

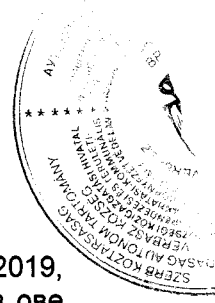


Република Србија  
Аутономна покрајина Војводина  
Општина Врбас  
ОПШТИНСКА УПРАВА  
Одељење за урбанизам и просторно планирање,  
стамбено-комунално послове и заштиту животне средине  
Одсек за заштиту животне средине и енергетски менаџмент  
Број: 501-18/2023-IV/05  
Датум: 18.10.2023. године  
ВРБАС

Одељење за урбанизам и просторно планирање, стамбено-комуналне послове и заштиту животне средине, Одсек за заштиту животне средине и енергетски менаџмент, решавајући по захтеву носиоца пројекта, „DIJAGONALA ESPRO ВР“ ДОО из Обровца, Улица Војвођанска број 55 (МБ 20786752), у предмету одлучивања о потреби процене утицаја на животну средину, на основу члана 4. и 10. став 4. и 6. Закона о процени утицаја на животну средину („Сл. гласник РС“, број 135/2004 и 36/2009), Уредбе о утврђивању Листе пројеката за које је обавезна процена утицаја и Листе пројеката за које се може захтевати процена утицаја на животну средину („Сл. гласник РС“, број 114/2008), члана 136. Закона о општем управном поступку („Сл. гласник РС“, број 18/2016, 95/2018 – аутентично тумачење и 2/2023 - одлука УС) и члана 17. став 1. алинеја 2. Одлуке о општинској управи („Сл. лист општине Врбас“, број 6/2019, 28/2019, 39/2020 и 17/2021), на основу овлашћења из решења начелника Општинске управе општине Врбас број 112-273/2021-IV/03 од 25.10.2021. године, доноси

### РЕШЕЊЕ о потреби процене утицаја на животну средину

- I. УТВРЂУЈЕ СЕ, да за Пројекат- Изградња фотонапонске електране „Сунчица 3“ за производњу електричне енергије са припадајућим ТС1, ТС2 и ТС3, укупне производне снаге исте ФНЕ 9,99 MW и укупног капацитета ТС 3x(2x2000kVa) и преносног односа снаге 3x20/0,8kV на локацији у Куцури, потес: пашњак, на катастарској парцели број 1912/1 к.о. Куцура, није потребна процена утицаја на животну средину и израда студије о процени утицаја.
- II. УТВРЂУЈЕ СЕ, да носилац пројекта, „DIJAGONALA ESPRO ВР“ ДОО из Обровца, пројекат из става 1. диспозитива овог Решења, изведе и редовно експлоатише у свему у складу са Законом о заштити животне средине („Сл. гласник РС“, бр. 135/2004, 36/2009, 36/2009 - др. закон, 72/2009 - др. закон, 43/2011 – одлука УС, 14/2016, 76/2018, 95/2018 - др. закон и 95/2018 - др. закон) и посебним законима и прописима који уређују систем заштите животне средине, енергетике, енергетске ефикасности и планирање и изградњу енергетских објеката, као и да обезбеди и осигура одрживо управљање природним вредностима кроз мере и услове у току изградње и уградње опреме, редовног рада и експлоатисања соларне електране и пратећих објеката, по престанку рада или у случају удеса:
  - Опште мере које су предвиђене законом и другим прописима, нормативима и стандардима и роковима за њихово спровођење (Заштите бидиверзитета и заштићених подручја; Заштита вода; Заштита ваздуха; Заштита земљишта; Заштита од буке и вибрације; Управљање отпадом; Заштита од нејонизујућег зрачења; Ефикасно коришћење енергије; Остале опште мере);
  - Услови и мере за припремне радове и у току извођења грађевинских и других радова на изградњи објеката дефинисани Законом о планирању и изградњи („Сл. гласник РС“, бр. 72/2009, 81/2009 - испр., 64/2010 - одлука УС, 24/2011, 121/2012, 42/2013 - одлука



УС, 50/2013 - одлука УС, 98/2013 - одлука УС, 132/2014, 145/2014, 83/2018, 31/2019, 37/2019 - др. закон, 9/2020, 52/2021 и 62/2023) и другим посебним прописима из ове области, планском и техничком документацијом и издатим условима од имаоца јавних овлашћења;

- Мере у току редовног рада и експлоатисању соларне електране са пратећим ТС;
- Мере по престанку рада, деинсталирању или измештању;
- Мере заштите које ће се предузети у случају акцидента (пожар, експлозија и др.), као и мере одклањања последица у случају удесних ситуација утврђених Условима у погледу мера заштите од пожара и експлозија, 09.21.1.1. број 217-28-13220/23 од 20.09.2023. године, издати од стране МУП-а Сектор за ванредне ситуације у Новом Саду;
- Посебне мере и услови које су предвиђене за ову врсту објеката, односно за утицај на секторе животне средине рада посебних њихових техничких делова: фотонапонски модули, инвертери, конструкција за причвршћивање и прикључно место, као и оне мере које се односе на редовно одржавање опреме и замене фотонапонских истрошених модула, подстичући рециклажу истих.

III. ОБАВЕЗУЈЕ СЕ носилац пројекта „DIJAGONALA ESPRO BP“ DOO из Обровца, да у току редовне експлоатације и рада соларне електране спроводи програм праћења утицаја на животну средину предметног пројекта који ће се реализовати.

### Образложење

Овом Одељењу је носилац пројекта „DIJAGONALA ESPRO BP“ DOO из Обровца, поднео дана, 6.10.2023. године захтев за одлучивање о потреби процене утицаја на животну средину предметног пројекта у складу са чланом 4. и 8. Закона о процени утицаја на животну средину („Сл. гласник РС“, број 135/2004 и 36/2009) и Листом 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 РС“, бр. 114/2008).

Уз захтев на прописаном обрасцу носилац пројекта је приложио уредно попуњен упитник за одлучивање о потреби процене утицаја на животну средину и пратећу документацију:

- Локацијски услови број ROP-VRB-28518-LOC-1/2023 од 29.9.2023. године, издате од Општинске управе Врбас, Одељења за урбанизам и просторно планирање, стамбено-комуналне послове и заштиту животне средине.
- Идејни пројекат број Е-15/23-4 (свеска 4-пројекат електроенергетских инсталација) и Е-13/23-4 (свеска 0-главна свеска) од септембра 2023. године, израђено од прдузећа „SOLAR ENERGY“ doo из Новог Сада, Улица Павла Јанковића Шолета 10, одговорни пројектант Синиша Попов, дипл.инж.ел. лиценца број 350 008015;
- Водни услови број II-1052/5-23 од 27.9.2023. године, издати од стране ЈВП Воде Војводине;
- Условима у погледу мера заштите од пожара и експлозија, 09.21.1.1. број 217-28-13220/23 од 20.09.2023. године, издати од стране МУП-а Сектор за ванредне ситуације у Новом Саду;
- Услови за пројектовање и прикључење број 2540400-Д-.07.07.-64138/3-23 одо 12.6.2023. године издати од Електродистрибуција Србије, Електродистрибуција Сомбор из Сомбора
- Доказ о уплати републичке административне таксе за подношење захтева и издавање решења, таксиране на 2.160,00 дин. и 570,00 дин.

Разматрајући садржину поднетог захтева, увидом у достављену документацију, овај орган је утврдио, да је носилац пројекта поднео уредан захтев, у законски предвиђеном року

и приложио сву потребну документацију у складу са чланом 8. Закона о процени утицаја на животну средину.

Поступајући по поднетом захтеву, у складу са чланом 10. Закона о процени утицаја на животну средину, овај орган је *Обавештењем од 6.10.2023. године*, обавестио органе, организације и јавност о поднетом захтеву и приложеној документацији, огласило јавни увид и дефинисало време и место јавног увида. Предметно Обавештење је објављено у на интернет адреси <https://urbanizam.vrbas.net/> и постављено на огласне табле у Општинској управи Општине Врбас, све дана, 6.10.2023. године.

Након јавног увида у трајању од десет дана, констатовано је службеном *Белешком од 22.9.2023. године*, да није било значајног учествовања у истом.

Увидом у општи захтев и приложену документацију за одлучивање о потреби процене утицаја на животну средину, поредећи са релевантним прописима, сагласностима, нормативима и стандардима, утврђено је да у окружењу на које пројекат може утицати посредно и непосредно, нема осетљивих објеката, делатности, природних добара, значајних и пејзажних локалитета, еколошких коридора и станишта ретких и заштићених врста флоре и фауне.

Реализацијом предметног пројекта, поштујући законску регулативу уз примену мера превенције, спречавања, отклањања и смањења потенцијалних штетних утицаја на животну средину, а нарочито оних које се односе на заштиту заштићеног природног добра, неће се значајније променути стање квалитета сектора животне средине на које исти пројекат може утицати.

На основу утврђеног, увидом у документацију која је поднета, узимајући у обзир пројектоване капацитете соларне електране, укупне производне снаге 9,99 MW и три ТС укупног капацитета 3x(2x2000kVa) и преносног односа снаге 3x20/0,8kV и оне релевантне капацитете за одлучивање у смислу критеријума прописаних Уредбом о утврђивању Листе пројеката за које је обавезна процена утицаја и Листе пројеката за које се може захтевати процена утицаја на животну средину („Сл. гласник РС“, број 114/2008), где се за предметни пројекат може захтевати процена утицаја на животну средину и израда студије о процени утицаја на животну средину према према позицији Листа II. - Пројекти за које се може захтевати процена утицаја на животну средину, тачка 3. Производња енергије и тачка 12. Инфраструктурни објекти, Подтачка 11) Трафо станице и расклопна постројења, овај Орган је донео одлуку као у диспозитиву овога Решења.

**Поука о правном средству:** Против овог решења, може се изјавити жалба Покрајинском секретаријату за урбанизам и заштиту животне средине у року од 15 дана од дана достављања овог решења, односно објављивања Обавештења о донетом решењу. Жалба се подноси непосредно овом органу са уплаћеном републичком административном таксом у износу од 560,00 динара у корист Републике Србије, рачун број 840-742221843-57 са позивом на број 97 57-240.

ПО ОВЛАШТЕЊУ НАЧЕЛНИКА,  
РУКОВОДИЛАЦ ОДЕЉЕЊА,  
Јелена Поповић

Доставити:

- Носиоцу пројекта
- Инспекцији за заштиту животне средине, ОУ Врбас
- Јавној књизи
- А р х и в и