

		Specificații tehnice (an.22)									
		<i>[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 3, 4, 5, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 2, 6, 8]</i>									
Numărul licitației:		LP nr. 21268240 / ocds-b3wdp1-MD-1723448905042 din 17/09/2024						Data: „17” SEPTEMBRIE 2024			
Denumirea licitației:		Achiziționarea centralizată a Instrumentar medical/ chirurgical conform necesităților IMSP - beneficiari pentru anul 2025						Lot: 1; 10; 13; 14; 15; 16; 18; 19; 20; 21; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 35; 36; 37; 38; 39; 41; 42; 45; 47; 48; 49; 50; 51; 52; 53; 54; 55; 56; 57; 58; 59; 189;			
								Alternativa nr.: _____			
								Pagina: 1 din _____			
Cod CPV	Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Model	Țara	Produ-cătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință		
1	2		3			4	5	6		7	8
33100000-1	1	Ac Veress	Ac Veress	XK 100/12	Germania	nopa instruments Medizintechnik GmbH	Ac Veress L-13cm, Diametru 2.1mm, cu supapa, autoclavabil. *Reutilizabil, material inox medical.	Ac Veress L-12cm, Diametru 2.0mm, cu supapa, autoclavabil. *Reutilizabil, material inox medical.	ISO / CE / Produe sunt inregistrate in RSDM (Vezi fisierul cu extras anexat la oferta)		
33100000-1	10	Canula pentru aspirație Adson F 12	Canula pentru aspirație Adson F 12	AO 450/04	Germania	nopa instruments Medizintechnik GmbH	Canula pentru aspirație Adson -la vârf puțin curbă, Ø4mm, lungime 210mm (+/- 5 mm), Fr=12. *Reutilizabil, material inox medical.	Canula pentru aspirație Adson -la vârf puțin curbă, Ø4mm, lungime 210mm (+/- 5 mm), Fr=12. *Reutilizabil, material inox medical.	ISO / CE / Produe sunt inregistrate in RSDM (Vezi fisierul cu extras anexat la oferta)		
33100000-1	13	Canula pentru aspirație FRAZIER - curbă, Ø2mm	Canula pentru aspirație FRAZIER - curbă, Ø2mm	AO 430/06	Germania	nopa instruments Medizintechnik GmbH	Canula pentru aspirație FRAZIER - curbă, Ø2mm (±0.2mm), lungimea de lucru 9-11cm. *Reutilizabil, material inox medical.	Canula pentru aspirație FRAZIER - curbă, Ø2mm (±0.2mm), lungimea de lucru 9-11cm. *Reutilizabil, material inox medical.	ISO / CE / Produe sunt inregistrate in RSDM (Vezi fisierul cu extras anexat la oferta)		
33100000-1	14	Canula pentru aspirație FRAZIER - curbă, Ø3mm	Canula pentru aspirație FRAZIER - curbă, Ø3mm	AO 430/09	Germania	nopa instruments Medizintechnik GmbH	Canula pentru aspirație FRAZIER - curbă, Ø3mm (±0.2mm), lungimea de lucru 9-11cm. *Reutilizabil, material inox medical.	Canula pentru aspirație FRAZIER - curbă, Ø3mm (±0.2mm), lungimea de lucru 9-11cm. *Reutilizabil, material inox medical.	ISO / CE / Produe sunt inregistrate in RSDM (Vezi fisierul cu extras anexat la oferta)		
33100000-1	15	Canula pentru aspirație FRAZIER - curbă, Ø4mm	Canula pentru aspirație FRAZIER - curbă, Ø4mm	AO 430/12	Germania	nopa instruments Medizintechnik GmbH	Canula pentru aspirație FRAZIER - curbă, Ø4mm (±0.3mm), lungimea de lucru 9-11cm. *Reutilizabil, material inox medical.	Canula pentru aspirație FRAZIER - curbă, Ø4mm (±0.3mm), lungimea de lucru 9-11cm. *Reutilizabil, material inox medical.	ISO / CE / Produe sunt inregistrate in RSDM (Vezi fisierul cu extras anexat la oferta)		
33100000-1	16	Canula pentru aspirație FRAZIER - curbă, Ø5mm	Canula pentru aspirație FRAZIER - curbă, Ø5mm	AO 430/15	Germania	nopa instruments Medizintechnik GmbH	Canula pentru aspirație FRAZIER - curbă, Ø5mm (±0.3mm), lungimea de lucru 9-11cm. *Reutilizabil, material inox medical.	Canula pentru aspirație FRAZIER - curbă, Ø5mm (±0.3mm), lungimea de lucru 9-11cm. *Reutilizabil, material inox medical.	ISO / CE / Produe sunt inregistrate in RSDM (Vezi fisierul cu extras anexat la oferta)		
33100000-1	18	Caseta pentru sterilizarea acelor chirurgicale	Caseta pentru sterilizarea acelor chirurgicale	KU 306/15	Germania	nopa instruments Medizintechnik GmbH	Caseta pentru sterilizarea acelor chirurgicale: Metal ; minim 7 dispartituri pentru ace chirurgicale cu gauri posibil de sterilizare minim 150x95x13mm. *Reutilizabil, material inox medical.	Caseta pentru sterilizarea acelor chirurgicale: Metal ; minim 7 dispartituri pentru ace chirurgicale cu gauri posibil de sterilizare minim 150x95x13mm. *Reutilizabil, material inox medical.	ISO / CE / Produe sunt inregistrate in RSDM (Vezi fisierul cu extras anexat la oferta)		
33100000-1	19	Cirlig auricular Zaufal cu buton, lung 150 mm	Cirlig auricular Zaufal cu buton, lung 150 mm	KM 566/16	Germania	nopa instruments Medizintechnik GmbH	Cirlig auricular tip Zaufal cu buton, lung 150 mm (+/-5mm) *Reutilizabil, material inox medical.	Cirlig auricular tip Zaufal cu buton, lung 165 mm *Reutilizabil, material inox medical.	ISO / CE / Produe sunt inregistrate in RSDM (Vezi fisierul cu extras anexat la oferta)		
33100000-1	20	Ciupitor de os Bohler 150mm	Ciupitor de os Bohler 150mm	KA 825/01 KA 825/02 KA 825/03	Germania	nopa instruments Medizintechnik GmbH	Ciupitor de os Bohler 150mm (+/- 5 mm) *Reutilizabil, material inox medical.	Ciupitor de os Bohler 150mm (+/- 5 mm) *Reutilizabil, material inox medical.	ISO / CE / Produe sunt inregistrate in RSDM (Vezi fisierul cu extras anexat la oferta)		
33100000-1	21	Ciupitor de os Stille Ruskin 230mm	Ciupitor de os Stille Ruskin 230mm	KA 841/23	Germania	nopa instruments Medizintechnik GmbH	Ciupitor de os Stille Ruskin 230mm (+/- 5 mm) *Reutilizabil, material inox medical.	Ciupitor de os Stille Ruskin 230mm (+/- 5 mm) *Reutilizabil, material inox medical.	ISO / CE / Produe sunt inregistrate in RSDM (Vezi fisierul cu extras anexat la oferta)		
33100000-1	23	Ciupitor Takahashi angular 130°, mușcătura sus- 3,00 mm,	Ciupitor Takahashi angular 130°, mușcătura sus- 3,00 mm,	KO 221/12	Germania	nopa instruments Medizintechnik GmbH	Ciupitor tip Takahashi angular 130°, mușcătura sus- 3,00 mm, fin, lung. de lucru 120 mm (+/-5 mm). Reutilizabil, material inox medical, nesteril, duritatea metalului în limitele 50-58 HRC confirmată prin certificat de la producător.	Ciupitor tip Takahashi angular 130°, mușcătura sus- 3,00 mm, fin, lung. de lucru 120 mm (+/-5 mm). Reutilizabil, material inox medical, nesteril, duritatea metalului în limitele 50-58 HRC confirmată prin certificat de la producător.	ISO / CE / Produe sunt inregistrate in RSDM (Vezi fisierul cu extras anexat la oferta)		
33100000-1	24	Clamă vasculară atraumatică COOLEY	Clamă vasculară atraumatică COOLEY	KK 585/16	Germania	nopa instruments Medizintechnik GmbH	Clamă vasculară atraumatică tip COOLEY, angulară 60°, lungimea brașnelor 52 mm (+/- 2 mm), lungimea clamei - 170 mm (+/- 5 mm). *Reutilizabil, material inox medical.	Clamă vasculară atraumatică tip COOLEY, angulară 60°, lungimea brașnelor 52 mm (+/- 2 mm), lungimea clamei - 160 mm. *Reutilizabil, material inox medical.	ISO / CE / Produe sunt inregistrate in RSDM (Vezi fisierul cu extras anexat la oferta)		
33100000-1	25	Clamă vasculară atraumatică DE BAKEY, 115mm	Clamă vasculară atraumatică DE BAKEY, 115mm	KK 491/31	Germania	nopa instruments Medizintechnik GmbH	Clamă vasculară atraumatică tip DE BAKEY, curbată, lungimea brașnelor 115 mm (+/- 5 mm), lungimea clamei - 300 mm (+/- 5 mm). *Reutilizabil, material inox medical.	Clamă vasculară atraumatică tip DE BAKEY, curbată, lungimea brașnelor 115 mm (+/- 5 mm), lungimea clamei - 300 mm (+/- 5 mm). *Reutilizabil, material inox medical.	ISO / CE / Produe sunt inregistrate in RSDM (Vezi fisierul cu extras anexat la oferta)		
33100000-1	26	Clamă vasculară DE BAKEY, 45°	Clamă vasculară DE BAKEY, 45°	KK 639/13	Germania	nopa instruments Medizintechnik GmbH	Clamă vasculară atraumatică tip DE BAKEY (tip bulldog), angulară 45°, lungimea brașnelor 53 mm (+/- 5mm) dințat tip DE BAKEY, lungimea clamei 125 mm (+/- 5mm). Reutilizabil, material inox medical, nesteril, duritatea metalului în limitele 40-48 HRC confirmată prin certificat de la producător.	Clamă vasculară atraumatică tip DE BAKEY (tip bulldog), angulară 45°, lungimea brașnelor 53 mm (+/- 5mm) dințat tip DE BAKEY, lungimea clamei 125 mm (+/- 5mm). Reutilizabil, material inox medical, nesteril, duritatea metalului în limitele 40-48 HRC confirmată prin certificat de la producător.	ISO / CE / Produe sunt inregistrate in RSDM (Vezi fisierul cu extras anexat la oferta)		

33100000-1	27	Clește (taietor) p/u fise Schanz	Clește (taietor) p/u fise Schanz	KA 275/47	Germania	nopa instruments Medizintechnik GmbH	Clește (taietor) p/u fise Schanz, Pentru fire Kirschner și pini Steinmann de până la 6 mm, Lungimea 570mm (+/-10mm) *Reutilizabil, material inox medical.	Clește (taietor) p/u fise Schanz, Pentru fire Kirschner și pini Steinmann de până la 6 mm, Lungimea 470mm (+/-10mm) *Reutilizabil, material inox medical.	ISO / CE / Produse sunt înregistrate în RSDM (Vezi fisierul cu extras anexat la oferta)
33100000-1	28	Clește ciupitor os Liston, angular, lungime 170 mm	Clește ciupitor os Liston, angular, lungime 170 mm	KA 881/17	Germania	nopa instruments Medizintechnik GmbH	Clește ciupitor os Liston, ușor angular, lungime 170 mm (+/-5mm). Reutilizabil, material inox medical, nesteril, duritatea metalului în limitele 50-58 HRC confirmată prin certificat de la producător.	Clește ciupitor os Liston, ușor angular, lungime 170 mm (+/-5mm). Reutilizabil, material inox medical, nesteril, duritatea metalului în limitele 50-58 HRC confirmată prin certificat de la producător.	ISO / CE / Produse sunt înregistrate în RSDM (Vezi fisierul cu extras anexat la oferta)
33100000-1	29	Clește ciupitor os Liston, angular, lungime 200 mm	Clește ciupitor os Liston, angular, lungime 200 mm	KA 881/19	Germania	nopa instruments Medizintechnik GmbH	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.	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.	ISO / CE / Produse sunt înregistrate în RSDM (Vezi fisierul cu extras anexat la oferta)
33100000-1	30	Clește ciupitor os Liston, angular, lungime 220 mm	Clește ciupitor os Liston, angular, lungime 220 mm	KA 881/22	Germania	nopa instruments Medizintechnik GmbH	Clește ciupitor os Liston, angular, lungime 220 mm (+/-5mm). Reutilizabil, material inox medical, nesteril, duritatea metalului în limitele 50-58 HRC confirmată prin certificat de la producător.	Clește ciupitor os Liston, angular, lungime 220 mm (+/-5mm). Reutilizabil, material inox medical, nesteril, duritatea metalului în limitele 50-58 HRC confirmată prin certificat de la producător.	ISO / CE / Produse sunt înregistrate în RSDM (Vezi fisierul cu extras anexat la oferta)
33100000-1	31	Clește ciupitor os Liston, drept, lungime 220 mm	Clește ciupitor os Liston, drept, lungime 220 mm	KA 880/22	Germania	nopa instruments Medizintechnik GmbH	Clește ciupitor os Liston, drept, lungime 220 mm (+/-5mm). Reutilizabil, material inox medical, nesteril, duritatea metalului în limitele 50-58 HRC confirmată prin certificat de la producător.	Clește ciupitor os Liston, drept, lungime 220 mm (+/-5mm). Reutilizabil, material inox medical, nesteril, duritatea metalului în limitele 50-58 HRC confirmată prin certificat de la producător.	ISO / CE / Produse sunt înregistrate în RSDM (Vezi fisierul cu extras anexat la oferta)
33100000-1	32	Clește de taiat os Stille Liston 270mm	Clește de taiat os Stille Liston 270mm	KA 890/00 KA 890/30	Germania	nopa instruments Medizintechnik GmbH	Clește de taiat os Stille Liston 270mm (+/- 5 mm) *Reutilizabil, material inox medical.	Clește de taiat os Stille Liston 270mm (+/- 5 mm) *Reutilizabil, material inox medical.	ISO / CE / Produse sunt înregistrate în RSDM (Vezi fisierul cu extras anexat la oferta)
33100000-1	33	Clește(taietor)p/u brose	Clește(taietor)p/u brose	KA 273/22	Germania	nopa instruments Medizintechnik GmbH	Clește (taietor)p/u brose 220 mm (+/-5mm) - Wire Cutting Forceps *Reutilizabil, material inox medical.	Clește (taietor)p/u brose 220 mm (+/-5mm) - Wire Cutting Forceps *Reutilizabil, material inox medical.	ISO / CE / Produse sunt înregistrate în RSDM (Vezi fisierul cu extras anexat la oferta)
33100000-1	35	Cuțit p/u amputație mic LANGENBERCH, 250mm	Cuțit p/u amputație mic LANGENBERCH, 250mm	AD 325/12	Germania	nopa instruments Medizintechnik GmbH	Cuțit p/u amputație mic LANGENBERCH, 250x 120mm (+/-5mm). *Reutilizabil, material inox medical.	Cuțit p/u amputație mic LANGENBERCH, 250x 120mm (+/-5mm). *Reutilizabil, material inox medical.	ISO / CE / Produse sunt înregistrate în RSDM (Vezi fisierul cu extras anexat la oferta)
33100000-1	36	Cuțit p/u coaste, cartilagos LANGENBERCH	Cuțit p/u coaste, cartilagos LANGENBERCH	KA 018/23	Germania	nopa instruments Medizintechnik GmbH	Cuțit p/u coaste, cartilagos LANGENBERCH 205-220x 55-75x 3,5mm. *Reutilizabil, material inox medical.	Cuțit p/u coaste, cartilagos LANGENBERCH 205-220x 55-75x 3,5mm. *Reutilizabil, material inox medical.	ISO / CE / Produse sunt înregistrate în RSDM (Vezi fisierul cu extras anexat la oferta)
33100000-1	37	Cuva de inox ovala	Cuva de inox ovala	KU 307/23	Germania	nopa instruments Medizintechnik GmbH	Cuva de inox ovala 250 x 140 x 40 (+/- 5) mm. *Reutilizabil, material inox medical.	Cuva de inox ovala 250 x 140 x 40 (+/- 5) mm. *Reutilizabil, material inox medical.	ISO / CE / Produse sunt înregistrate în RSDM (Vezi fisierul cu extras anexat la oferta)
33100000-1	38	Depărtător de plagă ANDERSON-ADSON	Depărtător de plagă ANDERSON-ADSON	AK 556/20	Germania	nopa instruments Medizintechnik GmbH	Depărtător de plagă ANDERSON-ADSON, cu dinți 4x4,ascuțit,curbat , lungimea 200mm (+/- 5 mm). *Reutilizabil, material inox medical.	Depărtător de plagă ANDERSON-ADSON, cu dinți 4x4,ascuțit,curbat , lungimea 200mm (+/- 5 mm). *Reutilizabil, material inox medical.	ISO / CE / Produse sunt înregistrate în RSDM (Vezi fisierul cu extras anexat la oferta)
33100000-1	39	Depărtător de plagă JANSEN	Depărtător de plagă JANSEN	AK 511/10	Germania	nopa instruments Medizintechnik GmbH	Depărtător de plagă JANSEN, cu dinți 3x3,bont, lungimea 10cm. *Reutilizabil, material inox medical.	Depărtător de plagă JANSEN, cu dinți 3x3,bont, lungimea 10cm. *Reutilizabil, material inox medical.	ISO / CE / Produse sunt înregistrate în RSDM (Vezi fisierul cu extras anexat la oferta)
33100000-1	41	Disector cu cremalieră	Disector cu cremalieră	AA 317/22	Germania	nopa instruments Medizintechnik GmbH	Disector cu cremaliera, lungime - 220mm (+/-5mm), brașele de lucru 50x0,5mm, fine, miner drept. *Reutilizabil, material inox medical.	Disector cu cremaliera, lungime - 220mm (+/-5mm), brașele de lucru 50x0,5mm, fine, miner drept. *Reutilizabil, material inox medical.	ISO / CE / Produse sunt înregistrate în RSDM (Vezi fisierul cu extras anexat la oferta)
33100000-1	42	Disector tip Penfield	Disector tip Penfield	KS 638/04	Germania	nopa instruments Medizintechnik GmbH	Disector tip Penfield, lungime 205 mm (+/-5mm), bont, ușor curbată, mâner rotund, capăt distal curbat. Reutilizabil, material inox medical, nesteril.	Disector tip Penfield, lungime 205 mm (+/-5mm), bont, ușor curbată, mâner rotund, capăt distal curbat. Reutilizabil, material inox medical, nesteril.	ISO / CE / Produse sunt înregistrate în RSDM (Vezi fisierul cu extras anexat la oferta)
33100000-1	45	Extractor de piatra	Extractor de piatra	KC 051/01	Germania	nopa instruments Medizintechnik GmbH	Extractor de piatra tip HEIMING 170mm (+/- 5 mm). *Reutilizabil, material inox medical.	Extractor de piatra tip RANDALL 230mm (+/- 5 mm). *Reutilizabil, material inox medical.	ISO / CE / Produse sunt înregistrate în RSDM (Vezi fisierul cu extras anexat la oferta)
33100000-1	47	Fixator de os Farabeuf 270mm	Fixator de os Farabeuf 270mm	KA 770/26	Germania	nopa instruments Medizintechnik GmbH	Fixator de os Farabeuf 270mm (+/- 5 mm), cu lacăt de fixare *Reutilizabil, material inox medical.	Fixator de os Farabeuf 270mm (+/- 5 mm), cu lacăt de fixare *Reutilizabil, material inox medical.	ISO / CE / Produse sunt înregistrate în RSDM (Vezi fisierul cu extras anexat la oferta)
33100000-1	48	Foarfece Boettcher p/u tonzilectomie	Foarfece Boettcher p/u tonzilectomie	AC 302/18	Germania	nopa instruments Medizintechnik GmbH	Foarfece curbe cu vârfuri bonte, lățime 2,5-3,0mm, 180mm (+/- 5 mm) x40mm. Tip Boettcher *Reutilizabil, material inox medical.	Foarfece curbe cu vârfuri bonte, lățime 2,5-3,0mm, 180mm (+/- 5 mm) x40mm. Tip Boettcher *Reutilizabil, material inox medical.	ISO / CE / Produse sunt înregistrate în RSDM (Vezi fisierul cu extras anexat la oferta)
33100000-1	49	Foarfece chirurgical DOYEN, 170mm	Foarfece chirurgical DOYEN, 170mm	AC 085/18	Germania	nopa instruments Medizintechnik GmbH	Foarfece chirurgical tip DOYEN vertical încovoiate 170mm (+/- 5 mm). *Reutilizabil, material inox medical.	Foarfece chirurgical tip DOYEN vertical încovoiate 170mm (+/- 5 mm). *Reutilizabil, material inox medical.	ISO / CE / Produse sunt înregistrate în RSDM (Vezi fisierul cu extras anexat la oferta)
33100000-1	50	Foarfece chirurgical Kuper, 160mm	Foarfece chirurgical Kuper, 160mm	AC 083/16	Germania	nopa instruments Medizintechnik GmbH	Foarfece chirurgical tip "Kuper" vertical încovoiate 160mm (+/-5mm). *Reutilizabil, material inox medical.	Foarfece chirurgical tip "Kuper" vertical încovoiate 160mm (+/-5mm). *Reutilizabil, material inox medical.	ISO / CE / Produse sunt înregistrate în RSDM (Vezi fisierul cu extras anexat la oferta)
33100000-1	51	Foarfece chirurgical Mayo-stylle, curbe 170mm	Foarfece chirurgical Mayo-stylle, curbe 170mm	AC 073/17	Germania	nopa instruments Medizintechnik GmbH	Foarfece chirurgical Mayo-stylle, curbe 170mm (+/- 5 mm) *Reutilizabil, material inox medical.	Foarfece chirurgical Mayo-stylle, curbe 170mm (+/- 5 mm) *Reutilizabil, material inox medical.	ISO / CE / Produse sunt înregistrate în RSDM (Vezi fisierul cu extras anexat la oferta)
33100000-1	52	Foarfece chirurgical METZENBAUM, 180 mm	Foarfece chirurgical METZENBAUM, 180 mm	AC 151/18 AC 153/18	Germania	nopa instruments Medizintechnik GmbH	Foarfece curb 180mm (+/- 5 mm), lungimea brașei taietoare 8-9 cm. Reutilizabil, material inox medical, nesteril, duritatea metalului în limitele 40-48 HRC confirmată prin certificat de la producator.	Foarfece curb 180mm (+/- 5 mm), lungimea brașei taietoare 8-9 cm. Reutilizabil, material inox medical, nesteril, duritatea metalului în limitele 40-48 HRC confirmată prin certificat de la producator.	ISO / CE / Produse sunt înregistrate în RSDM (Vezi fisierul cu extras anexat la oferta)

33100000-1	53	Foarfece chirurgical METZENBAUM, 250mm	Foarfece chirurgical METZENBAUM, 250mm	AC 153/25	Germania	nopa instruments Medizintechnik GmbH	Foarfece chirurgical tip "METZENBAUM" mare, curb 250mm (+/- 5 mm), 40x0,5mm, *Reutilizabil, material inox medical.	Foarfece chirurgical tip "METZENBAUM" mare, curb 250mm (+/- 5 mm), 40x0,5mm, *Reutilizabil, material inox medical.	ISO / CE / Produse sunt inregistrate in RSDM (Vezi fisierul cu extras anexat la oferta)
33100000-1	54	Foarfece chirurgical METZENBAUM, 300mm	Foarfece chirurgical METZENBAUM, 300mm	AC 153/30	Germania	nopa instruments Medizintechnik GmbH	Foarfece chirurgical tip "METZENBAUM" mare, curb 300mm (+/- 5 mm), 40x0,5mm. *Reutilizabil, material inox medical.	Foarfece chirurgical tip "METZENBAUM" mare, curb 300mm (+/- 5 mm), 40x0,5mm. *Reutilizabil, material inox medical.	ISO / CE / Produse sunt inregistrate in RSDM (Vezi fisierul cu extras anexat la oferta)
33100000-1	55	Foarfece chirurgical STANDARD ascuțite, vertical încovoiate 165mm	Foarfece chirurgical STANDARD ascuțite, vertical încovoiate 165mm	AC 031/16	Germania	nopa instruments Medizintechnik GmbH	Foarfece chirurgical STANDARD,ascuțite, vertical încovoiate 165mm (+/- 5 mm). *Reutilizabil, material inox medical.	Foarfece chirurgical STANDARD,ascuțite, vertical încovoiate 165mm (+/- 5 mm). *Reutilizabil, material inox medical.	ISO / CE / Produse sunt inregistrate in RSDM (Vezi fisierul cu extras anexat la oferta)
33100000-1	56	Foarfece chirurgical STANDARD bonte,drepte 150mm	Foarfece chirurgical STANDARD bonte,drepte 150mm	AC 010/15	Germania	nopa instruments Medizintechnik GmbH	Foarfece chirurgical STANDARD bonte, drepte 150mm (+/- 5 mm) *Reutilizabil, material inox medical.	Foarfece chirurgical STANDARD bonte, drepte 150mm (+/- 5 mm) *Reutilizabil, material inox medical.	ISO / CE / Produse sunt inregistrate in RSDM (Vezi fisierul cu extras anexat la oferta)
33100000-1	57	Foarfece chirurgical STANDARD cu un vârf ascuțit, drept 155mm	Foarfece chirurgical STANDARD cu un vârf ascuțit, drept 155mm	AC 020/15	Germania	nopa instruments Medizintechnik GmbH	Foarfece cu un vârf ascuțit, drept 155 mm (+/- 5 mm). *Reutilizabil, material inox medical.	Foarfece cu un vârf ascuțit, drept 155 mm (+/- 5 mm). *Reutilizabil, material inox medical.	ISO / CE / Produse sunt inregistrate in RSDM (Vezi fisierul cu extras anexat la oferta)
33100000-1	58	Foarfece chirurgical STANDARD cu vârfuri ascuțite, drepte, 13cm	Foarfece chirurgical STANDARD cu vârfuri ascuțite, drepte, 13cm	AC 030/13	Germania	nopa instruments Medizintechnik GmbH	Foarfece cu ambele virfuri ascutite drepte 130mm (+/- 5 mm), Lungimea brașei de lucru 7mm. Reutilizabil, material inox medical, nesteril, duritatea metalului în limitele 40-48 HRC confirmată prin certificat de la producator.	Foarfece cu ambele virfuri ascutite drepte 130mm (+/- 5 mm), Lungimea brașei de lucru 7mm. Reutilizabil, material inox medical, nesteril, duritatea metalului în limitele 40-48 HRC confirmată prin certificat de la producator.	ISO / CE / Produse sunt inregistrate in RSDM (Vezi fisierul cu extras anexat la oferta)
33100000-1	59	Foarfece chirurgical STANDARD cu vârfuri bonte vertical încovoiate 17cm	Foarfece chirurgical STANDARD cu vârfuri bonte vertical încovoiate 17cm	AC 011/17	Germania	nopa instruments Medizintechnik GmbH	Foarfece chirurgical STANDARD cu vârfuri bonte vertical încovoiate 170 mm (+/- 5 mm).*Reutilizabil, material inox medical.	Foarfece chirurgical STANDARD cu vârfuri bonte vertical încovoiate 170 mm (+/- 5 mm).*Reutilizabil, material inox medical.	ISO / CE / Produse sunt inregistrate in RSDM (Vezi fisierul cu extras anexat la oferta)
33100000-1	189	Venoextractor Nabatoff	Venoextractor Nabatoff	AL 180/00	Germania	nopa instruments Medizintechnik GmbH	Set venextractor Nabatoff, usor flexibil, miner detasabil, oliva nativă 2,0-2,5mm, suplimentar olive de 9mm, 12mm si 15mm, in cutie pentru pastrare, autoclavabil. *Reutilizabil, material inox medical.	Set venextractor Nabatoff, usor flexibil, miner detasabil, oliva nativă 2,0-2,5mm, suplimentar olive de 9mm, 12mm si 15mm, in cutie pentru pastrare, autoclavabil. *Reutilizabil, material inox medical.	ISO / CE / Produse sunt inregistrate in RSDM (Vezi fisierul cu extras anexat la oferta)

Semnat: _____ Numele, prenumele: Petru BOLEA În calitate de: Șef Departament Comercial

Ofertantul: S.C. Imunotehnomed S.R.L. Adresa: Str. Gheorghe Asachi 42, MD-2028, Chisinau, Moldova