

Република Србија
АП Војводина
Општина Чока
Општинска управа Чока
Одељење за привреду, пољопривреду, развој,
урбанизам, за грађевинске послове за спровођење
обједињене процедуре и стамбено комуналне делатности
Број: 501-27/02/2024-III
Датум: 01.07.2024.

На основу члана 6. и 10. став 6. Закона о процени утицаја на животну средину („Сл.гласник РС“, број 135/04 и 36/09), 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“, бр. 114/2008), члана 136. Закона о општем управном поступку („Сл.гласник РС“, број 18/16 и 95/18- аутентично тумачење, 2/23- одлука УС), и члана 10. Одлуке о Општинској управи („Службени лист општине Чока“ број 12/2022 – пречишћен текст), Општинска управа општине Чока - Одељење за привреду, пољопривреду, развој, урбанизам, за грађевинске послове за спровођење обједињене процедуре и стамбено - комуналне делатности поступајући по захтеву носиоца пројекта „Stara livnica O.S.Č.L.doo Čoka,“ из Чоке, за одлучивање о потреби процене утицаја на животну средину пројекта - изградња соларног фотонапонског постројења на земљи, снаге 150kVA, на катастарској парцели бр 472 у КО Чока доноси

РЕШЕЊЕ

Утврђује се да за пројекат „изградња соларног фотонапонског постројења на земљи, снаге 150kVA на катастарској парцели бр 472 у КО Чока“ **није потребна израда Студије о процени утицаја на животну средину.**

Обавезује се носилац пројекта „Stara livnica O.S.Č.L.doo Čoka“ да у току редовног рада и престанка рада објекта обезбеди **минималне услове** заштите животне средине, услови заштите животне средине проистичу из услова заштите животне средине дефинисаних планским документом .

Носилац Пројекта је дужан да спроведе мере заштите животне средине, а нарочито у току извођења Пројекта, у току рада Пројекта као и по престанку рада Пројекта и то:

Мере у току изградње

- приликом изградње планираних објеката и пратеће инфраструктуре, обавезно је испоштовати све услове надлежних институција прибављене за израду пројектно техничке документације и мере које су на основу њих уграђене;
- није дозвољена изградња више од планираних површина за соларне панеле у планском подручју;
- изградња објеката, извођење радова, односно обављање технолошког процеса, може се вршити под условом да се не изазову трајна оштећења, загађивање или на други начин деградирање животне средине;
- за време извођења радова на изградњи објекта, ради заштите здравља и живота људи за време извођења радова, морају се спровести све мере заштите на раду прописане за предвиђену врсту радова;
- градилиште организовати на начин да се спречи свако продирање штетних материја у воду, ваздух и земљиште;
- опремити комуналном инфраструктуром целокупно подручје и прикључити све садржаје комплекса на њу. Комунално опремање комплекса неопходно је пре изградње пратећих садржаја;

- настали грађевински, комунални и остали отпад мора се опремити са локације на за то предвиђену постојећу депонију и у складу са важећим прописима;

- кретање механмеханизације и возила током изградње ограничити на што мању површину. Са свих површина на којима могу настати зауљене или друге течности које могу бити загађивачи, обезбедити затворени систем сакупљања и одвођења, а пре испуштања течност пропустити кроз сепаратор са таложником;

- све површине оштећене током извођења радова се након окончања радова морају санирати;

- у случају хаваријског оштећења и изливања моторних уља и горива оштећења се морају санирати а загађено земљиште евакуисати и депоновати под условима надлежне комуналне службе

- током реализације пројекта остварити заштиту од буке добром организацијом градилишта и коришћењем механизације која не ствара велику буку;

- за озелењавање предметне локације користити врсте адекватне постојећим условима (орографским, климатским, едафским и биотичким), а садњу вегетације ускладити са подземним и надземним инсталацијама;

- соларне панеле обавезно опремити уређајима за заштиту од удара грома (громобрани);

- предузети мере које ће онемогућити стварање леда у периоду када је његово стварање могуће;

- реализовати објекте у складу са Законом о заштити од пожара,

- приликом изградње планираних објеката и пратеће инфраструктуре, обавезно је испоштовати све прибављене услове надлежних институција и мере које су на основу њих уграђене у пројекат;

- сви објекти морају бити изграђени у складу са важећим законима и правилницима који регулишу конкретну област.

Мере током рада

- на локацији се мора обезбедити простор за постављање контејнера за комунални отпад, као и простор за отпад настао у току технолошког процеса, у складу са важећим прописима за прикупљање истог. Лоцирање бетонираниг простора за контејнере на парцели мора да буде тако да се омогући лак приступ комуналној служби и да простор буде изведен у складу са условима заштите животне средине;

- обезбедити довољан број контејнера за прикупљање отпада и његово редовно пражњење и одвожење са локације у складу са условима надлежног комуналног предузећа;

- одвођење фекалних вода решити водонепропусном септичком јамом и обезбедити њено санитарно пражњење од стране надлежног комуналног предузећа;

- у контексту заштите земљишта од зауљених материја у комплексу трафостанице, у случају хаварија потребно је обезбедити каде за прихват уља из уљних трансформатора, а у складу са техничким прописима изградње ових објеката;

- у објектима и просторијама у којима се ускладиштава и држи запаљиви и други материјал морају се обезбедити слободни пролази и прилази справама и уређајима за гашење;

Мере након престанка коришћења

- израдити елаборат санације подручја соларног парка, којим ће се предвидети начин извођења радова након престанка коришћења постројења и земљишта;

- након престанка коришћења постројења, производне јединице уклонити и отпремити са локације, а све материјале и делове опреме погодне за поновну употребу рециклирати и обновити;

- површински део темеља потребно је разградити. Отпадни материјал настао разградњом треба отпремити са локације и збринути у складу са важећим законским прописима који регулишу поступање с отпадом;

- након уклањања свих објеката, земљиште довести у стање које је било пре његове употребе у функцији коришћења енергије сунца.

Образложење

Општинска управа општине Чока Одељење за привреду, пољопривреду, развој, урбанизам, за грађевинске послове за спровођење обједињене процедуре и стамбено - комуналне делатности покренуло је, по захтеву носиоца пројекта „Stara livnica O.S.Č.L.doo Чока“, поступак одлучивања о потреби процене утицаја на животну средину пројекта изградња соларног фотонапонског постројења на земљи, снаге 150kVA, на катастарској парцели бр 472 у КО Чока.

Увидом у постојећу документацију и по спроведеном поступку разматрања захтева утврђено је да предметни пројекат налази се на Листи пројеката за које се може захтевати процена утицаја на животну средину, („Сл.гласник РС“ број 114/08), што је одлучна чињеница за вођење овог поступка.

Поступајући по предметном захтеву, овај орган је, сагласно члану 10 став 1. и 4. Закона о процени утицаја на животну средину („Службени гласник Републике Србије“, бр. 135/2004 и 36/2009), обавестио заинтересоване органе, организације и заинтересовану јавност у циљу добијања мишљења на поднети захтев. Пошто у законском року нису достављена мишљења заинтересоване јавности као ни заинтересованих органа/организација, овај орган је у законском року донео решење да за пројекат изградња соларног фотонапонског постројења на земљи, снаге 150kVA на катастарској парцели бр 472 у КО Чока **није потребна процена утицаја** Пројекта на животну средину.

На основу наведеног, решено је као у диспозитиву .

Поука о правном средству: Против овог решења може се изјавити жалба Покрајинском секретаријату за урбанизам и заштиту животне средине, Бул. Михајла Пупина бр. 16, 21000 Нови Сад, путем надлежног органа Општинске управе Чока у року од 15 дана од дана пријема овог решења, уз доказ о уплаћеној републичкој административној такси по моделу 47-211.

Заинтересована јавност органи и организације могу изјавити жалбу против овог решења другостепеном органу у року од 15 дана од дана његовог објављивања у средствима јавног информисања.



Заменик начелника Општинске управе

Иван Матић – дипл.правник

Доставити:

1. носиоцу пројекта
2. инспектору заштите животне средине
3. интернет страници општине Чока,
4. заинтересованим органима и организацијама
5. Архиви.