



**REPUBLIKA HRVATSKA  
ZAGREBAČKA ŽUPANIJA**

Upravni odjel za prostorno uređenje,  
gradnju i zaštitu okoliša  
Odsjek za zaštitu okoliša

KLASA: UP/I-351-03/19-03/08

URBROJ: 238/1-18-02/4-20-29

Zagreb, 11. svibnja 2020.

Zagrebačka županija, Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša, Odsjek za zaštitu okoliša na temelju članka 84. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13, 153/13, 78/15, 12/18 i 118/18) te članka 27. stavka 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13, 15/18, 14/19 i 127/19) i odredbe članka 6. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17), na zahtjev nositelja zahvata pravne osobe Ustanova Upravljanje sportskim objektima (OIB: 59365213244), Trg Krešimira Ćosića 11, Zagreb, putem opunomoćenika FIDON d.o.o. (OIB: 61198189867), Trpinjska 5, Zagreb, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš i prethodne ocjene utjecaja na ekološku mrežu za zahvat izgradnje akumulacije Krumpirište za potrebe zasnježenja skijaških staza na Sljemenu, Općina Bistra, Zagrebačka županija, donosi

### **RJEŠENJE**

- I. **Za namjeravani zahvat izgradnje akumulacije Krumpirište za potrebe zasnježenja skijaških staza na Sljemenu u Općini Bistra, Zagrebačka županija, nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. **Za namjeravani zahvat izgradnje akumulacije Krumpirište za potrebe zasnježenja skijaških staza na Sljemenu u Općini Bistra, Zagrebačka županija, potrebno je provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti zahvata na ekološku mrežu.**
- III. **Ovo rješenje važi dvije godine, a ako nositelj zahvata, Ustanova Upravljanje sportskim objektima (OIB: 59365213244), Trg Krešimira Ćosića 11, Zagreb, u roku od dvije godine od dana izvršnosti rješenja ne podnese zahtjev za izdavanje lokacijske dozvole, odnosno drugog akta sukladno posebnom zakonu, rješenje prestaje važiti.**
- IV. **Važenje ovog rješenja, na zahtjev nositelja zahvata Ustanova Upravljanje sportskim objektima (OIB: 59365213244), Trg Krešimira Ćosića 11, Zagreb, može se jednom produžiti na još dvije godine uz uvjet da se nisu promijenili uvjeti utvrđeni u skladu sa zakonom i drugi uvjeti u skladu s kojima je izdano rješenje.**
- V. **Ovo rješenje objavljuje se na internetskim stranicama Zagrebačke županije.**

## Obrazloženje

Nositelj zahvata Ustanova Upravljanje sportskim objektima (OIB: 59365213244), Trg Krešimira Čosića 11, Zagreb, sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13, 153/13, 78/15, 12/18 i 118/18; u daljnjem tekstu Zakon) i članka 25. stavaka 1. i 3. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17; u daljnjem tekstu: Uredba), 14. studenog 2019. godine, putem opunomoćenika FIDON d.o.o. (OIB: 61198189867), Trpinjska 5, Zagreb, podnio je Zagrebačkoj županiji zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš za zahvat izgradnje akumulacije Krumpirište za potrebe zasnježenja skijaških staza na Sljemenu, Općina Bistra, Zagrebačka županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša kojeg je u studenom 2019. godine izradila ovlaštena pravna osoba FIDON d.o.o. (u daljnjem tekstu: Ovlaštenik), Trpinjska 5, Zagreb, koja je ovlaštena sukladno rješenju Ministarstva zaštite okoliša i energetike za obavljanje stručnih poslova zaštite okoliša uključujući i izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-02/18-08/16, URBROJ: 517-06-2-1-1-18-2 od 23. srpnja 2018.).

Pravni temelj za vođenje postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš su odredbe članka 78. stavka 1. Zakona i odredbe članaka 24., 25., 26. i 27. Uredbe. Za zahvate u točki 4.1. Priloga III. Uredbe (*Skijaške staze, liftovi i žičare i slične konstrukcije s pratećim građevinama površine 1 ha i veće*) i točki 5. Priloga III. Uredbe (*Izmjena zahvata s ovoga Priloga koja bi mogla imati značajan negativan utjecaj na okoliš, pri čemu značajan negativan utjecaj na okoliš na upit nositelja zahvata procjenjuje nadležno upravno tijelo u županiji, odnosno u Gradu Zagrebu mišljenjem, odnosno u postupku ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš*) ocjenu o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš provodi nadležno upravno tijelo u županiji. Osim navedenog, člankom 27. stavkom 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13, 15/18, 14/19 i 127/19) utvrđeno je da se za zahvate za koje je određena provedba ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, provodi prethodna ocjena prihvatljivosti za područje ekološke mreže u okviru postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš.

O zahtjevu nositelja zahvata za pokretanjem postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, sukladno članku 7. stavku 2. točki 1. te članku 8. Uredbe o informiranju i sudjelovanju javnosti i zainteresirane javnosti u pitanjima zaštite okoliša („Narodne novine“, broj 64/08), na mrežnoj stranici Zagrebačke županije (u razdoblju od 20. studenog do 20. prosinca 2019.) objavljena je Informacija o zahtjevu za ocjenu o potrebi procjene utjecaja na okoliš za zahvat izgradnje akumulacije Krumpirište za potrebe zasnježenja skijaških staza na Sljemenu, Općina Bistra, Zagrebačka županija (KLASA: UP/I-351-03/19-03/08, URBROJ: 238/1-18-02/4-19-2 od 20.11.2019.).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaborat zaštite okoliša) navedeno je slijedeće: Ustanova Upravljanje sportskim objektima namjeravanim zahvatom planira izgradnju akumulacije Krumpirište za potrebe osiguranja dostatnih količina vode za opskrbu sustava zasnježenja na skijaškom kompleksu

Medvednica, gdje je trenutno u funkciji sustav zasnježivanja koji se sastoji od akumulacijskog jezera Bistra volumena 4.500 m<sup>3</sup>. Planirana akumulacija spada u prateće građevine postojećeg skijaškog kompleksa Medvednica i zauzimat će ukupnu površinu od oko 1,3 ha. Područje na kojem je planirana akumulacija Krumpirište određeno je Urbanističkim planom uređenja državnog značaja „Skijaški kompleks“ Medvednica („Narodne novine“, broj 103/17) i ima površinu od oko 12.883 m<sup>2</sup>. Skijaški kompleks Medvednica nalazi se unutar Parka prirode Medvednica i zauzima površinu od oko 104,3 ha, s najvišim vrhom Sljemenom (1.033 m.n.m.). Zahvat je planiran u vršnom području Medvednice, koje u predmetnom dijelu administrativno pripada općini Bistra u Zagrebačkoj županiji. Akumulacija Krumpirište je projektirana kao otvorena akumulacija dobivena iskopom i izvedbom nasipa. Akumulacija se formira iskopom u prirodnom terenu i izvedbom nasipa, širine krune 5,5 m, od materijala dobivenog iz iskopa. Nagibi unutarnjih pokosa akumulacije su 1:1,5, kako u iskopu tako i nasipu, dok su vanjski nagibi pokosa 1:1 za iskop te 2:1 na nasip. Dno iskopa za akumulaciju je na koti 822 m.n.m., a minimalna razina vode je na koti 823 m.n.m. Voda koja se nalazi ispod kote 823 m.n.m. je mrtvi volumen akumulacije koji služi za taloženje krupnih čestica (lišća i sl.). Maksimalno vodno lice je predviđeno na koti od 831 m.n.m., tlocrtna površina oko 5.990 m<sup>2</sup>, što daje korisni volumen akumulacije od oko 33.763 m<sup>3</sup>. Vodonepropusnost akumulacije se postiže pomoću EPDM1 geomembrane položene na izravnavajući sloj i zaštitni geotekstil. Geomembrana je vodonepropusna, trajno UV otporna (minimalno 25 godina) od vulkaniziranog sintetičkog gumenog materijala. Akumulacija je nepravilnog oblika orijentirana sjeverozapad-jugoistok, a omeđena je servisnom cestom po čitavom svom obodu. Servisnoj cesti se pristupa preko uređenog platoa površine oko 615 m<sup>2</sup>. Akumulacija će u potpunosti biti omeđena sigurnosnom ogradom koja će se smjestiti po rubu bankine servisne ceste. Unutar akumulacije nalaze se ulazno-izlazno okno, temeljni ispust i sigurnosni preliv. Osim akumulacije, zahvatom su predviđeni i sljedeći prateći objekti: zasunsko okno, crpna stanica, sustav za rashlađivanje i pomoćni objekt, koji su smješteni na sjeverozapadnom dijelu građevne čestice. Pristup objektima je predviđen pristupnom cestom širine 5 m s obostranim bankinama 0,5 m, koja se pored samih objekata proširuje na 8 m. Pristupnom cestom omogućit će se lagan i siguran pristup vozilima do objekata, kako za vrijeme izgradnje, tako i za vrijeme korištenja za potrebe održavanja. Akumulacija Krumpirište opskrbljivat će se vodom iz postojećeg sustava za opskrbu tehnološkom vodom Medvednice koji se napaja iz izvorišta Hornjak i Tisova peć kapaciteta 22 l/s. Ukupne potrebe konačnog sustava za zasnježenje iznose 300 l/s. Konačni sustav obuhvaća postojeće akumulacijsko jezero Bistra i novo akumulacijsko jezero Krumpirište, pri čemu svako pojedino jezero ima potrebna postrojenja za hlađenje vode te opskrbu topova.

Zagrebačka županija je u postupku ocjene o potrebi procjene dopisom od 20. studenog 2019. (KLASA: UP/I-351-03/19-03/08, URBROJ: 238/1-18-02/4-19-3) zatražila mišljenja od:

1. Ministarstva zaštite okoliša i energetike, Uprave vodnoga gospodarstva i zaštite mora, Radnička cesta 80, 10000 Zagreb,
2. Ministarstva zaštite okoliša i energetike, Uprava za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i od svjetlosnog onečišćenja, Radnička cesta 80, 10000 Zagreb

3. Ministarstvo poljoprivrede, Uprava šumarstva, lovstva i drvne industrije, Planinska 2a, 10000 Zagreb,
4. Hrvatske šume, Uprava šuma Zagreb, Lazinska 41, 10000 Zagreb,
5. Park prirode Medvednica Bliznec 70, 10000 Zagreb,
6. Općina Bistra, Bistranska ulica 98, Poljanica Bistranska, 10298 Bistra

Također, dana 20. studenog 2019. godine dopisom (KLASA: UP/I-351-03/19-03/08, URBROJ: 238/1-18-02/4-19-4) je zatraženo mišljenje Ministarstva zaštite okoliša i energetike, Zavoda za zaštitu okoliša i prirode za prethodnom ocjenom utjecaja na ekološku mrežu za zahvat izgradnje akumulacije Krumpirište za potrebe zasnježenja skijaških staza na Sljemenu.

U daljnjem tijeku postupka zaprimljena su slijedeća mišljenja:

1. Hrvatske šume (KLASA: ZG/19-01/1161, URBROJ: 07-00-06/03-19-02 od 28.11.2019.) navode da s obzirom na to da se radi o maloj površini u odnosu na zastupljenost odgovarajućeg prirodnog staništa unutar navedenog područja, utjecaj zahvata nije značajan. Analizom mogućih značajnih negativnih utjecaja navedenog zahvata na ciljeve očuvanja i cjelovitost šume i šumskog zemljišta uz primjenu odgovarajućih mjera zaštite, može se isključiti mogući negativan utjecaj.
2. Ministarstvo poljoprivrede (KLASA: 350-05/19-01/1287, URBROJ: 525-11/0596-19-2 od 6.12.2019.), nakon uvida u predmetni elaborat zaštite okoliša i nakon utvrđenih relevantnih činjenica za donošenje mišljenja, utvrđeno je da iz nadležnosti upravnog područja šumarstva, lovstva i drvne industrije može očekivati značajni negativni utjecaj na šume i divljač te da je potrebno provesti postupak procjene utjecaja predmetnog zahvata na okoliš.
3. Park prirode Medvednica (KLASA: 612-07/19-01/245, URBROJ: 251-510-02-19-02 od 20.12.2019.) navodi da je, uz poštivanje propisa iz područja zaštite okoliša, prirode i posebnih uvjeta drugih nadležnih tijela te s obzirom na obilježja zahvata, ocijenjeno da zahvat može imati značajan negativan utjecaj na sastavnice bioraznolikosti, georaznolikosti, krajobraznu raznolikost i okoliš te da je potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš za zahvat izgradnje akumulacije Krumpirište za potrebe zasnježenja skijaških staza na Sljemenu.
4. Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora (KLASA: 325-11/19-05/295, URBROJ: 517-07-1-1-3-20-4 od 14.1.2020.), nakon pregleda i uvida u predmetnu studijsko-plansku dokumentaciju vodnoga gospodarstva, navodi da je predmetni elaborat potrebno dopuniti u dijelu točke 5. Prijedlog mjera zaštite okoliša i programa praćenja stanja okoliša, razradom mjera i vremenskim rokovima za uspostavu kontinuiranog mjerenja sa svrhom utvrđivanja stvarne izdašnosti izvora Hornjak i Tisova Peć.

Nakon što su pristigla prethodno navedena mišljenja, 22. siječnja 2020. godine održan je sastanak na traženje opunomoćenika nositelja zahvata i izrađivača elaborata zaštite okoliša (FIDON d.o.o., Trpinjska 5, Zagreb). Radni sastanak je održan u prostorijama Zagrebačke županije (Ulica Ivana Lučića 2a, Zagreb) između predstavnika nadležnog tijela koje vodi postupak, izrađivača studije i predstavnika javnopravnih tijela koja sudjeluju u upravnom postupku ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš za zahvat izgradnje akumulacije Krumpirište za potrebe zasnježenja skijaških staza na Sljemenu.



Na sastanku su iznesena stajališta i mišljenja javnopravnih tijela u vezi elaborata zaštite okoliša te što je potrebno ispraviti u elaboratu prije donošenja rješenja. Dogovoreno je da će izrađivač studije s predstavnicima javnopravnih tijela iskomunicirati izmjene te ih staviti u elaborat zaštite okoliša i dostaviti nadležnom tijelu koje će nakon toga ponovno zatražiti mišljenje javnopravnih tijela. Ovo upravno tijelo je dopisom od 28. siječnja 2020. (KLASA: UP/I-351-03/19-03/08, URBROJ: 238/1-18-02/4-20-11) zatražilo od Ovlaštenika da dopuni elaborat zaštite okoliša kako su tražili predstavnici javnopravnih tijela na sastanku održanog 22. siječnja 2020. godine.

Dana 11. veljače 2020. godine zaprimljeno je mišljenje Ministarstva zaštite okoliša i energetike, Zavoda za zaštitu okoliša i prirode (KLASA: 612-07/19-38/543, URBROJ: 517-20-3 od 7.2.2020.) u kojem se navodi da je potrebno dopuniti elaborat zaštite okoliša te je isti dopisom od 12. veljače 2020. godine (KLASA: UP/I-351-03/19-03/08, URBROJ: 238/1-18-02/4-20-13) proslijeđen Ovlašteniku, koji je ovom upravnom tijelu 21. veljače 2020. dostavio dopunjeni elaborat zaštite okoliša.

Zagrebačka županija je u postupku ocjene o potrebi procjene dopisom od 25. veljače 2020. (KLASA: UP/I-351-03/19-03/08, URBROJ: 238/1-18-02/4-20-15) ponovno zatražila mišljenja od:

1. Ministarstva zaštite okoliša i energetike, Zavoda za zaštitu okoliša i prirode, Radnička cesta 80, 10000 Zagreb,
2. Ministarstva zaštite okoliša i energetike, Uprave vodnoga gospodarstva i zaštite mora, Radnička cesta 80, 10000 Zagreb,
3. Ministarstvo poljoprivrede, Uprava šumarstva, lovstva i drvne industrije, Planinska 2a, 10000 Zagreb,
4. Park prirode Medvednica Bliznec 70, 10000 Zagreb.

U tijeku postupka 26. veljače 2020. godine zaprimljeno je mišljenje Ministarstva zaštite okoliša i energetike, Uprave za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i od svjetlosnog onečišćenja (KLASA:351-01/20-02/370, URBROJ: 517-04-2-20-3 od 19.2.2020.) u kojem se navodi da za planirani zahvat u opsegu i granicama, kako je navedeno u predmetnom elaboratu zaštite okoliša, nije potrebno provoditi postupak procjene utjecaja na okoliš, s komentarom da bi trebalo preformulirati rečenicu u poglavlju 4.2.1. Ovo upravno tijelo je dopisom od 26. veljače 2020. (KLASA: UP/I-351-03/19-03/08, URBROJ: 238/1-18-02/4-20-17) Ovlašteniku proslijedilo zahtjev za dopunom elaborata zaštite okoliša sukladno traženju Ministarstva zaštite okoliša i energetike, Uprave za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i od svjetlosnog onečišćenja. Ovlaštenik je ovom upravnom tijelu 13. ožujka 2020. dostavio dopunjeni Elaborat zaštite okoliša kako je traženo.

U daljnjem tijeku postupka zaprimljena su sva ponovno zatražena mišljenja javnopravnih tijela:

1. Ministarstvo poljoprivrede (KLASA: 350-05/19-01/1287, URBROJ: 525-11/0596-20-4 od 4.3.2020.) nakon uvida u ispravljeni predmetni elaborat zaštite okoliša je utvrdilo je da je isti ispravljen sukladno mišljenju Ministarstva poljoprivrede, Uprave šumarstva, lovstva i drvne industrije (KLASA: 350-05/19-01/1287, URBROJ: 525-11/0596-19-2) od 6.12.2019., te slijedom navedenog nije

- potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš za zahvat izgradnje akumulacije Krumpirište za potrebe zasnježenja skijaških staza na Sljemenu.
2. Park prirode Medvednica (KLASA: 612-07/19-01/245, URBROJ: 251-510-02-20-05 od 10.3.2020.) navodi da je uvidom u dopunjeni elaborat zaštite okoliša utvrđeno da je isti dopunjen sukladno primjedbama navedenim u mišljenju od 20.12.2019. godine (KLASA: 612-07/19-01/245, URBROJ: 251-510-02-19-02) te da za predmetni zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.
  3. Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora (KLASA: 325-11/19-05/295, URBROJ: 517-07-1-1-3-20-8 od 3.4.2020.), nakon pregleda i uvida u predmetnu studijsko-plansku dokumentaciju vodnoga gospodarstva, navodi da s vodnogospodarskog stajališta, za predmetni zahvat, nije potrebno provesti procjenu utjecaja na okoliš, ali je predmetni elaborat zaštite okoliša potrebno dopuniti točkama 1. – 4. navedenih u mišljenju.
  4. Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Zavod za zaštitu okoliša i prirode (KLASA: 612-07/19-38/543, URBROJ: 517-20-5 od 30.4.2020.) dostavio je mišljenje u kojem navodi da se, s obzirom na lokaciju i značajke zahvata, prethodnom ocjenom ne može isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja zahvata na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže i stoga je potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti zahvata na ekološku mrežu.

Ovo upravno tijelo je dopisom od 21. travnja 2020. (KLASA: UP/I-351-03/19-03/08, URBROJ: 238/1-18-02/4-20-23) Ovlašteniku prosljedilo zahtjev za dopunom elaborata zaštite okoliša sukladno mišljenju Ministarstva zaštite okoliša i energetike, Uprave vodnoga gospodarstva i zaštite mora (KLASA: 325-11/19-05/295, URBROJ: 517-07-1-1-3-20-8 od 3.4.2020.). Ovlaštenik je ovom upravnom tijelu 23. travnja 2020. dostavio dopunjeni elaborat zaštite okoliša kako je traženo.

Za javnopravna tijela, koja se nisu očitovala u utvrđenom roku u predmetnom postupku, pretpostavlja se da je njihovo mišljenje da se ne očekuje značajan negativan utjecaj predmetnog zahvata na sastavnice okoliša te da nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.

Na predmetni zahvat obrađen elaboratom zaštite okoliša, koji je objavljen uz Informaciju o zahtjevu za provedbom postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš i prethodne ocjene utjecaja na ekološku mrežu na mrežnim stranicama Zagrebačke županije, nisu zaprimljene primjedbe, prijedlozi i mišljenja javnosti niti zainteresirane javnosti.

Razlozi zbog kojih nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš su slijedeći: Utjecaji na sastavnice okoliša tijekom pripreme, izgradnje i korištenja predmetnog zahvata su lokalnog karaktera, a potencijalne negativne utjecaje moguće je spriječiti pravilnom organizacijom i kontrolom gradilišta. U skladu s navedenim, uzimajući u obzir sve prepoznate utjecaje, može se zaključiti da uz poštivanje i primjenu propisa iz područja zaštite okoliša, prirode i gospodarenja otpadom, uz pridržavanje uvjeta i mjera zaštite okoliša tijekom pripreme, izgradnje i korištenja predmetnog zahvata

navedenih u elaboratu zaštite okoliša te uz kontinuirani nadzor, zahvat neće imati nepovoljan utjecaj na okoliš. Osim navedenoga, tijela određena prema posebnim propisima, od kojih je zatraženo mišljenje o potrebi provedbe postupka procjene utjecaja na okoliš za predmetni zahvat, nedvojbeno su se očitovala da se može isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na okoliš te da nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš za predmetni zahvat.

Planirani zahvat nalazi unutar područja ekološke mreže (Uredba o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže; „Narodne novine“, broj 80/19) i unutar Parka prirode Medvednica, odnosno zaštićenog područja temeljem Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13, 15/18, 14/19 i 127/19). Područje očuvanja značajno je za vrste i stanišne tipove POVS HR2000583 Medvednica. Postupak Glavne ocjene zahvata je potrebno provesti, jer će zahvat imati utjecaja na sljedeće ciljne vrste: potočni rak *Austropotamobius torrentium*, potočna mrena *Barbus balcanicus*, žuti mukač i veliki alpski vodenjak. Navedene vrste koriste i nastanjuju vodena staništa, a zahvatom dolazi do crpljenja vode iz izvora Hornjak i Tisova peć koji snabdijevaju vodotoke te će zahvat imati negativan utjecaj na njih. Ekološki prihvatljiv protok od 17 l/s, naveden u elaboratu zaštite okoliša, za izvore Hornjak i Tisova peć nije određen temeljem ekoloških zahtjeva navedenih vrsta, odnosno u ovom trenutku nije poznato kako primjena ovog protoka utječe na nizvodna slatkovodna staništa i u kojoj mjeri. S obzirom na sve navedeno, bez dodatnih hidroloških analiza utjecaja crpljenja na nizvodna slatkovodna staništa ciljnih vrsta i utjecaja na ekološke zahtjeve, nije moguće isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na ciljne vrste POVS HR2000583 Medvednica koje žive u vodenim staništima ili su o njima ovisne.

Točka I. ovog rješenja temelji se na tome da je Zagrebačka županija, sukladno članku 78. stavku 2. Zakona i članku 24. stavku 1. Uredbe, ocijenila na temelju dostavljene dokumentacije i mišljenja nadležnih tijela, a prema kriterijima iz Priloga V. Uredbe, da predmetni zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na okoliš, te stoga nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.

Točka II. ovog rješenja temelji se na tome da je ovo upravno tijelo, sukladno odredbama članka 90. stavka 3. Zakona i članka 30. stavka 9. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13, 15/18, 14/19 i 127/19), u okviru postupka ocjene o potrebi procjene, provelo prethodnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu kojom se ne može isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja zahvata na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže i stoga je potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti zahvata na ekološku mrežu.

Točka III. ovog rješenja, rok važenja rješenja, propisana je u skladu s člankom 92. stavkom 3. Zakona.

Točka IV. ovog rješenja, mogućnost produljenja važenja rješenja, propisana je sukladno članku 92. stavku 4. Zakona.

Točka V. ovog rješenja, o obvezi objave ovoga rješenja na internet stranicama Zagrebačke županije, utvrđena je člankom 91. stavkom 2. Zakona.

**UPUTA O PRAVNOM LIJEKU:**

Protiv ovog Rješenja moguće je izjaviti žalbu Ministarstvu zaštite okoliša i energetike u Zagrebu, Radnička cesta 80, u roku od 15 dana po njegovom primitku.

Žalba se predaje neposredno ovom Upravnom odjelu ili se šalje poštom putem ovog Upravnog odjela, a može se izjaviti i usmeno na zapisnik, s upravnom pristojbom u iznosu od 35,00 kn sukladno članku 4. stavku 1. i članku 5. stavku 1. Zakona o upravnim pristojbama („Narodne novine“, broj 115/16), a prema Tar. br. 3. Uredbe o tarifama upravnih pristojbi („Narodne novine“, broj 8/17, 37/17, 129/17 i 18/19).

Upravna pristojba na zahtjev i ovo rješenje propisno je naplaćena državnim biljezima u iznosu od 70,00 kuna, sukladno članku 5. stavku 1. Zakona o upravnim pristojbama („Narodne novine“, broj 115/16) i Tar. br. 1. i 2. točke 2. Uredbe o tarifi upravnih pristojbi („Narodne novine“, broj 8/17, 37/17, 129/17 i 18/19).



Pročelnik

Drautin Stapić, dipl.ing.građ.

**DOSTAVITI:**

1. Hrvatske vode, putem opunomoćenika:  
FIDON d.o.o., Trpinjska 5, 10000 Zagreb,
2. Pismohrana, ovdje,
3. Evidencija, ovdje.

**O TOME OBAVIJEST:**

1. Ministarstvo zaštite okoliša i energetike,  
Radnička cesta 80, 10000 Zagreb,
2. Ministarstvo zaštite okoliša i energetike,  
Zavod za zaštitu okoliša i prirode,  
Radnička cesta 80, 10000 Zagreb,