

GAK NARODNI FRONT Beograd  
Javna nabavka sanitetskog i medicinskog potrošnog materijala broj 1  
TEHNIČKA SPECIFIKACIJA ZA TENDER ZA 2017. GODINU

Broj stavke	Redni broj partije	Naziv artikla (dobra)	Jedinica mere	OKVIRNA GODIŠNJA KOLIČINA	UKUPNA CENA BEZ PDV-A procenjena	% PDV stopa	jed. Cena bez pdv	cena ukupno bez pdv po stavkama	cena ukupno bez pdv po partiji	cena ukupno sa pdv po partiji	Proizvodjac/ Zemlja porekla	Zaš. fme Komercijalni naziv	Broj rešenja (dozvole) za stavljanje u promet
1		arcton p.a.	litar	6	2.807,12	20							
2		metanol p.a.	litar	4	963,60	20							
3		dinatrijumhidrogenofosfat-12-hidrat p.a.	gram	768	606,57	20							
4		kalcijum hlorid anhidrovane granule p.a.	gram	384	211,15	20							
5		amonijum-oksalat 1% rastvor a 100ml	boca	2	322,48	20							
6		mrešnja kiseline p.a.	litar	1	264,90	20							
7		sulfosalicina kiseline p.a.	gram	384	3.263,20	20							
8		jod (koji odgovara zahtevima Ph Eur)	gram	2.303	31.096,39	20							
9		kalijum jodid p.a.	gram	4.607	47.911,47	20							
10	1	etanol apsolutni za upotrebu u patohistološkoj laboratoriji	litar	921	271.805,45	20							
11		etanol conc. (96%) za upotrebu u patohistološkoj laboratoriji	litar	1.228	239.557,34	20							
12		aethanol dil. (70%) kvalitet prema Ph Jug IV	litar	1.996	239.758,82	20							
13		benzin medicinski	litar	230	52.280,00	20							
14		formaldehid sol. conc. (37%)	litar	230	35.933,60	20							
15		vodonik - peroksid sol. conc. (30%)	litar	4	414,62	20							
16		Vazelin (odgovara zahtevima Ph Eur)	kg	5	1.980,95	20							
17		Taluk (odgovara zahtevima Ph Eur)	kg	1	273,34	20							
18		Ketilol	litar	1	276,41	20							
19		Imerziona ulje	ml	77	1.228,50	20							
20	2	D(+)-Glucose monohydrate (koja odgovara zahtevima Ph Eur, BP, USP) a 25 kg, sa niskim sadržajem endotoksina	pakovanje	4	49.427,90	20							
21	3	drveni štapić za bris (nesterilan), Ø2,8mm x 180mm	kom.	42.614	34.090,85	20							
22	4	plastične nesterilne epruvete 12/75 4ml, bez zamašaka	kom.	92.137	101.351,18	20							
23		čep za epruvetu 12/75 4 ml, nesterilan	kom.	11.517	7.371,00	20							
24	5	epruveta sa zapušaćem, sterilna, plastična 16/100 od 10 ml., zapušać ne sme ispađati iz epruvete	kom.	4.991	24.454,81	20							
25	6	epruveta plastična komusna graduisana 16x100	kom.	9.214	19.348,86	20							
26	7	epruveta 30x115, 50ml, komusna sa stopom	kom.	154	1.888,82	20							
27	8	mikrokoveta ependorf od 1,5 ml	kom.	8.446	5.743,23	20							
28	9	filter papir 500cm x 500cm	kom.	768	9.981,56	20							
29	10	skalpel nožići broj 22 (hirurški nožići broj 22) a 100 komada	pakovanje	107	41.600,05	20							
30		skalpel nožići broj 11 (hirurški nožići broj 11) a 100 komada	pakovanje	4	1.485,72	20							
31		četičica za citologiju (endocervikalna), 19 cm	kom.	11.517	109.413,21	20							
32		drvena špatula za citologiju Ayre ili ekvivalent, 17,5cm	kom.	11.517	34.551,54	20							
33		leaste sa poklopcem za fiksaciju materijala	kom.	53.747	279.483,57	20							
34		medijum za smrznute rezove (za ex tempore) a 100ml	pakovanje	2	18,43	20							
35		triming nožići za podelu (130 mm) a 50 komada	pakovanje	4	66.031,83	20							
36	11	mikrotomski nožići tip A35 a 50 komada	pakovanje	2	19.886,33	20							
37		metalni orman za arhiviranje 5000 pločica, mikroglas sistem ili odgovarajući	kom.	15	168.150,83	20							
38		osnova za mikroglas sistem za arhiviranje pločica	kom.	2	4.376,53	20							
39		poklopac za mikroglas sistem za arhiviranje pločica	kom.	2	3.455,15	20							
40		čiket za microtom tip 819 a 50 kom. (microtomski nožići tip 819 a 50 kom.)	pakovanje	13	148.801,97	20							
41		nastavak za automatsku pipetu žuti, dužine 50mm, ima graduaciju na 20µl i na 100µl za brzu promenu zapremine, CE sertifikovani u skladu sa IVD direktivom 98/79/EZ	kom.	26.873	22.842,41	20							
42	12	nastavak za automatsku pipetu plavi, dužine 70mm, ima graduaciju na 250, 500 i 1000µl za brzu proveru zapremine, CE sertifikovani u skladu sa IVD direktivom 98/79/EZ	kom.	13.821	13.544,20	20							
43	13	Petrijeva šolja, sterilna, prečnika 90mm, plastična	kom.	32.248	193.488,62	20							
44		pokrovna stakla 22x22 a 100 kom.	pakovanje	12	748,62	20							
45		pokrovna stakla 24x40 a 100 kom.	pakovanje	384	43.381,38	20							
46		pokrovna stakla 18x18 a 100 kom.	pakovanje	4	211,15	20							
47	14	pokrovna stakla 20x20 a 100 kom.	pakovanje	19	1.113,33	20							
48		pokrovna stakla 24x50 a 100 kom.	pakovanje	230	28.101,92	20							
49		pokrovna stakla 24x24 a 100 kom.	pakovanje	12	760,13	20							
50		pokrovna stakla 24x60 a 100 kom.	pakovanje	115	18.542,66	20							
51		predmetna stakla 76mm x 263mm nebrušena a 50 komada	pakovanje	115	12.093,04	20							
52	15	predmetna stakla 76mm x 263mm brušena površina a 50 komada - brušene površine, jednostrano, za pisanje	pakovanje	1.037	134.751,01	20							
53	16	drveni štapić sa namotajem pamuka, nesterilan, 180mm	kom.	4.607	11.517,18	20							
54	17	brs uretralni žičani sterilni, u epruveti	kom.	384	6.910,31	20							
55	18	brs uretralni sterilni, ultrazvni, sa najlonkim vrhom, u epruveti	kom.	384	18.811,39	20							
56	19	eza plastična sterilna, 10µl	kom.	921	1.934,89	20							
57		eza plastična sterilna, 1µl	kom.	192	405,10	20							
58	20	staklene perle 8,5mm	gram	768	912,70	20							
59	21	čatića za urin sterilna, pojedinačno pakovana	kom.	26.873	197.519,64	20							
60	22	test traka za urin za aparat URISCAN PRO, sa 10 parametara, a 100 komada	pakovanje	55	98.634,97	20							
61	23	epruveta sa sterilnim podlogama za bakteriološku analizu urina (najmanje tri bakteriološke podloge: Clad, MacConkey, cetrimid)	kom.	1.920	120.488,90	20							
62		MICROTAINER SST Tubes (serum gel) ili odgovarajući	kom.	24.570	538.574,05	20							
63		MICROTAINER Contact - Activated lanceta plava (2mm x 1,5mm) ili odgovarajući	kom.	14.588	342.973,94	10							
64		vakuum epruveta za uzimanje krvi - za biohemiju, 16 x 100mm, 5ml ili odgovarajući	kom.	29.177	339.910,37	20							
65		vakuum epruveta za uzimanje krvi - za hematologiju, 13 x 75mm, 3ml ili odgovarajući	kom.	20.731	215.808,92	20							
66		vakuum epruveta za uzimanje krvi - za hematologiju, 13 x 75mm, 2ml ili odgovarajući	kom.	3.839	39.964,61	20							
67		igla za vakuum epruvetu za uzimanje krvi - zelena 21G (Ø 8 x 38mm)	kom.	37.623	343.119,83	10							
68		igla za vakuum epruvetu za uzimanje krvi - zelena 21G, sa indikatorom protoka	kom.	384	4.668,30	10							
69		vakuum epruveta za uzimanje krvi - za koagulaciju 13 x 75mm; 4,5ml; 0,5ml Na - citrata (0,129 mol/L; 3,8 W/V%) ili odgovarajući	kom.	16.124	184.942,88	20							
70	24	vakuum epruveta za uzimanje krvi - za sedimentaciju, 9,85 x 128mm; 4,4ml; 1 ml Na-citrata (0,129 mol/L; 3,8 W/V%) ili odgovarajući	kom.	768	14.304,24	20							
71		držač (holder) za vakuum epruvetu za uzimanje krvi	kom.	77	233,41	20							
72		držač (holder) za vakuum epruvetu za uzimanje krvi sa mehanizmom za odbacivanje igle	kom.	15	4.156,78	20							
73		vakuum epruveta za uzimanje krvi - za koagulaciju 13 x 75mm; 2,7ml; 0,3ml Na - citrata (0,129 mol/L; 3,8 W/V%) sa duplim zidom ili odgovarajući	kom.	4.300	49.318,10	20							
74		vakuum epruveta za uzimanje urina, 4ml	kom.	921	22.453,89	20							
75		kontejner za sakupljanje urina u 24h, a 3000ml, sa čepom kroz koji se može uzorkovati urin vakuum epruvetom	kom.	12	2.381,64	20							

76		poveske za vađenje krvi, automatske sa kopčom klikom	kom.	77	50,548,14	20				
77	25	parafin u granulama Tt 52-54*;HISTOVAX ili ekvivalent	kg	192	101,735,09	20				
78		parafin u granulama Tt 56-58*;HISTOVAX ili ekvivalent	kg	192	101,735,09	20				
79		NED-CLEAR a Si ili ekvivalent-(izovalkani C9-C11 uređeni ugljikovodici) a Si,								
80	26	NED-MOUNT a 500ml ili ekvivalent -(destilat petroleia)	pakovanje	65	261,056,08	20				
81	27	keđrovo ulje (imerziono ulje za jasniju mikroskopsku analizu) a 100 ml, u skladu sa ISO 8036 standardom	pakovanje	5	8,115,77	20				
82		komplet za cito-hormonalnu dijagnostiku po Papanicolaou- rastvor 1 bez metanola (Hemateinolin Harris) ili odgovarajući	ml	8,446	24,493,20	20				
83	28	komplet za cito-hormonalnu dijagnostiku po Papanicolaou- rastvor 2 bez metanola (Orange G6) ili odgovarajući	ml	8,446	17,736,46	20				
84		komplet za cito-hormonalnu dijagnostiku po Papanicolaou- rastvor 3 bez metanola (Polychrome) ili odgovarajući	ml	8,446	19,425,64	20				
85		Amniomax-a (CatNo 11269-032) Invitrogen-Gibco ili odgovarajuće	flašica	19	201,550,65	20				
86		0.05% trpans- EDTA a HBS-u bez Ca i Mg (CatNo 25300-054) Invitrogen-Gibco a 100ml ili odgovarajuće	flašica	4	10,611,16	20				
87		Tissue Culture Flask Becton Dickinson Blue Plug Seal CatNo 359018	kom.	192	47,988,25	20				
88	29	Koktel antibiotik- antimikotik za celjsku kulturu) kat broj CatNo 15240-062 Invitrogen-Gibco (1 OOX) a 100ml solution ili odgovarajuće	flašica	1	6,810,49	20				
89		Fetal bovine serum CatNo 10270/098 100 ml ili odgovarajuće	flašica	1	5,654,94	20				
90		Kolhicin (100 mg) Sigma Colchicine CatNo C-9754 ili odgovarajuće	flašica	1	3,186,42	20				
91		PBmax Karyotyping Mediuma Medium (1X), liquid CatNo 12557-039 Invitrogen-Gibco po 100 ml ili odgovarajuće	flašica	6	38,697,22	20				
92		Pojedinačne, sterilno pakovane plastične epruvete sa spoljnim navojnim zatvaračem od 10ml	kom.	537	8,062,03	20				
93		Sterilne PVC epruvete sa koničnim dnom, graditane sa spoljastim navojnim zatvaračem od 10 ml	kom.	230	5,671,06	20				
94		Sterilne pojedinačno pakovane PVC pasterve inete od 3 ml	kom.	192	1,777,48	20				
95		Predmetna stakla sa slifovanim delom 76x26x1 mm, brušenih ivica Menzel-Glaser ili odgovarajuće	kutija	38	12,899,24	20				
96		aspiracioni kateter br.6	kom.	998	13,674,73	10				
97		aspiracioni kateter br.8	kom.	1,075	14,726,63	10				
98		aspiracioni kateter br. 14	kom.	3,071	42,076,10	10				
99		aspiracioni kateter br. 16	kom.	998	13,674,73	10				
100		abdominalni dren br. 16	kom.	154	9,520,87	10				
101		abdominalni dren br. 20	kom.	77	4,760,43	10				
102		abdominalni dren br. 24	kom.	422	26,182,39	10				
103		abdominalni dren br. 26	kom.	921	57,125,21	10				
104		abdominalni dren br. 28	kom.	422	26,182,39	10				
105		abdominalni dren br. 30	kom.	77	4,760,43	10				
106		umbilikalni kateter br.8	kom.	1,382	44,225,97	10				
107		umbilikalni kateter br.6	kom.	422	13,513,49	10				
108		umbilikalni kateter br.4	kom.	269	8,599,49	10				
109		nazogastrični kateter (sonda) za ishranu br.6, L=50cm	kom.	12,285	169,532,89	10				
110		nazogastrični kateter (sonda) za ishranu br.8, L=50cm	kom.	12,285	169,532,89	10				
111		nazogastrična sonda br.16	kom.	192	3,320,79	10				
112		nazogastrična sonda br.18	kom.	192	3,320,79	10				
113		nazogastrična sonda br.20	kom.	192	3,320,79	10				
114		nazogastrična sonda br.22	kom.	192	3,320,79	10				
115		oralni tubus br.7.5 sa balonom	kom.	2,687	182,739,26	20				
116		oralni tubus br.7 sa balonom	kom.	614	42,076,10	20				
117		oralni tubus br.6 sa balonom	kom.	230	15,778,54	20				
118		oralni tubus br.6.5 sa balonom	kom.	230	15,778,54	20				
119		oralni tubus br.2 bez balona	kom.	307	15,970,49	20				
120		oralni tubus br.2.5 bez balona	kom.	384	19,963,11	20				
121		oralni tubus br.3 bez balona	kom.	77	3,992,62	20				
122		oralni tubus br.3.5 bez balona	kom.	77	3,992,62	20				
123		oralni tubus br.4 bez balona	kom.	77	3,992,62	20				
124		oralni tubus br.4.5 bez balona	kom.	77	3,992,62	20				
125		sukcioni set br.8 (troukas set br.8)	kom.	3,455	122,657,97	10				
126		Bedon dren br.16	kom.	230	7,371,00	10				
127		Jancauser set CH30 dužine 200cm, sa integriranim kanilom od 6mm	kom.	3,071	829,236,96	10				
128		kateter po Foh-u br.16	kom.	4,692	367,198,58	10				
129		kateter po Foh-u br.18	kom.	23	1,335,99	10				
130		kateter po Foh-u br.20	kom.	23	1,335,99	10				
131		kateter po Foh-u br.22	kom.	23	1,335,99	10				
132		kateter po Foh-u br.12	kom.	23	1,335,99	10				
133		kateter po Foh-u br.14	kom.	23	1,335,99	10				
134		rektalni kateter br.28	kom.	23	373,16	10				
135		rektalni kateter br.30	kom.	23	373,16	10				
136		kateter Nelaton br.16 L=40cm	kom.	9,214	119,778,67	10				
137	32	sterilni ventili za urinarne katetere	kom.	384	14,972,33	10				
138		maska za oksigenaciju za odrasle sa klipsom za nos i crevom za dovod kiseonika od 210 cm	kom.	38	3,397,57	20				
139	33	kanila za oksigenaciju za odrasle sa nastavcima za dve nozdrve i crevom za dovod kiseonika od 210 cm	kom.	154	4,664,98	20				
140		kanila za oksigenaciju za neonatuse sa nastavcima za dve nozdrve i crevom za dovod kiseonika od 210 cm,	kom.	154	4,664,98	20				
141		priključno crevo 210 cm, za dovod kiseonika, PVC	kom.	154	6,633,90	20				
142		set za aspiraciju iz traheobronhijalnog stabla, sterilni, zatvoreni, tip CH8, za korišćenje 24h	kom.	42	59,113,08	10				
143		set za aspiraciju iz traheobronhijalnog stabla, sterilni, zatvoreni, tip CH8, za korišćenje 24h,	kom.	27	37,622,79	10				
144	35	torakalni troakar dren dužine 8cm, 8Fr	kom.	12	32,893,07	10				
145		torakalni troakar dren dužine 8cm, 10Fr	kom.	12	32,893,07	10				
146	36	balon za veštačko disanje (AMBU), silikonski, za novorođenčad, 280ml, sa dve silikonske maske (0 i 1), rezervoarom za kiseonik 600ml i PEEP valvulom; balon da ima hrapavu površinu za dezbedno i lako hvatanje, da se za dodatno snabdevanje može za balon vezati kesica za kiseonik; kataloški mora biti definisan ceo komplet i za to kao dokaz dostaviti katalog	kom.	23	99,232,02	20				
147		generator pritiska, jednokratni, za ARABELLA i MEDINCNO CPAP sistem za neonatuse	kom.	92	317,874,17	20				
148		jednokratna pacijent creva za ARABELLA i MEDINCNO CPAP sistem za neonatuse	kom.	92	319,716,92	20				
149		Nazalne kanile od silikona, veličina S, prečnik nozdrva 3.5 mm	kom.	37	57,641,18	20				
150		Nazalne kanile od silikona, veličina M, prečnik nozdrva 4.3 mm	kom.	37	57,641,18	20				
151		Nazalne kanile od silikona, veličina L, prečnik nozdrva 4.75 mm	kom.	18	28,820,59	20				
152		Kapice za fiksiranje generatora, jednokratne, veličina S (obim glave 21 - 23 cm)	kom.	37	52,370,92	20				
153		Kapice za fiksiranje generatora, jednokratne, veličina M (obim glave 23 - 25.5 cm)	kom.	37	52,370,92	20				
154		Kapice za fiksiranje generatora, jednokratne, veličina L (obim glave 25.5 - 28 cm)	kom.	18	26,185,46	20				
155		Višekratna komora ovlaživača za neonatalski ventilator Dräger Bablog 8000 plus i VNS00	kom.	2	85,045,16	20				

156		Všestruki komplet creva za neonatalni ventilator Dräger Babylog 8000 plus mora da sadrži: silikonsko crevo dužine 1,1m, Ø10/22mm; silikonsko crevo dužine 1m, Ø10mm; dva silikonska creva dužine 0,35m, Ø10mm; silikonska neonatalna test puša; kompatibilni odvajaj kondenzata; ugaoni konektor; dupli konektor Ø11mm (4kom); konektor za endotrachealni tubus Ø11mm T komad, žica-grejač creva 1.1 m; fleksibilno rebrasto crevo do tubusa dužine 0,2m 2 kom, silikonsko crevo <b>všestruko 0,5m, Ø10mm</b>	kom.	2	172.193,36	20		
157		Y nastavak sa senzorom protoka za neonatalni ventilator Dräger Babylog 8000 plus	kom.	2	45.154,26	20		
158		Priključni kabl za senzor protoka za neonatalni ventilator Dräger Babylog 8000 plus	kom.	1	19.386,49	20		
159		Adapter kabl grejača višekratnih creva za neonatalni ventilator Dräger Babylog 8000 plus	kom.	2	20.961,27	20		
160		Pakovanje od 5 senzora protoka za neonatalni ventilator Dräger Babylog 8000 plus i VNS500	kom.	2	60.202,60	20		
161	38	Grejač creva dužine 1.1m za neonatalni ventilator Dräger Babylog 8000 plus	kom.	2	22.211,27	20		
162		Set od 20 komada jednokratnih creva za nazalni CPAP za nazalne maske I nazalne kanile kompatibilan sa neonatalnim ventilatorom Dräger Babylog 8000 plus	pakovanje	1	19.651,19	20		
163		Set za nazalni CPAP kompatibilan sa neonatalnim ventilatorom Dräger Babylog 8000 plus koji sadrži: 5 komada jednokratnih creva za nazalni CPAP za nazalne maske I nazalne kanile, 10 komada nazalnih kanila veličine M, 10 komada nazalnih kanila veličine L, 10 komada neonatalnih nazalnih maski veličine M, 5 kapa veličine L i 5 kapa veličine XL	pakovanje	2	126.641,38	20		
164		Všestruka boca za sukciju zapremine 600ml za reanimacioni sto Dräger Resuscitaire	kom.	1	26.294,49	20		
165		Set od 25 komada jednokratnih creva aspiratora za reanimacioni sto Dräger Resuscitaire	kom.	1	3.762,28	20		
166		Set višekratnih creva za HFV kompatibilni sa respiratorima Babylog 8000+ i VNS500	kom.	2	59.404,08	20		
167		Filter prasina za respirator Babylog 8000+	kom.	8	2.418,61	20		
168		Expiratorni ventil za ventil za respirator Babylog VNS500	kom.	1	30.509,06	20		
169		Filter prasine za VNS500	kom.	8	2.121,46	20		
170		Neonatalni sensor ISO 15 za respirator Babylog 8000+ i VNS500	kom.	2	31.699,89	20		
171		Sigurnosni ventil za Babylog VNS500	kom.	1	13.792,97	20		
172	39	centralni venski kateter ,dvolumenski 7FR/20cm sa Raulerson špricom, poliuretanski	kom.	38	53.746,84	10		
173	40	CONNECTA PLUS WHITE 3 ili ekvivalent, traka za slavinu otvorena za dejstvo tekuva,360°, sa klikom ,bela, za infuzionu terapiju i monitoring	kom.	2.534	50.548,90	20		
174	41	CONNECTA PE PRESURE LINE 150 cm ili ekvivalent, konekcija za infuzioni monitoring od polietilena,PERFUSOR TUBING ili ekvivalent, tubing za peritonealnu pumpu, 150cm , 2x x 1,5mm	kom.	8.446	361.485,89	10		
175	42	igla velikog lumena za transfer tečnosti iz boce ili ekvivalent	kom.	1.152	17.275,77	20		
176	43	EKG elektroda sa gelom	kom.	21.499	106.203,76	20		
177	44	sistem za irigaciju kapaciteta 1750ml, za jednokratnu upotrebu, sa posebnim kateterom; sadržaj : kesa za klistiranje, zatvarač-otvarač klemp, kateter, nepropmoćiva pelena, glicerinski sapun, lubrikant, Pe rukavica	kom.	768	230.343,60	20		
178		irigator nastavak, rektalni, sa slavinom	kom.	9.982	941.460,36	20		
179		irigator nastavak, vaginalni, sa slavinom	kom.	1.075	94.422,45	20		
180		irigator komplet	kom.	8	5.093,66	20		
181	45	štipalica za pupak plastična	kom.	8.830	145.250,83	20		
182		špatule plastične (sterilne; pojedinačno pakovane) za pregled	kom.	230	1.082,61	20		
183		identifikacioni brež za majku i dete	kom.	2.879	141.085,45	20		
184		narukvice za bebe	kom.	3.455	69.103,08	20		
185		hirurška kapa od flisa, da se ne klizaju; dimenzije: dužina: 38cm+1cm; širina: 18cm+1cm; boja: zelena ; gramaža materijala: 40 gsm+2gsm	kom.	130.528	509.059,36	20		
186		maska hirurška, troslojna sa savitljivom trakom za nos; boja: zelena; dimenzija: 17,5 x 9,2 cm ; gramaža materijala: 66 gsm+3gsm	kom.	61.425	177.518,13	20		
187		kapa hirurška ,beretka; propustljiva za vazduh, dimenzija 21" +1/4", boja: zelena, gramaža materijala: 14 gsm+1gsm	kom.	76.781	125.153,36	20		
188		maniti za jednokratnu upotrebu, propustljiv za vazduh, dimenzija 21" +1/4", boja: zelena, gramaža materijala: 25 gsm+2gsm	kom.	3.839	126.688,98	20		
189		urin kese za bebe (pedijatrijske) 100ml	kom.	5.375	33.269,29	10		
190	47	urin kesa od 2l (sa nepovratnom valvulom i ispostom,transparentne strane kесе,izgrađivana mena skala u mililitrima -2000, linija za podizanje pacijenta, pojačane rupe za priključak na stalku, konusni konektor snap-on poklopac)	kom.	34.552	668.572,30	10		
191		urin kesa pedijatrijska sterilna za uzimanje	kom.	77	34.551,54	10		
192	48	posuda za feces sa navojem	kom.	576	2.879,29	20		
193	49	komplet za bris-sterilan, pojedinačno pakovan u zaštitnu foliju	kom.	32.248	235.411,16	20		
194	50	komplet za bris sa transportnom podlogom (Amies) bez dodatka aktivnog uglja	kom.	3.839	92.137,44	20		
195		pregledne rukavice od prirodnog gumenog latexa, sa pudrom „sterilne, veličina XL, sila kidanja veća od 6N - da ispunjavaju standard EN 455-2, mikrobrapave :AQL 1,5 na poroznost/propustljivost tečnosti	kom.	115.172	345.515,40	20		
196		pregledne rukavice od prirodnog gumenog latexa, sa pudrom „sterilne, veličina L, sila kidanja veća od 6N - da ispunjavaju standard EN 455-2, mikrobrapave :AQL 1,5 na poroznost/ropustljivost tečnosti	kom.	268.734	806.202,60	20		
197		pregledne rukavice od prirodnog gumenog latexa, sa pudrom „sterilne, veličina M, sila kidanja veća od 6N - da ispunjavaju standard EN 455-2, mikrobrapave :AQL 1,5 na poroznost/ropustljivost tečnosti	kom.	422.297	1.266.889,80	20		
198		pregledne rukavice od prirodnog gumenog latexa, bez pudera „sterilne, veličina M, sila kidanja veća od 6N - da ispunjavaju standard EN 455-2, mikrobrapave na vrhovima prstiju :AQL 1,0 na poroznost/propustljivost tečnosti	par	2.303	34.551,54	20		
199		sterilne hirurške rukavice br.6, sa talkom, AQL 1,0, anatomskog oblika	par	154	3.224,81	20		
200		sterilne hirurške rukavice br.6,5, sa talkom, AQL 1,0, anatomskog oblika	par	154	3.224,81	20		
201		sterilne hirurške rukavice br. 7, sa talkom, AQL 1,0, anatomskog oblika	par	12.669	266.046,86	20		
202	51	sterilne hirurške rukavice br. 7,5, sa talkom, AQL 1,0, anatomskog oblika	par	12.669	266.046,86	20		
203		sterilne hirurške rukavice br. 8, sa talkom, AQL 1,0, anatomskog oblika	par	7.678	161.240,52	20		
204		sterilne hirurške rukavice br. 8,5, sa talkom, AQL 1,0, anatomskog oblika	par	1.152	24.186,08	20		

205	sterilne hirurške rukavice bez talka br. 7, anatomskog oblika, AQL 1.0, obložene polimerom	par	768	30.712,48	20				
206	sterilne hirurške rukavice bez talka br. 7,5, anatomskog oblika, AQL 1.0, obložene polimerom	par	230	9.213,74	20				
207	sterilne hirurške rukavice bez talka br. 8, anatomskog oblika, AQL 1.0, obložene polimerom	par	230	9.213,74	20				
208	sterilne hirurške rukavice bez talka br. 8,5, anatomskog oblika, AQL 1.0, obložene polimerom	par	38	1.535,62	20				
209	sterilne hirurške rukavice bez talka br. 6, anatomskog oblika, AQL 1.0, obložene polimerom	par	115	4.606,87	20				
210	sterilne hirurške rukavice bez talka br. 6,5, anatomskog oblika, AQL 1.0, obložene polimerom	par	115	4.606,87	20				
211	rukavice hirurške za ginekološke procedure (netakirane), dužine mm 480mm, debljina na prstima 0,24mm, debljina na dlanu 0,23mm	par	461	138.206,16	20				
212	PVC rukavice univerzalne veličine	kom.	57.586	16.699,91	20				
213	sterilne hirurške rukavice br.6, od lateksa, sa talkom, AQL 1.0, potpuno anatomskog oblika, proteini ispod 30ug/g	par	461	13.820,62	20				
214	sterilne hirurške rukavice br.6,5, od lateksa, sa talkom, AQL 1.0, potpuno anatomskog oblika, proteini ispod 30ug/g	par	4.223	126.688,98	20				
215	sterilne hirurške rukavice br.7, od lateksa, sa talkom, AQL 1.0, potpuno anatomskog oblika, proteini ispod 30ug/g	par	17.660	529.790,28	20				
216	sterilne hirurške rukavice br.7,5, od lateksa, sa talkom, AQL 1.0, potpuno anatomskog oblika, proteini ispod 30ug/g	par	33.784	1.013.511,84	20				
217	sterilne hirurške rukavice br.8, od lateksa, sa talkom, AQL 1.0, potpuno anatomskog oblika, proteini ispod 30ug/g	par	22.267	667.996,44	20				
218	sterilne hirurške rukavice br.8,5, od lateksa, sa talkom, AQL 1.0, potpuno anatomskog oblika, proteini ispod 30ug/g	par	1.536	46.068,72	20				
219	sterilne hirurške rukavice, od lateksa, bez talka, br. 7, potpuno anatomskog oblika, AQL 0.65, zakrivljeni prsti, specijalna mikro hrapava površina, debljina zida u području dlana 0.19-0.23mm	par	3.302	148.571,62	20				
220	sterilne hirurške rukavice, od lateksa, bez talka, br. 7,5, potpuno anatomskog oblika, AQL 0.65, zakrivljeni prsti, specijalna mikro hrapava površina, debljina zida u području dlana 0.19-0.23mm	par	1.037	46.644,58	20				
221	sterilne hirurške rukavice, od lateksa, bez talka, br. 8, potpuno anatomskog oblika, AQL 0.65, zakrivljeni prsti, specijalna mikro hrapava površina, debljina zida u području dlana 0.19-0.23mm	par	768	34.551,54	20				
222	sterilne hirurške rukavice, od lateksa, bez talka, br. 8,5, potpuno anatomskog oblika, AQL 0.65, zakrivljeni prsti, specijalna mikro hrapava površina, debljina zida u području dlana 0.19-0.23mm	par	461	20.730,92	20				
223	sterilne hirurške rukavice, od lateksa, bez talka, br. 6, potpuno anatomskog oblika, AQL 0.65, zakrivljeni prsti, specijalna mikro hrapava površina, debljina zida u području dlana 0.19-0.23mm	par	461	20.730,92	20				
224	sterilne hirurške rukavice, od lateksa, bez talka, br. 6,5, potpuno anatomskog oblika, AQL 0.65, zakrivljeni prsti, specijalna mikro hrapava površina, debljina zida u području dlana 0.19-0.23mm	par	461	20.730,92	20				
225	sterilne hirurške rukavice br.7, bez talka i lateksa, od polizoprena, potpuno anatomskog oblika, AQL 0.65, bez alergeni proteina, zakrivljeni prsti, specijalno mikro hrapava površina, debljina zida u području dlana 0.19-0.24mm	par	154	18.427,49	20				
226	sterilne hirurške rukavice br.7,5, bez talka i lateksa, od polizoprena, potpuno anatomskog oblika, AQL 0.65, bez alergeni proteina, zakrivljeni prsti, specijalno mikro hrapava površina, debljina zida u području dlana 0.19-0.24mm	par	154	18.427,49	20				
227	sterilne hirurške rukavice br.8, bez talka i lateksa, od polizoprena, potpuno anatomskog oblika, AQL 0.65, bez alergeni proteina, zakrivljeni prsti, specijalno mikro hrapava površina, debljina zida u području dlana 0.19-0.24mm	par	154	18.427,49	20				
228	sterilne hirurške rukavice br.8,5, bez talka i lateksa, od polizoprena, potpuno anatomskog oblika, AQL 0.65, bez alergeni proteina, zakrivljeni prsti, specijalno mikro hrapava površina, debljina zida u području dlana 0.19-0.24mm	par	154	18.427,49	20				
229	Nesterilne, pregledne rukavice od nitrila, bez pudera, u boji, sa teksturom na prstima, dužina min. 240 mm, debljina na prstima 0.14 mm (dvostruko), na dlanu 0.12 mm (dvostruko), na manžetni 0.10 mm (dvostruko), hlorisane iznutra radi lakšeg navlačenja, nivo kontrole kvaliteta na perforacije AQL 1.5 prema EN 455-1, otpornost na kidanje 6 N, veličina M	kom.	76.781	307.124,80	20				
230	Nesterilne, pregledne rukavice od nitrila, bez pudera, u boji, sa teksturom na prstima, dužina min. 240 mm, debljina na prstima 0.14 mm (dvostruko), na dlanu 0.12 mm (dvostruko), na manžetni 0.10 mm (dvostruko), hlorisane iznutra radi lakšeg navlačenja, nivo kontrole kvaliteta na perforacije AQL 1.5 prema EN 455-1, otpornost na kidanje 6N, veličina L	kom.	76.781	307.124,80	20				
231	Nesterilne, pregledne rukavice od nitrila, bez pudera, u boji, sa teksturom na prstima, dužina min. 240 mm, debljina na prstima 0.14 mm (dvostruko), na dlanu 0.12 mm (dvostruko), na manžetni 0.10 mm (dvostruko), hlorisane iznutra radi lakšeg navlačenja, nivo kontrole kvaliteta na perforacije AQL 1.5 prema EN 455-1, otpornost na kidanje 6 N, veličina XL	kom.	38.391	153.562,40	20				
232	igla (luer lock) 0,8x38mm ekstra tanak zid	kom.	176.597	247.235,46	10				
233	igla (luer lock) 1,2x38mm ekstra tanak zid	kom.	115.172	104.274,98	10				
234	igla (luer lock) 0,45x13mm	kom.	35.319	56.510,96	10				
235	igla (luer lock) 0,3x12mm	kom.	384	614,25	10				
236	NOVOFINE igla 30G (0,3x8) ili ekvivalent (za davanje insulina)	kom.	384	6.933,34	10				

237	SPRIC 2ml, trodelni, sterilan sa easy open otvaranjem, graduisan na 0,1ml, brojčano označen na svakih 1ml, grafičko obeležavanje na samom špricu u okviru jednog mililitra (podeoci 0,1 i 0,5 i 1ml) mora biti različito definisano dužinom crte ili brojčano, (kako bi se izbegla greska u čitanju podeoka) klip šprica od polietilena, telo (burence) od polipropilena, prilikom upotrebe ne sme biti curenja pored klipa, lagano pokretanje klipa uz smanjenu snagu pritiska, prilikom aplikacije leka neophodno je da klip bude stabilan, kako preostala (minimalna) količina leka ne bi nekontrolisano bila istisnula iz šprica, vrh šprica mora da dobro konektira sa svim tipovima igala uključujući spinalnu i epiduralnu (da ne dolazi do spadanja igle i da ne dolazi do curenja pri aplikaciji leka).	kom.	130.528	300.214,49	10				
238	SPRIC 5ml, trodelni, sterilan sa easy open otvaranjem, graduisan na 0,2ml, brojčano označen na svakih 1ml, klip šprica od polietilena, telo (burence) od polipropilena, prilikom upotrebe ne sme biti curenja pored klipa, lagano pokretanje klipa uz smanjenu snagu pritiska, prilikom aplikacije leka neophodno je da klip bude stabilan, kako preostala (minimalna) količina leka ne bi nekontrolisano bila istisnula iz šprica, vrh šprica mora da dobro konektira sa svim tipovima igala, uključujući spinalnu i epiduralnu (da ne dolazi do spadanja igle i da ne dolazi do curenja pri aplikaciji leka).	kom.	72.942	204.237,99	10				
239	SPRIC 10ml, trodelni, sterilan sa easy open otvaranjem, graduisan na 0,5ml, brojčano na svaka 2ml, grafičko obeležavanje na samom špricu u okviru jednog mililitra (podeoci 0,5ml i 1ml) mora biti različito definisano dužinom crte (kako bi se izbegla greska u čitanju podeoka) klip šprica od polietilena, telo (burence) od polipropilena, prilikom upotrebe ne sme biti curenja pored klipa, lagano pokretanje klipa uz smanjenu snagu pritiska, prilikom aplikacije leka neophodno je da klip bude stabilan, kako preostala (minimalna) količina leka ne bi nekontrolisano bila istisnula iz šprica, vrh šprica mora da čvrsto konektira sa svim tipovima igala, uključujući spinalnu i epiduralnu (da ne dolazi do spadanja igle i da ne dolazi do curenja pri aplikaciji leka).	kom.	53.747	204.237,99	10				
240	SPRIC 20ml, trodelni, sterilan easy open otvaranje, graduisan na 1ml, brojčano na svakih 5 ml, klip šprica od polietilena, telo (burence) od polipropilena, prilikom upotrebe ne sme biti curenja pored klipa, lagano pokretanje klipa uz smanjenu snagu pritiska, prilikom aplikacije leka neophodno je da klip bude stabilan, kako preostala (minimalna) količina leka ne bi nekontrolisano bila istisnula iz šprica, vrh šprica mora da čvrsto konektira sa svim tipovima igala, uključujući spinalnu i epiduralnu (da ne dolazi do spadanja igle i da ne dolazi do curenja pri aplikaciji leka).	kom.	99.816	618.856,47	10				
241	Spric 50ml, trodelni, sa dugačkim nastavkom - urložni	kom.	691	11.146,33	10				
242	Spric PVC trodelni sa fiksiranom 0,5ml, sa fiksiranom iglom 0,45mm i sigurnosnim sistemom (klip se nosi nrvu upotrebe lomiti)	kom.	5.375	29.560,76	10				
243	SPRIC 2ml, dvodelni, sterilan sa easy open otvaranjem, graduisan na 0,1ml, brojčano označen na svakih 1ml, grafičko obeležavanje na samom špricu u okviru jednog mililitra (podeoci 0,1 i 0,5 i 1ml) mora biti različito definisano dužinom crte ili brojčano, (kako bi se izbegla greska u čitanju podeoka) klip šprica od polietilena, telo (burence) od polipropilena, prilikom upotrebe ne sme biti curenja pored klipa, lagano pokretanje klipa uz smanjenu snagu pritiska, prilikom aplikacije leka neophodno je da klip bude stabilan, kako preostala (minimalna) količina leka ne bi nekontrolisano bila istisnula iz šprica, vrh šprica mora da dobro konektira sa svim tipovima igala uključujući spinalnu i epiduralnu (da ne dolazi do spadanja igle i da ne dolazi do curenja pri aplikaciji leka).	kom.	15.356	35.319,35	10				
244	SPRIC 5ml, dvodelni, sterilan sa easy open otvaranjem, graduisan na 0,2ml, brojčano označen na svakih 1ml, klip šprica od polietilena, telo (burence) od polipropilena, prilikom upotrebe ne sme biti curenja pored klipa, lagano pokretanje klipa uz smanjenu snagu pritiska, prilikom aplikacije leka neophodno je da klip bude stabilan, kako preostala (minimalna) količina leka ne bi nekontrolisano bila istisnula iz šprica, vrh šprica mora da dobro konektira sa svim tipovima igala, uključujući spinalnu i epiduralnu (da ne dolazi do spadanja igle i da ne dolazi do curenja pri aplikaciji leka).	kom.	7.678	21.498,74	10				
245	SPRIC 10ml, dvodelni, sterilan sa easy open otvaranjem, graduisan na 0,5ml, brojčano na svaka 2ml, grafičko obeležavanje na samom špricu u okviru jednog mililitra (podeoci 0,5ml i 1ml) mora biti različito definisano dužinom crte (kako bi se izbegla greska u čitanju podeoka) klip šprica od polietilena, telo (burence) od polipropilena, prilikom upotrebe ne sme biti curenja pored klipa, lagano pokretanje klipa uz smanjenu snagu pritiska, prilikom aplikacije leka neophodno je da klip bude stabilan, kako preostala (minimalna) količina leka ne bi nekontrolisano bila istisnula iz šprica, vrh šprica mora da čvrsto konektira sa svim tipovima igala, uključujući spinalnu i epiduralnu (da ne dolazi do spadanja igle i da ne dolazi do curenja pri aplikaciji leka).	kom.	15.356	58.353,71	10				
246	SPRIC 20ml, dvodelni, sterilan easy open otvaranje, graduisan na 1ml, brojčano na svakih 5 ml, klip šprica od polietilena, telo (burence) od polipropilena, prilikom upotrebe ne sme biti curenja pored klipa, lagano pokretanje klipa uz smanjenu snagu pritiska, prilikom aplikacije leka neophodno je da klip bude stabilan, kako preostala (minimalna) količina leka ne bi nekontrolisano bila istisnula iz šprica, vrh šprica mora da čvrsto konektira sa svim tipovima igala, uključujući spinalnu i epiduralnu (da ne dolazi do spadanja igle i da ne dolazi do curenja pri aplikaciji leka).	kom.	15.356	83.077,26	10				
247	trodelni insulinski špric sa fiksnom iglom 30G (0,3 x 8 mm) zapremine 0,5ml, 100U	kom.	77	413,08	10				
248	Spric sa navojem, za perfuzionu pumpu, od 50ml (tuer lok)	kom.	15.356	529.790,28	10				
249	intravenski set za infuziju pod pritiskom ili gravitacionu, sa antibakterijskim filterom , 1,150cm, 15µm-filter, INTRAFIX Primeline Classic III ekvivalent	kom.	768	76.013,39	10				

250		Trodelni licenciran spric a 50ml sa iglom kompatibilan sa pumpom Perfusor Space	kom.	9.214	875.305,68	10				
251		Ekstenziona linija dužine 150cm, ti 1,5mm, volumen praizmiranja 2,6mm, bez lateksa	kom.	4.607	327.087,91	10				
252	56	MINI SPIKE ili ekvivalent (dodatak boji sa bakteriološkim filterom, za višedozna davanja)	kom.	1.612	80.620,26	20				
253	57	set za ehangulino transfuziju	kom.	2	149.898,40	10				
254		resorptivni želatinski sunder 8cmx5cmx1cm (GELITA SPON standard ili ekvivalent)	kom.	169	138.513,28	10				
255		oksidovana resorptivna celuloza, 5cm x 7cm.	kom.	4	3.339,98	10				
256	58	želatinski sunder - tampon, 8cm x 3 cm, resorptivni	kom.	4	2.533,78	10				
257		brzoapsorbujući želatinski resorptivni sunder sa poroznom neravnom strukturom, velike površinske hrapavosti 8cm x 5 cm x 0,4cm	kom.	4	6.296,06	10				
258	59	resorptivni hemostatik - kolagen govodeg porekla 3 cm x 5 cm	kom.	23	16.838,12	10				
259		resorptivni hemostatik - kolagen govodeg porekla, 5 cm x 8 cm.	kom.	169	154.391,64	10				
260		sistem za transfuziju ( u nt. komora sa 200 mikrometar filterom, šiljak sa ventilom za vazduh, otvor za vazduh sa 15 mikrometara filterom sa kapicom, mekano crevo otporno na savijanje L 150cm, precizan zatvarač, in, deo od lateksa, luer lock sa poklopcem, plastična igla)	kom.	2.687	47.700,32	20				
261	60	Sistem za infuziju (velika leksibilna inuziona komora, aproksimativno 20 kapi po ml, šiljak sa ventilom za vazduh, otvor za vazduh sa 15 µm filterom sa kapicom, mekano crevo otporno na savijanje, lateks in, deo i luer lock sa poklopcem)	kom.	54.515	844.977,10	10				
262		Sistem za infuziju sa vazdušnim filterom na dnu komore i filterom za sprečavanje isticanja leka	kom.	77	5.374,68	10				
263		Sistem za infuziju sa fotosenzitivne lekove	kom.	77	4.990,78	10				
264		igla za cito-histološku biopsiju (biopsiju horiona) velicine 18G x 150 mm	kom.	192	282.170,91	10				
265	61	igla za citološke biopsije sa radiopaknim markerima, centimetar skalom, grančnikom (duline penetracije sa internim ebo-markerom, velicine 21G/15cm	kom.	1.075	967.443,12	10				
266		teflonska igla sa mandrenom za amniodirivaciju sa 4 rupe 4F,5Fna dužini od 10-15cm	kom.	38	99.815,56	10				
267		igla za spinalnu anesteziju 25G, L=88mm sa, QUIHKE, oštrim vrhom	kom.	461	58.046,59	10				
268		igla za spinalnu anesteziju 25G, L=120mm sa, QUIHKE, oštrim vrhom	kom.	92	28.101,92	10				
269		igla za spinalnu anesteziju 27G, L=88mm sa, QUIHKE, oštrim vrhom	kom.	230	38.006,69	10				
270		igla za spinalnu anesteziju 27G, L=120mm sa, QUIHKE, oštrim vrhom	kom.	537	169.840,01	10				
271		vodič kanile (25G) za spinalnu anesteziju (20G x 1 3/8) 0,9 x 35mm	kom.	35	5.009,97	10				
272		vodič kanile (27G) za spinalnu anesteziju (22G x 1 3/8) 0,9 x 35mm	kom.	35	5.009,97	10				
273	62	set za kombinovanu spinalnu i epiduralnu anesteziju sa sigurnosnim docking sistemom fiksacije spinalne igle;epiduralna igla 18G;spinalna igla pencil pimt 27G;ESPOCAN set ili ekvivalent	kom.	4	12.553,73	10				
274		set za kontinuiranu epiduralnu anesteziju 20G, PERIFIX filter set ili ekvivalent (sastoji se od : epiduralnog katetera 0,45x0,85mm 20G, epiduralne igle 18Gx80mm, filtera 0,2 microna, sprica LOR 9ml, konektora) ili ekvivalent	kom.	2.879	2815.950,51	10				
275		epiduralni kateter 0,45x0,85mm, 20G - PERIFIX kateter ili ekvivalent	kom.	115	48.372,16	10				
276		filter za epiduralnu anesteziju 0,2microna - PERIFIX filter ili ekvivalent	kom.	38	3.455,15	10				
277		igla 80mm/3 *4 (18G) - PERIFIX igla ili ekvivalent	kom.	38	10.749,37	10				
278		spric za epiduralnu anesteziju loss of resistance 10ml - PERIFIX spric ili ekvivalent	kom.	38	7.102,26	10				
279		intravenska kanila sa injekcionim ulazom, sa jednosmernom valvulom, na sredini krilaca, 20G (luer lock)	kom.	13.053	456.848,14	10				
280		intravenska kanila sa injekcionim ulazom, sa jednosmernom valvulom, na sredini krilaca, 16G (luer lock)	kom.	9.598	335.917,75	10				
281		intravenska kanila sa injekcionim ulazom, sa jednosmernom valvulom, na sredini krilaca, 18G (luer lock), mogućnost dorzalne verzije, dužina katetera 33mm	kom.	11.133	389.664,59	10				
282	63	intravenska kanila sa injekcionim ulazom, sa jednosmernom valvulom, na sredini krilaca, 24G (luer lock)	kom.	15.740	684.696,35	10				
283		intravenska kanila sa samoaktivirajućim klip mehanizmom od uboda, 20G, mogućnost dorzalne verzije, dužina katetera 22mm	kom.	77	6.027,32	10				
284		intravenska kanila sa samoaktivirajućim klip mehanizmom od uboda, 18G	kom.	77	6.027,32	10				
285		intravenska kanila sa samoaktivirajućim klip mehanizmom od uboda, 24G	kom.	77	6.987,09	10				
286		višekratni antimikrobški zatvoreni kružni sistem za disanje duž.1,6m-grana 0,8m, balon 2 lit. i koleno konekcija 22M/15F, sa mogućnošću upotrebe na više pacijenata u periodu od min.7 dana, rezistentan na minimum 6 grupa multi-drug otpornih mikroba, za anesteziološke aparate	kom.	322	442.121,51	20				
287	64	Sklopna komora za isporuku čestica leka uz pomoć merno-doznog raspršivača. Mrtva zapremina u zatvorenom položaju iznosi 16 ml, u otvorenom 135 ml, disperzija čestica do postizanja optimalne veličine (1-2 µm), radi postizanja maksimalne distribucije leka.Upotreba sa aerosol raspršivačima sa priključenim adapterom za brojanje doza. Konekcije 22mmM(15mmF), mogućnost upotrebe in situ tokom 7 dana.	kom.	8	9.213,74	20				
288		Podršavajući držač trachealnog tubusa sa adhezivnim jezičkom koji se lako pripaja za tubus i omogućava komfor pacijentu. Velcro zaključavajuća traka drži tubus sigurno na mestu zahtevajući dodatne fiksirajuće metode. Velcro spajnice se lako podešavaju tako da odovaraju svim veličinama vrata.	kom.	12	10.250,29	20				
289	65	Elektrostatički, antibakterijski/antivirusni filter HMEF, filtracijske efikasnosti BFE 99,999 %, VFE 99,999 %, proizvodnja vlage 31 mg H2O @VT 500 ml, Težina : max 27 gr. Tidalni volumen min. 150 - 1500ml, mrtav prostor max. 55 ml, sa luer port-om, sa konekcijama 22M-15F/22F-15M, 77,0mm x 68,5mm, kućište od polipropilena	kom.	1.382	118.857,30	20				

290	66	apsorber CO2 kompatibilan sa svim modelima aparata za anesteziju;boja nezasićenog apsorbera belu;boja zasićenog apsorbera ljubičasta;nepovratna promena boje iz bele u ljubičastu; nizak nivo prašine, granule cilindrične; sadrži kalcijum hidroksid 77-88%, kalcijum hlorid 2-3.5%, ne sadrži natrijum hidroksid, sadržaj vlage 10-18%; sadrži indikator promene boje; tokom upotrebe ne formira komponentu A, UGLJEN MONOKSID, FORMALDEHID NITI METANOL	kg	461	216.522.98	20
291	67	set za ultrazvuk a lica	kg	1.267	190.033.47	20
292		EKG papir za aparat CARDIOLINE DELTA 60 PLUS, 210mm x 280mm x 180 lista harmonik	pakovanje	23	7.371.00	20
293		EKG papir za aparat NIHON KOHDEN CARDIOFAX, 110mm x 140mm x 150 lista	pakovanje	4	307.12	20
294		EKG papir za asarar SCHILLER CARDIOWIT AT2, 210mm x 280mm x 180 lista	pakovanje	23	7.371.00	20
295	68	papir za CTG aparat 150mm x 100mm x 150 lista, bez rupica (bez perforacije)	pakovanje	461	34.551.54	20
296		papir za CTG aparat (Bioson RT350) 150mm x 90mm x 200 lista	pakovanje	537	64.496.21	20
297		papir za CTG aparat BIONET, 214mm x 45mm x 13,3 rolina	pakovanje	192	27.833.18	20
298		EKG papir za HELIGE MAC 500, 90mm x 90mm x 360 lista	pakovanje	15	2.303.44	20
299		EKG traka 63mm x 30 m rolina	pakovanje	96	5.758.59	20
300	69	traka za ultrazvuk - mitsubishi K61B/KP61B 110mm x 20mm (stanak) termalni papir za mitsubishi video copv processor	pakovanje	537	260.672.17	20
301		traka za ultrazvučni aparat sa printerom SONY UP-897MD, 110mm x 18m, HG	pakovanje	131	113.559.39	20
302		kesa za sterilizaciju hirurških instrumenata SMS, zelena, 385 x 430 mm, integra pak ili ekvivalent	kom.	768	128.992.42	20
303		kesa za sterilizaciju hirurških instrumenata SMS, plava, 420 x 470 mm , integra pak ili ekvivalent	kom.	768	137.438.35	20
304		kesa za sterilizaciju hirurških instrumenata SMS, zelena, 420 x 720 mm, integra pak ili ekvivalent	kom.	3.071	783.168.24	20
305		kesa za sterilizaciju hirurških instrumenata SMS, plava, 470 x 750 mm, integra pak ili ekvivalent	kom.	3.071	844.593.20	20
306		pasivni podmetač za kasete, 25 x 30 cm	kom.	768	0.00	20
307		pasivni podmetač za kasete, 20 x 50 cm	kom.	3.071	0.00	20
308		nalepnice sa indikatorom pare za kесе za sterilizaciju hirurških instrumenata(integra pak ili ekvivalent)	kom.	3.839	74.861.67	20
309		umetnuti papir krem krep biorazgradivi 52g / zeleni, netkani biorazgradivi 64g, 120cm x 120cm ili ekvivalent	kom.	7.294	627.302.40	20
310	71	umetnuti papir krem krep biorazgradivi 52g / zeleni, netkani biorazgradivi 64g, 100cm x 100cm ili ekvivalent	kom.	4.607	331.694.78	20
311		umetnuti papir krem krep biorazgradivi 52g / zeleni, netkani biorazgradivi 64g, 75cm x 75cm ili ekvivalent	kom.	12.295	796.239.49	20
312	72	ravna rolina, pe/pp/60g papir 15cm x 200m	kom.	46	85.227.13	20
313		ravna rolina, pe/pp/60g papir 25cm x 200m	kom.	23	67.951.36	20
314		ravna rolina, 90g polypropilen/pe/pp 120mm/70m	kom.	18	59.889.34	20
315		ravna rolina, 90g polypropilen/pe/pp 270mm/70m	kom.	16	120.124.19	20
316	73	ravna rolina, 90g polypropilen/pe/pp 420mm/70m	kom.	8	80.236.35	20
317		ravna rolina, 90g polypropilen/pe/pp 470mm/70m	kom.	2	27.526.06	20
318		kesa za sterilizaciju, 90 gr polypropilen/pe/pp 120mm x 400mm	kom.	768	22.266.55	20
319		kesa za sterilizaciju, 90 gr polypropilen/pe/pp 160mm x 340mm	kom.	768	26.105.61	20
320		kesa za sterilizaciju, 90 gr polypropilen/pe/pp 225mm x 420mm	kom.	768	37.622.79	20
321	74	kesa za sterilizaciju, 90 gr polypropilen/pe/pp 285mm x 450mm	kom.	384	24.953.89	20
322		kesa za sterilizaciju, 90 gr polypropilen/pe/pp 320mm x 500mm	kom.	384	31.096.39	20
323		kesa za sterilizaciju, 90 gr polypropilen/pe/pp 380mm x 450mm	kom.	384	36.854.98	20
324		kesa za sterilizaciju, 90 gr polypropilen/pe/pp 380mm x 690mm	kom.	384	44.149.19	20
325	75	multiparametarski integrator za kontrolu procesa parne sterilizacije na 121°C i 134°C, mora biti presvučen plastičnom folijom, mora da sadrži dve odvojene migrirajuće trake - prozora (za uspešnu ili neuspešnu sterilizaciju) sa hemijskom tečnošću unutar njih tako da se rezultati sterilizacije ne tumaže subjektivno već se to jasno može videti u odvojenim prozorima.	kom.	15.356	268.119.95	20
326	76	VISA BOWIE DICK test ili ekvivalent	kom.	998	0.00	20
327	77	traka plave boje sa indikatorom pare 24mm x 50 m ili ekvivalent	kom.	307	138.206.16	20
328	78	ampule za biološku kontrolu parne sterilizacije	kom.	768	97.128.22	20
329		ampule za biološku kontrolu suve sterilizacije	kom.	614	91.216.07	20
330	79	trake za vlažnu sterilizaciju, kontrolne	kom.	230	48.141.81	20
331		trake za suhu sterilizaciju, kontrolne	kom.	50	99.765.65	20
332		sterilni za plazma 140 ml	kom.	31	919.070.96	20
333		ravna rolina, Tyvek, 200mm x 100mm, za plazma sterilizator	kom.	23	359.336.02	20
334		ravna rolina, Tyvek, 250mm x 100mm, za plazma sterilizator	kom.	14	244.763.11	20
335		ravna rolina, Tyvek, 300mm x 100mm, za plazma sterilizator	kom.	6	127.702.49	20
336	80	ravna rolina, Tyvek, 350mm x 100mm, za plazma sterilizator	kom.	4	82.059.91	20
337		Hemijska kontrola za plazma sterilizator	kom.	921	73.709.95	20
338		Ampule za biološku kontrolu sa hemijskim indikatorom na ampuli za plazma sterilizator	kom.	307	276.412.32	20
339		Peša traka za plazma sterilizator	kom.	19	6.710.35	20
340		RO film, 35x45cm, sa zelenom folijom	kom.	307	23.034.36	20
341		RO film, 24x30cm, sa zelenom folijom	kom.	1.843	64.496.21	20
342	81	RO film, 18x24cm, sa zelenom folijom	kom.	921	19.348.86	20
343		razvlač za mašinsko razvijanje filmova a 10l	pakovanje	10	53.900.40	20
344		flaster za mašinsko razvijanje filmova a 10l	pakovanje	4	10.557.41	20
345		flaster hirurški, 5cm x 9,1m, transparentni; hipoalergijski	kom.	5.375	983.567.17	20
346		flaster TEGADERM Lv. ( Lv. transparentni) flaster sa bordurom 5cm x 5,7cm ) ili ekvivalent	kom.	2.303	184.274.88	20
347	82	hipoalergijski, elastični hirurški flaster izradjen od mekog netkanog materijala bele boje, sa uzdužnim perforacijama na svakih 5cm i bez nastitnog papirca, za brzu i laku upotrebu jednostavnim kidanjem flastera sa rolne bez koriscenja makaza, 20cm x 9.1m	kom.	5	7.470.81	20
348		gaza, pamučna nesterilna, 80cm x 100m, obostrano utkan rub, 17 niti ti, 10/7 tkanje	metar	99.816	1.948.399.73	20
349		gaza, pamučna nesterilna, 80cm x 100m, obostrano utkan rub, 20 niti ti, 12/8 tkanje	metar	23.034	488.789.12	20
350		tampon od gaze br 1 Ø17mm a 500 komada	pakovanje	5	9.167.68	20
351		tampon od gaze br 2 Ø35mm a 500 komada	pakovanje	5	10.135.12	20
352	83	stomatološka vata (tamponi)	kg	4	1.550.98	20
353		ginekološka tamponada esterilna 115cmX10m	kom.	307	0.00	20
354		set -operaciona kompresa sterilna 20x10,16-slojna sa RTC niti a 10kom	pakovanje	77	0.00	20

355		sterilni hirurški set za carski rez sadržaja: sterilna kompresna za brisanje ruku 40*40cm, dvostrana kompresna za kolekcionom kesom za carski rez i incizionom folijom koja pokriva celu površinu za inciziju 200*300cm, kompresna za bebu 100*100cm, navlaka za instrumentarski sto Mayo 78*145cm, kompresna za instrumentarski sto (PE-NW) 150*200cm, sterilni omotač 100*100cm - 2x1x1x1x1x1 ili odgovarajući (PRIHVATAJU SE ODSTUPANJA U DIMENZIJAMA KOMPONENTI U ZAVISNOSTI OD PROIZVOĐAČA DOKLE GOD SU U SKLADU SA NAMENOM)	kom.	38	84.459,32	20					
356	84	sterilni univerzalni hirurški set sadržaja: suva kompresna za brisanje ruku 40*40cm, dvostrana kompresna za anestetizacijom icsom za carski rez i incizionom folijom koja pokriva celu površinu za inciziju 200*300cm, kompresna za bebu 100*100cm, navlaka za instrumentarski sto Mayo 78*145cm, kompresna za instrumentarski sto (PE-NW) 150*200cm, OP tape 10*50cm, sterilni omotač 100*100cm - 1x1x4x1x1x1x1 ili odgovarajući (PRIHVATAJU SE ODSTUPANJA U DIMENZIJAMA KOMPONENTI U ZAVISNOSTI OD PROIZVOĐAČA DOKLE GOD SU U SKLADU SA NAMENOM)	kom.	23	43.080,70	20					
357		sterilni hirurški mantil SMS od ojačanem na prednjem delu i rukavima XXL ili odgovarajući	kom.	246	67.272,62	20					
358		sterilna navlaka za kameru PE, min.dimenzija 14*25cm ili odgovarajući	kom.	614	85.687,82	20					
359	85	flaster za fiksaciju, na platinu, 5cm x 5m; GALOPLAST ili ekvivalent - ne sme se odtepljivati priklonom fiksiranju sonde za sličnu kod neonatusa	kom.	499	25.203,43	20					
360	86	higijenski ulošci od hidrofilnog pamuka obavijeni trikotskom mrežicom	kom.	12.669	95.016,73	20					
361		vata sanitetska a 1kg, pamučna, bela, meka i hemijski neutralna, moć zadržavanja vode najmanje 22g u 1g uzorka, najviše 10 mekih čvorčića u 1g uzorka, pakovana u polietilensku vrećicu, umotana u svitak koji je prethodno postavljeno tankim papirom, da odgovara PH JUG V	kg	422	135.134,91	20					
362		zavoj kaliko 8cm x 5m, utrkani rub obostrano, nesterilan, pamuk 100%, gostina tkanja 14/10 niti po cm2, da odgovara PH JUG IV	kom.	6.219	342.060,25	20					
363		zavoj elastični sa gumi nitima, min.90% pamuka u sastavu, 10cm x 10m, sa kopčom	kom.	5.750	708.306,57	10					
364	88	ispirna vata, celuloza 100% a 1kg	kg	42	7.326,42	20					
365	89	Konač's reagens	ml	77	2.303,44	20					
366		staklena Erlenmajer boca sa širokim grlom od 1000ml	kom.	12	2.936,88	20					
367	90	staklena Erlenmajer boca sa širokim grlom od 50ml	kom.	8	767,81	20					
368		staklena Erlenmajer boca sa širokim grlom od 500ml	kom.	8	1.389,74	20					
369	91	spružeta staklena 16 x 160	kom.	2.764	23.218,63	20					
370		spružeta staklena 16 x 100	kom.	461	3.777,44	20					
371	92	pH indikator papir (pH 0-14) u 100 listića	kom.	8	7.255,82	20					
372		Testovi za detekciju kvantifikaciju i osetljivost na antibiotike (najmanje u dve koncentracije) za kulture Mycoplasma hominis i Ureaplasma urealyticum	test	921	361.178,76	20					
373		Testovi za detekciju genitalnih mikoplazmi (skrinine)	test	230	30.635,70	20					
374	93	Transportni medijum za izolaciju M. hominis i U. urealyticum	kom.	230	30.635,70	20					
375		DIF test za dijagnostiku Chlamydia trachomatis, inkubacija na sobnoj temperaturi-komplet (reagens+pozitivna kontrola+predmetna stakla)	test	768	234.950,47	20					
376	94	defibrinisana ovčja krv, reoksigenirana a 50 ml, registrovana kao medicinsko sredstvo (rešenje ALLMAs da ima)	pakovanje	276	386.977,25	20					
377	95	Columbia agar (5% sheep blood)- gotova hranljiva podloga	kom.	2.457	95.822,94	20					
378	96	Podloga za Campylobacter- gotova hranljiva podloga	kom.	100	4.641,42	20					
379	97	Hromogena podloga za identifikaciju uzročnika urinarnih infekcija- gotova podloga	kom.	261	15.141,25	20					
380	98	Hromogena podloga za identifikaciju Strep. galactiae gr. B- gotova podloga	kom.	276	32.564,14	20					
381	99	Hromogena podloga za identifikaciju ESBt. produljujućih enterobakterija- gotova podloga	kom.	31	7.642,19	20					
382	100	Miller - Hinton agar sa 5% konjske krvi za izradu antibiograma - gotova podloga	kom.	46	3.316,95	20					
383	101	Selektivna podloga za izolaciju Neisseria gonorrhoeae- gotova hranljiva podloga	kom.	31	3.436,11	20					
384		Latex aglutinacioni test za identifikaciju Staphylococcus aureus- sa	test	115	15.548,19	20					
385	102	Latex aglutinacioni test za serološku identifikaciju streptoloka grupe B	test	77	5.374,68	20					
386		Latex aglutinacioni test za detekciju streptoloka (grupe A, B, C, D, G, F) u 50 testova (svaka grupa po 50 testova)	pakovanje	1	8829,84	20					
387	103	aglutinišući serum Salmonella gr. B O : 4,5 a 3ml	pakovanje	2	29.299,71	20					
388		Penicilin 1 U disk	kom.	768	4.914,00	20					
389		Ampicilin 10ug disk	kom.	2.303	11.517,18	20					
390		Ampicilin 3ug disk	kom.	768	3.839,06	20					
391		Amokicilin+klav kiselina disk (20 + 10)ug	kom.	768	4.914,00	20					
392		Piperacilin+tazobaktam (30+6) ug disk	kom.	230	1.151,72	20					
393		Imipenem 10ug disk	kom.	230	1.105,65	20					
394		Meropenem 10ug disk	kom.	1.536	7.371,00	20					
395		Ertapenem 10ug disk	kom.	384	3.839,06	20					
396		Cefalotin 30ug disk	kom.	768	3.839,06	20					
397		Cefazolin disk	kom.	230	1.105,65	20					
398		Cefotaxim 30ug disk	kom.	768	3.685,50	20					
399		Cefotaksim 30ug disk	kom.	384	1.842,75	20					
400		Ceftriakson 30ug disk	kom.	1.920	9.597,65	20					
401		Cefazolidim 10ug disk	kom.	384	1.919,53	20					
402		Cefuroksim 30ug disk	kom.	384	1.919,53	20					
403		Cefepim 30ug disk	kom.	77	383,91	20					
404		Eritromicin 15ug disk	kom.	2.303	11.056,49	20					
405		Azitromicin disk	kom.	230	1.105,65	20					
406		Klindamicin 2ug disk	kom.	1.152	5.528,25	20					
407		Gentamicin 10ug disk	kom.	2.303	11.056,49	20					
408		Amikacin 30ug disk	kom.	2.303	11.056,49	20					
409		Tobramicin 10ug disk	kom.	77	368,55	20					
410		Netilmicin 10 ug disk	kom.	77	491,40	20					
411		Neomicin disk	kom.	77	368,55	20					
412		Nitrofurantoin 100ug disk	kom.	2.303	11.056,49	20					
413		Pipemidinska kiselina disk	kom.	768	4.914,00	20					
414		Fosfomicin disk	kom.	230	2.303,44	20					
415		Norfloksacin 10ug disk	kom.	1.152	5.528,25	20					
416		Ciprofloksacin 5ug disk	kom.	2.303	11.517,18	20					
417		Levofloksacin 5ug disk	kom.	230	1.105,65	20					
418		Vankomicin 5ug disk	kom.	1.536	7.678,12	20					
419		Hloramfenikol 30ug disk	kom.	2.303	11.517,18	20					
420		Sulfames/trimetoprim disk	kom.	2.303	11.056,49	20					
421		Fusidinska kiselina disk	kom.	384	2.457,00	20					
422		Tetraciklin 30ug disk	kom.	1.536	7.371,00	20					
423		Cefazolidim+klavulanska kiselina disk	kom.	38	191,95	20					



424	Imipenem+EDTA (10 + 930) ug disk	kom.	38	691,03	20				
425	Meropenem +EDTA (10 + 930) ug disk	kom.	38	691,03	20				
426	Tigeciklin 15ug disk	kom.	38	191,95	20				
427	Bacitracin 0.4 IU dijagnostički disk/tabla	kom.	77	230,34	20				
428	novobioicin dijagnostički disk/tabla	kom.	38	115,17	20				
429	oxacilin dijagnostički disk/tabla	kom.	38	115,17	20				
430	Oksidaza test dijagnostički disk/tabla	kom.	77	1.382,06	20				
431	O.N.P.G. test dijagnostički disk/tabla	kom.	38	557,47	20				
432	Dypholine test dijagnostički disk/tabla	kom.	77	230,34	20				
433	trihitritin dijagnostički disk/tabla	kom.	38	3.704,69	20				
434	Kesice za anaerobne uslove (bez dodavanja vode)	kom.	192	43.189,42	20				
435	Kesice za mikroaerofilne uslove (bez dodavanja vode)	kom.	115	25.913,65	20				
436	Kesice za CO2 uslove (bez dodavanja vode)	kom.	77	17.275,77	20				
437	107 Columbia agar base - dehidrovana hranljiva podloga	gram	15.356	76.474,08	20				
438	108 Mac Conkey agar - dehidrovana hranljiva podloga	gram	6.526	32.305,69	20				
439	109 Sabouraud agar sa hloraformenikolom - dehidrovana hranljiva podloga	gram	3.839	19.348,86	20				
440	110 Klugler iron agar - dehidrovana hranljiva podloga	gram	384	1.781,32	20				
441	111 Muller Hinton agar - dehidrovana podloga	gram	3.839	21.575,52	20				
442	112 Peptone water - dehidrovana hranljiva podloga	gram	384	1.466,52	20				
443	113 Selenite F broth - dehidrovana hranljiva podloga	gram	384	1.927,21	20				
444	114 Simmons citrate agar - dehidrovana hranljiva podloga	gram	384	4.180,74	20				
445	115 Thioglycollate medium bez dektroze - dehidrovana hranljiva podloga	gram	4.607	43.304,60	20				
446	116 Urea agar base po Christensenu - dehidrovana hranljiva podloga	gram	384	2.453,16	20				
447	117 Urea 40% supplement - dodatak za bakteriološku podlogu	ml.	38	952,09	20				
448	118 Schedler agar - dehidrovana hranljiva podloga	gram	1.536	0,00					
449	119 Vitamin K 1% supplement - dodatak za bakteriološku podlogu	ml.	35	8.983,40	20				
450	120 XLD agar - dehidrovana hranljiva podloga	gram	1.920	8.849,03	20				
451	121 Too' d - Hewitt broth - dehidrovana hranljiva podloga	gram	1.152	7.394,03	20				
452	CNA supplement ampula (naldiksinska kiselina 7,5g i kolistin 5g) - dodatak za bakteriološku podlogu	ampula	38	16.392,79	20				
453	122 Bile eskulin agar - dehidrovana hranljiva podloga	gram	384	13.613,31	20				
454	123 Transportni medijum (Amies) bez aktivnog uglja - dehidrovana hranljiva podloga	gram	384	3.244,01	20				
455	124 Test za Clostridium difficile A + B a 25 testova	pakovanje	1	0,00					
456	125 Crystal violet rastvor 1%-boje za bojenje po Gram	litar	8	18.427,49	20				
457	Gram Lugol rastvor-boje za bojenje po Gram	litar	8	22.573,67	20				
458	Dekolorizator rastvor-boje za bojenje po Gram	litar	9	20.915,20	20				
459	Safranin rastvor-boje za bojenje po Gram	litar	6	16.830,44	20				
460	boja za označavanje tkiva - crna	ml.	65	4.568,48	20				
461	boja za označavanje tkiva - crvena	ml.	65	4.568,48	20				
462	hematoksilin po Mauernu	litar	15	28.839,02	20				
463	osnin vodeni rastvor 1%	litar	8	9.674,43	20				
464	127 toplomer - klinički stakleni, bez žive (da nije dietalni)	kom.	192	42.022,35	20				
465	128 apotekarska kesica, papirna, bela, 10 cm x 16 cm	kom.	2.303	5.758,59	20				
466	129 Hrrison Fetal Bladder Stent Set 5.0Fr/1.5-3.5cm ili odgovarajući	kom.	2	92.137,44	10				
467	130 neonatalna vrećica za prevenciju gubljenja toplote, dvostrana, sa jastučićem i kapuljatom sa podešavanjem prema obimu glave novorođenčeta, za bebe od 1kg do 2,5kg	kom.	77	115.171,80	20				
468	131 Sanitetski set za epiziotomiju. Set je sterilan i sadrži: 12 kom - kompresas od gaze 10x10cm, 12-slojna; 2 kom - operaciona podloga 90x90cm; 1 kom - mantil;	kom.	230	275.421,84	20				