



**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

KLASA: UP/I-351-03/18-08/15

URBROJ: 517-06-2-1-1-18-10

Zagreb, 12. travnja 2018.

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 i 12/18), 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 Grad Pazin, Družba Sv. Ćirila i Metoda 10, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, donosi

**R J E Š E N J E**

- I. Za namjeravani zahvat – sanaciju starog odlagališta otpada “Jelenčići V” na području Grada Pazina – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravani zahvat – sanaciju starog odlagališta otpada “Jelenčići V” na području Grada Pazina – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata, Grad Pazin, Družba Sv. Ćirila i Metoda 10, 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 Grad Pazin, Družba Sv. Ćirila i Metoda 10, 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, Grad Pazin, Družba Sv. Ćirila i Metoda 10, 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) 25. siječnja 2018. godine podnio je zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš sanacije odlagališta komunalnog otpada „Jelenčići V“- staro odlagalište, Grad Pazin. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša (u daljnjem tekstu: Elaborat), koji je izradio u siječnju 2018. godine ovlaštenik MAXICON d.o.o. iz Zagreba, Kružna 22 i doradio u veljači 2018. 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. 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 Valentina Habdija Žigman, mag.ing.prosp.arch.

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. 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 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. Postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš je proveden jer nositelj zahvata planira sanaciju starog odlagališta komunalnog otpada „Jelenčići V“ prekrivanjem postojećeg otpada prekrivnim brtvenim sustavom.

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 13. veljače 2018. godine. Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja predmetnog zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-03/18-08/15, URBROJ: 517-06-2-1-1-18-3 od 7. veljače 2018. godine).

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

*Staro odlagalište otpada „Jelenčići V“ površine oko 1,6 ha smješteno je na visini od 375 do 390 m n. m. i prekriveno je otpadom. Sanacija starog odlagališta komunalnog otpada „Jelenčići V“ uključuje prekrivanje postojećeg otpada jedinstvenim prekrivnim brtvenim sustavom koji se sastoji od mineralnih i geosintetskih materijala, izgradnju obodnih kanala za prikupljanje oborinskih voda, izvedbu sustava otplinjavanja korištenjem šesnaest bunara prekrivenih biofiltrima te krajobrazno uređenje zatvorenog odlagališta.*

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/18-08/15; URBROJ: 517-06-2-1-1-18-4 od 7. veljače 2018. godine) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode, Upravi za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i od svjetlosnog onečišćenja, Sektoru za

održivo gospodarenje otpadom, planove, programe i informacijski sustav, Upravi vodnoga gospodarstva i zaštitu mora Ministarstva i Upravnom odjelu za održivi razvoj Istarske županije.

Sektor za održivo gospodarenje otpadom, planove, programe i informacijski sustav Ministarstva dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/18-02/61, URBROJ: 517-06-3-2-18-2 od 14. ožujka 2018. godine) prema kojem uz uvjet pridržavanja mjera zaštite okoliša i provedbu programa praćenja stanja okoliša sukladno Pravilniku o načinima i uvjetima odlaganja otpada, kategorijama i uvjetima rada za odlagališta otpada („Narodne novine“, broj 114/15; u daljnjem tekstu: Pravilnik) te uz pridržavanje ostalih propisa iz područja gospodarenja otpadom, za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 612-07/18-59/45, URBROJ: 517-07-1-1-2-18-4 od 12. ožujka 2018. godine) da je planirani zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu te da za isti nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš. Uprava za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i od svjetlosnog onečišćenja Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-01/18-02/60, URBROJ: 517-06-1-1-2-18-2 od 28. veljače 2018. godine) u kojem navodi, da za predmetni zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš jer je planiranim zahvatom predviđen pasivni sustav otplinjavanja odlagališnog plina s biofiltrima i provedba programa praćenja stanja okoliša 30 godina nakon zatvaranja odlagališta, Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-12/18-01/18, URBROJ: 517-12-18-4 od 26. ožujka 2018. godine) da su Elaboratom obrađena sva pitanja upravljanja vodama bitna za ovaj zahvat te da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Upravni odjel za održivi razvoj Istarske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-03/18-01/18, URBROJ: 2163/1-08/2-18-04 od 20. veljače 2018. godine) da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš jer na području obuhvata zahvata nema zaštićenih područja, niti područja ekološke mreže Natura 2000, a planiranom sanacijom starog odlagališta očekuje se pozitivan utjecaj na sve sastavnice okoliša.

Na planirani zahvat obrađen Elaboratom 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:

Skupljanjem zatečenog otpada i njegovim preoblikovanjem u stabilno tijelo površine 1,6 ha s nagibima pokosa max. 1:3 te njegovim konačnim zatvaranjem završnim vodonepropusnim prekrivnim brtvenim sustavom koji će se sastojati od izravnavajućeg sloja, geokompozitnog drena za plin, HDPE geomembrane, geokompozitnog drena za oborinsku vodu te rekultivirajućeg sloja, spriječit će se infiltracija oborinskih voda u tijelo odlagališta, njihovo procjeđivanje, nastanak procjednih voda te njihovo ispuštanje u tlo. Sustavom pasivnog otplinjavanja koji će se sastojati od šesnaest bunara za otplinjavanje s biofiltrima, promjera 100 cm, spriječit će se nekontrolirano istjecanje odlagališnog plina i mogućnost požara. Prilikom sanacije moguće je povremeno onečišćenje zraka prašinom i ispušnim plinovima uslijed pojačanog prometa vozila i izvođenja radova na odlagalištu, ali su one privremenog i kratkotrajnog karaktera. Tijekom izvođenja radova sanacije može doći do onečišćenja tla i podzemnih voda uslijed izlivanja strojnih ulja, maziva, goriva. Pravilnim rukovanjem navedenim tvarima (skladištenjem u prijenosnim tankvanama, korištenjem nepropusnih podloga prilikom dolijevanja u strojeve) spriječit će se curenje i mogućnost onečišćenja tla i podzemnih voda. Do povećane razine buke

može doći prilikom građevinskih radova, od prometa vozila (buldožeri, kamioni) na lokaciji odlagališta. Navedeni utjecaj je lokalnog i privremenog karaktera te ograničen na lokaciju odlagališta. Prilikom izvođenja radova sanacije poštivat će se dopuštene vrijednosti razine buke sukladno Pravilniku o najvišim dopuštenim razinama buke u sredini u kojoj ljudi rade i borave ("Narodne novine", broj 145/04). Kako se najbliža stambena naselja Šepčići, Bortuli i Jelenčići nalaze na udaljenosti između 300 i 500 m od lokacije odlagališta, ne očekuje se utjecaj povećane razine buke na okolno stanovništvo. Oborinske vode prikupljene sa zatvorenog tijela odlagališta prikupljat će se u obodnom kanalu, te preko upojnih bunara ispuštati u okoliš. Provođenjem cjelokupnog programa praćenja stanja okoliša prema 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. Krajobraznim uređenjem cjelokupnog prostora odlagališta korištenjem autohtonih vrsta, sanirano odlagalište će se uklopiti u prirodni prostor.

Temeljem Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13), lokacija planiranog zahvata nalazi se unutar zaštićenog područja tj. na području stanišnog tipa I.2.1. Mozaici kultiviranih površina koji se ne nalazi na popisu zaštićenih staništa. Sukladno Uredbi o ekološkoj mreži („Narodne novine“, broj 124/2013 i 105/15) lokacija planiranog zahvata se ne nalazi na području ekološke mreže. Najbliža područja ekološke mreže su područja očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) „HR2001322 Vela Traba“ udaljena oko 900 m od lokacije zahvata i (POVS) „HR2001365 Pazinština“ i „HR2001386 Pazinski potok“ koji su udaljeni oko 1 km od lokacije zahvata. Slijedom provedenog postupka Prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu predmetnog zahvata, uzevši u obzir da se radi o sanaciji starog odlagališta otpada, kao i lokalizirani i kratkotrajni doseg mogućih utjecaja 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 za planirani zahvat nije potrebno provesti glavnu ocjenu.

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. stavku 1. 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 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 Rijeci, Barčićeva 3, 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. Grad Pazin, Družba Sv. Ćirila i Metoda 10, Pazin (**R s povratnicom**)

**NA ZNANJE :**

1. Istarska županija, Upravni odjel za održivi razvoj, Flanatička 29, Pula