



REPUBLIKA HVATSKA
PRIMORSKO-GORANSKA ŽUPANIJA
UPRAVNI ODJEL ZA PROSTORNO
UREĐENJE, GRADITELJSTVO
I ZAŠTITU OKOLIŠA

KLASA: UP/I-351-01/19-06/8
URBROJ: 2170/1-03-08/6-19-7
Rijeka, 19. travnja 2019.

Primorsko-goranska županija, Upravni odjel za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša temeljem članka 29. stavka 2. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“ br. 80/13, 15/18 i 14/19) povodom zahtjeva Ivana Ćurića iz Delnica, Školska 16, zastupanog po opunomoćeniku Hrvatskom šumarskom institutu iz Jastrebarskog, Cvjetno naselje 41, za provedbu postupka prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu za zahvat konverzije šuma, nakon provedenog postupka donosi

RJEŠENJE

I. Planirani zahvat – „Konverzija šuma na k.č. 1264 i 1331 k.o. Stari Laz i k.č. 2656 k.o. Mrkopalj – nova iz panjača bukve narušene strukture u visoke bukove šume optimalne strukture“, prihvatljiv je za ekološku mrežu te nije potrebno provesti Glavnu ocjenu zahvata.


II. Ovo rješenje objavljuje se na internetskim stranicama Primorsko-goranske županije.

III. Ovo rješenje izdaje se na rok od četiri godine.

Obrazloženje

Ivan Ćurić iz Delnica, Školska 16, zastupan po opunomoćeniku Hrvatskom šumarskom institutu iz Jastrebarskog, Cvjetno naselje 41, podnio je 9. travnja 2019. ovom Upravnom odjelu zahtjev za provedbu postupka prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu za zahvat konverzije šuma na k.č. 1264 i 1331 k.o. Stari Laz i k.č. 2656 k.o. Mrkopalj – nova. Dana 10. travnja 2019. imenovani podnositelj je u spis predmeta dostavio i dopunu zahtjeva.

Uvidom u zahtjev ovo je tijelo utvrdilo da isti sadrži sve podatke propisane odredbom članka 30. stavka 2. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“ br. 80/13, 15/18 i 14/19), i to: podatke o nositelju zahvata, podatke o zahvatu i njegovoj lokaciji te kratki opis zahvata kojem je podnositelj priložio i fotodokumentaciju. Zahvatom je priložen i Elaborat šumskouzgojnih radova za šume šumoposjednika (izrađivač: Hrvatska poljoprivredno-šumarska savjetodavna služba, Sektor za šumarstvo i Plan konverzije (izrađivač: dr.sc. Tomislav Dubravac, Hrvatski šumarski institut).



Nakon što je utvrdilo da je zahtjev podnositelja uredan, ovaj je Upravni odjel 9. travnja 2019. godine, temeljem članka 30. stavka 3. Zakona o zaštiti prirode, zatražio prethodno mišljenje Ministarstva zaštite okoliša i energetike (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) o mogućnosti značajnih negativnih utjecaja toga zahvata na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže. Ministarstvo je 11. travnja 2019. ovome tijelu dostavilo mišljenje KLASA: 612-07/19-26/263, URBROJ: 427-07-5-19-2 u kojem se navodi da se Prethodnom ocjenom zahvata može isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na cjelovitost i ciljeve očuvanja područja ekološke mreže te da je zahvat prihvatljiv i nije potrebno provesti Glavnu ocjenu zahvata.

U provedenom postupku ovaj Upravni odjel razmotrio je predmetni zahtjev, priloženu dokumentaciju, podatke o ekološkoj mreži (područja ekološke mreže, ciljne vrste i stanišne tipove), mišljenje Ministarstva zaštite okoliša i energetike te je utvrdio sljedeće: zahvatom je planirana konverzija šuma na k.č. 1264 i 1331 k.o. Stari Laz i k.č. 2656 k.o. Mrkopalj – nova, kojom bi se panjače bukve narušene strukture pretvorile u visoke bukove šume optimalne strukture. Glavni očekivani rezultati konverzije su uspostava visokih bukovih šuma u kojima će biti osigurana proizvodnja kvalitetnog ogrjevnog drva i trupaca visokovrijednih glavnih šumskih proizvoda, visoka bioraznolikost, otpornost prema negativnim biotskim i abiotskim čimbenicima, kvalitetna zaštita od požara, dugoročna održivost te povećanje općekorsinih funkcija šume. Predmetne čestice nalaze se u gospodarskoj jedinici Mala Višnjevica (k.č. 1264 i 1331 k.o. Stari Laz) i Mrkopalj (k.č. 2656 k.o. Mrkopalj – nova), a konverzija je planirana Elaboratom šumskouzgojnih radova za šume šumoposjednika.

Sukladno dostavljenom Elaboratu, na području k.č. 1264 k.o. Stari Laz prisutna je brdska šuma bukve, panjača s dosta lijeske i žestike. Sklop je progaljen, stabla rastu pojedinačno, sloj prizemnog rašća je visok i sprječava pomlađivanje. Vrhovi bukve stradali su od ledoloma. Na području k.č. 1331 k.o. Stari Laz prisutna je dinarska jelovo-bukova šuma narušene strukture, u kojoj su izgubljene glavne vrste drveća, pomlađivanje je izostalo, sloj grmlja je gust i sprječava samopomlađivanje, a u 2014. i 2015. godini sastojina je stradala od vjetroloma i ledoloma. Na k.č. 2656 k.o. Mrkopalj – nova prisutna je brdska bukova šuma, panjača. Bukva dolazi pojedinačno, pomlađivanje sastojine je izostalo, a sastojina je također stradala od ledoloma.

Sukladno Uredbi o ekološkoj mreži („Narodne novine“ br. 124/13 i 105/15) planirani zahvat nalazi se unutar područja ekološke mreže, i to u Području očuvanja značajnom za vrste i stanišne tipove (POVS) „HR5000019 Gorski kotar i sjeverna Lika“ i Području očuvanja značajnom za ptice (POP) „HR1000019 Gorski kotar i sjeverna Lika“.

Ministarstvo mišljenjem navodi da je uvidom u baze podataka utvrdilo da na području zahvata nema nalaza ciljnih vrsta ni stanišnih tipova POP i POVS područja ekološke mreže. Šumske sastojine na predmetnom području su znatno degradirane, a uz to ne predstavljaju ciljne stanišne tipove POVS područja ekološke mreže. Ukupna površina zahvata iznosi 3,95 ha, dok je ukupna površina šumskih staništa na području ekološke mreže preko 193.200,00 ha. Područje zahvata predstavlja pogodno stanište za neke ciljne vrste (primjerice vuk i medvjed), no uzimajući u obzir lošu kvalitetu šumskih staništa na području zahvata, ukupnu površinu staništa pogodnih za ciljne vrste na području ekološke mreže, kao i privremeni utjecaj

zahvata, odnosno činjenicu da će se provedbom zahvata dugoročno stvoriti povoljniji uvjeti za ciljne vrste područja ekološke mreže, Ministarstvo smatra da je utjecaj zahvata zanemariv.

Zaključno, s obzirom na značajke zahvata, ovo upravno tijelo je utvrdilo da se Prethodnom ocjenom zahvata može isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na cjelovitost i ciljeve očuvanja područje ekološke mreže te da je ovaj zahvat prihvatljiv i nije potrebno provesti Glavnu ocjenu zahvata.

Slijedom navedenog, temeljem odredbe članka 30. stavka 4. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“ br. 80/13, 15/1/8 i 14/19) riješeno je kao u izreci rješenja.

U skladu s odredbama članka 43. stavka 1. Zakona o zaštiti prirode ovo rješenje izdaje se na rok od četiri godine.

U skladu s odredbama članka 44. stavka 1. Zakona o zaštiti prirode ovo rješenje dostavlja se Ministarstvu zaštite okoliša i energetike, Upravi za zaštitu prirode.

U skladu s odredbama članka 44. stavka 2. Zakona o zaštiti prirode ovo rješenje dostavlja se inspekciji zaštite prirode.

U skladu s odredbama članka 44. stavka 3. Zakona o zaštiti prirode ovo rješenje objavljuje se na internetskoj stranici Primorsko-goranske županije.

Ovo je rješenje oslobođeno od plaćanja upravne pristojbe temeljem članka 9. stavka 2. točke 30. Zakona o upravnim pristojbama („Narodne novine“ br. 115/16).

UPUTA O PRAVNOM LIJEKU:

Protiv ovog rješenja može se izjaviti žalba Ministarstvu zaštite okoliša i energetike, Radnička cesta 80, Zagreb, u roku od 15 dana od njegovog primitka. Žalba se predaje neposredno ili putem pošte preporučeno Primorsko-goranskoj županiji, Upravnom odjelu za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša, Slogin kula 2, Rijeka, a može se izjaviti i usmeno na zapisnik kod ovog tijela na adresi Riva 10. Na žalbu se ne plaća upravna pristojba temeljem članka 9. stavka 2. točke 30. Zakona o upravnim pristojbama („Narodne novine“ br. 115/16). Stranka se može odreći prava na žalbu u pisanom obliku ili usmeno na zapisnik, od dana primitka prvostupanjskog rješenja do dana isteka roka za izjavljivanje žalbe. Stranka može odustati od žalbe sve do otpreme rješenja o žalbi.

Pročelnica

 izv.prof.dr.sc. Koraljka Vahtar-Jurković, dipl.ing.građ.

DOSTAVITI :

- 1) Hrvatski šumarski institut
 Cvjetno naselje 41, 10450 Jastrebarsko
- 2) U spis

NA ZNANJE:

- 1) Ministarstvo zaštite okoliša i energetike
Uprava za zaštitu prirode
Radnička cesta 80, 10000 Zagreb
- 2) Ministarstvo zaštite okoliša i energetike
Sektor inspekcijskog nadzora zaštite prirode
Služba inspekcijskog nadzora – Jadranska Hrvatska
Ured u Rijeci
n/p Više inspektorice zaštite prirode
mr.sc. Ivanke Jelenić, dipl.ing.biol.
Blaža Polića 2/1, Rijeka
- 3) Javna ustanova „Priroda“
n/p ravnateljice mr.sc. Sonje Šišić, dipl.oec.
Grivica 4, 51000 Rijeka