



**REPUBLIKA HRVATSKA**  
**MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA**  
**I PRIRODE**

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

HRVATSKE VODE - 374

Primljeno:	<b>10.9.2015 9:07:02</b>	
Klasifikacijska oznaka	Org. jed.	
<b>351-03/06-01/0000019</b>	<b>21-1</b>	
Urudžbeni broj:	Pril.	Vrij
<b>517-15-19</b>		<b>0</b>

Centrix ID



KLASA: UP/I-351-03/15-08/145  
URBROJ: 517-06-2-2-15-10  
Zagreb, 3. rujna 2015.

Ministarstvo zaštite okoliša i prirode na temelju članka 84. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, brojevi 80/13, 153/13 i 78/15), te članka 27. stavka 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13) i odredbe članka 5. stavka 3. te članka 27. stavka 3. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14), na zahtjev nositelja zahvata tvrtke Hrvatske vode, sa sjedištem u Zagrebu, Ulica grada Vukovara 220, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

### **R J E Š E N J E**

- I. Za namjeravani zahvat izmjene tehničkog rješenja za izgradnju retencije Ogulin, s pripadajućim građevinama, nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš uz primjenu mjera zaštite okoliša i programa praćenja stanja okoliša utvrđenih u ranije provedenom postupku procjene utjecaja na okoliš, rješenjem (KLASA: UP/I 351-03/06-02/32; URBROJ: 531-08-3-1-AK-07-12 od 2. siječnja 2007.)**
- II. Za namjeravani zahvat izmjene tehničkog rješenja za izgradnju retencije Ogulin, s pripadajućim građevinama, nije potrebno provesti Glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje ukida se ukoliko nositelj zahvata, tvrtka Hrvatske vode, sa sjedištem u Zagrebu, Ulica grada Vukovara 220, 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, tvrtke Hrvatske vode, sa sjedištem u Zagrebu, Ulica grada Vukovara 220, 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 prirode.**

### **O b r a z l o ž e n j e**

Nositelj zahvata tvrtka Hrvatske vode, sa sjedištem u Zagrebu, Ulica grada Vukovara 220, sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u daljnjem tekstu: Uredba), 20. svibnja 2015. podnijela je

Ministarstvu zaštite okoliša i prirode (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš izmjene tehničkog rješenja za izgradnju retencije Ogulin, s pripadajućim građevinama. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša, koji je u svibnju 2015. izradio ovlaštenik tvrtka HIDROINŽENJERING d.o.o. iz Zagreba, koji ima važeću suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije potrebne za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I 351-02/13-08/160; URBROJ: 517-06-2-2-2-14-2 od 17. siječnja 2014.). Voditelj izrade Elaborata je Branko Žrvar, dipl.ing.arh.

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 9.5. *Brane i druge građevine namijenjene zadržavanju ili akumulaciji vode pri čemu je nova ili dodatna količina zadržane ili akumulirane vode veća od 1.000.000 m<sup>3</sup>* Priloga II. Uredbe, a vezano uz točku 13. Priloga II. Uredbe *Izmjena zahvata iz Priloga I. i II. koja bi mogla imati značajan negativan utjecaj na okoliš...*, ocjenu o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš provodi Ministarstvo zaštite okoliša i prirode. Postupak ocjene je proveden jer nositelj zahvata planira izmjenu tehničkog rješenja za izgradnju retencije Ogulin, s pripadajućim građevinama u odnosu na tehničko rješenje obuhvaćeno postupkom procjene utjecaja zahvata na okoliš, u kojem je Ministarstvo izdalo rješenje (KLASA: UP/I 351-03/06-02/32; URBROJ: 531-08-3-1-AK-07-12 od 2. siječnja 2007.).

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 Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš izmjene tehničkog rješenja za izgradnju retencije Ogulin, s pripadajućim građevinama (KLASA: UP/I 351-03/15-08/145; URBROJ: 517-06-2-2-2-15-2 od 15. lipnja 2015.).

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

*Planirani zahvat odnosi se na izgradnju retencije Ogulin s pripadajućim građevinama, u svrhu zaštite grada Ogulina od plavljenja velikim vodama, čime će se osigurati stupanj sigurnosti obrane grada od 100-godišnjeg vodnog vala za vrijeme rada hidroelektrane Gojak, tj. akumulacije Bukovnik, kojom se zahvaća voda iz rijeke Dobre i podzemnim tunelom prebacuje do strojarnice hidroelektrane. Retencija će se ostvariti gradnjom nasute brane uz ispuštanje vode kroz temeljni ispuštanje u količinama koje može prihvatiti Đulin ponor i akumulacija Bukovnik. Izgradnja je planirana na gornjem dijelu toka rijeke Dobre, ukupne slivne površine oko 300 km<sup>2</sup>. Nakon izvršenih analiza kao najpovoljnija lokacija za izgradnju retencije pokazao se prostor doline Ogulinske Dobre, uzvodno od naselja Turkovići i nizvodno od ušća Vitunjčice u Dobru. Za izgradnju brane maksimalno će se koristiti prirodni greben na lijevoj obali rijeke na koti 350,0 m n.m. Na desnoj obali, brana će biti spojena na visoki greben kod postojeće ceste Turkovići – Vitunj na koti 341,50 m n.m., sjeverno od naselja Turkovići. Profil buduće brane udaljen je oko 2,5 km zračne linije od najzapadnijih dijelova grada Ogulina. Područje obuhvata zahvata bit će proglašeno vodnim dobrom. Zahvat obuhvaća retencijski prostor, nasutu branu s evakuacijskim građevinama i pristupnom cestom, zaštitu nasipa željezničke pruge Zagreb-Rijeka na stacionaži pruge km 539+625, zaštitu zgrade stambene namjene na k.č.1102/6, k.o. Hreljin Ogulinski i zaštitu ribnjaka na Vitunjčici. Izmjene tehničkog rješenja zbog kojih je proveden postupak ocjene o potrebi procjene su sljedeće: umjesto prethodno usvojene kote 2-godišnje velike vode (331,50 m*



*n.m.), usvojena je nova (336,70 m n.m.) čime je došlo do povećanja granica javnog vodnog dobra, os brane pomaknuta je 12,00 m prema jugu, promijenjen je karakteristični poprečni presjek brane, pokosi su strmiji i dodane su tzv. Berme, izmijenjeno je tehničko rješenje temeljnog ispusta brane (3 cijevi umjesto 4), izmijenjeno je tehničko rješenje bočnog preljeva koji je u odnosu na prethodno rješenje skraćen, razlike u tehničkom rješenju zaštite željezničke pruge Zagreb-Rijeka, kao posljedica usklađivanja s projektom rekonstrukcije pruge koju trenutno izrađuje tvrtka HŽ INFRASTRUKTURA d.o.o. iz Zagreba (izostavljanje zaštite pokosa željezničkog nasipa između stacionaža pruge km 538+552 do 538+678 i odustanak od skretanja rijeke Dobre, izgradnja novog cestovnog propusta, odustajanje od izgradnje nasipa u stacionaži pruge km 539+725, izgradnja zaštitnog AB zida cca 100 m, odustajanje od zaštite pokosa željezničkog nasipa i skretanja rijeke Dobre između stacionaža pruge km 540+487 i 540+937 te rekonstrukcija cijevnih propusta ispod željezničke pruge), odustajanje od zaštite stambeno-gospodarskih zgrada u naseljima Mirić selo i Okruglice, izgradnja novog armirano-betonskog zida za zaštitu zgrade stambene namjene na k.č. 1102/6 k.o. Hreljin Ogulinski, izgradnja nove makadamske pristupne ceste dužine oko 250 m do manjih stambenih zgrada na k.č. 1002/19 i 1002/20 k.o. Hreljin Ogulinski i razlika u tehničkom rješenju zaštite ribnjaka na Vitunčici za koji je odlučeno da će se umjesto predviđenih 100-godišnjih velikih voda, štiti od 1000-godišnjih velikih voda, s izgradnjom potpuno novog AB potpornog zida debljine 30 cm kojim će gornja kota iznositi 340,50 m n.m.*

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I 351-03/15-08/145; URBROJ: 517-06-2-2-2-15-3 od 15. lipnja 2015.) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode Ministarstva, Upravi vodnoga gospodarstva Ministarstva poljoprivrede, Sektoru željezničkog prometa i žičara Uprave cestovnog i željezničkog prometa Ministarstva pomorstva, prometa i infrastrukture, Upravnom odjelu za prostorno uređenje, građenje i zaštitu okoliša Karlovačke županije i Gradu Ogulinu.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je mišljenje (KLASA: 612-07/15-59/178; URBROJ: 517-07-2-1-1-15-5 od 24. kolovoza 2015.) u kojem navodi da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš te da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu, uz primjenu i provedbu u ranije provedenom postupku procjene utjecaja zahvata na okoliš utvrđenih mjera zaštite okoliša i programa praćenja stanja okoliša. Uprava vodnoga gospodarstva Ministarstva poljoprivrede u svom se mišljenju (KLASA: 351-03/15-01/172; URBROJ: 525-12/0991-15-2 od 31. srpnja 2015.) očitovala kako se s vodnogospodarskoga stajališta planiranim zahvatom ne očekuju značajni negativni utjecaji, uz primjenu mjera zaštite i programa praćenja stanja okoliša utvrđenih u provedenom postupku procjene utjecaja zahvata na okoliš. Sektor željezničkog prometa i žičara Uprave cestovnog i željezničkog prometa Ministarstva pomorstva, prometa i infrastrukture dostavio je mišljenje (KLASA: 351-01/15-01/72; URBROJ: 530-08-1-15-2 od 30. srpnja 2015.) u kojem navodi kako bi predmetni zahvat na predviđenoj lokaciji tijekom građenja mogao utjecati na redovno odvijanje željezničkog prometa i funkcioniranje infrastrukturnih podsustava. Upravni odjel za prostorno uređenje, građenje i zaštitu okoliša Karlovačke županije svojim se dopisom (KLASA: 351-03/15-02/04; URBROJ: 2133/1-07-03/01-15-02 od 31. srpnja 2015.) očitovao da predmetni zahvat neće imati negativnih utjecaja uz primjenu u provedenom postupku procjene propisanih mjera zaštite i programa praćenja stanja okoliša. Grad Ogulin u mišljenju (KLASA: 350-05/15-01/02; URBROJ: 2133/02-01/1-15-3 od 3. kolovoza 2015.) naveo je kako se za predmetni zahvat ne očekuje negativan utjecaj na okoliš.

U vezi s informacijom o zahtjevu objavljenom na internetskim stranicama Ministarstva nisu zaprimljene primjedbe.



Razlozi zbog kojih nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš su sljedeći:

Planirani zahvat odnosi se na izgradnju retencije na gornjem toku rijeke Dobre u svrhu zaštite grada Ogulina od plavljenja. Utjecaji buke, bit će privremeni i ograničeni isključivo na vrijeme građenja. Kako je predviđena površina retencije razmjerno mala, utjecaj na floru i faunu biti će vrlo malen. Negativan utjecaj zahvata na zrak bit će smanjen na najmanju moguću mjeru korištenjem strojeva čije su emisije ispušnih plinova u zakonski dozvoljenim granicama. Višak materijala od zemljanih iskopa zbrinut će se od strane za to ovlaštenih osoba sukladno propisima, a materijal se neće odlagati niti razastirati u blizini zahvata. Vezano uz utjecaj zahvata na vizualnu kvalitetu prostora, najveća promjena očekuje se u smislu izgradnje brane. Obzirom na razmjerno blage pokose i planirano ozelenjivanje uzvodnog i nizvodnog pokosa travnim pokrovom, zahvat će se uklopiti u krajobraz. Zemljište na kojem je planirana izgradnja objekata bit će otkupljeno od njihovih vlasnika, a sve štete koje će unutar retencijskog prostora nastati na zemljištu koje neće biti otkupljeno, bit će nadoknađene vlasnicima. Prilikom punjenja retencije koristit će se alternativni prometni pravci (postojeća cesta oko ribnjaka Vitunj). Izgradnjom planirane retencije spriječit će se plavljenje urbaniziranog dijela grada Ogulina, stoga se utjecaj na ostale grane gospodarstva ocjenjuje kao pozitivan. U vezi mogućeg utjecaja na redovito odvijanje željezničkog prometa i funkcioniranje infrastrukturnih podsustava, sve uvjete koje će biti potrebno ispuniti vezano uz zahtjeve željezničkog prometa koji se odnose na predmetni zahvat, utvrdit će nadležno tijelo u postupku izdavanja lokacijske dozvole, izdavanjem posebnih uvjeta. Planirana brana izgradit će se na rubnom području ekološke mreže HR2000592 Ogulinsko-plašćansko područje. U obuhvatu retencije nema zastupljenih ciljnih stanišnih tipova, ali su prisutne vlažne livade koje potencijalno mogu biti stanište za ciljnu vrstu leptira močvarna riđa, no ne očekuje se promjena stanišnih tipova. Na području najnižeg retencijskog prostora doći će do manjeg taloženja nanosnog mulja no s obzirom da se planira redovito čišćenje nakon svake veće retenirane vode, ne očekuje se značajan utjecaj na prirodne stanišne tipove. Ne očekuje se mogućnost značajnih negativnih utjecaja na POVS HR2001340 Područje oko Kuštrovke, jer se zahvat nalazi izvan samog područja. Na temelju uvida u činjenično stanje i s obzirom na prethodno proveden postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš, Ministarstvo je ocijenilo kako ne treba provesti novi postupak procjene, uz primjenu mjera zaštite okoliša i programa praćenja stanja okoliša utvrđenih rješenjem (KLASA: UP/I 351-03/06-02/32; URBROJ: 531-08-3-1-AK-07-12 od 2. siječnja 2007.).

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 članku 27. stavku 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 mjere propisane 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 i stoga nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.

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

Točka IV. ovoga 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, Korzo 13, 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 propisno je naplaćena državnim biljezima u iznosu od 70,00 kuna prema Tar. br. 1. i 2. Zakona o upravnim pristojbama („Narodne novine“, brojevi 8/96, 77/96, 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, 25/08, 60/08, 20/10, 69/10, 126/11, 112/12, 19/13, 80/13, 40/14, 69/14, 87/14 i 94/14).

NAČELNICA SEKTORA  
Anamarija Matak

**DOSTAVITI:**

1. Hrvatske vode, Ulica grada Vukovara 220, Zagreb (Preporučeno R! s povratnicom)

**NA ZNANJE:**

1. Karlovačka županija, Upravni odjel za prostorno uređenje, građenje i zaštitu, A. Vraniczanya 2, Karlovac