



REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I PRIRODE

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

KLASA: UP/I-351-03/15-08/147

URBROJ: 517-06-2-1-15-10

Zagreb, 22. 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. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14), na zahtjev nositelja zahvata Upravnog odjela za gospodarstvo, komunalne djelatnosti, poljoprivredu i međunarodnu suradnju Koprivničko-križevačke županije, Antuna Nemčića 5, Koprivnica, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

RJEŠENJE

- I. Za namjeravani zahvat, akumulaciju i sustav navodnjavanja pilot područja Koljak, Koprivničko-križevačka županija, nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.
- II. Za namjeravani zahvat, akumulaciju i sustav navodnjavanja pilot područja Koljak, Koprivničko-križevačka županija, nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata, Upravni odjel za gospodarstvo, komunalne djelatnosti, poljoprivredu i međunarodnu suradnju Koprivničko-križevačke županije, Antuna Nemčića 5, Koprivnica, 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, Upravnog odjela za gospodarstvo, komunalne djelatnosti, poljoprivredu i međunarodnu suradnju Koprivničko-križevačke županije, Antuna Nemčića 5, Koprivnica, 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.

Obratljivo

Nositelj zahvata, Upravni odjel za gospodarstvo, komunalne djelatnosti, poljoprivredu i međunarodnu suradnju Koprivničko-križevačke županije, Antuna Nemčića 5, Koprivnica,

sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u dalnjem tekstu: Uredba), 21. svibnja 2015. podnio je Ministarstvu zaštite okoliša i prirode (u dalnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš akumulacije i sustava navodnjavanja pilot područja Koljak, Koprivničko-križevačka županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša koji je u ožujku 2015. izradio ovlaštenik Hidroing d.o.o. iz Osijeka, koji ima važeću suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I 351-02/15-08/04; URBROJ: 517-06-2-1-2-15-2 od 26. siječnja 2015.). Voditeljica izrade Elaborata je mr. sc. Antonija Barišić – Lasović, dipl. ing.

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 12. *Zahvati urbanog razvoja i drugi zahvati za koje nositelj zahvata radi međunarodnog financiranja zatraži ocjenu o potrebi procjene utjecaja na okoliš* Priloga II. Uredbe, ocjenu o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš provodi Ministarstvo. Postupak ocjene je proveden jer nositelj zahvata planira zatražiti međunarodno financiranje za izgradnju akumulacije i sustava navodnjavanja oko 520 ha poljoprivrednih površina.

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 informirajući 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 sustava navodnjavanja pilot područja Koljak, Koprivničko-križevačka županija (KLASA: UP/I 351-03/15-08/147; URBROJ: 517-06-2-1-1-15-2 od 8. lipnja 2015.).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće: *U istočnom dijelu Koprivničko-križevačke županije, na granici Grada Đurđevca i Općine Kalinovac, na području k.o. Đurđevac, Budrovac, Čepelovac i Kalinovac, za potrebe navodnjavanja 520 ha poljoprivrednih površina planirana je izgradnja akumulacije na potoku Sirova Katalena, transportnog cjevovoda od akumulacije do retencije Koljak i sustava navodnjavanja. Akumulacija će biti izgrađena u koritu brdskog bujičnog potoka, a projektirana je s kotom normalnog uspora 154 m.n.m., volumena 366 100 m³ i zauzet će oko 16 ha površine. Od akumulacije do postojeće retencije Koljak izgradit će se transportni cjevovod dužine oko 5 km. Uz sjeverni nasip retencije, koja će se obnoviti u svrhu osiguranja dovoljnog volumena vode i osiguranja odgovarajuće kote i zaštite nasipa i objekata uz retenciju, izgradit će se crpna stanica kapaciteta 170 l/s. Distribucijski sustav cjevovoda će se sastojati od 13 dionica podzemne tlačne cjevne mreže dužine oko 12,6 km, dimenzionirane na minimalni tlak od 10 bara, te objekata na cjevovodima (zasunska okna, kontrolna okna, odzračni ventili, muljni ispusti, hidranti).*

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I 351-03/15-08/147; URBROJ: 517-06-2-1-1-15-3 od 8. lipnja 2015.) za mišljenje Upravi za zaštitu prirode Ministarstva, Upravi vodnoga gospodarstva Ministarstva poljoprivrede, Upravnom odjelu za prostorno uređenje, gradnju, zaštitu okoliša i zaštitu prirode Koprivničko-križevačke županije, Gradu Đurđevcu i Općini Kalinovac.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je mišljenje (KLASA: 612-07/15-59/169; URBROJ: 517-07-1-1-2-15-4 od 8. srpnja 2015.) u kojem navodi da za planirani zahvat nije

potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš te da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Uprava vodnoga gospodarstva Ministarstva poljoprivrede dostavila je mišljenje (KLASA: 351-03/15-01/188; URBROJ: 525-12/0990-15-4 od 3. rujna 2015.) da za predmetni zahvat s vodnogospodarskog stajališta nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju, zaštitu okoliša i zaštitu prirode Koprivničko-križevačke županije dostavio je mišljenje (KLASA: 351-02/15-01/56; URBROJ: 2137/1-04/12-15-4 od 3. srpnja 2015.) da za predmetni zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Upravni odjel za prostorno planiranje, uređenje i komunalne djelatnosti Grada Đurđevca dostavio je mišljenje (KLASA: 351-01/15-01/15; URBROJ: 2137/03-02-01/07-15-2 od 1. srpnja 2015.) da predmetni sustav navodnjavanja neće imati značajan negativan utjecaj na okoliš i da nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Općina Kalinovac dostavila je mišljenje (KLASA: UP/I-351-01/15-01/05; URBROJ: 2137/21-15-2 od 30. lipnja 2015.) u kojem navodi da planirani zahvat neće imati negativan utjecaj na sastavnicu okoliša iz njezine nadležnosti.

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: Negativne utjecaje na okoliš tijekom građevinskih radova moguće je spriječiti pravilnom organizacijom i kontrolom gradilišta te planiranjem mjera zaštite od poplava, a s obzirom na bujični karakter potoka Sirova Katalena. Izgradnjom akumulacije će se dio vodnog tijela tekućice pretvoriti u stajaćicu, tj. doći će do promjene hidromorfologije i biocenološko-ekoloških karakteristika tog dijela potoka. S obzirom da veći dio godine ovaj vodotok ima vrlo male protoke ili suho korito, promjene se smatraju prihvatljivima. Područje akumulacije će postati novo vodeno stanište stalnih stajaćica koje će s vremenom nastaniti biljne i životinjske vrste karakteristične za slatkvodne stajaćice. Također s obzirom na vrlo male protoke, nizvodno od akumulacije će se ispuštati $0,008 \text{ m}^3/\text{s}$ za održavanje biološkog minimuma. Sustav navodnjavanja će akumuliranjem vode i upravljanjem protokom potoka Sirova Katalena smanjiti, odnosno ukloniti rizike od poplavljivanja okolnog područja te poboljšati uvjete navodnjavanja i korištenja poljoprivrednih zemljišta, što su s gledišta zaštite od štetnog djelovanja voda i gledišta korištenja voda pozitivni utjecaji. Uz to, za osiguranje odgovarajuće zaštite nasipa i objekata uz retenciju od pojave velikih vodnih valova, retencija će se obnoviti. Mogući negativni utjecaji na tlo i vode uslijed intenzivne poljoprivredne proizvodnje spriječit će se provođenjem dobre poljoprivredne prakse.

Područje zahvata se ne nalazi na području zaštićenom temeljem Zakona o zaštiti prirode niti na području ekološke mreže sukladno Uredbi o ekološkoj mreži („Narodne novine“, broj 124/13). Najbliže područje ekološke mreže su područja očuvanja značajna za vrste i stanišne tipove HR2000571 Đurđevački pesci, HR2001002 Čepelovačke livade i HR2000570 Crni jarki te područje očuvanja značajno za ptice HR1000008 Bilogora i Kalničko gorje. Iako se zahvat nalazi u blizini područja ekološke mreže, s obzirom na obilježja zahvata isključen je značajan negativan utjecaj na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže.

Točka I. ovog rješenja temelji se na tome da je Ministarstvo sukladno članku 78. stavku 2. Zakona o zaštiti okoliša i članku 24. stavku 1. 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 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 značajnog 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.

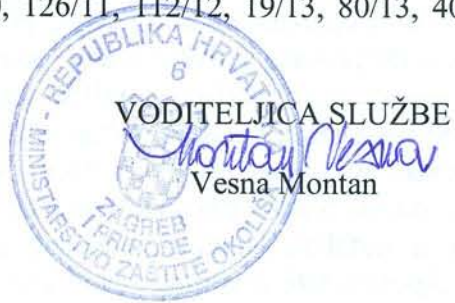
Točka IV. ovoga rješenja, mogućnost produljenja važenja rješenja, propisana je u skladu s člankom 92. stavkom 4. Zakona o zaštiti okoliša.

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 PRAVNU 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 Upravnog судa u Zagrebu, Avenija Dubrovnik 6 i 8, u roku 30 dana od dana dostave ovog rješenja. Tužba se predaje navedenom upravnom судu 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“, br. 8/96, 77/96, 131/97, 68/98, 66/99, 145/99, 30/00, 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, 19/13, 80/13, 40/14, 69/14, 87/14 i 94/14).



DOSTAVITI:

1. Upravni odjel za gospodarstvo, komunalne djelatnosti, poljoprivredu i međunarodnu suradnju Koprivničko-križevačke županije, Antuna Nemčića 5, Koprivnica (**R!**, s povratnicom)