

Република Србија
ОПШТИНА МАЈДАНПЕК
ОПШТИНСКА УПРАВА
Одељење за урбанизам, грађевинарство,
стамбено-комуналне и инспекцијске послове
IV Број: 501-13/2023-03
Дана: 31.07.2023. год.
М А Ј Д А Н П Е К

Одељење за урбанизам, грађевинарство, стамбено-комуналне и инспекцијске послове Општинске управе Мајданпек поступајући по захтеву носиоца пројекта **Општина Мајданпек, ул. Светог Саве бб, Мајданпек**, за одлучивање о потреби израде Студије о процени утицаја на животну средину Пројекта изградње Котларнице на биомасу и компримовани гас укупне инсталисане снаге 8 MW на катастарској парцели број 836 и 815/6 КО Мајданпек, на територији Општине Мајданпек, а на основу члана 10. став 4. Закона о процени утицаја на животну средину („Службени гласник РС“, бр.135/04 и 36/09) и члана 33., 136. и 140. Закона о општем управном поступку (“Службени гласник РС“, бр. 18/16, 95/18 – аутентично тумачење и 2/23-одлука УС), доноси

РЕШЕЊЕ

- НИЈЕ ПОТРЕБНА** израда Студије о процени утицаја на животну средину Пројекта Котларнице на биомасу и компримовани гас укупне инсталисане снаге 8 MW на катастарској парцели број 836 и број 815/6 КО Мајданпек, на територији Општине Мајданпек, носиоца пројекта **Општина Мајданпек, ул. Светог Саве бб, Мајданпек**.
- Током извођења радова није дозвољена ни једна активност која би могла довести до штетног и негативног дејства на животну средину.
- Носилац пројекта је у обавези да при изградњи и редовном коришћењу објекта, испоштује услове свих надлежних органа и институција. При коришћењу предметног објекта није дозвољена ни једна технолошка операција која би могла довести до штетног и негативног дејства на животну средину.

Образложење

Носилац пројекта, Општина Мајданпек, ул. Светог Саве бб, Мајданпек поднела је захтев за одлучивање о потреби израде студије о процени утицаја на животну средину Пројекта Котларнице на биомасу и компримовани гас укупне инсталисане снаге 8 MW на катастарској парцели број 836 и број 815/6 КО Мајданпек на територији општине Мајданпек, IV број: 501-13/2023-03 од 30.06.2023.године

Уз захтев је приложен Елаборат који садржи следеће податке:

- Податке о носиоцу Пројекта;
- Опис локације;
- Карактеристике Пројекта (комунални капацитети, опис постојећег стања, циљеви израде пројекта, ситуационо решење котларнице на биомасу и компримовани гас, опис машинске опреме и инсталација, складиштење сечке и тип биогорива, опис и карактеристике топловодног котла за сагоревање дрвне сечке, акумулатора топлотне енергије, опис котларнице на компримовани гас, опис техничко – технолошког решења котла на биомасу у спрези са акумулаторима топлотне енергије);
- Приказ главних алтернатива и карактеристика терена (педолошке, геоморфолошке, геолошке, хидрогеолошке, сеизмолошке, хидролошке и климатске карактеристике, флора, фауна,

непокретна културна добра, насељеност, концентрација становништва и демографске карактеристике);

5. Опис чинилаца животне средине који могу бити изложени утицају за време извођења радова и за време редовног рада објекта;

6. Опис могућих значајних штетних утицаја пројекта на животну средину;

7. Опис мера предвиђених у циљу спречавања, смањењења и отклањања значајнијих штетних утицаја;

8. Мере заштите по престанку рада пројекта и

9. Програм праћења утицаја на животну средину;

Саставни део Елабората је и попуњен упитник за одлучивање о потреби израде Студије о процени утицаја на животну средину.

Поступајући по предметном захтеву овај орган је, сагласно члану 10. став 1. и члану 29. Закона о процени утицаја на животну средину („Службени гласник РС“, бр.135/04 и 36/09) обавестио заинтересоване органе, организације и заинтересовану јавност ради добијања мишљења на поднети захтев.

У процесу разматрања захтева, у законски утврђеном року нису достављена мишљења ни примедбе заинтересованих органа/организација и јавности.

Предметни пројекат се не налази на Листи I пројеката за које је обавезна процена утицаја на животну средину али се налази на Листи II пројеката за које се може захтевати процена утицаја на животну средину („Службени гласник РС“, бр.114/08).

Имајући у виду услове надлежних органа и институција, планирани радови се могу изводити на к.п. бр. 836 и бр. 815/6 К.О. Мајданпек, у складу са достављеним Идејним Решењем и планском основом, односно Просторним планом Општине Мајданпек и Планом генералне регулације насеља Мајданпек („Службени лист општине Мајданпек“, бр. 5/23) при чему се морају испоштовати следећи услови:

- Забрањено је извођење радова ноћу;

- Ниво буке током извођења радова, не сме прећи прописане дозвољене граничне вредности за радну средину према Закону о заштити животне средине („Службени гласник РС“, бр. 135/2004, 36/2009, 72/2009, 43/2011-Одлука УС, 14/2016, 76/2018 и 95/2018-други закон);

- Градилиште организовати на минималним површинама потребним за њихово функционисање, а манипулативне површине просторно ограничити;

- За прилаз и допрему сировина до објеката, односно предметне локације, користити искључиво постојећу путну мрежу;

- За извођење радова који изискују уклањање високе дрвенасте вегетације на јавном и приватном земљишту обавезна је сагласност и дозвола шумског газдинства;

- Планирати висок ниво квалитета животне средине, како би се могући негативни утицаји зоне рада и пословања на ближу и даљу околину свели на најмању могућу меру;

- У току извођења предметних радова потребно је одржавати максимални ниво комуналне хигијене;

- Комунални и остали отпад настао у процесу градње објеката и боравка радника у зони градилишта, мора да буде привремено складиштен на прописан начин до његовог коначног збрињавања, а у складу са чланом 3. Закона о управљању отпадом („Службени гласник РС“, бр. 36/2009, 88/2010, 14/2016, 95/2018-др.закон и 35/2023) према коме се управљање отпадом врши на начин којим се обезбеђује контрола и примена мера смањења: а) загађења вода, ваздуха и земљишта; б) опасности по биљни и животињски свет; в) опасности од настајања удеса, експлозија или пожара; г) негативних утицаја на пределе и природна добра посебних вредности; д) нивоа буке и непријатних мириса;

- Сав грађевински материјал и уградне елементе привремено депоновати на обележеним и заштићеним локацијама унутар парцеле;

- Максимално скратити време одлагања, материјала, шута и вишка грађевинског материјала насталог током изградње објеката, а сав вишак грађевинског материјала уколони у складу са условима надлежног комуналног предузећа;

- За изградњу користити конструктивне материјале који су са високим степеном отпорности према пожару, антикорозивни и водно непропусни; Редовно контролисати

исправност и расположиве притиске на унутрашњим и спољашњим хидрантима како би се у случају акцидента благовремено реаговало и спречио утицај на шире окружење;

- У циљу спречавања и смањења емисије штетних и опасних материја у ваздух, спровести мере за смањење загађивања ваздуха и не испуштати загађујуће материје у ваздух у количини већој од прописаних граничних вредности емисије (ГВЕ - Уредба о граничним вредностима емисија загађујућих материја у ваздух из постројења за сагоревање („Службени гласник РС“, бр. 6/2016 и 67/2021); 14) Установити обавезу израде, односно формирања фреквентне мреже мерних места на којима ће бити праћен квалитет ваздуха у складу са Правилником о граничним вредностима, методама мерења емисије, критеријумима за успостављање мерних места и евиденцији података („Службени гласник РС“, бр. 54/92, 30/99 и 19/2006). Притом, посебно обухватити насеља која су у непосредној близини и под директним утицајем доминантног правца ветра;

- Мере заштите ваздуха подразумевају адекватно прикупљање и уклањање честичних материја, затворен систем складиштења, транспорта и дистрибуције испарљивих материја и сл.;

- Уградити ефикасне вентилационе системе и филтарске уређаје у циљу пречишћавања ваздуха и смањења штетних утицаја на ваздух поштујући прописане граничне вредности емисије (ГВЕ);

- Применити одговарајуће мере за очување квалитета вода у складу са члановима 97. и 98. Закона о водама („Службени гласник РС“, бр. 30/2010, 93/2012, 101/2016, 95/2018 и 95/2018 - др. закон), поштовањем забране испуштања непречишћених и недовољно пречишћених отпадних вода у канализациону мрежу;

- Применити мере заштите како током извођења радова гориво, машинска и друга уља не би доспели у земљиште, као и у сталне и повремене водотоке;

- Предвидети све мере заштите у акцидентним ситуацијама уз обавезу обавештавања надлежних инспекцијских служби и установа. У случају акцидента, одмах почистити запрљану површину и уклонити загађени слој земљишта како загађујуће материје не би доспеле до подземних вода и омогућити његово одношење на одговарајућу депонију;

- Након завршених радова инвеститор је обавезан да изврши комплетну санацију локације и свих манипулативних површина девастираних током извођења радова, доводећи их у одговарајуће функционално стање усаглашено са непосредном околином.

Увидом у достављену документацију уз захтев и спроведеном поступку разматрања захтева, надлежни орган је утврдио да за горе наведени Пројекат, уз поштовање услова свих надлежних органа и институција, није потребна процена утицаја на животну средину.

На основу горе наведеног, одлучено је као у диспозитиву.

ПОУКА О ПРАВНОМ СРЕДСТВУ: Против овог Решења може се изјавити жалба у року од 15 дана од дана пријема решења односно од дана обавештавања заинтересоване јавности о донетом решењу, Министарству заштите животне средине – Нишки управни округ.

Жалба се предаје преко овог органа таксирана са 560,00 динара административне таксе, на жиро рачун број 840-742251843-73 број модела 97 позив на број 06-063.

Доставити:

- носиоцу пројекта
- архиви
- надлежном инспектору



Шеф Одељења

Лидија Витеско, дипл. правник

Лидија Витеско