



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I ENERGETIKE

10000 Zagreb, Radnička cesta 80
tel: +385 1 3717 111, faks: +385 1 3717 149

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

KLASA: UP/I-351-03/16-08/276
URBROJ: 517-06-2-1-2-17-9
Zagreb, 23. lipnja 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) i odredbe članka 5. stavka 3. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14), na zahtjev nositelja zahvata Hrvatske šume d.o.o. Uprava šuma, Podružnica Našice, J.J. Strossmayera 1, Našice, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, donosi

R J E Š E N J E

- I. Za namjeravani zahvat, uređaj za pročišćavanje otpadnih voda planinarskog doma Jankovac ukupnog kapaciteta 70 ES na k.č. 614 k.o. Slatinski Drenovac, Općina Čačinci, Virovitičko-podravska županija, nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravani zahvat, uređaj za pročišćavanje otpadnih voda planinarskog doma Jankovac ukupnog kapaciteta 70 ES na k.č. 614 k.o. Slatinski Drenovac, Općina Čačinci, Virovitičko-podravska županija, nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ukoliko nositelj zahvata, Hrvatske šume d.o.o. Uprava šuma, Podružnica Našice, J.J. Strossmayera 1, Našice, 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, Hrvatske šume d.o.o. Uprava šuma, Podružnica Našice, J.J. Strossmayera 1, Našice, može se jednom produžiti na**

još dvije godine uz uvjet da se nisu promijenili uvjeti utvrđeni u skladu sa zakonima 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 Hrvatske šume d.o.o. Uprava šuma, Podružnica Našice, J.J. Strossmayera 1, Našice, sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (dalje u tekstu: Uredba), podnio je Ministarstvu 8. studenoga 2016. godine zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš uređaja za pročišćavanje otpadnih voda planinarskog doma Jankovac ukupnog kapaciteta 70 ES na k.č. 614 k.o. Slatinski Drenovac, Općina Čačinci, Virovitičko-podravska županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša koji je u listopadu 2016. godine izradio, a u travnju 2017. godine dopunio ovlaštenik C.I.A.K. d.o.o. iz Donjeg Stupnika, koji ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije potrebne za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-02/14-08/44; URBROJ: 517-06-2-2-2-14-2 od 30. travnja 2014. godine. Voditeljica izrade Elaborata je mr.sc. Sanja Grabar, dipl.ing.kem.

Pravni temelj za vođenje postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš su odredbe članka 78. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša i odredbe članaka 24., 25., 26. i 27. Uredbe. Naime, za zahvate navedene u točki 10.4. *Postrojenja za obradu otpadnih voda s pripadajućim sustavom odvodnje* Priloga II. Uredbe, ocjenu o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš provodi Ministarstvo. Postupak ocjene je proveden jer nositelj zahvata Hrvatske šume d.o.o. Uprava šuma, Podružnica Našice, planira izgradnju biološkog uređaja za pročišćavanje otpadnih voda planinarskog doma Jankovac.

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 internetskim stranicama Ministarstva objavljena je 13. prosinca 2016. godine Informacija o zahtjevu za provedbom postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš uređaja za pročišćavanje otpadnih voda planinarskog doma Jankovac ukupnog kapaciteta 70 ES na k.č. 614 k.o. Slatinski Drenovac, Općina Čačinci, Virovitičko-podravska županija (KLASA: UP/I-351-03/16-08/276; URBROJ: 517-06-2-1-2-16-2 od 7. prosinca 2016. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće: *Planirani zahvat nalazi se na k.č. 614 k.o. Slatinski Drenovac, na administrativno-teritorijalnom području Općine Čačinci u Virovitičko-podravskoj županiji. Lokacija zahvata se nalazi unutar zaštićenog područja Park šume Jankovac, koja se nalazi u obuhvatu Parka prirode Papuk. Planiranim zahvatom predviđena je izgradnja uređaja za biološko pročišćavanje otpadnih voda na principu membranske filtracije ukupnog kapaciteta 70 ES. Navedeni postupak pročišćavanja obuhvaća kombinaciju konvencionalnog aktivacijskog procesa i djelotvornog razdvajanja krute (aktivni mulj) i tekuće faze (obrađena otpadna voda). Mehanički obrađena voda prolazi proces aeracije, biološku obradu te se prolaskom kroz membranu dodatno čisti od svih krutih tvari koje su veće od pora na membrani. Na uređaju za biološko pročišćavanje otpadnih voda, kojeg će se izgraditi na lokaciji postojeće sabirne jame, pročišćavat će se sanitarne otpadne vode i otpadne*

vode iz kuhinje planinarskog doma Jankovac, a čije je ukupna količina izračunata na osnovu broja gostiju i potrošnji vode. Predviđeni volumen uređaja je 23,79 m³ te će se izvesti ukapanjem u tlo. Uređaj će biti spojen na postojeću mrežu odvodnje koja je izvedena na području zahvata, ali koja mora biti obnovljena (zamjena cijevi). Postojeći sustav odvodnje otpadnih voda izgrađen je od keramičkih cijevi promjera 20 cm, koje će se zamijeniti debelostijenskim PVC kanalizacijskim cijevima. Sustav odvodnje će biti izveden u propisanom padu, a prije puštanja u rad bit će ispitan na propusnost i funkcionalnost. Nakon pročišćavanja, pročišćena voda ispuštat će se u upojni bunar. Otpadni mulj (3,28 kg/dan) koji će nastajati radom uređaja za pročišćavanje otpadnih voda po potrebi će se predavati ovlaštenoj osobi.

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/16-08/276; URBROJ: 517-06-2-1-2-16-3 od 7. prosinca 2017. godine) za mišljenje Upravi za zaštitu prirode, Sektoru za održivo gospodarenje otpadom, planove, programe i informacijski sustav, Upravi za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i mora i Upravi vodnoga gospodarstva Ministarstva, Upravnom odjelu za prostorno uređenje, graditeljstvo, komunalne poslove i zaštitu okoliša Virovitičko-podravske županije i Općini Čačinci.

Uprava za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i mora Ministarstva dostavila je 21. prosinca 2016. godine Mišljenje (KLASA: 351-01/16-02/696; URBROJ: 517-06-1-1-2-16-3) u kojem navodi da je tekst predmetnog Elaborata zaštite okoliša potrebno dopuniti podacima i zaključcima o utjecaju planiranog zahvata na tlo i kvalitetu zraka. Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je 30. prosinca 2016. godine Mišljenje (KLASA: 612-07/16-59/342; URBROJ: 517-07-1-1-2-16-4) u kojem navodi da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš i da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Upravni odjel za prostorno uređenje, graditeljstvo, komunalne poslove i zaštitu okoliša Virovitičko-podravske županije dostavio je 4. siječnja 2017. godine Mišljenje (KLASA: 351-03/16-01/23; URBROJ: 2189/1-08/3-16-02) da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Sektor za održivo gospodarenje otpadom, planove, programe i informacijski sustav Ministarstva dostavio je 13. siječnja 2017. godine Mišljenje (KLASA: 351-01/16-02/02; URBROJ: 517-06-3-2-17-2) u kojem navodi da je planirani zahvat potrebno provoditi sukladno propisima o gospodarenju otpadom, kako bi se smanjili mogući negativni utjecaji na sastavnice okoliša. Uprava vodnoga gospodarstva Ministarstva dostavila je 10. ožujka 2017. godine Mišljenje (KLASA: 325-01/16-01/440; URBROJ: 517-17-3) u kojem navodi da je predmetni Elaborat zaštite okoliša potrebno dopuniti relevantnim podacima o vodnim tijelima na području obuhvata zahvata te procjenom utjecaja planiranog zahvata na ista, te da je potrebno u Elaboratu detaljnije opisati odabranu tehnologiju pročišćavanja otpadnih voda. Općina Čačinci dostavila je 13. ožujka 2017. godine Mišljenje (KLASA: UP/I-351-03/17-01/01; URBROJ: 2189/14-02-04/17-1) u kojem navodi da se provedbom planiranog zahvata ne očekuje negativan utjecaj na sastavnice okoliša iz područja nadležnosti Općine Čačinci. Nakon dopune Elaborata zaštite okoliša sukladno uputama Uprave za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i mora Ministarstva u travnju 2017. godine, ista Uprava dostavila je 22. svibnja 2017. godine Mišljenje u kojem navodi da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Također, nakon dopune Elaborata zaštite okoliša sukladno uputama Uprave vodnoga gospodarstva Ministarstva u travnju 2017. godine, ista Uprava dostavila je 29. svibnja 2017. godine Mišljenje (KLASA: 351-03/16-01/440; URBROJ: 517-17-6) u kojem navodi da za planirani zahvat s vodnogospodarskog stajališta nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Na planirani zahvat obrađen Elaboratom zaštite okoliša, koji je objavljen uz Informaciju o zahtjevu za provedbom postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na

okoliš na internetskim stranicama Ministarstva, nisu zaprimljene primjedbe javnosti niti zainteresirane javnosti.

Razlozi zbog kojih nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš niti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu su sljedeći: Područje planiranog zahvata nalazi se unutar područja Parka prirode Papuk i Park šume Jankovac, područja zaštićenih Zakonom o zaštiti prirode. Temeljem Uredbe o ekološkoj mreži („Narodne novine“, broj 124/13 i 105/15), planirani zahvat nalazi se unutar područja ekološke mreže, područja očuvanja značajnog za ptice (POP) HR1000040 Papuk i područja očuvanja značajnog za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2000580 Papuk. Iako se zahvat djelomično nalazi unutar područja ekološke mreže, uzevši u obzir da se radi o izgradnji uređaja za pročišćavanje otpadnih voda koji će doprinijeti poboljšanju stanja okoliša na širem području lokacije zahvata, moguće je isključiti značajne negativne utjecaje na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže te je planirani zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Iako se planirani zahvat nalazi unutar Parka prirode Papuk i Park šume Jankovac, područja zaštićenih temeljem Zakona o zaštiti prirode, s obzirom na obuhvat i značajke zahvata, a uz pridržavanje propisa iz područja zaštite okoliša i prirode te izgradnjom u skladu s projektnom dokumentacijom i izdanim uvjetima nadležnih tijela, planirani zahvat neće negativno utjecati na bioraznolikost i predmetna zaštićena područja. Provedbom planiranog zahvata, što podrazumijeva kontrolirano sakupljanje sanitarnih otpadnih voda i njihovo pročišćavanje, neće doći do negativnog utjecaja na površinske i podzemne vode te se ne očekuje pogoršanje stanja površinskih i podzemnih vodnih tijela na širem području lokacije zahvata. Utjecaj planiranog zahvata na vode bit će pozitivan, jer neće biti nekontroliranog ispuštanja otpadnih voda u okoliš, čime će se doprinijeti i poboljšanju postojećeg ekološkog i kemijskog stanja najbližeg vodnog tijela Šumečica, koje je ocijenjeno vrlo dobro. Ne očekuje se negativan utjecaj na tlo tijekom izgradnje i korištenja planiranog zahvata. Sustav odvodnje, kao i uređaj za pročišćavanje otpadnih voda izvest će se vodonepropusno te je na taj način spriječeno nekontrolirano izlivanje otpadnih voda u tlo. Planirani zahvat, koji obuhvaća sustav odvodnje i izgradnju uređaja za biološko pročišćavanje otpadnih voda, bit će izveden od vodonepropusnih materijala, a uz pravilno upravljanje i održavanje i pravilno vođenje procesa pročišćavanja otpadnih voda, što podrazumijeva osiguranje dovoljne količine zraka u bioeracijskom spremniku i redovan odvoz viška mulja, ocjenjuje se da zahvat tijekom korištenja neće imati negativnih utjecaja na kvalitetu zraka. Moguća je jedino pojava neugodnih mirisa uslijed rada uređaja za pročišćavanje otpadnih voda, no navedeni utjecaj je zanemariv, jer će se prilikom aerobne obrade otpadnih voda tehnološki osigurati dovoljne količine unesenog zraka (kisika) te će nastajati CO₂ i voda, čime ne dolazi do nastajanja plinova neugodnih mirisa. Ne očekuje se negativan utjecaj planiranog zahvata na klimatske promjene, kao ni negativan utjecaj klimatskih promjena na predmetni zahvat. Provedbom planiranog zahvata ne očekuje se dodatan negativan utjecaj na krajobrazne karakteristike okolnog prostora, koji je već sada pod izrazitim antropogenim utjecajem. Planirani zahvat neće imati negativan utjecaj na zaštićenu kulturno-povijesnu baštinu šireg područja obuhvata zahvata. Zbrinjavanje svih nastalih vrsta otpada tijekom izgradnje i korištenja planiranog zahvata osigurat će se sukladno Zakonu o održivom gospodarenju otpadom („Narodne novine“, broj 94/13) i podzakonskim propisima koji reguliraju gospodarenje pojedinim vrstama otpada te je na taj način utjecaj od otpada sveden na minimum. Otpadni mulj (3,28 kg/dan) koji će nastajati radom uređaja za pročišćavanje otpadnih voda po potrebi će se predavati ovlaštenoj osobi. Tijekom građenja planiranog zahvata može se očekivati povećanje razina buke u prostoru i vibracija uslijed rada građevinskih strojeva, no navedeni utjecaj bit će kratkotrajan i prostorno ograničen na užu područje oko lokacije zahvata. S obzirom na to da je predviđeno da će uređaj za pročišćavanje otpadnih voda biti ukopan u zemlju, ne očekuje se opterećenje okoliša bukom

tijekom rada istoga. Sukladno svemu navedenom, uz poštivanje propisa iz područja zaštite okoliša i prirode, posebnih uvjeta drugih nadležnih tijela, te s obzirom na obilježja zahvata, ocijenjeno je da zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na sastavnice okoliša.

Točka I. ovog rješenja temelji se na tome da je Ministarstvo sukladno članku 78. stavku 2. Zakona o zaštiti okoliša, te članku 24. stavku 1. i 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 i 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 Osijeku, Trg Ante Starčevića 7/II, 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.

Upravna pristojba na zahtjev i ovo rješenje naplaćena je državnim biljezima sukladno Zakonu o upravnim pristojbama („Narodne novine“, broj 115/16).



DOSTAVITI:

1. Hrvatske šume d.o.o. Uprava šuma, Podružnica Našice, J.J. Strossmayera 1, 31500 Našice (**R!
s povratnicom!**)

NA ZNANJE:

1. Virovitičko-podravska županija, Upravni odjel za prostorno uređenje, graditeljstvo, komunalne poslove i zaštitu okoliša, Trg Ljudevita Patačića 1, 33000 Virovitica