

Градоначелник града Београда, дана 4. фебруара 2019. године на основу члана 100. став 3. Закона о заштити животне средине („Службени гласник РС“, бр. 135/04, 36/09, 36/09 - др. закон, 72/09, 43/11 - одлука УС, 14/16 и 76/18), 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, 142/14, 68/15, 103/15, 99/16 и 113/17), члана 52. Статута града Београда („Службени лист града Београда“, бр. 39/08, 6/10 и 23/13 и 17/16 – Одлука УС), а у складу са Програмом заштите животне средине („Службени лист града Београда“, број 72/15), Одлуком о буџету града Београда за 2019. годину („Службени лист града Београда“, број 118 /18), Решењем о оснивању Буџетског фонда за заштиту животне средине града Београда („Службени лист града Београда“, бр. 61/09), акта Министарства заштите животне средине Републике Србије број 401-00-00068/2019-02 од 17.01.2019. године, донео је

ПРОГРАМ

КОРИШЋЕЊА СРЕДСТАВА БУЏЕТСКОГ ФОНДА ЗА ЗАШТИТУ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ ГРАДА БЕОГРАДА ЗА 2019. ГОДИНУ

I

Овим програмом утврђује се обим, расподела и коришћење средстава Буџетског фонда за заштиту животне средине града Београда за 2019. годину намењених за реализацију планова, програма, пројеката и других активности у области заштите и унапређивања животне средине на територији Београда у 2019. години.

Средства Буџетског фонда за заштиту животне средине града Београда за 2019. године планирана су Одлуком о буџету града Београда за 2019. годину („Службени лист града Београда“, број 118/18) у укупном износу 973.179.737,00 динара, у оквиру раздела 09 - Секретаријат 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 783.939.737,00 динара;
- **извор финансирања 09 – примања од продаје нефинансијске имовине, функције:** 510 – Управљање отпадом; 540 - Заштита биљног и животињског света и крајолика и 550 – заштита животне средине - истраживање и развој у износу од 90.000.000,00 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 99.240.000,00 динара.

II

Средства из тачке I овог програма користиће се у складу са ближом наменом утврђеном Финансијским планом прихода и расхода Секретаријата за заштиту животне средине за 2019. годину, за финансирање активности чија је реализација планирана у 2019. години, и то:

НАМЕНА

Активност /назив плана, програма или пројекта

1. Пројекат „Плаво-зелени коридори – Истраживање могућности ревитализације слива потока Пречица и околних шумских површина“ (2.634.000,00 динара)

Наставак активности из 2018. године. Истраживање могућности ревитализације слива потока Пречица и умрежавање поменутог слива са постојећим шумским и воденим површинама имају за циљ заустављања даље деградације просторних и екосистемских функција и усклађивање политике заштите природних вредности са комплексним развојем града у целини.

Реализацијом овог пројекта добија се основ за издвајање, заштиту и уређење и функционално повезивање „плаво-зелених коридора“ слива потока Пречица. Овај пројекат даје могућност формирања просторних целина којима ће се остварити нове спортско рекреативне функције као што су нове алтернативне зоне, шеталишта, бицикличке и трим стаза и игралишта, а ублажиће се ефекат топлотног острва, обезбедиће се очување биодиверзитета кроз могућност обнављања аутохтоне флоре и фауне. На тај начин очуваће се природни локалитети у визуелном и психолошком смислу.

2. Пројекат „Типологија предела за потребе одрживог развоја Београда у складу са принципима Европске конвенције о пределима“ (6.060.000,00 динара)

Наставак активности из 2018. године. Реализацијом овог пројекта Град добија :

- Информациону основу о типовима карактера предела, о степену њихове осетљивости (еколошке и визуелне) према променама у простору и о циљном квалитету за репрезентативне типове предела.
- Информациону основу за израду Регионалног просторног плана АП Београда.
- Успостављање механизма за посматрање трансформације предела.
- Услове и мере за заштиту и унапређење карактера предела у просторним и урбанистичким плановима.

3. Пројекат „Примена адаптивних мера у прилагођавању шумских екосистема климатским променама на подручју града Београда“ (4.140.000,00 динара)

Наставак активности из 2018. године. Акционим планом адаптације на климатске промене са проценом рањивости дефинисана је изузетна осетљивост шумских екосистема на временске прилике изазване климатским променама. Приказана је изузетно висока осетљивост и рањивост шума на ове екстремне временске прилике, док је способност адаптације ниска. У том смислу потребно је извршити даље сагледавање утицаја шума на климатске промене и обратно.

Активности на овом Пројекту ће се односити на примену адаптивних мера у прилагођавању шумских екосистема на климатске промене, засновано на анализи тренутног стања шума, утицаја климатских промена на стање шума, анализи измена начина планирања и газдовања шумама и др.

4. Пројекат „Ревитализација језера на локалитету Трешња постављањем Система плутајућих острва“ (7.321.200,00 динара)

Наставак активности из 2018. године. Овај пројекат ће имати позитиван еколошки утицај, јер ће се захваљујући систему плутајућих острва вршити пречишћавање великих количина отпадних вода на

основу природних процеса. Поред основне функције, уклањања полутаната, биљке у Систему плутајућих острва, имају и друге функције, које су значајне на местима ревитализације и рестауације загађених вода.

5. Израда студије: „Идентификација и мониторинг генофонда ретких, рањивих и угрожених врста биљака СП „Шума Кошутњак“ (2.400.000,00 динара)

Сврха ове студије је идентификација и мониторинг ретких, рањивих и угрожених зељастих и дрвенастих врста; процена степена угрожености сваке од њих; одређивање приоритетних врста са аспекта заштите; процена расположивог генофонда и дефинисање адекватних мера њихове заштите и даљег коришћења. На овај начин примарно се штити шумски екосистем који представља станиште других врста.

6. Израда студије: „Утицај нових дрвореда на квалитет животне средине у Београду“ (5.124.000,00 динара)

Наставак активности из 2018. године. Студија представља основу за развој програма за фиторемедијацију урбаних средина у поменутим зонама са великим екотоксиколошким ризиком дрвенастим врстама и њиховим симбионтима која се користе у дрворедима Београда.

7. Израда студије: „Утицај квалитета садница на успех оснивања заштитних плантажа и "Бафер зона" на подручју територије Београда“ (5.880.000,00 динара)

Наставак активности из 2018. године. Главни циљ пројекта је оснивање нових засада са садницама: лужњака, црне тополе, пољског јасена, сибирског бреста и бамбуса на одговарајућим стаништима на подручју територије Београда. Кроз низ активности које су наведене у пројекту, које ће се спровести кроз теренска и лабораторијска истраживања, очуваће се генофонд неких врста којим прети истребљење, док ће неке врсте директно утицати на заштиту животне средине.

8. Израда техничке документације за уређење зеленог крова на објекту ЈП „Градско стамбено“ (1.900.000,00 динара)

У 2019. години ће се извршити препројектовање постојеће пројектне документација за уређење крова на објекту ЈП»Градско стамбено».

9. Израда техничке документације за спровођење мера адаптације на климатске промене уређењем зелених површина у школским двориштима (14.000.000,00 динара)

У 2019. години ће се израдити пројектна документација за уређење школских дворишта за десет школа које су одабране у току 2018. године, а изабрала их је Комисија за уређење школских дворишта, формирана од стручних лица, на основу критеријума.

10. Израда техничке документације за спровођење мера адаптације на климатске промене уређењем водотока другог реда на територији града Београда (6.000.000,00 динара)

У 2019. години ће се израдити пројектно техничка документација за уређење водотока другог реда на територији града Београда. Одлуку о избору водотока за чије уређење ће се радити пројекат донеће Комисија која ће бити формирана од стручних лица.

11. Контрола квалитета чинилаца животне средине (87.320.297,00 динара)

Контрола квалитета чинилаца 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.

Праћење и оцењивање стања чинилаца животне средине –мониторинг, обухвата реализацију:

- Програма контроле квалитета ваздуха на територији Београда (31.391.900,00 динара);
- Програма контроле квалитета површинских вода на територији Београда (30.460.934,00 динара);
- Програма мерења нивоа буке у животној средини на територији Београда (805.000,00 динара);
- Програма испитивања загађености земљишта на територији Београда (4.997.800,00 динара);
- Програма контроле квалитета подземних вода на територији Београда (5.103.823,00 динара);
- Програма систематског испитивања нивоа радиоактивности у животној средини на територији Београда (12.220.840,00 динара),
- Програм мерења ултравиолетног зрачења у животној средини на територији града Београда (2.340.000,00 динара).

12. Мониторинг гасова са ефектом стаклене баште на територији Београда са коришћењем густе мреже сензора (3.840.000,00 динара)

Циљ истраживања је да се утврди просторно-временска варијабилност у односу на јединствене изворе емисија карактеристичне за сваку локацију на територији града Београда, уз коришћење ценовно нижих детектора за прецизно мерење и сагледавање концентрација CO₂ у урбаним срединама. Овај приступ засниваће се на формирању равномерно просторно распоређене мреже приземних стационарних и мобилних CO₂ сензора-детектора на територији града Београда у циљу практичног приступа у праћењу урбаних емисија гасова са ефектом стаклене баште, у првом реду CO₂ са становишта распореда и густине мерних тачака.

13. Акустичко зонирање Београда (2.000.000,00 динара)

Акустичко зонирање подразумева израду предлога акустичких зона према важећим прописима, са циљем утврђивања максималних дозвољених нивоа буке на територији Београда и успостављања мера за смањење нивоа буке у животној средини.

14. Израда студије о условима који морају испуњавати угоститељски објекти ради заштите од буке на територији града Београда (4.980.000,00 динара)

Студија предвиђа анализу актуелног стања, проблема који настају у животној средини, а изазвани су штетним утицајем буке пореклом од угоститељских и других објеката на територији града Београда који емитују музику и забавни програм. Предвиђено је да се у оквиру студије изврши категоризација различитих објеката (на пример категорија ресторани, сплавови, кафићи, ноћни клубови.итд) зависно од нивоа буке коју емитују у спољашњу средину. На основу тога ће се дефинисати предлог мера акустичне изолације за сваку од дефинисаних категорија објеката у зависности од фактичног стања објеката као и постојеће законске регулативе. Дефинисаће се предлог мера за град Београд за даље поступање у овој области, што подразумева и предлог за давање иницијативе за измену прописа уколико исти не регулишу одређену материју, а то се покаже као неопходно.

15. Реализација активности на управљању заштићеним природним добрима (143.419.532,00 динара):

- Програм управљања заштићеним подручјем „Група стабала храста лужњака код Јозића колибе“ (2.124.129,00 динара);
- Програм управљања заштићеним подручјем „Три храста лужњака – Баре“ (2.026.556,00 динара);
- Програм управљања заштићеним подручјем „Бајфордова шума“ (4.902.034,00 динара);
- Програм управљања заштићеним подручјем „Велико ратно острво“ (32.464.069,00 динара);
- Програм управљања заштићеним подручјем „Космај“ (21.066.669,00 динара);
- Програм управљања заштићеним подручјем „Академски парк“ (940.869,00 динара);
- Програм управљања заштићеним подручјем „Арборетум Шумарског факултета“ (6.254.110,00 динара);
- Програм управљања заштићеним подручјем „Звездарска шума“ (3.507.408,00 динара);
- Програм управљања заштићеним подручјем „Бојчинска шума“ (13.893.365,00 динара);
- Програм управљања заштићеним подручјем „Земунски лесни профил“ (2.500.000,00 динара);
- Програм управљања заштићеним подручјем „Обреновачки забран“, (4.916.621,00 динара);
- Програм управљања заштићеним подручјем „Пионирски парк“ (2.239.808,00 динара);
- Програм управљања заштићеним подручјем „Појединачна стабла“ (1.510.324,00 динара);
- Програм управљања заштићеним подручјем „Авала“ (16.157.165,00 динара);
- Програм управљања заштићеним подручјем „Шума Кошутњак“ (5.221.479,00 динара);
- Програм управљања заштићеним подручјем „Липовичка шума-Дуги рт“ (3.663.445,00 динара);
- Програм управљања заштићеним подручјем „Миљаковачка шума“ (6.309.815,00 динара);
- Програм управљања заштићеним подручјем „Лесни профил Капела у Батајници“ (2.500.000,00 динара);
- Програм управљања заштићеним подручјем „Топчидерски парк“ (3.265.242,00 динара);
- Програм управљања заштићеним подручјем „Форланд Београда“ (1.000,00 динара);
- Програм управљања заштићеним подручјем „Миоценски спруд Ташмајдан“ (1.000,00 динара);
- Програм управљања заштићеним стаништем „Гљиве Аде Циганлије“, (1.708.922,00 динара);
- Програм управљања заштићеним стаништем „Велико блато“ (6.244.502,00 динара);
- Програм управљања заштићеним стаништем „Зимовалиште малог вранца“ (1.000,00 динара).

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, привременог програма управљања за подручја која су у процедури доношења и друго.

16. Спровођење мера адаптације на климатске промене-пошумљавање (100.409.346,00 динара)

У 2019. години средства (пренета и уговорена) ће се реализовати по уговорима за сезону пошумљавања 2018/2019 година, као наставак реализације Акционих планова адаптације на климатске промене пошумљавањем подручја на територији града Београда за 2018/2019. годину, површина које се налазе у систему одржавања и газдовања јавних предузећа.

У 2019. години нова средства ће се искористити за реализацију Акционог плана адаптације на климатске промене кроз пошумљавање за 2019/2020.годину које ће се изводити на површинама које нису у систему одржавања и газдовања јавних предузећа. Активности ће се спроводити кроз конкурс и на основу одабраних предлога пројеката пошумљавања за предложене површине.

17. Набавка механизације за заштићена природна добра (28.236.000,00 динара)

У 2019. години ће се набавити механизација која је потребна управљачима заштићених подручја за извршење радова који су предвиђени Програмима управљања.

18. Техничка контрола пројекта за грађевинску дозволу за санацију клизишта депоније и стабилизацију дела депоније у Винчи (600.000,00 динара)

Наставак реализације активности из 2018. године. Неопходно је извршити техничку контролу пројекта за грађевинску дозволу за санацију клизишта депоније и стабилизацију дела депоније у Винчи, по законом утврђеној процедури, а по коме се изводе радови на санацији клизишта депоније и стабилизације дела депоније у Винчи. Наиме, на локацији комуналне депоније у Винчи, услед обилних падавина и поплава током 2014. године, дошло је до појаве пукотина и клизишта тела комуналне депоније, као и клизишта земљишта испод тела депоније. 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 процедурних вода. 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 засићеној подлози (Ошљански поток који је испод тела депоније). Како депонија не поседује дегазационе бунаре, у ваздуху се осећа и присуство метана.

19. Израда Локалног плана управљања отпадом града Београда 2021 - 2030. (7.800.000,00 динара)

Законом о управљању отпадом, прописано је да Скупштина јединице локалне самоуправе доноси локални план управљања отпадом којим дефинише циљеве управљања отпадом на својој територији у складу са Националном стратегијом.

Локални план се доноси за период од 10 година, а поново се разматра сваких пет година и по потреби ревидира и доноси за наредних 10 година. Циљ доношења Локалног плана управљања отпадом, поред законске обавезе, је наставак успостављања система и организације управљања комуналним, инертним и неопасним отпадом на начин којим се обезбеђују најмањи ризици и опасности по животну средину и услови за превенцију настајања отпада, поновно искоришћење и рециклажа отпада, искоришћење корисних својстава отпада, одлагање, ако не постоји друго одговарајуће решење, као и развијање свести о управљању отпадом.

Имајући у виду да је Град Београд 2017. године, закључио Уговор о Јавно приватном партнерству у пружању услуге третмана и одлагања комуналног отпада на депонији Винча са страним партнером, потребно је дефинисати у оквиру Локалног плана, посебно изградњу одређених постројења за третман

отпада.

20. Израда ПДР центра за управљање комуналним отпадом - трансфер станице у Младеновцу (3.909.827,00 динара)

Град Београд је дана 29.09.2017. године, закључио уговор о Јавно-Приватном Партнерству у пружању услуге третмана и одлагања комуналног отпада (ЈПП), чија је реализација у току. Релизацијом уговора, отпад и са територије ГО Младеновац и ГО Сопот, биће делимично разврставан и вршиће се претовар на локацији у Младеновцу. Локалним планом предвиђена је изградња трансфер станице у Младеновцу обзиром да се изградњом исте, смањују трошкови транспорта отпада. Решењем Градоначелника града Београда број 501-4180/16-Г од 17.06. 2016. године, за чију реализацију је задужен Секретаријат за заштиту животне средине, одређене су локације центара за сакупљање отпада – рециклажних центара и трансфер станица на територији града Београда, за које је потребно урадити техничку документацију.

Наведеним Решењем одређена је локација за изградњу трансфер станице, на локацији Пут Младеновац- Дубона, КП 4638 КО Влашка, ГО Младеновац, на којој се тренутно налази дивља депонија. Имајући у виду наведено, потребно је најпре израдити ПДР центра за управљање комуналним отпадом у Младеновцу, који ће радити ЈУП „Урбанистички завод“, који има искључиво право за израду плана.

21. Набавка комбиноване мултифункционалне машине (14.000.000,00 динара)

Послови планирања и организовања управљања комуналним отпадом врше се у Секретаријату за заштиту животне средине. Јавно комунално предузеће «Градска чистоћа», чији је оснивач град Београд, између осталих, врши и послове сакупљања комуналног, инертног и неопасног отпада.

Предвиђено је да унапређени систем управљања отпадом, између осталог, обухвата постављање контејнера за систем одвојеног сакупљања комуналног отпада (папир, пластика, метал, стакло, мешани комунални отпад), проширење обухвата сакупљања комуналног отпада, проширење броја зелених острва, набавку комбинованих мултифункционалних машина које се користе за маневрисање отпадом у циљу третмана отпада, као и набавку возила за сакупљање разврстаног отпада. У ту сврху, ЈКП „Градска чистоћа“ спроводи поступак јавне набавке комбиноване мултифункционалне машине, а град Београд обезбеђује средства. По закључењу уговора ЈКП „Градска чистоћа“ са добављачем, као и испоруком комбиноване мултифункционалне машине и достављања неопходне документације о реализацији уговора, извршиће се пребацивање средстава ЈКП „Градска чистоћа“.

22. Опрема и механизација за управљање отпадом (37.921.774,00 динара)

Наставак активности из 2018. године. Предвиђено је да унапређени систем управљања отпадом, између осталог, обухвата постављање контејнера за систем одвојеног сакупљања комуналног отпада (папир, пластика, метал, стакло, мешани комунални отпад), проширење обухвата сакупљања комуналног отпада, проширење броја зелених острва и набавку возила за сакупљање разврстаног отпада. У ту сврху, ЈКП „Градска чистоћа“ спровело је поступак јавне набавке подземних контејнера (202 комада), уз сагласност Града и обезбеђење средстава са ове позиције. ЈКП „Градска чистоћа“ је 11.09.2018. године закључило уговор са добављачем „ECO SIGNAL“ d.o.o за испоруку и уградњу подземних контејнера. До краја 2018. године планирана је уградња 150 контејнера. У 2019. години извршиће се испорука и уградња 52 подземна контејнера. Пребацивање средстава ЈКП „Градска чистоћа“ извршиће се након достављања неопходне документације о реализацији уговора.

23. План за постављање подземних контејнера за селекцију отпада и рециклажу у периоду

2019-2029. година (6.000.000,00 динара)

Наставак активности из 2018. године. На основу законом утврђених обавеза, град Београд као јединица локалне самоуправе, организује управљање комуналним односно инертним и неопасним отпадом. Исто тако обезбеђује организационе, материјалне и друге услове за изградњу, одржавање и функционисање комуналних објеката и за техничко и технолошко јединство система и уређује и обезбеђује обављање комуналних делатности и њихов развој.

Веома важан сегмент управљања отпадом представља селекција комуналног, инертног и неопасног отпада, ради рециклаже. Да би се испуниле законске обавезе у погледу селекције и рециклаже отпада, као и циљеви, неопходно је предузимање мера на смањењу количина комуналног отпада и повећању степена селекције отпада ради рециклаже. Неопходно је омогућити свим корисницима комуналне услуге на територији града Београда, вршење селекције отпада, постављањем посуда за сакупљање рециклабилног отпада. Чињеница је да је постављање контејнера за рециклабилни отпад, приоритет града Београда када је у питању унапређење система управљања отпадом.

У циљу достизања одговарајућег степена рециклаже, неопходно је плански вршити постављање подземних контејнера, у градским зонама где такви услови постоје и истовремено створити услове за проширење обухвата сакупљања рециклабилног отпада и у другим градским зонама.

24. Израда техничке документације за изградњу транспортног система за пренос топлотне енергије од постројења за комбиновану производњу електричне и топлотне енергије у Винчи до топлане Коњарник (32.400.000,00 динара)

ПДР санитарне депоније Винча (Сл. лист града Београда бр. 17/15 и 86/18), као и ПДР за изградњу топловодне мреже од санитарне депоније у Винчи до топлане Коњарник и Миријево који је у поступку усвајања, дефинисали су изградњу транспортног система за пренос топлотне енергије од постројења за комбиновану производњу електричне и топлотне енергије у Винчи до топлане Коњарник. Изградња транспортног система је обавеза града Београда према Уговору о ЈПП за санитарну депонију Винча. Транспортни систем ће се састојати из препумпне станице Винча у непосредној близини депоније, препумпноизмењивачке станице у комплексу топлане Коњарник и топловода DN600 дужине око 9 km.

Имајући у виду наведено, потребно је урадити техничку документацију, која се састоји од техничке документације за изградњу препумпне станице Винча, техничке документације за изградњу препумпноизмењивачке станице у комплексу топлане Коњарник, као и за изградњу топловода од санитарне депоније Винча до топлане Коњарник.

25. Израда пројектно техничке документације за изградњу и опремање трансфер станице на територији ГО Младеновац (5.000.000,00 динара)

Град Београд је дана 29.09.2017. године, закључио уговор о Јавно-Приватном Партнерству у пружању услуге третмана и одлагања комуналног отпада (ЈПП), чија је реализација у току. Релизацијом уговора, отпад и са територије ГО Младеновац и ГО Сопот, биће делимично разврставан и вршиће се претовар на локацији у Младеновцу. Локалним планом предвиђена је изградња трансфер станице у Младеновцу обзиром да се изградњом исте, смањују трошкове транспорта отпада. Решењем Градоначелника града Београда број 501-4180/16-Г од 17.06. 2016. године, за чију реализацију је задужен Секретаријат за заштиту животне средине, одређене су локације центара за сакупљање отпада – рециклажних центара и трансфер станица на територији града Београда, за које је потребно урадити техничку документацију.

Наведеним Решењем одређена је локација за изградњу трансфер станице, на локацији Пут Младеновац- Дубона, КП 4638 КО Влашка, ГО Младеновац, на којој се тренутно налази дивља депонија. Имајући у виду наведено, потребно је израдити техничку документацију, како би се изградила и ставила у функцију трансфер станица.

26. Санација одлагалишта отпада на територији града Београда (10.000.000,00 динара)

Планирано је да се у складу са Локалним планом управљања отпадом града Београда 2011-2020. („Службени лист града Београда“, број 28/11) и Законом о управљању отпадом („Службени гласник РС“, бр. 36/09, 88/10 и 14/16) 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“, 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. 57/16 и 79/17), треба да доведе до трајног решења проблема.

27. Набавка камиона за пражњење подземних контејнера за рециклабилни отпад (34.000.000,00 динара)

Послови планирања и организовања управљања комуналним отпадом врше се у Секретаријату за заштиту животне средине. Јавно комунално предузеће «Градска чистоћа», чији је оснивач град Београд, између осталих, врши и послове сакупљања комуналног, инертног и неопасног отпада.

Предвиђено је да унапређени систем управљања отпадом, између осталог, обухвата постављање контејнера за систем одвојеног сакупљања комуналног отпада (папир, пластика, метал, стакло, мешани комунални отпад), проширење обухвата сакупљање комуналног отпада, проширење броја зелених острва и набавку возила за сакупљање разврстаног отпада. У ту сврху, ЈКП „Градска чистоћа“ спроводи поступак јавне набавке камиона за пражњење подземних контејнера а град Београд обезбеђује средства. По закључењу уговора ЈКП „Градска чистоћа“ са добављачем, као и испоруком камиона за пражњење подземних контејнера и достављања неопходне документације о реализацији уговора, извршиће се преbacивање средстава ЈКП „Градска чистоћа“.

28. Набавка камиона за бочни утовар (24.000.000,00 динара)

Послови планирања и организовања управљања комуналним отпадом врше се у Секретаријату за заштиту животне средине. Јавно комунално предузеће «Градска чистоћа», чији је оснивач град Београд, између осталих, врши и послове сакупљања комуналног, инертног и неопасног отпада.

Предвиђено је да унапређени систем управљања отпадом, између осталог, обухвата постављање контејнера за систем одвојеног сакупљања комуналног отпада (папир, пластика, метал, стакло, мешани комунални отпад), проширење обухвата сакупљање комуналног отпада, проширење броја зелених острва и набавку возила за сакупљање разврстаног отпада. У ту сврху, ЈКП „Градска чистоћа“ спроводи поступак јавне набавке камиона за бочни утовар а град Београд обезбеђује средства. По закључењу уговора ЈКП „Градска чистоћа“ са добављачем, као и испоруком камиона за бочни утовар и достављања неопходне документације о реализацији уговора, извршиће се преbacивање средстава ЈКП „Градска чистоћа“.

29. Набавка камиона за сакупљање рециклабилног отпада носивости до 12 м³ (33.000.000,00 динара)

Послови планирања и организовања управљања комуналним отпадом врше се у Секретаријату за заштиту животне средине. Јавно комунално предузеће «Градска чистоћа», чији је оснивач град

Београд, између осталих, врши и послове сакупљања комуналног, инертног и неопасног отпада.

Предвиђено је да унапређени систем управљања отпадом, између осталог, обухвата постављање контејнера за систем одвојеног сакупљања комуналног отпада (папир, пластика, метал, стакло, мешани комунални отпад), проширење обухвата сакупљање комуналног отпада, проширење броја зелених острва и набавку возила за сакупљање разврстаног отпада. У ту сврху, ЈКП „Градска чистоћа“ спроводи поступак јавне набавке камиона за сакупљање рециклабилног отпада носивости до 12 м³, а град Београд обезбеђује средства. По закључењу уговора ЈКП „Градска чистоћа“ са добављачем, као и испоруком камиона и достављања неопходне документације о реализацији уговора, извршиће се пребацивање средстава ЈКП „Градска чистоћа“.

30. Опремање рециклажних центара на територији града Београда (48.000.000,00 динара)

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.57/16, 79/17). 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 линија за сепарацију рециклабилног отпада и опремање рециклажног центра одговарајућим контејнерима за рециклабилни отпад и другом опремом. У 2019. години планирано је да се опреме два рециклажна центра.

31. Набавка рециклажних звона за стакло (11.900.000,00 динара)

Послови планирања и организовања управљања комуналним отпадом врше се у Секретаријату за заштиту животне средине. Јавно комунално предузеће «Градска чистоћа», чији је оснивач град Београд, између осталих, врши и послове сакупљања комуналног, инертног и неопасног отпада.

Предвиђено је да унапређени систем управљања отпадом, између осталог, обухвата постављање посуда за систем одвојеног сакупљања комуналног отпада (папир, пластика, метал, стакло, мешани комунални отпад), проширење обухвата сакупљање комуналног отпада, проширење броја зелених острва и набавку возила за сакупљање разврстаног отпада. У ту сврху, ЈКП „Градска чистоћа“ спроводи поступак јавне набавке рециклажних звона за сакупљање стакла а град Београд обезбеђује средства. По закључењу уговора ЈКП „Градска чистоћа“ са добављачем, као и испоруком звона за сакупљање стакла и достављања неопходне документације о реализацији уговора, извршиће се пребацивање средстава ЈКП „Градска чистоћа“.

32. Набавка контејнера запремине 3,2 м³ (14.000.000,00 динара)

Послови планирања и организовања управљања комуналним отпадом врше се у Секретаријату за заштиту животне средине. Јавно комунално предузеће «Градска чистоћа», чији је оснивач град Београд, између осталих, врши и послове сакупљања комуналног, инертног и неопасног отпада.

Предвиђено је да унапређени систем управљања отпадом, између осталог, обухвата постављање контејнера за систем одвојеног сакупљања комуналног отпада (папир, пластика, метал, стакло, мешани комунални отпад), проширење обухвата сакупљање комуналног отпада, проширење броја зелених острва и набавку возила за сакупљање разврстаног отпада. У ту сврху, ЈКП „Градска чистоћа“ спроводи поступак јавне набавке контејнера за сакупљање отпада а град Београд обезбеђује средства. По закључењу уговора ЈКП „Градска чистоћа“ са добављачем, као и испоруком контејнера и достављања неопходне документације о реализацији уговора, извршиће се пребацивање средстава ЈКП „Градска чистоћа“.

33. Набавка аброл контејнера (14.000.000,00 динара)

Послови планирања и организовања управљања комуналним отпадом врше се у Секретаријату за заштиту животне средине. Јавно комунално предузеће «Градска чистоћа», чији је оснивач град Београд, између осталих, врши и послове сакупљања комуналног, инертног и неопасног отпада.

Предвиђено је да унапређени систем управљања отпадом, између осталог, обухвата постављање контејнера за систем одвојеног сакупљања комуналног отпада (папир, пластика, метал, стакло, мешани комунални отпад), проширење обухвата сакупљање комуналног отпада, проширење броја зелених острва и набавку возила за сакупљање разврстаног отпада. У ту сврху, ЈКП „Градска чистоћа“ спроводи поступак јавне набавке аброл контејнера за сакупљање отпада а град Београд обезбеђује средства. По закључењу уговора ЈКП „Градска чистоћа“ са добављачем, као и испоруком аброл контејнера и достављања неопходне документације о реализацији уговора, извршиће се пребацивање средстава ЈКП „Градска чистоћа“.

34. Набавка пресе за балирање капацитета 100 тона (14.000.000,00 динара)

Послови планирања и организовања управљања комуналним отпадом врше се у Секретаријату за заштиту животне средине. Јавно комунално предузеће «Градска чистоћа», чији је оснивач град Београд, између осталих, врши и послове сакупљања комуналног, инертног и неопасног отпада.

Предвиђено је да унапређени систем управљања отпадом, између осталог, обухвата постављање контејнера за систем одвојеног сакупљања комуналног отпада (папир, пластика, метал, стакло, мешани комунални отпад), проширење обухвата сакупљање комуналног отпада, проширење броја зелених острва, набавку пресе за балирање отпада какко би се запремина отпада смањила и ефикасније третирао отпад, као и набавку возила за сакупљање разврстаног отпада. У ту сврху, ЈКП „Градска чистоћа“ спроводи поступак јавне набавке пресе за балирање отпада а град Београд обезбеђује средства. По закључењу уговора ЈКП „Градска чистоћа“ са добављачем, као и испоруком пресе за балирање отпада и достављања неопходне документације о реализацији уговора, извршиће се пребацивање средстава ЈКП „Градска чистоћа“.

35. Набавка виљушкара до три тоне са хваталкама за бале (10.000.000,00 динара)

Послови планирања и организовања управљања комуналним отпадом врше се у Секретаријату за заштиту животне средине. Јавно комунално предузеће «Градска чистоћа», чији је оснивач град Београд, између осталих, врши и послове сакупљања комуналног, инертног и неопасног отпада.

Предвиђено је да унапређени систем управљања отпадом, између осталог, обухвата постављање контејнера за систем одвојеног сакупљања комуналног отпада (папир, пластика, метал, стакло, мешани комунални отпад), проширење обухвата сакупљање комуналног отпада, проширење броја зелених острва, набавку виљушкара са хваталкама који се користе за маневрисање отпадом у циљу третмана отпада, као и набавку возила за сакупљање разврстаног отпада. У ту сврху, ЈКП „Градска чистоћа“ спроводи поступак јавне набавке виљушкара са хваталкама, а град Београд обезбеђује средства. По закључењу уговора ЈКП „Градска чистоћа“ са добављачем, као и испоруком виљушкара са хваталкама за бале и достављања неопходне документације о реализацији уговора, извршиће се пребацивање средстава ЈКП „Градска чистоћа“.

36. Набавка грајфера са сајлом за пражњење звона (36.000.000,00 динара)

Послови планирања и организовања управљања комуналним отпадом врше се у Секретаријату за заштиту животне средине. Јавно комунално предузеће «Градска чистоћа», чији је оснивач град

Београд, између осталих, врши и послове сакупљања комуналног, инертног и неопасног отпада.

Предвиђено је да унапређени систем управљања отпадом, између осталог, обухвата постављање контејнера за систем одвојеног сакупљања комуналног отпада (папир, пластика, метал, стакло, мешани комунални отпад), проширење обухвата сакупљање комуналног отпада, проширење броја зелених острва, набавку грајфера са сајлом за пражњење звона и набавку возила за сакупљање разврстаног отпада. У ту сврху, ЈКП „Градска чистоћа“ спроводи поступак јавне набавке грајфера са сајлом за пражњење звона за стакло, а град Београд обезбеђује средства. По закључењу уговора ЈКП „Градска чистоћа“ са добављачем, као и испоруком грајфера за пражњење звона за стакло и достављања неопходне документације о реализацији уговора, извршиће се пребацивање средстава ЈКП „Градска чистоћа“.

37. Набавка возила за сакупљање рециклабилног отпада (50.000.000,00 динара)

Послови планирања и организовања управљања комуналним отпадом врше се у Секретаријату за заштиту животне средине. Јавно комунално предузеће «Градска чистоћа», чији је оснивач град Београд, између осталих, врши и послове сакупљања комуналног, инертног и неопасног отпада.

Предвиђено је да унапређени систем управљања отпадом, између осталог, обухвата постављање контејнера за систем одвојеног сакупљања комуналног отпада (папир, пластика, метал, стакло, мешани комунални отпад), проширење обухвата сакупљање комуналног отпада, проширење броја зелених острва и набавку возила за сакупљање разврстаног отпада. У ту сврху, ЈКП „Градска чистоћа“ спроводи поступак јавне набавке возила за сакупљање рециклабилног отпада а град Београд обезбеђује средства. По закључењу уговора ЈКП „Градска чистоћа“ са добављачем, као и испоруком возила и достављања неопходне документације о реализацији уговора, извршиће се пребацивање средстава ЈКП „Градска чистоћа“.

38. Набавка опреме и механизације за управљање отпадом - контејнери (14.000.000,00 динара)

Послови планирања и организовања управљања комуналним отпадом врше се у Секретаријату за заштиту животне средине. Јавно комунално предузеће «Градска чистоћа», чији је оснивач град Београд, између осталих, врши и послове сакупљања комуналног, инертног и неопасног отпада.

Предвиђено је да унапређени систем управљања отпадом, између осталог, обухвата постављање контејнера за систем одвојеног сакупљања комуналног отпада (папир, пластика, метал, стакло, мешани комунални отпад), проширење обухвата сакупљање комуналног отпада, проширење броја зелених острва и набавку возила за сакупљање разврстаног отпада. У ту сврху, ЈКП „Градска чистоћа“ спроводи поступак јавне набавке контејнера за сакупљање отпада а град Београд обезбеђује средства. По закључењу уговора ЈКП „Градска чистоћа“ са добављачем, као и испоруком контејнера и достављања неопходне документације о реализацији уговора, извршиће се пребацивање средстава ЈКП „Градска чистоћа“.

39. Прототип интерактивно-едукативног уређаја за рециклажу пет амбалаже – Еко меда (3.600.000,00 динара)

Прототип интерактивно-едукативног уређаја за рециклажу пет амбалаже – Еко меда је врста уређаја за рециклажу, који на нови методички и интерактиван начин доприноси развоју свести о рециклажи и заштити животне средине код деце млађег узраста.

40. Штампанье публикација (600.000,00 динара)

Објављивање свих података о стању квалитета животне средине у Београду, односно, редовно, благовремено, потпуно и објективно обавештавање стручне и остале јавности о стању животне средине, појавама које се прате у оквиру мониторинга Секретаријат за заштиту животне средине реализује издавањем публикације „Квалитет животне средине у Београду“.

41. Услуге промоције и популаризације значаја заштите животне средине (6.000.000,00 динара)

Секретаријат тежи популаризацији заштите животне средине кроз информисање и образовање јавности, имајући у виду да је низак ниво еколошке културе и да је неопходно формирање еколошки пожељног, односно одговорног понашања на свим нивоима и у свим сферама.

42. Припрема за штампу публикација (180.000,00 динара)

Објављивање свих података о стању квалитета животне средине у Београду, односно, редовно, благовремено, потпуно и објективно обавештавање стручне и остале јавности о стању животне средине, појавама које се прате у оквиру мониторинга, представљају такође, законом утврђену обавезу из члана 78. Закона о заштити животне средине коју Секретаријат за заштиту животне средине реализује издавањем Публикације „Квалитет животне средине у Београду“.

43. Јавни конкурс за НВО - еколошки пројекти (15.000.000,00 динара)

Дотације осталим удружењима грађана су законом утврђене обавезе града Београда којима се, у остваривању система заштите животне и у оквиру својих обавеза, подстиче, усмерава и обезбеђује јачање свести о значају заштите животне средине кроз систем образовања и васпитања, јавног информисања и популаризације заштите животне средине. Планиране активности су усмерене на грађане, групе грађана, њихова удружења, професионалне или друге организације које у области заштите животне средине припремају, пропагирају и реализују програме заштите, афирмишу права и интересе у области заштите животне средине, предлажу активности и мере заштите, учествују у поступку доношења одлука у складу са законом, доприносе или непосредно раде на информисању о животној средини и укључивању шире јавности у очување и заштиту природе и животне средине.

44. Пројекат ГИС квалитета чинилаца животне средине (2.349.600,00 динара)

Наставак реализације активности из 2018. године. Циљ успостављања ГИС квалитета чинилаца животне средине је обезбеђивање информационе инфраструктуре како би се аутоматизовао процес прикупљања основних података квалитета чинилаца животне средине, обезбедило системско вођење података у централној бази података, омогућила доступност података свим релевантним корисницима и омогућила просторно-временска анализа података.

Потребна средства предвиђена су за наставак израде ГИС-а који обухвата развијање система за унос података који ће пристизати у будућности, развијање и имплементацију софтверског решења, пружање подршке при раду и обуку корисника.

45. Израда Плана генералне регулације система зелених површина Београда (1.026.186,00 динара)

Наставак реализације активности из претходних година. Процедура усвајања планске документације је комплексна и било је потребно, између осталог, уасласити план са плановима који су у међувремену усвојени и прибавити ново мишљење Секретаријата за урбанизам. Очекује се да План генералне регулације система зелених површина Београда буде упућен у скупштинску процедуру у току 2018.

године, што је условило продужење рока за израду Плана генералне регулације система зелених површина, а који ће се дефинисати анексом V уговора са ЈУП «Урбанистички завод Београда» .

46. Суфинансирање извођења радова на санацији одлагалишта отпада и превенције настанка нових депонија на територији града Београда (15.000.000,00 динара)

Наставак реализације активности из претходних година. Министарство животне средине, рударства и просторног планирања, Фонд за заштиту животне средине и Град Београд закључили су 10.05.2011. године уговор о суфинансирању извођења радова на санацији одлагалишта отпада и превенцију настанка нових депонија на територији града Београда, којим су обезбеђена средства у износу од 35.000.000,00 динара од којих је 15.000.000,00 динара намењено за превенцију настанка нових депонија тј. набавку контејнера за одлагање отпада. У циљу реализације предметног уговора, Град Београд је са Министарством за заштиту животне средине закључио Анекс II уговора од 20.06.2018. године. У току је процедура закључења Анекса III којим ће се рок за реализацију продужити до краја 2019. године.

47. Пројекат јавно-приватног партнерства града Београда у пружању услуге третмана и одлагања комуналног отпада (100.000,00 динара)

У складу са Законом о јавно-приватном партнерству и концесијама („Службени гласник РС“, број 88/11, 15/16 и 104/16), Законом о управљању отпадом („Службени гласник РС“, бр. 36/09, 88/10 и 14/16) и Локалним планом управљања отпадом града Београда 2011-2020 („Службени лист града Београда“, број 28/11), Скупштина града Београда је усвојила пројекат јавно-приватног партнерства града Београда у пружању услуге третмана и одлагања комуналног отпада. Пројекат, поред пружања поменуте услуге, између осталог, обухвата: санацију и затварање постојеће комуналне депоније у Винчи и искоришћење депонијског гаса, изградњу нове санитарне депоније, те изградњу постројења за производњу енергије из отпада. Сагласност на пројекат, сагласно Закону о јавно-приватном партнерству и концесијама, дала је Комисија за јавно-приватна партнерства РС. Уговор о јавно приватном партнерству је закључен дана 29.09.2017. године, под V-01 број 401.1-41/17, са конзорцијумом SUEZ GROUP S.A.S. и I-ENVIRONMENT INVESTMENTS LTD. Након консултација са представницима Секретаријата за финансије, за ове намене су у Финансијском плану прихода и расхода Секретаријата опредељена средства у износу од 100.000,00 динара.

48. Израда Плана детаљне регулације за изградњу водова 110 kV ради прикључења постројења за управљање отпадом у Винчи на мрежу (16.834.652,00 динара)

Наставак реализације активности из 2018. године. Пројектом јавно-приватног партнерства (ЈПП), за избор стратешког партнера за пружање услуга третмана и одлагања комуналног отпада, између осталог, предвиђена је изградња постројења за производњу електричне и топлотне енергије из отпада (ЕИО) у оквиру локације која је планирана за проширење постојеће депоније у Винчи.

Имајући у виду да је предметно постројење за производњу електричне енергије из отпада неопходно прикључити на преносни систем ЕМСа, ради преузимања произведене енергије, потребно је изградити водове 110 kV, у дужини око 4,5 km.

Стога је неопходно изградити План детаљне регулације за изградњу водова 110 kV ради прикључења постројења за управљање отпадом у Винчи на мрежу, а уговор је закључен са ЈУП «Урбанистички завод» који има искључиво право обављања ове врсте делатности.

49. Технички преглед изведених радова ради прикључења грејних инсталација објеката на

дистрибутивни систем природног гаса (330.000,00 динара)

Градски завод за вештачења ће урадити технички преглед унутрашњих гасних инсталација са гасним генератором и топоводном и електро-инсталацијом ради прикључења објеката ОШ «Стефан Немања», ОШ «Владимир Роловић» и ОШ «Јајинци» на дистрибутивни систем природног гаса. Због трајања процедура јавних набавки, средства се преносе у 2019. годину.

50. Прикључење грејних инсталација објеката на дистрибутивни систем природног гаса (12.096.303,00 динара)

На основу Упутства о утврђивању критеријума за одабир приоритетних објеката јавне намене за гашење котларница, ради прикључења грејних инсталација објеката на систем даљинског грејања или на дистрибутивни систем природног гаса и утврђивању услова за пренос средстава за ове намене, Стручно радно тело извршава бодовање и предложе Оријентациони плана гашења котларница на основу чега се врши одабир котларница наком чега се реализују пројектне активности. Циљ пројекта је смањење емисије штетних гасова у школама где борави велики број деце. Због трајања процедура јавних набавки, средства се преносе у 2019. годину.

51. Надзор над извођењем радова на прикључењу грејних инсталација објеката на дистрибутивни систем природног гаса-ПДВ (124.968,00 динара)

Средства се обезбеђују и за услугу вршења надзора у току извођења радова на прикључењу грејних инсталација објеката на дистрибутивни систем природног гаса.

На основу Одлуке о начину одређивања цена пројектантских услуга за објекте високоградње цена услуге стручног надзора, из члана 120. Закона о планирању и изградњи, («Сл.гласник РС», бр 47/03). обрачунава се према таблицама из којих се види да је цена надзора износи 2 - 3 % од уговорене цене радова. Надзор ће вршити Дирекција за изградњу Београда без накнаде. Средства су планирана за ПДВ за надзор. Због трајања процедура јавних набавки, средства се преносе у 2019. годину.

52. Прикључење грејних инсталација објекта ОШ «Филип Вишњић» на систем даљинског грејања (11.600.296,00 динара)

На основу Упутства о утврђивању критеријума за одабир приоритетних објеката јавне намене за гашење котларница, ради прикључења грејних инсталација објеката на систем даљинског грејања или на дистрибутивни систем природног гаса и утврђивању услова за пренос средстава за ове намене, Стручно радно тело врши бодовање и предлаже Оријентациони план гашења котларница. Средства за финансирање гашења котларница ОШ „Филип Вишњић“ у 2019. години износе 11.600.295,65 динара са урачунатим ПДВ. Средства у 2019. години су планирана за нове активности.

53. Прикључење грејних инсталација објекта ОШ «Војвода Мишић» на систем даљинског грејања (11.390.543,00 динара)

На основу Упутства о утврђивању критеријума за одабир приоритетних објеката јавне намене за гашење котларница, ради прикључења грејних инсталација објеката на систем даљинског грејања или на дистрибутивни систем природног гаса и утврђивању услова за пренос средстава за ове намене, Стручно радно тело врши бодовање и предлаже Оријентациони план гашења котларница. Средства за финансирање гашења котларница ОШ „Војвода Мишић“ у 2019. години износе 11.390.542,19 динара са урачунатим ПДВ. Средства у 2019. години су планирана за нове активности.

54. Израда техничке документације за реконструкцију унутрашњих инсталација

радијаторског грејања, топловода и повезивање на систем даљинског грејања комплекса ЈКП Градске чистоће на локацији Мије Ковачевића 4 у Београду (5.834.400,00 динара)

У 2019. години потребно је обезбедити средства за израду техничке документације за реконструкцију унутрашњих инсталација радијаторског грејања, топловода и повезивање на систем даљинског грејања комплекса ЈКП Градске чистоће на локацији Мије Ковачевића 4 у Београду. Средства у 2019. години су планирана за нове активности.

55. Израда Плана детаљне регулације за изградњу вода 35KV од ТС 35/10KV Винча до подручја санитарне депоније Винча ГО Гроцка (8.889.415,00 динара)

Пројектом јавно-приватног партнерства (ЈПП), за избор стратешког партнера за пружање услуга третмана и одлагања комуналног отпада, предвиђена је изградња постројења за производњу енергије из отпада. У циљу функционисања постројења у складу са капацитетима предвиђеним уговором неопходно је изградити надземни вод 35 kV од ТС 35/10 kV „Винча“ до подручја санитарне депоније Винча, ГО Гроцка. Како се ради о примарном надземном воду, чија се траса налази ван јавних површина, и како не постоји плански основ за реализацију поменутог вода (није предвиђен ПГР целине XX) потребно је урадити плански документ. Циљ израде Плана детаљне регулације је стварање планских могућности за израду техничке документације и реализације електроенергетског вода 35kV, односно обезбеђивање капацитета инфраструктуре за планирану изградњу и унапређење услова заштите животне средине. Уговор за израду плана, закључен је са ЈУП «Урбанистички завод» који има искључиво право обављања ове врсте делатности.

56. УРБфорДАН - „Управљање и коришћење урбаних шума као природног наслеђа у градовима Дунавског региона“ (11.467.398,00 динара)

Наставак активности из 2018. године. The Danube Transnational Programme је у циљу реализације пројекта UrbForDan – „Management and Utilization of Urban Forests as Natural Heritage in Danube Cities“ окупио неколико европских градова који ће учествовати у његовој реализацији. Град Љубљана (Словенија) је лидер пројекта, а градови партнери су : Београд (Србија), Беч (Аустрија), Загреб (Хрватска), Будимпешта (Мађарска), Цуљ (Румунија), Ивано-Франкивск (Украјина), FAO (Италија), Подгорица (Црна Гора), Сарајево (БиХ) и Праг (Република Чешка). У име Града Београда, градоначелник града Београда је потписао Annex IV.1 Declaration of pre-financing and co-financing Statement for Project Partners under the Danube Transnational Programme од 29.05.2017.године (у даљем тексту: Annex IV.1).

Пројекат се финансира из ЕУ фонда, тако да ЕУ рефинансира 85% укупних трошкова, а Град 15%. Циљ пројекта је уређење дела заштићеног природног добра „Авала“.

57. Накнаде трошкова у поступку јавних набавки (4.560.000,00 динара)

У односу на број планираних поступка јавних набавки потребно је обезбедити средства за трошкове накнаде по евентуалним захтевима за заштиту права понуђача.

III

Програм коришћења средстава, у обиму из тачке II овог програма, је у оквиру одобрених прихода Буџетског фонда за заштиту животне средине града Београда за 2019. годину.

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

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

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

IV

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

V

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

VI

На активности обухваћене Програмом коришћења средстава Буџетског фонда за заштиту животне средине града Београда за 2019. годину, прибављена је сагласност Министарства заштите животне средине број 401-00-00068/2019-02 од 17.01.2019. године.

VII

Овај програм се објављује у „Службеном листу града Београда“ и на Интернет страници града.

ГРАДОНАЧЕЛНИК ГРАДА БЕОГРАДА
Број: 501-746/19-Г – 4. фебруар 2019. године

Доставити:

- Кабинету градоначелника
- Секретаријату за заштиту животне средине
- Секретаријату за финансије
- Секретаријату за информисање
- "Службеном листу града Београда"
- Секретаријату за скупштинске послове и прописе
- Писарници

ГРАДОНАЧЕЛНИК
Проф. др Зоран Радојичић, с.р.

За тачност отправка
вршилац дужности заменика начелника Градске управе
града Београда – секретар Секретаријата за
скупштинске послове и прописе

Наташа Ђукић