



Република Србија
Аутономна покрајина Војводина
Општина Врбас
ОПШТИНСКА УПРАВА
Одељење за урбанизам и просторно планирање,
стамбено-комуналне послове и заштиту животне средине
Одсек за заштиту животне средине и енергетски менаџмент
Број: 004667824 2025 09122 004 003 380 001
Датум: 12.11.2025. године
ВРБАС

О Б А В Е Ш Т Е Њ Е

о донетом решењу о потреби процене утицаја на животну средину

Општинска управа општине Врбас, Одељење урбанизам и просторно планирање, комунално-стамбене послове и заштиту животне средине, Одсек за заштиту животне средине и енергетски менаџмент је носиоцу пројекта „**ЈУРОШЕВИЋ МД**“ **ДОО** из Врбаса (МБ 08717079), Улица Арчибалда Рајса бб, преко овлашћеног лица, Гојко Влашки из Сомбора, Улица Косовска број 48, обавештава заинтересоване органе, организације и јавност да је за поднет захтев за одлучивање о потреби процене утицаја на животну средину пројекта- Изградња фотонапонске електране са припадајућим опремом и инсталацијама, активне снаге 80kW AC са испоруком вишка електричне енергије у јавни дистрибутивни систем, на крову објекта у Врбасу, у Улици Сивч Јовгена број бб, на катастарској парцели број 9934/2 к.о. Врбас-град, у поступку одлучивања по истом, донето Решење о потреби процене утицаја на животну средину од 11.12.2025. године у складу са чланом 7. и 14. став 4. и 6. Закона о процени утицаја на животну средину („Сл. гласник РС“, број 94/2024), 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).

Решењем о потреби процене утицаја на животну средину предметног пројекта донета је одлука којом је утврђено, да за предметни пројекат није потребна процена утицаја на животну средину и израда студије о процени утицаја на животну средину.

Истим Решењем је утврђено, да носилац пројекта, пројекат изведе и редовно експлоатише у свему у складу са Законом о заштити животне средине и другим посебним прописима који уређују систем заштите животне средине за стационарне изворе загађења, чијом експлоатацијом могу настати негативне последице по секторе животне средине и здравље грађана, као и да исти обезбеди и осигура одрживо управљање природним вредностима кроз мере и услове у току редовног рада, по престанку рада или у случају удеса:

- Опште мере које су предвиђене законом и другим прописима, нормативима и стандардима и роковима за њихово спровођење (Заштита вода; Заштита ваздуха; Заштита земљишта; Заштита бидиверзитета и заштићених подручја; Заштита од буке и вибрације; Управљање отпадом; Заштита од нејонизујућег зрачења; Ефикасно коришћење енергије; Остале опште мере);
- Услови и мере у току извођења грађевинских и других радова на изградњи објеката:

- Услови 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;
- Одрживо управљање грађевинским отпадом у складу са Планом управљања отпадом од грађења и рушења на који овај орган даје сагласност на основу Уредбе о начину и поступку управљања отпадом од грађења и рушења („Службени гласник РС“, број 93/23 и 94/23-исправка) у посебном поступку;
- Мере у току редовног рада и експлоатисања фотонапонске електране;
- Мере заштите које ће се предузети у случају акцидента (пожар, експлозија и др.), као и мере одклањања последица истог, утврђене Условима у погледу мера заштите од пожара, број 07.21.1 број 217-8743/24 од 13.11.2024. године, издати од стране МУП-а Сектор за ванредне ситуације у Новом Саду;
- Мере по престанку рада, деинсталирању или измештању;
- Посебне мере и услови које су предвиђене за ову врсту објеката за производњу, пренос и дистрибуцију ел. енергије, 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.

Увид у донето решење се може извршити у просторијама овог Одељења, Маршала Тита 89, спрат 3, канцеларија број 10, сваког радног дана у временском периоду од 10-13 часова у периоду од 15 дана од дана објављивања.

Ово Обавештење се објављује на основу члана 14, став 8. и 9. Закона о процени утицаја на животну средину и биће објављено на интернет адреси <https://urbanizam.vrbas.net/> и постављено на огласну таблу Општинске управе општине Врбас.