



**REPUBLIKA HRVATSKA**  
**MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA**  
**I ENERGETIKE**

10000 Zagreb, Radnička cesta 80  
Tel: 01 / 3717 111 Fax: 01 / 3717 149

Uprava za procjenu utjecaja na okoliš i  
održivo gospodarenje otpadom  
Sektor za procjenu utjecaja na okoliš i  
industrijsko onečišćenje

KLASA: UP/I-351-03/17-08/157

URBROJ: 517-06-2-1-1-17-14

Zagreb, 8. prosinca 2017.

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike na temelju članka 84. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13, 153/13 i 78/15), članka 27. stavka 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13) te odredbe članka 5. stavka 3. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17), na zahtjev nositelja zahvata Općine Jasenovac iz Jasenovca, Trg Petra Svačića 19, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, donosi

### **R J E Š E N J E**

- I. Za izmjenu sanacije i zatvaranja odlagališta otpada „Barutana“- FAZA I, II, III i IV, Općina Jasenovac – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš uz primjenu mjera zaštite okoliša i program praćenja stanja okoliša iz Rješenja (KLASA: UP/I-351-03/07-02/5, URBROJ: 531-08-3-1-ZV-06-8 od 4. travnja 2007.), a sukladno izmjenama kako slijedi:**

**Mjere zaštite okoliša**

- briše se točka A.1.
- briše se točka A.2.
- točka A.3. i A.4. spajaju se u jednu točku koja glasi: Kontrolirati vrste i količine zaprimljenog otpada i preuzimati samo razvrstani i predobrađeni otpad na kojem je prethodno provedena karakterizacija otpada i analiza eluata.
- točka A.5. mijenja se i glasi: Provoditi pasivno otplinjavanje odlagališnog plina preko ugrađenih odzračnika na privremenoj plohi za daljnje odlaganje.
- točka A.12. mijenja se i glasi: Nakon prestanka rada i zatvaranja odlagališta, prekriti tijelo odlagališta završnim prekrivnim sustavom.
- točka A.13. mijenja se i glasi: Izgraditi temeljni brtveni sloj na privremenoj plohi za odlaganje sastava.

- točka A.16. mijenja se i glasi: Oborinske vode sa zatvorenih ploha odlagališta skupljati u kanalu oborinske odvodnje, pročišćavati preko taložnika i preko kontrolnog okna ispuštati u potok Glogovica.
- briše se točka A.17.
- točka A.18. i A.19. se mijenjaju se i glase: Sanitarne otpadne vode skupljati u nepropusnoj sabirnoj jami i prazniti od strane ovlaštene pravne osobe.
- briše se točka A.20.
- briše se točka A.24.
- briše se točka A.33.
- briše se točka A.36.

**Program praćenja stanja okoliša mijenja se i glasi:**

- B.1. Provoditi program praćenja stanja okoliša na odlagalištu sukladno propisu o načinima i uvjetima odlaganja otpada, kategorijama i uvjetima rada za odlagališta otpada.
- B.2. Provoditi mjerenje kakvoće površinske vode potoka Glogovica na dva mjesta (jedno uzvodno i jedno nizvodno od odlagališta) svaka 3 mjeseca tijekom rada i svakih 6 mjeseci nakon zatvaranja odlagališta na sljedeće parametre: temperatura, pH-vrijednost, suspendirane tvari, BPK5, KPK, ukupni organski ugljik (TOC), teškohlapljive lipofilne tvari (ukupna ulja i masti), ukupni ugljikovodici, adsorbilni organski halogeni (AOX), lakohlapljivi aromatski ugljikovodici (BTX), fenoli, amonij, nitrati, nitriti, ukupni dušik, ukupni fosfor, arsen, bakar, barij, cink, kadmij, ukupni krom, krom (VI), mangan, nikal, olovo, selen, željezo i živa.

**II. Za izmjenu sanacije i zatvaranja odlagališta otpada „Barutana“- FAZA I, II, III i IV, Općina Jasenovac – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu.**

**III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata, Općina Jasenovac iz Jasenovca, Trg Petra Svačića 19, u roku od dvije godine od dana izvršnosti rješenja ne podnese zahtjev za izdavanje lokacijske dozvole, odnosno drugog akta sukladno posebnom zakonu.**

**IV. Važenje ovog rješenja, na zahtjev nositelja zahvata, Općine Jasenovac iz Jasenovca, Trg Petra Svačića 19, može se jednom produžiti na još dvije godine uz uvjet da se nisu promijenili uvjeti utvrđeni u skladu sa zakonom i drugi uvjeti u skladu s kojima je izdano rješenje.**

**V. Ovo rješenje objavljuje se na internetskim stranicama Ministarstva zaštite okoliša i energetike.**

**O b r a z l o ž e n j e**

Nositelj zahvata, Općina Jasenovac iz Jasenovca, Trg Petra Svačića 19, sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na

okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17; u daljnjem tekstu: Uredba) 11. svibnja 2017. godine podnio je zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš izmjene sanacije i zatvaranja odlagališta otpada „Barutana“ – FAZA I, II, III i IV. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša (u daljnjem tekstu: Elaborat), koji je izradio ovlaštenik MAXICON d.o.o. za projektiranje i savjetovanje sa sjedištem u Zagrebu, Kružna 22 i dopunio u svibnju 2017. godine. Ovlaštenik ima suglasnost Ministarstva zaštite okoliša i energetike (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-02/15-08/46, URBROJ: 517-06-2-2-2-15-2 od 2. lipnja 2015. godine i KLASA: UP/I-351-02/15-08/46, URBROJ: 517-06-2-1-1-16-3 od 30. kolovoza 2016. godine). Voditeljica izrade Elaborata je Margareta Šeparović, dipl. ing. biol.

Pravni temelj za vođenje postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš su odredbe članka 82. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša i odredbe članaka 24., 25., 26. i 27. Uredbe. Naime, za zahvate navedene u točki 10.9. *Odlagališta mulja i odlagališta otpada uključujući i njihovu sanaciju* Priloga II., a vezano uz točku 13. *Izmjena zahvata iz Priloga I. i II. koja bi mogla imati značajan negativan utjecaj na okoliš.....*Priloga II. Uredbe, provodi se postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš. Osim navedenog, člankom 27. stavkom 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13) utvrđeno je da se za zahvate za koje je određena provedba ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, provodi prethodna ocjena prihvatljivosti za područje ekološke mreže u okviru postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš. Za sanaciju odlagališta komunalnog otpada „Barutana“ u Općini Jasenovac na k. č. 2403/2, 2402/2, 2396/1 i 2396/2, proveden je postupak procjene utjecaja na okoliš te je izdano Rješenje o prihvatljivosti zahvata (KLASA: UP/I-351-03/07-02/5, URBROJ: 531-08-3-1-ZV-06-8 od 4. travnja 2007. godine). Nakon izdanog Rješenja o prihvatljivosti zahvata, izdana je Lokacijska dozvola (KLASA: UP/I-350-05/07-01/106, URBROJ: 2176-08-3-07-16 od 20. rujna 2007. godine), Potvrda glavnog projekta za sanaciju, nastavak rada do otvaranja ŽCGO Sisačko-moslavačke županije (KLASA: 361-03/08-04/63, URBROJ: 2176/01-14-1/2-09-10 od 27. ožujka 2009. godine) i Rješenje o produženju važenja potvrde Glavnog projekta (KLASA: 361-03/11-01/07, URBROJ: 2176/01-12-1/2-11-2 od 10. ožujka 2011. godine). Potvrda o prijavi početka građenja kojom je započeta sanacija odlagališta ishođena je 20. ožujka 2013. godine (KLASA: 361-03/13-10/07,, URBROJ: 2176/01-12-1/2-13-2). Ovaj postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš je proveden jer nositelj zahvata planira izmjenu sanacije odlagališta koja će se realizirati u četiri faze, a koja uključuje premještanje i preoblikovanje postojećeg otpada, izgradnju privremene plohe za odlaganje novog otpada s temeljnim brtvenim slojem te konačno zatvaranje preoblikovanog otpada i privremene plohe završnim pokrovnim slojem.

O zahtjevu nositelja zahvata za pokretanjem postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš sukladno članku 7. stavku 2. točki 1. i članku 8. Uredbe o informiranju i sudjelovanju javnosti i zainteresirane javnosti u pitanjima zaštite okoliša („Narodne novine“, broj 64/08) na internetskoj stranici Ministarstva objavljena je 30. svibnja 2017. godine Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja predmetnog zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-03/17-08/157, URBROJ: 517-06-2-1-1-17-2 od 25. svibnja 2017. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće:

*Za sanaciju odlagalište komunalnog otpada „Barutana“ za koju je proveden postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš, donijeto je Rješenje o prihvatljivosti zahvata od 4. travnja 2007.*

godine, a koja je uključivala preslagivanje postojećeg otpada i njegovo prekrivanje završnim pokrovnim slojem te izgradnju nove plohe za odlaganje novonastalog otpada do otvaranja županijskog centra za gospodarenje otpadom. Na odlagalištu nije izveden temeljni brtveni sloj, nije izgrađen sustav zbrinjavanja procjednih i oborinskih voda, niti sustav zbrinjavanja odlagališnog plina. Prema ovom Elaboratu, izmjena sanacije se planira izvesti u četiri faze. U I. FAZI planirano je premještanje, preoblikovanje postojećeg otpada uz izgradnju prateće infrastrukture. U II. FAZI planirana je izgradnja nove privremene plohe za odlaganje novog otpada s temeljnim brtvenim slojem i izvedenim sustavom za skupljanje i recirkulaciju procjednih voda. U III. FAZI planirano je prekrivanje preoblikovanog otpada završnim prekrivnim sustavom, a u IV. FAZI prekrivanje privremene plohe završnim prekrivnim sustavom. Osim navedenog, na privremenoj plohi za odlaganje otpada planirana je izvedba sustava za pasivno otplinjavanje odlagališnog plina, a unutar ulazno-izlazne zone izgradit će se ulazna vrata širine 4 m, objekt za zaposlene kontejnerskog tipa, makadamska obodna prometnica (protupožarni put) oko tijela odlagališta širine 5 m, prijelaz preko obodnog kanala sa makadamske ceste do radne plohe na kojoj će se odlagati otpad i pristupna rampa, plato za pranje kotača kao vodonepropusna armirano-betonska površina te izgraditi sabirni bazen za procjedne vode za potrebe recirkulacije procjednih voda po tijelu privremene plohe. U odnosu na Rješenje o prihvatljivosti zahvata za okoliš od 4. travnja 2007. godine ukupna površina zahvata smanjila se sa 11 800 m<sup>2</sup> na 11 679 m<sup>2</sup>, a površina saniranog i zatvorenog tijela odlagališta otpada smanjit će se sa 7 200 m<sup>2</sup> na 6 330 m<sup>2</sup>.

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I 351-03/17-08/157; URBROJ: 517-06-2-1-1-17-3 od 25. svibnja 2017. godine) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode, Sektoru za zaštitu zraka, tla i mora, Sektoru za održivo gospodarenje otpadom, planove, programe i informacijski sustav, Upravi vodnoga gospodarstva Ministarstva i Upravnom odjelu za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša Sisačko-moslavačke županije.

Sektor za održivo gospodarenje otpadom, planove, programe i informacijski sustav Ministarstva dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/17-02/350, URBROJ: 517-06-3-2-17-2 od 16. lipnja 2017. godine) da je planirani zahvat potrebno provoditi sukladno odredbama Pravilnika o gospodarenju otpadom („Narodne novine“, broj 23/14, 51/14, 121/15 i 132/15) te sukladno Pravilniku o načinima i uvjetima odlaganja otpada, kategorijama i uvjetima rada za odlagališta otpada („Narodne novine“, broj 114/15). Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 612-07/17-59/247, URBROJ: 517-07-1-1-2-17-4 od 4. srpnja 2017. godine) da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu te da nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš. Sektor za zaštitu zraka, tla i mora Ministarstva dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/17-02/349, URBROJ: 517-06-1-1-2-17-2 od 18. listopada 2017. godine) da za planiranu izmjenu sanacije odlagališta nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš jer su mjere zaštite okoliša i program praćenja stanja okoliša usklađene s novim posebnim propisima iz nadležnosti Sektora za zaštitu zraka. Uprava vodnoga gospodarstva Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: UP/I-351-01/17-01/729, URBROJ: 517-17-3 od 30. studenoga 2017. godine) u kojem navodi da nakon pregleda dostavljene dokumentacije i uvidom u studijsko-plansku dokumentaciju vodnoga gospodarstva, za navedeni zahvat s vodnogospodarskog stajališta nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš, jer su Elaboratom zaštite okoliša obrađena sva pitanja upravljanja vodama bitna za ovaj zahvat. Upravni odjel za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša Sisačko-moslavačke županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-03/17-01/09, URBROJ: 2176/01-09-17-2 od 9. kolovoza 2017. godine) da su u

Elaboratu bile navedene pogreške u opisu trenutnog stanja odlagališta i pogreške u popisu sastava odloženog otpada na odlagalištu. Zaključkom Ministarstva (KLASA: UP/I-351-03/17-08/157, URBROJ: 517-06-2-1-1-17-8 od 21. rujna 2017. godine) od nositelja zahvata zatraženo je očitovanje, a koje je dostavljeno u Ministarstvo 19. listopada 2017. godine zajedno sa dopunjenim i ispravljenim Elaboratom, rev. B. listopad 2017. Dopisom Ministarstva (KLASA: UP/I-351-03/17-08/157, URBROJ: 517-06-2-1-1-17-11 od 23. listopada 2017. godine) od Upravnog odjela za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša Sisačko-moslavačke županije zatraženo je dopunsko Mišljenje na dopunjeni i ispravljeni Elaborat i očitovanje. Upravni odjel dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-03/17-01/09, URBROJ: 2176/01-09-17-3 od 19. listopada 2017. godine) da nakon uvida u izmijenjeni Elaborat (rev. B, listopad 2017. godine) i očitovanje nositelja zahvata, za predmetni zahvat nije potrebno provesti procjenu utjecaja na okoliš.

Na planirani zahvat obrađen Elaboratom zaštite okoliša koji je objavljen uz Informaciju na internetskim stranicama Ministarstva, nisu zaprimljene primjedbe javnosti i zainteresirane javnosti.

Razlozi zbog kojih nije potrebno provesti ni postupak procjene utjecaja na okoliš niti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu su sljedeći:

Privremena ploha površine 0,158 ha za odlaganje novog otpada, izvest će se s temeljnim brtvenim slojem i izgrađenim sustavom za sakupljanje procjednih voda. Sakupljena procjedna voda drenažnim cijevima odvodit će se izvan tijela odlagališta i preko sabirnih šahtova odvoditi do sabirnog bazena za procjedne vode. Iz sabirnog bazena procjedne vode će se recirkulirati po tijelu odlagališta i to samo na dijelu gdje se trenutno vrši odlaganje novog otpada. Novi otpad će se dnevno prekrivati inertnim materijalom (npr. građevinski otpad), folijom ili biorazgradivom pjenom koja će se nanositi špricanjem po otpadu, kako bi se spriječilo širenje neugodnih mirisa. Tijekom izvođenja radova na izgradnji privremene plohe za odlaganje, prisustva mehanizacije i radnika, uslijed nestručnog ponašanja ljudi (bacanje šibica i opušaka) može doći do pojave požara. Pridržavanjem pravila zaštite od požara ovaj utjecaj je sveden na minimum. Na privremenoj plohi za odlaganje novog otpada izvest će se pasivni sustav otplinjavanja putem plinskih zdenaca kojima će se skupljati odlagališni plin. Prekrivanjem završnim prekrivnim sustavom, smanjit će se procjeđivanje oborinske vode u otpad (površinsko otjecanje i evaporacija) i spriječiti emisija odlagališnog plina u zrak. Postojeći otpad na lokaciji će se premjestiti na formirano stabilno tijelo odlagališta uz nagib pokosa 1:2,5 i tako oblikovano tijelo odlagališta prekrit će se izravnavajućim slojem od zemljanog materijala u debljini sloja od 20 cm sve do izrade završnog prekrivnog sustava (III. faza sanacije). Izvođenjem pasivnog otplinjavanja sakupljat će se odlagališni plin, propuštati preko 2 plinska odušnika s ugrađenim biofilterom koji će biti postavljeni na krovnom dijelu odlagališta. Na ulaznom platou ulazno-izlazne zone provodit će se kontrola i evidencija vrste i količine zaprimljenog otpada prema ključnom broju. Tijekom građevinskih radova sanacije može doći do izlivanja opasnih tvari (gorivo, mazivo, ulje) iz građevinske mehanizacije. Pravilnim rukovanjem navedenim tvarima (skladištenje u prijenosnim tankvanama, korištenje nepropusne podloge prilikom dolijevanja u strojeve) spriječit će se njihovo eventualno curenje i mogućnost onečišćenja tla i podzemnih voda. Sustavom pasivnog otplinjavanja s odzračnicima prekrivenih biofiltrima na odlagalištu pročistit će se odlagališni plin, smanjiti negativan utjecaj na kvalitetu zraka te smanjiti mogućnost požara i eksplozije na odlagalištu. Prilikom građevinskih radova i radova sanacije moguće je povremeno

onečišćenje zraka prašinom i ispušnim plinovima kao i uslijed pojačanog prometa vozila na odlagalištu. Kako su navedeni utjecaji privremenog karaktera, slabog intenziteta i ograničeni na lokaciju gdje se izvode građevinski radovi i radovi sanacije ne očekuje se negativan utjecaj na okoliš. Do povećane razine buke može doći prilikom prometa vozila (transportnih vozila, utovarivača, kompaktora) na lokaciji odlagališta. Kako se najbliže stambeno naselje nalazi na udaljenosti oko 1,6 km južno od lokacije odlagališta, vrijednosti razine buke bit će ispod vrijednosti propisanih Pravilnikom o najvišim dopuštenim razinama buke u sredini u kojoj ljudi rade i borave ("Narodne novine", broj 145/04). Sanitarne otpadne vode će se odvoditi u nepropusnu sabirnu jamu i zbrinjavati od strane ovlaštene pravne osobe. Oborinske vode sa zatvorenih dijelova odlagališta prekrivenih završnim brtvenim sustavom, propuštati će se preko taložnika za oborinske vode na južnoj strani tijela odlagališta, te dalje preko cjevovoda, kontrolnog mjernog okna i ispusne građevine ispuštati u obližnji recipijent (potok Glogovica) koji prolazi neposredno uz južnu granicu obuhvata zahvata. Tehnološke vode s platoa za pranje kotača odvodit će se internom kanalizacijskom mrežom do sabirnog bazena za tehnološke vode te će se pomoću sustava recirkulacije ponovno koristiti za pranje kotača vozila. Sabirni bazen za tehnološke vode praznit će se od strane ovlaštene pravne osobe. Izgradnjom završnog prekrivnog sustava na preoblikovanom i novoodloženom otpadu, spriječit će se daljnja infiltracija oborinskih voda u tijelo odlagališta te nastanak procjednih voda. Provođenjem programa praćenja stanja okoliša sukladno propisu o načinima i uvjetima odlaganja otpada, kategorijama i uvjetima rada za odlagališta otpada, analizirat će se učinkovitost provedenih mjera zaštite okoliša na odlagalištu i utjecaj odlagališta na zrak, tlo i vode. Izvođenjem zelenog pojasa od niskog i srednjeg autohtonog raslinja oko ograđenog tijela odlagališta sanirano odlagalište će se uklopiti u prirodni krajobraz.

Lokacija zahvata se nalazi unutar Parka prirode Lonjsko polje, a na udaljenosti 1,5 km od lokacije zahvata nalazi se značajni krajobraz Sunjsko polje. Područje planiranog zahvata se nalazi unutar dva područja ekološke mreže, Područja očuvanja značajna za ptice (POP) HR1000004 Donja Posavina te unutar Područja očuvanja značajna za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2000416 Lonjsko polje. Na udaljenosti 1,5 km od lokacije zahvata nalazi se Područje očuvanja značajna za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2000463 Dolina Une, HR2001311 Sava nizvodno od Hrušćice i HR2000420 Sunjsko polje. Iako se lokacija zahvata nalazi unutar područja očuvanja značajna za ptice (POP) HR1000004 Donja Posavina te unutar Područja očuvanja značajna za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2000416 Lonjsko polje, na postojećem odlagalištu nema ciljnih staništa ni ciljnih vrsta. Uzevši u obzir karakteristike zahvata (sanacija i zatvaranje postojećeg odlagališta otpada), mogući doseg utjecaja (utjecaj zahvat je ograničen na lokaciju zahvata i njenu bližu okolicu, dok će po završetku sanacije i zatvaranja isti pozitivno utjecati na okoliš i prirodu) te uz pridržavanje propisa iz područja zaštite okoliša, voda, zraka, prirode i održivog gospodarenja otpadom, ocijenjeno je da je moguće isključiti značajan negativan utjecaj na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže te je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu.

Točka I. ovog rješenja temelji se na tome da je Ministarstvo sukladno članku 81. stavku 1. i članku 90. stavku 6. Zakona o zaštiti okoliša te članku 24. stavku 1. i članku 27. stavcima 1. i 3. Uredbe ocijenilo, na temelju dostavljene dokumentacije (Elaborata zaštite okoliša) i mišljenja nadležnih tijela, a prema kriterijima iz Priloga V. Uredbe, da planirani zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na okoliš uz primjenu mjera zaštite okoliša i programa praćenja stanja okoliša propisanih u točki I. i stoga nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.

Točka **II.** ovog rješenja temelji se na tome da je Ministarstvo sukladno odredbama članka 90. stavka 3. Zakona o zaštiti okoliša i članka 30. stavka 9. Zakona o zaštiti prirode u okviru postupka ocjene o potrebi procjene provelo prethodnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu te isključilo mogućnost značajnijeg utjecaja na ekološku mrežu te stoga nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.

Točka **III.** ovog rješenja, rok važenja rješenja, propisana je u skladu s člankom 92. stavkom 3. Zakona o zaštiti okoliša.

Točka **IV.** ovog rješenja, mogućnost produljenja važenja rješenja, propisana je u skladu s člankom 92. stavkom 4. Zakona o zaštiti okoliša.

Točka **V.** ovog rješenja o obvezi objave rješenja na internetskim stranicama Ministarstva, utvrđena je na temelju članka 91. stavka 2. Zakona o zaštiti okoliša.

#### **UPUTA O PRAVNOM LIJEKU:**

Ovo rješenje je izvršno u upravnom postupku i protiv njega se ne može izjaviti žalba, ali se može pokrenuti upravni spor. Upravni spor pokreće se tužbom Upravnom sudu u Zagrebu, Avenija Dubrovnik 6 i 8, u roku 30 dana od dana dostave ovog rješenja. Tužba se predaje navedenom Upravnom sudu neposredno u pisanom obliku, usmeno na zapisnik ili se šalje poštom, odnosno dostavlja elektronički.

Nositelj zahvata oslobođen je plaćanja pristojbe na zahtjev i ovo rješenje sukladno članku 8. Zakona o upravnim pristojbama („Narodne novine”, broj 115/16).



#### **DOSTAVITI:**

1. Općina Jasenovac, Trg Petra Svačića 19, Jasenovac (**R s povratnicom !**)

#### **NA ZNANJE :**

1. Sisačko-moslavačka županija, Upravni odjel za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša, Stjepana i Antuna Radića 36, Sisak