



REPUBLIKA HRVATSKA



KARLOVAČKA ŽUPANIJA

UPRAVNI ODJEL ZA GRADITELJSTVO I OKOLIŠ

ODSJEK ZA PLANSKE POSLOVE I ZAŠTITU OKOLIŠA

Jurja Križanića 11, 47000 Karlovac, Tel: 047/ 666-206
e-mail: graditeljstvo.okolis@kazup.hr; zastita.okolisa@kazup.hr

KLASA: UP/I-612-07/20-02/38
URBROJ: 2133/1-07-01/02-20-04
Karlovac, 23. rujna 2020.

Karlovačka županija, Upravni odjel za graditeljstvo i okoliš, Odsjek za planske poslove i zaštitu okoliša, nadležan temeljem članka 29. stavka 2. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“ broj 80/13, 15/18, 14/19 i 127/19), rješavajući po zahtjevu Maria Kožara iz Nina, Ninske Vodice, Prigorska 3, u provedenom postupku prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu zahvata: „Konverzija sastojina narušene strukture u šumama šumovlasnika Maria Kožara na području k.o. Gornje Dubrave, temeljem odredbe članka 30. stavka 4. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“ broj 80/13, 15/18, 14/19 i 127/19) donosi

RJEŠENJE

- I. Zahvat „Konverzija sastojina narušene strukture u šumama šumovlasnika Maria Kožara na području k.o. Gornje Dubrave“ u Općini Tounj, nositelja zahvata Maria Kožara iz Nina, Ninske Vodice, Prigorska 3, prihvatljiv je za područje ekološke mreže.
- II. Ovo rješenje izdaje se na rok od 4 (četiri) godine.
- III. Ovo rješenje objavit će se na internetskoj stranici Karlovačke županije, Upravni odjel za graditeljstvo i okoliš.

O b r a z l o ž e n j e

Nositelj zahvata Mario Kožar, Prigorska 3, Ninske Vodice, 23 232 Nin, podnio je ovom upravnom tijelu dana 26. kolovoza 2020. godine, temeljem članka 30. stavka 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“ broj 80/13, 15/18, 14/19 i 127/19), zahtjev za provedbu postupka prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu za zahvat: „Konverzija sastojina narušene strukture u šumama šumovlasnika Maria Kožara na području k.o. Gornje Dubrave“ u općini Tounj. Zahtjevu je priložno idejno rješenje projekta „Konverzija sastojina narušene strukture u šumama šumovlasnika Maria Kožara“ iz kolovoza 2020. godine, izrađivača Salixplan d.o.o. Zagreb, Čalogovićeve 11.

Zahvatom je planirana konverzija sastojina narušene strukture četiri šumske sastojine ukupne površine 6,1589 ha. Sastojina 1 nalazi se na k.č. broj 2891, 2892, 2895, 2896, 2897 i 2898/2; sastojina 2 obuhvaća k.č. broj 2912, 2921 i 2922; sastojina 3 nalazi se na k.č. broj 3588, 3589, 3590, i 3591 te sastojina 4 na k.č. broj 4762 i 4763, sve u k.o. Gornje Dubrave. Predmetne šumske sastojine nalaze se na tipičnom staništu mješovite šume hrasta kitnjaka i obične breze, no uslijed neprovođenja adekvatnih šumskouzgojnih radova narušene su strukture, što je dovelo do iščezavanja glavne vrste drveća (hrasta kitnjaka) tako da u staništu trenutno dominiraju stabla hrasta cera, obične breze i običnog graba loše kakvoće. Na mjestima gdje je sklop progaljjen došlo je do obraštanja tla u kupinu, bujadi i druge travnate korovske vrste. Takva sastojina sa nepovoljnim udjelom glavne vrste drveća ne

može iznijeti prirodnu obnovu sastojine. Trenutno stanje predmetne šumske sastojine nije zadovoljavajući oblik šumskog pokrova s obzirom na specifične klimatske i stanišne prilike, dok nakon izvođenja radova konverzije možemo očekivati uspješan razvoj mješovite stabilne sastojine hrasta kitnjaka i običnog graba. Odabrani tip konverzije je konverzija listačama na kontinentu sadnjom sadnica uz korištenje štitnika za sadnice. Planirana je sadnja 1400 sadnica hrasta kitnjaka i 100 sadnica voćkarica po hektaru površine. Sadnja sadnica obavlja se u redove, a razmak sadnica unutar redova odredit će konfiguracija terena te položaj starih panjeva. Za pristup mjestu izvođenja radova koristit će se isključivo postojeće šumske prometnice. Cilj pripreme staništa je pripremiti sastojinu i tlo za nesmetanu sadnju te ukloniti iz sastojine drvenasto grmlje, kao i zeljaste trajnice i puzavice koje mogu smetati budućoj mladoj sastojini (sadnicama) u rastu i razvoju. Planirani radovi postojeće sastojine izvršit će se u razdoblju od 15. rujna do 31. ožujka. Sadnja se može obavljati u jesen ili u proljeće, a sadi se jame te se postavljaju drveni kolci za koje se pričvršćuje štitnik za sadnice. Sadi se u što pravilnijim redovima, što ovisi o konfiguraciji terena i položaju panjeva koji se vade iz zemlje. U prvih nekoliko godina nakon sadnje, ovisno o potrebi, korisnik će redovito izvršavati ručnu ili strojnu njegu posađenih sadnica koja uključuje uklanjanje izbojaka iz panja vrsta drveća jake izbojne snage između redova te između sadnica. Također, prema potrebi izvršit će se uklanjanje grmolikih vrsta i korovske vegetacije koja može usporiti rast i razvoj sadnica. Radovi njege izvode se u kasno proljeće ili tijekom ljeta. Nakon što se glavna vrsta (hrast kitnjak) dovoljno izdigne iznad pomlatka ostalih vrsta (grab, breza), korisnik će ih prestati uklanjati mehanički te će sastojinu prepustiti spontanom razvoju sve do prvih šumskouzgojnih radova čišćenja odnosno proreda sastojina. Razvojem pomlatka sporednih vrsta drveća i grmlja stvorit će se optimalna i prirodna struktura sastojine.

Područje planiranog zahvata djelomično se nalazi unutar područja ekološke mreže (Uredba o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže („Narodne novine“ broj 80/19): područja očuvanja značajnog za vrste i stanišne tipove HR2000592 Ogulinsko – plašćansko. Na području ekološke mreže su sastojine 1, 2 i 4 koje obuhvaćaju oko 3 ha od ukupno 6,1589 ha zavata. Na navedenoj površini nisu zabilježeni ciljni stanišni tipovi niti vrste, no staništa su pogodna za ciljne vrste vezane za šumska staništa, kao što je žuti mukač (*Bombina variegata*) te kao lovna staništa za ciljne vrste šišmiša – velikog potkovnjaka (*Rhinolophus ferrumequinum*), južnog potkovnjaka (*Rhinolophus euryale*) i dugokrilog pršnjaka (*Miniopterus schreibersii*).

Prema podacima na Geoprtalu Hrvatskih šuma, sastojine 1-3 nalaze se unutar GJ Gornje Dubrave, dok je sastojina 4 na području GJ Međuvođe-Zale. Sastojine 1 i 2 nalaze se u odsjecima 14a i 14b GJ Gornje Dubrave. Prema obrascu O3, u odsjeku 14a radi se o sjemenjači cera srednje do loše kakvoće s pojedinačno i u manjim skupinama primiješanim kitnjakom, bukvom, grabom, trepetljikom, divljom trešnjom, klenom, brezom, gorskim javorom i običnim jasenom te mjestimično razvijenim slojem grmlja koji osim vrsta iz sloja uključuje i lijesku, glog, svib i crnu bazgu. U odsjeku 14b također je sjemenjača cera koju čini mješovita sastojina cera, graba, smreke, breze, trepetljike s pojedinačnim stablima divlje trešnje, bagrema, kitnjaka, bukve, gorskog javora i klena, rijetkog do progaljenog sklopa s gustim slojem grmlja koji čini svib, lijeska borovnica i glog. Sastojina 4 nalazi se u odsjeku 6b GJ Međuvođe-Zale i prema obrascu O2 radi se o sjemenjači cera prekinutog sklopa s primjesom bukve, graba i voćkarica. S obzirom na to da lokacija zahvata predstavlja pogodno stanište za ciljne vrste koje imaju široke ekološke zahtjeve, kao i da se radi o konverziji narušene strukture u šumske sastojine visokog uzgojnog oblika bez promjene tipa staništa radi se u utjecaju koji nije značajan.

U postupku prethodne ocjene, sukladno članku 30. stavku 3. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“ broj 80/13, 15/18, 14/19 i 127/19), ovo je tijelo zatražilo prethodno mišljenje Zavoda za zaštitu okoliša i prirode Ministarstva, o tome može li se na temelju dostavljenog zahtjeva i opisa zahvata isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja predmetnog zahvata na ekološku mrežu RH, odnosno područja Natura 2000. Prema prethodnom mišljenju KLASA: 612-07/20-38/935, URBROJ: 517-20-2 od 17. rujna 2020. godine, za predmetni zahvat nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.

Postupak prethodne ocjene prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu proveden je na temelju razmotrenog zahtjeva nositelja zahvata i podataka o području očuvanja ekološke mreže. Uzimajući u obzir obilježja zahvata, uz uvažavanje prethodnog mišljenja Ministarstva, ovo je upravno tijelo utvrdilo da se na temelju provedenog postupka prethodne ocjene, može isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja predmetnog zahvata na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže. Stoga je na temelju odredbe članka 30. stavka 4. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“ broj 80/13, 15/18, 14/19 i 127/19) donijelo odluku kao u izreci ovog rješenja.

Točka II. izreke rješenja temelji se na odredbi članka 43. stavka 1., a Točka III. na odredbi članka 44. stavka 3. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“ broj 80/13, 15/18, 14/19 i 127/19).

Prema odredbi članka 29. stavka 2. podstavak 2. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“ broj 80/13, 15/18, 14/19 i 127/19), upravno tijelo županije provodi Prethodnu ocjenu i Glavnu ocjenu za zahvate koji mogu imati značajan negativan utjecaj na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže osim za zahvate iz stavka 1. istog članka.

U skladu s odredbama članka 44. stavka 1. i 2. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“ broj 80/13, 15/18, 14/19 i 127/19), ovo rješenje dostavlja se Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja i Inspekciji zaštite prirode.

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 ovoga rješenja.

Žalba se predaje u tri primjerka neposredno ili putem pošte ovom Upravnom odjelu, a može se izjaviti i usmeno na zapisnik kod ovog tijela.

Na pismena i radnje u svezi sa zaštitom prirode, temeljem odredbe članka 9. stavka 1. i stavka 2. točke 30. Zakona o upravnim pristojbama („Narodne novine“ broj 115/16), ne naplaćuju se upravne pristojbe.



Dostaviti:

1. Mario Kožar, Prigorska 3, Ninske Vodice, 23232 Nin – *R s povratnicom*
2. Za objavu na internet stranicama Karlovačke županije, ovdje
3. Arhiva, ovdje

O tome obavijestiti:

4. Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Uprava za zaštitu prirode, Radnička cesta 80, 10000 Zagreb – dostava na adrese: pisarnica@mzoe.hr; marija.petras@mzoe.hr
5. Državni inspektorat – Sektor inspekcije zaštite prirode, Radnička cesta 80/3, 10000 Zagreb
6. Javna ustanova Natura viva za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode na području Karlovačke županije, Jurja Križanića 30, 47000 Karlovac

