



P/8099602

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-351-03/23-09/504

URBROJ: 517-05-1-1-24-17

Zagreb, 3. listopada 2024.

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 i 14/19) 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 Općina Bilice, Bosuć 3, Bilice, OIB: 65357320552, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

RJEŠENJE

- I. Za namjeravani zahvat - šetnica „Lučeva punta“, Općina Bilice, Šibensko-kninska županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravani zahvat - šetnica „Lučeva punta“, Općina Bilice, Šibensko-kninska županija – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata Općina Bilice, Bosuć 3, Bilice, 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 Općina Bilice, Bosuć 3, Bilice, 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.**

OBRASLOŽENJE

Nositelj zahvata Općina Bilice, Bosuć 3, Bilice, sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (dalje u tekstu: Uredba), podnio je 15. prosinca 2023. 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 dalnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš šetnice „Lučeva punta“, Općina Bilice, Šibensko-kninska županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša koji je izradio ovlaštenik IPZ Uniprojekt TERRA d.o.o. iz Zagreba u prosincu 2023. godine, te dopunio u ožujku i srpnju 2024. godine, koji ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I 351-02/23-08/6; URBROJ: 517-05-1-1-24-5 od 26. veljače 2024. godine). Voditeljica izrade Elaborata je Ana Orlović Špelić, mag. oecol. et prot. nat.

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, Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja 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. Postupak ocjene je proveden jer nositelj zahvata planira izgradnju šetnice u obalnom pojasu u Bilicama.

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. travnja 2024. godine na internetskoj stranici Ministarstva Informacija o zahtjevu za ocjenu o potrebi procjene utjecaja na okoliš šetnice „Lučeva punta“, Općina Bilice, Šibensko-kninska županija (KLASA: UP/I-351-03/23-09/504; URBROJ: 517-05-1-1-24-4 od 5. travnja 2024. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće:
Lokacija zahvata je u Šibensko-kninskoj županiji, u Općini Bilice, na obali Prokljanskog jezera. Zahvatom se predviđa uređenje šetnice „Lučeva punta“ dužine oko 1 570 m kojom će se povezati uvala Vrulje i uvala Stubalj u Bilicama, a zamišljena je kao turističko-rekreativna staza s raznovrsnim informativnim i sportskim sadržajima. Šetnica je planirana djelomično na trasi postojeće pješačke staze, a djelomično prolazi kroz krševiti teren, te će se izvesti u širini do 3,5-4,0 m kako bi se intervencija u prostoru svela na najmanju moguću mjeru. Linija postojeće obale se u potpunosti zadržava bez nasipavanja morske površine. Uz šetnicu su utvrđene tri potencijalne lokacije površine oko 300-550 m² na kojima je moguće uređenje odmorišta/vidikovca. Duž čitave šetnice predviđeno je postavljanje urbane opreme i info panela. Od urbane opreme predviđa se postavljanje informativnih i edukativnih panoa, koševa za otpad, klupa za odmor, dok je na odmorištu predviđeno i dodatno postavljanje stolova i klupa. U dijelovima zahvata gdje je trasa šetnice predviđena neposredno uz obalu Prokljanskog jezera izvest će se zaštitna kamena škarpa od lomljenog kamena. Rasvjeta šetnice osigurat će se autonomnim energetskim napajanjem pomoći fotonaponskih modula.

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/23-09/504; URBROJ: 517-05-1-1-24-5 od 5. travnja 2024. godine) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode

i Upravi vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva te Upravnom odjelu za zaštitu okoliša, prostorno uređenje, gradnju i komunalne poslove Šibensko-kninske županije.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 352-07/24-02/140; URBROJ: 517-10-2-2-24-2 od 30. travnja 2024. godine) da je u Elaboratu potrebno ispraviti i dopuniti poglavlja koja se odnose na ekološku mrežu. Nakon dopune Elaborata Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje KLASA: 352-07/24-02/140; URBROJ: 517-10-2-2-24-4 od 20. kolovoza 2024. godine) da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš i da je planirani zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-11/24-05/156; URBROJ: 517-09-4-24-3 od 7. svibnja 2024. godine) da je Elaborat potrebno dopuniti informacijom o potrebi postupanja po relevantnom Županijskom planu intervencija kod iznenadnih onečišćenja mora u eventualnom slučaju izljevanja ulja u unutarnje morske vode te da uz prihvatanje predloženih dopuna Elaborata, gradnja i korištenje predmetnog zahvata neće imati značajan negativan utjecaj na sastavnice okoliša iz nadležnosti Uprave, odnosno za predmetni zahvat nije potrebna provedba postupka procjene utjecaja zahvata na okoliš. Nakon dopune Elaborata Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-11/24-05/156; URBROJ: 517-09-4-24-6 od 16. kolovoza 2024. godine) u kojem se navodi da je na primjeren način uvaženo Mišljenje od 7. svibnja 2024. godine. Upravni odjel za zaštitu okoliša, prostorno uređenje, gradnju i komunalne poslove Šibensko-kninske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-02/24-01/15; URBROJ: 2182-16/1-24-2 od 30. travnja 2024. godine) da za predmetni zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš, te da je zahvat prihvatljiv za okoliš uz uvjet da se prilikom izvođenja planiranih radova poštuju odredbe važećih propisa.

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:

Utjecaji na zrak mogući su uslijed raznošenja prašine s lokacije zahvata tijekom izvođenja radova na uređenju obale i emisijom ispušnih plinova radnih strojeva, međutim navedeni utjecaji su privremenog karaktera i lokalnog značaja, odnosno ograničeni na lokaciju na kojoj se izvode radovi. Tijekom korištenja zahvata ne očekuju se dodatni značajni utjecaji na zrak. Ocjenjuje se da planirani zahvat neće imati utjecaja na klimatske promjene, niti će klimatske promjene značajno utjecati na provedbu predmetnog zahvata. Lokacija planiranog zahvata nalazi se uz vodno tijelo JKP020 - Prokljansko jezero i iznad tijela podzemne vode JKP020 – Krka. Ukupno stanje oba vodna tijela ocijenjeno je kao umjerenog. Lokacija predmetnog zahvata se, prema Karti opasnosti od poplava po vjerovatnosi poplavljivanja, nalazi izvan područja za koja postoji vjerovatnost poplavljivanja, te se sukladno navedenom ne očekuje utjecaj poplava na zahvat niti zahvata na poplavljivanje područja. Zahvat se nalazi izvan svih zona sanitarno zaštite izvorišta. Utjecaj na vodna tijela moguć je prilikom izgradnje zahvata u slučaju nekontroliranih događaja ukoliko dođe do izljevanja goriva i maziva ili uslijed odbacivanja raznih opasnih tvari (npr. onečišćene ambalaže), međutim, navedeno je moguće izbjegći pravilnom organizacijom gradilišta i pridržavanjem propisa i uvjeta građenja te se tijekom izgradnje planiranog zahvata ne očekuje negativan utjecaj na vodna tijela. Tijekom korištenja zahvata ne očekuje se dodatni značajni utjecaj na vodna tijela. Za predmetno područje na snazi je „Plan intervencija kod iznenadnih onečišćenja mora na području Šibensko-kninske županije“

kojim se utvrđuju postupci i mjere spremnosti za intervencije u slučaju iznenadnog onečišćenja mora i izvanrednog prirodnog događaja u moru unutar granica Šibensko-kninske županije. U slučaju iznenadnog onečišćenja mora izljevanjem ulja u unutarnje morske vode, potrebno je postupati sukladno odredbama navedenog Plana. Tijekom izvođenja građevinskih radova doći će do privremenog negativnog utjecaja na krajobraz s obzirom da će na lokaciji zahvata biti prisutan velik broj građevinskih strojeva i mehanizacije. Navedeni utjecaj je privremenog karaktera i lokalnog značaja odnosno ograničen je na lokaciju na kojoj se izvode građevinski radovi kao i vrijeme izvođenja radova te će nestati odmah po završetku radova. Urednjem obalnog pojasa doći će do zadiranja u postojeći krajobraz, međutim, s obzirom da je projektnom dokumentacijom predviđena staza širine do 3,5-4,0 metra, u svrhu što manjeg zadiranja u postojeće krajobrazne elemente i što manje intervencije u prostoru, navedeni utjecaj ocjenjuje se manje značajnim. Lokacija zahvata nalazi se izvan svih zaštićenih zona kulturno-povijesne baštine te se ne očekuje utjecaj na iste niti tijekom izgradnje niti tijekom korištenja zahvata. Lokacija zahvata se nalazi unutar gospodarske jedinice državnih šuma „JAMINA“ te gospodarske jedinice privatnih šuma „Šibenske šume“. Zahvat djelomično obuhvaća odsjekte 39 e i 39 g gospodarske jedinice privatnih šuma „Šibenske šume“. Realizacija zahvata u dijelu probijanja šetnice podrazumijeva uklanjanje dijela šumske vegetacije, odnosno pojedinačnih drvenastih vrsta na lokaciji, međutim, uzimajući u obzir karakteristike zahvata i površinu obuhvaćenih šumskih odsjeka, ocjenjuje se da zahvat neće imati značajan utjecaj na šume niti tijekom izgradnje niti tijekom korištenja zahvata. Buka tijekom izgradnje je privremenog i lokalnog karaktera uzrokovana radom građevinskih strojeva te zahvat neće imati značajan utjecaj na okoliš u smislu povećanja razine buke. Intenzivnjim korištenjem uređenog obalnog pojasa doći će do povećanja buke u odnosu na postojeće stanje. Buka će se javljati povremeno i bit će intenzivnija i duljeg trajanja u ljetnim mjesecima. S obzirom na to da je intenzitet buke ograničen samo na ljetne mjesecce, ocjenjuje se da neće biti značajnijeg negativnog utjecaja buke. Zbrinjavanje svih vrsta otpada tijekom građenja i korištenja zahvata osigurat će se sukladno propisima koji reguliraju gospodarenje pojedinim vrstama otpada čime će se utjecaj od otpada svesti na najmanju moguću mjeru. Izvođenje planiranih građevinskih radova utjecat će na život lokalnog stanovništva kroz moguće onečišćenje zraka prašinom i ispušnim plinovima građevinskih vozila i opreme te bukom od korištene mehanizacije, međutim navedeni utjecaji su lokalizirani i vremenski ograničeni na vrijeme izvođenja radova te se ocjenjuju kao manje značajni. Tijekom korištenja šetnice očekuje se pozitivan utjecaj na lokalno stanovništvo. Uzimajući u obzir namjenu i karakteristike zahvata, uz poštivanje propisa vezanih uz zaštitu od svjetlosnog onečišćenja ne očekuje se negativan utjecaj svjetlosnog onečišćenja ni tijekom izgradnje zahvata niti tijekom korištenja zahvata. Zahvat se nalazi unutar značajnog krajobraza Krka – donji tok područja zaštićenog temeljem Zakona o zaštiti prirode. Značajni krajobraz Krka – donji tok obuhvaća Grad Skradin, Prokljansko jezero i kanal Sv. Josipa, a posebno su značajni otok Stipanac na jezeru te ušće rijeke Guguće. Budući da će se planiranim zahvatom izvesti i uređiti šetnica a da se zahvatom ne planira nasipavanje morske površine i da će se zadržati linija postojeće obale te da se neće crpiti niti ispuštati onečišćene vode u tlo i podzemlje, zahvat neće imati negativne utjecaje na navedeno zaštićeno područje prirode. Prema Karti kopnenih nešumskih staništa RH 2016. na lokaciji zahvata nalazi se mozaik stanišnih tipova J./E.I.5.2. Izgrađena i industrijska staništa/Šume/Maslinici, E./I.5.2. Šume/Maslinici, I.5.2./A.4.1. Maslinici/Tršćaci, rogozici, visoki šiljevi i visoki šaševi, I.5.2./C.3.6.1. Maslinici/Eu- i stenomediteranski kamenjarski pašnjaci rašćice te stanišni tip A.2.3. Stalni vodotoci. Mogući utjecaj vezan za gubitak staništa bit će trajan, međutim navedena staništa su u velikoj mjeri zastupljena na širem području te s obzirom da se radi o malom zauzeću procijenjeni je utjecaj prihvatljiv. Prema Elaboratu na obalnom pojasu Prokljanskog jezera zabilježena je prisutnost vrste veliki obalni šaš (*Carex extensa*). Vrsta veliki obalni šaš

(*Carex extensa*) predstavlja strogo zaštićenu vrstu prema Pravilniku o strogo zaštićenim vrstama („Narodne novine“, broj 144/13 i 73/16). S obzirom na to da je vrsta zabilježena na više lokacija na obali Prokljanskog jezera, a zahvatom se ne planira nasipavanje vodene površine i će se zadržati linija postojeće obale, provedba zahvata neće se odraziti na brojnost vrste u širem području. Buka i vibracije od izvođenja radova prestat će sa završetkom izgradnje. Uzimajući u obzir u Elaboratu izvršenu analizu potencijalnih utjecaja na sastavnice prirode (izuzev ekološke mreže) ocjenjuje se da 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 i 119/23) planirani zahvat se nalazi unutar područja ekološke mreže – Posebno područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (PPOVS) HR3000171 *Ušće Krke* i Područje očuvanja značajno za ptice (POP) HR1000026 *Krka i okolni plato*. Za navedeno POP područje ekološke mreže izrađeni su ciljevi očuvanja s pripadajućim atributima na temelju kojih je zajedno s Pravilnikom o ciljevima očuvanja i mjerama očuvanja ciljnih vrsta ptica u područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 25/20 i 38/20) u Elaboratu procijenjen utjecaj na ciljne vrste ptica. Prema bazi podatka Ministarstva na lokaciji zahvata nisu rasprostranjeni ciljni stanišni tipovi PPOVS područja HR3000171 *Ušće Krke* 1110 Pješčana dna trajno prekrivena morem, 8330 Preplavljene ili dijelom preplavljene morske špilje i 8310 Špilje i jame zatvorene za javnost te se može isključiti mogućnost negativnog utjecaja zahvata na navedene ciljne stanišne tipove. Na lokaciji zahvata nalazi se ciljni stanišni tip 1130 Estuariji. Uređenjem obalnog pojasa doći će do zauzimanja navedenog ciljnog stanišnog tipa od oko 1,6 ha što u odnosu na ukupnu zastupljenost ciljnog stanišnog tipa 1130 Estuariji od 1960 ha iznosi 0,081% te se radi o utjecaju koji nije značajan. S obzirom na to da će doći do malog gubitka ciljnog stanišnog tipa 1130 Estuariji, da se zahvatom ne planira ni crpljenje ni ispuštanje onečišćenih voda u tlo i podzemne vode, može se isključiti mogućnost negativnog utjecaja na ciljne stanišne tipove PPOVS-a HR3000171 *Ušće Krke*. Lokacija predstavlja pogodno stanište za sve ciljne vrste šišmiša PPOVS-a HR3000171 *Ušće Krke*. Cilj očuvanja za ciljnu vrstu južni potkovnjak je očuvana porodiljna kolonija u brojnosti od najmanje 150 do 200 jedinki te očuvana skloništa (podzemni objekti - osobito Tradanj špilja) i pogodna lovna staništa u zoni od 4420 ha (bjelogorične šume, močvarne šume, mozaična staništa šuma, šikare, livade s voćnjacima povezane linearnim elementima krajobraza (živice, drvoredi)). Cilj očuvanja za ciljnu vrstu veliki potkovnjak je očuvana porodiljna kolonija u brojnosti od najmanje 100 do 300 jedinki te očuvana skloništa (podzemni objekti - osobito Tradanj špilja) i pogodna lovna staništa u zoni od 4420 ha (mozaici različitih staništa tipova šuma, pašnjaka, makije, drvoreda, livada s voćnjacima koja su međusobno povezana linearnim elementima krajobraza (drvoredi, živice)). Cilj očuvanja za ciljnu vrstu oštouhi šišmiš je očuvana porodiljna kolonija od najmanje 2800 jedinki te očuvana skloništa (podzemni objekti - osobito Tradanj špilja i špilja Mandalina) i pogodna lovna staništa za vrstu u zoni od 4420 ha (topla otvorena staništa, livade, pašnjaci, krška područja i područja s ekstenzivnom poljoprivredom, rubovi šuma). Cilj očuvanja za ciljnu vrstu dugokrili pršnjak je očuvana porodiljna kolonija od najmanje 850 do 900 jedinki te očuvana skloništa (podzemni objekti - osobito Tradanj špilja i špilja Mandalina) i pogodna lovna staništa za vrstu u zoni od 4420 ha (bogato strukturirana šumska staništa, grmljem/makijom/šikarom obrasla staništa, stari voćnjaci i maslinici). Cilj očuvanja za ciljnu vrstu dugonogi šišmiš je Očuvana porodiljna kolonija od najmanje 2800 jedinki te očuvana skloništa (podzemni objekti - osobito Tradanj špilja i Mandalina špilja) i pogodna lovna staništa za vrstu u zoni od 4420 ha (šumovita područja i vodotoci u prirodnom stanju, uključujući obalnu vegetaciju). Cilj očuvanja za ciljnu vrstu riđi šišmiš je očuvana porodiljna kolonija u brojnosti od najmanje 150 do 200 jedinki te očuvana skloništa (podzemni objekti - osobito Tradanj špilja) i pogodna lovna staništa u zoni od 4420 ha (bogato strukturirana šumska staništa, područja pod tradicionalnom poljoprivredom s

velikom raznolikosti krajobraza te makija). Budući da se radi o gubitku male površine pogodnih staništa oko 1,6 ha (oko 0,036%) u odnosu na ukupnu površinu pogodnih staništa navedenih kao cilj očuvanja (4420 ha) radi se o utjecaju koji nije značajan. S obzirom na sve navedeno tj. da će doći do malog gubitka pogodnog staništa, da zahvat ne zadire u podzemne objekte i porodiljne kolonije može se isključiti mogućnost negativnog utjecaja na ciljne vrste PPOVS-a HR3000171 *Ušće Krke*. Vezano uz moguće kumulativne utjecaje planiranog zahvata, s obzirom da se radi o malom gubitku ciljnog stanišnog tipa i pogodnih staništa izvedba zahvata neće pridonijeti značajnom negativnom kumulativnom utjecaju s već odobrenim i/ili izvedenim zahvatima. Područje zahvata predstavlja pogodno stanište za ciljne vrste ptica POP-a HR1000026 *Krka i okolni plato* crnoprugasti trstenjak, vodomar, jarebica kamenjarka, primorska trepteljka, suri orao, bukavac, ušara, čukavica, kratkoprsta ševa, leganj, zmijar, eja močvarica, eja strnjarica, mala bijela čaplja, mali sokol, voljić maslinar, čapljica voljak, rusi svračak, sivi svračak, ševa krunica, velika ševa, mali vranac, bukoč, škanjac osaš, riđa štijoka, siva štijoka, te da značajne negnijezdeće (selidbene) populacije ptica (patka žičarka, kržulja, zviždara, divlja patka, patka pupčanica, glavata patka, krunata patka, crvenokljuni labud, liska i kokošica). Izvedbom zahvata doći će do gubitka od 0,86% pogodnih staništa za ciljne vrste crnoprugasti trstenjak i bukavac, od 0,87% pogodnih staništa za ciljne vrste vodomar i mala štijoka, od 0,0008% pogodnih staništa za ciljnu vrstu jarebica kamenjarka, od 0,004% pogodnih staništa za ciljne vrste primorska trepteljka (0,00026% ključnih staništa), suri orao, ušara (0,004% pogodnih hranilišta i 0,00026% ključnih staništa), leganj, zmijar, eja močvarica (0,2% ključnih staništa), eja strnjarica (0,00026% ključnih staništa), mali sokol, voljić maslinar, rusi svračak, sivi svračak i ševa krunica, od 0,00026% pogodnih staništa za ciljne vrste čukavica, kratkoprsta ševa i velika ševa, od 0,3% pogodnih staništa za ciljne vrste mala bijela čaplja, od 0,3% pogodnih hranilišta za ciljnu vrstu čapljica voljak (0,86% gnjezdilišta), od 0,75% pogodnih odmorišta za ciljnu vrstu mali vranac (0,035% hranilišta), od 0,15% pogodnih staništa za ciljnu vrstu riđa štijoka, od 0,37% pogodnih staništa za ciljnu vrstu siva štijoka, od 0,005% preletničke površine za ciljne vrste bukoč (0,07% hranilišta) i škanjac osaš, te oko 0,37% pogodnih staništa značajnih negnijezdećih (selidbenih) populacija ptica za ciljnu vrstu kokošica i 0,75% za ciljnu vrstu guščarica što ne predstavlja značajan negativan utjecaj za ciljne vrste ptica. Za HR1000026 *Krka i okolni plato* i okolni plato nisi utvrđeni značajni negativni utjecaji planiranog zahvata niti u pojedinačnom niti u kumulativnom smislu. Sukladno navedenom, prethodnom ocjenom može se isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost navedenih područja ekološke mreže i nije potrebno provesti Glavnu ocjenu.

Sukladno svemu navedenom, uz poštivanje propisa iz područja zaštite okoliša, prirode i 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 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 provedlo 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:

Protiv ovog rješenja može se pokrenuti upravni spor. Upravni spor pokreće se tužbom Upravnog судa u Splitu, Put Supavlja 1, Split, u roku 30 dana od dana dostave ovog rješenja. Tužba se predaje navedenom upravnom судu neposredno u pisanim oblicima, usmeno na zapisnik ili se šalje poštom, odnosno dostavlja elektronički.



DOSTAVITI:

1. Općina Bilice, Bosuć 3, Bilice (**R s povratnicom!**)