



РЕПУБЛИКА СРБИЈА
АП ВОЈВОДИНА
ОПШТИНА ИНЂИЈА
ОПШТИНСКА УПРАВА
Одељење за урбанизам,
комунално-стамбене послове
и заштиту животне средине
Заводни број: 501-2/2023-IV-02
Дана 31.01.2023.године
Цара Душана број 1
Инђија
Тел. 022/561-322

Одељење за урбанизам, комунално стамбене послове и заштиту животне средине Општинске управе општине Инђија на основу члана 10. став 4. Закона о процени утицаја на животну средину ("Службени гласник РС", број 135/04 и 36/09), члана 136. Закона о општем управном поступку ("Службени гласник РС" 18/2016), члана 18. Одлуке о организацији Општинске управе општине Инђија ("Службени лист општине Инђија", број 23/2017, 31/20, 14/21 и 13/22), Тијана Дошен, начелница Одељења за урбанизам, комунално стамбене послове и заштиту животне средине, по овлашћењу начелника Општинске управе број 02-41/2018-IV од 13.03.2018. године, у поступку одлучивања о потреби процене утицаја на животну средину за замену секундарног радара и антенског система на постојећој радарској станици „Кошевац“, на катастарској парцели број 4714/5 КО Нови Сланкамен, на територији општине Инђија, спроведеном на захтев носиоца пројекта Контрола летења Србије и Црне Горе „SMATSA“ д.о.о. из Београда, Трг Николе Пашића број 10, заведен под бројем 501-2/2023-IV-02, доноси:

РЕШЕЊЕ

I . УТВРЂУЈЕ СЕ да за пројекат замене секундарног радара и антенског система на постојећој радарској станици „Кошевац“, на катастарској парцели број 4714/5 КО Нови Сланкамен, на територији општине Инђија, на захтев носиоца пројекта Контрола летења Србије и Црне Горе „SMATSA“ д.о.о. из Београда, Трг Николе Пашића број 10, **НИЈЕ ПОТРЕБНА ИЗРАДА СТУДИЈЕ О ПРОЦЕНИ УТИЦАЈА НА ЖИВОТНУ СРЕДИНУ.**

II. Носиоцу пројекта одређује се да:

- пројекат изведе у складу са техничком документацијом, у складу са тачком 2.2. Опис планираног пројекта замене постојећег секундарног радара са новим секундарним радаром;
- након постављања нове опреме замене постојећег секундарног радара са новим секундарним радаром, изврши:
 - периодично испитивање нивоа електромагнетног поља након пуштања новог секундарног радара у складу са Законом о заштити од нејонизујућег зрачења

- ("Службени гласник РС", број 36/09), Правилником о изворима нејонизујућих зрачења од посебног интереса, врстама извора, начину и периоду њиховог испитивања ("Службени гласник РС", број 104/09) и Правилником о границама излагања нејонизујућим зрачењима ("Службени гласник РС", број 104/09) -и достави податке и документацију о извршеним испитивањима нејонизујућег зрачења надлежном органу у року од 15 дана од дана извршеног мерења
- након проширења и постављања нове опреме обезбеди периодична мерења једанпут сваке друге календарске године;
 - да се постави ограда око базе станице и антенског стуба и да се на огради постави табла са упозорењем о забрани прилаза
 - да обезбеди извршавање програма праћења утицаја на животну средину;
 - секундарни радар укључи у систем даљинског надгледања и одржавања и организује службу непрекидног надгледања рада базе станице 24 часа дневно 365 дана годишње;
 - у случају промене техничких карактеристика, положаја или начина рада радара из тачке 1. овог решења, поднесе захтев Одељењу за урбанизам, комунално стамбене послове и заштиту животне средине за одлучивање о потреби процене утицаја на животну средину;
 - у случају удеса, без одлагања, обавести надлежни орган у складу са законом; омогући надлежном инспектору надзор над локацијом, објектима и документацијом;

III. Носилац пројекта је у обавези да по престанку рада а пре напуштања локације одложи акумулаторе, антене и електронске компоненте у централни магацин оператора предвиђен за чување ових компоненти и локацију доведе у првобитно стање

Контролу спровођења утврђених мера и услова заштите животне средине, вршиће инспектор заштите животне средине, Одељења за инспекцијске послове Општинске управе општине Инђија.

Образложење

Одељењу за урбанизам, комунално стамбене послове и заштиту животне средине, обратио се носилац пројекта предузеће за телекомуникације Контрола летења Србије и Црне Горе „SMATSA“ д.о.о. из Београда, Трг Николе Пашића број 10 са захтевом за одлучивање о потреби процене утицаја на животну средину за пројекат замене секундарног радара и антенског система на постојећој радарској станици „Кошевац“, на катастарској парцели број 4714/5 КО Нови Сланкамен, на територији општине Инђија.

Уз захтев за одлучивање о процени утицаја приложена је садржина захтева за одлучивање о потреби процене утицаја на животну средину, а у складу са Прилогом 1. Правилника о садржини захтева о потреби процене утицаја и садржини захтева за одређивање обима и садржаја студије о процени утицаја на животну средину ("Службени гласник РС", број 69/05), Грађевинска дозвола 351-452/86 од 31.07.1986. године, Употребна дозвола 345-537/87 од 31.07.1987. године, Извештај о испитивању електромагнетног зрачења број 3829 од септембра 2012. године, Решење да није потребна процена утицаја на животну средину 501-13/2013-IV-02 од 04.04.2013.године, Уверење - одобрење употребе и коришћења објекта, Радарска и погонска станица Сланкамен (радарски положај Кошевац) , број 133-233/14 од 12.05.2014. године, Извештај о испитивању електромагнетног зрачења (прво мерење) број ЕМ-2015 -478 од