

REPUBLIKA HRVATSKA
SISAČKO-MOSLAVAČKA ŽUPANIJA
Upravni odjel za prostorno uređenje,
graditeljstvo i zaštitu okoliša

Rimska 28, 44000 Sisak
Tel.: 044 540030, 510068

KLASA: UP/I-351-02/19-06/64
URBROJ: 2176/01-08/13-19-4

Sisak, 29. listopada 2019. godine

Upravni odjel za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša Sisačko-moslavačke županije, temeljem članka 30. stavka 4., a vezano uz članak 29. stavak 2. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine”, broj 80/13, 15/18 i 14/19), povodom zahtjeva nositelja zahvata Hrvatske vode, Vodnogospodarski odjel za srednju i donju Savu, Šetalište braće Radića 22, Slavonski Brod, za provedbu Prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu za zahvat „Uklanjanje nanosa iz rijeke Save na lokaciji Siska rkm 587+554 do 591+350 u ukupnoj količini 7000 m³”, nakon provedenog postupka donosi

RJEŠENJE

- I.** Planirani zahvat „Uklanjanje nanosa iz rijeke Save na lokaciji Siska rkm 587+554 do 591+350 u ukupnoj količini 7000 m³” nositelja zahvata Hrvatske vode, Vodnogospodarski odjel za srednju i donju Savu, Šetalište braće Radića 22, Slavonski Brod je prihvatljiv za ekološku mrežu.
- II.** Kod provođenja zahvata u cilju očuvanja cjelovitosti područja ekološke mreže potrebno je primjenjivati sljedeće:
1. Nanos se može uklanjati samo gdje je to nužno, odnosno na odsjecima vodotoka gdje otežava protočnost predstavljajući opasnost za zdravlje i imovinu ljudi, a u protivnom ostavljati korito u prirodnom stanju.
 2. Uklanjanje drvenaste vegetacije u svrhu omogućavanja pristupa radnika i mehanizacije vodnim građevinama svesti na najmanju moguću mjeru, a za pristup koristiti u najvećoj mogućoj mjeri postojeće pristupne putove.
 3. Ukoliko je za potrebu izvođenja predmetnih radova uklonjena drvenasta vegetacija i/ili napravljen novi pristupni put, nakon završetka radova na tim lokacijama provesti sanaciju uklanjanjem pristupnih puteva te sadnjom sadnica autohtonih drvenastih vrsta regionalnog područja ili dopuštanjem obnove prirodne vegetacije.
 4. Najkasnije dva tjedna prije početka radova ili dostavom godišnjeg dinamičkog plana za sve radove (uz obvezu naknadnog obavještanja o eventualnim izmjenama) o planiranim radovima obavijestiti inspekciju zaštite prirode i nadležnu javnu ustanovu z zaštitu prirode. Po potrebi omogućiti obilazak terena prije, tijekom i/ili po završetku radova.
 5. Izraditi fotografsku dokumentaciju područja prije i nakon izvođenja radova, te je na zahtjev dostaviti nadležnoj javnoj ustanovi, inspekciji zaštite prirode i Ministarstvu zaštite okoliša i energetike.
 6. U slučaju nailaska na strogo zaštićene svojte i njihove nastambe (primjerice gnijezda ptica, ostale životinjske nastambe, ozlijeđene ili uginule strogo zaštićene vrste) potrebno je obustaviti radove u blizini nalaza, odmah izvijestiti nadležnu javnu ustanovu za zaštitu prirode i Ministarstvo zaštite okoliša i energetike te dalje postupati u dogovoru s ovim institucijama.
 7. U slučaju pronalaska nastambe ili brane dabra, potrebno je obustaviti radove u granicama od 200 m uzvodno i nizvodno. Ako je za nastavak radova nužno provesti neku od

zabranjenih radnji sa strogo zaštićenim vrstama (namjerno uznemiravanje i oštećivanje ili uništavanje područja razmnožavanja ili odmaranja itd.) ishoditi dopuštenje te postupiti po rješenju središnjeg tijela nadležnog za poslove zaštite prirode. U blizini aktivne nastambe dabra nije dozvoljena upotreba teške mehanizacije te je dozvoljeno kretanje samo manjih skupina radnika.

8. U slučaju pronalaska nastambe vidre, potrebno je obustaviti radove u granicama od 100 m uzvodno i nizvodno. Ako je za nastavak radova nužno provesti neku od zabranjenih radnji sa strogo zaštićenim vrstama (namjerno uznemiravanje i oštećivanje ili uništavanje područja razmnožavanja ili odmaranja itd.) ishoditi dopuštenje te postupiti po rješenju središnjeg tijela nadležnog za poslove zaštite prirode. U blizini aktivne nastambe vidre nije dozvoljena upotreba teške mehanizacije te je dozvoljeno kretanje samo manjih skupina radnika.
9. U slučaju nailaska na kolonije (skupinu aktivnih gnijezda) strogo zaštićenih vrsta ptica (npr. bregunica, pčelarica i drugih) potrebno je obustaviti radove i osigurati zonu mira u granicama 250 m uzvodno i nizvodno do kraja sezone gniježđenja ptica, odmah izvijestiti nadležnu javnu ustanovu za zaštitu prirode i Ministarstvo zaštite okoliša i energetike te dalje postupati u dogovoru s ovim institucijama. U slučaju štekavca, u cilju sprječavanja uznemiravanja tijekom gniježđenja potrebno je strogo provoditi mjeru potpune zabrane kretanja u radijusu od 500 m od orlovog gnijezda u periodu od 1. siječnja do 15. srpnja. Radove unutar zone mira moguće je provoditi izvan sezone gniježđenja na način da se ne naruše stanišni uvjeti 100 m uzvodno i nizvodno od kolonija ptica, a za štekavca u radijusu 200 m od gnijezda.
10. Provoditi sve mjere zaštite vodotoka od zagađenja. Svaku manipulaciju naftom, naftnim derivatima, uljima i mazivima provoditi na mjestima udaljenim od vodotoka uz odgovarajuće mjere opreza.
11. Radove održavanja u koritu vodotoka izvoditi u uzvodnom smjeru, kako bi se izbjeglo sekundarno uznemiravanje i ugrožavanje faune koja se kreće nizvodno.
12. Gdje je moguće, izvoditi radove na način da se minimalno utječe na dno vodotoka (npr. plovnim bagerima, s kopna pomoću hidrauličnih bagera dugog dohvata, kod košnje u koritu vodenim kosilicama koje ne dotiču dno ili ručnom košnjom). Prilikom radova neće se zadirati mehanizacijom u erodirane obale rijeke Save i priobalna staništa (plićaci uz obalu). Radove će se provoditi od 20. kolovoza do 10. ožujka, a iznimno će se provoditi od 10. srpnja, uz praćenje abiotičkih parametara vode (temperatura, količina otopljenog kisika, turbiditet, vodostaj i protok) prilikom provedbe radova na predmetnoj lokaciji te postupanje na sljedeći način:
 - ukoliko tijekom izvođenja radova količina otopljenog kisika padne ispod 7,0 mg/l, potrebno je obavijestiti Ministarstvo zaštite okoliša i energetike radi ishođenja uputa o daljnjem postupanju,
 - ukoliko tijekom izvođenja radova količina otopljenog kisika padne ispod 5,0 mg/l, potrebno je obustaviti radove te s njima nastaviti tek naakon ponovne uspostave povoljnih uvjeta (vrijednost otopljenog kisika veća od 7,0 mg/l).
 - obavijest o provedenim radovima te rezultati praćenja abiotičkih parametara vode dostaviti će se Ministarstvu zaštite okoliša i energetike.

III. Ovo rješenje se izdaje na rok od četiri godine.

IV. Ovo rješenje se objavljuje na internetskim stranicama Sisačko-moslavačke županije.

O b r a z l o ž e n j e

Upravni odjel za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša Sisačko-moslavačke županije zaprimio je 24. listopada 2019. godine zahtjev za provedbu postupka Prethodne ocjene

prihvatljivosti za ekološku mrežu za zahvat „Uklanjanje nanosa iz rijeke Save na lokaciji Siska rkm 587+554 do 591+350 u ukupnoj količini 7000 m³ nositelja zahvata Hrvatske vode, Vodnogospodarski odjel za srednju i donju Savu, Šetalište braće Radića 22, Slavonski Brod.

Po zaprimljenom zahtjevu, sukladno odredbama članka 30. stavka 3. Zakona o zaštiti prirode, ovaj Upravni odjel je zatražio mišljenje Ministarstva zaštite okoliša i energetike (KLASA: UP/I-351-02/19-06/64, URBROJ: 2176/01-08/13-19-2 od 24. listopada 2019.).

U provedbi postupka ovaj Upravni odjel je razmotrio predmetni zahtjev, dostavljenu dokumentaciju, podatke o ekološkoj mreži (područja ekološke mreže, ciljne vrste i stanišne tipove) i mišljenje Ministarstva zaštite okoliša i energetike (KLASA: 612-07/19-38/433, URBROJ: 517-19-2 od 24. listopada 2019. godine, a zaprimljeno 28. listopada 2019., elektroničkom poštom) u kojem se navodi da se Prethodnom ocjenom zahvata može isključiti značajan negativni utjecaj na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže, pa je utvrđeno kako slijedi:

Sukladno Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 80/19) planirani zahvat se nalazi unutar područja ekološke mreže i to području očuvanja značajnom za vrste i stanišne tipove (*POVS*) HR2001311 Sava nizvodno od Hrušćice.

Predmetnim zahvatom je planirano uklanjanje pijeska iz rijeke Save u količini od 7000 m³ na lokaciji Siska rkm 587+554 do 591+350. Naime, predmetni radovi su planirani u sklopu Programa poslova održavanja u području zaštite od štetnog djelovanja voda 2019.-2022. za područje Vodnogospodarskog odjela za srednju i donju Savu na lokaciji Lonja Strmen rkm 567+000-571+000 što se pokazalo ne dobrim rješenjem, zbog čega se odustalo od radova na ovoj lokaciji te je predmetni zahvat nova lokacija radova.

Slijedom provedenog postupka Prethodne ocjene prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu i obzirom na predviđeni način provođenja zahvata, te sagledavajući moguće utjecaje uz pridržavanje važećih propisa iz područja zaštite okoliša, voda i održivog gospodarenja otpadom, Prethodnom ocjenom prihvatljivosti zahvata može se isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže pa za predmetni zahvat nije potrebno provesti postupak Glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu.

Slijedom navedenog i sukladno članku 30. stavku 4. Zakona o zaštiti prirode, te primjenom članka 29. stavka 2. istog Zakona, riješeno je kao u izreci.

Sukladno odredbama članka 29. stavka 2. Zakona o zaštiti prirode Upravno tijelo provodi ocjenu prihvatljivosti 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.

Sukladno odredbama članka 30. stavka 4. Zakona o zaštiti prirode ako nadležno tijelo isključi mogućnost značajnih negativnih utjecaja zahvata na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže, donosi rješenje da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu.

Sukladno odredbama članka 43. stavka 1. Zakona o zaštiti prirode, rješenje iz članka 30. stavka 4. Zakona o zaštiti prirode izdaje se na rok od četiri godine.

Sukladno odredbama članka 44. stavka 3. Zakona o zaštiti prirode, rješenje iz članka 30. stavka 4. se objavljuje na internetskim stranicama.

Sukladno odredbama članka 44. stavka 1. i 3. Zakona o zaštiti prirode, rješenje iz članka 30. stavka 4. se dostavlja Ministarstvu i Inspekciji zaštite prirode.

Uputa o pravnom lijeku:

Protiv ovog Rješenja može se izjaviti žalba Ministarstvu zaštite okoliša i energetike, Upravi za zaštitu prirode, u roku od petnaest (15) dana od dana dostave Rješenja.

Žalba se predaje Upravnom odjelu za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša Sisačko-moslavačke županije, Rimska 28 u Sisku, pisano, neposredno ili poštom, a može se izjaviti i usmeno u zapisnik.

Uz žalbu se plaća upravna pristojba u iznosu od 35,00 kuna po Tar.br. 3. Uredbe o tarifi upravnih pristojbi, Prilog 1A („Narodne novine“, broj 8/17, 37/17, 129/17 i 18/19).

Sukladno članku 5. Zakona o upravnim pristojbama („Narodne novine“, broj 115/16), upravna pristojba u ukupnom iznosu od 70,00 kuna državnih biljega prema Tar.br. 1. i 2. Uredbe o tarifi upravnih pristojbi, Prilog 1A je propisno nalijepljena i poništena na zahtjevu.

PROČELNICA

Blanka Bobetko-Majstorović,
dipl.ing.biol., v.r.

DOSTAVITI:

1. Hrvatske vode, VGO za srednju i donju Savu, Šetalište braće Radića 22, 35000 Slavonski Brod
2. Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Radnička cesta 80, 10000 Zagreb
3. Državni inspektorat, Inspekcija zaštite prirode, I. Kukuljevića 26, 44000 Sisak
4. U spis predmeta