



REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I PRIRODE

10000 Zagreb, Ulica Republike Austrije 14

Tel: 01/ 3717 111 fax: 01/ 3717 149

KLASA: UP/I-351-03/13-08/114

URBROJ: 517-06-2-1-1-14-8

Zagreb, 4. travnja 2014.

Ministarstvo zaštite okoliša i prirode na temelju članka 84. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13), te članka 27. stavka 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13) i odredbe članka 4. stavka 3 Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, brojevi 64/08 i 67/09), na zahtjev nositelja zahvata **Jamnica d.d. iz Zagreba**, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš **povećanja kapaciteta crpljenja prirodne mineralne vode za potrebe punionice bezalkoholnih pića i izvorske vode u Svetojanskim Toplicama** donosi

RJEŠENJE

- I. Za namjeravani zahvat** – povećanje kapaciteta crpljenja prirodne mineralne vode za potrebe punionice bezalkoholnih pića i izvorske vode u Svetojanskim Toplicama na k. č. 3034/1 k. o. Sveta Jana – **nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravani zahvat** – povećanje kapaciteta crpljenja prirodne mineralne vode za potrebe punionice bezalkoholnih pića i izvorske vode u Svetojanskim Toplicama na k. č. 3034/1 k. o. Sveta Jana – **nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje objavljuje se na internetskim stranicama Ministarstva zaštite okoliša i prirode.**

O b r a z l o ž e n j e

Nositelj zahvata, Jamnica d.d. iz Zagreba, sukladno članku 28. stavku 2 Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u daljnjem tekstu: Uredbe) je 2. prosinca 2013. Ministarstvu zaštite okoliša i prirode (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) podnio zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš povećanja kapaciteta crpljenja prirodne mineralne vode za potrebe punionice bezalkoholnih pića i izvorske vode u Svetojanskim Toplicama na k. č. 3034/1 k.o. Sveta Jana. Uz zahtjev je priložen Elaborat o zaštiti okoliša, koji je u listopadu 2013. izradio ovlaštenik IRES iz Zagreba, a koji ima važeću suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-02/13-08/115; URBROJ: 517-06-2-1-1-13-2 od 30. listopada 2013.). Voditelj izrade Elaborata je Robert Španić, dipl. ing. biol.

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 27., 28., 29. i 30. Uredbe. Naime, za zahvate navedene u točki 10.2. *Punionice vode za piće* Priloga II Uredbe, koji bi mogli imati značajan negativan utjecaj, ocjenu o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš temeljem članka 4. Uredbe provodi Ministarstvo zaštite okoliša i prirode. Postupak

ocjene je proveden jer nositelj zahvata planira povećati kapacitet crpljenja prirodne mineralne vode u Sv. Jani za potrebe punjenja vode u izvornom obliku i za proizvodnju i punjenje bezalkoholnih pića.

O zahtjevu nositelja zahvata za pokretanjem postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš sukladno članku 28. stavku 3 Uredbe i članku 7. stavku 2 točki 1., te 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 **Informacija** (KLASA: UP/I-351-03/13-08/114; URBROJ: 517-06-2-1-1-14-2) od 20. siječnja 2014.

Ministarstvo je u postupku ocjene **dostavilo zahtjev** (KLASA: UP/I-351-03/13-08/114; URBROJ: 517-06-2-1-1-14-3 od 17. siječnja 2014.) za mišljenje Upravi za zaštitu prirode Ministarstva, Hrvatskim vodama, Upravnom odjelu za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša Zagrebačke županije i Gradu Jastrebarskom.

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu o zaštiti okoliša) navedeno je sljedeće: *Lokacija punionice bezalkoholnih pića i prirodne izvorske vode smještena je u neposrednoj blizini naselja Svetojanskih Toplica. Administrativno se lokacija zahvata nalazi na području Zagrebačke županije, Grada Jastrebarskog, k. o. Sveta Jana. Bušotina Sv. J.-2 nalazi se na k.č. 3034/1, a kompleks postojeće punionice i bušotine Sv. J.-1 nalazi se na k. č. 3045/2, 3045/8, 3045/9, 3034/10, 3048/1, 3048/2 i 3049/1. Punionica s bušotinom Sv. J.-1 izgrađena je nakon provedenog postupka procjene utjecaja na okoliš u kojem je 10. travnja 2002. ministarstvo nadležno za zaštitu okoliša izdalo Rješenje o prihvatljivosti zahvata za okoliš. Rješenjem su propisane mjere zaštite okoliša, a u vezi s obradom otpadnih voda izdana je i vodopravna dozvola.*

Predmetni zahvat predstavlja proširenje crpljenja mineralne vode i povećanje proizvodnje bezalkoholnih pića u punionici u Svetojanskim Toplicama proširenjem koncesija na crpljenje mineralne vode puštanjem u funkciju druge izgrađene bušotine Sv. J.-2. Jamnica d.d. podnijela je Upravi za gospodarenje vodama pri Ministarstvu poljoprivrede zahtjev za povećanje koncesijskih prava crpljenja mineralne vode izvorišta Sveta Jana na ukupno 560 000 m³/god za potrebe postojeće punionice bezalkoholnih pića i izvorske vode u Svetojanskim Toplicama. Jamnica d.d. je s Državnom upravom za vode 19. srpnja 2002. sklopila Ugovor o koncesiji za crpljenje mineralne vode za tehnološke potrebe i za prodaju na tržištu kojim je stekla pravo crpljenja mineralne vode izvorišta Sveta Jana u Svetojanskim Toplicama na bušotini Sv. J.-1. Punionica je puštena u pogon 2002. godine, a do 2009. godine je pušteno u rad ukupno 6 proizvodnih linija. U narednom desetogodišnjem razdoblju, Jamnica d.d. predviđa porast proizvodnje punionice u Svetoj Jani na 120 000 m³ napitaka i 220 000 m³ prirodne mineralne vode za koju se planira dodatno crpljenje mineralne vode iz izgrađene bušotine Sv. J.-2.

Bušotina Sv. J.-2 izbušena je tijekom 2008. godine na zemljištu u vlasništvu Jamnice d.d., sukladno vodopravnim uvjetima Hrvatskih voda od 30. kolovoza 2007. Bušotina Sv. J.-2 je otvorila isti horizont vode izvorišta Sv. Jana na udaljenosti oko 300 m od postojeće bušotine Sv. J.-1. Dubina bušotine Sv. J.-2 iznosi 783,5 m. Izdašnost zdenca u režimu samopreljeva je 10 l/s. Probno crpljenje Sv. J.-2 izvedeno je s protocima 12, 15,5 i 20 l/s, uz istovremeno crpljenje aktivnog zdenca Sv. J.-1 s protokom 15,5 l/s. Ispitivanja su pokazala da kombinirano crpljenje od 30 l/s (15 + 15) nema utjecaja na hidrodinamički režim podzemnih voda. Vodopravnu suglasnost za zahvat Hrvatske vode su izdale 10. ožujka 2009. Uz uvažavanje maksimalne dopuštene izdašnosti vodocrpilišta i optimalnom organizacijom proizvodnje, planira se ostvariti predviđena proizvodnja prirodne mineralne vode i bezalkoholnih napitaka od 340 000 m³/god, odnosno maksimalna eksploatacija podzemne vode od 560 000 m³/god koja se traži u proširenju koncesije. Takva količina vode zadovoljila bi u potpunosti potrebe planiranog rasta proizvodnje već uz prosječnu godišnju izdašnost

vodocrpilišta od 17,7 l/s. Prema podacima punionice, za proizvodnju 1 litre bezalkoholnog napitka potrebno je ukupno 1,8 litara vode (od toga 1 l kao sirovina za proizvodnju napitka te ostatak kao tehnološka voda).

Postojeći sustav za pročišćavanje otpadnih voda je kapacitiran tako da može podnijeti opterećenje otpadnim vodama u količini od 1 270 m³/dan te u tako kontroliranom režimu rada daje na izlazu sustava bistru vodu znatno ispod granica vrijednosti prema Pravilniku o graničnim vrijednostima emisija otpadnih voda (NN 80/13). Nakon obrade u tehnološkoj liniji za obradu, višak mulja se direktno ispušta i privremeno skladišti u metalnom kontejneru, a odvozit će ga ovlaštena pravna osoba tvrtki. Predmetni zahvat predstavlja planirano proširenje crpljenja mineralne vode i povećanja proizvodnje bezalkoholnih pića u punionici istim tehnološkim procesima koji se već koriste uz sve potrebne dozvole, uvjete i mjere zaštite okoliša te poštivanje zakonske regulative u području zaštite okoliša.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva zaštite okoliša i prirode dostavila je mišljenje (KLASA: 612-07/14-59/15 od 17. veljače 2014.) da je planirani zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu te da nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.

Vodnogospodarski odjel za srednju i donju Savu Hrvatskih voda dostavio je mišljenje (KLASA: 351-03/14-01/0000014; URBROJ: 374-3111-1-14-2 od 28. ožujka 2014.) da se, budući da su sve dosadašnje aktivnosti na lokaciji vezano uz zahvaćanje vode iz podzemlja, novi hidrogeološki istražni radovi i izgradnja novog zdenca rađeni uz nadzor Hrvatskih voda sukladno propisima iz područja vodnog gospodarstva, za planirani zahvat ne očekuje negativan utjecaj na okoliš s aspekta vodnog gospodarstva.

Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša Zagrebačke županije dostavio je mišljenje (KLASA: 351-03/14-01/04; URBROJ: 238/1-18-02/2-14-2 od 5. veljače 2014.) da, uz primjenu mjera zaštite okoliša i ispunjavanje vodopravnih uvjeta propisanih u Vodopravnoj dozvoli, za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš.

Grad Jastrebarsko dostavio je mišljenje (KLASA: 351-01/14-01/01, URBROJ: 238/12-08/2-14-2 od 13. veljače 2014.) da je planirani zahvat prihvatljiv za okoliš te da isti nije potrebno uputiti u postupak procjene utjecaja na okoliš.

Točka I. ovog rješenja temelji se na tome da je Ministarstvo sukladno članku 78. stavku 2 Zakona o zaštiti okoliša i članku 27. stavku 1 Uredbe, u postupku ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš na temelju dostavljene dokumentacije i mišljenja nadležnih tijela, a prema kriterijima iz Priloga V. Uredbe, utvrdilo da **nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš iz sljedećih razloga:**

- Vodopravnom suglasnosti Hrvatskih voda od 10. ožujka 2009. utvrđen je maksimalni kapacitet mogućeg crpljenja vode iz bušotine Sv. J.-2 na temelju provedenih istraživanja. S obzirom na provedeno probno crpljenje, ne očekuje se negativan utjecaj crpljenja podzemne mineralne vode iz Sv. J.-2.
- Sve otpadne vode koje sadrže značajne koncentracije lužina i otopljenih organskih tvari pročišćavat će se na postojećem sustavu za pročišćavanje otpadnih voda koji na izlazu sustava daje bistru vodu koja se može ispuštati u recipijent ili koristiti za pranje prometnih površina, kamiona i zalijevanje nasada.
- S obzirom na maksimalne vrijednosti parametara koji određuju kvalitetu pročišćenih otpadnih voda, ispuštanje istih u recipijent neće utjecati na biljni i životinjski svijet.
- Sakupljanje otpada je organizirano na način koji omogućuje odvajanje svih vrsta otpada. Zbrinjavanje takvog otpada je osigurano na propisan način sukladno

važecim zakonskim propisima te mjerama zaštite okoliša iz Rješenja o prihvatljivosti zahvata za okoliš od 10. travnja 2002.

- S obzirom na tehnološki postupak i smještaj planiranog zahvata, nije potrebno provoditi glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.
- Na adresu Ministarstva nije dospjela ni jedna primjedba ili mišljenje javnosti i zainteresirane javnosti na planirani zahvat.

Točka II. ovog rješenja temelji se na tome da je Ministarstvo sukladno članku 77. stavku 1 Zakona o zaštiti okoliša i članku 27. stavku 1, a vezano uz članak 30. stavak 9. Zakona o zaštiti prirode u okviru postupka ocjene o potrebi procjene provelo prethodnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu te isključilo mogućnost značajnog utjecaja na ekološku mrežu i stoga nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.

Obveza navedena u točki III. ovoga rješenja, da se na internetskim stranicama Ministarstva ono objavi, utvrđena je člankom 91. stavkom 2 Zakona o zaštiti okoliša.

Upravna pristojba za zahtjev i ovo rješenje propisno je naplaćena državnim biljezima u ukupnom iznosu od 70,00 kuna prema Tar. br. 1. i 2. Tarife upravnih pristojbi, Zakona o upravnim pristojbama („Narodne novine“, brojevi 8/96, 77/96, 95/97, 131/97, 68/98, 66/99, 145/99, 116/00, 163/03, 17/04, 110/04, 141/04, 150/05, 153/05, 129/06, 117/07, 60/08, 20/10, 69/10, 126/11, 112/12 i 19/13).

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 – 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.



NACELNIK SEKTORA
Domagoj Stjepan Krnjak, prof. biol.

Dostaviti:

1. Jamnica d.d., Getaldićeva 3, 10000 Zagreb
2. Pismohrana, ovdje