



СЛУЖБЕНИ ЛИСТ ГРАДА БЕОГРАДА

Година XLVIII Број 9

26. мај 2004. године

Цена 120 динара

Скупштина града Београда на седници одржаној 25. маја 2004. године, на основу члана 49. Закона о јавним приходима и јавним расходима („Службени гласник РС”, бр. 76/91, 41/92, 18/93, 22/93, 37/93, 67/93, 45/94, 42/98, 54/99, 22/01 и 33/04), чл. 63. и 65. Закона о буџетском систему („Службени гласник РС”, бр. 9/02 и 87/02) и члана 27. Статута града Београда („Службени лист града Београда”, бр. 18/95, 20/95, 21/99, 2/00 и 30/03), донела је

ОДЛУКУ

О ЗАВРШНОМ РАЧУНУ БУЏЕТА ГРАДА БЕОГРАДА ЗА 2003. ГОДИНУ

I – ОПШТИ ДЕО

Члан 1.

Укупно остварени и распоређени приходи буџета града Београда за 2003. годину износе:

Укупно остварени приходи:	29.744.845.831 динара
Текући приходи и примици	28.973.088.967 динара
Пренета средства из 2002.	771.756.864 динара
Укупно распоређени приходи:	28.241.438.871 динара
Издвојено у сталну резерву	125.443.324 динара
Распоређено на кориснике	28.115.995.547 динара
Вишак прихода	1.503.406.960 динара

Члан 2.

Вишак прихода (нераспоређени приходи) у износу од 1.503.406.960 динара преноси се у наредну годину и распоређује се у оквиру укупних средстава буџета града Београда за 2004. годину.

Члан 3.

У сталну резерву града Београда за 2003. годину издвојен је износ од 125.443.324 динара. Стање на рачуну сталне резерве на дан 31. децембра 2003. године износи 95.609.676,96 динара.

Члан 4.

Планирани и остварени приходи по врстама, као и планирани и извршени распоред прихода по основним наменама износе:

БИЛАНС ПРИХОДА И РАСХОДА

Приходи

Економ. класиф.	Врста примања	План по буџету 2003.	Остварење 31. 12. 2003.
1	2	3	4
<i>A – примања из претходне године</i>			
311	Вишак примања по Завршном рачуну за 2002. годину	600.000.000	771.756.864
Свега А		600.000.000	771.756.864

1	2	3	4
<i>Б – устйуљена примања из пореза</i>			
711	Део пореза на доходак грађана на зараде	1.047.319.000	1.035.591.417
711	Порез на доходак грађана	2.041.419.000	2.253.203.276
712	Порез на фонд зарада	3.938.291.000	4.179.034.839
713	Порез на имовину	1.519.983.000	1.484.080.686
713	Порез на наслеђе и поклоне	79.408.000	80.052.430
713	Порез на пренос апсолутних права	2.660.274.000	2.634.894.227
714	Део пореза на промет производа и услуга	8.679.929.000	7.897.824.384
	део пореза на промет по општој стопи (4%)		
	део пореза на промет главном граду (15%)		
Свега Б		19.966.623.000	19.564.681.259
<i>В – локална јавна примања</i>			
741	Локалне комуналне таксе	715.081.000	610.225.269
714	Боравишна такса	53.000.000	51.220.637
714	Накнада за коришћење градског грађевин. земљишта	2.017.767.000	1.724.881.994
714	Накнада за изградњу, одржавање и коришћење локалних путева и улица	181.888.000	173.210.900
714	Накнада за заштиту и унапређење животне средине	80.100.000	87.756.966
742	Накнада за уређивање градског грађевин. земљишта	3.700.000.000	4.331.309.979
742	Примања која својом делатношћу остварују градски органи, организације и службе	52.000.000	64.879.094
742	Примања од давања у закуп објеката Пословног простора	420.000.000	452.987.988
742	Општинске административне таксе	60.000.000	62.151.585
743	Новчане казне изречене у прекршајном поступку	470.000	10.900
745	Друга непоменута примања	75.800.000	405.142.424
Свега В		7.356.106.000	7.963.777.735
<i>Г – примања из кредитија</i>			
911	Примања од домаћих задуживања	1.000.000.000	950.000.000
912	Примања од страних задуживања	900.000.000	494.599.973
913	Примања од гаранција		30.000
Свега Г		1.900.000.000	1.444.629.973
УКУПНА ПРИМАЊА (А+В+Г)		29.822.729.000	29.744.845.831

Издаци

Економска класификација	Врста издатака	План по Одлуци о буџету	План по прерасподели	Извршено
1	2	3	4	5
41	<i>Издаци за зайослене</i>	2.168.240.000	2.449.390.000	2.424.253.291
411	Плате, накнаде и додаци за запослене	1.797.465.000	2.005.480.000	1.986.257.142
412	Социјални доприноси (послодавца)	366.475.000	438.410.000	433.068.622
414	Отпремнине	800.000	1.500.000	1.109.904
414	Социјална давања запосленима	3.000.000	3.500.000	3.464.134
416	Накнаде, бонуси и остали посебни расходи	500.000	500.000	353.488
42	<i>Коришћење робе и услуга</i>	4.542.435.000	3.989.071.200	3.774.862.886
421	Стални трошкови	3.637.825.000	3.024.959.653	2.886.150.738
422	Трошкови за пословна путовања	4.900.000	4.900.000	3.580.641
423	Опште услуге по уговору	260.550.000	216.896.547	179.811.048
424	Специјализоване услуге	578.860.000	694.240.000	668.562.720
425	Текуће поправке и одржавање	60.300.000	48.075.000	36.757.738
429	Услуге			
44	<i>Отплате кредитних</i>	20.000.000	93.600.000	77.275.039
441	Отплата домаћих камата	5.000.000	19.600.000	19.738.059
442	Отплата иностраних камата	10.000.000	49.000.000	40.465.135
444	Пратећи трошкови задуживања	5.000.000	25.000.000	17.071.845
45	<i>Субвенције</i>	13.728.605.000	14.605.993.776	14.424.827.072
451	Субвенције за реструктурирање нефинансиј. пред.	13.728.605.000	14.605.993.776	14.424.827.072
46	<i>Трансфери</i>	300.000.000	500.000.000	489.931.077
463	Текући трансфери општинама	300.000.000	500.000.000	489.931.077
47	<i>Социјална помоћ</i>	435.000.000	479.200.000	455.980.344
472	Накнада из буџета	435.000.000	479.200.000	455.980.344
479	Социјална помоћ из буџета			
48	<i>Донације невладиним организацијама</i>	151.000.000	192.900.000	191.300.132
481	Донације непрофитним организацијама	149.000.000	190.900.000	190.695.623
483	Судски трошкови	2.000.000	2.000.000	604.509
49	<i>Остали расходи</i>	255.000.000	190.000.000	155.496.932
499	Стална резерва	135.000.000	135.000.000	125.443.324
499	Текућа резерва	120.000.000	55.000.000	30.053.608
51	<i>Основна средства</i>	7.672.449.000	6.671.574.024	5.611.405.398
511	Зграде и грађевински објекти	7.380.449.000	6.249.574.024	5.221.191.654
512	Машине и опрема	292.000.000	422.000.000	390.213.744
52	<i>Резерве</i>	20.000.000	20.000.000	14.733.135
521	Робне резерве	20.000.000	20.000.000	14.733.135
61	<i>Отплате главнице</i>	530.000.000	631.000.000	621.373.566
611	Отплата главнице домаћим повериоцима	530.000.000	631.000.000	621.373.566
УКУПНИ ИЗДАЦИ		29.822.729.000	29.822.729.000	28.241.438.871

II – ПОСЕБАН ДЕО

Члан 5.

Укупно планирани и извршени расходи на терет остварених прихода у буџету града по корисницима средстава – носиоцима раздела као и по ближним наменама – позицијама и аналитичким контима износе:

Позиција	Економска класификација	Врста издатака	План по Одлуци о буџету	План по прерасподели	Извршено	Разлика
1	2	3	4	5	6	7
Раздео 1:						
СКУПШТИНА ГРАДА						
И ИЗВРШНИ ОДБОР						
1	422	Путни трошкови изборних лица, званичних и стручних делегација	2.300.000	1.700.000	1.180.073	519.927
2	423	Трошкови одржавања седница Скупштине града	500.000	500.000	254.654	245.346
3	423	Трошкови протокола Скупштине града Београда и Извршног одбора	3.000.000	3.000.000	2.591.914	408.086

1	2	3	4	5	6	7
4	423	Трошкови сарадње Београда са градовима у земљи и иностранству	3.200.000	3.200.000	3.110.244	89.756
5	422	Путни трошкови и дневнице чланова Извршног одбора и именованих лица	2.600.000	3.200.000	2.400.568	799.432
Свега раздео 1			11.600.000	11.600.000	9.537.453	2.062.547
Раздео 2: ГРАДСКА УПРАВА						
6	411	Плате радника	390.810.000	385.000.000	383.493.788	1.506.212
7	412	Социјални доприноси (послодавца)	79.400.000	78.000.000	77.202.485	797.515
8	411	Плате функционера и именованих лица	83.600.000	82.000.000	81.717.802	282.198
9	412	Социјални доприноси (послодавца)	16.900.000	16.900.000	16.249.841	650.159
10	421	Материјални трошкови	135.000.000	164.000.000	162.951.774	1.048.226
11	414	Отпремнине због одласка у пензију	800.000	1.500.000	1.109.904	390.096
12	414	Солидарне помоћи	3.000.000	3.500.000	3.464.134	35.866
13	512	Опремање органа управе	27.000.000	27.000.000	23.974.279	3.025.721
14	425	Одржавање објеката Скупштине града	60.000.000	47.575.000	36.380.187	11.194.814
15	416	Јубиларне награде	500.000	500.000	353.488	146.512
Свега раздео 2			797.010.000	805.975.000	786.897.683	19.077.317
Раздео 3: СЕКРЕТАРИЈАТ ЗА ФИНАНСИЈЕ						
16	511	Учешће града у инвестиционим улагањима, хитне интервенције, израда тендера и инвестиционо-техничке документације	2.889.449.000	1.953.314.881	1.764.734.596	188.580.285
17	483	Судски трошкови	2.000.000	2.000.000	604.509	1.395.491
18	423	Накнаде и услуге у наплати јавних прихода	60.000.000	10.000.000	3.983.637	6.016.363
19	512	Опремање и модернизација органа и јавних служби (СУП, здравство и друго)	250.000.000	380.000.000	359.782.919	20.217.081
20	611	Средства за отплату дугова („Енергогас” и остало)	500.000.000	590.000.000	580.949.468	9.050.532
21	451	Програм уређивања градског грађевинског земљишта	3.700.000.000	3.800.000.000	3.800.000.000	0
22	451	Инвестиције преко Дирекције за грађевинско земљиште (водоснабдевање, канализација, гробна места и др.)	1.250.000.000	1.500.000.000	1.500.000.000	0
23	499	Стална резерва буџета	135.000.000	135.000.000	125.443.324	9.556.676
24	441	Отплата камата по домаћим кредитима	5.000.000	19.600.000	19.738.059	-138.059
25	611	Отплата главнице по домаћим кредитима	30.000.000	41.000.000	40.424.098	575.902
26	444	Пратећи трошкови задуживања	5.000.000	25.000.000	17.071.845	7.928.155
27	442	Отплата камата по иностраним кредитима	10.000.000	49.000.000	40.465.135	8.534.865
28	421	Трошкови платног промета	50.000.000	20.000.000	13.813.794	6.186.206
29	499	Текућа резерва	120.000.000	55.000.000	30.053.608	24.946.392
30	472	Социјални програми	300.000.000	230.000.000	225.324.539	4.675.461
Свега раздео 3			9.306.449.000	8.09.914.881	8.522.389.531	287.525.350
Раздео 4: СЕКРЕТАРИЈАТ ЗА УРБАНИЗАМ						
31	424	Израда геолошке карте	1.500.000	100.000	0	100.000
32	423	Накнада за рад комисија	600.000	2.000.000	1.992.850	7.150
33	511	Израда Генералног урбанистичког плана	15.000.000	15.000.000	14.016.420	983.580
34	424	Трошкови услуга у области урбанизма	16.000.000	16.000.000	13.522.752	2.477.248
35	511	Програми и пројекти у области урбанизма	30.000.000	40.000.000	27.904.138	12.095.862
Свега раздео 4			63.100.000	73.100.000	57.436.160	15.663.840
Раздео 5: СЕКРЕТАРИЈАТ ЗА КОМУНАЛНЕ И СТАМБЕНЕ ПОСЛОВЕ <i>Средства за реализацију програма заједничке комуналне инфраструктуре</i>						
36	424	ЈКП „Градска чистоћа”	290.000.000	340.500.000	340.500.000	0
37	424	ЈКП „Зеленило”	360.000.000	557.500.000	557.188.310	311.690
38	424	ЈКП „Београдски водовод и канализација”	100.000.000	300.000.000	299.992.630	7.370

1	2	3	4	5	6	7
39	421	Остали програми у комуналној области	2.133.000.000	1.257.836.653	1.202.596.935	55.239.718
40	451	Средства за инвестиције у комуналне области	1.351.000.000	934.275.143	872.213.834	62.061.309
41	451	ЈКП „Београдске електране” – набавка енергената	200.000.000	22.000.000	2.151.548	19.848.452
42	451	Инвестиције у „Београдске електране”	867.800.000	440.901.408	434.713.567	6.187.841
43	424	Општа комунална потрошња, одржавање и опремање комуналних објеката	45.850.000	51.588.147	47.804.602	3.783.545
44	511	Програми и пројекти у области енергетике	100.305.000	6.638.908	5.603.546	1.035.362
Свега раздео 5			5.447.955.000	3.911.240.259	3.762.764.972	148.475.287
Раздео 6: СЕКРЕТАРИЈАТ ЗА ИМОВИНСКО-ПРАВНЕ И ГРАЂЕВИНСКЕ ПОСЛОВЕ						
45	424	Сузбијање бесправне градње	80.000.000	140.000.000	119.530.025	20.469.975
46	423	Укњижба непокретности	8.000.000	8.000.000	947.411	7.052.589
Свега раздео 6			88.000.000	148.000.000	120.477.436	27.522.564
Раздео 7: СЕКРЕТАРИЈАТ ЗА САОБРАЋАЈ <i>Инвестиције и дојације у ЈКП из области јавној саобраћаја</i>						
47	451	ЈКП Градско саобраћајно предузеће „Београд”	1.674.000.000	1.891.650.000	1.889.191.189	1.458.811
48	451	ЈКП Градско саобраћајно предузеће „Београд” – ремонт и набавка нових возила	1.343.000.000	1.262.350.000	1.176.864.592	85.485.408
49	451	СП „Ласта”	455.000.000	555.000.000	554.999.969	31
50	451	СП „Ласта” – ремонт и набавка нових аутобуса	250.000.000	334.140.000	334.140.000	0
51	451	ЖТП „Београд” – „Беовоз”	180.000.000	180.000.000	177.260.916	2.739.084
52	423	Унапређење јавног превоза	20.000.000	20.000.000	6.777.800	13.222.200
<i>Програми јуџине привреде</i>						
53	424	Реализација програма одржавања улица, локалних и некатегорисаних путева и одржавање саобраћајне сигнализације	2.111.000.000	2.416.023.460	2.398.174.529	17.848.931
54	425	Техничко регулисање саобраћаја	120.000.000	182.290.000	176.185.942	6.104.058
Свега раздео 7			6.153.000.000	6.841.453.460	6.713.594.937	127.858.523
Раздео 8: СЕКРЕТАРИЈАТ ЗА ЗАШТИТУ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ						
55	424	Анализа и контрола квалитета животне средине у граду	16.760.000	16.760.000	16.728.015	31.985
56	424	Комунална ЗОО хигијена	15.000.000	15.000.000	14.386.353	613.647
57	424	Заштита од јонизујућих зрачења	13.500.000	13.500.000	13.369.915	130.085
58	424	Заштићена природна добра	7.500.000	7.500.000	7.492.600	7.400
59	424	Заштита и унапређење животне средине	120.000.000	95.000.000	94.960.094	39.906
Свега раздео 8			172.760.000	147.760.000	146.936.977	823.023
Раздео 9: СЕКРЕТАРИЈАТ ЗА ПРИВРЕДУ						
60	424	Спровођење комасације	3.000.000	3.000.000	2.600.170	399.830
61	451	Премија за млеко	10.000.000	10.000.000	7.819.318	2.180.682
62	451	Премије за набавку и одгој првотелкиња	10.000.000	10.000.000	9.773.650	226.350
63	521	Робне резерве	20.000.000	20.000.000	14.733.135	5.266.865
64	511	Дирекција за пословни простор	64.000.000	64.000.000	21.398.981	42.601.019
65	451	Програми од значаја за привреду и пољопривреду Београда	10.000.000	15.000.000	11.785.898	3.214.102
66	424	Туристичка пропаганда	15.000.000	20.580.000	20.580.000	0
67	451	Рад Туристичке организације Београда	17.500.000	17.500.000	17.499.600	400
Свега раздео 9			149.500.000	160.080.000	106.190.752	53.889.248

1	2	3	4	5	6	7
Раздео 10:						
СЕКРЕТАРИЈАТ ЗА КУЛТУРУ						
68	472	Награде	2.000.000	2.500.000	2.460.341	39.659
69	424	Учешће града у изградњи спомен-обележја у Београду	5.000.000	5.000.000	4.999.478	522
70	425	Одржавање простора уметничких галерија и збирки Скупштине града	300.000	500.000	377.552	122.448
71	424	Учешће у финансирању културних манифестација чији је оснивач град Београд	67.000.000	79.500.000	79.497.469	2.531
72	411	Плате радника	385.980.000	430.100.000	425.712.705	4.387.295
73	412	Социјални доприноси (послодавца)	75.100.000	87.000.000	85.653.628	1.346.372
74	421	Материјални трошкови	105.000.000	154.000.000	153.994.488	5.512
75	511	Инвестиционо одржавање	245.000.000	180.000.000	177.320.783	2.679.217
76	424	Премијере и посебни програми	200.000.000	262.300.000	262.185.586	114.414
77	423	Здравствено и пензијско осигурање самосталних уметника	90.000.000	90.000.000	89.373.467	626.533
78	511	Инвестиције	400.000.000	770.000.000	607.427.269	162.572.731
Свега раздео 10			1.575.380.000	2.060.900.000	1.889.002.766	171.897.234
Раздео 11:						
СЕКРЕТАРИЈАТ ЗА ОБРАЗОВАЊЕ						
<i>Основно образовање</i>						
79	421	Материјални трошкови	600.000.000	720.000.000	687.973.942	32.026.058
80	511	Инвестиционо одржавање	430.000.000	289.349.000	123.360.313	165.988.687
81	511	Инвестиције	540.000.000	420.500.000	278.615.205	141.884.795
<i>Средње образовање</i>						
82	421	Материјални трошкови	290.000.000	340.000.000	326.065.765	13.934.235
83	511	Инвестиционо одржавање	180.000.000	150.000.000	62.428.250	87.571.750
84	511	Инвестиције	264.000.000	263.160.000	160.592.617	102.567.383
Свега раздео 11			2.304.000.000	2.183.009.000	1.639.036.092	543.972.908
Раздео 12:						
СЕКРЕТАРИЈАТ ЗА СПОРТ И ОМЛАДИНУ						
85	411	Плате радника	12.595.000	11.900.000	10.603.173	1.296.827
86	412	Социјални доприноси (послодавца)	2.415.000	2.400.000	2.133.091	266.909
87	511	Инвестиционо одржавање	20.000.000	16.475.000	14.269.331	2.205.669
88	511	Инвестиције	600.000.000	980.000.000	979.998.062	1.938
89	481	Програми	132.000.000	173.500.000	173.495.821	4.179
90	481	Програми омладинских организација	5.500.000	5.900.000	5.900.000	0
Свега раздео 12			772.510.000	1.190.175.000	1.186.399.478	3.775.522
Раздео 13:						
СЕКРЕТАРИЈАТ ЗА ЗДРАВСТВО						
91	423	Учешће града у финансирању рада Службе за преглед умрлих ван здравствених установа	10.000.000	10.000.000	6.241.651	3.758.349
92	423	Програми и пројекти у области здравства	10.000.000	10.000.000	9.890.632	109.368
Свега раздео 13			20.000.000	20.000.000	16.132.283	3.867.717
Раздео 14:						
СЕКРЕТАРИЈАТ ЗА СОЦИЈАЛНУ И ДЕЧЈУ ЗАШТИТУ						
<i>Социјална заштита</i>						
93	411	Плате радника	144.150.000	144.150.000	135.117.641	9.032.359
94	412	Социјални доприноси (послодавца)	25.200.000	28.000.000	27.228.820	771.180
95	421	Материјални трошкови	27.000.000	32.127.000	27.492.964	4.634.036
96	511	Инвестиционо одржавање	12.000.000	13.500.000	10.875.400	2.624.600
97	511	Инвестиције	70.000.000	50.000.000	25.863.863	24.136.137
98	472	Права	90.000.000	200.000.000	182.052.064	17.947.937
<i>Друштвена брига о деци</i>						
99	411	Плате радника	765.000.000	937.000.000	936.941.077	58.923
100	412	Социјални доприноси (послодавца)	164.350.000	223.000.000	222.136.018	863.982

1	2	3	4	5	6	7
101	421	Материјални трошкови	290.000.000	329.171.000	307.213.708	21.957.292
102	511	Инвестиционо одржавање	165.000.000	85.000.000	59.309.878	25.690.122
103	511	Инвестиције	150.000.000	80.000.000	62.783.273	17.216.727
104	472	Права	15.000.000	18.700.000	18.186.550	513.450
Свега раздео 14			1.917.700.000	2.140.648.000	2.015.201.255	125.446.745
Раздео 15: СЕКРЕТАРИЈАТ ЗА ИНСПЕКЦИЈСКЕ ПОСЛОВЕ						
105	424	Извршење решења инспекције	3.000.000	3.000.000	2.700.992	299.008
Свега раздео 15			3.000.000	3.000.000	2.700.992	299.008
Раздео 16: УПРАВА ЗА БОРАЧКУ И ИНВАЛИДСКУ ЗАШТИТУ						
106	472	Финансирање додатних права у области борачко-инвалидске заштите	22.000.000	22.000.000	21.958.770	41.230
107	472	Финансирање додатних права породицама палих бораца у ратним операцијама од августа 1990.	6.000.000	6.000.000	5.998.080	1.920
108	481	Програми борачко-инвалидских организација и делатности Дома РВИ	6.500.000	6.500.000	6.437.000	63.000
Свега раздео 16			34.500.000	34.500.000	34.393.850	106.150
Раздео 17: ЗАВОД ЗА ИНФОРМАТИКУ И СТАТИСТИКУ						
109	421	Материјални трошкови	6.325.000	6.325.000	3.224.249	3.100.751
110	512	Набавка рачунарске опреме	15.000.000	15.000.000	6.456.546	8.543.454
Свега раздео 17			21.325.000	21.325.000	9.680.795	11.644.205
Раздео 18: СЕКРЕТАРИЈАТ ЗА ИНФОРМИСАЊЕ						
111	423	Информисање, издавачка и пропагандна делатност	7.500.000	7.500.000	5.784.876	1.715.124
112	451	Информациони центар	90.000.000	124.500.000	123.968.371	531.629
113	423	Годишњак града Београда	500.000	500.000	500.000	0
114	423	Издавање „Службеног листа града Београда”	2.000.000	2.608.400	2.550.159	58.241
Свега раздео 18			100.000.000	135.108.400	132.803.407	2.304.993
Раздео 19: ЈАВНО ПРАВОБРАНИЛАШТВО ГРАДА БЕОГРАДА						
115	411	Плате радника	9.150.000	9.150.000	8.416.992	733.008
116	412	Социјални доприноси (послодавца)	1.880.000	1.880.000	1.709.375	170.625
117	411	Плате функционера	6.180.000	6.180.000	4.253.963	1.926.037
118	412	Социјални доприноси (послодавца)	1.230.000	1.230.000	755.365	474.635
119	421	Материјални трошкови	1.500.000	1.500.000	823.119	676.881
Свега раздео 19			19.940.000	19.940.000	15.958.814	3.981.186
Раздео 20: СРЕДСТВА ЗА ПРЕНОС ДРУГИМ КОРИСНИЦИМА ПО ПОСЕБНИМ ПРОПИСИМА						
120	511	Фонд за финансирање изградње станова солидарности	560.000.000	600.000.000	579.109.360	20.890.640
121	481	Друштвене и невладине организације	5.000.000	5.000.000	4.862.802	137.198
Свега раздео 20			565.000.000	605.000.000	583.972.162	21.027.838

1	2	3	4	5	6	7
122	463	Раздео 21: СРЕДСТВА ЗА БУЏЕТЕ ОПШТИНА Текући трансфери општинама	300.000.000	500.000.000	489.931.077	10.068.923
		Свега раздео 21	300.000.000	500.000.000	489.931.077	10.068.923
		УКУПНО	29.822.729.000	29.822.729.000	28.241.438.871	1.581.290.129

III – СТАЛНА РЕЗЕРВА БУЏЕТА

Члан 6.

Укупно остварена и утрошена средства сталне резерве буџета града у 2003. години, износе:

	(у динарима)
1) Укупно остварена средства	300.825.677
– пренета средства из 2002. год.	173.852.288
– издвајање у 2003. год. (0,5%)	125.443.324
– враћање средстава из 2002. године по решењу ИО бр. 4-2014/04-ИО	1.530.065
2) Укупно утрошена средства	205.216.000
– финансијска помоћ власницима стамбених објеката чији су објекти страдали приликом НАТО бомбардовања у ул. Волгиној у Београду	6.216.000
– орочавање средстава	199.000.000
3) Неутрошена – слободна средства	95.609.677

Члан 7.

Ову одлуку објавити у „Службеном листу града Београда”.

Скупштина града Београда
Број 4-201/04-ХIII-01, 25. маја 2004. године

Председник
Радмила Хрустановић, с. р.

Скупштина града Београда на седници одржаној 25. маја 2004. године, на основу чл. 10. и 25. Закона о јавним приходима и јавним расходима („Службени гласник РС”, бр. 76/91, 41/92, 18/93, 22/93, 37/93, 67/93, 45/94, 42/98, 54/99, 22/01 и 33/04), члана 98. Закона о локалној самоуправи („Службени гласник РС”, бр. 9/02 и 33/04), Закона о престанку важења Закона о порезу на фонд зарада („Службени гласник РС”, број 33/04) и члана 27. став 1. тач. 2. Статута града Београда („Службени лист града Београда”, бр. 18/95, 20/95, 21/99, 2/00 и 30/03), донела је

О Д Л У К У

О ПРЕСТАНКУ ВАЖЕЊА ОДЛУКЕ О ПЛАЋАЊУ ПОРЕЗА НА ФОНД ЗАРАДА

Члан 1.

Одлука о плаћању пореза на фонд зарада („Службени лист града Београда”, број 30/03) престаје да важи 1. јула 2004. године.

Члан 2.

Ова одлука ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у „Службеном листу града Београда”.

Скупштина града Београда
Број 4-213/04-ХIII-01, 25. маја 2004. године

Председник
Радмила Хрустановић, с. р.

Скупштина града Београда на седници одржаној 25. маја 2004. године, на основу чл. 21. и 25. Закона о јавним приходима и јавним расходима („Службени гласник РС”, бр. 76/91, 41/92, 18/93, 22/93, 37/93, 67/93, 45/94, 42/98, 54/99, 22/01 и 33/04), члана 99. Закона о локалној самоуправи („Службени гласник РС”, бр. 9/02 и 33/04), члана 2. Закона о обиму средстава и учешћу општина и градова у порезу на зараде и порезу на промет у 2004. години („Службени гласник РС”, број 33/04) и чл. 23. и 27. Статута града Београда („Службени лист града Београда”, бр. 18/95, 20/95, 21/99, 2/00 и 30/03), донела је

О Д Л У К У

О ИЗМЕНИ ОДЛУКЕ О ОБИМУ СРЕДСТАВА ЗА ВРШЕЊЕ ПОСЛОВА ГРАДА И ГРАДСКИХ ОПШТИНА И УТВРЂИВАЊУ ПРИХОДА КОЈИ ПРИПАДАЈУ ГРАДУ, ОДНОСНО ГРАДСКИМ ОПШТИНАМА У 2004. ГОДИНИ

Члан 1.

У Одлуци о обиму средстава за вршење послова града и градских општина и утврђивању прихода који припадају граду, односно градским општинама у 2004. години („Службени лист града Београда”, број 5/04), члан 14. мења се и гласи:

„Члан 14.

Приход од пореза на доходак грађана на зараде који се оствари на територији града Београда до 30. јуна 2004. године је приход буџета града.

Приход из става 1. овог члана који се од 1. јула 2004. године оствари на подручју градске општине дели се између те општине и града у односу:

– Барајево	и град	89:11
– Гроцка	и град	87:13
– Младеновац	и град	88:12
– Обреновац	и град	85:15

Приход из става 1. овог члана који се од 1. јула 2004. године оствари на подручју градске општине Вождовац, Врачар, Земун, Звездара, Нови Београд, Палилула, Раковица, Савски венац, Стари град и Чукарица у целини припада граду, а приход остварен на подручју градске општине Лазаревац и Сопот у целини припада тој градској општини”.

Члан 2.

Ова одлука ступа на снагу наредног дана од дана објављивања у „Службеном листу града Београда”.

Скупштина града Београда

Број 4-214/04-ХП-01, 25. маја 2004. године

Председник

Радмила Хрустановић, с. р.

Скупштина града Београда на седници одржаној 25. маја 2004. године, на основу члана 27. тач. 2. Статута града Београда („Службени лист града Београда”, бр. 18/95, 20/95, 21/99, 2/00 и 30/03) и члана 100. Пословника Скупштине града Београда („Службени лист града Београда”, бр. 18/94 и 21/94), донела је

ОДЛУКУ**О ИЗМЕНАМА И ДОПУНАМА ОДЛУКЕ О УСЛОВИМА И НАЧИНУ РАСПОЛАГАЊА СТАНОВИМА ИЗГРАЂЕНИМ ПРЕМА ПРОЈЕКТУ ИЗГРАДЊЕ 1.100 СТАНОВА У БЕОГРАДУ****Члан 1.**

У Одлуци о условима и начину располагања станова изграђених према Пројекту изградње 1.100 станова у Београду („Службени лист града Београда”, број 20/03) у члану 2. став 1. тачка 1. после речи: „продати” број „1.000” замењује се бројем „1.006”.

Члан 2.

У члану 5. став 1. тачка 11. број „5” замењује се бројем „9”.
У тачки 13. број „5” замењује се бројем „7”.

Члан 3.

Ова одлука ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у „Службеном листу града Београда”.

Скупштина града Београда

Број 452-215/04-ХП-01, 25. маја 2004. године

Председник

Радмила Хрустановић, с. р.

Скупштина града Београда на седници одржаној 25. маја 2004. године, на основу члана 27. став 1. тач. 2. Статута града Београда („Службени лист града Београда”, бр. 18/95, 20/95, 21/99, 2/00 и 30/03) и члана 11. Одлуке о буџету града Београда за 2004. годину („Службени лист града Београда”, број 5/04), донела је

ОДЛУКУ**О ПРЕМИЈИ ЗА ИСПОРУЧЕНЕ КОЛИЧИНЕ ПАСТЕРИЗОВАНОГ МЛЕКА У БЕОГРАДУ У 2004. ГОДИНИ****Члан 1.**

Овом одлуком утврђују се услови, време исплате, начин остваривања и висина премије за испоручене количине пастеризованог млека и пастеризованог делимично обраног млека у Београду, у периоду када је потражња за млеком увећана.

Члан 2.

Предузећима млекарске индустрије која се баве производњом и прерадом крављег млека (у даљем тексту: млекаре) исплаћује се премија за све количине пастеризованог млека

са 3,2% млечне масти и пастеризованог делимично обраног млека са 2,8% млечне масти, које су испоручене на територији града Београда у мају, септембру, октобру и новембру 2004. године, преко малопродајне мреже трговинских предузећа, или су испоручене крупним потрошачима (болницама, ресторанима друштвене исхране, студентским ресторанима, ресторанима у школама, дечјим и здравственим установама и сл.), самосталним трговинским радњама и предузећима која имају малопродајну мрежу у Београду за промет прехрамбених производа.

Члан 3.

Премија из члана 2. ове одлуке износи 1 динар по једном литру испоручених количина пастеризованог млека са 3,2% млечне масти и пастеризованог делимично обраног млека са 2,8% млечне масти.

Члан 4.

Премија из члана 3. ове одлуке исплаћује се млекарима уколико је испунила следеће услове:

1 да је доставила Градској управи – Секретаријату за привреду града Београда план испоруке пастеризованог млека у Београду у 2004. години на основу чега је сачињен и усвојен Биланс потреба основних прехрамбених производа за 2004. годину;

2. да је у месецу за који се остварује премија испоручила у Београду пастеризованог млека са 3,2% млечне масти и пастеризованог делимично обраног млека са 2,8% млечне масти у количини од најмање 70% у односу на планиране просечне месечне обавезе по Билансу потреба за 2004. годину.

Члан 5.

Млекаре су дужне да средства остварена од премије усмере за следеће намене:

– 70% примљених средстава да исплате произвођачима сировог млека од којих је млеко откупљено. Уколико све количине или део сировог млека потиче из сопствене производње, млекаре су дужне да 70% примљених средстава премије или сразмерни део ових средстава усмере у развој производње млека,

– 30% примљених средстава премије за развој прераде млека.

Рок за исплату средстава премије произвођачима млека од којих је сирово млеко откупљено је седам дана од дана наплате средстава премије.

Млекаре су дужне да за месеце за које су оствариле премију доставе Секретаријату за привреду извештај о исплати дела премије произвођачима сировог млека од којих је млеко откупљено.

По истеку 2004. године, млекаре су дужне да Секретаријату за привреду доставе извештај о наменском утрошку свих средстава премије.

Члан 6.

Средства за премије за млеко обезбеђена су у буџету града Београда за 2004. годину.

Исплата премије вршиће се на захтев млекаре по истеку месеца за који се исплаћује премија до утрошка средстава обезбеђених у буџету града Београда за 2004. годину за ову намену.

Члан 7.

Захтев за исплату средстава премије за млеко подносе млекаре Градској управи – Секретаријату за привреду, најкасније у року од 30 дана по истеку месеца за који се премија исплаћује.

Уз захтев за исплату средстава премије млекаре су дужне да доставе:

1. Спецификацију фактура о испорученим количинама пастеризованог млека са 3,2% млечне масти и пастеризованог делимично обраног млека са 2,8% млечне масти купцима на територији града Београда.

2. Извештај о откупљеним количинама сировог млека у месецу за који се остварује премија, односно извештај о оствареној сопственој производњи млека.

Спецификација фактура коју је оверио генерални директор предузећа треба да садржи: врсту производа, датум испоруке, број фактуре, цену млека и назнаку да је реч о купцима са територије града Београда.

Члан 8.

Решење о исплати средстава премије доноси секретар Секретаријата за привреду.

Члан 9.

Надзор над спровођењем ове одлуке врши Градска управа – Секретаријат за привреду, а контролу утрошка финансијских средстава Градска управа – Секретаријат за финансије.

Члан 10.

Ова одлука ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у „Службеном листу града Београда”.

Скупштина града Београда

Број 3-216/04-ХП-01, 25. маја 2004. године

Председник

Радмила Хрустановић, с. р.

Скупштина града Београда на седници одржаној 25. маја 2004. године, на основу члана 27. став 1. тач. 2. Статута града Београда („Службени лист града Београда”, бр. 18/95, 20/95, 21/99, 2/00 и 30/03) и члана 11. Одлуке о буџету града Београда за 2004. годину („Службени лист града Београда”, број 5/04), донела је

О Д Л У К У

О ПРЕМИЈИ ЗА НАБАВКУ И ОДГОЈ ПРВОТЕЛКИЊА У 2004. ГОДИНИ

Члан 1.

Овом одлуком утврђују се услови остваривања, начин коришћења и висина премије за набавку и одгој квалитетних крава – првотелкиња у 2004. години (у даљем тексту: премија), а у циљу подстицања бржег развоја сточарства и веће производње млека на територији града Београда.

Члан 2.

Висина премије износи 2.000 динара по грлу (комаду квалитетне краве првотелкиње).

Члан 3.

Корисник премије, под условима предвиђеним овом одлуком, може бити:

1. Предузеће, предузетник, земљорадничка задруга и научно-истраживачка организација која располаже сопственим запатом квалитетних крава које, поред производње млека, применом савремене технологије и селекције доприносе унапређењу говедарства на територији Београда.

2. Земљорадник – робни произвођач млека који поседује најмање две квалитетне краве.

Земљорадник остварује право на премију непосредно или преко предузећа, земљорадничке задруге, предузетника и научно-истраживачке организације, са којима је пословно повезан.

Члан 4.

Корисник премије остварује право на премију под следећим условима:

1. да је одгојио или набавио квалитетну првотелкињу, ради даље репродукције;

2. да је првотелкиња отелјена у периоду од 1. јануара до 31. децембра 2004. године;

3. да располаже сопственим запатом квалитетних музних крава на територији града Београда;

4. да има закључен вишегодишњи уговор о испоруци млека са млекарим на територији града Београда;

5. да има објекат на територији града Београда који испуњава прописане услове за држање крава, јуница и подмлатка и за производњу млека са одговарајућом опремом.

Члан 5.

Корисник премије дужан је да:

– бројно стање квалитетних музних крава одржава најмање на нивоу од 31. децембра 2003. године;

– млекари редовно испоручује квалитетно свеже млеко;

– примењује све мере селекције и репродукције које су предвиђене Правилником о начину испитивања својстава приплодне стоке и о условима производње и транспорта живине („Службени гласник РС”, број 21/96);

– остварује сталну сарадњу са основном зоотехничком службом за спровођење мера селекције стоке и ветеринарском службом ради спровођења мера здравствене заштите животиња и вештачког осемењавања плоткиња.

Члан 6.

Средства за премију обезбеђена су у буџету града Београда за 2004. годину.

Из средстава из става 1. овог члана исплатиће се и неисплаћене премије за првотелкиње које су отелјене у периоду од 1. децембра до 31. децембра 2003. године.

Исплата премије вршиће се по редоследу поднетих захтева за исплату премије.

Исплата ће се вршити до утрошка средстава обезбеђених за ове намене.

Члан 7.

Предузеће, земљорадничка задруга, предузетник и научно-истраживачка организација дужни су да наплаћену премију за земљорадника исплате земљораднику, најкасније у року од пет дана од дана наплате.

Предузеће, земљорадничка задруга, предузетник и научно-истраживачка организација, на име припреме документације за остваривање права на премију и подношење захтева за земљорадника, имају право на износ од 10% од висине премије.

Члан 8.

Корисник премије подноси захтев за коришћење премије Секретаријату за привреду Градске управе града Београда у року од месец дана од дана телења првотелкиње, а најкасније до 31. децембра 2004. године.

Корисник премије из члана 3. тачке 1. и 2, уколико непосредно остварује право на премију, уз захтев из става 1. овог члана прилаже:

– писане доказе да испуњава услове из члана 4. и изјаву да прихвата обавезе из члана 5. ове одлуке;

– извод из регистра телади за првотелкињу, са подацима о пореклу и ХБ броју оба родитеља и датуму телења.

Када корисник премије из члана 3. тачка 2. остварује право преко предузећа, земљорадничке задруге, предузетника и научно-истраживачке организације са којима је пословно повезан, они су дужни да у име земљорадника поднесу:

– изјаву одговорног лица да земљорадник испуњава све услове из члана 4. и прихвата обавезе из члана 5. ове одлуке,

– извод из регистра телади за првотелкињу, са подацима о пореклу и ХБ броју оба родитеља и датуму телења.

Члан 9.

Решење о исплати премије доноси секретар Секретаријата за привреду Градске управе.

Члан 10.

Надзор над применом одредаба ове одлуке врши Секретаријат за привреду Градске управе.

Контролу утрошка финансијских средстава врши Секретаријат за финансије Градске управе.

Члан 11.

Ова одлука ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у „Службеном листу града Београда”.

Скупштина града Београда

Број 3-217/04-ХП-01, 25. маја 2004. године

Председник
Радмила Хрустановић, с. р.

Скупштина града Београда на седници одржаној 25. маја 2004. године, на основу члана 9. став 4. Закона о социјалној заштити и обезбеђивању социјалне сигурности грађана („Службени гласник РС”, бр. 36/91, 79/91, 33/93, 53/93, 67/93, 46/94, 48/94, 52/96 и 29/01) и члана 27. Статута града Београда („Службени лист града Београда”, бр. 18/95, 20/95, 21/99, 2/00 и 30/03), донела је

ОДЛУКУ

О ДОПУНИ ОДЛУКЕ О ПРАВИМА У СОЦИЈАЛНОЈ
ЗАШТИТИ БЕОГРАДА

Члан 1.

У Одлуци о правима у социјалној заштити Београда („Службени лист града Београда”, број 7/04 – пречишћен текст) у члану 6. став 1. у тачки 6. после речи: „породицу” брише се запета и додају речи: „и деца и омладина – корисници права на дневни боравак”.

У истом члану и ставу после тачке 7. додаје се нова тачка која гласи:

„8. појединци и породице, и у другим изузетним ситуацијама, а према процени Градског центра за социјални рад – у износу од једне до пет просечних зарада исплаћених у граду Београду у претходном месецу.”

Члан 2.

Ова одлука ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у „Службеном листу града Београда”.

Скупштина града Београда

Број 5-226/04-ХП-01, 25. маја 2004. године

Председник
Радмила Хрустановић, с. р.

Скупштина града Београда на седници одржаној 25. маја 2004. године, на основу чл. 5, 31. и 33. Закона о основама система образовања и васпитања („Службени гласник РС”, бр. 62/03 и 64/03), члана 4. Закона о јавним службама („Службени гласник РС”, бр. 42/91 и 71/94) и члана 27. став 1. тачка 2. Статута града Београда („Службени лист града Београда”, бр. 18/95, 20/95, 21/99, 2/00 и 30/03), донела је

ОДЛУКУ

О ОСНИВАЊУ ОСНОВНЕ ШКОЛЕ „ЈЕФИМИЈА”
У ОБРЕНОВЦУ

Члан 1.

Оснива се Основна школа „Јефимија” у општини Обреновац, за обављање делатности у области образовања и васпитања.

Члан 2.

Основна школа ће пословати под називом: Основна школа „Јефимија”.

Седиште Основне школе „Јефимија” (у даљем тексту: школа) је у Београду, општина Обреновац, улица Краља Милутина бб – насеље „Ројковац”.

Члан 3.

На оснивање, организацију и рад школе примењују се прописи о јавним службама и основној школи.

Члан 4.

Средства за почетак рада и обављања делатности школе обезбеђују се у складу са чл. 141-144. Закона о основама система образовања и васпитања.

Члан 5.

Школа почиње са радом и остварује наставни план у складу са општим основама школског програма и циклусима основног образовања, почев од школске 2004/05. године.

Наставни план и програм остварују се на српском језику.

Члан 6.

До конституисања школског одбора образује се привремени школски одбор у саставу:

1. Ненад Радојичић, дипломирани социолог, запослен у Јавном предузећу за информисање „Обреновац”, са станом у Обреновцу – Краља Милутина 25/2,

2. Весна Ашковић, васпитач, запослена у Предшколској установи „Перка Вићентијевић”, са станом у Обреновцу – Краља Милутина 1,

3. Срђан Лазић, епидемиолог, запослен на Војномедицинској академији, са станом у Обреновцу – Краља Милутина 13/б,

4. Љубиша Дамњановић, дипломирани инжењер, запослен у Јавном предузећу за изградњу Обреновца, са станом у Обреновцу – Грабовац к. бр. 334,

5. Драгослав Будимировић, дипломирани инжењер, запослен у Служби заштите животне средине СО Обреновац,

6. Горан Булатовић, термоенергетски техничар, запослен у ЈП ТЕ „Никола Тесла”, са станом у Обреновцу – Дечанска 20,

7. Момчило Кокановић, дипломирани инжењер, запослен у ЈП ТЕ „Никола Тесла”, са станом у Обреновцу – Краља Милутина 9/б,

8. Славица Јевтић, хемијски техничар, запослена у ЈП ТЕ „Никола Тесла”, са станом у Обреновцу – Краља Милутина 23,

9. Владимир Филиповић, инжењер, запослен у ЈП ТЕ „Никола Тесла”, са станом у Обреновцу – Забрежје, Савска 29.

Члан 7.

Привремени школски одбор:

1. донеће статут школе до 1. септембра 2004. године,

2. донеће годишњи програм рада школе,

3. обављаће и друге послове из надлежности школског одбора утврђене законом.

Привремени школски одбор престаје са радом када оснивач именује школски одбор у складу са законом.

Члан 8.

До именована директора школе његове послове ће обављати и вршити његова овлашћења, вршилац дужности директора школе, кога ће поставити привремени школски одбор, с тим да одлука школског одбора о постављењу вршиоца дужности директора подлеже сагласности министра просвете.

Права, обавезе и одговорности директора односе се и на вршиоца дужности директора.

Члан 9.

Општи акти школе донеће се у року од 30 дана од дана доношења статута школе.

Члан 10.

Ученици који су уписани, односно започели основно образовање у основним школама „Посавски партизани“, „Јован Јовановић Змај“ и „Јован Поповић“, а који су са пребивалиштем у насељу Ројковац и другим оближњим насељима на подручју школе, наставиће стицање основног образовања у Основној школи „Јефимија“, у Београду, Обреновцу, улица Краља Милутина бб.

Члан 11.

Ову одлуку објавити у „Службеном листу града Београда“.

Скупштина града Београда

Број 6-227/04-ХП-01, 25. маја 2004. године

Председник

Радмила Хрустановић, с. р.

Скупштина града Београда на седници одржаној 25. маја 2004. године, на основу члана 9. Одлуке о подизању и одржавању споменика и скулптуралних дела на територији града Београда („Службени лист града Београда“, број 3/00) и члана 27. став 1. тачка 2. Статута града Београда („Службени лист града Београда“, бр. 18/95, 20/95, 21/99, 2/00 и 30/03), донела је

ОДЛУКУ**О ПОДИЗАЊУ СПОМЕНИКА ЕЛЕФТЕРИОСУ ВЕНИЗЕЛОСУ У БЕОГРАДУ****Члан 1.**

Елефтериосу Венизелосу (1864–1936), грчком државнику и пријатељу српског народа, подиже се споменик у Београду, на зеленој површини сквера који чине улице: Венизелосова, Војводе Добриња и Цариградска.

Члан 2.

Споменик, биста на постаменту, подиже се средствима националног Удружења „Елефтериос Венизелос“ из Ханиона на Криту (Грчка).

Члан 3.

Ову одлуку објавити у „Службеном листу града Београда“.

Скупштина града Београда

Број 6-225/04-ХП-01, 25. маја 2004. године

Председник

Радмила Хрустановић, с. р.

Скупштина града Београда на седници одржаној 25. маја 2004. године, на основу члана 168. став 2. Закона о планирању и изградњи („Службени гласник РС“, број 47/03) и чл. 11. и 27. Статута града Београда („Службени лист града Београда“, број 18/95 – пречишћен текст, 20/95, 21/99, 2/00 и 30/03), донела је

ПРАВИЛНИК**О ДОПУНИ ПРАВИЛНИКА О ПРИВРЕМЕНИМ ПРАВИЛИМА ГРАЂЕЊА СТАНИЦА ЗА СНАБДЕВАЊЕ ТЕЧНИМ ГОРИВОМ****Члан 1.**

У Правилнику о привременим правилима грађења станица за снабдевање течним горивом („Службени лист града Београда“, број 16/03) у члану 4, после става 1, додаје се нови став који гласи:

„Локације које нису назначене у графичком делу Правилника о привременим правилима грађења станица за снабдевање течним горивом морају бити вредноване у складу са саобраћајним, урбанистичко, просторно-архитектонским, геолошким, еколошким и безбедносним критеријумима, који су детаљно разрађени у Концепту регулационог плана мреже бензинских станица на територији ГП-а Београда. У зависности од резултата вредновања, локација може постати саставни део мреже ССТГ на територији ГП-а Београда“.

Члан 2.

У члану 5. први став се мења и гласи:

„У оквиру границе обухвата привремених правила изградње је територија 12 градских општина, и то: Стари град, Врачар, Вождовац, Звездара, Савски венац, Палилула, Чукарица, Раковица, Земун, Нови Београд, Сурчин и Гроцка“.

Члан 3.

У члану 6. мења се део који описује периферну зону и гласи:

„– ПЕРИФЕРНА ЗОНА, обухвата преосталу територију до границе примене привремених правила грађења“.

Члан 4.

Овај правилник ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у „Службеном листу града Београда“.

Скупштина града Београда

Број 350-208/04-ХП-01, 25. маја 2004. године

Председник

Радмила Хрустановић, с. р.

Скупштина града Београда на седници одржаној 25. маја 2004. године, на основу члана 54. став 1. Закона о планирању и изградњи („Службени гласник РС“, број 47/03) и чл. 11. и 27. Статута града Београда („Службени лист града Београда“, бр. 18/95, 20/95, 21/99, 2/00 и 30/03), донела је

ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ БЛОКОВА УЗ УЛИЦУ ДИМИТРИЈА ТУЦОВИЋА**А. УВОД****А.1. Правни и плански основ**

Правни основ за израду и доношење предметног плана је:

1. Закон о планирању и изградњи („Службени гласник РС“, број 47/03).

2. Одлука о припремању измена и допуна одлуке о Детаљном урбанистичком плану реконструкције блокова уз улицу Димитрија Туцовића на територији општине Звездара („Службени лист града Београда“, бр. 4/92, 11/92).

Према планираном коришћењу земљишта у Генералном плану Београда 2021 („Службени лист града Београда“, број 27/03) намена предметног подручја је:

– становање и стамбено ткиво,
– зелена површина (између улица Рузвелтове, Далматинске, Војводе Бране и саобраћајнице паралелне Рузвелтовој која спаја остале две наведене улице).

А.2. Повод и циљ израде плана

Према наведеним одлукама, повод израде плана је утврђивање услова за изградњу и уређивање простора у складу са основним наменама утврђеним Генералним урбанистичким планом Београда – Измене и допуне до 2000. год. („Службени лист града Београда“, бр. 17/72, 31/83, 2/85, 28/87, 14/97, 2/99).

С обзиром да је у текућој години донет Генерални план Београда 2021, циљ израде плана је утврђивање правила уређивања и правила грађења у складу са планираним коришћењем земљишта у наведеном ГП-у.

Циљ израде плана је допуна постојећих и стварање нових урбаних вредности у смислу трансформисања постојећих грађевинских блокова и заокруживања започете реконструкције простора.

А.3. Обухват плана

Подручје плана обухвата део територије општине Звездара и границе га улице:

- Рузвелтова (регулациона линија ка подручју плана),
- Димитрија Туцовића (линија коловоза ка подручју плана),
- Марка Орешковића (регулациона линија ка подручју плана),
- Војводе Саватија (регулациона линија ка подручју плана),
- Ђуке Динић (регулација улице),
- Захумска (линија коловоза ка подручју плана),
- Милорада Шапчанина (регулација улице),
- Војводе Бране (регулација улице).

Потпис катастарских парцела КО Звездара ДЛ бр. 16, 17, 18, 19, 32; П 1:500 (фотокопија 955-1663 од 16. новембра 1992).

Подручје плана детаљне регулације обухвата:

делове катастарских парцела: 2692/1; 3289; 2883; 2884; 2885; 2886; 2887; 2918; 2922; 2999; 2919 и 2920;

целе катастарске парцеле: 3076; 3077; 3078/1; 3078/2; 3079; 3080; 3081; 2925; 2926; 2927; 2928; 2929; 2930; 3931; 2932; 2933; 2934, 2935; 2936; 2937; 2838; 2939; 2940; 2941; 2942; 2943; 2944; 2945; 2946; 2947; 2948; 2949; 2950; 2951; 2952; 2953; 2954; 2955; 2956; 2957; 2958; 2959; 2960; 2961; 2964; 2965; 2966; 2924; 2908; 2923/1; 2923/2, 2708; 2709; 2710; 2711; 2712; 2714; 2715; 2716/1; 2717; 2818; 2905; 5116; 2906; 2721/1; 2721/2; 2721/3; 2721/7; 2721/8; 2722; 2724; 2726; 2729; 2730; 2731; 2732; 2733; 2734; 2735; 2738/1; 2738/2; 2738/3; 2738/4; 2738/7; 2693; 2694; 2695; 2696; 2698; 2699; 2700; 2701; 2702/2; 2703; 2704; 2707; 2749; 2750; 2751/1; 2751/2; 2753; 2740; 2741; 2742; 2743; 2744; 2745; 2746; 2747; 2748; 2876; 2877; 2878; 2879; 2880; 2881; 2882; 3005; 3006; 3007; 3008; 3009; 3010; 3011; 3013/2; 3014/2 3015/2; 3016; 3017; 3018; 3019; 3020; 3021; 3022; 3023; 3024; 3025; 3026; 3027; 3028; 3030; 3031; 3032; 2017; 2869; 2872; 2873; 2874; 2985; 2996; 2997; 2998; 2971/2.

У случају неслагања бројева катастарских парцела из текстуалног и графичког дела (спојена копија планова ДЛ бр. 16, 17, 18, 19, 32, Р 1:500), важе бројеви катастарских парцела из графичког дела.

У документацији предметног плана налазе се делови ажурираних подлога и ажурирани попис бројева катастарских парцела, који су у случају неслагања са бројевима катастарских парцела из плана важећи.

Б. ПРАВИЛА УРЕЂИВАЊА

Б.1. Намена и начин коришћења земљишта

Б.1.1. Карактеристичне намене у оквиру плана

У оквиру плана заступљене су намене за јавно и за остало грађевинско земљиште.

Б.1.1.1. Јавно грађевинско земљиште

Јавно грађевинско земљиште у оквиру плана чине јавне саобраћајне површине, јавне зелене површине и површине за објекте јавне намене.

Грађевинске парцеле за јавне намене су:

1. јавне саобраћајне површине су колске саобраћајне површине (од С1 до С15),
2. јавна зелена површина сквер (З1),

3. парцела за објекат јавне намене је парцела за децу установу (Ј1) како је приказано на графичком прилогу План јавних површина са смерницама за спровођење, Р 1:500, лист 3.

Б.1.1.2. Остало грађевинско земљиште

Остало грађевинско земљиште (блокови од 3 до 14) намењено је становању са делатностима, како је приказано на графичком прилогу Намена и начин коришћења земљишта, Р 1:500, лист 1.

Становање са делатностима у компактном блоку високе спратности заступљено је у блоковима 3, 10–11, 12 и 13.

У приземљу нових објеката намена је делатност и гараже. На првом спрату нових објеката препоручује се намена делатност.

Могуће је да поједини објекти у целисти буду намењени за делатности.

У постојећим објектима могућа је трансформација намене становања у намену делатност и гараже у приземљу, тј. делатност на првом спрату објеката.

Становање са делатностима у компактном блоку ниже спратности заступљено је у блоковима 3, 8, 9, 12 и 14.

У приземљу нових објеката намена је делатност и гараже.

Становање са делатностима у отвореном блоку заступљено је у блоковима 3, 8, 10–11, 13 и 14.

У приземљима нових објеката намена је делатност и гараже.

Могуће је да поједини објекти у целисти буду намењени за делатности.

У постојећим објектима могућа је трансформација намене становања у намену делатности у приземљима објеката.

Б.1.2. Попис катастарских парцела за јавне намене

КО Звездара

ДЛ бр. 16, 17, 18, 19, 32, Р 1:500

Јавне саобраћајне површине:

С1 – уз улицу Димитрија Туцовића, од Рузвелтове до улице Марка Орешковића, део кат. парцеле: 2692/1; 2693, 2722, 2721/8; 2826; 2927; 2928; 2929; 2930; 2931; 2932; 2933; 2936; 2937; 2938; 2939; 2940; 3078/1; 3079; 3289.

С2 – улица Далматинска од Рузвелтове до улице Лазара Докића, кат. парцела: 2905; делови кат. парцела: 2707; 2708; 2709.

С3 – улица Војводе Бране од Рузвелтове до улице Ђуке Динић, кат. парцела: 2908.

С4 – улица Војводе Богдана од улице Милорада Шапчанина до улице Ђуке Динић, део кат. парцеле: 2919.

С5 – улица Захумска од улице Милорада Шапчанина до улице Ђуке Динић, део кат. парцеле: 2920; 2887; 2886; 2884, 2883; 2999; 3016; 3017; 3018.

С6 – улица Бањска, део кат. парцеле: 2924; 2956; 2957; 2958; 2959; 2960; 2961; 2954; 2925.

С7 – део коловоза између улица Војводе Бране и Далматинске, део кат. парцеле: 2753.

С8 – улица Бошка Палковљевића, кат. парцела 2906; део кат. парцеле: 2693; 2709; 2710; 2711.

С9 – улица Лазара Докића, кат. парцела 5116; део кат. парцеле: 2740; 2738/7.

С10 – улица Милорада Шапчанина од Захумске до улице Војводе Богдана, кат. парцела 2918.

С11 – улица Милорада Шапчанина од улице Војводе Богдана до улице Војводе Бране, кат. парцела: 2017.

С12 – улица Игманска од Захумске до улице Војводе Богдана, кат. парцела 2922.

С13 – улица Игманска од улице Војводе Богдана до улице Војводе Бране, кат. парцела 2923/1.

С14 – улица Игманска од улице Војводе Бране до улице Димитрија Туцовића, кат. парцела: 2923/2; делови кат. парцела: 2730, 2729, 2726.

С15 – улица Ђуке Динић од улице Војводе Бране до улице Димитрија Туцовића, део кат. парцеле: 3289; 2940, 2941, 2942, 2943, 2944, 2966.

Јавне зелене површине:
31 – на углу улица Рузвелтове, Далматинске и Војводе Бране, део кат. парцеле: 2753.

Парцела за објекат јавне намене:

J1 уз улицу Војводе Бране, кат. парцела 2731.

У случају неслагања бројева катастарских парцела из текстуалног и графичког дела (спојена копија планова ДЛ бр. 16, 17, 18, 19, 32 у Р 1:500) важе бројеви катастарских парцела из графичког дела.

У документацији предметног плана налазе се делови ажурираних подлога и ажурирани попис бројева катастарских парцела за јавне намене, који су у случају неслагања са бројевима катастарских парцела из плана важећи.

Б.1.3. Табела биланса површина

Блок	Бруто површина m ²	Јавно грађевинско земљиште m ²	Остало грађевинско земљиште m ²
3	29.145	8.582	20.563
8	8.835	2.173	6.662
9	7.024	2.072	4.952
10–11	21.142	5.668	15.474
12	25.027	5.901	19.126
13	5.338	788	4.550
14	35.370	7.742	27.628
Збир за ниво плана	131.881	32.926	98.955

Б.2. Карактеристичне целине и зоне

Б.2.1. Карактеристичне целине – блокови

Територија предметног плана саобраћајницама јасно је подељена на седам блокова.

Бројеви блокова дефинисани су ДУП-ом реконструкције блокова уз улицу Димитрија Туцовића („Службени лист града Београда”, број 14/77) и као такви преузети и у предметном плану. То су блокови: 3, 8, 9, 10–11, 12, 13 и 14.

Блокови 3, 12 и 14 подељени су на подблокове, и то: 3 (а,б,в); 12 (а,б) и 14 (а,б).

Блок 3: између улица Рузвелтове, Димитрија Туцовића, Лазара Докића и Војводе Бране.
Подблокови:

3а – између улица Рузвелтове, Димитрија Туцовића, Бошка Палковљевића и Далматинске;

3б – између улица Димитрија Туцовића, Лазара Докића, Далматинске и Бошка Палковљевића;

3в – између улица Рузвелтове, Далматинске, Лазара Докића и Војводе Бране.

Блок 8: између улица Војводе Бране, Игманске, Војводе Богдана и Милорада Шапчанина.

Блок 9: између улица војводе Богдана, Игманске, Захумске и Милорада Шапчанина.

Блок 10–11: између улица Димитрија Туцовића, Игманске, Војводе Бране и Лазара Докића.

Блок 12: између улица Димитрија Туцовића, Ђуке Динић, Војводе Бране и Игманске.
Подблокови:

12а – између улица Димитрија Туцовића, Ђуке Динић, Бањске и Игманске;

12б – између улица Бањске, Ђуке Динић, Војводе Бране и Игманске.

Блок 13: између улица Димитрија Туцовића, Марка Орешковића, Војводе Саватија и Ђуке Динић.

Блок 14: између улица Војводе Бране, Ђуке Динић, Захумске и Игманске.

Подблокови:

14а – између улица Војводе Бране, Ђуке Динић, Војводе Богдана и Игманске;

14б – између улица војводе Богдана, Ђуке Динић, Захумске и Игманске.

Б.2.2. Карактеристичне зоне на подручју плана

Зоне на подручју плана приказане су на графичком прилогу. Намена и начин коришћења земљишта, Р 1:500, лист 1.

Б.2.2.1. Зона компактног блока високе спратности (А)

Зону компактног блока чине објекти на парцелама који поштују услове међусобне повезаности и регулације.

Зона компактног блока подељена је на зону високе спратности (А) и зону ниже спратности (Б).

Зона А (П+6+Пк):

– блок 3, подблок 3а, између улица Рузвелтове, Димитрија Туцовића, Бошка Палковљевића и Далматинске;

– блок 3, подблок 3б,

– блок 10–11, између улица Димитрија Туцовића и Игманске,

– блок 12, подблок 12а, између улица Игманске, Димитрија Туцовића и Ђуке Динић,

– блок 13 уз улицу Димитрија Туцовића.

Б.2.2.2. Зона компактног блока ниже спратности (Б)

Зона компактног блока ниже спратности подељена је на две целине:

Зона Б1 (П+5):

– блок 3, подблок 3а, између улица Рузвелтове и Далматинске,

– блок 9;

Зона Б2 (П+4):

– блок 3, део подблока 3в уз улицу Лазара Докића,

– блок 8, уз улицу Војводе Богдана,

– блок 12, подблок 12а, између улица Бањске и Ђуке Динић,

– блок 12, подблок 12б,

– блок 14, подблок 14б, уз улицу Захумску.

Б.2.2.3. Зона отвореног блока (В)

Зона отвореног блока подељена је на зону са слободностојећим објектима високе спратности на заједничкој парцели (В1) и на зону са слободностојећим објектима ниже спратности на појединачној парцели (В2).

Објекти су на грађевинског линији која је повучена у односу на регулациону линију блока.

Зона В1 (до П+6+Пк):

– блок 10–11, између улица Војводе Бране, Димитрија Туцовића и Игманске,

– блок 8, између улица Милорада Шапчанина, Војводе Бране и Игманске,

– блок 13, између улица Ђуке Динић, Војводе Саватија и Марка Орешковића,

– блок 14, подблок 14а,

– блок 14, подблок 14б, између улица Игманске, Војводе Богдана и Ђуке Динић;

Зона В2 (до П+3):

– блок 3, део подблока 3в између улица Далматинске и Војводе Бране ка скверу,

– блок 10–11, између улица Војводе Бране и Лазара Докића,

– блок 13, између улица Ђуке Динић и Марка Орешковића.

Б.3. Урбанистички услови за јавне површине и јавне објекте

Б.3.1. Јавне саобраћајне површине

Према Нацрту ГП Београда 2021, улица Димитрија Туцовића остаје у рангу улице првог реда и постаје део саобраћајног прстена уз улице Господара Вучића и Чингријине.

Предметни план за саобраћајне површине утврђује:

- ситуациони положај,
- попречне профиле,
- нивелацију,
- остале потребне елементе,

што је приказано на графичком прилогу Регулационо-нивелациони план (за грађење објеката и саобраћајница), Р 1:500, лист 2.

Изменама и допунама ГУП-а из 1985. год. снижен је ранг улице Димитрија Туцовића са магистрале на ранг улице првог реда па се ширина коловоза изведене прве етапе реконструкције наведене улице (два коловоза по 6,5m, разделно острво 1m и обострана пешачка стаза по 1,5m, овим планом третира као коначно решење.

Анализом је утврђено да улица Марка Орешковића нема саобраћајни значај који јој је дат основним ДУП-ом. Сходно томе, њен попречни профил (два коловоза по 6m и обостране пешачке стазе по 2,5m промењен је и прилагођен нижем рангу – рангу улице другог реда (коловоз ширине 7m и обостране пешачке стазе по 2m).

Улице Војводе Бране и Војводе Богдана овим предлогом решења задржавају се у оквиру постојеће регулације и добијају нови, једносмерни режим саобраћаја. То је последица увођења подужних паркинг места ширине 2m дуж ових улица, чиме се решава одређен број паркинг места у границама плана.

Постојећа траса Игманске улице усваја се, уз мање интервенције у ситуационом и нивелационом смислу.

Бањска улица је приступна и планира се са једносмерним режимом саобраћаја. Њен профил се планира са ширином коловоза од 4.5m и пешачким стазама у нивоу коловоза од по 1m.

Осим наведених промена, предметни план задржава постојећу саобраћајну матрицу. Мање корекције у ситуационом плану односе се на повећање радијуса кривина у зони раскрсница.

Б.3.1.1. Стационарни саобраћај

Анализом постојећег стања утврђен је недостатак паркинг места (око 85% од укупних потреба):

- укупне потребе 1.323 ПМ,
- остварено 201 ПМ,
- недостаје 1.122 ПМ.

Планираним решењем стационарног саобраћаја задовољене су све потребе задржаних и планираних капацитета:

- укупне потребе 2.021 ПМ,
- остварено 1.976 ПМ,
- недостаје 45 ПМ.

Потреба за наведених 45 ПМ задовољава се двонаменским коришћењем планираних површинских паркинг места у оквиру предметног плана.

Наиме, како је према ГП Београда 2021. процењено да учешће путовања путничким аутомобилом износи 25% и 30%, можемо рачунати да ће део површинских паркинг места бити коришћен двоменски.

Број паркинг места који недостаје (45 ПМ) решава се двоменским коришћењем површинских паркинг места (267 МП), и то оних која су намењена делатностима (192 ПМ).

Потребе за паркирањем одређене су на основу норматива ГП Београда 2021, и то:

- за један нови стан 1 ПМ,
- за један постојећи стан 0.7 ПМ,
- за делатности, за П нето = 60m² 1 ПМ.

За сваки планирани објект обезбедити на припадајућој парцели број паркинг места према наведеном нормативу.

Остварен број паркинг места (1.976 ПМ) на подручју плана реализује се:

- у постојећим блоковским гаражама Г4, Г5, Г6 80 ПМ,
- у планираним блоковским гаражама Г1, Г2, Г3, Г7 и Г8 (Г1 дограђује се и надзиђује и убраја у планиране гараже) 733 ПМ,
- на паркинг површинама изнад гараже Г6 13 ПМ,
- на управним и косим паркинзима дуж саобраћајница Димитрија Туцовића, Далматинске, Војводе Бране и Захумске 102 ПМ,
- на подужним паркинзима у оквиру коловоза улица В. Бране, В. Богдана и Далматинске 152 ПМ,
- на парцели 896 ПМ.

Коначан биланс потребних и остварених капацитета за стационарни саобраћај као резултат овог плана приказан је табеларно у поглављу Д – Д.2. Документација, Биланс површина и Табела.

Б.3.1.2. Јавни градски саобраћај

За одвијање ЈГС-а потребно је обезбедити следеће услове:

- задржати постојећу микролокацију стајалишта у улици Димитрија Туцовића,
- искључити могућност паркирања у оквиру површине стајалишта,
- постојеће зидне ослонце тролејбуске мреже који се укидају због нове изградње заменити стубним на приближно истим позицијама.

Б.3.2. Јавне зелене површине

У циљу очувања и унапређења простора на подручју плана, планира се максимална заштита и задржавање постојећих јавних зелених површина и засада квалитетне вегетације, и то:

- сквера на углу Војводе Бране, Рузвелтове и Далматинске,
- обостраног уличног дрвореда јасена у улици Војводе Богдана,
- једностраног дрвореда јавора са линеарним травњаком у Захумској улици.

Планира се допуна, постепена реконструкција или замена неодговарајућих врста, као и изградња нових зелених површина.

Б.3.2.1. Скверови

За ову категорију јавног зеленила планира се задржавање постојећег сквера са ознаком 31 на графичком прилогу План јавних површина са смерницама за спровођење плана Р 1:500, лист 3.

Сквер је у блоку 3, подблок 3в, између улица Рузвелтове, Војводе Бране, Далматинске и саобраћајнице која је паралелна Рузвелтовој и спаја друге две наведене улице.

Планира се следеће:

- уклањање привремених објеката са сквера или са обода те површине,
- реконструкција и ревитализација озелењених и поплочаних површина,
- формирање простора за одмор,
- засади високе зимзелене и листопадне вегетације,
- замена постојећег некавалитетног зеленила,
- примена украсних цветних форми шибља и трајница,
- постављање елемената вртне пластике – чесма, фонтана, скулптура и слично.

Б.3.2.2. Улични дрвореди и улични линеарни травњаци

Планира се задржавање постојећих квалитетних дрвореда, односно дрворедних стабала и дрворедних места у улицама Војводе Богдана и Захумској.

Планира се замена оштећених и оболелих садница, допуна недостајућих места и мере неге за постојеће дрворедне саднице.

Дуж улице Димитрија Туцовића планира се нови дрворед уз неопходно усклађивање позиције дрвећа са положајем подземних инсталација.

Планира се задржавање, адаптација и реконструкција линеарних травњака – баштица дуж тротоара Захумске улице.

Б.3.2.3. Озелењавање паркинга

На паркинг просторима планира се застор од растер елемената са затрављеним спојницама и садња дрворедних садница високих лишћара за засену паркинг места.

Б.3.3. Јавни објекти

Објекат за јавну намену намењен је за друштвену бригу о деци предшколског узраста, тј. за изградњу дечје установе капацитета до 45 места. Циљ је побољшање стандарда постојећих и задовољење потреба нових становника.

На парцели дечје установе планирати објекат спратности до П+2+Пк. Максимални Из је 40%.

Планирати 30–40% зеленила. Простор за игру и боравак деце на отвореном засенчити насадима лишћара.

Поплочавање (начин и избор материјала) планирати у складу са основном наменом – боравак деце на отвореном.

Дуж граница парцеле планирати фиксну ограду у комбинацији са живом оградом или слободнорастућим шибљем.

Б.3.4. Уређивање јавног грађевинског земљишта

Радови на уређивању јавног грађевинског земљишта	Врста	Јединица мере	Интервенција реконструкција		Укупна количина	
			ново			
Изузимање земљишта	а) саобраћајнице	m ²		60	60	
	б) КДУ	m ²		455	455	
Рушење објеката	за а)	БРПП m ²		70	70	
	за б)	БРПП m ²		360	360	
Водовод	мин Ø150	m	1.095	400	1.495	
Канализација	мин Ø300	m	411	130	541	
Колектор	ОБ 150/225	m	0	657	657	
Електроинсталације	водови 10 kV, подземни	m		1.260	1.260	
	водови 1 kV, подземни	m		4.100	4.100	
	јавно осветљење	m	5.000	0	5.000	
Трафо-станција	10/0,4 kV у објекту	ком		10	10	
ТТ инсталације	канализација Ø100			7.000	7.000	
	дистрибутивни каблови	m		4.000	4.000	
КДС	ТТ канализација Ø100	m		4.000	4.000	
Топловод	Ø76.1/2.9 mm	m		330	330	
	Ø88.9/3.2 mm	m		12	12	
	Ø108/3.6 mm	m		200	200	
	Ø133/4 mm	m		525	525	
	Ø168.3/4 mm	m		313	313	
	Ø219.1/5 mm	m		535	535	
ТП		ком.		13	13	
Саобраћајнице			делимична	потпуна		
		m ²	1.465	0	1.400	2.865
Паркинг места		ком.			611	611
Дрвореди		ком.			160	160
Уређивање парковских површина		m ²	260		260	260
Улични травњази		m ²	600		600	600

Финансирање планираних радова на уређивању јавног грађевинског земљишта врши се из буџетских средстава Скупштине града Београда.

Б.3.5. Јавно осветљење

Све саобраћајнице у комплексу опремити инсталацијом јавног осветљења и при том планирати задовољавајући ниво фотометријских величина.

Мрежу јавног осветљења извести подземним електроенергетским водовима.

Б.3.6. Кретање инвалидних лица

На подручју плана планирати кретање инвалидних лица неометано и у континуитету. Код јавних површина планирати исте нивое пешачких простора, а евентуалне промене нивоа решавати рампом.

Остале мере за олакшање кретања примењују се у складу са Правилником о условима за планирање и пројектовање објеката у вези са неометаним кретањем деце, старих, хендикепираних и инвалидних лица („Службени гласник РС”, број 18/97).

Б.3.7. Места за контејнере

За нове објекте на подручју плана планира се постављање нових судова за смеће – контејнера, при чему се користи апроксимација: контејнер на 800m² корисне стамбене површине и контејнер на 600m² корисног пословног простора.

Број нових потребних судова за смеће за потребе становања је 74 а за потребе пословања 15.

Локације за нове судове планирати по узору на локације постојећих судова (на слободној површини испред објеката, на коловозу или тротоару) уз препоруку да се, где год је могуће, изграде нише усечене у тротоар у нивоу коловозне траке или на тротоару са обореним ивичњаком.

Могућа је изградња смећара унутар самих објеката са директним и неометаним приступом за комунална возила и раднике надлежног ЈКП-а. Смећаре се граде као засебне, затворене просторије, без прозора, са електричним осветљењем, једним точећим местом са славином и холендером, Гајгер сливником и решетком у поду ради одржавања хигијене простора.

Решење локације судова за смеће приказати у Пројекту уређивања слободних површина или у Главном архитектонско-грађевинском пројекту. Ако се ради о постројењима за дневно депоновање смећа унутар самих објеката, локације судова за смеће приказати за сваки објекат појединачно. Судове обележити ознаком припадности објекту.

На могућност изградње смећаре унутар објекта прибавити сагласност ЈКП „Градска чистоћа”.

Б.4. Комунална инфраструктура

Б.4.1. Хидроинженерска инфраструктура

Б.4.1.1. Водоводна мрежа

Комплекс предметног плана припада II висинској зони водоснабдевања, са постојећом водоводном мрежом, и то:

- примарним водоводом Ø 300 у улици Марка Орешковића;
- секундарним водоводом Ø 200 у улицама Димитрија Туцовића, Захумској, Игманској и деловима улица Војводе Богдана, Војводе Бране и Ђуке Динић, 2x Ø 150 у улици Рузвелтовој и Ø 150 у делу улице Милорада Шапчанина, Ø 100 у улицама Ђуке Динић, Војводе Бране, Лазара Докића и Рузвелтовој и Ø 80 у улицама Захумској, Војводе Богдана, Далматинској и деловима улица Војводе Бране, Игманске и Милорада Шапчанина.

У улицама Бошка Палковљевића и делу улице Далматинске извршена је реконструкција постојећег водовода Ø 80 на пречник Ø 150, а водовод Ø 80 укинута је. За ову извршену реконструкцију ЈКП БВК не поседује Пројекат изведеног стања, па је реконструисани водовод Ø 150 у графичком прилогу дат оријентационо. Пре издавања урбанистичке и грађевинске дозволе за градњу објеката у овим улицама потребно је изведени водовод снимити, заправо тачно дефинисати у простору.

Ките пијезометара на разматраном простору су: минимална – 183 мм, максимална – 205 мм.

За снабдевање комплекса предметног плана потребно је реконструисати постојећу водоводну мрежу пречника мањег од Ø 150, на пречник најмање Ø 150.

За реконструкцију мреже потребно је урадити Инвестиционо-техничку документацију у складу са постојећим прописима и важећим нормативима, према претходно добијеним условима Службе техничке документације ЈКП БВК.

Како је максимална спратност планираних објеката П+6+Пк, у случају потребе, техничким решењем инфраструктуре у објектима будућим потрошачима обезбедити потребан притисак, као и потребан притисак за евентуално гашење пожара.

Б.4.1.2. Канализациона мрежа

Предметна локација припада Централном канализационој систему „Београдске канализације”, делу на коме се канализација обавља општим начином, преко постојеће секундарне мреже оријентисане према колектору 100/150 у Рузвелтовој улици, као и према колекторима 140/210–250/230 и 70/125 („леви”) у улици Димитрија Туцовића – Цвијићева.

За планирану изградњу и реконструкцију разматраног простора, као и за све блокове Булевара краља Александра који се налазе на Булбудерском сливу, неопходно је изградити колектор општег система 60/100–120/180 140/210–150/225, трасом дуж улица Рифата Буршевића – Димитрија Давидовића – Хаџи-Мустафе – Војводе Саватија – Војводе Бране – Рузвелтове и даље према Дунаву тунелском деоницом кружног пресека 3.250 mm са изливом у Дунав у непосредној близини постојећег главног излива. Овај колектор имао би функцију растеретног колектора за колекторски систем у улици Цвијићевој. Растерећење од кишних вода вршило би се преливима на постојећим и планираном колектору на локацији раскрснице улица Рузвелтове и Димитрија Туцовића.

На простору предметног плана, у улици Војводе Бране, где ће се градњом новог колектора угрозити постојећа секундарна мрежа, потребно је поставити нове, секундарне канале и укључити их у поменути колектор после изградње колектора.

У новим, планираним улицама и прилазима поставити канале општег система, минималног пречника Ø 300.

Пре издавања урбанистичких и грађевинских дозвола за градњу на овом простору потребно је урадити Инвестиционо-техничку документацију за планирану канализациону мрежу у складу са постојећим прописима и важећим нормативима, према претходно добијеним условима Службе техничке документације ЈКП БВК.

Б.4.2. Електроенергетска мрежа и постројења

Б.4.2.1 Електрична мрежа и објекти

На предметном подручју изграђена је електрична дистрибутивна мрежа објеката, напонског нивоа 1 и 10 kV као и водова ЈГС. Постојеће ТС 10/0,4 kV изграђене су у склопу грађевинских објеката као и посебни објекти. Мрежа водова 10 и 1 kV изграђена је подземно, у склопу саобраћајних и других слободних површина. Постојеће саобраћајнице опремљене су инсталацијама јавног осветљења.

На основу урбанистичких показатеља као и специфичног оптерећења, за поједине кориснике одређен је потребан број ТС 10/0,4 kV, које треба реализовати за предметно подручје.

При одређивању нових ТС 10/0,4 kV узети су у обзир и постојећи потрошачи који нису адекватно снабдевени електричном енергијом.

У оквиру предметног плана планира се изградња десет нових ТС 10/04 kV. ТС-1, ТС-1А, ТС-2, ТС-2А, ТС-3, ТС-4, ТС-5, ТС-6 и ТС-8 су капацитета 1 x 1000 kVA, а ТС-7 је капацитета 2 x 1000 kVA.

У блоку 3А предвиђена је изградња ТС-1, ТС-1А, ТС-2 и ТС-2А, у блоку 3Б је ТС-3, у блоку 10–11 је ТС-4, у блоку 9 је ТС-5, у блоку 14Б је ТС-6, и у блоку 12А су ТС-7 и ТС-8.

Планиране ТС-10/0,4 kV морају имати најмање два одвојена одељења, а капацитета 2 x 1000 kV три одвојена одељења.

На основу Правилника о привременим правилима грађења ТС 10/0,4 kV и водова 1 и 10 kV („Службени лист града Београда”, број 18/03) као и Услови ЕДБ-а планиране ТС 10/0,4 kV изградиће се у склопу грађевинских објеката.

Планиране ТС 10/04 kV, у склопу грађевинских објеката поставити под следећим условима:

- просторије за смештај ТС 10/0,4 kV, својим димензијама и распоредом треба да послуже за смештај трансформатора и одговарајуће опреме;
- просторије за ТС предвидети у нивоу терена или са незнатним одступањем од претходног става;
- трансформаторска станица мора имати два одвојена одељења, и то: одељење за смештај трансформатора и одељење за смештај развода и високог и ниског напона, а свако одељење мора имати несметан директан приступ споља;
- бетонско постоље у одељењу за смештај трансформатора мора бити конструктивно одвојено од конструкције зграде, а између ослонца трансформатора и трансформатора поставити еластичну подлогу у циљу пресецања акустичних мостова (преноса вибрација);
- обезбедити звучну изолацију таванице просторије за смештај трансформатора и блокирати извор звука дуж зида просторије;
- предвидети топлотну изолацију просторија ТС.

Слободностојеће ТС 10/0,4 kV поставити на слободним површинама. Објекат за смештај ТС 10/0,4 kV треба да послужи за смештај трансформатора и опреме одговарајуће снаге. Грађевински део уклопити у околни амбијент.

Колски приступ планирати изградњом приступног пута до најближе саобраћајнице ширине мин. 3 m.

Прикључење планираних ТС 10/0,4 kV на мрежу 10 kV биће могуће тек по изградњи и пуштању у погон ТС 110/0,4 kV „Обилић”, која ће ослободити део капацитета у ТС 35/10 kV „VI мушка”.

Да би се прикључиле планиране ТС 10/0,4 kV потребно је извести следеће радове:

– изградити два 10 kV кабловска вода од ТС 35/10 kV „VI мушка”, и то:

- 1 (први) улицом Димитрија Туцовића до улице Тршћанске,
- 2 (други) до улице Марка Орешковића;

– 10 kV кабловски вод веза ТС 10/0,4 kV „Крфска-Мариборска” (рес. бр. В-115) ка ТС 10/0,4 kV „Живка Карабибериовића” (рег. бр. В-845) извући из ТС (В-115) и спојити са првим од новоизграђених 10 kV кабловских водова из тачке 3.4;

– 10 kV кабловски вод веза ТС 10/0,4 kV „Димитрија Туцовића 49” (рег. бр. В-150) ка ТС 10/0,4 kV „Димитрија Туцовића 58” (рег. бр. В-1768) извући из ТС (В-150) и спојити са другим од новоизграђених 10 kV кабловских водова из тачака 3.4;

– 10 kV кабловски вод веза ТС 35/10 kV „VI мушка” (10 kV извод број 23) ка ТС 10/0,4 kV „Захумска 54” (рег. бр. В-833) раскинути на углу улица Војводе Саватија, односно Хаши-Мустафине са Тршћанском, исто као и 10 kV кабловски вод веза ТС (В-845) ка ТЦ (В-115); кабловске водове 10 kV из ТС ТС 35/10 kV „VI мушка” и ТС (В-150) спојити исто као и оне из ТС (В-833) и ТС (В-845);

– раскинути 10 kV кабловски вод веза ТС 35/10 kV „VI мушка” (10 kV извод број 5) ка ТС 10/0,4 kV „Војводе Саватија 10” (рег. бр. В-1794), на углу улица Хаши-Мустафине и Шабачке, исто као и 10 kV кабловски вод веза ТС 10/0,4 kV „Рифата Буршевића п.п. бр. 28” (рег. бр. В-1813) ка ТС 10/0,4 kV „Ђевђелијска 28 – Републички завод за статистику” (рег. бр. В-700), на углу улица Рифата Буршевића и Шабачке; спојити 10 kV кабловске водове из ТС 35/10 kV „VI мушка” и ТС (В-700), исто као и оне из ТС (В-1794) и ТС (В-1813), новим 10 kV кабловским водовима дуж улице Шабачке;

– по изградњи и стављању под напон новоизграђене 10 kV мреже и ТС-1 до ТС-8, 10 и 1 kV мрежу из ТС 10/0,4 kV „Далматинска 109” (рег. бр. В-100) свести у ТС-1а, а из ТС 10/0,4 kV „Бањска” (рег. бр. В-678) у ТС-8. ТС (В-100) и ТС (В-678) искључити, а опрему демонтирати;

– ТС-1 и ТС-2а прикључити на 10 kV кабловски вод веза ТС 10/0,4 kV „Станка Врза п.п. бр. 6” (рег. бр. В-346) ка ТС 10/0,4 „Димитрија Туцовића 20” (рег. бр. В-651), ТС-2 на 10 kV кабловски вод веза ТС 10/0,4 kV „Ђирила и Методија 8 – Партизанка” (рег. бр. В-989) ка ТС 10/0,4 kV „Ртањска – Станка Врза” (рег. бр. В-790), ТС-3 на 10 kV кабловски вод веза ТС 10/0,4 kV „Далматинска 109” (рег. бр. В.100) ка ТС 10/0,4 kV „Војводе Бране 28” (рег. бр. В-144), ТС-4 на 10 kV кабловски вод веза ТС 10/0,4 kV „Славујев венац” (у парку рег. бр. В-207) ка ТС 10/0,4 kV „Димитрија Туцовића 24” (рег. бр. В-597), ТС-5, ТС-6 и ТС-7 на други новоизграђени 10 kV кабловски вод из тачке 3.4. односно 3.6. све по принципу „улаз-излаз”.

Нисконапонску мрежу 1 kV у оквиру предметног плана изградити подземним водовима. Планиране водове 1 и 10 kV положити испод тротоарског простора и слободних површина у рову потребних димензија.

На прелазима испод коловоза саобраћајница каблове 1 и 10 kV поставити кроз кабловску канализацију.

Дуж улице Лазара Докића, Војводе Бране и Ђирила и Методија изграђени су водови ЈСС од ИС „Депо” до тролејбуске контактне мреже. Ове водове задржати и у новом урбанистичком решењу.

Б.4.2.2 ТТ мрежа и објекти и мрежа КДС

Ово подручје припада подручној АТЦ „Звездара” и кабловским подручјима No 35 и 37.

Постојећи капацитет ТТ мреже не задовољавају постојеће потребе за обезбеђивање потребног броја телефонских прикључака.

За одређивање потребног броја телефонских прикључака коришћен је принцип:

– на 25 m² нето површине пословања један телефонски прикључак,

– за сваки стан два телефонска прикључка.

На основу урбанистичких показатеља дошло се до потребног броја нових телефонских прикључака за поједине блокове, и то:

Блок	Нови телефонски прикључци
3	460
8	4
9	331
10–11	158
12	691
13	13
14	83
Σ =	1.740

Телефонски прикључци обезбеђују се увођењем новог кабловског подручја као и реконструкцијом постојећих кабловских подручја.

Планирано кабловско подручје припадаће истуреном степену „Вук”, а планира се у објекту у улици Војводе Бране бр. 10, који није обухваћен овим урбанистичким планом.

На предметном подручју изграђена је ТТ канализација и ТТ мрежа различитог капацитета.

Постојећа ТТ канализација изграђена је у тротоарском простору појединих саобраћајница.

ТТ мрежа изведена је подземно, дуж саобраћајних и слободних површина.

Планирану ТТ канализацију – ТТ водове извести у коридору постојећих и планираних саобраћајних површина. Планирану ТТ канализацију извести на магистралним правцима. Планирану ТТ канализацију – ТТ водове извести подземно у рову потребних димензија. На местима где се очекују већа механичка напрезања тла, ТТ водове поставити у заштитну цев.

У планираним објектима изградити унутрашњи кућни извод потребног капацитета.

Кабловски дистрибуциони систем (КДС) у својој основној улози врши пренос, емитовање и дистрибуцију радио и ТВ програма. КДС обезбеђује својим корисницима и следеће сервисе: интернет, телеметрија, видео на захтев, видеоназор, говорни сервис итд.

Генералним планом Београда 2021. предвиђена је изградња технолошки јединствене дигиталне инфраструктуре чиме ће се решити проблеми до којих долази у пракси, као што су неконтролисана изградња, неусаглашеност оператора са капацитетима приступне и транспортне мреже националног оператора итд.

Потребно је претходно да законодавац пропише законску регулативу која ће унети ред у ово осетљиво подручје које је од великог интереса за развој телекомуникација у граду. При изради урбанистичких планова потребно је предвидети могућност реализације мреже КДС.

Планиране водове за потребе КДС изградити у коридору планираних и постојећих ТТ водова – ТТ канализације. Планиране водове КДС изградити подземно у рову потребних димензија.

Б.4.3. Топловодна мрежа и постројења

Предметни блок припада грејном подручју топлане „Дунав”, тј. топлотном конзуму магистралног топловода (Ø 457.2/6.3 mm), чија топоводна мрежа ради у температурном режиму 150/75°C са притиском НП 25.

На графичком прологу План мреже и објеката инфраструктуре – топоводна мрежа са топлотним подстанцима.

Прикључени су углавном објекти вишеспратне стамбене изградње (од П+4+Пк и више), а улична топоводна мрежа димензионисана је тако да њена пропусна моћ омогућава знатно повећање конзума и прикључење целог предметног простора.

Сходно урбанистичким параметрима датим овим условима, извршена је детаљна анализа топлотног конзума потребног за грејање постојећих и планираних површина и он је послужио као основ за прорачун цевне мреже и одређивање капацитета планираних топлотних подстанца.

Потребан конзум дат је по блоковима табеларно:

Блок	Топлотни конзум (KW)
3	5.900
8	1.370
9	1.770
10-11	3.035
12	4.200
13	1.100
14	8.600
Σ =	25.975

Предметне блокове прикључити на постојећу топлотну мрежу, тако да се омогући независно прикључивање сваког предметног блока у зависности од динамике његове градње. Топловодне прикључке за планиране топлотне подстанице водити подземно у тротоару, зеленом појасу и по потреби по плафонском делу планираних подземних гаража.

Топлотне подстанице сместити у приземне делове планираних објеката. Њихов број и тачну диспозицију могуће је мењати изразом и овером даље техничке документације. Топлотне подстанице морају имати обезбеђене приступне колско-пешачке стазе и прикључке на водовод, електричну енергију и гравитациону канализацију.

Димензије топлотних подстанца, начин вентилирања и звучну изолацију пројектовати према стандардима ЈКП „Београдске електране”.

Б.5. Амбијенталне целине

Улица Димитрија Туцовића је функционална и амбијентална осовина за подручје града око некадашњег тока Булбурдерског потока, од Цвијићеве улице до парк-шуме Звездара.

Објекти наглашеним волуменом, континуитетом и јединственим архитектонским обликовањем потенцирају булеварски карактер овог простора.

За предметно подручје Завод за заштиту споменика културе града Београда нема посебне услове.

Б.6. Урбанистичке опште и посебне мере заштите

Б.6.1. Урбанистичке мере заштите животне средине

Са гледишта заштите животне средине, подручје плана ограничено је са две фреквентне саобраћајнице: Рузвелтова и Димитрија Туцовића, док остале улице имају локални значај.

Бука од саобраћаја дуж Рузвелтове улице прелази дозвољене вредности, што је и утицало на измештање становања из ове зоне плана.

Бука дуж улице Димитрија Туцовића је знатно мања. У процесу израде техничке документације применити важеће нормативе и стандарде, тј. планирати употребу адекватних изолационих и грађевинских материјала.

Б.6.2. Урбанистичке мере за заштиту од пожара

Објекти морају бити реализовани према одговарајућим техничким противпожарним прописима, стандардима и нормативима, и то:

- у складу са Законом о заштити од пожара („Службени гласник СРС”, бр. 37/88 и 48/94);
- објекти морају имати одговарајућу хидрантску мрежу, која се по протоку и притиску воде у мрежи планира и пројектује према Правилнику о техничким нормативима за спољну и унутрашњу хидрантску мрежу за гашење пожара („Службени лист СФРЈ”, број 30/91);

- објектима мора бити обезбеђен приступни пут за ватрогасна возила, сходно Правилнику о техничким нормативима за приступне путеве („Службени лист СРЈ”, број 8/95), по коме најудаљенија тачка коловоза није даља од 25 m од габарита објекта;
- објекти морају бити реализовани у складу са Правилником о техничким нормативима за електричне инсталације ниског напона („Службени лист СФРЈ”, бр. 53, 54/88 и 28/95) и Правилником о техничким нормативима за заштиту објеката од атмосферског пражњења („Службени лист СРЈ”, број 11/96);
- планиране подземне гараже (број улаза и излаза зависи од површине гараже) реализовати у складу са одлукама о условима и техничким нормативима за пројектовање стамбених зграда и станова („Службени лист града Београда”, број 32/4/83).

Б.6.3. Урбанистичке мере за заштиту од елементарних непогода

Ради заштите од потреса, објекти морају бити реализовани и категорисани према Правилнику о техничким нормативима за изградњу објеката високоградње у сеизмичким подручјима („Службени лист СФРЈ”, бр. 31/81, 49/82, 29/83, 21/88, 52/90).

Б.6.4. Урбанистичке мере за цивилну заштиту људи и добара

У смислу цивилне заштите предвиђена је изградња склоништа у складу са посебним елаборатом Прилог мера заштите од елементарних и других већих непогода и просторно-плански услови од интереса за одбрану земље, који је саставни део предметног плана.

Б.7. Инжењерско-геолошки услови

На основу фонда постојеће геолошке документације, геолошку грађу предметног простора изграђују савремене наслаге, тј. насуту тло неуједначене дебљине 0,6–2,5 m. Испод насипа налазе се квартарни седименти представљени пролувијалном глином која је локално утврђена у улици Димитрија Туцовића, лесом који се јавља готово на целом простору просечне дебљине 2,5–4 m и комплексом глиновитих седимената. Подину квартарних седимената граде терцијарни седименти развијени у фазији глиновито-лапоровитих седимената и лапора.

Ниво издани прати морфологију терена и углавном је везан за речно-језерске седименте. На коти 138,28 мнв (највиша кота на терену) регистрован је ниво подземне воде на коти 131,48 (6,8 m), а на коти 110,29 мнв (најнижа кота на терену) ниво подземне воде је на коти 104,29 (6 m). Дубина издани на целом простору блокова уз улицу Димитрија Туцовића креће се од 3,0–10,5 m од површине терена.

Према подацима сеизмичке рејонизације терена, подручје обухваћено овим регулационим планом је део зоне седмог степена сеизмичности, са коефицијентом сеизмичности $K_s=0.025-0.030$.

На основу утврђеног геотехничког модела терена, за потребе уређивања простора обухваћеног овим урбанистичким планом препоручује се:

- при темељењу објеката у лесу, тј. за објекте који се налазе у инжењерско-геолошком рејону I и II блокови 36, 10-11, 12a и 12b, треба испоштовати следеће услове: да се начин и дубина темељења у макропорозном лесном тлу морају прилагодити његовим специфичним својствима на накнадно провлаживање, темељење треба извести на јединственој коти у јединственом габариту темеља; пројектовати темеље који обезбеђују монолитност и крутост система; дубину фундаирања усагласити са суседним објектима; уколико су објекти који се задржавају плиће фундирани, потребно је подбетонирати темеље нових објеката, и то до нивоа новог објекта; дубину и начин фундаирања објекта тачно дефинисати након детаљних истраживања за сваки појединачни објекат;

- објекти водовода и канализације који ће се изводити у лесу, због његове велике стишљивости, морају бити изведени ван зоне темељења; везе унутрашњег развода водовода, канализације и топловода као и везе са спољашњом мрежом морају бити флексибилне како би се омогућило слегање; водови мреже инфраструктуре који су непосредно уз објекте треба да се пројектују и изведу преко водонепропусних подлога;
- за новопланиране објекте у блоку 3а који припадају III инжењерско-геолошком рејону фундарање ће се изводити у слоју шљунковите прашине, приликом ископа очекује се већа количина подземних вода које се морају црпити, а објекти штитити извођењем унутрашњих и спољних дренажа; ископе дубље од 2 m неопходно је обезбедити од одрона;
- утврђени ниво подземне воде обавезује да уколико се објекат укопава испод нивоа подземне воде (3 m), треба рачунати на заштиту најниже етаже; уколико се код новопроектованих објеката планира подрумска етажа, контакт ће се остварити у наслагама леса;
- надзиђивање, реконструкција, адаптација и доградња постојећег објекта могући су ако се истраживањима утврди да је он фундиран на одговарајући начин и да увећање оптерећења темеља неће изазвати штетне последице по објекат; у супротном, потребно је спровести одговарајуће санационе интервенције на темељима или у терену како би се омогућило прихватање додатног оптерећења; доградња која се планира уз постојеће објекте захтева да се изврши правилан избор дубине и начина темељења; постојеће објекте, то јест њихове темеље штитити адекватним геотехничким мерама (подбетонирање, мега-шипови).

В. ПРАВИЛА ГРАЂЕЊА

Овим планом дати су показатељи и правила за изградњу нових објеката, замену постојећих објеката новим и за интервенције на постојећим објектима. На графичком прилогу Регулационо-нивелациони план (за грађење објеката и саобраћајница) Р 1:500, лист 2, дефинисана је хоризонтална и вертикална регулација за изградњу објеката.

В.1. Општа правила

1. Положај грађевинске парцеле утврђен је регулационом линијом у односу на јавне површине и границама грађевинске парцеле према суседним грађевинским парцелама.
2. Могуће је спајање две или више катастарских парцела, целих или делова, уз сагласност свих власника, тј. формирање једне грађевинске парцеле, што је условљено изградом урбанистичког пројекта за предметне катастарске парцеле.
3. Могућа је деоба катастарске парцеле уз услов да после деобе свака појединачна грађевинска парцела испуњава све дате услове предвиђене планом за зону у којој се налази; за деобу катастарске парцеле важе услови из претходног става.
4. Није дозвољена изградња помоћних објеката на грађевинској парцели.
5. Свака катастарска парцела која одговара правилима парцелације овог плана постаје грађевинска парцела.
6. Објекте постављати на планираним грађевинским линијама.
7. Заузетост грађевинске парцеле објектом утврђује се индексом заузетости Из; индекс изграђености грађевинске парцеле на углу увећава се за 15%.
8. Бруто развијена грађевинска површина (БРГП) утврђује се индексом изграђености И; индекс изграђености грађевинске парцеле на углу увећава се за 15%.
9. Максимална висина надзита поткровне етаже код изградње класичног крова је 1,2 m односно 2,2 m од коте пода поткровља до прелома косине мансардног крова.
10. Изградња нових објеката условљена је обезбеђивањем одговарајућег броја паркинг места за нове станове или делатност, према нормативу утврђеном за предметни план.

11. Надзиђивање је условљено обавезном изградњом лифта у складу са прописом о висини објекта, тј. тамо где није могућа изградња лифта неће бити дозвољено надзиђивање.

12. Фасадни елементи (еркери, дократи, балкони, улазне надстрешнице без стубова, надстрешнице и сл.) чија се грађевинска линија поклапа са регулационом линијом могу прелазити регулациону линију: максимално 0,6 m од грађевинске линије ако је тротоар мањи од 3,5 m и то максимално на 40% површине уличне фасаде и на минималној висини од 4 m изнад тротоара; максимално 1 m ако је тротоар већи од 3,5 m, а ширина улице већа од 15 m и то максимално 50% површине уличне фасаде и на минималној висини од 4 m изнад тротоара; линија одлука, односно крова према улици не сме прећи линију венца.

13. Нагиб кровних равни не сме бити ка суседној парцели уколико је објекат на граници парцеле.

14. Интервенције не објектима дозвољене су до максималних планираних урбанистичких параметара за зону, уз услов решавања нормираног броја паркинг места за сваку нову стамбену јединицу; уколико на грађевинској парцели постоји више објеката, укупне интервенције морају остати у границама задатих услова.

15. Надзиђивање је дозвољено у једновременом извођењу, над целим габаритом објекта, односно ламеле (уколико објекат чини више ламела под углом), према пројекту једновремено урађеном за целу етажу, стилски усклађеном са постојећим објектом; унутрашњу организацију простора – распоред станова, носећих и преградних зидова, решити идентично типском спрату.

16. Подземне гараже граде се у оквиру објеката и као засебни објекти на парцели.

17. Подземне гараже могу заузимати 100% површине парцеле.

18. Подземне гараже могу бити у потпуности укопане и полуукопане.

19. Подземна грађевинска линија за гараже дата је оријентационо и прецизно ће се одредити у току израде техничке документације на основу геотехничког елабората и стања суседних објеката.

20. Раван кров подземних гаража уредити као зелену или поплочану површину.

21. На делу равног крова подземне гараже (Г6, блок 14 б) планира се површинско паркирање возила са одговарајућим поплочавањем и обележавањем.

22. Надземне гараже (Г7, блок 14а; Г8, блок 3а) могу имати и подземне етаже у складу са наведеним правилима.

23. Обезбедити минимум 5% од укупног броја паркинг места минималне ширине 3,5 m у близини зоне улаз/излаз у гаражу за возила особа са специјалним потребама.

24. Сви остали услови за гараже, по питању заштите од пожара, вентилације и сл. у складу су са техничким нормативима за ову врсту објеката.

25. За сваки новопланирани објекат у даљој фази пројектовања урадити детаљна геолошка истраживања која ће дефинисати тачну дубину и начин фундарања објеката, као и заштиту суседних објеката и постојеће инфраструктуре. Истраживања урадити у складу са Законом о геолошким истраживањима („Службени гласник РС”, број 44/95) као и са Законом о планирању и изградњи („Службени гласник РС”, број 47/03).

26. Објекте прикључити на инфраструктурну мрежу уз услове и сагласност надлежних комуналних кућа, како је приказано на графичком прилогу Синхрон план, Р 1:500, лист 5.7.

В.2. Правила за зоне

В.2.1. Зона *компактној блока високе стамбениости* (А)

Дозвољена је изградња вишепородичних стамбених објеката са делатностима у оквиру објекта.

Процент делатности је до 30% и важи за сваку парцелу.

Спратност нових објеката је П+6+Пк.

Изузетак су објекти у блоку 12, подблок 12а уз улицу Игманску, где је спратност П+5+Пк на парцели број 2926 и објекат П+4+Пк на парцели број 2925.

Услови за формирање грађевинске парцеле:

– минимална површина грађевинске парцеле је 150 m²,
– минимална ширина парцеле према јавној површини је 8,5 m.

Нови објекти су двострано узидани.

Изузетак су једнострано узидани објекти, и то: угаони објекти који су на парцели која се граничи са парцелом на којој је слободностојећи објекат, при чему су бочне грађевинске линије дате графичким прилогом Регулационо-нивелациони план (за грађење објеката и саобраћајница), Р 1:500, лист 2.

Објекат се наслања на калкан суседног објекта са прописно изведеном дилатацијом; унутрашње фасаде суседних објеката у низу, у контактної зони, треба да буду у истој фасадној равни са 25–30% површине фасаде, зидови на дилатацији могу имати светларнике за осветљавање и проветравање степеншта, лифтова, кухиња, купатила и остава.

Код двострано узиданих објеката колски пролаз кроз објекат, из простора јавне намене у унутрашњост парцеле, мора бити најмање ширине 2,5 m.

Максимална вредност Из је 75%.

Изузетак су парцеле на којима је Из до 90%, и то:

- парцела број 2699 у блоку 3, подблок 3а на углу улица Рузвелтове и Димитрија Туцовића;
- парцела број 2722 у блоку 10-11 у улици Димитрија Туцовића;
- парцела број 2927 у блоку 12, подблок 12а, на углу улица Димитрија Туцовића и Игманске;
- парцела број 3078/1 у блоку 13, на углу улица Димитрија Туцовића и Ђуке Динић.

Максимална вредност И је 4.

Изузетак су парцеле наведене у претходном ставу за које је максимални И 5,5.

У оквиру парцеле планирати најмање 30% озелењених површина.

Б.2.2. Зона комјактної блока ниже сїрайности (Б1, Б2)

Дозвољена је изградња вишепородичних стамбених објеката са делатностима у оквиру објеката.

Процент делатности је до 20% и важи за сваку парцелу. Спратност нових објеката

За зону Б1 – П+5:

– за парцеле у блоку 9 могуће је да пета етажа буде равна или кров на више вода према општим правилима грађења (12).

За зону Б2 – П+4:

– кота приземља на парцелама у блоку 12, подблок 12б рачуна се обавезно у односу на коту Бањске улице.

Изузетак за зону Б2 је спратност П+5, и то:

- парцела на углу улица Војводе Богдана и Игманске у блоку 8;
- парцеле број 3028 и 3020 у блоку 14, подблок 14б у Захумској улици, уз услов усклађености са висином суседног кровног венца.

Услови за формирање грађевинске парцеле:

- минимална површина грађевинске парцеле је 150m²,
- минимална ширина парцеле према јавној површини је 8,5m.

Нови објекти су двострано, тј. једнострано узидани; за овај став важе правила наведена за зону А.

На парцелама где је грађевинска линија повучена од регулационе линије планирати постављање транспарентне оградње на регулационој линији.

Максимална вредност Из је 60%.

Изузетак су парцеле где је Из до 90%, и то:

- парцела на углу улица Војводе Богдана и Игманске у блоку 8;

- четири угаоне парцеле у блоку 9;
- парцеле број 2951, 2952, 2953, 2954 у блоку 12, подблок 12а уз Бањску улицу;
- парцеле број 2964, 2965, 2966 у блоку 12, подблок 12б уз улицу Војводе Бране;
- парцеле број 3028 и 3020 у блоку 14, подблок 14б уз Захумску улицу.

Максимална вредност И је до 3,5.

Изузетак су парцеле где је И до 5,5 и то:

- парцела на углу улица Војводе Богдана и Игманске у блоку 8;
- четири угаоне парцеле у блоку 9;
- парцеле број 3028 и 3020 у блоку 14, подблок 14б уз Захумску улицу.

У оквиру парцеле планирати око 30% озелењених површина.

В.2.3. Зона ошвореної блока (В1, В2)

Дозвољена је изградња објеката са наменом становање и делатност.

Зона В1 – до П+6+Пк

Процент делатности је до 20% и важи за сваку парцелу.

Могуће је укривљавање до завршне коте лифтовских кућица за објекте максималне спратности П+5+Пк, где је завршена етажа у косом крову, тј. доградња повученог спрата на објектима са равним крововима до спратности П+4 у циљу формирања корисног простора, и то: као припајање или уз обезбеђивање паркинг места као посебан стан.

Удаљеност од границе са бочним суседом за планиране објекте дата је у графичком прилогу Регулационо-нивелациони план (за грађење објеката и саобраћајница) Р 1:500, лист 2.

Услови за формирање грађевинске парцеле:

- минимална површина грађевинске парцеле је 1.200 m².
- минимална ширина парцеле према јавној површини је 20 m.

Максимална вредност Из је 30%.

Максимална вредност И је 2,2.

Задржати у највећој могућој мери све постојеће уређене и озелењене просторе и квалитетну вегетацију и планирати допунску садњу новим фондом зеленила.

Реконструисати постојеће стазе, платое, пешачке комуникације, деџа игралишта, просторе за одмор, травњаке и предузети мере неге за постојећу вегетацију.

На планираном паркинг простору у блоку 8, на углу улица Војводе Бране и Игманске, планирати задржавање високог квалитетног дрвећа (брезе, липе, јудино дрво), што условљава и положај паркинг места. Позицију колског прилаза и распоред места за паркирање утврдити изразом техничке документације, на основу претходно урађеног геодетског снимка и валоризације постојеће вегетације.

Површине изнад планираних подземних гаража решити као „кровни врт” са прописаном подлогом, изолационим слојевима и слојем плодне хумусне земље дебљине најмање 60 cm. Обезбедити контролисано одводњавање стазама и риголама.

Планирати попличане и озелењене површине са просторима за одмор становника и игру деце млађег узраста. За озелењавање применити декоративне и цветне форме ниског дрвећа, шибља, перена, пузавица и слично.

Зона В2 – до П+3

Процент делатности је до 100%.

Услови за формирање грађевинске парцеле:

- минимална површина грађевинске парцеле је 220 m².
- минимална ширина парцеле према јавној површини је 12 m.

Максимална вредност Из је 35% за један објекат на парцели.

Максимална вредност И је 1,4.

Планиране грађевинске линије у отвореним блоковима важе само у случају замене објеката и не дефинишу могућност доградње постојећих објеката.

Г.8. Спровођење плана**Г.8.1. Планови који се стављају ван снаге**

Доношењем предметног плана стављају се ван снаге:

- ДУП реконструкције блокова уз улицу Димитрија Туцовића („Службени лист града Београда”, број 14/77) који обухвата територију блокова уз улице Димитрија Туцовића од Рузвелтове до Батутове улице, са задирањем у зону ка Булевару краља Александра до улице 27. марта, Захумске, Ђаковичке, Војводе Саватија, Ђећелијске и Рифата Бурчевића, у делу подручја предметног плана;
- Измена и допуна ДУП-а реконструкције блокова уз улицу Димитрија Туцовића („Службени лист града Београда, број 23/78), у делу подручја предметног плана;
- ДУП – измена и допуна – реконструкција блокова уз улицу Димитрија Туцовића („Службени лист града Београда”, број 23/81), у делу подручја предметног плана;
- ДУП улице Димитрија Туцовића – измене и допуне – објекти за адаптацију и надзиђивање („Службени лист града Београда”, број 6/87), у делу подручја предметног плана.

Г.8.2. Спечене обавезе

- Акт о условима за уређивање простора за изградњу и реконструкцију дела блока 3 уз улицу Димитрија Туцовића број 350-969/89 од 29. јануара 1990. године.
- Акт о условима за уређивање простора за изградњу и реконструкцију дела блока 14 уз улицу Димитрија Туцовића број 350-969/1/89 од 29. јануара 1990. године. Према наведеним актима, изведени су објекти већих капацитета и овим планом се та измена прихвата.

Г.8.3. Парцеле које се разрађују урбанистичким пројектом

- парцела бр. 2699 у блоку 3, подблок 3а, на углу улица Рузвелтове и Димитрија Туцовића на којој се предвиђа објекат од значаја за шири просторни потез и за који је потребна верификација архитектонског решења;
- парцела бр. 2966 и део кат. парцеле 2924 у блоку 12, подблок 12б, на углу улица Војводе Бране, Ђуке Динић и Бањске;
- парцеле бр. 2740, 2741 и 2742 у блоку 3, подблок 3в, на углу улица Војводе Бране и Лазара Докића, тј. уз улицу Далматинску;
- парцеле бр. 2734, 2735, 2721/3, део парцеле 2692/1, блок 10-11, између улица Војводе Бране и Димитрија Туцовића у циљу изградње надземне гараже (Г1)

Д. ПРИЛОЗИ**Д.1 Графички прилози:**

лист 1.	Намена и начин коришћења земљишта	Р 1:500
лист 2.	Регулационо-нивелациони план (за грађење објеката и саобраћајница)	Р 1:500
лист 3.	План јавних површина са смерницама за спровођење плана	Р 1:500
лист 4.	Инжењерско-геолошки рејони	Р 1:500
лист 5.	План мреже и објеката инфраструктуре (водоводна мрежа и објекти)	Р 1:500
лист 5.1.	План мреже и објеката инфраструктуре (водоводна мрежа и објекти)	Р 1:500
лист 5.2.	План мреже и објеката инфраструктуре (канализациона мрежа и објекти)	Р 1:500
лист 5.3.	План мреже и објеката инфраструктуре (електроенергетска мрежа и објекти)	Р 1:500
лист 5.4.	План мреже и објеката инфраструктуре (ТТ мрежа и објекти)	Р 1:500
лист 5.5.	План мреже и објеката инфраструктуре (топловодна мрежа и објекти)	Р 1:500
лист 5.6.	План мреже и објеката инфраструктуре (јавно зеленило – дрвореди)	Р 1:500
лист 5.7.	Синхрон план	Р 1:500

Д.2. Документација

- Одлука о приступању изради плана
- Биланс површина – табела
- Услови и мишљења ЈКП и других учесника у изради плана

Д.2.1. Графички прилози документације

- | | |
|---|---------|
| 1д. Топографски план са границом Плана детаљне регулације | Р 1:500 |
| 2д. План подземних водова и инсталација | Р 1:500 |
- План детаљне регулације блокова уз улицу Димитрија Туцовића ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у „Службеном листу града Београда”.

Скупштина града Београда

Број 350-206/04-ХШ-01, 25. маја 2004. године

Председник
Радмила Хрустановић, с. р.

Скупштина града Београда на седници одржаној 25. маја 2004. године, на основу члана 54. Закона о планирању и изградњи („Службени гласник РС”, број 47/03) и чл. 11. и 27. Статута града Београда („Службени лист града Београда”, бр. 18/95, 20/95, 21/99, 2/00 и 30/03), донела је

ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ**ДЕЛА ЦЕНТРАЛНЕ ЗОНЕ ПРОСТОРНЕ ЦЕЛИНЕ – ОПШТИНЕ ВРАЧАР, БЛОКА ИЗМЕЂУ УЛИЦА ЛАМАРТИНОВЕ, НЕБОЈШИНЕ И БРАНИЧЕВСКЕ****І – УВОД****1. ПРАВНИ И ПЛАНСКИ ОСНОВ**

Правни основ за израду и доношење Плана детаљне регулације дела централне зоне просторне целине – општине Врачар, блока између улица Ламартинове, Небојшине и Браничевске, садржи се у:

- Одлуци о припремању Регулационог плана дела централне зоне и зоне центара градских потцелина на територији Генералног урбанистичког плана Београда – члан 9. („Службени лист града Београда”, број 12/01), у складу са тачком 2. Закључка о приступању изради Регулационог плана дела централне зоне – Просторна целина општине Врачар („Службени лист града Београда”, број 18/01);
- Закону о планирању и изградњи („Службени гласник РС”, број 47/03).

Плански основ за израду овог плана представља:

- Генерални план Београда 2021 („Службени лист града Београда”, број 27/03).

Подручје у коме се налази блок обухваћен овим планом налази се у површинама намењеним становању у компактним градским блоковима (постојећи блокови у централној зони) чији су оријентациони показатељи:

Урбанистички параметри за ниво блока или шире целине у компактним градским блоковима:

- однос БРГП становања и делатности преко 50%–90%/50%–10%,
- макс. густина становника 400–800 ст/ха,
- макс. густина запослених 500 зап/ха,
- макс. густина корисника 1000 кор/ха,
- зелене и незастрте површине 10% од П блока,
- на 5,5 м² БРГП блока – 1 м² неизграђене слободне површине.

Урбанистички показатељи за парцеле и објекте у компактним градским блоковима:

- индекс изграђености парцеле 3–3,5,
- индекс изграђености угаоних парцела И x 1,15,
- степен заузетости парцеле 40%–60%,
- степен заузетости угаоних парцела С x 1,15,
- проценат озелењених површина на парцели за постојеће блокове у централној зони 10%–20%,

- висина нових објеката у изграђеном ткиву 1,5 ширина улице,
- број паркинг места за становање 0,7–1,1 ПМ/стану,
- број паркинг места за пословање 1 ПМ/80m² БГП.

• Просторно-програмски концепт Регулационог плана дела централне зоне – просторне целине општине Врачар, који је верификован Закључком Извршног одбора Скупштине града Београда, број 350-2272/02-ИО од 1. новембра 2002. године.

Према овом планском документу, одређене су зоне које се одликују сличним карактеристикама изграђене физичке структуре у морфолошком и типолошком смислу. Подручје обухваћено овим планом нумерисано је под бројем 175 и налази се у зони В2 – зона мешовитог урбаног ткива.

У односу на припадајућу зону, површине намењене за становање са делатностима уређују се према Правилима за изградњу, доградњу и реконструкцију у зони В2, што је изражено следећим урбанистичким параметрима:

- индекс изграђености парцеле 2,4,
- степен заузетости парцеле 60%,
- заступљеност пословања до 30% од укупне БРГП,
- мин. 30% слободних површина на парцели.

2. ПОВОД И ЦИЉ ИЗРАДЕ ПЛАНА

Процењујући потребе за уређивањем појединих просторних целина општине Врачар на основу наведене Одлуке и иницијативе становника овог дела града, Дирекција за грађевинско земљиште и изградњу Београда доставила је дописом број 30968/96000-VI-1 од 12. септембра 2001. године, захтев за израду овог плана.

Циљ израде плана је да се дефинише јавни интерес, одреде и заштите објекти културних добара и градитељског наслеђа, затим да се преиспитају постојећи и одреде могући нови капацитети изградње, трансформацијом урбаног ткива у оквиру постојеће урбане матрице са елементима интерполације на једном делу и радикалне реконструкције у јужном делу блока. Планиране интервенције изискују редесфинисање паркирања и изналагање могућности за реконструкцију постојећих или изградњу нових зелених површина.

3. ОБУХВАТ ПЛАНА

3.1. Опис границе плана

Подручје предметног блока налази се у југоисточном делу Врачара, а ограничено је улицама Небојшином (са запада), Браничевском (са истока) и улицом Ламартиновом (са севера), и представља интегрални део просторне целине Котеж–Неимар.

Површина блока, унутар регулационих линија улица, износи око 0,93 ха.

Граница плана учртана је у свим графичким прилозима овог плана у размери 1:500.

3.2. Попис катастарских парцела у оквиру границе плана

У оквиру границе плана налазе се следеће катастарске парцеле:

КО Врачар Р=1:500 д.л. 28 и 30

Целе парцеле:

4085, 4086, 4088, 4089, 4090, 4091, 4092, 4093, 4094, 4095, 4096, 4097, 4098, 4099.

Делови парцела:

4413, 4415, 2194, 2198.

У случају неусаглашености бројева наведених парцела и бројева парцела са графичког прилога бр. 3 „План парцелације јавних површина са спровођењем и аналитичко-геодетским елементима за обележавање” Р=1:500 и бр. Д4 „Копија плана” Р=1:500, важи графички прилог.

II – ПРАВИЛА УРЕЂИВАЊА

1. НАМЕНА И НАЧИН КОРИШЋЕЊА ЗЕМЉИШТА

1.1. Опис карактеристичних намена у оквиру границе плана

Земљиште у оквиру границе плана намењује се за:

1. јавне површине за саобраћајнице са инфраструктуром;
2. јавне зелене површине (слободне и зелене површине и пратеће зеленило);
3. површине намењене за становање са делатностима.

1.2. Попис катастарских парцела за јавне намене

За јавне намене изузимају се следеће катастарске парцеле:

Намена земљишта	Кат. парцела	П парцеле		
Земљиште за јавне намене	Саобраћајнице са инфраструктуром	С1 С2 С3	4413 део 2194 део 2998 део	0,53 ха
	Зелене површине	ЈЗ-1	4415, 4096 део	0,12 ха

1.3. Табела биланса површина

Намена земљишта	П плана	П блока	
Земљиште за јавне намене	Саобраћајнице са инфраструктуром Зелене површине	0,53 ха 0,12 ха	– 0,12 ха
Земљиште за остале намене	Становање са делатностима	0,81 ха	0,81 ха
Укупно		1,46 ха	0,93 ха

2. КАРАКТЕР ЗОНЕ

Према просторно-програмском концепту Регулационог плана дела централне зоне – просторне целине општине Врачар, подручје обухваћено овим планом нумерисано је бројем 175 и налази се у зони В2 – зони мешовитог урбаног ткива. Имајући на уму да у блоку, сем објекта који је споменик културе и једног значајног архитектонског остварења не постоје објекти од историјског значаја и да су основне амбијенталне карактеристике блока везане за припадност зони, овим планом се настоји да се очувањем карактера улица сачувају физичке и просторно-амбијенталне детерминанте првобитног концепта, а да се настављањем таквог концепта у јужном делу блока, простор постепено трансформише у компактно урбано ткиво.

У циљу очувања постојећих квалитетних зелених површина, у блоку је измењена просторна дистрибуција намена површина дефинисањем и разграничењем јавних зелених површина од површина намењених становању са делатностима.

На основу планиране прерасподеле површина унутар блока у складу са планираним карактером улица, у оквиру површина намењених становању са делатностима, формирају се две карактеристичне зоне које се разликују по свом карактеру, типологији и морфологији:

А. зона уређеног урбаног ткива са градско вилом,

Б. зона континуалног урбаног ткива изграђеног на регулацији улица.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4096	Небојшина 49	0	0	43	43	1.500	18	61	75	14
4097	Небојшина 47	4	3	0	0	0	0	3	0	-3
4098	Небојшина 45	6	4	0	0	0	0	4	0	-4
4099	Небојшина 43	4	3	0	0	0	0	3	0	-3
Укупно		34	28	70	70	2.137	25	123	123	0

За прорачун потребног броја паркинг места примењено је да је БРГП стана 105 m².

3.2.3. Јавни градски саобраћај

Са аспекта ЈГС-а предвиђа се и даље задржавање постојећег сегмента аутобуског подсистема и задржавање постојећих микролокација полазних стајалишта у гравитационом подручју.

3.2.4. Услови за несметано кретање инвалидних лица

У току разраде и спровођења плана применити одредбе Правилника о условима за планирање објеката у вези са несметаним кретањем деце, старих, хендикепираних и инвалидних лица („Службени гласник РС”, број 18/97).

3.2.5. Услови за евакуацију отпадака

За сакупљање отпадака састава кућног смећа поставити судове – контејнере, запремине 1.100 литара и габаритних димензија 1,45 x 1,37 x 1,20 m.

Потребан број нових судова за смеће утврдити на следећи начин: један контејнер на 600 m² корисне површине – за пословни и један контејнер на 800 m² – за стамбени простор.

Локације судова за смеће морају бити на слободним површинама испред објеката (коловозу или тротоару са обореним ивичњаком) или посебно изграђеним просторијама у оквиру објекта.

Максимално ручно гурање контејнера од претоварног места до комуналног возила износи 15 m, по равной подлози без иједног степеника, а нише се граде са бетонском подлогом оивиченом лаким армирано-бетонским зидовима или живом оградом.

3.3. Комунална инфраструктура

3.3.1. Хидројтехничка инфраструктура

3.3.1.1. Водовод

Водовод припада првој висинској зони снабдевања Београда водом. Постојећа дистрибутивна водоводна мрежа је Ø 150 mm у улицама Ламартиновој и Браничевској а у Небојшиној улици Ø 100 mm и довољног су капацитета за снабдевање нових потрошача водом. Објекте прикључити на постојећу дистрибутивну водоводну мрежу преко водомера, према техничким прописима „Београдског водовода”.

Обезбедити довољан притисак и довољне количине воде за санитарне потребе и противпожарну заштиту.

3.3.1.2. Канализација

Канализација припада централном систему „Београдске канализације”, и то у делу који се каналише по општем систему одвођења кишних и фекалних вода.

Реципијенти кишних и отпадних вода су постојећи колектори 60/110 cm у Небојшиној и Браничевској улици и канал пречника Ø 250 mm у Ламартиновој улици. Сви постојећи колектори у оквиру границе плана довољног су капацитета за прихват додатних количина воде. Капацитет канала Ø 250 mm у Ламартиновој улици посебно треба проверити у пројектној документацији и по потреби реконструисати по постојећој траси.

Планиране објекте прикључити на постојеће колекторе према техничким прописима „Београдске канализације”.

Воде из гаража оптерећене мастима и уљима ослободити путем одговарајућих сепаратора масти.

Предметни блок је у сливу планираног колектора у Јужном булевару.

Адекватно евакуисање кишних и фекалних вода биће тек након изградње тог колектора.

3.3.2. Електроенергетска мрежа и постројења

На предметном подручју изграђена је електрична дистрибутивна мрежа објеката напонског нивоа 1, 10 и 110 kV. Постојећу ТС 10/0,4 kV изграђену на зеленој површини са водовима 1 и 10 kV изместити на нову локацију. Мрежа водова 1 и 10 kV изграђена је подземно у склопу саобраћајних и других слободних површина. Дуж ул. Браничевске изграђен је подземни вод 110 kV. Веза између постојеће ТС 220/110 kV „Београд 17” и ТС 110/10 kV „Славија”.

Постојеће саобраћајнице опремљене су инсталацијама јавног осветљења.

На основу урбанистичких показатеља као и специфичног оптерећења, за поједине кориснике одређен је потребан број ТС 10/0,4 kV, које је потребно реализовати за предметно подручје. За предметно подручје потребно је изградити три ТС 10/0,4 kV, инсталисане снаге 630 KVA, капацитета 1000 KVA.

Планиране ТС 10/0,4 kV изградити у склопу грађевинских објеката под следећим условима:

- просторије за смештај ТС 10/0,4 kV својим димензијама и распоредом треба да послуже за смештај трансформатора и одговарајуће опреме;
- просторије за ТС предвидети у нивоу терена или са незнатним одступањем од претходног става;
- трансформаторска станица мора имати два одвојена одељења, и то: одељење за смештај трансформатора и одељење за смештај развода високог и ниског напона. Свако одељење мора имати несметан директан приступ споља;
- бетонско постоље у одељењу за смештај трансформатора мора бити конструктивно одвојено од конструкције зграде. Између ослонца трансформатора и трансформатора поставити еластичну подлогу у циљу пресецања акустичних мостова (преноса вибрација);
- обезбедити звучну изолацију таванице просторије за смештај трансформатора и блокирати извор звука дуж зида просторије;
- предвидети топлотну изолацију просторија ТС.

Колски приступ планирати изградњом приступног пута најмање ширине 3 m до најближе саобраћајнице.

Постојећа ТС 10/0,4 kV, која је изграђена на саобраћајној острву, укида се и њену функцију преузимају планиране ТС 10/0,4 kV.

Планиране ТС 10/0,4 kV прикључити на постојећи вод 10 kV, веза између ТС 10,04 kV „Небојшина 32”, рег. бр. Б-307 и ТС 10/0,4 kV „Гаши-Милентијева 26”, рег. бр. Б-659. Планиране водове 10 kV извести од планираних 10/0,4 kV до постојећих водова. Планиране водове 1 kV извести од планираних 10/0,4 kV до појединих корисника електричне енергије. Планиране водове поставити подземно у рову потребних димензија, у зависности од броја водова у рову. На местима где се очекују већа механичка напрезања водове поставити у кабловску канализацију.

Извршити реконструкцију осветљења постојећих саобраћајница. Осветљењем саобраћајница и паркинг простора постићи средњи ниво луминације од око један и 0,6 cd/m².

Водове јавног осветљења поставити подземно у рову потребних димензија. На местима где се очекују већа механичка напрезања тла, водове поставити у кабловску канализацију.

3.3.3. ТТ мрежа и објекти

Ово подручје припада подручној АТЦ „Крунски венац” и кабловском подручју №41. Постојећи капацитети ТТ мреже не задовољавају садашње потребе.

За одређивање потребног броја телефонских прикључака користе се следећи принцип:

- на 25 m² пословања један телефонски прикључак, и
- за сваки стан два телефонска прикључка.

На основу урбанистичких показатеља и датих норматива, дошло се до потребног решења ТТ мреже за дато подручје. Потребан број телефонских прикључака обезбедиће се са новог кабловског подручја, као и реконструкцијом постојеће ТТ мреже. Ново кабловско подручје припадаће истуреном степену „Аутокоманда”.

Постојећу ТТ канализацију реконструисати додавањем нових цеви и изградити нову ТТ канализацију тамо где нема ТТ канализације. Планирану ТТ канализацију изградити у тротоарском простору постојећих саобраћајница, подземно, у рову потребних димензија. Планиране ТТ водове изградити од ТТ канализације до потребних димензија. На местима где се очекују већа механичка напрезања ТТ водове поставити у заштитну цев.

У планираним објектима изградити унутрашњи кућни извод потребног капацитета.

У коридору постојећих и планираних ТТ водова – ТТ канализације, предвидети могућност израде КДС мреже.

3.3.4. Топловодна и гасоводна мрежа и постројења

Предметни простор припада грејном подручју топлане (ТО) „Коњарник”, односно топоводном конзуму постојећег топовода Ø 323.3/4.5 mm положеног дуж Курсулине улице.

Температурни режим рада топлификационог система је 150/75 °С НП25 у примарном делу и 90/70 °С у секундарном делу.

Топлотне предајне станице (ПС1–ПС5) постављене су у гаражама или приземљима предметних објеката. Прикључене су на топлификациони систем преко измењивача топлоте.

Сходно урбанистичким параметрима датим овим планом, извршена је детаљна анализа топлотног козума потребног за грејање топлотом водом постојећих и планираних површина и он је послужио као основ за прорачун цевне мреже и одређивање капацитета планираних топлотних подстаница.

Потребан конзум и начин грејања дат је у блоковима табеларно:

ПС	Топлотни конзум (KW)
1	380
2	330
3	300
4	300
5	320
Σ	1.630

Топлотне подстанице смештене су у засебну просторију са спољним улазом и приступном саобраћајницом, минималних димензија 5x3, 5x2,6 m. Просторија предајне станице мора имати прикључак на гравитациону канализацију, водовод и електричну енергију. Просторије морају бити осветљене и вентилиране. Димензије топлотних подстаница, начин вентилирања и звучну изолацију пројектовати према стандардима ЈКП „Београдске електране”.

Топлотну мрежу изводити у предизолованим цевима са минималним надслојем земље од 0,8 m. Она је распоређена оптимално и постављена тако да представља најцелисходније решење у односу на просторне могућности појединих саобраћајница и положај осталих инфраструктурних водова.

НИС „Енергогас” жели да гасификује овај простор у коме егзистира и ниска, индивидуална стамбена изградња. За то је потребно изградити гасоводну мрежу од постојећег градског гасовода у Булевару ЈА, у висини ресторана „Ковач” до предметног простора, као и изградити мерно-регулациону станицу МРС „Врачар”, у којој ће се вршити редукација притиска и дистрибуција гаса до потрошача (I етапа реализације).

Дистрибутивна гасоводна мрежа притиска p=1/4 bar-a, обухватаће гасоводни систем од МРС „Врачар” до појединачних прикључака сваког потрошача унутар предметног простора.

Како се ради о подручју на коме је заступљен различит тип становања и како међу грејним системима нема оштре поделе, решење грејања могуће је остварити прикључењем на оба централизоване система уколико за то постоји оправдана иницијатива.

До изградње топоводне мреже и постројења и прикључења на њу, постојеће и планиране површине грејати користећи индивидуалне изворе енергије (електрична енергија, лако течено гориво и др.).

3.4. Јавне зелене површине

Зелене структуре у границама предметног плана чине јавни зелени простори и зелени простори на парцелама објеката породичног или вишепородичног становања.

Јавни зелени простор је венац (сквер) између улица Небојшине и Браничевске и дрворед у Небојшиној улици.

Сквер – венац у Небојшиној улици

Готово у центру овог зеленог простора налази се изванредно леп примерак дивљег кестена (*Aesculus hippocastanum*), врсте која је једна од најлепших аутохтоних врста Европе, а овај примерак због лепоте, величине и одличне виталности обавезно се мора сачувати и заштитити.

Уз Небојшину улицу регистрован је примерак старог дуда (*Morus sp.*) чије стабло достиже прсни пречник преко 90 cm и који је према извештају ЈКП „Зеленило” – Београд у доброј кондиционој форми и представља раритет у граду. Дуд нема посебних декоративних вредности, али према неким ауторима и страним искуствима, то је врста која има значаја у редукацији загађења ваздуха.

Групација од шест стабала маклуре уз ограду јужног дела комплекса на углу Небојшине и Браничевске улице ствара утисак компактне масиве зеленила, но ипак, због тешких плодова које ова врста формира, пројектном документацијом треба предвидети замену врстама подесним за градске услове.

Планом се задржава већи део површине сквера уз очување и унапређење амбијенталних, еколошких и природних вредности и заштита постојећег квалитетног дрвећа.

За све радове на реконструкцији и ревитализацији простора сквера – венца, морају се поштовати следећи услови:

– сквер – венац реконструисати у границама дефинисаним планом,

– дозвољено је уклањање постојеће ограде и примена одговарајућег каскадног решења према Небојшиној и Браничевској улици, уз примену подзидата тамо где је то потребно. Уколико се граде подзиди, обавезно их треба озеленити зимзеленим и цветним пузавицама;

– уклонити постојеће дотрајале справе за игру деце и клупе и заменити их новим;

– изградња било каквих објеката у оквиру планом предвиђеног простора за озелењавање и уређивање сквера није дозвољена;

– реконструкцију венца треба радити по савременим принципима уређивања градских зелених простора који по стилу прате архитектонска решења планираних објеката, а по функцији прилагођени су намени у непосредном окружењу;

– треба очувати постојеће квалитетно дрвеће – очување постојећег изванредног примерка дивљег кестена као његова потпуна заштита приликом извођења радова на реконструкцији датог простора је императив;

– имајући на уму положај венца у односу на околне структуре, као и јавни карактер простора, начин уређивања треба да буде репрезентативан, а увећање ликовних и амбијенталних вредности постићи акцентовањем већих цветних површина (алеја, бордура, и сл.), квалитетних травњака као и применом савремених декоративних материјала за поплачавање стаза и платоа;

– однос зелених и површина под застором стаза и платоа треба да буде 70:30% у корист зелених површина.

Дозвољени радови подразумевају:

1. Биолошке интервенције:

– санитарно-биолошке и сече из естетских разлога,
– редукција крошњи дрвећа само када је неопходна, али тако да се обавезно сачува основна карактеристика хабитуса конкретне врсте,

– потпуна реконструкција у циљу повећања квалитета површина под биљним покривачем,

– садња нових садница дрвећа и шибља, пожељно са изразитим декоративним својствима листова, цветова или плодова,

– формирање нових цветних површина од сезонског цвећа, перена и ружичњака,

– мере неге у складу са правилима струке.

2. Грађевинске интервенције:

– изградња нових пешачких комуникација савременим засторима који се лако одржавају и омогућавају безбедно кретање у свим временским условима,

– изградња чесама, фонтана или вртно-архитектонских елемената који оплемењују простор,

– замена парковског моблијара: клупа за седење, справа за игру деце, корпи за отпатке и сл. новим,

– постављање стубова за расвету у циљу боље осветљености простора, нарочито дуж пешачких стаза,

– реконструкција или изградња хидрантске мреже,

– на игралишту за децу нарочито испод справа за пењање, љуљање и сл., обавезно је постављање меког застора од савремених материјала, замена постојећих справа за игру деце новим, уз поштовање важећих стандарда и прописа или позитивних искустава других земаља,

– одводњавање атмосферских вода са пешачких површина и дечјих игралишта усмерити према зеленом површинама или риголама.

Радови који нису дозвољени:

– изградња објеката привременог или трајног карактера,

– уништавање или умањење парковске површине,

– промена намене ни на једном делу венца неком другом наменом ако то није предвиђено овим планом,

– сеча и уклањање дрвећа уколико није у функцији санитарно-биолошких или естетских интервенција,

– постављање застора од тврдог материјала на површинама за игру деце, а нарочито испод справа за пењање и љуљање.

3.5. Уређивање јавног грађевинског земљишта

Радови на уређивању јавног грађ. земљишта	Врста	Јединица мере	Интервенција		Укупно
			реконструкција	ново	
1	2	3	4	5	6
Изузимање земљишта	парк	m ²	985 m ²	215 m ² (саобр.)	1.200 m ²
Водовод	/	m	0	0	0

1	2	3	4	5	6
Канализација	/	m	0	0	0
Електроинсталације	водови 10 kV, подземни 1 kV подземни јавно осветљење	m	/	200 m	200 m
ТС	ТС 10/0 kV снаге 630 KVA у објекту	ком.	/	/	3
ТТ инсталације	канализација Ø 100 дистрибутивни каблови	m	/	900	900
КДС	ТТ канализација Ø 100	m	/	900	900
Топловод	Ø 57/2,9 mm Ø 60, 3/2,9 mm Ø 88, 9/3,2 mm Ø 168.3/4 mm Ø 273/5 mm	m	0	20	20
Гасовод	дистрибутивни, p=1/4 bar, полиетилен ДН20+ДН65	m	0	540	540
Саобраћајнице	/	/	/	/	/
Паркинг места	/	/	/	/	/
Јавне гараже	/	/	/	/	/
Дрвореди	/	ком.	18	/	18
Уређивање парковских површина	/	m ²	985 m ²	215 m ²	1.200
Санација терена	/	m ²	/	/	/

Финансирање планираних радова на уређивању јавног грађевинског земљишта врши се из буџетских средстава Скупштине града Београда.

4. АМБИЈЕНТАЛНЕ ЦЕЛИНЕ

Блок који је предмет овог плана детаљне регулације ограничен је улицама Ламартиновом, Небојшином и Браничевском и налази се у оквиру целине „Котеж-Неимар” која ужива статус претходне заштите.

У оквиру блока налази се:

– споменик културе у Ламартиновој улици бр. 10,
– значајно архитектонско остварење – објекат у Ламартиновој бр. 2.

Насељавање овог краја започело је крајем XIX и почетком XX века. Период интензивне градње настаје са идејом формирања Котеж-Неимара, као „вртног насеља”. За разлику од затеченог уобичајеног типа периферијске куће са дугим трактом у дворишту, који се запажао по ободу насеља, од средине треће до средине четврте деценије граде се објекти врло признатих архитеката који истовремено и насељавају овај простор.

Послератно доба доноси нову социјалну изградњу са којом настаје нова физичка структура са великим стамбеним блоковима на ободу Неимара.

Грађевински фонд претежно је изграђен између два рата. Обликован је у духу академске, међуратне архитектуре и модернизма.

Истиче се објекат у Ламартиновој улици бр. 10 – кућа Момира Коруновића – споменик културе, која је грађена по типу средњоевропске породичне куће са великом баштом по пројекту самог архитекте.

Маркантни угаони објекат на углу улица Ламартинове и Небојшине значајно је архитектонско остварење. Вила саграђена између два светска рата у духу академизма са изразитим елементима романтичарске архитектуре у обради

фасаде. Остали грађевински фонд углавном је солидног квалитета и представља продужетак и начин изградње амбијента Котеж-Неимара. Особеност Котеж-Неимара чине трапезасте парцеле на пресеку улица, које су биле условљене регулацијом и великим падом терена. Угаоне парцеле налазе се иза малих зелених површина.

Сав грађевински фонд валоризован је и подељен у пет категорија, и то:

1. споменици културе,
2. значајна архитектонска остварења,
3. објекти амбијенталних вредности,
4. објекти од ширег интереса за заштиту,
5. објекти без архитектонских вредности.

Наведени објекти изведени су из карте конзерваторских услова Завода за заштиту споменика културе града Београда и од непосредног су интереса за заштиту (споменици културе, значајна архитектонска остварења и објекти амбијенталних вредности).

Опште конзерваторске мере за целину Котеж-Неимар су:

- задржавање квалитетног грађевинског фонда;
- очување постојећег карактера изграђености (поштовањем и чувањем урбане матрице, очување постојеће парцелације, успостављене хоризонталне и вертикалне регулације, типолошких и стилских карактеристика објекта и очувањем избалансираних односа изграђености и зелених површина);
- уређивање јавних простора;
- уређивање унутар блоковских простора.

Ред. бр.	Адреса	Намена	Спратност	Кат. парц.
1.	Ламартинова бр. 10	Споменик културе	По+П+Пк	4089
2.	Ламартинова бр. 2	Значајно архитектонско остварење	По+2+Пк	4085
3.	Ламартинова бр. 12	Објекат амбијент. вредности	По+П+Пк	4090
4.	Небојшина бр. 43	Објекат амбијент. вредности	По+П+Пк	4099
5.	Небојшина бр. 45	Објекат амбијент. вредности	По+3+Пк	4098
6.	Небојшина бр. 47	Објекат амбијент. вредности	Су+П+1	4097
7.	Небојшина бр. 49	Објекат амбијент. вредности	По+П+1+Пк	4096
8.	Браничевска бр. 22	Објекат амбијент. вредности	По+П+1+Пк	4096
9.	Браничевска бр. 20	Објекат амбијент. вредности	По+П+1+Пк	4095
10.	Браничевска бр. 18	Објекат амбијент. вредности	П	4094

5. УРБАНИСТИЧКЕ ОПШТЕ И ПОСЕБНЕ МЕРЕ ЗАШТИТЕ

5.1. Урбанистичке мере за заштиту културно-историјског наслеђа

За све интервенције на постојећим објектима који се задржавају (реконструкција, ревитализација, санација, трансформација намена у приземљима и интервенције у поткровљима), као и код нове изградње, потребна је сарадња са Заводом за заштиту споменика културе града Београда.

Сви објекти су валоризовани од Службе заштите на основу чега се предвиђају следеће мере заштите које, осим очувања градитељског наслеђа, планираним интервенцијама подразумевају и унапређење целокупног простора у амбијенталном смислу:

– објекат у Ламартиновој 10 споменик је културе и на њему се могу вршити интервенције које су у искључивој надлежности Службе заштите;

– објекат у Ламартиновој бр. 2 се, по условима Службе заштите, мора ревитализовати у аутентичном габариту и волумену, уз очување декоративних фасадних елемената и доградити у складу са правилима овога плана (додавањем анекса уз калкан у Небојшиној улици на месту другог објекта на парцели који је овим планом предвиђен за замену);

– објекти амбијенталне вредности могу се ревитализовати и реконструисати до максималних параметара предвиђених планом по условима Службе заштите уз следеће изузетке:

а) објекат у Небојшиној 43 на коме се једино може извршити реконструкција крова у залећу карактеристичних троугаоних атика да се не би нарушио постојећи склад волумена;

б) објекат у Браничевској 18 који се због изузетно лошег грађевинског стања у коме се налази планира за замену;

в) објекти у Небојшиној бр. 49 и Браничевској бр. 22, чија је замена неопходна због реализације планираног концепта;

– објекти од ширег интереса за службу заштите било да су у складу или нескладу са амбијентом, могу се заменити новим, по правилима за изградњу предвиђених овим планом;

– објекти који нису од интереса за службу заштите или су без архитектонских вредности (а нису дворишни и помоћни), могу се заменити новим у складу са правилима из овог плана.

5.2. Урбанистичке мере за заштиту животне средине

Са становишта заштите животне средине констатовано је да је планирана трансформација урбаног ткива прихватљива уз следеће услове:

– да се поруше сви дотрајали, нехигијенски објекти;

– да се унутрашњој блока уреди, озелени, опреми дечјим игралиштима и местима за одмор одраслих и старих особа;

– да се омогући проветравање унутрашњости блока;

– да се на пешачким стазама, а у Браничевској улици уз пешачке стазе планирају посебни држачи за руке за олакшање кретања старим особама;

– да се планирају посебне архитектонско-грађевинске мере за заштиту од буке, нарочито према Небојшиној улици.

5.3. Урбанистичке мере за заштиту од пожара

Ради заштите од пожара, објекти морају бити реализовани према одговарајућим техничким противпожарним прописима, стандардима и нормативима:

– Објекти морају бити реализовани у складу са Законом о заштити од пожара („Службени гласник СРС”, бр. 37/88 и 48/94).

– Објекти морају имати одговарајућу хидрантску мрежу, која се по протоку и притиску воде у мрежи планира и пројектује према Правилнику о техничким нормативима за спољну и унутрашњу хидрантску мрежу за гашење пожара („Службени лист СФРЈ”, број 30/91).

– Објектима мора бити обезбеђен приступни пут за ватрогасна возила, сходно Правилнику о техничким нормативима за приступне путеве... („Службени лист СРЈ”, број 8/95), по коме најудаљенија тачка коловоза није даља од 25 m од габарита објекта.

– Објекти морају бити реализовани и у складу са Правилником о техничким нормативима за електричне инсталације ниског напона („Службени лист СФРЈ”, бр. 53, 54/88

и 28/95) и Правилником о техничким нормативима за заштиту објеката од атмосферског пражњења („Службени лист СРЈ”, број 11/96).

Планиране подземне гараже (број улаза и излаза зависи од површине гараже) реализовати у складу са одлукама о условима и техничким нормативима за пројектовање стамбених зграда и станова („Службени лист града Београда”, број 32/4/83).

У складу са чланом 12. Закона о заштити од пожара („Службени гласник СР Србије”, број 37/88) постоји обавеза прибављања сагласности на техничку документацију објеката од МУП-а Србије – СУП-а – Управе противпожарне полиције у Београду.

5.4. Урбанистичке мере за заштиту од елементарних непогода

Ради заштите од потреса, објекти морају бити реализовани и категорисани према Правилнику о техничким нормативима за изградњу објеката високоградње у сеизмичким подручјима („Службени лист СФРЈ”, бр. 31/81, 49/82, 29/83, 21/88 и 52/90).

5.5. Урбанистичке мере за цивилну заштиту

У вези са цивилном заштитом, предвиђена је изградња склоништа, у складу са посебним елаборатом Прилог мера заштите од елементарних и других већих непогода и просторно-плански услови од интереса за одбрану земље, који је саставни део предметног плана.

6. ИНЖЕЊЕРСКО-ГЕОЛОШКИ УСЛОВИ

Простор регулационог плана обухвата терен у распону кота од 98 мнв у делу терена ка Бирчаниној улици до 117,41 мнв у делу Небојшине улице. Терен је у нагибу од око 10%. Геолошко основу терена изграђују терцијерни седименти, преко којих леже кварталне наслагае прекривене слојем насипа дебљине 0,5–1,5 м. Квартални седименти представљени су еолским наслагама – лес и делувијалним седиментима – лесни делувијум и прашиновито-песковита глина. Терцијерни седименти представљени су лапаровитом глином и лапором. Подземна вода је утврђена у слоју делувијалне прашинасто-песковите глине, на дубини 5,5–7,8 м.

При изградњи и експлоатацији објеката високоградње посебну пажњу треба обратити на могућност накнадног провлажавања темељног контакта, при чему може доћи до нарушавања природне лесне структуре и тиме се изазвати велика и неједнака слегања објекта, што се може штетно одразити на његову конструкцију. Делувијална глина која је утврђена у подини лесних седимената повољних је физичко-механичких карактеристика и погодна за фундаирање објеката, уз обавезну заштиту темељне јаме у погледу стабилности и дотока подземне воде. За случај фундаирања у овим срединама неопходно је предвидети израду дренажних система око објеката.

Атмосферске воде све прикупити у риголе и одвести до кишног колектора како не би дошло до продирања површинских вода у темеље.

При планирању извођења саобраћајница у лесу треба водити рачуна о његовој осетљивости на дејство мраза, а нивелационим решењем треба обезбедити брзо и контролисано одвођење површинских вода како би се спречило накнадно провлажавање лесног тла и нарушавања природне лесне структуре. При планирању комуналне инфраструктуре треба водити рачуна о подземној води на дубини већој од 5 м и разупирању ровова дубљих од 2 м. У даљој фази пројектовања за сваки новопланирани објекат неопходно је урадити детаљна истраживања на микролокацији будућег објекта, док је за надзидане и дограђене делове потребно проверити да ли објекат, односно тло може издржати потребну интервенцију и, уколико је то неопходно, начин санације поменутих објеката. Сва истраживања урадити у

складу са Законом о геолошким истраживањим („Службени гласник РС”, број 44/95), као и Законом о планирању и изградњи („Службени гласник РС”, број 47/03).

7. ПОСЕБНИ УСЛОВИ

– За сваки планирани објекат урадити детаљна геотехничка истраживања која ће тачно дефинисати начин и дубину фундаирања објеката у складу са Законом о геолошким истраживањима („Службени гласник РС”, број 44/95) и Закона о планирању и изградњи („Службени гласник РС”, број 47/03).

– За све планиране интервенције на објектима, као и за изградњу новог, у ул. Ламартиновој, неопходно је прибавити услове прикључења на канализациону мрежу од ЈКП „Београдски водовод и канализација” – РЈ „Канализација”.

– За све интервенције на објектима у оквиру плана, потребно је обезбедити сагласност Завода за заштиту споменика културе града Београда.

III – ПРАВИЛА ГРАЂЕЊА

1. ОПШТА ПРАВИЛА ГРАЂЕЊА

Хоризонтална регулација

Не дозвољава се прелажење зграде било којим делом изнад и испод површине тла у јавну површину.

Грађење између регулационе линије и грађевинске линије није дозвољено.

Подземне грађевинске линије не морају да се поклапају са надземним.

У зони А (зона слободностојећих објеката одмакнутих од регулационе линије) грађевинска линија је линија до које је дозвољено грађење.

У зони Б (Б1 и Б2, подзоне једнострано и двострано узиданих објеката изграђених на регулационој линији) грађевинска линија је линија на коју се објекат мора поставити.

Грађевинска линија приземља ка улици поклапа се са грађевинском линијом свих етажа.

Повлачење грађевинске линије приземља од регулационе линије није дозвољено, осим у зони Б2.

Дозвољава се прелажење грађевинске линије за макс. 1,2 м применом еркера, али само на дворишним деловима објекта и уколико то не угрожава минимално прописано растојање између суседа.

Грађевинска линија изнад планиране висине венца објекта мора се повући за мин. 3 м.

Својим положајем на парцели, зграда не сме суседима угрозити визуру на околину, осветљење ка стамбеним просторијама и проветравање.

Положај објекта у односу на регулациону линију, границе парцеле и у односу на суседа дефинисан је грађевинским линијама које су учртане на графичком прилогу бр. 2 „Регулационо-нивелациони план и урбанистичко решење саобраћајних површина са попречним профилима улица” Р=1:500.

Вертикална регулација

За постојеће објекте који се реконструишу висина венца је основни показатељ висинске регулације и прописана је за сваку зону.

У случају када се реконструише објекат који има нетипичне спратне висине, коначна спратност објекта не мора бити одговарајућа спратности планираној за зону.

Усклађивање висина суседа врши се на венцу објеката тако да одступање не сме бити веће од 2/5 спратне висине.

Кота приземља новопланираних објеката у Ламартиновој улици не може бити нижа од коте нивелете улице.

Кота приземља новопланираних објеката у улицама Небојшиној и Браничевској одређује се у тачки са које се планира приступ објекту и не сме бити виша од 1,2 м у односу на коту нивелету приступног тротоара.

Кота приземља новопланираних објеката у зони Б2 не може бити виша од 1,2 m у односу на коту нивелету приступног тротоара.

Кота приземља новопланираних објеката у зони Б2 не може бити виша од 0,6 m у односу на коту нивелету приступних уређених зелених површина.

Сви новопланирани објекти могу имати подземне или сутеренске просторије.

Коначни број подземних етажа одредиће се на основу детаљних геолошких истраживања на микролокацији објекта.

Висинска регулација, дефинисана спратношћу, приказана је на графичком прилогу бр. 2 „Регулационо-нивелациони план и урбанистичко решење саобраћајних површина са попречним профилима улица” Р=1:500.

Врста интервенција и третман постојећих објеката

На свакој катастарској парцели која овим планом постаје грађевинска може се постојећи објекат заменити новим или реконструисати, према правилима из овог плана.

Планиране интервенције на објектима од интереса за службу заштите морају се вршити према конзерваторским условима у складу са правилима из овог плана.

Објекти од ширег интереса за службу заштите, било да су у складу или нескладу са амбијентом, такође се могу заменити новим у складу са правилима из овог плана.

Објекти који нису од интереса за службу заштите или су без архитектонске вредности могу се заменити новим у складу са правилима из овог плана.

У случају замене објекта, сви остали (дворишни) објекти на парцели морају бити уклоњени.

До привођења парцеле намени, на објектима који су предвиђени за замену дозвољава се само инвестиционо одржавање и санација.

Објекти чија је замена могућа могу се алтернативно реконструисати (доградити или надградити) до максималних параметара из овог плана.

Уколико на парцели уз постојећи објекат на регулацији који се реконструише постоји и квалитетни дворишни објекат, он се може задржати у случају да задовољава правила из овог плана, у смислу прописане минималне удаљености од уличног објекта, која износи 9 m.

Намена објеката

Задржава се основна – стамбена намена постојећих објеката.

Дозвољена је пренамена површина у приземљима постојећих стамбених објеката у пословање, односно адаптације просторија у сврху вршења делатности које не угрожавају ни на који начин основну – стамбену намену самог објекта и објеката у окружењу.

Нови објекти су стамбено-пословне намене, са пословањем у приземљу. Планирани проценат површина за пословање одређен је према зонама.

Препорука је да буду заступљене углавном делатности из области трговине, угоститељства и услуга (занатске, пословне итд.).

Полуукопани делови објекта могу се планирати за обављање делатности које ни на који начин не угрожавају услове становања и у том случају улазе у обрачун индекса изграђености.

Подземни делови објекта могу се користити искључиво као помоћне просторије (гараже, оставе и техничке просторије) и не улазе у обрачун индекса изграђености.

Није дозвољена изградња или било каква промена у простору која би могла нарушити или угрозити објекат или функције на суседним објектима.

Није дозвољена намена и градња која би могла да угрожава човекову средину, основне услове живљења суседа или сигурност суседних зграда.

Намена површина у оквиру парцеле

Нови објекат, као и постојећи објекат који се дограђује заузима део површине парцеле који је изражен индексом заузетости а одређен правилима за сваку зону. Слободни неизграђени део површине мора износити најмање 25% укупне површине парцеле и обавезно га је озеленити.

Паркирање

Приликом нове изградње све потребе за паркирањем морају се задовољити на парцели на којој се објекат гради, и то на слободној површини парцеле или у подземној гаражи, уз услов да се обезбеди планирани проценат зелених површина.

Подземна гаража може бити изграђена на 80% површине парцеле и имати више од једне етаже ако инжењерско-геолошке карактеристике тла и диспозиција објеката у окружењу то дозвољавају.

Кровна плоча гараже, у том случају, мора имати третман кровног врта.

2. ПРАВИЛА ПАРЦЕЛАЦИЈЕ

Планираном прерасподелом површина у оквиру граница блока, део катастарске парцеле бр. 4096 постаје грађевинска парцела намењена изградњи стамбенопословног објекта, а преостали део парцеле постаје грађевинска парцела јавне намене (зелене површине), која ће се уређивати у складу са условљеностима из овог плана.

У оквиру површина намењених становању са делатностима, задржавају се постојеће катастарске парцеле и овим планом постају грађевинске.

Положај парцеле утврђен је регулационом линијом у односу на јавне површине (улица, коридор техничке инфраструктуре који се налазе изван регулације улица, трга, парка, итд.) и разделним границама парцеле према суседима.

Свака парцела која има непосредан контакт са јавним саобраћајним површинама и могућност прикључка на комуналну инфраструктуру сматра се парцелом повољном за градњу.

Дозвољено је грађење на свакој постојећој катастарској парцели која се задржава, а овим планом постоје грађевинска, као и на грађевинској парцели формираној од дела катастарске парцеле, или спајањем две или више катастарских парцела, или њихових делова, у складу са правилима овога плана који се односи на сваку зону појединачно.

Услови за формирање парцела

Облик и величина грађевинских парцела одређује се тако да се на њима могу изградити објекти у складу са правилима из овог плана, а условљени су очувањем карактеристичне ширине фронта који износи 12 m.

Парцелација заштићене катастарске парцеле бр. 4089 у зони А није дозвољена.

Дозвољава се деоба грађевинске парцеле настале парцелацијом катастарске парцеле 4096 у зони Б2, у складу са условима из овог плана.

3. УСЛОВИ ЗА ПОСТАВЉАЊЕ И ИЗГРАДЊУ ОБЈЕКТА, РЕКОНСТРУКЦИЈУ И ОБНОВУ

3.1. Правила грађења за зону „А”

3.1.1. Тип и намена објеката

У овој зони задржава се постојећи тип објеката: слободностојећи објекти типа градских вила.

Намена постојећих објеката задржава се уз могућност пренамене постојећих просторија у приземљу, у сврху обављања делатности, и то до максимум 15% од укупне

површине објекта. Подрумске и сутеренске просторије могу се користити искључиво као помоћне просторије (гараже, оставе, техничке просторије итд.) и њихова пренамена у становање или пословање није дозвољена.

Намена овог објекта такође је стамбено-пословна, уз однос становање : пословање / 85% : 15%. Пословање предвидети искључиво у приземљу објекта.

3.1.2. Услови за образовање грађевинских парцела

Задржавају се постојеће катастарске парцеле и овим планом постају грађевинске.

Деоба катастарских парцела, а нарочито заштићене катастарске парцеле бр. 4089, није дозвољена.

Формирање нове грађевинске парцеле спајањем катастарских парцела није дозвољено.

3.1.3. Услови за реконструкцију, обнову и изградњу

Грађење између регулационе и грађевинске линије није дозвољено.

Постојећи објекти могу се доградити и надградити до максималних планираних параметара за зону уколико објекат у конструктивном смислу, односно тло може да издржи потребне интервенције. Поменутом интервенцијом не сме се угрозити стабилност постојећих објеката као и њихових суседа. Дограђени делови објекта не смеју умањити постојеће растојање између суседа.

Уколико се врши адаптација или проширење сутеренских, односно подрумских просторија, начин и дубину фундирања утврдити након детаљних геолошких истраживања на микролокацији објекта.

Нови објекат према улици поставити на грађевинску линију а према суседу на мин. 1,5 m од границе парцеле.

Грађевинска линија у односу на задњу границу парцеле не може бити на удаљености мањој од 1/3 дужине парцеле.

Изградња другог објекта на парцели није дозвољена.

Зона А1

Објекат у Ламартиновој бр. 10 може се реконструисати, ревитализовати и санирати на одговарајући начин према конзерваторским условима, а обим и врста интервенција зависе искључиво од услова Службе заштите.

3.1.4. Индекс заузетости парцеле

Заузетост парцеле објектом утврђује се индексом заузетости парцеле.

Максимална вредност индекса заузетости је 40%.

Подземна етажа може заузимати макс 80% површине парцеле.

3.1.5. Индекс изграђености парцеле

Обим планираних интервенција на парцели утврђује се индексом изграђености, који представља количник бруто развијене грађевинске површине свих корисних етажа и површине парцеле.

Максимални индекс изграђености парцеле износи 1,2.

3.1.6. Спратност или висина зграде

Максимална спратност зграде је По+П+1+Пк.

Максимална висина венца је 9 m.

Кота слемена максимално 12 m.

Максимална висина надзетка је 1,6 m.

Кота приземља новопланираног објекта не може бити нижа од коте нивелете улице.

Поткровну етажу градити искључиво у једном нивоу.

Максимални дозвољени нагиб кровних равни је 30 °.

Код објеката који се реконструишу поткровну етажу извести понављањем геометријских карактеристика постојећег крова.

Табеларни приказ условљености за постављање објекта на парцели

Бр. гр. п.	Тип објекта	Врста интервенције	Спратност	Висина	Минимум растојања			
					од бочне гр. п.	од суседа	од задње гр. п.	
Зона А	Слободностојећи	4088	Могућа замена	По+П+1+Пк	венац макс. 9 m	1,5 m	4 m	1/3 дуж. парц.
		4089	Реконструкција, ревитализација, санација	По+П+Пк		у оквиру постојеће гр. л.		
		4090	Надградња и доградња	По+П+1+Пк	слеме макс. 12 m	Дограђени део		
		4091	Надградња Пк у постојећем габариту	По+П+1+Пк		2,5 m	4 m	1/3 дуж. парц.
					у оквиру постојеће гр. л.			

3.1.7. Архитектонска обрада објекта

Постојећи и дограђени или надзидани део објекта морају да представљају складну архитектонску и функционалну целину.

Применити материјале у складу са околним објектима у микроамбијенту.

Кровове објеката извести понављањем морфологије постојећег крова, а за покривач применити природне материјале и ускладити са амбијентом и примењеним материјалима на фасади.

Нови објекат градити у духу градитељског наслеђа, са косим кровним површинама, уз примену традиционалних, у овом простору већ заступљених материјала.

3.1.8. Зеленило

Очувањем постојећег квалитетног зеленила и садњом новог, створити могућност да се на неизграђеном делу парцеле, нарочито на простору између грађевинске и регулационе линије, оформе уређене зелене површине – баште које представљају значајан елемент у побољшању стања животне средине и доприносе амбијенталним вредностима у окружењу.

Унутрашња дворишта озеленити, а кровне плоче подземних гаража уредити по принципу кровног врта.

3.1.9. Ограђивање

Ограда према улици мора да буде транспарентна, макс. висине 1,6 m. Зидани део може да има висину од 0,9 m.

Материјализацију ограде ускладити са оградама у микроамбијенту.

Дозвољено је ограђивање парцела ка суседу, уз услов да је максимална укупна висина 1,6 m, при чему пуни део ограде не сме бити виши од 1/3 укупне висине.

3.1.10. Паркирање

Паркирање решавати на парцели, по нормативу, 0,7 ПМ по стану, а за пословање једно ПМ на 60 m² нето површине пословног простора. Број нових станова у објекту ограничити према оствареном броју ПМ.

Стационирање возила обезбедити на слободном делу парцеле или у објекту (адаптациоом сутеренских или подземних просторија).

Код изградње новог објекта, обезбедити једно ПМ по стану (105 m² обрачунска БРГП стана) у гаражи или на слободном делу парцеле.

Број станова ограничити према оствареном броју ПМ.

3.1.11. Евакуација ошћада

Судови за смеће морају бити смештени у ниши на тротоару ограђеној лаком зиданом или живом оградом.

3.1.12. Прикључење на инфраструктурну мрежу

Правила прикључења на комуналну инфраструктуру дата су у правилима уређивања – Комунална инфраструктура из овог плана.

Зграде прикључити на инфраструктурну мрежу уз услове и сагласност надлежних комуналних кућа, у складу са графичким прилогом бр. 7 „Синхрон план” у 1:500.

3.2. Правила грађења за зону „Б1”

3.2.1. Тип и намена објеката

У овој зони задржава се заступљени тип објеката – једнострано или двострано узидани објекти изграђени на регулационо-грађевинској линији. Уколико на графичком прилогу није грађевинским линијама одређена диспозиција новог објекта, нови објекат задржава диспозицију старог који се замењује.

Намена постојећих објеката задржава се уз могућност пренамене постојећих просторија у приземљу, у сврху обављања делатности, и то до максимум 15% од укупне површине објекта.

Подрумске и сутеренске просторије могу се користити искључиво као помоћне просторије (гараже, оставе, техничке просторије итд.) и њихова пренамена у становање или пословање није дозвољена.

Намена нових објеката такође је стамбено-пословна, уз однос становање : пословање / 75% : 25%. Пословање предвидети искључиво у приземљу објекта.

3.2.2. Услови за образовање грађевинских парцела

Задржавају се постојеће катастарске парцеле и овим планом постају грађевинске.

Дозвољава се формирање грађевинских парцела спајањем целих или делова катастарских парцела, у складу са правилима овога плана.

Услови за формирање грађевинске парцеле дефинисани су у следећој табели:

Зона Б1	Мин. и макс. површина парцеле (m ²)	Мин. и макс. ширина фронта (m)
Објекти за породично и вишепородично становање са пословањем у приземљу	350–750	12 и 24

Формирање парцела спајањем катастарских парцела или њихових делова има за циљ да стимулише рационалније коришћење земљишта и организацију стамбено-пословног простора, као и ефикасније решавање паркирање возила на парцели. То би такође требало да стимулише замену дотрајалих и дворишних објекта и објеката који у постојећим условима немају економско-тржишног мотива да се замене а у таквом су грађевинском стању да је то неопходно.

У случају обједињавања парцела примењују се сви параметри планирани за зону.

3.2.3. Услови за реконструкцију, обнову и изградњу

Сви објекти који су овим планом за то одређени могу се доградити и надзидати до максималних планираних

параметара за зону уколико објекат у конструктивном смислу, односно тло може да издржи потребне интервенције. Поменутом интервенцијом не сме се угрозити стабилност постојећих објеката као ни њихових суседа. Уколико се гради нови објекат, неопходно је урадити детаљна геолошка истраживања на микролокацији планираног објекта, која ће тачно дефинисати начин и дубину фундаирања објекта.

Уколико се врши адаптација или проширење сутеренских, односно подрумских просторија, начин и дубину фундаирања утврдити након детаљних геолошких истраживања на микролокацији објекта.

Приликом реконструкције или замене постојеће зграде, дограђени део зграде или нову зграду обавезно поставити на планиране грађевинске линије, у складу са правилима из овога плана која се односе на заузетост парцеле под објектом.

Грађевинске линије које дефинишу положај објекта у односу на задњу границу парцеле уцртане су на графичком прилогу бр. 2 „Регулационо-нивелациони план и урбанистичко решење саобраћајних површина са попречним профелима улица” П=1:500.

Уколико грађевинске линије у односу на задњу границу парцеле нису уцртане, подразумева се да се објекат може реконструисати само у постојећем габариту, у оквиру максималне спратности или висине предвиђене планом за зону.

Дограђени делови објекта у дворишном делу парцеле не смеју бити на растојању мањем од 2,5 m од бочне границе парцеле, односно 4 m од суседа.

Приликом доградње, када она представља промену типа објекта из слободностојећег у једнострано или двострано узидани, обавезно је поштовање положаја светларника и величине постојећих отвора на калкану и њихово „пресликавање” на калкану новог или дозиданог дела објекта.

Сваки објекат који је овим планом за то предвиђен може се надзидати у складу са правилима из овога плана, која се односе на спратност, односно висину објекта.

Приликом надградње водити рачуна о спратној висини постојећих етажа, која је у постојећем стању углавном већа од стандардне, и уклапање објекта осмислити у односу на максималне планиране висине венаца.

Изнад висине од 12 m од приступне коте тротоара врши се обавезно повлачење етажа за минимум 3 m од грађевинско-регулационе линије. То је и полазна висинска тачка косина кровних равни.

Повучена етажа обавезно је покривена плитким косим кровом.

Изузетак од општих правила за зону Б1 чине:

– објекат у Небојшиној бр. 43

Објекат у постојећем стању премашује планирани индекс заузетости парцеле за зону. С обзиром на велики нагиб кровних равни, овај објекат планиран је за реконструкцију крова, при чему је на тај начин могуће формирати поткровну етажу у залећу троугаоних атика. Обим интервенција, у оквиру постојећег габарита објекта, утврђен је планираним индексом изграђености који износи 1,6.

– објекат у Ламартиновој бр. 4

Објекат се задржава у постојећем габариту уз могућност формирања јединственог крова изнад целог габарита објекта (при чему је почетна тачка нагиба кровне равни према улици, ката нивелета ограде равне кровне терасе а према дворишту постојећи венац). Нагиб кровних равни прилагодити врсти кровног покривача и у том смислу могућа је корекција постојеће висине слемена.

Обим интервенција, у оквиру постојећег габарита објекта, утврђен је планираним индексом изграђености који износи 1,4.

Табеларни приказ условљености за постављање објеката на парцели

Бр. гр. п.	Тип објекта	Врста интервенције	Спратност	Висина	Минимум растојања			
					од бочне гр. п.	од суседа гр. л.	од задње гр. п.	
Зона Б1	4085	Једнострано узидан	Ревитализација, санација	По+П+2+Пк	за дограђ. део објекта венац макс.	пост. гр. л	пост. гр. л.	угаона парцела
			Доградња и замена	По+П+1+Пк	9 m слеме макс. 12 m	0 m	0 m	
	4086	Слободностојећи	Реконструкција крова	По+П+2+Пк	постојећи венци	пост. гр. л.	пост. гр. л.	пост. гр. л.
	4092	Једнострано узидан	Могућа замена	По+П+2+Пк		мин. 2,5 m	мин. 4 m	угаона парцела
	4093	Двострано узидан	Замена	По+П+2+Пе		према графичком прилогу		
	4094	Једнострано узидан	Могућа замена	По+П+2+Пе	венац макс 12	према графичком прилогу		
	4095	Једнострано узидан	Надоградња и доградња	По+П+2+Пе	слеме макс 16	према графичком прилогу		
	4097	Једнострано узидан	Надоградња и доградња	По+П+2+Пе		према графичком прилогу		
	4098	Једнострано узидан	Реконструкција у постојећем габариту	По+П+2+Пе		постојећи габарит		
	4099	Двострано узидан	Реконструкција крова	По+П+1+Пк	постојећи венац ка улици слеме макс. 9 m	постојећи габарит		

Положај грађевинских линија у односу на регулациону линију, као и постављање објеката у односу на бочне и задње границе парцела и минимална растојања према суседу, дата су у графичком прилогу бр. 2 „Регулационо-нивелациони план и урбанистичко решење саобраћајних површина са попречним профилима улица” П=1:500.

3.2.4. Индекс заузетости парцеле

Заузетост парцеле објекта утврђује се индексом заузетости парцеле.

Максимална вредност индекса заузетости је 50%.

Подземна етажа може заузимати макс. 80% површине парцеле.

Индекс заузетости парцела на углу увећава се за 15%.

3.2.5. Индекс изграђености парцеле

Обим планираних интервенција на парцели утврђује се индексом изграђености, који представља количник бруто развијене грађевинске површине свих корисних етажа и површине парцеле.

Ради ефикаснијег спровођења плана у овој зони, индекс изграђености делимо на надземни и подземни.

Максимални надземни индекс изграђености парцеле је 2.

Максимални подземни индекс изграђености парцеле је 1,6.

Индекс изграђености парцела на углу увећава се за 15%.

3.2.6. Спратност или висина зграде

Максимална спратност зграде је По+П+2+Пк, односно По+П+2+Пе.

Кота приземља може бити максимално на висини од 1,2 m од приступне коте нивелете објекту.

Максимална висина венца је 12 m мерено од приступне коте нивелете објекту.

Обликовање последње етаже (крова) код објеката који се надграђују условљено је његовим постојећим стилским карактеристикама.

Завршну етажу извести у форми повученог спрата (мин. 3 m од регулационограђевинске линије) или поткровља.

Повучени спрат мора бити наткривен плитким косим кровом.

Поткровну етажу градити искључиво у једном нивоу.

Максимална висина слемена је 16 m.

Максимална висина надзетка је 1,6 m.

Максимални дозвољени нагиб кровних равни је 30°.

3.2.7. Архитектонска обрада објекта

Постојећи и дограђени или надзидани део објекта, као и нови објекат морају да представљају складну архитектонску и функционалну целину.

Фасада мора да прати ритам планираног фронта.

Применити материјале у складу са околним објектима у микроамбијенту.

Кровни покривач ускладити са амбијентом и примењеним материјалима на фасади.

Кровове објеката извести понављањем морфологије постојећег крова, а за покривач применити природне материјале.

3.2.8. Зеленило

Уклањањем лоших и помоћних објеката из дворишта створити могућност да се на неизграђеном делу парцеле осмисле уређене зелене површине. Унутрашња дворишта нових објеката озеленити, а кровне плоче подземних гаража уредити по принципу кровног врта.

3.2.9. Ограђивање

Ограда – улазна капија на регулационој линији (пешачка и колска) мора бити транспарентна, макс. висине 2,2 m. Материјализацију ограде и начин обраде ускладити са оградама у микроамбијенту.

Дозвољено је ограђивање парцела ка суседу, уз услов да је максимална укупна висина 1,6 m, при чему пуни део ограде не сме бити виши од 1/3 укупне висине.

3.2.10. Паркирање

Стационирање возила за објекте који се реконструишу, обезбедити на слободном делу парцеле или у објекту (адаптацијом сутеренских и подземних просторија).

Потребе одредити по нормативу 0,7 ПМ по стану, а за пословање једно ПМ на 60 m² нето површине пословног простора.

Код изградње нових зграда, обезбедити једно ПМ по стану (105 m² обрачунска БРГП стана), а најмање 2/3 паркинг места решити у подземној гаражи. Број станова ограничити према оствареном броју ПМ.

3.2.11. Евакуација ошћада

Потребан број судова за смеће – контејнера, запремине 1.100 l и габаритних димензија 1,37/1,20/1,45, поставити у складу са нормативима ЈКП „Градска чистоћа” – један контејнер на 800 m² стамбеног простора.

Судови за смеће могу бити смештени:

– на слободној површини испред објекта (коловоз или тротоар са обореним ивичњаком),

– у бетонском боксу или ниши ограђеној лаком зиданом или живом оградом,

– за нове објекте, у оквиру објекта у просторији за дневно депоновање смећа, која се гради као засебна, затворена просторија, без прозора, са електричним осветљењем, једним точећим местом са славинам и холендером и сливником у поду.

3.2.12. Прикључење на инфраструктурну мрежу

Правила прикључења на комуналну инфраструктуру дата су у правилима уређивања – Комунална инфраструктура из овога плана.

Зграде прикључити на инфраструктурну мрежу уз услове и сагласност надлежних комуналних кућа, у складу са графичким прилогом бр. 7 „Синхрон план” у П 1:500.

3.3. Правила грађења за зону „Б2”

3.3.1. Врста и намена објеката

У овој зони планира се изградња објеката за вишепородично становање. У случају замене свих објеката и изградње објекта на једној парцели, нови објекат је једнострано узидан а формира се вишеструким понављањем сегмената у ширини карактеристичног фронта.

Уколико се изврши парцелација грађевинске парцеле, сви нови објекти (осим објекта уз Небојшину 47) двострано су узидани.

Намена нових објеката је стамбено-пословна, уз однос становање : пословање / 75% : 25%.

Подземне етаже планирати искључиво за потребе гаражирања возила и пратеће садржаје становања.

У приземљима објеката предвидети и делатности из области угоститељства, трговине, услуга и садржаје који по својој намени захтевају повезаност са зеленилом.

3.3.2. Услови за образовање грађевинских парцела

Дозвољава се формирање нових грађевинских парцела парцелацијом новоформиране парцеле 4096 КО Врачар.

Услови за формирање грађевинских парцела дефинисани су у следећој табели:

Зона Б1	Мин. површина парцеле (m ²)	Мин. ширина фронта (m)
Објекти за вишепородично и становање са пословањем у приземљу	450	16

3.3.3. Услови за изградњу

Планиране објекте поставити и изградити према правилима овога плана.

Грађевинска линија према јавним површинама поклапа се са регулационом линијом.

Објекте поставити обавезно на регулационо-грађевинску линију, и то са мин. 2/3 планиране дужине фронта према јавном зеленилу.

Грађевинска линија приземља може бити повучена за 3 m у односу на регулациону линију.

Грађевинске линије надземних и подземних етажа према улицама поклапају се.

Грађевинске линије надземних и подземних етажа према дворишту не морају да се поклапају.

Дубина тракта планираних објеката је макс. 18 m.

На дворишним деловима објекта могућа је примена еркера макс. ширине 1,2 m.

Обавезно обезбедити мин. два пасажа на деловима објекта уз приступне саобраћајнице, како је то назначено на графичком прилогу.

Минимална ширина пасажа је 3,5 m а минимална висина 4,5 m.

На контактним површинама са суседним објектима обавезно поштовати положај постојећих светларника. Њихов положај је обавезујући услов за начин постављања и величину светларника на новом објекту.

Нови објекат у односу на суседни објекат у Небојшиној улици 47 у зони Б1, мора се одмакнути од границе парцеле за мин. 2,5 m.

Уколико се објекат у Небојшиној 49 не замени новим, а овим планом му је та могућност дата, нови објекат се мора одмакнути од њега за мин. 4 m и не може имати отворе на стамбеним просторијама.

Начин и дубину фундирања новопланираних објеката, као и могући број подземних етажа, утврдити након детаљних геолошких истраживања на микролокацији објекта.

Табеларни приказ условљености за постављање објеката на парцели

Бр. гр. п.	Тип објекта	Врста интервенције	Спратност	Висина	Минимум растојања		
					од бочне гр. п.	од суседа	од задње гр. п.
Зона Б2	Једнострано узидани	Изградња новог објекта	2По+П+3+Пе	венац макс. 16 m	2,5 m	5 m	макс. ширина тракта 18 m
4096			до 2По+П+4+2Пе	слеме макс. 22 m			

3.3.4. Индекс заузетости парцеле

Заузетост парцеле објекта утврђује се индексом заузетости парцеле.

Максимална вредност индекса заузетости је 60%.

Подземне етаже могу заузимати 80% површине парцеле.

3.3.5. Индекс изграђености парцеле

Обим планираних интервенција на парцели утврђује се индексом изграђености, који представља количник бруто развијене грађевинске површине свих корисних етажа и површине парцеле.

Ради ефикаснијег спровођења плана у овој зони, индекс изграђености делимо на надземни и подземни.

Максимални надземни индекс изграђености парцеле је 3. Максимални подземни индекс изграђености парцеле је 1,6.

3.3.6. Спратности или висина зграде

Максимална спратност објекта је 2По+П+4+2Пе.

Максимална спратност објекта уз контактне објекте у зони Б1 је 2По+П+3+Пе.

Висину контактних објеката уз зону Б1 усклађивати на венцу.

Максималну спратност објекта обавезно постићи на централном делу јужног фронта објекта оријентисаног ка јавним зеленим површинама.

Кота приземља ка јавним зеленим површинама може бити максимално на висини од 0,6 m у односу на коту нивелету приступних уређених и зелених површина.

Максимална висина венца је 16 m.

Максимална висина слемена 22 m.

Завршне етаже извести у форми повученог спрата (две етаже повучене по мин. 3 m од регулационо-грађевинске линије).

Повучени спратови морају бити наткривени плитким косим кровом.

3.3.7. Архитектонска обрада објекта

Објекат формирати у залеђу реконструисане зелене површине са измењеном нивелацијом и одговарајућим урбаним третманом. Објекат и зеленило имају равноправан третман у простору и представљају нераскидиву просторну целину.

Нови објекат мора да представља складну архитектонску и функционалну целину са постојећим објектима у окружењу.

Применом одговарајућих архитектонских детаља и конструктивних елемената нагласисти ритам планираног фронта.

Повучено приземље осмислити тако да представља интегрални део зелених површина и њен функционални наставак.

Применити материјале у складу са околним објектима у микроамбијенту.

Кровни покривач усклађивати са амбијентом и примењеним материјалима на фасади.

За покривач применити природне материјале.

Градити у духу постојећих градитељских вредности уз широку примену савремене технологије и савремених материјала.

Зидно платно новог објекта, образовано од већ установљених просторних модула, осмишљено у духу наслеђених градитељских вредности и зеленило као интегрални део овог простора, умећем савременог архитекте могу на најбољи начин, у споју старог и новог, да допринесу стварању јединственог амбијента у овом делу града.

3.3.8. Зеленило

Уклањањем лоших и помоћних објеката из дворишта створити могућност да се на неизграђеном делу сачувају и ревитализују постојеће зелене површине. Кровне плоче подземних гаража уредити по принципу кровног врта. Приликом организације партера парцеле (манипулативне површине за противпожарно возило) водити рачуна да се обезбеди минимум 20% зелених површина на парцели, у складу са правилима из овог плана.

3.3.9. Ограђивање

Ограђивање парцеле према јавној зеленој површини није дозвољено.

Ограда – улазна капија на регулационој линији (колска и пешачка) на планираним пасажима може бити интегрални део објекта у складу третманом фасаде, а може бити и транспарентна, у стилу постојећих ограда у микроамбијенту.

Материјализацију ограда и начин обраде усклађивати са оградама у микроамбијенту.

Дозвољено је ограђивање парцела ка суседу, уз услов да је максимална укупна висина 1,6 m, при чему пуни део ограда не сме бити виши од 1/3 укупне висине.

Ограда не сме угрозити пролаз и коришћење ватрогасног возила.

3.3.10. Паркирање

Паркирање решавати на парцели, у оквиру подземне гараже и на отвореном паркингу у дворишту, уз услов да се обезбеди минимални планирани проценат зелених површина. Потребан број паркинга места обрачунати по нормативу једно ПМ по стану (105 m² обрачунска БРГП стана), а за пословање једно ПМ на 60 m² нето површине пословног простора. Број станова ограничити према оствареном броју ПМ.

Користећи предности конфигурације терена, планирати обавезно двоетажну гаражу. Кровну плочу гараже, уколико она излази ван надземног габарита објекта, планирати за манипулативне површине у случају непосредне опасности од пожара.

3.3.11. Евакуација ошћада

Потребан број судова за смеће – контејнера, запремине 1.100 l и габаритних димензија 1,37/1,20/1,45, поставити у складу са нормативима ЈКП „Градска чистоћа” – један контејнер на 800 m² стамбеног простора.

Судови за смеће могу бити смештени:

– на слободној површини испред објекта (коловоз или тротоар са обореним ивичњаком),

– у бетонском боксу или ниши ограда лаког зиданог или живог оградом,

– у оквиру просторија за дневно депоновање смећа у објектима, које се граде као засебне, затворене просторије, без прозора, са електричним осветљењем, једним точећим местом са славинам и холендером и сливником у полу.

3.3.12. Прикључење на инфраструктурну мрежу

Правила прикључења на комуналну инфраструктуру дата су у правилима уређивања – Комунална инфраструктура из овога плана.

Зграде прикључити на инфраструктурну мрежу уз услове и сагласност надлежних комуналних кућа, у складу са графичким прилогом бр. 7 „Синхрон план” у Р 1:500.

4. ПРИКАЗ УПОРЕДНИХ ПАРАМЕТАРА У ОКВИРУ ГРАНИЦЕ ПЛАНА

Биланс остварених параметара за зоне у односу на планиране параметре за зону В2 – мешовито урбано ткиво

Зона В2											
Број блока	Површина блока (нето)	Површина под објектом	БРГП становања	БРГП делатности	БРГП укупно	И изграђености	И заузетости %	% делатности	Број становника	Број паркинга	места
175	8.100 m ²	4.050 m ²	13.770	2.430 m ²	16.200 m ²	2	50%	15%	390		141
становање : делатност						85% : 15%					
замена : ново						1 : 4.3					
густина становања						480 ст/ha					

густина запослености	60 зап/ha
густина корисника (ст. + зап.)	665 кор/ha
број деце предшколског узраста	30
број деце школског узраста	38
зелене и незастрте површине	25%
изграђ. БРГП : слободне површине	8 m ² : 1 m ²
јавне зел. пов./становн.	3 m ² / ст

Биланс остварених параметара према ГП-у на нивоу блока

Тип становања по ГП-у 2021.	ГП			План детаљне регулације		
	И	густина ст/ha	ст/дел.	И	густина ст/ha	ст/дел.
Становање у компактним градским блоковима	3-3,5	400-800	50% до 90% / 50% : 10%	2	480	85% : 15%

IV – СПРОВОЂЕЊЕ ПЛАНА

Овај план детаљне регулације представља правни и плански основ за издавање Извода из плана, као и Одобрења за изградњу, доградњу и реконструкцију зграда и уређивање површина јавне намене, у складу са Законом о планирању и изградњи („Службени гласник РС”, број 47/03).

До коначног привођења плана намени на парцелама где је предвиђена замена постојећих објеката новим, искључује се могућност изградње поткровља и изградње помоћних објеката. Док се не стекну услови за замену објекта, могуће је само његово текуће одржавање и адаптација таванских простора у оквиру постојећих кровних равни као припајање постојећем стану у циљу побољшања услова становања. Трансформација намене у овим објектима у циљу претварања приземља објеката у садржаје делатности, могућа је према условима из овога плана.

Границе катастарских парцела намењених за јавне површине дефинисане су у графичком прилогу бр. 3 „План парцелације јавних површина са спровођењем и аналитичко-геодетским елементима за обележавање”, и не могу се мењати.

1.1. Планови који се стављају ван снаге

Ступањем на снагу овог плана детаљне регулације, престаје да важи ДУП дела VII, VIII и IX МЗ општине Врачар „Падина” („Службени лист града Београда”, број 4/72) у делу обухваћеном границом овог плана (између улица Ламартинове, Небојшине и Браничевске).

Овим планом мења се у делу Небојшине улице која је обухваћена границом овога плана:

– РП два блока између Булеvara Југословенске армије, Бокелске, Небојшине и Карађорђевог парка („Службени лист града Београда”, број 13/99);

– ДУП топловодне мреже дела грејног подручја топлане „Коњарник” („Службени лист града Београда”, број 12/89).

1.2. Списак зона и парцела које се разрађују Урбанистичким пројектом и архитектонско-урбанистичким конкурсном

Овај план детаљне регулације представља правни и плански основ за израду обавезног Урбанистичког пројекта за потребе парцелације у зони Б2, приказане на графичком прилогу „План парцелације јавних површина са спровођењем и аналитичко-геодетским елементима за обележавање” у П 1:500 и израду Урбанистичког пројекта за изградњу, парцелацију и препарцелацију, према правилима за грађење и условима за образовање грађевинских парцела датих у поглављу III Правила грађења, из овога плана.

План представља правни и плански основ за израду архитектонско-урбанистичког конкурса чији би предмет рада била парцела ЈЗ-1, што је препорука овога плана.

1.3. Етапност реализације

I Етапа

За реализацију планираних капацитета у границама овог плана потребно је у првој фази извршити реконструкцију јужних сегмената улице Небојшине и Браничевске и дефинисати простор предвиђен за јавне зелене површине.

За прикључење на топлификациони систем неопходно је наставити и довршити полагање планираног топловода Ø273/5 mm у Браничевској улици.

Неопходан услов за прикључак на градску гасоводну мрежу представља изградња деоница градског гасовода од ресторана „Ковач” (Булевар ЈА) до предметног простора и мерно-регулационе станице „Врачар”.

За прикључење нових објеката на електроенергетски систем неопходно је израдити нове трафо-станице.

За прикључење нових објеката на ТТ канализацију неопходно је реконструисати постојећу ТТ мрежу.

II Етапа

За адекватно евакуисање кишних и фекалних вода неопходно је прикључење на планирани колектор у Јужном булевару након његове изградње

Саставни део Плана детаљне регулације су и:

V – ГРАФИЧКИ ПРИЛОЗИ

- | | |
|---|---------|
| 1. Намена и начин коришћења земљишта | P 1:500 |
| 2. Регулационо-нивелациони план и урбанистичко решење саобраћајних површина, са попречним профилима улица | P 1:500 |
| 3. План парцелације јавних површина са спровођењем и аналитичко-геодетским елементима за обележавање | P 1:500 |
| 4. Водовод и канализација | P 1:500 |
| 5. Електрична и ТТ мрежа | P 1:500 |
| 6. Топловодна и гасоводна мрежа и постројења | P 1:500 |
| 7. План мреже и објеката инфраструктуре (Синхрон план) | P 1:500 |
| 8. Регулационо-нивелациони план са инжењерско-геолошким рејонима | P 1:500 |

VI – ДОКУМЕНТАЦИЈА

Текстуални део:

- Одлука о припремању регулационог плана за централну зону и зоне центара градских потцелина на територији Генералног урбанистичког плана Београда
- Закључак о приступању изради регулационог плана дела централне зоне – просторна целина општине Врачар
- Извештај о јавном увиду
- Образложења Секретаријата за урбанизам и грађевинске послове
- Анализа стања природних и градитељских вредности
- Анализа планске документације
- Образложење планских решења
- Услови очувања, одржавања и коришћења културних добара која уживају статус претходне заштите и мере заштите
- Услови ЈКП

Графички део:

- | | |
|--|------------|
| Д.1. Извод из ГП-а 2021. | P 1:20.000 |
| Д.2. Постојеће стање | P 1:500 |
| Д.3. Топографски план са границом Плана | P 1:500 |
| Д.4. Катастарски план са границом Плана | P 1:500 |
| Д.5. Катастар подземних инсталација и водова са границом Плана | P 1:500 |
| Д.6. Инжењерско-геолошка карта са профилима | P 1:500 |

План детаљне регулације дела централне зоне просторне целине – општине Врачар, блока између улица Ламартинове, Небојшине и Браничевске, ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у „Службеном листу града Београда”.

Скупштина града Београда
Број 350-207/04-ХШ-01, 25. маја 2004. године

Председник
Радмила Хрустановић, с. р.

Скупштина града Београда на седници одржаној 25. маја 2004. године, на основу члана 9. Одлуке о постављању тезги и других покретних привремених објеката („Службени лист града Београда”, бр. 31/02 и 5/03), донела је

ПЛАН

ПОСТАВЉАЊА ТЕЗГИ И ДРУГИХ ПОКРЕТНИХ ПРИВРЕМЕНИХ ОБЈЕКТА НА ЈАВНИМ ПОВРШИНАМА У БЕОГРАДУ – ПОДРУЧЈЕ ОПШТИНЕ ВРАЧАР

I – ОПШТЕ ОДРЕДБЕ

Постављање тезги и других покретних привремених објеката на јавним површинама 10 градских општина врши се сагласно Одлуци о постављању тезги и других покретних привремених објеката („Службени лист града Београда”, бр. 31/02 и 5/03).

Овим планом утврђују се локације – места на којима је могуће постављање тезги и других покретних привремених објеката, време коришћења тих места, трајање радног времена и типови објеката, њихова величина, намена и врста робе, на јавним површинама територије општине Врачар.

II – ЛОКАЦИЈЕ И ОБЈЕКТИ

Расхладне коморе за сладолед

ЛОКАЦИЈА 1 – Булевар краља Александра, код зграде бр. 17, тротоар у коридору дрвореда.

Објекат 1 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 2 – улица Краља Милана, код зграде бр. 32, тротоар у коридору дрвореда.

Објекат 1 – Расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 3 – Масарикова улица, испред зграде бр. 1–3, тротоар.

Објекат 1 – Расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 4 – улица Краља Милана, испред Робне куће „Београђанка”, тротоар.

Објекат 1 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 5 – Улица краља Милана, испред зграде бр. 23, тротоар у коридору дрвореда.

Објекат 1 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 6 – улица краља Милана, код Његошеве улице, испред зграде бр. 31, тротоар у коридору дрвореда.

Објекат 1 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 7 – улица Краља Милана, код „Митићеве рупе”, тротоар.

Објекат 1 и 2 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 8 – улица Краља Милана, код улице Светозара Марковића, испред зграде бр. 31а, тротоар.

Објекат 1 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 9 – угао Булевара краља Александра и Ресавске улице, код ресторана „Мала Мадера”, тротоар.

Објекат 1- расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 10 – Булевар краља Александра, код зграде бр. 50, тротоар.

Објекат 1 и 2 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 11 – Булевар краља Александра, испред зграде бр. 62 код ресторана „Гргеч”, тротоар у коридору дрвореда.

Објекат 1 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 12 – Булевар краља Александра, код зграде Правног факултета, тротоар у коридору дрвореда.

Објекат 1- расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 13 – Булевар краља Александра, код зграде бр. 78, тротоар у коридору дрвореда.

Објекат 1 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 14 – Булевар краља Александра, код улице Кнегиње Зорке, испред зграде бр. 84, тротоар у коридору дрвореда.

Објекат 1 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 15 – Булевар краља Александра, код зграде Техничког факултета, тротоар у коридору дрвореда.

Објекат 1 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 16 – Булевар краља Александра, на углу са Голсвордијевом улицом, код зграде бр. 16, тротоар у коридору дрвореда.

Објекат 1 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 17 – Булевар краља Александра, код зграде бр. 98, тротоар у коридору дрвореда.

Објекат 1 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 18 – Булевар краља Александра, код зграде бр. 112, тротоар у коридору дрвореда.

Објекат 1 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 19 – Булевар краља Александра, код ресторана „Орашац”, тротоар у коридору дрвореда.

Објекат 1 и 2 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 20 – Булевар краља Александра, код зграде бр. 124, тротоар у коридору дрвореда.

Објекат 1 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 21 – Булевар краља Александра, код зграде бр. 130, тротоар у коридору дрвореда.

Објекат 1 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 22 – Булевар краља Александра, испред Тржног центра „Депо”, тротоар у коридору дрвореда.

Објекат 1, 2 и 3 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 23 – Трг Славија, на делу од улице Краља Милана ка Немањиној улици, тротоар.

Објекат 1 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 24 – Трг Славија, на делу од Београдске ка Макензијевој улици, тротоар.

Објекат 1 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 25 – Трг Славија, на делу од улице Светог Саве ка Булевару ЈНА, тротоар.

Објекат 1 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 26 – Булевар ЈНА, испред зграде бр. 1, тротоар у коридору дрвореда.

Објекат 1 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 27 – Булевар ЈНА, на делу од Тиршове ка Пастеровој улици, тротоар у коридору дрвореда.

Објекат 1 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 28 – Булевар ЈНА, испред зграде бр. 10, тротоар.

Објекат 1 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 29 – Булевар ЈНА, испред зграде бр. 31, тротоар у коридору дрвореда.

Објекат 1 – расхладна комора за сладолед .

ЛОКАЦИЈА 30 – Булевар ЈНА, испред зграде бр. 33, тротоар у коридору дрвореда.

Објекат 1 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 31 – Булевар ЈНА на углу са Небојшином улицом, код стајалишта ЈГС-а, тротоар.

Објекат 1 и 2 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 32 – угао Макензијеве и Катанићеве улице, ка згради бр. 2, тротоар.

Објекат 1 и 2 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 33 – Макензијева улица, код Невесињске улице, испред зграде бр. 73, тротоар.

Објекат 1 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 34 – Макензијева улица, код зграде бр. 29, тротоар.

Објекат 1 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 35 – Макензијева улица, на делу од Катанићеве ка Малајничкој улици, тротоар.

Објекат 1 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 36 – Макензијева улица, испред зграде бр. 81, тротоар.

Објекат 1 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 37 – Макензијева улица, на углу са Мачванском, тротоар.

Објекат 1 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 38 – Његошева улица на углу са улицом Максима Горког, испред зграде бр. 94, тротоар.

Објекат 1 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 39 – Његошева, испред пијаци „Каленић”, ка Вишкој улици, тротоар.

Објекат 1 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 40 – Његошева улица, испред зграде бр. 41, тротоар.

Објекат 1 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 41 – Његошева улица, испред зграде бр. 67, тротоар.

Објекат 1 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 42 – Његошева улица, код улице Владе Зечевића, испред зграде бр. 90, тротоар.

Објекат 1 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 43 – сквер између Петроградске, Милешевске и улице војводе Драгомира, тротоар.

Објекат 1 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 44 – Милешевска улица, испред зграде бр. 60, тротоар.

Објекат 1 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 45 – Милешевска улица, испред зграде бр. 69, тротоар.

Објекат 1 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 46 – Милешевска улица код улице Божидара Ашије, испред зграде бр. 30, тротоар у коридору дрвореда.

Објекат 1 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 47 – Милешевска улица, код зграде бр. 73 и парка, тротоар.

Објекат 1 и 2 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 48 – Пожаревачка улица ка углу са улицом Божидара Ашије, код зграде бр. 12, тротоар.

Објекат 1 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 49 – улица Максима Горког, код улице 14. децембра, наспрам зграде бр. 29, тротоар.

Објекат 1 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 50 – улица Максима Горког, код улице 14. децембра, испред зграде бр. 29, тротоар.

Објекат 1 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 51 – улица Максима Горког, код Јужног булевара, на станици ЈГС-а ка периферији, тротоар.

Објекат 1 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 52 – улица 14. децембра, испред зграде бр. 57, тротоар.

Објекат 1 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 53 – улица 14. децембра, испред зграде бр. 57-59, тротоар.

Објекат 1 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 54 – Милешевска улица код улце Јована Рајића, испред „Ц – маркета”, тротоар.

Објекат 1 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 55 – Жичка улица ка улици Јована Рајића, код продавнице „Горица”, тротоар.

Објекат 1 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 56 – Жичка улица, испред зграде бр. 5, тротоар.

Објекат 1 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 57 – Катанићева улица, испред зграде бр. 3, тротоар.

Објекат 1 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 58 – Катанићева улица, испред зграде бр. 5, тротоар.

Објекат 1 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 59 – улица Коче капетана на углу са Макензијевом улицом, код зграде бр. 45, тротоар.

Објекат 1 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 60 – улица Стојана Протића, испред зграде бр. 4, тротоар.

Објекат 1 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 61 – Хаци Милентијева улица, испред зграде бр. 64, тротоар.

Објекат 1 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 62 – Голсвордијева улица, испред зграде бр. 36, тротоар.

Објекат 1 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 63 – Мачванска улица, испред зграде бр. 2, тротоар.

Објекат 1 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 64 – Синђелићева улица, испред зграде бр. 3, тротоар.

Објекат 1 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 65 – улица Боре Станковића, испред зграде бр. 11, тротоар.

Објекат 1 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 66 – улица Војислава Илића, испред зграде бр. 2, тротоар.

Објекат 1 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 67 – улица Војислава Илића, испред зграде бр. 7, тротоар.

Објекат 1 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 68 – улица Војислава Илића, испред зграде бр. 34, тротоар.

Објекат 1 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 69 – улица Војислава Илића, испред зграде Архитектонске школе, тротоар.

Објекат 1 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 70 – Смиљанићева улица, испред зграде бр. 23, тротоар.

Објекат 1 – расхладна комора за сладолед.

Апарати за кокице

ЛОКАЦИЈА 1 – улица Краља Милана, код Робне куће „Београђанка”, тротоар.

Објекат 1 – апарат за кокице.

ЛОКАЦИЈА 2 – Булевар ЈНА, код Пастерове улице, тротоар у коридору дрвореда.

Објекат 1 – апарат за кокице.

ЛОКАЦИЈА 3 – Булевар краља Александра, код зграде бр. 92, тротоар у коридору дрвореда.

Објекат 1 – апарат за кокице.

Апарати за кестен

ЛОКАЦИЈА 1 – Булевар ЈНА, код Пастерове улице, тротоар у коридору дрвореда.

Објекат 1 – апарат за кестен.

Ротациони сталци за продају разгледница и туристичких публикација

ЛОКАЦИЈА 1 – улица Краља Милана, код Робне куће „Београђанка”, тротоар.

Објекат 1 – ротациони сталак за продају разгледница и туристичких публикација.

ЛОКАЦИЈА 2 – улица Краља Милана, код Цветног трга, тротоар.

Објекат 1 – ротациони сталак за продају разгледница и туристичких публикација.

ЛОКАЦИЈА 3 – Булевар краља Александра, код зграде бр. 28-30, тротоар у коридору дрвореда.

Објекат 1 – ротациони сталак за продају разгледница и туристичких публикација.

Ротациони сталци за продају штампе

ЛОКАЦИЈА 1 – улица Краља Милана, код Цветног трга, тротоар.

Објекат 1 – ротациони сталак за продају штампе.

ЛОКАЦИЈА 2 – улица Краља Милана, на углу са Београдском улицом, код „Митићеве рупе”, тротоар.

Објекат 1 – ротациони сталак за продају штампе.

ЛОКАЦИЈА 3 – Булевар краља Александра, код зграде бр. 28–30, тротоар у коридору дрвореда.

Објекат 1 – ротациони сталак за продају штампе.

ЛОКАЦИЈА 4 – Булевар краља Александра, код зграде бр. 50, тротоар у коридору дрвореда.

Објекат 1 – ротациони сталак за продају штампе.

ЛОКАЦИЈА 5 – Булевар краља Александра, код зграде бр. 64, тротоар у коридору дрвореда.

Објекат 1 – ротациони сталак за продају штампе.

ЛОКАЦИЈА 6 – Булевар краља Александра, код зграде бр. 80а, тротоар у коридору дрвореда.

Објекат 1 – ротациони сталак за продају штампе.

ЛОКАЦИЈА 7 – Булевар краља Александра, код зграде бр. 100, тротоар у коридору дрвореда.

Објекат 1 – ротациони сталак за продају штампе.

Ротациони сталци за продају књига

ЛОКАЦИЈА 1 – Булевар краља Александра, код зграде бр. 44, тротоар у коридору дрвореда.

Објекат 1 – ротациони сталак за продају књига.

ЛОКАЦИЈА 2 – Булевар краља Александра, код зграде бр. 142 „Депо”, тротоар у коридору дрвореда.

Објекат 1 – ротациони сталак за продају књига.

Ротациони сталци за продају уметничких слика

ЛОКАЦИЈА 1 – улица Краља Милана, код Цветног трга, тротоар.

Објекат 1 до 4 – ротациони сталак за продају уметничких слика.

ЛОКАЦИЈА 2 – Булевар краља Александра, код Тржног центра „Депо”, тротоар.

Објекат 1 до 8 – ротациони сталак за продају уметничких слика.

ЛОКАЦИЈА 3 – Булевар краља Александра, код зграде бр. 50, „Ц1 маркет”, тротоар у коридору дрвореда.

Објекат 1 – ротациони сталак за продају уметничких слика.

Расклопиве тезге за продају уметничке бижутерије

ЛОКАЦИЈА 1 – улица Краља Милана, код Цветног трга, тротоар.

Објекат 1 до 7 – расклопива тезга за продају уметничке бижутерије.

ЛОКАЦИЈА 2 – Његошева улица, код Цветног трга, тротоар у коридору дрвореда.

Објекат 1 до 5 – расклопива тезга за продају уметничке бижутерије.

ЛОКАЦИЈА 3 – Булевар краља Александра, код Тржног центра „Депо”, тротоар у коридору дрвореда.

Објекат 1 до 12 – расклопива тезга за продају уметничке бижутерије.

Тезге – сандуци за чишћење обуће

ЛОКАЦИЈА 1 – Булевар краља Александра, код зграде бр. 64, тротоар у коридору дрвореда.

Објекат 1 – тезга – сандук за чишћење обуће.

ЛОКАЦИЈА 2 – Булевар краља Александра, код зграде бр. 66, тротоар у коридору дрвореда.

Објекат 1 – тезга – сандук за чишћење обуће.

ЛОКАЦИЈА 3 – Булевар краља Александра, код зграде бр. 92, тротоар у коридору дрвореда.

Објекат 1 – тезга – сандук за чишћење обуће.

ЛОКАЦИЈА 4 – Булевар краља Александра, код зграде бр. 102, тротоар у коридору дрвореда.

Објекат 1 – тезга – сандук за чишћење обуће.

ЛОКАЦИЈА 5 – Булевар краља Александра, код зграде бр. 116, тротоар у коридору дрвореда.

Објекат 1 – тезга – сандук за чишћење обуће.

ЛОКАЦИЈА 6 – Булевар краља Александра, код зграде бр. 120, тротоар у коридору дрвореда.

Објекат 1 – тезга – сандук за чишћење обуће.

ЛОКАЦИЈА 7 – Његошева улица, ка улици Краља Милана, код ресторана „Пошет”, тротоар.

Објекат 1 – тезга – сандук за чишћење обуће.

ЛОКАЦИЈА 8 – улица Краља Милана, на углу са Ресавском улицом, код зграде бр. 37, тротоар.

Објекат 1 – тезга – сандук за чишћење обуће.

ЛОКАЦИЈА 9 – Трг Славија, на делу од Београдске ка Макензијевој улици, тротоар.

Објекат 1 до 3 – тезга – сандук за чишћење обуће.

ЛОКАЦИЈА 10 – Булевар ЈНА на делу од Трга Славија до Катићеве улице, тротоар у коридору дрвореда.

Објекат 1 до 2 – тезга – сандук за чишћење обуће.

ЛОКАЦИЈА 11 – Булевар ЈНА, код зграде бр. 5, тротоар у коридору дрвореда.

Објекат 1 – тезга – сандук за чишћење обуће.

ЛОКАЦИЈА 12 – Булевар ЈНА, код Крушешолске улице, испред зграде бр. 37, тротоар у коридору дрвореда.

Објекат 1 – тезга – сандук за чишћење обуће.

ЛОКАЦИЈА 13 – улица Максима Горког, код Новопазарске улице, испред зграде бр. 4, тротоар.

Објекат 1 – тезга – сандук за чишћење обуће.

Ротациони сталци за продају наочара

ЛОКАЦИЈА 1 – Булевар краља Александра, код зграде бр. 142, Тржни центар „Депо”, тротоар у коридору дрвореда.

Објекат 1 – ротациони сталак за продају наочара.

ЛОКАЦИЈА 2 – Булевар краља Александра, код угла са Голсвортијевом улицом, испред

Објекат 1 – ротациони сталак за продају наочара.

Тезге – колица за продају брзе хране

ЛОКАЦИЈА 1 – парк између Голсвордијеве, Крунске и Кичевске улице, стазе.

Објекат 1 – тезга – колица за продају брзе хране.

ЛОКАЦИЈА 2 – Чубурски парк, стазе.

Објекат 1 – тезга – колица за продају брзе хране.

ЛОКАЦИЈА 3 – Карађорђевог парка, стазе.

Објекат 1 – тезга – колица за продају брзе хране.

ЛОКАЦИЈА 4 – парк „Митићева рупа”, стазе.

Објекат 1 – тезга – колица за продају брзе хране.

Овим планом утврђено је постављање укупно 153 покретних привремених објеката, и то:

– расхладних комора за сладолед – 78,

– апарата за кокице – 3,

– апарата за кестен – 1,

– ротационих сталака за продају разгледница и туристичких публикација – 3,

– ротационих сталака за продају штампе – 7,

– ротационих сталака за продају књига – 2,

– ротационих сталака за продају уметничких слика – 13,

– ротационих сталака за продају наочара – 2,

– расклопивих тезги за продају уметничке бижутерије – 24,

– тезги – сандука за чишћење обуће – 16,

– тезги – колица за продају брзе хране – 4.

Расхладне коморе за сладолед постављају се независно од малопродајних објеката, киоска и мањих монтажних објеката, а места одређена за постављање користе се сезонски, са радним временом од 8 до 24 часа.

Места за постављање апарата за кокице, апарата кестен, ротационих сталака за продају разгледница и туристичких публикација, ротационих сталака за продају штампе, ротационих сталака за продају књига, ротационих сталака за продају уметничких слика и ротационих сталака за продају наочара користе се дневно у радном времену од 8 до 24 часа.

Места за постављање расклопивих тезги за продају уметничке бижутерије, тезги – сандука за чишћење ципела и трасе за кретање тезги – колица за продају брзе хране користе се дневно у радном времену од 8 до 20 часова.

Ближе дефинисање места постављања и траса кретања покретних привремених објеката, дефинисање објеката и услова по локацијама и објектима, обавиће се у поступку спровођења Плана.

III – СПРОВОЂЕЊЕ ПЛАНА

Овај план спроводи орган општинске управе надлежан за комуналне послове, Скупштине општине Врачар.

Одобрење за постављање покретног објекта, односно коришћење места утврђеног овим планом, обавезно садржи ситуациону разраду места постављања (1:200 или 1:100) и приказ објекта изгледом (технички цртеж, фотографија, рекламни проспекат) и техничким описом, на који је сагласност дао Секретаријат за саобраћај и Завод за заштиту споменика културе града Београда.

IV – ЗАВРШНЕ ОДРЕДБЕ

Елаборат Плана садржи текстуални и графички део.

Текстуални део: I Опште одредбе

II Локације и објекти

III Спровођење плана

Графички део: 1 – Прегледна карта локација 1:5.000

Овај план ступа на снагу осмог дана по објављивању у „Службеном листу града Београда” и важи до краја 2004. године.

Скупштина града Београда

Број 3-209/04-ХIII-01, 25. маја 2004. године

Председник

Радмила Хрустановић, с. р.

Скупштина града Београда на седници одржаној 25. маја 2004. године, на основу члана 27. Статута града Београда („Службени лист града Београда”, бр. 18/95, 20/95, 21/99 и 2/00) и члана 9. Одлуке о постављању тезги и других покретних привремених објеката („Службени лист града Београда”, бр. 31/02 и 5/03), донела је

ПЛАН

ПОСТАВЉАЊА ТЕЗГИ И ДРУГИХ ПОКРЕТНИХ ПРИВРЕМЕНИХ ОБЈЕКТА НА ЈАВНИМ ПОВРШИНАМА У БЕОГРАДУ – ПОДРУЧЈЕ ОПШТИНЕ СТАРИ ГРАД

I – ОПШТЕ ОДРЕДБЕ

Постављање тезги и других покретних привремених објеката на јавним површинама 10 градских општина врши се сагласно Одлуци о постављању тезги и других покретних привремених објеката („Службени лист града Београда”, бр. 31/02 и 5/03).

Овим планом утврђују се локације – места на којима је

могуће постављање тезги и других покретних привремених објеката, време коришћења тих места, трајање радног времена и типови објеката, њихова величина, намена и врста робе, на јавним површинама територије општине Стари град.

II – ЛОКАЦИЈЕ И ОБЈЕКТИ

Расхладне коморе за сладолед

ЛОКАЦИЈА 1 – Београдска тврђава, Доњи град, код Видин-капије.

Објекат 1 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 2 – Београдска тврђава, Горњи град, код Сахат-куле.

Објекат 1 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 3 – парк Велики Калемегдан, почетак главне попречне стазе од Савског шеталишта према фонтани „Борба”.

Објекат 1 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 4 – парк Велики Калемегдан, главна попречна стаза, код дечијег игралишта.

Објекат 1 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 5 – парк Велики Калемегдан, попречна стаза, ка павиљону Цвијета Зузорић.

Објекат 1 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 6 – парк Мали Калемегдан, главна стаза код Забавног парка и дечијег игралишта.

Објекат 1 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 7 – улица Кнеза Михаила, код тролејбуске окретнице у Рајићевој улици

Објекат 1 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 8 – улица Кнеза Михаила, средина улице, наспрам зграде бр. 47.

Објекат 1 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 9 – улица Кнеза Михаила, средина улице, наспрам зграде бр. 37.

Објекат 1 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 10 – улица Кнеза Михаила, средина улице, наспрам зграде бр. 24.

Објекат 1 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 11 – улица Кнеза Михаила, средина улице, наспрам зграде бр. 2-4.

Објекат 1 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 12 – Трг републике, ка Коларчевој улици.

Објекат 1 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 13 – Теразије, код зграде бр. 23.

Објекат 1 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 14 – Теразије, код зграде бр. 16.

Објекат 1 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 15 – Теразије, код улице Косовке девојке.

Објекат 1 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 16 – Дечанска улица ка Македонској, испред зграде Дома омладине.

Објекат 1 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 17 – Трг Николе Пашића.

Објекат 1 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 18 – Македонска улица, испред зграде бр. 27-29.

Објекат 1 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 19 – Академски трг, код зграде бр. 5, према острву.

Објекат 1 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 20 – Балканска улица, испред зграде бр. 2.

Објекат 1 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 21 – Трг Мире Траиловић, ка Бајлонијевој пијаци.

Објекат 1 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 22 – улица Тадеуша Кошћушка, код зграде бр. 63.

Објекат 1 и 2 – расхладна комора за сладолед.

Апарати за кокице

ЛОКАЦИЈА 1 – парк Велики Калемегдан, почетак главне попречне стазе од Савског шеталишта према фонтани „Борба“.

Објекат 1 – апарат за кокице.

ЛОКАЦИЈА 2 – парк Велики Калемегдан, главна попречна стаза, код деџег игралишта.

Објекат 1 – апарат за кокице.

ЛОКАЦИЈА 3 – парк Мали Калемегдан, главна стаза код Забавног парка и деџег игралишта.

Објекат 1 – апарат за кокице.

ЛОКАЦИЈА 4 – улица Кнеза Михаила, код зграде бр. 20, на средини улице.

Објекат 1 – апарат за кокице.

ЛОКАЦИЈА 5 – улица Кнеза Михаила, на углу са Змај Јовином, код зграде бр. 26

Објекат 1 – апарат за кокице.

ЛОКАЦИЈА 6 – улица Кнеза Михаила, код зграде бр. 33, на средини улице.

Објекат 1 – апарат за кокице.

ЛОКАЦИЈА 7 – Трг републике, код зграде бр. 3.

Објекат 1 – апарат за кокице.

ЛОКАЦИЈА 8 – Теразије, код зграде бр. 16.

Објекат 1 – апарат за кокице.

ЛОКАЦИЈА 9 – Теразије, код зграде бр. 23.

Објекат 1 – апарат за кокице.

ЛОКАЦИЈА 10 – Теразије, код зграде бр. 28.

Објекат 1 – апарат за кокице.

ЛОКАЦИЈА 11 – Теразије, код зграде бр. 29.

Објекат 1 – апарат за кокице.

ЛОКАЦИЈА 12 – Трг Николе Пашића, код зграде бр. 5, биоскоп „Дом синдиката“.

Објекат 1 – апарат за кокице.

ЛОКАЦИЈА 13 – Цетињска улица, код зграде бр. 1.

Објекат 1 – апарат за кокице.

ЛОКАЦИЈА 14 – Дечанска улица, код зграде бр. 5.

Објекат 1 – апарат за кокице.

ЛОКАЦИЈА 15 – улица Браће Југовића, код зграде бр. 16, биоскоп „Балкан“.

Објекат 1 – апарат за кокице.

ЛОКАЦИЈА 16 – Чика Љубина, на углу са улицом Кнеза Михаила, на Академском платоу.

Објекат 1 – апарат за кокице.

Ротациони сталци за продају разгледница и туристичких публикација

ЛОКАЦИЈА 1 – парк Велики Калемегдан, главна стаза, на улазу из правца улице Кнеза Михаила.

Објекат 1 – ротациони сталак за продају разгледница и туристичких публикација.

ЛОКАЦИЈА 2 – парк Мали Калемегдан, на улазу из правца Узун Миркове улице.

Објекат 1 – ротациони сталак за продају разгледница и туристичких публикација.

ЛОКАЦИЈА 3 – улица Кнеза Михаила, између зграда бр. 51 и 53, средина Рајићеве улице.

Објекат 1 – ротациони сталак за продају разгледница и туристичких публикација.

ЛОКАЦИЈА 4 – улица Кнеза Михаила, на углу са Чика Љубином, код зграде бр. 32.

Објекат 1 – ротациони сталак за продају разгледница и туристичких публикација.

ЛОКАЦИЈА 5 – улица Кнеза Михаила, код улаза у подземни пешачки пролаз испред Палате „Албанија“.

Објекат 1 – ротациони сталак за продају разгледница и туристичких публикација.

ЛОКАЦИЈА 6 – Теразије, код улаза у подземни пешачки пролаз испред Хотела „Москва“.

Објекат 1 и 2 – ротациони сталак за продају разгледница и туристичких публикација.

Ротациони сталци за продају штампе

ЛОКАЦИЈА 1 – улица Змај Јовина, средина улице, на делу од улице Кнеза Михаила ка Обилићевом венцу.

Објекат 1 – ротациони сталак за продају штампе.

ЛОКАЦИЈА 2 – Обилићев венац, средина улице, наспрам зграде бр. 33.

Објекат 1 – ротациони сталак за продају штампе.

ЛОКАЦИЈА 3 – улица Кнеза Михаила, код зграде бр. 1.

Објекат 1 – ротациони сталак за продају штампе.

ЛОКАЦИЈА 4 – Трг републике, испред парка, на делу од Француске ка Македонској улици.

Објекат 1 – ротациони сталак за продају штампе.

ЛОКАЦИЈА 5 – Трг републике, на углу Македонске и Коларчеве улице.

Објекат 1 – ротациони сталак за продају штампе.

ЛОКАЦИЈА 6 – Теразије, код зграде бр. 22–24,

Објекат 1 – ротациони сталак за продају штампе.

ЛОКАЦИЈА 7 – улица Краља Милана, код зграде бр. 20.

Објекат 1 – ротациони сталак за продају штампе.

ЛОКАЦИЈА 8 – Дечанска улица, код зграде бр. 11.

Објекат 1 – ротациони сталак за продају штампе.

ЛОКАЦИЈА 9 – Македонска улица, испред зграде бр. 29.

Објекат 1 – ротациони сталак за продају штампе.

Тезге – колица за продају уметничких сувенира

ЛОКАЦИЈА 1 – парк Велики Калемегдан, стазе Проме-нада, Алеја хероја.

Објекат 1 – тезга – колица за продају уметничких сувенира.

ЛОКАЦИЈА 2 – Београдска тврђава, Доњи град код Видин-капије.

Објекат 1 – тезга – колица за продају уметничких сувенира.

Тезге – колица за продају освежавајућих напитака

ЛОКАЦИЈА 1 – Београдска тврђава, Горњи град, стазе.

Објекат 1 – тезга – колица за продају освежавајућих напитака.

ЛОКАЦИЈА 2 – парк Велики Калемегдан, стазе.

Објекат 1 – тезга – колица за продају освежавајућих напитака.

ЛОКАЦИЈА 3 – парк Мали Калемегдан, стазе.

Објекат 1 – тезга – колица за продају освежавајућих напитака.

Расклопиве тезге за продају уметничких предмета

ЛОКАЦИЈА 1 – улица Кнеза Михаила, наспрам зграде бр. 53, ка окретници у Рајићевеј улици.

Објекат 1 до 11 – расклопива тезга за продају уметничких предмета.

ЛОКАЦИЈА 2 – Скадарска улица испред зграде бр. 24, ка средини улице.

Објекат 1, 2 и 3 – расклопива тезга за продају уметничких предмета.

ЛОКАЦИЈА 3 – Скадарска улица испред зграде бр. 35.

Објекат 1, 2 и 3 – расклопива тезга за продају уметничких предмета.

Покретне тезге за продају робе на мало

ЛОКАЦИЈА 1 – Вишњићева улица, на углу са Господар Јовановом, ка згради бр. 10, тротоар.

Објекат 1 – покретна тезга за продају робе на мало.

Тезге – сандуци за чишћење обуће

ЛОКАЦИЈА 1 – Македонска улица, код зграде бр. 4.

Објекат 1 – тезга – сандук за чишћење обуће.

ЛОКАЦИЈА 2 – Дечанска улица, код зграде Дома омладине.

Објекат 1 – тезга – сандук за чишћење обуће.

Места за продају балона

ЛОКАЦИЈА 1 – парк Велики Калемегдан, код Галерије „Цвијета Зузорић”.

Место 1 – продаја балона.

ЛОКАЦИЈА 2 – парк Мали Калемегдан, главна стаза, код Забавног парка и дечјег игралишта.

Место 1 и 2 – продаја балона.

Овим планом утврђено је постављање укупно 83 покретних привремених објеката и три продајна места без постављања објекта, и то:

- расхладних комора за сладолед – 23,
- апарата за кокице – 16,
- ротационих сталака за продају разгледница и туристичких публикација – 7,
- ротационих сталака за продају штампе – 9,
- тезги – колица за продају уметничких сувенира – 2,
- тезги – колица за продају освежавајућих напитака – 3,
- расклопивих тезги за продају уметничких предмета – 17,
- покретних тезги за продају робе на мало – 1
- тезги – сандука за чишћење обуће – 2,
- места за продају балона – 3.

Места одређена за постављање расхладних комора за сладолед користе се сезонски, са радним временом од 8 до 24 часа.

Места за постављање апарата за кокице, ротационих сталака за продају разгледница и туристичких публикација и ротационих сталака за продају штампе користе се дневно, у радном времену од 8 до 24 часа.

Места за постављање тезги – колица за продају уметничких сувенира, тезги – колица за продају освежавајућих напитака, расклопивих тезги за продају уметничких предмета, покретних тезги за продају робе на мало, тезги – сандука за чишћење ципела и места за продају балона, користе се дневно у радном времену од 8 до 20 часова.

Ближе дефинисање места постављања и услова по локацијама и објектима, обавиће се у поступку спровођења Плана. Код објеката тезги – колица, ближе се дефинише траса кретања у току радног времена.

Величину и изглед планираних врста и типова објеката потребно је дефинисати уз сагласност Завода за заштиту споменика културе града Београда.

III – СПРОВОЂЕЊЕ ПЛАНА

Овај план спроводи орган општинске управе Скупштине Стари град надлежан за комуналне послове.

Одобрење за постављање покретног објекта, односно коришћење места утврђеног овим планом, обавезно садржи ситуациону разраду места постављања (1:200 или 1:100) и приказ објекта изгледом (технички цртеж, фотографија, рекламни проспект) и техничким описом, на који је дата сагласност од Секретаријата за саобраћај и Завода за заштиту споменика културе града Београда, а за локације у подручју Београдске тврђаве и парка Калемегдан, и ЈП „Београдска тврђава”. За локацију бр. 3, намењену за постављање тезги за продају уметничких предмета, потребно је прибавити сагласност ОШ „Скадарлија”.

IV – ЗАВРШНЕ ОДРЕДБЕ

Елаборат Плана садржи текстуални и графички део.

Текстуални део: I – Опште одредбе

II – Локације и објекти

III – Спровођење плана

Графички део: 1 – Прегледна карта локација 1:5.000

Овај план ступа на снагу осмог дана по објављивању у „Службеном листу града Београда” и важи до краја 2004. године.

Скупштина града Београда

Број 3-210/04-ХIII-01, 25. маја 2004. године

Председник
Радмила Хрустановић, с. р.

Скупштина града Београда на седници одржаној 25. маја 2004. године, на основу члана 27. Статута града Београда („Службени лист града Београда”, бр. 18/95, 20/95, 21/99 и 2/00) и члана 9. Одлуке о постављању тезги и других покретних привремених објеката („Службени лист града Београда”, бр. 31/02 и 5/03), донела је

ПЛАН**ПОСТАВЉАЊА ТЕЗГИ И ДРУГИХ ПОКРЕТНИХ ПРИВРЕМЕНИХ ОБЈЕКТА НА ЈАВНИМ ПОВРШИНАМА У БЕОГРАДУ – ПОДРУЧЈЕ ОПШТИНЕ САВСКИ ВЕНАЦ****I – ОПШТЕ ОДРЕДБЕ**

Постављање тезги и других покретних привремених објеката на јавним површинама 10 градских општина врши се сагласно Одлуци о постављању тезги и других покретних привремених објеката („Службени лист града Београда”, бр. 31/02 и 5/03).

Овим планом утврђују се локације – места на којима је могуће постављање тезги и других покретних привремених објеката, време коришћења тих места, трајање радног времена и типови објеката, њихова величина, намена и врста робе, на јавним површинама територије општине Савски венац.

II – ЛОКАЦИЈЕ И ОБЈЕКТИ**Расхладне коморе за сладолед**

ЛОКАЦИЈА 1 – Светониколски парк, завршетак попречне стазе ка Железничкој улици.

Објекат 1 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 2 – парк код Економског факултета, централни део, стаза.

Објекат 1 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 3 – парк код Економског факултета, на углу улице Гаврила Принципа и Каменичке улице, стаза.

Објекат 1 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 4 – парк код Економског факултета, на углу Карађорђевој и Личке улице, стаза.

Објекат 1 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 5 – Трг Славија, на делу између улице Краља Милана и Немањине улице, лево од јарбола, проширени тротоар.

Објекат 1 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 6 – Трг Славија, на делу између улице Краља Милана и Немањине улице, десно од јарбола, проширени тротоар.

Објекат 1 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 7 – Катићева улица код Бирчанинове, ка парку, тротоар.

Објекат 1 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 8 – улица Незнаног јунака, испред зграде бр. 2, „Ц маркет”, проширени тротоар.

Објекат 1 – расхладна комора за сладолед.

Овим планом утврђено је постављање укупно осам покретних привремених објеката:

Расхладних комора за сладолед – осам.

Расхладне коморе за сладолед постављају се независно од малопродајних објеката, киоска и мањих монтажних објеката, а места одређена за постављање користе се сезонски, са радним временом од 8 до 24 часа.

Ближе дефинисање места постављања, објеката и услова по локацијама и објектима, обавиће се у поступку спровођења Плана.

III – СПРОВОЂЕЊЕ ПЛАНА

Овај план спроводи орган општинске управе Скупштине општине Савски венац надлежан за комуналне послове.

Одобрење за постављање покретног објекта, односно коришћење места утврђеног овим планом, обавезно садржи ситуациону разраду места постављања (1:200 или 1:100) и приказ објекта изгледом (технички цртеж, фотографија, рекламни проспект) и техничким описом, на који је дата сагласност од Секретаријата за саобраћај и Завода за заштиту споменика културе града Београда.

IV – ЗАВРШНЕ ОДРЕДБЕ

Елаборат Плана садржи текстуални и графички део.

Текстуални део: I – Опште одредбе

II – Локације и објекти

III – Спровођење плана

Графички део: 1 – Прегледна карта локација 1:5.000.

Овај план ступа на снагу осмог дана по објављивању у „Службеном листу града Београда” и важи до краја 2004. године.

Скупштина града Београда

Број 3-211/04-ХПП-01, 26. маја 2004. године

Председник

Радмила Хрустановић, с. р.

Скупштина града Београда на седници одржаној 25. маја 2004. године, на основу члана 9. Одлуке о постављању тезги и других покретних привремених објеката („Службени лист града Београда”, бр. 31/02 и 5/03), донела је

ПЛАН

ПОСТАВЉАЊА ТЕЗГИ И ДРУГИХ ПОКРЕТНИХ ПРИВРЕМЕНИХ ОБЈЕКТА НА ЈАВНИМ ПОВРШИНАМА У БЕОГРАДУ – ПОДРУЧЈЕ ОПШТИНЕ НОВИ БЕОГРАД

I – ОПШТЕ ОДРЕДБЕ

Постављање тезги и других покретних привремених објеката на јавним површинама 10 градских општина врши се сагласно Одлуци о постављању тезги и других покретних привремених објеката („Службени лист града Београда”, бр. 31/02 и 5/03).

Овим планом утврђују се локације – места на којима је могуће постављање тезги и других покретних привремених објеката, време коришћења тих места, трајање радног времена и типови објеката, њихова величина, намена и врста робе, на јавним површинама територије општине Нови Београд.

II – ЛОКАЦИЈЕ И ОБЈЕКТИ

Раскладне коморе за сладолед

ЛОКАЦИЈА 1 – Блок 14, парк дуж реке Дунав, од ушћа до границе са општином Земун, стаза.

Објекат 1 и 2 – раскладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 2 – Блок 15, парк дуж реке Саве, од ушћа до моста „Братства и јединства”, стаза.

Објекат 1 и 2 – раскладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 3 – Блок 17, Старо сајмиште, код „Кожарске школе”.

Објекат 1 и 2 – раскладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 4 – Блок 21, Булевар Михајла Пупина, код зграде бр. 27, интерна саобраћајница, тротоар.

Објекат 1 и 2 – раскладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 5 – Блок 21, улица Пролетерске солидарности, код зграде бр. 1, испред X гимназије, тротоар.

Објекат 1 и 2 – раскладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 6 – Блок 21, угао Булевара АВНОЈ-а и интерне саобраћајнице, код зграде бр. 44, тротоар.

Објекат 1 и 2 – раскладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 7 – Блок 22, интерна пешачка улица од улице Милентија Поповића према ЦМЗ.

Објекат 1 и 2 – раскладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 8 – Блок 19а, Булевар Арсенија Чарнојевића, испред зграде бр. 17–19, на стајалишту ЈГС-а, тротоар.

Објекат 1 и 2 – раскладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 9 – Блок 23, III булевар, интерна саобраћајница иза ЦМЗ, тротоар.

Објекат 1 и 2 – раскладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 10 – Блок 43, улица Пролетерске солидарности, код два улаза у Отворени тржни центар, тротоар.

Објекат 1 и 2 – раскладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 11 – Блок 30, Булевар АВНОЈ-а, код зграде „Ц – маркет”, тротоар.

Објекат 1 и 2 – раскладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 12 – Блок 30, Булевар Михајла Пупина, код паркинга, испред зграде бр. 155, тротоар.

Објекат 1 и 2 – раскладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 13 – Блок 31, Булевар Михајла Пупина, код стајалишта ЈГС-а испред зграде СО Нови Београд, тротоар.

Објекат 1 и 2 – раскладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 14 – Блок 1, улица Омладинских бригада, испред зграде бр. 2–4, код стајалишта ЈГС-а, тротоар.

Објекат 1 и 2 – раскладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 15 – Блок 33, улица Омладинских бригада, код зграде бр. 20–22.

Објекат 1 и 2 – раскладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 16 – Блок 1, улица Париске комуне, испред зграде „Фонтана”, тротоар.

Објекат 1 и 2 – раскладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 17 – Блок 2, улица Париске комуне, испред зграде бр. 16, тротоар.

Објекат 1 и 2 – раскладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 18 – Блок 11а, улица Алексиначких рудара, испред зграде бр. 22, ОШ „Жарко Зрењанин”, тротоар.

Објекат 1 и 2 – раскладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 19 – Блок 11ц, угао Булевара Михајла Пупина и улице Алексиначких рудара, код пијаче, тротоар.

Објекат 1 и 2 – раскладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 20 – Блок 11ц, Булевар Михајла Пупина, испред зграде Биоскопа „Југославија”, тротоар.

Објекат 1 и 2 – раскладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 21 – Блок 9а, угао улица Палмира Тољатија и Гоце Делчева, код зграде бр. 28а, тротоар.

Објекат 1 и 2 – раскладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 22 – Блок 2, Булевар Михајла Пупина, наспрам зграде Биоскопа „Југославија”, тротоар.

Објекат 1 и 2 – раскладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 23 – Блок 8, угао Булевара Михајла Пупина и улице Цона Кенедија, код зграде бр. 197, тротоар.

Објекат 1 и 2 – раскладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 24 – Блок 7а, угао Похорске и улице Цона Кенедија, тротоар.

Објекат 1 и 2 – раскладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 25 – Блок 7, улица Радоја Дакића, наспрам комплекса Института „Мајка и дете”.

Објекат 1 и 2 – раскладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 26 – Блок 7, Похорска, испред зграде бр. 4, ка улици Сремских одреда, тротоар.

Објекат 1 и 2 – раскладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 27 – Блок 7, улица Луја Адамича, код зграде бр. 4, ОШ „Жикица Јовановић Шпанац”, тротоар.

Објекат 1 и 2 – раскладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 28 – Блок 5, улица Гоце Делчева, код зграде бр. 41, IX гимназија, тротоар.

Објекат 1 и 2 – раскладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 29 – Блок 5, улица Париске комуне, код Хале спорта и Робне куће, тротоар.

Објекат 1 и 2 – Раскладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 30 – Блок 4, Булевар АВНОЈ-а, код зграде „Више политехничке школе”, тротоар.

Објекат 1 и 2 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 31 – Блок 34, угао улица Студентске и Тошин бунар, код Студентског града, тротоар.

Објекат 1 и 2 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 32 – Блок 38, улица Омладинских бригада, код зграде бр. 76, тротоар.

Објекат 1 и 2 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 33 – Блок 67а, улица Омладинских бригада, код зграде „Машинска школа”, тротоар.

Објекат 1 и 2 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 34 – Блок 70а, улица Омладинских бригада, интерна саобраћајница, код Тржног центра, испред зграде бр. 65а, тротоар.

Објекат 1 и 2 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 35 – Блок 70, угао улица Омладинских бригада и Јурија Гагарина, интерна саобраћајница, тротоар.

Објекат 1 и 2 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 36 – Блок 70, улица Јурија Гагарина, код зграде бр. 87, између два објекта ТЦ „Енјуб”, тротоар.

Објекат 1 и 2 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 37 – Блок 70, угао улица Јурија Гагарина и Гандијеве, тротоар.

Објекат 1 и 2 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 38 – Блок 70, Савски кеј, шеталиште.

Објекат 1 и 2 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 39 – Блок 44, улица Јурија Гагарина, код улаза у пијачу, ка Нехруовој улици.

Објекат 1 и 2 – расхладна комора за сладолед, тротоар.

ЛОКАЦИЈА 40 – Блок 45, улица Јурија Гагарина, код зграде бр. 173, тротоар.

Објекат 1 и 2 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 41 – Блок 45, Савски кеј, шеталиште.

Објекат 1 и 2 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 42 – Блок 45, улица Јурија Гагарина, код зграде бр. 221, ЦМЗ, тротоар.

Објекат 1 и 2 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 43 – Блок 45, улица Јурија Гагарина, код зграде бр. 231, тротоар.

Објекат 1 и 2 – Расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 44 – Блок 61, угао улица Душана Вукасовића и Јурија Гагарина, код зграде бр. 152, тротоар.

Објекат 1 и 2 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 45 – Блок 61, улица Др Ивана Рибара, испред зграде бр. 91, код окретнице ЈГС-а, тротоар.

Објекат 1 и 2 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 46 – Блок 62, угао улица Нехруове и Јурија Гагарина, код зграде бр. 80, тротоар.

Објекат 1 и 2 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 47 – Блок 62, Нехруова улица, код зграде бр. 56, тротоар.

Објекат 1 и 2 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 48 – Блок 57а, Војвођанска улица, код зграде ОШ „Милан Ракић”, тротоар.

Објекат 1 и 2 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 49 – Блок 62, Војвођанска улица, код зграде ОШ „Јован Стерија Поповић”, тротоар.

Објекат 1 и 2 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 50 – Блок 57, угао Војвођанске и улице Пера Сегединца, тротоар.

Објекат 1 и 2 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 51 – Блок 63, Гандијева улица, код зграде бр. 102, тротоар.

Објекат 1 и 2 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 52 – Блок 49, угао улица Партизанске авијације и Николе Добровића, код стајалишта ЈГС-а, тротоар.

Објекат 1 и 2 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 53 – Блок 59, улица Исмета Мујезиновића, ка улици Хуга Клајна, наспрам пијаце, тротоар.

Објекат 1 и 2 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 54 – Блок 59, Норвешка улица, код улице Љубинке Бобић, тротоар.

Објекат 1 и 2 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 55 – Блок 7, улица Отона Жупанчића, код зграде бр. 32, тротоар.

Објекат 1 и 2 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 56 – Блок 19а, улица Милентија Поповића, испред зграде бр. 21, код трамвајског стајалишта, тротоар.

Објекат 1 и 2 – расхладна комора за сладолед.

ЛОКАЦИЈА 57 – Блок 37, улица Народних хероја, код ЦМЗ, тротоар.

Објекат 1 и 2 – расхладна комора за сладолед.

Апарати за сладолед

ЛОКАЦИЈА 1 – Блок 11ц, Булевар Михајла Пупина, испред зграде ТЦ „Нови Београд”, тротоар.

Објекат 1 – апарат за сладолед.

Апарати за кокице

ЛОКАЦИЈА 1 – Блок 14, парк дуж реке Дунав, од ушћа до границе са општином Земун, стаза.

Објекат 1 – апарат за кокице.

ЛОКАЦИЈА 2 – Блок 15, парк дуж реке Саве, од ушћа до моста „Братства и јединства”, стаза.

Објекат 1 и 2 – апарат за кокице.

ЛОКАЦИЈА 3 – Блок 43, улица Пролетерске солидарности, код улаза у Отворени тржни центар, тротоар.

Објекат 1 – апарат за кокице.

ЛОКАЦИЈА 4 – Блок 2, улица Париске комуне, испред зграде бр. 2, тротоар.

Објекат 1 – апарат за кокице.

ЛОКАЦИЈА 5 – Блок 11ц, Булевар Михајла Пупина, испред зграде Биоскопа „Југославија”, тротоар.

Објекат 1 – апарат за кокице.

ЛОКАЦИЈА 6 – Блок 5, улица Париске комуне, код Хале спортова и Робне куће, тротоар.

Објекат 1 – апарат за кокице.

ЛОКАЦИЈА 7 – Блок 70, Савски кеј, шеталиште.

Објекат 1 и 2 – апарат за кокице.

ЛОКАЦИЈА 8 – Блок 44, улица Јурија Гагарина, код Робне куће, тротоар.

Објекат 1 – апарат за кокице.

ЛОКАЦИЈА 9 – Блок 45, Савски кеј, шеталиште.

Објекат 1 – апарат за кокице.

Апарати за цеђење сока од поморанце

ЛОКАЦИЈА 1 – Блок 43, улица Пролетерске солидарности, код улаза у Отворени тржни центар, тротоар.

Објекат 1 и 2 – апарат за цеђење сока од поморанце.

ЛОКАЦИЈА 2 – Блок 1, улица Омладинских бригада, испред зграде бр. 2–4, код стајалишта ЈГС-а, тротоар.

Објекат 1 – апарат за цеђење сока од поморанце.

ЛОКАЦИЈА 3 – Блок 44, улица Јурија Гагарина, код Робне куће, тротоар.

Објекат 1 – апарат за цеђење сока од поморанце.

Тезге – колица за продају освежавајућих напитака

ЛОКАЦИЈА 1 – Блок 14, парк дуж реке Дунав, од ушћа до границе са општином Земун, стаза.

Објекат 1 – тезга – колица за продају освежавајућих напитака.

ЛОКАЦИЈА 2 – Блок 70, Савски кеј, шеталиште.

Објекат 1 – тезга – колица за продају освежавајућих напитака.

ЛОКАЦИЈА 3 – Блок 45, Савски кеј, шеталиште.
Објекат 1- тезга – колица за продају освежавајућих напитака.

Расклопиве тезге – кофери за продају уметничких сувенира, бижутерије и ручног рада

ЛОКАЦИЈА 1 – Блок 14, парк дуж реке Дунав, од ушћа до границе са општином Земун, стаза.

Објекат 1 – расклопива тезга – кофер за продају уметничких сувенира, бижутерије и ручног рада.

ЛОКАЦИЈА 2 – Блок 44, улица Јурија Гагарина, код Робне куће, тротоар.

Објекат 1 и 2 – расклопива тезга – кофер за продају уметничких сувенира, бижутерије и ручног рада.

ЛОКАЦИЈА 3 – Блок 45, Савски кеј, шеталиште.

Објекат 1 – расклопива тезга – кофер за продају уметничких сувенира, бижутерије и ручног рада.

Тезге – сандуци за чишћење обуће

ЛОКАЦИЈА 1 – Блок 1, улица Париске комуне, испред зграде „Фонтана”, тротоар.

Објекат 1 – тезга – сандук за чишћење обуће.

ЛОКАЦИЈА 2 – Блок 11ц, Булевар Михајла Пупина, испред зграде Биоскопа „Југославија”, тротоар.

Објекат 1 – тезга – сандук за чишћење обуће.

ЛОКАЦИЈА 3 – Блок 11ц, Булевар Михајла Пупина, испред зграде ТЦ „Нови Београд”, тротоар.

Објекат 1 – тезга – сандук за чишћење обуће.

Ротациони сталци за продају разгледница и туристичких публикација

ЛОКАЦИЈА 1 – Блок 11ц, Булевар Михајла Пупина, код зграде Биоскопа „Југославија”, тротоар.

Објекат 1 – Ротациони сталак за продају разгледница и туристичких публикација.

ЛОКАЦИЈА 2 – Блок 5, улица Париске комуне, код Хале спортова и Робне куће, тротоар.

Објекат 1 – ротациони сталак за продају разгледница и туристичких публикација.

Ротациони сталци за производњу штампе

ЛОКАЦИЈА 1 – Блок 15, парк дуж реке Саве, од ушћа до моста „Братства и јединства”, стаза.

Објекат 1 – Ротациони сталак за продају штампе.

ЛОКАЦИЈА 2 – Блок 1, улица Омладинских бригада, испред зграде бр. 2-4, код стајалишта ЈГС-а, тротоар.

Објекат 1 – ротациони сталак за продају штампе.

ЛОКАЦИЈА 3 – Блок 11ц, Булевар Михајла Пупина, испред зграде Биоскопа „Југославија”, тротоар.

Објекат 1 – ротациони сталак за продају штампе.

ЛОКАЦИЈА 4 – Блок 70, Савски кеј, шеталиште.

Објекат 1 – ротациони сталак за продају штампе.

ЛОКАЦИЈА 5 – Блок 44, улица Јурија Гагарина, код зграде 155, Робне куће „Београд”, наспрам три апотеке, тротоар.

Објекат 1 – ротациони сталак за продају штампе.

Ротациони сталци за продају књига

ЛОКАЦИЈА 1 – Блок 11ц, угао Булевара Михајла Пупина и улице Гоце Делчева, код Биоскопа „Југославија”, тротоар.

Објекат 1 и 2 – ротациони сталак за продају књига.

ЛОКАЦИЈА 2 – Блок 2, Булевар Михајла Пупина, наспрам зграде Биоскопа „Југославија”, тротоар.

Објекат 1 – ротациони сталак за продају књига.

Ротациони сталци за продају играчака

ЛОКАЦИЈА 1 – Блок 7, улица Радоја Дакић, наспрам комплекса Института „Мајка и дете”, тротоар.

Објекат 1, 2 и 3 – ротациони сталак за продају играчака.

ЛОКАЦИЈА 2 – Блок 44, Нехруова улица, код Дома здравља, тротоар.

Објекат 1 – ротациони сталак за продају играчака.

Ротациони сталци за продају наочара

ЛОКАЦИЈА 1 – Блок 14, парк дуж реке Дунав, од ушћа до границе са општином Земун, стаза.

Објекат 1 – ротациони сталак за продају наочара.

ЛОКАЦИЈА 2 – Блок 11ц, Булевар Михајла Пупина, код зграде биоскопа „Југославија”, тротоар.

Објекат 1 – ротациони сталак за продају наочара.

ЛОКАЦИЈА 3 – Блок 11ц, Булевар Михајла Пупина, код зграде ТЦ „Нови Београд, тротоар.

Објекат 1 – ротациони сталак за продају наочара

Овим планом утврђено је постављање укупно 157 покретних привремена објекта, и то:

– расхладних комора за сладолед – 114,

– апарата за сладолед – 1,

– апарата за кокице – 11,

– апарата за цеђење сока од поморанџи – 4,

– тезги – колица за продају освежавајућих напитака – 3,

– расклопивих тезги-кофера за продају уметничких сувенира, бижутерије и ручног рада – 4,

– тезги – сандука за чишћење обуће – 3,

– ротационих сталака за продају разгледница и туристичких публикација – 2,

– ротационих сталака за продају штампе – 5,

– ротационих сталака за продају књига – 3,

– ротационих сталака за продају играчака – 4,

– ротационих сталака за продају наочара – 3.

Места одређена за постављање расхладних комора за сладолед користе се сезонски, са радним временом од 8 до 24 часа.

Места за постављање апарата за кокице, апарата за сладолед, апарата за цеђење сока од поморанџи, ротационих сталака за продају разгледница и туристичких публикација, ротационих сталака за продају штампе, ротационих сталака за продају књига, ротационих сталака за продају играчака и ротационих сталака за продају наочара, користе се дневно у радном времену од 8 до 24 часа.

Места за постављање расклопивих тезги – кофера за продају уметничких сувенира, бижутерије и ручног рада, тезги – колица за продају освежавајућих напитака и тезги – сандука за чишћење ципела користе се дневно у радном времену од 8 до 20 часова.

Ближе дефинисање места постављања, објекта и услова по локацијама и објектима, обавиће се у поступку спровођења Плана. Код објекта тезги – колица, ближе се дефинише траса кретања у току радног времена.

III – СПРОВОЂЕЊЕ ПЛАНА

Овај план спроводи орган општинске управе надлежан за комуналне послове, Скупштине општине Нови Београд.

Одобрење места постављања покретног објекта, односно коришћење места утврђеног овим планом, обавезно садржи ситуациону разраду места постављања (1:200 или 1:100) и приказ објекта изгледом (технички цртеж, фотографија, рекламни проспект) и техничким описом, на који је дата сагласност од Секретаријата за саобраћај.

IV – ЗАВРШНЕ ОДРЕДБЕ

Елаборат Плана садржи текстуални и графички део.

Текстуални део: I – Опште одредбе

II – Локације и објекти

III – Спровођење плана

Графички део: 1 – Прегледна карта локација 1:5.000

Доношењем овог плана престаје да важи План постављања тезги и других покретних привремених објекта на

јавним површинама у Београду („Службени лист града Београда”, бр 9/01, 12/01, 15/01, 22/01 и 26/01) у деловима који се односе на локације за постављање тезги и других покретних привремених објеката на јавним површинама подручја општине Нови Београд.

Овај план ступа на снагу осмог дана по објављивању у „Службеном листу града Београда” и важи до краја 2004. године.

Скупштина града Београда
Број 3-212/04-ХП-01, 25. маја 2004. године

Председник
Радмила Хрустановић, с. р.

Скупштина града Београда на седници одржаној 25. маја 2004. године, на основу члана 152. тачка 1. Закона о локалној самоуправи („Службени гласник РС”, бр. 44/99 и 27/01) и члана 100. Пословника Скупштине града Београда („Службени лист града Београда”, бр. 18/94 и 21/94), донела је

РЕШЕЊЕ

О УТВРЂИВАЊУ ПРЕСТАНКА МАНДАТА ОДБОРНИКУ СКУПШТИНЕ ГРАДА БЕОГРАДА МИРОСЛАВУ ДРАГАНИЋУ

1. Утврђује се да је Мирославу Драганићу, одборнику Скупштине града Београда, престао мандат одборника у Скупштини града Београда пре истека времена на које је изабран, са 29. мартом 2004. године, због подношења оставке.

2. Ово решење објавити у „Службеном листу града Београда”.

Скупштина града Београда
Број 118-204/04-ХП-01, 25. маја 2004. године

Председник
Радмила Хрустановић, с. р.

Скупштина града Београда на седници одржаној 25. маја 2004. године, на основу чл. 27. и 39. Статута града Београда („Службени лист града Београда”, бр. 18/95 – пречишћен текст, 20/95, 21/99, 2/00 и 30/03), на предлог председника Скупштине града Београда, донела је

РЕШЕЊЕ

О ПОСТАВЉЕЊУ ЗАМЕНИКА СЕКРЕТАРА СКУПШТИНЕ ГРАДА БЕОГРАДА

1. Поставља се за заменика секретара Скупштине града Београда Владан Луковић, дипл. правник.

2. Ово решење објавити у „Службеном листу града Београда”.

Скупштина града Београда
Број 112-205/04-ХП-01, 25. маја 2004. године

Председник
Радмила Хрустановић, с. р.

Скупштина града Београда на седници одржаној 25. маја 2004. године, на основу члана 43. став 3. Закона о заштити животне средине („Службени гласник Републике Србије”, бр. 66/91, 83/92, 53/93, 67/93, 48/94, и 53/95), члана 8. Правилника о категоризацији заштићених природних добара („Службени гласник Републике Србије”, број 30/92) и чл. 11. и 27. Статута града Београда („Службени лист града Београда”, бр. 18/95 – пречишћен текст, 20/95, 21/99, 2/00 и 30/03), донела је

РЕШЕЊЕ

О ПРЕСТАНКУ ЗАШТИТЕ ЗАШТИЋЕНОГ ПРИРОДНОГ ДОБРА „ДВА СТАБЛА ХАМЕЦИПАРИСА И СТАБЛО АРИША”, У УЛИЦИ АУГУСТА ЦЕСАРЦА У БЕОГРАДУ

Члан 1.

Престаје заштита заштићеног природног добра „Два стабла хамеципариса и стабло ариша” (*Chamaecyparis pisi-fera* Sieb. et Zucc. i *Larix decidua* Mill.) у улици Аугуста Цесарца број 8, у Београду, због уништења и нестанка заштићеног природног добра.

Члан 2.

Даном ступања на снагу овог решења престаје да важи Решење Завода за заштиту и научно проучавање природних реткости НР Србије, број 10/49 од 18. јула 1949. године.

Члан 3.

Ово решење ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у „Службеном листу града Београда”.

Скупштина града Београда
Број 501-228/04-ХП-01, 25. маја 2004. године

Председник
Радмила Хрустановић, с. р.

Скупштина града Београда на седници одржаној 25. маја 2004. године, на основу члана 43. став 3. Закона о заштити животне средине („Службени гласник Републике Србије”, бр. 66/91, 83/92, 53/93, 67/93, 48/94, и 53/95), члана 8. Правилника о категоризацији заштићених природних добара („Службени гласник Републике Србије”, број 30/92) и чл. 11. и 27. Статута града Београда („Службени лист града Београда”, бр. 18/95 – пречишћен текст, 20/95, 21/99, 2/00 и 30/03), донела је

РЕШЕЊЕ

О ПРЕСТАНКУ ЗАШТИТЕ ЗАШТИЋЕНОГ ПРИРОДНОГ ДОБРА „ТРИ СТАБЛА КАНАДСКЕ ЦУТЕ И ДВА СТАБЛА СОФОРЕ” НА КАЛЕМЕГДАНУ

Члан 1.

Престаје заштита заштићеног природног добра „Три стабла канадске цуге и два стабла софоре” (*Tsuga canadensis* i *Sophora japonica*) која су се налазила или налазе на Калемегдану, општина Стари град у Београду, због уништења и нестанка заштићеног природног добра.

Члан 2.

Даном ступања на снагу овог решења престаје да важи Решење Општинског комитета за комунално-стамбене и грађевинске послове општине Стари град у Београду, IV-03-7 број 352-88/82 од 10. јануара 1983. године.

Члан 3.

Ово решење ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у „Службеном листу града Београда”.

Скупштина града Београда

Број 501-229/04-ХIII-01, 25. маја 2004. године

Председник

Радмила Хрустановић, с. р.

Скупштина града Београда на седници одржаној 25. маја 2004. године, на основу члана 47. Закона о туризму („Службени гласник РС”, бр. 35/94, 38/94 и 48/99), чл. 4, 20. и 22. Закона о јавним службама („Службени гласник РС”, бр. 42/91 и 71/94) и члана 11. став 1. тачка 18. Статута града Београда („Службени лист града Београда”, бр. 18/95 – пречишћен текст, 20/95, 21/99, 2/00 и 30/03), донела је

РЕШЕЊЕ**О ИЗМЕНИ РЕШЕЊА О ОСНИВАЊУ ТУРИСТИЧКЕ ОРГАНИЗАЦИЈЕ БЕОГРАДА**

1. У Решењу о оснивању Туристичке организације Београда („Службени лист града Београда”, број 4/95), у тачки 8. мења се став 1. и став 2. тако да гласе:

„Управни одбор има председника и шест чланова.

Два члана именују се из састава одборника Скупштине града Београда, три члана из састава туристичких предузећа и других организација и стручњака из области туризма, један члан из реда запослених у органу Градске управе надлежном за област туризма и један члан из реда запослених у Туристичкој организацији Београда.”

2. У истом решењу, у тачки 9. мења се став 1. тако да гласи:

„Надзорни одбор има три члана, од којих је један члан из састава туристичких предузећа и других организација и стручњака из области туризма, један члан из састава запослених у органу Градске управе надлежном за област туризма и један члан из реда запослених у Туристичкој организацији Београда.”

3. Решење објавити у „Службеном листу града Београда”.

Скупштина града Београда

Број 3-231/04-ХIII-01, 25. маја 2004. године

Председник

Радмила Хрустановић, с. р.

Скупштина града Београда на седници одржаној 25. маја 2004. године, на основу члана 27. Статута града Београда („Службени лист града Београда”, бр. 18/95, 20/95, 21/92, 2/00 и 30/03) и тачке 11. Решења о оснивању Туристичке организације Београд („Службени лист града Београда”, број 4/95), донела је

РЕШЕЊЕ**О ДАВАЊУ САГЛАСНОСТИ НА ПРАВИЛНИК О УНУТРАШЊОЈ ОРГАНИЗАЦИЈИ И СИСТЕМАТИЗАЦИЈИ РАДНИХ МЕСТА У ТУРИСТИЧКОЈ ОРГАНИЗАЦИЈИ БЕОГРАДА**

1. Даје се сагласност на Правилник о унутрашњој организацији и систематизацији радних места у Туристичкој организацији Београда који је донео Управни одбор Туристичке организације Београда 5. априла 2004. године.

2. Ово решење објавити у „Службеном листу града Београда”.

Скупштина града Београда

Број 021-232/04-ХIII-01, 25. маја 2004. године

Председник

Радмила Хрустановић, с. р.

Скупштина града Београда на седници одржаној 25. маја 2004. године, на основу тачке 11. Решења о оснивању Туристичке организације Београда („Службени лист града Београда”, број 4/95) и члана 27. Статута града Београда („Службени лист града Београда”, бр. 18/95 – пречишћен текст, 20/95, 21/99, 2/00 и 30/03), донела је

РЕШЕЊЕ**О ДАВАЊУ САГЛАСНОСТИ НА ИЗВЕШТАЈ О РАДУ ТУРИСТИЧКЕ ОРГАНИЗАЦИЈЕ БЕОГРАДА ЗА 2003. ГОДИНУ**

1. Даје се сагласност на Извештај о раду Туристичке организације Београда за 2003. годину, који је Управни одбор Туристичке организације Београда донео на седници одржаној 10. марта 2004. године.

2. Ово решење објавити у „Службеном листу града Београда”.

Скупштина града Београда

Број 3-230/04-ХIII-01, 25. маја 2004. године

Председник

Радмила Хрустановић, с. р.

Скупштина града Београда на седници одржаној 25. маја 2004. године, на основу чл. 53. и 54. Закона о основама система образовања и васпитања („Службени гласник Републике Србије”, број 62/03) и члана 27. Статута града Београда („Службени лист града Београда”, бр. 18/95, 20/95, 21/99, 2/00 и 30/03), донела је

РЕШЕЊЕ**О РАЗРЕШЕЊУ ЧЛАНОВА ШКОЛСКОГ ОДБОРА ОСНОВНЕ ШКОЛЕ „БРАНКО ЂОПИЋ”, БЕОГРАД**

1. Разрешавају се дужности члана Школског одбора Основне школе „Бранко Ђопић”, Београд, ул. Партизанска 73, и то:

- Мирослава Пушица, наставник разредне наставе,
- Светлана Перић, професор немачког језика,
- Гојко Станчић, професор техничког образовања,
- Марјана Тркуља, лекар,
- Саша Богвић, електротехничар,
- Сениша Бабовић, правник,
- Милорад Милошевић, политиколог,
- Жарко Стаменковић, новинар,
- Милан Маровић, дипл. машински инжењер.

2. Решење ступа на снагу даном доношења.

3. Ово решење објавити у „Службеном листу града Београда”.

Скупштина града Београда

Број 118-240/04-ХIII-01, 25. маја 2004. године

Председник

Радмила Хрустановић, с. р.

Скупштина града Београда на седници одржаној 25. маја 2004. године, на основу чл. 53. и 54. Закона о основама система образовања и васпитања („Службени гласник Републике Србије”, број 62/03) и члана 27. Статута града Београда („Службени лист града Београда”, бр. 18/95, 20/95, 21/99, 2/00 и 30/03), донела је

РЕШЕЊЕ

О РАЗРЕШЕЊУ ЧЛАНОВА ШКОЛСКОГ ОДБОРА ОСНОВНЕ ШКОЛЕ „ИВАН ГУНДУЛИЋ”, БЕОГРАД

1. Разрешавају се дужности члана Школског одбора Основне школе „Иван Гундулић”, Београд, ул. Народних хероја 12, и то:

- Милица Радуловић, наставник математике,
- Сузана Кићановић, професор српског језика,
- Светлана Шкерковић, професор разредне настава,
- Биљана Кохен, неуропсихијатар.

2. Решење ступа на снагу даном доношења.

3. Ово решење објавити у „Службеном листу града Београда”.

Скупштина града Београда

Број 118-242/04-ХП-01, 25. маја 2004. године

Председник

Радмила Хрустановић, с. р.

Скупштина града Београда на седници одржаној 25. маја 2004. године, на основу чл. 53. и 54. Закона о основама система образовања и васпитања („Службени гласник Републике Србије”, број 62/03) и члана 27. Статута града Београда („Службени лист града Београда”, бр. 18/95, 20/95, 21/99, 2/00 и 30/03), донела је

РЕШЕЊЕ

О РАЗРЕШЕЊУ ЧЛАНА ШКОЛСКОГ ОДБОРА ОСНОВНЕ ШКОЛЕ „ИВАН МИЛУТИНОВИЋ”, БЕОГРАД

1. Разрешава се дужности члана Школског одбора Основне школе „Иван Милутиновић”, Београд – Вишњица, ул. Маршала Тита 101,

- Радован Курбалија.

2. Решење ступа на снагу даном доношења.

3. Ово решење објавити у „Службеном листу града Београда”.

Скупштина града Београда

Број 118-244/04-ХП-01, 25. маја 2004. године

Председник

Радмила Хрустановић, с. р.

Скупштина града Београда на седници одржаној 25. маја 2004. године, на основу чл. 53. и 54. Закона о основама система образовања и васпитања („Службени гласник Републике Србије”, број 62/03) и члана 27. Статута града Београда („Службени лист града Београда”, бр. 18/95, 20/95, 21/99, 2/00 и 30/03), донела је

РЕШЕЊЕ

О РАЗРЕШЕЊУ ЧЛАНА ШКОЛСКОГ ОДБОРА ОСНОВНЕ ШКОЛЕ „АРЧИБАЛД РАЈС”, БЕОГРАД

1. Разрешава се дужности члана Школског одбора Основне школе „Арчибалд Рајс”, Београд, Патриса Лумумбе 5, због поднете оставке;

– Ненад Ђурђевић, новинар.

2. Решење ступа на снагу даном доношења.

3. Ово решење објавити у „Службеном листу града Београда”.

Скупштина града Београда

Број 118-246/04-ХП-01, 25. маја 2004. године

Председник

Радмила Хрустановић, с. р.

Скупштина града Београда на седници одржаној 25. маја 2004. године, на основу чл. 53. и 54. Закона о основама система образовања и васпитања („Службени гласник Републике Србије”, број 62/03) и члана 27. Статута града Београда („Службени лист града Београда”, бр. 18/95, 20/95, 21/99, 2/00 и 30/03), донела је

РЕШЕЊЕ

О РАЗРЕШЕЊУ ЧЛАНА ШКОЛСКОГ ОДБОРА ОСНОВНЕ ШКОЛЕ „СТАРИ ГРАД”, БЕОГРАД

1. Разрешава се дужности члана Школског одбора Основне школе „Стари град”, Београд, ул. Херцег Стјепана 7, због поднете оставке,

- Владан Симовић, архитекта.

2. Решење ступа на снагу даном доношења.

3. Ово решење објавити у „Службеном листу града Београда”.

Скупштина града Београда

Број 118-248/04-ХП-01, 25. маја 2004. године

Председник

Радмила Хрустановић, с. р.

Скупштина града Београда на седници одржаној 25. маја 2004. године, на основу чл. 53. и 54. Закона о основама система образовања и васпитања („Службени гласник Републике Србије”, број 62/03) и члана 27. Статута града Београда („Службени лист града Београда”, бр. 18/95, 20/95, 21/99, 2/00 и 30/03), донела је

РЕШЕЊЕ

О РАЗРЕШЕЊУ ДВА ЧЛАНА ШКОЛСКОГ ОДБОРА ОСНОВНЕ ШКОЛЕ „ВОЈВОДА МИШИЋ”, БЕОГРАД

1. Разрешавају се дужности члана Школског одбора Основне школе „Војвода Мишић”, Београд, ул. Милутина Ивковића 4, због поднете оставке,

- Драгица Војкић, наставник разредне настава,
- Милодарка Дрљић, наставник физичког васпитања.

2. Решење ступа на снагу даном доношења.

3. Ово решење објавити у „Службеном листу града Београда”.

Скупштина града Београда

Број 118-250/04-ХП-01, 25. маја 2004. године

Председник

Радмила Хрустановић, с. р.

Скупштина града Београда на седници одржаној 25. маја 2004. године, на основу чл. 53. и 54. Закона о основама система образовања и васпитања („Службени гласник Републике Србије”, број 62/03) и члана 27. Статута града Београда („Службени лист града Београда”, бр. 18/95, 20/95, 21/99, 2/00 и 30/03), донела је

РЕШЕЊЕ

О РАЗРЕШЕЊУ ЧЛАНА ШКОЛСКОГ ОДБОРА ОСНОВНЕ ШКОЛЕ „ЈОВАН СТЕРИЈА ПОПОВИЋ”, БЕОГРАД

1. Разрешава се дужности члана Школског одбора Основне школе „Јован Стерија Поповић”, Београд, ул. Војвођанска 61,
– Жарко Копривица, економиста.
2. Решење ступа на снагу даном доношења.
3. Ово решење објавити у „Службеном листу града Београда”.

Скупштина града Београда
Број 118-252/04-ХП-01, 25. маја 2004. године

Председник
Радмила Хрустановић, с. р.

Скупштина града Београда на седници одржаној 25. маја 2004. године, на основу чл. 53. и 54. Закона о основама система образовања и васпитања („Службени гласник Републике Србије”, број 62/03) и члана 27. Статута града Београда („Службени лист града Београда”, бр. 18/95, 20/95, 21/99, 2/00 и 30/03), донела је

РЕШЕЊЕ

О РАЗРЕШЕЊУ ДВА ЧЛАНА ШКОЛСКОГ ОДБОРА ОСНОВНЕ ШКОЛЕ „ВЛАДА ОБРАДОВИЋ КАМЕНИ”, БЕОГРАД

1. Разрешавају се дужности члана Школског одбора Основне школе „Влада Обрадовић Камени”, Београд, ул. Добановачка 2а,
– Драгица Јосиповић, наставник разредне наставе,
– Весна Лошић, туристички техничар.
2. Решење ступа на снагу даном доношења.
3. Ово решење објавити у „Службеном листу града Београда”.

Скупштина града Београда
Број 118-254/04-ХП-01, 25. маја 2004. године

Председник
Радмила Хрустановић, с. р.

Скупштина града Београда на седници одржаној 25. маја 2004. године, на основу чл. 53. и 54. Закона о основама система образовања и васпитања („Службени гласник Републике Србије”, број 62/03) и члана 27. Статута града Београда („Службени лист града Београда”, бр. 18/95, 20/95, 21/99, 2/00 и 30/03), донела је

РЕШЕЊЕ

О РАЗРЕШЕЊУ ЧЛАНА ШКОЛСКОГ ОДБОРА ОСНОВНЕ ШКОЛЕ „СУТЈЕСКА”, ЗЕМУН

1. Разрешава се дужности члана Школског одбора Основне школе „Сутјеска”, Земун, ул. Задругарска 1,

- Љиљана Хелман-Богдановић, дипл. правник.
2. Решење ступа на снагу даном доношења.
3. Ово решење објавити у „Службеном листу града Београда”.

Скупштина града Београда
Број 118-256/04-ХП-01, 25. маја 2004. године

Председник
Радмила Хрустановић, с. р.

Скупштина града Београда на седници одржаној 25. маја 2004. године, на основу чл. 53. и 54. Закона о основама система образовања и васпитања („Службени гласник Републике Србије”, број 62/03) и члана 27. Статута града Београда („Службени лист града Београда”, бр. 18/95, 20/95, 21/99, 2/00 и 30/03), донела је

РЕШЕЊЕ

О РАЗРЕШЕЊУ ЧЛАНА ШКОЛСКОГ ОДБОРА ОСНОВНЕ ШКОЛЕ „СТАНКО МАРИЋ” – ЗЕМУН, УТРИНОВЦИ

1. Разрешава се дужности члана Школског одбора Основне школе „Станко Марић” – Земун, Утриновци, улица XX нова 5, на лични захтев,
– Љиљана Зоркић-Турудић, професор.
2. Решење ступа на снагу даном доношења.
3. Ово решење објавити у „Службеном листу града Београда”.

Скупштина града Београда
Број 118-258/04-ХП-01, 25. маја 2004. године

Председник
Радмила Хрустановић, с. р.

Скупштина града Београда на седници одржаној 25. маја 2004. године, на основу чл. 53. и 54. Закона о основама система образовања и васпитања („Службени гласник Републике Србије”, број 62/03) и члана 27. Статута града Београда („Службени лист града Београда”, бр. 18/95, 20/95, 21/99, 2/00 и 30/03), донела је

РЕШЕЊЕ

О РАЗРЕШЕЊУ ЧЛАНА ШКОЛСКОГ ОДБОРА ОСНОВНЕ ШКОЛЕ „СВЕТИСЛАВ ГОЛУБОВИЋ МИТРАЉЕТА”, ЗЕМУН, БАТАЈНИЦА

1. Разрешава се дужности члана Школског одбора Основне школе „Светислав Голубовић Митраљета”, Земун – Батајница, ул. Далматинске Загоре 94,
– Бранко Воркапић.
2. Решење ступа на снагу даном доношења.
3. Ово решење објавити у „Службеном листу града Београда”.

Скупштина града Београда
Број 118-260/04-ХП-01, 25. маја 2004. године

Председник
Радмила Хрустановић, с. р.

Скупштина града Београда на седници одржаној 25. маја 2004. године, на основу чл. 53. и 54. Закона о основама система образовања и васпитања („Службени гласник Републике Србије”, број 62/03) и члана 27. Статута града Београда („Службени лист града Београда”, бр. 18/95, 20/95, 21/99, 2/00 и 30/03), донела је

РЕШЕЊЕ

О РАЗРЕШЕЊУ ЧЛАНА ШКОЛСКОГ ОДБОРА ШОМО „ДР МИЛОЈЕ МИЛОЈЕВИЋ”, ГРОЦКА

1. Разрешава се дужности члана Школског одбора ШОМО „Др Милоје Милојевић”, Гроцка, Булевар револуције 11, због поднете оставке,
 - Савка Максимовић, трговац.
2. Решење ступа на снагу даном доношења.
3. Ово решење објавити у „Службеном листу града Београда”.

Скупштина града Београда

Број 118-262/04-ХП-01, 25. маја 2004. године

Председник
Радмила Хрустановић, с. р.

Скупштина града Београда на седници одржаној 25. маја 2004. године, на основу чл. 53. и 54. Закона о основама система образовања и васпитања („Службени гласник Републике Србије”, број 62/03) и члана 27. Статута града Београда („Службени лист града Београда”, бр. 18/95, 20/95, 21/99, 2/00 и 30/03), донела је

РЕШЕЊЕ

О РАЗРЕШЕЊУ ЧЛАНА ШКОЛСКОГ ОДБОРА ОШ „ВОЈИСЛАВ ВОКА САВИЋ”, ЛАЗАРЕВАЦ

1. Разрешава се дужности члана Школског одбора ОШ „Војислав Вока Савић”, Лазаревац, ул. Раце Терзића 4, због поднете оставке,
 - Александар Спасојевић, приватник.
2. Решење ступа на снагу даном доношења.
3. Ово решење објавити у „Службеном листу града Београда”.

Скупштина града Београда

Број 118-264/04-ХП-01, 25. маја 2004. године

Председник
Радмила Хрустановић, с. р.

Скупштина града Београда на седници одржаној 25. маја 2004. године, на основу чл. 53. и 54. Закона о основама система образовања и васпитања („Службени гласник Републике Србије”, број 62/03) и члана 27. Статута града Београда („Службени лист града Београда”, бр. 18/95, 20/95, 21/99, 2/00 и 30/03), донела је

РЕШЕЊЕ

О РАЗРЕШЕЊУ ЧЛАНА ШКОЛСКОГ ОДБОРА ОШ „МИЛОРАД ЛАБУДОВИЋ ЛАБУД”, ЛАЗАРЕВАЦ

1. Разрешава се дужности члана Школског одбора ОШ „Милорад Лабудовић Лабуд”, Лазаревац – Барошевац, због поднете оставке,

- Живорад Пантелић, приватник.
2. Решење ступа на снагу даном доношења.
 3. Ово решење објавити у „Службеном листу града Београда”.

Скупштина града Београда

Број 118-266/04-ХП-01, 25. маја 2004. године

Председник
Радмила Хрустановић, с. р.

Скупштина града Београда на седници одржаној 25. маја 2004. године, на основу чл. 53. и 54. Закона о основама система образовања и васпитања („Службени гласник Републике Србије”, број 62/03) и члана 27. Статута града Београда („Службени лист града Београда”, бр. 18/95, 20/95, 21/99, 2/00 и 30/03), донела је

РЕШЕЊЕ

О РАЗРЕШЕЊУ ЧЛАНА ШКОЛСКОГ ОДБОРА ОШ „КНЕЗ ЛАЗАР”, ЛАЗАРЕВАЦ

1. Разрешава се дужности члана Школског одбора ОШ „Кнез Лазар”, Лазаревац, ул. Бранка Радичевића 27а, због поднете оставке,
 - Добрило Кокановић, електротехничар.
2. Решење ступа на снагу даном доношења.
3. Ово решење објавити у „Службеном листу града Београда”.

Скупштина града Београда

Број 118-268/04-ХП-01, 25. маја 2004. године

Председник
Радмила Хрустановић, с. р.

Скупштина града Београда на седници одржаној 25. маја 2004. године, на основу чл. 53. и 54. Закона о основама система образовања и васпитања („Службени гласник Републике Србије”, број 62/03) и члана 27. Статута града Београда („Службени лист града Београда”, бр. 18/95, 20/95, 21/99, 2/00 и 30/03), донела је

РЕШЕЊЕ

О РАЗРЕШЕЊУ ЧЛАНА ШКОЛСКОГ ОДБОРА ОШ „ДУЛЕ КАРАКЛАЈИЋ”, ЛАЗАРЕВАЦ

1. Разрешава се дужности члана Школског одбора ОШ „Дуле Караклајић”, Лазаревац, Дула Караклајића 35, због поднете оставке,
 - Станко Јовчић, дипл. математичар.
2. Решење ступа на снагу даном доношења.
3. Ово решење објавити у „Службеном листу града Београда”.

Скупштина града Београда

Број 118-270/04-ХП-01, 25. маја 2004. године

Председник
Радмила Хрустановић, с. р.

Скупштина града Београда на седници одржаној 25. маја 2004. године, на основу чл. 53. и 54. Закона о основама система образовања и васпитања („Службени гласник Републике Србије”, број 62/03) и члана 27. Статута града Београда („Службени лист града Београда”, бр. 18/95, 20/95, 21/99, 2/00 и 30/03), донела је

РЕШЕЊЕ

О РАЗРЕШЕЊУ ЧЛАНА ШКОЛСКОГ ОДБОРА ОШ „ДЕСАНКА МАКСИМОВИЋ”, БЕОГРАД

1. Разрешава се дужности члана Школског одбора ОШ „Десанка Максимовић”, Београд, Устаничка 246,
– Драган Стефановић, службеник.
2. Решење ступа на снагу даном доношења.
3. Ово решење објавити у „Службеном листу града Београда”.

Скупштина града Београда
Број 118-272/04-ХП-01, 25. маја 2004. године

Председник
Радмила Хрустановић, с. р.

Скупштина града Београда на седници одржаној 25. маја 2004. године, на основу чл. 53. и 54. Закона о основама система образовања и васпитања („Службени гласник Републике Србије”, број 62/03) и члана 27. Статута града Београда („Службени лист града Београда”, бр. 18/95, 20/95, 21/99, 2/00 и 30/03), донела је

РЕШЕЊЕ

О РАЗРЕШЕЊУ ДВА ЧЛАНА ШКОЛСКОГ ОДБОРА ОШ „БРАЋА БАРУХ”, БЕОГРАД

1. Разрешавају се дужности члана Школског одбора ОШ „Браћа Барух”, Београд, ул. Деспота Ђурђа 2,
– Сергеј Лазаров, лекар,
– Никола Марковић, студент.
2. Решење ступа на снагу даном доношења.
3. Ово решење објавити у „Службеном листу града Београда”.

Скупштина града Београда
Број 118-274/04-ХП-01, 25. маја 2004. године

Председник
Радмила Хрустановић, с. р.

Скупштина града Београда на седници одржаној 25. маја 2004. године, на основу чл. 53. и 54. Закона о основама система образовања и васпитања („Службени гласник Републике Србије”, број 62/03) и члана 27. Статута града Београда („Службени лист града Београда”, бр. 18/95, 20/95, 21/99, 2/00 и 30/03), донела је

РЕШЕЊЕ

О РАЗРЕШЕЊУ ДВА ЧЛАНА ШКОЛСКОГ ОДБОРА ОШ „ЈАНКО КАТИЋ”, РОГАЧА

1. Разрешавају се дужности члана Школског одбора ОШ „Јанко Катић”, Рогача, Сопот, ул. Космајска 153, због поднете оставке,

- Дарко Милићевић, проф. географије,
 - Јасна Аћимовић, наставник разредне наставе.
2. Решење ступа на снагу даном доношења.
 3. Ово решење објавити у „Службеном листу града Београда”.

Скупштина града Београда
Број 118-276/04-ХП-01, 25. маја 2004. године

Председник
Радмила Хрустановић, с. р.

Скупштина града Београда на седници одржаној 25. маја 2004. године, на основу чл. 53. и 54. Закона о основама система образовања и васпитања („Службени гласник Републике Србије”, број 62/03) и члана 27. Статута града Београда („Службени лист града Београда”, бр. 18/95, 20/95, 21/99, 2/00 и 30/03), донела је

РЕШЕЊЕ

О РАЗРЕШЕЊУ ТРИ ЧЛАНА ШКОЛСКОГ ОДБОРА ШООО „БРАЋА СТАМЕНКОВИЋ”, БЕОГРАД

1. Разрешавају се дужности члана Школског одбора ШООО „Браћа Стаменковић”, Београд, ул. Митрополита Петра 8, и то:
– Бранка Фишековић, службеник,
– Исмаил Јашари, службеник,
– Ема Војић, службеник.
2. Решење ступа на снагу даном доношења.
3. Ово решење објавити у „Службеном листу града Београда”.

Скупштина града Београда
Број 118-278/04-ХП-01, 25. маја 2004. године

Председник
Радмила Хрустановић, с. р.

Скупштина града Београда на седници одржаној 25. маја 2004. године, на основу чл. 53. и 54. Закона о основама система образовања и васпитања („Службени гласник Републике Србије”, број 62/03) и члана 27. Статута града Београда („Службени лист града Београда”, бр. 18/95, 20/95, 21/99, 2/00 и 30/03), донела је

РЕШЕЊЕ

О ИМЕНОВАЊУ ПРЕДСЕДНИКА И ЧЛАНОВА ШКОЛСКОГ ОДБОРА ОСНОВНЕ ШКОЛЕ „БРАНКО ЂОПИЋ”, БЕОГРАД

1. У Школски одбор Основне школе „Бранко Ђопић”, Београд, ул. Партизанска 73, именују се, и то:
за председника:
– Жељко Кркељић, дипл. правник
за чланове:
– Боја Милић, рачунарски електротехничар,
– Дејан Марковић, студент,
– Саша Илић, наставник разредне наставе,
– Весна Савић-Кљајић, наставник разредне наставе,
– Ратко Касалица, наставник математике,

- Александар Петревски, менаџер продаје,
 - Миладин Пантелић, дипл. правник,
 - Слободан Радивојевић, директор предузећа.
2. Председник и чланови Школског одбора именују се на период од четири године.
3. Решење ступа на снагу даном доношења.
4. Ово решење објавити у „Службеном листу града Београда”.

Скупштина града Београда

Број 112-241/04-ХП-01, 25. маја 2004. године

Председник
Радмила Хрустановић, с. р.

Скупштина града Београда на седници одржаној 25. маја 2004. године, на основу чл. 53. и 54. Закона о основама система образовања и васпитања („Службени гласник Републике Србије”, број 62/03) и члана 27. Статута града Београда („Службени лист града Београда”, бр. 18/95, 20/95, 21/99, 2/00 и 30/03), донела је

РЕШЕЊЕ

**О ИМЕНОВАЊУ ЧЛАНОВА ШКОЛСКОГ ОДБОРА
ОСНОВНЕ ШКОЛЕ „ИВАН ГУНДУЛИЋ”, БЕОГРАД**

1. Именују се за чланове Школског одбора Основне школе „Иван Гундулић”, Београд, ул. Народних хероја 12, и то:

- Радован Чугаљ, наставник српског језика,
- Александра Адамовић-Тасић, професор музичке културе,
- Александра Николић, професор разредне наставе,
- Вељко Лукач, машински инжењер.

2. Решење ступа на снагу даном доношења.

3. Ово решење објавити у „Службеном листу града Београда”.

Скупштина града Београда

Број 112-243/04-ХП-01, 25. маја 2004. године

Председник
Радмила Хрустановић, с. р.

Скупштина града Београда на седници одржаној 25. маја 2004. године, на основу чл. 53. и 54. Закона о основама система образовања и васпитања („Службени гласник Републике Србије”, број 62/03) и члана 27. Статута града Београда („Службени лист града Београда”, бр. 18/95, 20/95, 21/99, 2/00 и 30/03), донела је

РЕШЕЊЕ

**О ИМЕНОВАЊУ ЧЛАНА ШКОЛСКОГ ОДБОРА
ОСНОВНЕ ШКОЛЕ „ИВАН МИЛУТИНОВИЋ”, БЕОГРАД**

1. Именује се за члана Школског одбора Основне школе „Иван Милутиновић”, Београд – Вишњица, ул. Маршала Тита 101,

- Ненад Симић, економиста.

2. Решење ступа на снагу даном доношења.

3. Ово решење објавити у „Службеном листу града Београда”.

Скупштина града Београда

Број 112-245/04-ХП-01, 25. маја 2004. године

Председник
Радмила Хрустановић, с. р.

Скупштина града Београда на седници одржаној 25. маја 2004. године, на основу чл. 53. и 54. Закона о основама система образовања и васпитања („Службени гласник Републике Србије”, број 62/03) и члана 27. Статута града Београда („Службени лист града Београда”, бр. 18/95, 20/95, 21/99, 2/00 и 30/03), донела је

РЕШЕЊЕ

**О ИМЕНОВАЊУ ЧЛАНА ШКОЛСКОГ ОДБОРА
ОСНОВНЕ ШКОЛЕ „АРЧИБАЛД РАЈС”, БЕОГРАД**

1. Именује се за члана Школског одбора Основне школе „Арчибалд Рајс”, Београд, Патриса Лумумбе 5,

- Војин Павловић, дипл. грађ. инж.

2. Решење ступа на снагу даном доношења.

3. Ово решење објавити у „Службеном листу града Београда”.

Скупштина града Београда

Број 112-247/04-ХП-01, 25. маја 2004. године

Председник
Радмила Хрустановић, с. р.

Скупштина града Београда на седници одржаној 25. маја 2004. године, на основу чл. 53. и 54. Закона о основама система образовања и васпитања („Службени гласник Републике Србије”, број 62/03) и члана 27. Статута града Београда („Службени лист града Београда”, бр. 18/95, 20/95, 21/99, 2/00 и 30/03), донела је

РЕШЕЊЕ

**О ИМЕНОВАЊУ ЧЛАНА ШКОЛСКОГ ОДБОРА
ОСНОВНЕ ШКОЛЕ „СТАРИ ГРАД”, БЕОГРАД**

1. Именује се за члана Школског одбора Основне школе „Стари град”, Београд, ул. Херцег Стјепана 7,

- Биљана Маричић, дипл. физичар.

2. Решење ступа на снагу даном доношења.

3. Ово решење објавити у „Службеном листу града Београда”.

Скупштина града Београда

Број 112-249/04-ХП-01, 25. маја 2004. године

Председник
Радмила Хрустановић, с. р.

Скупштина града Београда на седници одржаној 25. маја 2004. године, на основу чл. 53. и 54. Закона о основама система образовања и васпитања („Службени гласник Републике Србије”, број 62/03) и члана 27. Статута града Београда („Службени лист града Београда”, бр. 18/95, 20/95, 21/99, 2/00 и 30/03), донела је

РЕШЕЊЕ

О ИМЕНОВАЊУ ДВА ЧЛАНА ШКОЛСКОГ ОДБОРА ОСНОВНЕ ШКОЛЕ „ВОЈВОДА МИШИЋ”, БЕОГРАД

1. Именују се за чланове Школског одбора Основне школе „Војвода Мишић”, Београд, ул. Милутина Ивковића 4, – Драгана Спасојевић, наставник српског језика, – Јованка Бурмазевић, наставник разредне наставе.
2. Решење ступа на снагу даном доношења.
3. Ово решење објавити у „Службеном листу града Београда”.

Скупштина града Београда

Број 112-251/04-ХIII-01, 25. маја 2004. године

Председник

Радмила Хрустановић, с. р.

Скупштина града Београда на седници одржаној 25. маја 2004. године, на основу чл. 53. и 54. Закона о основама система образовања и васпитања („Службени гласник Републике Србије”, број 62/03) и члана 27. Статута града Београда („Службени лист града Београда”, бр. 18/95, 20/95, 21/99, 2/00 и 30/03), донела је

РЕШЕЊЕ

О ИМЕНОВАЊУ ЧЛАНА ШКОЛСКОГ ОДБОРА ОСНОВНЕ ШКОЛЕ „ЈОВАН СТЕРИЈА ПОПОВИЋ”, БЕОГРАД

1. Именује се за члана Школског одбора Основне школе „Јован Стерија Поповић”, Београд, ул. Војвођанска 61, – Снежана Николић, дефектолог.
2. Решење ступа на снагу даном доношења.
3. Ово решење објавити у „Службеном листу града Београда”.

Скупштина града Београда

Број 112-253/04-ХIII-01, 25. маја 2004. године

Председник

Радмила Хрустановић, с. р.

Скупштина града Београда на седници одржаној 25. маја 2004. године, на основу чл. 53. и 54. Закона о основама система образовања и васпитања („Службени гласник Републике Србије”, број 62/03) и члана 27. Статута града Београда („Службени лист града Београда”, бр. 18/95, 20/95, 21/99, 2/00 и 30/03), донела је

РЕШЕЊЕ

О ИМЕНОВАЊУ ДВА ЧЛАНА ШКОЛСКОГ ОДБОРА ОСНОВНЕ ШКОЛЕ „ВЛАДА ОБРАДОВИЋ КАМЕНИ”, БЕОГРАД

1. Именују се за чланове Школског одбора Основне школе „Влада Обрадовић Камени”, Београд, ул. Добановачка 2а, – Драгана Рогожарски, наставник разредне наставе, – Татјана Китановић, информатичар.
2. Решење ступа на снагу даном доношења.
3. Ово решење објавити у „Службеном листу града Београда”.

Скупштина града Београда

Број 112-255/04-ХIII-01, 25. маја 2004. године

Председник

Радмила Хрустановић, с. р.

Скупштина града Београда на седници одржаној 25. маја 2004. године, на основу чл. 53. и 54. Закона о основама система образовања и васпитања („Службени гласник Републике Србије”, број 62/03) и члана 27. Статута града Београда („Службени лист града Београда”, бр. 18/95, 20/95, 21/99, 2/00 и 30/03), донела је

РЕШЕЊЕ

О ИМЕНОВАЊУ ЧЛАНА ШКОЛСКОГ ОДБОРА ОСНОВНЕ ШКОЛЕ „СУТЈЕСКА”, ЗЕМУН

1. Именује се за члана Школског одбора Основне школе „Сутјеска”, Земун, ул. Задругарска 1, – Сања Перовић, дипл. правник.
2. Решење ступа на снагу даном доношења.
3. Ово решење објавити у „Службеном листу града Београда”.

Скупштина града Београда

Број 112-257/04-ХIII-01, 25. маја 2004. године

Председник

Радмила Хрустановић, с. р.

Скупштина града Београда на седници одржаној 25. маја 2004. године, на основу чл. 53. и 54. Закона о основама система образовања и васпитања („Службени гласник Републике Србије”, број 62/03) и члана 27. Статута града Београда („Службени лист града Београда”, бр. 18/95, 20/95, 21/99, 2/00 и 30/03), донела је

РЕШЕЊЕ

О ИМЕНОВАЊУ ЧЛАНА ШКОЛСКОГ ОДБОРА ОСНОВНЕ ШКОЛЕ „СТАНКО МАРИЋ”, ЗЕМУН, УТРИНОВЦИ

1. Именује се за члана Школског одбора Основне школе „Станко Марић”, Земун – Утриновци, улица XX нова 5, – Зорица Митровић, учитељица.
2. Решење ступа на снагу даном доношења.
3. Ово решење објавити у „Службеном листу града Београда”.

Скупштина града Београда

Број 112-259/04-ХIII-01, 25. маја 2004. године

Председник

Радмила Хрустановић, с. р.

Скупштина града Београда на седници одржаној 25. маја 2004. године, на основу чл. 53. и 54. Закона о основама система образовања и васпитања („Службени гласник Републике Србије”, број 62/03) и члана 27. Статута града Београда („Службени лист града Београда”, бр. 18/95, 20/95, 21/99, 2/00 и 30/03), донела је

РЕШЕЊЕ

О ИМЕНОВАЊУ ЧЛАНА ШКОЛСКОГ ОДБОРА ОСНОВНЕ ШКОЛЕ „СВЕТИСЛАВ ГОЛУБОВИЋ МИТРАЉЕТА”, ЗЕМУН – БАТАЈНИЦА

1. Именује се за члана Школског одбора Основне школе „Светислав Голубовић Митраљета”, Земун – Батајница, ул. Далматинске Загоре број 94, – Љубица Дмитровић, правник.
2. Решење ступа на снагу даном доношења.
3. Ово решење објавити у „Службеном листу града Београда”.

Скупштина града Београда

Број 112-261/04-ХIII-01, 25. маја 2004. године

Председник

Радмила Хрустановић, с. р.

Скупштина града Београда на седници одржаној 25. маја 2004. године, на основу чл. 53. и 54. Закона о основама система образовања и васпитања („Службени гласник Републике Србије”, број 62/03) и члана 27. Статута града Београда („Службени лист града Београда”, бр. 18/95, 20/95, 21/99, 2/00 и 30/03), донела је

РЕШЕЊЕ

О ИМЕНОВАЊУ ЧЛАНА ШКОЛСКОГ ОДБОРА ШОМО „ДР МИЛОЈЕ МИЛОЈЕВИЋ”, ГРОЦКА

1. Именује се за члана школског одбора ШОМО „Др Милоје Милојевић”, Гроцка, Булевар револуције 11, – Радомир Танасијевић, студент.
2. Решење ступа на снагу даном доношења.
3. Ово решење објавити у „Службеном листу града Београда”.

Скупштина града Београда

Број 112-263/04-ХIII-01, 25. маја 2004. године

Председник

Радмила Хрустановић, с. р.

Скупштина града Београда на седници одржаној 25. маја 2004. године, на основу чл. 53. и 54. Закона о основама система образовања и васпитања („Службени гласник Републике Србије”, број 62/03) и члана 27. Статута града Београда („Службени лист града Београда”, бр. 18/95, 20/95, 21/99, 2/00 и 30/03), донела је

РЕШЕЊЕ

О ИМЕНОВАЊУ ЧЛАНА ШКОЛСКОГ ОДБОРА ОШ „ВОЈИСЛАВ ВОКА САВИЋ”, ЛАЗАРЕВАЦ

1. Именује се за члана Школског одбора ОШ „Војислав Вока Савић”, Лазаревац, ул. Рапе Терзића 4, – Милован Обрадовић, дипл. инж. рударства.
2. Решење ступа на снагу даном доношења.
3. Ово решење објавити у „Службеном листу града Београда”.

Скупштина града Београда

Број 112-265/04-ХIII-01, 25. маја 2004. године

Председник

Радмила Хрустановић, с. р.

Скупштина града Београда на седници одржаној 25. маја 2004. године, на основу чл. 53. и 54. Закона о основама система образовања и васпитања („Службени гласник Републике Србије”, број 62/03) и члана 27. Статута града Београда („Службени лист града Београда”, бр. 18/95, 20/95, 21/99, 2/00 и 30/03), донела је

РЕШЕЊЕ

О ИМЕНОВАЊУ ЧЛАНА ШКОЛСКОГ ОДБОРА ОШ „МИЛОРАД ЛАБУДОВИЋ ЛАБУД”, ЛАЗАРЕВАЦ

1. Именује се за члана Школског одбора ОШ „Милорад Лабудовић Лабуд”, Лазаревац – Барошевац, – Зоран Марковић, економиста.
2. Решење ступа на снагу даном доношења.
3. Ово решење објавити у „Службеном листу града Београда”.

Скупштина града Београда

Број 112-267/04-ХIII-01, 25. маја 2004. године

Председник

Радмила Хрустановић, с. р.

Скупштина града Београда на седници одржаној 25. маја 2004. године, на основу чл. 53. и 54. Закона о основама система образовања и васпитања („Службени гласник Републике Србије”, број 62/03) и члана 27. Статута града Београда („Службени лист града Београда”, бр. 18/95, 20/95, 21/99, 2/00 и 30/03), донела је

РЕШЕЊЕ

О ИМЕНОВАЊУ ЧЛАНА ШКОЛСКОГ ОДБОРА ОШ „КНЕЗ ЛАЗАР”, ЛАЗАРЕВАЦ

1. Именује се за члана Школског одбора ОШ „Кнез Лазар”, Лазаревац, ул. Бранка Радичевића 27а, – Милан Тешић, машински инжењер.
2. Решење ступа на снагу даном доношења.
3. Ово решење објавити у „Службеном листу града Београда”.

Скупштина града Београда

Број 112-269/04-ХIII-01, 25. маја 2004. године

Председник

Радмила Хрустановић, с. р.

Скупштина града Београда на седници одржаној 25. маја 2004. године, на основу чл. 53. и 54. Закона о основама система образовања и васпитања („Службени гласник Републике Србије”, број 62/03) и члана 27. Статута града Београда („Службени лист града Београда”, бр. 18/95, 20/95, 21/99, 2/00 и 30/03), донела је

РЕШЕЊЕ

О ИМЕНОВАЊУ ЧЛАНА ШКОЛСКОГ ОДБОРА ОШ „ДУЛЕ КАРАКЛАЈИЋ”, ЛАЗАРЕВАЦ

1. Именује се за члана Школског одбора ОШ „Дуле Караклајић”, Лазаревац, Дула Караклајића 35, – Вера Тошковић, инж. технологије.
2. Решење ступа на снагу даном доношења.
3. Ово решење објавити у „Службеном листу града Београда”.

Скупштина града Београда

Број 112-271/04-ХIII-01, 25. маја 2004. године

Председник

Радмила Хрустановић, с. р.

Скупштина града Београда на седници одржаној 25. маја 2004. године, на основу чл. 53. и 54. Закона о основама система образовања и васпитања („Службени гласник Републике Србије”, број 62/03) и члана 27. Статута града Београда („Службени лист града Београда”, бр. 18/95, 20/95, 21/99, 2/00 и 30/03), донела је

РЕШЕЊЕ

О ИМЕНОВАЊУ ЧЛАНА ШКОЛСКОГ ОДБОРА ОШ „ДЕСАНКА МАКСИМОВИЋ”, БЕОГРАД

1. Именује се за члана Школског одбора ОШ „Десанка Максимовић”, Београд, Устаничка 246, – Славица Петровић, професор.
2. Решење ступа на снагу даном доношења.
3. Ово решење објавити у „Службеном листу града Београда”.

Скупштина града Београда

Број 112-273/04-ХIII-01, 25. маја 2004. године

Председник

Радмила Хрустановић, с. р.

Скупштина града Београда на седници одржаној 25. маја 2004. године, на основу чл. 53. и 54. Закона о основама система образовања и васпитања („Службени гласник Републике Србије”, број 62/03) и члана 27. Статута града Београда („Службени лист града Београда”, бр. 18/95, 20/95, 21/99, 2/00 и 30/03), донела је

РЕШЕЊЕ

О ИМЕНОВАЊУ ДВА ЧЛАНА ШКОЛСКОГ ОДБОРА ОШ „БРАЋА БАРУХ”, БЕОГРАД

- Именују се за чланове Школског одбора ОШ „Браћа Барух”, Београд, ул. Деспота Ђурђа 2,
 - Златко Црногорац, апсолвент Економског факултета,
 - Милан Милановић, студент Правног факултета.
- Решење ступа на снагу даном доношења.
- Ово решење објавити у „Службеном листу града Београда”.

Скупштина града Београда

Број 112-275/04-ХП-01, 25. маја 2004. године

Председник

Радмила Хрустановић, с. р.

Скупштина града Београда на седници одржаној 25. маја 2004. године, на основу чл. 53. и 54. Закона о основама система образовања и васпитања („Службени гласник Републике Србије”, број 62/03) и члана 27. Статута града Београда („Службени лист града Београда”, бр. 18/95, 20/95, 21/99, 2/00 и 30/03), донела је

РЕШЕЊЕ

О ИМЕНОВАЊУ ДВА ЧЛАНА ШКОЛСКОГ ОДБОРА ОШ „ЈАНКО КАТИЋ”, РОГАЧА

- Именују се за чланове Школског одбора ОШ „Јанко Катич”, Рогача, Сопот, ул. Космајска 153,
 - Мирољуб Ђорломановић, проф. физичке културе,
 - Зорица Живковић, наставник разредне наставе.
- Решење ступа на снагу даном доношења.
- Ово решење објавити у „Службеном листу града Београда”.

Скупштина града Београда

Број 112-277/04-ХП-01, 25. маја 2004. године

Председник

Радмила Хрустановић, с. р.

Скупштина града Београда на седници одржаној 25. маја 2004. године, на основу чл. 53. и 54. Закона о основама система образовања и васпитања („Службени гласник Републике Србије”, број 62/03) и члана 27. Статута града Београда („Службени лист града Београда”, бр. 18/95, 20/95, 21/99, 2/00 и 30/03), донела је

РЕШЕЊЕ

О ИМЕНОВАЊУ ТРИ ЧЛАНА ШКОЛСКОГ ОДБОРА ШООО „БРАЋА СТАМЕНКОВИЋ”, БЕОГРАД

- Именују се за чланове Школског одбора ШООО „Браћа Стаменковић”, Београд, ул. Митрополита Петра 8, и то:

- Марија Киш, домаћица,
 - Зоја Хусеини, домаћица,
 - Катарина Јаковљевић, шалтерски радник.
- Решење ступа на снагу даном доношења.
 - Ово решење објавити у „Службеном листу града Београда”.

Скупштина града Београда

Број 112-279/04-ХП-01, 25. маја 2004. године

Председник

Радмила Хрустановић, с. р.

Скупштина града Београда на седници одржаној 25. маја 2004. године, на основу чл. 53. и 54. Закона о основама система образовања и васпитања („Службени гласник Републике Србије”, број 62/03) и члана 27. Статута града Београда („Службени лист града Београда”, бр. 18/95, 20/95, 21/99, 2/00 и 30/03), донела је

РЕШЕЊЕ

О РАЗРЕШЕЊУ ДУЖНОСТИ ЧЛАНА ШКОЛСКОГ ОДБОРА ЕЛЕКТРОТЕХНИЧКЕ ШКОЛЕ „РАДЕ КОНЧАР”, БЕОГРАД

- Разрешава се дужности члана Школског одбора Електротехничке школе „Раде Кончар” Београд, Браће Грим 32,
 - Зоран Каличанин, новинар.
- Решење ступа на снагу даном доношења.
- Ово решење објавити у „Службеном листу града Београда”.

Скупштина града Београда

Број 118-280/04-ХП-01, 25. маја 2004. године

Председник

Радмила Хрустановић, с. р.

Скупштина града Београда на седници одржаној 25. маја 2004. године, на основу чл. 53. и 54. Закона о основама система образовања и васпитања („Службени гласник Републике Србије”, број 62/03) и члана 27. Статута града Београда („Службени лист града Београда”, бр. 18/95, 20/95, 21/99, 2/00 и 30/03), донела је

РЕШЕЊЕ

О РАЗРЕШЕЊУ ДУЖНОСТИ ЧЕТИРИ ЧЛАНА ШКОЛСКОГ ОДБОРА ЕЛЕКТРОПРИВРЕДНЕ ШКОЛЕ, БЕОГРАД

- Разрешавају се дужности члана Школског одбора Електро-привредне школе, Београд, Високог Стевана 37,
 - Мирјана Поповић, дипл. инж.,
 - Милинко Поповић, дипл. инж.,
 - Мирко Стојановић, дипл. правник,
 - Снежана Радојковић, медицинска сестра.
- Решење ступа на снагу даном доношења.
- Ово решење објавити у „Службеном листу града Београда”.

Скупштина града Београда

Број 118-282/04-ХП-01, 25. маја 2004. године

Председник

Радмила Хрустановић, с. р.

Скупштина града Београда на седници одржаној 25. маја 2004. године, на основу чл. 53. и 54. Закона о основама система образовања и васпитања („Службени гласник Републике Србије”, број 62/03) и члана 27. Статута града Београда („Службени лист града Београда”, бр. 18/95, 20/95, 21/99, 2/00 и 30/03), донела је

РЕШЕЊЕ

О РАЗРЕШЕЊУ ДУЖНОСТИ ДВА ЧЛАНА ШКОЛСКОГ ОДБОРА ПРАВНО-БИРОТЕХНИЧКЕ ШКОЛЕ „9. МАЈ”, БЕОГРАД

1. Разрешавају се дужности члана Школског одбора Правно-биротехничке школе „9. мај”, Београд, Светогорска 48,
 - Предраг Зечевић, инж. информације,
 - Војислав Драганић, дипл. правник.
2. Решење ступа на снагу даном доношења.
3. Ово решење објавити у „Службеном листу града Београда”.

Скупштина града Београда

Број 118-284/04-ХП-01, 25. маја 2004. године

Председник

Радмила Хрустановић, с. р.

Скупштина града Београда на седници одржаној 25. маја 2004. године, на основу чл. 53. и 54. Закона о основама система образовања и васпитања („Службени гласник Републике Србије”, број 62/03) и члана 27. Статута града Београда („Службени лист града Београда”, бр. 18/95, 20/95, 21/99, 2/00 и 30/03), донела је

РЕШЕЊЕ

О РАЗРЕШЕЊУ ДУЖНОСТИ ЧЛАНА ШКОЛСКОГ ОДБОРА ЗЕМУНСКЕ ГИМНАЗИЈЕ

1. Разрешава се дужности члана Школског одбора Земунске гимназије, Земун, ул. Градски парк 1,
 - др Љиљана Чолић, професор.
2. Решење ступа на снагу даном доношења.
3. Ово решење објавити у „Службеном листу града Београда”.

Скупштина града Београда

Број 118-286/04-ХП-01, 25. маја 2004. године

Председник

Радмила Хрустановић, с. р.

Скупштина града Београда на седници одржаној 25. маја 2004. године, на основу чл. 53. и 54. Закона о основама система образовања и васпитања („Службени гласник Републике Србије”, број 62/03) и члана 27. Статута града Београда („Службени лист града Београда”, бр. 18/95, 20/95, 21/99, 2/00 и 30/03), донела је

РЕШЕЊЕ

О РАЗРЕШЕЊУ ДУЖНОСТИ ЧЛАНА ШКОЛСКОГ ОДБОРА СРЕДЊЕ ЗАНАТСКЕ ШКОЛЕ, БЕОГРАД

1. Разрешава се дужности члана Школског одбора Средње занатске школе, Београд, ул. Вукасовићева 21а,

- Бранислав Николић, дипл. инж. електротехнике.
2. Решење ступа на снагу даном доношења.
 3. Ово решење објавити у „Службеном листу града Београда”.

Скупштина града Београда

Број 118-288/04-ХП-01, 25. маја 2004. године

Председник

Радмила Хрустановић, с. р.

Скупштина града Београда на седници одржаној 25. маја 2004. године, на основу чл. 53. и 54. Закона о основама система образовања и васпитања („Службени гласник Републике Србије”, број 62/03) и члана 27. Статута града Београда („Службени лист града Београда”, бр. 18/95, 20/95, 21/99, 2/00 и 30/03), донела је

РЕШЕЊЕ

О РАЗРЕШЕЊУ ДУЖНОСТИ ЧЛАНА ШКОЛСКОГ ОДБОРА МАТЕМАТИЧКЕ ГИМНАЗИЈЕ

1. Разрешава се дужности члана Школског одбора Математичке гимназије, Београд, ул. Народног фронта 37, због поднете оставке,
 - Бранка Добрковић, професор биологије.
2. Решење ступа на снагу даном доношења.
3. Ово решење објавити у „Службеном листу града Београда”.

Скупштина града Београда

Број 118-290/04-ХП-01, 25. маја 2004. године

Председник

Радмила Хрустановић, с. р.

Скупштина града Београда на седници одржаној 25. маја 2004. године, на основу чл. 53. и 54. Закона о основама система образовања и васпитања („Службени гласник Републике Србије”, број 62/03) и члана 27. Статута града Београда („Службени лист града Београда”, бр. 18/95, 20/95, 21/99, 2/00 и 30/03), донела је

РЕШЕЊЕ

О РАЗРЕШЕЊУ ДУЖНОСТИ ТРИ ЧЛАНА ШКОЛСКОГ ОДБОРА МУЗИЧКЕ ШКОЛЕ „КОСТА МАНОЈЛОВИЋ”, ЗЕМУН

1. Разрешавају се дужности члана Школског одбора Музичке школе „Коста Манојловић”, Земун, ул. Немањина 9,
 - Злата Малеш, професор клавира,
 - Татјана Бошковић, професор виолине,
 - Радослав Пантелић, пензионер.
2. Решење ступа на снагу даном доношења.
3. Ово решење објавити у „Службеном листу града Београда”.

Скупштина града Београда

Број 118-292/04-ХП-01, 25. маја 2004. године

Председник

Радмила Хрустановић, с. р.

Скупштина града Београда на седници одржаној 25. маја 2004. године, на основу чл. 53. и 54. Закона о основама система образовања и васпитања („Службени гласник Републике Србије”, број 62/03) и члана 27. Статута града Београда („Службени лист града Београда”, бр. 18/95, 20/95, 21/99, 2/00 и 30/03), донела је

РЕШЕЊЕ

О ИМЕНОВАЊУ ЧЛАНА ШКОЛСКОГ ОДБОРА ЕЛЕКТРОТЕХНИЧКЕ ШКОЛЕ „РАДЕ КОНЧАР”, БЕОГРАД

- Именује се за члана Школског одбора Електротехничке школе „Раде Кончар” Београд, Браће Грим 32, – Жарко Дучић, професор – дефектолог.
- Решење ступа на снагу даном доношења.
- Ово решење објавити у „Службеном листу града Београда”.

Скупштина града Београда

Број 112-281/04-ХП-01, 25. маја 2004. године

Председник

Радмила Хрустановић, с. р.

Скупштина града Београда на седници одржаној 25. маја 2004. године, на основу чл. 53. и 54. Закона о основама система образовања и васпитања („Службени гласник Републике Србије”, број 62/03) и члана 27. Статута града Београда („Службени лист града Београда”, бр. 18/95, 20/95, 21/99, 2/00 и 30/03), донела је

РЕШЕЊЕ

О ИМЕНОВАЊУ ЧЕТИРИ ЧЛАНА ШКОЛСКОГ ОДБОРА ЕЛЕКТРОПРИВРЕДНЕ ШКОЛЕ, БЕОГРАД

- Именују се за чланове Школског одбора Електропривредне школе, Београд, Високог Стевана 37, – Снежана Јањић, дипл. инж., наставник, – Миодраг Иветић, техничар, – Емилија Васиљевић, техничар, – Живадинка Михајловић, дипл. инж машинства.
- Решење ступа на снагу даном доношења.
- Ово решење објавити у „Службеном листу града Београда”.

Скупштина града Београда

Број 112-283/04-ХП-01, 25. маја 2004. године

Председник

Радмила Хрустановић, с. р.

Скупштина града Београда на седници одржаној 25. маја 2004. године, на основу чл. 53. и 54. Закона о основама система образовања и васпитања („Службени гласник Републике Србије”, број 62/03) и члана 27. Статута града Београда („Службени лист града Београда”, бр. 18/95, 20/95, 21/99, 2/00 и 30/03), донела је

РЕШЕЊЕ

О ИМЕНОВАЊУ ДВА ЧЛАНА ШКОЛСКОГ ОДБОРА ПРАВНО-БИРОТЕХНИЧКЕ ШКОЛЕ „9. МАЈ”, БЕОГРАД

- Именују се за чланове Школског одбора Правно-биротехничке школе „9. мај”, Београд, Светогорска 48,

- Радица Благојевић, лекар,
 - Милица Тодоровић, ПТТ техничар.
- Решење ступа на снагу даном доношења.
 - Ово решење објавити у „Службеном листу града Београда”.

Скупштина града Београда

Број 112-285/04-ХП-01, 25. маја 2004. године

Председник

Радмила Хрустановић, с. р.

Скупштина града Београда на седници одржаној 25. маја 2004. године, на основу чл. 53. и 54. Закона о основама система образовања и васпитања („Службени гласник Републике Србије”, број 62/03) и члана 27. Статута града Београда („Службени лист града Београда”, бр. 18/95, 20/95, 21/99, 2/00 и 30/03), донела је

РЕШЕЊЕ

О ИМЕНОВАЊУ ЧЛАНА ШКОЛСКОГ ОДБОРА ЗЕМУНСКЕ ГИМНАЗИЈЕ

- Именује се за члана Школског одбора Земунске гимназије, Земун, ул. Градски парк 1, – Весна Ђурашиновић, дипл. технолог.
- Решење ступа на снагу даном доношења.
- Ово решење објавити у „Службеном листу града Београда”.

Скупштина града Београда

Број 112-287/04-ХП-01, 25. маја 2004. године

Председник

Радмила Хрустановић, с. р.

Скупштина града Београда на седници одржаној 25. маја 2004. године, на основу чл. 53. и 54. Закона о основама система образовања и васпитања („Службени гласник Републике Србије”, број 62/03) и члана 27. Статута града Београда („Службени лист града Београда”, бр. 18/95, 20/95, 21/99, 2/00 и 30/03), донела је

РЕШЕЊЕ

О ИМЕНОВАЊУ ЧЛАНА ШКОЛСКОГ ОДБОРА СРЕДЊЕ ЗАНАТСКЕ ШКОЛЕ, БЕОГРАД

- Именује се за члана Школског одбора Средње занатске школе, Београд, ул. Вукасовићева 21а, – Небојша Дукић, електротехничар.
- Решење ступа на снагу даном доношења.
- Ово решење објавити у „Службеном листу града Београда”.

Скупштина града Београда

Број 112-289/04-ХП-01, 25. маја 2004. године

Председник

Радмила Хрустановић, с. р.

Скупштина града Београда на седници одржаној 25. маја 2004. године, на основу чл. 53. и 54. Закона о основама система образовања и васпитања („Службени гласник Републике Србије”, број 62/03) и члана 27. Статута града Београда („Службени лист града Београда”, бр. 18/95, 20/95, 21/99, 2/00 и 30/03), донела је

РЕШЕЊЕ

О ИМЕНОВАЊУ ЧЛАНА ШКОЛСКОГ ОДБОРА МАТЕМАТИЧКЕ ГИМНАЗИЈЕ

1. Именује се за члана Школског одбора Математичке гимназије, Београд, ул. Народног фронта 37,
– Жељко Лежаја, професор информатике.
2. Решење ступа на снагу даном доношења.
3. Ово решење објавити у „Службеном листу града Београда”.

Скупштина града Београда
Број 112-291/04-ХП-01, 25. маја 2004. године

Председник
Радмила Хрустановић, с. р.

Скупштина града Београда на седници одржаној 25. маја 2004. године, на основу чл. 53. и 54. Закона о основама система образовања и васпитања („Службени гласник Републике Србије”, број 62/03) и члана 27. Статута града Београда („Службени лист града Београда”, бр. 18/95, 20/95, 21/99, 2/00 и 30/03), донела је

РЕШЕЊЕ

О ИМЕНОВАЊУ ТРИ ЧЛАНА ШКОЛСКОГ ОДБОРА МУЗИЧКЕ ШКОЛЕ „КОСТА МАНОЈЛОВИЋ”, ЗЕМУН

1. Именују се за чланове Школског одбора Музичке школе „Коста Манојловић”, Земун, ул. Немањина 9,
– Весна Мартиновски, професор клавира,
– Србислава Вуков, професор италијанског језика,
– Славица Грубин, просветни радник.
2. Решење ступа на снагу даном доношења.
3. Ово решење објавити у „Службеном листу града Београда”.

Скупштина града Београда
Број 112-293/04-ХП-01, 25. маја 2004. године

Председник
Радмила Хрустановић, с. р.

АКТИ СКУПШТИНА ГРАДСКИХ ОПШТИНА И ЊИХОВИХ ОРГАНА

САВСКИ ВЕНАЦ

Скупштина фонда „Исидора Секулић” на седници одржаној 28. априла 2004. године, на основу члана 8. Одлуке Скупштине општине Савски венац о оснивању Фонда „Исидора Секулић” донела је

ОДЛУКУ

О ИЗМЕНИ УПУТСТВА О ИЗВРШЕЊУ ОДЛУКЕ О УСТАНОВЉАВАЊУ КЊИЖЕВНЕ НАГРАДЕ „ИСИДОРА СЕКУЛИЋ”

Члан 1.

Мења се члан 16. став 1. Упутства о извршењу Одлуке о установљивању књижевне награде „Исидора Секулић” тако да сада гласи:

„Мандат чланова Жирија траје четири године.”

Члан 2.

У свему осталом одредбе Упутства остају непромењене.

Члан 3.

Измена Упутства ступа на снагу даном објављивања у „Службеном листу града Београда”.

Председник
Горан Ђорђевић, с. р.

МЛАДЕНОВАЦ

Извршни одбор Скупштине општине Младеновац на седници одржаној 7. априла 2004. године, на основу чл. 2. и 27. Одлуке о извршном одбору Скупштине општине Младеновац („Службени лист града Београда”, бр. 1/02 и 5/03) и члана 59. Пословника о раду Извршног одбора Скупштине општине Младеновац („Службени лист града Београда”, број 25/01), донео је

РЕШЕЊЕ

О ДАВАЊУ САГЛАСНОСТИ НА ОДЛУКУ О ВИСИНИ НАКНАДЕ НА ПОСЛОВИМА ТЕКУЋЕГ ОДРЖАВАЊА ЗАЈЕДНИЧКИХ ДЕЛОВА СТАМБЕНЕ ЗГРАДЕ И ХИТНИХ ИНТЕРВЕНЦИЈА

I – Даје се сагласност на Одлуку о висини накнаде на пословима текућег одржавања заједничких делова стамбене зграде и хитних интервенција коју је донео Управни одбор ЈП „ДИП Младеновац” број 540 од 17. фебруара 2004. године.

1. Утврђује се накнада у износу:

- 1,20 дин/м² стана за текуће одржавање заједничких делова стамбене зграде и хитних интервенција;
- 1 дин/м² стана за одржавање хигијене у заједничким деловима зграде.

2. Одлука се примењује од наредног дана од дана објављивања сагласности Извршног одбора Скупштине општине Младеновац у „Службеном листу града Београда”.

II – Ово решење објавити у „Службеном листу града Београда”.

Извршни одбор
Скупштине општине Младеновац
Број 9-006-2-14/7/2004-II, 7. априла 2004. године

Председник
Синиша Јовановић, с. р.

САДРЖАЈ

	Страна		Страна
Одлука о завршном рачуну буџета града Београда за 2003. годину -----	337	Решење о утврђивању престанка мандата одборнику Скупштине града Београда Мирославу Драганићу -----	381
Одлука о престанку важења Одлуке о плаћању пореза на фонд зарада -----	343	Решење о постављењу заменика секретара Скупштине града Београда -----	381
Одлука о измени Одлуке о обиму средстава за вршење послова града и градских општина и утврђивању прихода који припадају граду, односно градским општинама у 2004. години -----	343	Решење о престанку заштите заштићеног природног добра „Два стабла хамеципариса и стабло ариша”, у улици Аугуста Цесарца у Београду ----	381
Одлука о изменама и допунама Одлуке о условима и начину располагања становима изграђеним према Пројекту изградње 1.100 станова у Београду –	344	Решење о престанку заштите заштићеног природног добра „Три стабла канадске цуге и два стабла софоре” на Калемегдану -----	381
Одлука о премији за испоручене количине пастеризованог млека у Београду у 2004. години ----	344	Решење о измени Решења о оснивању Туристичке организације Београда -----	382
Одлука о премији за набавку и одгој првотелкиња у 2004. години -----	345	Решење о давању сагласности на Правилник о унутрашњој организацији и систематизацији радних места у Туристичкој организацији Београда --	382
Одлука о допуни Одлуке о правима у социјалној заштити Београда -----	346	Решење о давању сагласности на Извештај о раду Туристичке организације Београда за 2003. годину -----	382
Одлука о оснивању Основне школе „Јефимија” у Обреновцу -----	346	Решење о разрешењу и именовању чланова школских одбора у једном броју основних школа у Београду -----	382
Одлука о подизању споменика Елефтериосу Венизелосу у Београду -----	347	Решење о разрешењу и именовању чланова школских одбора у једном броју средњих школа у Београду -----	390
Правилник о допуни Правилника о привременим правилима грађења станица за снебдевање течним горивом -----	347		
План детаљне регулације блокова уз улицу Димитрија Туцовића -----	347	Акти скупштина градских општина и њихових органа	
План детаљне регулације дела централне зоне просторне целине – општине Врачар, блока између улица Ламартинове, Небојшине и Браничевске --	357	САВСКИ ВЕНАЦ	
План постављања тезги и других покретних привремених објеката на јавним површинама у Београду – подручје општине Врачар -----	372	Одлука о измени Упутства о извршењу Одлуке о установљавању књижевне награде „Исидора Секулић” -----	393
План постављања тезги и других покретних привремених објеката на јавним површинама у Београду – подручје општине Стари град -----	375		
План постављања тезги и других покретних привремених објеката на јавним површинама у Београду – подручје општине Савски венац -----	377	МЛАДЕНОВАЦ	
План постављања тезги и других покретних привремених објеката на јавним површинама у Београду – подручје општине Нови Београд -----	378	Решење о давању сагласности на Одлуку о висини накнаде на пословима текућег одржавања заједничких делова стамбене зграде и хитних интервенција –	393

„СЛУЖБЕНИ ЛИСТ ГРАДА БЕОГРАДА” продаје се у згради Скупштине града Београда, Трг Николе Пашића 6, приземље – БИБЛИОТЕКА, 3229-678, лок. 259
Претплата: 3242-516

**СЛУЖБЕНИ ЛИСТ
ГРАДА БЕОГРАДА**

Издавач Град Београд – Секретаријат за информисање, Београд, Трг Николе Пашића бр. 6. Факс 3233-909. Текући рачун 840-742341843-24. Одговорни уредник РАДОЈКА СРЕТЕНОВИЋ. Телефони: 3244-325, 3229-678, лок. 242, 246. Штампа: ЈП „Службени гласник”, Штампариија „Гласник”, Београд, Лазаревачки друм 15