



бр. 3-20/2016-4в
14.12.2016. год.

СВИМ ПОНУЂАЧИМА
у поступку јавне набавке број 3-20/2016-2

Предмет: **Измена бр. 1** Комисије за јавну набавку 3-20/2016-2 (Образована Решењем број 3-16/2016-3) на Захтев за додатним информацијама/појашњењима у вези са припремањем понуде од 09.12.2016 и 12.12.2016. године.

Поводом приспелих Захтева за додатним информацијама/појашњењима у вези са припремањем понуде за јавну набавку, Наручиоц исправља Образац структуре цене из конкурсне документације у поступку јавне набавке број 3-20/2016-2 Потрошни лабораторијски материјали.

Комисија за јавну набавку 3-20/2016-2

Објавити:

Портал јавних набавки-<http://portal.ujn.gov.rs/> и

Интернет страница: www.pharmacy.bg.ac.rs



Образац 7

PARTIJA 1- OBRAZAC STRUKTURE CENE

Red. broj	OPIS	JM	Količina	Kvalitet	Jedinična cena bez pdv-a	Ukupna vrednost bez pdv-a	Ukupna vrednost sa pdv-om	Proizvođač
1	Alkoholometar orejtacioni graduisan	kom	1					
2	Balon okruglo dno šlif 14 od 25ml	kom	24					
3	Balon okruglo dno šlif 14 od 50ml	kom	12					
4	Balon okruglo dno šlif 19/26 od 25 mL	kom	3					
5	Balon okruglo dno šlif 29 od 1000ml	kom	10					
6	Balon okruglo dno šlif 29 od 100ml	kom	30					
7	Balon okruglo dno šlif 29 od 250ml	kom	25					
8	Balon okruglo dno šlif 29 od 500ml	kom	20					
9	Balon okruglo dno šlif 29/32 od 2000 mL	kom	1					
10	Balon okruglo dno šlif 29/32 od 50 mL	kom	3					
11	Balon okruglo dno šlif 29/32 od 5000 mL	kom	1					
12	Balon za destilaciju sa bočnim nastavkom 500ml	kom	2					
13	Bireta 10 mL ravna , Schellbach	kom	5	A Klasa				



14	Boca laboratorijska staklena sa navojem i sa PP čepom 250 ml	kom	10					
15	Bočica staklena sa PVC zatvaračem 46x22mm,10mL,1/200	pak	1	AR glass with PE snap-on lid				
16	Bočica staklena sa PVC zatvaračem 51 x 30mm, 25 mL, 1/200	pak	1	AR glass with PE snap-on lid				
17	Čaša laboratorijska staklena NF 1000ml	kom	21					
18	Čaša laboratorijska staklena NF 100ml	kom	42					
19	Čaša laboratorijska staklena NF 10ml	kom	90					
20	Čaša laboratorijska staklena NF 150ml	kom	80					
21	Čaša laboratorijska staklena NF 2000ml	kom	13					
22	Čaša laboratorijska staklena NF 250ml	kom	50					
23	Čaša laboratorijska staklena NF 25mL	kom	20					
24	Čaša laboratorijska staklena NF 3000ml	kom	3					
25	Čaša laboratorijska staklena NF 400ml	kom	59					
26	Čaša laboratorijska staklena NF 50ml	kom	126					



27	Čaša laboratorijska staklena NF 600ml	kom	58					
28	Čep stakleni N/S 19/26	kom	20					
29	Čep stakleni šlif-14mm	kom	30					
30	Čep stakleni šlif-29mm	kom	50					
31	Epruveta staklena 17/105, 12 mL, konusna, opcija 16x100, 12ml, 1/350kom	pak	1					
32	Epruveta staklena sa gumenim ili pvc čepom 16x160mm	kom	300					
33	Epruveta, bacto 16 x 100, staklena	1/100	5					
34	Epruvete staklena 16x160mm	kom	600					
35	Erlenmajer UG bez šlifa 1 L	kom	2					
36	Erlenmajer UG bez šlifa 600 ml	kom	10					
37	Erlenmajer sa šlifovanim grlom od 25 mL sa zatvaračem	kom	10					
38	Erlenmajer ŠG 100ml	kom	20					
39	Erlenmajer ŠG 250ml	kom	6					
40	Erlenmajer UG 50ml	kom	30					
41	Erlenmajer UG bez šlifa 100ml	kom	80					



42	Erlenmajer UG bez šlifa 250ml	kom	43					
43	Evaporating flask (balon okruglog dna, šlif 29/32), with PUR coating, 500 mL	kom	2	pogodan za proces liofilizacije				
44	guč boca 1000ml -otvor 32-38mm	kom	4	Type I, Class A Borosilicate				
45	Guč boca 1000ml -otvor 32-38mm	kom	1					
46	Kapilare za TLC 10 μ L (Micropipettes ring marked, intraMARK, orange)	pak	2					
47	Kondenzator Libigov šlif 29/29 l= 300-400mm	kom	2					
48	Levak analitički Ø 60mm stakleni (kratka cev)	kom	55					
49	Levak Ø 4cm stakleni (kratka cev)	kom	62					
50	Levak Ø 6,5cm stakleni (kratka cev)	kom	10					
51	Levak Ø 70-80mm stakleni (kraća cev)	kom	30					
52	Levak za biretu 40 fi	kom	12					
53	Levak za brzo filtriranje Ø 75mm	kom	5					
54	Levak za odvajanje 250ml (teflonska slavina)	kom	16					



55	Lula vakum za dest. šlif NB 29/29	kom	5					
56	Lula za destilaciju šlif NB 29	kom	30					
57	Menzura NF 100ml	kom	20	Type I, Borosilicate				
58	Menzura VF 1000ml	kom	6	Type I, Class A Borosilicate				
59	Menzura VF 100ml	kom	30	Type I, Class A Borosilicate				
60	Menzura VF 10ml	kom	37	Type I, Class A Borosilicate				
61	Menzura VF 25ml	kom	20	Type I, Class A Borosilicate				
62	Menzura VF 500mL	kom	1	Type I, Class A Borosilicate				
63	Menzura VF 50ml	kom	30	Type I, Class A Borosilicate				
64	Menzura, plastična 250 mL	kom	1					
65	Normalni sud NS 10/19 10mL	kom	100	Type I, Class A Borosilicate				



66	Normalni sud NS 10/19 25mL Ø grlica 10mm	kom	60	Type I, Class A Borosilicate				
67	Normalni sud NS 10/19 5ml	kom	32	Type I, Class A Borosilicate				
68	Normalni sud NS 10/19 5mL Ø grlica 10mm	kom	30	Type I, Class A Borosilicate				
69	Normalni sud NS 12/21 100ml	kom	15	Type I, Class A Borosilicate				
70	Normalni sud NS 12/21 100ml sa pvc zatvaračem	kom	20	Type I, Class A Borosilicate				
71	Normalni sud NS 12/21 50mL Ø grlica 10mm	kom	20	Type I, Class A Borosilicate				
72	Normalni sud NS 14/23 200mL	kom	20	Type I, Class A Borosilicate				
73	Normalni sud NS 14/23 50ml široko grlo	kom	10	Type I, Class A Borosilicate				
74	Normalni sud od 2000 mL	kom	2					
75	Odmerni sud NS 10/19 25mL	kom	15	Type I, Class A Borosilicate				



76	Odmerni sud NS 12/21 100ml	kom	10	Type I, Class A Borosilicate				
77	Odmerni sud NS 14/23 200ml	kom	3	Type I, Class A Borosilicate				
78	Petrijeva šolja staklena (bez pregrada) Ø 100	kom	30					
79	Pipeta graduisana 1 mL	kom	5	Type I, Class A				
80	Pipeta graduisana 2 mL	kom	5	Type I, Class A				
81	Pipeta graduisana 5 mL	kom	5	Type I, Class A				
82	Pipeta graduisana 0,1ml	kom	10	Type I, Class A				
83	Pipeta graduisana 0,2 mL	kom	20					
84	Pipeta graduisana 10 mL	kom	5	Type I, Class A				
85	Pipeta graduisana 25mL	kom	5	Type I, Class A Borosilicate				
86	Pipeta graduisana od 0,5 mL	kom	10					
87	Pipeta graduisana od 1 ml	kom	30	klasa A				
88	Pipeta graduisana od 10 ml	kom	10	klasa A				



89	Pipeta graduisana od 2 ml	kom	20	klasa A				
90	Pipeta graduisana od 5ml	kom	10	klasa A				
91	Pipeta graduisana ŠG 5ml	kom	50	Type I, Class A				
92	Pipeta trbušasta od 10ml staklena	kom	5	Type I, Class A Borosilicate				
93	Pokrovna stakla 24x40 mm/100 kom MARIENFELD	pak	3					
94	Pokrovna stakla 24x60 mm/100 kom MARIENFELD	pak	10					
95	Pokrovne ljuspice 22x22mm debljine 0,17mm 1/100	pak	29					
96	Pokrovne ljuspice 24x50mm 1/100	pak	5					
97	Pokrovne ljuspice 24x60mm 1/100	pak	50					
98	Porculanski avan i tučak $d = 100\text{mm}$ glazirani	kom	6					
99	Predmetna stakla 26x76 HISTOBOND+/100 kom MARIENFELD	pak	10					
100	Predmetne pločice 76x26mm 1/50	pak	47					
101	Reagens boca 100ml svetla šlif Ø 19	kom	10					
102	Reagens boca 50ml svetla	kom	5					



103	Reagens bocica staklena, svetla 100ml sa slifovanom pipetom kapalicom	kom	5					
104	Reagens bocica staklena, tamna 100ml sa slifovanom pipetom kapalicom	kom	2					
105	Staklena pipeta, graduisana, 10 mL	kom	30					
106	Staklene bočice laboratorijske 20 ml sa poklopcem (penicilinske)	kom	100					
107	Staklo sahatno $d = 100\text{mm}$	kom	40					
108	Staklo sahatno $d = 80\text{mm}$	kom	23					
109	Štapić stakleni 5x250mm	kom	426					
110	Vegeglas 30x30mm	kom	16					
111	Vegeglas 50x35mm	kom	10					
	UKUPNA VREDNOST PARTIJE 1:							

Datum

MP

Potpis



PARTIJA 2- OBRAZAC STRUKTURE CENE

Red. broj	O P I S	JM	Količina	Kvalitet	Jediniča cena bez pdv-a	Ukupna vrednost bez pdv-a	Ukupna vrednost sa pdv-om	Proizvođač
1	Balon okruglo dno šlif 29/32 5000 ml	kom	1	Duran staklo				
2	Boca laboratorijska staklena sa navojem i PP zatvaračem 500mL	kom	12	Duran staklo				
3	Boca laboratorijska staklena sa navojem i PP zatvaračem 250 mL	kom	2	Duran staklo				
4	Čaša laboratorijska staklena NF 1000ml	kom	5	Duran staklo				
5	Epruveta staklo centrifuška okruglo dno 16x100mm,12ml	kom	355	Duran staklo				
6	Erlenmajer 29/32 bez šlifa 500 mL bez šlifa	kom	1	Duran staklo				
7	Erlenmajer sa šlifovanim grlom 29/32 100mL	kom	10	Duran staklo				
8	Erlenmajer sa šlifovanim grlom 29/32 250mL	kom	10	Duran staklo				
9	Erlenmajer sa šlifovanim grlom 29/32 300mL	kom	15	Duran staklo				



10	Erlenmajer ŠG 100ml	kom	20	Duran staklo				
11	Levak za odvajanje (teflonska slavina) 1000 mL, šlif 29/32	kom	1	Duran staklo				
12	Menzura VF 250 mL	kom	2	Duran staklo				
13	Pasterova pipeta 150 mm	kom	100	Duran staklo				
14	Pasterova pipeta 230 mm	kom	100	Duran staklo				
15	Staklene boce- Laboratory glass bottle, wide neck, amber, with screw cap and pouring ring (PP), 250ml Pakovanje od 10 boca	pak	1	Duran staklo				
UKUPNA VREDNOST PARTIJE 2 :								

Datum

MP

Potpis



PARTIJA 3- OBRAZAC STRUKTURE CENE

Red broj	O P I S	JM	Količina	Kvalitet	Jedinična cena bez pdv-a	Ukupna vrednost bez pdv-a	Ukupna vrednost sa pdv-om	Proizvođač
1	0,5 mL nesterilne Tube, safe-lock	pak	1	Eppendorf ili odgovarajuće				
2	1,5 mL nesterilne Tube, safe-lock	pak	1	Eppendorf ili odgovarajuće				
3	1,5mL nesterilne Tube, safe-lock, 1/1000	pak	5	Eppendorf ili odgovarajuće				
4	2,0 mL nesterilne Tube, safe-lock; pak 1000kom	pak	1	Eppendorf ili odgovarajuće				
5	250ul insert, polypropylene, 100/PK	pak	3	Agilent Technologies ili odgovarajuće				
6	2mL nesterilne Tube, safe-lock, 1/1000	pak	3	Eppendorf ili odgovarajuće				
7	50–1,000 µl 10 × 96 tips PCR clean/sterile/pyrogen-free epT.I.P.S. Dualfilter	pak	1	Eppendorf ili odgovarajuće				
8	50–1,000 µl 10 × 96 tips PCR clean/sterile/pyrogen-free epT.I.P.S. Dualfilter	pak	1	Eppendorf ili odgovarajuće				



9	8-kanalna pipeta Research plus, 10-100 μ l + box sa 96 nastavaka od 200 μ l	kom	1	Kompatibilno sa Eppendorf nastavcima				
10	Apotekarska plastična bočica 10 ml	kom	150					
11	Apotekarska plastična bočica 100 ml	kom	150					
12	Apotekarska plastična bočica 20 ml	kom	150					
13	Apotekarska plastična bočica 50ml	kom	300					
14	Apotekarska plastična bočica 50ml	kom	200					
15	Apotekarska plastična kutija 100 g,bela	kom	100					
16	Apotekarska plastična kutija 30gr,bela	kom	500					
17	Apotekarska plastična kutija 50gr,bela	kom	200					
18	Automatska pipeta 100-1000 μ	kom	3	Eppendorf ili odgovarajuće				
19	Automatska pipeta 1-5ml	kom	6	Eppendorf ili odgovarajuće				
20	AVAN 110ml, 83 x 50mm	kom	1					



21	Keramička mrežica 120x120 mm	kom	10					
22	Boca plastična 100ml sig.	kom	3					
23	Ceram ploča 175x175	kom	10					
24	CETKA ZA PRANJE EPRUVETA 280,70X10- Test tube brush dia. 10mm, length 250mm, natural hair	kom	10	LLG ili odgovarajuće				
25	CETKA ZA PRANJE EPRUVETA,PAMUK, FI 15- Test tube brush dia.15mm, length 280mm, natural hair with cotton tip	kom	10	LLG ili odgovarajuće				
26	Cleaning brushes pliable for narrow vessels	kom	1	Unichem Y111.1				
27	Cleaning brushes special brushes with bristles for cleaning test tubes and extremely narrow vessels	kom	1	Unichem Y112.1				
28	Cleaning brushes with woollen head	kom	1	Unichem 2019.1				
29	Cleaning brushes with woollen head	kom	1	Unichem 2011.1				
30	Combitips nastavci za multipetu od 0,1 mL, 1/100	pak	1	Eppendorf ili odgovarajuće				
31	Combitips nastavci za multipetu od 2,5 mL, 1/100	pak	1	Eppendorf ili odgovarajuće				



32	Crevo gumeno crveno-unutrašnji prečnik 5mm x 1,5mm	m	60					
33	Crevo gumeno-unutrašnji prečnik 8mm	m	125					
34	Crevo silikonsko -unutrašnji prečnik 5mm x 1mm	m	100					
35	Crevo silikonsko -unutrašnji prečnik 8mm	m	45					
36	Čep gumeni - gornji Ø 49 mm, donji Ø 41 mm	kom	5					
37	Čep plutani - gornji Ø 30mm, donji Ø 26 mm	kom	20					
38	Čep plutani - gornji Ø 32 mm, donji Ø 28 mm	kom	20					
39	Čep plutani-gornji Ø 34mm, donji Ø 30mm	kom	120					
40	Četka laboratorijska br. 1 (za epruvete)	kom	25					
41	Četka laboratorijska srednja br. 3 (za pranje menzura i balona od 100ml)	kom	119					
42	Četka laboratorijska standardna za pranje epruveta od 6ml	kom	10					
43	Četka laboratorijska za pranje časa	kom	90					
44	Četka laboratorijska za pranje epruveta 16mm	kom	40					



45	Electrical pipett pump plus 1-100ml. U kompletu sa stonim stalkom i držačem za zid.	kom	1					
46	Ependorfice 0,2 mL	kom	2000					
47	Ependorfice 0,5 ml	kom	5000					
48	Ependorfice 1,5 ml	kom	7000					
49	Eppendorf tube, safe lock, 2 ml, 1/1000	pak	1					
50	Epruveta PVC sterilna 17/105, 12ml, konusna sa zapušačem, graduisana	kom	1200					
51	Epruveta PVC sterilna sa čepom za jednokratnu upotrebu-standard 10mL	kom	550					
52	Eze PVC sterilne 10mikrolitara	kom	5000					
53	Finnpipette F1 8-kanalna varijabilna pipeta F1 30-300ul, bela	kom	1	Thermo ili odgovarajuće				
54	Finnpipette F1 jednokanalna varijabilna pipeta F1 5-50ul, bela	kom	1	Thermo ili odgovarajuće				
55	Finntip 300 nastavci 5-300ul, set=1000	pak	8	Thermo ili odgovarajuće				



56	Finntip 300 nastavci 5-300ul, set=1000 kom	pak	1	Thermo ili odgovarajuće				
57	Fioroni nylon 47 mm, 0,45 µm Membrane discs (GVS)	pak	1					
58	Freezing boxes 10x10 white	kom	6					
59	Gumeno crevo unutrašnji prečnik 7 X 1,5 mm	m	5					
60	Gumica za pipete kapalice	kom	225					
61	Hronometar SL110	kom	1					
62	Kapaljka pvc 3ml	kom	500					
63	Kašika metalna za odm.supstance-male	kom	15					
64	Kašika metalna-dupla 150mm	kom	23					
65	Kašika-špatula plastična 180 mm, 1 mL	kom	10					
66	Kašike laboratorijske PVC dvostrane	kom	115					
67	Kiveta kvarcna za spektrofotometar 10mm	kom	6					
68	Klema dužina 180mm i raspon 0-80mm	kom	5					



69	Klema dužina 180mm i raspon 0-80mm jaw op. 0 to 80mm, length 180mm	kom	12					
70	Klema univerzalna 0-50mm, Universal clamp 250mm, 2 prongs, jaw width 0-50mm, brackets pvc coated, with swivel mechanism	kom	5					
71	Krug prsten f =70-80mm	kom	10					
72	Kvarcna kiveta Q-104 za spektrofotometar, cell 10mm	kom	2					
73	Laboratorijski digitalni sat sa dva vremena	kom	2	AMARELL ili odgovarajuće				
74	Levak Bihnerov $d = 70\text{mm}$ (keramički)	kom	10					
75	Magnet 10x3mm	kom	5	LLG ili odgovarajuće				
76	Magnet 13x3mm	kom	5	LLG ili odgovarajuće				
77	Magnet 25x6mm	kom	5	LLG ili odgovarajuće				
78	Magnet 40x8mm	kom	5	LLG ili odgovarajuće				



79	Magnet 70x9mm	kom	3	LLG ili odgovarajuće				
80	Magnet 8x3mm	kom	30	LLG ili odgovarajuće				
81	Magneti cilindrični, 25x6mm, 1/10	pak	1					
82	Magneti cilindrični, 8x3 mm, 1/10	pak	1					
83	Magnetno zrno 20x6 mm	kom	2					
84	Magnetno zrno 30x6 mm	kom	2					
85	Magnetno zrno 40x8 mm	kom	2					
86	Makaze hirurške (stainless steel), oštar vrh	kom	1					
87	Makaze hirurške 160mm za opštu upotrebu	kom	3					
88	Makaze hirurške za mikroskopiju duplozašiljene prave od 130mm	kom	3					
89	Makaze hirurške za mikroskopiju duplozašiljene zakrivljene od 130mm	kom	3					
90	Mašice metalne 18/10 dužina 300mm	kom	5					



91	MBP nastavci 200uL Round Gel Loading, set=1000kom	pak	4	Thermo ili odgovarajuće				
92	Membranski filter - Syringe Econofilter, Regen. cellulose, 45µm porosity, 25mm diameter 1/200	pak	3					
93	Membranski filtri prečnika 25 mm, veličina pora 0,45 mikrometara, kutija 100 listova celulozno acetatni	pak	2					
94	Membranski filtri prečnika 25 mm, veličina pora 0,45 mikrometara, kutija 100 listova	pak	2					
95	Micro tube (za autoklav) 0,5ml	kom	500	Eppendorf ili odgovarajuće				
96	Micro tube, 1,5 ml transparentne, autoklaviabilne, 1/500	kom	4	Eppendorf ili odgovarajuće				
97	Micro tube, 5 ml transparentne, autoklaviabilne, 1/200	pak	2	Eppendorf ili odgovarajuće				
98	Micro tube, autoklavijabilne 1,5ml 1/1000	pak	30	LLG ili odgovarajuće				
99	Micro tube, autoklavijabilne 2,0ml 1/1000	pak	30	LLG ili odgovarajuće				



100	Microplates F, with 8x12 wells, flat 1/100	pak	2					
101	Mikrotitraciona ploča sa 96 bazena sa ravnim dnom, sterilna, sa poklopcem	kom	250					
102	Mikro-tube, PP, sa pok., transp. 1.5 ML Reaction vessels, PP, with hd, cap. 1.5 ml pack of 1000	pak	1					
103	Mrezica keramicka 160 x 160	kom	5					
104	Muf dužina 70-80mm	kom	10					
105	Multikanalna pipeta 10–100 µl, 8-channel	kom	1					
106	Naočare zaštitne (DIN EN 166 1-FT •adapts to any head shape •scratch-resistant and anti-fog lens •99.99% UV protection using innovative UV 380 technology •4-position temple length adjustment)	kom	55					
107	Nastavci 10ml (autoklavabilni): epT.I.P.S.® Standard, 0.5–10mL, 165 mm, turquoise, 200 tips (2bags×100tips)	pak	1	kompatibilni za automatsku pipetu Eppendorf				
108	Nastavci beli od 0,5-20 µ	kom	6000	kompatibilni za automatsku pipetu Eppendorf				



109	Nastavci za automatsku pipetu (za autoklav) 100-1000 μ L	kom	5000	kompatibilni za automatsku pipetu Eppendorf				
110	Nastavci za automatsku pipetu (za autoklav) 10-200 μ L	kom	5000	kompatibilni za automatsku pipetu Eppendorf				
111	Nastavci za automatsku pipetu 1000 μ L	kom	1000	kompatibilni za automatsku pipetu Eppendorf				
112	Nastavci za automatsku pipetu 1000 μ L plavi	kom	1000	kompatibilni za automatsku pipetu LLG				
113	Nastavci za automatsku pipetu 100-1000 μ	kom	6000	kompatibilni za automatsku pipetu Eppendorf				
114	Nastavci za automatsku pipetu 100-1000 μ l plavi, 1/1000	pak	1					
115	Nastavci za automatsku pipetu 100-5000 μ l pipette tips, epTIPS, adjustable volume 1/500	pak	2	kompatibilni za automatsku pipetu Eppendorf				



116	Nastavci za automatsku pipetu 1-5ml	kom	500	kompatibilni za automatsku pipetu Eppendorf				
117	Nastavci za automatsku pipetu 20-200 μ L	kom	5000	kompatibilni za automatsku pipetu Eppendorf				
118	Nastavci za automatsku pipetu 20-200 μ L 1/1000	pak	2	kompatibilni za automatsku pipetu LLG				
119	Nastavci za automatsku pipetu 2-200 μ L	kom	5000	kompatibilni za automatsku pipetu Eppendorf				
120	Nastavci za automatsku pipetu 2-200 μ L, žuti 1/1000	pak	1					
121	Nastavci za automatsku pipetu 2-200 μ l pipette tips, epTIPS, adjustable volume 1/1000	pak	3	kompatibilni za automatsku pipetu Eppendorf				
122	Nastavci za automatsku pipetu 5000 μ L	kom	500	kompatibilni za automatsku pipetu Eppendorf				



123	Nastavci za automatsku pipetu 50-1000 μ L	kom	5000	kompatibilni za automatsku pipetu Eppendorf				
124	Nastavci za automatsku pipetu 50-1000 μ l pipette tips, epTIPS, adjustable volume 1/1000	pak	3	kompatibilni za automatsku pipetu Eppendorf				
125	Nastavci za automatsku pipetu od 0,1-10 μ L, 1/1000	pak	1	kompatibilni za automatsku pipetu LLG				
126	Nastavci žuti od 2-200 μ	kom	3000	kompatibilni za automatsku pipetu Eppendorf				
127	Nuclepore Track-Etched Polycarbonate Membranes, dijametar: 25mm, veličina pora: 100nm, 1/100	pak	1	Whatman ili odgovarajuće				
128	Nuclepore Track-Etched Polycarbonate Membranes, dijametar: 25mm, veličina pora: 400nm, 1/100	pak	1	Whatman ili odgovarajuće				
129	Nuclepore Track-Etched Polycarbonate Membranes, dijametar: 90mm, veličina pora: 100nm, 1/100	pak	1	Whatman ili odgovarajuće				
130	Papir filter 70gr 580x580	tab	7					



131	Papir lakmus-crveni	pak	19					
132	Papir lakmus-plavi	pak	23					
133	Paradisc 25 NYL, 0,45 μ m Nylon membrane, 1/200	pak	1					
134	Paraf film M Siling film 50 mm, 75 m	kom	1					
135	Parafilm 10x38 BRAND	kom	1					
136	Parafilm 38m x100mm	kom	2					
137	Parafilm M 100MMX75M lengrh 75m, width 100mm	kom	10					
138	PARAFILMR M sealing film, length 38m, width 100mm	kom	4					
139	PARAFILMR M sealing film, length 75m, width 50mm	kom	15					
140	Pasterove pipete	pak	5	LLG ili odgovarajuće				
141	Petri šolje pvc sterilne Ø 55	kom	1280					



142	Petri šolje pvc sterilne Ø 90	kom	5000					
143	Pinceta (stainless steel 18/10) oštar vrh 12cm	kom	9					
144	Pinceta anatomska 100mm opcija 105mm	kom	2					
145	Pinceta anatomska 12cm	kom	2					
146	Pinceta anatomska 140mm opcija 145mm	kom	8					
147	Pinceta anatomska sa zaobljenim vrhom 10cm	kom	4					
148	Pipeta automatska varijabilna Research plus 100-1000 µl	kom	1	Eppendorf ili odgovarajuće				
149	Pipeta automatska varijabilna, Research plus, adjustable 100- 1000µl sa kutijom sa 96 odgovarajućih nastavka	kom	2	Eppendorf ili odgovarajuće				
150	Pipeta automatska varijabilna, Research plus, adjustable 10-100µl sa kutijom sa 96 odgovarajućih nastavka	kom	1	Eppendorf ili odgovarajuće				
151	Pipeta automatska varijabilna, Research plus, adjustable 2 - 20 mikrol, light gray (for epT.I.P.S.® 20 µL L)	kom	1	Eppendorf ili odgovarajuće				
152	Pipeta automatska varijabilna, Research plus, adjustable 500- 5000µl sa kutijom sa 96 odgovarajućih nastavka	kom	1	Eppendorf ili odgovarajuće				



153	Pipeta PVC sterilna 10ml 1/1	kom	3000					
154	Pipeta PVC sterilna 5ml 1/1	kom	3000					
155	Pipete RESEARCH plus varijabilne 0.5-10 μ l, 10-100 μ l, 100-1000 μ l, Komplet sa 3 odgovarajuća autoklavibilna boxa sa po 96 nastavaka i sa sekundarnim displejom za podešavanje preciznog pipetiranja tečnosti različitog viskoziteta u različitim spoljašnjim uslovima	pak	1	Eppendorf ili odgovarajuće				
156	Plastična posuda četvrtasta (60 cm x60 cm x 40 cm) opcija (60cm x 40cm x 40cm)	kom	4					
157	Poklopci za HS viala, Hdspc Al crmp cap, PTFE/Si sep, 20 mm, 100/pk	pak	1	Agilent Technologies ili odgovarajuće				
158	Propipeta gumena sa tri ventila (Safety pipetting ball, Peleus, rubber, normal type)	kom	79					
159	Propipeta sa kracim nastavkom sa tri ventila	kom	10					
160	Rezervoar (60 mL) za reagense za multikanalne pipette (8 kanala), V-shaped, 5/pk	pak	1					
161	Screw CAP N 13, PP, Black, closed (čep za Viale od 4ml)	pak	2					



162	Screw top vial, 12x32mm with cap&pre-slit, PTFE/Silicone septa 1/100	pak	5					
163	Set od 4 varijabilne pipete (0,2 ul, 2-20 ul, 20-200 ul, 100-1000 ul), odgovarajućih nastavaka u autoklavibilnim kutijicama i stalka za najviše 6 pipeta	kom	1	Eppendorf ili odgovarajuće				
164	Spatula assortment 7-parts, in synthetic leather bag, with hook and loop fastener	kom	1	RSG ili odgovarajuci				
165	Spric boca, plasticna 500ml	kom	4					
166	Stalak PVC za 12 epruveta 16x160mm	kom	19					
167	Stalak za epruvete prečnika 16m Universal test tube racks PP 6x12 otvora	kom	2					
168	Stalak za epruvete prečnika 16mm Universal test tube racks PP 5x12 otvora	kom	4					
169	Stalak za mikrotube	kom	4					
170	Stalak za mikrotube - Tube Rack for 1.5/2.0 mL tubes, 24 place capacity	kom	1	Eppendorf ili odgovarajuće				
171	Stalak za pipete sa 94 otvora	kom	5					
172	Sterilne epruvete sa zatvaracem 10 mL	pak	6					



173	Špatula drvena drška 100mm	kom	1					
174	Špatula-dupla metalna uska 13cm	kom	27					
175	Špatula mikro kašika	kom	5					
176	Špatula, laboratorijska, 15 cm dužine, u obliku luka ili da može da se savije rukom	kom	2					
177	Špatula, laboratorijska, 25 cm dužine, u obliku luka ili da može da se savije rukom	kom	2					
178	Špric boca - PVC 0,5 litara	kom	35					
179	Špric boca 250 mL	kom	3					
180	Štapić za izvlačenje magneta 300 mm	kom	1					
181	Štipaljke- drvene	kom	50					
182	Štoperica, 12 ili 24 satni način prikaza veliki LCD displej, toparica/kronograf s rezolucijom 1/100 s programabilni alarm sa zvonom	kom	3					
183	Termometar -10+250°C red spirit filling, dužina 300mm, Ø 7-8mm opcija Ø 6mm	kom	4					



184	Termometar -20+150°C-alkoholni	kom	16					
185	Termometar -30+50°C-alkoholni opcija -35 +50°C	kom	2					
186	TIPS 0,1-10 µl nesterilini	pak	5	Eppendorf ili odgovarajuće				
187	TIPS 2-200 µl nesterilini	pak	6	Eppendorf ili odgovarajuće				
188	TIPS 50-1000 µl nesterilini	pak	2	Eppendorf ili odgovarajuće				
189	TUCAK 24X115MM, NEGLAZIRAN	kom	3					
190	Tučak porcelanski 26x103mm, neglaziran opcija 30x135mm	kom	30					
191	Univerzalni indikator pH 0-14	pak	11					
192	Varijabilna automatska pipeta, Research plus, adjustable 2-20µl sa kutijom sa 96 odgovarajućih nastavka i sa sekundarnim displejom za podešavanje preciznog pipetiranja tečnosti različitog viskoziteta u različitim spoljašnjim uslovima	kom	1	Eppendorf ili odgovarajuće				
193	Viala 4ml, S N 13-4 G, Bela na zavrtanj o.d.: 14,75mm x 45mm	pak	2					



194	Viale sa navojem (Strg vial kit, 4mL, 15x45, clear 13-425 cap) 1/100	pak	5	Agilent Technologies ili odgovarajuće				
195	Viale sa navojem (Vial, screw, 2 mL, clr, cert) 1/100	pak	4	Agilent Technologies ili odgovarajuće				
196	Viale za Headspace, crimp, FB, 20 mL, clr, cert, 100/pk	pak	1	Agilent Technologies ili odgovarajuće				
197	Vodena vakuum pumpa PP	kom	4					
198	Zatvaraci za epruvete-Test tubes stoppers, neutral, for 15/16mm, pack of 100	pak	1	LLG ili odgovarajuće				
199	Zatvarači za vijalice, Cap, screw, blue, PTFE/red silicone septum, 100/pk	pak	6	Agilent Technologies ili odgovarajuće				
200	Zdelica za uparavanje, dijametar 10 cm, porcelanska	kom	20	Glazirana unutrašnjost				
201	Petri šolje pvc (polistiren) sterilne 60x15mm 1/20	pak	3					



202	Epruveta PVC sterilna sa čepom za jednokratnu upotrebu-25mL	kom	50					
203	Ependorf tubice od 2ml 1/1000	pak	1					
204	Makazice za disekciju sa ravnim vrhom (vrh sečivo 0,5cm ukupna dužina 100mm opcija 130mm)	kom	1					
205	Makazice za disekciju sa zakrvljenim vrhom (sečivo zakrivljeno na gore, vrh sečivo 2cm, ukupna dužina 10-15cm)	kom	1					
UKUPNA VREDNOST PARTIJE 3 :								

Datum

MP

Potpis



PARTIJA 4 - OBRAZAC STRUKTURE CENE

Red. broj	OPIS	JM	Količina	Jedinična cena bez pdv-a	Ukupna vrednost bez pdv-a	Ukupna vrednost sa pdv-om	Proizvođač
1	Bris - drveni štapić sa namotajem vate 4-5mm, sterilan; pakovanje 100kom	pak	10				
2	Drvena špatula za pregled 150mm, nesterilna, 1/100	pak	1				
3	Flaster za fiksiranje (za ispiralice i nastavke) leukoplast	pak	3				
4	Gaza nesterilna 10mx80cm	kom	100				
5	Ige za vakutejner, zelena	pak	2				
6	Igle 21G 0.8x40mm (za transfuziju) 1/100	pak	3				
7	Igle 21Gx43/4" , 0.8x120mm , BL/LB, 1/100	pak	1				
8	Igle 22G 0.7x40mm 1/100	pak	12				
9	Igle 25G 0.5x25mm (narandžaste) 1/100	pak	4				
10	Igle 26G 0.45x12mm 1/100	pak	9				
11	Igle 27G 0.4x20mm (sive) 1/100	pak	10				



12	Kaljače nepropusne, jednokratne 1/100	pak	1				
13	Kape hirurške za jednokratnu upotrebu 1/100	pak	1				
14	Komplet za bris sterilni	kom	400				
15	Lancete sterilne za određivanje krvne grupe (vađenje iz prsta)	kom	500				
16	Maske hirurške-troslojne sa trakom 1/100	pak	13				
17	Rukavice za jednokratnu upotrebu bez talka-latex L 1/100	pak	29				
18	Rukavice za jednokratnu upotrebu bez talka-latex M 1/100	pak	30				
19	Rukavice za jednokratnu upotrebu bez talka-latex S 1/100	pak	3				
20	Rukavice za jednokratnu upotrebu bez talka-nitrilne plave L 1/100	pak	46				
21	Rukavice za jednokratnu upotrebu bez talka-nitrilne plave M 1/100	pak	120				
22	Rukavice za jednokratnu upotrebu bez talka-nitrilne plave S 1/100	pak	22				
23	Rukavice za jednokratnu upotrebu bez talka-nitrilne plave XL 1/100	pak	6				



24	Rukavice za jednokratnu upotrebu sa talkom-latex M 1/100	pak	23				
25	Rukavice za jednokratnu upotrebu sa talkom-latex S 1/100	pak	3				
26	Rukavice za jednokratnu upotrebu-sterilne M	par	100				
27	Scalp vein infusion sets (baby sistem za vađenje krvi ili za infuziju životinja) 26 G 1/100	kom	2				
28	Špric PVC-dvodelni-merna skala 5ml.1/100	pak	2				
29	Špric PVC-trodelni-merna skala-luer lock 10ml 1/100	pak	20				
30	Špric PVC-trodelni-merna skala-luer lock 1ml 1/100	pak	9				
31	Špric PVC-trodelni-merna skala-luer lock 20ml 1/100	pak	2				
32	Špric PVC-trodelni-merna skala-luer lock 2ml 1/100	pak	13				
33	Špric PVC-trodelni-merna skala-luer lock 5ml 1/100	pak.	13				
34	Špric PVC-trodelni-merna skala-luer slip 10ml 1/100	pak	2				
35	Špric PVC-trodelni-merna skala-luer slip 5ml 1/100	pak	3				
36	Špric tuberkulinski 1ml 1/100	pak	7				



37	Vakutajneri EDTA 10mL	kom	200				
38	Vakutajneri EDTA 6mL	kom	200				
39	Vakutajneri heparinski 6mL	kom	200				
40	Vakutajneri Li-Hep. 10ml PVC, heparinizirani, zeleni čep	kom	500				
41	Vakutajneri serumski 10mL	kom	200				
42	Vakutajneri serumski 6mL	kom	200				
43	Vata medicinska hidrofилна	kg	28				
44	Vata papirna	kg	150				
45	Zastitne rukavice-Protection gloves, ca.35 cm, size 8, pair -A stronger cotton interlock lining is used for these chemical protection safety gloves. This model is therefore suitable for many applications that require increased mechanical protection (e. g. temperature) in addition to chemical protection. -Characteristics • Ergonomic fit • Extremely high flexibility • Very good mechanical characteristics • Excellent resistance to many chemicals, acids, alkalis, mineral oils and solvents • Good water vapour absorption due to the cotton lining Construction; Cuff, fully coated, reinforced	par	2				



Универзитет у Београду - Фармацеутски факултет
Војводе Степе бр. 450, 11000 Београд

	Base glove: Cotton interlock Coating: Special NBR (nitrile butadiene rubber) Thickness: approx. 0.50 mm Colour: green Resistance: Excellent resistance to grease, mineral oils and many chemicals						
46	Zastitne rukavice-Protection gloves, ca.60 cm, size 9, pair -A stronger cotton interlock lining is used for these chemical protection safety gloves. This model is therefore suitable for many applications that require increased mechanical protection (e. g. temperature) in addition to chemical protection. -Characteristics • Ergonomic fit • Extremely high flexibility • Very good mechanical characteristics • Excellent resistance to many chemicals, acids, alkalis, mineral oils and solvents • Good water vapour absorption due to the cotton lining Construction; Cuff, fully coated, reinforced Base glove: Cotton interlock Coating: Special NBR (nitrile butadiene rubber) Thickness: approx. 0.50 mm Colour: green Resistance: Excellent resistance to grease, mineral oils and many chemicals	par	2				
47	Igle 30G 0.3x12mm 1/100	pak	2				
	UKUPNA VREDNOST PARTIJE 4 :						

Datum

MP

Potpis





PARTIJE od 5 do 24 - OBRAZAC STRUKTURE CENE

Partija	O P I S	JM	Količina	Kvalitet	Jedinična cena bez pdv-a	Ukupna vrednost bez pdv-a	Ukupna vrednost sa pdv-om	Proizvođač
5	0.2 ml PCR tubes, colorless, per 1,000 pieces Applied Biosystems	pak	2					
	UKUPNA VREDNOST PARTIJE 5:							
6	Aluminum crucible standard 40 mikrolitara posude sa poklopcima 1/100	pak	1					
	UKUPNA VREDNOST PARTIJE 6:							
7	Electrospray ionization (ESI) tuning mix	100 mL	1					
	UKUPNA VREDNOST PARTIJE 7:							
8	Filter vazduha za uređaj MycroLab fluid bed processor, OYSTAR Huttlin, JP ultrafilter, materijal -celuloza, unutrašnjost ojačana sa mrežom od nerđajućeg čelika	kom	2					
	UKUPNA VREDNOST PARTIJE 8:							



9	Filter vreће за Mycrolab fluid bed processor (OYSTAR Huttlin), oznaka -PES 9373, materijal poliester	kom	3					
	UKUPNA VREDNOST PARTIJE 9:							
10	Jednokomponentni testovi за dokazivanje kokaina 1/30	pak	1					
	UKUPNA VREDNOST PARTIJE 10:							
11	Jednokomponentni testovi за dokazivanje marihuane 1/30	pak	1					
	UKUPNA VREDNOST PARTIJE 11 :							
12	Jednokomponentni testovi за dokazivanje opijata 1/30	pak	1					
	UKUPNA VREDNOST PARTIJE 12 :							
13	Kertridž, katjon izmenjivačka smola, SUPEL-SELECT SCX 500 mg/12mL SPE, 1/20	kom	1					
	UKUPNA VREDNOST PARTIJE 13:							
14	Kertridži за SPE: Discovery® DSC-18 SPE Tube, bed wt. 1 g, volume 6 mL, pk of 30, particle size 50 µm, pore size 70 Å pore size, surface area 480 m ² /g	pak	1					
	UKUPNA VREDNOST PARTIJE 14:							



15	Merač protoka fluida (flow meter) koji uključuje merni opseg od 50 do 300 L/min	kom	1					
	UKUPNA VREDNOST PARTIJE 15:							
16	Metalne sonde za oralnu gavažu miševa	kom	2					
	UKUPNA VREDNOST PARTIJE 16:							
17	Metalne sonde za oralnu gavažu pacova	kom	2					
	UKUPNA VREDNOST PARTIJE 17:							
18	Micro Amp 8-cap strip, optical, Applied Biosystems 1/300	pak	1					
	UKUPNA VREDNOST PARTIJE 18:							
19	Micro Amp 8-tube strip, Applied Biosystems (Neopticke tubice za reverznu transkripciju) 1/125 bez poklopca za primenu PCR	pak	1					
	UKUPNA VREDNOST PARTIJE 19:							
20	MicroAmp® Optical Adhesive Covers 100 folija	pak	1					
	UKUPNA VREDNOST PARTIJE 20:							



21	MicroAmp™ Optical 96-Well Reaction 10 Plate Applied Biosystems	pak	6					
	UKUPNA VREDNOST PARTIJE 21:							
22	Multikomponentni testovi za dokazivanje deset psihoaktivnih supstanci (amfetamin, kokain, MDMA, opijati, marihuana, metamfetamin, metadon, fenciklidin, benzodiazepini, barbiturati) 1/20	pak	1					
	UKUPNA VREDNOST PARTIJE 22:							
23	Multikomponentni testovi za dokazivanje pet psihoaktivnih supstanci (amfetamin, kokain, MDMA, opijati, marihuana) 1/20	pak	1					
	UKUPNA VREDNOST PARTIJE 23:							
24	Oasis HLB 3 cc Vac Cartridge, 60 mg Sorbent per Cartridge, 30 µm Particle Size, 100/pk		2					
	UKUPNA VREDNOST PARTIJE 24:							

Datum

MP

Potpis