

Specificații tehnice

		tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 3, 4, 5, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 2							
Numărul licitației:		LP nr. ocds-b3wdp1-MD-1700149417129						Data: „__” _____ 20__	Alternativa nr.:
Denumirea licitației:		Achiziționarea Dispozitivelor medicale conform necesităților beneficiarilor (lista suplimentară nr. 28)						Pagina: ___ din ___	
Cod CPV	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	8
33100 000-1	3	Telescop de tip Hopkins sau analog, 30°, 10 mm, 31 cm pentru trusa laparoscopică Autocon, producător Karl Storz, Germania	Telescop de tip Hopkins, 30°, 10 mm, 31 cm pentru trusa laparoscopică Autocon, producător Karl Storz, Germania	10 310 UE.4K	Italia	Endomed	Telescop de tip HOPKINS sau analog, forward si oblique , de 30°, vedere mărită, diametru 10 mm, lungime 31 cm, autoclavabil, transmisie luminii cu fibră optică încorporată, lentile de safir rezistente la defecte mecanice.	Telescop de tip HOPKINS sau analog, forward oblique , de 30°, vedere mărită, diametru 10 mm, lungime 31 cm, autoclavabil, transmisie luminii cu fibră optică încorporată, lentile de safir rezistente la defecte mecanice. Pag 6 Catalog MEDICI	CE, ISO, Dosar AMED depus
33100 000-1	4	Telescop de tip Hopkins sau analog, 30°, 5 mm, 29 cm pentru trusa laparoscopică Autocon, producător Karl Storz, Germania	Telescop de tip Hopkins, 30°, 5 mm, 29 cm pentru trusa laparoscopică Autocon, producător Karl Storz, Germania	10 300 PE.HD	Italia	Endomed	Telescop HOPKINS® sau analog Forward-Oblique 30°, diametru 5 mm, lungime 29 cm, autoclavabil, lumină de transmisie cu fibră optică încorporată, lentile de safir rezistente la defecte mecanice.	Telescop HOPKINS® sau analog Forward-Oblique 30°, diametru 5 mm, lungime 29 cm, autoclavabil, lumină de transmisie cu fibră optică încorporată, lentile de safir rezistente la defecte mecanice. Pag 6 Catalog MEDICI	CE, ISO, Dosar AMED depus
33100 000-1	5	Cablu de lumină cu fibră optică, 250 cm, Ø4,8 mm pentru trusa laparoscopică Autocon, producător Karl Storz, Germania	Cablu de lumină cu fibră optică, 250 cm, Ø4,8 mm pentru trusa laparoscopică Autocon, producător Karl Storz, Germania	11-1161	Germania	Ackermann	Cablu de lumină cu fibră optică, cu conector drept, extrem de rezistent la căldură, cu blocare de siguranță, diametru 4,8 mm, lungime 250 cm	Cablu de lumină cu fibră optică, cu conector drept, extrem de rezistent la căldură, cu blocare de siguranță, diametru 4,8 mm, lungime 300 cm. Pag 62 Catalog Ackermann	CE, ISO DM000453040
33100 000-1	6	Cablu de lumină cu fibră optică, 230 cm, ø3,5 mm pentru trusa laparoscopică Autocon, producător Karl Storz, Germania	Cablu de lumină cu fibră optică, 230 cm, ø3,5 mm pentru trusa laparoscopică Autocon, producător Karl Storz, Germania	11-1151	Germania	Ackermann	Cablu de lumină cu fibră optică, cu conector drept, extrem de rezistent la căldură, cu blocare de siguranță, transmisie îmbunătățită a luminii, diametru 3,5 mm, lungime 230 cm, poate fi utilizat pentru aplicații ICG	Cablu de lumină cu fibră optică, cu conector drept, extrem de rezistent la căldură, cu blocare de siguranță, transmisie îmbunătățită a luminii, diametru 3,5 mm, lungime 230 cm, poate fi utilizat pentru aplicații ICG. Pag 62 Catalog Ackermann	CE, ISO, Dosar AMED depus
33100 000-1	7	Trocar, dimensiune 6 mm pentru trusa laparoscopică Autocon, producător Karl Storz, Germania	Trocar, dimensiune 6 mm pentru trusa laparoscopică Autocon, producător Karl Storz, Germania	120501Q, 120704Q	Italia	Endomed	Trocar, dimensiune 6 mm , compus din: Trocar, numai, cu vârf conic , Canulă, lungime 10,5 cm, cu conector LUER-Lock pentru insuflare, 30160 L1 Vană cu folie din silicon	Trocar, dimensiune 5,5 mm , compus din: Trocar, numai, cu vârf conic Pag 11 Catalog MEDICI , Canulă, lungime 10,0 cm, cu conector LUER-Lock pentru insuflare Pag 8 Catalog MEDICI , Vană cu folie din silicon	CE, ISO, Dosar AMED depus
33100 000-1	9	Trocar, dimensiune 11 mm pentru trusa laparoscopică Autocon, producător Karl Storz, Germania	Trocar, dimensiune 11 mm pentru trusa laparoscopică Autocon, producător Karl Storz, Germania	120501Z, 120704Z	Italia	Endomed	Trocar, dimensiune 11 mm: compus din: Trocar numai cu vârf conic; ; Canulă fără supapă, cu robinet de insuflare, lungime 10,5 cm; Supapă automată	Trocar, dimensiune 11 mm: compus din: Trocar numai cu vârf conic Pag 11 Catalog MEDICI , Canulă fără supapă, cu robinet de insuflare, lungime 10,0 cm. Pag 8 Catalog MEDICI ; Supapă automată	CE, ISO, Dosar AMED depus
33100 000-1	10	Canulă, fără supapă, dimensiune 11 mm pentru trusa laparoscopică Autocon, producător Karl Storz, Germania	Canulă, fără supapă, dimensiune 11 mm pentru trusa laparoscopică Autocon, producător Karl Storz, Germania	120507Z	Italia	Endomed	Canulă fără supapă, dimensiune 11 mm, lungime 10,5 cm	Canulă fără supapă, dimensiune 11 mm, lungime 10,5 cm, Pag 8 Catalog MEDICI	CE, ISO, Dosar AMED depus
33100 000-1	11	Manșon de reducere, 11/5 mm pentru trusa laparoscopică Autocon, producător Karl Storz, Germania	Manșon de reducere, 11/5 mm pentru trusa laparoscopică Autocon, producător Karl Storz, Germania	12042ZQ	Italia	Endomed	Manșon de reducere, 11/5 mm	Manșon de reducere, 11/5 mm. Pag 16 Catalog MEDICI	CE, ISO, Dosar AMED depus
33100 000-1	12	Pensă de apucare pentru trusa laparoscopică Autocon, producător Karl Storz, Germania	Pensă de apucare pentru trusa laparoscopică Autocon, producător Karl Storz, Germania	13-1414CSI with Ø 5 mm sheath and handle with ratchet (13-1356CS+13-1362SITI)	Germania	Ackermann	Pensă de disecție și prindere de tip autoascutire, rotativă, cu știft conector pentru coagulare unipolară, dimensiune 5 mm, lungime 34 cm, atraumatică, fălci cu dublă acțiune, lungimea lamei 17 mm., compusă din: Mâner din plastic, cu clichet, cu suprafață de contact mai mare; Tub exterior, izolat; Inserție pentru forceps	Pensă de disecție și prindere de tip autoascutire, rotativă, cu știft conector pentru coagulare unipolară, dimensiune 5 mm, lungime 33 cm, atraumatică, fălci cu dublă acțiune, lungimea lamei 22 mm., compusă din: Mâner din plastic, cu clichet, cu suprafață de contact mai mare; Tub exterior, izolat; Inserție pentru forceps. Pag 120 Catalog Ackermann	CE, ISO DM000454940

33100 000-1	13	Disecare și apucare. Forceps pentru trusa laparoscopică Autocon, producător Karl Storz, Germania	Disecare și apucare. Forceps pentru trusa laparoscopică Autocon, producător Karl Storz, Germania	13-1409CSI, with Ø 5 mm sheath and handle with ratchet (13- 1356CS+13- 1362SITI)	Germania	Ackermann	Pensă de disecție de tip autoascutire, „Nas de delfin”, rotativă, cu știft conector pentru coagulare unipolară, dimensiune 5 mm, lungime 34 cm, fâlcii cu acțiune dublă, lungimea lamei 18 mm., compusă din: Mâner din plastic, cu clichet, cu suprafață de contact mai mare; Tub exterior, izolat; Forceps Insert	Pensă de disecție de tip autoascutire, „Nas de delfin”, rotativă, cu știft conector pentru coagulare unipolară, dimensiune 5 mm, lungime 33 cm, fâlcii cu acțiune dublă, lungimea lamei 17 mm., compusă din: Mâner din plastic, cu clichet, cu suprafață de contact mai mare; Tub exterior, izolat; Forceps Insert. Pag 117 Catalog Ackermann	CE, ISO, DM000454909
33100 000-1	14	Pensa de apucare pentru trusa laparoscopică Autocon, producător Karl Storz, Germania	Pensa de apucare pentru trusa laparoscopică Autocon, producător Karl Storz, Germania	13-1335CSI, , with Ø 5 mm sheath and handle with ratchet (13- 1356CS+13- 1362SITI)	Germania	Ackermann	Pensă pentru disecție și prindere de tip autoascutire REDDICK-OLSEN, rotativă, cu știft conector pentru coagulare unipolară, dimensiune 5 mm, lungime 34 cm, fâlcii cu acțiune dublă, lungimea lamei 13 mm., compusă din: Mâner din plastic, cu clichet, cu suprafață de contact mai mare; Tub exterior, izolat; Inserție pentru forceps	Pensă pentru disecție și prindere de tip autoascutire REDDICK-OLSEN, rotativă, cu știft conector pentru coagulare unipolară, dimensiune 5 mm, lungime 33 cm, fâlcii cu acțiune dublă, lungimea lamei 18 mm., compusă din: Mâner din plastic, cu clichet, cu suprafață de contact mai mare; Tub exterior, izolat; Inserție pentru forceps. Pag 115 Catalog Ackermann	CE, ISO, DM000454638
33100 000-1	15	Pensă de apucare pentru trusa laparoscopică Autocon, producător Karl Storz, Germania	Pensă de apucare pentru trusa laparoscopică Autocon, producător Karl Storz, Germania	13-1520CSI, with Ø 5 mm sheath and handle with ratchet(13- 1356CS+13- 1362SITI)	Germania	Ackermann	Pensă de apucare de tip autoascutire DeBAKEY, rotativă, cu știft conector pentru coagulare unipolară, dimensiune 5 mm, lungime 36 cm, cu fâlcii înguste și curbate, atraumatice, fâlcii cu dublă acțiune, constând din: Mâner din plastic, cu clichet, cu suprafață de contact mai mare; Exterior Tub, izolat; Forceps Insert	Pensă de apucare de tip autoascutire DeBAKEY, rotativă, cu știft conector pentru coagulare unipolară, dimensiune 5 mm, lungime 33 cm, cu fâlcii înguste și curbate, atraumatice, fâlcii cu dublă acțiune, constând din: Mâner din plastic, cu clichet, cu suprafață de contact mai mare; Exterior Tub, izolat; Forceps Insert. Pag 124 Catalog Ackermann	CE, ISO, DM000455121
33100 000-1	16	Pensa de Disecare și apucare. pentru trusa laparoscopică Autocon, producător Karl Storz, Germania	Pensa de Disecare și apucare. pentru trusa laparoscopică Autocon, producător Karl Storz, Germania	13-1333CSI , with Ø 5 mm sheath and handle with ratchet (13- 1356CS+13- 1362SITI)	Germania	Ackermann	Pensă pentru disecție și prindere autoascutire, rotativă, cu știft de conectare pentru coagulare unipolară, dimensiune 5 mm, lungime 34 cm, unghi drept, curbat pe dreapta, fâlcii cu acțiune dublă, lungimea lamei 16 mm., constând din: Mâner din plastic, cu clichet, cu suprafață de contact mai mare; Tub exterior, izolat; Inserție forceps	Pensă pentru disecție și prindere autoascutire, rotativă, cu știft de conectare pentru coagulare unipolară, dimensiune 5 mm, lungime 34 cm, unghi drept, curbat pe dreapta, fâlcii cu acțiune dublă, lungimea lamei 16 mm., constând din: Mâner din plastic, cu clichet, cu suprafață de contact mai mare; Tub exterior, izolat; Inserție forceps. Pag 132 Catalog Ackermann	CE, ISO, DM000454623
33100 000-1	17	Pensă de apucare pentru trusa laparoscopică Autocon, producător Karl Storz, Germania	Pensă de apucare pentru trusa laparoscopică Autocon, producător Karl Storz, Germania	13-1330CSI , with Ø 5 mm sheath and handle with ratchet (13- 1356CS+13- 1362SITI)	Germania	Ackermann	Pensă pentru disecție și prindere tip autoascutire, rotativă, cu știft conector pentru coagulare unipolară, dimensiune 5 mm, lungime 34 cm, „fâlcii aligator”, fâlcii cu dublă acțiune, lungimea lamei 18 mm., compus din: Mâner din plastic, cu clichet, cu suprafață de contact mai mare; Tub exterior, inserție izolată; forceps insert	Pensă pentru disecție și prindere tip autoascutire, rotativă, cu știft conector pentru coagulare unipolară, dimensiune 5 mm, lungime 33 cm, „fâlcii aligator”, fâlcii cu dublă acțiune, lungimea lamei 13 mm., compus din: Mâner din plastic, cu clichet, cu suprafață de contact mai mare; Tub exterior, inserție izolată; forceps insert. Pag 115 Catalog Ackermann	CE, ISO, DM000454599
33100 000-1	18	Pensă de apucare pentru trusa laparoscopică Autocon, producător Karl Storz, Germania	Pensă de apucare pentru trusa laparoscopică Autocon, producător Karl Storz, Germania	13-1312CSI, , with Ø 5 mm sheath and handle with ratchet (13- 1356CS+13- 1362SITI)	Germania	Ackermann	Pensă de apucare tip autoascutire, atraumatică, rotativă, cu știft conector pentru coagulare unipolară, dimensiune 5 mm, lungime 34 cm, fâlcii goale, fâlcii cu acțiune singlă, lungimea lamei 30 mm., constând din: Mâner din plastic, cu clichet, cu suprafață de contact mai mare; Tub exterior, izolat; Inserție pentru forceps	Pensă de apucare tip autoascutire, atraumatică, rotativă, cu știft conector pentru coagulare unipolară, dimensiune 5 mm, lungime 33 cm, fâlcii goale, fâlcii cu acțiune singlă, lungimea lamei 25 mm., constând din: Mâner din plastic, cu clichet, cu suprafață de contact mai mare; Tub exterior, izolat; Inserție pentru forceps. Pag 112 Catalog Ackermann.	CE, ISO DM000454476
33100 000-1	19	Pensă de apucare pentru trusa laparoscopică Autocon, producător Karl Storz, Germania	Pensă de apucare pentru trusa laparoscopică Autocon, producător Karl Storz, Germania	13-1312CSI, , with Ø 5 mm sheath and handle with ratchet (13- 1356CS+13- 1362SITI)	Germania	Ackermann	Pensă de apucare tip autoascutire, rotativă, cu pin conector pentru coagulare unipolară, dimensiune 5 mm, lungime 36 cm, fâlcii atraumatice, cu acțiune singlă, lungimea lamei 28 mm., constând din: Mâner din plastic, cu clichet, cu zonă de contact mai mare; Tub exterior, izolat; Forceps Inserție	Pensă de apucare tip autoascutire, rotativă, cu pin conector pentru coagulare unipolară, dimensiune 5 mm, lungime 33 cm, fâlcii atraumatice, cu acțiune singlă, lungimea lamei 25 mm., constând din: Mâner din plastic, cu clichet, cu zonă de contact mai mare; Tub exterior, izolat; Forceps Inserție. Pag 112 Catalog Ackermann.	CE, ISO DM000454476
33100 000-1	20	Pensă de apucare pentru trusa laparoscopică Autocon, producător Karl Storz, Germania	Pensă de apucare pentru trusa laparoscopică Autocon, producător Karl Storz, Germania	13-1343CSI , with Ø 5 mm sheath and handle with ratchet (13- 1356CS+13- 1362SITI)	Germania	Ackermann	Pensă de apucare tip autoascutire, atraumatică, rotativă, cu știft de conectare pentru coagulare unipolară, fâlcii goale fâlcii cu acțiune dublă, lungimea lamei 30 mm., lungime 34 cm, dimensiune 5 mm, compus din: Mâner din plastic, cu clichet, cu suprafață de contact mai mare; Tub exterior, izolat; Inserție pentru forceps	Pensă de apucare tip autoascutire, atraumatică, rotativă, cu știft de conectare pentru coagulare unipolară, fâlcii goale fâlcii cu acțiune dublă, lungimea lamei 41 mm., lungime 33 cm, dimensiune 5 mm, compus din: Mâner din plastic, cu clichet, cu suprafață de contact mai mare; Tub exterior, izolat; Inserție pentru forceps. Pag 111 Catalog Ackermann.	CE, ISO, DM000454703

33100 000-1	21	Pensă de apucare pentru trusa laparoscopică Autocon, producător Karl Storz, Germania	Pensă de apucare pentru trusa laparoscopică Autocon, producător Karl Storz, Germania	13-1377CSI, with Ø 5 mm sheath and handle with ratchet (13-1356CS+13-1362SITI)	Germania	Ackermann	Pensă de apucare tip autoascutire, rotativă, cu știft conector pentru coagulare unipolară, atraumatică, fălci cu dublă acțiune, lungimea lamei 28 mm., dimensiune 5 mm, lungime 34 cm, constând din: Mâner din plastic, cu clichet, cu zonă de contact mai mare; Tub exterior, izolat ; Forceps Inserție	Pensă de apucare tip autoascutire, rotativă, cu știft conector pentru coagulare unipolară, atraumatică, fălci cu dublă acțiune, lungimea lamei 27 mm., dimensiune 5 mm, lungime 33 cm, constând din: Mâner din plastic, cu clichet, cu zonă de contact mai mare; Tub exterior, izolat ; Forceps Inserție. Pag 113 Catalog Ackermann.	CE, ISO, DM000454848
33100 000-1	22	Pensă de apucare pentru trusa laparoscopică Autocon, producător Karl Storz, Germania	Pensă de apucare pentru trusa laparoscopică Autocon, producător Karl Storz, Germania	13-1377CSI, with Ø 5 mm sheath and handle with ratchet (13-1356CS+13-1362SITI)	Germania	Ackermann	Pensă de apucare tip autoascutire, rotativă, cu pin conector pentru coagulare unipolară, dimensiune 5 mm, lungime 34 cm, fălci atraumatice, zimtate - serate la capat, mijloc, clic a cate 3 randuri; cu acțiune dublă, lungimea lamei 28 mm., compusă din: Mâner din plastic, cu clichet, cu zonă de contact mai mare; Tub exterior, izolat; Pensă Introduce	Pensă de apucare tip autoascutire, rotativă, cu pin conector pentru coagulare unipolară, dimensiune 5 mm, lungime 33 cm, fălci atraumatice, zimtate - serate la capat, mijloc, clic a cate 3 randuri; cu acțiune dublă, lungimea lamei 27 mm., compusă din: Mâner din plastic, cu clichet, cu zonă de contact mai mare; Tub exterior, izolat; Pensă Introduce. Pag 113 Catalog Ackermann.	CE, ISO, DM000454848
33100 000-1	26	Cablu unipolar de înaltă frecvență, 300 cm pentru trusa laparoscopică Autocon, producător Karl Storz, Germania	Cablu unipolar de înaltă frecvență, 300 cm pentru trusa laparoscopică Autocon, producător Karl Storz, Germania	11-1261	Germania	Ackermann	Cablu unipolar de înaltă frecvență, cu mușă de 5 mm, lungime 300 cm, pentru utilizare cu electrocoagulator, conexiune compatibilă cu tip ICC	Cablu unipolar de înaltă frecvență, cu mușă de 5 mm, lungime 300 cm, pentru utilizare cu electrocoagulator, conexiune compatibilă cu tip ICC . Pag 216 Catalog Ackermann.	CE,ISO, DM000453046
33100 000-1	28	Foarfece pentru trusa laparoscopică Autocon, producător Karl Storz, Germania	Foarfece pentru trusa laparoscopică Autocon, producător Karl Storz, Germania	13-1467CSI, 13-1356CS+ 13-1366SI	Germania	Ackermann	Foarfece tip autoascutire, rotativă, dimensiune 5 mm, lungime 34 cm, zimțată, curbată, conică, cu știft de conectare pentru coagulare unipolară, fălci cu acțiune dublă, lungime lame 15 mm., constând din: Mâner din plastic, fără clichet; Tub exterior, izolat; Foarfece Inserție	Foarfece tip autoascutire, rotativă, dimensiune 5 mm, lungime 34 cm, zimțată, curbată, conică, cu știft de conectare pentru coagulare unipolară, fălci cu acțiune dublă, lungime lame 15 mm., constând din: Mâner din plastic, fără clichet; Tub exterior, izolat; Foarfece Inserție. Pag 107 Catalog Ackermann.	CE, Iso, DM000455044
33100 000-1	29	Foarfece Inserție pentru trusa laparoscopică Autocon, producător Karl Storz, Germania	Foarfece Inserție pentru trusa laparoscopică Autocon, producător Karl Storz, Germania	13-1309CSI	Germania	Ackermann	Inserție foarfece tip autoascutire cu manta exterioară, curbate, fălci cu acțiune dublă, fălci în formă de lingură, lungime lame 17 mm, dimensiune 5 mm, lungime 34 cm, steril, de unică folosință, pachet de 10buc.	Inserție foarfece tip autoascutire cu manta exterioară, curbate, fălci cu acțiune dublă, fălci în formă de lingură, lungime lame 17 mm, dimensiune 5 mm, lungime 33 cm, steril, de unică folosință, pachet de 10buc. Pag 107 Catalog Ackermann.	CE, ISO , DM000454452
33100 000-1	30	Foarfece carlig pentru trusa laparoscopică Autocon, producător Karl Storz, Germania	Foarfece carlig pentru trusa laparoscopică Autocon, producător Karl Storz, Germania	13-1431CSI, 13-1356CS+ 13-1366SI	Germania	Ackermann	Foarfece cârlig tip autoascutire, rotativă, cu știft de conectare pentru coagulare unipolară, dimensiune 5 mm, lungime 34 cm, fălci cu acțiune singlă, lungime lame 10 mm constând din: Mâner din plastic, fără clichet; Tub exterior, izolat; Inserție foarfece	Foarfece cârlig tip autoascutire, rotativă, cu știft de conectare pentru coagulare unipolară, dimensiune 5 mm, lungime 33 cm, fălci cu acțiune singlă, lungime lame 9 mm constând din: Mâner din plastic, fără clichet; Tub exterior, izolat; Inserție foarfece. Pag 109 Catalog Ackermann.	CE, ISO, DM000454992
33100 000-1	31	Electrod de coagulare și disecție pentru trusa laparoscopică Autocon, producător Karl Storz, Germania	Electrod de coagulare și disecție pentru trusa laparoscopică Autocon, producător Karl Storz, Germania	11-1175	Germania	Ackermann	Electrod de coagulare și disecție, în formă de L, cu pin conector pentru coagulare unipolară, dimensiune 5 mm, lungime de lucru 34 cm	Electrod de coagulare și disecție, în formă de L, cu pin conector pentru coagulare unipolară, dimensiune 5 mm, lungime de lucru 33 cm. Pag 71 Catalog Ackermann.	CE, ISO, DM000454321
33100 000-1	32	Retractor de tip CUSCHIERI, dimensiune 10 mm pentru trusa laparoscopică Autocon, producător Karl Storz, Germania	Retractor de tip CUSCHIERI, dimensiune 10 mm pentru trusa laparoscopică Autocon, producător Karl Storz, Germania	13-1666-12	Germania	Ackermann	Retractor tip CUSCHIERI, dimensiune 10 mm, lungime 36 cm, suprafață mare de contact, suprafață de contact aprox. 30 cm ² , constând din: Inserție; Maner exterior	Retractor tip CUSCHIERI, dimensiune 10 mm, lungime 34 cm, suprafață mare de contact, suprafață de contact aprox. 30 cm ² , constând din: Inserție; Maner exterior. Pag 207 Catalog Ackermann.	CE, Iso DM000455531
33100 000-1	33	Suport ac Macro, 5 mm, 33 cm pentru trusa laparoscopică Autocon, producător Karl Storz, Germania	Suport ac Macro, 5 mm, 33 cm pentru trusa laparoscopică Autocon, producător Karl Storz, Germania	13-1593ET	Germania	Ackermann	Portac Macro , mâner axial ergonomic cu clichet decuplabil, eliberare clichet pe partea dreaptă, fălci curbate stânga, cu inserție din carbură de tungsten ø 5 mm, lungime 33 cm	Portac Macro , mâner axial ergonomic cu clichet decuplabil, eliberare clichet pe partea dreaptă, fălci curbate stânga, cu inserție din carbură de tungsten ø 5 mm, lungime 33 cm. Pag 203 Catalog Ackermann.	CE, Iso, DM000455498

33100 000-1	34	Instrument legare noduri , 5 mm, 36 cm pentru trusa laparoscopică Autocon, producător Karl Storz, Germania	Instrument legare noduri , 5 mm, 36 cm pentru trusa laparoscopică Autocon, producător Karl Storz, Germania	13-1617	Germania	Ackermann	Instrument de legare noduri tip KÖCKERLING, dimensiune 5 mm, lungime de lucru 34 cm, pentru înnodare extracorporală	Instrument de legare noduri tip KÖCKERLING, dimensiune 5 mm, lungime de lucru 33 cm, pentru înnodare extracorporală. Pag 212 Catalog Ackermann	CE, ISO, DM000455508
33100 000-1	35	Clip-Applicator pentru trusa laparoscopică Autocon, producător Karl Storz, Germania	Clip-Applicator pentru trusa laparoscopică Autocon, producător Karl Storz, Germania	13-1610A	Germania	Ackermann	Applicator de cleme, demontabil, rotativ, cu clichet pentru blocarea brânsei, care susține clema, dimensiune 10 mm, lungime 34 cm, compus din: Maner metalic, cu clichet; Tub metalic exterior; Insert, pentru ligatura cleme (medii)	Applicator de cleme, demontabil, rotativ, cu clichet pentru blocarea brânsei, care susține clema, dimensiune 10 mm, lungime 34 cm, compus din: Maner metalic, cu clichet; Tub metalic exterior; Insert, pentru ligatura cleme (medii) Pag 11 Catalog Ligature System	CE, ISO, DM000459213
33100 000-1	36	Clipuri de titan Pilling-Weck, medii pentru trusa laparoscopică Autocon, producător Karl Storz, Germania	Clipuri de titan Pilling-Weck, medii pentru trusa laparoscopică Autocon, producător Karl Storz, Germania	AI74CM6	Germania	Ackermann	Clipuri de titan , sterile, 250 buc in cartuse , pentru utilizare cu clip aplicatoare 10mm	Clipuri de titan , sterile, 250 buc in cartuse , pentru utilizare cu clip aplicatoare 10mm Pag 7 Catalog Ligature System	CE, ISO, DM000456164
33100 000-1	38	Mâner cu valvă trompetă pentru trusa laparoscopică Autocon, producător Karl Storz, Germania	Mâner cu valvă trompetă pentru trusa laparoscopică Autocon, producător Karl Storz, Germania	11-1236	Germania	Ackermann	Mâner cu supapă trompetă, pentru aspirație sau irigare, autoclavabil, pentru utilizare cu tuburi de aspirație de coagulare de 5 mm și tuburi de aspirație și irigare de 3, 3,5 și 5 mm	Mâner cu supapă trompetă, pentru aspirație sau irigare, autoclavabil, pentru utilizare cu tuburi de aspirație de coagulare de 5 mm și tuburi de aspirație și irigare de 3, 3,5 și 5 mm. Pag 88 Catalog Ackermann	CE, ISO DM000453946
33100 000-1	39	Tub de aspirație și irigare, 36 cm pentru trusa laparoscopică Autocon, producător Karl Storz,	Tub de aspirație și irigare, 36 cm pentru trusa laparoscopică Autocon, producător Karl Storz,	11-1237	Germania	Ackermann	Tub de aspirație și irigare, cu orificii laterale, suprafață antireflex, cu robinet cu două căi pentru control cu o singură mână, dimensiune 5 mm, lungime 34 cm	Tub de aspirație și irigare, cu orificii laterale, suprafață antireflex, cu robinet cu două căi pentru control cu o singură mână, dimensiune 5 mm, lungime 33 cm	CE, ISO DM000453948
33100 000-1	40	Instrumente si accesorii compatibile pentru trusa laparoscopică	Instrumente si accesorii compatibile pentru trusa laparoscopică	Conform anexei 2.lot 40.	Germania	Ackermann	Unitate de Chirurgie laparoscopică Scop clinic Unitatea este proiectată pentru chirurgie laparoscopică, numită și chirurgie minim invazivă (MIS). Chirurgia laparoscopică include operații în cavitățile abdominale sau pelvine, în timp ce intervenția chirurgicală în gaura cheii efectuată pe cavitatea toracică sau pe cea abdominală se numește chirurgie toracoscopică. Toate echipamentele din set sunt de uz medical, rezistente la curățare și dezinfectie chimică. SET DE ECHIPAMENTE DE LAPAROSCOPIE Trolu principal pentru set de componente, cu monitor medical și suport pentru butelie CO2 -1 buc Stand pentru al doilea monitor medical de endoscopie de grad medical -1 buc Carucior mobil pentru bloc electrochirurgical -1 buc Monitor de endoscopie Full HD principal medical -1 buc Al doilea monitor de endoscopie Full HD medical -1 buc Camera endoscopica -1 buc Sursa de lumina LED, minim 300 W, echivalent xenon -1 buc Insuflator CO2-1 buc Pompa Endoscopica pentru Laparoscopie -1 buc Unitate electrochirurgicala cu trolu mobil si	Conform anexei lot 40.	CE, ISO

33100 000-1	41	Aplicator Clipuri	Aplicator Clipuri	13-1613	Germania	Ackermann	Forceps pentru aplicarea clipurilor edoscopice . Rotire 360 grade. Tip mâner non detașabil. Lungime de lucru min. 330 mm. Tip mâner Luer Lock. Clipuri în cutie a min. 250, medii.	Forceps pentru aplicarea clipurilor edoscopice . Rotire 360 grade. Tip mâner non detașabil. Lungime de lucru min. 330 mm. Tip mâner Luer Lock. Clipuri în cutie a min. 250, medii.	DM000459217
		Semnat: _____ Numele, Prenumele: Gheorghe Bunic În calitate de: director							
		Ofertantul: Ericon SRL Adresa: Durlesti. Str. Vasile Lupu 6							