



Република Србија  
МИНИСТАРСТВО  
ЗАШТИТЕ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ

Број: 353-02-580/2021-03

Датум: 14.04.2021.

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 Републике Србије“, број 135/04, 36/09), чл. 136. Закона о општем управном поступку („Службени гласник РС“, бр. 18/16 и 95/18-аутентично тумачење), чл. 6. став 1. и чл. 39. став 1. тачка 4) Закона о министарствима („Службени гласник РС“, број 128/20), као и чл. 23. став 2. и чл. 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), решавајући по захтеву носиоца пројекта, предузећа "НЕМО-МЕТАЛ" д.о.о. Београд, Аутопут за Нови Сад број 194, Београд-Земун, Александар Дујановић, државни секретар Министарства заштите животне средине по решењу о овлашћењу број: 021-01-13/21-09 од 26.02.2021. године, доноси

### РЕШЕЊЕ

1. За пројекат привременог складиштења и третмана неопасног отпада и привременог складиштења опасног отпада на к.п.бр. 3002, 112/1, 112/2 и 104/5 све у КО Бољевац, на територији СО Бољевац, није потребна израда Студије о процени утицаја на животну средину.

2. Обавезује се носилац пројекта да са опасним отпадом поступа у складу са Законом о управљању отпадом ("Сл. гласник РС", бр 36/09, 88/10, 14/16, 95/18 - др. закон), Правилником о начину складиштења, паковања и обележавања опасног отпада ("Сл. гласник РС", бр 92/10), Правилником о категорији, испитивању и класификацији отпада ("Сл. гласник РС", бр 56/10 и 93/19) и другим подзаконским актима.

3. При раду предметног пројекта није дозвољена ни једна технолошка операција која представља третман опасног отпада. Пријем отпада ради привременог ускладиштења не сме прелазити 10 тона опасног отпада на дан и 50 тона неопасног отпада на дан.

3. Носилац пројекта је у обавези да у свом редовном раду, испоштује услове свих надлежних органа и институција и да се придржава свих услова и ограничења из поглавља број 7 предметног захтева који се односи на мере предвиђене у циљу спречавања, смањења или отклањања сваког значајног утицаја на животну средину:

- Све активности на предметној локацији морају бити у складу са условима надлежних органа, организација и предузећа;
- Отпад разврстати према пореклу, категорији и карактеру према одредбама Правилника о категоријама, испитивању и класификацији отпада;
- Са отпадним акумулаторима поступати у складу са Правилником о начину и поступку управљања истрошеним батеријама и акумулаторима ("Сл. гласник РС", бр 86/10);



- Ради утврђивања састава и опасних карактеристика отпада обавеза произвођача отпада, односно носиоца пројекта је да изврши испитивање опасног отпада као и отпада који према пореклу, саставу и карактеристикама може бити опасан отпад;
- Испитивање отпада поверити акредитованој лабораторији;
- Са отпадним возилима поступати у складу са Правилником о начину и поступку управљања отпадним возилима (Сл. гласник РС", бр 86/10);
- Са отпадним уљима поступати у складу са Правилником о условима, начину поступку управљања отпадним уљима („Сл. гласник РС", бр. 71/10);
- Контролисати танкване за прихват евентуално процурелих течности;
- Издвојене опасне компоненте привремено складиштити у прописаној амбалажи у складишту до предавања овлашћеним оператерима који поседују дозволе надлежних органа;
- Контролисати стање хидрантске мреже и против пожарних апарата у складу са Законом о заштити од пожара;
- Обавеза носиоца пројекта је да у комплексу за предметну делатност спроводи мере безбедности и здравља на раду;
- носилац пројекта је у обавези да стриктно спроводи мере заштите од пожара и мера заштите на раду у складу са важећом законском регулативом и условима надлежног органа МУП;
- Обавезно је редовно одржавање и контрола исправности опреме, средстава, при чему се остварују превентивне мере заштите од удесних ситуација;
- Вршити мониторинг отпадних вода из сепаратора масти и уља, који се заснива на узорковању воде на излазу из сепаратора;
- Квалитет отпадних вода мора задовољити Уредбу о граничним вредностима емисије загађујућих материја у воде и роковима за њихово достизање;
- Прибавити Уговор са надлежним предузећем за чишћење сепаратора масти и уља;
- У случају процуривања течности употребити адсорбент за прикупљање ненамерно просутог садржаја;
- Под на месту где се уље просуло мора се покупити адсорбентом – стругопином, а затим очистити. Употребљени адсорбент држати у одговарајућој херметичкој амбалажи;
- У случају престанка рада пројекта, носилац пројекта је дужан да предметну локацију доведе у задовољавајуће стање сагласно законским прописима;
- Сав преостао отпад испоручити овлашћеним Оператерима који поседују потребне дозволе надлежних органа за ове врсте отпада;
- Очистити складишне јединице и омогућити намену простора за неки други вид делатности.

## ОБРАЗЛОЖЕЊЕ

Носилац пројекта, предузеће НЕМО МЕТАЛ д.о.о. Београд, Аутопут за Нови Сад број 194, Београд-Земун, поднео је овом Органу захтев за одлучивање о потреби процене утицаја на животну средину пројекта Привремено складиштење и третман неопасног и привремено складиштење опасног отпада на к.п.бр. 3002, 112/1, 112/2 и 104/5 све у КО Бољевац на територији града Бољевца, дана 08.03.2021.године, заведен под бројем 353-02-580/2021-03.

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



- Обрађен захтев по чл.8. Закона о процени утицаја на животну средину ("Службени гласник РС" бр. 135/04 и 36/09), са попуњеним упитницима,
- Лист непокретности број 683, Република Србија, Републички геодетски завод, Геодетско-катастарски информациони систем од 23.03.2021. године,
- Копија плана Р 1:2500, издата од Република Србија, Републички геодетски завод, Служба за катастар непокретности Бољевац број 053-1-150/2021-26 од 23.03.2021. године,
- Информацију о локацији за к.п.бр. 3002, 112/1, 112/2, 104/5 и 100/1 КО Бољевац, Република Србија, Општина Бољевац, Општинска управа Бољевац, Одељење за урбанизам, обједињену процедуру, извршења и имовинско правне послове број 353-2/2021-III-02 од 29.01.2021. године,
- Уговор о закупу број 1299 од 26.02.2021. године.
- Ситуација 1:100,
- Основа темеља 1:100,
- Основа крова 1:100,
- Основа крова 1:100,
- Попречни пресек 1:100,
- Фотографија фасада

Поступајући по предметном захтеву овај орган је, сагласно члану 10. став 1. и 2. а у вези са чланом 29. Закона о процени утицаја на животну средину («Сл. гласник Р.Србије» број 135/04,36/09), обавестио заинтересоване органе, организације и јавност, огласом у дневном листу "КУРИР" од 19.03.2021.године, као и на службеном сајту Министарства, <http://www.ekologija.gov.rs/obavestenja/procena-uticaja-na-zivotnusredinu/>), при чему нико од наведених није у законском року доставио примедбе на горе наведени захтев.

Предметни пројекат се не налази на листи пројеката за које је обавезна процена утицаја, а налази се на Листи II тј. на Листи пројеката за које се може захтевати процена утицаја на животну средину, што је утврђено у складу са Уредбом о утврђивању Листе пројеката за које је обавезна процена утицаја и Листе пројеката може захтевати процена утицаја на животну средину ("Службени гласник РС" бр. 114/08), и то под тачком 14. Остали пројекти, подтачка 2. Постројења за управљање отпадом.

Носилац Пројекта је у случају повећања количина отпада на дневном нивоу, у обавези да поднесе захтев за одређивање обима и садржаја и поступити у свему у складу са Законом о процени утицаја и Уредбом о утврђивању Листе пројеката за које је обавезна процена утицаја и Листе пројеката може захтевати процена утицаја на животну средину.

Наведени комплекс оператера привредног друштва „Хемо-Метал“ д.о.о. Београд налази се у индустријској зони Општине Бољевац на грађевинском земљишту које је разрађено Планом детаљне регулације за комплекс ФПМ Агромеханика АД Бољевац ("Службени лист општине Бољевац", број 18/12).

Пристап предметној микролокацији је могућ из Обилићеве улице. Локација је комплетно ограђена оградом и не угрожава суседне објекте. Локација је инфраструктурно опремљена (систем за снабдевање водом, систем за снабдевање електричном енергијом, телекомуникациони систем, систем за прихватање отпадних атмосферских вода). Интерне као и локалне саобраћајнице прилагођене су делатности Носиоца пројекта као и возилима за превоз терета. На локацији се не планира изградња нових објеката.



Предметни пројекат се планира на КП 3002, 112/1, 112/2 и 104/5, све КО БОЉЕВАЦ. Наведени комплекс оператера привредног друштва „Хемо-Метал“ д.о.о. Београд налази се у индустријској зони Општине Бољевац на грађевинском земљишту које је разрађено Планом детаљне регулације за комплекс ФПМ Агромеханика АД Бољевац (“Службени лист општине Бољевац”, број 18/12). Хала и бетонирани плато су узети у закуп од ФПМ Агромеханика АД Бољевац на период од десет година.

Хала у којој ће се вршити складиштење и третман отпада је објекат који је из једне целине и има нето површину од 439,39 m<sup>2</sup>.

Комплекс је комплетно избетониран како би се омогућио безбедан транспорт, лак и брз приступ противпожарним возилима и евентуални саобраћајни удес свео на минимум. Цео комплекс је ограђен оградом и металном капијом како би се спречио приступ неовлашћеним лицима. Обезбеђени су противпожарни апарати типа С-9 (суви прах) и СО<sub>2</sub> (угљен диоксид) за почетно гашење пожара и спречавање ескалације пожара. Круг комплекса је осветљен рефлекторима од 400 W како би се обезбедио надзор у току ноћи.

Основни процеси који ће се одвијати при поступању са неопасним отпадом су:

- Пријем отпада
- Примарно разврставање
- Привремено складиштење
- Третман
- Отпрема

Основни процеси који ће се одвијати при поступању са опасним отпадом су:

- Пријем отпада
- Примарно разврставање
- Привремено складиштење
- Отпрема

Редован рад пројекта обављаће се у свему према важећим стандардима и прописима, тако да неће постојати било какав потенцијално штетан утицај предметне делатности на животну средину и здравље људи. На локацији ће ризик настанка удеса бити минималан па стога реализација пројекта не представља опасност по окружење. Могући акциденти, као што су пожар и процуривање садржаја акумулатора, локалног су карактера и спречавају се односно неутрализују на самој локацији у кратком временском периоду.

С обзиром на карактеристике рада пројекта, може се закључити да је уз примену мера превенције, спречавања и отклањања потенцијалних догађаја који могу изазвати ризик од настанка удеса, исти сведен на минимум са малом вероватноћом јављања.

Имајући у виду напред поменуто, затим чињеницу да ће приликом редовног рада планираног постројења за складиштење опасног и неопасног отпада, бити примењиване све мере наведене у тачки 7. захтева, одлучено је као у диспозитиву решења.

На основу достављене документације, величине пројекта и активности коју носилац пројекта предвиђа, овај орган је мишљења да предметни пројекат неће у већој мери утицати на животну средину.

Разматрајући поднети захтев и све горе наведено и узимајући у обзир изнете чињенице, а сходно одредбама наведених прописа, овај орган је утврдио да за горе наведени пројекат, уз поштовање услова надлежних органа и институција, није потребна израда Студије о процени утицаја на животну средину.

У вези са горе наведеним чињеницама, одлучено је као у диспозитиву овог решења.

**ПОУКА О ПРАВНОМ ЛЕКУ:** Против овог Решења може се изјавити жалба Влади, путем овог органа, у року од 15 дана од дана пријема решења, односно од дана обавештавања заинтересоване јавности о донетом решењу.



Достављено:

- наслову
- Сектору за надзор и предострожност у животној средини
- архиви