



Република Србија
Аутономна Покрајина Војводина
Град Суботица
Градска управа
Секретаријат за пољопривреду и заштиту животне средине
Служба за заштиту животне средине и одрживи развој
Број: IV-08/I-501-147/2017
Датум: 25.04.2017.
24000 Суботица
Трг слободе бр. 1
Тел: 024/ 626-789
СП

Секретаријат за пољопривреду и заштиту животне средине, Служба за заштиту животне средине и одрживи развој, на основу члана 2. тачка 2. алинеја 3. и члана 10. став 5. Закона о процени утицаја на животну средину ("Сл. гласник РС", бр. 135/04 и 36/09), члана 192. став 1. Закона о општем управном поступку („Службени лист СРЈ“ бр. 33/97, 31/01 и „Службени гласник РС“ бр. 30/10), члана 44. Одлуке о градској управи Града Суботице („Службени лист Града Суботице“ бр. 6/10, 8/13, 24/14, 20/15, 44/16 и 47/16) и овлашћења број IV-031-201/2016-8 од 01.12.2016. године, поступајући по захтеву носиоца пројекта, „ТЕЛЕКОМ СРБИЈА“ АД БЕОГРАД, ТАКОВСКА БР. 2, ИЗВРШНА ЈЕДИНИЦА СУБОТИЦА, ПРВОМАЈСКА 2-4 у поступку одлучивања о потреби процене утицаја на животну средину пројекта: Базне станице мобилне телефоније „СУ37, СУУ37, СУО37-ПАЛИЋ 2“, на катастарској парцели 1612/5 КО Палић, доноси:

РЕШЕЊЕ

I - УТВРЂУЈЕ СЕ да је за пројекат: Базне станице мобилне телефоније „СУ37, СУУ37, СУО37-ПАЛИЋ 2“, Викенд насеље б.б. – кровни део објекта Водоторањ, Палић, (46.086720°, 19.767363°) на катастарској парцели 1612/5 КО Палић, **потребна процена утицаја на животну средину.**

II - ОДРЕЂУЈЕ СЕ носиоцу пројекта „ТЕЛЕКОМ СРБИЈА“ АД БЕОГРАД, ТАКОВСКА БР. 2, ИЗВРШНА ЈЕДИНИЦА СУБОТИЦА, ПРВОМАЈСКА 2-4 да изради Студију о процени утицаја на животну средину предметног пројекта, у складу са чланом 17. Закона о процени утицаја на животну средину ("Сл. гласник РС", бр. 135/04 и 36/09) и Правилником о садржини студије о процени утицаја на животну средину („Сл. гласник РС“ бр. 69/05).

Образложење

Носилац пројекта „ТЕЛЕКОМ СРБИЈА“ АД БЕОГРАД, ТАКОВСКА БР. 2, ИЗВРШНА ЈЕДИНИЦА СУБОТИЦА, ПРВОМАЈСКА 2-4, поднео је захтев за одлучивање о потреби процене утицаја на животну средину пројекта: Базне станице мобилне телефоније „СУ37, СУУ37, СУО37-ПАЛИЋ 2“, Викенд насеље б.б. – кровни део објекта Водоторањ, Палић, (46.086720°, 19.767363°) на катастарској парцели 1612/5 КО Палић. Захтев је евидентиран на писарници Градске управе Суботица под бројем IV-08/I-501-147/2017 дана 04.04.2017. године.

Уз попуњен образац захтева приложена је следећа документација:

- Уговор о коришћењу дела кровне конструкције број: П-361-904/2014 закључен дана 01.09.2017. године;
- Копија плана број: 953-1/2010-1062 од дана 29.04.2010. године;
- Извод из листа непокретности број: 952-1/2010-1907 од дана 26.04.2010. године;

- Инфорција о локацији број: IV-04-I-353-588/2011 од дана 30.11.2011. године;
- Информација МУП-а о противпожарној заштити број: 217-73/12 од дана 06.03.2012. године;
- Решење о прикључењу Електровојводине број: 3.30.4.-312-478-14 од дана 08.10.2014. године;
- Решење Службе за заштиту животне средине и одрживи развој број: IV-05/I-501-312/2011 од дана 29.11.2011. године;
- Стручна оцена оптерећења, пројекат број 6072, Београд, март 2017.

Увидом у документацију из Захтева, сходно Уредби о утврђивању Листе пројеката за које је обавезна процена утицаја и Листе пројеката за које се може захтевати процена утицаја („Сл. гласник РС“ бр. 114/08), констатовано је да се предметни пројекат налази на Листи II (тачка 12. – Инфраструктурни пројекти, подтачка 13. – Телекомуникациони објекти мобилне телефоније(базне радио станице)), чиме се сврстава у пројекте за које се може захтевати процена утицаја на животну средину. Конфигурација примопредајника за GSM900 систем износиће 4+4+4, за UMTS2100 систем износиће 3+3+3, док ће за LTE8000 систем износити 1+1+1. Ефективна израчена снага антенског система GSM900 ће бити на два сектора 386.4 W, док ће на једном износити 193.6 W. На сва три сектора антенског система UMTS2100 и LTE800 ефективна израчена снага ће износити 680.8 W односно 1636.8 W, чиме се предметни пројекат, према критеријумима за одлучивање о потреби израде студије процене утицаја на животну средину (више од 250 W израчене ефективне снаге) сврстава у пројекте за које се може захтевати израда студије.

У складу са чланом 10. и 29. Закона о процени утицаја на животну средину („Службени гласник РС“ бр. 135/04 и 36/09), о поднетом захтеву је обавештена јавност оглашавањем у средствима јавног информисања (на сајту Града Суботице 10.04.2017. године и у штампаним гласилима Суботичке новине 13.04.2017., Hrvatska riječ 14.04.2017. и Magyar Szó 12.04.2017. године), као и заинтересовани органи и организације путем електронске поште (Месна заједница Палић и Регионални Архус центар Суботица).

У законом прописаном року није било достављених примедби од стране јавности, заинтересованих органа и организација.

Чланом 10. став 5. Закона о процени утицаја на животну средину („Службени Гласник“ РС бр.135/04 и 36/09), прописано је да одлуком којом се утврђује да је потребна процена утицаја на животну средину, надлежни орган може одредити обим и садржај студије о процени утицаја, што је у овом случају и учињено.

На основу изнетог донето је решење као у диспозитиву.

Упутство о правном средству: Против овог решења носилац пројекта и заинтересована јавност могу изјавити жалбу у року од 15 дана од дана његовог достављања, односно објављивања у средствима јавног информисања. Жалба се предаје путем овог секретаријата, Покрајинском секретаријату за урбанизам и заштиту животне средине, уз доказ о уплаћеној републичкој административној такси у износу од 440,00 динара у корист рачуна број 840-742221843-57 позив на број 97 69236 по тарифном броју 6. Закона о републичким административним таксама ("Сл. гласник РС", бр. 43/03, 51/2003 - испр., 61/05, 101/05 - др. закон, 5/09, 54/09, 50/11, 70/11 - усклађени дин. изн., 55/12 - усклађени дин. изн., 93/12, 47/13 - усклађени дин. Изн., 65/13 - др. закон, 57/14 - усклађени дин. изн., 45/15 - усклађени дин. Изн., 83/15, 112/15 и 50/2016 - усклађени дин. Изн.)

Доставити:

1. Носиоцу пројекта
2. Служби за инспекцијско-надзорне послове
2. Архиви

Обрадио:

Петар Стојановић

Секретар Секретаријата
Ливија Нађ, дипл. инж.