



**REPUBLIKA HRVATSKA**  
**MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA**  
**I ENERGETIKE**

10000 Zagreb, Radnička cesta 80  
tel: +385 1 3717 111, faks: +385 1 3717 135

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

KLASA: UP/I-351-03/20-09/60

URBROJ: 517-03-1-2-20-9

Zagreb, 21. svibnja 2020.

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, 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) i članka 5. stavka 3. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17), na zahtjev nositelja Komunalije d.o.o., Julija Benešića 49, Ilok, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

## **R J E Š E N J E**

- I. Za namjeravani zahvat – rekonstrukciju dovodnog kolektora i izgrađnju retencije uređaja za pročišćavanje otpadnih voda grada Iloka u Vukovarsko-srijemskoj županiji – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš uz primjenu utvrđenih mjera zaštite okoliša i provedbu programa praćenja stanja okoliša iz Rješenja (KLASA: UP/I-351-03/07-02/116; URBROJ: 531-08-1-1-2-10-08-8 od 23. siječnja 2008. godine) te sukladno izmjenama kako slijedi:**

### **Mjere zaštite okoliša za sprječavanje i ublažavanje mogućih posljedica ekoloških nesreća**

Mjera 34. mijenja se i glasi:

34. Izraditi Operativni plan mjera za slučaj izvanrednih i iznenadnih onečišćenja voda u skladu s Državnim planom za slučaj izvanrednih i iznenadnih onečišćenja voda.

Dodaje se Mjera 40. koja glasi:

40. U slučaju vodostaja vodnih tijela iznad 79,55 m.n.m., otpadne vode postojećim dovodnim cjevovodom odvoditi direktno do uređaja za pročišćavanje otpadnih voda.

### **Program praćenja stanja okoliša**

Program praćenja kakvoće mulja mijenja se i glasi:

Ukoliko se mulj s UPOV-a planira koristiti na poljoprivrednom zemljištu isti uzorkovati sukladno propisu o zaštiti poljoprivrednog zemljišta od onečišćenja.

- II. Za namjeravani zahvat – rekonstrukciju dovodnog kolektora i izgradnju retencije uređaja za pročišćavanje otpadnih voda grada Iloka u Vukovarsko-srijemskoj županiji – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ukoliko nositelj zahvata Komunalije d.o.o. iz Iloka, Julija Benešića 49, u roku od dvije godine od dana izvršnosti rješenja ne podnese zahtjev za izdavanje lokacijske dozvole, odnosno drugog akta sukladno posebnom propisu.**
- IV. Važenje ovog rješenja, na zahtjev nositelja zahvata Komunalije d.o.o. iz Iloka, Julija Benešića 49, 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 kojim 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, Komunalije d.o.o., Julija Benešića 49, Ilok (u daljnjem tekstu: nositelj zahvata) sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17, u daljnjem tekstu: Uredba) podnio je 25. veljače 2020. godine zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš za rekonstrukciju dovodnog kolektora i izgradnje retencije uređaja za pročišćavanje otpadnih voda grada Iloka u Vukovarsko-srijemskoj županiji. Elaborat zaštite okoliša (u daljnjem tekstu: Elaborat) dostavljen uz zahtjev je izradio u veljači i doradio u travnju 2020. godine ovlaštenik Promo éko d.o.o. Osijek, koji 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-351-02/17-08/09, URBROJ: 517-06-2-1-1-18-6 od 24. listopada 2018. godine). Voditeljica izrade Elaborata je Nataša Uranjek, mag.ing.agr.

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* i točke 13. *Izmjena zahvata iz Priloga I i II. koja bi mogla imati značajan negativni utjecaj na okoliš, pri čemu značajan utjecaj na okoliš na upit nositelja zahvata procjenjuje Ministarstvo mišljenjem odnosno u postupku ocjene o potrebi procjene* Priloga II. Uredbe, Ministarstvo provodi postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš. Osim navedenog, člankom 27. stavkom 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13, 15/18, 14/19 i 127/19) 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 utjecaja zahvata na okoliš. Postupak ocjene je proveden jer nositelj zahvata planira rekonstrukciju dovodnog kolektora i izgradnju retencije uređaja za pročišćavanje otpadnih voda grada Iloka. Za uređaj za pročišćavanje otpadnih voda grada Iloka je provedena procjena

i izdano Rješenje KLASA: UP/I-351-03/07-02/116; URBROJ: 531-08-1-1-2-10-08-8 od 23. siječnja 2008. godine.

O zahtjevu nositelja zahvata za pokretanjem postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, sukladno članku 7. stavku 2. i točki 1. te 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 11. ožujka 2020. godine Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš za rekonstrukcije dovodnog kolektora i izgradnje retencije uređaja za pročišćavanje otpadnih voda grada Iloka (KLASA: UP/I-351-03/20-09/60, URBROJ: 517-03-1-2-20-2 od 5. ožujka 2020. godine).

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

*U svrhu poboljšanja vodno-komunalne infrastrukture na području grada Iloka planira se izgradnja retencijske građevine i rekonstrukcija dovodnog kolektora te spoj na retenciju. Izgradnja retencije predviđena je zapadno od lokacije UPOV-a Ilok na udaljenosti oko 50 m. Retencija je AB poluukopana građevina maksimalnog kapaciteta 1 850 m<sup>3</sup>. Punjenje i pražnjenje retencije predviđeno je isključivo gravitacijski. Obuhvat zahvata dogradnje UPOV-a Ilok uključuje i izgradnju manipulativne površine i kolnih prilaza sa sjeverne i južne strane retencije (preko kanala) s pripadajućim cijevnim propustima, izgradnju kanala otvorenog tipa za oborinsku odvodnju i produbljenje postojećeg kanala, izgradnju vodovodnog priključka na parceli retencijske građevine te izgradnju električnog priključka s postojeće trafostanice na lokaciji UPOV-a Ilok. Recipijent otpadnih voda ostaje nepromijenjen rijeka Dunav, kao i kapacitet UPOV-a Ilok koji će u zadnjoj fazi biti 12 800 ES.*

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev za mišljenje (KLASA: UP/I-351-03/20-09/60, URBROJ: 517-03-1-2-20-3 od 5. ožujka 2020. godine.) Upravi za zaštitu prirode i Upravi vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva, kao i Službi za prostorno planiranje, gradnju i zaštitu okoliša Vukovarsko-srijemske županije i Gradu Iloku.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 612-07/20-44/79, URBROJ: 517-05-2-2-20-2 od 26. ožujka 2020. godine) u kojem su zatražene ispravke Elaborata. Uprava je na ispravljeni Elaborat dala Mišljenje (KLASA: 612-07/20-44/79, URBROJ: 517-05-2-2-20-4 od 6. travnja 2020. godine) da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš te da je isti prihvatljiv za ekološku mrežu. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dala je Mišljenje (KLASA: 325-11/20-05/79, URBROJ: 517-07-4-20-4 od 4. svibnja 2020. godine) da nije potrebno provoditi procjenu utjecaja na okoliš. Služba za prostorno planiranje, gradnju i zaštitu okoliša Vukovarsko-srijemske županije dala je Mišljenje (KLASA: 351-01/2020-05/2, URBROJ: 2196/1-14-01-20-2 od 20. ožujka 2020. godine) da planirani zahvat uz pridržavanje propisanih mjera neće imati negativne utjecaje na okoliš. Grad Ilok dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/20-01/03, URBROJ: 2196/02-03-20-2 od 30. ožujka 2020. godine) u kojem utvrđuje da ovim zahvatom nije moguće očekivati značajan negativan utjecaj na 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:

Tijekom izgradnje zahvata može doći do onečišćenja voda uslijed neodgovarajuće organizacije gradilišta, odnosno izlivanja maziva iz građevinskih strojeva, izlivanja goriva tijekom pretakanja ili nepropisnog odlaganja otpada. Tijekom korištenja zahvata može doći do onečišćenja voda uslijed propuštanja kanalizacijskog sustava otpadnih voda. Redovitim preventivnim održavanjem sustava smanjit će se mogućnost nekontroliranog onečišćenja voda. Pri obavljanju građevinskih radova ne očekuju se veći negativni utjecaji na zrak. Najveći utjecaj na zrak su emisije prašine koje su posljedica iskopa temelja objekata, a obzirom na lokaciju zahvata u odnosu na naselja navedene emisije neće imati veći utjecaj na kvalitetu zraka u najbližim naseljima, a ujedno će biti i kratkotrajni. Kao i kod utjecaja na vode tako se negativni utjecaji na tlo mogu javiti uslijed loše izvedenog kanalizacijskog sustava i građevine retencije, a koji bi za posljedicu imali dospjeće onečišćujućih tvari u tlo. Za otpad koji nastaje na lokaciji tijekom izgradnje osigurat će se privremeno skladištenje na za to predviđenoj lokaciji te predaja otpada ovlaštenoj osobi. Temeljem Zakona o zaštiti prirode na području zahvata nema zaštićenih područja. Zahvat se prema Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 80/19) ne nalazi na području ekološke mreže. Najbliže područje ekološke mreže (POVS) HR2000372 Dunav-Vukovar nalazi se na udaljenosti od oko 1,6 km od planiranog zahvata. S obzirom na to da je riječ o izgradnji retencije maksimalnog kapaciteta 1850 m<sup>3</sup> u svrhu poboljšanja rada postojećeg UPOV-a Ilok, na većoj udaljenosti od područja ekološke mreže od dosega mogućih utjecaja, tijekom izgradnje planiranog zahvata ne očekuju se negativni utjecaji na ciljane vrste i stanišne tipove POVS „HR2000372 Dunav-Vukovar“. Uzevši u obzir navedeno kao i karakteristike zahvata i mogući doseg utjecaja, prethodnom ocjenom prihvatljivosti za ekološku mrežu može se isključiti značajan negativni utjecaj na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže te je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu i nije potrebno provesti Glavnu ocjenu.

Sukladno svemu navedenom, uz poštivanje propisanih mjera zaštite okoliša i provedbu programa praćenja stanja okoliša, 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. i članku 90. stavku 6. 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 i program praćenja stanja 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 sa člankom 92. stavkom 3. Zakona o zaštiti okoliša.

Točka **IV.** ovog rješenja, mogućnost produženja važenja rješenja, propisana je u skladu sa člankom 92. stavkom 4. Zakona o zaštiti okoliša.

Obveza navedena u točki V. ovog rješenja, da se na internetskim stranicama Ministarstva ono objavi, 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.

Nositelj zahvata je oslobođen plaćanja upravne pristojbe na zahtjev i ovo rješenje temeljem članka 8. točke 1. Zakona 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, 97/19 i 128/19).



**DOSTAVITI:**

1. Komunalije d.o.o., Julija Benčevića 49, 32236 Ilok (**R. s povratnicom!**)

