



P/8239193

REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I ZELENE TRANZICIJE

Uprava za procjenu utjecaja na okoliš
i održivo gospodarenje otpadom
Sektor za procjenu utjecaja na okoliš

KLASA: UP/I-351-03/24-09/390

URBROJ: 517-04-1-2-26-23

Zagreb, 6. svibnja 2026.

Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije, OIB 59951999361, na temelju članka 90. 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, 127/19 i 155/23) i odredbe članka 27. stavka 3. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17), na zahtjev nositelja zahvata 6. maj odvodnja d.o.o., Tribje 2, Umag, OIB 56838770652, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

R J E Š E N J E

- I. Za namjeravani zahvat – rekonstrukciju sustava vodoopskrbe te sanaciju i izgradnju sustava javne odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda na području Grada Buja i općina Brtonigla, Grožnjan i Oprtalj, Istarska županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravani zahvat – rekonstrukciju sustava vodoopskrbe te sanaciju i izgradnju sustava javne odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda na području Grada Buja i općina Brtonigla, Grožnjan i Oprtalj, Istarska županija – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata 6. maj odvodnja d.o.o., Tribje 2, Umag, u roku od dvije godine od dana izvršnosti rješenja ne podnese zahtjev za izdavanje lokacijske dozvole, odnosno drugog akta sukladno posebnom zakonu.**
- IV. Važenje ovog rješenja, na zahtjev nositelja zahvata 6. maj odvodnja d.o.o., Tribje 2, Umag, 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 Ministarstva zaštite okoliša i zelene tranzicije.**

O b r a z l o ž e n j e

Nositelj zahvata 6. maj odvodnja d.o.o., Tribje 2, Umag, u skladu s odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u daljnjem tekstu: Uredba) podnio je dana 18. rujna 2024. godine Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja, koje sukladno odredbama Zakona o ustrojstvu i djelokrugu tijela državne uprave („Narodne novine“, broj 85/20, 21/23 i 57/24) od 17. svibnja 2024. godine nastavlja s radom kao Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije (u daljnjem tekstu: Ministarstvo), zahtjev za ocjenu o potrebi procjene utjecaja na okoliš za poboljšanje vodno-komunalne infrastrukture aglomeracije Buje i Momjan, Istarska županija. Također, nositelj zahvata je dana 23. prosinca 2024. godine podnio zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš za sustav javne odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda na područjima Grada Buja i općina Brtonigla, Grožnjan i Oprtalj, Istarska županija. U povodu navedenih zahtjeva utvrđeno je da se oba temelje na istom činjeničnom stanju i na istoj pravnoj osnovi temeljem članka 82. Zakona i članka 25. Uredbe te da je za rješavanje obaju zahtjeva stvarno i mjesno nadležno ovo javnopravno tijelo. Nadalje, Ministarstvo je Zaključkom (KLASA: UP/I-351-03/24-09/390; URBROJ: 517-04-1-2-25-2 od 10. travnja 2025. godine) spojilo upravne postupke i pozvalo nositelja zahvata da dostavi Elaborat zaštite okoliša za oba zahvata rekonstrukcije sustava vodoopskrbe te sanacije i izgradnje sustava javne odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda na području Grada Buja i općina Brtonigla, Grožnjan i Oprtalj, Istarska županija. Nositelj zahtjeva dostavio je traženo 23. svibnja 2025. godine (KLASA: UP/I-351-03/24-09/390; URBROJ: 3). Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša, koji je u izradio u svibnju 2025. godine te dopunio u listopadu 2025. godine ovlaštenik Eko.-Adria d.o.o. iz Pule, koji ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-02/16-08/28; URBROJ: 517-03-1-2-21-10 od 2. ožujka 2021. godine). Voditelj izrade Elaborata je Neven Iveša, dipl.ing.bio.

Pravni temelj za vođenje postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš su odredbe članka 78. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša i odredbe članaka 24., 25., 26. i 27. Uredbe. Naime, za zahvate navedene u točki 9.1. *Zahvati urbanog razvoja (sustavi odvodnje, sustavi vodoopskrbe, ceste, groblja, krematoriji, nove stambene zone, kompleksi sportske, kulturne, obrazovne namjene i drugo)*, u točki 10.4. *Postrojenja za obradu otpadnih voda s pripadajućim sustavom odvodnje*, a u vezi s točkom 13. *Izmjena zahvata iz Priloga I. i II. koja bi mogla imati značajan negativan utjecaj na okoliš, pri čemu značajan negativan utjecaj na okoliš na upit nositelja zahvata procjenjuje Ministarstvo mišljenjem, odnosno u postupku ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš* Priloga II. Uredbe, Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije provodi postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš. Osim navedenog, člankom 27. stavkom 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13, 15/18, 14/19, 127/19 i 155/23), 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. Postupak ocjene je proveden jer nositelj zahvata planira rekonstrukciju sustava vodoopskrbe te sanaciju i izgradnju sustava javne odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda na području Grada Buja i općina Brtonigla, Grožnjan i Oprtalj.

O zahtjevu nositelja zahvata za pokretanjem postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš sukladno članku 7. stavku 2. točki 1. i članku 8. Uredbe o informiranju i sudjelovanju javnosti i zainteresirane javnosti u pitanjima zaštite okoliša („Narodne novine“, broj 64/08), na internetskim stranicama Ministarstva objavljena je 7. srpnja 2025. godine Informacija o

zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene na okoliš rekonstrukcije sustava vodoopskrbe te sanacije i izgradnje sustava javne odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda na području Grada Buja i Općina Brtonigla, Grožnjan i Oprtalj, Istarska županija (KLASA: UP/I-351-03/24-09/390; URBROJ: 517-04-1-2-25-4 od 1. srpnja 2025. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće:

Zahvatom je planirana izgradnja, rekonstrukcija, sanacija i nadogradnja sustava vodoopskrbe i odvodnje otpadnih komunalnih voda na području Grada Buja i općina Brtonigla, Grožnjan i Oprtalj. Na predmetnom području vodoopskrbna mreža je velika i razgranata s priključenošću na sustav vodoopskrbe od skoro 100 %. Na sustavu vodoopskrbe će se: 1) Rekonstruirati 15.920 m postojećeg cjevovoda: Marušići: 5.080 m, Bibali: 990 m, Volpija i Montrin: 1.280 m, Pravac VS Triban - VS Kaštanjari: 3.430 m, Črnci i Paliski: 3.160 m, Momjan: 1.980 m, 2) Rekonstruirati VS Triban (1.300 m³). Na području Grada Buje izgrađen je sustav mješovite odvodnje koji se sastoji od mreže duljine 21,388 km kojom se mješovite otpadne vode prikupljaju i transportiraju do UPOV-a „Buje“ kapaciteta 4.000 ES s II. stupnjem pročišćavanja (SBR tehnologija) te kolektora ispusta do ponora Vinella. Planiranim zahvatom planira se rekonstrukcija postojeće mreže odvodnje otpadnih komunalnih voda naselja Buje te izgradnja nove mreže odvodnje otpadnih komunalnih voda za naselja Bibali, Gamboci i Triban. Također, predmetnim zahvatom obuhvaćena je nadogradnja postojećeg UPOV-a Buje na koji se spajaju navedena naselja kako bi se povećali kapaciteti UPOV-a za prihvata dodatnih količina otpadnih komunalnih voda. Predmetnim zahvatom planira se izgradnja nove mreže odvodnje otpadnih komunalnih voda naselja Momjan te izgradnja novog UPOV-a Momjan. Također, predmetnim zahvatom planira se izgradnja nove mreže odvodnje otpadnih komunalnih voda naselja Marinčići, Donji i Gornji Serbani koja se spaja na postojeći UPOV Novigrad koji je kapacitiran za prihvata dodatnih količina otpadnih komunalnih voda navedenih naselja. Nadalje, planiranim zahvatom planira se izgradnja nove mreže odvodnje otpadnih komunalnih voda naselja Kostanjica i Gradinje te izgradnja manjih, vlastitih UPOV-a Kostanjica i Gradinje. Na sustavu odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda će se: 1) Postaviti 27.514 m novih cijevi sustava odvodnje, 2) Sanirati 1.000 m cijevi sustava odvodnje, 3) Izgraditi 16 CS, 4) Nadograditi UPOV Buje kapaciteta 5.000 ES, II. stupanj pročišćavanja (na postojećoj lokaciji), 5) Izgraditi UPOV Momjan kapaciteta 500 ES, II. stupanj pročišćavanja (na novoj lokaciji), 6) Izgraditi UPOV Kostanjica kapaciteta 200 ES, II. stupnja pročišćavanja i 7) Izgraditi UPOV Gradinje kapaciteta 600 ES, II. stupnja pročišćavanja. Postojeći UPOV Novigrad dimenzioniran je na način da može prihvatiti opterećenje novo projektiranih kanalizacijskih sustava naselja, uzimajući u obzir i povećano opterećenje tijekom ljetne turističke sezone. Za UPOV Buje planirana je na postojećoj lokaciji nadogradnja i povećanje kapaciteta za +1.000 ES kako bi se osigurala kvaliteta obrade otpadnih voda i pri sezonskim vrhuncima produkcije otpadnih komunalnih voda uslijed spajanja novih naselja na uređaj. Planirani UPOV Momjan, UPOV Kostanjica i UPOV Gradinje, dimenzionirani su na način da mogu prihvatiti opterećenje predmetnih sustava odvodnje naselja za koja su projektirani, uzevši u obzir i povećano opterećenje tijekom ljetne turističke sezone. Sustav odvodnje naselja Marinčići spaja se na spojni cjevovod Brtonigla – Fiorini. Naselje Fiorini i Karigador spojeni su na sustav odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda grada Novigrada (UPOV Novigrad). Spojni cjevovod Brtonigla – Fiorini projektiran je s ciljem povezivanja postojećeg sustava odvodnje naselja Brtonigle i spajanjem na sustav odvodnje grada Novigrada (UPOV Novigrad). Sustav odvodnje naselja Donji i Gornji Serbani će se privremeno spajati na postojeći UPOV Nova Vas. Buduća aglomeracija Novigrad uključivat će odvodnju otpadnih voda s područja Novigrad, Fiorini, Marinčići, Karigador, Brtonigla i Nova Vas, te će se postojeći uređaji UPOV Brtonigla i UPOV Nova Vas ukloniti.

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/24-09/390; URBROJ: 517-04-1-2-25-5 od 1. srpnja 2025. godine) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode, Upravi vodnoga gospodarstva i zaštite mora, Upravi za klimatsku tranziciju i Sektoru za održivo gospodarenje otpadom Ministarstva, Upravi za zaštitu kulturne baštine Ministarstva kulture i medija, Upravnom odjelu za održivi razvoj Istarske županije, Gradu Buje, Općini Brtonigla, Općini Grožnjan i Općini Oprtalj.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva zatražila je dopunu Elaborata je (KLASA: 352-07/25-02/235, URBROJ: 517-06-2-2-25-2 od 17. srpnja 2025 godine) u dijelu koji se odnosi na dopunu kartografskih prikaza lokacija zahvata u odnosu na zaštićena područja, u odnosu na ekološku mrežu te u odnosu na staništa. Nadalje, zatražena je analiza utjecaja zahvata (svih elemenata zahvata koji se nalaze unutar, odnosno uz rub PPOVS-a HR2000637 Motovunska šuma) na cilj očuvanja za svaku pojedinu ciljnu vrstu, odnosno ciljni stanišni tip navedenog PPOVS-a. Također, sagledati utjecaj zahvata i na ciljne vrste i ciljne stanišne tipove, odnosno na ciljeve očuvanja PPOVS-a HR2000619 Mirna i šire područje Butonige, utjecaj prelaska vodoopskrbnog cjevovoda preko PPOVS-a HR2001312 Argile na ciljnu vrstu bjelonogi rak, utjecaj na ciljne vrste i ciljne stanišne tipove, odnosno na ciljeve očuvanja PPOVS-a HR2000619 Mirna i šire područje Butonige, te navesti površine zauzeća pojedinih stanišnih tipova izgradnjom novih UPOV-a. Nakon dostave dopunjenog Elaborata, Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 352-07/25-02/235, URBROJ: 517-06-2-2-25-4 od 10. prosinca 2025 godine) da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš te da je isti prihvatljiv za ekološku mrežu. Općina Grožnjan dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-03/25-01/1, URBROJ: 2163-18-02/1-25-2 od 15. srpnja 2025. godine) da predmetni zahvat neće imati negativan utjecaj na okoliš. Općina Brtonigla dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-01/25-02/01, URBROJ: 2163-13-04/06-25-02 od 18. srpnja 2025. godine) da predmetni zahvat u prostoru neće imati značajne utjecaje na okoliš te da nije potrebno provesti procjenu utjecaja na okoliš. Uprava za klimatsku tranziciju Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-05/25-04/12, URBROJ: 517-03-3-2-25-2 od 18. srpnja 2025. godine) da se predmetnim zahvatom neće povećati emisije stakleničkih plinova, niti se očekuju značajniji utjecaji na zrak, tlo i svjetlosno onečišćenje, te nije potrebno provoditi postupak procjene utjecaja na okoliš. Općina Oprtalj dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-03/25-01/04, URBROJ: 2163-29-25-2 od 16. srpnja 2025. godine) da predmetni zahvat neće imati negativan utjecaj na okoliš. Uprava za zaštitu kulturne baštine Ministarstva kulture i medija dostavila je Mišljenje (KLASA: 612-08/25-11/0030, URBROJ: 532-05-01-01-01/7-25-4 od 25. srpnja 2025. godine) da uz provođenje Zakona o zaštiti i očuvanju kulturnih dobara te uz suradnju s nadležnim Konzervatorskim odjelom, predmetni zahvat neće imati negativan utjecaj na kulturnu baštinu te nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Sektor za održivo gospodarenje otpadom Ministarstva dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/25-02/62, URBROJ: 517-04-2-2-25-2 od 18. srpnja 2025. godine) da se za navedeni zahvat, sa stajališta gospodarenja otpadom, ne očekuje značajan negativni utjecaj na sastavnice okoliša pod uvjetom da su tijekom rada ispunjeni svi zahtjevi sukladno propisima iz područja gospodarenja otpadom, uz propisivanje mjere da se primjeni postupak obrade mulja solarnim sušenjem do 80% suhe tvari na lokaciji UPOV-a Umag, koji će omogućiti njegovu daljnju korisnu uporabu. Grad Buje dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/25-01/04, URBROJ: 2163-2-05-25-1 od 16. srpnja 2025. godine) da se ne očekuje negativan utjecaj planiranog zahvata na okoliš. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je zahtjev za dopunom Elaborata (KLASA: 325-11/25-04/35, URBROJ: 517-05-3-1-25-3 od 10. rujna 2025. godine) u dijelu koji se odnosi na detaljni prikaz funkcioniranja, rekonstrukcije i dogradnje UPOV-a Buje. Dokazati da je postojeći UPOV Buje moguće dograditi na način da zadovoljava povećano hidrauličko i biološko opterećenje te dati prikaz načina rada postojećeg UPOV-a Buje

i pročišćavanja otpadnih voda tijekom izvođenja radova. Također, dati prikaz mjera zaštite okoliša tijekom izgradnje UPOV-a Buje. Nakon dostave dopunjenog Elaborata, Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-11/25-04/35, URBROJ: 517-05-3-1-25-7 od 16. prosinca 2025 godine) u kojem navodi da za navedeni zahvat u prostoru s vodnogospodarskog stajališta, nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš, jer su predmetnim Elaboratom obrađena sva pitanja upravljanja vodama bitna za ovaj zahvat, uz napomenu da će uvjete kojima mora udovoljiti navedeni zahvat u prostoru, utvrditi Hrvatske vode kroz daljnje postupke izdavanja vodopravnih akata. Upravni odjel za održivi razvoj Istarske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-03/25-01/117, URBROJ: 2163-08-02/4-25-2 od 6. kolovoza 2025 godine) da planirani zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na okoliš odnosno da za zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš.

Na planirani zahvat razmotren Elaboratom zaštite okoliša koji je objavljen na internetskim stranicama Ministarstva nisu zaprimljene primjedbe javnosti ni zainteresirane javnosti.

Razlozi zbog kojih nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš niti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu su sljedeći: Tijekom izgradnje predmetnog zahvata može doći do negativnog utjecaja na tlo, do nastajanja određenih količina i vrsta otpada, povećanja razine buke te onečišćenja zraka prašinom i ispušnim plinovima prilikom transporta opreme, rada strojeva i mehanizacije, međutim navedeni utjecaji su privremenog karaktera, ograničeni na vrijeme i lokaciju izvođenja radova. Izvođenjem rekonstrukcije UPOV-a Buje te izgradnjom UPOV-a Momjan, Kostanjica i Gradinje doći će do prenamjene tla na površinama koje će zauzeti postrojenja UPOV-a i promjena u površinskom sloju tla. Radi se o trajnom utjecaju koji neće biti značajan s obzirom na to da se radi o relativno malim površinama tla. Također, po završetku izgradnje sve površine zahvaćene radovima će se očistiti od svih vrsta otpada i vratiti u stanje blisko prvobitnom, čime će se izbjeći značajniji utjecaj na tlo. Mogući utjecaj na zrak u vidu neugodnih mirisa mogu nastati u revizijskim oknima, crpnim stanicama i na UPOV-ima u procesu obrade otpadnih voda, međutim ispravnim radom i održavanjem sustava odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda negativni utjecaji na kvalitetu zraka bit će svedeni na najmanju moguću mjeru. Tijekom izgradnje i korištenja predmetni zahvat neće negativno utjecati na klimatske promjene. Dapače, kako će se povećati broj korisnika koji su spojeni na uređeni sustav odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda, a trenutno koriste septičke jame, smanjivat će se ukupne emisije stakleničkih plinova. U vezi mišljenja Sektora za održivo gospodarenje otpadom Ministarstva da se propiše mjera zaštite okoliša da će se višak mulja s lokacija planiranih UPOV-a, obrađivati solarnim sušenjem na lokaciji UPOV Umag, koji će omogućiti njegovu daljnju korisnu uporabu, zahvatom je već predviđeno da će nositelj zahvata dehidrirani mulj odvoziti na daljnju obradu u postrojenje za sušenje mulja (UPOV) Umag, čiji će kapacitet biti dostatan za prihvrat mulja iz planiranih UPOV-a, koji će omogućiti njegovu daljnju korisnu uporabu. Sve vrste otpada koje će nastajati prilikom građenja i korištenja privremeno će se skladištiti na predviđenoj lokaciji u odgovarajućim spremnicima ovisno o vrsti, svojstvima i agregatnom stanju te predati ovlaštenim osobama. Na taj način utjecaj od otpada bit će sveden na minimum. Provedbom zahvata rekonstrukcije vodoopskrbnih sustava predmetnog zahvata ne očekuje se negativan utjecaj na stanje vodnih tijela. Spajanje novih sustava odvodnje naselja Marinčići, Donji i Gornji Serbani na UPOV Novigrad neće uzrokovati negativni utjecaj na recipijent pročišćenih otpadnih voda – priobalno more, Zapadna obala istarskog poluotoka (JMO074). Nadogradnjom zastarjele opreme UPOV-a Buje i izvedbom infiltracijskog polja smanjit će se negativan utjecaj na okoliš koji nastaje ispuštanjem pročišćene otpadne vode u odnosu na trenutno stanje s izravnim ispuštanjem u podzemlje. Provedbom zahvata neće doći do pogoršanja stanja vodnog tijela podzemnih voda JKGI_01 -

SJEVERNA ISTRA na čijem je području smještena lokacija zahvata i dodatnog utjecaja na krške izvore (izvorišta Bulaž, Gabrijeli i Bužini), već se očekuje smanjenje negativnog utjecaja. Izgradnjom novog UPOV-a Momjan otpadne vode će se prije ispuštanja u podzemlje pročišćavati te će se ukinuti septičke jame zbog spajanja korisnika na sustav javne odvodnje, što će pozitivno utjecati na navedeno vodno tijelo podzemnih voda. Pročišćene otpadne vode iz sustava odvodnje naselja Kostanjica, u količini od 30 m³/dan, ispuštat će se iz UPOV-a Kostanjica kroz cjevovode do vodnog tijela Obuhvatni kanal srednja Mirna, koji utječe u vodno tijelo JKR00018_005356, MIRNA, dok će se pročišćene otpadne vode iz sustava odvodnje naselja Gradinje u količini od 90 m³/dan, ispuštati iz UPOV-a u vodno tijelo JKR00270_000000 Gradinje, koje utječe u vodno tijelo JKR00018_005356, MIRNA. Metodologijom primjene kombiniranog pristupa procijenjeno je da vodno tijelo površinskih voda JKR00018_005356, MIRNA predstavlja prihvatljiv recipijent za pročišćene otpadne vode iz UPOV-a Gradinje i iz UPOV-a Kostanjica te da neće doći do pogoršanja njegovog stanja. Slijedom svega navedenog očekuje se smanjenje negativnog utjecaja na vode i vodna tijela u odnosu na trenutno stanje u kojem se otpadne vode ispuštaju u podzemlje s nedovoljnom razinom obrade. Lokacije predmetnog zahvata ne izvode se na šumskim područjima, već se postavljanje cjevovoda odvija većinom u naseljima i uz postojeće prometnice i koridore infrastrukturnih sustava. S obzirom na navedeno ne očekuje se gubitak šumskih staništa i utjecaj na šume i šumarstvo. Izvođenjem građevinskih radova može doći do oštećenja pojedinačnih stabala uslijed kretanja građevinske mehanizacije u radnom pojasu koridora cjevovoda, ali se uz ispravno provođenje građevinskih radova taj utjecaj može svesti na najmanju moguću mjeru. Tijekom izgradnje planiranog zahvata neizbježan je privremeni utjecaj na krajobrazne vrijednosti zbog prisustva radnih strojeva, opreme, građevinskog materijala i slično. Navedeni utjecaji bit će privremenog karaktera i ograničeni na vrijeme potrebno za završetak građevinskih radova te nisu ocijenjeni kao značajni. Tijekom korištenja planiranog zahvata ne očekuju se značajniji negativni utjecaji na krajobraz. Nadalje, nadogradnja UPOV-a Buje odvijat će se na lokaciji gdje se već nalazi postojeći UPOV pa neće doći do značajne promjene u krajobraznim karakteristikama područja za razliku od lokacija na kojima je planirana izgradnja UPOV-a Momjan, Kostanjica i Gradinje. Iako se radi o trajnom negativnom utjecaju isti je moguće ublažiti krajobraznim uređenjem područja oko UPOV-a te neće biti značajan. U blizini većine lokacija planiranih zahvata ne nalaze se objekti kulturno-povijesne baštine koji bi mogli biti ugroženi izvođenjem građevinskih radova. Na lokacijama gdje će se cjevovodi polagati u njihovoj neposrednoj blizini širina radnog pojasa smanjit će se na najmanju moguću za sigurno izvođenje radova te se uz pridržavanje propisa te uz suradnju s nadležnim Konzervatorskim odjelom ne očekuje utjecaj na kulturnu baštinu. S obzirom na karakter predmetnog zahvata, tijekom korištenja zahvata ne očekuje se negativan utjecaj na kulturno-povijesnu baštinu. Tijekom pripreme i izgradnje planiranog zahvata doći će do privremenog narušavanja prometovanja lokalnim prometnicama što će umjereno negativno utjecati na stanovništvo s vremenskim trajanjem ograničenim na samu fazu izvođenja građevinskih radova. Negativan utjecaj građevinskih radova nije moguće izbjeći te s obzirom na navedeno, opisani utjecaj je prihvatljiv. Tijekom korištenja rekonstruiranog/izgrađenog sustava vodoopskrbe te sustava odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda predmetnih naselja podići će se kvaliteta života lokalnog stanovništva što predstavlja dugotrajni pozitivni učinak. S obzirom na lokacije i karakteristike planiranog zahvata te planirane zahvate u blizini predmetnog zahvata ne očekuje se kako će provedba predmetnog zahvata zajedno s drugim zahvatima uzrokovati značajniji negativan kumulativan utjecaj. Lokacija zahvata nalazi se izvan svih devet kategorija zaštićenih područja temeljem odredbi Zakona o zaštiti prirode. Uz rub odvodnje naselja Gradinje nalaze se Posebni rezervat Motovunska šuma i Značajni krajobraz Istarske toplice. Planirani cjevovodi najvećim dijelom će biti postavljeni po postojećim prometnicama te u koridoru prometnica, a provedbom zahvata doći će do površinski malog zauzeća stanišnih

tipova u radnom pojasu. Postavljanjem cjevovoda izvan koridora postojeće infrastrukture doći će do zauzeća stanišnog tipa D.1.2.1. Mezofilne živice i šikare kontinentalnih, izuzetno primorskih krajeva na površini od oko 2 000 m². Izgradnjom novih UPOV-a Momjan, Kostanjica i Gradinje doći će do zauzeća stanišnog tipa E. Šume, no radi se o površinski malom zauzeću. Iako će provedbom zahvata doći do zauzeća navedenih stanišnih tipova, radi se o površinski malom zauzeću te je procijenjeni utjecaj prihvatljiv. Pročišćene otpadne vode s postojećeg UPOV-a Buje (zahvatom je planirana nadogradnja postojećeg UPOV-a) i s novo planiranog UPOV-a Momjan neizravno će se ispuštati u podzemne vode (JKGI-01 - SJEVERNA ISTRA), pročišćene otpadne vode s novog UPOV-a Kostanjica ulijevat će se preko kanala u rijeku Mirnu, dok će se pročišćene otpadne vode s UPOV-a Gradinje ulijevati u vodno tijelo Gradinje (koje utječe u rijeku Mirnu). Budući da će otpadne vode prije ulijevanja biti pročišćavane na UPOV-ima s II. stupnjem pročišćavanja te uzimajući u obzir izvršenu analizu potencijalnih utjecaja na sastavnice okoliša, planirani zahvat neće imati negativnih utjecaja na sastavnice prirode. Prema Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže („Narodne novine, broj 80/19, 119/23, 87/25 i 123/25) najveći dio planiranog zahvata nalazi se izvan područja ekološke mreže. Vodoopskrbni cjevovod naselja Marušić graniči s Posebnim područjem očuvanja značajnim za vrste i stanišne tipove (PPOVS) HR2000545 Vlažne livade kod Marušića te se nalazi 300 m udaljen od Područja očuvanja značajnog za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001485 Istra Martinčići. Sustav odvodnje otpadnih voda naselja Momjan i UPOV Momjan graniče s POVS-om HR2001312 Argile, dok vodoopskrbni cjevovod naselja Momjana mostom prolazi kroz POVSHR2001312 Argile. Dio zahvata (sustav odvodnje naselja Gradinje s UPOV-om) nalazi se uz granicu s PPOVS-om HR2000637 Motovunska šuma te manjim dijelom ulazi u navedeno područje, dok se istočni dio navedene trase nalazi oko 100 m od PPOVS-a HR2001011 Istarske Toplice. Kako zahvat neće zadirati u PPOVS HR2001011 Istarske toplice, neće doći ni do zauzeća ciljnog stanišnog tipa 8210 Karbonatne stijene s hazmofitskom vegetacijom, kao ni do zauzeća staništa pogodnog za ciljnu vrstu Tommasinijevu merinku. Budući da se zahvat nalazi izvan PPOVS-a HR2000545 Vlažne livade kod Marušića i POVS HR2001485 Istra Martinčići te s obzirom na ukupnu zastupljenost staništa pogodnih za ciljne vrste, provedbom zahvata neće doći do utjecaja na ciljne vrste močvarnu riđu (PPOVS HR2000545 Vlažne livade kod Marušića) i jadransku kozonošku (POVS HR2001485 Istra Martin). Cjevovod koji je planiran unutar PPOVS-a HR2000637 Motovunska šuma postavljat će se u trasi postojećih prometnica te provedbom ovog dijela zahvata neće doći do zauzeća ciljnih stanišnih tipova, kao ni staništa pogodnih za ciljne vrste PPOVS-a HR2000637 Motovunska šuma. Vodoopskrbni cjevovod koji prolazi POVS-om HR2001312 Argile postavljat će se u postojećem mostu te provedbom zahvata neće doći do zauzeća pogodnih staništa za ciljnu vrstu bjelonogi rak. Kako će otpadne vode s UPOV-a Momjana, Kostanjica i Gradinje prije ispuštanja biti pročišćene na UPOV-ima s II stupnjem pročišćavanja i s obzirom na to da sustavi odvodnje doprinose poboljšanju okolišnih uvjeta podzemnih i površinskih voda, a samim time i očuvanosti ciljnih vrsta i stanišnih tipova, provedbom zahvata neće doći do utjecaja na POVS HR2001312 Argile (pročišćene otpadne vode s UPOV-a ulijevaju se u podzemlje u blizini POVS-a HR2001312 Argile) i PPOVS HR2000619 Mira i šire područje Butonige (pročišćene otpadne vode s novog UPOV-a Kostanjica ulijevat će se preko kanala u rijeku Mirnu, dok će se pročišćene otpadne vode s UPOV-a Gradinje ulijevati u vodno tijelo Gradinje (koje utječe u rijeku Mirnu). S obzirom na sve navedeno, prethodnom ocjenom može se isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja (samostalnih i kumulativnih) na navedena područja ekološke mreže te stoga nije potrebno provesti Glavnu ocjenu.

Sukladno svemu navedenom, uz poštivanje propisa iz područja zaštite okoliša i prirode, primjenu posebnih uvjeta drugih nadležnih tijela, te s obzirom na obilježja zahvata, ocijenjeno

je da zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na sastavnice okoliša i neće doći do značajnog opterećenja okoliša.

Točka I. ovog rješenja temelji se na tome da je Ministarstvo sukladno članku 81. stavku 1. Zakona o zaštiti okoliša, te članku 24. stavku 1. i članku 27. stavku 1. Uredbe ocijenilo, na temelju dostavljene dokumentacije i mišljenja nadležnih tijela, a prema kriterijima iz Priloga V. Uredbe, da planirani zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na okoliš i stoga nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.

Točka II. ovog rješenja temelji se na tome da je Ministarstvo sukladno odredbama članka 90. stavka 3. Zakona o zaštiti okoliša i članka 30. stavka 9. Zakona o zaštiti prirode u okviru postupka ocjene o potrebi procjene provelo prethodnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu te isključilo mogućnost značajnog utjecaja na ekološku mrežu i stoga nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.

Točka III. ovoga rješenja, rok važenja rješenja, propisana je u skladu s člankom 92. stavkom 3. Zakona o zaštiti okoliša.

Točka IV. ovoga rješenja, mogućnost produženja važenja rješenja, propisana je u skladu s člankom 92. stavkom 4. Zakona o zaštiti okoliša.

Točka V. ovog rješenja o obvezi objave rješenja na internetskim stranicama Ministarstva, utvrđena je na temelju članka 91. stavka 2. Zakona o zaštiti okoliša.

UPUTA O PRAVNOM LIJEKU:

Ovo rješenje je izvršno u upravnom postupku i protiv njega se ne može izjaviti žalba, ali se može pokrenuti upravni spor. Upravni spor pokreće se tužbom Upravnom sudu u Rijeci, Erazma Barčića 5, Rijeka, u roku 30 dana od dana dostave ovog rješenja. Tužba se predaje navedenom Upravnom sudu neposredno u pisanom obliku, usmeno na zapisnik ili se šalje poštom, odnosno dostavlja elektronički.



DOSTAVITI:

1. 6. maj odvodnja d.o.o., Tribje 2, Umag (**R!**, s povratnicom)