

Република Србија
Град Београд
ГРАДСКА УПРАВА ГРАДА БЕОГРАДА
СЕКРЕТАРИЈАТ ЗА ЗАШТИТУ
ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ
V-04 број: 501.4-78/20
23. 09. 2020. године
Београд
Масарикова 5/XI

Градска управа града Београда, Секретаријат за заштиту животне средине, на основу члана 136. став 1. Закона о општем управном поступку („Службени гласник РС“, бр. 18/16 и 95/18 – аутентично тумачење), члана 10. став 4. Закона о процени утицаја на животну средину („Службени гласник РС“, бр. 135/04 и 36/09) и чл. 26. и 47. Одлуке о градској управи града Београда („Службени лист града Београда“, бр. 126/16, 2/17, 36/17, 92/18, 103/18, 109/18, 119/18 26/19, 60/19, 85/19 и 101/19), у поступку одлучивања о потреби процене утицаја на животну средину пројекта изградње црпне станице треће висинске зоне са доводно – одводним водом и трансформаторске станице на грађевинској парцели ЦС-1 коју чине катастарске парцеле бр. 1648/2, 1649/9, 1649/6 и 1650/5 КО Мали Мокри Луг у Београду, спроведеном на захтев носиоца пројекта Града Београда, Секретаријата за комуналне и стамбене послове Градске управе града Београда – Дирекција за грађевинско земљиште и изградњу Београда Ј.П, број 41242/6-01 од 31. 08. 2020. године, доноси

РЕШЕЊЕ

I – УТВРЂУЈЕ СЕ да за пројекат изградње црпне станице треће висинске зоне са доводно – одводним водом и трансформаторске станице на грађевинској парцели ЦС-1 коју чине катастарске парцеле бр. 1648/2, 1649/9, 1649/6 и 1650/5 КО Мали Мокри Луг у Београду, чији је носилац пројекта Град Београд, Секретаријат за комуналне и стамбене послове Градске управе града Београда – Дирекција за грађевинско земљиште и изградњу Београда Ј.П, није потребна израда студије о процени утицаја на животну средину.

II – Носилац пројекта може приступити реализацији пројекта из тачке I овог решења у складу са важећим техничким нормативима и стандардима прописаним за ту врсту објеката, уз обавезу да при изградњи и редовном коришћењу објеката примени мере и услове заштите животне средине које је утврдио Секретаријат за заштиту животне средине Градске управе града Београда, Решењем V-04 број 501.2-116/2020 од 29. 04. 2020. године, као и посебне услове које су утврдили други овлашћени органи и организације.

III – Носилац пројекта је дужан да ово решење да на увид код техничког прегледа објекта.

IV – Налаже се носиоцу пројекта, да у случају реконструкције, проширења капацитета или престанка рада пројекта из тачке I овог решења, поднесе захтев надлежном органу за одлучивање о потреби процене утицаја на животну средину.

Образложење

Секретаријату за заштиту животне средине Градске управе града Београда, као надлежном органу, достављен је захтев носиоца пројекта Града Београда, Секретаријата за комуналне и стамбене послове Градске управе града Београда – Дирекција за грађевинско земљиште и изградњу Београда Ј.П, број 41242/6-01 од 31. 08. 2020. године, за одлучивање о

потреби процене утицаја на животну средину пројекта изградње црпне станице треће висинске зоне са доводно – одводним водом и трансформаторске станице на грађевинској парцели ЦС-1 коју чине катастарске парцеле бр. 1648/2, 1649/9, 1649/6 и 1650/5 КО Мали Мокри Луг у Београду.

Уз захтев за одлучивање о потреби процене утицаја предметног пројекта на животну средину, приложени су:

- Локацијски услови за изградњу црпне станице треће висинске зоне са доводно – одводним водом и трансформаторске станице на грађевинској парцели ЦС-1 коју чине катастарске парцеле 1648/2, 1649/9, 1649/6 и 1650/5 КО Мали Мокри Луг у Београду (број 350-933/2020-IX-20 од 30. 06. 2020. године), које је издао Секретаријат за урбанизам и грађевинске послове Градске управе града Београда;
- Услови за пројектовање и прикључење пројекта за изградњу црпне станице треће висинске зоне са доводно – одводним водом на грађевинској парцели ЦС-1 коју чине катастарске парцеле 1648/2, 1649/9, 1649/6 и 1650/5 КО Мали Мокри Луг у Београду (број 80110 ИМ, 1349-1/20 од 19. 06. 2020. године), „ЕПС Дистрибуција“;
- Решење о утврђивању мера и услова заштите животне средине за потребе издавања Локацијских услова за изградњу црпне станице треће висинске зоне са доводно – одводним водом на грађевинској парцели ЦС-1 коју чине катастарске парцеле 1648/2, 1649/9, 1649/6 и 1650/5 КО Мали Мокри Луг у Београду (V-04 број 501.2-116/2020 од 29. 04. 2020. године), а које је издао Секретаријат за заштиту животне средине Градске управе града Београда;
- Услови водовода за израду локацијских услова за изградњу црпне станице треће висинске зоне са доводно – одводним водом на грађевинској парцели ЦС-1 коју чине катастарске парцеле 1648/2, 1649/9, 1649/6 и 1650/5 КО Мали Мокри Луг, у Београду (број В-398/2020 од 29. 04. 2020. године), ЈКП „Београдски водовод и канализација“;
- Услови канализације за израду локацијских услова за изградњу црпне станице треће висинске зоне са доводно – одводним водом на грађевинској парцели ЦС-1 коју чине катастарске парцеле 1648/2, 1649/9, 1649/6 и 1650/5 КО Мали Мокри Луг, у Београду (број К-312/2020 од 27. 04. 2020. године), ЈКП „Београдски водовод и канализација“;
- Услови у погледу мера заштите од пожара за изградњу црпне станице треће висинске зоне са доводно – одводним водом на грађевинској парцели ЦС-1 коју чине катастарске парцеле 1648/2, 1649/9, 1649/6 и 1650/5 КО Мали Мокри Луг у Београду (09/7 број 217-287/2020 од 16. 04. 2020. године), Министарство унутрашњих послова РС, Сектор за ванредне ситуације, Управа за ванредне ситуације у Београду;
- Копија катастарског плана за катастарске парцеле 1648/2, 1649/9, 1649/6 и 1650/5 КО Мали Мокри Луг (број 952-04-230-5494/2020 од 13. 04. 2020. године), Републички геодетски завод – Служба за катастар непокретности Звездара;
- Копија катастарског плана водова (број 952-04-301-1466/2020 од 13. 04. 2020. године), Републички геодетски завод – Сектор за катастар непокретности, Одељење за катастар водова Београд;
- услови надлежних органа и организација;
- Пројекат за грађевинску дозволу (0 – главна свеска, носилац израде предузеће „SAFEGE“, јул 2020. године);
- графички прикази (прегледна ситуација).

Након разматрања поднетог захтева и достављене документације и оцене могућих утицаја предметног пројекта у складу са Уредбом о утврђивању Листе пројеката за које је обавезна процена утицаја и Листе пројеката за које се може захтевати процена утицаја

на животну средину – редни број 12. „Инфраструктурни пројекти“ – тачка (9) Листе II („Службени гласник РС“, број 114/08), Секретаријат за заштиту животне средине је констатовао да предметни захтев у целини садржи податке релевантне за одлучивање.

Поступајући по захтеву носиоца пројекта, Секретаријат за заштиту животне средине Градске управе града Београда је, сходно одредбама члана 10. ст. 1. и 2. Закона о процени утицаја на животну средину („Службени гласник РС“, број 135/04 и 36/09), обавестио заинтересоване органе, организације и јавност, организовао јавни увид и обезбедио доступност података из поднетог захтева. У остављеном року ниједан представник заинтересованих органа и организација, односно заинтересоване јавности није доставио мишљење о поднетом захтеву.

Анализом захтева носиоца пројекта и података о посматраној локацији, карактеристикама и могућим утицајима наведеног пројекта, а узимајући у обзир прописане критеријуме за пројекте наведене у Листи II Уредбе, Секретаријат за заштиту животне средине Градске управе утврдио је разлоге за доношење овог решења и то:

- реализација предметног пројекта планирана је на грађевинској парцели ЦС-1 коју чине катастарске парцеле бр. 1648/2, 1649/9, 1649/6 и 1650/5 КО Мали Мокри Луг у Београду, која се према Изменама и допунама плана детаљне регулације санитарне депоније „Винча“, Градска општина Гроцка („Службени лист града Београда“, број 86/2018) налази у површинама јавних намена намењених за инфраструктурне објекте и комплексе – црпну станицу (ЦС);
- тренутно снабдевање водом депоније „Винча“ се врши прикључком на градски водовод треће висинске зоне В3 Ø200 у Смедеревском путу, преко постојећег цевовода, који је изведен у саобраћајном прикључку депоније; постојећи водовод неће моћи да обезбеди потребе за водом депоније и постојећих потрошача који се налазе дуж улица Београдске и Нове 1, будући да је планирано уређење депоније, које укључује и изградњу постројења за енергетско искоришћење комуналног отпада, што проузрокује повећање потреба за водом; такође, део прилазне саобраћајнице Нова 1 припада четвртој висинској зони, те у постојећем цевоводу нема ни довољно притиска;
- у складу са наведеним, планирано је извођење новог дистрибутивног водовода са црпном станицом, при чему је предмет овог захтева црпна станица са делом доводног и потисног цевовода и пратећим инсталацијама, док је планирани дистрибутивни водовод део посебних пројеката; након изградње дистрибутивног водовода и црпне станице, предвиђено је укидање постојећег водовода;
- предметним пројектом планирана је изградња црпне станице треће висинске зоне (за повишење притиска) са доводно – одводним водом и трансформаторске станице, при чему је намена планиране црпне станице да обезбеди тражени притисак у планираном дистрибутивном водоводу од 4-5 bar-а у разделном шахту у близини комплекса депоније „Винча“; доводни и потисни цевовод црпне станице ће се повезати са новопројектованим дистрибутивним водоводом у саобраћајници Нова 1 и са њим ће чинити функционалну целину; укупна дужина потисног и одводног цевовода црпне станице је око 53 m;
- објекат црпне станице је подземног типа, од армираног бетона; на горњој плочи шахта су предвиђени отвори са поклопцима од челичног ребрастог лима, један за улаз у шахт, а други сервисни за уношење и изношење опреме; за индикацију појаве инцидентног цурења у шахту црпне станице, предвиђена је јама у доњој плочи шахта и уградња сензора, при чему ће се сигнал о појави цурења преносити у диспечерски центар; евакуација хаваријске воде ће се вршити помоћу дренажне пумпе; за прихват исцуреле воде, предвиђена је изградња слепог шахта у непосредној близини црпне станице, при чему ће након изградње

канализације у улици Нова 1, слепи шахт бити могуће повезати на јавну канализациону мрежу;

- у црпној станици је предвиђена уградња хидро – машинске опреме (пумпа и мембранске посуде) и одговарајућих електро – ормана и телекомуникационе опреме; предвиђена је уградња четири вертикалне вишестепене центрифугалне пумпе за повишење притиска (три радне и једна резервна); на потису пумпне станице, предвиђено је постављање хидрофорске мембранске посуде, чији је задатак да контролише притисак у потисном цевоводу и оптимизује учесталост укључења и искључења пумпи; у црпној станици је предвиђена принудна вентилација са цевним вентилатором;
- напајање црпне станице електричном енергијом је планирано из новопроектване трансформаторске станице, која је предвиђена као слободностојећи монтажни објекат и налазиће се у близини пумпне станице;
- за потребе одржавања црпне станице, предвиђена је изградња колског приступа (дужине око 35,463 m), који ће омогућити несметани прилаз сервисних возила црпној станици; дуж саобраћајнице Нова 1, налази се бетонски путни канал, који пресеца предметну грађевинску парцелу, те је за прелаз колског приступа преко постојећег путног канала, предвиђен армирано – бетонски пропуст;
- предметним пројектом је планирано да се плато црпне станице огради жичаном оградом висине 2 m;
- имајући у виду карактеристике планираног пројекта, уз примену одговарајућих услова и мера заштите, не очекују се значајни негативни утицаји на чиниоце животне средине;
- условима утврђеним у тачки II овог решења, као и условима које су утврдили други овлашћени органи и организације, дефинисане су одговарајуће мере заштите животне средине, у току изградње и редовног коришћења предметног пројекта.

Имајући у виду наведено, Секретаријат за заштиту животне средине Градске управе града Београда на основу спроведеног поступка, разматрања захтева носиоца пројекта и увида у достављену документацију, а применом одредаба члана 10. став 4. Закона о процени утицаја на животну средину („Службени гласник РС“, бр. 135/04 и 36/09), одлучио је као у диспозитиву овог решења.

Овим решењем утврђена је обавеза носиоца пројекта да ово решење да на увид код техничког прегледа објекта.

Такође је наложено носиоцу пројекта да у случају реконструкције, проширења капацитета или престанка рада предметног пројекта, поднесе захтев надлежном органу за одлучивање о потреби процене утицаја на животну средину.

О овом решењу Секретаријат за заштиту животне средине Градске управе града Београда обавестиће заинтересоване органе, организације и јавност.

Носилац пројекта Град Београд, Секретаријат за комуналне и стамбене послове Градске управе града Београда – Дирекција за грађевинско земљиште и изградњу Београда Ј.П, сходно одредбама члана 18. Закона о републичким административним таксама („Службени гласник РС“, број 43/03, 51/03, 53/04, 42/05, 61/05, 42/06, 47/07, 54/08, 05/09, 54/09, 35/10, 50/11, 70/11, 55/12, 93/12, 47/13, 65/13, 57/14, 45/15, 83/15, 42/15, 50/16, 61/17, 50/18, 95/18, 38/19, 86/19, 90/19 и 98/20), ослобођен је обавезе плаћања републичке административне таксе.

Упутство о правном средству: Против овог решења може се изјавити жалба Министарству заштите животне средине. Носилац пројекта може изјавити жалбу у року од 15 дана од дана обавештавања о решењу, а заинтересована јавност у року од 15 дана од дана објављивања обавештења о донетом решењу. Жалба се подноси преко првостепеног органа.

Решено у Секретаријату за заштиту животне средине Градске управе града Београда, под V-04 број 501.4-78/20, дана 23. септембра 2020. године.

Достављено:

- Носиоцу пројекта;
- У Јавну књигу о спроведеним поступцима процене утицаја;
- Секретаријату за инспекцијске послове;
- Архиви.

ЗАМЕНИК НАЧЕЛНИКА
ГРАДСКЕ УПРАВЕ ГРАДА БЕОГРАДА

Секретар Секретаријата



Ивана Вилотијевић