



REPUBLIKA HRVATSKA
DUBROVAČKO-NERETVANSKA ŽUPANIJA
Upravni odjel za zaštitu okoliša i komunalne poslove

KLASA: UP/I-352-01/25-02/2

URBROJ: 2117-09/2-25-4

Dubrovnik, 09. travnja 2025.

Upravni odjel za zaštitu okoliša i komunalne poslove Dubrovačko-neretvanske županije (OIB: 32082115313), temeljem članka 30., stavka 4. Zakona o zaštiti prirode ("Narodne novine", br. 80/13, 15/18, 14/19, 127/19 i 155/23), povodom zahtjeva nositelja zahvata Izvor Ploče d.o.o. Trg kralja Tomislava 16, 20340 Ploče (OIB: 09475552617), za provedbom prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu za Izmjenu zahvata izgradnje sustava odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda (sa sanacijom postojećeg vodoopskrbnog sustava) na području aglomeracije Komin (naselja Komin i Banja), donosi

R J E Š E N J E

I. Namjeravani zahvat: Izmjena zahvata izgradnje sustava odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda (sa sanacijom postojećeg vodoopskrbnog sustava) na području aglomeracije Komin (naselja Komin i Banja), nositelja zahvata Izvor Ploče d.o.o. Trg kralja Tomislava 16, 20340 Ploče (OIB: 09475552617), prihvatljiv je za ekološku mrežu.

II. Ovo rješenje se izdaje na rok od četiri (4) godine

III. Ovo rješenje se objavljuje na službenim internetskim stranicama Dubrovačko-neretvanske županije

Obrazloženje

Nositelj zahvata, Izvor Ploče d.o.o. Trg kralja Tomislava 16, 20340 Ploče, dana 6. ožujka 2025. godine, podnio je zahtjev za provedbom postupka prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu za zahvat: Izmjena zahvata izgradnje sustava odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda (sa sanacijom postojećeg vodoopskrbnog sustava) na području aglomeracije Komin (naselja Komin i Banja), u daljnjem tekstu: predmetni zahvat. Uz zahtjev je dostavljena Stručna podloga (MAXICON d.o.o. Zagreb, Revizija A, Broj projekta 20-053/25, veljača 2025).

Člankom 29., stavkom 2. Zakona o zaštiti prirode, propisano je da ovo tijelo provodi Prethodnu ocjenu prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu za zahvate koji mogu imati značajan negativan utjecaj na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže.



Uvidom u dostavljenu dokumentaciju, utvrđeno je da predmetni zahvat predstavlja izgradnju sustava odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda sa sanacijom postojećeg vodoopskrbnog sustava na području aglomeracije Komin. Izmjenom zahvata predviđa se povezivanje sustava odvodnje otpadnih voda naselja Banja sa sustavom odvodnje otpadnih voda naselja Komin. Predviđeni zahvat gradnje tlačnog cjevovoda u prostoru planiran je u profilu postojeće makadamske prometnice planirane za rekonstrukciju u poveznu prometnicu između naselja Banja i Komin, na k.č.br. 476/7, 476/10 i 476/11, sve k.o. Komin. Planirana je i izvedba spoja s ranije planiranom crpnom stanicom na dijelu k.č.br. 476/1 k.o. Komin, sustava Banja. Ranije planirani uređaj za pročišćavanje otpadnih voda (UPOV) Banja se neće izvoditi. UPOV Komin ostaje kapacitiran na 1645 ES s istom tehnologijom pročišćavanja, istom količinom pročišćene otpadne vode predviđene za ispuštanje u recipijent (rijeka Neretva) na ranije planiranom mjestu ispusta te istom količinom mulja koji izlazi kao nusprodukt iz sustava pročišćavanja. Dodirna točka dvaju sustava je na UPOV Komin gdje će se otpadne vode dva naselja zajedno pročišćavati. Sustav će se povezati izgradnjom crpne stanice čija je funkcija pumpanje otpadnih voda sustava Banja u novi tlačni cjevovod ukupne dužine oko 1325 m, a koji završava na području UPOV-a Komin na spoju sustava. Cjevovod se planira izvesti u profilu DN 90 od PEHD materijala i položiti većinom u postojeću makadamsku prometnicu duž dijela k.č.br. 476/7, 476/10 i 476/11 k.o. Komin. Trasa planirane izmjene i polaganja tlačnog cjevovoda odvodnje poklapa se i s trasom planiranog povezivanja sustava vodoopskrbe dva naselja.

Za zahvat izgradnje sustava odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda na području aglomeracije Komin, koji se predmetnim zahvatom mijenja, proveden je postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš i prethodne ocjene prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu te je Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Uprava za procjenu utjecaja na okoliš i održivo gospodarenje otpadom izdalo Rješenje (KLASA: UP/1-351-03/20-09/17, URBROJ: 517-03-1-2-20-15 od 30. lipnja 2020.) kako za predmetni zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš niti Glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.

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, 119/23), Područja očuvanja značajnog za vrste i stanišne tipove (POVS) HR5000031 Delta Neretve i Područja očuvanja značajnog za ptice (POP) HR1000031 Delta Neretve.

Po zaprimljenom zahtjevu, sukladno odredbama članka 30. stavka 3. Zakona o zaštiti prirode, ovo tijelo je zatražilo prethodno mišljenje Ministarstva zaštite okoliša i zelene tranzicije, Zavoda za zaštitu okoliša i prirode, u daljnjem tekstu: Zavod. Dana 9. travnja 2025. zaprimljeno je mišljenje Zavoda (KLASA: 352-03/25-06/238, URBROJ: 517-08-3-2-1-25-2, od 8. travnja 2025.), u kojem se navodi da su prema bazi podataka Ministarstva zaštite okoliša i zelene tranzicije na području planiranom za izgradnju UPOV-a prisutna staništa pogodna za sljedeće ciljne vrste navedenog POP: crnoprugasti trstenjak (*Acrocephalus melanopogon*), velika bijela čaplja (*Casmerodius albus*), čaplja danguba (*Ardea purpurea*), žuta čaplja (*Ardeola ralloides*), patka njorka (*Aythya nyroca*), bukavac (*Botaurus stellaris*), crna čigra (*Chlidonias niger*), eja močvarica (*Circus aeruginosus*), modrovoljka (*Luscinia svecica*), mala bijela čaplja (*Egretta garzetta*), mali sokol (*Falco columbarius*), ždral (*Grus grus*), čapljica voljak (*Ixobrychus minutus*), rusi svračak (*Lanius collurio*), sivi svračak (*Lanius minor*), mala šljuka (*Lymnocyptes minimus*), veliki pozviždač (*Numenius arquata*), prugasti pozviždač (*Numenius phaeopus*), gak (*Nycticorax nycticorax*), brkata sjenica (*Panurus biarmicus*), žličarka (*Platalea leucorodia*), blistavi ibis (*Plegadis falcinellus*), riđa štijoka (*Porzana porzana*), prutka migavica (*Tringa glareola*), siva štijoka (*Porzana parva*) i mala štijoka (*Porzana pusilla*). Provedbom zahvata, odnosno izgradnjom UPOV-a doći će do gubitka oko 200 m²



staništa pogodnih za navedene ciljne vrste POP. Uzimajući u obzir njihovu ukupnu zastupljenost (između 3190 ha i 13570 ha unutar POP), Zavod smatra da se može isključiti mogućnost značajnog negativnog utjecaja provedbe zahvata na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže. Izgradnjom cjevovoda neće doći do gubitka njihovih pogodnih staništa, budući da će cjevovodi biti položeni uz postojeće vodoopskrbne cjevovode koji su smješteni uz postojeću prometnu infrastrukturu. S obzirom na smještaj i značajke samog zahvata, smatra se da njegova provedba neće dovesti niti do značajnog negativnog utjecaja na populacije ciljnih vrsta ptica.

Nadalje, Zavod navodi da na području planiranog zahvata nisu prisutni ciljni stanišni tipovi navedenog POVS. S obzirom na udaljenost zahvata od područja rasprostranjenosti ciljnih stanišnih tipova i njegove značajke, smatra se da planirani zahvat neće imati utjecaja na njihove ciljeve očuvanja. Na području zahvata nalazi se pogodno stanište za ciljne vrste POVS HR5000031 Delta Neretve kopnena kornjača (*Testudo hermanni*), barska kornjača (*Emys orbicularis*), četveroprugi kravosas (*Elaphe quatuorlineata*), crvenkrpica (*Zamenis situ/a*), riječna kornjača (*Mauremys rivulata*), vidra (*Lutra lutra*), istočna vodendjevojčica (*Coenagrion ornatum*), jezerski regoč (*Lindenia tetraphylla*), južni potkovnjak (*Rhinolophus euryale*), mali potkovnjak (*Rhinolophus hipposideros*), veliki potkovnjak (*Rhinolophus ferrumequinum*), dugokrili pršnjak (*Miniopterus schreibersii*), dugonogi šišmiš (*Myotis capaccinii*) i riđi šišmiš (*Myotis emarginatus*). Provedbom zahvata, odnosno izgradnjom UPOV-a doći će do gubitka oko 200 m² staništa pogodnih za navedene ciljne vrste POVS. Uzimajući u obzir njihovu ukupnu zastupljenost (između 2600 ha i 23800 ha unutar POVS), smatra se da se može isključiti mogućnost značajnog negativnog utjecaja provedbe zahvata na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže. Izgradnjom cjevovoda neće doći do gubitka njihovih pogodnih staništa, budući da će cjevovodi biti položeni uz postojeće vodoopskrbne cjevovode koji su smješteni uz postojeću prometnu infrastrukturu. S obzirom na smještaj i značajke samog zahvata, Zavod smatra da njegova provedba neće dovesti niti do značajnog negativnog utjecaja na njihove populacije.

Zavod zaključno navodi da se Prethodnom ocjenom može isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja zahvata na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže te da nije potrebno provesti Glavnu ocjenu.

Slijedom provedenog postupka prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu, analizom mogućih značajnih negativnih utjecaja predmetnog zahvata na ciljeve očuvanja i cjelovitost navedenih područja ekološke mreže, uvažavajući prethodno mišljenje Zavoda, ocijenjeno je da se može isključiti mogućnost značajnog negativnog utjecaja predmetnog zahvata na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže te je, sukladno članku 30., stavku 4. Zakona o zaštiti prirode, odlučeno kao u izreci.

Prema članku 43. stavak 1. Zakona o zaštiti prirode ovo Rješenje izdaje se na rok od 4 godine.

U skladu s odredbama članka 44. stavak 1. i 2. Zakona o zaštiti prirode ovo Rješenje dostavlja se Ministarstvu zaštite okoliša i zelene tranzicije i Inspekciji zaštite prirode.

Sukladno članku 44. stavak 3. Zakona o zaštiti prirode ovo Rješenje se objavljuje na službenim internetskim stranicama Dubrovačko-neretvanske županije.



UPUTA O PRAVNOM LIJEKU

Protiv ovog rješenja stranka može izjaviti žalbu Ministarstvu zaštite okoliša i zelene tranzicije u Zagrebu u roku od 15 dana od dana primitka rješenja. Žalba se dostavlja putem ovog Upravnog odjela pismeno, neposredno ili poštom, odnosno dostavlja se elektronički, a može se izjaviti i usmeno na zapisnik.

VIŠA SAVJETNICA-SPECIJALISTICA

Dijana Tomašević Rakić, dipl. ing. biol.

Dostaviti:

1. Izvor Ploče d.o.o. Trg kralja Tomislava 16, 20340 Ploče
2. Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije, Uprava za zaštitu prirode
Radnička cesta 80, 10000 Zagreb
3. Državni inspektorat, Inspekcija zaštite prirode
Vukovarska 16, 20 000 Dubrovnik
4. Evidencija, ovdje
5. Pismohrana