

Specificații tehnice (F4.1)

din 06.02.2020

Numărul licitației: 21017065	Alternativa nr.
Denumirea licitației: Articole parafarmaceutice pentru anul 2020 conform necesităților IMSP SCM 1 Conform necesitatilor IMSP SCM nr.1	Lot: conform listei solicitate Pagina 1 din 1

Valuta, lei MDL

Codul CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul Aricolului	Țara de origine	Producătorul	Specific tehnică deplina solicitata	Specificatie tehnică propus de ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7	8
	Bunuri						
	Lotul 2						
33141100-1	CHIRLAC rapid	PR 0372 PR 0376 PR 0377 PR 0294	Republica Cehă	CHIRANA T. Injecta, s.r.o.		HR: ½ cerc, ac rotund pentru corp HR 35, HR 40, HR 48 EP - 3.5, 4 USP - 0, 1 Lungime - 1 x 90 cm	CE
	Total lot 2						
	Lotul 3						
33141100-1	CHIRLAC	PG 0268 PG 0274	Republica Cehă	CHIRANA T. Injecta, s.r.o.		HR: ½ cerc, ac rotund pentru corp HR 27, HR 30 EP - 3.5 USP - 0 Lungime - 1 x 75 cm	CE
	Total lot 3						
	Lotul 4						
33141100-1	CHIRLAC	PG 1275	Republica Cehă	CHIRANA T. Injecta, s.r.o.		HR: ½ cerc, ac rotund pentru corp HR 30 EP - 4 USP - 1 Lungime - 1 x 75 cm	CE
	Total lot 4						
	Lotul 5						
33141100-1	CHIRLAC	PG 0263 PG 0536 PG 0267 PG 0364	Republica Cehă	CHIRANA T. Injecta, s.r.o.		HR: ½ cerc, ac rotund pentru corp HR 22, HR 26, HR 27, HR 30 EP - 3 USP - 2/0 Lungime - 1 x 75 cm, 1 x 90 cm	CE
	Total lot 5						
	Lotul 13						
33141100-1	Oxygen Cannulas, standard connector	0100001750	Germania	P.J.Dahlhausen & Co. GmbH		Canulă de oxigen cu o singură utilizare, cu tub fără zdrobire. Canula de oxigen este utilizată pentru furnizarea de oxigen nazal. Tip de montare (ochelari de oxigen): conector standard Stil: Fără compresă Designul canulei: drept Steril: Nu Lungime (tub de oxigen) 210 cm	CE
	Total lot 13						

33141100-1	Lotul 28						
	Disposable Electrosurgical pencil	U908-1A	China	Shenzhen UpnMed Equipment Co.,Ltd	În complet cu mânerul și firul de contact	Creion electrochirurgical de unică folosință, mâner L= 170mm, Lungimea lamei = 40mm, L CABLE = 3M	CE
	Total lot 28						
33141100-1	Lotul 32						
	Oxygen Masks, adult	0100008115	Germania	P.J.Dahlhausen & Co. GmbH		Masca de oxigen cu bucata in stil sub barbie, fara tub de conectare. Steril: Nu	CE
	Total lot 32						
33141100-1	Lotul 53						
	Para PVC	Tip A nr. 1	Rusia	LLC "Asociația Alfaplastik"		Para PVC A nr. 1 (30 ml)	Certificat de conformitate
	Total lot 53						
33141100-1	Lotul 54						
	Reusable electrosurgical pencils	F4243	Italia	FIAB SpA	Să reziste până la 100 de sterilizări. Priza să fie cu 3 conecitoare	LUNGIMEA CABLULUI - 320cm. CONECTOR- valleylab. STERILIZĂRI GARANTATE -100. Diametr -2.38mm. ELECTROD -blade F4060.	CE
	Total lot 54						
33141100-1	Lotul 55						
	Disposable Electrosurgical pencil	U908-1A	China	Shenzhen UpnMed Equipment Co.,Ltd	Priza să fie cu 3 conecitoare	Creion electrochirurgical de unică folosință, mâner L= 170mm, Lungimea lamei = 40mm, L CABLE = 3M	CE
	Total lot 55						
33141100-1	Lotul 56						
	Guedel Airway sterile	7390000500 7390000300 7390000400	Germania	P. J. Dahlhausen & Co. GmbH		Guedel Tubes, semi-transparent cu cod de culoare și scut de mușcătură. Material: polietilenă (PE). Sterile: Da. Dimensiune -3, 4,5	CE
	Total lot 56						
33141100-1	Lotul 57						
	CHIRLAC	PG 0268 PG 0274	Republica Cehă	CHIRANA T. Injecta, s.r.o.		HR: ½ cerc, ac rotund pentru corp HR 27, HR 30 EP - 3.5 USP - 0 Lungime - 1 x 75 cm	CE
	Total lot 57						
33141100-1	Lotul 58						
	CHIRLAC	PG 1275	Republica Cehă	CHIRANA T. Injecta, s.r.o.		HR: ½ cerc, ac rotund pentru corp HR 30 EP - 4 USP - 1 Lungime - 1 x 75 cm	CE
	Total lot 58						

33141100-1	Lotul 59						
	Razor, single-edged	1000000012	Germania	P. J. Dahlhausen & Co. GmbH		Rasele de unică folosință sunt echipate cu o lamă cu capac de protecție și din oțel inoxidabil. Nu sunt sterile și sunt livrate într-o cutie de distribuție funcțională. Utilizabil pentru bărbieritul uscat înainte de intervenții chirurgicale sau în sfera privată. Steril: Nu	CE
	Total lot 59						
33141100-1	Lotul 60						
	PERFUJECT® Pump syringes	22052	Germania	Dispomed Witt oHG		Seringi cu 3 părți, 50 ml, adaptate pentru Braun Perfusor și dispozitive compatibile Conform DIN EN ISO 788 Luer Lock, centric Presiunea testată la 6 bari Desfaceți absolvirea firmelor Cilindrul și pistonul din polipropilenă fără latex pistonstop citirea exactă a volumului seringii cu o graduare clară de 1 ml pentru aplicarea de produse farmaceutice fotosensibile cu portocaliu (chihlimbar) sau colorant negru. Steril R (Radiația gamma). 2,0 x 30mm.	CE
	Total lot 60						
33141100-1	Lotul 64						
	Sonda - obturator esofagian-gastric (T. Blackmore) nr. 18, 23	nr. 18 nr.23	Rusia	LLC "Asociația Alfaplastik"		Proiectat pentru a preveni aruncarea conținutului gastric în esofag și cavitatea bucală, pentru a aspira conținutul stomacului, precum și pentru a opri sângerarea stomacului și a esofagului. Numărul probei - 18, 23 Lungime, mm - (18) 880 + -10 (23) 880 + -10 Diametru exterior, mm - (18) 6,0 + -0,3 (23) 7,7 + -0,3 Grosimea peretelui, mm - (18) 1,0 + -0,2 (23) 1,3 + -0,2	Certificat de conformitate
	Total lot 64						
33141100-1	Lotul 67						
	Sonda duodenală cu mäslin metalic	nr. 12	Rusia	LLC "Asociația Alfaplastik"		Proiectat pentru a extrage vezica biliară din ficat - drenajul duodenal. Numărul 12	Certificat de conformitate
	Total lot 67						
33141100-1	Lotul 68						
	Termofor	Tipul "A" 2	Rusia	LLC "Asociația Alfaplastik"		Tip „A”. Fabricat din materiale de înaltă calitate. Ambalat într-o geantă sigilată individual cu suspensie Euro. (2 litri) GOST 3303-94	Certificat de conformitate
	Total lot 68						

33141100-1	Lotul 87						
	Tuburi medicale din PVC	4*1.5	Rusia	LLC "Asociația Alfaplastik"		<p>Tuburile din PVC medical sunt proiectate pentru cateterizare, sunet, drenare și conectare cu dispozitive și dispozitive chirurgicale. Tuburile pot fi utilizate în sistemele de colectare și transfuzie a sângelui, în dispozitive care lucrează în contact cu sângele, înlocuitori pentru înlocuitori și soluție salină fiziologică.</p> <p>Domeniul de aplicare: spitale, clinici, centre medicale, stații de transfuzie de sânge, laboratoare și alte instituții</p> <p>Interior diametru x grosime perete - 4 x 1,5 mm</p>	Certificat de conformitate
	Total lot 87						
33141100-1	Lotul 88						
	Tuburi medicale din PVC	6*1.5	Rusia	LLC "Asociația Alfaplastik"		<p>Tuburile din PVC medical sunt proiectate pentru cateterizare, sunet, drenare și conectare cu dispozitive și dispozitive chirurgicale. Tuburile pot fi utilizate în sistemele de colectare și transfuzie a sângelui, în dispozitive care lucrează în contact cu sângele, înlocuitori pentru înlocuitori și soluție salină fiziologică.</p> <p>Domeniul de aplicare: spitale, clinici, centre medicale, stații de transfuzie de sânge, laboratoare și alte instituții</p> <p>Interior diametru x grosime perete - 6 x 1,5 mm</p>	Certificat de conformitate
	Total lot 88						
33141100-1	Lotul 89						
	Tub de silicon de diametru mic	3*1	Rusia	LLC "Asociația Alfaplastik"		<p>Un tub medical din cauciuc siliconic este utilizat pe scară largă ca linie de sânge în dispozitivele de circulație extracorporeală, sistemele de transfuzie de sânge etc. Un tub de silicon este potrivit pentru drenaj. Tuburile de silicon medical pot intra în contact cu sângele, agenții biologici și medicamentele.</p> <p>Tubul din silicon rezistă la sterilizări repetate (de până la 100 de ori) și autoclavare. Intervalul de temperatură de lucru este de la -50 la +250 ° C.</p> <p>Avantajele tuburilor din silicon:</p> <ul style="list-style-type: none"> - nu este toxic; - durată de viață lungă; - lipsa de miros, gust; - rezistența la căldură; - flexibilitate și transparență. <p>Interior diametru x grosime perete - 3 x 1,0 mm</p>	Certificat de conformitate
	Total lot 89						
33141100-1	Lotul 90						
	Tuburi din silicon	4*1,5	Rusia	LLC "Asociația Alfaplastik"		<p>Un tub medical din cauciuc siliconic este utilizat pe scară largă ca linie de sânge în dispozitivele de circulație extracorporeală, sistemele de transfuzie de sânge etc. Un tub de silicon este potrivit pentru drenaj. Tuburile de silicon medical pot intra în contact cu sângele, agenții biologici și medicamentele.</p> <p>Tubul din silicon rezistă la sterilizări repetate (de până la 100 de ori) și autoclavare. Intervalul de temperatură de lucru este de la -50 la +250 ° C.</p> <p>Avantajele tuburilor din silicon:</p> <ul style="list-style-type: none"> - nu este toxic; - durată de viață lungă; - lipsa de miros, gust; - rezistența la căldură; - flexibilitate și transparență. <p>Interior diametru x grosime perete - 4 x 1,5 mm</p>	Certificat de conformitate
	Total lot 90						

33141100-1	Lotul 91						
	Tuburi din silicon	5*1,5	Rusia	LLC "Asociația Alfaplastik"		Un tub medical din cauciuc siliconic este utilizat pe scară largă ca linie de sânge în dispozitivele de circulație extracorporeală, sistemele de transfuzie de sânge etc. Un tub de silicon este potrivit pentru drenaj. Tuburile de silicon medical pot intra în contact cu sângele, agenții biologici și medicamentele. Tubul din silicon rezistă la sterilizări repetate (de până la 100 de ori) și autoclavare. Intervalul de temperatură de lucru este de la -50 la +250 ° C. Avantajele tuburilor din silicon: - nu este toxic; - durată de viață lungă; - lipsa de miros, gust; - rezistența la căldură; - flexibilitate și transparență. Interior diametru x grosime perete - 5 x 1,5 mm	Certificat de conformitate
	Total lot 91						
33141100-1	Lotul 93						
	CHIRLAC violet ligatures	PG 0089	Republica Cehă	CHIRANA T. Injecta, s.r.o.		EP - 3.5 USP - 0 Lungime - 1 x 150 cm	CE
	Total lot 93						
33141100-1	Lotul 125						
	Bacterial/Viral Filter, with HME	4300905708	Germania	P.J.Dahlhausen & Co. GmbH	Filtru respirator tip HME p/u aparatele de anestezie și ventilare, eficiența de filtrare bacteriană și virală 99,9999 %, rezistență fluxului la 30 L/min-max 1,0 cm H2O, la 60 L/min-max 2,6 cm H2O, volum compresibil maxim 60 ml, volum total minimal 200 ml, return de lichid la VT -500 ml-minim 30,6 H2O/L, port Luer p/proba de CO2	Filtru bacterian / viral cu port HME și CO2. Scopul filtrului este de a proteja pacientul și de a umida aerul inhalat. Filtrul este plasat între tubul endotraheal / canula traheală și bucată în Y a sistemului de respirație. Forma (filtru de ventilație): rotund Stil ISO (capăt pacient): Bărbat / Femeie Steril: Nu Retenție de particule 99.999% Diametru interior (capătul mașinii) 22/13 mm Max. volum mare (filtru de respirație) 1.500 ml	CE
	Total lot 125						
33141100-1	Lotul 126						
	CHIRAWAY Lipid resistant	CHW002	Slovakia	CHIRANA T. Injecta, a.s	Steril, cu 3 cai, conectare tip "Leur lock", se adaptează între linia de perfuzii și cateter pentru a controla extra medicația în linia venoasă	CHIRAWAY TM 3-way stopcock Steril, cu 3 cai, conectare tip "Leur lock", se adaptează între linia de perfuzii și cateter pentru a controla extra medicația în linia venoasă 5.5 bar (79 psi)	CE
	Total lot 126						
33141100-1	Lotul 132						
	Oxygen Cannulas, standard connector	0100001750	Germania	P.J.Dahlhausen & Co. GmbH	Material PVC, transparent, fără miros, ambalat steril, cu lungimea tubului minim 200 cm	Canulă de oxigen cu o singură utilizare, cu tub fără zdrobire. Canula de oxigen este utilizată pentru furnizarea de oxigen nazal. Tip de montare (ochelari de oxigen): conector standard Stil: Fără compresă Designul canulei: drept Steril: Nu Lungime (tub de oxigen) 210 cm	CE
	Total lot 132						

33141100-1	Lotul 133						
	Laryngeal Mask, single use	4400060050	Germania	P. J. Dahlhausen & Co. GmbH	Masca laringiană cu manșetă gonflabilă din silicon la capătul distal, pentru eşantizarea căilor aeriene, masca va avea un design anatomic pentru a facilita inserția, va dispune de un conector universal 15 mm, apertură distală a conductului aerian de către conductului aerian de către epiglotă	Masca Laryngeal sterilă, de unică folosință, asigură o respirație fără intubare a traheei. Se sigilează laringele pentru a asigura respirația sigură. Material: silicon, polipropilenă, policarbonat Steril: Da Marimea N5 Domeniul de aplicare - Adult. Max. volum de umplere (manșetă) - 40 ml. Greutate corporală maximă - 100 kg. Greutate corporală minimă - 71 kg	CE
	Total lot 133						
33141100-1	Lotul 134						
	Laryngeal Mask, single use	4400060040	Germania	P. J. Dahlhausen & Co. GmbH	Capatul distal pentru eşantizarea căilor, masca va avea un design anatomic pentru a facilita inserția, va dispune de un conector universal 15 mm, apertură distală a conductului aerian va dispune de bare pentru a preveni ocluzia conductului aerian de către epiglotă	Masca Laryngeal sterilă, de unică folosință, asigură o respirație fără intubare a traheei. Se sigilează laringele pentru a asigura respirația sigură. Material: silicon, polipropilenă, policarbonat Steril: Da Marimea N4 Domeniul de aplicare - Adult. Max. volum de umplere (manșetă) - 30 ml. Greutate corporală maximă - 70 kg. Greutate corporală minimă - 51 kg	CE
	Total lot 134						
33141100-1	Lotul 135						
	Adulți large unic NIBP Manșetă, TPU,	U500-1CL	China	Shenzhen UpnMed Equipment Co.,Ltd	Cu un canal, marimea 33-47 cm, reutilizabile, rezistente la agenți chimici, permit dezinfectia, material nylon și poliuretan	Adulți large unic NIBP Manșetă, TPU, . 33-47(cm)	CE
	Total lot 135						
33141100-1	Lotul 137						
	Guide Wire	4400000006 4400000001 4400000014 4400000012	Germania	P. J. Dahlhausen & Co. GmbH	Este folosit pentru a facilita intubarea traheala, va fi confecționat din aluminiu ușor maleabil ceea ce va permite ca stiletul să obțină oricare formă dorită, stiletul va fi captușit cu un polimer dens moale pentru a permite extragerea și inserarea stiletului în sonda de	Ghidaj Sârmă pentru tuburi endotraheale. Steril: Da. 6 CH, 10 CH, 12 CH , 14 CH	CE
	Total lot 137						
33141100-1	Lotul 138						
	HALOGEN BULB 2.5V	34485	Italia	Gima S.p.A		Bec cu halogen 2,5 V	CE
	Total lot 138						
33141100-1	Lotul 139						
	Varta High Energy AA	201153	Germania	AKKUplanet GmbH		Baterii alcaline 1.5V	ISO9001-2015
	Total lot 139						
33141100-1	Lotul 140						
	Varta High Energy C	201154	Germania	AKKUplanet GmbH	Standart mărime C reîncărcabile (acumulator) 1,5 V alcaline	Baterii alcaline 1.5V	ISO9001-2015
	Total lot 140						

33141100-1	Lotul 146						
	TRACHEOSTOMY TUBE KIT	41.07.22002 41.07.22003 41.07.22004	China	SCW Medicath Ltd	PVC, transparent, linie radioopaca, cu manșetă de presiune joasă, mărimi posibile:7,5, 8,0, 8,5 (nr. egal)	Designul ergonomic asigură o poziționare sigură și minimizează mișcarea tubului Vârful cu arc conic este conceput pentru a ajuta plasarea și îndepărtarea atât a tubului de traheostomie cât și a canulei interioare, cu o întrerupere minimă a căilor aeriene ale pacientului. Conector de 15 mm fixat permanent pe tub care ajută la conectarea la circuitele de respirație anestezice și ventilatoare. Materialul radiopaque face ca tubul să fie vizibil în totalitate cu raze X pentru poziționarea corectă a tubului Dubla 7,5, 8,0, 8,5	CE
	Total lot 146						
33141100-1	Lotul 147						
	Adulți large unic NIBP Manșetă, TPU,	U500-1CL	China	Shenzhen UpnMed Equipment Co.,Ltd	Marimea 33-47 cm, reutilizabile, rezistente la agenți chimici, permit dezinfectia chimică, material nylon și poliuretan, manget cu un canal compatibil cu aparatele din dotarea secției	Adulți large unic NIBP Manșetă, TPU, . 33-47(cm)	CE
	Total lot 147						
33141100-1	Lotul 148						
	Suction Toothbrushes	4300466501	Germania	P. J. Dahlhausen & Co. GmbH		Periuța de dinți cu dispozitiv de aspirație permite îngrijirea orală completă cu aspirație controlată, simultană. Steril: Da	CE
	Total lot 148						
33141100-1	Lotul 150						
	Furtun de interconexiune	U503-1	China	Shenzhen UpnMed Equipment Co.,Ltd		Tubul unic de interconectare a presiunii sanguine, L = 2M.	CE
	Total lot 150						
33141100-1	Lotul 151						
	Furtun de interconexiune	U503-1	China	Shenzhen UpnMed Equipment Co.,Ltd		Tubul unic de interconectare a presiunii sanguine, L = 2M.	CE
	Total lot 151						
	TOTAL						

Semnat: _____ Numele, prenumele: **Ermicev Alexandr** în calitate de: **Director**

Ofertantul: **LABROMED LABORATOR SRL** Adresa: **MD 2060, Chișinău, str.Cuza Voda 30/1** , tel.022 00 08 24 , fax.022 00 08 23