



REPUBLIKA HRVATSKA
BJELOVARSKO-BILOGORSKA ŽUPANIJA
Upravni odjel za prostorno uređenje, graditeljstvo,
zaštitu okoliša i državnu imovinu
Odsjek za zaštitu okoliša

KLASA: UP/I 352-01/26-05/11
URBROJ: 2103-21-26-4
Bjelovar, 10.06.2026.

Bjelovarsko-bilogorska županija, Upravni odjel za prostorno uređenje, graditeljstvo, zaštitu okoliša i državnu imovinu, OIB: 12928625880, temeljem članka 30. stavka 5. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“ broj 80/13, 15/18, 14/19, 127/19), rješavajući po zahtjevu nositelja zahvata, Hrvatske vode, VGI za mali sliv „Česma – Glogovnica“, Bjelovar, Vatroslava Lisinskog 4a, OIB:28921383001, za provedbu postupka prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu za zahvat – „Redovno održavanje, uređenje, čišćenje i osiguranje protočnosti za evakuaciju velike vode – Vodotok Srijedska i Vagovina“, donosi

RJEŠENJE

- I. Za planirani zahvat – „Redovno održavanje, uređenje, čišćenje i osiguranje protočnosti za evakuaciju velike vode – Vodotok Srijedska i Vagovina“, nositelja zahvata, Hrvatske vode, VGI za mali sliv „Česma – Glogovnica“, Bjelovar, Vatroslava Lisinskog 4a, OIB:28921383001, ne može se isključiti mogućnost značajnog negativnog utjecaja zahvata na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže te je obavezna provedba Glavne ocjene prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu.
- II. Ovo rješenje objavljuje se na internetskim stranicama Bjelovarsko-bilogorske županije.

Obrazloženje

Nositelja zahvata, Hrvatske vode, VGI za mali sliv „Česma – Glogovnica“, Bjelovar, Vatroslava Lisinskog 4a, OIB:28921383001, podnio je ovom Upravnom tijelu, dana 26.03.2026. godine, zahtjev za provedbu postupka prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu za zahvat – Redovno održavanje, uređenje, čišćenje i osiguranje protočnosti za evakuaciju velike vode - vodotok Srijedska i Vagovina. Uz zahtjev je priloženo Idejno rješenje – kratak opis zahvata, izrađen od strane Hrvatske vode, VGI za mali sliv „Česma – Glogovnica“, Bjelovar, Vatroslava Lisinskog 4a, OIB:28921383001. Sukladno odredbama članka 30. stavka 3. Zakona o zaštiti prirode dopisom, KLASA: UP/I-352-01/26-05/11, URBROJ: 2103-21-26-2, od 27.03.2026. godine, ovo Upravno tijelo zatražilo je prethodno mišljenje Ministarstva zaštite okoliša i zelene tranzicije, Zavoda za zaštitu okoliša i prirode (dalje u tekstu: Ministarstvo), o mogućnosti značajanih negativnih utjecaja predmetnog zahvata na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže, a dana 10.06.2026. godine, u spis predmeta zaprimljeno je mišljenje Ministarstva, KLASA: 352-03/26-06/310, URBROJ: 517-08-3-2-1-26-2, od 03.06.2026. godine.

U provedbi postupka ovo Upravno tijelo razmotrilo je predmetni zahtjev, priloženu dokumentaciju, podatke o ekološkoj mreži (područja ekološke mreže, ciljne vrste i stanišne tipove) i naprijed navedeno mišljenje Ministarstva te je utvrdio slijedeće:

Zahvatom su, na BP-7 - Područje maloga sliva Česma-Glogovnica, na vodotoku Srijedska i vodotoku Vagovina planirani radovi poboljšanja stanja vodotoka, odnosno preventivne obrane od poplava. Zahvat obuhvaća linijsku lokaciju dionice vodotoka Srijedska od stacionaže km 2+000 do 4+000 (što iznosi 2,4 km) i linijsku lokaciju dionice vodotoka Vagovina od stacionaže km 0+000 do 4+700 (što iznosi 4,7 km), na kojima će se vršiti radovi redovnog otvaranja profila vodotoka u cilju uređenja i osiguranja protočnosti za evakuaciju velike vode i u cilju omogućavanja navodnjavanja ribnjaka (selektivno uklanjanje naplavina i vegetacije iz korita vodotoka,

inundacije i nasipa te dijela površina neposredno uz korito i nasip nužnih za operativni pristup i odvijanje radova). Otvaranje profila korita vodotoka Srijedska obuhvaća krčenje vegetacije iz korita, inundacije i nasipa vodotoka - provedba sječe šiblja veličine $\Phi > 5$ cm i stabala veličine $\Phi > 10$ cm iz korita kanala i uklanjanje namuljina iz kanala te dovođenje u prohodno stanje dijela površina neposredno uz korito nužnih za operativni pristup i odvijanje radova. Previđeni radovi na vodotoku su: strojno krčenje šiblja mlatilicom, sječenje, skupljanje i deponiranje na gomile te uklanjanje i zbrinjavanje na gomile nakupljenog šiblja (šiblje i granje zbrinjava se strojnim usitnjavanjem), sječa grmolike vegetacije u koritu sa skupljanjem i zbrinjavanjem granja, sječa stabala u koritu sa skupljanjem i zbrinjavanjem granja te slaganjem drvene mase na dostupna mjesta izvan pojasa vodnog dobra, strojno uklanjanje naplavnog materijala bagerom s uređenjem profila i odbacivanje materijala na dohvata kрана - vršit će se samo uklanjanje granja, naplavnog materijala, trave, šiblja, srušenih stabala s prijevozom nanosnog materijala na udaljenost 3.000-5.000 m, strojni iskop-izmuljenje kanala u materijalu "C" kategorije, veličina iskopa-izmuljenja cca 3-5 m³ (stavka obuhvaća strojni iskop iz vode dubine do 1m, bagerom s korpom za izmuljenje i utovarom u kamion te djelomičnim prijevozom materijala od iskopa tla "C" kategorije (zemlja) na udaljenost 3.000-5.000 m, niveleta se neće dirati jer su hidrotehnički objekti (upusti, ustava) i ostali objekti projektirani na nju), strojno razastiranje i planiranje zemljanog materijala na lokacijama na kojima će to biti moguće, ukoliko neće biti moguće odvožit će se na lokacije izvan Nature 2000, strojno planiranje pokosa korita i nasipa vodotoka. Otvaranje profila korita vodotoka Vagovina obuhvaća uklanjanje namuljina iz kanala te dovođenje u prohodno stanje dijela površina neposredno uz korito nužnih za operativni pristup i odvijanje radova. Previđeni radovi na vodotoku su: strojni iskop-izmuljenje kanala u materijalu "C" kategorije, veličina iskopa-izmuljenja cca 3-5 m³ (stavka obuhvaća strojni iskop iz vode dubine do 1m, bagerom s korpom za izmuljenje i utovarom u kamion te djelomičnim prijevozom materijala od iskopa tla "C" kategorije (zemlja) na udaljenost 3.000-5.000 m, niveleta se neće dirati jer su hidrotehnički objekti (upusti, ustava) i ostali objekti projektirani na nju), strojno razastiranje i planiranje zemljanog materijala na lokacijama na kojima će to biti moguće, ukoliko neće biti moguće odvožit će se na lokacije izvan Nature 2000, strojno planiranje pokosa korita i nasipa vodotoka. S obzirom da je dno vodotoka (vodotoka Srijedska i vodotoka Vagovina), na zadovoljavajućoj niveleti neće se raditi značajno produbljenje i proširenje dna korita vodotoka već će se zadržati postojeća niveleta te se time neće narušiti prirodno stanište biljnog i životinjskog svijeta. Navedeni radovi vršit će se u gabaritima vodotoka, neće se presijecati meandri, neće se mijenjati smjer i pravac tečenja, neće doći do produblivanja vodotoka. Također se neće ulaziti u okolne rukavce tj. strogo ćemo se držati glavnog vodotoka. Nakon privođenja vodotoka u uređeno stanje jednom do dva puta godišnje vršit će se strojna košnja obala, nasipa i pokosa. U dokumentaciji je navodeno da je najpovoljniji dio godine za izvođenje navedenih radova sušno razdoblje (kasni proljetni, ljetni i rani jesenski period).

Planirani zahvat nalazi se unutar područja ekološke mreže - Područja očuvanja značajnog za ptice (POP) „HR 1000009 Ribnjaci uz Česmu“ (Uredba o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže, „Narodne novine“, br. 80/19, 119/23, 87/25, 123/25).

Prema bazi podataka Ministarstva šira lokacija zahvata predstavlja pogodno stanište za gniježđenje ciljnih vrsta ptica koje su svojim ekološkim zahtjevima vezane uz šumska staništa, dok sami šumski kanali i vodotoci predstavljaju stanište pogodno za njihovo hranjenje (primjerice orao kliktaš, crna roda i druge), a vodotoci uz poljoprivredne površine i otvorena mozaična staništa predstavljaju stanište za patku njorku, rodu, eju strnjariću i druge. Uzimajući u obzir da se radi o uređenju 2 km vodotoka Srijedska, na kojoj je još prisutna obalna vegetacija, a da se ona planira ukloniti, ocijenjeno je da se radi o gubitku oko 800 m duljine prirodnih staništa koja se nalaze unutar POP, pogodnih za pojedine ciljne vrste. Vezano uz vodotok Vagovina, on se cijelom dužinom nalazi pretežno uz poljoprivredne površine, koje uz vodene površine također predstavljaju stanište pogodno za ciljne vrste ptica. Radovi se prema zaprimljenoj dokumentaciji planiraju provoditi tijekom kasnog proljeća te ljeta i rane jeseni, što većinom odgovara osjetljivom razdoblju gniježđenja i podizanja mladih. Također, navedeno je da se korito vodotoka neće značajno produbljivati i proširivati jer je niveleta uglavnom zadovoljavajuća, ali da će se raditi uređivanje i strojni iskop odnosno izmuljivanje, što znači da će doći i do promjene u koritu vodotoka (nije jasno naznačeno na kojim će se dionicama korito produbljivati ili proširivati niti za koliko će biti šire). S obzirom na opseg radova (oko 5,5 km unutar područja ekološke mreže) i razdoblje njihovog provođenja, ocijenjeno je da se ne može isključiti mogućnost značajnog negativnog utjecaja na održavanje odnosno postizanje ciljeva očuvanja POP „HR1000009 Ribnjaci uz Česmu“, propisanih Pravilnikom o ciljevima očuvanja i mjerama očuvanja ciljnih vrsta ptica u područjima ekološke mreže („Narodne novine“, br. 25/20, 38/20).

Slijedom navedenog, u provedenom postupku Prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu, analizom mogućih utjecaja predmetnog zahvata na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže, ocjenjeno je da se ne može isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja zahvata na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže te je stoga riješeno kao u točki I. izreke ovog Rješenja.

Člankom 29., stavkom 2., Zakona o zaštiti prirode propisano je da Upravno tijelo provodi Prethodnu ocjenu i Glavnu ocjenu za zahvate za koje tijelo područne (regionalne) samouprave nadležno za poslove zaštite okoliša provodi postupak procjene utjecaja na okoliš ili postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš prema posebnom propisu iz područja zaštite okoliša i zahvate koji mogu imati značajan negativan utjecaj na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže.

Člankom 30., stavkom 5., Zakona o zaštiti prirode, propisano je da, ako nadležno tijelo ne može isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže, donosi rješenje da je za zahvat obavezna provedba Glavne ocjene te je stoga riješeno kao u točki I. izreke.

Obveza objave rješenja na internetskoj stranici ovog Upravnog tijela - točka III. ovog rješenja, utvrđena temeljem članka 44. stavka 3. Zakona o zaštiti prirode.

Sukladno odredbama članka 44. stavka 1. i 2. Zakona o zaštiti prirode, ovo Rješenje dostavlja se Ministarstvu i inspekciji zaštite prirode.

Na pismena i radnje u svezi sa zaštitom prirode, temeljem odredbi članka 9, stavka 1. i stavka 2., točke 30. Zakona o upravnim pristojbama („Narodne novine“ broj: 115/16, 114/22), ne naplaćuju se upravne pristojbe.

UPUTA O PRAVNOM LIJEKU:

Protiv ovog rješenja može se izjaviti žalba Ministarstvu zaštite okoliša i zelene tranzicije, Upravi za zaštitu prirode, Radnička 80, 10000 Zagreb, u roku od 15 dana po primitku rješenja. Žalba se predaje u tri primjerka neposredno ili putem pošte ovom Upravnom odjelu, a može se izjaviti usmeno na zapisnik kod ovog tijela. Stranka se može odreći se prava na žalbu, u pisanom obliku ili usmeno na zapisnik, od dana primitka prvostupanjskog rješenja do dana isteka roka za izjavljivanje žalbe.

POMOĆNICA PROČELNICE

Mila Škojo, dipl. ing. bio.

DOSTAVITI:

1. Hrvatske vode, VGI za mali sliv „Česma – Glogovnica“
Vatroslava Lisinskog 4a, 43000 Bjelovar
2. Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije
Radnička 80, 10000 Zagreb,
elektroničkim putem: pisarnica@mzozt.hr, marija.petras@mzozt.hr
3. Državni inspektorat
Inspekcija zaštite prirode,
Petra Zrinskog 13, 43000 Bjelovar
4. Za objavu na internetskim stranicama Bjelovarsko-bilogorske županije, ovdje
5. U spis predmeta, ovdje

