



REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO GOSPODARSTVA I
ODRŽIVOG RAZVOJA

UPRAVA ZA ZAŠTITU PRIRODE
SEKTOR ZA ZAŠTIĆENA PODRUČJA
I OCJENU PRIHVATLJIVSOTI

KLASA: UP/I-352-03/22-06/07

URBROJ: 517-10-2-2-23-19

Zagreb, 16. veljače 2023.

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, OIB: 19370100881, temeljem članka 33. stavka 2. te članka 29. stavka 1. podstavka 1. Zakona o zaštiti prirode (Narodne novine, br. 80/13, 15/18, 14/19 i 127/19), povodom zahtjeva nositelja zahvata Općina Sućuraj, OIB: 22949687323, Riva 19, HR-21469 Sućuraj, zastupanog putem opunomoćenika Ekonerg d.o.o., OIB: 71690188016, Koranska 5, HR-10000 Zagreb, za provedbu postupka glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu za zahvat „Sunčana elektrana Bogomolje, Općina Sućuraj“, nakon provedenog postupka, donosi

RJEŠENJE

- I. Namjeravani zahvat „Sunčana elektrana Bogomolje, Općina Sućuraj“ u Splitsko-dalmatinskoj županiji, nositelja zahvata Općina Sućuraj, Riva 19, Sućuraj, temeljem studije glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu koju je izradio u veljači 2022. godine, a dopunio u kolovozu i rujnu 2022. godine ovlaštenik Ekonerg d.o.o. iz Zagreba, prihvatljiv je za ekološku mrežu, uz primjenu ovim Rješenjem propisanih mjera ublažavanja negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže (A.) te programa praćenja i izvješćivanja o stanju ciljeva očuvanja i cjelovitosti područja ekološke mreže (B.).
- A. MJERE UBLAŽAVNJA NEGATIVNIH UTJECAJA NA CILJEVE OČUVANJA I CJELOVITOST PODRUČJA EKOLOŠKE MREŽE**

Opće mjere:

- U okviru izrade projektne dokumentacije za ishodenje akta za gradnju prema posebnim propisima izraditi separatan dio u kojem će biti prikazan način na koji su u projektnu dokumentaciju ugrađene mjere ublažavanja negativnog utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže iz ovoga Rješenja.
- O početku izvođenja zahvata obavijestiti ovo Ministarstvo.

Mjere ublažavanja negativnih utjecaja tijekom pripreme, izgradnje i korištenja zahvata

- Pripremne radove uklanjanja vegetacije i/ili radove koji zahtijevaju upotrebu teške mehanizacije izvoditi u razdoblju od 15. kolovoza do 1. ožujka.
- Radove uklanjanja vegetacije, pripreme terena, gradnje prometnica i postavljanja panela provesti kontinuirano (s najviše od 3 dana prekida) kako se ne bi stvorila „ekološka zamka“.
- Zadržati postojeću vegetaciju na površinama koje neće biti neposredno zahvaćene građevinskim radovima.
- Na području SE Bogomolje koristiti ekološki prihvatljivo osvjetljenje koje mora biti u skladu s uvjetima propisanim posebnim propisom o zonama rasvjetljenosti, dopuštenim vrijednosti rasvjetljenja i načinima upravljanja rasvjetnim sustavima.
- U slučaju pojave i/ili širenja invazivnih stranih biljnih vrsta na području obuhvata zahvata ukloniti jedinke invazivnih stranih vrsta.
- Ne koristiti pesticide i ostale kemikalije za suzbijanje rasta vegetacije.

B. PROGRAM PRAĆENJA I IZVJEŠĆIVANJA O STANJU CILJEV OČUVANJA I CJELOVITOSTI PODRUČJA EKOLOŠKE MREŽE

Program praćenja stanja populacija ciljnih vrsta ptica (intenzitet korištenja područja obuhvata zahvata, stradavanje na panelima) na području obuhvata zahvata provoditi tijekom tri godine nakon izgradnje s posebnim osvrtom na ciljne vrste: zmijara, legnja, rusog svračka i ušaru. Praćenje stanja treba započeti po završetku postavljanja panela, a mora ga voditi stručna osoba (ornitolog). U okviru programa praćenja stanja, u sezoni gniježđenja ptica provesti istraživanje i na transektu postavljenom tijekom istraživanja ornitofaune prije izgradnje zahvata, prema prilogu Slika 1.

Izvještaj s rezultatima svih aktivnosti praćenja stanja i fotografijama stradalih ptica kao prilogom, nositelj zahvata u obvezi je dostaviti ovom Ministarstvu na kraju svake godine praćenja, najkasnije u roku mjesec dana od zadnjeg praćenja u godini. U izvješću nakon prve godine, mogu se predložiti mjere i aktivnosti u cilju smanjenja stradavanja ptica, ako su ona prisutna. Ovisno o rezultatima, u završnom izvještaju (koje sadrži pregled rezultata treće godine i analizu sumarnih podataka s prvom i drugom godinom praćenja), procijeniti postoji li potreba za daljnjim praćenjem te ako postoji predložiti dodatne mjere ublažavanja ili aktivnosti u cilju smanjenja utjecaja.

- II. Nositelj zahvata, Općina Sućuraj, Riva 19, Sućuraj, dužan je osigurati provedbu mjera ublažavanja negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže te programa praćenja i izvješćivanja o stanju ciljeva očuvanja i cjelovitosti područja ekološke mreže kako je to određeno ovim Rješenjem.
- III. Ako nositelj zahvata, Općina Sućuraj, Riva 19, Sućuraj, ne provede mjere ublažavanja propisane ovim Rješenjem, provest će ih Ministarstvo na njegov trošak.
- IV. Ovo Rješenje izdaje se na rok od dvije godine.
- V. Rok važenja ovog Rješenja može se, na zahtjev nositelja zahvata Općina Sućuraj, Riva 19, Sućuraj, jednom produžiti na još dvije godine uz uvjet da se nisu promijenili uvjeti utvrđeni u skladu sa Zakonom ili drugi uvjeti u skladu s kojima je izdano ovo Rješenje.

- VI. Ako se na temelju rezultata provedenog programa praćenja i izvješćivanja o stanju ciljeva očuvanja i cjelovitosti područja ekološke mreže utvrdi da je provedbom zahvata unatoč primjeni mjera ublažavanja propisanih ovim Rješenjem došlo do značajnog utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže Ministarstvo će po službenoj dužnosti donijeti izmjenu Rješenja.
- VII. Ministarstvo može u bilo kojem trenutku ukinuti ovo Rješenje, u cijelosti ili djelomično, u slučaju nepridržavanja propisanih mjera ublažavanja ili nastanka nepredviđenih događaja s negativnim učincima na prirodu.
- VIII. Ovo Rješenje objavljuje se na internetskim stranicama Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja.
- IX. Sastavni dio ovog Rješenja je prilog:
- Slika 1. Transekt za provedbu programa praćenja ptica.

O b r a z l o ž e n j e

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja (dalje u tekstu: Ministarstvo) zaprimilo je 1. ožujka 2023. g. zahtjev nositelja zahvata Općina Sućuraj, Riva 19, Sućuraj, zastupanog putem opunomoćenika Ekonerg d.o.o., Koranska 5, Zagreb, za provedbu postupka glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu za zahvat „Sunčana elektrana Bogomolje, Općina Sućuraj“. U zahtjevu su navedeni svi podaci i priloženi svi dokumenti te dokazi sukladno odredbama članka 31. stavka 2. Zakona o zaštiti prirode (u daljnjem tekstu Zakon), kao što su:

- Rješenje Sektora za procjenu utjecaja na okoliš, Uprave za procjenu utjecaja na okoliš i održivo gospodarenje otpadom Ministarstva (KLASA: UP/I-351-03/20-09/244; URBROJ: 517-03-1-1-21-12 od 19. veljače 2021.), da za predmetni zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš uz primjenu rješenjem propisanih mjera zaštite okoliša, da je za predmetni zahvat potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu
- Studija glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu (dalje u tekstu: Studija Glavne ocjene) koju je izradio ovlaštenik Ekonerg d.o.o. iz Zagreba, kojem je Ministarstvo izdalo Rješenje za obavljanje stručnih poslova zaštite prirode (KLASA: UP/I-351-02/13-08/162, URBROJ: 517-06-2-1-1-20-12 od 14. siječnja 2020.). Studija Glavne ocjene je izrađena u veljači 2022. g., a dopunjena u kolovozu i rujnu 2022. g.. Voditelj izrade Studije Glavne ocjene je Berislav Marković, mag.ing.prosp.arch.

U provedbi postupka, dopisima KLASA: UP/I-352-03/22-06/07, URBROJ: 517-10-2-2-22-2 od 18. ožujka 2022. g., URBROJ: 517-10-2-2-21-3 (požurnica) od 15. travnja 2022. g. i URBROJ: 517-10-2-2-21-4 (požurnica) od 16. svibnja 2022. g., zatraženo je prethodno mišljenje Zavoda za zaštitu okoliša i prirode (dalje u tekstu: Zavod) o mogućnosti značajnih negativnih utjecaja zahvata na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže. Ministarstvo je 14. lipnja 2022. g. zaprimilo prethodno mišljenje Zavoda (KLASA: 352-03/22-02/133, URBROJ: 517-12-2-3-2-22-4 od 13. lipnja 2022.) da Studija Glavne ocjene nije primjereno sagledala utjecaj na ciljni stanišni tip 9340 Vazdazelene šume česmине (*Quercus ilex*), odnosno da će provedbom zahvata doći do njegovog gubitka od 5%, da nije primjereno sagledala utjecaj na ciljne vrste ptica, kao ni kumulativni utjecaj, da nije stručno utemeljena te da zahvat treba odbiti. Ministarstvo je Zaključkom (KLASA: UP/I-352-03/22-06/07, URBROJ: 517-10-2-2-22-6 od 7. srpnja 2022.) zatražilo dopunu Studije Glavne ocjene. Dorađenu Studiju Glavne ocjene

(EKONERG d.o.o., Zagreb, kolovoz 2022.) Ministarstvo je zaprimilo u zadanom roku. U svrhu prikupljanja dodatnih podataka o ciljnom stanišnom tipu 9340 Vazdazelene šume česmине (*Quercus ilex*) na lokaciji zahvata, a koja se nalazi na području gospodarske jedinice „Plame“, Ministarstvo je dopisom od 25. srpnja 2022. g (KLASA: UP/I 352-03/22-06/07, URBROJ: 517-10-2-2-22-7) zatražilo podatke Hrvatskih šuma d.o.o., Ulica kneza Branimira 1, Zagreb. Zatražen je popis odsjeka koji obuhvaćaju katastarske čestice k.č.br. 1149/7, 1189, 1190, 1191, 1192, 1193, 1194, 1195 i 1196, sve k.o. Bogomolje, a koje ulaze u obuhvat zahvata; preslike O-2 obrazaca za odsjeke koji obuhvaćaju navedene k.č.br. iz Programa gospodarenja šumama za gospodarsku jedinicu „Plame“ za vremensko razdoblje od 01.01.2006. – 31.12.2015. g. i iz Programa gospodarenja šumama za gospodarsku jedinicu „Plame“ za vremensko razdoblje od 01.01.2016. – 31.12.2025. g. i preslike osnovne karte, karte uređajnih razreda i fitocenološke karte iz navedenih Programa gospodarenja šumama za gospodarsku jedinicu „Plame“. Tražene podatke Hrvatske šume d.o.o., Uprava šuma Podružnica Split, Kralja Zvonimira 35, Split, dostavile su Ministarstvu 8. kolovoza 2022. g. (KLASA: DIR/22-01/4178, UR.BR.: 15-00-05/02-22-02 od 2. kolovoza 2022.). Po pregledu doručene Studije Glavne ocjene (EKONERG d.o.o., Zagreb, kolovoz 2022.), a kako bi se dodatno obrazložili procijenjeni mogući utjecaji zahvata na ciljne vrste ptica, 9. rujna 2022. g. održan je sastanak s predstavnicima Ovlaštenika i Nositelja zahvata te je Ovlaštenik 23. rujna 2022. g. dostavio doručenu Studiju Glavne ocjene (EKONERG d.o.o., Zagreb, rujna 2022.). Uvidom u dostavljenu dokumentaciju utvrđeno je da su primjedbe uvažene i ugrađene u Studiju Glavne ocjene.

O podnesenom zahtjevu nositelja zahvata za pokretanjem postupka glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu, sukladno članku 31. stavku 7. Zakona, Ministarstvo je na internetskim stranicama 20. listopada 2022. g. objavilo Informaciju o zahtjevu za provođenje postupka Glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu (KLASA: UP/I-352-03/22-06/07, URBROJ: 517-10-2-2-22-12).

Ministarstvo je 20. listopada 2022. g., temeljem odredbi članka 38.a stavka 2. Zakona, donijelo Odluku o upućivanju Studije Glavne ocjene za zahvat „Sunčana elektrana Bogomolje, Općina Sućuraj“, na javnu raspravu u trajanju od trideset (30) dana (KLASA: UP/I-352-03/22-06/07, URBROJ: 517-10-2-2-22-13) te je Zamolbom za pravnu pomoć (UP/I-352-03/22-06/07, URBROJ: 517-10-2-2-22-14 od 20. listopada 2022.) glede koordinacije i provedbe javne rasprave, uključujući javni uvid i izlaganje, povjerilo Upravnom odjelu za zaštitu okoliša, komunalne poslove, infrastrukturu i investicije Splitsko-dalmatinske županije (u daljnjem tekstu: Upravni odjel), Bihaćka 1, Split.

Ministarstvo je 10. studenog 2022. g. zaprimilo od Upravnog odjela Obavijest o javnoj raspravi. Na internetskim stranicama Ministarstva, 17. studenog 2022. g., objavljena je Informacija o odluci da se Studija Glavne ocjene za zahvat „Sunčana elektrana Bogomolje, Općina Sućuraj“, upućuje na javnu raspravu (KLASA: UP/I-352-03/22-06/07, URBROJ: 517-10-2-2-22-16 od 14. studenog 2022.).

Ministarstvo je 18. siječnja 2023. g. zaprimilo od Upravnog odjela Izvješće o provedenoj javnoj raspravi (KLASA: 352-01/22-0004/0048, URBROJ: 2181/1-10-06-23-6 od 4. siječnja 2023.) i Zapisnik s javnog izlaganja (KLASA: 352-01/22-0004/0048, URBROJ: 2181/1-10-06-22-5 od 7. prosinca 2022.). U Izvješću je navedeno da je javna rasprava održana od 28. studenog 2022. do 27. prosinca 2022. g. Oglas o javnoj raspravi objavljen je 14. studenog 2022. g. u dnevnom tisku Slobodna Dalmacija, 9. studenog 2022. g. na mrežnim stranicama Splitsko-dalmatinske županije i 14. studenog 2022. g. na mrežnim stranicama Općine Sućuraj. Javni uvid u Studiju Glavne ocjene bio je omogućen za vrijeme trajanja javne rasprave, svakim

radnim danom od 09:00 do 12:00 sati u prostorijama Općine Sućuraj, Riva 19, Sućuraj. Javno izlaganje održano je 7. prosinca 2022. g., s početkom u 10,00 sati u prostorijama Općine Sućuraj. Na javnom izlaganju bili su prisutni predstavnici Općine Sućuraj, predstavnici Upravnog odjela i predstavnici ovlaštenika EKONERG d.o.o. Tijekom javne rasprave primjedbe, mišljenja ili prijedlozi javnosti i zainteresirane javnosti nisu zaprimljeni putem pošte ili elektroničke pošte. Primjedbe izvan određenog roka također nisu zaprimljene. U roku predviđenom za javnu raspravu u Knjigu primjedbi nije upisana nijedna primjedba.

Planirani zahvat odnosi se na izgradnju Sunčane elektrane (SE) Bogomolje na katastarskim česticama k.č. 1149/7, 1189, 1190, 1191, 1192, 1193, 1194, 1195 i 1196, k.o. Bogomolje, na području Općine Sućuraj u Splitsko-dalmatinskoj županiji. Ukupna površina obuhvata zahvata iznosi 13 ha dok će maksimalna površina ispod fotonaponskih modula iznositi 2,64 ha. SE Bogomolje će biti ograđena zaštitnom ogradom visine od oko 2 m, s vratima za kolni i pješački ulaz, koja će na određenim mjestima, biti podignuta iznad terena u visini potrebnoj za prolaz manjih životinja. U cilju povećanja sigurnosti i zaštite od otuđenja SE Bogomolje bit će pod cjelodnevnim internim video nadzorom. Kolni priključak SE Bogomolje planiran je postojećim makadamskim putem, dok će priključak na distribucijsku mrežu biti izveden preko planirane trafostanice TS 35/20 (10) kV Bogomolje polaganjem priključnih podzemnih SN kabelskih vodova i povezivanjem u SN rasklopno postrojenje unutar TS Bogomolje. Lokacija TS Bogomolje nalazi se izvan obuhvata zahvata na udaljenosti od oko 5 km, dio je odvojenog projekta HEP-ODS-a za potrebe distribucije električne energije na istočnom dijelu otoka Hvara, u fazi je realizacije te nije predmet ovog postupka. Za priključak SE Bogomolje na TS Bogomolje razmatrana su dva varijantna rješenja trase podzemnog SN priključnog kabela. U obje varijante (varijanta A i varijanta B) kabel će biti položen u tlo, uz postojeću prometnu infrastrukturu - makadamski put/državnu cestu D116. Na udaljenosti od oko 1,5 km prije priključenja na TS Bogomolje, obje varijante trase podzemnog kabela „susreću se“ te je završni dio trase do TS Bogomolje istovjetan u oba varijantna rješenja.

Prema Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže (Narodne novine, broj 80/19) zahvat se nalazi unutar područja ekološke mreže, Područja očuvanja značajnog za ptice (POP) HR1000036 Srednjedalmatinski otoci i Pelješac te Područja očuvanja značajnog za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001421 Hvar od Pokrvenika do uvale Bristova. Trasa varijante B, SN kabelskog voda, se nalazi unutar POP-a HR1000036 Srednjedalmatinski otoci i Pelješac u duljini od oko 3 km i u duljini od oko 1,5 km unutar POVS-a HR2001343 Područje oko špilje Duboška pazuha. Trasa varijante A, SN kabelskog voda, nalazi se unutar POP-a HR1000036 Srednjedalmatinski otoci i Pelješac u duljini od oko 5,1 km u duljini od oko 2,5 km unutar POVS-a HR2001343 Područje oko špilje Duboška pazuha. POP HR1000036 Srednjedalmatinski otoci i Pelješac je kao područje posebne zaštite (Special Protection Areas - SPA) prvotno potvrđen 17. listopada 2013. godine Uredbom o ekološkoj mreži (Narodne novine, broj 124/13), a ciljevi očuvanja propisani su Pravilnikom o ciljevima očuvanja i mjerama očuvanja ciljnih vrsta ptica u područjima ekološke mreže (Narodne novine br. 25/20 i 38/20). POVS-ovi HR2001421 Hvar od Pokrvenika do uvale Bristova i HR2001343 Područje oko špilje Duboška pazuha su kao područja od značaja za Zajednicu (Sites of Community Importance - SCI) objavljeni u Provedbenoj odluci Komisije (EU) 2022/234 od 16. veljače 2022. 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. 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). Ciljevi očuvanja za POVS HR2001421 Hvar od Pokrvenika do uvale Bristova dostupni su na

Ciljne vrste POP-a HR1000036 Srednjedalmatinski otoci i Pelješac su: jarebica kamenjarka (*Alectoris graeca*), primorska trepteljka (*Anthus campestris*), suri orao (*Aquila chrysaetos*), ušara (*Bubo bubo*), leganj (*Caprimulgus europaeus*), zmijar (*Circaetus gallicus*), eja strnjarica (*Circus cyaneus*), mali sokol (*Falco columbarius*), sivi sokol (*Falco peregrinus*), crnogri plijenor (*Gavia arctica*), crvenogrli plijenor (*Gavia stellata*), ždral (*Grus grus*), voljić maslinar (*Hippolais olivetorum*), rusi svračak (*Lanius collurio*), sredozemni galeb (*Larus audouinii*), ševa krunica (*Lullula arborea*), škanjac osaš (*Pernis apivorus*), morski vranac (*Phalacrocorax aristotelis desmarestii*), crvenokljuna čigra (*Sterna hirundo*), dugokljuna čigra (*Sterna sandvicensis*).

Ciljni stanišni tipovi POVS-a HR2001421 Hvar od Pokrvenika do uvale Bristova su: 9340 Vazdazelene šume česmine (*Quercus ilex*) i 9540 Mediteranske šume endemičnih borova.

Ciljna vrsta i ciljni stanišni tipovi POVS-a HR2001343 Područje oko špilje Duboška pazuha su: ridi šišmiš (*Myotis emarginatus*), 8310 Špilje i jame zatvorene za javnosti, 6220* Eumediteranski travnjaci *Thero-Brachypodietea*, 9340 Vazdazelene šume česmine (*Quercus ilex*) i 9540 Mediteranske šume endemičnih borova.

U Studiji Glavne ocjene, mogući utjecaji zahvata tijekom pripreme i izgradnje te tijekom korištenja, sagledani su u odnosu na ciljeve očuvanja POP-a HR1000036 Srednjedalmatinski otoci i Pelješac i POVS-a HR2001421 Hvar od Pokrvenika do uvale Bristova, a za POVS-a HR2001343 Područje oko špilje Duboška pazuha u odnosu na podatke iz SDF obrasca.

Prema Karti prirodnih i poluprirodnih ne-šumskih kopnenih i slatkovodnih staništa Republike Hrvatske (2016.) na lokaciji zahvata prevladava kombinacija (mozaik) stanišnih tipova: D.3.4.2. Istočnojadranski bušici, C.3.6.1. Eu-i stenomediteransk kamenjarski pašnjaci raščice i E. Šume. Prema Karti staništa Republike Hrvatske (2004.) na lokaciji zahvata nalazi se stanišni tip E.8.2. Stenomediteranske čiste vazdazelene šume i makije crnike. U studiji Glavne ocjene navodi se da je terenskim istraživanjima utvrđeno kako na lokaciji zahvata prevladava vegetacija bušika, dok je manjim dijelom zastupljeno stanište alepskog bora. Prema podacima Hrvatskih šuma d.o.o. (Program gospodarenja za gospodarsku jedinicu Plame; Važnost od 01.01.2016. – 31.12.2025., Hrvatske šume d.o.o., Uprava šuma Podružnica Split, Šumarija Hvar, Zagreb, 2016. godine) lokacija zahvata nalazi se unutar odsjeka 7b, 7c, i 7d, za koje se kao fitocenoza navodi: Čista šuma crnike s mirtom. U odsjecima 7b (koji najvećim dijelom ulazi u obuhvat zahvata) i 7c, kao uređajni razredi navodi se: Zaštitne šume - Alepski bor iz sjemena, a u odsjeku 7d Zaštitne šume - Makija. Prema bazi podataka Ministarstva za POVS-a HR2001421 Hvar od Pokrvenika do uvale Bristova na lokaciji zahvata prisutan je ciljni stanišni tip 9340 Vazdazelene šume česmine (*Quercus ilex*), dok ciljni stanišni tip 9540 Mediteranske šume endemičnih borova na lokaciji zahvata nije zastupljen. Provedbom zahvata doći će do zauzeća ciljnog stanišnog tipa 9340 Vazdazelene šume česmine (*Quercus ilex*) na površini od 2,64 ha, što je gubitak od 1,2 % u odnosu na cilj očuvanja (*Očuvano 220 ha postojeće površine stanišnog tipa*), što ne predstavlja značajni negativan utjecaj na ciljni stanišni tip s obzirom na to da se prema podacima iz Studije Glavne ocjene i Hrvatskih šuma d.o.o., na lokaciji nalaze garizi, bušici i šuma alepskog bora.

Od ciljnih vrsta ptica POP-a HR1000036 Srednjedalmatinski otoci i Pelješac lokacija zahvata predstavlja potencijalno pogodno stanište za ušaru (za vrijeme istraživanja zabilježen je jedan

par u kanjonu 1,5 km južno od lokacije zahvata), legnja (za vrijeme istraživanja potvrđeno je 7 teritorija u radijusu od oko 900 m od granice obuhvata zahvata, dok se teritorij jednog para nalazi unutar obuhvata zahvata, u smjeru istoka), zmijara (za vrijeme istraživanja zabilježen je jedan par oko 700 m od lokacije zahvata) i rusog svračka (za vrijeme istraživanja zabilježen je par udaljen od lokacije zahvata nekoliko stotina metara). Provedbom zahvata doći će do gubitka pogodnih staništa unutar POP-a HR1000036 Srednjedalmatinski otoci i Pelješac na površini od oko 0,027 % za ciljnu vrstu ušaru, za legnja od oko 0,05 %, za zmijara od oko 0,3 % i za rusog svračka od oko 0,17 %. Budući da se radi o malom zauzeću pogodnih staništa, a da su pogodna staništa za vrste unutar navedenog POP-a široko rasprostranjene radi se utjecaju koji nije značajan te se provedbom zahvata može isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja za ušaru (*Očuvana populacija i staništa (stjenovita područja, kamenjarski travnjaci) za održanje gnijezdeće populacije od 30-40 p.*), legnja (*Očuvana populacija i staništa (garizi, mozaična staništa s ekstenzivnom poljoprivredom) za održanje gnijezdeće populacije od 700-1300 p.*), zmijara (*Očuvana populacija i pogodna staništa (stjenovita područja, kamenjarski travnjaci ispresijecani šumama, šumarcima, makijom ili garigom) za održanje gnijezdeće populacije od 7-10 p.*) i rusog svračka (*Očuvana populacija i staništa (otvorena mozaična staništa) za održanje gnijezdeće populacije od 2500-3000 p.*). Također, budući da će provedbom zahvata biti zahvaćen teritorij jednog para legnja koji se nalazi na lokaciji zahvata, zahvat će imati utjecaj na 0,14 – 0,07 % populacije legnja POP-a HR1000036 Srednjedalmatinski otoci i Pelješac, što ne predstavlja značajni gubitak te se stoga značajni negativni utjecaj može isključiti. Za ostale ciljne vrste POP-a HR1000036 Srednjedalmatinski otoci i Pelješac lokacija zahvata ne predstavlja pogodno stanište. Povećanje buke i emisije prašine bit će kratkotrajno te samo za vrijeme izgradnje sunčane elektrane. Uznemiravanje ciljnih vrsta ptica bit će kratkotrajno, odnosno trajat će samo za vrijeme izgradnje zahvata. Prilikom izgradnje sunčane elektrane koristit će se fotonaponski paneli s antirefleksivnim slojem i time će se smanjiti utjecaj na ciljne vrste ptice jer će se izbjeći efekt vodene površine. Radom sunčane elektrane ne dolazi do emisija onečišćujućih tvari u zrak, kao ni nastanka otpadnih voda te ne nastaju nusproizvodi ili povećane emisije buke, prašine ili vibracija. Budući da će se podzemni SN priključni kabel polagati u tlo uz trasu postojeće prometne infrastrukture, njegovom izvedbom neće doći do zauzeća pogodnih staništa za ciljnu vrstu POVS-a HR2001343 Područje oko špilje Duboška pazuha, kao ni do zauzeća pogodnih staništa za ciljne vrste POP-a HR1000036 Srednjedalmatinski otoci i Pelješac. Također, provedbom zahvata neće doći do zauzeća ciljnih stanišnih tipova POVS-a HR2001343 Područje oko špilje Duboška pazuha. Za potrebe procjene kumulativnog utjecaja analizirani su podaci o postojećim i planiranim (odobrenim) zahvatima u prostoru oko lokacije zahvata. Vezano za POP HR1000036 Srednjedalmatinski otoci i Pelješac, budući da zahvat zauzima malu površinu pogodnih staništa za ciljne vrste legnja, zmijara, ušaru i rusog svračka, zahvat neće doprinijeti kumulativnom gubitku pogodnih staništa. Unutar POVS-a HR2001421 Hvar od Pokrvenika do uvale Bristova ne nalaze se drugi zahvati koji bi s planiranim zahvatom doveli do gubitka ciljnih stanišnih tipova te kumulativnog utjecaja nema. Budući da zahvat nema utjecaja na ciljnu vrstu i ciljna staništa POVS-a HR2001343 Područje oko špilje Duboška pazuha, isključena je i mogućnost kumulativnih utjecaja. S obzirom na navedeno uz pridržavanje rješenjem propisanih mjera ublažavanja neće doći do značajnih negativnih utjecaja planiranog zahvata ni u pojedinačnom niti u kumulativnom smislu.

Slijedom iznijetoga u provedenom postupku Glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu za zahvat: „Sunčana elektrana Bogomolje, Općina Sućuraj“, Ministarstvo je utvrdilo da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu, uz primjenu ovim Rješenjem propisanih mjera ublažavanja negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže (A.)

i programa praćenja i izvješćivanja o stanju ciljeva očuvanja i cjelovitosti područja ekološke mreže (B.).

Člankom 29. stavkom 1. podstavkom 1. Zakona propisano je da Ministarstvo provodi glavnu ocjenu za zahvate za koje je tijelo državne uprave nadležno za zaštitu okoliša provodi postupak procjene utjecaja na okoliš ili postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš prema posebnom propisu iz područja zaštite okoliša.

Točka I. ovoga Rješenja u skladu je s odredbom članka 33. stavka 2. Zakona, kojom je propisano da ako nadležno tijelo utvrdi, uzimajući u obzir i mišljenje javnosti, da planirani zahvat nema značajan negativan utjecaj na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže, donosi rješenje o prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu. Također, u skladu je s odredbom članka 33. stavka 3. Zakona, kojom je propisano da rješenje iz članka 33. stavka 2. Zakona, sadrži mjere ublažavanja negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže.

Točka II. ovoga Rješenja u skladu je s odredbama članka 42. stavka 1. i 3. Zakona, kojima je propisano da je za zahvate za koje su u postupku Glavne ocjene propisane mjere ublažavanja, nositelj zahvata dužan pratiti izvršavanje propisanih mjera ublažavanja na ekološku mrežu u vezi s ciljevima očuvanja i cjelovitosti područja ekološke mreže, odnosno da je nositelj zahvata dužan osigurati sredstva za praćenje.

Točka III. ovoga Rješenja u skladu je s odredbom članka 41. stavka 1. Zakona, kojom je propisano da ako nositelj zahvata ne provede mjere ublažavanja propisane ovim Rješenjem, da će ih provesti Ministarstvo na njegov trošak.

Točka IV. ovoga Rješenja u skladu je s odredbom članka 43. stavka 2. Zakona, kojom je propisano da se rješenje u postupku glavne ocjene prihvatljivosti za zahvata izdaje na rok od dvije godine.

Točka V. ovoga Rješenja u skladu je s odredbom članka 43. stavka 3. Zakona, kojom je propisano da se rok važenja rješenja iz postupka glavne ocjene prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu može, na zahtjev nositelja zahvata, jednom produžiti na još dvije godine uz uvjet da se nisu promijenili uvjeti utvrđeni u skladu sa Zakonom ili drugi uvjeti u skladu s kojima je izdano rješenje.

Točka VI. ovoga Rješenja u skladu je s odredbom članka 175. stavka 2. Zakona, kojom je propisano da će Ministarstvo po službenoj dužnosti donijeti izmjenu rješenja iz postupka glavne ocjene prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu ako se na temelju rezultata provedenog programa praćenja i izvješćivanja o stanju ciljeva i cjelovitosti područja ekološke mreže utvrdi da je provedbom zahvata unatoč primjeni mjera ublažavanja propisanih rješenjem došlo do značajnog utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže.

Točka VII. ovoga Rješenja u skladu je s odredbom članka 175. stavka 6. Zakona, kojom je propisano da Ministarstvo može u bilo kojem trenutku ukinuti, u cijelosti ili djelomično, rješenje iz postupka glavne ocjene prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu, u slučaju nepridržavanja njime propisanih mjera ublažavanja ili nastanka nepredviđenih događaja s negativnim učincima na prirodu.

Točka VIII. Ovoga Rješenja u skladu je s odredbom članka 44. stavka 3. Zakona, kojom je propisano da se rješenje iz postupka glavne ocjene prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu objavljuje na internetskoj stranici Ministarstva.

UPUTA O PRAVNOM LIJEKU:

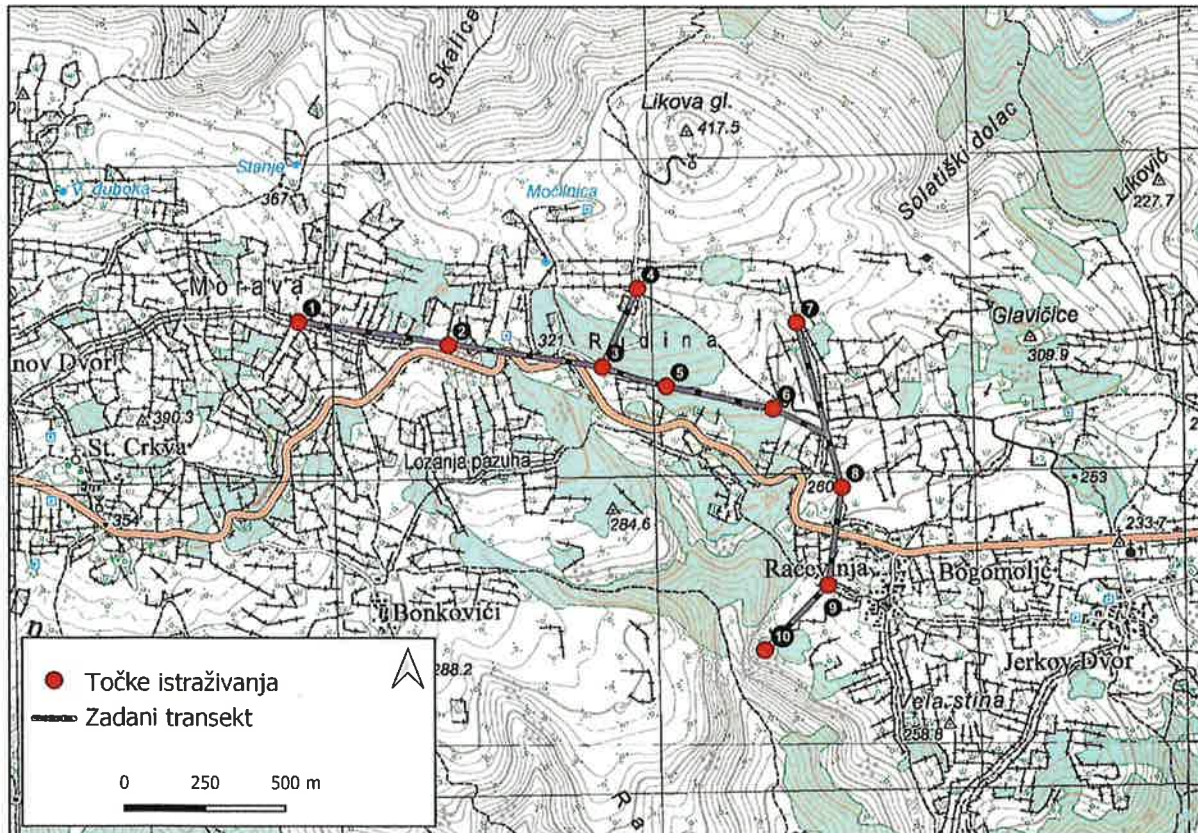
Ovo je rješenje izvršno u upravnom postupku te se protiv njega ne može izjaviti žalba, ali se može pokrenuti upravni spor pred upravnim sudom na području kojeg tužitelj ima prebivalište, odnosno sjedište. Upravni spor pokreće se tužbom koja se podnosi u roku od 30 dana od dana dostave ovog rješenja. Tužba se predaje nadležnom upravnom sudu neposredno u pisanom obliku, usmeno na zapisnik ili se šalje poštom, odnosno dostavlja elektronički.



DOSTAVITI:

1. Općina Sućuraj, Riva 19, 21469 Sućuraj, (R s povratnicom);
2. EKONERG d.o.o., Koranska 5, 10000 Zagreb (R s povratnicom);
3. Državni inspektorat, Inspekcija zaštite prirode, Šubićeva 29, 10000 Zagreb (elektroničkom poštom: pisarnica.dirh@dirh.hr);
4. U spis predmeta, ovdje.

Prilog:



Slika 1. Transekt za provedbu programa praćenja ptica