



REPUBLIKA HRVATSKA

LIČKO-SENJSKA ŽUPANIJA

UPRAVNI ODJEL ZA PROSTORNO UREĐENJE,

GRADITELJSTVO I ZAŠTITU OKOLIŠA

Dr. Franje Tuđmana 4, 53000 Gospić

KLASA: UP/I-352-05/24-01/22

URBROJ: 2125-06/3-24-04

Gospić, 07. svibnja 2024.

Upravni odjel za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša L-SŽ, OIB: 40774389207, temeljem članka 29. stavak 2. i članka 30. stavak 4. Zakona o zaštiti prirode (NN br. 80/13, 15/18, 14/19, 127/19 - Zakon), povodom zahtjeva Javne ustanove Park prirode Velebit, OIB: 65211368646 u postupku provedbe Prethodne ocjene prihvatljivosti zahvata „Obnova lokvi i bunara na području Parka prirode Velebit“ za područje ekološke mreže, donosi

RJEŠENJE

- I. Utvrđuje se da je planirani zahvat „Obnova lokvi i bunara na području Parka prirode Velebit, **prihvatljiv za ekološku mrežu i nije potrebno provesti Glavnu ocjenu.**
- II. Ovo Rješenje donosi se na rok od četiri godine.
- III. Rješenje će biti objavljeno na internetskoj stranici L-SŽ.

Obrazloženje

Javna ustanova Park prirode Velebit, Kaniža gospićka 4b, 53000 Gospić, OIB: 65211368646, zastupana po ravnatelju Šaban Mariu, struč.spec.ing.sec, mag.oec., podnijela je 06. veljače 2024. godine ovom Upravnom odjelu zahtjev za provedbu Prethodne ocjene prihvatljivosti zahvata „Obnova lokvi i bunara na području Parka prirode Velebit“ za područje ekološke mreže Republike Hrvatske.

Zahvatom je planirana obnova 5 vodenih tijela na području PP Velebit na lokalitetima Krasno-Dujmišići (k.č.br. 7462 k.o. Sveti Juraj), Volarice (k.č.br. 2109/38 k.o. Sveti Juraj) i Dragičević dolac (k.č.br. 7476 k.o. Sveti Juraj). Uređenje lokava obuhvaća uklanjanje površinskog sloja tla, iskop tla za lokvu, uređenje tla čišćenjem ostataka korijenja te fino poravnavanje i zbijanje, postava slojeva kojim se osigurava vodonepropusnost dna lokve, kao i uređenje terena oko lokve. Uređenje bunara obuhvaćalo bi uređenje okoliša bunara ručnim uklanjanjem grmlja i stabala, ručno čišćenje bunara, ručno uklanjanje taloga, ručno produbljanje i uklanjanje vegetacije kojom zarastaju bunari. Na dionicama očišćenog kamenog podzida planira se izvršiti preslagivanje te suho zidanje kamenom.

U provedbi postupka, sukladno članku 30. stavak 3. Zakona, ishođeno je Prethodno mišljenje Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja, KLASA: 352-03/24-02/150, URBROJ: 517-12-2-1-2-23-2, od 30. travnja 2024. godine, kojim je utvrđeno da se planirani zahvat nalazi unutar područja ekološke mreže (Uredba o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže, NN 80/19, 119/23), Posebnog područja očuvanja značajnog za vrste i stanišne tipove (PPOVS) „HR5000022 Park prirode Velebit“ te Područja očuvanja značajnog za ptice (POP) „HR1000022 Velebit“.

S obzirom na lokaciju i značajke planiranih zahvata, Prethodnom ocjenom isključena je mogućnost značajnih negativnih utjecaja na cjelovitost i ciljeve očuvanja područja ekološke mreže te smatramo da su zahvati prihvatljivi i nije potrebno provesti Glavnu ocjenu, kako je i navedeno u izreci ovog Rješenja.

Temeljem članka 9. stavka 2. točke 30. Zakona o upravnim pritojbama (NN 115/16) oslobođeno od plaćanja upravne pristojbe.

Uputa o pravnom lijeku

Protiv ovog Rješenja može se izjaviti žalba Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja, Radnička cesta 80, 10000 Zagreb, u roku od 15 dana od dana dostave Rješenja.

Žalba se podnosi u tri primjerka neposredno ili putem pošte ovom Upravnom odjelu, a može se izjaviti i usmeno na zapisnik kod ovog tijela. Stranka se može odreći prava na žalbu od dana primitka Rješenja do dana isteka roka za izjavljivanje žalbe

Prema Tar. br. 3. stavka 2. Uredbe o tarifi upravnih pristojbi (NN, br. 8/17-Uredba), na žalbu se plaća upravna pristojba od 6,64 eura.

Pomoćnik pročelnika

Jerko Kostelac, dipl. ing.



Dostaviti:

1. JU Park prirode Velebit, Kaniža gospićka 4b, , 53000 Gospić,
2. Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Uprava za zaštitu prirode, Radnička cesta 80/3, 10000 Zagreb,
3. Državni inspektorat, Inspekcija za zaštitu prirode, Kaniška 10, 53000 Gospić,
4. Arhiva.