

Република Србија  
**ЗАВОД ЗА ЗАШТИТУ ПРИРОДЕ СРБИЈЕ**  
Нови Београд, Јапанска бр. 35  
Тел: +381 11/2093-802; 2093-803  
Факс: + 381 11/2093-867

Завод за заштиту природе Србије из Београда, ул. Јапанска бр. 35 (начелник Одељења за правне, кадровске и опште послове Горан Дрмановић по Одлуци 02 бр. 012-1164/9 од 30.10.2024. године), на основу чл. 9. Закона о заштити природе („Службени гласник РС“, бр. 36/2009, 88/2010, 91/2010–исправка, 14/2016, 95/2018–други закон и 71/2021), а у вези са чл. 86. Закона о планирању и изградњи („Службени гласник РС“, бр. 72/2009, 81/2009, 64/2010 - Одлука УС РС, 24/2011, 121/2012, 42/2013 - Одлука УС РС, 50/2013 - Одлука УС РС, 98/2013 - Одлука УС РС, 132/2014, 145/2014, 83/2018, 31/2019, 37/2019–др. закони, 9/2020, 52/2021 и 62/2023), Правилником о поступку спровођења обједињене процедуре електронским путем („Службени гласник РС“, бр. 96/2023), Уредбом о локацијским условима („Службени гласник РС“, бр. 87/2023) и чланом 136. Закона о општем управном поступку („Службени гласник РС“, бр. 18/2016 и 95/2018 – аутентично тумачење и 2/2023. – Одлука УС), поступајући по захтеву ROP-MSGI-28941-LOCH-2/2024 од 30.10.2024. године, Министарства грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре, ул. Немањина бр. 22-26, Београд, за издавање услова заштите природе за потребе израде локацијских услова за реконструкцију и пренамену објекта „машинска радионица“ у објекат за привремено складиштење и третман неопасног и опасног отпада, са уградњом опреме, на к.п. бр. 5947/12 К.О. Смедеревска Паланка I, Смедеревска Паланка, дана 27.11.2024. године под 03 бр. 021-4233/2, доноси

## РЕШЕЊЕ

1. Предметна локација на којој се планира реконструкција и пренамена објекта „машинска радионица“ у објекат за привремено складиштење и третман неопасног и опасног отпада, са уградњом опреме, не налази се унутар заштићеног подручја за које је спроведен или покренут поступак заштите, као ни у просторном обухвату еколошке мреже Републике Србије, према Уредби о еколошкој мрежи („Службени гласник РС“, бр. 102/10). Сходно томе, издају се следећи услови заштите природе:
  - 1) Радови на реконструкцији и пренамени објекта „машинска радионица“ у објекат за привремено складиштење и третман неопасног и опасног отпада, са уградњом опреме, могу се реализовати на к.п. бр. 5947/12 К.О. Смедеревска Паланка I, Смедеревска Паланка, у складу са достављеним Идејним Решењем, Просторним планом општине Смедеревска Паланка („Међуопштински службени лист општина Велика Плана и Смедеревска Паланка“, бр. 16/2010) и Измени и допуни плана генералне регулације за Смедеревску Паланку („Међуопштински службени лист“, бр. 4/2021 и 36/2023);
  - 2) Планирани радови морају бити извршени уз примену одговарајућих просторних и грађевинско-техничких решења у складу са законском регулативом из области заштите од елементарних непогода и пожара;
  - 3) За реконструкцију и пренамену објекта користити конструктивне материјале који су са високим степеном отпорности према пожару, антикорозивни и водно непропусни;
  - 4) Уклањање шута и вишка грађевинског материјала насталог током радова, предвидети у складу са условима надлежног комуналног предузећа;
  - 5) За прилаз објекту за привремено складиштење опасног и неопасног отпада, користити искључиво постојећу путну мрежу;
  - 6) По пријему, отпад разврстати према Каталогу отпада и у складу са тим простор унутар складишта организовати формирањем засебних целина на прописаном одстојању, зависно од врсте отпада који ће се ту одлагати;
  - 7) Плато за преузимање, истовар и отпрему опасног и неопасног отпада, разврставање и припрему за привремено складиштење потребно је обележити видљивим знацима упозорења;

- 8) Улаз објекта и манипулативни простор морају се одржавати чистим, односно потребно је рашистити остатке отпада који се расипају током механичког третмана и других радних активности како би био спреман за транспорт и евентуални прилаз ватрогасних возила;
- 9) Део објекта за складиштење чврстог неопасног отпада изделити на боксеве постављањем жичаних преграда и тако створити услове за природну вентилацију;
- 10) Планирати изградњу система дренажних канала, намењен за сакупљање просутих течних материја и отпадних вода насталих након прања подне површине складишта. Под складишта треба обложити водонепропусним материјалом отпорним на изливене материје и утицај временских услова;
- 11) Забрањено је испуштање отпадних вода и осталих материја у водоток Кубршницу, њено приобаље, у земљиште и околни простор;
- 12) Неопасан отпад који се пре и после механичког третмана одлаже на бетонском платоу треба заштити од утицаја елементарних непогода;
- 13) Строго је забрањено свако слободно депоновање отпада;
- 14) Течни опасан и неопасан отпад мора бити складиштен у атестираним, непропусним бурадима од челика или алуминијума и ИБЦ полиетиленским контејнерима високе стабилности, који су отпорни на атмосферске утицаје са сертификатом за транспорт опасних материја;
- 15) Затварачи на бурадима морају добро да дихтују како приликом манипулације не би дошло до просипања течног отпада;
- 16) За ИБЦ полиетиленске контејнере и металну бурад у којима је смештен течни опасан и неопасан отпад потребно је обезбедити непропусне танкване адекватне запремине које би у случају акцидента примиле исцурелу течност. Такође потребно је обезбедити одговарајуће апсорбенсе за сакупљање и суво чишћење исцурелог садржаја (пиљевина, песак, средства за апсорпцију уља, база и киселина);
- 17) ИБЦ контејнере и металну бурад за течни отпад редовно одржавати и не користити их по истеку предвиђеног рока употребе;
- 18) Током процеса складиштења течног и чврстог отпада није дозвољено испуштање загађујућих материја или енергије, као ни одлагање опасних материја у животну средину. Управљање отпадом мора да буде у складу са Законском регулативом;
- 19) Количина складиштених материја мора бити усклађена са површином складишног простора. Носилац пројекта је дужан да обезбеди ефикасан мониторинг система транспорта чврстог отпада и отпадних вода, уз могућност брзе интервенције у случају акцидентних ситуација;
- 20) Неопходно је утврдити динамику одвожења складиштеног отпада и у складу са њом контактирати предузеће регистровано за преузимање и даље поступање са одговарајућим отпадом;
- 21) За потребе прикупљања атмосферских вода са кровова и прилазног платоа потребно је изградити систем олучњака и интерне канализације. Након пречишћавања у сепаратору вода се може испустити у постојећи атмосферски колектор;
- 22) Складиште мора бити ограђено и под сталним надзором у складу са чланом 2. Правилника о начину складиштења, паковања и обележавања опасног отпада („Службени гласник РС“, бр. 92/2010), како би био спречен улазак и руковање отпадом од стране неовлашћених лица;
- 23) Складишни простор мора бити адекватно осветљен снопом светла усмереним на доле;
- 24) Потребно је предвидети ефикасне мере заштите складишног објекта од пожара у циљу заштите имовине, безбедног рада запослених и спречавања опасности по животну средину. У ту сврху неопходно је:
  - Током радова на пренамени објекта у процесу изградње затворених просторија користити конструктивне елементе објекта са високим степеном отпорности на пожар,
  - Комплетан објекат опремити одговарајућим бројем и врстама апарата за почетно гашење пожара,
  - Планирати изградњу спољашње и унутрашње хидрантске мреже за целокупан објекат минималног капацитета 25 l/s, од чега 5 l/s за унутрашњу мрежу,

- Предвидети систем аутоматског гашења и сигнализације пожара у целокупном објекту,
  - Предвидети уградњу инсталације за аутоматско гашење пеном због могућности складиштења материја које се не смеју гасити водом (хемикалије које бурно реагују у контакту са водом).
2. Ово Решење не ослобађа подносиоца захтева да прибави и друге услове, дозволе и сагласности предвиђене позитивним прописима.
  3. За све друге радове/активности на предметном подручју или промене техничке документације потребно је Заводу за заштиту природе Србије поднети нов захтев за издавање услова заштите природе.
  4. Уколико подносилац захтева у року од две године од дана достављања овог Решења не отпочне радове и активности за које је ово Решење издато, дужан је да од Завода прибави ново решење о условима заштите природе.
  5. Такса за издавање стручне основе за израду решења о условима заштите природе у износу од 27.400 динара, одређена је у складу са Законом о републичким административним таксама („Службени гласник РС“, бр. 43/2003, 51/2003, 61/2005, 5/2009, 54/2009, 50/2011, 93/2012, 65/2013 - други закон, 83/2015, 112/2015, 113/2017, 3/2018 - исправка, 86/2019, 90/2019 - исправка, 144/2020, 138/2022, 92/2023 и Усклађених динарских износа из Тарифе републичких административних такси 59/2024 и 63/2024 - Тарифни број 186а – став 2. тачка 3) подтачка (4).

### **О б р а з л о ж е њ е**

Надлежни орган – Министарство грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре, обратио се Заводу за заштиту природе Србије захтевом заведеним под 03 бр. 021-4233/1 од 30.10.2024. године, за издавање услова заштите природе за потребе израде локацијских услова за реконструкцију и пренамену објекта „машинска радионица“ у објекат за привремено складиштење и третман неопасног и опасног отпада, са уградњом опреме, на к.п. бр. 5947/12 К.О. Смедеревска Паланка I, Смедеревска Паланка. Захтев за издавање локацијских услова за предметну реконструкцију и пренамену објекта Министарству грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре поднело је предузеће „METAL – RECIKLAŽA 2015“ д.о.о., из Београда, ул. Самјуела Бекета бр. 28. 11050 Београд.

Уз захтев достављено је Идејно решење број 0358-ИДР-0-00-00, рев.1, израђено октобра 2024. године Београд, од стране пројектанта „Ludan Engineering“ д.о.о. Београд, ул. Козјачка бр. 2, Београд, главни пројектант је Татјана Јошић, дипл.инж.арх., број лиценце: 300 Н831 09.

На основу достављеног захтева и пратеће документације подносиоца захтева, утврђено је да се планирају радови на реконструкцији и пренамени постојећег индустријског објекта у простор за привремено складиштење и третман неопасног отпада. Унутар самог објекта се планира обележавање зона различитих активности (истовар, селекција и паковање, привремено складиштење отпада, одлагање празне амбалаже и др.) као и дефинисање зона које је потребно да буду закључане.

Увидом у Централни регистар заштићених природних добара и документацију Завода, установљено је да се предметно подручје не налази унутар заштићеног подручја за које је спроведен или покренут поступак заштите, као ни у просторном обухвату еколошке мреже Републике Србије, према Уредби о еколошкој мрежи („Службени гласник РС“, бр. 102/10).

Законски основ за доношење решења: Закон о заштити природе („Службени гласник РС“, бр. 36/2009, 88/2010, 91/2010, 14/2016, 95/2018-други закон и 71/2021), Уредба о еколошкој мрежи („Службени гласник РС“, број 102/2010), Закон о заштити животне средине („Службени гласник РС“, бр. 135/04, 36/2009, 72/2009, 43/2011, 14/2016 и 76/2018 и 95/2018-други закон), Закон о управљању отпадом („Службени гласник РС“, бр. 36/2009, 88/2010, 14/2016, 95/2018 – др.закон и 35/2023), Закон о заштити од буке у животној средини („Службени гласник

РС“, бр. 96/2021), Измена и допуна плана генералне регулације за Смедеревску Паланку („Међуопштински службени лист“, бр. 4/2021 и 36/2023).

На основу свега наведеног, одлучено је као у диспозитиву овог Решења.

**Упутство о правном средству:** Против овог решења може се изјавити жалба Министарству заштите животне средине у року од 15 дана од дана обавештења о решењу. Жалба се предаје Заводу за заштиту природе Србије, уз доказ о уплати републичке административне таксе у износу 590,00 динара на текући рачун бр. 840-0000031395845-78, позив на број 59-013 по моделу 97.

НАЧЕЛНИК ОДЕЉЕЊА ЗА ПРАВНЕ,  
КАДРОВСКЕ И ОПШТЕ ПОСЛОВЕ

Горан Дрмановић  
по Одлуци 02 бр. 012-1164/9