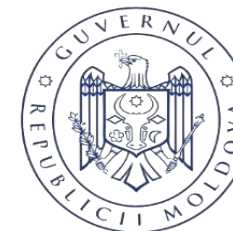




MINISTERUL SĂNĂTĂȚII AL REPUBLICII MOLDOVA  
**CENTRUL PENTRU ACHIZIȚII PUBLICE CENTRALIZATE ÎN SĂNĂTATE**

MD-2005, Republica Moldova, mun. Chișinău, Grigore Vieru 22/2,  
Tel. +373 22 22 24 45, e-mail: [office@capcs.gov.md](mailto:office@capcs.gov.md)  
<https://capcs.md>



Nr. Rg02-2443 din 22.08.2023

**Oxivit Med SRL**  
**IMSP Institutul de Medicină Urgentă**

Prin prezenta, Grupul de lucru pentru achiziționarea dispozitivelor medicale, serviciilor medicale și transport medical din cadrul Centrului pentru achiziții publice centralizate în sănătate (CAPCS), urmare a desfășurării procedurii de achiziție publică prin licitație deschisă nr. ocds-b3wdp1-MD-1685979771551 din 27.06.2023 privind *Achiziționarea Implanturilor și instrumentarului în realizarea intervențiilor spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive conform IMSP Institutul de Medicină Urgentă pentru anul 2023 (listă suplimentară)*, comunică decizia grupului de lucru nr. 1 din 22.08.2023, după cum urmează:

Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Unitatea de măsură	Cantitatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma (fără TVA)	Suma (cu TVA)	Model/cod produs	Tara de origine	Producătorul
1	Set dilatatorii pentru realizarea intervențiilor spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive						518 660.38	622 392.35	Oxivit Med SRL		
1.1	1.1 Set dilatatorii pentru realizarea intervențiilor spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive	1. Carcasa exterioară pentru set retractor tubular	buc	1	10 662,96	12 795,55	10662,96	12795,55	9569530+9569796+185-064+9569532 carcasa exterioară / case 9569530 outer flex arm +carcasa exterioară, capac + carcasa exterioară, tuburi reutilizabile / outer case, non disp tubes+capac trusa exteriora / case 185-064 cd horizon baselid steam	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.
1.2	1.2 Set dilatatorii pentru realizarea intervențiilor spinale prin aplicarea tehnicilor	2. Tavă separata pentru fiecare tip de	buc	1	30 366,26	36 439,51	30366,26	36439,51	9569529+9569532+9569797+9569798 Tavă dilatatoare / DILATOR TRAY 9569529 RIGID+Tavă	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.

	chirurgicale minim invazive	instrumete							braț flexibil / CASES 9569532 METRX FLEX ARM TRAY RIGID+Tavă tuburi 2 / TUBE TRAY 1+Tavă tuburi 2 / TUBE TRAY 2		
1.3	1.3 Set dilatorii pentru realizarea intervențiilor spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive	3. Fir de ghidare	buc	1	347,71	417,25	347,71	417,25	955-519 METRX® Fir ghidare / INSTRUMENT 955-519 MED GUIDEWIRE	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.
1.4	1.4 Set dilatorii pentru realizarea intervențiilor spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive	4. Dilator , 5.3mm	buc	1	361,15	4033,38	3361,15	4033,38	9560420 METRX® Dilator,5.3mm / INSTRUMENT 9560420 METRX DILATOR 5 3MM	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.
1.5	1.5 Set dilatorii pentru realizarea intervențiilor spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive	5. Dilator ,9.4mm	buc	1	3129,35	3755,22	3129,35	3755,22	9560421 METRX® Dilator,9.4mm / INSTRUMENT 9560421 METRX DILATOR 9 4MM	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.
1.6	1.6 Set dilatorii pentru realizarea intervențiilor spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive	6. Dilator ,12.8mm	buc	1	3013,45	3616,13	3013,45	3616,13	9561426 METRX® Dilator,12.8mm / INSTRUMENT 9561426 METRX DILATOR 12 8MM	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.
1.7	1.7 Set dilatorii pentru realizarea intervențiilor spinale prin aplicarea tehnicilor	7. Dilator ,14.6mm	buc	1	3361,15	4033,38	3361,15	4033,38	9561427 METRX® Dilator,14.6mm / INSTRUMENT 9561427 METRX DILATOR 14 6MM	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.

	chirurgicale minim invazive										
1.8	1.8 Set dilatorii pentru realizarea intervențiilor spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive	8. Dilator ,16.8mm	buc	1	3 013,45	3 616,13	3013,45	3616,13	9561428 METRx® Dilatator,16.8mm / INSTRUMENT 9561428 METRX DILATOR 16 8MM	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.
1.9	1.9 Set dilatorii pentru realizarea intervențiilor spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive	9. Dilator ,18.8mm	buc	1	3 013,45	3 616,13	3013,45	3616,13	9560429 METRx® Dilatator,18.8mm / INSTRUMENT 9560429 METRX DILATOR 18 8 MM	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.
1.10	1.10 Set dilatorii pentru realizarea intervențiilor spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive	10. Dilator ,20.8mm	buc	1	3 129,35	3 755,22	3129,35	3755,22	9560430 METRx® Dilatator,20.8mm / INSTRUMENT 9560430 METRX DILATOR 20 8 MM	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.
1.11	1.11 Set dilatorii pentru realizarea intervențiilor spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive	11. Dilator ,22.8mm	buc	1	3 013,45	3 616,13	3013,45	3616,13	9560431 METRx® Dilatator,22.8mm / INSTRUMENT 9560431 METRX DILATOR 22 8MM	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.
1.12	1.12 Set dilatorii pentru realizarea intervențiilor spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive	12. Dilator ,24.8mm	buc	1	3 013,45	3 616,13	3013,45	3616,13	9560432 METRx® Dilatator,24.8mm / INSTRUMENT 9560432 METRX DILATOR 24 8MM	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.
1.13	1.13 Set dilatorii pentru realizarea intervențiilor spinale	13. Clemă fixare	buc	1	5 910,99	7 093,19	5910,99	7093,19	9561523 Clemă fixare șină masa de operatie /	SUA	Medtronic Sofamor

	prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive	șină masa de operatie								INSTRUMENT 9561523 BED RAIL CLAMP		Danek USA, Inc.
1.14	1.14 Set dilatatorii pentru realizarea intervențiilor spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive	14. Braț flexibil	buc	1	42 304,14	50 764,97	42304,14	50764,97	9561524 Braț flexibil / INSTRUMENT 9561524 FLEXIBLE ARM	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.	
1.15	1.15 Set dilatatorii pentru realizarea intervențiilor spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive	15. Retractor rădăcină nervoasă , cu auto-retenție	buc	1	9 156,24	10 987,49	9156,24	10987,49	9561525 Retractor rădăcină nervoasă, cu auto-retenție / INSTRUMENT 9561525 SLFRETAIN NRVRT RTRCT	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.	
1.16	1.16 Set dilatatorii pentru realizarea intervențiilor spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive	16. Stativ retractor rădăcină nervoasă , cu auto-retenție	buc	1	8 460,83	10 152,99	8460,83	10152,99	9561526 Stativ retractor rădăcină nervoasă, cu auto-retenție / INSTRUMENT 9561526 SELFRETAIN RTRCT POST	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.	
1.17	1.17 Set dilatatorii pentru realizarea intervențiilor spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive	17. Rastel tuburi, 14mm	set	1	4 520,17	5 424,20	4520,17	5424,2	9569667 Rastel tuburi, 14mm / TUBE CADDY, 14MM	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.	
1.18	1.18 Set dilatatorii pentru realizarea intervențiilor spinale prin aplicarea tehnicilor	18. 14mm x 3cm Tub acoperit antirefle	set	1	8 808,53	10 570,24	8808,53	10570,24	9569660 14mm x 3cm Tub acoperit (anti-reflexiv)/unghiular / TUBE 9569660 14MM X	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.	

	chirurgicale minim invazive	xive/ung hiular							3CM COATED/ANGLED		
1.19	1.19 Set dilatatorii pentru realizarea intervențiilor spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive	19. 14mm x 4cm Tub acoperit antirefle xive/ung hiular	buc	1	10 083,45	12 100,14	10083,45	12100,14	9569661 14mm x 4cm Tub acoperit (anti-reflexiv)/unghiular / TUBE 9569661 14MM X 4CM COATED/ANGLED	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.
1.20	1.20 Set dilatatorii pentru realizarea intervențiilor spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive	20. 14mm x 5cm Tub acoperit antirefle xive/ung hiular	buc	1	8 808,53	10 570,24	8808,53	10570,24	9569662 14mm x 5cm Tub acoperit (anti-reflexiv)/unghiular / TUBE 9569662 14MM X 5CM COATED/ANGLED	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.
1.21	1.21 Set dilatatorii pentru realizarea intervențiilor spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive	21. 14mm x 6cm Tub acoperit antirefle xive/ung hiular	buc	1	8 808,53	10 570,24	8808,53	10570,24	9569663 14mm x 6cm Tub acoperit (anti-reflexiv)/unghiular / TUBE 9569663 14MM X 6CM COATED ANGLED	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.
1.22	1.22 Set dilatatorii pentru realizarea intervențiilor spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive	22. 14mm x 7cm Tub acoperit antirefle xive/ung hiular	buc	1	8 808,53	10 570,24	8808,53	10570,24	9569664 14mm x 7cm Tub acoperit (anti-reflexiv)/unghiular / TUBE 9569664 14MM X 7CM COATED/ANGLED	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.
1.23	1.23 Set dilatatorii pentru realizarea intervențiilor spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive	23. 14mm x 8cm Tub acoperit antirefle xive/ung hiular	buc	1	8 808,53	10 570,24	8808,53	10570,24	9569665 14mm x 8cm Tub acoperit (anti-reflexiv)/unghiular / TUBE 9569664 14MM X 8CM COATED/ANGLED	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.

1.24	1.24 Set dilatatorii pentru realizarea intervențiilor spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive	24. 14mm x 9cm Tub acoperit antireflexive/unghiular	buc	1	8 808,53	10 570,24	8808,53	10570,24	9569666 14mm x 9cm Tub acoperit (anti-reflexiv)/unghiular / TUBE 9569664 14MM X 9CM COATED/ANGLED	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.
1.25	1.25 Set dilatatorii pentru realizarea intervențiilor spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive	25. Rastel tuburi, 16mm	buc	1	3 708,86	4 450,63	3708,86	4450,63	9569677 Rastel tuburi, 16mm / TUBE CADDY, 16MM	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.
1.26	1.26 Set dilatatorii pentru realizarea intervențiilor spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive	26. 16mm x 3cm Tub acoperit antireflexive/unghiular	buc	1	8 808,53	10 570,24	8808,53	10570,24	9569670 16mm x 3cm Tub acoperit (anti-reflexiv)/unghiular / TUBE 9569670 16MM X 3CM COATED/ANGLED	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.
1.27	1.27 Set dilatatorii pentru realizarea intervențiilor spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive	27. 16mm x 4cm Tub acoperit antireflexive/unghiular	buc	1	8 808,53	10 570,24	8808,53	10570,24	9569671 16mm x 4cm Tub acoperit (anti-reflexiv) /unghiular / TUBE 9569671 16MM X 4CM COATED/ANGLED	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.
1.28	1.28 Set dilatatorii pentru realizarea intervențiilor spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive	28. 16mm x 5cm Tub acoperit antireflexive/unghiular	buc	1	8 808,53	10 570,24	8808,53	10570,24	9569672 16mm x 5cm Tub acoperit (anti-reflexiv)/unghiular / TUBE 9569672 16MM X 5CM COATED/ANGLED	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.
1.29	1.29 Set dilatatorii pentru realizarea intervențiilor spinale prin aplicarea tehnicilor	29. 16mm x 6cm Tub acoperit antirefle	set	1	7 417,71	8 901,26	7417,71	8901,26	9569673 16mm x 6cm Tub acoperit (anti-reflexiv)/unghiular / TUBE 9569673 16MM X	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.

	chirurgicale minim invazive	xive/ung hiular							6CM COATED/ANGLED		
1.30	1.30 Set dilatatorii pentru realizarea intervențiilor spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive	30. 16mm x 7cm Tub acoperit antirefle xive/ung hiular	buc	10	880,85	1 057,02	8808,5	10570,2	9569674 16mm x 7cm Tub acoperit (anti-reflexiv)/unghiular / TUBE 9569674 16MM X 7CM COATED/ANGLED	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.
1.31	1.31 Set dilatatorii pentru realizarea intervențiilor spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive	31. 16mm x 8cm Tub acoperit antirefle xive/ung hiular	set	1	7 417,71	8 901,26	7417,71	8901,26	9569675 16mm x 8cm Tub acoperit (anti-reflexiv)/unghiular / TUBE 9569674 16MM X 8CM COATED/ANGLED	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.
1.32	1.32 Set dilatatorii pentru realizarea intervențiilor spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive	32. 16mm x 9cm Tub acoperit antirefle xive/ung hiular	buc	1	8 808,53	10 570,24	8808,53	10570,24	9569676 16mm x 9cm Tub acoperit/unghiular / TUBE 9569674 16MM X 9CM COATED/ANGLED	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.
1.33	1.33 Set dilatatorii pentru realizarea intervențiilor spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive	33. Rastel tuburi, 18mm	set	1	3 708,86	4 450,63	3708,86	4450,63	9569687 Rastel tuburi, 18mm / TUBE CADDY, 18MM	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.
1.34	1.34 Set dilatatorii pentru realizarea intervențiilor spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive	34. 18mm x 3cm Tub acoperit antirefle xive/ung hiular	buc	1	9 040,34	10 848,40	9040,34	10848,4	9569680 18mm x 3cm Tub acoperit (anti-reflexiv)/unghiular / TUBE 9569680 18MM X 3CM COATED/ANGLED	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.
1.35	1.35 Set dilatatorii pentru realizarea intervențiilor spinale	35. 18mm x 4cm Tub	buc	1	9 040,34	10 848,40	9040,34	10848,4	9569681 18mm x 4cm Tub acoperit (anti-	SUA	Medtronic Sofamor

	prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive	acoperit antireflexiv/unghiular							reflexiv)/unghiular / TUBE 9569681 18MM X 4CM COATED/ANGLED		Danek USA, Inc.
1.36	1.36 Set dilatatorii pentru realizarea intervențiilor spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive	36. 18mm x 5cm Tub acoperit antireflexiv/unghiular	buc	1	10 315,26	12 378,31	10315,26	12378,31	9569682 18mm x 5cm Tub acoperit (anti-reflexiv)/unghiular / TUBE 9569682 18MM X 5CM COATED/ANGLED	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.
1.37	1.37 Set dilatatorii pentru realizarea intervențiilor spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive	37. 18mm x 6cm Tub acoperit antireflexiv/unghiular	buc	1	9 272,14	11 126,57	9272,14	11126,57	9569683 18mm x 6cm Tub acoperit (anti-reflexiv)/unghiular / TUBE 9569683 COATED/ANGLED 18MMX6CM	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.
1.38	1.38 Set dilatatorii pentru realizarea intervențiilor spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive	38. 18mm x 7cm Tub acoperit antireflexiv/unghiular	buc	1	10 315,26	12 378,31	10315,26	12378,31	9569684 18mm x 7cm Tub acoperit (anti-reflexiv)/unghiular / TUBE 9569684 18MM X 7CM COATED/ANGLED	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.
1.39	1.39 Set dilatatorii pentru realizarea intervențiilor spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive	39. 18mm x 8cm Tub acoperit antireflexiv/unghiular	set	1	10 315,26	12 378,31	10315,26	12378,31	9569685 18mm x 8cm Tub acoperit (anti-reflexiv)/unghiular / TUBE 9569685 18MM X 8CM COATED/ANGLED	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.
1.40	1.40 Set dilatatorii pentru realizarea intervențiilor spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive	40. 18mm x 9cm Tub acoperit antireflexiv/unghiular	buc	1	8 924,44	10 709,32	8924,44	10709,32	9569686 18mm x 9cm Tub acoperit (anti-reflexiv)/unghiular / TUBE 9569686 COATED/ANGLED 18MMX9CM	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.



1.41	1.41 Set dilatatorii pentru realizarea intervențiilor spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive	41. Rastel tuburi, 20mm	set	1	3 708,86	4 450,63	3708,86	4450,63	9569727 Rastel tuburi, 20mm / TUBE 9569727 CADDY 20MM	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.
1.42	1.42 Set dilatatorii pentru realizarea intervențiilor spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive	42. 20mm x 3cm Tub acoperit antireflexive/unghiular	set	1	7 765,42	9 318,50	7765,42	9318,5	9569720 20mm x 3cm Tub acoperit (anti- reflexiv)/unghiular / TUBE 9569720 20MM X 3CM COATED/ANGLED	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.
1.43	1.43 Set dilatatorii pentru realizarea intervențiilor spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive	43. 20mm x 4cm Tub acoperit antireflexive/unghiular	buc	1	8 924,44	10 709,32	8924,44	10709,32	9569721 20mm x 4cm Tub acoperit (anti- reflexiv)/unghiular / TUBE 9569721 20MM X 4CM COATED/ANGLED	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.
1.44	1.44 Set dilatatorii pentru realizarea intervențiilor spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive	44. 20mm x 5cm Tub acoperit antireflexive/unghiular	buc	1	7 765,42	9 318,50	7765,42	9318,5	9569722 20mm x 5cm Tub acoperit/unghiular / TUBE 9569722 20MM X 5CM COATED/ANGLED	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.
1.45	1.45 Set dilatatorii pentru realizarea intervențiilor spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive	45. 20mm x 6cm Tub acoperit antireflexive/unghiular	buc	1	8 924,44	10 709,32	8924,44	10709,32	9569723 20mm x 6cm Tub acoperit (anti- reflexiv)/unghiular / TUBE 9569723 20MM X 6CM COATED/ANGLED	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.
1.46	1.46 Set dilatatorii pentru realizarea intervențiilor spinale prin aplicarea tehnicilor	46. 20mm x 7cm Tub acoperit antirefle	buc	1	8 924,44	10 709,32	8924,44	10709,32	9569724 20mm x 7cm Tub acoperit (anti- reflexiv)/unghiular / TUBE 9569724 20MM X	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.

	chirurgicale minim invazive	xive/ung hiular							7CM COATED/ANGLED		
1.47	1.47 Set dilatatorii pentru realizarea intervențiilor spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive	47. 20mm x 8cm Tub acoperit antirefle xive/ung hiular	buc	1	8 924,44	10 709,32	8924,44	10709,32	9569725 20mm x 8cm Tub acoperit (anti-reflexiv)/unghiular / TUBE 9569725 20MM X 8CM COATED/ANGLED	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.
1.48	1.48 Set dilatatorii pentru realizarea intervențiilor spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive	48. 20mm x 9cm Tub acoperit antirefle xive/ung hiular	buc	1	7 765,42	9 318,50	7765,42	9318,5	9569726 20mm x 9cm Tub acoperit (anti-reflexiv)/unghiular / TUBE 9569726 20MM X 9CM COATED/ANGLED	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.
1.49	1.49 Set dilatatorii pentru realizarea intervențiilor spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive	49. Rastel tuburi, 22mm	buc	1	3 708,86	4 450,63	3708,86	4450,63	9569737 Rastel tuburi, 22mm / TUBE CADDY, 22MM	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.
1.50	1.50 Set dilatatorii pentru realizarea intervențiilor spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive	50. 22mm x 3cm Tub acoperit antirefle xive drept	buc	1	7 765,42	9 318,50	7765,42	9318,5	9569730 22mm x 3cm Tub acoperit (anti-reflexiv) / TUBE 9569730 22MM X 3CM COATED	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.
1.51	1.51 Set dilatatorii pentru realizarea intervențiilor spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive	51. 22mm x 4cm Tub acoperit antirefle xive drept	buc	1	8 924,44	10 709,32	8924,44	10709,32	9569731 22mm x 4cm Tub acoperit (anti-reflexiv)/ TUBE 9569731 COATED 22MMX4CM	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.
1.52	1.52 Set dilatatorii pentru realizarea intervențiilor spinale	52. 22mm x 5cm Tub	buc	1	8 924,44	10 709,32	8924,44	10709,32	9569732 22mm x 5cm Tub acoperit (anti-reflexiv) /	SUA	Medtronic Sofamor

	prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive	acoperit antireflexive drept							TUBE 9569732 22MM X 5CM COATED		Danek USA, Inc.
1.53	1.53 Set dilatatorii pentru realizarea intervențiilor spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive	53. 22mm x 6cm Tub acoperit antireflexive drept	set	1	7 765,42	9 318,50	7765,42	9318,5	9569733 22mm x 6cm Tub acoperit (anti-reflexiv)/ TUBE 9569733 22MM X 6CM COATED	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.
1.54	1.54 Set dilatatorii pentru realizarea intervențiilor spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive	54. 22mm x 7cm Tub acoperit antireflexive drept	buc	1	7 765,42	9 318,50	7765,42	9318,5	9569734 22mm x 7cm Tub acoperit (anti-reflexiv) / TUBE 9569734 22MM X 7CM COATED	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.
1.55	1.55 Set dilatatorii pentru realizarea intervențiilor spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive	55. 22mm x 8cm Tub acoperit antireflexive drept	buc	1	7 765,42	9 318,50	7765,42	9318,5	9569735 22mm x 8cm Tub acoperit (anti-reflexiv)/ TUBE 9569735 22MM X 8CM COATED	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.
1.56	1.56 Set dilatatorii pentru realizarea intervențiilor spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive	56. 22mm x 9cm Tub acoperit antireflexive drept	buc	1	7 765,42	9 318,50	7765,42	9318,5	9569736 22mm x 9cm Tub acoperit (anti-reflexiv) / TUBE 9569736 22MM X 9CM COATED	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.
1.57	1.57 Set dilatatorii pentru realizarea intervențiilor spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive	57. Rastel tuburi, 26mm	buc	1	4 983,78	5 980,53	4983,78	5980,53	9569757 Rastel tuburi, 26mm / TUBE CADDY, 26MM	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.

1.58	1.58 Set dilatatorii pentru realizarea intervențiilor spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive	58. 26mm x 3cm Tub acoperit antireflexive drept	buc	1	7 765,42	9 318,50	7765,42	9318,5	9569750 26mm x 3cm Tub acoperit (anti-reflexiv) / TUBE 9569750 COATED 26MM X 3CM	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.
1.59	1.59 Set dilatatorii pentru realizarea intervențiilor spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive	59. 26mm x 4cm Tub acoperit antireflexive drept	buc	10	776,54	931,85	7765,4	9318,5	9569751 26mm x 4cm Tub acoperit (anti-reflexiv) / TUBE 9569751 COATED 26MM X 4CM	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.
1.60	1.60 Set dilatatorii pentru realizarea intervențiilor spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive	60. 26mm x 5cm Tub acoperit antireflexive drept	buc	10	776,54	931,85	7765,4	9318,5	9569752 26mm x 5cm Tub acoperit (anti-reflexiv)/ TUBE 9569752 COATED 26MMX5CM	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.
1.61	1.61 Set dilatatorii pentru realizarea intervențiilor spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive	61. 26mm x 6cm Tub acoperit antireflexive drept	buc	1	7 765,42	9 318,50	7765,42	9318,5	9569753 26mm x 6cm Tub acoperit (anti-reflexiv) / TUBE 9569753 COATED 26MM X 6CM	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.
1.62	1.62 Set dilatatorii pentru realizarea intervențiilor spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive	62. 26mm x 7cm Tub acoperit antireflexive drept	buc	1	7 765,42	9 318,50	7765,42	9318,5	9569754 26mm x 7cm Tub acoperit (anti-reflexiv) / TUBE 9569754 26MM X 7CM COATED	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.
1.63	1.63 Set dilatatorii pentru realizarea intervențiilor spinale prin aplicarea tehnicilor	63. 26mm x 8cm Tub acoperit antirefle	buc	1	7 765,42	9 318,50	7765,42	9318,5	9569755 26mm x 8cm Tub acoperit (anti-reflexiv)/ TUBE 9569755 26MM X 8CM COATED	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.

	chirurgicale minim invazive	xive drept										
1.64	1.64 Set dilatatorii pentru realizarea intervențiilor spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive	64. 26mm x 9cm Tub acoperit antirefle xive	buc	1	7 765,42	9 318,50	7765,42	9318,5	9569756 26mm x 9cm Tub acoperit (anti-reflexiv)/ TUBE 9569756 26MM X 9CM COATED	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.	
2	Instrumente pentru intervenții spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive prin dilatator						472 851.3	472 851.3	Oxivit Med SRL			
2.1	2.1 Instrumente pentru intervenții spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive prin dilatator	1. Carcasa exterioră pentru set instrumente minim-invazive	buc	1	5 563,28	6 675,94	5563,28	6675,94	185064+1850097+1850097 CAPAC TRUSA EXTERIOARA+LID 1850097 GENERIC OUTER LID +LID 1850097 GENERIC OUTER LID	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.	
2.2	2.2 Instrumente pentru intervenții spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive prin dilatator	2. Tavă separata pentru fiecare tip de instrumente	buc	1	38 711,19	46 453,43	38711,19	46453,43	9569791R+9569792R+9569793R+9569794R+9569795R Tavă instrumente 1 / TRAY 9569791R INSTRUMENT TRAY 1 +Tavă instrumente 2 / TRAY 9569792R INSTRUMENT TRAY 2 +Tavă instrumente 3 / TRAY 9569793R INSTRUMENT TRAY 3 +Tavă instrumente 4 / TRAY 9569794R INSTRUMENT TRAY 4 +Tavă instrumente 5 / TRAY 9569795R INSTRUMENT TRAY 5	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.	

2.3	2.3 Instrumente pentru intervenții spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive prin dilatator	3. Micro-foarfeci	buc	1	7 417,71	8 901,26	7417,71	8901,26	9560691 Micro-foarfeci / INSTRUMENT 9560691 MICRO SCISSORS	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.
2.4	2.4 Instrumente pentru intervenții spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive prin dilatator	4. Foarfeci curbate	buc	1	7 185,91	8 623,09	7185,91	8623,09	9569568 Foarfeci curbate / SCISSORS 9569568 CURVED	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.
2.5	2.5 Instrumente pentru intervenții spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive prin dilatator	5. Pituitar 2mm, închidere în sus	buc	1	7 070,01	8 484,01	7070,01	8484,01	9569564 Pituitar 2mm, închidere în sus / PITUITARY 9569564 UPBITING 2MM	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.
2.6	2.6 Instrumente pentru intervenții spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive prin dilatator	6. Micropituitară 2mm	buc	1	6 490,50	7 788,60	6490,5	7788,6	9569565 Micropituitară 2mm / MICROPITUITARY 9569565 2MM	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.
2.7	2.7 Instrumente pentru intervenții spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive prin dilatator	7. Pituitară 2mm, zimțată	buc	1	7 185,91	8 623,09	7185,91	8623,09	9569566 Pituitară 2mm, zimțată / TOOTH 9569566 PITUITARY 2 MM	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.
2.8	2.8 Instrumente pentru intervenții spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim	8. Micropituitar 2mm,	buc	1	6 490,50	7 788,60	6490,5	7788,6	9569567 Micropituitar 2mm, închidere în sus / MICROPITUITARY	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.

	invazive prin dilatator	închider e în sus							9569567 UPBITING 2MM		
2.9	2.9 Instrumente pentru intervenții spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive prin dilatator	9. Pituitar 2mm, închider e în jos	buc	1	7 417,71	8 901,26	7417,71	8901,26	9569569 Pituitar 2mm, închidere în jos PITUITARY 9569569 DOWNBITING 2MM	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.
2.10	2.10 Instrumente pentru intervenții spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive prin dilatator	10. Pituitar 4mm, închider e în sus	buc	1	7 185,91	8 623,09	7185,91	8623,09	9569570 Pituitar 4mm, închidere în sus / PITUITARY 9569570 UPBITING 4MM	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.
2.11	2.11 Instrumente pentru intervenții spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive prin dilatator	11. Pituitar 4mm, inelar	buc	1	7 070,01	8 484,01	7070,01	8484,01	9569536 Pituitar 4mm, inelar / PITUITARY 9569536 RING HANDLE 4MM	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.
2.12	2.12 Instrumente pentru intervenții spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive prin dilatator	12. Rongeur Pituitar 4mm,	buc	1	12 169,68	14 603,62	12169,68	14603,62	9569525 Rongeur Pituitar 4mm, / PITUITARY 9569525 RONGEUR 4MM	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.
2.13	2.13 Instrumente pentru intervenții spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive prin dilatator	13. Chiuretă baionetă 1.8mm,c upă dreaptă, spre față	buc	1	4 751,97	5 702,37	4751,97	5702,37	9569623 Chiuretă 1.8mm cupă dreaptă, spre față / CURETTE 9569623 BAYONETED 1.8MM STR	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.
2.14	2.14 Instrumente pentru intervenții	14. Chiuretă	buc	1	4 914,23	5 897,08	4914,23	5897,08	9569631 Chiuretă baionetă ,	SUA	Medtronic Sofamor

	spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive prin dilatator	baionetă , 1.8mm, unghi invers							1.8mm, unghi invers / CURETTE 9569631BAYONETED 1.8MM REV		Danek USA, Inc.
2.15	2.15 Instrumente pentru intervenții spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive prin dilatator	15. Chiuretă baionetă , 1.8mm, unghiulară	buc	1	4 914,23	5 897,08	4914,23	5897,08	9569627 Chiuretă baionetă , 1.8mm, unghiulară / CURETTE 9569627 BAYONETED 1.8MM ANG	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.
2.16	2.16 Instrumente pentru intervenții spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive prin dilatator	16. Chiuretă baionetă , 3.6mm, dreaptă	buc	1	4 914,23	5 897,08	4914,23	5897,08	9569621 Chiuretă baionetă , 3.6mm, dreaptă / CURETTE 9569621 BAYONETED 3.6MM STR	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.
2.17	2.17 Instrumente pentru intervenții spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive prin dilatator	17. Chiuretă baionetă , 3.6mm, unghi invers	buc	1	4 914,23	5 897,08	4914,23	5897,08	9569629 Chiuretă baionetă , 3.6mm, unghi invers / CURETTE 9569629 BAYONETED 3.6MM REV	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.
2.18	2.18 Instrumente pentru intervenții spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive prin dilatator	18. Chiuretă baionetă , 3.6mm, unghiulară	buc	1	4 914,23	5 897,08	4914,23	5897,08	9569625 Chiuretă baionetă , 3.6mm, unghiulară / CURETTE 9569625 BAYONETED 3.6MM ANG	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.
2.19	2.19 Instrumente pentru intervenții spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive prin dilatator	19. Chiuretă baionetă , 5.2mm, dreaptă	buc	1	4 914,23	5 897,08	4914,23	5897,08	9569620 Chiuretă baionetă , 5.2mm, dreaptă / CURETTE 9569620 BAYONETED 5.2MM STR	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.



2.20	2.20 Instrumente pentru intervenții spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive prin dilatator	20. Chiuretă baionetă , 5.2mm, unghi invers	buc	1	4 914,23	5 897,08	4914,23	5897,08	9569628 Chiuretă baionetă , 5.2mm, unghi invers / CURETTE 9569628 BAYONETED 5.2MM REV	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.
2.21	2.21 Instrumente pentru intervenții spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive prin dilatator	21. Chiuretă baionetă , 5.2mm, unghiulară	buc	1	4 914,23	5 897,08	4914,23	5897,08	9569624 Chiuretă baionetă , 5.2mm, unghiulară / CURETTE 9569624 BAYONETED 5.2MM ANG	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.
2.22	2.22 Instrumente pentru intervenții spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive prin dilatator	22. Aspirator nr. 8	buc	1	1 506,72	1 808,07	1506,72	1808,07	9560535 Aspirator nr. 8 / INSTRUMENT 9560535 SUCKER 8	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.
2.23	2.23 Instrumente pentru intervenții spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive prin dilatator	23. Aspirator nr. 10	buc	1	1 506,72	1 808,07	1506,72	1808,07	9560534 Aspirator nr. 10 / INSTRUMENT 9560534 SUCKER 10	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.
2.24	2.24 Instrumente pentru intervenții spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive prin dilatator	24. Aspirator nr. 12	buc	1	1 738,53	2 086,23	1738,53	2086,23	9569559 Aspirator nr. 12 / SUCKER 9569559 NUMBER 12	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.
2.25	2.25 Instrumente pentru intervenții spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim	25. Retractor aspirație	buc	1	1 506,72	1 808,07	1506,72	1808,07	9560561 Retractor aspirație / INSTRUMENT 9560561 SUCTION RETRACTOR	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.

	invazive prin dilatator										
2.26	2.26 Instrumente pentru intervenții spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive prin dilatator	26. Retractor aspirație larg	buc	1	3 013,45	3 616,13	3013,45	3616,13	9569560 Retractor aspirație larg / RETRACTOR 9569560 WIDE SUCTION	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.
2.27	2.27 Instrumente pentru intervenții spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive prin dilatator	27. Retractor rădăcină nervoasă	buc	1	2 086,23	2 503,48	2086,23	2503,48	9569954 Retractor rădăcină nervoasă / RETRACTOR 9569954 NERVE ROOT	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.
2.28	2.28 Instrumente pentru intervenții spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive prin dilatator	28. Forceps bipolar unghiular, conector standard SUA	buc	1	9 156,24	10 987,49	9156,24	10987,49	9569571 Forceps bipolar unghiular, conector standard SUA / FORCEP 9569571 ANGLED BIPOLAR US CON	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.
2.29	2.29 Instrumente pentru intervenții spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive prin dilatator	29. Forceps bipolar drept, conector standard SUA	buc	1	8 924,44	10 709,32	8924,44	10709,32	9569572 Forceps bipolar drept, conector standard SUA / FORCEP 9569572 STRAIGHT BIPOLAR US CON	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.
2.30	2.30 Instrumente pentru intervenții spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive prin dilatator	30. Forceps bipolar unghiular, scurt/fin, conector standard SUA	buc	1	9 156,24	10 987,49	9156,24	10987,49	9569574 Forceps bipolar unghiular, scurt/fin, conector standard SUA / FORCEP 9569574 ANGLED BIPOLAR US-SHORT	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.

2.31	2.31 Instrumente pentru intervenții spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive prin dilatator	31. Forceps bipolar drept, scurt/fin, conector standard SUA	buc	1	8 924,44	10 709,32	8924,44	10709,32	9569690 Forceps bipolar drept, scurt/fin conector standard SUA/ FORCEP 9569690 SHORT FINER STR BIPOLAR	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.
2.32	2.32 Instrumente pentru intervenții spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive prin dilatator	32. Kerrison cu baionetă , 1mm, la 40°	buc	1	13 444,60	16 133,52	13444,6	16133,52	9569600 Kerrison cu baionetă, 1mm, la 40° / KERRISON 9569600 BAYONETED 1MM 40	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.
2.33	2.33 Instrumente pentru intervenții spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive prin dilatator	33. Kerrison cu baionetă , 1 mm, la 90°	buc	1	13 444,60	16 133,52	13444,6	16133,52	9569601 Kerrison cu baionetă, 1 mm, la 90° / KERRISON 9569601 BAYONETED 1MM 90	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.
2.34	2.34 Instrumente pentru intervenții spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive prin dilatator	34. Kerrison cu baionetă , 2mm, la 40°	buc	1	15 878,54	19 054,25	15878,54	19054,25	9569602 Kerrison cu baionetă, 2mm, la 40° / KERRISON 9569602 BAYONETED 2MM 40	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.
2.35	2.35 Instrumente pentru intervenții spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive prin dilatator	35. Kerrison cu baionetă , 2mm, la 90°	buc	1	13 444,60	16 133,52	13444,6	16133,52	9569603 Kerrison cu baionetă, 2mm, la 90° / KERRISON 9569603 BAYONETED 2MM 90	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.
2.36	2.36 Instrumente pentru intervenții spinale prin aplicarea tehnicilor	36. Forceps bipolar	buc	1	2 318,04	2 781,64	2318,04	2781,64	9560693 Forceps bipolar drept Spool / CASE 9560693	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.

	chirurgicale minim invazive prin dilatator	drept Spool							STRT BI POLAR FORCEP SPOOL		
2.37	2.37 Instrumente pentru intervenții spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive prin dilatator	37. Cablu bipolar, conector standard SUA	buc	1	1 854,43	2 225,31	1854,43	2225,31	9560573 Cablu bipolar, conector standard SUA / CABLE 9560573 BIPOLAR US CON	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.
2.38	2.38 Instrumente pentru intervenții spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive prin dilatator	38. Kerrison cu baionetă , 3mm, la 40°	buc	1	15 832,18	18 998,62	15832,18	18998,62	9569604 Kerrison cu baionetă, 3mm, la 40° / KERRISON 9569604 BAYONETED 3MM 40	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.
2.39	2.39 Instrumente pentru intervenții spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive prin dilatator	39. Kerrison cu baionetă , 3mm, la 90°	buc	1	13 398,24	16 077,89	13398,24	16077,89	9569605 Kerrison cu baionetă, 3mm, la 90° / KERRISON 9569605 BAYONETED 3MM 90	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.
2.40	2.40 Instrumente pentru intervenții spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive prin dilatator	40. Kerrison cu baionetă , 4mm, la 40°	buc	1	14 696,34	17 635,61	14696,34	17635,61	9569606 Kerrison cu baionetă, 4mm, la 40° / KERRISON 9569606 BAYONETED 4MM 40	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.
2.41	2.41 Instrumente pentru intervenții spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive prin dilatator	41. Kerrison cu baionetă , 4mm, la 90°	buc	1	13 398,24	16 077,89	13398,24	16077,89	9569607 Kerrison cu baionetă, 4mm, la 90° / KERRISON 9569607 BAYONETED 4MM 90	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.
2.42	2.42 Instrumente pentru intervenții	42. Kerrison	buc	1	13 398,24	16 077,89	13398,24	16077,89	9569608 Kerrison cu baionetă,	SUA	Medtronic Sofamor

	spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive prin dilatator	cu baionetă , 5mm, la 40°							5mm, la 40° / KERRISON 9569608 BAYONETED 5MM 40		Danek USA, Inc.
2.43	2.43 Instrumente pentru intervenții spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive prin dilatator	43. Kerrison cu baionetă , 5mm, la 90°	buc	1	13 398,24	16 077,89	13398,24	16077,89	9569609 Kerrison cu baionetă, 5mm, la 90° / KERRISON 9569609 BAYONETED 5MM 90	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.
2.44	2.44 Instrumente pentru intervenții spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive prin dilatator	44. Sondă Woodsen cu baionetă	buc	1	1 923,97	2 308,76	1923,97	2308,76	9569640 Sondă Woodsen cu baionetă / PROBE 9569640 BAYON WOODSEN	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.
2.45	2.45 Instrumente pentru intervenții spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive prin dilatator	45. Sondă cu bilă și baionetă , scurtă, pe dreapta	buc	1	1 923,97	2 308,76	1923,97	2308,76	9569641 Sondă cu bilă și baionetă, scurtă, pe dreapta / PROBE 9569641 BAYON BALL SHORT RT	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.
2.46	2.46 Instrumente pentru intervenții spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive prin dilatator	46. Sondă cu bilă și baionetă , scurtă, dreaptă	buc	1	1 923,97	2 308,76	1923,97	2308,76	9569642 Sondă cu bilă și baionetă, scurtă, dreaptă / PROBE 9569642 BAYON BALL SHORT STR	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.
2.47	2.47 Instrumente pentru intervenții spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive prin dilatator	47. Sondă cu bilă și baionetă , lungă, pe stânga	buc	1	1 923,97	2 308,76	1923,97	2308,76	9569643 Sondă cu bilă și baionetă, scurtă, pe stânga / PROBE 9569643 BAYON BALL SHORT LT	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.

2.48	2.48 Instrumente pentru intervenții spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive prin dilatator	48. Sondă cu bilă și baionetă , lungă, pe dreapta	buc	1	1 923,97	2 308,76	1923,97	2308,76	9569644 Sondă cu bilă și baionetă, lungă, pe dreapta / PROBE 9569644 BAYON BALL LONG RT	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.
2.49	2.49 Instrumente pentru intervenții spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive prin dilatator	49. Sondă cu baionetă , lungă, dreaptă	buc	1	1 923,97	2 308,76	1923,97	2308,76	9569645 Sondă cu bilă și baionetă , lungă, dreaptă / PROBE 9569645 BAYON BALL LONG STR	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.
2.50	2.50 Instrumente pentru intervenții spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive prin dilatator	50. Sondă cu baionetă , lungă, pe stânga	buc	1	1 923,97	2 308,76	1923,97	2308,76	9569646 Sondă cu bilă și baionetă , lungă, pe stânga / PROBE 9569646 BAYON BALL LONG LT	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.
2.51	2.51 Instrumente pentru intervenții spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive prin dilatator	51. Penfield cu baionetă nr. 2, împinge/trage	buc	1	2 433,94	2 920,72	2433,94	2920,72	9569647 Penfield cu baionetă nr. 2, împinge/trage / BAYONET PENFIELD 9569647 PUSH/PULL	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.
2.52	2.52 Instrumente pentru intervenții spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive prin dilatator	52. Penfield cu baionetă nr. 4, împinge/trage	buc	1	2 294,85	2 753,83	2294,85	2753,83	9569649 Penfield cu baionetă nr. 4, împinge/trage / INSTRUMENT 9569649 BYNT PNFLD 4 PSH PULL	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.
2.53	2.53 Instrumente pentru intervenții spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim	53. Penfield cu baionetă nr. 7,	buc	1	2 480,30	2 976,36	2480,3	2976,36	9569639 Penfield cu baionetă nr. 7, împinge/trage / BAYONET 9569639	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.

	invazive prin dilatator	împinge/trage							PENFIELD #7 PUSH/PULL		
2.54	2.54 Instrumente pentru intervenții spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive prin dilatator	54. Cârlig nerv, cu baionetă , pe dreapta	buc	1	1 923,97	2 308,76	1923,97	2308,76	9569651 Cârlig nerv, cu baionetă, pe dreapta / HOOK 9569651 BAYON NERVE RT	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.
2.55	2.55 Instrumente pentru intervenții spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive prin dilatator	55. Cârlig nerv, cu baionetă , drept	buc	1	1 923,97	2 308,76	1923,97	2308,76	9569652 Cârlig nerv, cu baionetă, drept / HOOK 9569652 BAYON NERVE STR	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.
2.56	2.56 Instrumente pentru intervenții spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive prin dilatator	56. Cârlig nerv, cu baionetă , pe stânga	buc	1	1 923,97	2 308,76	1923,97	2308,76	9569653 Cârlig nerv, cu baionetă, pe stânga PROBE 9569653 BAYON NERVE LT	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.
2.57	2.57 Instrumente pentru intervenții spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive prin dilatator	57. Disector cu baionetă , pe dreapta	buc	1	1 923,97	2 308,76	1923,97	2308,76	9569654 Disector cu baionetă, pe dreapta / DISSECTOR 9569654 BAYON RT	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.
2.58	2.58 Instrumente pentru intervenții spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive prin dilatator	58. Disector cu baionetă , drept	buc	1	1 923,97	2 308,76	1923,97	2308,76	9569655 Disector cu baionetă, drept / DISSECTOR 9569655 BAYON STR	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.
2.59	2.59 Instrumente pentru intervenții spinale prin	59. Disector cu	buc	1	1 923,97	2 308,76	1923,97	2308,76	9569656 Disector cu baionetă, pe	SUA	Medtronic Sofamor

	aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive prin dilatator	baionetă , pe stânga							stânga / DISSECTOR 9569656 BAYON LT		Danek USA, Inc.
2.60	2.60 Instrumente pentru intervenții spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive prin dilatator	60. Cârlig nerv, cu microbaionetă, pe dreapta	buc	1	1 923,97	2 308,76	1923,97	2308,76	9569689 Cârlig nerv, cu microbaionetă, pe dreapta / HOOK 9569689 MICROBAYONETED NERVE RT	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.
2.61	2.61 Instrumente pentru intervenții spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive prin dilatator	61. Cârlig nerv, cu microbaionetă, drept	buc	1	1 923,97	2 308,76	1923,97	2308,76	9569638 Cârlig nerv, cu microbaionetă, drept / HOOK 9569638 MICROBAYONETED NERVE STR	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.
2.62	2.62 Instrumente pentru intervenții spinale prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minim invazive prin dilatator	62. Cârlig nerv, cu microbaionetă, pe stânga	buc	1	1 923,97	2 308,76	1923,97	2308,76	9569688 Cârlig nerv, cu microbaionetă, pe stânga / HOOK 9569688 MICROBAYONETED NERVE LT	SUA	Medtronic Sofamor Danek USA, Inc.

În conformitate cu prevederile art. 32 alin. (3), lit. b) din Legea nr. 131/2015 privind achizițiile publice, contractul va fi semnat începând cu data de 23.08.2023. Contractul de achiziție urmează a fi întocmit de către CAPCS.

Vă mulțumim pentru participare!

**Președintele grupului de lucru**

**Ana BÎNZARI**