



REPUBLIKA HRVATSKA



VUKOVARSKO-SRIJEMSKA ŽUPANIJA

Služba za prostorno planiranje,
gradnju i zaštitu okoliša

Odsjek za zaštitu okoliša i prirode

KLASA: UP/I^o-612-07/17-06/80
URBROJ: 2196/1-14-01-18-3
Vukovar, 31. siječnja 2018. godine

Vukovarsko-srijemska županija, Služba za prostorno planiranje, gradnju i zaštitu okoliša, Odsjek za zaštitu okoliša i prirode, temeljem članka 30. stavka 4. a vezano uz članak 29. stavak 2. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“ broj 80/13) povodom zahtjeva nositelja Vukovarsko-srijemska županija, Upravni odjel za poljoprivredu i infrastrukturu, Županijska 9, 32000 Vukovar, za provedbu Prethodne Ocjene prihvatljivosti zahvata za Ekološku mrežu za zahvat „Sustav navodnjavanja Ervenica“, d o n o s i

RJEŠENJE

- I. Planirani zahvat – „Sustav navodnjavanja Ervenica“, opisan u Idejnom rješenju izrađenom od „Hidroprojekt-ing“ projektiranje d.o.o., Draškovićeve 35/1, 10000 Zagreb, oznaka idejnog projekta: 2868/2013, po glavnom projektantu Luki Jelić, dipl.ing.građ, iz studenog 2017. godine, je prihvatljiv za ekološku mrežu te nije potrebno provesti Glavnu ocjenu zahvata uz uvjet da se predmetni sustav navodnjavanja ne pušta u funkciju sve dok se ne ispune svi preduvjeti i posebni uvjeti za njegovu realizaciju sukladno Elaboratu zaštite okoliša i Rješenju Ministarstva zaštite okoliša i prirode (KLASA: UP/I-351-03/16-08/57, URBROJ: 517-06-2-1-2-16-5 od 6. rujna 2016. godine) za širi zahvat „Sustav za navodnjavanje na području Biđ-bosutskog polja, Vukovarsko-srijemska županija“.
- II. Ovo rješenje objavljuje se na internetskim stranicama Vukovarsko-srijemske županije.

Obrazloženje

Podnositelj zahtjeva Vukovarsko-srijemska županija, Upravni odjel za poljoprivredu i infrastrukturu, Županijska 9, 32000 Vukovar, podnio je 28. studenog 2017. godine zahtjev za provedbu Ocjene prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu za zahvat „Sustav navodnjavanja Ervenica“, opisan u Idejnom rješenju izrađenom od „Hidroprojekt-ing“ projektiranje d.o.o., Draškovićeve 35/1, 10000 Zagreb, oznaka idejnog projekta: 2868/2013, po glavnom projektantu Luki Jelić, dipl.ing.građ, iz studenog 2017. godine.

Predmetnim zahvatima planirana je izgradnja sustava za navodnjavanje Ervenica koji se sastoji od zahvata na rijeci Bosut, crpne stanice i cjevovoda dužine oko 16,5 km. Voda za navodnjavanje na ovom području planirana je zahvatom iz rijeke Bosut na stacionaži 75+192,00, u k.o. Srijemske Laze na k.č. 1505. Odabrana lokacija crpne stanice je na desnoj strani rijeke Bosut i pripada k.o. Privlaka, k.č. 1318., a objekt crpne stanice je projektiran za ukupni kapacitet od 580 l/s. Predmetni sustav navodnjavanja dio je sustava poljoprivrednih površina na području Biđ-bosutskog polja koji obunvača 4514 ha. Vodni resursi za navodnjavanje osiguravaju se izgradnjom odvodnog melioracijskog kanala Biđ-bosutskog polja, a koji će dovoditi vodu za navodnjavanje u Bosut iz vodotoka rijeke Save. Izgradnja i upravljanje dovodnim melioracijskim kanalom i pripadnim hidratehničkim objektima nije predmet ovog projekta. Nakon izgradnje dovodnog melioracijskog kanala bit će moguće uspostaviti sustave navodnjavanja u području utjecaja (pa tako i SN Ervenica) sa zahvatima vode iz melioracijskog kanala ili spojnih vodotoka i kanala u kojima će se razina vode povisiti i stabilizirati pod utjecajem uspora vode u dovodnom melioracijskom kanalu.

Nositelj zahvata je uz zahtjev priložio dva primjerka Idejnog rješenja u tiskanom obliku te jedan primjerak Idejnog rješenja u digitalnom obliku, a sve u skladu sa člankom 3. Pravilnika o ocjeni prihvatljivosti za ekološku mrežu („NN“, broj 146/14).

Sustav navodnjavanja Ervenica je planiran u trećoj fazi realizacije projekta „Sustav za navodnjavanje na području Biđ-bosutskog polja, Vukovarsko-srijemska županija“, za koji je Ministarstvo zaštite okoliša i prirode dana 6. rujna 2016. godine donijelo Rješenje (KLASA: UP/I-351-03/16-08/57, URBROJ: 517-06-2-1-2-16-5, u daljnjem tekstu „Rješenje“) da za zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš uz primjenu sljedećih mjera zaštite okoliša tijekom izvođenja i korištenja zahvata:

1. U slučaju kada je uzvodni dotok u Bosutu manji od ekološki prihvatljivog, isti u cijelosti usmjeravati u nizvodni dio toka s tim da se, ukoliko za to postoje mogućnosti, Bosut dopunjuje iz privremenog akumulacijskog prostora koji se osigurava predviđenim točkastim građevinama. Korištenje vode za

navodnjavanje može uslijediti tek nakon zadovoljenja prethodnog uvjeta odnosno kada je dotok veći od ekološki prihvatljivog protoka.

2. Ako su hidrološke prilike na slivu takve da može doći do pojava nižih vodostaja od minimalnog vodostaja 79,5 m n.m. na razmatranom području Bosut uzvodno i minimalnog vodostaja 77,5 m n.m. na razmatranom području Bosut nizvodno, reducirati ili prekinuti distribuciju vode za navodnjavanje.

3. U razdoblju kada postoji potreba za zahvaćanjem voda rijeke Save, a protok u koritu rijeke padne ispod ekološki prihvatljivog protoka, crpljenje vode će se obustaviti.

U Rješenju se također navodi da za sustav navodnjavanja na području Biđ-bosutskog polja nije potrebno provesti Glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.

U predmetnom postupku, a temeljem članka 30. stavka 3. Zakona o zaštiti prirode, zatraženo je mišljenje dopisom KLASA: UP/I-612-07/17-06/80, URBROJ: 2196/1-14-01-17-2 od 8. prosinca 2017. godine od Hrvatske agencije za okoliš i prirodu (HAOP), Radnička cesta 80/7, 10 000 Zagreb.

Dana 31. siječnja 2018. godine dostavljeno je Mišljenje od Hrvatske agencije za okoliš i prirodu (HAOP) KLASA: 612-07/17-38/1183; URBROJ: 427-07-10-18-2 od 17. siječnja 2018. godine u kojem je navedeno da se planirani zahvat nalazi izvan područja ekološke mreže (Uredba o ekološkoj mreži, „Narodne novine“, broj 124/13, 105/15), a najbliža područja ekološke mreže predmetnom zahvatu su Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) „HR2001414 Spačvanski bazen“ i Područje očuvanja značajno za ptice (POP) „HR1000006 Spačvanski bazen“, koji su od obuhvata predmetnog zahvata udaljeni oko 4,3 km.

Prethodnom ocjenom zahvata može se isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na cjelovitost i ciljeve očuvanja područja ekološke mreže te smatramo da je predmetni zahvat prihvatljiv i nije potrebno provesti Glavnu ocjenu zahvata, uz uvjet da se predmetni sustav navodnjavanja ne pušta u funkciju sve dok se ne ispune svi preduvjeti i posebni uvjeti za njegovu realizaciju sukladno Elaboratu zaštite okoliša i Rješenju MZOE (KLASA: UP/I-351-03/16-08/57, URBROJ: 517-06-2-1-2-16-5, od 6. rujna 2016. godine) za širi zahvat „Sustav za navodnjavanje na području Biđ-bosutskog polja, Vukovarsko-srijemska županija“ kojeg je predmetni zahvat samo jedan dio, što uključuje izgradnju i puštanje u funkciju dovodnog melioracijskog kanala i ostalih objekata potrebnih za realizaciju navodnjavanja i osiguravanje stabilizacije režima podzemnih voda u spačvanskim šumama, kao i uz obvezu primjene svih propisanih mjera zaštite okoliša.

Slijedom gore iznesenoga, temeljem članka 30. stavka 4., a u vezi članka 29. stavka 2. Zakona o zaštiti prirode odlučeno je kao u izreci ovoga rješenja. U točki II. izreke ovoga rješenja odlučeno je temeljem odredbe članka 44. stavka 3. Zakona o zaštiti prirode.

Upravna pristojba sukladno odredbi članka 8. stavka 1. Zakona o upravnim pristojbama („Narodne novine“, broj 115/16) nije naplaćena.

UPUTA O PRAVNOM LIJEKU:

Protiv ovog rješenja može se izjaviti žalba Ministarstvu zaštite okoliša i energetike, Radnička cesta 80, iz Zagreba, u roku od 15 dana od njegova primitka.

Žalba se predaje ovom Odsjeku u ovoj Službi u pismenom obliku neposredno, može se poslati poštom u obliku elektroničke isprave izrađene sukladno zakonu ili usmeno izjaviti na zapisnik putem tijela koje je izdalo ovo rješenje. Na žalbu se plaća upravna pristojba u iznosu od 50,00 kn po tar.br. 3. Tarife upravnih pristojbi prema Uredbi o tarifi upravnih pristojbi („Narodne novine“ broj 8/17).



Dostaviti s povratnicom:

1. Vukovarsko-srijemska županija, Upravni odjel za poljoprivredu i infrastrukturu, Županijska 9, 32000 Vukovar
2. Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Uprava za zaštitu prirode, Radnička cesta 80, 10 000 Zagreb
3. Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Uprava za inspekcijske poslove zaštite prirode, Inspekcija zaštite prirode – Ured Đakovo, Matije Gupca 13 (pp2), 31400 Đakovo
4. Evidencija, ovdje
5. Arhiva