



REPUBLIKA HRVATSKA
BJELOVARSKO-BILOGORSKA ŽUPANIJA
Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju,
zaštitu okoliša i zaštitu prirode
Odsjek za zaštitu okoliša

KLASA: UP/I 352-01/24-05/16

URBROJ: 2103-21-24-2

Bjelovar, 24.10.2024.

Bjelovarsko-bilogorska županija, Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju, zaštitu okoliša i zaštitu prirode, Odsjek za zaštitu okoliša, temeljem odredbi članka 31. stavka 7. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, br. 80/13, 15/18, 14/19 i 127/19), objavljuje:

INFORMACIJU

o zahtjevu za provođenje Glavne ocjene prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu: Program poslova poboljšanja stanja kanala slatkovodnih staništa na BP6 (vodotoci Toplica, Garešnica, Đurđička i Bršljanica)

Tijelo nadležno za provođenje postupka:

Bjelovarsko-bilogorska županija, Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju, zaštitu okoliša i zaštitu prirode, Dr. Ante Starčevića 8, 43000 Bjelovar.

Nositelj zahvata: Hrvatske vode, Ulica grada Vukovara 220, 10000 Zagreb, OIB:28921383001.

Pravni temelj za vođenje postupka Glavne ocjene prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu:

Odredbe članaka 25., 29. stavak 2. podstavak 2., 31., 32., 33., 38.a, 41. do 44., 175. stavak 1., 2. i 6. te članak 177. Zakona o zaštiti prirode.

Lokacija zahvata:

Lokacija zahvata nalazi se u Bjelovarsko-bilogorskoj županiji na području grada Garešnice i općina Dežanovac i Končanica, unutar k.o. Sokolovac, Uljanik, Trnovitički Popovac, Veliki Prokop, Dišnik, Brestovac, Končanica, Vukovje, Veliki Zdenci i Kaniška Iva, na vodotocima: Toplica (km 0+000 do 1+845), Garešnica (km 12+050 do 15+900), Đurđička (km 0+000 do 5+160 i 8+055 do 9+985) i Bršljanica (km 0+000 do 2+000).

Sažeti opis zahvata:

Zahvatom je planiraju izvesti radovi čišćenja i otvaranja profila vodotoka Toplica (km 0+000 do 1+845), Garešnica (km 12+050 do 15+900), Đurđička (km 0+000 do 5+160 i 8+055 do 9+985) i Bršljanica (km 0+000 do 2+000), radi osiguranja protočnosti za evakuaciju velike vode i omogućavanje bolje protočnosti za osiguranje dovodjenja i odvođenja vode iz tabli ribnjaka. Otvaranje profila korita vodotoka 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), uklanjanje namuljina iz kanala te dovodjenje u prohodno stanje dijela površina neposredno uz korito nužnih za operativni pristup i odvijanje radova. Krčenje vegetacije radi se zbog toga što kod velikih voda smanjuje proticajni profil, na vegetaciji se zadržavaju donesena stabla, granje, šiblje, trava iz uzvodnog dijela te dolaskom do mostova, propusta i upusnih građevina u table ribnjaka dolazi do začepijavanja otvora s travom, iščupanim šibljem i donesenim granjem. Svrha zahvata je dovodjenje profila korita vodotoka u stanje koje bi omogućavalo evakuaciju velikih voda i onemogućilo stvaranje „čepova“ koji uzrokuju poplavljanja okolnih površina te osiguralo primjerene uvjete za distribuciju vode iz i u ribnjake. Navedeni radovi provodit će se u gabaritima vodotoka, neće se presijecati meandri, neće se mijenjati smjer i pravac tečenja, neće doći do produbljivanja vodotoka. Također se neće ulaziti u okolne rukavce tj. strogo ćemo se držati glavnog vodotoka.

Svi predviđeni radovi bili bi provedeni u roku od 12 mjeseci od potpisa ugovora za izvođenje radova obzirom da je vodotok Toplica od iznimne važnosti za napajanje ribnjaka „Kaniška Iva“ i ribnjaka „Poljana“, vodotok Garešnica od iznimne važnosti za napajanje i ispuštanje vode iz akumulacije Popovac i ribnjaka „Kaniška Iva“, vodotok Đurđička od iznimne važnosti za napajanje vodom ribnjaka „Končanica“, a vodotok Bršljanica od iznimne važnosti za napajanje ribnjaka „Kaniška Iva“. Najpovoljniji dio godine za izvođenje navedenih radova je sušno razdoblje - kasni proljetni, ljetni i rani jesenski period, odnosno za vrijeme povoljnih meteoroloških i hidroloških prilika. Nakon privođenja vodotoka u funkcionalno stanje jednom-dva puta godišnje provodit će se strojna košnja obala i pokosa korita vodotoka.

Sažeti podaci o ekološkoj mreži:

Prema Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže, („Narodne novine“, broj 80/19, 119/23), planirani radovi na 3 vodotoka (Toplica, Đurđička i Bršljanica) nalaze se unutar područja ekološke mreže, Područja očuvanja značajna za ptice (POP) „HR1000010 Poilovlje s ribnjacima“ (Toplica, Bršljanica, Đurđička) i Posebnih područja očuvanja značajnih za vrste i stanišne tipove (PPOVS), „HR2001216 Ilova“ (Toplica, Bršljanica, Đurđička), „HR2000438 Ribnjaci Poljana“ (Toplica, Bršljanica) i „HR2000437 Ribnjaci Končanica (Đurđička). Dionica vodotoka Garešnica na kojoj su planirani radovi nalazi se izvan područja ekološke mreže.

Način informiranja i sudjelovanja javnosti u predmetnom postupku:

U ovom postupku javnost i zainteresirana javnost moći će sudjelovati na javnoj raspravi o Studiji Glavne ocjene prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu Programa poslova poboljšanja stanja kanala slatkovodnih staništa na BP6 (vodotoci Toplica, Garešnica, Đurđička i Bršljanica), koju je izradio ovlaštenik Vita Projekt d.o.o., Zagreb, Ilica 191C, OIB: 99339634780, u listopadu 2024. godine. Za vrijeme trajanja javne rasprave, koja ne može biti kraća od 30 dana, održat će se javni uvid u Studiju Glavne ocjene i javno izlaganje o zahvatu. O vremenu i mjestu održavanja javnog uvida i javnog izlaganja te načinu sudjelovanja javnosti, kao i o ishodu ovog postupka, javnost i zainteresirana javnost bit će obavještena objavom informacije, rješenja i izvješća predmetnog zahvata na mrežnim stranicama Bjelovarsko-bilogorske županije (<https://bbz.hr/zupanijska-uprava/opem-postupci-u-2022>).

PROČELNICA

Arijana Andri, mag.nov.

DOSTAVITI:

1. Za objavu na mrežnim stranicama Bjelovarsko-bilogorske županije, ovdje
2. U spis predmeta, ovdje

