

## GAK NARODNI FRONT Beograd

Javna nabavka sanitetskog i medicinskog potrošnog materijala broj 1

TEHNIČKA SPECIFIKACIJA ZA TENDER ZA 2017. GODINU

Broj	Redni broj stavke	Naziv artikla (dobra)	Jedinica	OKVIRNA GODIŠNJA KOLICINA	UKUPNA CENA BEZ PDV-A precentima	% PDV	jed. Cena bez pdv	cena ukupno bez pdv po stavkama	cena ukupno bez pdv	cena ukupno sa pdv po	Proizvodjac/Zemlja porekla	Zaš. Ime Komercijalni naziv	Broj rešenja (dozvole) za stavljanje u promet
				stona	pdv			po stavkama	po partiju	partiju			
1		aceton p.a.	litar	1	2.000,12	20							
2		metanol p.a.	litar	4	963,60	20							
3		dinitrijumhidrogenfosfat-12-hidrat p.a.	gram	760	606,57	20							
4		kalcijum hlorid anhidrovane granule p.a.	gram	394	211,15	20							
5		amonijum-oksikat 1% rastvor a 100ml	boca	2	322,48	20							
6		mravlja kiselina p.a.	litar	1	264,90	20							
7		sulfosalicilna kiselina p.a.	gram	394	3.263,20	20							
8		iod (koji odgovara zahtevima Ph Eur)	gram	2.303	31.096,39	20							
9		kalijum iodid 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		etanolol dil. (70%) kvalitet prema Ph Jug IV	litar	1.996	238.758,82	20							
13		benzin medicinski	litar	230	52.288,00	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		Talk (odgovara zahtevima Ph Eur)	kg	1	273,34	20							
18		Kelol	litar	1	276,41	20							
19		fluoorozno ulje	ml	77	1.228,50	20							
20	2	2-(1-Gluteno monohydrat (koja odgovara zahtevima Ph Eur BP USP) a 25 kg, sa niskim sadržajem endotoksina	pakovanje	4	49.427,90	20							
21	3	drveni štapci za bris (nestierlan), Ø2,8mm x 180mm	kom.	42.614	34.090,85	20							
22	4	plastične nesterilne epruvete 12/75 4ml/bez zanutuća	kom.	92.137	101.351,18	20							
23		čep za epruvetu 12/75 4 ml, nesterilnu	kom.	11.517	7.371,00	20							
24	5	epruveta sa zapušćenom,sterilna, plastična 16/100 od 10 ml, zapušća se smisla ispadati iz epruvete	kom.	4.991	24.454,81	20							
25	6	epruveta plastična konusna graduirana 16x100	kom.	9.214	19.348,86	20							
26	7	epruveta 30x15, 50ml, konusna sa stopicom	kom.	154	1.888,82	20							
27	8	miokrovjeta ependorf od 1,5 ml	kom.	8.446	5.743,23	20							
28	9	miokrovjeta ependorf s 580cm	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		četkica za citologiju (endocervikalana), 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		čekić za polupročem za fiksaciju materijala	kom.	53.747	279.483,57	20							
34		medium za smrznute rezove (za ex tempore) a 100ml	kom.										
35	11	triming nožići za podelju (130 mm) a 50 komada	pakovanje	2	18,43	20							
36		miokrotomski nožići tip A35 a 50 komada	pakovanje	2	19.886,33	20							
37		metalni orman za arhiviranje 5000 pločica, mikroglass sistem ili odgovarajući	kom.	15	168.150,83	20							
38		osnova za mikroglass sistem za arhiviranje pločica	kom.	2	4.376,53	20							
39		poklopac za mikroglass sistem za arhiviranje pločica	kom.	2	3.455,15	20							
40		žilet za mikrotom tip B19 a 50 kom.(micromotomski nožići tip 819 a 50 kom.)	pakovanje	13	148.801,97	20							
41	12	nastavak za automatsku pipetu žuti, dužine 40mm, sa građevinom 20ul i na 100ul za brzu promenu zapremine, CE certifikovani u skladu sa IVD direktivom 98/79 EC	kom.	26.873	22.842,41	20							
42		nastavak za automatsku pipetu plavi, dužine 70mm, ima građevinu na 250, 500 i 1000ul za brzu pravenu zapremine, CE certifikovani u skladu sa IVD direktivom 98/79 EC	kom.	13.821	13.544,20	20							
43	13	Petrijeva Šolja,sterilna, prečnika 90mm, plastična	kom.	32.248	193.488,62	20							
44		prekrovna stakla 22x22 a 100 kom.	pakovanje	12	748,62	20							
45		prekrovna stakla 24x10 a 100 kom.	pakovanje	394	43.381,38	20							
46	14	prekrovna stakla 18x18 a 100 kom.	pakovanje	4	211,15	20							
47		prekrovna stakla 20x20 a 100 kom.	pakovanje	19	1.113,33	20							
48		prekrovna stakla 24x50 a 100 kom.	pakovanje	230	28.101,92	20							
49		prekrovna stakla 24x24 a 100 kom.	pakovanje	12	760,13	20							
50		prekrovna stakla 24x60 a 100 kom.	pakovanje	115	18.542,66	20							
51	15	premetneta stakla 76mm x 263mm nebruna a 50 komada	pakovanje	115	12.093,04	20							
52		premrena stakla 76mm x 263mm brunašna površina a 50 komada - brunešne površine, jednostrano, za nisanje	pakovanje	1.037	134.751,01	20							
53	16	drveni štapci sa namotajem pamuka, nestierlani, 180mm	kom.	4.607	11.517,18	20							
54	17	bris uretralni žičani sterilni, u epruveti	kom.	384	6.910,31	20							
55	18	bris uretralni sterilni, ultračrni, sa najlonskim vrvom, u epruveti	kom.	384	18.811,39	20							
56	19	čekić sterilni, sterilna	kom.	921	1.934,89	20							
57		čekić sterilni, sterilna	kom.	192	403,10	20							
58	20	staklene perle R 5mm	gram	768	913,70	20							
59	21	čašica za urin sterilna, pojedinačno pakovana	kom.	26.873	197.519,64	20							
60	22	test traka za urin a 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: Cled, MacConkey, cetrifid)	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 (2mmx1,5mm) ili odgovarajući	kom.	14.588	342.973,94	10							
64		vakum epruveta za uzimanje krv - za biohemiju, 10x3,8 W/V%	kom.	29.177	339.910,37	20							
65		vakum epruveta za uzimanje krv - za hematologiju, 13 x 75mm, 3ml ili odgovarajući	kom.	20.731	215.808,92	20							
66		vakum epruveta za uzimanje krv - za hematologiju, 13 x 75mm, 2ml ili odgovarajući	kom.	3.839	39.964,61	20							
67		igla za vakum epruvetu za uzimanje krv - zelena 21G (0,8 x 38mm)	kom.	37.623	343.119,83	10							
68		igla za vakum epruvetu za uzimanje krv - zelena 21G sa indikatorom protoka	kom.	384	4.668,30	10							
69	24	vakum epruveta za uzimanje krv - za koagulaciju, 13 x 75mm; 4,5ml, 0,5ml Na-citrat (0,129 mol/L 3,8 W/V%) ili odgovarajući	kom.	16.124	184.942,88	20							
70		vakum epruveta za uzimanje krv - za sedimentaciju, 9,85 x 123mm; 4,4ml,1,1 ml Na-citrat (0,129 mol/L 3,8 W/V%) ili odgovarajući	kom.	768	14.304,24	20							
71		dežać (holder) za vakum epruvetu za uzimanje krv	kom.	77	233,41	20							
72		dežać (holder) za vakum epruvetu za uzimanje krv sa mehanizmom za održavanje igle	kom.	15	4.156,78	20							
73		vakum epruveta za uzimanje krv - za koagulaciju 13 x 75mm, 2,7ml 0,3ml Na-citrat (0,129 mol/L 3,8 W/V%) sa duplim zidom ili odgovarajući	kom.	4.300	49.318,10	20							
74		vakum 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 vakum enzimom	kom.	12	2.381,64	20							



156		Visečkratni komplet creva za neonatalni ventilator Dräger Babylog 8000 plus mora da sadrži: silikonsko crevo dužine 1m, Ø10mm; dva silikonska creva dužine 0,35m; dva silikonska adaptatora test pluća; kompatibilni valjaci kondenzatora; dve duple kancete Ø11mm (4kom); konector za endotrakealni tubus Ø11mm. T komad: Žičagrejač creva 1,1 m; fleksibilno rebrasto crevo do tubusa dužine 0,2m 2 kom, silikonsko crevo visečkratno Ø5mm, Ø10mm	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		Priklični kabli za senzor protoka za neonatalni ventilator Dräger Babylog 8000 plus	kom.	1	19.386,49	20		
159		Adapter kabli grejača visečkratnih 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 VNS00	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 nazalne kanile 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 kapu veličine L i 5 kapu veličine XL	pakovanje	2	126.641,38	20		
164		Visečkratna loca za sušicu zapremine 600ml za reanimacijoni stfo Dräger Resuscitaire	kom.	1	26.294,49	20		
165		Set od 25 komada jednokratnih creva aspiratora za reanimacijoni stfo Dräger Resuscitaire	kom.	1	3.762,28	20		
166		Set vlečovativih creva za HSV kompatibilni sa respiratorima Babylog 8000+ i VNS00	kom.	2	59.404,08	20		
167		Filtar prasina za respirator Babylog 8000+	kom.	8	2.418,61	20		
168		Exspiratori ventil za ventil za respirator Babylog VN500	kom.	1	30.588,86	20		
169		Filtar prasine za VN500	kom.	8	2.121,46	20		
170		Neonatalni sensor ISO 15 za respirator Babylog 8000+ i VN500	kom.	2	31.699,89	20		
171		Sigurnosni ventil za Babylog VN500	kom.	1	13.792,97	20		
172		centralni venski kateter, dvolumenski 7Fr/20cm sa Raulesrom Špricem, poluretanski	kom.	38	53.746,84	10		
173		CONNECTA PLUS WHITE 3 ili ekvivalent	kom.	2.534	50.548,90	20		
174		trokračka slavina otporna na dejstvo lekova,360°, sa kikom „beli“, za infuzijsku terapiju i monitoring	kom.					
175		CONNECTA PLUS WHITE 3 ili ekvivalent, konkekcija za infuzijski monitoring od polietilena;PERFUSOR TUBING II ili ekvivalent, tubing za perfuzionu pumpu, 150cm , 2,6 x 1,5mm	kom.	8.446	361.485,89	10		
176		igla velikog lumena za transfer tečnosti iz boce ili ekvivalent	kom.	1.152	17.275,77	20		
177		ERG elektroda sa gelom	kom.	21.499	106.203,76	20		
178		sistem za irigaciju kapaciteta 1750ml, za jednokratnu upotrebu, sa posebnim katetrom; sadržaj : kesa za klistiranje, zatvarač-otvarač klemp, kateter, nepromoćiva pelena, glicerinski sapun, lubrikant, PE rukavica	kom.	768	230.343,60	20		
179		irigator nastavak, rektalni, sa slavinom	kom.	9.982	94.460,36	20		
180		irigator nastavak, vaginalni, sa slavinom	kom.	1.075	94.422,45	20		
181		irigator kompletni	kom.	8	5.093,66	20		
182		stropni nastavak, plastinčasti	kom.	8.830	145.250,83	20		
183		spanske plastične šterilne; pojedinačno pakovanje) za preled	kom.	230	1.082,61	20		
184		identifikacioni broj za majku i dete	kom.	2.879	141.085,45	20		
185		naručice za bebe	kom.	3.455	69.103,08	20		
186		hirurška kalača od flisa da se ne klizaju;	kom.					
187		dimenzije: dužina: 38cm+1cm; širina: 18cm+1cm; boja:zelena ; gramaža materijala: 40 gsm+2gsm	kom.	130.528	509.059,36	20		
188		maska hirurška, trodolina sa sastavljenom trakom za nos; boja:zelena , dimenzije: 17,5 x 9,2 cm ; gramaža materijala: 66 gsm+3gsm	kom.	61.425	177.518,13	20		
189		kapa hirurška-hermetička propušljiva za vazduh, dimenzija 21”+1/4”, boje: zelena, gramaža materijala: 14 gsm+1gsm	kom.	76.781	125.153,36	20		
190		maska hirurška, trodolina sa sastavljenom trakom za nos; boja:zelena , dimenzije: 17,5 x 9,2 cm ; gramaža materijala: 66 gsm+3gsm	kom.	3.829	126.688,98	20		
191		černi kesu za bebedodavnicu (100ml)	kom.	5.375	33.269,29	10		
192		um kosa od 21 (sa negativnom valujem i ispuštom,transparentne strane kese,izgravirana merna skala u mililitrima -2000, linija za podatke o pacijentu, pojačane rupe za priključak na stalaku, konusni konektor snap-on/poklopac)	kom.	34.552	668.572,30	10		
193		urin kesa pedijatrijska sterilna za uzimanje	kom.	77	34.551,54	10		
194		postoli za feču sa navojem	kom.	576	2.879,29	20		
195		komplet za brac-sterilan,pojedinačno pakovan u zaštitnu foliju	kom.	32.248	235.411,16	20		
196		komplet za brac sa transportnom podlogom (Amies) bez dodatne aktinove uslje	kom.	3.839	92.137,44	20		
197		pregledne rukavice od prirodnog gumenog lateksa, sa pudrom „sterilne“ , veličina M, sila kidanja veća od 6N - da ispunjavaju standard EN 455-2, mikrohrapave AQL 1,5 na poroznost/propusljivost tečnosti	kom.	115.172	345.515,40	20		
198		pregledne rukavice od prirodnog gumenog lateksa, sa pudrom „sterilne“, veličina M, sila kidanja veća od 6N - da ispunjavaju standard EN 455-2, mikrohrapave AQL 1,5 na poroznost/propusljivost tečnosti	par	2.303	34.551,54	20		
199		sterilne hirurške rukavice hr.6, sa talkom, AQL 1,0,anatomskog obilika	par	154	3.224,81	20		
200		sterilne hirurške rukavice br.6,5, sa talkom, AQL 1,0,anatomskog obilika	par	154	3.224,81	20		
201		sterilne hirurške rukavice br. 7, sa talkom, AQL 1,0,anatomskog obilika	par	12.669	266.046,86	20		
202		sterilne hirurške rukavice br. 7,5, sa talkom, AQL 1,0,anatomskog obilika	par	12.669	266.046,86	20		
203		sterilne hirurške rukavice br. 8, sa talkom, AQL 1,0,anatomskog obilika	par	7.678	161.240,52	20		
204		sterilne hirurške rukavice br. 8,5, sa talkom, AQL 1,0,anatomskog obilika	par	1.152	24.186,08	20		

205	sterline hirurške rukavice bez talka br. 7, anatomskog oblika, AQL 1.0,obložene polimerom	par	768	30.712,48	20			
206	sterline hirurške rukavice bez talka br. 7,5, anatomskog oblika, AQL 1.0,obložene polimerom	par	230	9.213,74	20			
207	sterline hirurške rukavice bez talka br. 8, anatomskog oblika, AQL 1.0,obložene polimerom	par	230	9.213,74	20			
208	sterline hirurške rukavice bez talka br. 8,5, anatomskog oblika, AQL 1.0,obložene polimerom	par	38	1.535,62	20			
209	sterline hirurške rukavice bez talka br. 6, anatomskog oblika, AQL 1.0,obložene polimerom	par	115	4.606,87	20			
210	sterline 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(neutalizirane,čuvizne min 490mm),debljina na prstima 0,24mm,debljina na dlani 0,23mm	par	461	138.206,16	20			
212	PVC rukavice univerzalne veličine	kom.	57.506	16.699,91	20			
213	sterline hirurške rukavice br.6, od latexa, sa talkom, AQL 1.0, potpuno anatomskog oblika, proteini ispod 30µg/g	par	461	13.820,62	20			
214	sterline hirurške rukavice br.6,5, od latexa, sa talkom, AQL 1.0, potpuno anatomskog oblika, proteini ispod 30µg/g	par	4.223	126.688,98	20			
215	sterline hirurške rukavice br.7, od latexa, sa talkom, AQL 1.0, potpuno anatomskog oblika, proteini ispod 30µg/g	par	17.660	529.790,28	20			
216	sterline hirurške rukavice br.7,5, od latexa, sa talkom, AQL 1.0, potpuno anatomskog oblika, proteini ispod 30µg/g	par	33.784	1.013.511,84	20			
217	sterline hirurške rukavice br.8, od latexa, sa talkom, AQL 1.0, potpuno anatomskog oblika, proteini ispod 30µg/g	par	22.267	667.996,44	20			
218	sterline hirurške rukavice br.8,5, od latexa, sa talkom, AQL 1.0, potpuno anatomskog oblika, proteini ispod 30µg/g	par	1.536	46.068,72	20			
219	sterline hirurške rukavice, od latexa, bez talka, br. 7, potpuno anatomskog oblika, AQL 0,65, zakriveni prsti, specijalno mikro hrapava površina, debljina zida u području dlana 0.19-0.23mm,	par	3.302	148.571,62	20			
220	sterline hirurške rukavice, od latexa, bez talka, br. 7,5, potpuno anatomskog oblika, AQL 0,65, zakriveni prsti, specijalno mikro hrapava površina, debljina zida u području dlana 0.19-0.23mm,	par	1.037	46.644,58	20			
221	sterline hirurške rukavice, od latexa, bez talka, br. 8, potpuno anatomskog oblika, AQL 0,65, zakriveni prsti, specijalno mikro hrapava površina, debljina zida u području dlana 0.19-0.23mm,	par	768	34.551,54	20			
222	sterline hirurške rukavice, od latexa, bez talka, br. 8,5, potpuno anatomskog oblika, AQL 0,65, zakriveni prsti, specijalno mikro hrapava površina, debljina zida u području dlana 0.19-0.23mm,	par	461	20.730,92	20			
223	sterline hirurške rukavice, od latexa, bez talka, br. 8,5, potpuno anatomskog oblika, AQL 0,65, zakriveni prsti, specijalno mikro hrapava površina, debljina zida u području dlana 0.19-0.23mm,	par	461	20.730,92	20			
224	sterline hirurške rukavice, od latexa, bez talka, br. 8,5, potpuno anatomskog oblika, AQL 0,65, zakriveni prsti, specijalno mikro hrapava površina, debljina zida u području dlana 0.19-0.23mm,	par	461	20.730,92	20			
52	sterline hirurške rukavice, od latexa i lateksa, od polizoprena, potpuno anatomskog oblika, AQL 0,65, bez alergenih proteinova, zakriveni prsti, specijalno mikro hrapava površina,debljina zida u području dlana 0.19-0.24mm,	par	154	18.427,49	20			
226	sterline hirurške rukavice hr.7,5, bez talka i lateksa, od polizoprena, potpuno anatomskog oblika, AQL 0,65, bez alergenih proteinova, zakriveni prsti, specijalno mikro hrapava površina,debljina zida u području dlana 0.19-0.24mm,	par	154	18.427,49	20			
227	sterline hirurške rukavice hr.8, bez talka i lateksa, od polizoprena, potpuno anatomskog oblika, AQL 0,65, bez alergenih proteinova, zakriveni prsti, specijalno mikro hrapava površina,debljina zida u području dlana 0.19-0.24mm,	par	154	18.427,49	20			
228	sterline hirurške rukavice hr.8,5, bez talka i lateksa, od polizoprena, potpuno anatomskog oblika, AQL 0,65, bez alergenih proteinova, zakriveni prsti, specijalno mikro hrapava površina,debljina zida u području dlana 0.19-0.24mm,	par	154	18.427,49	20			
229	Nesterilne, pregleđene rukavice od nitrila, bez pudera, u boji, sa tekturonom na prstima, duzina min. 240 mm, debljina na prstima 0.14 mm (dvostruko), na dlani 0.12 mm (dvostruko), na manzeti 0.10 mm (dvostruko), bliscavne iznutra radi lakseg 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, pregleđene rukavice od nitrila, bez pudera, u boji, sa tekturonom na prstima, duzina min. 240 mm, debljina na prstima 0.14 mm (dvostruko), na dlani 0.12 mm (dvostruko), na manzeti 0.10 mm (dvostruko), bliscavne iznutra radi lakseg navlačenja, nivo kontrole kvaliteta na perforacije AQL 1.5 prema EN 455-1, otpornost na kidanje 6 N, veličina L	kom.	76.781	307.124,80	20			
231	Nesterilne, pregleđene rukavice od nitrila, bez pudera, u boji, sa tekturonom na prstima, duzina min. 240 mm, debljina na prstima 0.14 mm (dvostruko), na dlani 0.12 mm (dvostruko), na manzeti 0.10 mm (dvostruko), bliscavne iznutra radi lakseg 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 (uer lock) 0,9x30mm,ekstra tanak zid	kom.	176.507	247.235,46	10			
233	igla (uer lock) 1,2x38mm,ekstra tanak zid	kom.	115.172	184.274,88	10			
234	igla (uer lock) 0,45x13mm	kom.	35.319	56.510,96	10			
235	igla (uer lock) 0,9x12mm	kom.	384	614,25	10			
236	NOVOFINE igla 30G (0,3x8) ili ekvivalent (za davanje insulinu)	kom.	384	6.933,34	10			

237		ŠPRIC 2ml, trodelni, sterilan sa easy open otvaranjem, gradusian na 0,1ml, brojčano označen na svakih 1ml.grafičko obeležavanje na samom Špricu u okviru jednog mililitra (podeoci 0,1 i 0,5 i 1 ml),mora biti različito definisana dužinom crte ili brojčano, (kako bi se izbegla greška u čitanju podecka) klip Šprica od polietilena, telo (burence) od polipropilena, prilikom upotrebe ne sme biti curenja pored klipa, lagano pokretanje klipa uz smanjenju snage pritiska,prilikom aplikacije leka neophodno je da klip bude stabilan, kako preostala (minimalna) količina leka ne bi nekontrolisano bila istisnuta 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		ŠPRIC 5ml, trodelni, sterilan sa easy open otvaranjem,gradusian 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 smanjenju snage pritiska,prilikom aplikacije leka neophodno je da klip bude stabilan, kako preostala (minimalna) količina leka ne bi nekontrolisano bila istisnuta 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			
53		ŠPRIC 10ml, trodelni, sterilan sa easy open otvaranjem,gradusian na 0,5ml, brojčano na svaka 2ml, grafičko obeležavanje na samom Špricu u okviru jednog mililitra (podeoci 0,5ml i 1ml) mora biti različito definisana dužinom crte (kako bi se izbegla greška u čitanju podecka),klip Šprica od polietilena, telo (burence) od polipropilena, prilikom upotrebe ne sme biti curenja pored klipa, lagano pokretanje klipa uz smanjenju snage pritiska,prilikom aplikacije leka neophodno je da klip bude stabilan, kako preostala (minimalna) količina leka ne bi nekontrolisano bila istisnuta 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			
239		ŠPRIC 20ml, trodelni, sterilan sa easy open otvaranje,gradusian 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 smanjenju snage pritiska,prilikom aplikacije leka neophodno je da klip bude stabilan, kako preostala (minimalna) količina leka ne bi nekontrolisano bila istisnuta 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			
240		Špric 50ml trodelni, sa dugackim nastavkom - iznosnikom	kom.	691	11.146.33	10			
241		Špric PVC trodelni sa fiksiranim 0,5ml,sa fiksiranim iglom 0,45mm i sigurnosnim sistemom (klip se nosi preve upotrebe lomi)	kom.	5.375	29.560.76	10			
242		ŠPRIC 2ml, dvodelni, sterilan sa easy open otvaranjem,gradusian na 0,1ml, brojčano označen na svakih 1ml.grafičko obeležavanje na samom Špricu u okviru jednog mililitra(podeoci 0,1 i 0,5 i 1 ml),mora biti različito definisana dužinom crte ili brojčano, (kako bi se izbegla greška u čitanju podecka),klip Šprica od polietilena, telo (burence) od polipropilena, prilikom upotrebe ne sme biti curenja pored klipa, lagano pokretanje klipa uz smanjenju snage pritiska,prilikom aplikacije leka neophodno je da klip bude stabilan, kako preostala (minimalna) količina leka ne bi nekontrolisano bila istisnuta 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			
243		ŠPRIC 5ml, dvodelni, sterilan sa easy open otvaranjem,gradusian 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 smanjenju snage pritiska,prilikom aplikacije leka neophodno je da klip bude stabilan, kako preostala (minimalna) količina leka ne bi nekontrolisano bila istisnuta 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			
244		ŠPRIC 10ml, dvodelni, sterilan sa easy open otvaranjem,gradusian na 0,5ml, brojčano na svaka 2ml, grafičko obeležavanje na samom Špricu u okviru jednog mililitra(podeoci 0,5ml i 1ml) mora biti različito definisana dužinom crte (kako bi se izbegla greška u čitanju podecka),klip Šprica od polietilena, telo (burence) od polipropilena, prilikom upotrebe ne sme biti curenja pored klipa, lagano pokretanje klipa uz smanjenju snage pritiska,prilikom aplikacije leka neophodno je da klip bude stabilan, kako preostala (minimalna) količina leka ne bi nekontrolisano bila istisnuta 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			
54		ŠPRIC 20ml, dvodelni, sterilan sa easy open otvaranjem,gradusian 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 smanjenju snage pritiska,prilikom aplikacije leka neophodno je da klip bude stabilan, kako preostala (minimalna) količina leka ne bi nekontrolisano bila istisnuta 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			
245		ŠPRIC 20ml, dvodelni, sterilan sa easy open otvaranjem,gradusian 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 smanjenju snage pritiska,prilikom aplikacije leka neophodno je da klip bude stabilan, kako preostala (minimalna) količina leka ne bi nekontrolisano bila istisnuta 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	413.08	10			
246		ŠPRIC 20ml, dvodelni, sterilan sa easy open otvaranjem,gradusian 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 smanjenju snage pritiska,prilikom aplikacije leka neophodno je da klip bude stabilan, kako preostala (minimalna) količina leka ne bi nekontrolisano bila istisnuta 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	529.790.28	10			
247		intravenski set za infuziju pod pritiskom ili gravitacionu, sa antibakterijskim filterom, L150cm, 15um-filter, INTRAFIX Primeline Classic ili ekvivalent vodenici insulinici Špric sa fiksionom iglom 30G (0,3 x 8 mm) zaregmine 0,5ml/10ml	kom.	77	413.08	10			
248		Špric sa navojem, za perfuzion pumpu, od 50ml (fluer lok)	kom.	15.356	76.013.39	10			
249	55	intravenski set za infuziju pod pritiskom ili gravitacionu, sa antibakterijskim filterom, L150cm, 15um-filter, INTRAFIX Primeline Classic ili ekvivalent	kom.	768					

250	--	Trodelni licenciran Špic 50ml sa iglom kompatibilan sa pumpom Perfusor Space	kom.	9.214	875.305,68	10						
251		Eksstenziona linija dužine 150cm, il 1,5mm, volumen prizmarnica 2,6mln, bez lateksa	kom.	4.607	327.087,91	10						
252	56	MINI SPIKE ili ekvivalent (dodatak boći i bakteriološkim filterom, za vodenošav davanja)	kom.	1.612	80.620,26	20						
253	57	set za exanguino transfuziju	kom.	2	149.898,40	10						
254		resorptivni želatinasti sunder 8cmx5cmx1cm (GELSPORT standard ili ekvivalent)	kom.	169	138.513,28	10						
255		okislovana resorptivna celuloza, 5cm x 7cm,	kom.	4	3.339,98	10						
256	58	želatinasti sunder - tanpon, 8cm x 3 cm, resorptivni	kom.	4	2.533,78	10						
257		brez lateksa želatinasti resorptivni sunder sa poroznom herkuvom strukturon, velike površinske hraptovosti 8cm x 5 cm x 0,4cm	kom.	4	6.296,06	10						
258	59	resorptivni hemostatik - kolagen govedeg porekla 3 cm x 5 cm	kom.	23	16.838,12	10						
259		hemostatik - kolagen govedeg porekla, 5 cm x 8 cm	kom.	169	154.391,64	10						
260		sistem za transfuziju (inf 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, injektor od latexa, luc lock sa poklopcom, plasticka igla)	kom.	2.687	47.700,32	20						
261	60	Sistem za infuziju (volutka ležeboljana izuzena komora, apsorbativno 20 kap po ml. šiljak sa ventilom za vazduh, otvor za vazduh sa 15 µm filterom sa kapicom, mekano crevo otporno na savijanje, lateksi in, deo i luc lock sa poklopcom)	kom.	54.515	844.977,10	10						
262		Sistem za infuziju sa vazdušnim filterom na druu komore i filterom za sprečavanje iščirjanja leka	kom.	77	5.374,68	10						
263		Sistem za infuziju za fotosenzitivne lekove	kom.	77	4.990,78	10						
264		igla za cito-histologičku biopsiju (biopsiju horiona) velicina 18G x 150 mm	kom.	192	282.170,91	10						
265	61	igla za citoškičku biopsije sa radiopaknim markerima, centimetar skalom, grančnikom dubine penetracije sa internim eho-markerom, velicina 21G/1,5cm	kom.	1.075	967.443,12	10						
266		telefonska igla sa mandronem za amioderivaraciju sa 4 rupe 4F,5fna duzini od 10-15cm	kom.	38	99.815,56	10						
267		igla za spinalnu anesteziju 25G, L=88mm sa, QUINKE, oštrenim vrhom	kom.	461	58.046,59	10						
268		igla za spinalnu anesteziju 25G, L=120mm sa, QUINKE, oštrenim vrhom	kom.	92	28.101,92	10						
269		igla za spinalnu anesteziju 27G, L=88mm sa, QUINKE, oštrenim vrhom	kom.	230	38.006,69	10						
270		igla za spinalnu anesteziju 27G, L=120mm sa, QUINKE, oštrenim vrhom	kom.	537	169.840,01	10						
271		vodil' kanile (25G) za spinalnu anesteziju (206 x 1 3,8/0,9 x 35mm)	kom.	35	5.009,97	10						
272		vodil' kanile (27G) za spinalnu anesteziju (22G x 1 3,8/0,9 x 35mm)	kom.	35	5.009,97	10						
273	62	set za kombinovano spinalnu i epiduralnu anesteziju sa sigurnosnim decking sistemom filasacija spinalne igle,epiduralna igla 18G spinalna igla pencil pint 27G,ESPOTCAN set ili ekvivalent	kom.	4	12.553,73	10						
274		set za kontinuiranu epiduralnu anesteziju 20G, PERIFIX filter set ili ekvivalent (astoji se od : epiduralnog katetera 0,45x50,85mm 20G, epiduralna igle 18Gx80mm, filtera 0,2 microna, Špic LOR 8ml, konectora) ili ekvivalent	kom.	2.879	2.815.950,51	10						
275		epiduralni kateter 0,45x50,85mm, 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 20Gx3 1/2" (18G) - PERIFIX igla ili ekvivalent	kom.	38	10.749,37	10						
278		Špic za epiduralnu anesteziju loss of resistance 10ml - PERIFIX Špic ili ekvivalent	kom.	38	7.102,26	10						
279		intravenska kanila sa injekcionim ulazom, sa jednosmernom valvulom, na sredini kriklaca, 20G (fluer lock)	kom.	13.053	456.848,14	10						
280		intravenska kanila sa injekcionim ulazom, sa jednosmernom valvulom, na sredini kriklaca, 16G (fluer lock)	kom.	9.598	335.917,75	10						
281	63	intravenska kanila sa injekcionim ulazom, sa jednosmernom valvulom, na sredini kriklaca, 18G (fluer lock), mogućnost dorzalne verzije, dužina katereta 33mm	kom.	11.133	389.664,59	10						
282		intravenska kanila sa injekcionim ulazom, sa jednosmernom valvulom, na sredini kriklaca, 24G (fluer lock)	kom.	15.740	684.696,35	10						
283		intravenska kanila sa samostiskujućim klip mehanizmom od uboda, 20G, mogućnost dorzalne verzije, dužina katereta 22mm	kom.	77	6.027,32	10						
284		intravenska kanila sa samostiskujućim klip mehanizmom od uboda, 18G	kom.	77	6.027,32	10						
285		intravenska kanila sa samostiskujućim klip mehanizmom od uboda, 24G	kom.	77	6.987,09	10						
286		vitrinasti sterilni vređaljivi spremnik u formi kružnog sistema, dužina 4,5 cm, prečnik 0,8cm, bočni 2 in, kabel konectora 22M/15F, sa mogućnošću upotrebe na više pacienta i u periodu od min.7 dana, rezistentan na minimum 6 grupu multi-drug otpornih mikroba , za anestezioloske aparate	kom.	323	442.121,51	20						
287	64	Sklopiva komora za isporuču čestica leka uz pomor merino-dorzne raspoličavajuća Mrta zapremnina u zatvorenom polužaju iznosi 16 ml., u otvorenom 133 ml., disperzija čestica do postavljanja maksimalne dozire (1-2 µm), radi postavljanja raspisivala sa priključenim adaptjerom za brojanje doza. Konkekcije 22mmM/15mmF , mogućnost upotrebe in situ tokom 7 dana	kom.	8	9.213,74	20						
288		Podešavajući držač trahesing tubusa sa adhezivnim jezikom koji se lako prijepa za tubus i mogućevava komfor pacijentu. Veliko jezik je u potpunosti sigurno i nestručno zahvaćajući dodane flaksure metode. Veliko spojnice se lako podešavaju tako da odgovaraju svim veličinama vrata	kom.	12	10.250,29	20						
289	65	biofotostatika, antibakterijski/antivirusni filter JMF, filtracijske efikasnosti 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 tuer port-om, sa konkekcijama 22M-15F/22P-15M, 77,0mm x 68,5mm, kućište od polipropilena	kom.	1.382	118.857,30	20						



355		sterilni hirurški set za carski rez sadržaja: sterilna kompressa za brišanje ruku 40*40cm, dvostruka kompressa sa kolecionom kesom za carski rez i incizionom folijom koja pokriva celu površinu za razmjeru 200*100cm, navlaka za beli vrećicu 100*145cm, kompres za instrumentarski sto Mayo 79*145cm, kompres za instrumentarski sto Mayo (P+E-NW) 150*200cm, sterilni omotač 100*100cm - 2x1x1x1x1 ili odgovarajući (PRIHVATAJU SE ODSTUPANJA U DIMENZIJAMA KOMPONENTI U ZAVISNOSTI OD PROIZVOĐAČA DOKLE GOD SU U SKLADU SA NAMENOM)	kom.	30	84.459,32	20			
356	84	sterilni univerzalni hirurški set sadržaja: suva kompressa za brišanje ruke, navlaka za beli vrećicu za aritesciju 150*240cm, dvostruka kompressa sa samoleđivom ivicom 100*120cm, dvostruka kompressa za donji deo tела 150*180cm, navlaka za instrumentarski sto Mayo 79*145cm, kompres za instrumentarski sto (P+E-NW) 150*200cm, OP tag 10*50cm, sterilni omotač 100*100cm - 2x1x1x1x1 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 SMMS sa ojačanjem na prednjem delu i rukavima XXL ili odgovarajući	kom.	246	67.272,62	20			
358		sterilna navlaka za kameru PE, min.dimenzija 14*250cm ili odgovarajući	kom.	614	85.687,82	20			
359	85	flaster za fiksaciju, na platnu, 5cm x 5m Gelcast ili ekvivalent - ne smi se odjepljivati poljubom fiksiranju sonde iz snaruna kod neonata	kom.	499	25.203,43	20			
360	86	higijenski uložak od hidrofilnog pamuka obavijeni trikotažnim mrežicom	kom.	12.669	95.016,73	20			
361	87	vata sanitetska 1kg, pamučna, bela, meka i hemijski neutralna, moć zadržavanja vode najmanje 22g u 1g uzorka, najviše 10 mekih čvorica u 1g uzorka, pakovana u polietilenšku vrećicu, umotana u svitak koji je prethodno postavljen tankim papirom, da odgovara PH JUG V kg	kg	422	135.134,91	20			
362		zavoj kalikso 8cm x 5m, utkani rub obustavanje, nesternal, pamuk 100%, gustina tkanja 14/10 niti po cm <sup>2</sup> , da odgovara PH HG IV	kom.	6.219	342.060,25	20			
363		zavoj elastom sa gumenim nitom, min.90% pamuka u sastavu, 10cm x 5m, ne stiskajući	kom.	5.759	708.206,57	10			
364	88	panjena vata, celozija 100% ± 1kg	kg	42	7.326,42	20			
365		Konac's reagens	ml	72	2.303,44	20			
366		staklena Ehrenmajer boca sa širokim grlom od 1000ml	kom.	12	2.936,88	20			
367	90	staklena Ehrenmajer boca sa širokim grlom od 50ml	kom.	8	767,81	20			
368		staklena Ehrenmajer boca sa širokim grlom od 500ml	kom.	8	1.389,74	20			
369	91	snuveća staklena 16 x 160	kom.	2.764	23.218,63	20			
370		snuveća staklena 16 x 100	kom.	461	3.777,64	20			
371	92	pf indicator papir (phi 0-14) i 100 listića	kom.	8	7.255,82	20			
372		Testovi za detekciju/quantifikaciju i osjetljivost na antibiotike (najmanje u dve koncentracije) za kulturu Mycoplasma hominis i Ureaplasma urealyticum	test	921	361.178,76	20			
373	93	Testovi za detekciju genitalnih mikoplazmi (skrining)	test	230	30.635,70	20			
374		Transportni medijum za izolaciju M. hominis i U. urealyticum	kom.	230	30.635,70	20			
375		DIF test za dijagnostičku Chlamydia trachomatis, inkubacija na soobi joj temperaturi-komplet (reagens+pozitivna kontrola+predmetna stakla)	test	768	234.950,47	20			
376	94	defibrinirana ovčja krv, roksigenerinama a 50 ml, registrirana kao medicinsko sredstvo (rešenje ALIMSa da ima)	pakovanje	276	386.977,25				
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	Hromogenka podloga za identifikaciju uzrovnika urinarnih infekcija- gotova podloga	kom.	261	15.141,25	20			
380	98	Hromogenka podloga za identifikaciju Strep. agalactiae gr-B- gotova podloga	kom.	276	32.564,14	20			
381	99	Hromogenka podloga za identifikaciju ESBL, produkujućih enterohematerik- gotova podloga	kom.	31	7.642,19	20			
382	100	Müller - Hinton agar sa 5% konjske krvi za izradu antibiofarma - 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 - a	test	115	15.548,19	20			
385	102	Latex aglutinacioni test za serološku identifikaciju Staphylococcus epidermidis	test	77	5.374,68	20			
386		Latex aglutinacioni test za detekciju streptokoka (grupe A, B, C, D, G, F)- 6 x 50 testova (svaka grupa po 50 testova)	pakovanje	1	8.829,84	20			
387	103	aglutinuci serum Salmonella gr. B 0 : 4,5 a 3ml	nakovanje	2	29.299,71	20			
388		Penicilin 1 disk	kom.	768	4.914,00	20			
389		Ampicilin 10ug disk	kom.	2.303	11.517,18	20			
390		Augmentin 200ug disk	kom.	2.303	3.301,00	20			
391		Amoxicilin+klav.kiselina disk (20 + 10)ug	kom.	768	4.914,00	20			
392		Piperacilin+tażobaktam (30+6)uz 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		Ceftriaxon 30ug disk	kom.	1.920	9.597,65	20			
401		Cefazidim 10ug disk	kom.	384	1.919,13	20			
402		Cefoperazone 30ug disk	kom.	77	1.154,53	20			
403		Cefixime 30ug disk	kom.	77	383,91	20			
404		Extromicin 15ug disk	kom.	2.303	11.056,49	20			
405		Asitromicin disk	kom.	730	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		Piperacilin+klav.kiselina disk	kom.		4.914,00	20			
414		Fosfomycin disk	kom.	230	2.234,44	20			
415		Norflokacsin 10ug disk	kom.	1.152	5.528,25	20			
416		Ciproflokacsin Sug disk	kom.	2.303	11.517,18	20			
417		Levoflokacsin Sug 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		Sulfamet/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		Ceftazidim+klavulanska kiselina disk	kom.	381	191,95	20			

