



СЛУЖБЕНИ ЛИСТ ГРАДА БЕОГРАДА

Година LX Број 73

19. јул 2016. године

Цена 265 динара

Скупштина Града Београда на седници одржаној 18. јула 2016. године, на основу члана 46. Закона о локалним изборима („Службени гласник РС”, бр. 129/07, 34/10 – одлука УС и 54/11), донела је

ОДЛУКУ

О ПРЕСТАНКУ МАНДАТА ОДБОРНИКА СКУПШТИНЕ ГРАДА БЕОГРАДА

1. Утврђује се престанак мандата одборника Скупштине Града Београда, пре истека времена на које је изабран, због поднете писане оставке Рајка Танасијевића, са изборне листе АЛЕКСАНДАР ВУЧИЋ – БУДУЋНОСТ У КОЈУ ВЕРУЈЕМО (Српска напредна странка, Социјалдемократска партија Србије, Нова Србија, Српски покрет обнове, Покрет социјалиста).

2. Ову одлуку објавити у „Службеном листу Града Београда”.

Скупштина Града Београда
Број 118-460 /16-С, 18. јула 2016. године

Председник
Никола Никодијевић, ср.

Скупштина Града Београда на седници одржаној 18. јула 2016. године, на основу члана 46. Закона о локалним изборима („Службени гласник РС”, бр. 129/07, 34/10 – одлука УС и 54/11), донела је

ОДЛУКУ

О ПРЕСТАНКУ МАНДАТА ОДБОРНИКА СКУПШТИНЕ ГРАДА БЕОГРАДА

1. Утврђује се престанак мандата одборника Скупштине Града Београда, пре истека времена на које је изабран, због поднете усмене оставке, и то Горана Спасојевића, са изборне листе АЛЕКСАНДАР ВУЧИЋ – БУДУЋНОСТ У КОЈУ ВЕРУЈЕМО (Српска напредна странка, Социјалдемократска партија Србије, Нова Србија, Српски покрет обнове, Покрет социјалиста).

2. Ову одлуку објавити у „Службеном листу Града Београда”.

Скупштина Града Београда
Број 118-565 /16-С, 18. јула 2016. године

Председник
Никола Никодијевић, ср.

Скупштина Града Београда на седници одржаној 18. јула 2016. године, на основу члана 46. Закона о локалним изборима („Службени гласник РС”, бр. 129/07, 34/10 – одлука УС и 54/11), донела је

ОДЛУКУ

О ПРЕСТАНКУ МАНДАТА ОДБОРНИКА СКУПШТИНЕ ГРАДА БЕОГРАДА

1. Утврђује се престанак мандата одборника Скупштине Града Београда, пре истека времена на које је изабран, због поднете усмене оставке, и то Невене Миросављевић, са изборне листе АЛЕКСАНДАР ВУЧИЋ – БУДУЋНОСТ У КОЈУ ВЕРУЈЕМО (Српска напредна странка, Социјалдемократска партија Србије, Нова Србија, Српски покрет обнове, Покрет социјалиста).

2. Ову одлуку објавити у „Службеном листу Града Београда”.

Скупштина Града Београда
Број 118-564 /16-С, 18. јула 2016. године

Председник
Никола Никодијевић, ср.

Скупштина Града Београда на седници одржаној 18. јула 2016. године, на основу члана 56. Закона о локалним изборима („Службени гласник РС”, бр. 129/07, 34/10 – одлука УС и 54/11) и члана 31. Статута Града Београда („Службени лист Града Београда”, бр. 39/08, 6/10, 23/13 и „Службени гласник РС”, број 7/16 – одлука УС), донела је

ОДЛУКУ

О ПОТВРЂИВАЊУ МАНДАТА ОДБОРНИКА СКУПШТИНЕ ГРАДА БЕОГРАДА

1. Потврђује се мандат одборнику Скупштине Града Београда изабраном на изборима, одржаним 16. марта 2014. године, и то Александру Чавићу, са изборне листе АЛЕКСАНДАР ВУЧИЋ – БУДУЋНОСТ У КОЈУ ВЕРУЈЕМО (Српска напредна странка, Социјалдемократска партија Србије, Нова Србија, Српски покрет обнове, Покрет социјалиста).

2. Ову одлуку објавити у „Службеном листу Града Београда”.

Скупштина Града Београда
Број 02-499/16-С, 18. јула 2016. године

Председник
Никола Никодијевић, ср.

Скупштина Града Београда на седници одржаној 18. јула 2016. године, на основу члана 20. став 1. тачка 28. Закона о локалној самоуправи („Службени гласник РС”, бр. 129/07 и 83/14 – др. закон), члана 38. став 1. Закона о главном граду („Службени гласник РС”, бр. 129/07 и 83/14 – др. закон) и члана 31. Статута Града Београда („Службени лист Града Београда”, бр. 39/08, 6/10, 23/13 и „Службени гласник РС”, број 7/16 – одлука УС), донела је

ОДЛУКУ

О ИЗМЕНАМА И ДОПУНАМА ОДЛУКЕ О ГРАДСКОЈ УПРАВИ ГРАДА БЕОГРАДА

Члан 1.

У Одлуци о Градској управи Града Београда („Службени лист Града Београда”, бр. 8/13 – пречишћен текст, 9/13 – исправка, 61/13, 15/14, 34/14, 37/14, 44/14, 75/14, 89/14, 11/15, 43/15, 74/15 и 37/16) у члану 59. став 1, после речи: „обавља послове који се односе на рестаурацију фасада зграда које су утврђене за културна добра, у складу са законом;”, додају се речи:

„обавља послове који се односе на припрему и праћење програма комуналних активности на унапређењу општекорисних функција шума од значаја за Град Београд, у складу са законом;”

Члан 2.

У члану 64. став 2. мења се и гласи:

„Секретаријат, као поверене, обавља послове који се односе на: израду плана заштите од удеса, мера и поступака одговора на удес и санацију последица удеса; доношење краткорочних акционих планова смањења ризика или трајања прекорачења концентрација опасних по здравље људи; акустичко зонирање; утврђивање статуса и подручја угрожене животне средине, режима санације и ремедијације за подручје од локалног значаја; утврђивање услова и мера заштите животне средине у просторним и урбанистичким плановима и другим актима за уређење простора и изградњу објеката и постројења; спровођење поступка оцене прихватљивости за стратегију, план, програм, пројекат, радове или активности који сам или са стратегијом, планом, програмом, пројектом, радовима или активностима може имати значајан негативан утицај на циљеве очувања и негативан утицај на целовитост еколошки значајног подручја, уз претходно прибављене услове завода; оцену и давање сагласности на стратешку процену утицаја на животну средину планова и програма у области планирања или коришћења земљишта, пољопривреде, шумарства, рибарства, ловства, енергетике, индустрије, саобраћаја, управљања отпадом, управљања водама, телекомуникација, туризма, очувања природних станишта и дивље флоре и фауне; спровођење поступка процене утицаја пројеката на животну средину; издавање дозвола за сакупљање, транспорт, третман, односно складиштење, поновно искоришћење и одлагање отпада за све активности на територији града Београда и за сва постројења за коју дозволу издаје надлежни орган града Београда, као и издавање потврда о изузимању од обавезе прибављања дозволе и мишљења о захтевима за издавање дозволе о којима решава надлежно министарство у складу са законом; вођење регистра издатих потврда о изузимању од обавезе прибављања дозволе и достављање података из регистра надлежном министарству, односно

агенцији у складу са законом; утврђивање услова за рад нових и постојећих постројења и издавање интегрисаних дозвола; издавање дозвола за промет и коришћење нарочито опасних хемикалија и дозвола за стационарне изворе загађивања ваздуха; друге послове државне управе у области заштите животне средине које република законом повери граду.”

У истом члану став 3. мења се и гласи:

„Послови планирања и организовања управљања отпадом који се односе на: израду, измене и спровођење локалног плана управљања отпадом; подстицање, развој, организацију, израду и праћење појединачних програма, планова и пројеката у области управљања отпадом, превенције, поновног искоришћења и рециклаже отпада; уређивање, обезбеђивање, организовање и спровођење управљања комуналним отпадом и обезбеђивање услова за његов развој, као и уређивање поступака наплате услуга у области управљања комуналним, односно инертним и неопасним отпадом; уређење и организовање селекције и одвојеног сакупљања отпада, укључујући и учесталост сакупљања отпада ради рециклаже (папир, метал, пластика и стакло); обезбеђивање одлагање отпада у контејнере, канте или на други начин; предузимање мера којима се обезбеђује висок квалитет рециклаже; предузимање мера којима се обезбеђује и промовише или унапређује поновно искоришћење отпада и обезбеђивање да се отпад не меша са другим врстама отпада или другим материјалима са различитим својствима; учешће у одређивању и припремању локација и изградњу и рад постројења за складиштење, третман, односно поновно искоришћење или одлагање отпада; учешће у одређивању и припремању локација, обезбеђивању, опремању и раду центара за сакупљање отпада из домаћинства који није могуће одложити у контејнере за комунални отпад (кабасти, биоразградиви и други отпад) укључујући опасан отпад из домаћинства, као и трансфер станица; предузимање мера за подстицање поновне употребе и припреме за поновну употребу производа; вођење евиденције дивљих депонија и постојећих несанитарних депонија и обезбеђивање њиховог уклањања, санације и рекултивације уз израду пројеката санације и рекултивације; вођење евиденције о прикупљеном комуналном отпаду; вршење надзора над обављањем комуналне делатности управљања комуналним отпадом; израда извештаја о реализацији локалног плана управљања отпадом; спровођење поступака јавних набавки из своје надлежности; информисање, образовање и развијање јавне свести о управљању отпадом и други послови у области планирања и организовања управљања отпадом у складу са законом, Статутом Града Београда и другим прописима, врше се у Дирекцији за управљање отпадом.”

ПРЕЛАЗНЕ И ЗАВРШНЕ ОДРЕДБЕ

Члан 3.

Даном ступања на снагу ове одлуке Секретаријат за комуналне и стамбене послове и Секретаријат за заштиту животне средине настављају да раде у складу са делокругом утврђеним овом одлуком.

Члан 4.

Начелник Градске управе уз сагласност Градског већа града Београда донеће акт о унутрашњем уређењу и систематизацији радних места у Секретаријату за комуналне и стамбене послове и Секретаријату за заштиту животне средине, у року од 15 дана од дана ступања на снагу ове одлуке.

Члан 5.

Начелник Градске управе распоредиће запослене у организационим јединицама из члана 3. ове одлуке у року од 15 дана од дана доношења акта из члана 4. ове одлуке.

Члан 6.

Ова одлука ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у „Службеном листу Града Београда“.

Скупштина Града Београда

Број 020-506/16-С, 18. јула 2016. године

Председник

Никола Никодијевић, ср.

Скупштина Града Београда на седници одржаној 18. јула 2016. године, на основу члана 4. ст. 1. и 3. и члана 13. став 1. Закона о комуналним делатностима („Службени гласник РС”, број 88/11) и члана 31. Статута града Београда („Службени лист Града Београда”, бр. 39/08, 6/10, 23/13 и „Службени гласник РС”, број 7/16 – одлука УС), донела је

ОДЛУКУ

О ИЗМЕНИ ОДЛУКЕ О ЈАВНОЈ РАСВЕТИ

Члан 1.

У Одлуци о јавној расвети (Службени лист Града Београда”, бр. 4/87, 10/87 – испр., 25/1/88, 13/90, 15/91, 23/92, 9/93, 25/93, 31/93, 4/94, 2/95, 6/99 и 11/05) члан 9. мења се и гласи:

„Члан 9.

Време укључивања и искључивања јавне расвете врши се путем даљинске команде према распореду времена паљења и гашења јавне расвете, који је саставни део ове одлуке.

Време укључивања и искључивања јавне расвете може се мењати само у ванредним временским условима, уз писани налог организационе јединице Градске управе надлежне за послове енергетике, који се доставља предузећу за дистрибуцију електричне енергије и вршиоцу комуналне делатности, о чему ће се сачинити записник, који представља основ за обрачун утрошка електричне енергије.

Записник из става 2. овог члана потписују представник организационе јединице Градске управе надлежне за послове енергетике, представник предузећа за дистрибуцију електричне енергије и представник вршиоца комуналне делатности.”

Члан 2.

Ова одлука ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у „Службеном листу Града Београда“.

Скупштина Града Београда

Број 3-503/16-С, 18. јула 2016. године

Председник

Никола Никодијевић, ср.

Скупштина Града Београда на седници одржаној 18. јула 2016. године, на основу члана 19. став 1. тачка 3. Закона о буџетском систему („Службени гласник РС”, бр. 54/09, 73/10, 101/10, 101/11, 93/12, 62/13, 63/13 – исправка, 108/13, 142/14, 68/15 и 103/15), члана 20. став 1. тачка 10. Закона о локалној самоуправи („Службени гласник РС”, бр. 129/07 и 83/14), члана 6. став 1. тачка 10. Закона о финансирању локалне самоуправе („Службени гласник РС”, бр. 62/06, 47/11, 93/12, 99/13, 125/14 и 95/15) и члана 31. Статута Града Београда („Службени лист Града Београда”, бр. 39/08, 6/10, 23/13 и „Службени гласник РС”, број 7/16 – одлука УС), донела је

ОДЛУКУ

О ИЗМЕНИ ОДЛУКЕ О УТВРЂИВАЊУ ЗАКУПНИНА ЗА ПОСЛОВНИ ПРОСТОР НА КОМЕ ЈЕ НОСИЛАЦ ПРАВА ЈАВНЕ СВОЈИНЕ ГРАД БЕОГРАД, ОДНОСНО НА КОМЕ ГРАД БЕОГРАД ИМА ПОСЕБНА СВОЈИНСКА ОВЛАШЋЕЊА

Члан 1.

У Одлуци о утврђивању закупнина за пословни простор на коме је носилац права јавне својине Град Београд, односно на коме град Београд има посебна својинска овлашћења („Службени лист Града Београда”, бр. 78/14, 96/14, 43/15, 52/15 и 81/15) Списак улица по зонама, мења се и гласи

„СПИСАК УЛИЦА ПО ЗОНАМА

ЕКСТРА ЗОНА
- 27. марта
- Авијатичарски трг (Земун)
- Андрићев венац
- Балканска
- Београдска
- Браће Југовића (до Француске)
- Булевар деспота Стефана (до Џорџа Вашингтона)
- Булевар краља Александра (до Поп Стојанове)
- Булевар ослобођења (од Славије до Крушедолске)
- Васе Чарапића
- Влајковићева (до Косовске)
- Вука Караџића
- Главна (Земун)
- Голсвортијева
- Господар Јованова
- Господска (Земун)
- Делиградска (до Тиршове)
- Делијска
- Дечанска
- Добрачина (до Браће Југовића)
- Доситејева (до Браће Југовића)
- Драгослава Јовановића
- Буре Јакшића
- Зелени венац
- Змај Јовина
- Змај Јовина (Земун)
- Илије Гарашанина
- Каменичка
- Карађорђева
- Катанићева
- Катићева
- Кнез Михаилова
- Кнеза Милоша
- Коларчева
- Косовска

– Краља Милана
– Краља Петра I
– Краљице Марије
– Крунска
– Крушедолска
– Курсулина
– Лазе Пачуа
– Магистратски трг (Земун)
– Македонска
– Макензијева
– Марка Лека
– Масариков трг (Земун)
– Масарикова
– Немањина
– Николе Спасића
– Нушићева
– Његошева
– Обилићев венац
– Париска
– Петра Зрињског (Земун)
– Пожешка
– Призренска
– Пролаз Албанија
– Пролаз Атина
– Пролаз Теразије
– Проте Матеје
– Рајићева
– Ресавска (до Немањине)
– Сарајевска (до Милоша Поцрца)
– Сава Центар (пасарела)
– Савски трг
– Светог Саве
– Светозара Марковића (до Немањине)
– Сремска
– Студентски трг
– Таковска до 27. Марта
– Теразије
– Трг Николе Пашића
– Трг Републике
– Узун Миркова
– Ускочка
– Француска
– Хиландарска
– Цара Душана
– Цара Уроша (до Змаја од Ноћаја)
– Цетињска
– Чика Љубина
– Џорџа Вашингтона
ПРВА ЗОНА
– 22. октобра (Земун)
– Авалска
– Адмирала Гепрата
– Академска (Земун)
– Андре Николића
– Антифашистичке борбе
– Алексе Ненадовића
– Баба Вишњина
– Бежанијска (Земун)
– Бирчанинова
– Бојанска
– Бокељска
– Боре Марковића
– Боре Станковића
– Борислава Пекића
– Браничевска
– Бранкова

– Браће Југовића (од Француске до краја)
– Браће Недића
– Брегалничка
– Будимска
– Булевар Арсенија Чарнојевића (до Омладинских бригада)
– Булевар деспота Стефана (од Џорџа Вашингтона до краја)
– Булевар Зорана Ђинђића (до Омладинских бригада)
– Булевар кнеза Александра Карађорђевића
– Булевар краља Александра (од Поп Стојанове до Вјекослава Ковача)
– Булевар Милутина Миланковића (до Омладинских бригада)
– Булевар Михајла Пупина (до Омладинских бригада)
– Булевар ослобођења (од Крушедолске до Јове Илића)
– Булевар уметности
– Булевар Франше Д' Еперea
– Вензелосова
– Васе Пелагића
– Ватрослава Лисинског
– Велбушка
– Високог Стевана
– Вишка
– Вишњићева
– Владетина (до Кнез Данилове)
– Влајковићева (од Косовске до краја)
– Војводе Бране
– Војводе Добриња
– Војводе Степе (до Саве Машковића)
– Војводе Шуљикца
– Војислава Илића (до Господара Вучића)
– Вртларска (Земун)
– Вукова (Земун)
– Гаврила Принципа
– Гајева (Земун)
– Генерала Рајевског
– Генерала Хорватовића
– Господар Јевремова
– Господара Вучића (до Војислава Илића)
– Гоце Делчева
– Грачаничка
– Грчића Миленка (до Господара Вучића)
– Гундулићев венац
– Давидовићева (Земун)
– Далматинска
– Делиградска (од Тиршове до краја)
– Десанке Максимовић
– Деспота Ђурђа
– Димитрија Туцовића
– Динарска
– Добрачина (од Браће Југовића до краја)
– Добрињска
– Доситејева (Земун)
– Доситејева (од Браће Југовића до краја)
– Достојевског
– др Милутина Ивковића
– др Александра Костића
– др Драгослава Поповића
– др Милоша Радојичића
– др Петра Марковића (Земун)
– Драже Павловића
– Дринчићева
– Дубњанска
– Дубровачка
– Дубровачка (Земун)
– Дунавска
– Бевђелијска (до Тршћанске)
– Бердапска
– Ђорђа Вајферта
– Ђорђа Јовановића

– Ђушина
– Живка Карабиберићи
– Жичка
– Жоржа Клемансоа
– Задарска
– Зарија Вујшевића
– Здравка Челара
– Земунски пут
– Зетска
– Змаја од Ноћаја
– Иванковачка (до Кнез Данилове)
– Ивићева (Земун)
– Интернационалних бригада
– Јадранска
– Јаше Продановића
– Јеврејска
– Једренска
– Јелене Петковић
– Јелисавете Начић
– Јована Суботића (Земун)
– Југ Богданова
– Јужни Булевар
– Кајмакчаланска (до Поп Стојанове)
– Каленићева
– Капетан Мишина
– Капетана Радича Петровића (Земун)
– Карађорђево трг (Земун)
– Карађорђево (Земун)
– Караматина (Земун)
– Кеј ослобођења (Земун)
– Кичевска
– Кларе Цеткин (Земун)
– Кнегиње Зорке
– Кнегиње Љубице
– Кнез Милетина
– Кнеза од Семберије
– Кнеза Симе Марковића
– Козачинског
– Комнен Барјактара
– Кондина
– Косанчићев венац
– Косовска (Земун)
– Коче Капетана
– Коче Поповића
– Крајишка
– Краља Милутина
– Краљевића Марка
– Краљице Наталије
– Ламартинова
– Ломина
– Луке Вукаловића
– Љубе Стојановића
– Маглајска
– Мајке Јевросиме
– Мајора Илића
– Макензијева бб (Градић Пејтон)
– Максима Горког (до Господара Вучића)
– Марка Орешковића
– Маршала Бирјузова
– Мачванска
– Метохијска
– Мике Аласа
– Милентија Поповића
– Милешевска
– Милована Миловановића
– Милоша Поцерца
– Мирослава Тирша (Земун)

– Михајла Богићевића
– Мишарска
– Млатишумина
– Молерова
– Мутапова
– Небојшина
– Невесињска
– Немањина (Земун)
– Николаја Островског (Земун)
– Николе Тесле (Земун)
– Новопазарска
– Облаковска
– Омладинских бригада
– Орачка (Земун)
– Орловића Павла
– Охридска
– Палмира Тољатија
– Палмотићева
– Панчевачка
– Панчићева
– Пастерова
– Патријарха Варнаве
– Петра Кочића
– Петроградска
– Пећска
– Пожаревачка
– Поп Лукина
– Поп Стојанова
– Поречка
– Праховска (Земун)
– Прве пруге (Земун)
– Прилаз (Земун)
– Радослава Грујића
– Рељина
– Ресавска (од Немањине до краја)
– Риге од Фере
– Рисанска
– Рузвелтова
– Савска
– Сазонова
– Сарајевска (од Милоша Поцерца до краја)
– Свете Поповића
– Светогорска
– Светозара Марковића (од Немањине до краја)
– Светозара Милетића
– Светосавска (Земун)
– Сењачка
– Симе Игуманова
– Симина
– Синђелићева
– Скадарска
– Скендер бегова
– Смиљанићева
– Соколска
– Солунска
– Средачка
– Станислава Сремчевића
– Станоја Главаша
– Старине Новака
– Старо сајмиште
– Старца Вујадина (Земун)
– Страхинића бана
– Студентска
– Тадеуша Кошћушка
– Таковска (од 27. марта до краја)
– Тимочка
– Тиршова

– Томаша Јежа
– Топличин венац
– Топчидерски венац
– Трговачка
– Трска
– Тургењевљева
– Ђирила и Методија
– Устаничка (до Грчића Миленка)
– Фабрисова
– Хајдук Вељков венац
– Хаџи Ђерина
– Хаџи Милентијева
– Хаџи Проданова
– Хаџи Рувимова
– Хумска
– Цара Душана (Земун – до Добровољачке)
– Цара Лазара
– Цара Николаја II
– Цара Уроша (од Змаја од Ноћаја до краја)
– Цариградска
– Царице Милице
– Цветна (Земун)
– Цвијићева
– Челопечка
– Чича Илијина
– Чубрина
– Чубурска
– Чумићево сокаче
– Џона Кенедија (до Булеvara Михајла Пупина)
– Шантићева
– Шафарикова
– Шумадијски трг
– Шуматовачка
ДРУГА ЗОНА
– Албанске споменице
– Александра Глишића
– Александра Дубчека (Земун)
– Алексиначких рудара
– Бачванска
– Бело врело
– Београдска (Земун)
– Бистричка
– Боже Јанковића
– Боре Продановића
– Борисављевићева
– Борска
– Босе Миљевић
– Бранка Крсмановића
– Браће Ковач
– Браће Крсмановић
– Браће Јерковић
– Бродарска
– Булевар Арсенија Чарнојевића (од Омладинских бригада до краја)
– Булевар војводе Мишића
– Булевар Др Зорана Ђинђића (од Омладинских бригада до краја)
– Булевар краља Александра (од Вјекослава Ковача до Устаничке)
– Булевар Милутина Миланковића (од Омладинских бригада до краја)
– Булевар Михајла Пупина (од Омладинских бригада до краја)
– Булевар ослобођења (од Јове Илића до Баштованске)
– Валтазара Богишића
– Ваљевска
– Василија Василијевића (Земун)
– Ватрослава Јагића
– Веле Нигринове
– Видска
– Виктора Бубња

– Вишеградска
– Вишњичка
– Владете Ковачевића
– Владетина (од Кнез Данилове до краја)
– Владимира Радовановића
– Владимира Роловића
– Војводе Миленка
– Војводе Мицка Крстића
– Војводе Пријезде
– Војводе Скопљанца
– Војводе Степе (од Саве Машковића до Булеvara Пеке Дапчевића)
– Војислава Илића (од Господара Вучића до краја)
– Вучићев пролаз
– Господара Вучића (од Војислава Илића до краја)
– Гостиварска
– Граничарска
– Грузанска
– Грчића Миленка (од Господара Вучића до краја)
– Давида Пајића
– Данијелова
– Добановачка (Земун)
– Драгослава Срејовића
– др Ивана Рибара (МЗ Козара)
– Дурмиторска
– Ђевђелијска (од Тршћанске до краја)
– Ђорђа Кратовца
– Ђорђа Пантелића (Земун)
– Ђуке Динић
– Ђурићева
– Жанке Стокић
– Заплањска
– Захумска
– Звечанска
– Зрмањска
– Иванковачка (од Кнез Данилове до краја)
– Истарска
– Јастребачка
– Јована Бранковића (Батајница)
– Јове Илића
– Јурија Гагарина
– Кајмачаланска (од Поп Стојанове до краја)
– Карпатска
– Карпошева
– Кијевска
– Кнез Данилова
– Колашинска
– Комовска
– Краљице Катарине
– Крижанићева
– Крушевачка
– Лазе Докића
– Лимска
– Луја Адамича
– Љермонтова
– Љешка
– Љубе Недића
– Љубићка
– Љутице Богдана
– Мајора Зорана Радосављевића (Батајница)
– Максима Горког (од Господара Вучића до краја)
– Мештровићева
– Мијачка
– Мије Ковачевића
– Миленка Веснића
– Милорада Бонцулића
– Милоша Бандића (Земун)
– Милоша Зечевића

– Мире Попаре
– Михајла Валтровића (Жарково)
– Мишка Јовановића
– Младена Митрића
– Наде Димић
– Народних хероја
– Недељка Чабриновића
– Незнаог јунака
– Николе Вучете
– Новоградска
– Обалских радника
– Одеска
– Озренска
– Олге Алкалај
– Отона Жупанчича
– Париске комуне
– Патријарха Јоаникија
– Паунова
– Паштровићева
– Петроварадинска
– Пионирска
– Плажа Лидо
– Поручника Спасића и Машере
– Похорска
– Прерадовићева
– Прерадовићева (Земун)
– Прешернова
– Прибојска
– Приморска
– Пуковника Миленка Павловића (Батајница)
– Пут за Аду Хују
– Рабина Алкалаја (Земун)
– Рада Неимара
– Раде Кончара
– Раде Кончара (Земун)
– Радича Петровића (Земун)
– Радничка
– Радоја Домановића
– Рајачићева (Земун)
– Ранкеова
– Ртањска
– Саве Машковића
– Саве Текелије
– Светог Николе
– Светозара Радића
– Светомира Николајевића
– Симе Шолаје
– Сланачки пут
– Сремских одреда
– Стевана Дукића
– Стевана Христића
– Стеријина
– Стјепана Филиповића
– Стругарска
– Суботичка
– Табановачка
– Тетовска
– Тиквешка
– Топаловићева
– Тошин бунар
– Трг Бранка Радичевића (Земун)
– Трише Кацлеровића
– Угриновачка (Земун)
– Устаничка (од Грчића Миленка до краја)
– Устаничка 64 (пословна зграда)
– Фрушкогорска (Земун)
– Хаци Николе Живковића

– Херцег Стјепана
– Херцеговачка
– Цара Душана (Земун – од Добровољачке до краја)
– Церска
– Црногорска
– Црнотравска
– Чарли Чаплина
– Чиче Романијског
– Чучук Станина
– Цона Кенедија (од Булевара Михајла Пупина до краја)
– Шпанских бораца
ТРЕЋА ЗОНА
– 16. октобра
– Алексе Бачванског
– Богдана Жерајића
– Боровија Стевановића
– Борова
– Бранка Цветковића
– Браће Рибникар
– Браће Срњић
– Булевар војводе Бојовића
– Булевар краља Александра (од Устаничке до краја)
– Булевар Пеке Дапчевића
– Булевар ослобођења (од Баштованске до краја)
– Вајара Живојина Лукића
– Ванђела Томе
– Вељка Дугошевића
– Веспучијева
– Ветерничка
– Видиковачки венац
– Виноградарски венац
– Витезова Карађорђевог звезде
– Вишевачка
– Вјекослава Ковача
– Владе Бајчевића
– Водоводска (до Браће Вучковић)
– Војводе Богдана
– Војводе Ђуровића
– Војводе Саватија
– Војводе Степе (од Булевара Пеке Дапчевића до краја)
– Војвођанска
– Војвођанска (Земун)
– Војина Ђурашиновића Костје
– Врањска
– Вукасовићева
– Вуковарска
– Гандијева
– Гарсије Лорке
– Гетеова (Земун)
– Горњачка
– Горњоградска
– Грамшијева
– Грге Јанкеза
– Гуњак (Кумодраж)
– Дарвинова
– Деспота Ђурђа (Земун)
– Диљска
– Добропољска
– Донска
– др Ивана Рибара
– др Недељка Ерцеговца (Земун)
– др Петра Марковића
– Дреновачка
– Душана Вукасовића
– Ђаквачка
– Ђорђа Вајферта

– Жарково
– Живка Давидовића
– Заге Маливук (Крњача)
– Задругарска (Земун)
– Златиборска (Земун)
– Зрењанински пут
– Игњата Јоба
– Излетнички пут
– Јабучка
– Јасенова
– Јаше Игњатовића
– Јована Бијелића
– Канарево брдо
– Карађорђева (Сланци)
– Кедрова
– Кестенова
– Клаоничка (Земун)
– Кнеза Мутимира
– Космајска
– Косте Главинића
– Косте Драгићевића (Земун)
– Крајишка (Земун)
– Крфска
– Кула Сибињанин Јанка (Земун)
– Кумодрашка
– Лазаревачки друм
– Лединачка
– Липа
– Луке Војводића
– Љуба Вучковића
– Љубе Давидовића
– Љубице Луковић
– Магеланова
– Македонска (Земун)
– Малешка
– Манасијева
– Марије Бурсаћ
– Марине Величковић
– Маријане Грегоран
– Марјановићева
– Мата Видаковића
– Мате Јерковића
– Матице српске
– Мачванска (Земун)
– Медаковићева
– Милана Вујаклије
– Милана Јовановића
– Милана Ракића
– Милеве Марић Ајнштајн
– Милорада Умљеновића
– Милорада Шапчанина
– Миријевски венац
– Михизова
– Младе Босне
– Мозерова
– Момчила Радивојевића
– Мостарска
– Насеље Степа Степановић
– Недељка Гвозденовића
– Нехруова
– Нова Галеника
– Обреновачка
– Оморика
– Панте Срећковића
– Партизанске авијације
– Патриса Лумумбе
– Пеке Павловића

– Пере Велимировића
– Петра Коњићи
– Пере Сегединца
– Пере Ђетковића
– Петаркина
– Пилота Михаила Петровића
– Платана
– Праховска
– Првомајска (Земун)
– Прегревица (Земун)
– Радних акција
– Радована Симића Циге
– Радоја Дакића (Земун)
– Радојке Лакић
– Рагка Митровића
– Руска
– Руска (Земун)
– Савска магистрала
– Салвадора Аљендеа
– Сање Живановић
– Сибињанин Јанка (Земун)
– Сенише Станковића
– Скопљанска (Земун)
– Славољуба Вуксановића
– Славујев венац
– Слободана Бајића (Земун поље)
– Слободанке Данке Савић
– Станка Враза
– Станка Пауновића Вељка
– Стара (Кумодраж)
– Стјепана Љубише
– Стојчино брдо
– Титова (Железник)
– Тршћанска (Земун)
– Учитеља Милоша Јанковића
– Учитељска
– Филипа Вишњића (Земун)
– Цвијићева (Земун)
– Церова
– Црвених храстова
– Шилерова (Земун)
– Школски трг Миријево
ЧЕТВРТА ЗОНА
– Акробате Алексића
– Алије Алијагића
– Атанасија Пуље
– Батајница
– Батајнички друм
– Бели поток
– Бечмен
– Борча
– Велика Моштаница
– Велико село
– Византијска
– Вишњица
– Водоводска (од Браће Вучковић до краја)
– Гочка
– Даринке Радовић
– Добановци
– др Недељка Ерцеговца (Земун)
– Душана Маџарчића (Земун Поље)
– Железник
– Земун поље
– Зуце
– Кнежевац
– Јајинци

– Котеж
– Крњача
– Лештане
– Љубомира Ивковића – Шуце
– Мајке Југовића (Батајница)
– Макиш
– Милорада Драшковића
– Обреновачка (Ледине)
– Обреновачка (Сремчица)
– Овча
– Ослобођења
– Остружница
– Падинска скела
– Панчевачки пут
– Петровчић
– Пиносава
– Првобораца
– Раковица село
– Ресник
– Рипањ
– Руцка
– Рушањ
– Селиште
– Сердар Јанка Вукотића
– Сланци
– Сремчица
– Стевана Луковића
– Сурчин
– Угриновци
– Умка
– Фрање Крча (Земун Поље)”

Члан 2.

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

Скупштина Града Београда
Број 43– 504/16– С, 18. јула 2016. године

Председник
Никола Никодијевић, ср.

Скупштина Града Београда на седници одржаној 18. јула 2016. године, на основу члана 5. став 3. Закона о јавним предузећима („Службени гласник РС”, број 15/16), члана 31. став 1. тачка 8. Статута града Београда („Службени лист Града Београда”, бр. 39/08, 6/10, 23/13 и „Службени гласник РС”, број 7/16 – одлука УС), члана 7. став 1. Закона о локалној самоуправи („Службени гласник РС”, бр. 129/07 и 83/14 – др. закон), члана 12. став 1. тачка 7. Закона о главном граду („Службени гласник РС”, бр. 129/07 и 83/14 – др. закон), члана 7. став 1. Закона о локалној самоуправи („Службени гласник РС”, бр. 129/07 и 83/14 – др. закон), донела је

ОДЛУКУ**О ИЗМЕНИ ОДЛУКЕ О ПРОМЕНИ ОСНИВАЧКОГ АКТА ЈАВНОГ ВОДОПРИВРЕДНОГ ПРЕДУЗЕЋА „БЕОГРАДВОДЕ”**

Члан 1.

У Одлуци о измени одлуке о промени Оснивачког акта Јавног водопривредног предузећа „Београдводе” („Службе-

ни лист Града Београда”, бр. 51/12, 58/12 – испр, 10/13, 54/13 – испр, 78/14 и 57/16), члан 15. мења се и гласи:

„Основни капитал предузећа износи 82.860.000,00 динара (словима: осамдесет два милиона осам стотина шездесет хиљада динара).

Износ основног капитала из става 2. овог члана уписан је у одговарајући регистар Агенције за привредне регистре и уплаћен је у целости.

Усклађивање основног капитала предузећа врши се у складу са законом.”

Члан 2.

Ову одлуку објавити у „Службеном листу Града Београда”.

Скупштина Града Београда
Број 3-511/16-С, 18. јула 2016. године

Председник
Никола Никодијевић, ср.

Скупштина Града Београда на седници одржаној 18. јула 2016. године, на основу члана 5. став 3. Закона о јавним предузећима („Службени гласник РС”, број 15/16), члана 12. став 1. тачка 7. Закона о главном граду („Службени гласник РС”, бр. 129/07 и 83/14 – др. закон) и члана 31. тачка 8. Статута града Београда („Службени лист Града Београда”, бр. 39/08, 6/10, 23/13 и „Службени гласник РС”, број 7/16 – одлука УС), донела је

ОДЛУКУ**О ИЗМЕНИ ОДЛУКЕ О ПРОМЕНИ ОСНИВАЧКОГ АКТА ЈАВНОГ ПРЕДУЗЕЋА ЗА УРЕЂЕЊЕ, КОРИШЋЕЊЕ И ОДРЖАВАЊЕ „АДА ЦИГАНЛИЈА” БЕОГРАД**

Члан 1.

У Одлуци о промени оснивачког акта Јавног предузећа за уређење, коришћење и одржавање „Ада Циганлија” Београд („Службени лист Града Београда”, број 57/16), у члану 14. став 1. алинеја 2. мења се и гласи:

„– укупан уписан и унет нововчани капитал износи 351.371,42 евра, у противвредности од 4.676.000,00 динара (словима: четиримилионашестстотинаседамдесетстот хиљада динара), на дан 15. октобра 2010. године.”

Члан 2.

Предузеће је дужно да усклади Статут предузећа са одредбама ове одлуке у року од 30 дана од дана доношења ове одлуке.

Члан 3.

Ову одлуку објавити у „Службеном листу Града Београда”.

Скупштина Града Београда
Број 3-514/16-С, 18. јула 2016. године

Председник
Никола Никодијевић, ср.

Скупштина Града Београда на седници одржаној 18. јула 2016. године, на основу члана 5. став 3. Закона о јавним предузећима („Службени гласник РС”, број 15/16), члана 12. став 1. тачка 7. Закона о главном граду („Службени гласник РС”, бр. 129/07 и 83/14 – др. закон) и члана 31. тачка 8. Статута Града Београда („Службени лист Града Београда”, бр. 39/08, 6/10, 23/13 и „Службени гласник РС”, број 7/16 – одлука УС), донела је

ОДЛУКУ

О ИЗМЕНАМА ОДЛУКЕ О ПРОМЕНИ ОСНИВАЧКОГ АКТА ЈАВНОГ КОМУНАЛНОГ ПРЕДУЗЕЋА „БЕОГРАДСКИ ВОДОВОД И КАНАЛИЗАЦИЈА”

Члан 1.

У Одлуци о промени оснивачког акта Јавног комуналног предузећа „Београдски водовод и канализација” („Службени лист Града Београда”, број 57/16), члан 4. мења се и гласи:

„Предузеће обавља комуналне делатности снабдевање водом за пиће, која обухвата захватање, пречишћавање, прераду и испоруку воде водоводном мрежом до мерног инструмента потрошача, обухватајући и мерни инструмент; и пречишћавање и одвођење атмосферских и отпадних вода, која обухвата сакупљање, одвођење, пречишћавање и испуштање отпадних, атмосферских и површинских вода са површина јавне намене, односно од прикључка корисника на уличну канализациону мрежу, третман отпадних вода у постројењу за пречишћавање.

Претежна делатност предузећа је: 36.00 – Скупљање, пречишћавање и дистрибуција воде.

Поред делатности из става 1. овог члана, предузеће обавља и делатност одржавања јавних чесми и фонтана, а у складу са одлуком која регулише начин обављања комуналне делатности снабдевања водом за пиће.

Предузеће обавља комуналне делатности на подручју градских општина одређених актима града.

Ако предузеће обавља још неку делатност поред оне која му је поверена, у обавези је да у свом рачуноводству одвојено исказује све приходе и расходе који су везани за обављање поверене комуналне делатности.

Предузеће има искључиво право обављања делатности из ст. 1. и 2. овог члана.”

Члан 2.

У члану 5. став 1. мења се и гласи:

Поред делатности из претходног члана предузеће обавља и следеће делатности:

- 08.12 – Експлоатација шљунка, песка, глине и каолина
- 25.62 – Машинска обрада метала
- 33.11 – Поправка металних производа
- 33.12 – Поправка машина
- 33.13 – Поправка електронске и оптичке опреме
- 33.14 – Поправка електричне опреме
- 33.20 – Монтажа индустријских машина и опреме
- 37.00 – Уклањање отпадних вода
- 41.20 – Изградња стамбених и нестамбених зграда
- 42.21 – Изградња цевовода
- 42.22 – Изградња електричних и телекомуникационих водова
- 42.91 – Изградња хидротехничких објеката
- 42.99 – Изградња осталих непоменутих грађевина
- 43.11 – Рушење објеката
- 43.12 – Припрема градилишта
- 43.13 – Испитивање терена бушењем и сондирањем
- 43.21 – Постављање електричних инсталација
- 43.22 – Постављање водоводних, канализационих, грејних и климатизационих система
- 43.29 – Остали инсталациони радови у грађевинарству
- 43.99 – Остали непоменути специфични грађевински радови
- 45.20 – Одржавање и поправка моторних возила

- 49.41 – Друмски превоз терета
- 50.30 – Превоз путника унутрашњим пловним путевима
- 50.40 – Превоз терета унутрашњим пловним путевима
- 55.20 – Одмаралишта и слични објекти за краћи боравак
- 56.10 – Делатности ресторана и покретних угостио-тељских објеката
- 58.29 – Издавање осталих софтвера
- 61.10 – Кабловске телекомуникације
- 61.20 – Бежичне телекомуникације
- 61.90 – Остале телекомуникационе делатности
- 62.01 – Рачунарско програмирање
- 62.02 – Консултантске делатности у области информационе технологије
- 62.03 – Управљање рачунарском опремом
- 62.09 – Остале услуге информационе технологије
- 63.11 – Обрада података, хостинг и сл.
- 63.12 – Веб портали
- 69.20 – Рачуноводствени, књиговодствени и ревизорски послови, пореско саветовање
- 70.22 – Консултантске активности у вези са пословањем и осталим управљањем
- 71.1 – Архитектонска и инжењерска делатност и техничко саветовање
- 71.11 – Архитектонска делатност
- 71.12 – Инжењерске делатности и техничко саветовање
- 71.20 – Техничко испитивање и анализе
- 72.19 – Истраживање и развој у осталим природним и техничко-технолошким наукама
- 74.90 – Остале стручне, научне и техничке делатности
- 81.10 – Услуге одржавања објеката
- 82.99 – Остале услужне активности и подршке пословању
- 95.11 – Поправка рачунара и комуникационе опреме
- 95.12 – Поправка комуникационе опреме.”

Члан 3.

Предузеће је дужно да усклади Статут предузећа са одредбама ове одлуке у року од 30 дана од дана доношења ове одлуке.

Члан 4.

Ову одлуку објавити у „Службеном листу Града Београда”.

Скупштина Града Београда

Број 3-508/16-С, 18. јула 2016. године

Председник
Никола Никодијевић, ср.

Скупштина Града Београда на седници одржаној 18. јула 2016. године, на основу члана 5. став 3. и члана 79. став 1. Закона о јавним предузећима („Службени гласник РС”, број 15/16), члана 7. став 1. Закона о локалној самоуправи („Службени гласник РС”, бр. 129/07 и 83/14 – др. закон), члана 12. став 1. тачка 7. Закона о главном граду („Службени гласник РС”, бр. 129/07 и 83/14 – др. закон) и члана 31. тачка 8. Статута Града Београда („Службени лист Града Београда”, бр. 39/08, 6/10, 23/13 и „Службени гласник РС”, број 7/16 – одлука УС), донела је

ОДЛУКУ

О ИЗМЕНИ ОДЛУКЕ О ПРОМЕНИ ОДЛУКЕ О ОСНИВАЊУ ЈАВНОГ ПРЕДУЗЕЋА ЗА ГРАЂЕВИНСКО ЗЕМЉИШТЕ И ИЗГРАДЊУ БЕОГРАДА

Члан 1.

У Одлуци о промени одлуке о оснивању Јавног предузећа за грађевинско земљиште и изградњу Београда („Службени лист Града Београда”, број 57/16 од 8. јуна 2016. године), члан 14. мења се и гласи:

„Основни капитал предузећа износи 1.000.000 динара (словима: једанмилиондинара) и представља новчани капи-

тал уписан у одговарајући регистар Агенције за привредне регистре и уплаћен у целости.

Усклађивање основног капитала предузећа врши се у складу са законом.”

Члан 2.

Ову одлуку објавити у „Службеном листу Града Београда”.

Скупштина Града Београда
Број 3-510/16-С, 18. јула 2016. године

Председник
Никола Никодијевић, ср.

Скупштина Града Београда на седници одржаној 18. јула 2016. године, на основу члана 5. став 3. и члана 79. став 1. Закона о јавним предузећима („Службени гласник РС”, број 15/16), члана 7. став 1. Закона о локалној самоуправи („Службени гласник РС”, бр. 129/07 и 83/14 – др. закон), члана 12. став 1. тачка 7. Закона о главном граду („Службени гласник РС”, бр. 129/07 и 83/14 – др. закон) и члана 31. тачка 8. Статута Града Београда („Службени лист Града Београда”, бр. 39/08, 6/10, 23/13 и „Службени гласник РС”, број 7/16 – одлука УС), донела је

ОДЛУКУ

О ИЗМЕНИ ОДЛУКЕ О ПРОМЕНИ ОСНИВАЧКОГ АКТА ЈАВНОГ ПРЕДУЗЕЋА „ХИПОДРОМ БЕОГРАД” БЕОГРАД

Члан 1.

У Одлуци о промени оснивачког акта Јавног предузећа „Хиподром Београд” Београд („Службени лист Града Београда”, број 57/16), члан 14. мења се и гласи:

„Основни капитал предузећа износи 60.699.999,70 динара (словима: шездесет милиона шест стотина деведесет девет хиљада девет стотина деведесет девет динара и 70/100).

Износ основног капитала из става 1. овог члана уписан је у одговарајући регистар Агенције за привредне регистре и уплаћен је у целости.

Усклађивање основног капитала предузећа врши се у складу са законом.”

Члан 2.

Ову одлуку објавити у „Службеном листу Града Београда”.

Скупштина Града Београда
Број 3-512/16-С, 18. јула 2016. године

Председник
Никола Никодијевић, ср.

Скупштина Града Београда на седници одржаној 18. јула 2016. године, на основу члана 5. став 3. и члана 79. став 1. Закона о јавним предузећима („Службени гласник РС”, број 15/16), члана 12. став 1. тачка 7. Закона о главном граду („Службени гласник РС”, број 129/07) и члана 31. тачка 8. Статута Града Београда („Службени лист Града Београда”, бр. 39/08, 6/10, 23/13 и „Службени гласник РС”, број 7/16 – одлука УС), донела је

ОДЛУКУ

О ИЗМЕНАМА ОДЛУКЕ О ПРОМЕНИ ОСНИВАЧКОГ АКТА ЈАВНОГ ПРЕДУЗЕЋА ЗА ОБАВЉАЊЕ ДЕЛАТНОСТИ ОД ОПШТЕГ ИНТЕРЕСА ЗА ГРАД БЕОГРАД „БЕОГРАДСКА ТВРЂАВА”, БЕОГРАД

Члан 1.

У Одлуци о промени оснивачког акта Јавног предузећа за обављање делатности од општег интереса за Град Београд

„Београдска тврђава”, Београд („Службени лист Града Београда”, број 57/16), члан 5. мења се и гласи:

„Поред делатности из претходног члана, предузеће обавља и следеће делатности:

- 93.29 – остале забавне и рекреативне делатности,
- 93.21 – делатност забавних и тематских паркова,
- 93.11 – делатност спортских објеката,
- 91.03 – заштита и одржавање непокретних културних добара, културно-историјских локација, зграда и сличних туристичких споменика,
- 91.02 – делатност музеја, галерија и збирки,
- 91.01 – делатности библиотека и архива,
- 90.04 – рад уметничких установа,
- 90.01 – извођачка уметност,
- 85.52 – уметничко образовање,
- 82.99 – остале услужне активности подршке пословању,
- 82.30 – организовање састанака и сајмова,
- 79.90 – остале услуге резервације и делатности повезане с њима,
- 79.12 – делатност тур-оператора,
- 77.33 – изнајмљивање и лизинг канцеларијских машина и канцеларијске опреме (укључујући рачунаре),
- 77.22 – изнајмљивање видео-касета и компакт-дискова,
- 77.21 – изнајмљивање и лизинг опреме за рекреацију и спорт,
- 74.20 – фотографске услуге,
- 73.12 – медијско представљање,
- 73.11 – делатност рекламних агенција,
- 70.21 – делатност комуникација и односа с јавношћу,
- 68.20 – изнајмљивање властитих или изнајмљених некретнина и управљање њима,
- 63.99 – информационе услужне делатности на другом месту непоменуте,
- 63.12 – веб портали,
- 63.11 – обрада података, хостинг и сл,
- 61.30 – сателитске телекомуникације,
- 61.20 – бежичне телекомуникације,
- 58.29 – издавање осталих софтвера,
- 58.21 – издавање рачунарских игара,
- 58.19 – остала издавачка делатност,
- 58.11 – издавање књига,
- 56.30 – услуге припремања и послуживања пића,
- 56.10 – делатности ресторана и покретних угоститељских објекта,
- 47.99 – остала трговина на мало изван продавница, тезги и пијаца,
- 47.91 – трговина на мало посредством поште или преко интернета,
- 47.89 – трговина на мало осталом робом на тезгама и пијацама,
- 47.82 – трговина на мало текстилом, одећом и обућом на тезгама и пијацама,
- 47.81 – трговина на мало храном, пићима и дуванским производима на тезгама и пијацама,
- 47.79 – трговина на мало половном робом у продавницама,

- 47.78 – остала трговина на мало новим производима у специјализованим продавницама,
 47.77 – трговина на мало сатовима и накитом у специјализованим продавницама,
 47.65 – трговина на мало играма и играчкама у специјализованим продавницама,
 47.63 – трговина на мало музичким и видео записима у специјализованим продавницама,
 47.61 – трговина на мало књигама у специјализованим продавницама,
 47.41 – трговина на мало рачунарима, периферним јединицама и софтвером у специјализованим продавницама,
 47.26 – трговина на мало производима од дувана у специјализованим продавницама,
 47.25 – трговина на мало пићима у специјализованим продавницама,
 47.24 – трговина на мало хлебом, тестенином, колачима и слаткишима у специјализованим продавницама,
 47.21 – трговина на мало воћем и поврћем у специјализованим продавницама,
 47.11 – трговина на мало у неспецијализованим продавницама, претежно храном, пићима и дуваном,
 18.20 – умножавање снимљених записа,
 18.13 – услуге припреме за штампу,
 18.12 – остало штампање.

Поред делатности из претходног става, предузеће може обављати и друге делатности утврђене Статутом.

Ако предузеће обавља још неку делатност поред оне за коју је основано, у обавези је да у свом рачуноводству одвојено исказује све приходе и расходе који су везани за обављање те делатности.”

Члан 2.

Члан 14. мења се и гласи:

„Основни капитал предузећа износи 349.999,97 динара (словима: три стотине четрдесет девет хиљада девет стотина деведесет девет динара и 97/100).

Износ основног капитала из става 1. овог члана уписан је у одговарајући регистар Агенције за привредне регистре и уплаћен је у целости.

Усклађивање основног капитала предузећа врши се у складу са законом.”

Члан 3.

Предузеће је дужно да усклади Статут предузећа са одредбама ове одлуке у року од 30 дана од дана доношења ове одлуке.

Члан 4.

Ову одлуку објавити у „Службеном листу Града Београда”.

Скупштина Града Београда
 Број 3-513/16-С, 18. јула 2016. године

Председник
Никола Никодијевић, ср.

Скупштина Града Београда на седници одржаној 18. јула 2016. године, на основу члана 5. став 3. Закона о јавним предузећима („Службени гласник РС”, број 15/16), члана 12. став 1. тачка 7. Закона о главном граду („Службени гласник РС”, бр. 129/07 и 83/14 – др. закон) и члана 31. тачка 8. Статута Града Београда („Службени лист Града Београда”, бр. 39/08, 6/10, 23/13 и „Службени гласник РС”, број 7/16 – одлука УС), донела је

ОДЛУКУ

О ИЗМЕНАМА ОДЛУКЕ О ПРОМЕНИ ОРГАНИЗОВАЊА ВЕТЕРИНАРСКЕ УСТАНОВЕ „ВЕТЕРИНА БЕОГРАД” ИЗ УСТАНОВЕ У ЈАВНО КОМУНАЛНО ПРЕДУЗЕЋЕ „ВЕТЕРИНА БЕОГРАД”

Члан 1.

У Одлуци о промени организовања ветеринарске установе „Ветерина Београд” из установе у Јавно комунално предузеће „Ветерина Београд” („Службени лист Града Београда”, бр. 71/15 и 57/16), члан 5. мења се и гласи:

„Предузеће обавља комуналну делатност зоохигијене, у складу са законом која обухвата:

Хватање, збрињавање, ветеринарска нега и смештај напуштених и изгубљених животиња (паса и мачака) у прихватилишта за животиње, лишавање живота за неизлечиво болесне и повређене напуштене и изгубљене животиње, контрола и смањење популације напуштених паса и мачака, нешкодљиво уклањање лешева животиња са површина јавне намене до објеката за сакупљање, прераду или уништавање отпада животињског порекла.

Претежна делатност преузећа је: 75.00 – Ветеринарска делатност.

Предузеће обавља комуналну делатност из овог члана као делатност од општег интереса, у смислу одредби Закона о јавним предузећима, те произилази да је искључиви носилац права за обављање те делатности.”

Члан 2.

У члану 6. став 1. одлуке мења се и гласи:

„Поред делатности из претходног члана предузеће обавља и следеће делатности:

- 01.41 Узгој музних крава,
- 01.42 Узгој других говеда и бивола,
- 01.43 Узгој коња и других копитара,
- 01.45 Узгој оваца и коза,
- 01.46 Узгој свиња,
- 01.47 Узгој живине,
- 01.49 Узгој осталих животиња ,
- 01.62 Помоћне делатности у узгоју животиња ,
- 38.2 Третман и одлагање отпада
- 39.00 Санација, рекултивација и друге услуге у области управљања отпадом,
- 46.11 Посредовање у продаји пољопривредних сировина, животиња, текстилних сировина и полупроизвода,
- 46.18 Специјализовано посредовање у продаји посебних производа ,
- 46.21 Трговина на велико житом, сировим дуваном, семењем и храном за животиње ,
- 46.46 Трговина на велико фармацеутским производима,

- 47.73 Трговина на мало фармацеутским производима у специјализованим продавницама– апотекама ;
- 47.74 Трговина на мало медицинским ортопедским помагалима у специјализованим продавницама,
- 49.41 Друмски превоз терета ,
- 81.2 Услуге чишћења,
- 81.21 Услуге редовног чишћења зграда,
- 81.22 Услуге осталог чишћења зграда и опреме,
- 81.29 Услуге осталог чишћења ,
- 96.03 Погребне и сродне делатности.”

Члан 3.

Предузеће је дужно да усклади Статут предузећа са одредбама ове одлуке у року од 30 дана од дана доношења ове одлуке.

Члан 4.

Ову одлуку објавити у „Службеном листу Града Београда”.

Скупштина Града Београда
Број 3-509/16-С, 18. јула 2016. године

Председник
Никола Никодијевић, ср.

Скупштина Града Београда на седници одржаној 18. јула 2016. године, на основу члана 26. став 1. тачка 3) Закона о јавно-приватном партнерству и концесијама („Службени гласник РС”, бр. 88/11 и 15/16) и члана 31. Статута града Београда („Службени лист Града Београда”, бр. 39/08, 6/10, 23/13 и „Службени гласник РС”, број 7/16 – одлука УС), донела је

ОДЛУКУ

О УСВАЈАЊУ ПРОЈЕКТА ЈАВНО-ПРИВАТНОГ ПАРТНЕРСТВА У ОБАВЉАЊУ КОМУНАЛНЕ ДЕЛАТНОСТИ ПРИГРАДСКОГ И ЛОКАЛНОГ ПРЕВОЗА ПУТНИКА НА ТЕРИТОРИЈИ ГРАДА БЕОГРАДА

1. Усваја се Пројекат јавно-приватног партнерства у обављању комуналне делатности приградског и локалног превоза путника на територији града Београда, на који је дато мишљење Комисије за јавно-приватно партнерство Владе РС број 73/16 од 8. јула 2016. године, да се предметни пројекат може реализовати у форми јавно-приватног партнерства.

2. Задужује се Секретаријат за саобраћај – Дирекција за јавни превоз да се стара о реализацији ове одлуке.

3. Ову одлуку објавити у „Службеном листу Града Београда”.

Скупштина Града Београда
Број 34-507/16-С, 18. јула 2016. године

Председник
Никола Никодијевић, ср.

Скупштина Града Београда на седници одржаној 18. јула 2016. године, на основу члана 35. став 7. Закона о планирању и изградњи („Службени гласник РС”, бр. 72/09, 81/09, 64/10, 24/11, 121/12, 42/13, 50/13, 98/13, 132/14 и 145/14) и члана 31. Статута Града Београда („Службени лист Града Београда”, бр. 39/08, 6/10, 23/13 и „Службени гласник РС”, број 7/16 – одлука УС), донела је

ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ

ЗА ИЗГРАДЊУ ФЕКАЛНОГ КОЛЕКТОРА ОД ХИТНЕ ПОМОЋИ ДО УЛИЦЕ ВЕНИЗЕЛОСОВЕ, ГРАДСКЕ ОПШТИНЕ САВСКИ ВЕНАЦ, ВРАЧАР, ПАЛИЛУЛА И СТАРИ ГРАД

I. ТЕКСТУАЛНИ ДЕО ПЛАНА ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ

А) ОПШТИ ДЕО

1. Полазне основе

Повод за израду Плана детаљне регулације за изградњу фекалног колектора од Хитне помоћи до Улице Венизелосове, градске општине Савски венац, Врачар, Палилула и Стари град (у даљем тексту: плана) је потреба да се употребљене воде и део разблажених атмосферских вода Централног канализационог система – Савски слив, повежу на планирани главни колектор – Интерцептор и упуте према будућем постројењу за пречишћавање отпадних вода „Велико село”.

Сливно подручје Интерцептора чини целокупан Централни канализациони систем Београда и обухвата подсливове који међусобно нису повезани, и то:

– Централни канализациони систем, сремски део: Земун и Нови Београд,

– Централни канализациони систем, шумадијски део – Савски слив: Железнички слив, Баново брдо, Топчидерски слив, Сењак, Непосредни савски слив и Мокролушки слив,

– Централни канализациони систем, шумадијски део – Дунавски слив: Булбулдерски слив, Непосредни дунавски слив, Карабурма, Миријево и Вишњица.

Постојећи канализациони систем на Савском подсливу је изграђен као сепарациони на Железничком сливу, Бановом брду и Топчидерском сливу. Канализација Сењака и Мокролушки слив изграђени су по општем систему.

Како је, према Генералном решењу Београдске канализације, за пречишћавање отпадних вода Централног канализационог система планирано једно постројење за пречишћавање отпадних вода у Великом Селу са испустом у реку Дунав, то је све употребљене воде потребно усмерити према тој локацији, па тако и употребљене воде из Савског слива.

Главни колектор Централног канализационог система – Интерцептор је делимично изведен.

Генерални пројекат о превођењу употребљених вода градске канализације из слива Саве у слив Дунава – Колектор Хитна помоћ – Ђуре Ђаковића, 2003., Институт „Јарослав Черни”, је дао основни концепт трасе и објеката на колектору, а у складу са њим су урађени Идејни пројекат о превођењу употребљених вода градске канализације из слива Саве у слив Дунава – Колектор Хитна помоћ – Ђуре Ђаковића, 2009. Институт „Јарослав Чер-

ни” и Главни пројекат колектора тунела Хитна помоћ – Венизелосова (Ђуре Ђаковића) 2013. Институт „Јарослав Черни” који је представљао полазни основ за израду овог Плана.

Циљеви израде плана су:

- дефинисање јавног интереса и правила уређења простора,
- дефинисање улазне грађевине, излазне грађевине, трасе и капацитета фекалног колектора од Хитне помоћи до улице Венизелосове и
- превођење употребљених вода и дела разблажених атмосферских вода са Савског слива Централног канализационог система на Дунавски слив.

Планира се:

- повезивање Старог Мокролушког колектора општег типа и планираног фекалног колектора ФКмин. Ø1600 који евакуише воде са ЦС „Мостар” на планирани фекални колектор од Хитне помоћи до Улице Венизелосове, у оквиру улазне грађевине,
- фекални колектор од Хитне помоћи до Улице Венизелосове – тунелска деоница и
- повезивање колектора – Теразијски тунел и планираног фекалног колектора од Хитне помоћи до улице Венизелосове у оквиру излазне грађевине и прикључење на главни колектор – Интерцептор.

После реализације планираних објекта употребљене воде из Централног канализационог система – Савски слив неће се више изливати у реку Саву. Постојећи изливи у реку Саву преузеће функцију евакуације атмосферских и дела разблажених атмосферских вода само за време падавина. Ово се односи пре свега на Мокролушки слив, који је изграђен по општем систему.

2. Обухват плана

2.1. Граница плана

(Граница плана је приказана у свим графичким прилозима)

Граница Плана обухвата делове територија КО Савски венац, КО Врачар, КО Стари град и КО Палилула и обухвата:

– улазну (подземну) грађевину у зони државног пута IА реда-А1 (ауто-пут Београд–Ниш Е75) са везом на Стари мокролушки колектор и планирани колектор ØКмин. Ø1600,

– део тунелске деонице фекалног колектора ØКмин. Ø2800 од улазне грађевине до раскрснице улица Војводе Добриња и Булевара деспота Стефана са вентилационим отвором В1, одређену као коридор ширине од 10 m, са удаљењем од 5 m у односу на осу колектора која је дефинисана аналитичким тачкама, са проширењем за вентилациони отвор В2 у парку Мањез,

– регулацију Улице војводе Добриња, од раскрснице са Булеваром деспота Стефана до Венизелосове улице и део регулације Венизелосове улице са излазном (подземном) грађевином и везом планираног фекалног колектора на главни колектор – Интерцептор,

– део регулације Улице цариградске са везом Теразијског тунела на планирани колектор, у оквиру излазне грађевине и

- зелену површину – сквер уз улице Венизелосову, Цариградску и Војводе Добриња кроз коју пролази планирани атмосферски колектор АКмин. Ø1000.

Граница је аналитички дефинисана и приказана на свим графичким прилозима.

Површина обухваћена границом плана износи око 3,70 ha.

2.2. Попис катастарских парцела у оквиру границе плана (Графички прилог бр. 2д „Катастарски план са радног оригинала са границом плана” Р 1:500)

У оквиру границе плана налазе се следеће катастарске парцеле:

КО Стари град

целе катастарске парцеле: 1201, 1223/3.

делови катастарских парцела: 2421, 2781, 1267, 2284/1, 2629, 2630, 2631, 2632, , 682, 2604/2, 2554/1, 2555, 2564, 2565, 2549, 2621/2, 2624/1, 2625/1, 2622, 2621/1, 2604/1, 2628/1, 1216, 1202, 1169/1.

КО Палилула

делови катастарских парцела: 1953/1, 1949, 1948, 1952/3, 1952/8, 1953/24, 1951/2, 1953/11, 1951/1, 1952/5, 1953/27.

КО Врачар

делови катастарских парцела: 5195/1, 5201, 4947, 5196, 4949, 4948, 4952, 4950, 4951, 4954, 4964, 4965.

КО Савски венац

делови катастарских парцела: 1482/1, 2456/1, 815, 1022, 1292, 1289, 1288, 991, 993, 1300/1, 1291/2, 1299, 1298, 1297, 1294, 1293, 1344, 1482/4, 968/1, 992, 994, 870.

Напомена: У случају неслагања бројева катастарских парцела из текстуалног и графичког дела важе бројеви катастарских парцела из графичког прилога бр. 2д „Катастарски план са радног оригинала са границом Плана” Р 1:500.

3. Правни и плански основ

Правни основ за израду и доношење плана садржан је у одредбама:

– Закона о планирању и изградњи („Службени гласник РС”, бр. 72/09, 81/09, 64/10 – Одлука УС, 24/11, 121/12, 42/13 – Одлука УС, 50/13 – Одлука УС, 98/13 – Одлука УС, 132/14 и 145/14): у даљем тексту: Закон о планирању и изградњи,

– Правилника о садржини, начину и поступку израде планских докумената („Службени гласник РС”, број 64/15),

– Одлуке о израда плана детаљне регулације за изградњу фекалног колектора од Хитне помоћи до улице Венизелосове, градске општине Савски венац, Врачар и Палилула („Службени лист Града Београда”, бр. 51/14, 69/14 и 78/14).

Плански основ за израду и доношење Плана представља Генерални план Београда 2021 („Службени лист Града Београда”, бр. 27/03, 25/05, 34/07, 63/09 и 70/14) – у даљем тексту: Генерални план Београда 2021.

У складу са поглављем 6. „Прелазне и завршне одредбе” Плана генералне регулације грађевинског подручја седишта јединице локалне самоуправе – Град Београд (целине I–XIX) („Службени лист Града Београда”, број 20/16) овај план је завршен на основу одредби Генералног плана Београда 2021.

Према Генералном плану Београда 2021. територија обухваћена планом налази се у површинама намењеним за:

- површине јавних намена:
- саобраћајне површине,
- зелене површине и
- јавне службе, јавни објекти и комплекси.
- површине осталих намена:
- становање и стамбено ткиво,
- комерцијалне зоне и градски центри и
- верски објекти и комплекси.

Земљиште на коме се налазе верски објекти и објекти из њиховог састава не спада у јавно грађевинско земљиште, него припада осталом грађевинском земљишту.

4. Постојећа намена површина

(Графички прилог бр. 1 а, б, в, г, д „Постојећа намена површина” Р 1:500)

У обухвату плана заступљене су следеће намене:

- површине јавне намене;
- саобраћајне површине;
- зелене површине;
- јавне службе, јавни објекти и комплекси.
- површине осталих намена;
- становање;
- комерцијалне зоне и градски центри;
- верски објекти и комплекси.

Б) ПРАВИЛА УРЕЂЕЊА И ГРАЂЕЊА**1. Појмовник**

Намена земљишта Површина Јавне намене	Начин коришћења земљишта одређен планским документом. Површина јавне намене јесте простор одређен планским документом за уређење или изградњу објеката јавне намене или јавних површина за које је предвиђено утврђивање јавног интереса у складу са посебним законом (улице, тргови, паркови и др.)
Грађевинска парцела	Део грађевинског земљишта, са приступом јавној саобраћајној површини, која је изградња или планом предвиђена за изградњу.
Регулациона линија	Линија која раздваја површину одређене јавне намене од површина предвиђених за друге јавне и остале намене.
Коридор Дрворед Траса дрвореда	Простор у оквиру кога је дозвољена изградња комуналне инфраструктуре. Низ расаднички однегованих дрвенастих садница, по правилу на једнаким међусобним размацима дуж саобраћајница и на паркинг просторима. Представља линију која повезује све позиције стабала у постојећем и/или планираном дрвореду.

2. Планирана намена површина**2.1. Планирана намена површина**

(Графички прилог бр. 2 а, б, в, г, д „Планирана намена површина” Р 1:500)

Планиране површине јавних намена су:

САОБРАЋАЈНЕ ПОВРШИНЕ
ИНФРАСТРУКТУРНЕ ПОВРШИНЕ
ЗЕЛЕНЕ ПОВРШИНЕ
ЈАВНЕ СЛУЖБЕ, ЈАВНИ ОБЈЕКТИ И КОМПЛЕКСИ.

Планиране површине осталих намена су:

СТАНОВАЊЕ И СТАМБЕНО ТКИВО
КОМЕРЦИЈАЛНЕ ЗОНЕ И ГРАДСКИ ЦЕНТРИ
ВЕРСКИ ОБЈЕКТИ И КОМПЛЕКСИ.

Све планиране намене преузете су из планова детаљне разраде за конкретне локације осим уз улице Франша Депереа где је према Детаљном урбанистичком плану реконструкције и изградње комплекса између ауто-пута, улице кнеза Милоша, Дурмиторске улице и Клиничког центра Медицинског факултета („Службени лист Града Београда”, број 18/78) планиран зелени појас. Овим планом део тог зеленог појаса је пренемењен у инфраструктурну површину.

За део Ресавске улице, између улица Вишеградске и Пастерове и између Бирчанинове и Немањине улице нема плана детаљне разраде.

У поглављу В) СМЕРНИЦЕ ЗА СПРОВОЂЕЊЕ ПЛАНА, 1. ОДНОС ПРЕМА ПОСТОЈЕЋОЈ ПЛАНСКОЈ ДОКУМЕНТАЦИЈИ наведени су планови детаљне разраде у граници овог плана.

3. Општа правила уређења и грађења

3.1. Инжењерско-геолошки услови
(Графички прилог бр. 6 „Инжењерско-геолошка карта терена” Р 1: 2.500)

На основу наменски урађеног елабората „Геолошко-геотехничка документација за потребе израде Главног пројекта колектора тунела „Хитна помоћ – Венизелосова”, (Геолошки институт Србије, 2009), дефинисани су следећи инжењерскогеолошки услови.

Истражно подручје протеже се кроз само градско језгро. Терен припада Београдском побрђу. Одликује се променљивим нагибом, који је последица геолошке грађе терена, тј. палеорељефа, како кредног тако и неогеног, тектонске активности која се одвијала у више наврата у различитим временским периодима, утицаја речних и пролувијалних процеса (утицај реке Саве, реке Дунав, Мокролушког потока и других мањих локалних водотока) као и бројних егзогеодинамичких процеса и појава које су се дешавале у терену. Рељеф је такође, делом измењен и модификован интензивном урбанизацијом терена.

Истражно подручје одликује се веома разноликом грађом. Као најстарији седименти издвајају се седименти доње креде. Велике промене надморских висина појављувања кредних седимената могу се објаснити интензивном тектонском активношћу, која је присуством раседних зона (као што су расед у клиничком центру и расед дуж Мокролушког потока), дуж којих је дошло до блокова кретања. Између кредних и неогених седимената постоји прекид у седиментацији. Седименти неогена су у зони будућег тунела заступљени у сва три миоценска ката. Квартарни седименти су представљени: делувијално-пролувијалним, седиментима прве терасе реке Дунав, делувијалним прашинама, пролувијалним седиментима и насипом.

У хидрогеолошком погледу, издвојени литолошки чланови који чине геолошку грађу терена у подручју пројектоване трасе тунела, могу се сврстати у:

- хидрогеолошке колекторе добре водопрпусности (карбонатне стене доње креде, средњег и горњег миоцена, у којима је формирана карстно-пукотинска издан и речно-терасни пескови квартара у којима је формирана збијена издан);
- хидрогеолошке колекторе релативно слабије водопрпусности (песковите, прашинасте и прашинасто-песковите творевине квартара у којима је формиран збијени тип издани, и испуцале партије глиновитих лапора панона у којима је формирана пукотинска издан) и
- условно хидрогеолошке изолаторе (лапоровите и глиновите творевине горњег миоцена и плеистоцена).

Траса тунела пролази кроз уже градско језгро које је интензивно урбанизовано. Терен је модификован бројним грађевинским активностима, као што су насипање, засецање падина и косина или изградња потпорних зидова. Овим радовима, у многоме су ублажене активности које нарушавају стабилност терена, а егзогеодинамички процеси су умирени и сведени на најмању могућу меру. Процеси и појаве чије присуство ће директно утицати на израду тунелског ископа су процеси слегања, карстификације и нестабилности. Нестабилност падине испод Клиничког центра, око Хитне помоћи, регулисана је и санирана на више начина. Непосредно иза Хитне помоћи, изграђен је потпорни зид. Источно од Хитне помоћи, извршено је делимично засецање падине, којим је у два хипсометријска нивоа уклоњен слој делувијалног прашинасто-глиновитог и неогеног лапоровито-глиновитог материјала, који услед истицања вода могу да се покрену и формирају процес клизања.

Дужина будућег колектора је око 3.080,00 m, пречника Ø 2800. Пројектована кота нивелете тунела код Хитне помоћи је 78.10 mпв, док је код Венизелосове улице кота 74,78 mпв. Висина надслоја је променљива, те се нивелета колектора налази

на 7–8 m дубине у зони портала, а даље се та дубина повећава у просеку на 25–30 m. У зони Ташмајданског парка дебљина надслоја је највећа – око 50 m. На почетку и крају колектора, пројектоване су везне грађевине како би се исти везао на постојеће колекторе. Везне грађевине биће изведене у отвореном ископу. На деоницама од стационаже km 0+000 до 0+033 и од km 3+020 до 3+080 радови ће се изводити у отвореном ископу.

Радови на везној и улазној грађевини код Хитне помоћи

При раду се не очекује појава воде у ископу, сем у случају оштећења бројне присутне инфраструктуре (постојећи Мокролушки колектор, везни водови и сл.).

– При раду је потребно да се обезбеди постојећи аутопут од нарушавања стабилности, одговарајућом потпорном конструкцијом. При изради везне грађевине, за зону која је непосредно уз ауто-пут, неопходно је урадити пројекат заштите ископа.

– Нагиб страна ископа може бити мах 60°.

– Ископавање вршити ручно или машински, у кампадама, по 2 m дубине. Не препоручује се употреба експлозива због растресања свих литолошких чланова који учествују у профилу.

– Ископ у насутом тлу и пролувијалним седиментима потребно је одмах подграђивати.

– Стране ископа у зони сарматских седимената облагати тањим слојем торкрета, како би се предупредило нарушавање страна ископа, појава сувишних профила и испадање мањих и већих комада из истог.

– По завршетку једне кампаде, наставити продубљавање ископа и приступити даљим радовима по истом принципу.

Улазна грађевина – зона отвореног ископа – стационаже km 0+000-0+033

Лоцирана је у зони паркинга поред Хитне помоћи. Радиће се у отвореном ископу дубине до 8 m и дужине око 30 m. Према ГН-200 везиво спада у III-IV категорију а блокови у V-VI категорију. Према ГН-206 спадају у III категорију.

При раду се не очекује појава воде у ископу, сем у случају оштећења бројне присутне инфраструктуре (постојећи Мокролушки колектор, везни водови и сл.).

– Ископ је у овој деоници дубине око 8 m.

– Хетерогеност и променљивост физичко-механичких карактеристика литолошких чланова који учествују у профилу захтева пажљив рад при изради ископа, како би се сачувала стабилност.

– Нагиб страна ископа може бити мах 60°.

– Ископавање вршити ручно или машински, у кампадама, по 2 m дубине. Не препоручује се употреба експлозива због растресања свих литолошких чланова који учествују у профилу.

– Предлаже се облагање страна ископа тањим слојем торкрета, да би се предупредило нарушавање страна ископа, појава сувишних профила и испадање мањих и већих комада.

– По завршетку једне кампаде, наставити продубљавање ископа и приступити даљим радовима по истом принципу.

Прелазна деоница

Дубина ископа је од 8–11 m. Дужина ископа је 4–5 m. На самом улазу у падину иза Хитне помоћи, потребно је исту заштитити од одроњавања, осипања и других облика нестабилности. Предлог начина израде ископа је исти као и код претходне деонице. Пре израде ископа чија се дубина у овој деоници у задњих 4–5 m повећава на 11 m, потребно је извршити заштиту падине од нарушавања стабилности. У том циљу потребно је урадити пројекат заштите падине и ископа.

Радови на излазној и везној грађевини у Ул. Војводе Добриња и Венизелосовој

Везна грађевина и излазни шахт изводиће се у Ул. В. Добриња од Цариградске до Венизелосове улице. Ископ ће се изводити у отвореном рову на потезу од km 3+020-3+080,00.

Дубина пројектованог ископа је 7,5–8,0 m. Неогени седименти су на дубини од преко 20 m. Према ГН-200 средина спада у II категорију. Ниво воде је између кога 75 и 76 mnnv.

– Седименти који изграђују профил терена до дубине ископавања су неповољних физичко-механичких карактеристика. У њима у природним условима није могуће остварити стабилност страна ископа, без примене адекватних мера заштите.

– Обзиром на урбанизованост овог дела града, ископ је потребно вршити са вертикалним странама. У овој деоници тражи се израда дијафрагми или неког другог адекватног начина заштите ископа, пре него што почне ископавање.

– При раду је потребно применити мере заштите ископа од прилива подземних вода које су у овој зони на 6,8–7,5 m дубине.

– Дренирање средине биће отежано слабом филтрационим карактеристикама седимената ($k_f=10^{-7}-10^{-8} \text{cm/s}$), те се не предлаже израда дренажних бунара пре почетка радова. Нарочито из разлога да не би дошло до накнадних слегања околних објеката.

– Прилив у ископ биће ($Q=0,05-0,10 \text{ m}^3/\text{dan/ m}'$), али ако се у ископу појаве пескови који су интергрануларне порозности и јаке водопрпусни, прилив воде у ископ биће ($Q=4-10 \text{ m}^3/\text{dan/ m}'$).

– У зони шахта за извлачење машине потребно је побољшати носивост, али и обезбедити стабилност дна ископа.

– Стабилност дна ископа могуће је извршити путем млазног ињектирања дна ископа, које ће се обавити пре израде ископа.

– За ову деоницу потребно је урадити пројекат заштите ископа.

Геотехничко зонирање терена дуж осе тунела

За потребе дефинисања геотехничких услова изградње објекта извршено је геотехничко зонирање терена дуж тунелског ископа. Зонирање је изведено према литолошком саставу издвојених литолошких комплекса, просторним односима литолошких чланова, дебљини надслоја, отпорно-деформабилним својствима издвојених средина и могућности појаве воде у ископу. Категоризација за потребе дефинисања геотехничких услова изградње тунела (категорије А, Б, Ц, Д, Е и Ф), изведена је према подацима добијеним на основу расположивих истраживања, која се могу различито оценити. При томе је читава категоризација изведена за ископ методом механизованог штита.

Геотехничка категорија „А”

За геотехничку категорију „А” важ и следеће: све средине кроз које ће пролазити будући тунел спадају у чврсте стенске масе – кречњаке различите старости, разлиту чврстоћа и услова појаве воде. Сви кречњаци су испуцали, кавернозни, са лапоровито-глиновитом до песковитом испуном у кавернама. Пукотине су витоперне, зглобљене, рапавих површи. При раду у овој категорији, могућа су мања испадања и нестабилности блокова у калоти и боковима. Присуство воде у овим стенским масама вршиће се делом у надизданској, а делом у изданској зони. Дотоци воде дати су засебно за сваку средину понаособ, као и процена трајања радова у води.

Средине према ГН-200 класификацији припадају IV–VII категорији. Према ГН-206 класификацији припадају I-2 до II категорији.

Геотехничка категорија „Б”

Чине је органогени кречњаци у смени са пешчарима баденске старости, смеђе жуте до беличасте боје. Висина надслоја изнад калоте тунела износи око 28–46 m. У маси, подређено су присутни и тањи лапоровито-глиновити прослојци. Пукотине су претежно витоперне, зглобљене, рапавих површи. Поред пукотина, местимично се запажа и каверозност, па је средина добро водопрпусна. У хидрогеолошком смислу представљају изразите хидрогеолошке колекторе, а по свом положају у склопу овог дела терена имају функцију колектора спроводника. Средина се одликује малом чврстоћом, испуцала је, са могућим кавернама и раседним зонама, за-

пуњеним мекшим материјалом. При раду у овој средини могуће су мање појаве нестабилности у калоти тунела, као и мање појаве воде, из хипсометријски виших слојева. Прилив вода биће најинтензивнији у тренутку ископа а временом са одмицањем чела ископа, прилив ће се смањивати.

По ГН-200 нормама, стенске масе ове средине, припадају III–IV категорији. Према ГН-206 класификацији припадају II категорији.

Геотехничка категорија „Ц”

Изграђују је сарматски лапори и баденски кречњаци. Контакт између повлатних сарматских и подинских баденских седимената је благог пада, тако да ће се калотни део колектора изводити у сарматским а подински у баденским седиментима. Висина надслоја изнад калоте тунела износи око 24–35 m.

Сарматски седименти су чврстог конзистентног стања и склони бубрењу. Средина је практично водонепропусна, безводна, а у склопу терена има функцију повлатног хидрогеолошког изолатора. Подинске баденске седименте сачињавају пакети-банци органогених кречњака и кречњака у смени са пешчарима. Седименти су крути, и са ниским вредностима параметара чврстоће, због лапоровитог везива. Међуслојне површи представљају дисконтинуитете, ослабљене зоне, односно примарне равни дељивости. Такође, запажају се ретке пукотине и прслине стрмијег пада. Поред пукотина, местимично је уочена и каверозност, па је средина добро водопрпусна. У хидрогеолошком смислу представљају изразите колекторе, а по свом положају у склопу овог дела терена имају функцију колектора спроводника.

Изградња колектора се предвиђа у надизданској зони.

По ГН-200 нормама, стенске масе ове средине, припадају III–IV, а кречњаци делом и V категорији. Према ГН-206 класификацији цео комплекс припада II категорији.

Током извођења ископа не очекују се значајнији дотоци воде, сем у виду провлажавања и прокапавања из хипсометријски виших слојева. Како су лапори присутни у повлатном делу, очекују се појаве нестабилности ископа – конвергенције у зони калоте. Контакт зона лапора и кречњака је ослабљена, па се очекује и исподање мањих комада кречњака у ископ.

Геотехничка категорија „Д”

Тунелски ископ изводиће се кроз панонске измењене глиновите лапоре жуто сиве боје и неизмењене сиве лапоре. Висина надслоја изнад калоте тунела износи око 22–27 m.

Лапори су жуте до сиво-смеђе-жуте боје, масивне до табличасте текстуре. Јављају се у постепеном прелазу. Лапоровите глине су прожете сивом глином. Садрже нагомилања карбонатног праха у маси. Лимонитисане су. У њима су често присутни комади лапораца и лапоровитих кречњака. Издељене су пукотинама са падом од око 30°, које су равних површи или су заталасане, са стријама. Према гранулометријском саставу то су прашинасте глине високе пластичности, тврдог до чврстог стања конзистенције. Склоне су волуменским променама. Глиновити лапори су тврди, крти, са претежно субвертикалним пукотинама.

По ГН-200 нормама, средина припада II–III категорији. Према ГН-206 класификацији цео комплекс припада II–III категорији.

Лапори су прашинасти, местимично глиновити. Сиве су боје, табличасте су до масивни, тврди и крти. У маси су присутне субвертикалне пукотине, рапавих и неравних површи. Средина је практично нестишљива, водонепропусна. По ГН-200 нормама, средина припада III–IV категорији. Према ГН-206 класификацији припада II категорији.

Лапори, било да су глиновити, било да су прашинасти су нестабилни у ископу. При раду се очекује конвергенција ископа дуж целог отвореног профила. Нестабилност ископа могућа је и услед исподања ситнијих монолита лапора, или пак лапораца услед отварања пукотинских система. При раду се не очекују значајнији дотоци воде, осим у виду прокапавања и провлажавања дуж пукотина, из хипсометријски виших слојева.

Геотехничка категорија „Е”

Комплекс кречњака, бреча и блокова присутан у зони излазног портала код Хитне помоћи. Висина надслоја изнад калоте тунела износи око 8–35 m. Комплекс се састоји од преталожених кредних кречњака и кречњачких бреча, променљиво везаних прашинасто-глиновито-лапоровитим везивом, светло смеђе боје. Местимично је везиво између кредних блокова од сарматских кречњака. Средина је изразито променљивих физичко-механичких и отпорно-деформабилних карактеристика. У зони блокова који могу бити дм-м димензија, а пореклом су од кредних седимената, чврстоће су повећане. Променљивост карактеристика везивног материјала је изразита од тачке до тачке и не може се са сигурношћу предвидети, као ни објединити у поједине интервале са истим карактеристикама.

Према ГН-200 везиво спада у III–IV категорију. Према ГН-200 спадају у V–VI категорију.

Према ГН-206 спадају у II категорију.

Средина је изразито хетерогена. Одликује се променљивом чврстоћом. При раду у овој средини, доћи ће до губитка чврстоће везива између мањих или већих комада стенске масе и до нестабилности чела ископа. Дужина ископа је у овој средини процењена на око 300 m, с тим што је према геофизичком профилирању, дефинисана зона око стацио-наже km 0+130 могу очекивати компактније партије. При раду се не очекује присуство воде. Могуће су мање појаве заробљене воде, као и процеђивање атмосферичке или пак воде из оштећене инфраструктуре.

Геотехничка категорија „Ф”

Деоница са стацио-нажама km 2+470-2+740 – ископ ће се вршити у хетерогеној средини чији повлатни део чине делувијално-пролувијални седименти. Висина надслоја изнад калоте тунела износи око 12–22 m. Средина у којој се јављају прослојци неогених лапоровитих глина жућкасто-смеђе боје и преталожених у квартару и тамно-смеђих прашинастих глина. У маси су присутна нагомилања изломљених лапораца, скрама и забојења од хидроксида мангана и гвожђа, карбонатни прах и сива забојења од органских материја. Средина је хетерогених карактеристика, променљиве влажности, средње стишљива, склона волуменским променама. Издељена је пукотинама и прслинама. У контакт зонама са водопрпусним седиментима је расквашена. У овој средини регистровано је присуство подземних вода.

Подински део тунелског ископа изводиће се у лапоровитим глинама и глиновитим лапорима који су жуте до сиво-смеђе-жуте боје, масивне су до табличасте текстуре. Јављају се у постепеном прелазу. Лапоровите глине су прожете сивом глином. Садрже нагомилања карбонатног праха у маси. Лимонитисане су. У њима су често присутни комади лапораца и лапоровитих кречњака. Издељене су пукотинама са падом од око 30°, које су равних површи или су заталасане, са стријама. Према гранулометријском саставу то су прашинасте глине високе пластичности, тврдог до чврстог стања конзистенције. Склоне су волуменским променама. Глиновити лапори су тврди, крти, са претежно субвертикалним пукотинама.

По ГН-200 нормама, стенске масе ове средине, припадају III категорији. Према ГН-206 класификацији ископ ће се изводити у масама III до IV категорије.

Деоница са стацио-нажама km 2+755-2+820 – лапори прашинасти, местимично глиновити. Висина надслоја изнад калоте тунела износи око 9–12 m. Сиве су боје, табличасте су до масивни, тврди и крти. При губитку влаге деле се на таблице дебљине 2–5 cm. Дуж таблица је исталожен лимонит у виду скрама. У маси су присутне субвертикалне пукотине, рапавих и неравних површи. Средина је практично нестишљива, водонепропусна.

По ГН-200 нормама, средина припада III-IV категорији. Према ГН-206 класификацији припада II категорији.

Деоница са стационажама km 2+820-3+020 – прашине, песковите до глиновите – седименти фације поводња. Висина надслоја изнад калоте тунела износи око 5–9 m. Смеђе су до сиво смеђе боје. Заступљене су до дубине од 9,5–13 m. До дубине од 3–4 m доминирају прашине, које су нешто слабије везане. У маси су присутни и тањи прослојци и сочива прашинастих пескова. Често су у маси присутне и органске материје и муљевити прослојци. Средина је средње до високе пластична, полутврдог, лако гњечивог до тешко гњечивог стања констистенције. Интергрануларне су порозности, мало до средње су водопрпусне, врло до средње стишљиве. При извођењу ископа радови ће се изводити у зони подземне воде. Прилив у ископ биће ($Q=0,05-0,10 \text{ m}^3/\text{dan/m}^2$), али ако се у ископу појаве пескови који су интергрануларне порозности и јаче водопрпусни, прилив воде у ископ биће ($Q=4-10 \text{ m}^3/\text{dan/m}^2$).

Средина према ГН-200 спада у II категорију. Према ГН-206 класификацији спада у IV категорију.

Иако се све средине ове деонице одликују својим специфичностима, заједничко им је то да су то средине у којима је надслој изнад калоте тунела мали (5–20 m). Све средине су нестабилне у ископу. При раду су могуће појаве кашастих маса. Велика могућност је да при раду дође до пролома тла уз пренос деформација до површине терена. Стога је неопходно током извођења ископа обезбедити перманентну заштиту његове стабилности или претходно побољшање својстава средине. Током рада ТБМ машине, могуће је да ће бити потребно побољшати својства средина (нарочито између стационажа km 2+820-3+020) и тако избећи могућности неравномерног слегања.

Могући проблеми у току извођења тунела

Упркос знатним предностима и могућностима методе механизованог штита у извођењу тунела у сложеним геолошко-геотехничким условима, не могу се у потпуности искључити све неповољне појаве, које траже опрезнији рад и извођење претходних пробних радова (пилот бушотине или штолне; осматрања и др.). Према доступним објављеним искуствима сажетим у препорукама ИТА, при извођењу тунела за колектор могуће је наићи на неколико различитих проблема, међу којима су најважнији:

- Појаве нестабилности чела ископа,
- Затварање ископа,
- Агресивно деловање подземне воде,
- Стабилност падине прелазних деоница,
- Савладавање зона контакта различитих квазихомогених зона и
- Изазивање слегања површине терена.

Исто тако, изразита хетерогеност по механичким својствима за одређене зоне, чак и у истој геотехничкој категорији, захтева пажњу при избору радног алата за разарање стена (резањем или глодањем). Техничке перформансе одабране машине ће, са своје стране, диктирати избор радног прибора којим ће се обезбедити потребна ефикасност рада и избећи нежељени ефекти, попут вибрација.

Током извођења тунела, ради формирања подлога за његово одржавање и непосредно прилагођавање технологије рада, потребно је осматрати више различитих параметара. Уобичајено је да се ради посебан пројекат осматрања у којима су предвиђени сви детаљи, опрема, начин рада и интерпретације добијених података. Препоручује се да се за потребе изградње и експлоатације тунела, врше следећа осматрања:

- Деформације у стенској маси око ископа;
- Притиске на контакту стенска маса-облога;
- Нивое подземних вода у пијезометрима;
- Појава слегања на површини терена.

У склопу општег надзора над извођењем објекта, у овим осматрањима потребно је присуство и учешће инжењера – геолога.

3.2. Мере заштите

3.2.1. Заштита културних добара
(Графички прилог бр. 0 „Прегледна ситуација” Р 1:5.000)

3.2.1.1. Заштита културног наслеђа

Простор подручја обухваћеног планом, делимично се налази у оквиру археолошког налазишта „Антички Сингидунум” (Решење Завода за заштиту споменика културе града Београ бр. 176/8 од 30. јуна 1964. године), као и делом у оквиру целина које уживају статус претходне заштите: Комплекс државне болнице, Подручје уз Улицу кнеза Милоша, Врачар, Подручје уз Булевар краља Александра, Крунска улица, Стара Палилула, Простор око Гундулићевог венца и Прва индустријска зона Београда (на основу ревизије евиденције добара која уживају претходну заштиту извршене током децембра 2014. године, допис Завода за заштиту споменика културе Града Београда бр. Р260/15/1 од 21. јануара 2015. год). У непосредној близини трасе колектора налази се неколико споменика културе и добара која уживају претходну заштиту, и то:

- Културна добра – споменици културе
- 1. Докторово кула, Кнеза Милоша 103, Савски венац
Решење Завода бр. 242/8 од 13. октобра 1965.
- Културно добро од великог значаја, Одлука о утврђивању, „Службени гласник СРС”, број 14/79
- 2. Зграда Официрске задруге, Масаријева 4, Савски венац
Решење Завода бр. 1070/3 од 30. децембра 1966.
- Културно добро од великог значаја, Одлука о утврђивању, „Службени гласник СРС”, број 14/79
- 3. Касарна VII пука, Немањина 15, Савски венац
Одлука о проглашењу, „Службени лист Града Београда”, број 26/92
- 4. Официрски дом, Краља Милана 48, Савски венац
Одлука о проглашењу, „Службени лист Града Београда”, број 23/84
- 5. Дом Удружења новинара Србије, Ресавска 28, Врачар
Одлука о утврђивању, „Службени гласник РС”, број 51/97
- 6. Црква Светог Марка, Булевар краља Александра 17, Палилула
Решење Завода бр. 1509/1 од 20. октобра 1975.
- 7. Кућа Филипа Филиповића, Таковска 37, Стари град
Одлука о проглашењу, „Службени лист Града Београда”, број 23/84
- 8. Палилулска основна школа, Таковска 41, Стари град
Решење Завода бр. 247/7 од 20. априла 1966.
- 9. Ботаничка башта „Јевремовац” у Београду, Таковска 43, Стари град
Одлука о утврђивању, „Службени гласник РС”, број 30/07
- Добра која уживају претходну заштиту
- ВОЈНА АКАДЕМИЈА, Бирчанинова 5а, 1899. год., пројектант: Димитрије Т. Леко
- ЗГРАДА У РЕСАВСКОЈ УЛИЦИ БРОЈ 18, 1883. год., пројектант: Јован Илкић

Како планирана траса колектора пролази кроз заштићену зону археолошког налазишта Антички Сингидунум, деоном од Крунске улице до Улице 27. марта и кроз зону Ботаничке баште, могуће је очекивати археолошке налазе.

3.2.1.2 Мере заштите

У складу са одредбама Закона о културним добрима („Службени гласник РС”, број 71/94), уколико се приликом извођења земљаних радова и изградње, наиђе на археолошке налазе и остатке у циљу њихове заштите и очувања, Инвеститор и Извођач радова дужни су да све радове обуставе и о томе обавесте Завод за заштиту споменика културе Града Београда и предузму све мере да се налаз не уништи и не оштети и да се сачува на месту и у положају у коме је откривен.

Инвеститор је дужан да обезбеди финансијска средства за археолошко истраживање, заштиту, чување, публикавање и излагање археолошког материјала и остатака откривених током археолошких истраживања.

Инвеститор радова је дужан да благовремено обавести Завод за заштиту споменика културе Града Београда о отпочињању радова на изградњи колектора, како би могла да се обезбеди адекватна археолошка перспекције терена.

Такође у складу са одредбама Закона о културним добрима („Службени гласник РС”, број 71/94), планирани радови на траси колектора не смеју угрозити стабилност и интегритет објеката и заштићеног простора или нарушити аутентичност амбијента.

(Услови Завода за заштиту споменика културе града Београда, бр. Р 3305/14 од 8. септембра 2014. године)

3.2.2. Заштита природе

Заштита природе, заснована на очувању и одрживом коришћењу природних добара и природних вредности, спроводи се у складу са Законом о заштити природе („Службени гласник РС”, бр. 36/09, 88/10 и 91/10) и Законом о заштити животне средине („Службени гласник РС”, бр. 135/04, 36/09, 36/09 – др. закон, 72/09 и 43/11 – одлука УС).

Траса планираног фекалног колектора пролази испод заштићеног подручја – Споменик природе Ботаничка башта „Јевремовац”, која је стављена под заштиту, као споменик природе од великог значаја, ради очувања и унапређивања генофонда од око 250 дрвенастих и преко 300 зељастих аутохтоних и страних (алохтоних) врста биљака специфичних фитогеографских, таксономских и еколошких особина, као и заштите и одржавања целине комплекса овог споменика природе с посебним вредностима које чине природњачка библиотека, хербаријум Јосифа Панчића, мокра збирка и велика стаклена башта (Акт Владе Републике Србије, Уредба о заштити споменика природе Ботаничка башта Јевремовац („Службени гласник РС”, број 23/95). Такође, траса фекалног колектора планирана је у регулацији саобраћајница у којима се налазе постојећи дрвореди, као и у делу сквера на углу Улица војводе Добриња и Ванизелосове.

Планским решењем се чувају у постојећим границама јавне зелене површине и трасе дрвореда, који представљају важне еколошке елементе „зелене инфраструктуре” града који омогућавају одвијање процеса природног кружења атмосферских вода и очување биодиверзитета.

Приликом реализације планираног фекалног колектора неопходно је поштовати следеће мере заштите:

- предупредити могуће негативне утицаје на заштићено подручје СП Ботаничка башта „Јевремовац”, услед вибрација при изградњи тунела, при чему је неопходно обавестити Институт за ботанику, Биолошког факултета Универзитета у Београду, о започињању радова, како би био обезбеђен стручни надзор надлежног законског старатеља;
- сачувати постојеће трасе дрвореда у регулацији саобраћајница;

- сачувати постојећа појединачна стабла на јавним зеленим површинама;

- пре почетка извођења радова обезбедити вертикалну и хоризонталну заштиту постојећих стабала;

- ископ земље у непосредној близини стабала обавити ручно, како би се сачувао коренов систем и надземни делови дрвећа;

- након завршетка радова у оквиру јавних зелених површина, потребно је обновити вегетацију у појасу ископа и непосредно изнад рова; и

- уколико је за реализацију планираних радова неопходна сеча одраслих примерака дендрофлоре, потребно је прибавити одобрење надлежне организационе јединице Градске управе града Београда.

Током извођења радова неопходно је предузети све неопходне мере заштите природе у акцидентним ситуацијама, уз обавезу обавештавања надлежних инспекцијских служби. Такође, неопходно је предвидети локације на којима ће се трајно депоновати неискоришћени геолошки грађевински и остали материјал настао предметним радовима.

Уколико се у току радова наиђе на објекте геолошко-палеонтолошког или минералогско-петрографског порекла, извођач радова је дужан да одмах обустави радове и обавести надлежно Министарство или надлежну институцију за заштиту природе.

(Услови Завода за заштиту природе Србије, 03 Број: 020-430/5 од 15. априла 2015. године)

3.2.3. Заштита животне средине

За предметни план урађен је Извештај о стратешкој процени утицаја на животну средину на основу Решења о приступању стратешкој процени утицаја на животну средину Плана детаљне регулације за изградњу фекалног колектора од Хитне помоћи до Улице Венизелосове, градске општине Савски венац, Врачар и Палилула (IX-03 350.14-27/2014 од 22. септембра 2014. године).

Извештај о Стратешкој процени утицаја на животну средину је урађен у складу са одредбама Закона о стратешкој процени утицаја на животну средину („Службени гласник РС”, бр. 135/04, 88/10).

Секретаријат за заштиту животне средине – Сектор за управљање заштитом животне средине, на основу члана 34. Закона о заштити животне средине („Службени гласник РС”, бр. 135/04, 36/09, 72/09, 43/11-УС), а у поступку утврђивања мера и услова заштите животне средине, донео је Решење о утврђивању мера и услова заштите животне средине за План детаљне регулације за изградњу фекалног колектора од Хитне помоћи до Улице Венизелосове (број 501.2-54/2014-V-04 од 22. септембра 2014. године). Наведени услови и мере су узети у обзир приликом израде плана и саставни су део плана.

У току даљег спровођења плана и реализације планираних садржаја, потребно је:

- избор материјала за изградњу предметног колектора извршити у складу са обавезом да се спречи свака могућност неконтролисаног изливања отпадних вода у околни простор, што подразумева адекватну отпорност цевовода (и прикључака) на све механичке и хемијске утицаје, укључујући и компоненту обезбеђења одговарајуће дилатације (еластичности), а због могуће геотехничке повредљивости геолошке средине у подлози цевовода (слегање, клижење, бубрење материјала и др.);

- обезбедити несметано гравитационо отицање фекалних отпадних вода; предвидети одговарајућа техничка

решења за таложење и евакуацију наталоженог наноса у колектору (таложнице, испирање и друго); обезбедити одговарајући начин прикупљања и поступања са отпадним материјалима из таложника у складу са важећим прописима којима се уређује поступање са овом врстом отпада;

- применити одговарајуће мере за уклањање/смањење непријатних мириса насталих током анаеробних процеса на планираним вентилационим отворима;

- везну грађевину на раскрсници улица Војводе Добриња и Венизелосове пројектовати и изградити на начин којим ће се постојећи сквер сачувати у потпуности; изузетно сечу појединих стабала може одобрити надлежна организациона јединица Градске управе Града Београда; у случају деградације јавне зелене површине – сквера током изградње везне грађевине инвеститор је у обавези да исту, након завршетка радова, врати у првобитно стање, односно обезбеди ново партерно уређење и озелењавање сквера;

- применити мере заштите од могућих деформација у тлу приликом извођења радова, као и заштиту и осматрање могућих деформација гла у фази експлоатације фекалног колектора; утврдити обавезу израде одговарајућег пројектног решења за укупуно техничко-еколошку стабилност новоствореног система терен-објекат у подужном и попречном интерактивном профилу;

- обавеза је инвеститора да надокнади и отклони све штете на простору заштићеног природног добра Ботаничка башта „Јевремовац” које настану као последица изградње планираног колектора;

- у току радова на изградњи планираних објеката предвидети следеће мере заштите:

- снабдевање машина нафтом и нафтним дериватима обављати на посебно опремљеним просторима, а у случају да дође до изливања уља и горива у земљиште, извођач је у обавези да изврши санацију, односно ремедијацију загађене површине,

- грађевински и остали отпадни материјал, који настане у току изградње, сакупити, разврстати и одложити на за то предвиђену локацију;

- успоставити ефикасни систем мониторинга и сталне контроле функционисања, са свих аспеката техничке безбедности током изградње и експлоатације планираног фекалног колектора, у циљу повећања еколошке сигурности, односно заштите површинских и подземних вода и земљишта од загађења у ближој и широкој околини објекта.

(Секретаријат за заштиту животне средине, бр. 501.2-54/2014-V-04 од 22. септембра 2014. године)

3.2.4. Заштита од елементарних и других већих непогода и просторно-плански услови од интереса за одбрану земље

- Мере заштите од елементарних непогода

Ради заштите од потреса фекални колектор мора бити реализован и категорисан према Правилником о привременим техничким нормативима за изградњу објеката који не спадају у високоградњу у сеизмичким подручјима („Службени лист СФРЈ”, бр. 39/64).

- Мере заштите од пожара

Колектор се мора реализовати у складу са Законом о заштити од пожара („Службени гласник РС”, број 111/09) и Законом о изменама и допунама Закона о заштити од пожара („Службени гласник РС”, број 20/15). Уколико се предвиђа фазна изградња обезбедити да свака фаза представља техно-економску целину.

За планирану изградњу су прибављени Услови бр. 217-107/2014-07/9 од МУП – Управе за ванредне ситуације у Београду.

(Услови Министарства унутрашњих послова, Сектор за ванредне ситуације, Управа за ванредне ситуације у Београду, бр: 217-107/2014-07/9 од 21. августа 2014. године)

- Услови од интереса за одбрану земље

Од Министарства одбране добијен је допис под инт. број 2614-4 без посебних услова и захтева за прилагођавање потребама одбране земље.

Напомена:

Потребно је доставити на сагласност пројекте за извођење објеката, пре отпочињања поступка за утврђивање подобности објекта за употребу, ради провере примењености датих услова и усклађености са осталим планским актима у поступку обједињене процедуре у складу са Законом о планирању и изградњи („Службени гласник РС”, бр. 72/09, 81/09, 24/11, 121/12, 42/13, 50/13, 98/13, 132/14, 145/14), Правилником о поступку спровођења обједињене процедуре („Службени гласник РС”, број 22/15) и Законом о заштити од пожара („Службени гласник РС”, бр. 111/09 и 20/15).

(Република Србија, Министарство одбране, Сектор за материјалне ресурсе, Управа за инфраструктуру, инт. број 2614-4 од 30. септембра 2014. године)

4. Правила уређења и грађења за површине јавних намена

4.1. Јавне саобраћајне површине

(Графички прилог бр. 3 „Регулационо-нивелациони план прегледна ситуација” Р 1:2.500 и графички прилог бр. 3 а, б, в „Регулационо-нивелациони план” Р 1:500)

4.1.1. Улична мрежа

Улазна грађевина планираног фекалног колектора КЦС „Хитна помоћ-Венизелосова” се планира са северне стране државног пута IА реда ознака А1 / (Е-75) Ауто-пут – државна граница са Мађарском (гранични прелаз Хоргош) – Нови Сад – Београд – Ниш – Врање – државна граница са Македонијом (гранични прелаз Прешево) (Државни пут I реда М-1/М-22 (Е75), ИДД број деонице 0006/1174 од чвора 0003 Београд (петља „Мостар”) на km 580+729, до чвора број 0105 Београд (Аутокоманда) на 582+453, у складу са претходним Референтним системом путне мреже Републике Србије, односно у правцу раста стационаже, оквирно од km 581+146 до km 581+196.

Планирана регулација Дурмиторске улице преузета је из Детаљног урбанистичког плана реконструкције и изградње комплекса између ауто-пута, Улице кнеза Милоша, Дурмиторске улице и Клиничког центра Медицинског факултета („Службени лист Града Београда”, број 18/78). Укупна ширина регулације саобраћајнице је 14,1 m од чега је ширина коловоза 7,0 m, са северне стране тротоар ширине 1,5 m, а са јужне стране зелена трака ширине 3,3 m, и тротоар ширине 2,3 m. (попречни профил 1-1).

Планирана регулација улице Ресавске преузета је из Детаљног урбанистичког плана за изградњу трамвајске пруге у Улици генерала Жданова од Немањине до Ташмајдана („Службени лист Града Београда”, број 15/85). У оквиру постојеће регулација планиран је коловоз са трамвајским шинама ширине 7,0 m. Дуж парка су планирана паркинг места за косо паркирање и тротоар променљиве ширине од 1,6 m до 1,9 m, а са супротне стране тротоар променљиве ширине од 5,2 m до 5,7 m. (попречни профил 2-2).

Планирана регулација Улице војводе Добриња преузета је из Плана генералне регулације подручја између улица: Џорџа Вашингтона, Булевар деспота Стефана, Војводе Добриња,

Венизелосове и Кнез Милетине („Службени лист Града Београда”, број 58/09). Укупна ширина регулације саобраћајнице је око 15,4 m, од чега је ширина коловоза 7,0 m, са обостраним тротоаром ширине око 4,2 m. (попречни профил 3-3).

Тротоар са источне стране коловоза Улице војводе Добриња, на делу од раскрснице са Улицом цариградском до раскрснице са ул. Венизелосовом, је променљиве ширине од 4,0 m до 6,0 m. (попречни профил 4-4).

Ислазна грађевина планираног фекалног колектора Хитна помоћ – Венизелосова, тунел ФКмин.F2800 се једним делом налази у Венизелосовој улици која је преузета из Плана детаљне регулације дела подручја Аде Хује (зона А) („Службени лист Града Београда”, број 70/12).

Градња колектора-тунела обављаће се тунелском методом. Градња објеката улазне грађевине и везне грађевине обављаће се у отвореном ископу. Уколико током извођења радова на изградњи планираних инсталација дође до интервенција на саобраћајним површинама, обезбедити несметано одвијање саобраћаја његовим преусмеравањем. Пре почетка извођења радова на саобраћајним површинама потребно је доставити Пројекат привременог одвијања саобраћаја (режим саобраћаја), у Секретаријат за саобраћај – Сектор за привремени и планирани режим саобраћаја.

После изградње улазне и везне грађевине и потребне инфраструктуре, саобраћајне површине довести у првобитно стање.

Техничко решење за предложени, посредни, Вентилациони отвор 2 на колектору-тунелу, који се налази на позицији приближно 30 m од раскрснице улица Ресавске и Немањине, према Улици краља Милана, мора обезбедити могућност градње силаза са позиције јавне површине ван коловоза улице Ресавске.

Не дозвољава се градња посредног, ревизионог силаза директно са коловоза улице, поготово из разлога велике фреквенције колског и шинског саобраћаја.

Водови својим положајем не смеју угрозити стабилност коловозне конструкције.

Уколико се планирају ревизиона окна на коловозној површини, лоцирати их тако да радови и интервенције на њима што мање ометају функционисање саобраћаја.

По завршетку полагања планираних цевовода све саобраћајне површине довести у квалитетно стање у циљу безбедног и регуларног одвијања саобраћаја.

Инвеститор је обавезан да се у свему прилагођава свим захтевима ЈП „Путева Србије” који се односе на одржавање, реконструкцију и изградњу предметног пута, без права накнаде трошкова прилагођавања.

4.1.2. Јавни градски превоз путника

У постојећем стању силазном рампом на Мостарској петљи са Ауто-пута из правца Ниша на Булевар војводе Мишића саобраћају две аутобуске линије ЈПП-а, са укупном фреквенцијом од 17,0 возила/час у периодима вршног оптерећења радним даном.

Ресавском улицом саобраћају две трамвајске линије, са укупном фреквенцијом од 17,9 возила/час у периодима вршног оптерећења радним даном.

Булеваром деспота Стефана (зона раскрснице са улицом Војводе Добриња) саобраћају девет аутобуских линија ЈПП-а, са укупном фреквенцијом од 84,7 возила/час у периодима вршног оптерећења радним даном. Поред редовних саобраћају и две ноћне аутобуске линије у периоду од 00,00 до 04,00 часа.

Улицом Венизелосовом преко позиције везне грађевине на главни колектор – Интерцептор на раскрсници улица

Војводе Добриња и Венизелосове, саобраћају једна аутобуска и једна минибус линија ЈПП-а, са укупном фреквенцијом од 16,37 возила/час у периодима вршног оптерећења радним даном.

У постојећем стању у Улици Венизелосовој саобраћају само аутобуске линије. Према Плану генералне регулације подручја између улица: Џорџа Вашингтона, Булевар деспота Стефана, Војводе Добриња, Венизелосове и Кнез Милетине, општина Стари град („Службени лист Града Београда”, број 58/09) планирано је да се дуж Венизелосове улице изврши полагање техничке тролејбуске мреже, као неопходне техничке везе са постојећом контактном мрежом у Цвијићевој улици. Техничка тролејбуска мрежа би се пружала до терминала „Дунавска” и до улаза у гаражу ГСП „Београд”.

Такође, ауто-путем и силазном рампом на Мостарској петљи ка Савској улици саобраћају 22 приградске аутобуске линије, са укупном дневном фреквенцијом 161 возило/дан.

У Ресавској улици постоји трамвајска инфраструктура и то двотрачна трамвајска пруга са контактном напојном мрежом. Шине су постављене у коловоз а стубови контактне мреже у тротоар.

У Улици Венизелосовој постоји стајалиште ЈПП-а „Војводе Добриња”.

Дирекција за јавни превоз оставља могућност реорганизације мреже линија ЈПП-а и по потреби корекцију микролокација и дужина стајалишта, у складу са развојем саобраћајног система, повећањем превозних капацитета на постојећим линијама, успостављањем нових и реорганизацијом мреже постојећих линија.

За неометано функционисање линија ЈГС-а дуж поменутих саобраћајница потребно је обезбедити следеће услове:

– Будући фронт градилишта потребно је поставити на прописан и одговарајући начин, како би се омогућило безбедно и неометано кретање возила ЈГС-а. Сваки поремећај одвијања линијског превоза, као и евентуална оштећења возила ЈГС-а, теретиће трошкове инвеститора, односно извођача радова.

– Пре извођења радова, неопходно је прибавити посебну сагласност стручне службе РЈ „Саобраћајна оператива” ГСП-а Београд, уз подношење пројектно-техничке документације на увид, о обезбеђењу фронта градилишта.

Током извођења радова на изградњи колектора и пратеће инфраструктуре обезбедити редовно одвијање саобраћаја (аутобуса јавног градског превоза и осталих возила). У том циљу потребно је, пре извођења радова на саобраћајним површинама, да Инвеститор или извођач радова затражи сагласност за потребне и неопходне услове од Секретаријата за саобраћај – Дирекције за јавни превоз. Такође је потребно да уради и достави елаборат измене режима саобраћаја и безбедног одвијања јавног градског превоза током извођења радова.

(ЈП Путеви Србије VIII бр.953-17042/14-1 од 2. октобра 2014. године)

(Секретаријат за саобраћај – Сектор за привремени и планирани режим саобраћаја IV-05 бр. 344.4-32/2014 од 27. августа 2014. године)

(Секретаријат за саобраћај – Дирекција за јавни превоз IV-08 бр. 346.5-1936/2014 од 22. децембра 2014. године, IV-08 бр. 346.5-1936-2/2014 од 19. јануара 2015. године и IV-08 бр. 346.5-1936-3/2014 од 11. фебруара 2015. године)

(ЈКП „Београд-пут”, бр. V 26377-1/2014 од 11. септембра 2014. године)

(СРБИЈА АУТО-ПУТ д.о.о. бр. 7897 од 2. септембра 2015. године)

4.1.3. Бициклически саобраћај

Према Генералном плану Београда 2021, дуж Венизелосове улице планирана је бициклическа стаза. Траса планиране бициклическе стазе, преузета је из Плана детаљне регулације подручја Ада Хује (зона А), општине Стари град и Палилула („Службени лист Града Београда”, број 70/12) планирана је у регулацији Венизелосове улице, са непарне стране и приказана је у одговарајућим графичким прилозима.

4.1.4. Услови за приступачност простора

У току спровођења плана применити одредбе Правилника о техничким стандардима планирања, пројектовања и изградње објеката којима се осигурава несметано кретање и приступ особама са инвалидитетом, деци и старима („Службени гласник РС”, број 22/15).

4.1.5. Зелене површине у оквиру регулације јавних саобраћајних површина

(Графички прилог бр. 3 „Регулационо-нивелациони план прегледна ситуација” Р 1:2.500 и графички прилог бр. 3 а, б, в „Регулационо-нивелациони план” Р 1:500)

Постојећу вегетацију на локацији улазне грађевине планираног колектора чине дрворед јавора, на паркингу Хитне помоћи, као и групације хибискуса, појединачна стабла и изданци самоникле вегетације. Тунелске деонице колектора пролази испод Ресавске улице и Војводе Добриња где је присутно линијско зеленило – обострани дрвореди од стабала кестена, јавора и липе.

У циљу заштите и очувања постојеће вегетације посебно дрворедних стабала предвидети обавезну заштиту каква се предвиђа при извођењу грађевинских радова.

У Улици војводе Добриња, на северној-десној страни улице на делу од Булевара деспота Стефана до места излазне грађевине, због техничких разлога (реконструкције инфраструктурне мреже) уклања се део постојећег дрвореда.

На месту уклоњеног дрвореда планиран је једноредни дрворед засађен у касетама.

Приликом формирања планиране трасе дрвореда потребно је поштовати следеће услове:

- користити школоване саднице лишћара, мин. висине 3,5 m, стабло чисто од грана до висине од 2,5 m и прсног пречника најмање 15 cm;
- одабир врста за формирање дрвореда ускладити са просторним могућностима;
- користити претежно аутохтоне биљне врсте које припадају природној потенцијалној вегетацији, прилагодљиве на локалне услове средине, отпорних на градску прашину и издувне гасове.
- дрворедна стабала садити у адекватним касетама унутрашњих димензија мин. 80x80 cm;
- стабла садити на минималном растојању 5–8 m (у зависности од одабране врсте);
- уградити металну решетку за заштиту корена и стабла;
- обезбедити физичку заштиту дебла младих дрворедних стабала од механичких оштећења и временских непогода и обезбедити заливни систем.

Површине код улазне грађевине уредити тако да се обнови вегетација која је радовима уклоњена или оштећена.

Током извођења радова неопходно је присуство надлежних служби ЈКП „Зеленило – Београд”.

(ЈКП „Зеленило Београд”, бр. 51/392 од 1. септембра 2014. године)

4.2. Инфраструктурна мрежа, објекти и површине (Графички прилог бр. 5 а, б, в „Синхрон план” Р 1:500)

4.2.1. Водоводна мрежа и објекти (Графички прилог бр. 5 а, б, в „Синхрон план” Р 1:500)

По свом висинском положају територија обухваћена планом припада првој и другој висинској зони водоснабдевања града Београда.

У оквиру границе плана, на територији планиране улазне грађевине налази се постојећи водовод В1Ч800, В1Ч500, В1200Л и В1Л63,5. Због изградње планиране улазне грађевине цевовод В1Ч800 се, на делу где се укршта са улазном грађевином, измешта по траси датој Главним пројектом колектора тунела Хитна помоћ – Венизелосова (Ђуре Ђаковића) 2013. Институт „Јарослав Черни”. Такође се део постојећег водовода В1Ч500 укида и замењује цевоводом В1мин. F500 и превезује на планирани водовод В1F800, како је то приказано на графичком прилогу. Део трасе водовода В1Л200 се укида и превезује на планирани водовод В1мин.F500. Обзиром да је цевовод В1Ч800 магистрални цевовод потребно је да се постојећа траса стави ван функције тек након изградње и пуштања у функцију нове трасе.

Територија трасе планираног фекалног колектора Хитна помоћ-Венизелосова од улазне грађевине до улице Булевар краља Александра припада другој висинској зони водоснабдевања, а од Булевара краља Алесандра до Булевара деспота Стефана првој висинској зони водоснабдевања града. Трасу планираног колектора пресеца велики број цевовода мањег и већег пречника. На тој територији планирани фекални колектор је тунел дубине од око 10 m до 50 m.

У зони Вентилационог отвора 2, који се налази на територији парка Мањеж, у Ресавској улици се налазе два цевовода димензија В2 150Л, а према условима добијеним за потребе израде плана од ЈКП „Београдски водовод и канализација”.

У улицама Војводе Добриња и Венизелосовој се налазе водоводи димензије В1Л100. Планира се замена постојећег водовода В1Л100 у Улици војводе Добриња са планираним водоводом В1мин. F150 који се прикључује на планирани водовод В1мин. F150 у Венизелосовој улици који је предмет Плана детаљне регулације комплекса дела подручја Аде Хује (зона А) општине Стари град и Палилула („Службени лист Града Београда”, број 70/12).

Трасе планиране водоводне мреже су у регулацији саобраћајница.

На планираној водоводној мрежи предвидети довољан број надземних противпожарних хидраната. Планирану и постојећу водоводну мрежу повезати у прстенаст систем.

Прикључење објекта на уличну водоводну мрежу извести преко водомера у водомерном окну, а према техничким прописима ЈКП „Београдског водовода и канализације”.

Пројекте водоводне мреже радити према техничким прописима ЈКП „Београдског водовода и канализације” и на исте прибавити сагласности.

(ЈКП „Београдски водовод и канализација” (Служба за развој водовода), бр. 37959 I4-2 C/2719 од 29. августа 2014. године)

4.2.2. Канализациона мрежа и објекти (Графички прилог бр. 5 а, б, в „Синхрон план” Р 1:500, графички прилог бр. 3.1 „Подужни профил фекалног колектора Хитна помоћ – Венизелосова” Р 1:5.000 графички прилог бр. 3 а, б, в „Регулационо-нивелациони план” Р 1:500)

Територија обухваћена границом плана припада Централном канализационом систему.

Постојећи Централни канализациони систем обухвата неколико подсистема-сливова, који међусобно нису повезани. Како је, према Генералном решењу Београдске канализације,

за пречишћавање отпадних вода Централног канализационог система планирано једно постројење за пречишћавање отпадних вода у Великом Селу, то је све отпадне воде потребно усмерити према тој локацији, па тако и употребљене воде из Савског слива.

У оквиру границе плана издвајају се три карактеристичне деонице планираног фекалног колектора:

– прва деоница обухвата почетак тунелске деонице фекалног колектора са улазном грађевином.

– друга деоница обухвата тунелску деоницу од улазне грађевине до Булевара деспота Стефана, са оријентационо дефинисаним вентилационим отворима В1 и В2. Коридор за изградњу тунелске деонице планираног фекалног колектора је ширине 10 m са проширењем за вентилациони отвор В2.

– трећа деоница обухвата регулацију улице Војводе Добриња, од раскрснице са Булеваром деспота Стефана до Венизелосове улице и део Венизелосове улице са излазном (подземном) грађевином и везом планираног фекалног колектора на главни колектор – Интерцептор.

Траса планираног колектора-тунела постављена је праволинијски од Хитне помоћи до првог прелома у комплексу КБЦ-а, затим испод Ресавске улице / Генерала Жданова / до другог прелома у улици Пролетерских бригада, затим праволинијски до трећег прелома у близини Булевара деспота Стефана и затим праволинијски Улицом војводе Добриња до везе са главним колектором-Интерцептором.

Димензија колектора је ФКмин. Ø2800. Дужина колектора-тунела је око 3.090 m, са подужним падом од 0,08%. Најмања дубина укопавања, код улице Венизелосове је око 9 m, код Хитне помоћи на је око 8,40 m, а највећа дубина укопавања је у раскрсници са Булеваром краља Александра и износи око 50 m.

Приликом извођења радова потребно је континуално праћење слегања терена. Како би се омогућила контрола евентуалних оштећења на постојећим објектима услед слегања изазваних ископом колектора, неопходно је урадити Елаборат затеченог стања, којим би се снимањем објеката у коридору планираног колектора дефинисала максимална дозвољена слегања на површини терена у току извођења радова.

За изградњу нових објеката на траси фекалног колектора Хитна помоћ – Венизелосова потребно је техничком документацијом показати утицај објекта на колектор.

На основу изабране технологије грађења, пројектом је потребно дефинисати Техничке услове грађења за изабрану варијанту извођења радова на тунелу, као и Техничке услове грађења за све објекте на тунелу, сва техничка решења којима се обезбеђује статичка и функционална стабилност објеката, тунела, улазне и излазне грађевине, поготову на местима укрштања са подземном планираном и постојећом инфраструктуром.

Објекти на траси планираног фекалног колектора Хитна помоћ – Венизелосова су:

1. Улазна грађевина на КО Савски венац, део катастарске парцеле: 1482/1, 2456/1 и састоји се од:

– Спојне грађевине за повезивање Старог Мокролушког колектора и планираног колектора Хитна помоћ – Венизелосова. Решење подразумева пресецање Мокролушког колектора и израду новог објекта на том месту са преливом атмосферских вода у размери 1:1.

– Прикључка планираног фекалног колектора колектора Мостар – Хитна помоћ ФКмин. Ø1600.

– Везног колектора 300/280 и

– Грађевине за улаз машине за копање тунела.

Улазна грађевина је подземна, са ревизионим шахтовима на коту терена.

Планирани фекални колектор Мостар – Хитна помоћ ФКмин. Ø1600 повезује потисне цевоводе 2x700 mm из канализационе црпне станице „Мостар” са улазном грађевином колектора тунела Хитна помоћ – Венизелосова и предмет је другог планског документа. С обзиром да улазна грађевина није аналитички дефинисана, у оквиру границе овог Плана налази се део колектора ФКмин. Ø1600 да би се обезбедило његово повезивање на улазну грађевину.

Пре улазне грађевине планирана је веза колектора ОБ60/110, који пресеца ауто-пут Е-75, на Стари мокролушки колектор у каскадном шахту.

Постојећи колектор ОБ60/110 дуж Дурмиторске улице, који долази из правца Бокељске улице, се укида у оквиру границе овог плана.

2. Вентилациони отвори

На колектору-тунелу планирана су два места вентилационих отвора, као најпогодније локације и то: вентилациони отвор 1 на прелому трасе у КБЦ-у на КО Савски венац део катастарске парцеле 1482/1 и вентилациони отвор 2 у парку Мањез на КО Савски венац део катастарске парцеле 1022.

Стационаже места ревизионих силаза су дата оријентационо, с тим да се кроз техничку документацију за потребе извођења планираног колектора дефинише тачан број и место силаза у оквиру површина јавних намена. Ревизиони силази морају бити посредни, без директне, вертикалне, везе од терена до колектора, са уграђеним вентилационим цевима. Улази у ревизионе силазе морају бити у јавним површинама и обезбеђени тако, да је колектору могућ приступ само овлашћеним лицима на одржавању. Ревизиони силази морају бити ограђени транспарентном оградом висине 2,20 m, минимално 2 m око ревизионог силаза.

3. Излазна грађевина се планира на КО Стари град, делови катастарских парцела: 2284/1, 1201, 1267, 1216, и 2781 и састоји се од:

– грађевина за извлачење машине за копање тунела,

– спојна грађевина фекалног колектора Хитна помоћ – Венизелосова и Теразијског тунела,

– везни колектор димензија 300/300 од спојне грађевине и

– везна грађевина на Интерцептор у улици Венизелосовој.

Изградња излазне грађевине мора се ускладити са грађњом главног колектора – Интерцептора, јер она представља заједничку везу постојећег Теразијског тунела и планираног фекалног колектора Хитна помоћ – Венизелосова на Интерцептор.

Према Генералном решењу београдске канализације улице Венизелосова, Војводе Добриња и Улица цариградска припадају територији Централног градског канализационог система и налазе се на подручју Ниске дунавске зоне, где је према постојећем стању канализације по општем систему, а према планираном по сепарационом принципу. Планиране инсталације у улици Венизелосовој су планиране Планом детаљне регулације комплекса дела подручја Аде Хује (зона А) општине Стари град и Палилула („Службени лист Града Београда”, број 70/12). Основни услов за планирани сепарациони систем канализације је изградња планираног главног колектора – Интерцептора који прикупља све употребљене воде и део атмосферских вода са подручја целог Централног канализационог система и одводи их према будућем постројењу за пречишћавање отпадних вода „Велико Село”.

У Улици војводе Добриња укида се постојећи ОБ120/180 (ОБ60/110) и замењује са ОКмин. F1000 до преливног шахта у коме се за време атмосферских падавина вода прелива са разблажењем 1+1 у планирани атмосферски колектор АКмин. F1000, а употребљене воде се планираном фекалном канализацијом ФКмин. F400 усмеравају према улазној грађевини. Атмосферски колектор АКмин. F1000 се прикључује на АК230/265 у Венизелосовој улици.

Са обе стране Улице војводе Добриња планирају се фекални колектори ФКмин. F300 за прикључење објеката на канализациону мрежу. Леви колектор, гледано у правцу севера се прикључује на постојећу мрежу ОК350 у Улици цариградској, а од тачке прикључка планиране канализације постојећи ОК350 се укида и замењује са ФКмин. F400 до улива у излазну грађевину. Десни колектор ФКмин. F300 се улива на планирану канализацију ФКмин. F400.

Пројекте уличне канализационе мреже радити према техничким прописима ЈКП „Београдског водовода и канализације” и на исте прибавити сагласности.

Објекте прикључити на уличну канализацију према техничким прописима ЈКП „Београдског водовода и канализације”.

(ЈКП „Београдски водовод и канализација” (Служба развоја канализације), бр. 37960, I4-2/782 од 4. септембра 2014. године)

4.2.3. Електроенергетска мрежа и објекти (Графички прилог бр. 5 а, б, в „Синхрон план” Р 1:500)

У оквиру граница плана налазе се следећи водови:

- Подземни вод 110 kV, веза ТС 110/35 kV „Београд 1” – ТС 110/10 kV „Београд 6”;
- Подземни вод 110 kV, веза ТС 110/35 kV „Београд 14 (Калемегдан)” – ТС 110/10 kV „Београд 1”;
- Подземни вод 110 kV, веза ТС 110/35 kV „Београд 14 (Калемегдан)” – ТС 110/10 kV „Београд 15 (Славија)”;
- Два подземна вода 35 kV, веза ТС 110/35 kV „Београд 6” – ТС 35/10 kV „Вилине воде”;
- Подземни вод 35 kV, веза ТС 35/10 kV „Вилине воде” – ТС 35/10 kV „Подстаница”;
- Подземни вод 35 kV, веза ТС 110/35 kV „Београд 6” – Разводно постројење (ПП) 35 kV „Карабурма”;
- Подземни вод 35 kV, веза ТС 110/35 kV „Београд 6” – ТС 35/10 kV „Технички факултет”;
- Два подземна вода 35 kV, веза ТС 35/10 kV „Савски Венац” – ТС 35/10 kV „Душановац”;
- Два подземна вода 35 kV, на углу улице Венизелосове и Војводе Добриња која нису под напоном, а укрштају се или су паралелно вођени са планираном трасом колектора;
- Два подземна вода 35 kV, дуж Ресавске улице, која нису под напоном, а укрштају се или су паралелно вођени са планираном трасом колектора;
- Подземни водови 10 kV, 1 kV и водови јавног осветљења.

У границама плана налазе се делови траса следећих планираних водова:

- Подземни 110 kV вод, планиран Планом детаљне регулације за изградњу електроенергетског вода 110 kV до планиране трасе ТС 110/10 kV „Аутокоманда” до подручја ППППН „Београд на води”, градске општине Вождовац и Савски венац („Службени лист Града Београда”, број 13/16);
- Подземни вод 110 kV, веза ТС 110/35 kV „Београд 1” – ТС 110/10 kV „Београд 6” предвиђен ГП до 2021. године;
- Два подземна 110 kV вода у истом рову дуж Булевара деспота Стефана и Улице Венизелосове, предвиђена ради прикључења, по принципу „улаз-излаз” планираних ТС 110/10 kV „Подстаница” и ТС 110/10 kV „Ада Хуја”. Планирани водови 110 kV су предвиђени Планом детаљне регулације дела подручја Аде Хује (зона А), општине Стари град и Палилула („Службени лист Града Београда”, број 70/12);
- Измештање постојећих водова 35 kV, веза ТС 110/35 kV „Београд 6” – ТС 35/10 kV „Вилине воде”, планирано Планом детаљне регулације дела дела подручја Аде Хује (зона А), општине Стари град и Палилула („Службени лист Града Београда”, број 70/12);

– Трасе планираних водова 10 и 1 kV у Улици војводе Добриња, планиран Планом генералне регулације дела подручја између улица: Џорџа Вашингтона, Булевара деспота Стефана, Војводе Добриња, Венизелосове и Кнез Милетине („Службени лист Града Београда”, број 58/09).

Приликом изградње фекалног колектора не смеју се угрожавати постојећи подземни електроенергетски водови 110 kV, који су положени на дубини од 1,4 m испод површине тла, а изнад њих се може скидати слој земље само до дубине од 0,9 m, тј. до нивоа од 0,5 m изнад вода. Приликом извођења радова водити рачуна да постоји могућност да се ови водови могу налазити и на мањој дубини од наведене. Радове у близини подземних водова 110 kV вршити ручно или механизацијом која не изазива вибрације које се могу пренети на вод 110 kV, да не би дошло до оштећења вода.

Уколико се при извођењу радова на изградњи фекалног колектора, угрожавају подземни водови 35 kV, потребно их је изместити или заштитити. Уколико се траса вода нађе испод коловоза, водове заштитити постављањем у кабловску канализацију пречника Ø160 mm за подземне водове 35 kV. Предвидети 100% резерве у броју отвора кабловске канализације. Приликом измештања ових водова водити рачуна о потребним међусобним растојањима и угловима при паралелном вођењу и укрштању са другим електроенергетским водовима и осталим подземним инсталацијама које се могу наћи у новој траси водова. Радове у близини водова 35 kV вршити ручно или механизацијом која не изазива оштећење изолације. Потребно је да се у траси вода не налази никакав објекат који би угрожавао електроенергетски вод и онемогућавао приступ воду приликом квара

Уколико се при извођењу радова на изградњи објеката на предметном подручју угрожавају постојећи водови 10 kV и 1 kV и уколико није могуће обезбедити прописима предвиђене сигурносне висине и растојања, водове је потребно изместити проводницима одговарајућег типа и пресека и заштитити их у складу са важећим техничким прописима и препорукама ЕДБ. За прелазак саобраћајнице постојећих водова обезбедити резерву у кабловицама и то за водове 10 kV 100% резерву, а за каблове 1 kV 50% резерву. Радове у близини водова вршити ручно или механизацијом која не изазива оштећење изолације и оловног плашта. При извођењу радова заштитити постојеће водове од механичког оштећења.

Планирани енергетски вод 110 kV се појединачно полаже у кабловски ров дубине најмање 1,4 m и ширине у дну 0,8 m до 1 m. На местима где траса планираног 110 kV вода прелази преко коловоза потребно је предвидети кабловску канализацију 6 x PVC цеви пресека Ø160 mm и одговарајућу механичку заштиту изнад цеви.

Приближавање и укрштање водова 110 kV, 35 kV и осталих са цевима фекалног колектора:

– Није дозвољено паралелно вођење електроенергетских водова испод или изнад фекалног колектора (паралелно вођење у вертикалној равни).

– Најмањи размак електроенергетских водова од фекалног колектора при паралелном вођењу у хоризонталној или косој равни треба да износи:

- за водове 110 kV: 2 m за цеви пречника 200 mm и 1,5 m за цеви мањег пречника;
- за водове 35 kV: 0,5 m;
- за остале водове: 0,4 m.

Поред испуњења захтева о најмањим размацима код паралелног вођења у косој равни најближа тачка енергетског вода, пројектована на хоризонталну раван у нивоу фекалног колектора, мора да буде удаљена од ових инсталација најмање 0,5 m за кабл 110 kV и 0,3 m за остале каблове, колико износе сигурносни размаци због обављања радова.

При укрштању енергетски вод може да буде положен испод или изнад фекалног колектора на растојање од најмање:

- за водове 110 kV: 0,5 m;
- за водове 35 kV: 0,4 m.
- за остале водове: 0,3 m.

Уколико не могу да се постигну предвиђени размази, на тим местима се енергетски вод провлачи кроз заштитну цев, али ни тада размази не смеју да буду мањи од 0,5 m за вод 110 kV и 0,3 m за остале водове.

(Услови „ЕПС ДИСТРИБУЦИЈА” бр. 5174-1/14 (5110МГ, 5120 ИМ) од 25. септембра 2015. године)

(Услови „ЕМС” бр. 0-1-2-191/1 од 18. октобра 2014. године)

4.2.4. Телекомуникациона мрежа и објекти (Графички прилог бр. 5 а, б, в „Синхрон план” Р 1:500)

На предметном подручју приступна телекомуникациона мрежа изведена је водовима постављеним слободно у земљу или у телекомуникациону (тк) канализацију, а претплатници су преко спољашњих односно унутрашњих извода повезани са дистрибутивном мрежом.

На предметном подручју за потребе постојећих телекомуникационих корисника изграђена је телекомуникациона мрежа, и у оквиру ње:

- постојећа тк канализација;
- постојећи подземни тк водови;
- постојећи оптички тк водови положени у тк канализацију.

Постојећи тк објекти обезбеђују и носе врло значајан тк саобраћај. На деоницама где се траса планираног фекалног колектора полаже паралелно или приближава постојећим телекомуникационим водовима остварити минимално прописано растојање од 1,5 m.

На деоницама где се траса планиране канализације укршта са постојећим телекомуникационим водовима остварити минимално вертикално растојање 1,5 m, са обавезом да планирана кишна канализација полаже испод постојећих телекомуникационих водова. Полагање канализационих цеви кроз окна кабловске тк канализације, као и полагање испод, односно изнад окна, није дозвољено.

Планираном изградњом може доћи до оштећења или угрожавања постојеће кабловске тк канализације, потребно је предузети све потребне мере обезбеђења и заштите како не би дошло до поремећаја у тк саобраћају. Уколико се наведена сигурносна растојања не могу испунити, применити одговарајуће заштитне мере које подразумевају постављање водова у заштитне цеви.

(Услови „Телеком Србија” бр. 289361/2-2014 од 12. септембра 2014. године)

4.2.5. Топловодна мрежа и објекти (Графички прилог бр. 5 а, б, в „Синхрон план” Р 1:500)

Предметну трасу планираног канализационог колектора, између његове улазне грађевине код „Хитне помоћи” и излазне грађевине код Венизелосове улице, пресеца више постојећих топовода различитих пречника.

Приликом реализације канализационих инсталација постојећу топоводну мрежу адекватно заштитити.

Дуж дела Улице војводе Добриња, између Улица деспота Стефана и Венизелосове, изградити топовод $\varnothing 168.3/4/250$ mm уз измештање дела постојећег топовода $\varnothing 168.3/4/250$ mm између улица Ватрослава Лисинског и Цариградске.

Потребно обезбедити заштиту топовода ако се исти изведе пре извођења излазне грађевине.

Приликом извођења канализационих инсталација у свему се придржавати прописа из „Одлуке о снабдевању топлотном енергијом у граду Београду” („Службени лист Града Београда”, број 43/07), као и свих других правилника машинске, електро и грађевинске струке.

(Услови ЈКП „Београдске електране”, ГЂ/ЈА/ЂР бр. П-10719 од 29. септембра 2014. године)

4.2.6. Гасоводна мрежа и објекти (Графички прилог бр. 5 а, б, в „Синхрон план” Р 1:500)

Део предметне трасе планираног канализационог колектора, у близини његове улазне грађевине код „Хитне помоћи”, пресеца изведени дистрибутивни гасовод од челичних цеви за КБЦ „Србија”, пречника $\varnothing 355.6$ mm, радног притиска 6÷16 bar-a.

Предметни канализациони колектор изградити на потребном одстојању од постојеће трасе дистрибутивног гасовода од челичних цеви, тако да при паралелном вођењу светло растојање износи минимум 30 cm, а при укрштању минимум 20 cm.

Приликом извођења канализационих инсталација у свему се придржавати Правилника за пројектовање и изградњу градског гасовода” („Службени лист Града Београда”, бр. 14/77, 19/77, 18/82, 26/83, и 6/88) и „Интерних техничких правила за пројектовање и изградњу гасоводних објеката на систему ЈП „Србијагас” (Нови Сад, октобар 2009. године).

(„СРБИЈАГАС”, бр. 0603/23828 од 1. децембра 2014. године)

4.3. Инфраструктурне површине (Графички прилог бр. 2 а „Планирана намена површина” Р 1:500 и графички прилог бр. 4 а „План грађевинских парцела са смерницама за спровођење” Р 1:500)

У оквиру границе плана формирана је једна грађевинска парцела за јавну намену означена са ГП1 која је приказана у графичком прилогу бр. 4 а „План грађевинских парцела са смерницама за спровођење” Р 1:500.

ИНФРАСТРУКТУРНА ПОВРШИНА – ГРАЂЕВИНСКА ПАРЦЕЛА ГП1

ознака грађевинске парцеле	површина грађевинске парцеле	КО Савски венац катастарска парцела у оквиру грађевинске парцеле	намена грађевинске парцеле
ГП1	640 m ²	део катастарске парцеле: 1482/1	инфраструктурна површина за изградњу дела улазне грађевине

Напомена: У случају неусаглашености података у тексту и графичком прилогу меродаван је графички прилог бр. 4а „План грађевинских парцела са смерницама за спровођење” Р 1:500.

4.4. Јавне зелене површине (Графички прилог бр. 2 а, б, в, г, д „Планирана намена површина” Р 1:500)

На локацији излазне грађевине колектора налази се уређена јавна зелене површине – сквер са квалитетном високом вегетацијом коју чине стабла липе и стабла кедрова.

Тунелске деонице колектора пролази испод дела Ташмајданског парка и заштићеног природног добра – Ботаничке баште „Јевремовац”.

Изградњом подземног колектора, имајући у виду укопавање тунела испод кореновог система стабала потребно је искључити свако нарушавање зелених парковских и површина под заштитом.

Везну грађевину на раскрсници улица Војводе Добриња и Венизелосове пројектовати и извести на начин којим ће се постојећи сквер сачувати у потпуности. Изузетно сечу појединих стабала може одобрити надлежна организациона јединица Градске управе Града Београда.

У случају деградације јавне зелене површине – сквера током изградње кишне канализације инвеститор је у обавези да исту, након завршетка радова, врати у првобитно стање, односно обезбеди ново партерно уређење и озелењавање сквера.

На позицији планираног вентилационог отвора у циљу заштите и очувања постојеће вегетације парка Мањез, предвидети обавезну заштиту стабла при извођењу грађевинских радова. Места вентилационих отвора маскирати зеленилом и предвидети постављање одговарајућих филтера.

Све интервенције у оквиру зелених површина, као и техничку документацију, радити у сарадњи са ЈКП „Зеленило – Београд”.

(ЈКП „Зеленило-Београд”, бр. 51/392 од 1. септембра 2014. године, Секретаријат за заштиту животне средине, бр. 501.2-54/2014-V-04 од 22. септембра 2014. године, Завод за заштиту природе Србије бр. 020-430/5 од 15. априла 2015. године)

В) СМЕРНИЦЕ ЗА СПРОВОЂЕЊЕ ПЛАНА

(Графички прилог бр. 4 а, б, в, г, д „План грађевинских парцела са смерницама за спровођење” Р 1:500)

У складу са Законом о планирању и изградњи, на основу овог плана формира се грађевинска парцела ГП1, издаје информација о локацији и локацијски услови.

Инвеститор је обавезан да се, пре подношења захтева за издавање грађевинске дозволе или другог акта којим се одобрава изградња објеката, односно реконструкција или уклањање објеката, наведених у Листи I и Листи II Уредбе о утврђивању Листе пројеката за које је обавезна процена утицаја и Листе пројеката за које се може захтевати процена утицаја на животну средину („Службени гласник РС”, број 114/08), обрати надлежном органу за заштиту животне средине ради спровођења процедуре процене утицаја на животну средину, у складу са одредбама Закона о процени утицаја на животну средину („Службени гласник РС”, бр. 135/04 и 36/09). Студија о процени утицаја израђује се на нивоу генералног, односно идејног пројекта и саставни је део захтева за издавање грађевинске дозволе.

Обавеза је инвеститора да се, пре подношења захтева за издавање грађевинске дозволе, обрати надлежном органу за заштиту животне средине захтевом за одлучивање о ажурирању Студије о процени утицаја на животну средину пројекта изградње колектора – тунела „Хитна помоћ – Буре Ђаковића (Венизелосова)”.

Планом је аналитички дефинисана граница у оквиру које је дато техничко решење трасе фекалног колектора, улазне и излазне грађевине. Овим планом омогућава се да кроз даљу разраду, кроз техничку документацију, могу унапредити (мењати) и решења инфраструктуре унутар границе плана (пречници инсталација и распоред инсталација у профилу и број инсталација у профилу).

Уколико се укаже потреба за трајним измештањем постојећих инсталација приликом извођења деоница у отвореном ископу, позиција постојећих инсталација се може кориговати у сарадњи са надлежним јавним предузећем, а у оквиру границе плана.

Дозвољава се фазност изградње по деоницама и функционалним целинама планираног колектора, уз обавезно поштовање услова прописаних на нивоу плана.

1. Однос према постојећој планској документацији

(Подаци о постојећој планској документацији су саставни део документације плана)

Ступањем на снагу овог плана ставља се у делу ван снаге:

- Детаљни урбанистички план реконструкције и изградње комплекса између ауто-пута, улице Кнеза Милоша, Дурмиторске улице и Клиничког центра Медецинског факултета („Службени лист Града Београда”, бр. 18/78) – у границама овог плана, због изградње улазне грађевине и формирања грађевинске парцеле ГП1.

Мењају се и допуњују следећи планови:

- Детаљни урбанистички план реконструкције блока између улица Лоле Рибара, Таковске, Мајке Јевросиме и Палмотићеве („Службени лист Града Београда”, број 14/77), додаје се планирани фекални колектор-тунел ФКмин. Ø2800,

- Детаљни урбанистички план за изградњу трамвајске пруге у Улици генерала Жданова од Немањине до Ташмајдана („Службени лист Града Београда”, број 15/85), додаје се планирани фекални колектор-тунел ФКмин. Ø2800,

- Детаљни урбанистички план реконструкције четири блока између улица: Џорџа Вашингтона, Дринчићеве, 29. Новембра, војводе Добриња и Таковске („Службени лист Града Београда”, број 9/91), додаје се планирани фекални колектор-тунел ФКмин. Ø2800,

- Детаљни урбанистички план реконструкције блока између улица Хиландарске, Џорџа Вашингтона, Таковске, Лоле Рибара и Влајковићеве („Службени лист Града Београда”, број 1/92), додаје се планирани фекални колектор-тунел ФКмин. Ø2800,

- Регулациони план Булевара револуције (Булевар краља Александра) – деоница од улице Таковске до улице Синђелићеве (блокови А1 – А19, Б11, Б17) („Службени лист Града Београда”, број 15/01), додаје се планирани фекални колектор-тунел ФКмин. Ø2800,

- План детаљне регулације за изградњу дела градског гасовода од Улице Вељка Лукића Курјака (прикључак за МРС „Ц. Звезда”) до Мостара са прикључним гасоводом за МРС „КБЦ Србија” и МРС „БИП Мостар” („Службени лист Града Београда”, број 10/06), додаје се планирани фекални колектор-тунел ФКмин. Ø2800,

- План генералне регулације подручја између улица: Џорџа Вашингтона, Булевара деспота Стефана, Војводе Добриња, Венизелосове и Кнез Милетине („Службени лист Града Београда”, број 58/09), постојећи ОК60/110 се укида и замењује са ОК Ø1000 до Преливног шахта од кога се планирају ФКмин. Ø400 и АКмин. Ø1000 до улива у излазну грађевину, додају се две планиране фекалне канализације ФК мин. Ø300.

- План детаљне регулације комплекса дела подручја Аде Хује (зона А) општине Стари град и Палидула („Службени лист Града Београда”, број 70/12), мења се траса топловода, додаје водоводна мрежа В1мин. Ø150 и мења траса фекалног колектора ФКмин. Ø500 који се улива у излазну грађевину,

- План детаљне регулације комплекса Ботаничке баште „Јевремовац” („Службени лист Града Београда”, број 69/13), додаје се планирани фекални колектор-тунел ФКмин. Ø2800,

- Детаљни урбанистички план реконструкције Таковске улице („Службени лист Града Београда”, број 21/73, додаје се планирани фекални колектор-тунел ФКмин. Ø2800,

- Детаљни урбанистички план три блока између улица: Кнеза Милоша, Бирчанинове, Генерала Жданове, војводе

Миленка, Светозара Марковића, Пастерове и Милоша Поцерца („Службени лист Града Београда”, број 27/87 додаје се планирани фекални колектор-тунел ФКмин. Ø2800 и

– Детаљни урбанистички план подручја Славија („Службени лист Града Београда”, број 11/80) додаје се планирани вентилациони отвор В2.

Задржава се у целости:

– План детаљне регулације за изградњу електроенергетског вода 110 kV до планиране трасе ТС 110/10 kV „Аутокоманда” до подручја ППППН „Београд на води”, градске општине Вождовац и Савски венац („Службени лист Града Београда”, број 13/16)

Саставни део овог плана су и:

II. ГРАФИЧКИ ПРИЛОЗИ ПЛАНА ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ

0. ПРЕГЛЕДНА СИТУАЦИЈА	Р 1:5.000
1. а,б,в,г ПОСТОЈЕЋА НАМЕНА ПОВРШИНА	Р 1:500
2. а,б,в,г ПЛАНИРАНА НАМЕНА ПОВРШИНА	Р 1:500
3. РЕГУЛАЦИОНО-НИВЕЛАЦИОНИ ПЛАН ПРЕГЛЕДНА СИТУАЦИЈА	Р 1:2.500
3. а РЕГУЛАЦИОНО-НИВЕЛАЦИОНИ ПЛАН УЛАЗНЕ ГРАЂЕВИНЕ	Р 1:500
3. б РЕГУЛАЦИОНО-НИВЕЛАЦИОНИ ПЛАН ВЕНТИЛАЦИОНОГ ОТВОРА В2	Р 1:500
3. в РЕГУЛАЦИОНО-НИВЕЛАЦИОНИ ПЛАН ИЗЛАЗНЕ ГРАЂЕВИНЕ	Р 1:500
3.1 ПОДУЖНИ ПРОФИЛ ФЕКАЛНОГ КОЛЕКТОРА ХИТНА ПОМОЋ-ВЕНИЗЕЛОСОВА	Р 1:5.000
1. а,б,в,г,д ПЛАН ГРАЂЕВИНСКИХ ПАРЦЕЛА СА СМЕРНИЦАМА ЗА СПРОВОЂЕЊЕ	Р 1:500
5. а СИНХРОН ПЛАН УЛАЗНЕ ГРАЂЕВИНЕ	Р 1:500
5. б СИНХРОН ПЛАН ВЕНТИЛАЦИОНОГ ОТВОРА В2	Р 1:500
5. в СИНХРОН ПЛАН ИЗЛАЗНЕ ГРАЂЕВИНЕ	Р 1:500
6. ИНЖЕЊЕРСКО-ГЕОЛОШКА КАРТА ТЕРЕНА	Р 1:2.500

III. ДОКУМЕНТАЦИЈА ПЛАНА ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ

1. Регистрација предузећа
2. Лиценца одговорног урбанисте
3. Одлука о изради плана
3. Образложење Секретаријата за урбанизам и грађевинске послове
4. Извештај о јавном увиду
5. Извештај о извршеној стручној контроли нацрта плана
6. Решење о приступању Стратешкој процени утицаја на животну средину
 7. а) Извештај о Стратешкој процени утицаја на животну средину
 - б) Извештај о учешћу заинтересованих органа и организација и јавности у јавном увиду у Извештај о стратешкој процени утицаја плана на животну средину
8. Решење о давању сагласности Секретаријата за заштиту животне средине на Извештај о стратешкој процени утицаја Плана на животну средину
9. Услови и мишљења ЈКП и других учесника у изради Плана
10. Извод из Генералног плана Београда 2021. (текстуални и графички прилог)
11. Подаци о постојећој планској документацији
12. Геолошко-геотехничка документација

ГРАФИЧКИ ПРИЛОЗИ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ:

- 1д. Топографски план са границом плана Р 1:500
 - 2д. Катастарски план са радног оригинала са границом плана Р 1:500
 - 3д. Катастар водова и подземних инсталација са радног оригинала са границом плана Р 1:500
- Овај план детаљне регулације ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у „Службеном листу Града Београда”.

Скупштина Града Београда

Број 350-501/16-С, 18. јула 2016. године

Председник

Никола Никодијевић, ср.

Скупштина Града Београда на седници одржаној 18. јула 2016. године, на основу члана 12. тачка 8. Закона о главном граду („Службени гласник РС”, бр. 129/07 и 83/14 – др. закон) и члана 31. тачка 9а. Статута Града Београда („Службени лист Града Београда”, бр. 39/08, 6/10, 23/13 и „Службени гласник РС”, број 7/16 – одлука УС), донела је

РЕШЕЊЕ

О РАЗРЕШЕЊУ ДИРЕКТОРА ЈАВНОГ КОМУНАЛНОГ ПРЕДУЗЕЋА „БЕОГРАДСКИ ВОДОВОД И КАНАЛИЗАЦИЈА”

1. Разрешава се Светозар Веселиновић, дипл. грађевински инжењер дужности директора Јавног комуналног предузећа „Београдски водовод и канализација”, на лични захтев.
2. Ово решење објавити у „Службеном листу Града Београда”.

Скупштина Града Београда

Број 118-519/16-С, 18. јула 2016. године

Председник

Никола Никодијевић, ср.

Скупштина Града Београда на седници одржаној 18. јула 2016. године, на основу члана 12. тачка 8. Закона о главном граду („Службени гласник РС”, бр. 129/07 и 83/14 – др. закон) и члана 31. тачка 9а. Статута Града Београда („Службени лист Града Београда”, бр. 39/08, 6/10, 23/13 и „Службени гласник РС”, број 7/16 – одлука УС), а у вези са чланом 52. став 1. Закона о јавним предузећима („Службени гласник РС”, број 15/16), донела је

РЕШЕЊЕ

О ИМЕНОВАЊУ ВРШИОЦА ДУЖНОСТИ ДИРЕКТОРА ЈАВНОГ КОМУНАЛНОГ ПРЕДУЗЕЋА „БЕОГРАДСКИ ВОДОВОД И КАНАЛИЗАЦИЈА”

1. Именује се Драган Ђорђевић, мастер економиста, за вршиоца дужности директора Јавног комуналног предузећа „Београдски водовод и канализација”, на период до једне године.
2. Ово решење објавити у „Службеном листу Града Београда”.

Скупштина Града Београда

Број 112-520/16-С, 18. јула 2016. године

Председник

Никола Никодијевић, ср.

Скупштина Града Београда на седници одржаној 18. јула 2016. године, на основу чл. 54. и 55. Закона о основама система образовања и васпитања („Службени гласник РС”, бр. 72/09, 52/11, 55/13, 35/15 – аутентично тумачење и 68/15) и члана 31. Статута Града Београда („Службени лист Града Београда”, бр. 39/08, 6/10, 23/13 и „Службени гласник РС”, број 7/16 – одлука УС), донела је

РЕШЕЊЕ

О РАЗРЕШЕЊУ ЧЛАНА ШКОЛСКОГ ОДБОРА ОСНОВНЕ ШКОЛЕ „КРАЉИЦА МАРИЈА”, БЕОГРАД

I. Разрешава се дужности члана Школског одбора Основне школе „Краљица Марија”, Београд, ул. Михаја Еминескуа број 65, представник родитеља Маја Цветковић.

II. Ово решење објавити у „Службеном листу Града Београда”.

Скупштина Града Београда

Број 118-534/16-С, 18. јула 2016. године

Председник

Никола Никодијевић, ср.

Скупштина Града Београда на седници одржаној 18. јула 2016. године, на основу чл. 54. и 55. Закона о основама система образовања и васпитања („Службени гласник РС”, бр. 72/09, 52/11, 55/13, 35/15 – аутентично тумачење и 68/15) и члана 31. Статута Града Београда („Службени лист Града Београда”, бр. 39/08, 6/10, 23/13 и „Службени гласник РС”, број 7/16 – одлука УС), донела је

РЕШЕЊЕ

О РАЗРЕШЕЊУ ЧЛАНА ШКОЛСКОГ ОДБОРА ОСНОВНЕ ШКОЛЕ „ВУК КАРАЦИЋ”, БЕОГРАД

I. Разрешава се дужности члана Школског одбора Основне школе „Вук Караџић”, Београд, Рипањ, Ул. ерчанска број 3, представник јединице локалне самоуправе Слађана Ђорђевић.

II. Ово решење објавити у „Службеном листу Града Београда”.

Скупштина Града Београда

Број 118-536/16-С, 18. јула 2016. године

Председник

Никола Никодијевић, ср.

Скупштина Града Београда на седници одржаној 18. јула 2016. године, на основу чл. 54. и 55. Закона о основама система образовања и васпитања („Службени гласник РС”, бр. 72/09, 52/11, 55/13, 35/15 – аутентично тумачење и 68/15) и члана 31. Статута Града Београда („Службени лист Града Београда”, бр. 39/08, 6/10, 23/13 и „Службени гласник РС”, број 7/16 – одлука УС), донела је

РЕШЕЊЕ

О РАЗРЕШЕЊУ ЧЛАНА ШКОЛСКОГ ОДБОРА ОСНОВНЕ ШКОЛЕ „БУРО СТРУГАР”, НОВИ БЕОГРАД

I. Разрешава се дужности члана Школског одбора Основне школе „Буро Стругар”, Нови Београд, ул. Милутина

Миланковића број 148, представник јединице локалне самоуправе Јасмина Милић.

II. Ово решење објавити у „Службеном листу Града Београда”.

Скупштина Града Београда

Број 118-538/16-С, 18. јула 2016. године

Председник

Никола Никодијевић, ср.

Скупштина Града Београда на седници одржаној 18. јула 2016. године, на основу чл. 54. и 55. Закона о основама система образовања и васпитања („Службени гласник РС”, бр. 72/09, 52/11, 55/13, 35/15 – аутентично тумачење и 68/15) и члана 31. Статута Града Београда („Службени лист Града Београда”, бр. 39/08, 6/10, 23/13 и „Службени гласник РС”, број 7/16 – одлука УС), донела је

РЕШЕЊЕ

О РАЗРЕШЕЊУ ЧЛАНА ШКОЛСКОГ ОДБОРА ОСНОВНЕ ШКОЛЕ „ВЕСЕЛИН МАСЛЕША”, БЕОГРАД

I. Разрешава се дужности члана Школског одбора Основне школе „Веселин Маслеша”, Београд, ул. Кумодрашка број 72, представник јединице локалне самоуправе Иван Перић.

II. Ово решење објавити у „Службеном листу Града Београда”.

Скупштина Града Београда

Број 118-540/16-С, 18. јула 2016. године

Председник

Никола Никодијевић, ср.

Скупштина Града Београда на седници одржаној 18. јула 2016. године, на основу чл. 54. и 55. Закона о основама система образовања и васпитања („Службени гласник РС”, бр. 72/09, 52/11, 55/13, 35/15 – аутентично тумачење и 68/15) и члана 31. Статута Града Београда („Службени лист Града Београда”, бр. 39/08, 6/10, 23/13 и „Службени гласник РС”, број 7/16 – одлука УС), донела је

РЕШЕЊЕ

О РАЗРЕШЕЊУ ЧЛАНА ШКОЛСКОГ ОДБОРА ОСНОВНЕ ШКОЛЕ „ВАСА ЧАРАПИЋ”, БЕОГРАД

I. Разрешава се дужности члана Школског одбора Основне школе „Васа Чарапић”, Београд, Бели поток, ул. Авалска број 48а, представник запослених Сања Рајковић.

II. Ово решење објавити у „Службеном листу Града Београда”.

Скупштина Града Београда

Број 118-542/16-С, 18. јула 2016. године

Председник

Никола Никодијевић, ср.

Скупштина Града Београда на седници одржаној 18. јула 2016. године, на основу чл. 54. и 55. Закона о основама система образовања и васпитања („Службени гласник РС”, бр. 72/09, 52/11, 55/13, 35/15 – аутентично тумачење и 68/15) и члана 31. Статута Града Београда („Службени лист Града Београда”, бр. 39/08, 6/10, 23/13 и „Службени гласник РС”, број 7/16 – одлука УС), донела је

РЕШЕЊЕ

О РАЗРЕШЕЊУ ЧЛАНА ШКОЛСКОГ ОДБОРА ОСНОВНЕ ШКОЛЕ „ЈОВАН МИОДРАГОВИЋ”, БЕОГРАД

I. Разрешава се дужности члана Школског одбора Основне школе „Јован Миодраговић”, Београд, ул. Војводе Драгомира број 1, представник родитеља Марина Шибалић.

II. Ово решење објавити у „Службеном листу Града Београда”.

Скупштина Града Београда

Број 118-544/16-С, 18. јула 2016. године

Председник
Никола Никодијевић, ср.

Скупштина Града Београда на седници одржаној 18. јула 2016. године, на основу чл. 54. и 55. Закона о основама система образовања и васпитања („Службени гласник РС”, бр. 72/09, 52/11, 55/13, 35/15 – аутентично тумачење и 68/15) и члана 31. Статута Града Београда („Службени лист Града Београда”, бр. 39/08, 6/10, 23/13 и „Службени гласник РС”, број 7/16 – одлука УС), донела је

РЕШЕЊЕ

О РАЗРЕШЕЊУ ЧЛАНА ШКОЛСКОГ ОДБОРА ПЕТЕ ЕКОНОМСКЕ ШКОЛЕ „РАКОВИЦА”, БЕОГРАД

I. Разрешава се дужности члана Школског одбора Пете економске школе „Раковица”, Београд, Ул. Хасанагинице број 8, представник родитеља Бојана Голубовић.

II. Ово решење објавити у „Службеном листу Града Београда”.

Скупштина Града Београда

Број 118-546/16-С, 18. јула 2016. године

Председник
Никола Никодијевић, ср.

Скупштина Града Београда на седници одржаној 18. јула 2016. године, на основу чл. 54. и 55. Закона о основама система образовања и васпитања („Службени гласник РС”, бр. 72/09, 52/11, 55/13, 35/15 – аутентично тумачење и 68/15) и члана 31. Статута Града Београда („Службени лист Града Београда”, бр. 39/08, 6/10, 23/13 и „Службени гласник РС”, број 7/16 – одлука УС), донела је

РЕШЕЊЕ

О РАЗРЕШЕЊУ ДВА ЧЛАНА ШКОЛСКОГ ОДБОРА ВАЗДУХОПЛОВНЕ АКАДЕМИЈЕ, БЕОГРАД

I. Разрешавају се дужности члана Школског одбора Ваздухопловне академије, Београд, Булевар војводе Бојовића број 2, представници родитеља,

- Миодраг Ристић,
- Мануела Николић.

II. Ово решење објавити у „Службеном листу Града Београда”.

Скупштина Града Београда

Број 118-548/16-С, 18. јула 2016. године

Председник
Никола Никодијевић, ср.

Скупштина Града Београда на седници одржаној 18. јула 2016. године, на основу чл. 54. и 55. Закона о основама система образовања и васпитања („Службени гласник РС”, бр. 72/09, 52/11, 55/13, 35/15 – аутентично тумачење и 68/15) и члана 31. Статута Града Београда („Службени лист Града Београда”, бр. 39/08, 6/10, 23/13 и „Службени гласник РС”, број 7/16 – одлука УС), донела је

РЕШЕЊЕ

О РАЗРЕШЕЊУ ДВА ЧЛАНА ШКОЛСКОГ ОДБОРА ГРАЂЕВИНСКЕ ШКОЛЕ, БЕОГРАД

I. Разрешавају се дужности члана Школског одбора Грађевинске школе, Београд, ул. Светог Николе број 39, представници родитеља,

- Татјана Бенак,
- Дане Пузовић.

II. Ово решење објавити у „Службеном листу Града Београда”.

Скупштина Града Београда

Број 118-550/16-С, 18. јула 2016. године

Председник
Никола Никодијевић, ср.

Скупштина Града Београда на седници одржаној 18. јула 2016. године, на основу чл. 54. и 55. Закона о основама система образовања и васпитања („Службени гласник РС”, бр. 72/09, 52/11, 55/13, 35/15 – аутентично тумачење и 68/15) и члана 31. Статута Града Београда („Службени лист Града Београда”, бр. 39/08, 6/10, 23/13 и „Службени гласник РС”, број 7/16 – одлука УС), донела је

РЕШЕЊЕ

О РАЗРЕШЕЊУ ЧЛАНА ШКОЛСКОГ ОДБОРА ЗУБОТЕХНИЧКЕ ШКОЛЕ, БЕОГРАД

I. Разрешава се дужности члана Школског одбора Зуботехничке школе, Београд, Ул. Станка Врза број 63, представник родитеља Милорад Максимовић.

II. Ово решење објавити у „Службеном листу Града Београда”.

Скупштина Града Београда

Број 118-552/16-С, 18. јула 2016. године

Председник
Никола Никодијевић, ср.

Скупштина Града Београда на седници одржаној 18. јула 2016. године, на основу чл. 54. и 55. Закона о основама система образовања и васпитања („Службени гласник РС”, бр. 72/09, 52/11, 55/13, 35/15 – аутентично тумачење и 68/15) и члана 31. Статута Града Београда („Службени лист Града Београда”, бр. 39/08, 6/10, 23/13 и „Службени гласник РС”, број 7/16 – одлука УС), донела је

РЕШЕЊЕ

О РАЗРЕШЕЊУ ЧЛАНА ШКОЛСКОГ ОДБОРА ОСНОВНЕ ШКОЛЕ „ИВАН ГОРАН КОВАЧИЋ”, БЕОГРАД

I. Разрешава се дужности члана Школског одбора Основне школе „Иван Горан Ковачић”, Београд, ул. Војводе Бране број 18, представник запослених Милутин Костић.

II. Ово решење објавити у „Службеном листу Града Београда”.

Скупштина Града Београда

Број 118-554/16-С, 18. јула 2016. године

Председник

Никола Никодијевић, ср.

Скупштина Града Београда на седници одржаној 18. јула 2016. године, на основу чл. 54. и 55. Закона о основама система образовања и васпитања („Службени гласник РС”, бр. 72/09, 52/11, 55/13, 35/15 – аутентично тумачење и 68/15) и члана 31. Статута Града Београда („Службени лист Града Београда”, бр. 39/08, 6/10, 23/13 и „Службени гласник РС”, број 7/16 – одлука УС), донела је

РЕШЕЊЕ

О РАЗРЕШЕЊУ ЧЛАНА ШКОЛСКОГ ОДБОРА ОСНОВНЕ ШКОЛЕ „ПАВЛЕ САВИЋ”, БЕОГРАД

I. Разрешава се дужности члана Школског одбора Основне школе „Павле Савић”, Београд, Ул. Косте Нађа број 25, представник родитеља, на лични захтев Татјана Војводић.

II. Ово решење објавити у „Службеном листу Града Београда”.

Скупштина Града Београда

Број 118-556/16-С, 18. јула 2016. године

Председник

Никола Никодијевић, ср.

Скупштина Града Београда на седници одржаној 18. јула 2016. године, на основу чл. 54. и 55. Закона о основама система образовања и васпитања („Службени гласник РС”, бр. 72/09, 52/11, 55/13, 35/15 – аутентично тумачење и 68/15) и члана 31. Статута Града Београда („Службени лист Града Београда”, бр. 39/08, 6/10, 23/13 и „Службени гласник РС”, број 7/16 – одлука УС), донела је

РЕШЕЊЕ

О РАЗРЕШЕЊУ ДВА ЧЛАНА ШКОЛСКОГ ОДБОРА ОСНОВНЕ ШКОЛЕ „БРАНКО РАДИЧЕВИЋ”, НОВИ БЕОГРАД

I. Разрешавају се дужности члана Школског одбора Основне школе „Бранко Радичевић”, Нови Београд, Ул. Јурија Гагарина број 195, представници родитеља,

- Јадранка Жутић,
- Јанко Стијеповић.

II. Ово решење објавити у „Службеном листу Града Београда”.

Скупштина Града Београда

Број 118-558/16-С, 18. јула 2016. године

Председник

Никола Никодијевић, ср.

Скупштина Града Београда на седници одржаној 18. јула 2016. године, на основу чл. 54. и 55. Закона о основама система образовања и васпитања („Службени гласник РС”, бр. 72/09, 52/11, 55/13, 35/15 – аутентично тумачење и 68/15) и члана 31. Статута Града Београда („Службени лист Града Београда”, бр. 39/08, 6/10, 23/13 и „Службени гласник РС”, број 7/16 – одлука УС), донела је

РЕШЕЊЕ

О РАЗРЕШЕЊУ ДВА ЧЛАНА ШКОЛСКОГ ОДБОРА ШКОЛЕ ЗА НЕГУ ЛЕПОТЕ, БЕОГРАД

I. Разрешавају се дужности члана Школског одбора Школе за негу лепоте, Београд, Ул. Јована Суботића број 2, представници родитеља,

- Ивана Личина,
- Наташа Тишма.

II. Ово решење објавити у „Службеном листу Града Београда”.

Скупштина Града Београда

Број 118-560/16-С, 18. јула 2016. године

Председник

Никола Никодијевић, ср.

Скупштина Града Београда на седници одржаној 18. јула 2016. године, на основу чл. 54. и 55. Закона о основама система образовања и васпитања („Службени гласник РС”, бр. 72/09, 52/11, 55/13, 35/15 – аутентично тумачење и 68/15) и члана 31. Статута Града Београда („Службени лист Града Београда”, бр. 39/08, 6/10, 23/13 и „Службени гласник РС”, број 7/16 – одлука УС), донела је

РЕШЕЊЕ

О РАЗРЕШЕЊУ ТРИ ЧЛАНА ШКОЛСКОГ ОДБОРА МЕДИЦИНСКЕ ШКОЛЕ, БЕОГРАД

I. Разрешавају се дужности члана Школског одбора Медицинске школе, Београд, Ул. Вељка Дугошевића бб, представници јединице локалне самоуправе,

- Соња Максимовић,
- Александра Вранић,
- Анђелка Кнежевић.

II. Ово решење објавити у „Службеном листу Града Београда”.

Скупштина Града Београда

Број 118-562/16-С, 18. јула 2016. године

Председник

Никола Никодијевић, ср.

Скупштина Града Београда на седници одржаној 18. јула 2016. године, на основу чл. 54. и 55. Закона о основама система образовања и васпитања („Службени гласник РС”, бр. 72/09, 52/11, 55/13, 35/15 – аутентично тумачење и 68/15) и члана 31. Статута Града Београда („Службени лист Града Београда”, бр. 39/08, 6/10, 23/13 и „Службени гласник РС”, број 7/16 – одлука УС), донела је

РЕШЕЊЕ

О ИМЕНОВАЊУ ЧЛАНА ШКОЛСКОГ ОДБОРА ОСНОВНЕ ШКОЛЕ „КРАЉИЦА МАРИЈА”, БЕОГРАД

И. Именује се за члана Школског одбора Основне школе „Краљица Марија”, Београд, Ул. Михаја Еминескуа број 65, представник родитеља Милан Петровић.

II. Ово решење објавити у „Службеном листу Града Београда”.

Скупштина Града Београда
Број 112-535/16-С, 18. јула 2016. године

Председник
Никола Никодијевић, ср.

Скупштина Града Београда на седници одржаној 18. јула 2016. године, на основу чл. 54. и 55. Закона о основама система образовања и васпитања („Службени гласник РС”, бр. 72/09, 52/11, 55/13, 35/15 – аутентично тумачење и 68/15) и члана 31. Статута Града Београда („Службени лист Града Београда”, бр. 39/08, 6/10, 23/13 и „Службени гласник РС”, број 7/16 – одлука УС), донела је

РЕШЕЊЕ

О ИМЕНОВАЊУ ЧЛАНА ШКОЛСКОГ ОДБОРА ОСНОВНЕ ШКОЛЕ „ВУК КАРАЏИЋ”, БЕОГРАД

И. Именује се за члана Школског одбора Основне школе „Вук Караџић”, Београд, Рипањ, Ул. ерчанска број 3, представник јединице локалне самоуправе Немања Калајиџић.

II. Ово решење објавити у „Службеном листу Града Београда”.

Скупштина Града Београда
Број 112-537/16-С, 18. јула 2016. године

Председник
Никола Никодијевић, ср.

Скупштина Града Београда на седници одржаној 18. јула 2016. године, на основу чл. 54. и 55. Закона о основама система образовања и васпитања („Службени гласник РС”, бр. 72/09, 52/11, 55/13, 35/15 – аутентично тумачење и 68/15) и члана 31. Статута Града Београда („Службени лист Града Београда”, бр. 39/08, 6/10, 23/13 и „Службени гласник РС”, број 7/16 – одлука УС), донела је

РЕШЕЊЕ

О ИМЕНОВАЊУ ЧЛАНА ШКОЛСКОГ ОДБОРА ОСНОВНЕ ШКОЛЕ „ЂУРО СТРУГАР”, НОВИ БЕОГРАД

И. Именује се за члана Школског одбора Основне школе „Ђуро Стругар”, Нови Београд, Ул. Милутина Миланко-

вића број 148, представник јединице локалне самоуправе Урош Швабић.

II. Ово решење објавити у „Службеном листу Града Београда”.

Скупштина Града Београда
Број 112-539/16-С, 18. јула 2016. године

Председник
Никола Никодијевић, ср.

Скупштина Града Београда на седници одржаној 18. јула 2016. године, на основу чл. 54. и 55. Закона о основама система образовања и васпитања („Службени гласник РС”, бр. 72/09, 52/11, 55/13, 35/15 – аутентично тумачење и 68/15) и члана 31. Статута Града Београда („Службени лист Града Београда”, бр. 39/08, 6/10, 23/13 и „Службени гласник РС”, број 7/16 – одлука УС), донела је

РЕШЕЊЕ

О ИМЕНОВАЊУ ЧЛАНА ШКОЛСКОГ ОДБОРА ОСНОВНЕ ШКОЛЕ „ВЕСЕЛИН МАСЛЕША”, БЕОГРАД

И. Именује се за члана Школског одбора Основне школе „Веселин Маслеша”, Београд, Ул. Кумодрашка број 72, представник јединице локалне самоуправе Ана Ристић.

II. Ово решење објавити у „Службеном листу Града Београда”.

Скупштина Града Београда
Број 112-541/16-С, 18. јула 2016. године

Председник
Никола Никодијевић, ср.

Скупштина Града Београда на седници одржаној 18. јула 2016. године, на основу чл. 54. и 55. Закона о основама система образовања и васпитања („Службени гласник РС”, бр. 72/09, 52/11, 55/13, 35/15 – аутентично тумачење и 68/15) и члана 31. Статута Града Београда („Службени лист Града Београда”, бр. 39/08, 6/10, 23/13 и „Службени гласник РС”, број 7/16 – одлука УС), донела је

РЕШЕЊЕ

О ИМЕНОВАЊУ ЧЛАНА ШКОЛСКОГ ОДБОРА ОСНОВНЕ ШКОЛЕ „ВАСА ЧАРАПИЋ”, БЕОГРАД

И. Именује се за члана Школског одбора Основне школе „Васа Чарапић”, Београд, Бели поток, Ул. авалска број 48а, представник запослених Василије Копривица.

II. Ово решење објавити у „Службеном листу Града Београда”.

Скупштина Града Београда
Број 112-543/16-С, 18. јула 2016. године

Председник
Никола Никодијевић, ср.

Скупштина Града Београда на седници одржаној 18. јула 2016. године, на основу чл. 54. и 55. Закона о основама система образовања и васпитања („Службени гласник РС”, бр. 72/09, 52/11, 55/13, 35/15 – аутентично тумачење и 68/15) и члана 31. Статута Града Београда („Службени лист Града Београда”, бр. 39/08, 6/10, 23/13 и „Службени гласник РС”, број 7/16 – одлука УС), донела је

РЕШЕЊЕ

О ИМЕНОВАЊУ ЧЛАНА ШКОЛСКОГ ОДБОРА ОСНОВНЕ ШКОЛЕ „ЈОВАН МИОДРАГОВИЋ”, БЕОГРАД

I. Именује се за члана Школског одбора Основне школе „Јован Миодраговић”, Београд, Ул. војводе Драгомира број 1, представник родитеља Зорана Милић.

II. Ово решење објавити у „Службеном листу Града Београда”.

Скупштина Града Београда

Број 112-545/16-С, 18. јула 2016. године

Председник

Никола Никодијевић, ср.

Скупштина Града Београда на седници одржаној 18. јула 2016. године, на основу чл. 54. и 55. Закона о основама система образовања и васпитања („Службени гласник РС”, бр. 72/09, 52/11, 55/13, 35/15 – аутентично тумачење и 68/15) и члана 31. Статута Града Београда („Службени лист Града Београда”, бр. 39/08, 6/10, 23/13 и „Службени гласник РС”, број 7/16 – одлука УС), донела је

РЕШЕЊЕ

О ИМЕНОВАЊУ ЧЛАНА ШКОЛСКОГ ОДБОРА ПЕТЕ ЕКОНОМСКЕ ШКОЛЕ „РАКОВИЦА”, БЕОГРАД

I. Именује се за члана Школског одбора Пете економске школе „Раковица”, Београд, Ул. Хасанагинице број 8, представник родитеља Весна Лучић.

II. Ово решење објавити у „Службеном листу Града Београда”.

Скупштина Града Београда

Број 112-547/16-С, 18. јула 2016. године

Председник

Никола Никодијевић, ср.

Скупштина Града Београда на седници одржаној 18. јула 2016. године, на основу чл. 54. и 55. Закона о основама система образовања и васпитања („Службени гласник РС”, бр. 72/09, 52/11, 55/13, 35/15 – аутентично тумачење и 68/15) и члана 31. Статута Града Београда („Службени лист Града Београда”, бр. 39/08, 6/10, 23/13 и „Службени гласник РС”, број 7/16 – одлука УС), донела је

РЕШЕЊЕ

О ИМЕНОВАЊУ ДВА ЧЛАНА ШКОЛСКОГ ОДБОРА ВАЗДУХОПЛОВНЕ АКАДЕМИЈЕ, БЕОГРАД

I. Именују се за чланове Школског одбора Ваздухопловне академије, Београд, Булевар војводе Бојовића број 2, представници родитеља,

- Владимир Вићентијевић,
- Жељко Раца.

II. Ово решење објавити у „Службеном листу Града Београда”.

Скупштина Града Београда

Број 112-549/16-С, 18. јула 2016. године

Председник

Никола Никодијевић, ср.

Скупштина Града Београда на седници одржаној 18. јула 2016. године, на основу чл. 54. и 55. Закона о основама система образовања и васпитања („Службени гласник РС”, бр. 72/09, 52/11, 55/13, 35/15 – аутентично тумачење и 68/15) и члана 31. Статута Града Београда („Службени лист Града Београда”, бр. 39/08, 6/10, 23/13 и „Службени гласник РС”, број 7/16 – одлука УС), донела је

РЕШЕЊЕ

О ИМЕНОВАЊУ ДВА ЧЛАНА ШКОЛСКОГ ОДБОРА ГРАЂЕВИНСКЕ ШКОЛЕ, БЕОГРАД

I. Именују се за чланове Школског одбора Грађевинске школе, Београд, Ул. Светог Николе број 39, представници родитеља,

- Раде Васић,
- Илија Јовичић.

II. Ово решење објавити у „Службеном листу Града Београда”.

Скупштина Града Београда

Број 112-551/16-С, 18. јула 2016. године

Председник

Никола Никодијевић, ср.

Скупштина Града Београда на седници одржаној 18. јула 2016. године, на основу чл. 54. и 55. Закона о основама система образовања и васпитања („Службени гласник РС”, бр. 72/09, 52/11, 55/13, 35/15 – аутентично тумачење и 68/15) и члана 31. Статута Града Београда („Службени лист Града Београда”, бр. 39/08, 6/10, 23/13 и „Службени гласник РС”, број 7/16 – одлука УС), донела је

РЕШЕЊЕ

О ИМЕНОВАЊУ ЧЛАНА ШКОЛСКОГ ОДБОРА ЗУБОТЕХНИЧКЕ ШКОЛЕ, БЕОГРАД

I. Именује се за члана Школског одбора Зуботехничке школе, Београд, Ул. Станка Врза број 63, представник родитеља Александар Корићанац.

II. Ово решење објавити у „Службеном листу Града Београда”.

Скупштина Града Београда

Број 112-553/16-С, 18. јула 2016. године

Председник

Никола Никодијевић, ср.

Скупштина Града Београда на седници одржаној 18. јула 2016. године, на основу чл. 54. и 55. Закона о основама система образовања и васпитања („Службени гласник РС”, бр. 72/09, 52/11, 55/13, 35/15 – аутентично тумачење и 68/15) и члана 31. Статута Града Београда („Службени лист Града Београда”, бр. 39/08, 6/10, 23/13 и „Службени гласник РС”, број 7/16 – одлука УС), донела је

РЕШЕЊЕ

О ИМЕНОВАЊУ ЧЛАНА ШКОЛСКОГ ОДБОРА ОСНОВНЕ ШКОЛЕ „ИВАН ГОРАН КОВАЧИЋ”, БЕОГРАД

I. Именује се за члана Школског одбора Основне школе „Иван Горан Ковачић”, Београд, Ул. Војводе Бране број 18, представник запослених Биљана Антонијевић, наставник разредне наставе.

II. Ово решење објавити у „Службеном листу Града Београда”.

Скупштина Града Београда

Број 112-555/16-С, 18. јула 2016. године

Председник

Никола Никодијевић, ср.

Скупштина Града Београда на седници одржаној 18. јула 2016. године, на основу чл. 54. и 55. Закона о основама система образовања и васпитања („Службени гласник РС”, бр. 72/09, 52/11, 55/13, 35/15 – аутентично тумачење и 68/15) и члана 31. Статута Града Београда („Службени лист Града Београда”, бр. 39/08, 6/10, 23/13 и „Службени гласник РС”, број 7/16 – одлука УС), донела је

РЕШЕЊЕ

О ИМЕНОВАЊУ ЧЛАНА ШКОЛСКОГ ОДБОРА ОСНОВНЕ ШКОЛЕ „ПАВЛЕ САВИЋ”, БЕОГРАД

I. Именује се за члана Школског одбора Основне школе „Павле Савић”, Београд, Ул. Косте Нађа број 25, представник родитеља Александар Булатовић.

II. Ово решење објавити у „Службеном листу Града Београда”.

Скупштина Града Београда

Број 112-557/16-С, 18. јула 2016. године

Председник

Никола Никодијевић, ср.

Скупштина Града Београда на седници одржаној 18. јула 2016. године, на основу чл. 54. и 55. Закона о основама система образовања и васпитања („Службени гласник РС”, бр. 72/09, 52/11, 55/13, 35/15 – аутентично тумачење и 68/15) и члана 31. Статута Града Београда („Службени лист Града Београда”, бр. 39/08, 6/10, 23/13 и „Службени гласник РС”, број 7/16 – одлука УС), донела је

РЕШЕЊЕ

О ИМЕНОВАЊУ ДВА ЧЛАНА ШКОЛСКОГ ОДБОРА ОСНОВНЕ ШКОЛЕ „БРАНКО РАДИЧЕВИЋ”, НОВИ БЕОГРАД

I. Именују се за чланове Школског одбора Основне школе „Бранко Радичевић”, Нови Београд, ул. Јурија Гагарина број 195, представници родитеља,

- Владе Сатарић,
- Јелена Григоријев.

II. Ово решење објавити у „Службеном листу Града Београда”.

Скупштина Града Београда

Број 112-559/16-С, 18. јула 2016. године

Председник

Никола Никодијевић, ср.

Скупштина Града Београда на седници одржаној 18. јула 2016. године, на основу чл. 54. и 55. Закона о основама система образовања и васпитања („Службени гласник РС”, бр. 72/09, 52/11, 55/13, 35/15 – аутентично тумачење и 68/15) и члана 31. Статута Града Београда („Службени лист Града Београда”, бр. 39/08, 6/10, 23/13 и „Службени гласник РС”, број 7/16 – одлука УС), донела је

РЕШЕЊЕ

О ИМЕНОВАЊУ ДВА ЧЛАНА ШКОЛСКОГ ОДБОРА ШКОЛЕ ЗА НЕГУ ЛЕПОТЕ, БЕОГРАД

I. Именују се за чланове Школског одбора Школе за негу лепоте, Београд, Ул. Јована Суботића број 2, представници родитеља,

- Игор Луковић,
- Елиза Саџак.

II. Ово решење објавити у „Службеном листу Града Београда”.

Скупштина Града Београда

Број 112-561/16-С, 18. јула 2016. године

Председник

Никола Никодијевић, ср.

Скупштина Града Београда на седници одржаној 18. јула 2016. године, на основу чл. 54. и 55. Закона о основама система образовања и васпитања („Службени гласник РС”, бр. 72/09, 52/11, 55/13, 35/15 – аутентично тумачење и 68/15) и члана 31. Статута Града Београда („Службени лист Града Београда”, бр. 39/08, 6/10, 23/13 и „Службени гласник РС”, број 7/16 – одлука УС), донела је

РЕШЕЊЕ

О ИМЕНОВАЊУ ТРИ ЧЛАНА ШКОЛСКОГ ОДБОРА МЕДИЦИНСКЕ ШКОЛЕ, БЕОГРАД

I. Именују се за чланове Школског одбора Медицинске школе, Београд, Ул. Вељка Дугошевића бб, представници јединице локалне самоуправе,

- Миљан Чпаљак,
- Игор Варга,
- Василије Коругић.

II. Ово решење објавити у „Службеном листу Града Београда”.

Скупштина Града Београда

Број 112-563/16-С, 18. јула 2016. године

Председник

Никола Никодијевић, ср.

Скупштина Града Београда на седници одржаној 18. јула 2016. године, на основу члана 6. став 1. Закона о финансирању локалне самоуправе („Службени гласник РС”, бр. 62/06, 47/11, 93/12, 99/13, 125/14 и 95/15), члана 5. став 2. Одлуке о Градској управи Града Београда („Службени лист Града Београда”, бр. 8/13 – пречишћен текст, 9/13 – исправка, 61/13, 15/14, 34/14, 37/14, 44/14, 75/14, 89/14, 11/15, 43/15, 74/15 и 37/16) и члана 31. тачка 14) Статута Града Београда („Службени лист Града Београда”, бр. 39/08, 6/10 и 23/13 и „Службени гласник РС”, број 7/16 – одлука УС), донела је

ЦЕНОВНИК

УСЛУГА ОРГАНИЗАЦИОНИХ ЈЕДИНИЦА ГРАДСКЕ УПРАВЕ ГРАДА БЕОГРАДА

1. Овим ценовником утврђују се цене за услуге које напредна организациона јединица Градске управе Града Београда (у даљем тексту: организациона јединица Градске управе) пружа трећим лицима, услови под којима се услуга може вршити, начин плаћања и услови за ослобађање од плаћања за извршену услугу.

2. Организациона јединица Градске управе која пружа услугу наплаћује:

Назив услуге	Јединица мере	Цена (динара)
I. ИЗ ОБЛАСТИ ОПШТИХ ПОСЛОВА		
1. Издавање сала, просторија и сала у управним зградама		
а) Улица Драгослава Јовановића 2 (Стари двор)		
- свечана просторија у приземљу	до 3 сата коришћења	208.000
- свечана сала у приземљу	до 3 сата коришћења	160.000
- велика сала на III спрату	до 3 сата коришћења	100.000
- црвени салон у приземљу	до 3 сата коришћења	60.000
- жути салон у приземљу	до 3 сата коришћења	60.000
- салон Клуба одборника	до 3 сата коришћења	100.000
- свечани хол	до 3 сата коришћења	60.000
б) Трг Николе Пашића 6		
- сала бр. 10 у приземљу	до 3 сата коришћења	29.000
- сала бр. 9 у приземљу	до 3 сата коришћења	16.000
в) Улица 27. марта 43-45		
- велика сала за седнице	до 3 сата коришћења	16.000
- За сваки даљи започети сат у коришћењу сала и просторија наплаћује се цена у висини 1/3 утврђене цене		
2. Озвучење сала	по започетом часу	12.141
3. Снимање седница	по започетом часу	20.240
4. Штампарске услуге		
а) фотокопирање		
- формат А3	отисак	40
- формат А4	отисак	21
б) штампање материјала		
- офсет штампа	отисак	4
- типостампа	отисак	7
в) папирне матрице и снимање		
- формат А3	комрад	602
- формат А4	комрад	304
5. Сечење, повезивање и књиговезачки радови	норма/час	797
6. Пластифицирање идентификационих картица	комрад	200
7. Спирално корицење (у зависности од дебљине материјала)	1 материјал	200-797
8. Радови на поправци возила	норма/час	797

Назив услуге	Јединица мере	Цена (динара)
II. ИЗ ОБЛАСТИ ИНФОРМАТИКЕ		
1. Пројектовање, програмирање и консултантске услуге		
- Услуге пројектаната и програмера	норма час	968
- Информатичке консултантске услуге	норма час	1.212
- Информатичка обука	норма час	1.212
2. Техничке услуге		
- Заузеће диска	МБ месечно	119
- Штампање на линијском штампачу	ред	0,05
- Штампање на ласерском штампачу	страна А4	7
- Штампање на ласерском штампачу	страна А3	16
- Скенирање	страна А4	80
- Припрема текста и графике на рачунару	норма час	600
III. ИЗ ОБЛАСТИ СТАТИСТИКЕ		
- Израда методологије за статистичка истраживања	норма час	1.212
- Израда статистичких анализа	норма час	968
- Израда статистичких информација	норма час	842
- Израда прегледа статистичких података, извештаја и сл.	норма час	728
- Статистичке консултантске услуге	норма час	1.212
- Унос података	1000 знакова	80
IV – ИЗ ОБЛАСТИ САОБРАЋАЈА		
- давање на коришћење стајалишног стуба са унутрашњом расветом (тотема) за потребе информисања	по m ² месечно	6.650
- давање на коришћење цеви кабловске канализације за провлачење каблова	по метру дужном кабла месечно	125
V – ИЗ ОБЛАСТИ ЛИЧНИХ СТАЊА ГРАЂАНА		
1. Излазак службеног лица на терен ради закључења брака на територији града Београда, ван седишта матичног подручја у складу са условима предвиђеним законом		12.515
2. Излазак службеног лица на терен ради закључења брака на територији града Београда, ван седишта матичног подручја, на захтев лица која намеравају да закључе брак од којих су једно или обоје болесни, стари, немоћни или ако постоје други оправдани разлози, закључење брака се може обавити у стану, дому за старе и незбринуте, здравственој установи, казнено – поправном дому или на неком другом месту где бораве ова лица, уз обавезну медицинску документацију или другу документацију која оправдава излазак службеног лица		250

3. Организациона јединица Градске управе која пружа услугу, за сваку извршену услугу из тачке 2. овог ценовника, кориснику услуге издаје рачун.

4. Цену услуге утврђену према норма часу, организациона јединица Градске управе која пружа услугу, обрачунава на основу стварно утрошеног времена за извршење услуге.

5. Организациона јединица Градске управе може вршити услуге утврђене овим ценовником под условом да вршење тих услуга не утиче на редовно обављање послова из њеног делокруга и послова из делокруга других организационих јединица Градске управе, као и да не омета ажурно и ефикасно извршавање програма и планова рада органа града Београда.

6. Приходи које организациона јединица Градске управе оствари у складу са овим ценовником уплаћују се на уплатни рачун: Приходи градских органа управе бр. 840-742341843-24 или за електронско плаћање 840000074234184324, који се води код Управе за трезор – Министарства финансија Републике Србије, уз одговарајући позив на број одобрења, у складу са Упутством о начину уплаћивања и евидентирања

одређених јавних средстава и праћења укупних јавних средстава буџета града Београда, донетог од стране Секретаријата за финансије Градске управе Града Београда („Службени лист Града Београда”, број 21/16).

7. На захтев установе или јавног предузећа чији је оснивач Град, односно организације која се у целини или делимично финансира из средстава буџета Града Београда, градоначелник града Београда може утврдити право коришћења услуга утврђених овим ценовником без плаћања цене, односно уз делимично умањење цене услуге, ценећи финансијски положај корисника услуге, сврху коришћења услуге и друго.

8. За коришћење стајалишног стуба са унутрашњом раветом (тотема) за потребе информисања, које је предвиђено уговором закљученим пре ступања на снагу овог ценовника, плаћа се уговорена цена до истека важења уговора.

9. Даном почетка примене овог ценовника престаје да важи Ценовник услуга организационих јединица Градске управе града Београда („Службени лист Града Београда”, број 81/15).

10. Овај ценовник ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у „Службеном листу Града Београда”.

Скупштина Града Београда
Број 38-505/16-С, 18. јула 2016. године

Председник
Никола Никодијевић, ср.

Градоначелник Града Београда, 19. јула 2016. године, на основу члана 69. Закона о јавним предузећима („Службени гласник РС”, број 15/16), члана 28. Закона о комуналним делатностима („Службени гласник РС”, број 88/11), члана 24, тачка 6. Закона о главном граду („Службени лист Града Београда”, 129/07 и 83/14 – др. закон) и члана 52. тачка 6. Статута Града Београда („Службени лист Града Београда”, бр. 39/08, 6/10, 23/13 и „Службени гласник РС”, број 7/16 – одлука УС), донео је

РЕШЕЊЕ

О ДАВАЊУ САГЛАСНОСТИ НА ЦЕНОВНИК УСЛУГА ЈАВНОГ КОМУНАЛНОГ ПРЕДУЗЕЋА „ГРАДСКЕ ПИЈАЦЕ”

И. Даје се сагласност на Ценовник услуга Јавног комуналног предузећа „Градске пијаце”, који је донео Надзорни одбор под бројем 10647/4, на седници одржаној 14. јуна 2016. године.

II. Решење и ценовник из става I решења објавити у „Службеном листу Града Београда”, а ценовник се примењује по добијању сагласности оснивача.

Градоначелник Града Београда
Број 38-4772/16-Г, 19. јула 2016. године

Градоначелник
Синиша Мали, ср.

На основу члана 18. Закона о јавним предузећима („Службени гласник РС”, број 119/12), чл. 25, 26. и 28. Закона о комуналним делатностима („Службени гласник РС”, број 88/11), члана 22. Одлука о пијацама („Службени лист Града Београда”, број 9/01), члана 33. Статута ЈКП „Градске пијаце” – Београд бр. 2681/5 од 1. априла 2013. године, на XXVIII редовној седници Надзорног одбора предузећа, одржаној 14. јуна 2016. године донет је следећи

ЦЕНОВНИК УСЛУГА

ЈКП „ГРАДСКЕ ПИЈАЦЕ” БЕОГРАД

Члан 1.

Утврђује се Ценовник услуга Јавног комуналног предузећа „Градске пијаце” као даваоца услуга и физичких и правних лица и предузетника као корисника услуга, на пијацама на ужем подручју града Београда.

Члан 2.

Цене – накнаде за услуге које су утврђене, примењиваће се за све врсте пијачних капацитета на пијацама и тржним центрима у Београду, према локацијској припадности пијаце – зонама, степену комуналне опремљености, изграђености, инфраструктуре, уређености пијаца и пијачног окружења и исте се утврђују као дневне или месечне накнаде на основу јединица мере утврђених у Ценовнику према врстама производа који су предмет излагања, продаје или складиштења на пијацама.

Цене – накнаде за пружање пијачних услуга (физичким и правним лицима и предузетницима) су следеће:

Поглавље I

РБ	НАЗИВ	ЈЕД. МЕРЕ	ЕКСТРА ЗОНА	I ЗОНА	II ЗОНА	III ЗОНА
1	За продају пољопривредно-прехранбених производа (воћа, поврћа, јаја, меда, семенског материјала, цвећа и сл.) корисник плаћа дневну накнаду :	тезга / рам	433,00	297,00	216,00	184,00
		бокс за цвеће и кабасте производе	1.443,00	992,00	738,00	485,00
	Власници СТР-а плаћају дневну накнаду и резервацију месечно до 10. у месецу.					
	Корисник – резервант или подрезервант који користи пијачну опрему за коју нема резервацију или подрезервацију плаћа дневну накнаду:	тезга / рам	590,00	404,00	294,00	250,00
		бокс за цвеће и кабасте производе	1.962,00	1.349,00	1.004,00	660,00

РБ	НАЗИВ	ЈЕД. МЕРЕ	ЕКСТРА ЗОНА	I ЗОНА	II ЗОНА	III ЗОНА
2	За продају млечних производа и заклане живине на продајном месту – витрина са раскладним уређајем на пијацама, корисник плаћа дневну накнаду:	продајно место	509,00	509,00	472,00	472,00
	Корисник – резервант или подрезервант који користи пијачну опрему за коју нема резервацију или подрезервацију плаћа дневну накнаду:	продајно место	692,00	692,00	642,00	642,00
3	За продају свеже и смрзнуте рибе корисник плаћа дневну накнаду : Власници СТР, СЗР-а плаћају дневну накнаду и резервацију месечно до 10. у месецу.	пулт са базеном пулт	943,00 509,00	808,00 509,00	690,00 472,00	658,00 472,00
	Корисник – резервант или подрезервант који користи пијачну опрему за коју нема резервацију или подрезервацију плаћа дневну накнаду:	пулт са базеном пулт	1.282,00 692,00	1.100,00 692,00	938,00 642,00	895,00 642,00
4	За продају заклане прасиди, јагњади, јаради и живине корисник плаћа дневну накнаду:					
	* за прасад, јагњад, јарад	ком.	71,40	51,40	51,40	51,40
	* за живину	ком.	21,80	14,50	14,50	14,50
	Корисник – резервант или подрезервант који користи пијачну опрему за коју нема резервацију или подрезервацију плаћа дневну накнаду:					
	* за прасад, јагњад, јарад	ком.	97,00	69,90	69,90	69,90
	* за живину	ком.	29,60	19,80	19,80	19,80
5	За продају непрехрамбених производа (производа занатства и домаће радиности) корисник плаћа дневну накнаду:	тезга / рам	495,00	402,00	258,00	196,00
6	За неовлашћено и/или противправно коришћење пијачне опреме или простора – лица затечена у коришћењу пијачних објеката, односно опреме супротно законским и одредбама пијачног реда, плаћа се дупла дневна накнада уз издавање Записника о неовлашћеном, односно противправном коришћењу пијачне опреме, односно објекта:					
7	За продају непрехрамбених производа (производа занатства и домаће радиности), власник СЗР-а плаћа дневну накнаду:	тезга	466,00	309,00	216,00	184,00
	Власници СЗР-а плаћају дневну накнаду и резервацију месечно до 10. у месецу					
8	За продају пољопривредно-прехрамбених производа и цвећа који се продају из моторних возила на пијачном платоу корисник плаћа дневну накнаду:	м ²	184,00	184,00	136,00	102,00
9	За ПОКРЕТНУ ТЕЗГУ ЗА ПРОДАЈУ РОБЕ ШИРОКЕ ПОТРОШЊЕ корисник плаћа месечни закуп:	тезга	16.537,00	16.537,00	16.537,00	16.537,00
10	За БОКС ЗА ПРОДАЈУ МЕШОВИТЕ РОБЕ ШИРОКЕ ПОТРОШЊЕ корисник плаћа месечни закуп:	бокс	16.537,00	16.537,00	16.537,00	16.537,00
11	За коришћење пијачног простора са чеоне или бочне стране пијачног капацитета (проширење), ако то не ремети пијачни ред, висина дневне накнаде износи:					
	* За продају пољопривредно-прехрамбених производа (воћа, поврћа, јаја, меда, семенског материјала, цвећа и сл.)	пијачни простор	433,00	297,00	216,00	*
	* За продају непрехрамбених производа (производа занатства и домаће радиности) и мешовите робе широке потрошње	пијачни простор	495,00	402,00	258,00	*
	* За продају млечних производа и заклане живине на продајном месту – витрина са раскладним уређајем	пијачни простор	509,00	509,00	472,00	*
12	Накнада за једну употребу WC-а		22,00	22,00	22,00	22,00

РБ	НАЗИВ	ЈЕД. МЕРЕ	ЦЕНЕ
13	А За промет индустријско-непрехрамбених производа на ОТП-у корисник плаћа месечни закуп:		
	* за тезге у I реону	тезга	16.844,00
	* за тезге у II реону	тезга	13.798,00
	* за тезге у III реону	тезга	9.651,00
	На основу распореда тезги Надзорни Одбор или орган кога овласти доноси одлуку о томе које пијачне тезге по бројевима припадају I, II или III реону.		
	Б За коришћење пословног простора у зиданим објектима на ОТП-у корисник плаћа месечни закуп:		
	* за локале до 10 м ²	м ²	1.124,00
	* за локале од 10 – 20 м ²	м ²	857,00
	* за локале од 20 – 50 м ²	м ²	560,00
	* за локале преко 50 м ²	м ²	466,00
	В За коришћење киоска типа „Метал” корисник плаћа месечни закуп :		
	* за киоске у I реону	киоск	20.798,00
	* за киоске у II реону	киоск	13.517,00
* за коришћење пијачног простора за постављање монтажног објекта-киоска власништво корисника, плаћа се месечни закуп:	киоск	12.130,00	
Надзорни одбор или орган кога овласти, доноси одлуку о томе који киосци припадају I односно II реону пијаче.			
Г За постављање тенди испред киоска типа „Метал” корисник плаћа месечни закуп:	м ²	186,00	
Д За продају половних ствари корисник плаћа :			
* месечну резервацију пијачне тезге у износу:	тезга	465,00	
* дневну накнаду пијачне тезге у износу:	тезга	141,00	
* дневну накнаду продајног места на пијачном платоу (обележена коцка) у износу:	продајно место	92,00	
Ђ За коришћење пијачног простора за постављање монтажног објекта корисник плаћа месечни закуп:	м ²	560,00	

РБ	НАЗИВ	ЈЕД. МЕРЕ	ЦЕНЕ
14	За продају половних ствари на пијаци МИЉАКОВАЦ корисник плаћа дневну накнаду у износу:	тезга	141,00
	За месечну резервацију пијачне тезге корисник плаћа: Резервација пијачних тезги на пијаци Миљаковац врши се од 01-10.у текућем месецу.	тезга	465,00
15	За коришћење паркинг места и продају из путничких возила дневна накнада износи:	возило	558,00
	За коришћење паркинг места и продају из путн. возила са приколицом дневна накнада износи:	возило	1.119,00
	За коришћење паркинг места и продају из комбија носивости до 2 тоне дневна накнада износи:	возило	1.486,00
	За коришћење паркинг места и продају из камиона носивости од 2 – 5 тона дневна накнада износи: Накнада се плаћа одмах на улазној рампи пијаце.	возило	2.425,00
16	За коришћење продајног места у објекту „ДЕПО“ за промет индустријско – непрехрамбених производа закупац плаћа месечни закуп:	продајно место	23.395,00
17	За продају цвећа и садног материјала на пијаци ТЦ „Крњача“ корисник плаћа:		
	* дневну накнаду продајног места на пијачном платоу: * месечну резервацију продајног места:	m ² m ²	77,00 144,00
18	На пијаци БЛОК 44 за месечни закуп киоска типа НИ, закупац плаћа :		
	* за монтажни објекат типа НИ 26, тип 4 од 8 m ²	киоск	13.100,00
	* за монтажни објекат типа НИ 26, тип 5 од 4.25 m ² * за монтажни објекат типа НИ 26, тип 2 од 3.20 m ²	киоск киоск	10.731,00 7.526,00
19	За заузети простор на зеленим пијацама (тенда и сл.), закупац плаћа месечни закуп:	m ²	130,00
20	За кориснике пословног простора на пијацама за коришћење пијачног простора испред локала (терасе, баште), месечни закуп износи:		
	* за пијаце у Екстра зони	m ² / дан	25,00
	* за пијаце у I зони	m ² / дан	20,00
	* за пијаце у II зони	m ² / дан	15,00
	* за пијаце у III зони	m ² / дан	10,00
Закуп на пијаци ОТПЦ се наплаћује по ценама пијаца I зоне а на пијаци Миљаковац по ценама пијаца III зоне.			
21	За постављање АПАРАТА ЗА СЛАДОЛЕД на пијачном платоу ван објекта корисник плаћа месечни закуп:		
	* за пијаце у Екстра зони и I зони	ком	24.254,00
	* за пијаце у II зони и III зони	ком	12.127,00
	За постављање РАСХЛАДНОГ / ТОПЛОТНОГ УРЕЂАЈА – ВИТРИНЕ на пијачном платоу корисник плаћа месечни закуп:		
* за пијаце у Екстра зони и I зони	m ²	12.126,00	
* за пијаце у II зони и III зони	m ²	6.063,00	
22	За постављање БАНКОМАТА корисник плаћа месечни закуп:		
	* за пијаце у Екстра зони и I зони * за пијаце у II зони и III зони	ком ком	24.254,00 12.127,00
23	За постављање ПРОМО-ПУЛТОВА на пијачном платоу ван објекта корисник плаћа дневну накнаду:	m ²	2.146,00
	За издавање простора на пијачном платоу за вршење промотивно маркетиншких активности корисник плаћа дневну накнаду за једног промотера:	промотер	2.146,00
24	За рекламирање на оградама и објектима месечни закуп износи: Маркетиншким агенцијама са којима ЈКП „Градске пијаце“ Београд закључе уговор одобрава се провизија од 30%.	m ²	1.000,00
25	За магацински простор, (кавез, сандук, бункер, ...) за складиштење пољопривредних производа и робе широке потрошње корисник плаћа месечни закуп:	2m ³	2.205,00
26	Изнајмљивање пијачних капацитета за организовања САЈМОВА и ВАШАРА:		
	За изнајмљивање пијачне тезге корисник плаћа дневну накнаду:	тезга	716,00
	За изнајмљивање пијачног рама корисник плаћа дневну накнаду: За изнајмљивање пијачног платоа корисник плаћа дневну накнаду:	рам 1 m ²	495,00 441,00
27	За изнајмљивање тезге која се налази у пијаци а ван организованог пијачног простора намењеног за продају, корисник плаћа дневну накнаду: Власници СТР, СЗР-а плаћају дневну накнаду и резервацију месечно до 10. у месецу.	тезга	716,00
28	А. Улазак празног путничког возила износи:		
	Улазак празног терет.воз. (ради куповине робе) износи	возило	66,00
	Улазак празног возила се ограничава и важи за период од једног сата и иста се примењује за сваки наредни започети сат. Достава робе се врши у периоду од 06h – 08h. Први сат се не плаћа а од наредног започетог сата плаћа се накнада из тачке А.	возило	84,00
	Б. У случају да возач моторног возила не поседује доказ о уласку возила у пијацу (картицу / жетон), плаћа се:		
	а) накнада за изгубљену картицу / жетон	комад	720,00
	б) накнада из тачке А, и то:		
	* за временски период од почетка рада вршења наплате паркинга до часа изласка са пијаце.		
	В. Месечно право коришћења паркинг места у току радног времена пијаце:		
	* за путничка возила, комби возила физичких лица:	место	11.063,00
	* за путничка возила, комби возила правних лица:	место	17.707,00
Г. За оштећење рампе плаћа се накнада:	комад	5.901,00	
Д. За возило које заузме два места плаћа се дупла цена по започетом часу. За возила која се погрешно паркирају, трошкове у случају уклањања возила сноси власник возила. Ђ За коришћење првог слободног паркинг места на отвореном у току радног времена пијаце корисник плаћа дневну накнаду: За коришћење првог слободног паркинг места на отвореном у току радног времена пијаце корисник плаћа месечну накнаду:	паркинг место паркинг место	300,00 3.999,00	

РЕЗЕРВАЦИЈЕ

А За месечну резервацију пијачних тезги са сандуком од 2 м², корисник плаћа :

	ЕКСТРА	I ЗОНА	II ЗОНА	III ЗОНА
ИНДИВИДУАЛНИ ПРОИЗВОЂАЧИ	2.872,00	1.945,00	1.450,00	595,00
ПРЕДУЗЕТНИЦИ	2.205,00	1.868,00	1.493,00	456,00

Б За резервацију тезги које су без сандука, подрезервацију тезги и резервацију металних рамова предходни износ из ове тачке под А се умањује за 106,00 динара, а у Екстра зони се умањује за 214,00 динара.

Месечна уплата резервација и подрезервација тезги врши се од 01 – 10 у месецу за текући месец.

Б-1 За резервацију бокса за продају цвећа и кабастих производа на зеленим пијацама корисник плаћа накнаду за 2 рама.

За резервацију бокса за продају цвећа и кабастих производа на пијаци Крњача корисник плаћа месечни закуп за 4 рама.

Месечна уплата резервација бокса за продају цвећа и кабастих производа врши се од 01 до 10 у месецу за текући месец.

В За месечну резервацију продајног места – систем / витрина са расхладним уређајем и расхладном комором корисник плаћа:

	ЕКСТРА ЗОНА	I ЗОНА	II ЗОНА	III ЗОНА
ИНДИВИДУАЛНИ ПРОИЗВОЂАЧИ	2.980,00	2.980,00	2.646,00	2.646,00
ПРЕДУЗЕТНИЦИ	2.980,00	2.980,00	2.646,00	2.646,00

В-1 За подрезервацију продајног места – систем / витрина са расхладним уређајем и расхладном комором износ из тачке под В се умањује за 248,00 динара.

Месечна уплата резервација и подрезервација продајног места – систем / витрина са расхладним уређајем и расхладном комором врши се од 01 до 10 у месецу за текући месец.

Г За месечну резервацију продајног места – коморе са расхладним уређајем корисник плаћа:

	ЈМ	Цена
РАСХЛАДНА КОМОРА 1800 l	литар	2,32
РАСХЛАДНА КОМОРА 2800 l	литар	2,32

Поглавље II

1. Закупнина за пословни простор – ОБЈЕКТИ ПРЕДУЗЕЋА – месечни закуп

(динара)

Објекти	ЈМ	Екстра зона	I зона	II зона	III зона
Канцеларије	м ²	1.471,00	693,00	492,00	393,00
Магацини	м ²	1.185,00	558,00	460,00	294,00
Локали	м ²	2.110,00	994,00	727,00	555,00

2. Закупнина за пијачни простор за постављене ОБЈЕКТЕ КОРИСНИКА – месечни закуп

(динара)

Објекти	ЈМ	Екстра зона	I зона	II зона	III зона
Канцеларије	м ²	1.471,00	492,00	393,00	264,00
Магацини	м ²	1.185,00	449,00	328,00	211,00
Локали	м ²	2.110,00	727,00	559,00	368,00

3. За неовлашћено и/или противправно коришћење пијачног простора у и око објекта плаћа се месечни закуп по м² три пута увећан у односу на основну цену закупа уз издавање Записника о неовлашћеном, односно противправном коришћењу пијачног простора односно објеката.

4. Корисници пијачне опреме и пословног простора на пијацама плаћају месечну накнаду на име одржавања пијачног платоа:

Назив пијаце	ЈМ	Цена
Каленић, Зелени венац, Бањица, Баново брдо, Скадарлија, Палилула, Звездара, Миријево, Видиковац, ТЦ Нови Београд, Блок 44, ОТЦ и Земун	м ²	150,00
Сењак, Карабурма, Борча, Крњача, Смедеревски Ђерам, Душановац, Браће Јерковић, Вождовац, Железник и Беле воде	м ²	75,00
Коњарник, Мали мокри луг, Кошутњак, Миљаковац, Ново Кијево, Бежанија и Горња варош	м ²	50,00

Обрачун ће се вршити за пословни простор по накнади која је наведена у табели, а максимално до 30 м² по објекту.

Члан 3.

Закупнине за пословни простор (објекти предузећа) утврђенеу поглављу II у тачки 1, су почетне цене за постојећи а испражњени пословни простор и новоизграђени простор који се додељују путем лицитације или јавног оглашавања за прикупљање затворених писмених понуда.

Поступак спровођења лицитације за доделу пословног простора, у смислу става 1 овог члана утврђује се посебним правилником који доноси Надзорни одбор предузећа.

Члан 4.

Корисници пословног простора, поред закупнине предвиђене овим ценовником, плаћају и накнаде за доношење смећа, анималног отпада, електричну енергију, топлотну енергију, воду и друго, на основу испостављеног рачуна добављача по јединци мере пијачног објекта (м², м³, KW, kg и др.), а уколико трошкови корисника нису мерљиви, исти се утврђују и обрачунавају на основу одлука Надзорног одбора о методологијама обрачуна трошкова.

Члан 5.

Према локацијској припадности пијаце – тржни центри, су разврстане у четири зоне (Extra, I, II и III зона), а све у складу са Одлуком о утврђивању критеријума и мерила за одређивање зона пијаца у Београду бр. 1673/4 од 29. фебруара 2012. године којима управља Предузеће и Одлуком о изменама и допунама бр. 11285/3 од 8. децембра 2014. године.

„ОТЦ” и пијаца „Миљаковац” нису разврстане ни у једну зону.

Пословни простор на пијацама Миријево, Блок 44, локали на пијаци Зелени Венац број 37–43 и магацини 101, 105, и 107 (доњи ниво) се наплаћује по ценама пословног простора пијаца I зоне.

Пословни простор на пијацама Коњарник, Миљаковац и Горња варош се наплаћује по ценама пословног простора пијаца III зоне.

Члан 6.

У случајевима када корисник врши продају производа ван пијачног објекта (члан 15. Одлуке о пијацама), плаћа накнаду за заузети продајни простор у висини утврђеној овим ценовником.

Члан 7.

У цене пијачних услуга је урачунат порез на додатну вредност.

Члан 8.

Одлуку доставити оснивачу на сагласност.

Члан 9.

Даном ступања на снагу овог ценовника престаје да важи Ценовник ЈКП „Градске пијаце” Београд број 11638/3 од 16. децембра 2014. године.

Члан 10.

Овај ценовник се примењује по добијању сагласности надлежног органа оснивача.

Надзорни одбор ЈКП „Градске пијаце”

Број 10647/4, 14. јуна 2016. године

Председник
Миљан Милић, ср.

САДРЖАЈ

Страна	Страна
Одлука о престанку мандата одборника Скупштине Града Београда -----	1
Одлука о престанку мандата одборника Скупштине Града Београда -----	1
Одлука о престанку мандата одборника Скупштине Града Београда -----	1
Одлука о потврђивању мандата одборника Скупштине Града Београда -----	1
Одлука о изменама и допунама Одлуке о Градској управи Града Београда -----	2
Одлука о измени Одлуке о јавној расвети ----	3
Одлука о измени Одлуке о утврђивању закупнина за пословни простор на коме је носилац права јавне својине Град Београд, односно на коме град има посебна својинска овлашћења -----	3
Одлука о измени Одлуке о промени оснивачког акта Јавног водопривредног предузећа „Београдводе” -----	9
Одлука о измени Одлуке о промени оснивачког акта Јавног предузећа за уређење, коришћење и одржавање „Ада Циганлија”, Београд -----	9
Одлука о изменама Одлуке о промени оснивачког акта Јавног комуналног предузећа „Београдски водовод и канализација” -----	10
Одлука о измени Одлуке о промени Одлуке о оснивању Јавног предузећа за грађевинско земљиште и изградњу Београда -----	10
Одлука о измени Одлуке о промени оснивачког акта Јавног предузећа „Хиподром Београд” Београд --	11
Одлука о изменама Одлуке о промени оснивачког акта Јавног предузећа за обављање делатности од општег интереса за Град Београд „Београдска тврђава”, Београд -----	11
Одлука о изменама Одлуке о промени организовања Ветеринарске установе „Ветерина Београд” из установе у Јавно комунално предузеће „Ветерина Београд” -----	12
Одлука о усвајању Пројекта јавно-приватног партнерства у обављању комуналне делатности приградског и локалног превоза путника на територији града Београда -----	13
План детаљне регулације за изградњу фекалног колектора од Хитне помоћи до Улице Венизелосове, градске општине Савски венац, Врачар, Палилула и Стари град-----	13
Решење о разрешењу директора Јавног комуналног предузећа „Београдски водовод и канализација” -----	27
Решење о именовану вршиоца дужности директора Јавног комуналног предузећа „Београдски водовод и канализација” -----	27
Решења о разрешењу и именовану чланова школских одбора у појединим основним и средњим школама на територији града Београда -----	28
Ценовник услуга организационих јединица Градске управе Града Београда -----	34
Решење о давању сагласности на Ценовник услуга Јавног комуналног предузећа „Градске пијаце” са Ценовником-----	35

„СЛУЖБЕНИ ЛИСТ ГРАДА БЕОГРАДА” продаје се у згради Скупштине Града Београда, Трг Николе Пашића 6, приземље – БИБЛИОТЕКА, 3229-678, лок. 259
Претплата: телефон 7157-455, факс: 3376-344

**СЛУЖБЕНИ ЛИСТ
ГРАДА БЕОГРАДА**

Издавач Град Београд – Служба за информисање, Београд, Краљице Марије бр. 1.
Факс 3376-344. Текући рачун 840-742341843-24.
Одговорни уредник БИЉАНА БУЗАЦИЋ. Телефон: 3229-678, лок. 6247.
Штампа ЈП „Службени гласник”, Штампарија „Гласник”, Београд, Лазаревачки друм 15