

Партија I – Хемикалија степена чистоће п.а.

R.b.	Naziv dobara	Jedinica mere	Kolicina	Opis dobara
1	Živall jodid, B841HgJ2	g	50	Čistoća p.a.
2	Živa II oksid	g	100	Čistoća p.a.
3	1 Amin 2 naft. sulf. Ac	g	100	Čistoća p.a.
7	1Propanol	l	2	Čistoća p.a.
8	2-propanol	l	2	Čistoća p.a.
9	4 Amin .2,3 dimetil 1 fen	g	50	Čistoća p.a.
10	Aceton	l	90	Čistoća p.a.
11	Folin ciocalteu	ml	200	Čistoća p.a
12	Acetonitril	l	30	Čistoća p.a.
13	Aktivni ugalj	g	500	Čistoća p.a.
14	Alizarine S	g	50	Čistoća p.a.
15	n-Amil alkohol	l	1	Čistoća p.a.
16	Amonijum hepta molibdat	g	300	Čistoća p.a.
17	Amon. Hlorid	g	200	Čistoća p.a.
18	Amonijak NH4OH	l	3	Čistoća p.a.
19	Amonijum acetat	g	100	Čistoća p.a.
20	amonijum hepta molibdat (5H ₂ O)	g	100	Čistoća p.a.
21	Amonijum vanadat	g	50	Čistoća p.a.
22	Anhidrična sirčetna kiselina	l	1	Čistoća p.a.
23	anhidrovana-D-glukoza	g	100	Čistoća p.a.
24	Askorbinska kiselina	g	200	Čistoća p.a.
25	Azotna kiselina	l	50	Čistoća p.a.
26	Bakar sulfat	g	1000	Čistoća p.a.
27	Barijum hlorid, BaCl ₂	g	600	Čistoća p.a.
28	Benzal. dimetilamino (p-dimetilaminobezaldehid)	g	100	Čistoća p.a.
29	Benzen	l	1	Čistoća p.a.
30	Borna kiselina	g	500	Čistoća p.a.
31	Brom	l	0,1	Čistoća p.a.
32	Butanol	l	2	Čistoća p.a.
33	Celite 545	g	100	Čistoća p.a.
34	Cink acetat sa 2 molekula vode	g	500	Čistoća p.a.
35	Cink sulfat sa 7 H ₂ O	g	50	Čistoća p.a.
36	cink hlorid	g	50	Čistoća p.a.
37	KH ₂ PO ₄	g	100	Čistoća p.a.
38	tetra propilen-benzen-sulfonat natrijuma	g	50	Čistoća p.a.
39	Di-etyl-atar	l	1	Čistoća p.a.
40	Fenol	g	100	Čistoća p.a.
41	Dimedon, C ₁₈ H ₁₂ O ₂	g	20	Čistoća p.a.
42	Etanol 96%	l	60	Čistoća p.a.
43	Etanol apsolutni	l	2	Čistoća p.a.
44	FENOLFTALEIN	g	20	Čistoća p.a.
45	Feri hlorid . 6H ₂ O	g	300	Čistoća p.a.
46	FeSO ₄ X (NH ₄) ₂ SO ₄ X 6H ₂ O	g	200	Čistoća p.a.
47	Florisil	g	200	Čistoća p.a.

48	Fosforna kiselina	l	1	Čistoća p.a.
49	Glac.sir}etna kis.	l	10	Čistoća p.a.
50	FeSO4 X (NH4)2SO4 X 6H2O	g	500	Čistoća p.a.
51	Gvožđe hlorid, FeCl3 sa 6H2O	g	200	Čistoća p.a.
52	Gvožđe sulfat, FeSO4 sa 7H2O	g	100	Čistoća p.a.
53	Hexa met.tetra amin	g	50	Čistoća p.a.
54	hidroksiprolin	g	20	Čistoća p.a.
55	Hidrazin sulfat	g	100	Čistoća p.a.
56	L-glutaminska kiselina C5H9NO4	g	100	Čistoća p.a.
57	Hidroksilamin hidroh.	g	20	Čistoća p.a.
58	Hloroform	l	80	Čistoća p.a.
59	Hlorovodonična kiselina	l	50	Čistoća p.a.
60	Hromatin T	g	20	Čistoća p.a.
61	Hromatropna kiselina	g	25	Čistoća p.a.
62	Hromumporna kiselina	l	60	Čistoća p.a.
63	Indikator papir 0-14	kom	10	Čistoća p.a.
64	Izooktan	l	2	Čistoća p.a.
65	Izopropil alkohol	l	2	Čistoća p.a.
66	K3Fe(CN)6	g	300	Čistoća p.a.
67	K4Fe(CN)6 x3H2O	g	200	Čistoća p.a.
68	KH2PO4	g	100	Čistoća p.a.
69	Kal. Na tartarat	g	200	Čistoća p.a.
70	Kalcijum hlorid-anhidrovani	g	200	Čistoća p.a.
71	Kalijum hromat	g	200	Čistoća p.a.
72	Kalijum dihromat	g	100	Čistoća p.a.
72	K4Fe(CN)6 x3H2O	g	300	Čistoća p.a.
74	Kalijum hidroksid, KOH	g	500	Čistoća p.a.
75	Kalijum hlorid, KCL	g	200	Čistoća p.a.
76	Kalijum jodid	g	2000	Čistoća p.a.
77	Kalijum karbonat, K2CO3	g	100	Čistoća p.a.
78	Kalijum permanganat	g	50	Čistoća p.a.
79	Kalijum sulfat	g	500	Čistoća p.a.
80	Kinin hidrohlorid	g	50	Čistoća p.a.
81	Kvarcni pesak	g	3000	Čistoća p.a.
82	Limunska kiselina	g	200	Čistoća p.a.
83	Mangan hlorid	g	400	Čistoća p.a.
84	Metanol	l	2	Čistoća p.a.
85	Methylen blue	g	5	Čistoća p.a.
86	Metil orange	g	10	Čistoća p.a.
87	Na2HPO4 X 2H2O	g	100	Čistoća p.a.
88	Na2HPO4 x12 H2O	g	100	Čistoća p.a.
89	Natrijum sulfat p.a.-anhidrovani	g	500	Čistoća p.a.
90	Natrijum acetat sa 3H2O	g	100	Čistoća p.a.
91	Natrijum bikarbonat	g	100	Čistoća p.a.
92	Natrijum disulfid	g	100	Čistoća p.a.
93	Natrijum fosfat, NaH2PO4 sa 2H2O	g	200	Čistoća p.a.
94	Natrijum hlorid	g	6000	Čistoća p.a.
95	Natrijum karbonat sa 10H2O	g	1000	Čistoća p.a.

96	Natrijum hidroksid	g	5000	Čistoća p.a.
97	Natrijum nitrat	g	100	Čistoća p.a.
9	Natrijum nitrit	g	50	Čistoća p.a.
99	Natrijum sulfat	g	5000	Čistoća p.a.
100	Natrijum sulfit, Na ₂ SO ₃ .	g	400	Čistoća p.a.
101	Natrijum fluorid	g	100	Čistoća p.a.
102	Natrijum tetra borat	g	50	Čistoća p.a.
103	Natrijum tiosulfat	g	100	Čistoća p.a.
104	n-heksan	l	2	Čistoća p.a.
105	n-heptan	l	1	Čistoća p.a.
107	N-hexan za HPLC	l	5	Čistoća p.a.
108	Natrijum hidro sulfat NaHSO ₄	g	100	Čistoća p.a.
109	Natrijum sulfit, Na ₂ SO ₃ .7 H ₂ O	g	100	Čistoća p.a.
110	Natrijum meta silikat	g	100	Čistoća p.a.
111	Natrijum molibdat	g	100	Čistoća p.a.
112	n-pentan	l	2	Čistoća p.a.
113	Oksalna kiselina	g	100	Čistoća p.a.
114	Olovo oksid, PbO	g	100	Čistoća p.a.
115	Ortotolidin, C ₁₄ H ₁₆ N ₂	g	50	Čistoća p.a.
116	Petroletar	l	30	Čistoća p.a.
117	Piridin	l	1	Čistoća p.a.
118	Pufer pH10	l	1	Čistoća p.a.
119	n-Propanol	l	1	Čistoća p.a.
171	Sulfaminska kiselina	g	50	Čistoća p.a.
172	Sulfanilna kiselina	g	50	Čistoća p.a.
173	Sumporna kiselina	l	50	Čistoća p.a.
174	Taninska kiselina	g	10	Čistoća p.a.
175	Teobromin C ₇ H ₈ N ₄ O ₂	g	25	Čistoća p.a.
176	Tiobarbiturna kisel.	g	25	Čistoća p.a.
177	Toluen	l	1	Čistoća p.a.
178	Tri natrijum citrat	g	100	Čistoća p.a.
179	Tri natrijum citrat DIHI	g	100	Čistoća p.a.
180	Trietanolamin	l	1	Čistoća p.a.
181	tetra hlor etilen	l	5	Čistoća p.a.
182	Vinska kiselina	g	200	Čistoća p.a.
183	Glicerin	l	2	Čistoća p.a.
184	Vodonik peroksid	l	8	Čistoća p.a.
185	Nesler	ml	600	Čistoća p.a.

Партија II –Хемикалије високог степена чистоће

R.b.	Naziv dobara	Jedinica mere	Kolicina	Opis dobara
1	0.1M hlorovodoniciна kis.	ampula	15	Visoki stepen čistoće
2	kompleksion III	ampula	2	Visoki stepen čistoće
3	0.1M natrijum hidroksid	ampula	15	Visoki stepen čistoće
4	0.1M kalijum hidroksid	ampula	1	Visoki stepen čistoće
5	0.1M natrijum tiosulfat	ampula	20	Visoki stepen čistoće
6	0.05 M Oksalna kisel.	ampula	20	Visoki stepen čistoće
7	0.02 M KMnO4	ampula	20	Visoki stepen čistoće
8	0.1M srebro nitrat	ampula	5	Visoki stepen čistoće
9	0.1N J2	ampula	3	Visoki stepen čistoće
10	Aceton lihro sol za GC	l	5	Visoki stepen čistoće
11	Acetonitril GC	l	30	Visoki stepen čistoće
12	Benzen	l	1	Visoki stepen čistoće
13	Aceton	l	1	Visoki stepen čistoće
14	Dietil etar merch	l	5	Visoki stepen čistoće
15	Etanol apsolutni	l	2	Visoki stepen čistoće
16	Florisil	g	200	Visoki stepen čistoće
17	Hloroform GC	l	60	Visoki stepen čistoće
18	Indikator papir 0-14	kom	10	Visoki stepen čistoće
19	N -amil alkohol	l	1	Visoki stepen čistoće
20	Izooktan	l	3	Visoki stepen čistoće
21	Natrijum borhidrid	l	600	Visoki stepen čistoće
22	Natrijum sulfat	g	12000	Visoki stepen čistoće
23	n-heksan GC	l	1	Visoki stepen čistoće
24	n-heptan GC	l	1	Visoki stepen čistoće
25	n-Hexadekan /Cetan/	l	0,5	Visoki stepen čistoće
26	Petrol benzin GC	l	80	Visoki stepen čistoće
27	AAS standard za Ni (1000µg/l)	pak/100ml	1	Visoki stepen čistoće
28	AAS standard za Ba (1000µg/l)	pak/100ml	1	Visoki stepen čistoće
29	Fosalon(1000µg/l)	pak	1 ml	Visoki stepen čistoće
3	Dihlorvos (1000µg/l)	pak	1 ml	Visoki stepen čistoće
32	Dieldrin(1000µg/l)	pak	1ml	Visoki stepen čistoće
31	Dihlobenil (1000µg/l)	pak	1 ml	Visoki stepen čistoće
32	DDT (1000µg/l)	pak	1 ml	Visoki stepen čistoće
33	Hlordan 1 (1000µg/l)	pak	1ml	Visoki stepen čistoće
34	Hlordan 2 (1000µg/l)	pak	1 ml	Visoki stepen čistoće
35	DDD (1000µg/l)	pak	1 ml	Visoki stepen čistoće
36	Alfa HCH (1000µg/l)	pak	1ml	Visoki stepen čistoće
37	Delta HCH (1000µg/l)	pak	1 ml	Visoki stepen čistoće
38	Aldrin (1000µg/l)	pak	1 ml	Visoki stepen čistoće
39	Trifluralin (1000µg/l)	pak	1ml	Visoki stepen čistoće
40	Certifikovani referentni materijali - vode za piće	kom	1	Visoki stepen čistoće
41	Certifikovani referentni materijali- otpadne vode	kom	1	Visoki stepen čistoće

42	Certifikovani referentni material-meso	kom	1	Visoki stepen čistoće
43	Certifikovani referentni material-čokolada	kom	1	Visoki stepen čistoće
44	Certifikovani referentni material-Voćni sok	kom	1	Visoki stepen čistoće
45	Certifikovani referentni material-Voćni sok	kom	1	Visoki stepen čistoće
46	Certifikovani referentni material namirnica-Za pesticide	kom	1	Visoki stepen čistoće
47	Certifikovani referentni material namirnica-Za metale	kom	1	Visoki stepen čistoće

Партија III лабораторијско стакло

R.b.	NAZIV	Jedinica	Kolicina	Dodatni opis
1	Automatska bireta 50ml po Peeletu.	komad	5	klasa A
2	Varijabilna pipeta 25-1000 µl	komad	2	klasa A
4	Balon ravno dno 250ml.	komad	10	klasa A
5	Balon ravno dno 500	komad	10	klasa A
6	Boce po Vinkleru 100 ml	komad	30	klasa A
7	Gumeno crevo silicon 0,8	m	30	klasa A
8	Erlenmajer 50 ml	komad	40	klasa A
9	Erlenmajer 100ml	komad	40	klasa A
10	Erlenmajer 200 ml	komad	30	klasa A
11	Erlenmajer 250 ml	komad	50	klasa A
12	Erlenmajer 300 ml.	komad	100	klasa A
13	Erlenmajer od 500 ml.	komad	20	klasa A
14	Erlenmajer od 500 ml u.g.	komad	10	klasa A
15	Erlenmajer sa slif, 250 ml,	komad	40	klasa A
16	Erlenmajer sa slif. 500ml.	komad	10	klasa A
17	Hladnjak po Libigu 300 mm	komad	3	klasa A
18	Levak R 125	komad	10	klasa A
19	Levak R80	komad	100	klasa A
20	Levak R 50	komad	100	klasa A
21	Levak po SQUIBU 250	komad	20	klasa A
22	Levak po SQUIBU 500	komad	20	klasa A
23	Levak po Squibu od 1000 ml	komad	10	klasa A
24	Lulice za destilaciju	komad	5	klasa A
25	Balon sa ravnim dnom 1000 ml	komad	5	klasa A
26	Membran filtri promjer pora 0,45 mm cellulose nitrate	pakovanju	1	
27	Kondenzator po ALinu 300 mm	komad	5	
28	Kvarcna kiveta - za hidridni sistem AAS Perkin elmer grejanje u plamenu	komad	2	
29	Propipeta sa 3 ventila	komad	30	
30	Menzure 100 pvc	komad	50	klasa A
31	Masice metalne 23 cm	komad	3	
32	Masice metalne 45 cm.	komad	2	
33	Menzure grad.25 ml	komad	20	klasa A
34	Menzure grad. 50 ml,	komad	30	klasa A
35	Menzure gead. 100 ml.	komad	50	klasa A

36	Nastavci za destilaciju	komad	5	klasa A
37	Normalni sud od 10 ml	komad	80	klasa A
38	Normalni sud od25 ml	komad	80	klasa A
39	Normalni sud 50 ml	komad	50	klasa A
40	Normalni sud 100 ml	komad	50	klasa A
41	Normalni sud 200 ml	komad	20	klasa A
42	Normalni sud 500ml	komad	10	klasa A
43	Normalni sud 1000ml	komad	10	klasa A
44	Normalni sud 2000ml	komad	10	klasa A
45	Pipeta graduisana od 1 ml	komad	50	klasa A
46	Pipeta graduisana od 2ml	komad	50	klasa A
47	Pipeta graduisana od 5ml	komad	200	klasa A
48	Pipeta graduisanaod 10 ml	komad	200	klasa A
49	Pipeta graduisana od 25ml	komad	100	klasa A
50	Pipeta trbušasta od 10 ml	komad	20	klasa A
51	Pipeta trbušadu šasta od 50 ml	komad	5	klasa A
52	Plasticna boca od 100 ml	komad	300	klasa A
53	Plast icna boca od 250 ml	komad	10	klasa A
54	Posuda za isparavanje od 100ml	komad	20	klasa A
55	Kleme	komad	10	
56	Sahatno staklo R60	komad	30	klasa A
57	Sahatno staklo R 80	komad	20	klasa A
58	Laboratorijske čaša od 50 mL F.	komad	20	klasa A
59	Laboratorijske čaša 50 ml	komad	30	klasa A
60	Laboratorijska čaša od 100ml	komad	60	klasa A
61	Laboratorijske čaša od 150 ml Nf	komad	50	klasa A
62	Laboratorijske čaša od 250 ml	komad	30	klasa A
63	Laboratorijske čaša od 400ml	komad	10	klasa A
64	Laboratorijske čaša od 600ml	komad	10	klasa A
65	Laboratorijske čaša od 1000 ml	komad	10	klasa A
66	Laboratorijske čaša od 2000 ml	komad	5	klasa A
67	Hamilton špric 10µl	komad	2	
68	Bočice od 15 ml sa tefl. zatvaračem- tamne	komad	100	
69	Estraktori po Soxletu- štif 29/32	komad	6	
70	Lampa za AAS (za Perkin Elmer 1100)Pb oovo	komad	1	Za oovo
71	Tiglici za zarenje NF 30mm	komad	20	
72	Predmetna stakla26x76	komad	300	
73	Pokrovna stakla 24x50	komad	300	
74	Gumeni zapusaci za butirometar	komad	20	
75	Nastavci za pipetor -plavi	pakovanje	3	
76	Metalni prstenovi R 10cm	komad	10	
77	Kolone za prečišćavanje za GH staklena bez punjenja sa PTF slavinom I poroznom disk pločicom 300 mm	komad	2	Staklene kolone
78	Kleme za hladnjak	komad	10	
79	Cetke za pranje lab.posudja -razne velic.	komad	50	
80	Reagens boce od 1 lit.	komad	5	
81	Reagens Boce od 250 l.	komad	10	
82	Reagens boca tamna 100 ml	komad	20	
83	Aparatura za belančevine	komad	1	
84	Dvostruka hvataljka	komad	10	
85	Staklene perle	pakovanja	3	
86	QuEChERS (zapremina + punjenje) za uzorke sa malim sadržajem masti za vode I povrće	komada	300	

Партија IV филтер папир

R.b.	Naziv dobara	Jedinica mere	Kolicina	Dodatni opis
0	1	2	3	4
1	Filter papir R 90	pakovanja	50	crna traka
2	Filter papir R 90 plava traka	pakovanja	10	plava traka
3	Filter papir R 125	pakovanja	50	crna traka
4	Filter papir R 185	pakovanja	50	crna traka
5	Filter papir za papirnu hromatografiju	komad	50	Watman I
6	Filter papir u tabacima	komad	500	
7	Parafilm	pakovanja	2	

Партија I – Хемикалија степена чистоће п.а.

R.b.	Naziv dobara	Jedinica mere	Kolicina	Cena
1	Živall jodid, B841HgJ2	g	50	
2	Živa II oksid	g	100	
3	1 Amin 2 naft. sulfa. Ac	g	100	
7	1Propanol	l	2	
8	2-propanol	l	2	
9	4 Amin .2,3 dimetil 1 fen	g	50	
10	Aceton	l	90	
11	Folin ciocalteu	ml	200	
12	Acetonitril	l	30	
13	Aktivni ugalj	g	500	
14	Alizarine S	g	50	
15	n-Amil alkohol	l	1	
16	Amonijum hepta molibdat	g	300	
17	Amon. Hlorid	g	200	
18	Amonijak NH4OH	l	3	
19	Amonijum acetat	g	100	
20	amonijski hepta molibdat (5H ₂ O)	g	100	
21	Amonijum vanadat	g	50	
22	Anhidrična sirčetna kiselina	l	1	
23	anhidrovana-D-glukoza	g	100	
24	Askorbinska kiselina	g	200	
25	Azotna kiselina	l	50	
26	Bakar sulfat	g	1000	
27	Barijum hlorid, BaCl ₂	g	600	
28	Benzal. dimetilamino (p-dimetilaminobezaldehid)	g	100	
29	Benzen	l	1	
30	Borna kiselina	g	500	

31	Brom	l	0,1	
32	Butanol	l	2	
33	Celite 545	g	100	
34	Cink acetat sa 2 molekula vode	g	500	
35	Cink sulfat sa 7 H ₂ O	g	50	
36	cink hlorid	g	50	
37	KH ₂ PO ₄	g	100	
38	tetra propilen-benzen-sulfonat natrijuma	g	50	
39	Di-etyl-eter	l	1	
40	Fenol	g	100	
41	Dimedon, C ₁₈ H ₁₂ O ₂	g	20	
42	Etanol 96%	l	60	
43	Etanol apsolutni	l	2	
44	FENOLFTALEIN	g	20	
45	Feri hlorid . 6H ₂ O	g	300	
46	FeSO ₄ X (NH ₄) ₂ SO ₄ X 6H ₂ O	g	200	
47	Florisil	g	200	
48	Fosforna kiselina	l	1	
49	Glac.sirjetna kis.	l	10	
50	FeSO ₄ X (NH ₄) ₂ SO ₄ X 6H ₂ O	g	500	
51	Gvožđe hlorid, FeCl ₃ sa 6H ₂ O	g	200	
52	Gvožđe sulfat, FeSO ₄ sa 7H ₂ O	g	100	
53	Hexa met.tetra amin	g	50	
54	hidroksiprolin	g	20	
55	Hidrazin sulfat	g	100	
56	L-glutaminska kiselina C ₅ H ₉ NO ₄	g	100	
57	Hidrosilamin hidroh.	g	20	
58	Hloroform	l	80	
59	Hlorovodonična kiselina	l	50	
60	Hromatin T	g	20	
61	Hromatropna kiselina	g	25	
62	Hromsumporna kiselina	l	60	
63	Indikator papir 0-14	kom	10	
64	Izooktan	l	2	
65	Izopropil alkohol	l	2	
66	K ₃ Fe(CN) ₆	g	300	
67	K ₄ Fe(CN) ₆ x3H ₂ O	g	200	
68	KH ₂ PO ₄	g	100	
69	Kal. Na tartarat	g	200	
70	Kalcijum hlorid-anhidrovani	g	200	
71	Kalijum hromat	g	200	
72	Kalijum dihromat	g	100	
72	K ₄ Fe(CN) ₆ x3H ₂ O	g	300	
74	Kalijum hidroksid, KOH	g	500	
75	Kalijum hlorid, KCl	g	200	
76	Kalijum jodid	g	2000	
77	Kalijum karbonat, K ₂ CO ₃	g	100	
78	Kalijum permanganat	g	50	

79	Kalijum sulfat	g	500	
80	Kinin hidrohlorid	g	50	
81	Kvarcni pesak	g	3000	
82	Limunska kiselina	g	200	
83	Mangan hlorid	g	400	
84	Metanol	l	2	
85	Methylen blue	g	5	
86	Metil orange	g	10	
87	Na ₂ HPO ₄ · 2H ₂ O	g	100	
88	Na ₂ HPO ₄ · 12 H ₂ O	g	100	
89	Natrijum sulfat p.a.-anhidrovani	g	500	
90	Natrijum acetat sa 3H ₂ O	g	100	
91	Natrijum bikarbonat	g	100	
92	Natrijum disulfid	g	100	
93	Natrijum fosfat, NaH ₂ PO ₄ sa 2H ₂ O	g	200	
94	Natrijum hlorid	g	6000	
95	Natrijum karbonat sa 10H ₂ O	g	1000	
96	Natrijum hidroksid	g	5000	
97	Natrijum nitrat	g	100	
9	Natrijum nitrit	g	50	
99	Natrijum sulfat	g	5000	
100	Natrijum sulfit, Na ₂ SO ₃ .	g	400	
101	Natrijum fluorid	g	100	
102	Natrijum tetra borat	g	50	
103	Natrijum tiosulfat	g	100	
104	n-heksan	l	2	
105	n-heptan	l	1	
107	N-hexan za HPLC	l	5	
108	Natrijum hidro sulfat NaHSO ₄	g	100	
109	Natrijum sulfit, Na ₂ SO ₃ · 7 H ₂ O	g	100	
110	Natrijum meta silikat	g	100	
111	Natrijum molibdat	g	100	
112	n-pentan	l	2	
113	Oksalna kiselina	g	100	
114	Olovo oksid, PbO	g	100	
115	Ortotolidin, C ₁₄ H ₁₆ N ₂	g	50	
116	Petroletar	l	30	
117	Piridin	l	1	
118	Pufer pH10	l	1	
119	n-Propanol	l	1	
171	Sulfaminska kiselina	g	50	
172	Sulfanilna kiselina	g	50	
173	Sumporna kiselina	l	50	
174	Taninska kiselina	g	10	
175	Teobromin, C ₇ H ₈ N ₄ O ₂	g	25	
176	Tiobarbiturna kisel.	g	25	
177	Toluen	l	1	
178	Tri natrijum citrat	g	100	

179	Tri natrijum citrat DIHI	g	100	
180	Trietanolamin	l	1	
181	tetra hlor etilen	l	5	
182	Vinska kiselina	g	200	
183	Glicerin	l	2	
184	Vodonik peroksid	l	8	
185	Nesler	ml	600	

Укупна цена без ПДВ-а	
Укупна цена са ПДВ-ом	
Рок и начин плаћања	
Рок важења понуде	
Рок испоруке	
Место и начин испоруке	

Партија II –Хемикалије високог степена чистоће

R.b.	Naziv dobara	Jedinica mere	Kolicina	Cena
1	0.1M hlorovodonična kis.	ampula	15	
2	kompleksion III	ampula	2	
3	0.1M natrijum hidroksid	ampula	15	
4	0.1M kalijum hidroksid	ampula	1	
5	0.1M natrijum tiosulfat	ampula	20	
6	0.05 M Oksalna kisel.	ampula	20	
7	0.02 M KMnO4	ampula	20	
8	0.1M srebro nitrat	ampula	5	
9	0.1N J2	ampula	3	
10	Aceton lihro sol za GC	l	5	
11	Acetonitril GC	l	30	
12	Benzen	l	1	
13	Aceton	l	1	
14	Dietil etar merch	l	5	
15	Etanol apsolutni	l	2	
16	Florisil	g	200	
17	Hloroform GC	l	60	
18	Indikator papir 0-14	kom	10	
19	N -amil alkohol	l	1	

20	Izooktan	l	3	
21	Natrijum borhidrid	l	600	
22	Natrijum sulfat	g	12000	
23	n-heksan GC	l	1	
24	n-heptan GC	l	1	
25	n-Hexadekan /Cetan/	l	0,5	
26	Petrol benzin GC	l	80	
27	AAS standard za Ni (1000µg/l)	pak/100ml	1	
28	AAS standard za Ba (1000µg/l)	pak/100ml	1	
29	Fosalon(1000µg/l)	pak	1 ml	
3	Dihlorvos (1000µg/l)	pak	1 ml	
32	Dieldrin(1000µg/l)	pak	1ml	
31	Dihlobenil (1000µg/l)	pak	1 ml	
32	DDT (1000µg/l)	pak	1 ml	
33	Hlordan 1 (1000µg/l)	pak	1ml	
34	Hlordan 2 (1000µg/l)	pak	1 ml	
35	DDD (1000µg/l)	pak	1 ml	
36	Alfa HCH (1000µg/l)	pak	1ml	
37	Delta HCH (1000µg/l)	pak	1 ml	
38	Aldrin (1000µg/l)	pak	1 ml	
39	Trifluralin (1000µg/l)	pak	1ml	
40	Certifikovani referentni materijali - vode za piće	kom	1	
41	Certifikovani referentni materijali- otpadne vode	kom	1	
42	Certifikovani referentni material-meso	kom	1	
43	Certifikovani referentni material- čokolada	kom	1	
44	Certifikovani referentni material- Voćni sok	kom	1	
45	Certifikovani referentni material- Voćni sok	kom	1	
46	Certifikovani referentni material namirnica- Za pesticide	kom	1	
47	Certifikovani referentni material namirnica- Za metale	kom	1	

Укупна цена без ПДВ-а	
Укупна цена са ПДВ-ом	
Рок и начин плаћања	
Рок важења понуде	
Рок испоруке	
Место и начин испоруке	

Партија III лабораторијско стакло

R.b.	NAZIV	Jedinica	Kolicina	Cena
1	Automatska bireta 50ml po Peeletu.	komad	5	
2	Varijabilna pipeta 25-1000 µl	komad	2	
4	Balon ravno dno 250ml.	komad	10	
5	Balon ravno dno 500	komad	10	
6	Boce po Vinkleru 100ml	komad	30	
7	Gumeno crevo silikon. 0,8 mm	m	30	
8	Erlenmajer 50 ml	komad	40	
9	Erlenmajer 100ml	komad	40	
10	Erlenmajer 200 ml	komad	30	
11	Erlenmajer 250 ml	komad	50	
12	Erlenmajer 300 ml.	komad	100	
13	Erlenmajer od 500 ml.	komad	20	
14	Erlenmajer od 500 ml u.g.	komad	10	
15	Erlenmajer sa slif, 300 ml,	komad	40	
16	Erlenmajer sa slif. 500ml.	komad	10	
17	Hladnjak po Libigu 300 mm	komad	3	
18	Levak R 125	komad	10	
19	Levak R80	komad	100	
20	Levak R 45	komad	100	
21	Levak po SQUIBU 250	KOMAD	20	
22	Levak po SQUIBU 500	komad	20	
23	Levak po Squibu od 1000 ml	komad	10	
24	Lulice za destilaciju	komad	5	
25	Balon sa ravnim dnom 1000 ml	komad	5	
26	Membran filtri promjer pora 0,45mm cellulose nitrate	pakovanju	1	
27	Kondenzator po Alinu 300 mm	komad	5	
28	Kvarcna kiveta - za hidridni sistem AAS perkin elmer grejanje u plamenu	komad	2	
29	Propipeta sa 3 ventila	komad	30	
30	Menzure 100 pvc	komad	50	
31	Masice metalne 23 cm	komad	3	
32	Masice metalne 45 cm.	komad	2	
33	Menzure grad.25 ml	komad	20	
34	Menzure grad. 50 ml,	komad	30	
35	Menzure gead. 100 ml.	komad	50	
36	Nastavci za destilaciju	komad	5	
37	Normalni sud od 10 ml	komad	80	
38	Normalni sud od25 ml	komad	80	
39	Normalni sud 50 ml	komad	50	
40	Normalni sud 100 ml	komad	50	
41	Normalni sud 200 ml	komad	20	
42	Normalni sud 500ml	komad	10	
43	Normalni sud 1000ml	komad	10	
44	Normalni sud 2000ml	komad	10	
45	Pipeta graduisana od 1 ml	komad	50	
46	Pipeta graduisana od 2ml	komad	50	
47	Pipeta graduisana od 5ml	komad	200	
48	Pipeta graduisanaod 10 ml	komad	200	
49	Pipeta graduisana od 25ml	komad	100	
50	Pipeta trbušasta od 10 ml	komad	20	
51	Pipeta trbušadu šasta od 50 ml	komad	5	
52	Plasticna boca od 100 ml	komad	300	
53	Plast icna boca od 250 ml	komad	10	
54	Posuda za isparavanje od 100ml	komad	20	
55	Kleme	komad	10	
56	Sahatno staklo R60	komad	30	
57	Sahatno staklo R 80	komad	20	
58	Laboratorijske čaša od 50 mlV F.	komad	20	
59	Laboratorijske čaša 50 ml	komad	30	

60	Laboratorijska čaša od 100ml	komad	60		
61	Laboratorijske čaša od 150 ml Nf	komad	50		
62	Laboratorijske čaša od 250 ml	komad	30		
63	Laboratorijske čaša od 400ml	komad	10		
64	Laboratorijske čaša od 600ml	komad	10		
65	Laboratorijske čaša od 1000 ml	komad	10		
66	Laboratorijske čaša od 2000 ml	komad	5		
67	Hamilton špric 10µl	komad	2		
68	Bočice od 15 ml sa tefl. zatva- tamne	komad	100		
69	Estraktori po Soxletu- šlif 29/32	komad	6		
70	Lampa za AAS(za Perkin Elmer1100)Pb olovo	komad	1		
71	Tiglici za zarenje NF 30mm	komad	20		
72	Predmetna stakla26x76	komad	300		
73	Pokrovna stakla 24x50	komad	300		
74	Gumeni zapusaci za butirometar	komad	20		
75	Nastavci za pipetor -plavi	pakovanje	3		
76	Metalni prstenovi R 10cm	komad	10		
77	Kolone za prečišćavanje za GH staklena bez punjenja sa PTF slavinom I poroznom disk pločicom 300 mm	komad	2		
78	Kleme za hladnjak -prstenaste	komad	10		
79	Cetke za pranje lab.pos -razne velic.	komad	50		
80	Reagens boce od 1 lit.	komad	5		
81	Reagens Boce od 250 l.	komad	10		
82	Reagens boca tamna 100 ml	komad	20		
83	Aparatura za belančevine	komad	1		
84	Dvostruka hvataljka	komad	10		
85	Staklene perle	pakovanja	3		
86	QuEChERS (zapremina+punjenje) za uzorce sa malim sadržajem masti za vode I povrće	komada	300		

Укупна цена без ПДВ-а	
Укупна цена са ПДВ-ом	
Рок и начин плаћања	
Рок важења понуде	
Рок испоруке	
Место и начин испоруке	

Партија IV филтер папир

R.b.	NAZIV	Jedinica	Kolicina	Cena
1	Filter papir R 90	pakovanja	50	
2	Filter papir R 90 plava traka	pakovanja	10	
3	Filter papir R 125	pakovanja	50	
4	Filter papir R 185	pakovanja	50	
5	Filter papir za papirnu hromatografiju	komad	50	
6	Filter papir u tabacima	komad	500	
7	Parafilm	pakovanja	2	

Укупна цена без ПДВ-а	
Укупна цена са ПДВ-ом	
Рок и начин плаћања	
Рок важења понуде	
Рок испоруке	
Место и начин испоруке	