



Република Србија  
МИНИСТАРСТВО

ЗАШТИТЕ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ

Број: 353-02-03358/2022-03

Датум: 25.01.2023. год.

Немањина 22-26

Београд

На основу члана 2. тачка 2. алинеја 1. и члана 10. став 6. Закона о процени утицаја на животну средину („Службени гласник РС”, број 135/04, 36/09), члана 136. Закона о општем управном поступку („Службени гласник РС”, бр. 18/16 и 95/18-аутентично тумачење), члана 6. став 1. Закона о министарствима („Службени гласник РС”, бр. 128/20 и 116/22) као и члана 23. став 2. и члана 24. став 3. Закона о државној управи („Службени гласник РС“, бр. 79/05, 101/07, 95/10, 99/14, 30/18 - др. закон и 47/18), поступајући по захтеву носиоца пројекта Народне банке Србије, Завода за израду новчаница и кованог новца – Топчидер, Пионирска 2, 11 030 Београд, Министарство заштите животне средине, државни секретар Александар Дујановић, по решењу о овлашћењу број: 021-01-36/22-09 од 10.11.2022. године, доноси:

**РЕШЕЊЕ**

1. НИЈЕ ПОТРЕБНА израда Студије о процени утицаја на животну средину за пројекат: Реконструкције инсталације и замена комбинованих горионика на котловима бр.2 и бр.3 у оквиру просторије котларнице, Зграде енергетике, Народне банке Србије која се налази у оквиру комплекса Завода за израду новчаница и кованог новца у Београду, на К.П. бр. 11589/1 К.О. Чукарица.
2. Носилац пројекта је у обавези да ако у било којој фази одвијања предметног пројекта дође до појаве отпада који има карактер опасног, исти складишти искључиво на прописан начин, у складу са Законом о управљању отпадом („Службени гласник РС”, бр. 36/2009, 88/2010, 14/2016 и 95/2018 - др. закон), као и Правилником о начину складиштења, паковања и обележавања опасног отпада („Службени гласник РС“, бр. 92/2010 и 77/2021) до предаје овлашћеним операторима на даље поступање. Такође је носилац пројекта у обавези да при извођењу радова приликом изградње и при редовном раду предметног пројекта примени мере заштите а нарочито мере заштите од буке, вибрација, заштити површинских и подземних вода, заштите од пожара.
3. Налаже се носиоцу пројекта да при извођењу радова приликом изградње и при редовном раду предметног пројекта, у свему испоштује услове и сагласности других надлежних органа и организација.
4. У случају било какве измене пројекта инвеститор је у обавези да покрене нови поступак о процени утицаја на животну средину код надлежног органа у складу са Законом о процени утицаја на животну средину.

## О б р а з л о ж е њ е

Носилац пројекта је поднео Министарству Захтев за одлучивање о потреби процене утицаја на животну средину за пројекат: Реконструкције инсталације и замена комбинованих горионика на котловима бр.2 и бр.3 у оквиру просторије котларнице, Зграде енергетике, Народне банке Србије која се налази у оквиру комплекса Завода за израду новчаница и кованог новца у Београду, на К.П. бр. 11589/1 К.О. Чукарица.

Уз захтев су приложени попуњени упитници за одлучивање о потреби израде студије о процени утицаја на животну средину и неопходна документација:

- Локацијски услови, број: 350-02-01017/2022-107 од 29.8.2022. године, које је издало Министарство грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре;
- Услови Републичког завода за заштиту споменика културе, Број: 01-0404 бр.1-18/56/2022-1 од 09.06.2022. године;
- Услови у погледу мера заштите од пожара и експлозија, број 217-290/2022, од 3.6.2022, које је издало Министарство унутрашњих послова, Сектор за ванредне ситуације, Управа за ванредне ситуације у Београду
- Графички прилози;
- Извод из идејног решења;
- Доказ о уплати републичке административне таксе

Предметни котлови су смештени у просторији котларнице. Као производ рада поменутих котлова добија се засићена водена пара која представља једини радни флуид, добијен сагревањем горива, чијом трансформацијом, се добија топлотна енергије која се користи за загревање свих зграда у комплексу и за одржавање влажности ваздуха у клима коморама.

У садашњим условима засићена водена пара се добија искључиво сагревањем средње тешког лож уља иако у котларници постоји инсталација природног гаса. У међувремену због дотрајалости горионика и недоступности резрвних делова и отежаног одржавања, инвеститор се одлучио за замену комбинованих горионика новим, адекватне снаге, са комбинованим коришћењем горива на природни гас и средње тешко лож уље, тз. мазут.

Пројектом се предвиђа замена постојећих горионика на парним котловима у котларници Енергане, новим, савременим, чиме се стварају услови за коришћење природног гаса у производњи водене паре, као јединог енергента у комплексу. Новопрјектовани горионици се монтирају на предњој страни котла на улазу у постојећу пламену цев. Управљање горионицима се врши преко нових контролера и нових мерно регулационих уређаја који мерењем притиска паре, задају снагу горионика. Новопрјектовани горионици су израђени према важећим стандардима у делу граничних вредности емисија загађујућих честица у димним гасовима, важећим стандардима и прописима у делу безбедности и сигурности, као и прописима у делу заштите од пожара. Енергент је природни гас из градске дистрибутивне мреже, која је изграђена и за коју постоји одобрење за коришћење. Заменски (екцесни) енергент је средње тешко лож уље (мазут) из постојећег складишта и путем постојеће инсталације, предвиђено да се користи једино у случају поремећаја на тржишту основног енергена – природног гаса. Након извршене реконструкције предвиђено је да котао има максималну топлотну снага 3,87 MW

(према фабричким подацима пре реконструкције) и максималну топлотна снага 3,16 MW (према прорачуну после реконструкције).

Циљ предметног пројекта представља нужну потребу за заменом постојећих, дотрајалих горионика у циљу повезивања на постојећу гасну инсталацију у котларници и даље повезивање на гасну дистрибутивну мрежу и формирање стања да природни гас из градске дистрибутивне мреже се користи као основно гориво, а да средње тешко лож уље – мазут буде екцесно гориво које би се користило само у случају поремећаја на тржишту гаса или евентуалног квара који би спречило даље коришћење гаса.

Поступајући по предметном захтеву овај орган је обавестио заинтересоване органе, организације и јавност, организовао јавни увид и обезбедио доступност података из захтева и документације носиоца пројекта, у складу са чланом 10. став 1. и чланом 29. Закона о процени утицаја на животну средину. Поднети захтев је објављен у дневном листу „Новости“ дана 04.01.2023. године и на службеном сајту Министарства <http://www.ekologija.gov.rs/obavestenja/procena-uticaja-na-zivotnusredinu/>

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

Уредбом Владе утврђена је Листа пројеката за које је обавезна процена утицаја и Листе пројеката за које се може захтевати процена утицаја на животну средину („Службени гласник РС“, број 114/08), при чему се предметни пројекат може сврстати на Листу II - Пројекти за које се може захтевати процена утицаја на животну средину, тачка 3.- Производња енергије; подтачка 1) – Постројења за производњу електричне енергије, водене паре, топле воде, технолошке паре или загрејаних гасова (термоелектране, топлане, гасне турбине, постројења са мотором са унутрашњим сагоревањем, остали уређаји за сагоревање), укључујући и парне котлове, у постројењима за сагоревање уз коришћење свих врста горива (са снагом од 1 до 50 MW). У складу са чланом 10. Закона о процени утицаја на животну средину овај орган је спровео прву фазу поступка процене утицаја на животну средину – одлучивања о потреби израде студије о процени утицаја.

Носилац пројекта се обавезује да приликом изградње и рада предметног пројекта примени таква техничка решења која ће обезбедити да утицај на животну средину буде минималан. Носилац пројекта је у обавези да ако у било којој фази одвијања предметног пројекта дође до појаве отпада који има карактер опасног, исти складишти искључиво на прописани начин, у складу са Законом о управљању отпадом, као и Правилником о начину складиштења, паковања и обележавања опасног отпада, до предаје овлашћеним операторима на даље поступање. Носилац пројекта је у обавези да при изградњи као и при редовном раду предметног пројекта, у свему испоштује услове и сагласности других надлежних органа и организација.

Узимајући у обзир претходно наведено као и на основу увида у достављену документацију уз захтев, овај орган је утврдио да за наведени пројекат није потребна израда Судије о процени утицаја на животну средину јер предметни пројекат неће у већој мери утицати на животну средину.

У складу са наведеним законским одредбама, носилац пројекта се овим Решењем обавезује да у оквиру спровођења својих активности, у потпуности испоштује 2. тачку диспозитива овог Решења, као и мере предвиђене у циљу спречавања, смањења и отклањања значајнијих штетних утицаја, наведених у тачки 7. Захтева за одлучивање о

потреби процене утицаја на животну средину наведеног пројекта а нарочито примени мере заштите од буке, вибрација, заштити површинских и подземних вода, заштите од пожара.

На основу наведеног, решено је као у диспозитиву овог решења.

Плаћена је Републичка административна такса у износу од 2.160,00 динара у складу са Законом о републичким административним таксама ("Службени гласник РС", бр. 43/2003, ..... 62/2021 - усклађени дин. изн. и 138/2022), тарифни број 186.

Упутство о правном средству: Против овог Решења допуштена је жалба Влади у року од 15 дана од дана достављања Решења, односно од дана обавештавања заинтересоване јавности о донетом Решењу, а путем овог органа.



Доставити:

Носиоцу пројекта: Народне банке Србије,

Завода за израду новчаница и кованог новца – Топчидер.

Пионирска 2, 11 030 Београд.

- Сектору за надзор и предострежност у животној средини;

- Архиви