

# ГРАДСКА УПРАВА БОР

Одељење за привреду и друштвене делатности

Одсек за привреду

Канцеларија за заштиту животне средине

Број: 501-222/23-III-02

Датум: 27.10.2023.

Бор

Градска управа – Одељење за привреду и друштвене делатности у Бору на основу члана 10. став 4. Закона о процени утицаја на животну средину ("Службени гласник Републике Србије", бр. 135/04 и 36/09) и члана 136. Став 1. Закона о општем управном поступку ("Сл. гласник РС" бр.18/16 и 95/18 - аутентично тумачење и 2/2023 – одлука УС), поступајући по захтеву носиоца пројекта „МЕТАЛИ 030“ Д.О.О., Бор-Слатина, ул. Наде Димић 56а, Бор, број 501-222/23-III-02 од 09.10.2023., доноси

## РЕШЕЊЕ

За ПРОЈЕКАТ „Постројење за складиштење и поновно искоришћење неопасног отпада који има особине секундарних сировина“, на КП бр. 1876/2, КО Слатина, на територији града Бора, носиоца пројекта „МЕТАЛИ 030“ Д.О.О. (МБ: 21243086, ПИБ: 109788808), **није потребна** израда Студије о процени утицаја на животну средину.

### Разлози за доношење овог решења:

- Предузетник је регистрован за обављање предметне делатности, са шифром претежне делатности 3811 – сакупљање отпада који није опасан. Поред поменутог, носилац пројекта планира да се бави и сакупљањем и транспортом неопасног отпада.
- Планирани капацитет складиштења неопасног отпада је око 40 t/дан, чиме спада у пројекте мањег капацитета; На основу Критеријума за одлучивање о потреби израде Студије о процени утицаја на животну средину дефинисаних у оквиру *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“, број 114/08); тачка 14 под ставком 2. – Одлагалиште и складиште отпада који није опасан (капацитета до 50 t на дан) и ставка 3. -третман отпада који није опасан - пројектовани капацитети, по мишљењу надлежног органа, не прелазе вредности које би битније утицале на параметре животне средине, у случају да се носиоц пројекта у свом раду, у свему придржава прописаних мера заштите животне средине;
- Локација постројења у улици Наде Димић 56а, на к.п. бр. 1876/2, КО Слатина, на територији града Бора, је планском и урбанистичком документацијом усклађена са наменом површина на којој се планира реализација пројекта, налази се у Индустијској зони на тзв. „Слатинском путу“, пројекат се реализује на градском грађевинском земљишту и предвиђено је обављање делатности којом се бави носилац пројекта;
- У непосредном окружењу су други производно – пословни капацитети: „S inženjering“, Сервисна радионица за поправку аутомобила, Испостава предузећа за путеве „Штрабак“, Siti Expres, Теретни транспорт, СЗТР „Насковић“, ЕкоГал итд., при чему се не очекује кумулирање ефеката и појава синергијског дејства при упоредном раду;
- На локацији и у ближој околини нема евидентираних заштићених природних и непокретних културних добара, ни археолошких налазишта, па се сматра да разматрани пројекат неће имати значајан утицај на ужој и широј локацији;
- Такође, на локацији и непосредном окружењу нема евидентираних значајних извора загађивања којима би капацитет животне средине био значајније угрожен и умањен, а самим радом и природом пројекта не долази до емисије штетних материја у ваздух, продуковање технолошких отпадних вода, значајнија потрошња природних ресурса и енергије ни стварање већих количина отпада
- Предметни пројекат је еколошки прихватљив с обзиром да се заснива на управљању отпадом у складу са постојећом законском регулативом - *Законом о управљању отпадом* („Сл. Гласник РС“, бр.36/09, 88/10, 14/16, 95/18-др.закон и 35/23);
- Предметни пројекат с обзиром на величину, капацитет постројења и карактеристике предметне делатности, спада у пројекте са малом вероватноћом значајних негативних утицаја на животну средину који су повремено, локалног карактера и малог интензитета. У току рада, уз поштовање законске регулативе и адекватну примену мера превенције и минимизирања потенцијално штетних утицаја на животну средину, као и одговарајућих мера заштите животне средине, не очекује се да би пројекат довео до значајног нарушавања стања животне средине па је одржив и еколошки прихватљив.

Носилац пројекта је у обавези да се придржава општих одредби Закона о заштити животне средине („Сл. гласник РС“, Бр. 135/04, 36/09, 36/09-др. закон, 72/09-др. закон, 43/11 одлука УС, 14/16, 76/18, 95/18-др. закон), Закона о управљању отпадом („Сл. гласник РС“, бр. 36/09, 88/10, 14/16, 95/18-др. закон и 35/23); Закона о заштити од буке у животној средини (Сл. гласник РС 96/21), Закона о водама (Сл. гласник РС, Бр. 30/10, 93/12, 101/16, 95/18 и 95/18-др. закон), и др. како би се негативан утицај рада постројења на животну средину свео на прихватљив ниво.

Носилац пројекта је у обавези да на основу члана 62. став 1. Закона о управљању отпадом - поднесе захтев за издавање дозволе за делатност коју обавља (складиштење и поновно искоришћење/третман), у складу се чланом 1. Правилника о обрасцу захтева за издавање дозвола за третман, односно складиштење, поновно искоришћење и одлагање отпада („Службени гласник РС“, број 38/18).

**Носилац пројекта је у обавези да испоштује следеће минималне прописане услове заштите животне средине:**

#### **Складиштење и третирање отпада**

Редовни рад пројекта условљава присуство одређених количина неопасног отпада/сировина на предметној локацији. Капацитет складишта у једном тренутку за све врсте отпада износи око 2700 t. Планирани дневни капацитет складишта је до 40 тона, а планирани капацитет третмана (поновно искоришћења) је до 15 t/дан.

- Носиоц пројекта је дужан да при обављању делатности поштује Закон о управљању отпадом, као и подзаконска акта донета на основу овог закона;
- Власник отпада је одговоран за све трошкове управљања отпадом, у складу са *Законом о управљању отпадом*;
- Неопходно је испуњавати потребне услове и поседовати опрему за складиштење и третман неопасног отпада и упаковане сировине до њихове коначне предаје другим оператерима;
- Секундарне сировине и други потенцијално присутан отпад на локацији, је потребно прописно обележити, упакovati и предати лицу са којим се закључује уговор, а које има одговарајућу дозволу за управљање отпадом (сакупљање, транспорт, складиштење, третман, одлагање и сл), уз обавезно попуњавање Документа о кретању отпада, у складу са *Законом о управљању отпадом*;
- Уколико се на предметној локацији појави потенцијално опасан отпад (уља, мазива...која су у функцији подмазивања склопова дробилнице), потребно га је на прописан начин збринути у складу са *Правилником о начину складиштења, паковања и обележавања опасног отпада ("Службени гласник РС", број 92/10 и 77/21)* и предати оператерима који поседују дозволе за даљи третман ове врсте отпада,
- Обавезује се носиоц пројекта да води уредну евиденцију о допремљеним и продуктованим количинама отпада;
- Власник отпада, дужан је да изврши испитивање и класификацију отпада на прописан начин, преко овлашћених тј. стручних организација и других правних лица (акредитована лабораторија) које издају Извештај о испитивању отпада;
- Детаљније мере по питању складиштења и третирања отпада прописују се Радним планом постројења и Дозволом коју је оператор постројења за управљање отпадом у обавези да прибави у складу са *Законом о управљању отпадом*;
- Одношење комуналног чврстог отпада, који се јавља као резултат боравка и рада запослених лица, мора бити контролисано и организовано у складу са условима надлежног комуналног предузећа ЈКП „3. октобар“ Бор.

#### **Мере за заштиту вода**

- За сам процес који се одвија у Постројењу за складиштење и поновно искоришћење неопасног отпада који има особине секундарних сировина“, на КП бр. 1876/2, КО Слатина, на територији града Бора, није карактеристична продукција технолошких отпадних вода.
- Вода на локацији је обезбеђена из градског водовода и користи се за санитарно-хигијенске потребе запослених и евентуално, у случају потребе, за заштиту од пожара. Не очекује се велика потрошња воде као обновљивог природног ресурса.
- Могу се у мањим количинама очекивати зауљене атмосферске воде и комуналне - санитарно-фекалне отпадне воде које настају услед боравка запослених и присуства механизације на локацији, а воде се постојећим системом за каналисан прихват са отворених површина ка сепаратору масти и уља и одводе у путни канал. Неопходно је периодично реализовати чишћење сепаратора од стране оператера који има дозволу за третман ове врсте отпада;
- Мере које су од значаја за заштиту вода, прописују се на основу услова надлежних органа и организација, и напред наведених закона - првенствено Закона о водама (Сл. Гласник РС, бр. 30/10, 93/12, 101/16 и 95/18 – др. закон). У наведеном случају, нема потреба за прописивањем посебних мера за заштиту вода.

### Мере за заштиту земљишта

При раду Постројења за складиштење и поновно искоришћење неопасног отпада који има особине секундарних сировина, ризик од загађивања земљишта је минималан јер се ради о чврстом неопасном отпаду који се складишти на прописан начин. Постројење за управљање отпадом је лоцирано на градско грађевинском земљишту, затворени објекти који се користе у сврху складишта су термо- и хидроизоловани са бетонским подлогама. Подлога на којој се привремено складишти неопасан отпад на отвореном - платои, су од водонепропусног материјала – бетон, са нагибом и каналима ка сепаратору масти и уља.

У току редовног рада уз поштовање услова свих надлежних органа и организација као и мере превенције, отклањања и минимизирања негативних утицаја не очекује се значајно угрожавање квалитета земљишта, па нема потребе за прописивањем посебних мера.

### Мере за заштиту квалитета ваздуха

Самим радом и реализацијом пројекта нема испуштања гасова који би могли да садрже штетне и опасне материје.

- Неопходно је да послодавац спроведе одговарајуће мере заштите безбедности и здравља на раду својих запослених који бораве у затвореној просторији где се врши третман у складу са прописима из области безбедности и здравља на раду као и да се обезбеди прописна вентилација затвореног простора.

Нарушавање квалитета ваздуха могуће је емисијом издувних гасова и прашином услед рада ангажоване механизације унутар комплекса, што представља утицај локалног карактера који је привремен, не очекује загађење ваздуха изнад граничних вредности и може се сматрати занемарљивим.

### Мере за заштиту од буке

На локацији се јавља бука коју производе транспортна возила у току редовног рада постројења, истовара, утовара и механичке припреме отпада. Очекује се да се ради о утицају локалног карактера.

Најближи објекти становања налазе се на удаљености од око 1км западно од постројења, а у ширем окружењу, налазе се производно-пословни објекти. Не очекује се прекорачење граничних нивоа буке на локацији, од вредности која је прописана за индустријску зону.

- На основу законске регулативе, корисник извора буке може стављати у промет и употребљавати изворе буке, одн. постројења, уређаје, машине, транспортна средства и апарате који проузрокују буку, по условима прописаним *Уредбом о индикаторима буке, граничним вредностима, методама за оцењивање индикатора буке, узнемиравања и штетних ефеката буке у животној средини („Сл. гласник РС“, бр. 75/10)*. Неопходно је у сврху заштите присутних на локацији од штетног утицаја буке придржавати се мера прописаних *Правилником о превентивним мерама за безбедан и здрав рад при излагању буци („Сл. гласник РС“, бр. 96/11, 78/15 и 93/19)*;

- Реализовати организацију рада на локацији и управљање техничко-технолошким процесом, уз коришћење исправне механизације и атестираних уређаја, на начин да се у што мањој мери присутни на локацији излажу штетном и континуалном дејству буке.

Експлоатацијом предметног пројекта не очекују се значајнији утицаји у виду **вибрација**.

Не очекује се повећање постојећег нивоа **електромагнатног зрачења** на локацији.

### Мере у случају удеса

У току реализације и рада пројекта не постоји велика вероватноћа појаве акцидента. Не послује се са опасним материјама. Потенцијалне удесне ситуације припадају првом нивоу ризика код којих су последице ограничене на ниво постројења.

- могући акцидент на локацији је пожар, који може утицати на безбедност људи и стање животне средине за време и након дешавања. Неопходно је поседовати мобилне апарате за гашење пожара и придржавати се мера превенција од пожара и против-пожарне заштите, које прописује МУП Републике Србије, Сектор за ванредне ситуације у Београду - Одељење за ванредне ситуације у Бору, при одређивању безбедоносних услова за предметни пројекат. У случају изливања нафтних деривата, не очекује се битнији утицај јер се ради о бетонским подлогама са каналима ка сепаратору, и решив је уз примену апсорпционог материјала.

### Остале мере од значаја за заштиту животне средине

- Поштовање услова и прописаних мера других надлежних органа, поштовање техничко-технолошких мера и законских норми за предметну делатност;
- Ономогућити приступ неовлашћеним лицима на локацији постројења, оградити је и прописно је означити;
- Обавеза оператера постројења за управљање отпадом је и поседовање Извештаја о испитивању отпада и његовој класификацији од стране овлашћене лабораторије;
- Извештаји који садрже податке о врсти и количини отпада, укључујући и секундарне сировине које се стављају у промет, се морају редовно, прописаном динамиком, слати Агенцији за заштиту животне средине у сагласности са чланом 75. *Закона о управљању отпадом*;

- Управљање отпадом, механизацијом и осталим садржајима на локацији вршити на начин да се у што већој мери избегне негативан утицај на све параметре животне средине;
- У случају престанка рада објекта, са локације се морају на адекватан начин уклонити сви садржаји који могу негативно утицати на животну средину, уз пуно поштовање законских одредби и мера заштите животне средине (санација локације) и о томе обавестити надлежни инспекцијски орган (инспектор за заштиту животне средине) пре престанка рада или напуштања локације.

Уз стриктно поштовање услова надлежних органа, организација и предузећа и поштовање пројектованих техничко-технолошких мера, законских норми за предметну делатност, као и мера управљања ризиком, опасност по животну средину и становништво у окружењу био би сведен на минимум.

Свака промена којом ће се увести нове технолошке операције, опреме и уређаји и нови капацитети који нису овим захтевом и решењем обухваћени, обавезује носиоца пројекта на подношење новог Захтева о потреби израде студије о процени утицаја на животну средину.

## О Б Р А З Л О Ж Е Њ Е

Носилац пројекта „МЕТАЛИ 030“ Д.О.О. Бор-Слатина, ул. Наде Димић 56а, Бор, обратио се овом органу, захтевом број 501-222/23-III-02 од 09.10.2023.год. за одлучивање о потреби израде Студије о процени утицаја на животну средину, **ПРОЈЕКТА** Постројење за складиштење и поновно искоришћење неопасног отпада који има особине секундарних сировина“, на КП бр. 1876/2, КО Слатина, на територији града Бора.

Носилац пројекта на предметној локацији планира пријем, привремено складиштење, разврставање и операције поновног искоришћења (припремних) и даље предаје неопасног отпада. Предметна парцела заузима површину од 2992 m<sup>2</sup>, од којих се за делатност управљања отпадом планира око 2200 m<sup>2</sup>, одн. само складишни простор заузима око 1800 m<sup>2</sup> (75% од укупне прорачунате запремине складишта).

Од постојеће инфраструктуре, располаже са Објектом 1 (затвореним складиштем), површине око 150 m<sup>2</sup>; Објектом 2 (помоћни објекат – затворено складиште), површине око 80 m<sup>2</sup> и отворене површине: - отворено складиште, површине око 1570 m<sup>2</sup>, - плато за пријем отпада, манипулативне површине и интерне саобраћајнице, површине око 200 m<sup>2</sup> и - плато за планирање операције поновног искоришћења, површине око 200 m<sup>2</sup>.

Технолошки процес обухвата пријем отпада уз одговарајућу законом прописану документацију и његово мерење на колској или ваги одговарајућег опсега мерења. Отпад се разврстава на или у одговарајући складишни простор, прописно обележава и означава. Отпади се складиште у зависности од врсте, стања и количине на бетонској подлози у пирамидалним гомилама, у контејнерима одговарајућег типа, џамбо врећама, бурадима, палетама, на индустријским полицама регалног типа и сл. Оператер располаже са опремом за манипулативне радње на локацији: виљушкар, камион са грајфером и др. опрема која се набавља по потреби. Затим се приступа припремним операцијама у циљу припреме секундарних сировина (сортирање, демонтажа, класирање, сечење, паковање) за коначне операције поновног искоришћења код овлашћених оператера. У ту сврху, оператер располаже опремом: ручни алат, брениери, мерна опрема, опрема за манипулативни рад и сл. Отпрема се обавља након мерења утоваром у теретна моторна возила уз пратећу законом прописану документацију.

Уз поменути захтев, носилац пројекта поднео је следећу пратећу документацију:

- Попуњени прилози–упитници уз захтев, прописани Правилником о садржини захтева за одлучивање о потреби процене утицаја и садржини захтева за одређивање обима и садржаја студије о процени утицаја на животну средину (Службени гласник РС“ бр. 69/05, 36/09);
- Изјава на Обрасцу 1. о сагласности подносиоца захтева да овај орган може за потребе поступка извршити увид, прибавити и обрадити личне податке о чињеницама о којима се води службена евиденција а који су неопходни у поступку одлучивања, сагласно Закону о заштити података о личности;
- Фотокопија Решења о регистрацији привредног субјекта, БД 91032/2016 од 16.11.2016. год, из Агенције за привредне регистре,
- Фотокопија Решења о промени података о привредном субјекту, БД 51507/2017, од 15.06.2017. год, из Агенције за привредне регистре;
- Потврда о извршеној регистрацији, бр: РЕГ-296425 од 16.11.2016. год. Министарство финансија, Пореска управа;
- Фотокопија Решења о озакоњењу помоћног објекта на к.п. бр. 1876/2 КО Слатина у Бору, бр. 351-12-19/2018-III/05 од 28.02.2018. год, Одељење за урбанизам, грађевинске, комуналне, имовинско-правне и стамбене послове ГУ Бор;

- Фотокопија Решења о употребној дозволи за објекат: хала са наменом складишног простора на к.п. бр. 1876/2 КО Слатина у Бору, бр. 351-11-7/2019-III/05 од 23.09.2019. год, Одељење за урбанизам, грађевинске, комуналне, имовинско-правне и стамбене послове ГУ Бор; Фотокопија пројекта изведеног објекта;
- Фотокопија Решења о употребној дозволи за помоћни објекат: надстрешнице за путничка возила на к.п. бр. 1876/2 КО Слатина у Бору, бр. 351-11-4/2021-III/05 од 25.02.2021. год, Одељење за урбанизам, грађевинске, комуналне, имовинско-правне и стамбене послове ГУ Бор;
- Подаци о непокретности, бр. Листа непокретности: 1004, за земљиште под зградом и др. објектом, површине 225 m<sup>2</sup> (број дела:1), за земљиште под зградом и др. објектом, површине 83 m<sup>2</sup> (број дела:2), за земљиште под зградом и др. објектом, површине 293 m<sup>2</sup> (број дела:3), као и за остало вештачки створено неплодно земљиште површине 2391m<sup>2</sup>, на КП 1876/2, укупне површине 2992 m<sup>2</sup>, имаоца права: Благојевић (Милутин) Јовица;
- Формални Уговор о закупу катастарске парцеле у ул Наде Димић 56а на КП бр. 1876/2 КО Слатина, закључен 03.10.2023. год. између Јовице Благојевића у својству власника парцеле и Јовице Благојевића, у својству директора привредног друштва „МЕТАЛИ 030“ Д.О.О. Бор-Слатина;
- Доказ о уплати републичке административне таксе у износу од 2.490,00дин. од 9.10.2023.год..

Увидом у приложену документацију уз захтев, увидом на терену и по спроведеном поступку разматрања захтева и обавештавањем јавности у складу са законском обавезом, при чему у прописаном року нису достављена мишљена заинтересованих страна, овај орган је утврдио да за горе наведени пројекат **није потребна** процена утицаја на животну средину.

Овим решењем носилац пројекта „МЕТАЛИ 030“ Д.О.О Бор-Слатина се обавезује да у свему испоштује минималне прописане услове заштите животне средине.

У процесу разматрања захтева, правовремено је, у складу са чланом 29. Закона о процени утицаја на животну средину, обавештена јавност о могућности увида и достављања мишљења у вези предметног пројекта, путем локалних медија и дописима заинтересованим органима. Није било увида и достављених мишљења по питању предметног пројекта у законски предвиђеном року.

Анализом свих параметара који утичу на квалитет животне средине, а имајући у виду капацитет и локацију, као и предвиђене мере заштите, може се закључити да се не очекује значајнији утицај на квалитет животне средине реализацијом и радом овог објекта.

На основу горе наведеног, решено је као у диспозитиву.

**Поука о правном средству:** Против овог решења подносилац захтева може изјавити жалбу Министарству заштите животне средине РС у року од 15 дана од дана пријема решења, а преко овог органа. Заинтересована јавност може изјавити жалбу против овог решења у року од 15 дана од дана његовог објављивања у средствима јавног информисања, а преко овог органа. Жалба се изјављује истом органу као у претходном ставу.

Достављено:

- носиоцу пројекта
- МЗ „Слога“
- Одељење за инспекцијске послове градске управе Бор
- Одељење за урбанизам, грађевинарство, комуналне, имовинско-правне и стамбене послове
- архиви

предмет обрадио:

*Љ. Марковић*  
Љиљана Марковић Луковић

