



**REPUBLIKA HRVATSKA
ZAGREBAČKA ŽUPANIJA**
**Upravni odjel za prostorno uređenje,
gradnju i zaštitu okoliša**
Odsjek za zaštitu okoliša

KLASA: UP/I-351-04/21-04/02

URBROJ: 238/1-18-02/5-21-09

Zagreb, 8. srpnja 2021.

Zagrebačka županija, Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša, Odsjek za zaštitu okoliša, temeljem odredbi članka 29. i članka 30. stavka 4. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13, 15/18 i 14/19 i 127/19), povodom zahtjeva Hrvatskih voda, Vodnogospodarska ispostava za mali sliv „Kupa“, Obala Račkoga 10, Karlovac, zaprimljenog dana 16. veljače 2021. godine, u postupku prethodne ocjene prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu, donosi sljedeće

RJEŠENJE

I.

Prethodnom ocjenom planiranog zahvata Održavanje voda II. reda – kanal Gradnica“, na k.č.br. 2743, k.o. Lijevo Sredičko i k.č.br. 2376, k.o. Pisarovina I., isključuje se mogućnost značajnih negativnih utjecaja na cjelovitost i ciljeve očuvanja područja ekološke mreže, te je zahvat prihvatljiv i nije potrebno provesti Glavnu ocjenu prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu.

II.

Ovo Rješenje donosi se na rok od četiri godine, u skladu s odredbom članka 43. stavka 1. Zakona o zaštiti prirode.

III.

Ovo Rješenje objavit će se na internetskim stranicama Zagrebačke županije, u skladu s odredbom članka 44. stavka 3. Zakona o zaštiti prirode.

O b r a z l o ž e n j e

Nositelj zahvata Hrvatske vode, Vodnogospodarska ispostava za mali sliv „Kupa“, Obala Račkoga 10, Karlovac, podnio je 15. veljače 2021. godine, Zagrebačkoj županiji, Upravnom odjelu za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša, Odsjeku za zaštitu okoliša, zahtjev za prethodnom ocjenom prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu - Održavanje voda II. reda – kanal Gradnica“, na k.č.br. 2743, k.o. Lijevo Sredičko i k.č.br. 2376, k.o. Pisarovina, na području ekološke mreže – HR1000001 Pokupski bazen, te priložile idejno rješenje, podatke i opis zahvata.

Sukladno dostavljenoj dokumentaciji, zahvatom je predviđeno uređenje kanala Gradnica koji se nalazi na k.č br. 2743, k.o. Lijevo Sredičko i na k.č.br. 2376, k.o. Pisarovina I. Na predmetnoj dionici kanal prolazi u blizini tvornice Jamnička Kiselica i kroz naselje Gradec Pokupski, nakon kojeg se ulijeva u rijeku Kupu. Kanal je na ovom dijelu obrastao u nisko i srednje raslinje. Zbog nabujale vegetacije smanjena je protočnost potoka pa za vrijeme obilnih oborina voda plavi okolna područja. Kako bi se povećala protočnost korita kanala Gradnica potrebno je izvršiti uređenje kanala. Dionica kanala na kojoj će se izvoditi radovi na uređenju obuhvaćaju dio u okolini naselja Gradec Pokupski u blizini poljoprivrednih površina. Predviđeno vrijeme izvođenja radova je u periodu niskih vodostaja. Radovi na uređenju vodotoka II. reda su: selektivna sječa niskog i srednjeg raslinja u samim kanalima i neposredno uz njih - čišćenje korita kanala od nataložene drvne mase, lišća i slično, te sanacija pokosa i dna kanala.

Sječa se izvodi kombinacijom ručnog i strojnog rada, koji uključuje motorne pile, malčere, i kombinirke. Čišćenje korita kanala od nataložene drvne mase, lišća i drugog materijala se obavlja uglavnom strojnim radom. Iskopani materijal i sitna drvna masa se razastiru po okolnom terenu. Paralelno s čišćenjem korita izvodi se i sanacija pokosa i dna kanala (dobivanje zadovoljavajućih uzdužnih padova), u svrhu popravka njihovih hidrauličkih parametara.

Sanacija pokosa i dna kanala obuhvaća strojno profiliranje pokosa i dna kanala na način da kombinirka/bager prilikom vađenja viška zemlje, nanosa i korijenja prokrčenog grmlja oblikuje strane kanala, koristeći pritom samo zemlju iz kanala. Setektivna sječa se izvodi na način da niže raslinje malčer usitni i ta sitnež ostaje na području kanala i pojasa za održavanje (3 m od ruba), srednje velika stabla promjera do 6 cm i stabla koja su izrasla u samom koritu se režu motrnim pilama i drveni materijal se odvozi na zbrinjavanje kod osobe ovlaštene za skupljanje, uporabu i zbrinjavanje neopasnog otpada, a stabla uz rub kanala se ostavljaju. Prilikom izvođenja radova na uređenju, zemljani materijal i sitna drvena građa se razastiru na području u širini do 3 metra od ruba kanala,

na pojasu koji je predviđen za održavanje korita. Očekivana debljina razasutog sloja je vrlo mala, prosječno debljine do 1 cm.

Predmetni radovi na koritu Gradečkog kanala planirani su temeljem zahtjeva Općine Pisarovina. Trasom kanala vrši se evakuacija stanovnika Pokupskog Gradeca u uvjetima velikih voda rijeke Kupe. Cilj planiranih radova nije ogoliti korito Gradečkog kanala nego omogućiti prolaz čamcima u vrijeme poplava sigurnom trasom.

Planirani zahvat nalazi se unutar područja ekološke mreže (Uredba o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže, „Narodne novine“, broj 80/19), Područja očuvanja značajnog za ptice (POP) HR1000001 Pokupski bazen (u cijeloj duljini zahvata - 860 m) te unutar Područja očuvanja značajnog za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2000642 Kupa u duljini od oko 20 m.

U vezi potencijalnog utjecaja na POP HR1000001 Pokupski bazen, odnosno ciljne vrste ptica koje potencijalno gnijezde u grmolikoj vegetaciji uz vodotok (rusi svračak, sivi svračak, pjegava grmuša), radovi su planirani od 1. rujna do 1. travnja, odnosno izvan perioda gniježđenja navedenih vrsta, čime neće doći do stradavanja gnijezda potencijalno prisutnih u vegetaciji. Što se tiče gubitka pogodnih staništa za gniježđenje, vrste koriste mozaična staništa dostupna na širem području unutar POP. Selektivnom sjećom planira se zadržati stabla uz rub korita, a niže grmlje će s vremenom ponovno narasti. S obzirom na prethodno navedeno, može se isključiti mogućnost negativnog utjecaja zahvata na predmetni POP.

Vezano uz utjecaje na POVS HR2000642 Kupa, navedeno je da će se provesti selektivna ručna sječa raslinja na dionici duljine 20 m. S obzirom na to da se predmetnim zahvatom selektivne sječe drvenaste vegetacije uz vodotok ne utječe na potencijalno prisutne ciljne stanišne tipove (6430 Hidrofilni rubovi visokih zeleni uz rijeke i šume (Convolvulion sepium, Senecion i 3260 Vodni tokovi s vegetacijom Ranunculion fluitantis i Callitricho-Batrachion), može se isključiti mogućnost negativnog utjecaja zahvata na ciljne stanišne tipove predmetnog POVS. Vezano uz mogući utjecaj na ciljne vrste potencijalno prisutne na lokaciji zahvata (ciljne vrste riba, vidra, dabar, obična lisanka, mala svibanjska riđa, danja medonjica), s obzirom na značajke zahvata unutar predmetnog POVS (ne uklanja se nanos i naplavine već je planirana samo ručna selektivna sječa vegetacije) i relativno mali obuhvat zahvata, kao i na propisane uvjete zaštite prirode (zaštita vodotoka od onečišćenja; u slučaju nailaska na nastambe brane dabara te nastambe vidre zaustavljanje radova), može se isključiti mogućnost negativnog utjecaja zahvata na ciljne vrste predmetnog POVS.

U vezi navoda da se na predmetnoj dionici stabla nalaze u koritu kanala samo uz naselje Pokupski Gradec u duljini od 150 m, a na preostalom dijelu se nalazi samo grmije, propisanim uvjetima zaštite prirode za selektivnu sjeću i grmlje na obalama korita potrebno maksimalno ostavljati neposjećeno, jer je ono potrebno radi stvaranja zasjene u vodotoku i sprečavanje erozije obala korita te u svrhu sprječavanja ispiranja nutrijenata i onečišćujućih tvari s poljoprivrednih površina čime se čuva kvaliteta vode, kao i sprječava širenje invazivnih biljnih vrsta. Također, očuvanom vegetacijom na rubovima obala (po mogućnosti u minimalnoj širini 2-3 m) i zasjenom korita manje će rasti nova vegetacija u samom koritu čime će se dulje osigurati protočnost korita i smanjiti potreba za redovnim održavanjem. Ostavljanje vegetacije uz rub kanala ne znači ostavljanje prostora za prolaz strojeva između ruba korita i same vegetacije, kao što je to čest slučaj u praksi kod održavanja kanala i vodotoka, već je potrebno ostavljati vegetaciju koja se nalazi na samom rubu korita i nadvija se nad koritom.

Vezano uz planirano uklanjanje nanosa na lokaciji koje nije bilo dio predmetnog Programa, za tu vrstu radova (tipski rad 3.1. Uklanjanje nanosa iz korita vodotoka) izdani donijeti su tipski uvjeti i mjere zaštite prirode (A.2., P.7., F.2., F.3., F.4., F.5., F.6., F.7., F.8., F.9., F.10., E.2., E.4.) kojih se potrebno pridržavati prilikom provedbe radova, a od kojih je većina već i propisana za radove uklanjanja naplavina i selektivne sjeće (osim uvjeta A.2. i preporuke P.7.), Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Klasa: UP/I-612-07/19-62/02, Urbroj: 517-05-2-19-4, od 24. svibnja 2019. godine.

Prema prethodnom mišljenju Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja, Zavoda za zaštitu okoliša i prirode, prethodnom ocjenom može se isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na cjelovitost i ciljeve očuvanja područja ekološke mreže te je zahvat prihvatljiv i nije potrebno provesti Glavnu ocjenu prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu.

Uvidom u dostavljenu dokumentaciju - zahtjev za prethodnom ocjenom prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu - Održavanje voda II. reda – kanal Gradnica“, na k.č.br. 2743, k.o. Lijevo Sredičko i k.č.br. 2376, k.o. Pisarovina I., od strane nositelja zahvata Hrvatske vode, Vodnogospodarska ispostava za mali sliv „Kupa“, Obala Račkoga 10, Karlovac, opis zahvata, te prethodno mišljenje Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja, Zavoda za zaštitu okoliša i prirode, Klasa: 612-07/21-38/221, Urbroj: 517-12-2-3-2-21-4, od 15. lipnja 2021. godine, sukladno članku 29. i članku 30. stavku 4. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13, 15/18 i 14/19 i 127/19), riješeno je kao u izreci ovog rješenja.

U skladu s odredbama članka 44. stavaka 1. i 2. Zakona o zaštiti prirode ovo Rješenje dostavlja se Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja, te Inspekciji zaštite prirode.

UPUTA O PRAVNOM LIJEKU:

Protiv ovog rješenja može se izjaviti žalba Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja, Upravi za zaštitu prirode, Zagreb, Radnička cesta 80, u roku od 15 dana od dana dostave rješenja.

Žalba se predaje ovom tijelu u pisanom obliku neposredno ili poštom, a može se izjaviti usmeno na zapisnik. Na žalbu se plaća 35,00 kuna po tar. br. 3. Tarife upravnih pristojbi Uredbe o tarifi upravnih pristojbi („Narodne novine“, broj 8/17, 37/17, 129/17, 18/19, 97/19 i 128/19).

Viši stručni suradnik
za zaštitu prirode

Denis Begić, prof.geog.

Dostaviti:

1. Hrvatske vode, Vodnogospodarska ispostava za mali sliv „Kupa“, Obala Račkoga 10, Karlovac,
2. Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Uprava za zaštitu prirode, Zagreb, Radnička c. 80,
3. Državni inspektorat, Inspekcija zaštite prirode, Zagreb, Šubićeva ulica 29,
4. Objava na službenim internetskim stranicama Zagrebačke županije www.zagrebacka-zupanija.hr,
5. Pismohrana.