheea. Steril. (TDS, pag.1)	Declarație de conformitate CE
33100 000-1	61	Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă 4.0	Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă 4.0	Tub endotraheal cu manseta 4.0 (Codul produsului: ET1P40C) (Numar de inregistrare:Declarație de conformitate CE)	China	Hangzhou Shanyou Medical Equipment Co., Ltd.	4.0 material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, Rõ-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasa, presiunea admisibila in manșetă: Pina la 40 mmHg, Marcaj in cm pe toata lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid;conector care sa nu se detaseze cu usurinta;Balonasul sa fie mobil pentru scaderea riscului de detubare accidentala, sa prezinte balonas adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapa, sa fie cat mai aproape de capatul distal al sondei, sa aiba o forma cilindrica si o lungime cat mai mica pentru a scadea riscul de microaspiratie, sa permita un contact cat mai bun cu traheea. Steril	4.0 material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, Rõ-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasa, presiunea admisibila in manșetă: Pina la 40 mmHg, Marcaj in cm pe toata lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid;conector care nu se detaseaza cu usurinta;Balonasul este mobil pentru scaderea riscului de detubare accidentala, cu balonas adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapa, aproape de capatul distal al sondei, forma cilindrica si lungime mica pentru a scadea riscul de microaspiratie, un contact bun cu traheea. Steril. (TDS, pag.1)	Declarație de conformitate CE
33100 000-1	62	Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă 4.5	Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă 4.5	Tub endotraheal cu manseta 4.5 (Codul produsului: ET1P45C) (Numar de inregistrare:Declarație de conformitate CE)	China	Hangzhou Shanyou Medical Equipment Co., Ltd.	4.5 material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, Rõ-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasa, presiunea admisibila in manșetă: Pina la 40 mmHg, Marcaj in cm pe toata lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid;conector care sa nu se detaseze cu usurinta;Balonasul sa fie mobil pentru scaderea riscului de detubare accidentala, sa prezinte balonas adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapa, sa fie cat mai aproape de capatul distal al sondei, sa aiba o forma cilindrica si o lungime cat mai mica pentru a scadea riscul de microaspiratie, sa permita un contact cat mai bun cu traheea. Steril	4.5 material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, Rõ-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasa, presiunea admisibila in manșetă: Pina la 40 mmHg, Marcaj in cm pe toata lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid;conector care nu se detaseaza cu usurinta;Balonasul este mobil pentru scaderea riscului de detubare accidentala, cu balonas adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapa, aproape de capatul distal al sondei, forma cilindrica si lungime mica pentru a scadea riscul de microaspiratie, un contact bun cu traheea. Steril. (TDS, pag.1)	Declarație de conformitate CE

33100 000-1	63	Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă 5.0	Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă 5.0	Tub endotraheal cu manseta 5.0 (Codul produsului: ET1P50C) (Numar de inregistrare:Declarație de conformitate CE)	China	Hangzhou Shanyou Medical Equipment Co., Ltd.	5.0material polivinilclorid, termoplastice, linie radiopaca, Rõ-contrastă, termoplastice la 37C, baloneta de presiune joasa, presiunea admisibila in manșetă: Pina la 40 mmHg, Marcaj in cm pe toata lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid;conector care sa nu se detaseze cu usurinta;Balonasul sa fie mobil pentru scaderea riscului de detubare accidentala, sa prezinte balonas adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapa, sa fie cat mai aproape de capatul distal al sondei, sa aiba o forma cilindrica si o lungime cat mai mica pentru a scadea riscul de microaspiratie, sa permita un contact cat mai bun cu traheea. Steril	5.0 material polivinilclorid, termoplastice, linie radiopaca, Rõ-contrastă, termoplastice la 37C, baloneta de presiune joasa, presiunea admisibila in manșetă: Pina la 40 mmHg, Marcaj in cm pe toata lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid;conector care nu se detaseaza cu usurinta;Balonasul este mobil pentru scaderea riscului de detubare accidentala, cu balonas adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapa, aproape de capatul distal al sondei, forma cilindrica si lungime mica pentru a scadea riscul de microaspiratie, un contact bun cu traheea. Steril. (TDS, pag.1)	Declaratie de conformitate CE
33100 000-1	64	Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă 6.5	Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă 6.5	Tub endotraheal cu manseta 6.5 (Codul produsului: ET1P65C) (Numar de inregistrare:Declarație de conformitate CE)	China	Hangzhou Shanyou Medical Equipment Co., Ltd.	6.5 material polivinilclorid, termoplastice, linie radiopaca, Rõ-contrastă, termoplastice la 37C, baloneta de presiune joasa, presiunea admisibila in manșetă: Pina la 40 mmHg, Marcaj in cm pe toata lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid;conector care sa nu se detaseze cu usurinta;Balonasul sa fie mobil pentru scaderea riscului de detubare accidentala, sa prezinte balonas adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapa, sa fie cat mai aproape de capatul distal al sondei, sa aiba o forma cilindrica si o lungime cat mai mica pentru a scadea riscul de microaspiratie, sa permita un contact cat mai bun cu traheea. Steril	6.5 material polivinilclorid, termoplastice, linie radiopaca, Rõ-contrastă, termoplastice la 37C, baloneta de presiune joasa, presiunea admisibila in manșetă: Pina la 40 mmHg, Marcaj in cm pe toata lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid;conector care nu se detaseaza cu usurinta;Balonasul este mobil pentru scaderea riscului de detubare accidentala, cu balonas adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapa, aproape de capatul distal al sondei, forma cilindrica si lungime mica pentru a scadea riscul de microaspiratie, un contact bun cu traheea. Steril. (TDS, pag.1)	Declaratie de conformitate CE
33100 000-1	65	Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă 7.0	Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă 7.0	Tub endotraheal cu manseta 7.0 (Codul produsului: ET1P70C) (Numar de inregistrare:Declarație de conformitate CE)	China	Hangzhou Shanyou Medical Equipment Co., Ltd.	7.0 material polivinilclorid, termoplastice, linie radiopaca, Rõ-contrastă, termoplastice la 37C, baloneta de presiune joasa, presiunea admisibila in manșetă: Pina la 40 mmHg, Marcaj in cm pe toata lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid;conector care sa nu se detaseze cu usurinta;Balonasul sa fie mobil pentru scaderea riscului de detubare accidentala, sa prezinte balonas adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapa, sa fie cat mai aproape de capatul distal al sondei, sa aiba o forma cilindrica si o lungime cat mai mica pentru a scadea riscul de microaspiratie, sa permita un contact cat mai bun cu traheea. Steril	7.0 material polivinilclorid, termoplastice, linie radiopaca, Rõ-contrastă, termoplastice la 37C, baloneta de presiune joasa, presiunea admisibila in manșetă: Pina la 40 mmHg, Marcaj in cm pe toata lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid;conector care nu se detaseaza cu usurinta;Balonasul este mobil pentru scaderea riscului de detubare accidentala, cu balonas adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapa, aproape de capatul distal al sondei, forma cilindrica si lungime mica pentru a scadea riscul de microaspiratie, un contact bun cu traheea. Steril. (TDS, pag.1)	Declaratie de conformitate CE

33100 000-1	66	Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă 7.5	Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă 7.5	Tub endotraheal cu manseta 7.5 (Codul produsului: ET1P75C) (Numar de inregistrare:Declarație de conformitate CE)	China	Hangzhou Shanyou Medical Equipment Co., Ltd.	7.5 material polivinilclorid, termoplastice, linie radiopaca, R6-contraasta, termoplastice la 37C, baloneta de presiune joasa, presiunea admisibila in manșetă: Pina la 40 mmHg, Marcaj in cm pe toata lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid;conector care sa nu se detaseze cu usurinta;Balonasul sa fie mobil pentru scaderea riscului de detubare accidentala, sa prezinte balonas adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapa, sa fie cat mai aproape de capatul distal al sondei, sa aiba o forma cilindrica si o lungime cat mai mica pentru a scadea riscul de microaspiratie, sa permita un contact cat mai bun cu traheea. Steril	7.5 material polivinilclorid, termoplastice, linie radiopaca, R6-contraasta, termoplastice la 37C, baloneta de presiune joasa, presiunea admisibila in manșetă: Pina la 40 mmHg, Marcaj in cm pe toata lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid;conector care nu se detaseaza cu usurinta;Balonasul este mobil pentru scaderea riscului de detubare accidentala, cu balonas adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapa, aproape de capatul distal al sondei, forma cilindrica si lungime mica pentru a scadea riscul de microaspiratie, un contact bun cu traheea. Steril. (TDS, pag.1) Facturare: N1	Declarație de conformitate CE
33100 000-1	67	Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă 8.0	Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă 8.0	Tub endotraheal cu manseta 8.0 (Codul produsului: ET1P80C) (Numar de inregistrare:Declarație de conformitate CE)	China	Hangzhou Shanyou Medical Equipment Co., Ltd.	8.0 material polivinilclorid, termoplastice, linie radiopaca, R6-contraasta, termoplastice la 37C, baloneta de presiune joasa, presiunea admisibila in manșetă: Pina la 40 mmHg, Marcaj in cm pe toata lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid;conector care sa nu se detaseze cu usurinta;Balonasul sa fie mobil pentru scaderea riscului de detubare accidentala, sa prezinte balonas adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapa, sa fie cat mai aproape de capatul distal al sondei, sa aiba o forma cilindrica si o lungime cat mai mica pentru a scadea riscul de microaspiratie, sa permita un contact cat mai bun cu traheea. Steril	8.0 material polivinilclorid, termoplastice, linie radiopaca, R6-contraasta, termoplastice la 37C, baloneta de presiune joasa, presiunea admisibila in manșetă: Pina la 40 mmHg, Marcaj in cm pe toata lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid;conector care nu se detaseaza cu usurinta;Balonasul este mobil pentru scaderea riscului de detubare accidentala, cu balonas adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapa, aproape de capatul distal al sondei, forma cilindrica si lungime mica pentru a scadea riscul de microaspiratie, un contact bun cu traheea. Steril. (TDS, pag.1) Facturare: N1	Declarație de conformitate CE
33100 000-1	68	Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă 8.5	Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă 8.5	Tub endotraheal cu manseta 8.5 (Codul produsului: ET1P85C) (Numar de inregistrare:Declarație de conformitate CE)	China	Hangzhou Shanyou Medical Equipment Co., Ltd.	8.5 material polivinilclorid, termoplastice, linie radiopaca, R6-contraasta, termoplastice la 37C, baloneta de presiune joasa, presiunea admisibila in manșetă: Pina la 40 mmHg, Marcaj in cm pe toata lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid;conector care sa nu se detaseze cu usurinta;Balonasul sa fie mobil pentru scaderea riscului de detubare accidentala, sa prezinte balonas adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapa, sa fie cat mai aproape de capatul distal al sondei, sa aiba o forma cilindrica si o lungime cat mai mica pentru a scadea riscul de microaspiratie, sa permita un contact cat mai bun cu traheea. Steril	8.5 material polivinilclorid, termoplastice, linie radiopaca, R6-contraasta, termoplastice la 37C, baloneta de presiune joasa, presiunea admisibila in manșetă: Pina la 40 mmHg, Marcaj in cm pe toata lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid;conector care nu se detaseaza cu usurinta;Balonasul este mobil pentru scaderea riscului de detubare accidentala, cu balonas adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapa, aproape de capatul distal al sondei, forma cilindrica si lungime mica pentru a scadea riscul de microaspiratie, un contact bun cu traheea. Steril. (TDS, pag.1) Facturare: N1	Declarație de conformitate CE

33100 000-1	69	Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă 9.0	Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă 9.0	Tub endotraheal cu manseta 9.0 (Codul produsului: ET1P90C) (Numar de inregistrare:Declarație de conformitate CE)	China	Hangzhou Shanyou Medical Equipment Co., Ltd.	9.0 material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, Rõ-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasa, presiunea admisibila in manșetă: Pina la 40 mmHg, Marcaj in cm pe toata lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid;conector care sa nu se detaseze cu usurinta;Balonasul sa fie mobil pentru scaderea riscului de detubare accidentala, sa prezinte balonas adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapa, sa fie cat mai aproape de capatul distal al sondei, sa aiba o forma cilindrica si o lungime cat mai mica pentru a scadea riscul de microaspiratie, sa permita un contact cat mai bun cu traheea. Steril	9.0 material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, Rõ-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasa, presiunea admisibila in manșetă: Pina la 40 mmHg, Marcaj in cm pe toata lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid;conector care nu se detaseaza cu usurinta;Balonasul este mobil pentru scaderea riscului de detubare accidentala, cu balonas adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapa, aproape de capatul distal al sondei, forma cilindrica si lungime mica pentru a scadea riscul de microaspiratie, un contact bun cu traheea. Steril. (TDS, pag.1)	Declaratie de conformitate CE
33100 000-1	70	Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă 9.5	Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă 9.5	Tub endotraheal cu manseta 9.5 (Codul produsului: ET1P95C) (Numar de inregistrare:Declarație de conformitate CE)	China	Hangzhou Shanyou Medical Equipment Co., Ltd.	9,5, material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, Rõ-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasa, presiunea admisibila in manșetă: Pina la 40 mmHg, Marcaj in cm pe toata lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid; conector care sa nu se detaseze cu usurinta;Balonasul sa fie mobil pentru scaderea riscului de detubare accidentala, sa prezinte balonas adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapa, sa fie cat mai aproape de capatul distal al sondei, sa aiba o forma cilindrica si o lungime cat mai mica pentru a scadea riscul de microaspiratie, sa permita un contact cat mai bun cu traheea. Steril	9,5 material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, Rõ-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasa, presiunea admisibila in manșetă: Pina la 40 mmHg, Marcaj in cm pe toata lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid;conector care nu se detaseaza cu usurinta;Balonasul este mobil pentru scaderea riscului de detubare accidentala, cu balonas adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapa, aproape de capatul distal al sondei, forma cilindrica si lungime mica pentru a scadea riscul de microaspiratie, un contact bun cu traheea. Steril. (TDS, pag.1)	Declaratie de conformitate CE
33100 000-1	74	Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă 5.5	Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă 5.5	Tub endotraheal cu manseta 5.5 (Codul produsului: ET1P55C) (Numar de inregistrare:Declarație de conformitate CE)	China	Hangzhou Shanyou Medical Equipment Co., Ltd.	5.5 material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, Rõ-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasa, presiunea admisibila in manșetă: Pina la 40 mmHg, Marcaj in cm pe toata lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid;conector care sa nu se detaseze cu usurinta;Balonasul sa fie mobil pentru scaderea riscului de detubare accidentala, sa prezinte balonas adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapa, sa fie cat mai aproape de capatul distal al sondei, sa aiba o forma cilindrica si o lungime cat mai mica pentru a scadea riscul de microaspiratie, sa permita un contact cat mai bun cu traheea. Steril	5.5 material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, Rõ-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasa, presiunea admisibila in manșetă: Pina la 40 mmHg, Marcaj in cm pe toata lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid;conector care nu se detaseaza cu usurinta;Balonasul este mobil pentru scaderea riscului de detubare accidentala, cu balonas adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapa, aproape de capatul distal al sondei, forma cilindrica si lungime mica pentru a scadea riscul de microaspiratie, un contact bun cu traheea. Steril. (TDS, pag.1)	Declaratie de conformitate CE

33100 000-1	75	Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă 6.0	Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă 6.0	Tub endotraheal cu manseta 6.0 (Codul produsului: ET1P60C) (Numar de inregistrare:Declarație de conformitate CE)	China	Hangzhou Shanyou Medical Equipment Co., Ltd.	6.0 material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, R6-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasa, presiunea admisibila in manșetă: Pina la 40 mmHg, Marcaj in cm pe toata lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid;conector care sa nu se detaseze cu usurinta;Balonasul sa fie mobil pentru scaderea riscului de detubare accidentala, sa prezinte balonas adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapa, sa fie cat mai aproape de capatul distal al sondei, sa aiba o forma cilindrica si o lungime cat mai mica pentru a scadea riscul de microaspiratie, sa permita un contact cat mai bun cu traheea. Steril	6.0 material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, R6-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasa, presiunea admisibila in manșetă: Pina la 40 mmHg, Marcaj in cm pe toata lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid;conector care nu se detaseaza cu usurinta;Balonasul este mobil pentru scaderea riscului de detubare accidentala, cu balonas adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapa, aproape de capatul distal al sondei, forma cilindrica si lungime mica pentru a scadea riscul de microaspiratie, un contact bun cu traheea. Steril. (TDS, pag.1)	Declarație de conformitate CE
33100 000-1	90	Tub prelungitor pentru sisteme de infuzie 220,150.	Tub prelungitor pentru sisteme de infuzie 220,150.	Prelungitor pentru sisteme presiune inalta (Codul produsului: IT-35B) (Numar de inregistrare:DM000554827)	India	ANGIPLAST PRIVATE LIMITED	Tub prelungitor pentru sisteme de infuzie 220,150. Prelungitoare pentru sisteme de infuzie, steril, apirogen, netoxic, lungimea 150 cm, material PVC, transparent, presiune inalta, unica folosinta, ambalaj individual, conectare Luer Lock, termen de valabilitate 5 ani	Tub prelungitor pentru sisteme de infuzie 150 (TDS, pag.1). Prelungitoare pentru sisteme de infuzie, steril (TDS, pag.2), apirogen, netoxic, lungimea 150 cm, material PVC, transparent, presiune inalta, unica folosinta, ambalaj individual, conectare Luer Lock (TDS, pag.1), termen de valabilitate 5 ani (TDS, pag.2)	DM000554827
33100 000-1	103	Tub traheostomic cu manșetă Nr. 7,5	Tub traheostomic cu manșetă Nr. 7,5	Tub traheostomic cu manseta Nr. 7,5 (Codul produsului: EC130175HC) (Numar de inregistrare:Declarație de conformitate CE)	China	Guangdong Ecan Medical Co., Ltd.	Tub traheostomic cu manșetă, mărimea Nr. 7,5, steril, PVC Canulă cu conector 15mm, cu manșetă de presiune joasa. Obturator perforat si curea de gat larg, siliconizat, netoxic, cu linia Rg – contrast. Presiunea adminitrata in manșetă pina la 20 mm H2O	Tub traheostomic cu manșetă, mărimea Nr. 7.5, steril, PVC Canulă cu conector 15mm, cu manșetă de presiune joasa. Obturator perforat si curea de gat larg, netoxic, cu linia Rg – contrast. Presiunea adminitrata in manșetă pina la 20 mm H2O (TDS, pag.1)	Declarație de conformitate CE
33100 000-1	104	Tub traheostomic cu manșetă Nr. 8	Tub traheostomic cu manșetă Nr. 8	Tub traheostomic cu manseta Nr. 8 (Codul produsului: EC130180HC) (Numar de inregistrare:Declarație de conformitate CE)	China	Guangdong Ecan Medical Co., Ltd.	Tub traheostomic cu manșetă, mărimea Nr. 8.0, steril, PVC Canulă cu conector 15mm, cu manșetă de presiune joasa. Obturator perforat si curea de gat larg, siliconizat, netoxic, cu linia Rg – contrast. Presiunea adminitrata in manșetă pina la 20 mm H2O	Tub traheostomic cu manșetă, mărimea Nr. 8.0, steril, PVC Canulă cu conector 15mm, cu manșetă de presiune joasa. Obturator perforat si curea de gat larg, netoxic, cu linia Rg – contrast. Presiunea adminitrata in manșetă pina la 20 mm H2O (TDS, pag.1)	Declarație de conformitate CE
33100 000-1	105	Tub traheostomic cu manșetă Nr. 8,5	Tub traheostomic cu manșetă Nr. 8,5	Tub traheostomic cu manseta Nr. 8,5 (Codul produsului: EC130185HC) (Numar de inregistrare:Declarație de conformitate CE)	China	Guangdong Ecan Medical Co., Ltd.	Tub traheostomic cu manșetă, mărimea Nr. 8.5, steril, PVC Canulă cu conector 15mm, cu manșetă de presiune joasa. Obturator perforat si curea de gat larg siliconizat, netoxic, cu linia Rg – contrast. Presiunea adminitrata in manșetă pina la 20 mm H2O	Tub traheostomic cu manșetă, mărimea Nr. 8.5, steril, PVC Canulă cu conector 15mm, cu manșetă de presiune joasa. Obturator perforat si curea de gat larg, netoxic, cu linia Rg – contrast. Presiunea adminitrata in manșetă pina la 20 mm H2O (TDS, pag.1)	Declarație de conformitate CE
33100 000-1	106	Tub traheostomic cu manșetă Nr. 9	Tub traheostomic cu manșetă Nr. 9	Tub traheostomic cu manseta Nr. 9 (Codul produsului: EC130190HC) (Numar de inregistrare:Declarație de conformitate CE)	China	Guangdong Ecan Medical Co., Ltd.	Tub traheostomic cu manșetă, mărimea Nr. 9, steril, PVC Canulă cu conector 15mm, cu manșetă de presiune joasa. Obturator perforat si curea de gat larg siliconizat, netoxic, cu linia Rg – contrast. Presiunea adminitrata in manșetă pina la 20 mm H2O	Tub traheostomic cu manșetă, mărimea Nr. 9.0, steril, PVC Canulă cu conector 15mm, cu manșetă de presiune joasa. Obturator perforat si curea de gat larg, netoxic, cu linia Rg – contrast. Presiunea adminitrata in manșetă pina la 20 mm H2O (TDS, pag.1)	Declarație de conformitate CE

33100 000-1	110	Robinet tridirecțional steril, fără linie de extensie	Robinet tridirecțional steril, fără linie de extensie	Robinet tridirecțional steril (Codul produsului: SK46) (Numar de inregistrare:Notificare Nr. 7355 din 11.09.2023)	China	BQ Plus Medical Co., Ltd.	Robinet tridirecțional steril, 3-direcționale (cu codare de culori) , rezistent la influența chimică a medicamentelor; rezistent la dezinfectant pe baza de alcool; lipido-rezistent, rotația robinetului 360°, rezistent la presiune ≥ 4 bari, steril, fără latex	Robinet tridirecțional steril, 3-direcționale (cu codare de culori) (TDS pag.1) , rezistent la influența chimică a medicamentelor; (TDS pag.1) rezistent la dezinfectant pe baza de alcool; (TDS pag.1) lipido-rezistent, rotația robinetului 360°, rezistent la presiune până la 4 bari, steril, fără latex (TDS pag.1) Facturare: N1	Notificare Nr. 7355 din 11.09.2023
33100 000-1	113	Set steril pentru laparoscopie	Set steril pentru laparoscopie	Set steril pentru laparoscopie (Codul produsului: INT-3010-XX) (Numar de inregistrare:DM000430509)	Turcia	TOTAL ITH. IHR. VE PAZ. LTD. ŞTI	Componența minimă: - cearșaf impermeabil laminat pentru masa instrumente 140x75 cm - 1 bucată; - cearșaf SMS pentru masa operație 160x150 cm cu bordura adezivă – 1 bucată; - cearșaf 250x160 cm cu câmp adeziv și abs. incizia 30x15 cm - 1 bucată; - husă protecție laparoscop lam. - 1 bucată; - pungă cu banda adezivă - 2 bucăți; - șervețel material absorbant 70x50 cm - 3 bucăți; - banda adezivă – 2 bucăți;	Componența minimă: - cearșaf impermeabil laminat pentru masa instrumente 140x75 cm - 1 bucată (TDS, pag.1) - cearșaf SMS pentru masa operație 160x150 cm cu bordura adezivă – 1 bucată (TDS, pag.2); - cearșaf 250x160 cm cu câmp adeziv și abs. incizia 30x15 cm - 1 bucată (TDS, pag.3); - husă protecție laparoscop lam. - 1 bucată (TDS, pag.4); - pungă cu banda adezivă - 2 bucăți (TDS, pag.6); - șervețel material absorbant 70x50 cm - 3 bucăți (TDS, pag.5); - banda adezivă – 2 bucăți (TDS, pag. 7) Facturare: N1	DM000430509
33100 000-1	123	Ac pentru biopsia și prelevarea țesuturilor moi, pentru pistol semiautomat, lungimea 130 mm.	Ac pentru biopsia și prelevarea țesuturilor moi, pentru pistol semiautomat, lungimea 130 mm.	Ac biopsie 16Gx15cm (Codul produsului: GPN1615-M) (Numar de inregistrare:DM000391416)	Turcia	GEOTEK MEDIKAL VE SAGLIK HIZMETLERI TIC.SAN.LTD.STI	Ac pentru prelevarea țesuturilor moi , pentru pistol semiautomat, 16 G, lungimea 130mm (+- 10mm), steril, de unică folosință, pentru pistol semiautomat, 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, 16 G, lungimea 150mm (TDS, pag.1), steril, de unică folosință, pentru pistol semiautomat. (TDS, pag.1) Vor fi livrate 2 pistoale în custodie, pentru perioada valabilă a contractului. Facturare: N1	DM000391416
33100 000-1	127	Pungi evacuatoare urostomic	Pungi evacuatoare urostomic	Punga urostomica (Codul produsului: 4041) (Numar de inregistrare:DM000347011)	China	SHANGHAI CHANNELMED IMPORT & EXPORT CO., LTD.(CHANNELMED GROUP)	Sistem stomic unitar cu evacuare pentru urostomie, 30x15 cm, flansa adeziva din hidrocoloid, liner material netesut, gura de taiere 57 mm. Compus din 3 straturi de inalta rezistenta. Antialergic	Sistem stomic unitar cu evacuare pentru urostomie, 30x15 cm, flansa adeziva din hidrocoloid, liner material netesut, gura de taiere 60 mm. Compus din 2 straturi de inalta rezistenta. Antialergic (TDS, pag. 1) Facturare: N1	DM000347011
33100 000-1	195	Ac pentru stiloul de insulina	Ac pentru stiloul de insulina	Ac pentru stiloul de insulina 32Gx4mm (Codul produsului: 70092) (Numar de inregistrare:DM000381425)	Turcia	AYSET TIBBI URUNLER VE PLASTIK TEKSTIL ELEKTRONIK GIDA TEMIZLIK MADDELERI SAN. A.S.	Lungimea 4 mm, diametrul mai mare sau egal cu 32G	Lungimea 4 mm, diametrul 32G (TDS pag.5) Facturare: N1	DM000381425
33100 000-1	235	Respiratoare cu valva respiratorie	Respiratoare cu valva respiratorie	Respirator cu valva FFP2 (Codul produsului: 1210 V FFP2 NR D) (Numar de inregistrare:Declarație de conformitate CE)	Turcia	Basaran Iz Elbiseleri. Ve Is Guvenligi Ekp. San. Tic. Ltd. Sti.	Respirator pentru particule, de gradul FFP2 /N95/N99 (conform EN 149+A1:2010). Gradul de filtrare: bacteriene ≥ 95%. Culoare: albă. Cu valva expirație, culoare albă. Numărul de straturi : 5. Design care nu permite prăbușirea pe gură (duckbill vertical). Benzi elastice pentru prinderea de urechi. Clemă de nas ascunsă. Fata externă nu va conține înscrisuri ale producătorului sau alte imprimeuri. Ambalaj individual. Prezentarea obligatorie a documentelor ce ar confirma corespunderea standardelor EN 149+A1:2010 sau alte standarde echivalente	Respirator pentru particule, de gradul FFP2 (conform EN 149:2001+A1:2009). Gradul de filtrare: bacteriene ≥ 95%. Culoare: albă. Cu valva expirație, culoare albă. Numărul de straturi : 5. Design care nu permite prăbușirea pe gură (duckbill vertical). Benzi elastice pentru prinderea de urechi. Clemă de nas ascunsă. Fata externă va conține înscrisuri ale producătorului și standardul. (TDS pag.1) Ambalaj individual. Raport de testare EN 149:2001+A1:2009. (Raport de testare) Facturare: N20	Declarație de conformitate CE

33100 000-1	257	Canula nazala pentru oxigen, pediatrică	Canula nazala pentru oxigen, pediatrică	Canula nazala pentru oxigen, pediatrica (Codul produsului: T20171) (Numar de inregistrare:Declarație de conformitate CE)	Turcia	TMS Medikal Plastik Urun. San. Ve Dis Tic. Ltd. Sti.	Pediatrice, diametru narine nu mai mare de 4mm, inaltimea 5 - 8mm, distanta intre narine 5-7 mm. Fabricat din PVC moale, netoxic, latex free.	Pediatrice, diametru narine de 3mm, inaltimea 6mm, distanta intre narine 6 mm. Fabricat din PVC moale, netoxic, latex free. (TDS, pag.1) Facturare: N1	Declarație de conformitate CE
33100 000-1	264	Set chirurgical standard steril	Set chirurgical standard steril	Set chirurgical standard steril (Codul produsului: INT-3000-05) (Numar de inregistrare:Declarație de conformitate CE)	Turcia	TOTAL ITH. IHR. VE PAZ. LTD. ŞTI	1. Camp Mayo pentru masă de instrumente 145x80 cm (+/-10cm) – 1 buc., Impermiabil, absorbant, zonă absorbantă minim 65x85 cm(+/-5cm). Pictogramă pentru ghidare. 2. Cearşaf steril cu bord adeziv şi câmp absorbant 240x150 cm (+/-10cm) – 1 buc.,Material neşesut minim 3 straturi bine delimitate, polistratificat, impermeabil, zona câmpului absorbant minim 60x40 cm, cu nivelul absorbţiei mediu. Cu “Tube Holders” (orificii pentru fixare tuburilor şi firelor). Zona adezivă aplicată nemijlocit pe marginea câmpului, impregnată în ţesătură, fără cute, capacitate aderentă 100%. Nu se va admite lipici cu faţa dublă. Fără latex, fără colofoniu. Pictogramă pentru ghidare. 3.Cearşaf cu bord adeziv şi câmp absorbant 175x175 cm (+/-10cm) – 1 buc., Material neşesut minim 3 straturi bine delimitate, Polistratificat, impermeabil, zona câmpului absorbant minim 60x40 cm, cu nivelul absorbţiei mediu. Zona adezivă aplicată nemijlocit pe marginea câmpului, impregnată în ţesătură, fără cute, capacitate aderentă 100%. Nu se va admite lipici cu faţa dublă. Fără latex, fără colofoniu. Pictogramă pentru ghidare. 4. Cearşaf cu bord adeziv şi câmp absorbant 90x75 cm (+/-5cm) – 2 buc., Material neşesut minim 3 straturi bine delimitate, polistratificat, impermeabil, zona câmpului absorbant minim 90x40 cm (+/-5cm), cu nivelul absorbţiei mediu. Zona adezivă	1. Camp Mayo pentru masă de instrumente 145x80 cm – 1 buc., Impermiabil, absorbant, zonă absorbantă minim 65x85 cm. Pictogramă pentru ghidare. (TDS, pag.2) 2. Cearşaf steril cu bord adeziv şi câmp absorbant 240x150 cm – 1 buc., Material neşesut minim 3 straturi bine delimitate, polistratificat, impermeabil, zona câmpului absorbant 60x40 cm, cu nivelul absorbţiei mediu. Cu “Tube Holders” (orificii pentru fixare tuburilor şi firelor). Zona adezivă aplicată nemijlocit pe marginea câmpului, impregnată în ţesătură, fără cute, capacitate aderentă 100%. Nu sunt lipici cu faţa dublă. Fără latex, fără colofoniu. Pictogramă pentru ghidare. (TDS, pag.1) 3.Cearşaf cu bord adeziv şi câmp absorbant 175x175 cm – 1 buc., Material neşesut minim 3 straturi bine delimitate, Polistratificat, impermeabil, zona câmpului absorbant 60x40 cm, cu nivelul absorbţiei mediu. Zona adezivă aplicată nemijlocit pe marginea câmpului, impregnată în ţesătură, fără cute, capacitate aderentă 100%. Nu sunt lipici cu faţa dublă. (TDS, pag.4)Fără latex, fără colofoniu (TDS, pag.1). Pictogramă pentru ghidare. (TDS, pag.4) 4. Cearşaf cu bord adeziv şi câmp absorbant 90x75 cm – 2 buc., Material neşesut minim 3 straturi bine delimitate, polistratificat, impermeabil, zona câmpului absorbant minim 90x40 cm, cu nivelul absorbţiei mediu. Zona adezivă aplicată nemijlocit pe marginea câmpului, impregnată în ţesătură, fără cute, capacitate aderentă 100%. Nu sunt lipici cu faţa dublă (TDS, pag.5). Fără latex, fără colofoniu (TDS, pag.1). 5. Serveţele absorbante sterile din celuloza 20x25cm – 4 buc (TDS, pag. 3). 6.Panglica de operație minim 20x25 cm – 1 buc. Impermeabila, absorbanta, cu lipici pe toată suprafața (TDS, pag.6), liber de colofoniu (TDS, pag.1). Pentru fixarea fermă a tuburilor şi instrumentelor în timpul operației. (TDS, pag.6) 7.Sterile,termen de valabilitate nu mai mic de 1 an la livrare (TDS, pag.1) 8.Certificat EN13795 (TDS, pag.1) Facturare: N1	Declarație de conformitate CE

Semnat: _____ Numele, Prenumele: **Grigore Moraru** În calitate de: **Administrator**
Ofertantul: **DITA ESTFARM SRL** Adresa: **mun. Chisinau, str. Burebista, 23**