

Specificații tehnice

Numărul licitației:	LP nr. ocds-b3wdp1-MD-1772459924315 (21574722)	Data: 05.04.2026	Alternativa nr.: __
Denumirea licitației:	Achiziționarea centralizată a Instrumentelor Medicale/Chirurgicale conform necesităților instituțiilor medico-sanitare publice -IMSP - beneficiari pentru anul 2026 Repetat	Lot:	Pagina: 1 din __

Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelul articolului	Țara de origine	Produ-cătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificația tehnică propusă de operatorul economic	Standarde de referință/ Nr.de înregistr.AMDM
2		3		4	5	6	7	8
1	Instrument pentru chirurgia toracică Aspirator toroscopic (007637)	Instrument pentru chirurgia toracică Aspirator toroscopic (007637)	R072-050330-016	Germania	REDA	Instrument pentru chirurgia toracică. Aspirator toroscopic/laparoscopic drept, monopolar accesibil prin troacar de 5mm. Lungimea Instrumentului 330mm (+/-10mm). Reutilizabil. (Echivalent codului de referinta: 8383.73 R. Wolf).	Instrument pentru chirurgia toracică. Aspirator toroscopic/laparoscopic drept, monopolar accesibil prin troacar de 5mm. Lungimea Instrumentului 330mm. Reutilizabil. (Echivalent codului de referinta: 8383.73 R. Wolf). (Catalog Laparoscopy - Pagina 102)	CE, ISO/ DM000860806
2	Instrument pentru chirurgia toracică Retractor tip Sauerbruch (007612)	Instrument pentru chirurgia toracică Retractor tip Sauerbruch (007612)	19492-25	Germania	REDA	Instrument pentru chirurgia toracică. Retractor tip Sauerbruch, lungime 260 mm (+/-5 mm), lățime 130x38mm, fenestrat. Reutilizabil, material inox medical, nesteril, duritatea metalului în limitele 40-48 HRC confirmată prin certificat de la producător.	Instrument pentru chirurgia toracică. Retractor tip Sauerbruch, lungime 250 mm, lățime 125x37mm, fenestrat. Reutilizabil, material inox medical, nesteril, duritatea metalului în limitele 40-48 HRC confirmată prin certificat de la producător [REDA Material Specification, Retractor]. (Catalog General - Pagina 26)	CE, ISO/ DM000860646
8	Instrument pentru chirurgie ORL Cârlig auricular Zaufal cu vârful bont, lung 150 mm (007459)	Instrument pentru chirurgie ORL Cârlig auricular Zaufal cu vârful bont, lung 150 mm (007459)	45185-15	Germania	REDA	Instrument pentru chirurgie ORL. Cirlig auricular tip Zaufal cu vârful bont (olivă micuță), lung 150 mm-165mm. *Reutilizabil, material inox medical.	Instrument pentru chirurgie ORL. Cirlig auricular tip Zaufal cu vârful bont (olivă micuță), lung 150mm. *Reutilizabil, material inox medical. (Catalog General - Pagina 43)	ISO, CE / DM000413686
9	Instrument pentru chirurgie ORL Elevator-decolorator septal tip FREER (007687)	Instrument pentru chirurgie ORL Elevator-decolorator septal tip FREER (007687)	47417-19	Germania	REDA	Instrument pentru chirurgie ORL. Elevator-decolorator septal tip FREER, lungimea totala 190 mm (±10mm), bond la virf ,lungimea de lucru 7,5mm.	Instrument pentru chirurgie ORL. Elevator-decolorator septal tip FREER, lungimea totala 190 mm, bond la virf, lungimea de lucru 7,5mm. (Catalog General - Pagina 68)	ISO, CE, DM000860666
10	Instrument pentru chirurgie ORL Foarfecă auriculara (007690)	Instrument pentru chirurgie ORL Foarfecă auriculara (007690)	45320-70	Germania	REDA	Instrument pentru chirurgie ORL. Foarfeca auriculara, bransile drepte, ascuțite, lungimea totala 11,5 cm (±10mm), inox medical, reutilizabil.	Instrument pentru chirurgie ORL. Foarfeca auriculara, bransile drepte, ascuțite, lungimea totala 8cm (80mm), inox medical, reutilizabil. (Catalog General - Pagina 45)	CE, ISO/ DM000860017
11	Instrument pentru chirurgie ORL Foarfecă Boettcher p/u tonzilectomie (007488)	Instrument pentru chirurgie ORL Foarfecă Boettcher p/u tonzilectomie (007488)	09435-18	Germania	REDA	Instrument pentru chirurgie ORL. Foarfece p/u tonzilectomie curbe cu vârful bont, lățime 2,5-3,0mm, 180mm (+/- 5 mm) x40mm. Tip Boettcher. *Reutilizabil, material inox medical.	Instrument pentru chirurgie ORL. Foarfece p/u tonzilectomie curbe cu vârful bont, lățime 2,5-3,0mm, 180mm x40mm. Tip Boettcher. *Reutilizabil, material inox medical. (Catalog General - Pagina 11)	CE, ISO/ DM000859926

Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificația tehnică propusă de operatorul economic	Standarde de referință/ Nr.de înregistr.AMDM
2		3		4	5	6	7	8
12	Instrument pentru chirurgie ORL Foarfecă nazala FOMON sub 45° (007701)	Instrument pentru chirurgie ORL Foarfecă nazala FOMON sub 45° (007701)	09617-13	Germania	REDA	Instrument pentru chirurgie ORL. Foarfece nazale sub 45° FOMON, lungimea 130mm (+/- 10 mm) x lungimea de lucru 50mm. *Reutilizabil, material inox medical, nesteril ,autoclavabil.	Instrument pentru chirurgie ORL. Foarfece nazale sub 45° [curved] FOMON, lungimea 130mm x lungimea de lucru 50mm. *Reutilizabil, material inox medical, nesteril ,autoclavabil. (Catalog General - Pagina 13)	CE, ISO/ DM000859990
13	Instrument pentru chirurgie ORL Foarfecă nazale Iris sub 45° (007510)	Instrument pentru chirurgie ORL Foarfecă nazale Iris sub 45° (007510)	09346-11	Germania	REDA	Instrument pentru chirurgie ORL. Foarfece nazale sub 45°, lungimea 110-120mm. Tip Iris, delicat. *Reutilizabil, material inox medical.	Instrument pentru chirurgie ORL. Foarfece nazale sub 45° [angled], lungimea 110mm. Tip Iris, delicat. *Reutilizabil, material inox medical. (Catalog General - Pagina 10.)	CE, ISO/ DM000859911
15	Instrument pentru chirurgie ORL Micro-pensa auriculara tip Hartmann (007721)	Instrument pentru chirurgie ORL Micro-pensa auriculara tip Hartmann (007721)	45400-02	Germania	REDA	Instrument pentru chirurgie ORL. Micro pensa auriculara Hartmann, cupe ovale, dreapta, fina, marimea bransei 0.8x1.3 mm, lungimea totala 8cm (+-5mm), inox medical, reutilizabil.	Instrument pentru chirurgie ORL. Micro pensa auriculara Hartmann, cupe ovale, dreapta, fina, marimea bransei 0.8x1.3mm, lungimea totala 8cm (80mm), inox medical, reutilizabil. (Catalog General - Pagina 47)	CE, ISO/ DM000860533
16	Instrument pentru chirurgie ORL Pensă auriculara tip McGee (007739)	Instrument pentru chirurgie ORL Pensă auriculara tip McGee (007739)	45371-40	Germania	REDA	Instrument pentru chirurgie ORL. Pensa auriculara tip McGee, bransile drepte cu dimensiuni 0,8x3,5 mm, bransile drepte, lungimea totala 8 cm (+/-5mm), inox medical, reutilizabil.	Instrument pentru chirurgie ORL. Pensa auriculara tip McGee, bransile drepte cu dimensiuni 0,8x4,0 mm, bransile drepte, lungimea totala 8 cm (80mm), inox medical, reutilizabil. (Catalog General - Pagina 46)	CE, ISO/ DM000860532
17	Instrument pentru chirurgie ORL Pensă tip Jansen (007740)	Instrument pentru chirurgie ORL Pensă tip Jansen (007740)	47155-20	Germania	REDA	Instrument pentru chirurgie ORL. Pensa nazala tip baioneta Jansen dimensiuni 18cm-20 cm gofrat. Material inox medical, nesteril, reutilizabil, obligatoriu ambalaj individual cu sigiliu pentru prima deschidere.	Instrument pentru chirurgie ORL. Pensa nazala tip baioneta Jansen dimensiuni 20 cm gofrat. Material inox medical, nesteril, reutilizabil, obligatoriu ambalaj individual cu sigiliu pentru prima deschidere. (Catalog General - Pagina 51)	CE, ISO/ DM000860820
18	Instrument pentru chirurgie ORL Specul nazal Hartman-halle, 35mm (007619)	Instrument pentru chirurgie ORL Specul nazal Hartman-halle, 35mm (007619)	NS 15-15-03	Pakistan	Fizza	Instrument pentru chirurgie ORL. Specul nazal, tip Hartman-halle, 35mm. *Reutilizabil, material inox medical.	Instrument pentru chirurgie ORL. Specul nazal, tip Hartman, 35mm. *Reutilizabil, material inox medical. (Catalog ENT Instruments - Pagina 39)	CE, ISO/ DM000414458
21	Instrument pentru curățare Perie de curățare pentru endoscop, cu 2 capete diametre 1,8 mm și 5 mm (007767)	Instrument pentru curățare Perie de curățare pentru endoscop, cu 2 capete diametre 1,8 mm și 5 mm (007767)	VDK-CB-03-230-C	China	VEDKANG MEDICAL	Instrument pentru curățare Perie de curățare pentru endoscop, cu 2 capete diametre 1,8 mm și 5 mm. Perie de curățare pentru endoscop cu 2 capete. Lungimea totala 2300mm, deamtru total 1,8 mm. Lungimea perii 20mm, deamtru perii 5mm.	Instrument pentru curățare Perie de curățare pentru endoscop, cu 2 capete diametre 1,8 mm și 5 mm. Perie de curățare pentru endoscop cu 2 capete. Lungimea totala 2300mm, deamtru total 1,8 mm. Lungimea perii 20mm, deamtru perii 5mm. (Catalog Gastroenterology Accessories - Pagina 26)	ISO, CE, DM000565299
23	Instrumente chirurgicale de ghidaj Stilet butonat (007797)	Instrumente chirurgicale de ghidaj Stilet butonat (007797)	21106-14	Germania	REDA	Instrumente chirurgicale de ghidaj. Stilet butonat 2mm, L- 145mm (+/-10mm). Asemănător unei sârme prevazută cu un buton la capăt, si cu o ureche ovala la cealalta extremitate. Se utilizeaza pentru explorarea fistulelor si efectuarea tamponarilor.	Instrumente chirurgicale de ghidaj. Stilet butonat 2mm, L- 145mm. Asemănător unei sârme prevazută cu un buton la capăt, si cu o ureche ovala la cealalta extremitate. Se utilizeaza pentru explorarea fistulelor si efectuarea tamponarilor. (Catalog General - pagina 28)	ISO, CE/ DM000860671

Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificația tehnică propusă de operatorul economic	Standarde de referință/ Nr.de înregistr.AMDM
2	3	4	5	6	7	8		
25	Instrumente chirurgicale rectale Specula rectala bivalva Sims (007621)	Instrumente chirurgicale rectale Specula rectala bivalva Sims (007621)	RS 08-100-01/ RS 08-105-01	Pakistan	FIZZA	Instrumente chirurgicale rectale. Specula rectala bivalva, tip Sims, 155 mm (+/-5mm), lung oglinzii 90 mm(+/-5mm), diametru 17 mm. *Reutilizabil, material inox medical.	Instrumente chirurgicale rectale. Specula rectala bivalva, tip Sims, simpla RS 08-100-01 /chirurgicala RS 08-105-01 fenestrata, 150 mm, lungimea oglinzii 80 mm, diametru 15 mm. *Reutilizabil, material inox medical. (Catalog Intestine-Stomach - Pagina 19)	ISO, Declar.CE DM000414544 DM000414545
26	Instrumente de irigație și aspirație Spălător trocar, 10mm (007941)	Instrumente de irigație și aspirație Spălător trocar, 10mm (007941)	R020-100000-008	Germania	REDA	Instrumente de irigație și aspirație. Spălător trocar, diametru 10 mm, material - cauciuc, reutilizabil, autoclavabil.	Instrumente de irigație și aspirație. Spălător trocar, diametru 10 mm, material - cauciuc, reutilizabil, autoclavabil. (Catalog Laparoscopy - Pagina 17)	CE, ISO/ În preoces de înregistrare
27	Instrumente de irigație și aspirație Spălător trocar, 5mm (007942)	Instrumente de irigație și aspirație Spălător trocar, 5mm (007942)	R020-050000-004	Germania	REDA	Instrumente de irigație și aspirație. Spălător trocar, diametru 5 mm, material - cauciuc, reutilizabil, autoclavabil.	Instrumente de irigație și aspirație. Spălător trocar, diametru 5 mm, material - cauciuc, reutilizabil, autoclavabil. (Catalog Laparoscopy - Pagina 11)	CE, ISO/ În preoces de înregistrare
28	Instrumente de irigație și aspirație Tub pentru punctie cu control de aspiratie (007632)	Instrumente de irigație și aspirație Tub pentru punctie cu control de aspiratie (007632)	R075-050330-015	Germania	REDA	Instrumente de irigație și aspirație. Tub pentru punctie cu control de aspirație a chisturilor, din 2 părți: corp- diametrul 5mm, vârful acului pentru punctie diametrul 1,6mm, Lungimea - 360mm, conector Luer. *Reutilizabil, material inox medical.	Instrumente de irigație și aspirație. Tub pentru punctie cu control de aspirație a chisturilor, din 2 părți: corp- diametrul 5mm, vârful acului pentru punctie diametrul 1,5mm, Lungimea - 330mm, conector Luer. *Reutilizabil, material inox medical. (Catalog Laparoscopy - Pagina 107)	CE, ISO/ DM000876422 (Dosar depus la AMDM la 24.02.2026)
40	Instrumente de sterilizare și de depozitare a instrumentelor chirurgicale Cuvă reniformă metalică 24cm (007838)	Instrumente de sterilizare și de depozitare a instrumentelor chirurgicale Cuvă reniformă metalică 24cm (007838)	89139-25	Germania	REDA	Instrumente de sterilizare și de depozitare a instrumentelor chirurgicale. Cuvă reniformă metalică 24cm (±1cm).	Instrumente de sterilizare și de depozitare a instrumentelor chirurgicale. Cuvă reniformă metalică 25cm (Catalog General - Pagina 65.) Livrat în an. 2025, LP ocds-b3wdp1-MD-1723448905042 <i>Achiziționarea centralizată a Instrumentarului medical/ chirurgical conform necesităților IMSP - beneficiari pentru anul 2025 (lot nr.37 Cuvă de inox ovala)</i>	ISO, CE DM000413704
42	Instrumente endoscopice Forceps biopsie "fierbinte" (007702)	Instrumente endoscopice Forceps biopsie "fierbinte" (007702)	VDK-FD-23-230-A / VDK-FD-23-260-A / VDK-FD-25-230-A / VDK-FD-25-260-A	China	VEDKANG MEDICAL	Instrumente endoscopice. Forceps biopsie pentru diametru canalului de lucru 2,8-3,7mm(la cerere), cu diametru sculei numai mic de 2,6 mm, lungimea nu mai mica de 230 cm.	Instrumente endoscopice. Forceps biopsie pentru diametru canalului de lucru 2,8-3,7mm (la cerere), diametru 2.3mm (pentru canalul 2.8mm) și 2.5mm (pentru canalul 3.7mm), lungimea nu mai mica de 230 cm. (Catalog Gastroenterology Accessories - Pagina 14.)	ISO, CE, DM000565199
43	Instrumente endoscopice Forceps biopsie bronhoscop/laringoscop 2.2 mm (007873)	Instrumente endoscopice Forceps biopsie bronhoscop/laringoscop 2.2 mm (007873)	VDK-FB-18-120-O-P-B1	China	VEDKANG MEDICAL	Instrumente endoscopice. Forceps biopsie pentru bronhoscop cu canalul de biopsie 2.2mm. Lungimea 110cm – 130cm.	Instrumente endoscopice. Forceps biopsie pentru bronhoscop cu canalul de biopsie 2.2mm. Lungimea 110cm – 130cm. (Catalog Gastroenterology Accessories - Pagina 11.)	ISO, CE, DM000565584

Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificația tehnică propusă de operatorul economic	Standarde de referință/ Nr.de înregistr.AMDM
2		3		4	5	6	7	8
44	Instrumente endoscopice Forceps biopsie colonoscop (007874)	Instrumente endoscopice Forceps biopsie colonoscop (007874)	VDK-FB-23-230-W-P1-A1 VDK-FB-23-230-W-P1-B1 VDK-FB-23-230-W-P-A1 VDK-FB-23-230-W-P-B1 VDK-FB-30-230-W-P1-A1 VDK-FB-30-230-W-P1-B1 VDK-FB-30-230-W-P-A1 VDK-FB-30-230-W-P-B1	China	VEDKANG MEDICAL	Instrumente endoscopice. Forceps biopsie colonoscop cu diametrul canalului de 2,8-3,2mm, cu ac,lungimea-230cm (+/- 10 mm).	Instrumente endoscopice. Forceps biopsie colonoscop cu diametrul canalului de 2,8-3,2mm, cu ac,lungimea-230cm (+/- 10 mm). (Catalog Gastroenterology Accessories - Pagina 11, 13)	ISO, CE, DM000565711 DM000565712 DM000565709 DM000565710 DM000565759 DM000565760 DM000565757 DM000565758
45	Instrumente endoscopice Forceps biopsie gastroscop (007875)	Instrumente endoscopice Forceps biopsie gastroscop (007875)	VDK-FB-18-160-W-P-B1 VDK-FB-18-160-W-O-B1 VDK-FB-23-160-W-P-B1 VDK-FB-23-160-W-O-B1	China	VEDKANG MEDICAL	Instrumente endoscopice. Forceps biopsie gastroscop pentru canalul de lucru cu diametrul de 2,2-2,8mm,cu ac,lungimea: 160 -180 cm.	Instrumente endoscopice. Forceps biopsie gastroscop pentru canalul de lucru cu diametrul de 2,2-2,8mm,cu ac,lungimea: 160 cm. (Catalog Gastroenterology Accessories - Pagina 11.)	ISO, CE, DM000565590 DM000565588 DM000565674 DM000565672
46	Instrumente endoscopice Forceps de litoextracție pentru ureteroscop, 1,4 mm., cu branse cupe serate (007878)	Instrumente endoscopice Forceps de litoextracție pentru ureteroscop, 1,4 mm., cu branse cupe serate (007878)	R392-012600-007	Germania	REDA	Instrumente endoscopice. Forceps de litoextracție pentru ureteroscop, semirigid, lungimea 600 mm (+/- 10 mm). Diametru 1,4 mm., cu branse cupe serate.	Instrumente endoscopice. Forceps de litoextracție pentru ureteroscop, semirigid, lungimea 600 mm. Diametru 3.5Fr (=1,2mm), cu branse cupe serate. (Catalog Urologie – Pagina 69)	CE, ISO/ DM000860541
47	Instrumente endoscopice Forceps endoscopic pentru hemostaza prin coagulare (007703)	Instrumente endoscopice Forceps endoscopic pentru hemostaza prin coagulare (007703)	VDK-FG-23-230-A1	China	VEDKANG MEDICAL	Instrumente endoscopice. Forceps endoscopic pentru hemostaza prin coagulare, cu conector lateral. Deschiderea branselor 5-9mm. Lungimea 2300mm (+-10mm).	Instrumente endoscopice. Forceps endoscopic pentru hemostaza prin coagulare, cu conector lateral. Deschiderea branselor 7mm. Lungimea 2300mm. (Catalog Gastroenterology Accessories - Pagina 22.)	ISO, CE, DM000565769
48	Instrumente endoscopice Forceps tip combinat "Aligator" si "dinte de soarece" (007704)	Instrumente endoscopice Forceps tip combinat "Aligator" si "dinte de soarece" (007704)	VDK-FG-23-230-A3	China	VEDKANG MEDICAL	Instrumente endoscopice. Forceps tip combinat "Aligator" si "dinte de soarece" pentru înlăturarea corpilor străini ,cu 2dinti,bransele deschise >14mm compatibil cu canalul endoscopului de 2,8mm,Lungime 230cm (+-10mm).	Instrumente endoscopice. Forceps tip combinat "Aligator" si "dinte de soarece" pentru înlăturarea corpilor străini ,cu 2dinti,bransele deschise >7.5mm compatibil cu canalul endoscopului de 2,8mm,Lungime 230cm. (Catalog Gastroenterology Accessories - Pagina 22.)	ISO, CE, DM000565775

Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificația tehnică propusă de operatorul economic	Standarde de referință/ Nr.de înregistr. AMDM
2	2	2	3	4	5	6	7	8
49	Instrumente endoscopice Forceps tip "pelican" pentru extragerea corpi straini (007705)	Instrumente endoscopice Forceps tip "pelican" pentru extragerea corpi straini (007705)	VDK-FG-23-160-A4 / VDK-FG-23-180-A4 / VDK-FG-23-230-A4	China	VEDKANG MEDICAL	Instrumente endoscopice. Forceps tip "pelican" pentru extragerea corpi straini, bransele deschise > 17 mm, diametrul 2,5-2,8 mm, lungimea 160-280 cm.	Instrumente endoscopice. Forceps tip "pelican" pentru extragerea corpi straini, bransele deschise > 15.5mm, diametrul 2,5-2,8 mm, lungimea 160/180/230 cm. (Catalog Gastroenterology Accessories - Pagina 22)	CE, ISO/ În preoces de înregistrare
50	Instrumente endoscopice Forcepsele Tischler Biopsy Punch (007880)	Instrumente endoscopice Forcepsele Tischler Biopsy Punch (007880)	71621-01-25	Germania	REDA	Instrumente endoscopice. Forcepsele Tischler Biopsy Punch. Forcepsul fabricat din oțel inoxidabil cu arbore de 10"(25,4cm), mușcătura 3x7mm cu blocare ușor de utilizat pentru degetul mare.	Instrumente endoscopice. Forcepsele Tischler Biopsy Punch. Forcepsul fabricat din oțel inoxidabil cu arbore de 10"(25,4cm), mușcătura 3x7mm cu blocare ușor de utilizat pentru degetul mare. (Catalog General – Pagina 63.)	CE, ISO/ În preoces de înregistrare
51	Instrumente hemostatice Pensă port-tampon tip Mayer, curb, 260mm (007577)	Instrumente hemostatice Pensă port-tampon tip Mayer, curb, 260mm (007577)	CF 05-11-03 / CF 05-11-04	Pakistan	FIZZA	Instrumente hemostatice. Pensă port-tampon tip Mayer, lungime 260 mm (+/-5mm), cu branșe curbate, serate, mănere cu clichet. Reutilizabil, material inox medical, nesteril, duritatea metalului în limitele 40-48 HRC confirmată prin certificat de la producător. Ambalaj securizat (pentru microportace si microfoarfece se va exclude ambalajul de polietilena).	Instrumente hemostatice. Pensă port-tampon tip Mayer, lungime 250mm / 270mm, cu branșe curbate, serate, mănere cu clichet. Reutilizabil, material inox medical, nesteril, duritatea metalului în limitele 40-48 HRC confirmată prin certificat de la producător [FIZZA Confirmation Letter]. Ambalaj securizat (pentru microportace si microfoarfece se va exclude ambalajul de polietilena). (Catalog Sponge Forceps - Pagina 2.)	ISO, Declar.CE DM000414503 DM000414504
53	Instrumente hemostatice Pensă tip CRILE (007559)	Instrumente hemostatice Pensă tip CRILE (007559)	HF 04-91-01	Pakistan	FIZZA	Instrumente hemostatice. Pensă hemostatică tip CRILE, cu branșele curbate, serate, lungimea 160 mm (+/-10 mm). Reutilizabil, material inox medical, fără latex, duritatea metalului in limitele 40-48 HRC confirmată prin certificat de la producator.	Instrumente hemostatice. Pensă hemostatică tip CRILE-RANKIN, cu branșele curbate, serate, lungimea 160 mm. Reutilizabil, material inox medical, fără latex, duritatea metalului în limitele 40-48 HRC confirmată prin standardul EN ISO 7153-1 (se anexează). (Catalog Hemostatic Forceps - Pagina 7)	ISO, CE, DM000414513
54	Instrumente hemostatice Pensă tip FOERSTER (007581)	Instrumente hemostatice Pensă tip FOERSTER (007581)	CF 05-56-03 / CF 05-58-03	Pakistan	FIZZA	Instrumente hemostatice. Pensa tip FOERSTER, cu cremaliera ,lungimea 250mm (+/-5 mm) *Reutilizabil, material inox medical.	Instrumente hemostatice. Pensa tip FOERSTER, cu cremaliera, lungimea 250mm, dreaptă/curbată. *Reutilizabil, material inox medical. (Catalog Sponge Forceps - Pagina 6.)	ISO, Declar.CE DM000414505 DM000414506
55	Instrumente hemostatice Pensă tip Kocher-Ochsner, curb, 240mm (007565)	Instrumente hemostatice Pensă tip Kocher-Ochsner, curb, 240mm (007565)	HF 04-141-06	Pakistan	FIZZA	Instrumente hemostatice. Pensă hemostatică tip Kocher-Ochsner, lungimea 240 mm (+/-5mm), cu branșe curbate, serate, dințat 1x2. Reutilizabil, material inox medical, nesteril, duritatea metalului în limitele 40-48 HRC confirmată prin certificat de la producător.	Instrumente hemostatice. Pensă hemostatică tip Kocher-Ochsner, lungimea 240 mm, cu branșe curbate, serate, dințat 1x2. Reutilizabil, material inox medical, nesteril, duritatea metalului în limitele 40-48 HRC confirmată prin certificat de la producător [FIZZA Confirmation Letter]. (Catalog Hemostatic Forceps - Pagina 13.)	ISO, Declar.CE DM000414526

Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificația tehnică propusă de operatorul economic	Standarde de referință/ Nr.de înregistr. AMDM	
2		3		4	5	6		7	8
56	Instrumente hemostatice Pensă tip Mosquito, 125mm (007554)	Instrumente hemostatice Pensă tip Mosquito, 125mm (007554)	HF 04-26-01	Pakistan	FIZZA	Instrumente hemostatice. Pensă de tip "Mosquito" vertical încovoiat, vârf fin, lungime 125mm (+/-5mm). *Reutilizabil, material inox medical.	Instrumente hemostatice. Pensă de tip "Mosquito" vertical încovoiat, vârf fin, lungime 125mm . *Reutilizabil, material inox medical. (Catalog Hemostatic Forceps - Pagina 4.)	ISO, Declar.CE DM000414507	
57	Instrumente hemostatice Pensă tip Rochester-Ochsner curbă 150mm. (Kocher) (007561)	Instrumente hemostatice Pensă tip Rochester-Ochsner curbă 150mm. (Kocher) (007561)	13321-14 / 13321-16	Germania	REDA	Instrumente hemostatice. Pensă hemostatică Rochester-Ochsner 1x2 dinți, curbă, lungime -150mm (+/-5mm) (Kocher). *Reutilizabil, material inox medical.	Instrumente hemostatice. Pensă hemostatică Rochester-Ochsner/Kocher 1x2 dinți, curbă, lungime -140/160mm. *Reutilizabil, material inox medical. (Catalog General - Pagina 22.)	CE, ISO/ DM000860520 / DM000860521	
58	Instrumente hemostatice Pensă tip Rochester-Ochsner dreapta 200mm. (Kocher) (007563)	Instrumente hemostatice Pensă tip Rochester-Ochsner dreapta 200mm. (Kocher) (007563)	HF 04-140-04	Pakistan	FIZZA	Instrumente hemostatice. Pensă hemostatică Rochester-Ochsner 1x2 dinți , drepți Nr 3 (200mm(+/-5mm)) Kocher, 55x0,5mm, cu clemieră *Reutilizabil, material inox medical.	Instrumente hemostatice. Pensă hemostatică Ochsner-Kocher 1x2 dinți , drepți Nr 3 (200mm), 55x0,5mm, cu clemieră *Reutilizabil, material inox medical. (Catalog Hemostatic Forceps - Pagina 12.)	ISO, Declar.CE DM000414521	
60	Instrumente laparoscopice Foarfecă Metzenbaun endoscopic, 400 mm (007508)	Instrumente laparoscopice Foarfecă Metzenbaun endoscopic, 400 mm (007508)	R044-050330-125 R044-050360-125	Germania	REDA	Instrumente laparoscopice. Foarfecă Metzenbaun endoscopic D-5mm ; L-400± 30mm, lungime de lucru 15-18mm, curbat, deschidere cu acțiune dublă, cu vîrfuri bonte, rotungite, miner cu sau fără cremaliera , dezasamblabil, pentru uz multiplu. *Reutilizabil, material inox medical.	Instrumente laparoscopice. Foarfecă Metzenbaun endoscopic D-5mm [<i>Scissors for Ø 5 mm tube shafts</i>]; L-330mm/360mm, lungime de lucru 17mm, curbat, deschidere cu acțiune dublă, cu vîrfuri bonte, rotungite, miner cu cremaliera, dezasamblabil, pentru uz multiplu. *Reutilizabil, material inox medical. (Catalog Laparoscopy - Pagina 64)	CE, ISO/ DM000860033	
61	Instrumente laparoscopice Împingător de nod extern (007522)	Instrumente laparoscopice Împingător de nod extern (007522)	R050-050330-01 R050-050330-02 R050-050330-03	Germania	REDA	Instrumente laparoscopice. Împingător de nod extern: Lungimea 310-330 mm, D-5mm. *Reutilizabil, material inox medical.	Instrumente laparoscopice. Împingător de nod extern: L-310mm (+/-10 mm), D-5mm. *Reutilizabil, material inox medical. (Catalog Laparoscopy - Pagina 82.)	CE, ISO/ În preoces de înregistrare	
62	Instrumente laparoscopice Pensa laparoscopică monopolară tip DeBakey (007898)	Instrumente laparoscopice Pensa laparoscopică monopolară tip DeBakey (007898)	R032M-050360-264	Germania	REDA	Instrumente laparoscopice. Pensa laparoscopică monopolară DeBakey 5 mm, 360 mm (+/-10mm).	Instrumente laparoscopice. Pensa laparoscopică monopolară DeBakey 5 mm, 360 mm (+/-10mm). (Catalog Laparoscopy - Pagina 45)	CE, ISO/ În preoces de înregistrare	
63	Instrumente laparoscopice Pensa laparoscopică monopolară tip Maryland (007899)	Instrumente laparoscopice Pensa laparoscopică monopolară tip Maryland (007899)	R032M-050360-212	Germania	REDA	Instrumente laparoscopice. Pensa laparoscopică monopolară Maryland 5 mm, 360 mm (+/-10mm).	Instrumente laparoscopice. Pensa laparoscopică monopolară Maryland 5 mm, 360 mm (+/-10mm). (Catalog Laparoscopy - Pagina 37)	CE, ISO/ În preoces de înregistrare	

Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificația tehnică propusă de operatorul economic	Standarde de referință/ Nr.de înregistr.AMDM
2		3		4	5	6	7	8
64	Instrumente medicale pentru îndepărtarea pansamentelor și gipsului Foarfecă Lister 11 cm (007863)	Instrumente medicale pentru îndepărtarea pansamentelor și gipsului Foarfecă Lister 11 cm (007863)	09901-11	Germania	REDA	Instrumente medicale pentru îndepărtarea pansamentelor și gipsului. Foarfeca pansamente Lister pentru pansamente si pentru indepartarea bandajelor. Utilizate pentru a tăia material mai dur, cum ar fi gipsul. Lamele foarfecelor de bandaj Lister sunt inclinate cu lama inferioara putin mai lunga. Specificatii: Material: otel inox Lungime: 11,0 cm Produce nesteril la livrare Produce reutilizabil dupa curatare, dezinfectie si sterilizare.	Instrumente medicale pentru îndepărtarea pansamentelor și gipsului. Foarfeca pansamente Lister pentru pansamente si pentru indepartarea bandajelor. Utilizate pentru a tăia material mai dur, cum ar fi gipsul. Lamele foarfecelor de bandaj Lister sunt inclinate cu lama inferioara putin mai lunga. Specificatii: Material: otel inox Lungime: 11,0 cm Produce nesteril la livrare Produce reutilizabil dupa curatare, dezinfectie si sterilizare. (Catalog General - Pagina 15.)	CE, ISO/ DM000860545
65	Instrumente medicale pentru îndepărtarea pansamentelor și gipsului Foarfecă Lister 14 cm (007864)	Instrumente medicale pentru îndepărtarea pansamentelor și gipsului Foarfecă Lister 14 cm (007864)	09901-14	Germania	REDA	Instrumente medicale pentru îndepărtarea pansamentelor și gipsului. Foarfeca pansamente Lister pentru pansamente si pentru indepartarea bandajelor. Utilizate pentru a tăia material mai dur, cum ar fi gipsul. Lamele foarfecelor de bandaj Lister sunt inclinate cu lama inferioara putin mai lunga. Specificatii: Material: otel inox Lungime 14,0 cm Produce nesteril la livrare Produce reutilizabil dupa curatare, dezinfectie si sterilizare.	Instrumente medicale pentru îndepărtarea pansamentelor și gipsului. Foarfeca pansamente Lister pentru pansamente si pentru indepartarea bandajelor. Utilizate pentru a tăia material mai dur, cum ar fi gipsul. Lamele foarfecelor de bandaj Lister sunt inclinate cu lama inferioara putin mai lunga. Specificatii: Material: otel inox Lungime 14,0 cm Produce nesteril la livrare Produce reutilizabil dupa curatare, dezinfectie si sterilizare. (Catalog General - Pagina 15.)	CE, ISO/ DM000860546
66	Instrumente medicale pentru îndepărtarea pansamentelor și gipsului Foarfecă Lister 9 cm (007862)	Instrumente medicale pentru îndepărtarea pansamentelor și gipsului Foarfecă Lister 9 cm (007862)	09901-09	Germania	REDA	Instrumente medicale pentru îndepărtarea pansamentelor și gipsului. Foarfeca pansamente Lister pentru pansamente si pentru indepartarea bandajelor. Utilizate pentru a tăia material mai dur, cum ar fi gipsul. Lamele foarfecelor de bandaj Lister sunt inclinate cu lama inferioara putin mai lunga. Specificatii: Material: otel inox Lungime: 9,0 cm Produce nesteril la livrare Produce reutilizabil dupa curatare, dezinfectie si sterilizare.	Instrumente medicale pentru îndepărtarea pansamentelor și gipsului. Foarfeca pansamente Lister pentru pansamente si pentru indepartarea bandajelor. Utilizate pentru a tăia material mai dur, cum ar fi gipsul. Lamele foarfecelor de bandaj Lister sunt inclinate cu lama inferioara putin mai lunga. Specificatii: Material: otel inox Lungime: 9,0 cm Produce nesteril la livrare Produce reutilizabil dupa curatare, dezinfectie si sterilizare. (Catalog General - Pagina 15.)	CE, ISO/ DM000860544
67	Instrumente pentru anestezie și intubație Pensa tip Magill (007901)	Instrumente pentru anestezie și intubație Pensa tip Magill (007901)	05190-25	Germania	REDA	Instrumente pentru anestezie și intubație. Pensa Magill Adult, din inox, utilizata in intubatia traheala.	Instrumente pentru anestezie și intubație. Pensa Magill Adult, din inox, utilizata in intubatia traheala. (Catalog General - Pagina 5.)	CE, ISO/ DM000860530

Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificația tehnică propusă de operatorul economic	Standarde de referință/ Nr.de înregistr.AMDM
2		3		4	5	6	7	8
68	Instrumente pentru aspirație și irigare Canula pentru aspirație FRAZIER - curbă, Ø1,5mm (007452)	Instrumente pentru aspirație și irigare Canula pentru aspirație FRAZIER - curbă, Ø1,5mm (007452)	41295-05	Germania	REDA	Instrumente pentru aspirație și irigare. Canula pentru aspirație FRAZIER - curbă, Ø1,5mm (±0.1mm), lungimea de lucru 9-11cm. *Reutilizabil, material inox medical.	Instrumente pentru aspirație și irigare. Canula pentru aspirație FRAZIER - curbă, Ø1,7mm, lungimea de lucru 9,5cm, lungimea totală 19cm. *Reutilizabil, material inox medical. (Catalog General - Pagina 41.)	CE, ISO/ DM000860784
69	Instrumente pentru chirurgia abdominală Foarfecă intestinal tip Barnard (007861)	Instrumente pentru chirurgia abdominală Foarfecă intestinal tip Barnard (007861)	09772-21	Germania	REDA	Instrumente pentru chirurgia abdominală. Foarfece Barnard pentru intestine, vârf bontat, drept, lungime 100 mm ±5mm. (Cod referinta DDP-PM/156 sau analog).	Instrumente pentru chirurgia abdominală. Foarfece pentru intestine, vârf bontat, drept, lungime de lucru 100mm. Lungimea totală 21cm (Cod referinta DDP-PM/156 sau analog). (Catalog General - Pagina 14.)	CE, ISO/ DM000859991
70	Instrumente pentru chirurgia cardiovasculară Clamă vasculară atraumatică tip DERRA DE BAKEY (007647)	Instrumente pentru chirurgia cardiovasculară Clamă vasculară atraumatică tip DERRA DE BAKEY (007647)	61156-18	Germania	REDA	Instrumente pentru chirurgia cardiovasculară. Clamă vasculară atraumatică tip DERRA DE BAKEY CURBATĂ, MODEL PEDIATRIC, lungimea brașelor 26 mm (+/- 1 mm), lungimea clamei - 175 mm (+/- 5 mm). Material inox medical, fara latex, duritatea metalului in limitele 40-48 HRC confirmata prin certificat de la producator.	Instrumente pentru chirurgia cardiovasculară. Clamă vasculară atraumatică tip DERRA CURBATĂ, MODEL PEDIATRIC, lungimea brașelor 26 mm, lungimea clamei - 180mm. Material inox medical, fara latex, duritatea metalului in limitele 40-48 HRC confirmata prin certificat de la producator [REDA Material Specification, Forceps]. (Catalog General - Pagina 60.)	CE, ISO/ DM000860526
71	Instrumente pentru chirurgia cardiovasculară Clamp DeBakey pentru ligatura vaselor mari (cava inferioara) (007659)	Instrumente pentru chirurgia cardiovasculară Clamp DeBakey pentru ligatura vaselor mari (cava inferioara) (007659)	61023-25	Germania	REDA	Instrumente pentru chirurgia cardiovasculară. Clamp DeBakey pentru ligatura vaselor mari, bransele curbate, serate cu DeBakey pe parcurs a 25mm din totalul bransei de prindere. Curbura adaptabila pentru trecerea venei cave inferioara in interventii cardiace minim-invazive. Lungimea instrumentului: 260mm (+/- 10mm). (Echivalent codului de referinta: DC40271-26).	Instrumente pentru chirurgia cardiovasculară. Clamp DeBakey pentru ligatura vaselor mari, bransele curbate, serate cu DeBakey pe parcurs a 20mm din totalul bransei de prindere. Curbura adaptabila pentru trecerea venei cave inferioara in interventii cardiace minim-invazive. Lungimea instrumentului: 250mm. (Echivalent codului de referinta: DC40271-26). (Catalog General - Pagina 58.)	CE, ISO/ DM000860524
72	Instrumente pentru chirurgia cardiovasculară Clamp DeBakey pentru ligatura vaselor mari (vene pulmonare) (007660)	Instrumente pentru chirurgia cardiovasculară Clamp DeBakey pentru ligatura vaselor mari (vene pulmonare) (007660)	61022-24	Germania	REDA	Instrumente pentru chirurgia cardiovasculară. Clamp DeBakey pentru ligatura vaselor mari, bransele curbate, serate cu DeBakey pe parcurs a 20mm din totalul bransei de prindere. Curbura adaptabila pentru trecerea venelor pulmonare. Lungimea instrumentului: 245mm (+/- 10mm). (Echivalent codului de referinta: DC40270-23, FC329 Aesculap).	Instrumente pentru chirurgia cardiovasculară. Clamp DeBakey pentru ligatura vaselor mari, bransele curbate, serate cu DeBakey pe parcurs a 20mm din totalul bransei de prindere. Curbura adaptabila pentru trecerea venelor pulmonare. Lungimea instrumentului: 240mm. (Echivalent codului de referinta: DC40270-23, FC329 Aesculap). (Catalog General - Pagina 57.)	CE, ISO/ DM000860523

Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificația tehnică propusă de operatorul economic	Standarde de referință/ Nr.de înregistr.AMDM
2		3		4	5	6	7	8
73	Instrumente pentru chirurgie cardiovasculară Foaie Potts-Smith 180mm (007513)	Instrumente pentru chirurgie cardiovasculară Foaie Potts-Smith 180mm (007513)	09480-60 SC	Germania	REDA	Instrumente pentru chirurgie cardiovasculară. Foaie tip Potts-Smith, lungime 180 mm (+/-5mm), tip supercut, brașe angulate 60°, ascuțite, lamă cu tăiere supercut, codificarea color a mânerelor supercut. Reutilizabil, material inox medical, nesteril, duritatea metalului în limitele 50-58 HRC confirmată prin certificat de la producător.	Instrumente pentru chirurgie cardiovasculară. Foaie tip Potts-Smith, lungime 190mm, tip supercut, brașe angulate 60°, ascuțite, lamă cu tăiere supercut [SC=supercut], codificarea color a mânerelor supercut. Reutilizabil, material inox medical, nesteril, duritatea metalului în limitele 50-58 HRC confirmată prin certificat de la producător [REDA Material Specification, Scissors]. (Catalog General - Pagina 12.)	ISO, CE. DM000413613
75	Instrumente pentru chirurgie cardiovasculară Pensă vasculară atraumatică tip DE BAKEY, lung.200 mm, 1,5mm (007588)	Instrumente pentru chirurgie cardiovasculară Pensă vasculară atraumatică tip DE BAKEY, lung.200 mm, 1,5mm (007588)	12110-20	Germania	REDA	Instrumente pentru chirurgie cardiovasculară. Pensă vasculară atraumatică tip DE BAKEY, lungime 200 mm (+/-5mm), tip ultralight, brașe drepte dințate de tip DE BAKEY (cu canelura) 1,5 mm. Reutilizabil, material inox medical, nesteril, duritatea metalului în limitele 40-48 HRC confirmată prin certificat de la producător.	Instrumente pentru chirurgie cardiovasculară. Pensă vasculară atraumatică tip DE BAKEY, lungime 200 mm, tip ultralight [Ultra-Light-Forceps], brașe drepte dințate de tip DE BAKEY (cu canelura) 1,5 mm. Reutilizabil, material inox medical, nesteril, duritatea metalului în limitele 40-48 HRC confirmată prin certificat de la producător. (Catalog General - Pagina 16.)	ISO, CE DM000413616
76	Instrumente pentru chirurgie cardiovasculară Venoextractor Nabatoff (007633)	Instrumente pentru chirurgie cardiovasculară Venoextractor Nabatoff (007633)	21150-00 / 21150-02 / 21150-15	Germania	REDA	Instrumente pentru chirurgie cardiovasculară. Set venoextractor Nabatoff, ușor flexibil, mâner detasabil, olivă nativă 2,0-2,5mm, suplimentar olivă de 9mm, 12mm și 15mm, în cutie pentru păstrare, autoclavabil. *Reutilizabil, material inox medical.	Instrumente pentru chirurgie cardiovasculară. Set venoextractor Nabatoff Ref.21150-00 (Set complet 135x100x25 mm, cablu 90cm, capuri sonde (olive) de 3, 6, 9, 12 mm) , ușor flexibil, mâner detasabil, suplimentar olive de 2,0mm (Ref. 21150-02) și 15mm (Ref. 21150-15), în cutie pentru păstrare, autoclavabil. *Reutilizabil, material inox medical. (Catalog General - Pagina 29.) Livrat în anul 2025, LP ocds-b3wdp1-MD-1723448905042 (21268240) Achiziționarea centralizată a Instrumentarului medical/ chirurgical conform necesităților IMSP - beneficiari pentru anul 2025 (lot 189 Venoextractor Nabatoff)	ISO, CE DM000413640 DM000413641 DM000413646
77	Instrumente pentru chirurgie ortopedică și osteotomică Bone Nibbling Rongeur (muscător de os), 140mm (007638)	Instrumente pentru chirurgie ortopedică și osteotomică Bone Nibbling Rongeur (muscător de os), 140mm (007638)	33101-12	Germania	REDA	Instrumente pentru chirurgie ortopedică și osteotomică. Bone Nibbling Rongeur (muscător de os). Taietor de os 2 mm x 3mm bite (partea de lucru), lungimea totală 140 mm (+/-10mm). Reutilizabil, material inox medical, nesteril, obligatoriu ambalaj individual cu sigiliu pentru prima deschidere.	Instrumente pentru chirurgie ortopedică și osteotomică. Bone Nibbling Rongeur FRIEDMAN-MINI, 120mm (muscător de os). Taietor de os 2mm (partea de lucru), lungimea totală 120mm. Reutilizabil, material inox medical, nesteril, obligatoriu ambalaj individual cu sigiliu pentru prima deschidere. (Catalog General - Pagina 30.)	CE, ISO/ În proces de înregistrare

Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificația tehnică propusă de operatorul economic	Standarde de referință/ Nr.de înregistrare.AMDM
2	3	4	5	6	7	8		
78	Instrumente pentru chirurgie ortopedică și osteotomică Bone Nibbling Rongeur (muscător de os), 160mm (007639)	Instrumente pentru chirurgie ortopedică și osteotomică Bone Nibbling Rongeur (muscător de os), 160mm (007639)	33151-16	Germania	REDA	Instrumente pentru chirurgie ortopedică și osteotomică. Bone Nibbling Rongeur (muscător de os). Taietor de os 5 mm x 3,5 mm bite (partea de lucru), lungimea totală 160 mm(+/-10mm). Reutilizabil, material inox medical, nesteril, obligatoriu ambalaj individual cu sigiliu pentru prima deschidere.	Instrumente pentru chirurgie ortopedică și osteotomică. Bone Nibbling Rongeur LEMPET (muscător de os). Taietor de os 3,0 mm bite (partea de lucru), lungimea totală 160 mm. Reutilizabil, material inox medical, nesteril, obligatoriu ambalaj individual cu sigiliu pentru prima deschidere. (Catalog General - Pagina 31)	CE, ISO/ În precees de înregistrare
80	Instrumente pentru chirurgie ortopedică și osteotomică Chireta chirurgicală cu mainer de lemn. (007817)	Instrumente pentru chirurgie ortopedică și osteotomică Chireta chirurgicală cu mainer de lemn. (007817)	33489-02	Germania	REDA	Instrumente pentru chirurgie ortopedică și osteotomică Chireta chirurgicală cu mainer de lemn. Lungimea 270 mm(+/-10mm), lățimea părții lucrative 8.5 mm.	Instrumente pentru chirurgie ortopedică și osteotomică Chireta chirurgicală cu mainer de fibră. Lungimea 270 mm, lățimea părții lucrative 8.5 mm (Fig.2) (Catalog General - Pagina 32)	CE, ISO/ În precees de înregistrare
82	Instrumente pentru chirurgie ortopedică și osteotomică Clește ciupitor os Liston, angular, lungime 200 mm (007469)	Instrumente pentru chirurgie ortopedică și osteotomică Clește ciupitor os Liston, angular, lungime 200 mm (007469)	BS 14-896-03	Pakistan	FIZZA	Instrumente pentru chirurgie ortopedică și osteotomică. Clește ciupitor os Liston, angular, lungime 200 mm (+/-5mm). Reutilizabil, material inox medical, nesteril, duritatea metalului în limitele 50-58 HRC confirmată prin certificat de la producător.	Instrumente pentru chirurgie ortopedică și osteotomică. Clește ciupitor os Liston, angular, lungime 190 mm. Reutilizabil, material inox medical, nesteril, duritatea metalului în limitele 50-58 HRC confirmată prin certificat de la producător [FIZZA Confirmation Letter]. (Catalog Bone Surgery - Pagina 58.)	ISO, Declar.CE DM000414582
86	Instrumente pentru chirurgie ortopedică și osteotomică Foarfecă de oase Liston (200 mm) (007858)	Instrumente pentru chirurgie ortopedică și osteotomică Foarfecă de oase Liston (200 mm) (007858)	BS 14-895-04	Pakistan	FIZZA	Instrumente pentru chirurgie ortopedică și osteotomică. Foarfece Liston pentru disecția oaselor, drepte, lungime 200 mm ±5mm. (Cod referința DDP-PM/168 sau analog).	Instrumente pentru chirurgie ortopedică și osteotomică. Foarfece Liston pentru disecția oaselor, drepte, lungime 220mm. (Cod referința DDP-PM/168 sau analog). (Catalog Bone Surgery - Pagina 58.)	ISO, Declar.CE DM000414580
87	Instrumente pentru chirurgie ortopedică și osteotomică Foarfecă de oase Liston(220 mm) (007859)	Instrumente pentru chirurgie ortopedică și osteotomică Foarfecă de oase Liston(220 mm) (007859)	BS 14-895-04	Pakistan	FIZZA	Instrumente pentru chirurgie ortopedică și osteotomică. Foarfece Liston pentru disecția oaselor, drepte, lungime 220 mm ±5mm. (Copd referința DDP-PM/169 sau analog).	Instrumente pentru chirurgie ortopedică și osteotomică. Foarfece Liston pentru disecția oaselor, drepte, lungime 220 mm. (Copd referința DDP-PM/169 sau analog) (Catalog Bone Surgery - Pagina 58.)	ISO, Declar.CE DM000414580
89	Instrumente pentru chirurgie ortopedică și osteotomică Osteotom 16mm înclinată, bont (007526)	Instrumente pentru chirurgie ortopedică și osteotomică Osteotom 16mm înclinată, bont (007526)	33675-16	Germania	REDA	Instrumente pentru chirurgie ortopedică și osteotomică. Osteotom 16mm lățime, înclinată, cu vârf bont *Reutilizabil, material inox medical.	Instrumente pentru chirurgie ortopedică și osteotomică. Osteotom HIBBS 16mm lățime, înclinată, cu vârf scutit pe o parte. *Reutilizabil, material inox medical. (Catalog General - pagina 34)	CE, ISO/ DM000882386 (Dosar depus la AMDM la 05.03.2026)
90	Instrumente pentru chirurgie ortopedică și osteotomică Osteotom 16mm, dreaptă, ascuțit (007527)	Instrumente pentru chirurgie ortopedică și osteotomică Osteotom 16mm, dreaptă, ascuțit (007527)	33670-16	Germania	REDA	Instrumente pentru chirurgie ortopedică și osteotomică. Osteotom 16mm lățime, dreaptă, cu vârf ascuțit. *Reutilizabil, material inox medical.	Instrumente pentru chirurgie ortopedică și osteotomică. Osteotom HIBBS 16mm lățime, dreaptă, cu vârf ascuțit pe ambele părți. *Reutilizabil, material inox medical. (Catalog General - pagina 34.)	CE, ISO/ DM000882381 (Dosar depus la AMDM la 05.03.2026)

Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificația tehnică propusă de operatorul economic	Standarde de referință/ Nr.de înregistr.AMDM
2		3		4	5	6	7	8
91	Instrumente pentru chirurgie ortopedică și osteotomică Osteotom 16mm, dreaptă, bont (007528)	Instrumente pentru chirurgie ortopedică și osteotomică Osteotom 16mm, dreaptă, bont (007528)	33672-16	Germania	REDA	Instrumente pentru chirurgie ortopedică și osteotomică. Osteotom 16mm lațime, dreaptă, cu vârf bont. *Reutilizabil, material inox medical.	Instrumente pentru chirurgie ortopedică și osteotomică. Osteotom HIBBS 16mm lațime, dreaptă, cu vârf ascuțit pe o parte. *Reutilizabil, material inox medical. (Catalog General - pagina 34)	CE, ISO/ DM000882383 (Dosar depus la AMDM la 05.03.2026)
92	Instrumente pentru chirurgie ortopedică și osteotomică Osteotom 16mm, înclinată, ascuțit (007529)	Instrumente pentru chirurgie ortopedică și osteotomică Osteotom 16mm, înclinată, ascuțit (007529)	33671-16	Germania	REDA	Instrumente pentru chirurgie ortopedică și osteotomică. Osteotom 16mm lațime, înclinată, cu vârf ascuțit. *Reutilizabil, material inox medical.	Instrumente pentru chirurgie ortopedică și osteotomică. Osteotom HIBBS 16mm lațime, înclinată, cu vârf ascuțit pe ambele părți. *Reutilizabil, material inox medical. (Catalog General - pagina 34.)	CE, ISO/ DM000882382 (Dosar depus la AMDM la 05.03.2026)
93	Instrumente pentru chirurgie ortopedică și osteotomică Osteotom 30mm înclinată, bont (007530)	Instrumente pentru chirurgie ortopedică și osteotomică Osteotom 30mm înclinată, bont (007530)	33675-32	Germania	REDA	Instrumente pentru chirurgie ortopedică și osteotomică. Osteotom 30mm lațime, înclinată, cu vârf bont. *Reutilizabil, material inox medical.	Instrumente pentru chirurgie ortopedică și osteotomică. Osteotom HIBBS 32mm lațime, înclinată, cu vârf ascuțit pe o parte. *Reutilizabil, material inox medical. (Catalog General - pagina 34.)	CE, ISO/ DM000882387 (Dosar depus la AMDM la 05.03.2026)
94	Instrumente pentru chirurgie ortopedică și osteotomică Osteotom 30mm, dreaptă, ascuțit (007531)	Instrumente pentru chirurgie ortopedică și osteotomică Osteotom 30mm, dreaptă, ascuțit (007531)	33650-30	Germania	REDA	Instrumente pentru chirurgie ortopedică și osteotomică. Osteotom 30mm lațime, dreaptă, cu vârf ascuțit. *Reutilizabil, material inox medical.	Instrumente pentru chirurgie ortopedică și osteotomică. Osteotom LAMBOTTE 30mm lațime, dreaptă, cu vârf ascuțit pe ambele părți. *Reutilizabil, material inox medical. (Catalog General - pagina 34.)	CE, ISO/ DM000882376 (Dosar depus la AMDM la 05.03.2026)
95	Instrumente pentru chirurgie ortopedică și osteotomică Osteotom 30mm, dreaptă, bont (007532)	Instrumente pentru chirurgie ortopedică și osteotomică Osteotom 30mm, dreaptă, bont (007532)	33673-32	Germania	REDA	Instrumente pentru chirurgie ortopedică și osteotomică. Osteotom 30mm lațime, dreaptă, cu vârf bont. *Reutilizabil, material inox medical.	Instrumente pentru chirurgie ortopedică și osteotomică. Osteotom HIBBS 32mm lațime, dreaptă, cu vârf bont (ascuțit pe o parte). *Reutilizabil, material inox medical. (Catalog General - pagina 34)	CE, ISO/ DM000882385 (Dosar depus la AMDM la 05.03.2026)
96	Instrumente pentru chirurgie ortopedică și osteotomică Osteotom 30mm, înclinată, ascuțit (007533)	Instrumente pentru chirurgie ortopedică și osteotomică Osteotom 30mm, înclinată, ascuțit (007533)	33651-30	Germania	REDA	Instrumente pentru chirurgie ortopedică și osteotomică. Osteotom 30mm lațime, înclinată, cu vârf ascuțit. *Reutilizabil, material inox medical.	Instrumente pentru chirurgie ortopedică și osteotomică. Osteotom LAMBOTTE 30mm lațime, înclinată, cu vârf ascuțit pe ambele părți. *Reutilizabil, material inox medical. (Catalog General - pagina 33.)	CE, ISO/ DM000882380 (Dosar depus la AMDM la 05.03.2026)
98	Instrumente pentru chirurgie ortopedică și osteotomică Retractor Farabeuf (007779)	Instrumente pentru chirurgie ortopedică și osteotomică Retractor Farabeuf (007779)	19102-20	Germania	REDA	Instrumente pentru chirurgie ortopedică și osteotomică. Retractor Farabeuf, are două părți de lucru, îndoite în unghi drept. Dimensiuni: lungimea 210 mm (+/-10mm), Latime 20 mm, înalțimea capetelor 20 mm și 42 mm, îndoirea capatului 6 mm, aliaj de carbon cu wolfram.	Instrumente pentru chirurgie ortopedică și osteotomică. Retractor Farabeuf, are două părți de lucru, îndoite în unghi drept. Dimensiuni: lungimea 200 mm, Latime 20 mm, înalțimea capetelor 20 mm și 42 mm, îndoirea capatului 6 mm, aliaj de carbon cu wolfram. (Catalog General - pagina 25.)	CE, ISO/ DM000860642

Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificația tehnică propusă de operatorul economic	Standarde de referință/ Nr.de înregistr.AMDM
2		3		4	5	6	7	8
99	Instrumente pentru chirurgie ortopedică și osteotomică Retractor Hibbs (007927)	Instrumente pentru chirurgie ortopedică și osteotomică Retractor Hibbs (007927)	19484-01	Germania	REDA	Instrumente pentru chirurgie ortopedică și osteotomică. Retractor Hibbs. Lungimea 235 mm (+/-10mm), dinți 25 - 75 mm. Reutilizabil, material inox medical, nesteril, duritatea metalului în limitele 50-58 HRC confirmată prin certificat de la producător.	Instrumente pentru chirurgie ortopedică și osteotomică. Retractor Hibbs. Lungimea 240 mm, dinți 25x75 mm. Reutilizabil, material inox medical, nesteril, duritatea metalului în limitele 50-58 HRC confirmată prin certificat de la producător [REDA Material Specification, Retractors]. (Catalog General - pagina 26.)	CE, ISO/ DM000860645
100	Instrumente pentru chirurgie ortopedică și osteotomică Retractor Hohmann, îngust. (007928)	Instrumente pentru chirurgie ortopedică și osteotomică Retractor Hohmann, îngust. (007928)	33801-18	Germania	REDA	Instrumente pentru chirurgie ortopedică și osteotomică. Retractor Hohmann, îngust. Lungimea 240 mm (+/-10mm), lățimea 17 mm. Reutilizabil, material inox medical, nesteril, duritatea metalului în limitele 50-58 HRC confirmată prin certificat de la producător.	Instrumente pentru chirurgie ortopedică și osteotomică. Retractor Hohmann, îngust. Lungimea 235 mm, lățimea 18 mm. Reutilizabil, material inox medical, nesteril, duritatea metalului în limitele 50-58 HRC confirmată prin certificat de la producător. [REDA Material Specification, Bone Levers]. (Catalog General - pagina 37)	CE, ISO/ DM000860653
101	Instrumente pentru chirurgie ortopedică și osteotomică Retractor Hohmann, mare. (007929)	Instrumente pentru chirurgie ortopedică și osteotomică Retractor Hohmann, mare. (007929)	33807-24	Germania	REDA	Instrumente pentru chirurgie ortopedică și osteotomică. Retractor Hohmann, mare. Lungimea 260 mm (+/-10mm), lățimea 25 mm. Reutilizabil, material inox medical, nesteril, duritatea metalului în limitele 50-58 HRC confirmată prin certificat de la producător.	Instrumente pentru chirurgie ortopedică și osteotomică. Retractor Hohmann, mare. Lungimea 275 mm, lățimea 24 mm. Reutilizabil, material inox medical, nesteril, duritatea metalului în limitele 40-48 HRC confirmată prin standardul EN ISO 7153-1 (se anexează). [REDA Material Specification, Retractors]. (Catalog General - pagina 38)	CE, ISO/ DM000860660
102	Instrumente pentru chirurgie ortopedică și osteotomică Retractor laminar Inge (007930)	Instrumente pentru chirurgie ortopedică și osteotomică Retractor laminar Inge (007930)	41405-27	Germania	REDA	Instrumente pentru chirurgie ortopedică și osteotomică. Retractor laminar Inge. Lungimea 275 mm (+/-10mm). Reutilizabil, material inox medical, nesteril, duritatea metalului în limitele 50-58 HRC confirmată prin certificat de la producător.	Instrumente pentru chirurgie ortopedică și osteotomică. Retractor laminar Inge. Lungimea 270 mm. Reutilizabil, material inox medical, nesteril, duritatea metalului în limitele 50-58 HRC confirmată prin certificat de la producător [REDA Material Specification, Bone Levers/Retractors]. (Catalog General - pagina 42.)	CE, ISO/ În precees de înregistrare
103	Instrumente pentru chirurgie ortopedică și osteotomică Retractor mecanic Norfolk and Norwich (007931)	Instrumente pentru chirurgie ortopedică și osteotomică Retractor mecanic Norfolk and Norwich (007931)	19679-22	Germania	REDA	Instrumente pentru chirurgie ortopedică și osteotomică. Retractor mecanic Norfolk and Norwich. Lungimea 220 mm (+/-10mm). Reutilizabil, material inox medical, nesteril, duritatea metalului în limitele 50-58 HRC confirmată prin certificat de la producător.	Instrumente pentru chirurgie ortopedică și osteotomică. Retractor mecanic Norfolk and Norwich. Lungimea 220 mm. Reutilizabil, material inox medical, nesteril, duritatea metalului în limitele 50-58 HRC confirmată prin certificat de la producător. [REDA Material Specification, Bone Levers/Retractors]. (Catalog General - pagina 27.)	CE, ISO/ În precees de înregistrare

Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificația tehnică propusă de operatorul economic	Standarde de referință/ Nr.de înregistr.AMDM
2	2	2	3	4	5	6	7	8
104	Instrumente pentru chirurgie ortopedică și osteotomică Retractor tip Charnley (set de baza) (007932)	Instrumente pentru chirurgie ortopedică și osteotomică Retractor tip Charnley (set de baza) (007932)	33826-00	Germania	REDA	Instrumente pentru chirurgie ortopedică și osteotomică. Retractor tip Charnley (set de baza): 1. Cadru metalic 300-240 mm; 2. Lama mica: lungimea 60 mm (+/-5mm) , dinti 37-25 mm; 3. Lama mare: lungimea 174 mm (+/-10mm) , dinti 42-25 mm.	Instrumente pentru chirurgie ortopedică și osteotomică. Retractor tip Charnley (set de baza): 1. Cadru metalic 300 x 300mm 2. Lama mica: lungimea 55 mm, dinti 32x25 mm; 3. Lama mare: lungimea 190mm, dinti 25x38mm. (Catalog General - pagina 39.)	CE, ISO/ DM000860649
106	Instrumente pentru chirurgie generală Disector cu cremalieră (007481)	Instrumente pentru chirurgie generală Disector cu cremalieră (007481)	13422-00	Germania	REDA	Instrumente pentru chirurgie generală. Disector cu cremaliera, lungime - 220mm (+/-10mm), brașele de lucru 50x0,5mm, fine, miner drept. *Reutilizabil, material inox medical.	Instrumente pentru chirurgie generală. Disector cu cremaliera OVERHOLT, lungime - 215mm, brașele de lucru 50x0,5mm, fine, miner drept. *Reutilizabil, material inox medical. (Catalog General - pagina 23.)	CE, ISO/ DM000860522
107	Instrumente pentru chirurgie generală Foarfecă (180mm) (007849)	Instrumente pentru chirurgie generală Foarfecă (180mm) (007849)	09110-18	Germania	REDA	Instrumente pentru chirurgie generală. Foarfece de disecție SHARP/PROBE, lungime 180 mm ±10mm. (Cod refrinta DDP-PM/144 sau analog).	Instrumente pentru chirurgie generală. Foarfece de disecție drept, SHARP/PROBE (vârf ascuțit/bont), lungime 185mm. (Cod refrinta DDP-PM/144 sau analog). (Catalog General - pagina 6.)	CE, ISO/ DM000860182
108	Instrumente pentru chirurgie generală Foarfecă (203mm) (007850)	Instrumente pentru chirurgie generală Foarfecă (203mm) (007850)	09120-20	Germania	REDA	Instrumente pentru chirurgie generală. Foarfece SHARP/SHARP, lungime 203 mm ±10mm. (Cod referinta DDP-PM/143 sau analog).	Instrumente pentru chirurgie generală. Foarfece SHARP/SHARP (vârfuri ascuțite), lungime 200mm. (Cod referinta DDP-PM/143 sau analog). (Catalog General - pagina 6.)	CE, ISO/ DM000859891
109	Instrumente pentru chirurgie generală Foarfecă chirurgical METZENBAUM, 180 mm, curbate (007695)	Instrumente pentru chirurgie generală Foarfecă chirurgical METZENBAUM, 180 mm, curbate (007695)	09283-18	Germania	REDA	Instrumente pentru chirurgie generală. Foarfeca Metzenbaum tip. Lungimea instrumentului 180mm (+/-10mm), cu branse curbate.(Echivalent codului de referinta BC287R Aesculap, DC21400-23 Delacroix).	Instrumente pentru chirurgie generală. Foarfeca Metzenbaum tip. Lungimea instrumentului 180mm, cu branse curbate.(Echivalent codului de referinta BC287R Aesculap, DC21400-23 Delacroix). (Catalog General - pagina 8)	ISO, CE, DM000854228
110	Instrumente pentru chirurgie generală Foarfecă chirurgical METZENBAUM, 230mm, curbate (007696)	Instrumente pentru chirurgie generală Foarfecă chirurgical METZENBAUM, 230mm, curbate (007696)	09283-23	Germania	REDA	Instrumente pentru chirurgie generală. Foarfeca Metzenbaum tip. Lungimea instrumentului 230mm (+/-10mm), cu branse curbate.(Echivalent codului de referinta BC287R Aesculap, DC21400-23 Delacroix).	Instrumente pentru chirurgie generală. Foarfeca Metzenbaum tip. Lungimea instrumentului 230mm, cu branse curbate.(Echivalent codului de referinta BC287R Aesculap, DC21400-23 Delacroix). (Catalog General - pagina 8.)	CE, ISO / DM000854232
111	Instrumente pentru chirurgie generală Foarfecă chirurgical METZENBAUM, 250mm (007854)	Instrumente pentru chirurgie generală Foarfecă chirurgical METZENBAUM, 250mm (007854)	09283-25	Germania	REDA	Instrumente pentru chirurgie generală. Foarfece chirurgical tip "METZENBAUM" mare, curb 250mm (+/- 10 mm).	Instrumente pentru chirurgie generală. Foarfece chirurgical tip METZENBAUM mare, curb 250mm. (Catalog General - pagina 8)	ISO, CE, DM000854233
112	Instrumente pentru chirurgie generală Foarfecă chirurgical METZENBAUM, 300mm (007494)	Instrumente pentru chirurgie generală Foarfecă chirurgical METZENBAUM, 300mm (007494)	09281-30	Germania	REDA	Instrumente pentru chirurgie generală. Foarfece chirurgical tip "METZENBAUM" mare, curb 300mm (+/- 5 mm), 40mm.	Instrumente pentru chirurgie generală. Foarfece chirurgical tip "METZENBAUM" mare, curb 300mm 40mm. (Catalog General - pagina 8)	ISO, CE, DM000854217

Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificația tehnică propusă de operatorul economic	Standarde de referință/ Nr.de înregistr.AMDM
2		3		4	5	6	7	8
113	Instrumente pentru chirurgie generală Foarfecă de disecție Baby-Metzenbaum, 145 mm (007501)	Instrumente pentru chirurgie generală Foarfecă de disecție Baby-Metzenbaum, 145 mm (007501)	09287-15	Germania	REDA	Instrumente pentru chirurgie generală. Foarfece de disecție tip Baby-Metzenbaum din aliaj de carbon cu wolfram, fin, vârf curbat bont/bont, lungimea 145 mm (+/-5 mm). Reutilizabil, material inox medical, nesteril.	Instrumente pentru chirurgie generală. Foarfece de disecție tip Metzenbaum-Fino din aliaj de carbon cu wolfram [TC - Tungsten/Wolfram carbide], fin, vârf curbat bont/bont, lungimea 150 mm. Reutilizabil, material inox medical, nesteril. (Catalog General - pagina 8.)	ISO, CE DM000413608
114	Instrumente pentru chirurgie generală Foarfecă de disecție Mayo, 140mm (007502)	Instrumente pentru chirurgie generală Foarfecă de disecție Mayo, 140mm (007502)	09164-14	Germania	REDA	Instrumente pentru chirurgie generală. Foarfece de disecție tip Mayo din aliaj de carbon cu wolfram, vîrf drept bont, acoperit cu un strat anti-reflecție, rezistență sporită împotriva coroziunii, lungimea 140-145 mm. *Reutilizabil, material inox medical.	Instrumente pentru chirurgie generală. Foarfece de disecție tip Mayo din aliaj de carbon cu wolfram [TC - Tungsten/Wolfram carbide], vîrf drept bont, acoperit cu un strat anti-reflecție, rezistență sporită împotriva coroziunii, lungimea 145 mm. *Reutilizabil, material inox medical. (Catalog General - pagina 7.)	ISO, CE DM000413605
115	Instrumente pentru chirurgie generală Foarfecă de disecție Mayo, 170mm (007503)	Instrumente pentru chirurgie generală Foarfecă de disecție Mayo, 170mm (007503)	09165-17	Germania	REDA	Instrumente pentru chirurgie generală. Foarfece de disecție tip Mayo din aliaj de carbon cu wolfram, branșe curbate, bont/bont, lungimea 170 mm (+/-5mm). Reutilizabil, material inox medical, nesteril, duritatea metalului în limitele 50-58 HRC confirmată prin certificat de la producător.	Instrumente pentru chirurgie generală. Foarfece de disecție tip Mayo din aliaj de carbon cu wolfram [TC - Tungsten/Wolfram carbide], branșe curbate, bont/bont, lungimea 170 mm . Reutilizabil, material inox medical, nesteril, duritatea metalului în limitele 50-58 HRC confirmată prin certificat de la producător [REDA Material Specification, Scissors]. (Catalog General - pagina 7.)	ISO, CE DM000413606
116	Instrumente pentru chirurgie generală Foarfecă de disecție METZENBAUM-FINO, 180 mm (007504)	Instrumente pentru chirurgie generală Foarfecă de disecție METZENBAUM-FINO, 180 mm (007504)	09285-18W	Germania	REDA	Instrumente pentru chirurgie generală. Foarfece de disecție METZENBAUM-FINO din aliaj de carbon cu wolfram, cu tehnologia lamelor wavecut, vârf curbat bont, acoperit cu un strat anti-reflecție, rezistență sporită împotriva coroziunii, lungimea 180 mm (+/-5 mm). *Reutilizabil, material inox medical.	Instrumente pentru chirurgie generală. Foarfece de disecție METZENBAUM-FINO din aliaj de carbon cu wolfram [TC - Tungsten/Wolfram carbide], cu tehnologia lamelor wavecut, vârf curbat bont, acoperit cu un strat anti-reflecție, rezistență sporită împotriva coroziunii, lungimea 180 mm. *Reutilizabil, material inox medical. (Catalog General - pagina 9.)	CE, ISO / DM000854297
117	Instrumente pentru chirurgie generală Foarfecă KILNER(REGNELL) 17-18 cm (007505)	Instrumente pentru chirurgie generală Foarfecă KILNER(REGNELL) 17-18 cm (007505)	SC 02-260-02	Pakistan	FIZZA	Instrumente pentru chirurgie generală. Foarfece KILNER(REGNELL), lungimea 17-18 cm, vârful puțin curbat. *Reutilizabil, material inox medical.	Instrumente pentru chirurgie generală. Foarfece KILNER (REGNELL), lungimea 15cm, vârful puțin curbat. *Reutilizabil, material inox medical. (Catalog Scissors - Pagina 13.)	ISO, Declar.CE DM000414482
118	Instrumente pentru chirurgie generală Foarfecă Nelson-METZENBAUM 250mm (007511)	Instrumente pentru chirurgie generală Foarfecă Nelson-METZENBAUM 250mm (007511)	SC 02-110-04 SC 02-111-04 SC 02-112-04	Pakistan	FIZZA	Instrumente pentru chirurgie generală. Foarfece Nelson-METZENBAUM abdominal. Branșe curbate, lungimea totală 250mm (+/- 5 mm). Reutilizabil, material inox medical, nesteril, duritatea metalului în limitele 40-48 HRC confirmată prin certificat de la producător.	Instrumente pentru chirurgie generală. Foarfece Nelson-METZENBAUM abdominal. Branșe curbate, lungimea totală 250mm. Reutilizabil, material inox medical, nesteril, duritatea metalului în limitele 40-48 HRC confirmată prin certificat de la producător [FIZZA Confirmation Letter]. (Catalog Scissors - Pagina 7.)	ISO, Declar.CE DM000414476 DM000414477 DM000414478

Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificația tehnică propusă de operatorul economic	Standarde de referință/ Nr.de înregistr.AMDM
	2		3	4	5	6	7	8
119	Instrumente pentru chirurgie generală Forceps pentru disecție BABY-MIXTER, 180mm (007517)	Instrumente pentru chirurgie generală Forceps pentru disecție BABY-MIXTER, 180mm (007517)	13475-18	Germania	REDA	Instrumente pentru chirurgie generală. Forceps pentru disecție tip BABY-MIXTER, cu brașele curbate, serate, lungimea 180 mm (+/-5mm). Reutilizabil, material inox medical, nesteril, duritatea metalului în limitele 50-58 HRC confirmată prin certificat de la producător.	Instrumente pentru chirurgie generală. Forceps pentru disecție tip BABY-MIXTER , cu brașele curbate, serate, lungimea 180 mm . Reutilizabil, material inox medical, nesteril, duritatea metalului în limitele 50 HRC confirmată prin certificat de la producător [REDA Material Specification, Forceps]. (Catalog General - pagina 24.)	ISO, CE DM000413631
120	Instrumente pentru chirurgie generală Mâner bisturii N4 (007525)	Instrumente pentru chirurgie generală Mâner bisturii N4 (007525)	DI 01-910-01	Pakistan	FIZZA	Instrumente pentru chirurgie generală. Mâner bisturii N4. Compatibila cu lama N 20,22,23. Lungimea manerului 135-140 mm. *Reutilizabil, material inox medical	Instrumente pentru chirurgie generală. Mâner bisturii N4 [Fig.4] . Compatibila cu lama N 20,22,23. Lungimea manerului 140 mm . *Reutilizabil, material inox medical (Catalog Diagnostic Instruments - Pagina 35.)	ISO, Declar.CE DM000414431
121	Instrumente pentru chirurgie generală Mâner bisturii N3 (007711)	Instrumente pentru chirurgie generală Mâner bisturii N3 (007711)	DI 01-950-01	Pakistan	FIZZA	Instrumente pentru chirurgie generală. Mâner bisturii N3 compatibilă cu lama 10,11,12,15. Lungimea manerului 125-130 mm. *Reutilizabil, material inox medical	Instrumente pentru chirurgie generală. Mâner bisturii N3 [Fig.3] compatibilă cu lama 10,11,12,15. Lungimea manerului 130 mm . *Reutilizabil, material inox medical (Catalog Diagnostic Instruments - Pagina 36; 37)	ISO, Declar.CE DM000414430
122	Instrumente pentru chirurgie generală Pensă ALLIS (007534)	Instrumente pentru chirurgie generală Pensă ALLIS (007534)	TI 08-15-02 TI 08-16-02	Pakistan	FIZZA	Instrumente pentru chirurgie generală. Pesa ALLIS 190mm (+/- 5 mm). *Reutilizabil, material inox medical	Instrumente pentru chirurgie generală. Pesa ALLIS 190mm. *Reutilizabil, material inox medical (Catalog Intestine-Stomach - Pagina 1.)	ISO, Declar.CE DM000414542 DM000414543
123	Instrumente pentru chirurgie generală Pensă ALLIS-BABY (007535)	Instrumente pentru chirurgie generală Pensă ALLIS-BABY (007535)	TI 08-10-02	Pakistan	FIZZA	Instrumente pentru chirurgie generală. Pesa ALISS-BABY 140 mm (+/- 5 mm). *Reutilizabil, material inox medical	Instrumente pentru chirurgie generală. Pesa ALISS-BABY 140 mm. *Reutilizabil, material inox medical (Catalog Intestine-Stomach - Pagina 1.)	ISO, Declar.CE DM000414541
124	Instrumente pentru chirurgie generală Pensă anatomică cu izolare (007536)	Instrumente pentru chirurgie generală Pensă anatomică cu izolare (007536)	91800-25	Germania	REDA	Instrumente pentru chirurgie generală. Penceta anatomică cu izolare. L - 250mm (+/- 10 mm), porțiunea neizolată spre virf -10mm , latimea virfului- 2mm. *Reutilizabil, material inox medical	Instrumente pentru chirurgie generală. Penceta anatomică cu izolare. L - 250mm, porțiunea neizolată spre virf -10mm, latimea virfului- 2mm. *Reutilizabil, material inox medical (Catalog General - pagina 66.)	CE, ISO/ DM000860831
125	Instrumente pentru chirurgie generală Pensă atraumatic DE BAKEY, 200mm (007540)	Instrumente pentru chirurgie generală Pensă atraumatic DE BAKEY, 200mm (007540)	DF 03-336-03	Pakistan	FIZZA	Instrumente pentru chirurgie generală. Pencet atraumatic DE BAKEY, lungimea 200mm (+/- 5 mm), grosimea brașei de clemare 2,0mm. *Reutilizabil, material inox medical	Instrumente pentru chirurgie generală. Pencet atraumatic DE BAKEY, lungimea 200mm, grosimea brașei de clemare 2,0mm. *Reutilizabil, material inox medical (Catalog Dressing Forceps - Pagina 23)	ISO, Declar.CE DM000414558
126	Instrumente pentru chirurgie generală Pensă STANDARD anatomică 250 (007539)	Instrumente pentru chirurgie generală Pensă STANDARD anatomică 250 (007539)	DF 03-15-09	Pakistan	FIZZA	Instrumente pentru chirurgie generală Pensă STANDARD anatomică lungimea 250mm (+/- 5 mm), parte de lucru 20-40mm, varf latime 2,0mm. *Reutilizabil, material inox medical	Instrumente pentru chirurgie generală Pensă STANDARD anatomică lungimea 250mm, parte de lucru 20-40mm, varf latime 2,0mm. *Reutilizabil, material inox medical (Catalog Dressing Forceps - Pagina 2)	ISO, Declar.CE DM000414548

Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificația tehnică propusă de operatorul economic	Standarde de referință/ Nr.de înregistr. AMDM
2		3		4	5	6	7	8
127	Instrumente pentru chirurgie generală Retractor tip ADSON (007785)	Instrumente pentru chirurgie generală Retractor tip ADSON (007785)	19684-20	Germania	REDA	Instrumente pentru chirurgie generală. Retractor tip ADSON, cu dinți 4x4, semi-ascuțit, cu lacăt, lungime 210 mm (+/-10mm), branșe semi-mobile cu articulații. Reutilizabil, material inox medical, nesteril, duritatea metalului în limitele 40-48 HRC confirmată prin certificat de la producător. (Cod referință: BV251R)	Instrumente pentru chirurgie generală. Retractor tip ADSON, cu dinți 4x4, semi-ascuțit, cu lacăt, lungime 200 mm, branșe semi-mobile cu articulații. Reutilizabil, material inox medical, nesteril, duritatea metalului în limitele 40-48 HRC confirmată prin standardul EN ISO 7153-1 [REDA Material Specification, Retractors]. (Cod referință: BV251R). (Catalog General - pagina 69)	CE, ISO/ În precees de înregistrare
128	Instrumente pentru chirurgie generală Sonda butonata (007939)	Instrumente pentru chirurgie generală Sonda butonata (007939)	21106-14	Germania	REDA	Instrumente pentru chirurgie generală. Sonda butonat instrument utilizat pentru explorarea traiectului unei fistule sau a unei plagi traumatice. Lungimea 14cm (+/-10mm).	Instrumente pentru chirurgie generală. Sonda butonat instrument utilizat pentru explorarea traiectului unei fistule sau a unei plagi traumatice. Lungimea 14,5cm. (Catalog General - pagina 28)	CE, ISO/ DM000860671
130	Instrumente pentru electrochirurgie Electrode tip L (Hook), 45 grade stânga (007484)	Instrumente pentru electrochirurgie Electrode tip L (Hook), 45 grade stânga (007484)	R060-050330-003	Germania	REDA	Instrumente pentru electrochirurgie Electrode tip L (Hook). Electrode de coagulare și disecție, în formă de L, D-5mm; L- 330± 30mm, varf - cirlig în forma de L , cu conector pin tip tata 4mm. tip „cirlig„,bont, unghi 45°, spre stânga. *Reutilizabil, material inox medical.	Instrumente pentru electrochirurgie Electrode tip L (Hook). Electrode de coagulare și disecție, în formă de L, D-5mm; L- 330mm, varf - cirlig în forma de L , cu conector pin tip tata 4mm. tip „cirlig„,bont, unghi 45°, spre stânga. *Reutilizabil, material inox medical. (Catalog Laparoscopy - Pagina 88)	CE, ISO/ În precees de înregistrare
133	Instrumente pentru electrochirurgie Pensă bipolară de coagulare fenestrată ascuțită (007894)	Instrumente pentru electrochirurgie Pensă bipolară de coagulare fenestrată ascuțită (007894)	R067-000000-700 (mâner) R067-050340-700 (tub) R067-000340-723 (pensa-insert) R066-000000-002 (adaptor)	Germania	REDA	Instrumente pentru electrochirurgie. Pensă bipolară de coagulare fenestrată ascuțită D=5 mm, L=330-350 mm.	Instrumente pentru electrochirurgie. Pensă bipolară de coagulare fenestrată Grasping D=5 mm, L=340 mm. (Catalog Laparoscopy - Pagina 97-98)	CE, ISO/ DM000860538
134	Instrumente pentru electrochirurgie Pensă bipolară de coagulare fenestrată Grasping (007895)	Instrumente pentru electrochirurgie Pensă bipolară de coagulare fenestrată Grasping (007895)	R067-000000-700 (mâner) R067-050340-700 (tub) R067-000340-713 (pensa-insert) R066-000000-002 (adaptor)	Germania	REDA	Instrumente pentru electrochirurgie. Pensă bipolară de coagulare fenestrată Grasping D=5 mm, L=330-350 mm.	Instrumente pentru electrochirurgie. Pensă de coagulare sectionare și disecție tehnologie Legasure, L-370mm (+/- 5 mm), D-5mm. Tip Maryland cu virfuri bonte, curbate, deschidere cu acțiune dublă, cu seraiți transversale. *Reutilizabil, material inox medical. (Catalog Laparoscopy - Pagina 98-99)	CE, ISO/ DM000860537

Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificația tehnică propusă de operatorul economic	Standarde de referință/ Nr.de înregistr.AMDM
2		3		4	5	6	7	8
135	Instrumente pentru electrochirurgie Pensă tip Maryland de coagulare sectionare si disecție tehnologie Legasure (007582)	Instrumente pentru electrochirurgie Pensă tip Maryland de coagulare sectionare si disecție tehnologie Legasure (007582)	R067-000340-721 (pensa-insert) R067-000000-700 (mâner) R067-050340-700 (tub) R066-000000-002 (adaptor)	Germania	REDA	Instrumente pentru electrochirurgie. Pensă de coagulare sectionare si disecție tehnologie Legasure, L-370mm (+/- 5 mm), D- 5mm. Tip Maryland cu vîrfuri bonte, curbate, deschidere cu acțiune dublă, cu serații transversale. *Reutilizabil, material inox medical.	Instrumente pentru electrochirurgie. Pensă de coagulare sectionare si disecție tehnologie Legasure, L-370mm (+/- 5 mm), D- 5mm. Tip Maryland cu vîrfuri bonte, curbate, deschidere cu acțiune dublă, cu serații transversale. *Reutilizabil, material inox medical. (Catalog Laparoscopy – Pagina 97-98)	CE, ISO/ În preoces de înregistrare
136	Instrumente pentru microchirurgie Disector tip Fisch cu curbura dublu (curbat in stinga) (007683)	Instrumente pentru microchirurgie Disector tip Fisch cu curbura dublu (curbat in stinga) (007683)	45751-16	Germania	REDA	Instrumente pentru microchirurgie Disector tip Fisch dissector,dublu curbat la stinga, lungimea totala 16,5 cm (±10mm), inox medical, reutilizabil.	Instrumente pentru microchirurgie Disector tip Fisch dissector,dublu curbat la stinga, lungimea totala 16cm, inox medical, reutilizabil. (Catalog General - pagina 48)	CE, ISO/ În preoces de înregistrare
137	Instrumente pentru microchirurgie Disector tip Fisch cu curbura dublu (curbat in dreapta) (007684)	Instrumente pentru microchirurgie Disector tip Fisch cu curbura dublu (curbat in dreapta) (007684)	45753-16	Germania	REDA	Instrumente pentru microchirurgie Disector tip Fisch dissector,dublu curbat la dreapta, lungimea totala 16,5 cm (±10mm), inox medical, reutilizabil.	Instrumente pentru microchirurgie Disector tip Fisch dissector,dublu curbat la dreapta, lungime totala 16cm, inox medical, reutilizabil. (Catalog General - pagina 48)	CE, ISO/ În preoces de înregistrare
138	Instrumente pentru microchirurgie Disector tip Fisch cu curbura simpla(curbat in dreapta) (007685)	Instrumente pentru microchirurgie Disector tip Fisch cu curbura simpla(curbat in dreapta) (007685)	45757-16	Germania	REDA	Instrumente pentru microchirurgie Disector tip Fisch, curbura simpla, la dreapta, lungimea totala 16.5 cm (±10mm), inox medical, reutilizabil.	Instrumente pentru microchirurgie Disector tip Fisch, curbura simpla, la dreapta, lungimea totala 16cm, inox medical, reutilizabil. (Catalog General - pagina 48)	CE, ISO/ În preoces de înregistrare
139	Instrumente pentru microchirurgie Disector tip Fisch cu curbura simpla(curbat in stinga) (007686)	Instrumente pentru microchirurgie Disector tip Fisch cu curbura simpla(curbat in stinga) (007686)	45755-16	Germania	REDA	Instrumente pentru microchirurgie Disector tip Fisch, curbura simpla, la stinga, lungimea totala 16.5 cm (±10mm), inox medical, reutilizabil.	Instrumente pentru microchirurgie Disector tip Fisch, curbura simpla, la stinga, lungimea totala 16cm, inox medical, reutilizabil. (Catalog General - pagina 48)	CE, ISO/ În preoces de înregistrare

Semnătură autorizată. Numele, Prenumele: **Iarovoi Petru** În calitate de: **Director**

Ofertantul: **FPC SOGNO SRL** Adresa: **MD2028 m.Chisinau, str.Academiei nr.2**