

Република Србија
Град Београд
ГРАДСКА УПРАВА ГРАДА БЕОГРАДА
**СЕКРЕТАРИЈАТ ЗА ЗАШТИТУ
ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ**
V-04 Број: 501.4-51/20
23. 07. 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 базе станице мобилне телефоније „БГ-Бежанијска коса (КБЦ)“ – Б1091, БУ1091, БО1091, планиране на пословном објекту на катастарској парцели број 14381/1 КО Земун, на подручју градске општине Земун у Београду, спроведеном на захтев предузећа „БГ ИНВЕСТ“ д.о.о. из Београда, Небојшина 22, број S 054/20 од 11.06.2020. године, а поднет у име носиоца пројекта предузећа „Телеком Србија“ д.о.о. из Београда, Таковска 2, доноси

РЕШЕЊЕ

I – УТВРЂУЈЕ СЕ да за пројекат базе станице мобилне телефоније „БГ-Бежанијска коса (КБЦ)“ – Б1091, БУ1091, БО1091, планиране на пословном објекту на катастарској парцели број 14381/1 КО Земун, на подручју градске општине Земун у Београду, чији је носилац пројекта предузеће „ТЕЛЕКОМ СРБИЈА“ а.д. из Београда, Таковска 2, **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 примени следеће услове и мере заштите животне средине:

- простор око базе станице огради и заштити; на видном месту постави упозорење о забрани приступа неовлашћеним лицима,
- након пуштања базе станице у рад изврши мерење нивоа електромагнетног поља у околини антенског система базе станице, на свим местима од интереса;
- врши периодично испитивање нивоа електромагнетног поља током рада базе станице у складу са законом и другим прописима,
- доставља податке и документацију о извршеном испитивању нејонизујућег зрачења надлежном органу у року од 15 дана од дана извршеног мерења.

III – Налаже се носиоцу пројекта да ово решење да на увид код техничког прегледа објекта.

IV – Налаже се носиоцу пројекта да, у случају промене техничких карактеристика, положаја или начина рада базе станице из тачке I овог решења, поднесе захтев

надлежном органу за одлучивање о потреби процене утицаја на животну средину.

V – О трошковима поступка одлучивања о потреби процене утицаја на животну средину пројекта из тачке I овог решења донеће се посебно решење.

Образложење

Секретаријату за заштиту животне средине Градске управе града Београда, као надлежном органу, достављен је захтев предузећа „БГ ИНВЕСТ“ д.о.о. из Београда, Небојшина 22, број S 054/20 од 11.06.2020. године, а поднет у име носиоца пројекта, предузећа „Телеком Србија“ д.о.о. из Београда, Таковска 2, за одлучивање о потреби процене утицаја на животну средину пројекта базе станице мобилне телефоније „БГ-Бежанијска коса (КБЦ)“ – Б1091, БУ1091, БО1091, планиране на пословном објекту на катастарској парцели број 14381/1 КО Земун, на подручју градске општине Земун у Београду.

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

- Копија катастарског плана (број 953-016-781/2019 од 22.08.2019. године) и Препис листа непокретности број 3761 КО Земун (број 953-016-781/2019 од 23.08.2019. године) које је издао Републички геодетски завод, Служба за катастар непокретности Земун;
- Информација о локацији за катастарску парцелу број 14381/1 КО Земун, коју је издало Одељење за издавање локацијских услова и грађевинске послове за објекте инфраструктуре, Сектор за издавање локацијских услова и грађевинске послове за објекте јавне намене и велике инвестиције у поступку обједињене процедуре Секретаријата за урбанизам и грађевинске послове Градске управе града Београда (IX-20 број 350.1-6267/2019 од 31.12.2019. године);
- Стручна оцена оптерећења животне средине у локалној зони базе станице мобилне телефоније „Бежанијска коса (КБЦ)“ – Б1091/БГ1091/БО1091, коју је израдила Лабораторија W-LINE из Београда, Аутопут за Загреб 41а (пројекат број ЕМ-2019-342/СО, фебруар 2020. године), чији је саставни део Извештај о испитивању електромагнетског зрачења на локацији Б1091/БУ1091/БО1091-„Бежанијска коса (КБЦ)“ (пројекат број ЕМ-2019-342, фебруар 2020. године);
- Овлашћење дато предузећу „БГ ИНВЕСТ“ д.о.о. из Београда, да у име предузећа „ТЕЛЕКОМ СРБИЈА“ а.д. из Београда, Таковска 2, може подносити захтеве, преузимати готова решења, вршити плаћања такси и накнада за уређивање грађевинског земљишта и преузимати све потребне радње у циљу прибављања свих дозвола неопходних за изградњу радио базних станица Мобилне Телефоније Србије (број 116440/1 од 11.04.2013. године).

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 (13) 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 сходно одредбама члана 10. ст. 1. и 2. Закона о процени утицаја на

животну средину („Службени гласник РС“, број 135/04 и 36/09), Секретаријат за заштиту животне средине обавестио је заинтересоване органе, организације и јавност, организовао јавни увид и обезбедио доступност података из захтева и документације носиоца пројекта. У остављеном року ниједан представник заинтересованих органа и организација, односно заинтересоване јавности није извршио увид у предметни захтев.

Анализом захтева носиоца пројекта и података о предметној локацији, карактеристикама и могућим утицајима наведеног пројекта, а узимајући у обзир прописане критеријуме за пројекте наведене у Листи II Уредбе, те податке добијене прорачуном нивоа електромагнетне емисије у локалној зони предметне базне станице, Секретаријат за заштиту животне средине утврдио је разлоге за доношење овог решења и то:

- локација предметног пројекта налази се на објекту котларнице у оквиру КБЦ „Бежанијска коса“, те је у складу са одредбама Правилника о изворима нејонизујућег зрачења од посебног интереса, врстама извора, начину и периоду њиховог испитивања („Службени гласник РС“, број 104/09), окарактерисана као зона повећане осетљивости;
- на објекту котларнице на катастарској парцели број 14381/1 КО Земун, планирано је постављање уређаја и припадајућег антенског система тросекторске GSM900/LTE800/UMTS2100 базне станице мобилне телефоније;
- инсталација радио опреме базне станице, произвођача *Ericsson*, модел 6150, планирана је уз зид предметног објекта, у оквиру ограђене локације;
- антенски систем биће инсталиран на димњаку предметног објекта и састоји се од укупно три панел антене типа K80010698, произвођача *Kathrein*; антенски систем је тросекторски (у сваком сектору по једна антена), углова усмерења 105°, 230° и 300°, а висине база антена од нивоа тла износиће 16,0 m, у свим секторима и системима;
- конфигурација примопредајника по секторима износи: „4+4+4“ за GSM900 систем, „3+3+3“ за UMTS2100 систем, односно „1+1+1“ за LTE800 систем; вредности ефективно зрачене снаге у правцу максималног зрачења, по сектору, износе 716,8 W за GSM900 систем, 1578 W за UMTS2100 систем, 398,1 W за LTE800 систем, у сва три сектора;
- мерење постојећег интензитета електричног поља је вршено у пет тачака унутар предметног објекта и на нивоу тла у широј околини предметне локације;
- извршено мерење показује да су укупне максималне измерене вредности интензитета електричног поља износиле: 0,05 V/m за GSM900 и UMTS900, 0,14 V/m за GSM1800, LTE1800 и LTE800, 0,13 V/m за UMTS2100 опсег;
- прорачун јачине електричног поља изведен је: (1) на нивоима од интереса за предметни (П08) и још 7 објеката у окружењу (301-306, П07); (2) на нивоу тла у широј околини базне станице (200m x 200m); прорачун је изведен под претпоставком да предметна базна станица увек ради максималним капацитетом;
- максималне прорачунате вредности интензитета електричног поља, на местима од интереса, не прелазе: (1) 1,59 V/m за GSM900, 2,14 V/m за UMTS2100, 1,24 V/m за LTE800 систем у објекту 304 (ниво III спрата, на висини од 10,7 m); (2) 1,63 V/m за GSM900, 2,36 V/m за UMTS2100, 1,53 V/m за LTE800 систем, на нивоу тла;

- израчунате вредности референтног нивоа збирних ефеката излагања пољима различитих фреквенција не прелазе 0,0221 што је у складу са критеријумом дефинисаним чланом 10. Правилника о границама излагања нејонизујућим зрачењима („Службени гласник РС“, број 104/09), а који износи ≤ 1 ;
- максимално дозвољена вредност интензитета електричног поља прописана Правилником о границама излагања нејонизујућим зрачењима („Службени гласник РС“, број 104/09) износи 16,8 V/m за GSM900, 15,5 V/m за LTE800, односно 24,4 V/m за UMTS2100 систем, те резултати наведеног прорачуна показују да максимално прорачунате вредности интензитета електричног поља у зонама повећане осетљивости предметне базне станице не прелазе 10% прописане граничне вредности;
- имајући у виду расположиве податке о карактеристикама предметног пројекта, уз примену одговарајућих услова и мера заштите, односно надзора, не очекују се негативни утицаји пројекта на животно окружење и здравље људи;
- 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 и здравља људи, у току коришћења предметног пројекта.

Имајући у виду наведено, Секретаријат за заштиту животне средине 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“, број 135/04 и 36/09), одлучио је као у диспозитиву овог решења.

Овим решењем утврђени су услови и мере за спречавање, смањење и отклањање штетних утицаја предметног пројекта на животну средину, као и обавеза носиоца пројекта да ово решење да на увид код техничког прегледа објекта.

Такође је наложено носиоцу пројекта да у случају промене техничких карактеристика, положаја или начина рада базне станице, поднесе Градској управи града Београда – Секретаријату за заштиту животне средине захтев за одлучивање о потреби процене утицаја на животну средину.

О трошковима спроведеног поступка донеће се посебано решење на основу чл. 84. и 85. став 3. Закона о општем управном поступку, а у складу са чланом 33. Закона о процени утицаја на животну средину. Трошкови предметног поступка односе се на трошкове огласа, односно обавештавања јавности, које сноси носилац пројекта.

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

За захтев за одлучивање о потреби процене утицаја на животну средину плаћена је прописана републичка административна такса у износу од 2.090 динара – Тарифни број 186. 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, 112/15, 50/16, 61/17, 50/18, 95/18, 38/19 и 86/19).

Упутство о правном средству: Против овог решења допуштена је 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. Републичка административна такса за жалбу у износу од 480 динара, сходно Тарифном броју 6 Закона о републичким административним таксама, плаћа се на рачун број: 840-742221843-57, позив на број: 97 35-021 (сврха: републичка административна такса, прималац: Буџет Републике Србије).

Решено у Секретаријату за заштиту животне средине Градске управе града Београда, под V-04 број 501.4-51/20, дана 23. јула 2020. године.

Достављено:

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

