



СЛУЖБЕНИ ЛИСТ ГРАДА БЕОГРАДА

Година LIX Број 45

24. јул 2015. године

Цена 265 динара

Заменик градоначелника града Београда, 21. јула 2015. године, на основу члана 100. ст. 4. и 5. Закона о заштити животне средине („Службени гласник РС”, бр. 135/04, 36/09, 36/09 – др. закон и 72/09 – др. закон и 43/11 – одлука УС), чл. 64–67. Закона о буџетском систему („Службени гласник РС”, бр. 54/09, 73/10, 101/10, 101/11, 93/12, 62/13, 63/13 – испр, 108/13 и 142/14) и члана 51. став 2. и члана 52. тачка 6. Статута Града Београда („Службени лист Града Београда”, бр. 39/08, 6/10 и 23/13), у складу са Одлуком о буџету Града Београда за 2015. годину („Службени лист Града Београда”, бр. 96/14 и 35/15) и Решењем о оснивању Буџетског фонда за заштиту животне средине града Београда („Службени лист Града Београда”, број 61/09), донео је

РЕШЕЊЕ

О УТВРЂИВАЊУ ИЗМЕНА И ДОПУНА ПРОГРАМА КОРИШЋЕЊА СРЕДСТАВА БУЏЕТСКОГ ФОНДА ЗА ЗАШТИТУ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ ГРАДА БЕОГРАДА ЗА 2015. ГОДИНУ

1. Утврђују се Измене и допуне Програма коришћења средстава Буџетског фонда за заштиту животне средине града Београда за 2015. годину, остварених од накнаде за загађивање животне средине, накнаде за заштиту и унапређивање животне средине, накнаде за коришћење шума и других средстава у складу са законом, за реализацију планова, програма, пројеката и других активности у области заштите и унапређења животне средине на територији Београда у 2015. години.

2. Измене и допуне Програма коришћења средстава Буџетског фонда за заштиту животне средине града Београда за 2015. годину су у прилогу овог решења и чини његов саставни део.

3. На Предлог измена и допуна програма коришћења средстава Буџетског фонда за заштиту животне средине града Београда за 2015. годину, Министарство пољопривреде и заштите животне средине Републике Србије дало је сагласност број 401-00-00417/2015 од 20. јула 2015. године.

4. Ово решење објављује се у „Службеном листу Града Београда”.

Заменик градоначелника Града Београда
Број 501-5352/15-Г-01, 21. јула 2015. године

Заменик градоначелника
Андреја Младеновић, ср.

ИЗМЕНЕ И ДОПУНЕ ПРОГРАМА

КОРИШЋЕЊА СРЕДСТАВА БУЏЕТСКОГ ФОНДА ЗА ЗАШТИТУ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ ГРАДА БЕОГРАДА ЗА 2015. ГОДИНУ

I

Овим програмом утврђује се обим, расподела и коришћење средстава Буџетског фонда за заштиту животне средине града Београда за 2015. годину намењених за реализацију планова, програма, пројеката и других активности у области заштите и унапређења животне средине на територији Београда у 2015. години.

Средства Буџетског фонда за заштиту животне средине града Београда за 2015. године планирана су Одлуком о буџету града Београда за 2015. годину („Службени лист Града Београда”, бр. 96/14 и 35/15), у оквиру раздела 09 – Секретаријат за заштиту животне средине, глава 09.1 – Буџетски фонд за заштиту животне средине и то:

– извор финансирања 01 – приходи из буџета, функције: 510 – Управљање отпадом; 530 – Смањење загађености; 540 – Заштита биљног и животињског света и крајолика и 550 – Заштита животне средине – истраживање и развој, у износу од 1.606.567.207,00 динара;

– извор финансирања 13 – нераспоређени вишак прихода из претходних година, функције: 510 – Управљање отпадом; 540 – Заштита биљног и животињског света и крајолика и 550 – заштита животне средине – истраживање и развој у износу од 649.168.221,00 динара.

II

Средства из тачке I овог програма користе се у складу са ближом наменом утврђеном Финансијским планом прихода и расхода Секретаријата за заштиту животне средине за 2015. годину, за финансирање:

Ред. бр.	НАМЕНА Активност /назив плана, програма или пројекта
1.	424611 – Услуге очувања животне средине Планирани износ: 23.683.200,00 динара 1. Израда пројекта „Катастар септичких јама на територији Београда, одабране локације – део насеља Сремчица на територији општине Чукарица и део насеља Лештане на територији општине Гроцка” Секретаријат за заштиту животне средине започео је реализацију овог пројекта 2009. године и до сада су истражена подручја градских општина Земун и Раковица (насеље Ресник). У 2014. години, планирано је да пројекат обухвати насеља Сремчица и Лештане која се налазе на такође осетљивом хидрогеолошком и хидролошком потезу. Кроз насеље Сремчица протиче Железничка река, која утиче у реку Саву пре зоне водоизворишта за снабдевање Београда водом за пиће, а кроз насеље Лештане протиче Болчица која се улива у Дунав. У анализи, би обзир били узети и нивои подземних вода. Израда Катастра септичких јама је од значаја за овај Секретаријат с обзиром да је израда Катастра у корелацији са истраживањем произведеног загађења тла и воде са циљем сагледавања еколошког статуса насеља за потребе покретања активности на припреми планско пројектних основа за предлоге избора система прикупљања, канализације и пречишћавања комуналних отпадних вода на овом подручју.

Ред. бр.	НАМЕНА Активност /назив плана, програма или пројекта
	<p>2. Студија оправданости са идејним пројектом изградње терминала за отпадне материје са пловила на подручју Београда.</p> <p>У 2015. години планира се започињање пројекта „Студија оправданости са идејним пројектом изградње терминала за отпадне материје са пловила на подручју Београда”. У 2014. години спроведен је отворени поступак јавне набавке и закључен уговор за израду Претходне студија оправданости са генералним пројектом изградње терминала за отпадне материје са пловила на подручју Београда. У 2015. години планира се реализација овог пројекта којим се утврђује оправданост инвестиције за варијантна решења дефинисана генералним пројектом, на основу којих се доноси плански документ, као и одлука о оправданости улагања у претходне радове за идејни пројекат и израду студије оправданости.</p> <p>Студија оправданости са идејним пројектом изградње терминала за отпадне материје са пловила на подручју Београда се врши у складу са Законом о планирању и изградњи („Службени гласник РС”, број 72/09, 81/09 – исправка, 64/10 – одлука УС, 24/11, 121/12, 42/13-одлука УС, 50/13 – одлука УС и 98/13 – одлука УС) као и Правилником о садржини и обиму претходних радова, претходне студије оправданости и студије оправданости („Службени гласник РС”, број 1/2012).</p> <p>Студијом оправданости одређује се нарочито просторна, еколошка, друштвена, финансијска, тржишна и економска оправданост инвестиције за изабрано решење, разрађено идејним пројектом, на основу којег се доноси одлука о оправданости улагања и покретању поступка за издавање одобрења за изградњу терминала за отпадне материје са пловила на подручју Београда.</p> <p>3. Израда плана детаљне регулације за депонију Винча Локалним планом управљања отпадом града Београда 2011-2020. („Службени лист Града Београда”, број 28/11), дефинисана је потреба израде новог Плана детаљне регулације за депонију Винча ради усклађивања са новим стандардима и решењима затварања и санације постојеће депоније, њеног проширења у складу са европским стандардима, као и потребне изградње постројења за третман и управљање отпадом. Изради Плана детаљне регулације за депонију Винча приступило се у 2014. години, а носиоца израде је ЈУП „Урбанистички завод Београда”, као носиоца искључивог права. План детаљне регулације за депонију Винча усвојен је од стране Скупштине града Београда 2.4.2015.године</p>
2.	<p>424911 – Остале специјализоване услуге</p> <p>Планирана средства: 82.100.000,00 динара</p> <p>1. Суфинансирање извођења радова на санацији одлагалишта отпада и превенције настанка нових депонија на територији града Београда Министарство животне средине, рударства и просторног планирања, Фонд за заштиту животне средине и Град Београд закључили су 10. маја 2011. године уговор о суфинансирању извођења радова на санацији одлагалишта отпада и превенцију настанка нових депонија на територији града Београда, којим су обезбеђена средства за санацију одлагалишта отпада, односно за уклањање дивљих депонија и превенције настанка нових депонија на територији града Београда. Секретаријат за комуналне и стамбене послове је одређен за старање о реализацији овог уговора. Како је изменама Одлуке о Градској управи града Београда надлежност над управљањем комуналним отпадом у целини пренета на Секретаријат за заштиту животне средине, преузети су и незавршени послови и предмети, односно уговори са планираним средствима која до сада нису утрошена за ове намене. Будући да је рок за извршење уговора истекао пре преузимања надлежности, очекује се изашњење надлежног министарства о предлогу за продужење рока, када би била започета реализација планираних послова.</p> <p>2. Санација одлагалишта отпада на територији града Београда Планирано је да се континуирано предузимају мере на уклањању тзв. дивљих депонија односно санацији одлагалишта отпада на територији града Београда. Број дивљих депонија из године у годину расте, и поред чињенице да се оне редовно уклањају. Поред ружне слике коју стварају, увек је присутна опасност пре свега, по здравље људи, затим за животну средину обзиром да нужно долази до загађења земље, воде и ваздуха. Стога се спроводе акције на санацији ових „дивљих” одлагалишта отпада која стихијски настају на неуређеним и другим површинама. Планирана санација ових одлагалишта, као континуирани процес, у сарадњи са ЈКП „Градска чистоћа”, ЈКП „Градска чистоћа”, која има искључиво право обављања комуналне делатности управљања комуналним отпадом, сходно Одлуци о промени оснивачког акта Јавног комуналног предузећа „Градска чистоћа” („Службени лист Града Београда”, бр. 51/2012, 10/2013, 54/2013 и 82/2014), треба да доведе до трајног решења проблема.</p> <p>3. Пројекат јавно-приватног партнерства града Београда у пружању услуге третмана и депоновања комуналног отпада са изградњом постројења за третман и депоновање комуналног отпада У складу са Локалним планом управљања отпадом града Београда 2011-2020 („Службени лист Града Београда”, број 28/11), а ради успостављања ефикасног система управљања отпадом на територији града Београда, планирана је, између осталог: санација и затварање постојеће комуналне депоније у Винчи и искоришћење депонијског гаса, изградња нове санитарне депоније на истој локацији, изградња постројења за третман и производњу електричне и топлотне енергије из отпада. На овај начин приступа се системском решењу питања управљања отпадом града Београда. Детаљним разматрањем планираног пројекта, анализом могућих начина за његову реализацију, финансијских капацитета града Београда, те хитности потребе решавања проблема управљања отпадом града Београда и санације депоније у Винчи, установљено је да је оптималан начин реализације пројекта путем јавно-приватног партнерства. Стога се приступило припреми пројекта јавно-приватног партнерства у складу са Законом о јавно-приватном партнерству и концесијама („Службени гласник РС”, број 88/11). Сходно Закону, који предвиђа могућност делимичног или потпуног финансирања пројекта ЈПП од стране приватног партнера, приватни партнер ће финансирати читав пројекат, односно изградњу постојења за третман и производњу енергије из отпада, санацију постојеће и изградњу нове санитарне депоније. По изградњи постројења, приватни партнер ће пружати</p>

Ред. бр.	НАМЕНА Активност /назив плана, програма или пројекта
	<p>услуге третмана и одлагања комуналног отпада корисницима услуга, који ће платити цену за пружене услуге. Дакле, сагласно Закону, приватни партнер ће финансирати читав пројекат јавно-приватног партнерства, док ће град Београд приватном партнеру ставити на располагање земљиште на којем ће приватни партнер градити постројења и пружати услуге.</p> <p>4. Саветодавне финансијске услуге У складу са Локалним планом управљања отпадом града Београда 2011-2020 („Службени лист Града Београда, број 28/11), а у циљу успостављања ефикасног система управљања отпадом на територији града Београда, планирана је изградња центра за управљање отпадом са неопходном инфраструктуром и постројењима, у сарадњи са приватним партнером. Центар за управљање комуналним отпадом обухвата изградњу одређеног броја постројења међу којима су: санација и затварање постојеће депоније уз искоришћење депонијског гаса, изградњу нове санитарне депоније, изградњу постројења за механичко-биолошки третман отпада, изградњу постројења за когенеративну производњу електричне и топлотне енергије из РДФ горива, изградњу постројења за рециклажу грађевинског отпада, линије за раздвајање отпада, као и постројење за компостирање зеленог отпада из шума, паркова и јавних површина на територији града Београда. У циљу реализације планираног пројекта, Град Београд планира да распише тендер за јавно-приватно партнерство у 2015. години. Како би поступак избора приватног партнера био урађен на транспарентан и економичан начин за град Београд, неопходно је извршити квалитетну анализу тренутног стања и потреба града Београда у овој области, те припрему поступка јавног тендера и израду курсне документације за избор приватног партнера и реализацију јавно-приватног партнерства. У 2014. години закључен је Уговор између Међународне финансијске корпорације (International financial corporation – IFC, у даљем тексту IFC) – чланице групуације Светске банке (World Bank Group) и града Београда, о пружању саветодавних финансијских услуга.</p>
3.	<p>451191 – Текуће субвенције осталим јавним нефинансијским предузећима и организацијама</p> <p>Планирана средства: 40.000.000,00 динара</p> <p>1. Санација клизишта депоније и стабилизација дела депоније у Винчи Услед обилних падавина и поплава током 2014. године, дошло је до појаве пукотина и клизишта тела комуналне депоније у Винчи, чији оператер је ЈКП „Градска чистоћа”, као и клизишта земљишта испод тела депоније. Посебно је на чеоном делу депоније као и у њеном северном и јужном делу дошло до покретања (клизања) депонованог материјала дуж косина, који је затрпао део постојећег канала и ободне саобраћајнице. Висина овијих клизишта је од 2-15 m. Покренути материјал са депоније затрпао је ободне канале и саобраћајницу и тако онемогућио да се процедурне воде из тела депоније дренажују. Затрпан је и сепаратор као главни рецепијент за прикупљање процедурне воде. Отпадне воде из тела депоније сада се неконтролисано процеђују низ падину ка Дунаву. Клизна тела које се налазе на ободној саобраћајници онемогућавају прилаз депонији, нарочито у чеоном делу, који такође клизи по водом засињеној подлози (Ошљански поток који је испод тела депоније). Како депонија не поседује дегазационе бунаре, у ваздуху се осећа присуство метана. Обзиром да ЈКП „Градска чистоћа” врши послове депоновања комуналног отпада, те да има искључиво право обављања комуналне делатности управљања комуналним отпадом, сходно Одлуци о промени оснивачког акта Јавног комуналног предузећа „Градска чистоћа” („Службени лист Града Београда”, бр. 51/2012, 10/2013, 54/2013 и 82/2014), неопходно је да у сарадњи са градом Београдом – Дирекцијом за управљање отпадом, предузме мере на санирању насталог клизишта. Планирано је да ЈКП „Градска чистоћа” покрене и спроведе поступак јавне набавке за извођење радова на санацији клизишта депоније и стабилизацији дела депоније, а преbacивање средства ЈКП „Градска чистоћа” извршиће се након достављања неопходне документације о предметној јавној набавци.</p>
4.	<p>451291 – Капиталне субвенције осталим јавним нефинансијским предузећима и организацијама</p> <p>Планирана средства: 337.524.866,00 динара</p> <p>1. Опрема и механизација за управљање отпадом Локални план управљања отпадом града Београда 2011-2020. („Службени лист Града Београда”, број 28/11) дефинисао је систем управљања отпадом, који обухвата и замену постојећих контејнера и постављање нових за систем одвојеног сакупљања комуналног отпада (рециклабилног и осталог мешаног комуналног отпада), проширење обухвата сакупљања комуналног отпада, проширење броја зелених острва и набавку возила за сакупљање разврстаног отпада. У ту сврху, планирано је да ЈКП „Градска чистоћа” започне и реализије поступке јавних набавки добара, уз сагласност Града. У 2014. години закључен је Уговор са ЈКП „Градска чистоћа” за финансирање набавке опреме и механизације за управљање отпадом на територији града Београда. Међутим, како би се успоставио ефикасан и одржив систем управљања отпадом, у складу са законом и стандардима у тој области, планирана су додатна средства у 2015. години за набавку опреме и механизације за управљање отпадом на територији града Београда. Преbacивање средстава ЈКП „Градска чистоћа” извршиће се након достављања неопходне документације о предметним јавним набавкама. У ту сврху, планирано је да ЈКП „Градска чистоћа” започне и реализије поступке јавних набавки добара, уз сагласност Града. У 2014. години закључен је Уговор са ЈКП „Градска чистоћа” за финансирање набавке опреме и механизације за управљање отпадом на територији града Београда. Међутим, како би се успоставио ефикасан и одржив систем управљања отпадом, у складу са законом и стандардима у тој области, планирана су додатна средства у 2015. години за набавку опреме и механизације за управљање отпадом на територији града Београда. Преbacивање средстава ЈКП „Градска чистоћа” извршиће се након достављања неопходне документације о предметним јавним набавкама.</p>

Ред. бр.	НАМЕНА	НАМЕНА
	Активност /назив плана, програма или пројекта	Активност /назив плана, програма или пројекта
	<p>2. Суфинансирање извођења радова на санацији одлагалишта отпада и превенцији настанка нових депонија на територији града Београда</p> <p>Министарство животне средине, рударства и просторног планирања, Фонд за заштиту животне средине и Град Београд закључили су 10. маја 2011. године уговор о суфинансирању извођења радова на санацији одлагалишта отпада и превенцији настанка нових депонија на територији града Београда, којим су обезбеђена средства за санацију одлагалишта отпада, односно за уклањање дивљих депонија и превенцију настанка нових депонија на територији града Београда. Секретаријат за комуналне и стамбене послове је одређен за старање о реализацији овог уговора.</p> <p>Како је изменама Одлуке о Градској управи града Београда надлежност над управљањем комуналним отпадом у целини пренета на Секретаријат за заштиту животне средине, преузети су и незавршени послови и предмети, односно уговори са планираним средствима која до сада нису утрошена за ове намене, Будући да је рок за извршење уговора истекао пре преузимања надлежности, очекује се изјашњење надлежног министарства о предлогу за продужење рока, када би била започета реализација планираних послова.</p> <p>3. Изградња и опремање рециклажних центара/дворишта на територији града Београда</p> <p>Опремање рециклажних центара чија је намена прикупљање и разврставање рециклабилног и посебних токова отпада, на територији града Београда, треба да буде реализована у сарадњи са ЈКП „Градска чистоћа“, која има искључиво право обављања комуналне делатности управљања комуналним отпадом, сходно Одлуци о промени оснивачког акта Јавног комуналног предузећа „Градска чистоћа“ („Службени лист Града Београда“, бр. 51/2012, 10/2013, 54/2013 и 82/2014). У оквиру сваког рециклажног центра треба да постоји хала за смештај рециклабилног отпада, као и посебне зоне, односно одвојен простор за посебне токове отпада. Поред тога, планирана је изградња линије за сепарацију рециклабилног отпада и опремање рециклажног центра одговарајућим контејнерима и другом опремом. У ту сврху, планирано је да ЈКП „Градска чистоћа“ започне и реализује поступке јавних набавки добара и радова, уз сагласност града Београда и обезбеђење средстава са ове позиције. Пребивање средстава ЈКП „Градска чистоћа“ извршиће се након достављања неопходне документације о предметним јавним набавкама. Средства ће бити искористиће на опремање рециклажних дворишта на територији града Београда.</p>	<p>Пројекти енергетске санације обухватају: 1. побољшање термичког омочача објекта, 2. побољшање термотехничких система у објекту, 3. модернизацију осветљења и 4. употребу обновљивих извора енергије за производњу електричне и топлотне енергије и потрошне топле воде.</p> <p>На основу јавног позива, градска предузећа и установе, као и органи Градске и општинских управа достављају Секретаријату за заштиту животне средине предлоге пројеката, које рангира Комисија за рангирање приоритетних пројеката, у складу са Упутством, након чега се доноси одлука о финансирању пројеката, у складу са расположивим средствима. Планирано је разматрање и вишегодишњих пројеката, чија реализација би започела у 2015. години.</p>
8.	<p>424331 – Услуге јавног здравства – инспекција и анализа</p> <p>Планиран износ: 41.340.064,00 динара</p> <p>Контрола квалитета животне средине, као законска обавеза јединице локалне самоуправе, врши се систематским праћењем стања животне средине, односно вредности индикатора и негативних утицаја на животну средину, праћења мера и активности које се предузимају у циљу смањења негативних утицаја на квалитет животне средине и здравље људи.</p> <p>Реализација програма контроле, праћења и оцењивања стања чинилаца животне средине – мониторинг, која обухвата:</p> <p>1. Уговорена обавеза у 2014. години и пренета обавеза за:</p> <p>Програм контроле квалитета ваздуха на територији Београда;</p> <p>2. Програм контроле квалитета површинских вода на територији Београда;</p> <p>3. Програм мерења нивоа комуналне буке у животној средини на територији Београда;</p> <p>4. Програм испитивања загађености земљишта на територији Београда;</p> <p>5. Програм контроле квалитета подземних вода на територији Београда.</p>	<p>424511 – Услуге одржавања националних паркова и природних површина</p> <p>Планиран износ: 290.694.202,00 динара</p> <p>1. Реализација активности на управљању заштићеним природним добрима и то:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Програм управљања заштићеним подручјем „Велико ратно острво“; - Програм управљања заштићеним подручјем „Космај“; - Програм управљања заштићеним подручјем „Авала“; - Програм управљања заштићеним подручјем „Бањичка шума“; - Програм управљања заштићеним подручјем „Звездарска шума“; - Програм управљања заштићеним подручјем „Бојчинска шума“; - Програм управљања заштићеним подручјем „Шума Кошутњак“; - Програм управљања заштићеним подручјем „Липовичка шума – Дуги рт“; - Програм управљања заштићеним подручјем „Миљаквачка шума“; - Програм управљања заштићеним подручјем „Обреновачки забран“; - Програм управљања заштићеним подручјем „Арборетум Шумарског факултета“; - Програм управљања заштићеним подручјем „Академски парк“; - Програм управљања заштићеним подручјем „Пионирски парк“; - Програм управљања заштићеним подручјем „Топчидерски парк“; - Програм управљања заштићеним подручјем „Земунски лесни профил“; - Програм управљања заштићеним подручјем „Лесни профил Капела у Батајници“; - Програм управљања заштићеним подручјем „Станиште гљиве на Ади Циганлији“; - Програм управљања заштићеним подручјем „Појединачна стабла“; - Програм управљања заштићеним подручјем „Група стабала хрста лужњака код Јозића колибе“; - Програм управљања заштићеним подручјем „Три хрста лужњака – Баре“; - Програм управљања заштићеним подручјем „Форланд Београда“; - Програм управљања заштићеним стаништем „Велико благо“; - Програм управљања заштићеним стаништем „Зимовалиште малог вранца“. <p>Реализација активности и мера заштите врши се на основу годишњих програма управљања, које доноси управљач у складу са законом, а по претходно прибављеној сагласности Секретаријата за заштиту животне средине. Програми се доносе и реализују на годишњем нивоу, усклађени су са плановима и обухватају основне активности и мере спровођења утврђеног режима заштите које се односе на: чување и надзор, праћење стања, негу, заштиту и уређење заштићеног подручја, као и израду вишегодишњег плана и годишњег програма управљања и друго.</p> <p>2. Израда Плана генералне регулације система зелених површина Београда</p> <p>Одлуком о изради Плана генералне регулације система зелених површина Београда („Службени лист Града Београда“, број 57/09) дефинисани су циљеви израде овог плана и граница којом су обухваћене територије 12 градских општина, односно подручја која су обухваћена Генералним планом Београда 2021. Носилац израде овог плана је ЈУП „Урбанистички завод Београда“.</p> <p>Концепт плана је усвојен и у току је израда Нацрта плана, чија прва верзија је достављена Секретаријату у децембру 2014. године. Планира се да План генералне регулације система зелених површина Београда уђе у скупштинску процедуру у току 2015. године.</p> <p>3. Услуге спровођења планова пошумљавања подручја Београда</p> <p>У 2015/2016. години предвиђа се наставак реализације Стратегије пошумљавања подручја Београда. Планирано је да се нови шумски засади подигну на локацијама које повезују постојеће шумске комплексе, ветрозаштитне појасеве и зелене коридоре чиме се обезбеђује остваривање општекорисних функција шума и подизање квалитета животне средине. До сада је пошумљено преко 450 ха новог шумског земљишта у складу са плановима пошумљавања подручја којим управљају јавна предузећа основана у овој области. Наставак реализације пошумљавања такође ће се вршити на основу планова, а на површинама на којима искључиво право управљања имају јавна предузећа основана у складу са Законом о шумама („Службени гласник РС“, бр. 30/10 и 93/12) или одлукама града Београда.</p> <p>4. Услуге озелењавања објеката и површина и услуге ревитализације угрожених и запустелих јавних зелених површина</p> <p>Планирана је реализација приоритетних пројеката обнављања девастираних и запустелих јавних зелених површина и дрвореда, пројеката подизања нових зелених површина, кровних вртова и озелењавања фасада, континуирано током године у сарадњи са јавним предузећима, а у складу са потребама градских општина, односно грађана. Одабир локација врши Радна група, сачињена од представника ЈКП „Зеленило Београд“ и представника Градске управе града Београда.</p> <p>Реализација ће се обављати кроз закључење појединачних уговора за пројектовање и извођење предметних радова. Реализацијом ових пројеката квалитет</p>
7.	<p>451291 – Капиталне субвенције осталим јавним и нефинансијским предузећима и организацијама</p> <p>Планиран износ: 20.000.000,00 динара</p> <p>1. Пројекти енергетске ефикасности и коришћење обновљивих извора енергије</p> <p>Усвајањем Упутства о поступању приликом рангирања приоритетних пројеката унапређења и рационалног коришћења природних ресурса и енергије („Службени лист Града Београда“, број 83/14 од 7.11.2014. године), дефинисани су критеријуми за рангирање пројеката енергетске санације објеката у јавној својини које користе органи градске и општинских управа, предузећа и установе чији је оснивач град Београд. Основни циљеви, који ће се постићи реализацијом ових пројеката су одрживо коришћење природних ресурса и енергије, повећање употребе обновљивих извора енергије, унапређење енергетске ефикасности објеката, јачање свести о значају одрживог коришћења природних ресурса и енергије као и остваривање уштеде у буџету града Београда.</p>	

Ред. бр.	НАМЕНА Активност /назив плана, програма или пројекта	Ред. бр.	НАМЕНА Активност /назив плана, програма или пројекта
	животне средине ће се поправити у естетском али и квалитативном смислу обзиром да процентуално повећање зелених површина доприноси поправљању квалитета ваздуха и свих осталих чинилаца животне средине. 5. Пројекат „Успостављање катастра зелених површина Београда – ГИС” Израдом пројекта „Успостављање катастра зелених површина Београда – ГИС” обезбеђује се свеобухватни географски информациони систем о зеленим површинама града Београда који ће интегрисати податке о зеленим површинама града за потребе даљег планирања изградње и развоја зелених површина, као и за потребе управљања зеленим површинама, односно њиховог коришћења, одржавања и заштите. Средства планирана у 2015. години намењена су за спровођење активности на обуци корисника и поставци система за кориснике, као и за наставак активности на прикупљању просторних и атрибутских података за зелене површине и јединице одржавања које нису обрађене током 2014. године. Планира се да пројекат буде завршен у 2015. години.	7. Заштита и усмерено коришћење генофонда ретких и угрожених врста Великог ратног острва Пројектом ће се обезбедити конзервација постојећег генофонда која подразумева активне мере заштите популација биљних врста на природном станишту, очување природних екосистема, очување и опоравак популација на њиховим природним стаништима, што се може сматрати почетком процеса генетичке конзервације ретких и угрожених врста у Републици Србији. Истовремено, конзервацијом шумског дрвећа и жбуња које чини станиште за ретке и угрожене врсте птица, остварује се и заштита укупног биодиверзитета Великог ратног острва. У поступку јавне набавке током 2014. године изабран је Шумарски факултет Универзитета у Београду за извршиоца овог трогодишњег пројекта за који је потписан уговор и започета реализација. 8. Истраживања, валоризација и заштита дела простора Аде Циганлије Простор Аде Циганлије представља сложен екосистем и природну оазу са специфичном микроклимом којим доминира густа листопадна шума са претежно аутохтоним врстама хрста и бреста као и бројним стаблима тополе и јасена који су сађени у XX веку. У циљу заштите аутохтоних врста планирана је израда пројекта којим се остварује: дефинисање природних вредности и заштитних функција истраживаног подручја, дефинисање квалитета земљишта и подземних вода, ризика од загађења и деградације природних потенцијала, могућност побољшања доступности истраживаног подручја у складу са оптималним нивоом заштите (искључиво пешачки коридори). У поступку јавне набавке током 2014. године изабран је Шумарски факултет Универзитета у Београду за извршиоца овог трогодишњег пројекта за који је потписан уговор и започета реализација. 9. Израда Претходне студије оправданости са генералним пројектом изградње терминала за отпадне материје са пловила на подручју Београда	
	423 – Услуге по уговору Планиран износ: 2.144.000,00 динара Планиране активности односе се на: 1. Реализација услуге продукције нових епизода ТВ емисије „Зелена емисија” и услуге емитовања „Зелене емисије” на ТВ програму као специјализоване емисије која се бави питањима заштите животне средине са циљем да се преко телевизије, као најјачег медијског инструмента, гледаоци позову на акцију у решавању проблема заштите животне средине, односно да се утиче на свест људи о важности индивидуалне одговорности сваког појединца на побољшању постојећег стања у Србији.	9. Израда Претходне студије оправданости са генералним пројектом изградње терминала за отпадне материје са пловила на подручју Београда	
9.	424611 – Услуге очувања животне средине Планиран износ: 204.353.503,00 динара Планиране активности односе се на: 1. Ажурирање и иновирање Катастра водних појава и објеката на територији Београда са израдом дигиталне карте и базе података У 2015. години се завршава вишегодишњи период ажурирања и провере тачности података из постојећег „Катастра водних објеката на територији Београда јужно од Дунава и Саве” који је израђен 1990. године, као и увођење и обрада нових појава. Унос података врши се израдом дигиталне карте подручја анализе са пратећом базом података о овом важном ресурсу у циљу вредновања ресурса подземних вода и могућности њихове валоризације кроз вишенаменски начин коришћења. 2. План квалитета ваздуха у Београду План квалитета ваздуха у Београду израђује се у складу са обавезом утврђеном у Закону о заштити ваздуха („Службени гласник РС”, бр. 36/09 и 10/13), а представља инструмент политике планирања и заштите ваздуха, који се доноси у циљу очувања и побољшања квалитета ваздуха и избегавања, спречавања или смањења загађења и штетних последица по здравље људи и животну средину. 3. Израда пројекта „Мерење емисије димних гасова из индивидуалних топлотних извора на територији Београда” Истраживање обухвата мерење емисије загађујућих материја из стационарних извора, односно прикупљање и обраду података о концентрацијама загађујућих материја које се емитују у ваздух из индивидуалних стамбених објеката. Мерењем је планирано да се, током више година, обухвати око 220.000 регистрованих индивидуалних ложишта која користе чврста фосилна горива или горива непознатог састава и квалитета. Добијени подаци користе се за израду катастра загађујућих материја које потичу из индивидуалних објеката на основу чега се врше анализе утицаја појединачних извора загађивања на квалитет ваздуха и стање животне средине у Београду, за потребе израде плана квалитета ваздуха и других стратешких докумената. 4. Акустичко зонирање дела централне зоне града Београда (делови општина Стари град, Савски венац, Палилула, Врачар, Земун и Нови Београд) Зонирање територије града одвијаће се у фазама, а према одговарајућим плановима и расположивим финансијским средствима за ту намену. Прва фаза овог пројекта је започета у 2014. години. У складу са урбанистичким подлогама дефинисано је подручје делова централних градских општина које је најугроженије буком, а за које ће се извршити акустичко зонирање, односно одредити одговарајућа ограничења и забране у погледу емисије буке. 5. Израда пројекта „Плаво-зелени коридори” – Истраживање могућности ревитализације слива Раковичког потока и околних шумских површина Досадашњим пројектима обрађени су „плаво-зелени” коридори на сливима Каљавог потока и потока Јелезовац, који остварују функционалну и просторну везу са сливом Раковичког потока. Циљ пројекта је издвајање, заштита, уређење и функционално повезивање „плаво-зелених” коридора слива Раковичког потока, затим умрежавање са постојећим шумским и воденим површинама на суседним сливима Каљавог потока и потока Јелезовац, односно формирање просторне целине са природним, рекреативним, естетским и другим вредностима. Раковички поток има трокраку форму и налази се јужно од слива потока Јелезовац (деле линију вододелнице). У поступку јавне набавке током 2014. године за извршиоца овог пројекта изабран је Шумарски факултет Универзитета у Београду, за који је потписан уговор и започета реализација. 6. Израда пројекта „Плаво-зелени коридори” – Истраживање могућности ревитализације слива потока Паригуз и околних шумских површина Циљ истраживања је издвајање, заштита, уређење и функционално повезивање коридора слива потока Паригуз, умрежавање са постојећим шумским и воденим површинама на суседним сливима Каљавог потока, потока Јелезовац и Раковичког потока, односно формирање просторне целине са природним и рекреативним, естетским и другим вредностима. У поступку јавне набавке током 2014. године изабран је Шумарски факултет Универзитета у Београду за извршиоца овог пројекта за који је потписан уговор и започета реализација.	Овом студијом се врши истраживање и избор решења за безбедно поступање са неопасним и опасним (чврстим, течним) бродским отпадом (преузимање, разврставање, складиштење, пречишћавање, рециклажа или искоришћење, одлагање), односно израда студијске и техничке документације за израду специјализованих терминала у зони одвијања водног саобраћаја, са одговарајућом опремом за управљање отпадом са пловила. Значај овог пројекта је у повећању нивоа безбедности пловидбе, заштити вода Саве и Дунава, заштити људи и животне средине. Неспоран је интерес Београда да заштити речне воде од загађивања будући да се користе и за водоснабдевање и наводњавање, као и да осигура услове за развој туризма и спорта на води и др. Претходном студијом оправданости, сходно закону којим се уређује планирање и изградња, утврђује се нарочито просторна, еколошка, друштвена, финансијска, тржишна и економска оправданост инвестиције за варијантна решења дефинисана генералним пројектом, на основу којих се доноси плански документ, као и одлука о оправданости улагања у претходне радове за идејни пројекат и израду студије оправданости. У 2014. години, спроведен је поступак јавне набавке, изабран понуђач и закључен Уговор, а завршетак реализације пројекта се очекује у 2015. години. 10. Биотехнолошки третман отпадних вода септичких јама у зони слива Топчидерске реке Реализацијом пројекта који су претходили овом и вишегодишњег истраживања и израде Катастра септичких јама за подручја обухваћена истраживањем у претходним годинама омогућено је прикупљање значајних података на основу којих би сада било могуће вршити адекватан третман отпадних вода септичких јама, као и праћење утицаја на животну средину, чиме би се постигао неопходан континуитет у мониторингу и заштити слива Топчидерске реке. Овај слив је одабран због чињенице да се улива у зону београдског водоизворишта. У 2014. години, спроведен је поступак јавне набавке, изабран понуђач и закључен уговор, а завршетак реализације пројекта се очекује у 2015. години. 11. Ревитализација Топчидерске реке биолошким средствима за пречишћавање загађених вода Пројекат испитује еколошки прихватљиво, ефикасно и економски исплативо решење за третман и ревитализацију загађених урбаних речних токова на примеру Топчидерске реке. Циљ пројекта је унапређење водних ресурса Београда; побољшање метода превенције, управљања, смањења и третирања загађења воде и земљишта, као и унапређење свести и знања о загађењу у функцији развоја и побољшања услова живота; примена биолошких метода у санацији водних ресурса Београда; одрживо управљање, свестрано коришћење и заштита постојећих водних ресурса. У првој години реализације извршено је прикупљање подлога и теренска истраживања са дефинисањем одабраних врста и пројектовање, док се у другој години планира постављање конструкције, одржавање система уз стално праћење, што се наставља и у трећој години али се тада већ ради на и систематизацији резултата и израда предлога мера за развијање акватичких система. У поступку јавне набавке током 2014. године изабран је Институт за шумарство за извршиоца овог пројекта за који је потписан уговор и започета реализација. 12. Морфолошко-анатомске и физиолошке промене на дрвенастим врстама у парковима Београда као индикатор стања животне средине Морфолошко-анатомске и физиолошке промене на дрвенастим врстама, односно њихове манифестације су индикатор степена реакције на спољашњу средину. Предложеним пројектом ће се на основу прегледа заступљености аутохтоних и алохтоних дрвенастих биљних врста евидентирати и оценити степен и врста фитопатолошких и ентомолошких оштећења на биљкама. На основу резултата испитивања добиће се база података на основу које је могуће утврдити степен ризика односно успеха адаптивности између различитих биљних врста на истом локалитету и утврђивање ризика у оквиру једне исте врсте на различитим локалитетима.	

Ред. бр.	НАМЕНА Активност /назив плана, програма или пројекта
	<p>Пројектом је планирано да се на основу прегледа заступљености аутохтоних и алохтоних дрвенестих биљних врста изврши евидентирање и оцена степена и врсте фитопатолошких и ентомолошких оштећења на биљкама али и оцену стања животне средине. У поступку јавне набавке током 2014. године изабран је Институт за шумарство за извршиоца овог пројекта за који је потписан уговор и започета реализација.</p> <p>13. Утицај индустријских постројења на потенцијалну контаминацију животне средине руралних насеља града Београда</p> <p>Пројекат има циљ да се измере, процене и да основ за смањење ризика гајења култура за исхрану људи и животиња на земљиштима у непосредном окружењу индустријских постројења, депонија индустријског и комуналног отпада на територији општина Палилула, Обреновац, Лазаревац и Гроцка. Обезбедиће се процена ризика акумулације тешких метала, радионуклида и органских полутаната, пре свега очекиваних полиароматичних угљоводоника и полихлорованих бифенила по здравље становништва које конзумира ту храну. За три године планира се на 6 одабраних локација узимање и анализа 400 узорака земљишта.</p> <p>14. Послови сузбијања штетних организама на територији Београда</p> <p>Одлуком Скупштине града Београда о измени Одлуке о оснивању Завода за биоциде и медицинску екологију („Службени лист Града Београда”, број 72/14), Заводу је додељено искључиво право на обављање послова мониторинга штетних организама. Завод за биоциде и медицинску екологију ће спроводити послове мониторинга и стручне прогнозе крпеља, ларви и одраслих форми комараца и глодара на територији Београда у 2015. години.</p> <p>Истом Одлуком Скупштине Града Београда, Заводу је додељено искључиво право и на обављање послова сузбијања крпеља, сузбијања комараца и послове систематске дератизације стамбеног фонда, нехигијенских насеља и приобаља.</p> <p>Реализација послова мониторинга и сузбијања штетних организама биће спроведена на територији 16 градских општина Београда, изузев Обреновца који има своје усвојене програме за обављање истих послова.</p>
10.	<p>424911 – Остале специјализоване услуге</p> <p>Планиран износ: 965.000,00 динара</p> <p>1. Стручна комисија за надзор над сузбијањем штетних организама</p> <p>Поред услуга које се односе на непосредно извођење акција и примену директних мера сузбијања штетних организама, неопходно је у оквиру организације ових послова обезбедити стручни надзор и контролу сузбијања комараца, крпеља и глодара, будући да се ради о превентивним мерама здравствене заштите и заштите становништва од заразних болести. Наиме, сузбијање штетних организама захтева стручну и безбедну методологију припреме и извођења акција, примену прописа и норматива из више дисциплина, примену препорука Светске здравствене организације, као и практична искуства и добро познавање природних услова и еколошких фактора на територији Београда, односно врста и особина штетних организама, могућих епидемиолошких ризика, карактеристика и својстава инсектицида и антикоагуланата, њихове ефикасности, методе сузбијања и др.</p> <p>Планиране су активности три Комисије на територији Београда:</p> <ul style="list-style-type: none"> – за стручни надзор и контролу сузбијања крпеља, – за стручни надзор и контролу сузбијања комараца, – за стручни надзор и контролу сузбијања глодара.
11.	<p>451211 – Капиталне субвенције јавном градском саобраћају</p> <p>Планиран износ: 300.000.000,00 динара</p> <p>1. ГСП – аутобуси на електрични погон</p> <p>Градско саобраћајно предузеће је прошле године тестирао 1 аутобус на електрични погон, тј. на јон-фосфатне батерије. Еколошки аспект коришћења електричних аутобуса је кључна чињеница за одабир ових аутобуса за град Београд. Осим што не емитују штетне гасове, они не емитују ни гасове са ефектом стаклене баште, чиме превентивно утичу на климатске промене. Корист се огледа и у уштеди горива и могућности инжењера ГСП-а да се укључују у нове технологије. У последњих 6 месеци у овом предузећу су израђени бројни елаборати и документа у сврху проналажења најоптималнијег решења за град Београд. Утврђена је потреба набавке 5 возила типа 12-метарски Е-бус са пантографским напајањем. На основу прикупљених информација и истраживања тржишта процењен је наведени износ средстава за набавку ових возила.</p> <p>463 – Трансфери осталим нивоима власти</p> <p>Планиран износ: 900.031.593,00 динара</p> <p>1. Послови сузбијања штетних организама</p> <p>Послови сузбијања штетних организама спроводе се на привременим и сталним стаништима у циљу регулације њихове бројности на биолошки толерантан ниво.</p> <p>Обавеза сузбијања штетних организама у Београду произилази из одребе члана 8. став 2. Закона о заштити становништва од заразних болести („Службени гласник РС”, број 125/04), а уз примену метода утврђених овим и другим законима и прописима, као и препорукама, упутствима и стандардима националних и међународних институција.</p> <p>Штетни организми представљају велики епидемиолошки, епизоотиолошко-епидемиолошки, као и економски проблем и зато је регулација бројности штетних организама део интегралног приступа превенцији ендемских заразних обољења (маларије, полиомиелитиса, енцефалитиса, лајмске болести, трихинелозе и других арбо вирусних обољења), с обзиром да Београд својим географским положајем, климатским, еколошким и социо-економским карактеристикама представља вулнерабилно подручје за појаву неких од наведених обољења.</p>

Ред. бр.	НАМЕНА Активност /назив плана, програма или пројекта
	<p>За сузбијање штетних организама (комарци, крпељи и глодари) на територији града Београда у 2015. години користеће се препарати који имају решење надлежног Министарства о упису у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа и намењени су за сузбијање штетних организама. Ови препарати се користе на основу одредаба Закона о биоцидним производима („Службени гласник РС”, бр. 36/09, 88/10 и 92/11) и других прописа којима је уређена област примене биоцидних производа у регулацији бројности штетних организама, односно на основу којих се врши регистрација и дозвољава примена ових хемијских препарата у нашој земљи.</p>
	<p>2. Прикључење грејних инсталација објеката ОШ „1300 каплара“ и Медицинске школе на систем даљинског грејања</p> <p>Узимајући у обзир констатована прекорачења прописаних граничних вредности емисија штетних гасова, те изречене забране рада котларница решењима надлежних инспектора, наставиће се са реализацијом прикључења грејних инсталација школских и предшколских објеката на систем даљинског грејања у објектима којима је оснивач Република.</p> <p>У 2014. години су започети пројекти гашења котларница и прикључења ОШ „1300 каплара“ и средње Медицинске школе на систем даљинског грејања, а према процени трошкова прикључења и реконструкције секундарног дела топлотне подстанце.</p>
	<p>3. Реализација капиталних и текућих пројеката на територији градских општина Обреновац и Лазаревац за потребе спровођења санације и ревитализације (700.000.000,00 динара)</p> <p>Планирано је финансирање програма и пројеката заштите и унапређења животне средине на територији градских општина Лазаревац и Обреновац. Катастрофалне поплаве су у 2014. години највеће штете нанеле градским општинама Обреновац и Лазаревац. Осим материјалних губитака и имовине грађана поплаве су проузроковале велике последице на животну средину. Реализацијом предложених активности санираће се последице насталих штета и анализирати мере превенције како да до ових последица не би долазило у будућности.</p> <p>Градске општине Обреновац и Лазаревац су на припремљене програме и пројекте за спровођење санације и ревитализације, припрему и успостављање мера превенције, као и друге пројекте из области заштите животне средине прибавиле сагласност Министарства пољопривреде и заштите животне средине. Реализација програма и пројеката за које је добијена сагласност Министарства, извршиће се до нивоа средстава расположивих у Буџетском фонду.</p>

III

Измене и допуне Програма коришћења средстава, у обиму из тачке II овог решења, заснивају се на процењеним приходима Буџетског фонда за заштиту животне средине града Београда за 2015. годину.

У случају да се приходи Буџетског фонда остваре у већем, односно мањем обиму од процењених износа, планиране активности из тачке II овог решења ће се реализовати према обиму остварених прихода Буџетског фонда, уз претходно прибављену сагласност градоначелника града Београда.

У случају да се приходи Буџетског фонда остваре у већем, односно мањем обиму од процењених износа и користе наменски за финансирање програма и планова који нису обухваћени тачком II овог решења, Секретаријат за заштиту животне средине ће пре прибављања сагласности Министарства пољопривреде и заштите животне средине, прибавити и мишљење градоначелника града Београда.

Извештај о коришћењу средстава Буџетског фонда, који се доставља Министарству пољопривреде и заштите животне средине најкасније до 31. марта текуће године за претходну годину, садржаће образложење реализације планираних активности и свих њихових измена.

IV

На крају периода 1. јануар – 31. децембар 2015. године, неискоришћена средства Буџетског фонда преносе се у наредни период и распоређују у Програму коришћења средстава Буџетског фонда за заштиту животне средине града Београда за 2016. годину.

V

Активности из тачке II овог програма извршиће се у складу са важећим законским и другим прописима и активностима којима је регулисана свака појединачна активност.

VI

Исплату средстава за реализацију активности из овог програма одобрава градоначелник града Београда посебним закључцима.

ПОКАЗАТЕЉ**РАСТА ПОТРОШАЧКИХ ЦЕНА У ЈУНУ 2015. ГОДИНЕ**

Завод за информатику и статистику обавештава кориснике да раст потрошачких цена у јуну 2015. године износи 0,7% у односу на претходни месец.

Град Београд – Градска управа Града Београда
Завод за информатику и статистику
Број 053- 03/15-XVII-01, 14. јула 2015. године

Директор
Драгиша Вујовић, ср.

АКТИ ГРАДСКИХ ОПШТИНА**ЛАЗАРЕВАЦ**

Скупштина градске општине Лазаревац на седници одржаној 24. јула 2015. године, на основу члана 4. став 2. Закона о јавним предузећима („Службени гласник РС”, број 119/2012), и члана 24. Статута градске општине Лазаревац („Службени лист Града Београда”, бр. 43/2008, 15/2010 и 44/2013), донела је

ОДЛУКУ**О ИЗМЕНАМА И ДОПУНАМА ОДЛУКЕ О ОСНИВАЊУ ЈАВНОГ ПРЕДУЗЕЋА ЗА КОМУНАЛНУ ПРИВРЕДУ „ЛАЗАРЕВАЦ”, ЛАЗАРЕВАЦ****Члан 1.**

У Одлуци о оснивању Јавног предузећа за комуналну привреду „Лазаревац”, Лазаревац („Службени лист Града Београда” бр. 23/2011 – пречишћен текст, 62/2012, 12/2013 и 29/2013), у даљем тексту: Одлука, у члану 4. став 1. после алинеје 43 додаје се нова алинеја, која гласи:

„– 3700 уклањања отпадних вода.”

У истом члану Одлуке, у ставу 2, број 19 брише се.

У истом члану Одлуке, став 3, мења се и гласи:

„Јавно предузеће за комуналну привреду „Лазаревац”, Лазаревац има искључиво право обављања делатности наведених у алинејама 1, 2, 3, 5, 6, 12, 19, 25, 27 и 44.”

Члан 2.

Овлашћује се Комисија за прописе Скупштине Градске општине Лазаревац да утврди пречишћен текст Одлуке о оснивању Јавног предузећа за комуналну привреду „Лазаревац” Лазаревац.

Члан 3.

Ову Одлуку објавити у „Службеном листу Града Београда”.

Скупштина Градске општине Лазаревац
III-09 Број 06-165/2015, 24. јула 2015. године

Председник
Марко Гођевац, ср.

Скупштина Градске општине Лазаревац на седници одржаној 24. јула 2015. године, на основу члана 4. став 2. Закона о јавним предузећима („Службени гласник РС”, број 119/2012), и члана 24. Статута Градске општине Лазаревац („Службени лист Града Београда”, бр. 43/2008, 15/2010 и 44/2013), донела је

ОДЛУКУ**О ДОПУНИ ОДЛУКЕ О ОСНИВАЊУ ЈАВНОГ ПРЕДУЗЕЋА ЗА ДИСТРИБУЦИЈУ ТОПЛОТНЕ ЕНЕРГИЈЕ „ТОПЛИФИКАЦИЈА” ЛАЗАРЕВАЦ****Члан 1.**

У Одлуци о оснивању Јавног предузећа за дистрибуцију топлотне енергије „Топлификација” Лазаревац („Службени лист Града Београда”, бр. 32/2007 – пречишћен текст и 12/2013), у даљем тексту: Одлука, у члану 7, после другог става додаје се нови став који гласи:

„Јавно предузеће за дистрибуцију топлотне енергије „Топлификација” Лазаревац има искључиво право обављања делатности 3530 Снабдевање паром и климатизација и 4221 Изградња цевовода.”

Члан 2.

Овлашћује се Комисија за прописе Скупштине градске општине Лазаревац да утврди пречишћен текст Одлуке о оснивању Јавног предузећа за дистрибуцију топлотне енергије „Топлификација” Лазаревац.

Члан 3.

Ову Одлуку објавити у „Службеном листу Града Београда”.

Скупштина Градске општине Лазаревац
III-09 Број 06-165/2015, 24. јула 2015. године

Председник
Марко Гођевац, ср.

Скупштина Градске општине Лазаревац, на седници одржаној 24. јула 2015. године, на основу члана 50. став 2. и 3. Закона о јавним предузећима („Службени гласник РС”, бр. 119/2012, 116/2013 – аутентично тумачење и 44/2014 – др. закон), члана 24. тачка ба. Статута градске општине Лазаревац („Службени лист Града Београда”, бр. 43/2008, 15/2010 и 44/2013) и члана 19а. став 1. тачка 2. и став 4. Одлуке о оснивању Јавног предузећа за комуналну привреду „Лазаревац”, Лазаревац („Службени лист Града Београда”, бр. 23/2011 – пречишћен текст, 62/2012, 12/2013 и 29/2013), донела је

РЕШЕЊЕ

О ДАВАЊУ САГЛАСНОСТИ НА I РЕБАЛАНС ПРОГРАМА ПОСЛОВАЊА ЈПКП „ЛАЗАРЕВАЦ” ЗА 2015. ГОДИНУ

1. Даје се сагласност на I Ребаланс Програма пословања ЈПКП „Лазаревац” за 2015. годину, који је Надзорни одбор Јавног предузећа за комуналну привреду „Лазаревац” Лазаревац под бројем: 091-VI/15-1-ван. донео на седници одржаној 23. јуна 2015. године.

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

Скупштина Градске општине Лазаревац
III-09 Број 06-165/2015, 24. јула 2015. године

Председник
Марко Гођевац, ср.

По извршеном сравњењу са изворним текстом утврђено је да се у Решењу о именовану чланова Школског одбора Седме београдске гимназије, Београд које је објављено у „Службеном листу Града Београда”, број 30 од 9. јуна 2015. године, поткрала грешка, па се даје

ИСПРАВКА

РЕШЕЊА О ИМЕНОВАЊУ ЧЛАНОВА ШКОЛСКОГ ОДБОРА СЕДМЕ БЕОГРАДСКЕ ГИМНАЗИЈЕ, БЕОГРАД

У тачки 1, у осмој алинеји, уместо речи: „Драгана Марковић” треба да стоје речи: „Драгана Петровић”.

Из Скупштине Града Београда

САДРЖАЈ

	Страна
Решење о утврђивању Измена и допуна Програма коришћења средстава Буџетског фонда за заштиту животне средине Града Београда за 2015. годину са Изменама и допунама Програма -----	1
Показатељ раста потрошачких цена у јуну 2015. године-----	6
Акти градских општина	
ЛАЗАРЕВАЦ	
Одлука о изменама и допунама Одлуке о оснивању Јавног предузећа за комуналну привреду „Лазаревац”, Лазаревац-----	6
Одлука о допуни Одлуке о оснивању Јавног предузећа за дистрибуцију топлотне енергије „Топлификација”, Лазаревац -----	6
Решење о давању сагласности на I ребаланс Програма пословања ЈПКП „Лазаревац” за 2015. годину -----	7
Исправке	
Исправка Решења о именовану чланова Школског одбора Седме београдске гимназије, Београд -----	7

„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