



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-351-03/22-09/159

URBROJ: 517-05-1-2-23-19

Zagreb, 21. travnja 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 27. stavka 3. i stavke 5. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17), na zahtjev opunomoćenika Fidon d.o.o., OIB 61198189867, Trpinjska 5 iz Zagreba u ime nositelja zahvata Odvodnja Bibinje-Sukošan d.o.o. OIB 08664789402, Jadranska cesta 151, Bibinje, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

R J E Š E N J E

- I. **Za namjeravanu izmjenu zahvata uređaja za pročišćavanje otpadnih voda (UPOV-a) Bibinje – Sukošan s dogradnjom i rekonstrukcijom sustava odvodnje i sustava vodoopskrbe na području aglomeracije Bibinje – Sukošan, Zadarska županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš uz primjenu mjera zaštite okoliša i programa praćenja stanja okoliša utvrđenih u postupku procjene utjecaja na okoliš, Rješenjem o prihvatljivosti zahvata za okoliš (KLASA: UP/I-351-03/07-02/20; URBROJ: 531-08-3-1-01/11-07-11 od 13. lipnja 2007. godine), a sukladno izmjenama kako slijedi:**

U dijelu A. Mjere zaštite okoliša

A.1. Mjere zaštite okoliša za vrijeme pripreme/projektiranja zahvata

Dodaje se mjera 12. i glasi:

Novo akcidentne/sigurnosne preljeve (novih) crpnih stanica projektirati s izlaznom niveletom na koti izvan utjecaja maksimalnih morskih razova, sukladno visinskom referentnom sustavu HVRS71.

A.2. Mjere zaštite okoliša tijekom građenja

Zaštita tla, podzemnih voda i mora

Mjera 18. mijenja se i glasi:

Postojeći sustav odvodnje koji se uklapa u zahvat ispitati na nepropusnost kod za to ovlaštene institucije. Sanirati dionice koje ne zadovoljavaju kriterije vodonepropusnosti, a materijal evakuiran iz tih cjevovoda zbrinuti na adekvatan način.

A.3. Mjere zaštite okoliša tijekom korištenja

Zaštita zraka

Mjera 25. mijenja se i glasi:

Onečišćeni zrak iz zatvorenih dijelova uređaja pročititi prije ispuštanja u okoliš, sustav pročišćavanja održavati.

Zaštita tla, podzemnih voda i mora

Mjera 33. mijenja se i glasi:

Negativni utjecaj izazvan otpadnim produktima pročišćavanja otpadnih voda svesti na najmanju moguću mjeru zbrinjavanjem na sljedeći način:

- a) Odvoz svih vrsta otpada s lokacije obavljati putem sklopljenog ugovora s ovlaštenim sakupljačima;
- b) Sav otpad do predaje ovlaštenom sakupljaču privremeno skladištiti u za to namijenjenom vodonepropusnom i natkrivenom skladišnom prostoru;
- c) Otpadne tvari s rešetki nakon pranja i dehidriranja/kompaktiranja dnevno odvoziti na uređeno odlagalište;
- d) Pijesak iz pjeskolova i slivnika nakon pranja odvoziti na uređeno odlagalište;
- e) Dehidrirani, stabilizirani i higijenizirani mulj iz biološkog dijela uređaja (s min 35% ST) prikupljati i kod prikupljene dovoljne količine predati na daljnje postupanje (zbrinjavanje, uporaba) pravnoj osobi koja ima Dozvolu za gospodarenje tom vrstom otpada.
- f) Sav opasni otpad čuvati u obilježenim nepropusnim spremnicima, na nepropusnoj podlozi, zaštićeno od atmosferilija i predavati zajedno s pratećim listovima ovlaštenom sakupljaču opasnog otpada.
- g) Neopasni otpad odvojeno skupljati u kontejnere, voditi očevidnik te zajedno s pratećim listovima predati ovlaštenoj osobi.
- h) Komunalni otpad prikupljati u kontejnere i zbrinjavati putem komunalnog poduzeća.

U dijelu B. Program praćenja stanja okoliša

Točka B.1. Praćenje kakvoće pročišćene vode mijenja se i glasi:

Na ulazu i izlazu iz uređaja pratiti sljedeće pokazatelje:

- Protok vode
- ukupne suspendirane tvari (mg/l)
- biokemijska potrošnja kisika BPK₅ (mg O₂/l)
- kemijska potrošnja kisika KPK_{Cr} (mg O₂/l)

Uzorkovanje i ispitivanje kakvoće vode obavljati sukladno vodopravnoj dozvoli.

Točka B.2. Praćenje kakvoće morske vode mijenja se i glasi:

Na dvije postaje (1. na udaljenosti 300 m od ispusta prema obali; 2. na udaljenosti 200 m od obale) četiri puta godišnje mjeriti sljedeće parametre:

- pH-vrijednost,
- temperatura morske vode (°C),
- slanost (‰),
- prozirnost (m),
- suspendirane tvari (mg/l),
- BPK₅ (mg O₂/l),
- KPK (mg O₂/l),
- otopljeni kisik (mg O₂/l),
- mineralna ulja (mg/l),
- amonij (mg/l),
- nitriti (mg/l),

- nitrati (mg/l),
- ukupni dušik (mg/l),
- ortofosfati (mg/l),
- ukupni fosfor (mg/l),
- klorofil "a" (mg/l),
- ukupni broj koliformnih bakterija (b.c./100 ml),
- fekalne koliformne bakterije (f.c./100 ml),
- fekalni streptokoki (f.s./100 ml).

Praćenje kakvoće morske vode započeti najranije godinu dana prije izgradnje sustava odnosno uređaja kako bi se mogli uspoređivati rezultati prije (tzv. nulto stanje) i poslije izgradnje sustava. Nakon puštanja sustava u pogon obavljati propisana mjerenja tijekom godine dana, a nakon toga provjeravati samo tehničku ispravnost sustava (redovito održavanje).

U slučaju da se periodičnim praćenjem utvrdi povećanje rizika intruzije morske vode uslijed porasta razine mora, postojeće akcidentne/sigurnosne preljeve crpnih stanica na vanjskom kraju opremiti nepovratnim ventilima.

Točka B.3. Praćenje kakvoće sedimenta se briše.

- II. Za namjeravanu izmjenu zahvata uređaja za pročišćavanje otpadnih voda (UPOV-a) Bibinje – Sukošan s dogradnjom i rekonstrukcijom sustava odvodnje i sustava vodoopskrbe na području aglomeracije Bibinje – Sukošan, Zadarska županija – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata Odvodnja Bibinje-Sukošan d.o.o., Jadranska cesta 151, Bibinje, 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 Odvodnja Bibinje-Sukošan d.o.o., Jadranska cesta 151, Bibinje, 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

Opunomoćenik Fidon d.o.o., Trpinjska 5 iz Zagreba je u ime nositelja zahvata Odvodnja Bibinje-Sukošan d.o.o., Jadranska cesta 151, Bibinje, sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u daljnjem tekstu: Uredba), podnio 29. travnja 2022. godine, Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš izmjene zahvata uređaja za pročišćavanje otpadnih voda (UPOV-a) Bibinje – Sukošan s dogradnjom i rekonstrukcijom sustava odvodnje i sustava vodoopskrbe na području aglomeracije Bibinje – Sukošan, Zadarska županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša, koji je u travnju 2022. godine izradio te u prosincu 2022. 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 10.4. *Postrojenja za obradu otpadnih voda s pripadajućim sustavom odvodnje* Priloga II. Uredbe, u točki 9.1. *Zahvati urbanog razvoja (... sustavi vodoopskrbe, ...i dr.)*, 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 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 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. Za zahvat UPOV Sukošan-Bibinje s podmorskim ispustom, Ministarstvo je provelo postupak procjene utjecaja na okoliš te donijelo Rješenje o prihvatljivosti zahvata za okoliš (KLASA: UP/I-351-03/07-02/20; URBROJ: 531-08-3-1-01/11-07-11 od 13. lipnja 2007. godine) uz primjenu mjera zaštite okoliša i programa praćenja stanja okoliša. Postupak ocjene se proveden jer nositelj zahvata planira izmjenu zahvata UPOV-a Bibinje – Sukošan s dogradnjom i rekonstrukcijom sustava odvodnje i sustava vodoopskrbe na području aglomeracije Bibinje – Sukošan.

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 10. listopada 2022. godine na internetskoj stranici Ministarstva Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš (KLASA: UP/I-351-03/22-09/159; URBROJ: 517-05-1-2-22-2 od 29. rujna 2022. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće: *Planirana izmjena zahvata se nalazi na području dviju Općina: Bibinje i Sukošan, u obalnom dijelu Zadarske županije. U odnosu na zahvat izgradnje UPOV-a Sukošan-Bibinje s podmorskim ispustom te izdano Rješenje o prihvatljivosti zahvata za okoliš (KLASA: UP/I-351-03/07-02/20; URBROJ: 531-08-3-1-01/11-07-11 od 13. lipnja 2007. godine) planira se izmještanje i izgradnja novog UPOV-a Bibinje-Sukošan na drugu lokaciju udaljenu oko 440 m sjevernije od lokacije postojećeg UPOV-a Bibinje-Sukošan (I. stupanj pročišćavanja) na lokaciji Čukovice. Planirani II. stupanj pročišćavanja novog UPOV-a Bibinje-Sukošan kapaciteta 19.000 ES je u potpunosti u skladu sa zahtjevima Rješenja o prihvatljivosti zahvata za okoliš iz 2007. godine. Zadržava se tehnologija pročišćavanja (aktivni mulj) uz detaljniju razradu (dvije mogućnosti: SBR i BAF tehnologija). Izmjena zahvata uključuje i rekonstrukciju i proširenje sustava odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda te rekonstrukciju sustava vodoopskrbe aglomeracije Bibinje – Sukošan.*

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/22-09/159; URBROJ: 517-05-1-2-22-3 od 29. rujna 2022. godine) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode, Upravi za klimatske aktivnosti, Sektoru za održivo gospodarenje otpadom i Upravi vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva, Upravi za zaštitu kulturne baštine Ministarstva kulture i medija, Upravnom odjelu za prostorno uređenje, zaštitu okoliša i komunalne poslove Zadarske županije te Općinama Bibinje i Sukošan.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 352-07/22-02/392; URBROJ: 517-10-2-2-22-2 od 7. studenoga 2022. 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: 325-01/22-01/369; URBROJ: 517-09-3-2-22-4 od 16. studenoga 2022. godine) da za predmetni zahvat sa vodno gospodarskog stajališta nije potrebna procjena utjecaja na okoliš jer su Elaboratom zaštite okoliša obrađena sva pitanja upravljanja vodama bitna za ovaj zahvat. Sektor za održivo gospodarenju otpadom Ministarstva dostavio je zahtjev za dopunom Elaborata (KLASA: 351-01/22-02/338; URBROJ: 517-05-2-2-22-2 od 4. studenoga 2022. godine) u dijelu koji se odnosi na podatke o gospodarenju otpadom i na način gospodarenja muljem. U Mišljenju se također navodi da je u poglavlju 4.11. *Utjecaj od nastanka otpada* potrebno uskladiti popis i vrste otpada s propisima iz područja gospodarenja s otpadom. Nakon dostave dopunjenog Elaborata Sektor za održivo gospodarenju otpadom Ministarstva dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/22-02/338; URBROJ: 517-05-2-2-23-4 od 23. siječnja 2023. godine) u kojem navodi da se za navedeni zahvat u prostoru sa stajališta gospodarenja otpadom ne očekuje značajan negativan utjecaj na sastavnice okoliša pod uvjetom da su tijekom rada ispunjeni svi zahtjevi sukladno propisima iz područja gospodarenja otpadom te uz propisivanje mjere da je zahvatom nužno planirati obradu mulja na mjestu nastanka do 80 % suhe tvari u svrhu daljnje predaje na energetska oporabu ili neku drugu svrhu ili predaje na obližnji UPOV koji ima liniju za obradu mulja. Uprava za klimatske aktivnosti Ministarstva dostavila je zahtjev za dopunom Elaborata (KLASA: 351-05/22-05/210; URBROJ: 517-04-2-2-22-2 od 26. listopada 2022. godine) u dijelu koji se odnosi na obradu emisija stakleničkih plinova, eventualno potrebne mjere za ublažavanje negativnih utjecaja emisija stakleničkih plinova, procjenu ranjivosti na klimatske promjene, obradu ublažavanja klimatskih promjena, prilagodbu na klimatske promjene i prilagodbu od klimatskih promjena te analizu opravdanosti prethodne procjene utjecaja klimatskih promjena na zahvat te na dopunjen Elaborat Mišljenje (KLASA: 351-05/22-05/210; URBROJ: 517-04-2-2-23-4 od 16. siječnja 2023. godine) da se predmetnim zahvatom neće povećati emisija stakleničkih plinova, da isti neće utjecati na promjenu klime i klimatske promjene i da klimatske promjene neće značajnije utjecati na planirani zahvat te da nije potrebno provoditi postupak procjene utjecaja na okoliš. Uprava za zaštitu kulturne baštine Ministarstva kulture i medija dostavila je Mišljenje (KLASA: 612-08/22-11/0073; URBROJ: 532-05-01-01-01/7-22-4 od 20. listopada 2022. godine) da za predmetni zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Upravni odjel za prostorno uređenje, zaštitu okoliša i komunalne poslove Zadarske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-02/22-01/132; URBROJ: 2198-07/29-22-2 od 13. listopada 2022. godine) da za predmetni zahvat nije moguće očekivati značajniji negativan utjecaj na okoliš te da nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš. Općina Bibinje dostavila je Mišljenje (KLASA: UP/I-351-01/22-01/08; URBROJ: 2198-02-01-22-2 od 13. listopada 2022. godine) da za predmetni zahvat nije moguće očekivati značajniji negativan utjecaj na sastavnice okoliša iz nadležnosti Općine. Općina Sukošan dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-03/22-01/03; URBROJ: 2198-3-1-22-2 od 13. listopada 2022. godine) da predmetni zahvat ne može imati značajniji 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 postupak procjene utjecaja na okoliš ni glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu su sljedeći: U provedenom postupku ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš ocijenjeno je da će predmetna izmjena zahvata imati utjecaj na okoliš jednak utjecaju koji je prepoznat u provedenom postupku procjene utjecaja na okoliš, Rješenjem o prihvatljivosti zahvata za okoliš (KLASA: UP/I-351-03/07-02/20; URBROJ: 531-08-3-1-01/11-07-11 od 13. lipnja 2007. godine). Slijedom toga, mjere zaštite okoliša i program praćenja stanja okoliša propisani Rješenjem s izmjenama mjera zaštite okoliša i programa praćenja stanja okoliša te dodatnom mjerom zaštite okoliša

odgovarajuće će se primijeniti i za ovu izmjenu zahvata kako je i propisano u izreci ovog rješenja. Nadalje, program praćenja stanja okoliša propisan u točki B.1. iz izreke Rješenja, izmijenjen je radi usklađenja s propisima. Iz istog razloga brisan je program praćenja stanja okoliša propisan u točki B.3. iz izreke Rješenja koji se odnosi na praćenje kakvoće pročišćene vode i praćenje kakvoće morske vode. Zahvat je planiran na području koje zauzima grupirano vodno tijelo podzemnih voda JKG_N_08 – RAVNI KOTARI, koje je u dobrom stanju. Što se tiče površinskih voda, u području zahvata je vodno tijelo JKRN0187_001 Potok Soline, koje je u umjerenom stanju. Recipijent pročišćenih otpadnih voda iz UPOV-a Bibinje je priobalno vodno tijelo O413-PZK – Pašmanski i Zadarski kanal, koje je u dobrom stanju. Proširenje sustava javne odvodnje i povećanje stupnja pročišćavanja otpadnih voda na UPOV-u aglomeracije Bibinje – Sukošan predstavlja pozitivan korak u odnosu na dosadašnje stanje prikupljanja, obrade i ispuštanja djelomično pročišćenih otpadnih voda u priobalno vodno tijelo O413-PZK – Pašmanski i Zadarski kanal. Moguć negativan utjecaj plavljenja je za pojedine dijelove zahvata unutar područja koje je u opasnosti od poplave, s dubinom plavljenja većom od 2,5 m za malu vjerojatnost od pojave poplava, do 2,5 m za srednju vjerojatnost te dubinama od 0,5 do 1,5 m za veliku vjerojatnost pojave poplava. Također, provedenom analizom osjetljivosti, izloženosti i ranjivosti zahvata na potencijalne klimatske rizike utvrđeno je da je potencijalno značajan klimatski rizik za predmetni zahvat porast razine mora. Sukladno tome, propisane su mjere zaštite okoliša A.1.12. i A.2.18. iz izreke Rješenja kojima će se spriječiti mogući nepovoljan utjecaj od poplavlivanja i rizika intruzije morske vode. Naime, propisano je da će se novi akcidentni/sigurnosni preljevi (novih) crpnih stanica projektirati s izlaznom niveletom na koti izvan utjecaja maksimalnih morskih razova u visinskom referentnom sustavu HVRS71 te da će se postojeći sustav odvodnje koji se uklapa u zahvat ispitati na nepropusnost kod za to ovlaštene institucije, sanirati dionice koje ne odgovaraju kriterijima vodonepropusnosti, a materijal evakuiran iz tih cjevovoda će se zbrinuti na adekvatan način, kako bi se utjecaj izbjegao. Također i primjenom izmijenjenog programa praćenja stanja okoliša sukladno točki B.2. iz izreke Rješenja, a koji se odnosi na praćenje kakvoće morske vode, a u kojem je navedeno da se u slučaju periodičnog praćenja utvrdi povećanje rizika intruzije morske vode uslijed porasta razine mora, postojeći akcidentni/sigurnosni preljevi crpnih stanica na vanjskom kraju će se opremiti nepovratnim ventilima u obliku pačjeg kljuna radi sprječavanja intruzije morske vode u crpne zdence postojećih crpnih stanica s nižom izlaznom niveletom cijevi akcidentnog/sigurnosnog preljeva. U odnosu na postojeće stanje, u sklopu projekta izgradnje sustava odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda aglomeracije Bibinje – Sukošan doći će do smanjivanja koncentracija onečišćujućih tvari u otpadnoj vodi koja će se ispuštati u recipijent putem postojećeg podmorskog ispusta, budući da će se postojeći I. (prvi) stupanj čišćenja zamijeniti II. (drugim) stupnjem na novom UPOV Bibinje. Radom i redovitim održavanjem sustava odvodnje i novog UPOV Bibinje neće doći do ispuštanja onečišćujućih tvari čije bi granične vrijednosti bile veće od dozvoljenih za ispuštanje obrađenih otpadnih voda u morski recipijent (priobalno more Zadarskog kanala). Iako obuhvat novog UPOV-a Bibinje (oko 4 400 m²) zadire u odsjeke državnih šuma u obuhvatu UPOV-a Bibinje šume su već iskrčene te zahvat izgradnje UPOV-a neće imati utjecaja na šume uz zadržavanje radova unutar obuhvata katastarske čestice UPOV-a. S obzirom da su cjevovodi odvodnje (i crpne stanice) i vodoopskrbe planirani u koridoru cesta i putova, ne očekuje se utjecaj na šume. Zahvat je dijelom planiran u okviru zaštićenih kulturnih dobara Kulturno-povijesna cjelina naselja Bibinje i Kulturno-povijesna cjelina naselja Sukošan, međutim, planirani cjevovodi i crpne stanice izgradit će se u koridoru postojećih prometnica te uz zadržavanje radnog pojasa u koridoru prometnica, ne očekuje se utjecaj zahvata na kulturno-povijesnu baštinu. Novi UPOV-a Bibinje ne nalazi se na kulturološki registriranom ili evidentiranom području i stoga se ne očekuju negativni utjecaji. Izgradnjom UPOV-a Bibinje doći će do trajne promjene dosadašnjeg krajobraza na površini od oko 4.400 m². Kako bi se ti neizbježni negativni utjecaji umanjili/kompenzirali u najvećoj mogućoj mjeri, hortikulturno rješenje krajobraza na

lokaciji UPOV-a Bibinje predvidjelo je značajno ozelenjivanje, tj. zatravljivanje i sadenje novog gmlja i stablašica, čime će se minimizirati neto negativni učinci po današnje krajobrazne karakteristike predmetne lokacije. Predmetna izmjena zahvata neće dovesti do bitnije razlike u vrstama i količinama otpada koji će nastajati tijekom izgradnje u odnosu na osnovni zahvat. U sklopu UPOV-a Bibinje obavljat će se potpuna aerobna stabilizacija, dehidracija i higijenizacija mulja, kako bi se smanjile konačne količine mulja kojima je potrebno dalje gospodariti. Dehidrirani stabilizirani mulj predavat će se pravnoj osobi koja je ovlaštena za gospodarenje ovom kategorijom otpada na daljnje gospodarenje. Nastavno na Mišljenje Sektora za održivo gospodarenje otpadom Ministarstva da se ovim zahvatom nužno planira obrada mulja na mjestu nastanka do 80 % suhe tvari (ST), ističe se, kako u okviru ovog planiranog zahvata ni projektnom ni ugovornom dokumentacijom nije predviđeno sušenje obrađenog mulja na 80% (ST), već je zahvatom predviđeno da će nositelj zahvata društvo Odvodnja d.o.o. Zadar nakon izgradnje preuzeti upravljanje sustavom odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda aglomeracijom Bibinje - Sukošan, gdje će se gospodariti muljem zajedno s muljem iz UPOV-a Zadar. Društvo Odvodnja d.o.o. Zadar odlučilo se na opciju gospodarenja muljem iz UPOV-a Zadar posredstvom trećih ovlaštenih osoba, sukladno praksi koju od 2019. godine provodi se na UPOV-u Zadar. 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. Također radi mogućeg negativnog utjecaja otpada koji može biti izazvan otpadnim produktima pročišćavanja otpadnih voda isti će se zbrinjavati izmijenjenoj mjeri zaštite okoliša A.3.33. iz izreke Rješenja, na sljedeći način: odvoz svih vrsta otpada s lokacije obavljati putem sklopljenog ugovora s ovlaštenim sakupljačima; sav otpad do predaje ovlaštenom sakupljaču privremeno skladištiti u za to namijenjenom vodonepropusnom i natkrivenom skladišnom prostoru; otpadne tvari s rešetki nakon pranja i dehidriranja/kompaktiranja dnevno odvoziti na uređeno odlagalište; pijesak iz pjeskolova i slivnika nakon pranja odvoziti na uređeno odlagalište; dehidrirani, stabilizirani i higijenizirani mulj iz biološkog dijela uređaja (s min 35% ST) prikupljati i kod prikupljene dovoljne količine predati na daljnje postupanje (zbrinjavanje, uporaba) pravnoj osobi koja ima Dozvolu za gospodarenje tom vrstom otpada; sav opasni otpad čuvati u obilježenim nepropusnim spremnicima, na nepropusnoj podlozi, zaštićeno od atmosferilija i predavati zajedno s pratećim listovima ovlaštenom sakupljaču opasnog otpada; neopasni otpad će se odvojeno skupljati u kontejnere, vodit će se očevidnik te će se zajedno s pratećim listovima predati ovlaštenoj osobi te će se komunalni otpad prikupljati u kontejnere i zbrinjavati putem komunalnog poduzeća. U svrhu sprječavanja pojave i kontrole neugodnih mirisa na granicama UPOV-a Bibinje primijenit će se izmijenjena mjera zaštite zraka A.3.25. iz izreke Rješenja gdje će se sav onečišćeni zrak iz zatvorenih dijelova uređaja pročititi prije ispuštanja u okoliš, a sustav pročišćavanja održavati. Pored toga, UPOV-a Bibinje se nalazi izvan stambenog dijela naselja pa nema mogućnosti da neugodni mirisi negativno utječu na kvalitetu zraka i predstavljaju smetnju lokalnom stanovništvu. Tijekom izgradnje zahvata ne očekuje se značajan utjecaj niti na prometnice niti na prometne tokove. Planirani zahvat nalazi se izvan područja zaštićenih temeljem odredbi Zakona o zaštiti prirode. Cjevovodi vodoopskrbe i odvodnje najvećim dijelom planirani su u koridoru postojećih cesta i puteva. Dio cjevovoda u duljini od oko 170 m u Sukošanu nalazi se na kombinaciji stanišnih tipova C.3.6.1./E. Eu- i stenomediteranski kamenjarski pašnjaci raščice/Šume. Prema Karti prirodnih i poluprirodnih ne-šumskih kopnenih i slatkovodnih staništa Republike Hrvatske (2016.) planirani UPOV Bibinje nalazi se na stanišnom tipu E. Šume, no temeljem podataka iz Elaborata, odnosno uvidom u ortofoto snimku utvrđeno je kako se na planiranoj lokaciji ne nalazi šuma već stanišni tip J. Izgrađena i industrijska staništa. Prema Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 80/19) planirani zahvat se nalazi izvan područja ekološke mreže. Najbliže

područje ekološke mreže na udaljenosti od oko 3,6 km od zahvata je Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001361 Ravni kotari koje je kao područja od značaja za Zajednicu (Sites of Community Importance - SCI) objavljeno 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 prvotno je potvrđen 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. S obzirom na to da se lokacija zahvata nalazi izvan područja ekološke mreže, da se opseg mogućeg djelovanja zahvata ne preklapa s područjem ekološke mreže, mogućnost značajnih negativnih utjecaja zahvata (samostalnih i kumulativnih) na ciljne vrste i ciljne stanišne tipove odnosno na ciljeve očuvanja i cjelovitost navedenog područja ekološke mreže može se isključiti te stoga nije potrebno provesti Glavnu ocjenu.

Sukladno svemu navedenom, uz poštivanje propisa iz područja zaštite okoliša, prirode, primjenu mjera zaštite okoliša i programa praćenja stanja okoliša propisanih Rješenjem o prihvatljivosti zahvata za okoliš (KLASA: UP/I-351-03/07-02/20; URBROJ: 531-08-3-1-01/11-07-11 od 13. lipnja 2007. godine) te izmijenjenih mjera zaštite okoliša i programa praćenja stanja okoliša i dodatne mjere zaštite okoliša donesenih temeljem izmjene predmetnog zahvata, 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 i članku 24. stavku 1. i članku 27. stavku 1. i stavku 3. 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 uz primjenu mjera zaštite okoliša i programa praćenja stanja okoliša kako je navedeno u izreci I. ovog Rješenja 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 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 3. 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:

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 Splitu, Put Supavla 1, 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., Trpinjska 5, Zagreb (**R!**, s povratnicom)

Na znanje:

1. Odvodnja Bibinje-Sukošan d.o.o., Jadranska cesta 151, Bibinje

