

Република Србија
ОПШТИНА БОСИЛЕГРАД
Општинска управа
Служба заштите животне средине
Број 501-138-3/2014
08.09.2014.год.
БОСИЛЕГРАД

ОПШТИНА БОСИЛЕГРАД – ОПШТИНСКА УПРАВА СЛУЖБА ЗАШТИТЕ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ

о б ј а в љ у ј е ОБАВЕШТЕЊЕ

О ДОНЕТОМ РЕШЕЊУ КОЈИМ ЈЕ УТВРЂЕНО ДА НИЈЕ ПОТРЕБНА ПРОЦЕНА УТИЦАЈА НА ЖИВОТНУ СРЕДИНУ

Општинска управа Босилеград - Служба за заштиту животне средине на захтев ЗУТР „Мики“ из Босилеграда, спровела је поступак одлучивања о потреби процене утицаја Мале фотонапонске соларне електране на крову помоћног објекта, чија је изградња планирана на катастарској парцели број број 2127/3 КО Рајчиловци, општина Босилеград.

У спроведеном поступку донето је решење да за предметни пројекат није потребна процена утицаја на животну средину, будући да се за планиране карактеристике пројекта, уз примену важећих техничких норматива и стандарда прописаних за изградњу, коришћење и одржавање ове врсте објекта, односно услова које су утврдили други овлашћени органи и организације, не очекују значајни негативни утицаји на чиниоце животне средине у току извођења и коришћења пројекта.

Донето решење заснива се на анализи захтева носиоца пројекта и података о локацији, карактеристикама и могућим утицајима пројекта на животну средину, при чему су узети у обзир прописани критеријуми за пројекте наведене у Листи II Уредбе о утврђивању Листе пројеката за које је обавезна процена утицаја и Листе пројеката за које се може захтевати процена утицаја на животну средину („Службени гласник Републике Србије“, број 114/08).

Представници заинтересоване јавности могу извршити увид и изјавити жалбу на донето решење у року од 15 дана од дана објављивања овог обавештења. Жалба се изјављује Министарству пољопривреде и заштите животне средине, а подноси се преко првостепеног органа.

Обавештење се објављује на основу члана 29. став 1. Закона о процени утицаја на животну средину („Службени гласник Републике Србије“, бр. 135/04 и 36/09).

СЛУЖБА
ЗАШТИТЕ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ
самостални стручни сарадник
Микица Василев, дипл.инг.зкс