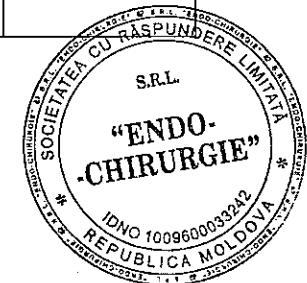
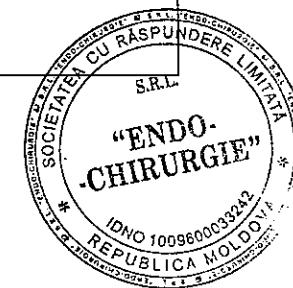


Specificații tehnice (F4.1)

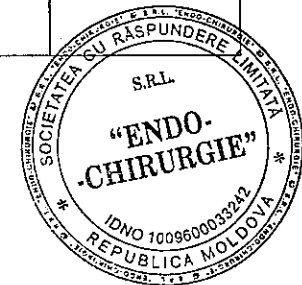
Numărul procedurii de achiziție: 21030668								
Denumirea procedurii de achiziție: Consumabile medicale și materiale de sutură pentru anul 2021								
Cod CPV		Denumirea bunurilor	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1		2	3	4	5	6	7	8
Bunuri								
33140000-3	1.	Tub endotraheal Nr. 5,0	112480-000050	USA	Teleflex	Din polivinil clorid Steril, de unică folosință p/n intubație oro- și nazo-traheală Cu manjetă Contrastare radiologică Sterilizate garantată în cazul ambalajului neceleriorat Nr. 5,0	Tub endotraheal d-5,0, cu manjeta din PVC, conector semi-asezat, supapapentru Luer si Luer-Lock seringi, virf traumatic, radiopac pe toata lungimea, indicator pentru pozitionare corecta a tubului, balon-pilot albastru, gradat, steril.	ISO/ CE
33140000-3	2.	Tub endotraheal Nr. 6,0	112480-000060	USA	Teleflex	Din polivinil clorid Steril, de unică folosință p/n intubație oro- și nazo-traheală Cu manjetă Contrastare radiologică Sterilizate garantată în cazul ambalajului neceleriorat Nr. 6,0	Tub endotraheal d-6,0, cu manjeta din PVC, conector semi-asezat, supapapentru Luer si Luer-Lock seringi, virf traumatic, radiopac pe toata lungimea, indicator pentru pozitionare corecta a tubului, balon-pilot albastru, gradat, steril.	ISO/ CE
33140000-3	3.	Tub endotraheal Nr. 6,5	112480-000065	USA	Teleflex	Din polivinil clorid Steril, de unică folosință p/n intubație oro- și nazo-traheală Cu manjetă Contrastare radiologică Sterilizate garantată în cazul ambalajului neceleriorat Nr. 6,5	Tub endotraheal d-6,5, cu manjeta din PVC, conector semi-asezat, supapapentru Luer si Luer-Lock seringi, virf traumatic, radiopac pe toata lungimea, indicator pentru pozitionare corecta a tubului, balon-pilot albastru, gradat, steril.	ISO/ CE



33140000-3	4.	Tub endotraheal Nr. 7,0	112480-000070	USA	Teleflex	Din polivinil clorid Steril, de unică folosință p/ă intubație oro- și nazo-traheală Cu manjetă Contrastare radiologică Sterilitate garantată în cazul ambalajului nedeteriorat Nr. 7,0	Tub endotraheal d-7,0, cu manjeta din PVC, conector semi-asezat, supapă pentru Luer si Luer- Lock seringi, virf atraumatic, radioopac pe toata lungimea, indicator pentru pozitionare corecta a tubului, balon-pilot albastru, gradat, steril.	ISO/ CE
33140000-3	5.	Tub endotraheal Nr. 7,5	112480-000075	USA	Teleflex	Din polivinil clorid Steril, de unică folosință p/ă intubație oro- și nazo-traheală Cu manjetă Contrastare radiologică Sterilitate garantată în cazul ambalajului nedeteriorat Nr. 7,5	Tub endotraheal d-7,5, cu manjeta din PVC, conector semi-asezat, supapă pentru Luer si Luer- Lock seringi, virf atraumatic, radioopac pe toata lungimea, indicator pentru pozitionare corecta a tubului, balon-pilot albastru, gradat, steril.	ISO/ CE
33140000-3	6.	Tub endotraheal Nr. 8,0	112480-000080	USA	Teleflex	Din polivinil clorid Steril, de unică folosință p/ă intubație oro- și nazo-traheală Cu manjetă Contrastare radiologică Sterilitate garantată în cazul ambalajului nedeteriorat Nr. 8,0	Tub endotraheal d-8,0, cu manjeta din PVC, conector semi-asezat, supapă pentru Luer si Luer- Lock seringi, virf atraumatic, radioopac pe toata lungimea, indicator pentru pozitionare corecta a tubului, balon-pilot albastru, gradat, steril.	ISO/ CE
33140000-3	7.	Tub endotraheal Nr. 8,5	112480-000085	USA	Teleflex	Din polivinil clorid Steril, de unică folosință p/ă intubație oro- și nazo-traheală Cu manjetă Contrastare radiologică Sterilitate garantată în cazul ambalajului nedeteriorat Nr. 8,5	Tub endotraheal d-8,5, cu manjeta din PVC, conector semi-asezat, supapă pentru Luer si Luer- Lock seringi, virf atraumatic, radioopac pe toata lungimea, indicator pentru pozitionare corecta a tubului, balon-pilot albastru, gradat, steril.	ISO/ CE
33140000-3	8.	Tub endotraheal Nr. 9,0	112480-000090	USA	Teleflex	Din polivinil clorid Steril, de unică folosință p/ă intubație oro- și nazo-traheală Cu manjetă Contrastare radiologică Sterilitate garantată în cazul ambalajului nedeteriorat Nr. 9,0	Tub endotraheal d-9,0, cu manjeta din PVC, conector semi-asezat, supapă pentru Luer si Luer- Lock seringi, virf atraumatic, radioopac pe toata lungimea, indicator pentru pozitionare corecta a tubului, balon-pilot albastru, gradat, steril.	ISO/ CE



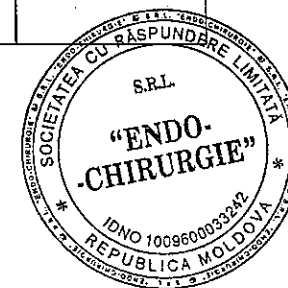
33140000-3	9.	Tub endotracheal Nr. 9,5	112480-000095	USA	Teletex	Din polivinil clorid Steril, de mică folosință p/ni intubație oro- și nazotracheală Cu manjetă Contrastare radiologică Sterilitate garantată în cazul ambalajului nedeteriorat Nr. 9,5	Tub endotracheal d-9,5, cu manjeta din PVC, conector semi-ascuțit, supapă pentru Luer și Luer-Lock, siringi, virf atrumatic, radioopac pe toată lungimea, indicator pentru poziționare corectă a tubului, balon-pilot albastru, gradat, steril.	ISO/ CE
33140000-3	10.	Tub endotracheal bilingual	116201 / 116200	USA	Teletex	Din polivinil clorid Steril, de mică folosință p/ni intubație oro- și nazotracheală Cu manjetă Contrastare radiologică Sterilitate garantată în cazul ambalajului nedeteriorat	Tub endotracheal cu 2 canale, din PVC, conectori semi-ascuțiti, supape pentru Siringi Luer și Luer-lock, marker continui cu raze X și manjetă suplimentară marcate, manjetă încoleră tracheală de joasă presiune cu balon pilot încoler, manjetă bronșică de joasă presiune bronșică cu balon pilot albastru, formând stilet cu fixare, absolută. La alegere partea stînga sau dreapta. Fara latex, steril.	ISO/ CE
33140000-3	11.	Set pentru cateterizarea venei centrale	CV-50014	USA	Teletex	Cateter din poliuretana Rg-contrastabil 6F/14 G diametru 2,1 mm, lungimea 70 mm, conductor metalic tip J rezistent la îndoire 0,89 mm x 50 cm, depărtător pentru piele	Cateter din poliuretana Rg-contrastabil 6F/14 G diametru 2,1 mm, lungimea 70 mm, conductor metalic tip J rezistent la îndoire 0,89 mm x 50 cm, depărtător pentru piele	ISO/ CE
33140000-3	12.	Set pentru cateterizarea venei centrale	CV-50016	USA	Teletex	Cateter din poliuretana Rg-contrastabil 5F/16 G diametru 1,7 mm, lungimea 70 mm, conductor metalic tip J rezistent la îndoire 0,63 mm x 50 cm, depărtător pentru piele	Cateter din poliuretana Rg-contrastabil 5F/16 G diametru 1,7 mm, lungimea 70 mm, conductor metalic tip J rezistent la îndoire 0,63 mm x 50 cm, depărtător pentru piele	ISO/ CE
33140000-3	13.	Set pentru cateterizarea venei centrale	ES-04218	USA	Teletex	Cateter din poliuretana Rg-contrastabil 4F/18 G diametru 1,4 mm, lungimea 50 mm, conductor metalic tip J rezistent la îndoire 0,89 mm x 50 cm, depărtător pentru piele	Cateter din poliuretana Rg-contrastabil 4F/18 G diametru 1,4 mm, lungimea 50 mm, conductor metalic tip J rezistent la îndoire 0,89 mm x 50 cm, depărtător pentru piele	ISO/ CE



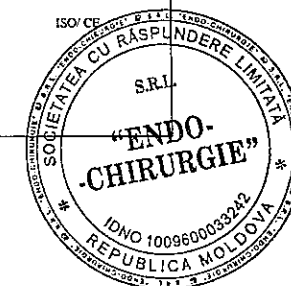
33140000-3	19.	Masca laringiana N 5 N 6	1500040/150050	USA	Teleflex	100% silicon medical. Transparent cu cordaje și litie X-ray opaca. Reuzabil pînă la 40 ori. Conector polisulfon rezistent la autoclavare. Masca cu design Non-epiglottis-bar.	100% silicon medical. Transparent cu cordaje și litie X-ray opaca. Reuzabil pînă la 40 ori. Conector polisulfon rezistent la autoclavare. Masca cu design Non-epiglottis-bar.	ISO/ CE
33140000-3	20.	Pipa orofaringiană Guedel N3	124700	USA	Teleflex		Pipa orofaringiană Guedel N3 din PVC	ISO/ CE
33140000-3	21.	Pipa orofaringiană Guedel N4	124700	USA	Teleflex		Pipa orofaringiană Guedel N4 din PVC	ISO/ CE
33140000-3	22.	Pipa orofaringiană Guedel N5	124700	USA	Teleflex		Pipa orofaringiană Guedel N5 din PVC	ISO/ CE
33140000-3	23.	Cateter nazal pentru inhalare O2	1104	USA	Teleflex	Transparent, De unică folosință, Fără latex	Cateter nazal pentru inhalare O2, transparent, moale, ofera confort pacientului	ISO/ CE



33140000-3	24.	Mască pentru inhalare de O ₂	1041	USA	Telex	Transparentă, pentru adulți, mărime XL, de unică folosință, sterilă	Mască pentru inhalare de O ₂ , transparentă, pentru adulți. D unică folosită, cu tub de 210 cm pentru oxigen.	ISO/CE
33140000-3	36.	Tub silicon 5x7mm	471600-050070	USA	Telex	Tub silicon medical 5x7mm, cu posibilitatea autoclavării la 132°C	Tub silicon medical 5x7mm, cu posibilitatea autoclavării la 132°C în coala de 15 m	ISO/CE
33140000-3	37.	Tub silicon 7x9mm	471600-070100	USA	Telex	Tub silicon medical 7x9mm, cu posibilitatea autoclavării la 132°C	Tub silicon medical 7x9mm, cu posibilitatea autoclavării la 132°C, coala de 15 m	ISO/CE
33140000-3	38.	Tub traheostomic N8 cu manseta	121303-000080	USA	Telex	Tub traheostomic N8 cu manseta	Tub traheostomic cu manșeta, canula interioară flexibilă, plastic moale, termosensibil, conector rotativ integrat	ISO/CE
33140000-3	39.	Tub traheostomic N8,5 cu manseta	121303-000085	USA	Telex	Tub traheostomic N8,5 cu manseta	Tub traheostomic cu manșeta, canula interioară flexibilă, plastic moale, termosensibil, conector rotativ integrat	ISO/CE



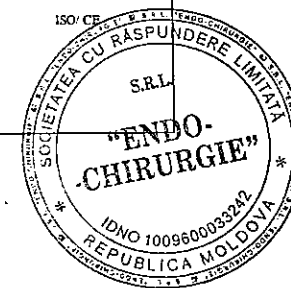
33140000-3	43.	Set pentru Nefrostomie 12F	2603	Germania	Uromed	<p>1. Cateter tip PIGTAIL 12F*45cm 2. Ac bipartite 18G* 20 cm 3. Dilatator cu carcasa 4. Dilatatoare 7F, 10F 5. Seringa 10 ml Luer Lock 6. Bisturiu 7. Flanșă fixatoare 8. Pansament</p>	<p>UROMED NEPHROSTOMY BALLOON CATHETER SET 12 with Balloon Catheter NEPHRO-KATH »INTEGRAL» Ch. 12, length=43 cm, pure Silicone, Puncture Cannula with trocar cut, 2 parts, 17,5 GA, Fascial Dilators Ch. 7+9+11+13 and peel away sheath Ø=0,035*0,89mm, Filling medium</p>	ISO/ CE
33140000-3	44.	Set pentru Nefrostomie 14F	2604	Germania	Uromed	<p>1. Cateter tip PIGTAIL 14F*45cm 2. Conductor J.038., * 80 cm 3. Ac bipartite 18G* 20 cm 4. Dilatator cu carcasa 5. Dilatatoare 10F, 12F 6. Seringa 10 ml Luer Lock 7. Bisturiu 8. Flanșă fixatoare 9. Pansament</p>	<p>UROMED NEPHROSTOMY BALLOON CATHETER SET 14 with Balloon Catheter NEPHRO-KATH »INTEGRAL» Ch. 14, length=43 cm, pure Silicone, 2 eyes for caliceal drainage, Puncture Cannula with trocar cut, 2 parts, 17,5 GA, Fascial Dilators Ch. 7+9+11+13 and peel away sheath Lunderquist Guidewire with J-tip, length=90 cm, 14 Ø=0,035*0,89mm with additional Fascial Dilator Ch. 15 and peel away sheath Filling medium</p>	ISO/ CE
33140000-3	45.	Set pentru ultrasonografia vezicii urinare 12F	3030.12	Germania	Uromed	<p>1. Cateter cu balon SUPRA-KATH., INTEGRAL., SILIKON, L-43 cm 2. Kanula L- 12 cm, diametru 4,6 mm</p>	<p>1. Cateter cu balon SUPRA-KATH., INTEGRAL., SILIKON, L-43 cm 2. Kanula L- 12 cm, diametru 4,6 mm</p>	ISO/ CE
33140000-3	46.	Set pentru drenarea vezicii urinare 14f	3030.14	Germania	Uromed	<p>1. Cateter cu balon SUPRA-KATH., INTEGRAL., SILIKON, L-43 cm 2. Kanula L- 14 cm, diametru 4,6 mm</p>	<p>1. Cateter cu balon SUPRA-KATH., INTEGRAL., SILIKON, L-43 cm 2. Kanula L- 14 cm, diametru 4,6 mm</p>	ISO/ CE
33140000-3	51.	Sonda de ureterostomie	3665	Germania	Uromed	<p>1. Cateter de netalat de 10 Fr, 3,3 mm, 45 cm 2. Steril</p>	<p>Cateter Nelton, 10Fr, 45+5 cm cu funnel cu 2 ochiuri, steril</p>	ISO/ CE



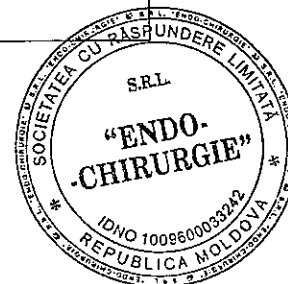
33140000-3	55.	Stent ureteral autostatic	334201-000080	USA	Teleflex	<p>1. Cateter ureteral tip Pigtail, dublu J, 8 fr/28/4</p> <p>2. Conductor J 038, * 80 cm</p> <p>3. Ghid pentru a împinge cateterul de la endoscop în ureter și bazinet.</p>	<p>Cateter ureteral tip Pigtail, dublu J, 8 fr/28 componente le setului:</p> <ul style="list-style-type: none"> * stent ureteral * 2 clame de fixare <p>* introduser din poliuretana, verde, 90 / 110 cm</p> <p>* fir de ghidare flexibil din oțel inoxidabil cu Acoperire PTFE, miez fix, siguranță flexibilă vârful și vârful rigid, aprox. 100 cm lungime în seturi</p> <p>cu vârful cilindric închis și aprox. 150 cm lung în seturi cu vârful cu deschidere centrală și pentru ureterorenoscoape</p> <ul style="list-style-type: none"> * card pacient * etichete de documentare 	ISO/ CE
33140000-3	56.	Stent ureteral autostatic dublu J	334211-000060	USA	Teleflex	<p>1. Cateter ureteral tip Pigtail, dublu J, 6 fr/24/4</p> <p>2. Conductor 0.038, * 110 cm</p> <p>3. Ghid pentru a împinge cateterul de la endoscop în ureter și bazinet.</p>	<p>Cateter ureteral tip Pigtail, dublu J, 6 fr/24 componente le setului:</p> <ul style="list-style-type: none"> * stent ureteral * 2 clame de fixare <p>* introduser din poliuretana, verde, 90 / 110 cm</p> <p>* fir de ghidare flexibil din oțel inoxidabil cu Acoperire PTFE, miez fix, siguranță flexibilă vârful și vârful rigid, aprox. 100 cm lungime în seturi</p> <p>cu vârful cilindric închis și aprox. 150 cm lung în seturi cu vârful cu deschidere centrală și pentru ureterorenoscoape</p> <ul style="list-style-type: none"> * card pacient * etichete de documentare 	ISO/ CE
33140000-3	57.	Stent ureteral autostatic dublu J	334201-000070	USA	Teleflex	<p>1. Cateter ureteral tip Pigtail, dublu J, 7 fr/28/4</p> <p>2. Conductor 0.038, * 110 cm</p> <p>3. Ghid pentru a împinge cateterul de la endoscop în ureter și bazinet.</p>	<p>Cateter ureteral tip Pigtail, dublu J, 7 fr/28 componente le setului:</p> <ul style="list-style-type: none"> * stent ureteral * 2 clame de fixare <p>* introduser din poliuretana, verde, 90 / 110 cm</p> <p>* fir de ghidare flexibil din oțel inoxidabil cu Acoperire PTFE, miez fix, siguranță flexibilă vârful și vârful rigid, aprox. 100 cm lungime în seturi</p> <p>cu vârful cilindric închis și aprox. 150 cm lung în seturi cu vârful cu deschidere centrală și pentru ureterorenoscoape</p> <ul style="list-style-type: none"> * card pacient * etichete de documentare 	ISO/ CE



33140000-3	58.	Stent ureteral autostatic	334201-000080	USA	Teleflex	1. Cateter ureteral tip Pigtail, dublu J, 8 fr/28/4 2. Conductor 0.038, * 110 cm 3 Ghid pentru a împinge cateterul de la endoscop în ureter și bazineț.	Cateter ureteral tip Pigtail, dublu J, 8 fr/28 componente ale setului: * stent ureteral * 2 clame de fixare * introdus din poliuretan, verde, 90 / 110 cm * fir de ghidare flexibil din oțel inoxidabil cu Acoperire PTFE, mixă fix, siguranță flexibilă vârful și vârful rigid, aprox. 100 cm lungime în seturi cu vârful cilindric inclus și aprox. 150 cm lung în seturi cu vârful cu deschidere centrală și pentru ureteroscopia * card pacient * etichete de documentare	ISO/ CE
33140000-3	59.	Sondă (cateter) urinară Foley (mărimi disponibile) CH 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30	183430	USA	Teleflex	1. Dimensiuni: CH 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30 (F), lungimea 40-45cm, balon simetric rotund cu volumul 30-50ml 2. Model: cu 3 (TREI) canale 3. Material: latex siliconat 4. Orificii amplasate lateral, 5. Vârf atraumatic, drept, cilindric 6. Steril, radiopac 7. Valva Luer și Luer - Lock tip seringă 8. Ambalare individuală Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului).	1. Dimensiuni: CH 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30 (F), lungimea 40cm, balon simetric rotund cu volumul 30-50ml 2. Model: cu 3 (TREI) canale 3. Material: latex siliconat 4. Orificii amplasate lateral, 5. Vârf atraumatic, drept, cilindric 6. Steril, radiopac 7. Valva Luer și Luer - Lock tip seringă 8. Ambalare individuală	ISO/ CE
33140000-3	67.	Camă trahostomică, cu presiune joasă, 7,5	121303-000075	USA	Teleflex	PVC Camă cu conector 15mm, cu manșetă de presiune joasă. Obturator perforat și curea de gat larg Marime Nr. 7.5.	PVC Camă cu conector 15mm, cu manșetă de presiune joasă. Obturator perforat și curea de gat larg Marime Nr. 7.5.	ISO/ CE
33140000-3	68.	Camă trahostomică, cu presiune joasă, 8,0	121303-000080	USA	Teleflex	PVC Camă cu conector 15mm, cu manșetă de presiune joasă. Obturator perforat și curea de gat larg Marime Nr. 8,0	PVC Camă cu conector 15mm, cu manșetă de presiune joasă. Obturator perforat și curea de gat larg Marime Nr. 8,0	ISO/ CE
33140000-3	69.	Camă trahostomică, cu presiune joasă, 8,5	121303-000085	USA	Teleflex	PVC Camă cu conector 15mm, cu manșetă de presiune joasă. Obturator perforat și curea de gat larg Marime Nr. 8,5.	PVC Camă cu conector 15mm, cu manșetă de presiune joasă. Obturator perforat și curea de gat larg Marime Nr. 8,5.	ISO/ CE



33140000-3	70.	Canulă traheostomică, cu presiune joasă 9,0	121303-000090	USA	Teleflex	PVC Canulă cu conector 15mm, cu manșetă de presiune joasă. Obturator perforat și curea de gat larg Marine Nr. 9,0.	PVC Canulă cu conector 15mm, cu manșetă de presiune joasă. Obturator perforat și curea de gat larg Marine Nr. 9,0.	ISO/ CE
33140000-3	78	Ac pentru prelevarea tesuturilor moi cu pistol automat	6030.24	Germania	Uromed	16Gx 1,55 mm, sterili de unică folosință. La livrarea acestor se ofera un pistol automat pe toata perioada de utilizare a cantitatii totale de ace.	Canule de prelevare a tesutului compatibile cu dispozitivul „CORAZOR„, Lungime 155 mm 16G La livrarea acestor se ofera un pistol automat pe toata perioada de utilizare a cantitatii totale de ace.	ISO/ CE
33140000-3	79	Ac pentru prelevarea tesuturilor moi cu pistol automat	6032.13	Germania	Uromed	18Gx1,20 mm, lungimea 240 mm, sterili de unică folosință. La livrarea acestor se ofera un pistol automat pe toata perioada de utilizare a cantitatii totale de ace.	Canule de prelevare a tesutului compatibile cu dispozitivul „CORAZOR„, 18Gx1,20 mm, lungimea 240 mm La livrarea acestor se ofera un pistol automat pe toata perioada de utilizare a cantitatii totale de ace.	ISO/ CE
33140000-3	105.	Cetofix mono (cateter venos central)	EU-04701-CVT	USA	Teleflex	Ac- 1,3* 70 mm, 18 G*; Ghid 0,89 mm/ 0,035 L-50 mm; Dilator 1,0*2,7 mm, L-9,6cm; Cateter 1,4*2,1 mm/ 14G., L-20 cm	Ac- 1,3* 70 mm, 18 G*; Ghid 0,89 mm/ 0,035 L-50 mm; Dilator 1,0*2,7 mm, L-9,6cm; Cateter 1,4*2,1 mm/ 14G., L-20 cm	ISO/ CE
33140000-3	121.	Respirator, tip de protecție N95 sau mai mare	46727	USA	O&M Halyard Inc	Respirator N95 sau FFP2 sau cu grad de protecție mai mare, care asigură o respirabilitate bună cu un design care nu se lipsește de gură (de exemplu, nas de rață, cu cupă (Eng-duckbill, cupshaped)	Respirator N95 sau FFP2 cu grad de protecție mai mare, care asigură o respirabilitate bună cu un design care nu se lipsește de gură (nas de rață)	ISO/ CE



33140000-3	122.	Măști	FM-34EE	China	Bestex	Mască medicală / Chirurgică urmează să fie cu grad înalt de rezistență la fluide, respirabilitate bună, părțile internă și externă trebuie să fie clar identificate, structura să nu permită lipirea de gură (de exemplu, nas de rață, cu capă)	Mască medicală / Chirurgică urmează să fie cu grad înalt de rezistență la fluide, respirabilitate bună, părțile internă și externă trebuie să fie clar identificate, structura să nu permită lipirea de gură (de exemplu, nas de rață, cu capă)	ISO/ CE
		TOTAL						

Ofertantul: SRL Endo-Chirurgie Adresa: str. Meșterul Manole, 9, mun. Chișinău

Semnat:  Numele, Prenumele: Victor Ghereg În calitate de: Director

