



REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO GOSPODARSTVA
I ODRŽIVOG RAZVOJA

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-351-03/20-09/207

URBROJ: 517-03-1-2-20-15

Zagreb, 24. prosinca 2020.

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja na temelju članka 84. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13, 153/13, 78/15, 12/18 i 118/18), članka 27. stavka 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13, 15/18, 14/19 i 127/19) te odredbe članka 5. stavka 3. i članka 27. stavka 3. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17), na zahtjev nositelja zahvata JAMNICA PLUS d.o.o., Getaldićeva 3, Zagreb, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, donosi

RJEŠENJE

- I. Za namjeravanu izmjenu zahvata – povećanja proizvodnje i kapaciteta crpljenja podzemne vode u Svetoj Jani za potrebe punionice bezalkoholnih pića i mineralne vode u Svetojanskim toplicama, Zagrebačka županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš uz primjenu sljedećih mjera zaštite okoliša:**
1. Sanitarno tehnološke vode pročišćavati na uređaju za pročišćavanje otpadnih voda koji će na izlazu osigurati parametre prema uvjetima iz Vodopravne dozvole.
 2. Tehnološke vode iz sustava „Cleaning in place“ (CIP-a) pročišćavati na uređaju za pročišćavanje otpadnih voda (UPOV-a) koji će na izlazu osigurati parametre prema uvjetima iz Vodopravne dozvole.
 3. Zauljene oborinske vode odvesti na separator ulja i masti prije ispusta u potok Volavčicu u skladu s uvjetima iz Vodopravne dozvole.
 4. Čiste oborinske i krovne vode ispuštati u potok Volavčicu u skladu s uvjetima iz Vodopravne dozvole.
- II. Za namjeravanu izmjenu zahvata – povećanja proizvodnje i kapaciteta crpljenja podzemne vode u Svetoj Jani za potrebe punionice bezalkoholnih pića i mineralne vode**

u Svetojanskim toplicama, Zagrebačka županija – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.

- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata JAMNICA PLUS d.o.o., Getaldićeva 3, Zagreb, 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 JAMNICA PLUS d.o.o., Getaldićeva 3, Zagreb, 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 gospodarstva i održivog razvoja.**

O b r a z l o ž e n j e

Nositelj zahvata JAMNICA PLUS d.o.o., Getaldićeva 3, Zagreb, 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) podnio je 15. lipnja 2020. godine zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš povećanja proizvodnje i kapaciteta crpljenja podzemne vode u Svetoj Jani za potrebe punionice bezalkoholnih pića i mineralne vode u Svetojanskim toplicama, Zagrebačka županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša (u daljnjem tekstu: Elaborat), koji je izradio u lipnju te dopunio u srpnju i listopadu 2020. godine ovlaštenik VITAPROJEKT d.o.o. sa sjedištem u Zagrebu, Ilica 191C. Ovlaštenik ima suglasnost Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-02/15-08/20; URBROJ: 517-06-2-1-1-18-11 od 1. veljače 2018. godine). Voditelj izrade Elaborata je Domagoj Vranješ, mag.ing.prosp.arch., univ.spec.oecoing.

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 9.9. *Crpljenje podzemnih voda ili programi za umjetno dopunjavanje podzemnih voda* i točki 6.10. *Postrojenja za proizvodnju alkoholnih i bezalkoholnih pića i punionice vode kapaciteta 2.000.000 l/god i više* Priloga II. Uredbe, a u svezi točke 13. *Izmjena zahvata iz Priloga I. i II. koja bi mogla imati značajan negativan utjecaj na okoliš na upit nositelja zahvata procjenjuje Ministarstvo mišljenjem, odnosno u postupku ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš* Priloga II Uredbe, Ministarstvo provodi postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš. Osim navedenog, člankom 27. stavkom 1. Zakona o zaštiti prirode 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. Postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš je proveden, jer nositelj zahvata planira povećanje proizvodnje i kapaciteta crpljenja vode u Svetoj Jani za potrebe punionice bezalkoholnih pića i mineralne vode.

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 20. kolovoza 2020. godine Informacija o zahtjevu za provedbu

postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja predmetnog zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-03/20-09/207; URBROJ: 517-03-1-2-20-4 od 18. kolovoza 2020. godine).

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

Planiranom izmjenom zahvata predviđeno je povećanje crpljenja podzemne vode iz bušotine Sv. J. I sa postojećih 266.000 m³ godišnje na maksimalnu eksploataciju od 360.000 m³ godišnje. Crpljena voda koristit će se u pogonu punionice bezalkoholnih pića i mineralne vode društva Jamnica plus d.o.o. Planira se povećanje proizvodnje bezalkoholnih napitaka na 140.000 m³ i prirodne mineralne vode od 180.000 m³ u narednom desetogodišnjem razdoblju. Prosječna godišnja izdašnost vodocrpilišta je 15 l/s, a voda se zahvaća na dubini od 792 do 833 m uz postojeću opremu u objektu crpljenja. Prilikom proizvodnje nastaje i do 800 m³ otpadne vode koja se pročišćava na postrojenju za obradu otpadnih voda (MBR tehnologijom) prije ispuštanja u recipijent potok Volavčica. Višak mulja će se privremeno skladištiti u metalnim kontejnerima koji će prazniti ovlaštena osoba.

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I 351-03/20-09/207; URBROJ: 517-03-1-2-20-5 od 18. kolovoza 2020. godine) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode, Upravi vodnoga gospodarstva i zaštite mora i Sektoru za gospodarenje otpadom Ministarstva, Upravnom odjelu za prostorno uređenje gradnju i zaštitu okoliša Zagrebačke županije i Gradu Jastrebarsko.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je zahtjev za dopunom Elaborata (KLASA: 612-07/20-44/254; URBROJ: 517-05-2-2-20-2 od 27. kolovoza 2020. godine) u dijelu kumulativnih utjecaja na ekološku mrežu. Nakon dostavljenog doradenog Elaborata ista je Uprava donijela Mišljenje (KLASA: 612-07/20-44/254; URBROJ: 517-05-2-2-20-4 od 3. studenoga 2020. godine) u kojem navodi da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu te da nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-11/20-05/219; URBROJ: 517-07-1-1-3-20-5 od 15. listopada 2020. godine) u kojem navodi da nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš. Sektor za gospodarenje otpadom Ministarstva dostavio je zahtjev za dopunom Elaborata (KLASA: 351-01/20-02/241; URBROJ: 517-03-2-2-20-2 od od 3. rujna 2020. godine) te nakon dopunjenog Elaborata Mišljenje (KLASA: 351-01/20-02/241; URBROJ: 517-03-2-2-20-4 od 9. studenoga 2020. godine) da se ne očekuje negativan utjecaj na sastavnice okoliša sa stajališta gospodarenja otpadom. Upravni odjel za prostorno uređenje gradnju i zaštitu okoliša Zagrebačke županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-03/20-05/15; URBROJ: 238/1-18-02/6-20-2 od 11. rujna 2020. godine) u kojem navodi da planirani zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na okoliš te da nije potrebno provoditi postupak procjene utjecaja na okoliš. Upravni odjel za imovinsko-pravne poslove, komunalni sustav, prostorno uređenje i zaštitu okoliša Grada Jastrebarsko dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/20-01/06; URBROJ: 238/12-04/02-20-5 od 15. rujna 2020. godine) kojim zaključuje da će zahvat imati negativan utjecaj na sastavnice okoliša kao i na prometno opterećenje županijske ceste ŽC 3102. 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:

Planirani zahvat odnosi se na povećanje kapaciteta već uspostavljenog crpljenja mineralne vode te utjecaja na zrak tijekom izgradnje neće biti. Povećanje crpljenja i proizvodnje neće imati značajan utjecaj na količinu emisije onečišćujućih tvari iz pogona kotlovnice. S obzirom na karakteristike zahvata ne očekuje se utjecaj na klimatske promjene. Lokacija zahvata nalazi se na području podzemnog vodnog tijela CSGI_31 Kupa te uz površinsko vodno tijelo CSRN0238_001 Volovčica. Količinsko stanje tijela podzemne vode ocijenjeno je kao dobro. Budući da se vodno lice zahvaćanog vodonosnika nalazi na dubini od 792 do 833 m uzimajući u obzir debljinu i propusnost vadozne zone

te sustav prihranjivanja vodonosnika, ispuštanje pročišćenih otpadnih voda u recipijent (potok Volovčicu) nema utjecaja na režim i kvalitetu podzemne vode u vodonosniku. Bez poremećaja hidrodinamičkih uvjeta u podzemlju može se podnijeti eksploatacija do 20 l/s, a planirano zahvaćanje vode će biti u količini od maksimalno 15 l/s. Uz uvažavanje ograničenja maksimalne dopuštene količine onečišćene otpadne vode koja nastaje tijekom proizvodnje od 1 270 m³/dan, zahvat neće negativno utjecati na površinske vode. Povećanje količine mulja koji nastaje na uređaju za pročišćavanje otpadnih voda neće imati utjecaja na okoliš budući da se u potpunosti zbrinjava odvozom na komunalna odlagališta od strane ovlaštenih pravnih osoba što je i obveza prema vodopravnoj dozvoli. Sve će se otpadne vode pročišćavati na uređaju za pročišćavanje otpadnih voda prema uvjetima iz Vodopravne dozvole dok će se zauljene oborinske vode odvoditi na separator ulja i masti prije ispusta u potok Volavčicu u koji će se ispuštati i čiste oborinske i krovne vode. S obzirom na navedene karakteristike zahvata ne očekuje se utjecaj na tlo. Ne očekuje se značajno povećanje emisije buke, kao ni utjecaj na krajobraz, kulturnu baštinu niti stanovništvo s obzirom na karakteristike zahvata. Zahvatom crpljenja vode neće nastajati otpad, ali će nastajati daljnjom proizvodnjom iste vrste otpada kao i prije. Korisni otpad će se posebno skupljati i predavati ovlaštenoj osobi. Sve vrste otpadnih voda zbrinjavat će se prema propisima i vodopravnoj dozvoli. Vežano uz primjedbu Grada Jastrebarsko napominje se da je prosječni dnevni promet iz tvornice u 2019. godini bio 22 kamiona, a s planiranim povećanjem bi bio 27 kamiona odnosno 0,3%. Kako je tvrtka dosadašnjom organizacijom primarnog prijevoza vodila računa o funkcionalnosti ceste takvo povećano opterećenje ŽC 3102 neće imati značajan utjecaj na prometne tokove. Temeljem Zakona o zaštiti prirode lokacija zahvata se ne nalazi unutar zaštićenog područja. Najbliže područje je Park prirode Žumberak-Samoborsko gorje na udaljenosti od oko 3 km. S obzirom na obilježja planiranog zahvata negativni utjecaji na navedeno područje se mogu isključiti. Prema karti kopnenih nešumskih staništa RH iz 2016. lokacija planiranog zahvata nalazi se na stanišnom tipu *J Izgrađena i industrijska staništa*. S obzirom na to da se radi o antropogeno utjecanom području te da su bušotina i površinski objekti već izgrađeni te da se funkcionalno nadovezuju na postojeću punionicu, mogu se isključiti negativni utjecaji na bioraznolikost. Uzevši u obzir činjenicu da zahvat ne podrazumijeva nikakvu novu gradnju mogu se isključiti negativni utjecaji na ugrožene i rijetke stanišne tipove. Planirani zahvat odnosi se samo na povećanje kapaciteta već uspostavljenoga sustava crpljenja mineralne vode, a otpadne vode prije ispuštanja u recipijent prolaze kroz pročistač otpadnih voda. S obzirom na navedene karakteristike zahvata, ne očekuje se utjecaj na tlo. S obzirom na obuhvat zahvata, količine crpljenja te da u okolici nema drugih zdenaca s kojima bi zahvat mogao imati kumulativan utjecaj, prethodnom se ocjenom može isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost navedenog područja ekološke mreže i nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti zahvata. Prema Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 80/19) zahvat se nalazi izvan područja ekološke mreže. Najbliže područje je Posebno područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2000586 Žumberak Samoborsko gorje na udaljenosti od oko 3 km od lokacije planiranog zahvata. POVS HR2000586 Žumberak Samoborsko gorje je kao područje od značaja za Zajednicu (Sites of Community Importance - SCI) prvotno potvrđen provedbenom odlukom Komisije od 3. prosinca 2014. o donošenju osmog ažuriranog popisa područja od značaja za Zajednicu za kontinentalnu biogeografsku regiju, koja je objavljena u Službenom listu Europske unije 23. siječnja 2015. godine (OJ L 18, 23.1.2015). Navedeno područje je 9. siječnja 2019. godine određeno kao PPOVS (Special Areas of Conservation - SAC) Uredbom o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 80/19). S obzirom na to da je zahvatom planirano povećanje crpljenja prirodne mineralne vode iz već postojeće bušotine, na većoj udaljenosti od najbližeg područja ekološke mreže od dosega mogućih utjecaja, ne očekuju se negativni utjecaji na ciljne vrste i stanišne tipove navedenog područja ekološke mreže. Uzevši u obzir navedeno, kao i karakteristike zahvata i doseg mogućih utjecaja, Prethodnom ocjenom može se

isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže te nije potrebno provesti Glavnu ocjenu.

Sukladno svemu navedenom, uz poštivanje propisa iz područja zaštite okoliša i prirode, i 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 81. stavku 1. Zakona o zaštiti okoliša i članku 24. stavku 1. i članku 27. stavcima 1. i 3. Uredbe ocijenilo, na temelju dostavljene dokumentacije i mišljenja nadležnih tijela, a prema kriterijima iz Priloga V. Uredbe, da planirani zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na okoliš uz propisane mjere zaštite okoliša te 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 procjeni utjecaja na okoliš 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 Zagrebu, Avenija Dubrovnik 6, 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) i Tarifi br. 2.(1) Priloga I. Uredbe o Tarifi upravnih pristojbi („Narodne novine“, broj 8/17, 37/17, 129/17, 18/19 i 128/19).



DOSTAVITI:

1. JAMNICA PLUS d.o.o., Getaldićeva 3, Zagreb, (**R s povratnicom !**)

