



REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO GOSPODARSTVA I
ODRŽIVOG RAZVOJA

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

KLASA: UP/I-351-03/22-09/425

URBROJ: 517-05-1-2-23-18

Zagreb, 27. lipnja 2023.

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, OIB 19370100881 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 i 127/19) i odredbe članka 5. stavka 3. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17), na zahtjev opunomoćenika Fidon d.o.o. OIB 61198189867, Trpinska 5 iz Zagreba u ime nositelja zahvata Vodovod Pula d.o.o. OIB 19798348108, Radićeva 9, Pula, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

RJEŠENJE

- I. Za namjeravani zahvat – sustav vodoopskrbe na području Istarske županije – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravani zahvat – sustav vodoopskrbe na području Istarske županije – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata Vodovod Pula d.o.o., Radićeva 9, Pula, 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 Vodovod Pula d.o.o., Radićeva 9, Pula, 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 gospodarstva i održivog razvoja.**

O b r a z l o ž e n j e

Nositelj zahvata Vodovod Pula d.o.o., Radićeva 9, Pula, putem opunomoćenika Fidon d.o.o., Trpinska 5 iz Zagreba, sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u daljnjem tekstu: Uredba), 17. listopada 2022. godine podnio je Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš sustava vodoopskrbe na području Istarske županije. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša koji je u listopadu 2022. godine izradio te u travnju 2023. godine dopunio ovlaštenik Fidon d.o.o iz Zagreba, koji ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-02/18-08/16; URBROJ: 517-03-1-2-19-4 od 20. rujna 2019. godine). Voditeljica izrade Elaborata je dr.sc. Anita Erdelez, dipl.ing.građ.

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)* Priloga II. Uredbe, 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, ocjenu o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš provodi Ministarstvo. Osim navedenog, člankom 27. stavkom 1. Zakona o zaštiti prirode 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 dogradnju i rekonstrukciju vodoopskrbnog sustava na području Istarske županije.

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), objavljena je 9. veljače 2023. godine na internetskoj stranici Ministarstva Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš (KLASA: UP/I-351-03/22-09/425; URBROJ: 517-05-1-2-23-2 od 26. siječnja 2023. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće: *Planirani zahvat nalazi se na području Istarske županije na području sljedećih jedinica lokalne samouprave: Grad Pula (naselje Pula i Nacionalni park Brijuni), Grad Vodnjan (naselja Peroj, Gajana i Vodnjan), Općina Barban (naselja Šajini, Glavani i Manjadvorci), Općina Marčana (naselja Krnica i Rakalj), Općina Svetvinčenat (naselja Cukrići i Butkovići) te Općina Ližnjan (naselje Valtura). Zahvatom se planira dogradnja i rekonstrukcija postojećeg sustava vodoopskrbe na području nekoliko naselja i Nacionalnog parka Brijuni u Istarskoj županiji. Na području Grada Pule predviđena je: dogradnja i rekonstrukcija vodoopskrbne mreže na području Monte Šerpo, Monte Turko, Stancija Kataro, Šikići, Škatari i Busoler, koje zadire na područje Općine Ližnjan; rekonstrukcija glavnog vodoopskrbnog cjevovoda na području Štinjan; rekonstrukcija vodoopskrbne mreže na području Dobrilina – Laginjina – Giardini – Istarska – Amfiteatarska – Flavijejska – Punta; rekonstrukcija vodoopskrbne mreže Marulićeve ulice; rekonstrukcija magistralnih vodoopskrbnih cjevovoda i čvorišta na području*

Vidikovca; rekonstrukcija magistralnog vodoopskrbnog cjevovoda na području Valdebeka i Marsovog polja i vodoopskrbne mreže u ulici Valdebački put te rekonstrukcija vodoopskrbne mreže u Nacionalnom parku (NP) Brijuni. Na području Grada Vodnjan predviđena je: dogradnja vodoopskrbnog ogranka za Stanciju Sv. Cecilija na području naselja Vodnjan te dogradnja vodoopskrbnog ogranka za Mednjan na području naselja Peroj i Gajana. U Općini Barban predviđena je rekonstrukcija dovodnog vodoopskrbnog cjevovoda od naselja Manjadvorci do naselja Šajini. U Općini Marčana predviđena je: dogradnja vodoopskrbnog cjevovoda Rakalj na području Krnica – Krase – Rakalj; dogradnja vodoopskrbnog cjevovoda ogranak Krase na području Krnica – Krase – Rakalj te dogradnja i rekonstrukcija vodoopskrbne mreže naselja Rakalj. U Općini Svetvinčenat predviđena je: rekonstrukcija vodoopskrbne mreže u naselju Cukrići te rekonstrukcija vodoopskrbne mreže od prekidne komore (PK) Klarići u naselju Butkovići do odvojka za Sv. Kirin i Kacanu u naselju Cukrići.

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/22-09/425; URBROJ: 517-05-1-2-23-3 od 26. siječnja 2023. godine) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode i Upravi vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva, Upravi za zaštitu kulturne baštine Ministarstva kulture i medija, Upravnom odjelu za održivi razvoj Istarske županije, Gradovima Pula i Vodnjan te općinama Barban, Marčana, Svetvinčenat i Ližnjan.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je zahtjev za dopunom Elaborata (KLASA: 352-07/23-02/42; URBROJ: 517-10-2-2-23-2 od 2. ožujka 2023. godine) u kojem navodi da je u Elaboratu potrebno sagledati utjecaj zahvata i u odnosu na Park šumu Šijana unutar koje se nalazi dio planiranog zahvata. Nakon dostave dopunjenog Elaborata Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 352-07/23-02/42; URBROJ: 517-10-2-2-23-4 od 26. travnja 2023. godine) da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš i da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-11/23-05/45; URBROJ: 517-09-3-1-1-23-3 od 22. veljače 2023. godine) da za predmetni zahvat nije potrebno provoditi procjenu utjecaja zahvata na okoliš jer su Elaboratom obrađena sva pitanja upravljanja vodama bitna za ovaj zahvat. Uprava za zaštitu kulturne baštine Ministarstva kulture i medija dostavila je Mišljenje (KLASA: 612-08/23-11/0010; URBROJ: 532-05-01-01-01/7-23-4 od 20. ožujka 2023. godine) da za predmetni zahvat sa stajališta zaštite kulturne baštine nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš. Upravni odjel za održivi razvoj Istarske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-03/23-01/49; URBROJ: 2163-08-02/5-23-02 od 13. ožujka 2023. godine) da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš, odnosno da se predmetnim zahvatom ne očekuje značajan negativan utjecaj na sastavnice okoliša. Grad Pula dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/23-01/106; URBROJ: 2163-7-03-03-0515-23-2 od 16. veljače 2023. godine) da se predmetnim zahvatom ne očekuje značajan negativan utjecaj na sastavnice okoliša iz nadležnosti Grada te da nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš. Grad Vodnjan dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-03/23-01/2; URBROJ: 2163-10-04-02/64-23-2 od 1. ožujka 2023. godine) da se predmetnim zahvatom ne očekuje značajan negativan utjecaj na sastavnice okoliša i prirode iz nadležnosti Grada. Općina Ližnjan dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-01/23-01/02; URBROJ: 2163-24-01-23-2 od 28. veljače 2023. godine) da planirani zahvat ne može imati značajan utjecaj na sastavnice okoliša iz nadležnosti Općine. Općina Svetvinčenat dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-01/23-01/06; URBROJ: 2163-35-03-1-23-2 od 28. veljače 2023. godine) da planirani zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na sastavnice okoliša iz nadležnosti Općine. Općina Marčana dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-02/23-01/01; URBROJ: 2163-26-2-23-2 od 7. ožujka 2023. godine) da za predmetni zahvat s obzirom na vrstu, njegovu veličinu i položaj nije potrebno provoditi procjenu utjecaja zahvata na okoliš.

Općina Barban dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-01/23-01/1; URBROJ: 2163-12-01/01-23-2 od 7. ožujka 2023. godine) da planirani zahvat neće imati značajan utjecaj na sastavnice okoliša iz nadležnosti Općine.

Na planirani zahvat obrađen Elaboratom zaštite okoliša, koji je objavljen uz Informaciju o zahtjevu za provedbom postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš na internetskim stranicama Ministarstva, nisu zaprimljene primjedbe javnosti niti zainteresirane javnosti.

Razlozi zbog kojih nije potrebno provesti ni postupak procjene utjecaja na okoliš niti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu su sljedeći: Tijekom izgradnje planiranog zahvata doći će do negativnog utjecaja na kvalitetu zraka na užem području lokacije zahvata zbog emisija ispušnih plinova građevinskih vozila i mehanizacije, povećanih količina prašine uslijed izvođenja građevinskih radova te kretanja građevinskih vozila i mehanizacije po radnim površinama, kao i kroz povećanje razine buke i prometnog opterećenja. Navedeni utjecaji bit će lokalnog karaktera i vremenski ograničeni na razdoblje izvođenja građevinskih radova. Tijekom korištenja neće doći do utjecaja na zrak. Utjecaj zahvata na klimatske promjene je zanemariv kao i utjecaj klimatskih promjena na zahvat. Zbrinjavanje svih vrsta otpada nastalih tijekom izgradnje i korištenja zahvata osigurat će se sukladno propisima koji reguliraju gospodarenje pojedinim vrstama otpada. Svi zahvati osim zahvata Brijuni, predviđeni su na području namijenjenom zahvaćanju vode za ljudsku potrošnju Jadranski sliv - kopneni dio (RZP 71005000). Dio zahvata Pula, dio zahvata Vodnjan te zahvati Barban i Svetvinčenat planirani su u područjima zona sanitarne zaštite. Za sva izvorišta vode za piće u Istarskoj županiji donesena je zajednička Odluka o zonama sanitarne zaštite izvorišta vode za piće u Istarskoj županiji (Službene novine Istarske županije, broj 12/05 i 02/11). Odlukom su određene zabrane koje se odnose na pojedine zone sanitarne zaštite, no ni jedna zabrana nije primjenjiva na predmetni zahvat. Zahvatom Brijuni predviđena rekonstrukcija podmorskih cjevovoda Veliki Brijun – Fažana i Veliki Brijun – Mali Brijun imat će utjecaja na hidromorfološko stanje priobalnog vodnog tijela O412-ZOI. Iako se radi o trajnom utjecaju zbog ukopavanja početnih dijelova podmorskih cjevovoda sa strane obje obale, utjecaj je zanemariv zbog njihovog malog promjera (DN 202), a time i površine trajnog zauzeća. Ne očekuje se utjecaj zahvata Pula – Valdebek i Marsovo polje na vodno tijelo Obuhvatni kanal Pragrande oznake JKRN0216_001, iako je jedan od cjevovoda trasiran u njegovoj neposrednoj blizini, jer cjevovod ne presijeca vodno tijelo i uz pažljivo izvođenje radova neće imati utjecaja na isto. Zahvat ne uključuje crpljenje/zahvaćanje dodatnih količina vode za potrebe vodoopskrbe na uslužnom području Vodovoda Pula d.o.o. pa zahvat neće imati utjecaja na količinsko stanje voda. Ako dođe do plavljenja na pojedinim dijelovima obuhvata zahvata i plavljenje uzrokuje oštećenje cjevovoda, neće doći do negativnog utjecaja na vode jer cjevovodima teče pitka voda. Manji dijelovi obuhvata zahvata Vodnjan, Svetvinčenat, Barban, Marčana i Pula zadiru u odsjeke državnih šuma. Slično, manji dijelovi obuhvata zahvata Svetvinčenat, Barban i Marčana zadiru u odsjeke privatnih šuma. Iako zadiru u šumske odsjeke, zahvati neće imati utjecaja na šume i šumska zemljišta jer su na tim područjima cjevovodi trasirani u koridorima postojećih cesta i putova. U sklopu zahvata Brijuni predviđena vodosprema dijelom je planirana na prostoru koji zauzima degradirana šuma crnike. Budući da je u ovoj fazi projektne dokumentacije vodosprema načelno pozicionirana, procjenjuje se da će zauzeti oko 1.000 m², od čega će se dio odnositi na prostor prekriven šumom. S obzirom na ograničene površine zauzeća i degradirane šume, utjecaj je prihvatljiv. Cjevovodi predviđeni zahvatom najvećim dijelom su trasirani u koridorima postojećih cesta i putova. Gubitak prirodnih tala, koji se može dogoditi tijekom izgradnje cjevovoda koji su trasirani po prirodnim tlima, izbjeci će se odvajanjem humusnog dijela iskopa i vraćati u vidu površinskog sloja prilikom zatrpavanja kanala. Tijekom izvođenja radova dogradnje na trasama cjevovoda bit će prisutna građevinska mehanizacija te će doći do

promjene postojećeg krajobraza uklonjenjem vegetacije. Građevinska mehanizacija bit će privremeno na lokaciji, pa će promjene u krajobrazu biti kratkoročnog karaktera. Nakon izgradnje zahvat, osim vodospreme u sklopu zahvata Brijuni, neće imati utjecaja na krajobraz budući da zahvat čine podzemni objekti. Vodosprema neće biti vidljiva iz udaljenijih dijelova otoka jer će biti zaklonjena šumom crnike. Objekt vodospreme će se arhitektonski oblikovati tako da njegov očekivano umjereni utjecaj na krajobraz donekle bude ublažen oblikom objekta i korištenim materijalima. Iako se u dijelovima područja zahvata nalazi niz kulturnih dobara upisanih u Registar kulturnih dobara RH, kao i evidentirana kultura baština, uz primjenu posebnih uvjeta koje će izdati nadležno tijelo konzervatorski odjel u postupcima izdavanja potrebnih odobrenja za gradnju, planirani zahvat neće imati negativnih utjecaja. Tijekom korištenja zahvata ne očekuje se negativan utjecaj na kulturno povijesnu baštinu. Zbog postavljanja cjevovoda vodoopskrbe u koridoru cesta, tijekom izgradnje će doći do utjecaja na iste, ali i do poremećaja prometnih tokova na užoj prometnoj mreži. Radi sigurnosti prometa tijekom izgradnje će se provoditi posebna privremena regulacija prometa. Ceste će se nakon postavljanja cjevovoda vratiti u stanje slično prvobitnom. Uzimajući u obzir karakteristike ovih zahvata (postavljanje cjevovoda vodoopskrbe i izgradnja jedne vodospreme) i njihovu međusobnu udaljenost, ovih 15 zahvata neće doprinijeti značajnom kumulativnom utjecaju ni na jednu sastavnicu okoliša odnosno neće kumulativno značajno opteretiti okoliš. Dio planiranog zahvata, odnosno vodoopskrba Brijuni nalazi se unutar Nacionalnog parka Brijuni, dok se dio vodoopskrbe u Puli nalazi djelomično unutar Parka šume Šijana, a koja područja su zaštićena temeljem odredbi Zakona o zaštiti prirode. Planirani cjevovodi će se najvećim dijelom postavljati unutar koridora postojećih cesta i putova. Izgradnjom cjevovoda koji se nalaze izvan koridora postojećih cesta i puteva doći će do gubitka sljedećih stanišnih tipova: C.3.6.1. Eu- i stenomediteranski kamenjarski pašnjaci raščice (u duljini oko 1 116 m), C.3.6.1./E. Eu- i stenomediteranski kamenjarski pašnjaci raščice/Šume (u duljini od oko 838 m i površina oko 1000 m²), E./D.1.2.1./C.3.5.1. Šume/Mezofilne živice i šikare kontinentalnih, izuzetno primorskih krajeva/Istočnojadranski kamenjarski pašnjaci submediteranske zone (u duljini od oko 189 m), E./D.3.4.2./C.3.5.1. Šume/Istočnojadranski bušici/Istočnojadranski kamenjarski pašnjaci submediteranske zone (u duljini od oko 103 m), F.4.1. Površine stjenovitih obala pod halofitima (u duljini od oko 38 m), G.3.2. Infralitoralni sitni pijesci s više ili manje mulja (u duljini od oko 1909 m) i G.3.5. Naselja posidonije (u duljini od oko 406 m). Dio cjevovoda koji su planirani u Nacionalnom parku Brijuni najvećim dijelom će se postavljati u koridorima postojećih cesta i putova. Kopneni cjevovod u južnom predjelu Velikog Brijuna, koji se također nalazi u prirodnim staništima, trasiran je kroz zonu zaštite prirodne baštine – područje prirodnog šumskog rezervata na Velikom Brijunu, za koji se navodi da je obilazak dopušten samo po postojećim stazama i da održavanje šuma mora biti pod strogom kontrolom botaničara i šumara. Izgradnjom vodospreme, koja se nalazi na području Nacionalnog parka Brijuni doći će do gubitka najviše 1 000 m² stanišnih tipova C.3.6.1./E. Eu- i stenomediteranski kamenjarski pašnjaci raščice/Šume. Cjevovod koji se planira postavljati unutar Park šume Štijana postavljat će se u koridoru postojećeg puta i ceste. S obzirom na sve navedeno i da će provedbom zahvata doći do gubitka malih površina gore navedenih stanišnih tipova te kako provedbom zahvata neće doći do narušavanja značajki radi kojih su navedena područja zaštićena, 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) dio zahvata u duljini od oko 1400 m nalazi se unutar Područja očuvanja značajnog za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2000604 Nacionalni park Brijuni i HR5000032 Akvatorij zapadne Istre dok se zahvat u duljini od oko 850 m nalazi i unutar Područja očuvanja značajnog za ptice (POP) HR1000032 Akvatorij zapadne Istre. POVS područja su kao područja od značaja za Zajednicu (Sites of Community Importance - SCI) objavljena u Provedbenoj odluci Komisije (EU) 2022/234 od 16. veljače 2022. godine o donošenju petnaestog ažuriranog popisa

područja od značaja za Zajednicu za sredozemnu biogeografsku regiju. Navedeni POVS-ovi prvotno su potvrđeni provedbenom odlukom Komisije od 3. prosinca 2014. godine o donošenju osmog ažuriranog popisa područja od značaja za Zajednicu za mediteransku biogeografsku regiju, koja je objavljena u Službenom listu Europske unije 23. siječnja 2015. godine (OJ L 18, 23.1.2015). POP područje je kao područje posebne zaštite (Special Protection Areas - SPA) prvotno potvrđeno 17. listopada 2013. godine Uredbom o ekološkoj mreži („Narodne novine“, broj 124/13). Ciljevi očuvanja za POP područje propisani su Pravilnikom o ciljevima očuvanja i mjerama očuvanja ciljnih vrsta ptica u područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 25/20 i 38/20). Utjecaj zahvata na POVS HR5000032 Akvatorij zapadne Istre sagledan je u odnosu na SDF obrazac. Ciljne vrste očuvanja područja POP HR1000032 Akvatorij zapadne Istre su crnogri plijenor (*Gavia arctica*), crvenogri plijenor (*Gavia stellata*), morski vranac (*Phalacrocorax aristotelis desmarestii*), crvenokljuna čigra (*Sterna hirundo*), dugokljuna čigra (*Sterna sandvicensis*) i vodomar (*Alcedo atthis*). Ciljne vrste i stanišni tipovi očuvanja područja POVS HR5000032 Akvatorij zapadne Istre su dobri dupin (*Tursiops truncatus*), Preplavljene ili dijelom preplavljene morske špilje 8330 i Pješčana dna trajno prekrivena morem 1110. Ciljni stanišni tipovi POVS-a HR2000604 Nacionalni park Brijuni su preplavljene ili dijelom preplavljene morske špilje 8330, Naselja posidonije (*Posidonium oceanicae*) 1120*, Obalne lagune 1150, Grebeni 1170 i Stijene i strmci (klifovi) mediteranskih obala obrasli endemičnim vrstama *Limonium spp.* 1240. Uvidom u bazu podataka Ministarstva na lokaciji zahvata rasprostranjen je ciljni stanišni tip POVS-a HR2000604 Nacionalni park Brijuni, 1240 Stijene i strmci (klifovi) mediteranskih obala obrasli endemičnim vrstama *Limonium spp.* Zahvatom će se zauzeti 114 m² navedenog ciljnog stanišnog tipa što predstavlja gubitak od oko 0,03 % ukupne površine ciljnog stanišnog tipa unutar POVS-a HR2000604 Nacionalni park Brijuni. Ostali ciljni stanišni tipovi navedenog POVS-a nisu rasprostranjeni na lokaciji zahvata. Provedbom zahvata doći će do zauzeća ciljnog stanišnog tipa POVS-a HR5000032 Akvatorij zapadne Istre, 1110 Pješčana dna trajno prekrivena morem na površini od oko 994 m², no navedeni ciljni stanišni tip prema SDF obrascu rasprostranjen je na površini od oko 19 000 ha pa će provedbom zahvata doći do malog zauzeća. Ciljni stanišni tip 8330 Preplavljene ili dijelom preplavljene morske špilje nije rasprostranjen na lokaciji zahvata. Do eventualno kratkotrajnog utjecaja na vrstu dobri dupin može doći prilikom izvođenja radova. Lokacija zahvata ne predstavlja pogodno stanište za ciljne vrste POP-a HR1000032 Akvatorij zapadne Istre. Uzevši u obzir sve navedeno, prethodnom ocjenom može se isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja (samostalnih i kumulativnih) na ciljeve očuvanja i cjelovitost navedenih područja ekološke mreže i nije potrebno provesti Glavnu ocjenu.

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, te 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 značajnijeg 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 2. Zakona o zaštiti okoliša.

Točka IV. ovoga rješenja, mogućnost produljenja 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:

Protiv ovog rješenja može se pokrenuti upravni spor. Upravni spor pokreće se tužbom Upravnom sudu u Rijeci, Barčićeva 5, 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. Fidon d.o.o., Trpinska 5, Zagreb (**R s povratnicom!**)

Na znanje:

1. Vodovod Pula d.o.o., Radićeva 9, Pula

