



REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO GOSPODARSTVA
I ODRŽIVOG RAZVOJA

10000 Zagreb, Radnička cesta 80

Tel: 01/ 3717 111 fax: 01/ 3717 149

Uprava za zaštitu prirode

KLASA: UP/I 612-07/20-37/263

URBROJ: 517-05-2-3-21-2

Zagreb, 17. veljače 2021.

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Uprava za zaštitu prirode temeljem članka 48. stavak 5. 7. i 8. Zakona o zaštiti prirode (Narodne novine, br. 80/13, 15/18, 14/19, 127/19), vezano uz članak 46. stavak 1. Zakona o zaštiti prirode, povodom zahtjeva ovlaštenog izrađivača Fakultet agrobiotehničkih znanosti Osijek, Vladimira Preloga 1, 31000 Osijek, podnesenog u ime nositelja izrade Općine Čačinci, Trg kardinala Franje Kuharića 2, 33514 Čačinci, za provedbu prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu Programa zaštite divljači Općine Čačinci za razdoblje od 1. travnja 2020. do 31. ožujka 2030. godine, nakon provedenog postupka donosi

RJEŠENJE

- I. Da je Program zaštite divljači Općine Čačinci za razdoblje od 1. travnja 2020. do 31. ožujka 2030. godine, prihvatljiv za ekološku mrežu.
- II. U cilju očuvanja zaštićenih područja, strogo zaštićenih vrsta i ugroženih i rijetkih stanišnih tipova za koje nisu izdvojena područja ekološke mreže, izdaju se slijedeći uvjeti zaštite prirode:
 1. u zoni radiusa 100 m od aktivnih gnijezda strogo zaštićenih ptica grabljivica te crne rode (*Ciconia nigra*) i bijele rode (*Ciconia ciconia*) nije dopušteno provoditi rastjerivanje divljači niti lovne aktivnosti u vrijeme njihovog razmnožavanja,
 2. u slučaju nalaza nastambe strogo zaštićene vrste vidra (*Lutra lutra*) ili nailaska na vidru ne provoditi aktivnosti propisane Programom i prekinuti provođenje aktivnosti propisanih Programom u radiusu od 300 m,
 3. nije dopušteno uklanjanje gnijezda strogo zaštićenih vrsta ptica; iznimno uklanjanje se može izvršiti temeljem Zakona o zaštiti prirode nakon provedenog postupka izuzeća od zabranjenih radnji sa strogo zaštićenim vrstama,
 4. utvrđivanje brojnog stanja (prebrojavanje) strogo zaštićene vrste divlja mačka (*Felis silvestris*), obavljati u suradnji s Javnom ustanovom za upravljanje zaštićenim prirodnim vrijednostima na području Virovitičko-podravske županije,

5. za strogo zaštićenu vrstu divlja mačka (*Felis silvestris*) obavezno primjenjivati Plan gospodarenja divljom mačkom,
6. u cilju praćenja stanja i očuvanja strogo zaštićenih vrsta, evidentirati njihova opažanja/nalaze, odnosno najmanje jednom godišnje ispuniti Obrazac za evidentiranje strogo zaštićenih vrsta (osim vuka i risa),
7. u slučaju pronalaska ozlijedene, ranjene ili uginule strogo zaštićene vrste obavijestiti gospodarstva i održivog razvoja putem obrasca dostupnog na internetskoj poveznici
<http://213.202.106.36/limesurvey/index.php/927612/lang-hr>.

III. Ovo Rješenje objavljuje se na internetskim stranicama Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja.

Obrazloženje

Fakultet agrobiotehničkih znanosti Osijek, Vladimira Preloga 1, 31000 Osijek (dalje u tekstu: Fakultet agrobiotehničkih znanosti Osijek), kao ovlašteni izrađivač Programa zaštite divljači Općine Čačinci za razdoblje od 1. travnja 2020. do 31. ožujka 2030. godine (dalje u tekstu: Program), podnio je u ime nositelja izrade, aktom KLASA: 035-01/20-01/02, URBROJ: 2158-94-02-20-204 od 17. studenog 2020. godine, zahtjev za provedbu prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu za Program.

U zahtjevu su sukladno članku 48. stavku 2. dostavljeni podaci o Programu, nositelju izrade Programa kao i o razlozima izrade. Uz zahtjev je u tiskanom i elektronskom obliku priložen Nacrt Programa.

Razmatranjem zahtjeva Fakulteta agrobiotehničkih znanosti Osijek, kojim je zatražena provedba postupka prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu, nakon uvida u dostavljene podatke i dokumentaciju te uvida u Uredbu o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže (Narodne novine, broj 80/19) utvrđeno je slijedeće.

Nositelj izrade Programa je Općina Čačinci, Trg kardinala Franje Kuharića 2, 33514 Čačinci.

Obuhvat Programa odnosi se na područje Općine Čačinci u Virovitičko-podravskoj županiji površine 821 ha i odnosi se na nelovne površine (šumsko zemljište 6 ha, poljoprivredno zemljište 25 ha, prometnice 5 ha, ograđeni višegodišnji nasadi 0 ha, izgrađeno i neizgrađeno građevinsko zemljište 780 ha, vode 5 ha). Program se donosi za razdoblje od 1. travnja 2020. godine do 31. ožujka 2030. godine.

Razlog za izradu Programa proizlazi iz Zakona o lovstvu (Narodne novine 99/18, 32/19, 32/20) koji propisuje obvezu gospodarenja lovištem i divljači, a gospodarenje obuhvaća uzgoj, zaštitu, lov i korištenje divljači i njezinih dijelova kao i izradu, obnovu i reviziju lovnogospodarskih planova (lovnogospodarska osnova, program uzgoja divljači i program zaštite divljači). Program zaštite divljači je planski dokument kojim se uređuje zaštita i lov divljači na površinama na kojima je zabranjeno ustanovljenje lovišta.

Aktivnosti koje se planiraju Programom odnose se na: promatranje i prebrojavanje divljači i pojedinih drugih životinjskih vrsta prema godišnjoj dinamici, organizaciju i rad lovočuvarske službe, provedbu preventivnih, dijagnostičkih, kurativnih i higijensko-zdravstvenih mjera radi zdravstvene zaštite divljači, domaćih životinja i ljudi, nabavku kemijskih, bioloških i biotehničkih zaštitnih sredstava i njihova raspodjela korisnicima površina obuhvaćenih Programom, edukaciju stanovništva i korisnika prostora za pravilan

izbor i primjenu zaštitnih sredstava, zaštitu usjeva i nasada rastjerivanjem divljači te uporabom zaštitnih sredstava i vizualnih i zvučnih plašila radi odvraćanja i sprječavanja ulaska divljači u područje obuhvata Programa, uklanjanje poljoprivrednih usjeva u agrotehničkim rokovima, rastjerivanje divljači i uklanjanje gnijezda problematičnih ptičjih vrsta i izlučivanje jedinki divljači i pojedinih drugih životinjskih vrsta hvatanjem pomoću selektivnih živilovki, sokolarenjem i eventualnim odstranjelom, uz pridržavanje odredbi i procedura propisanih u važećim zakonskim i podzakonskim propisima vezanim za tu aktivnost.

Područje obuhvata Programa malim dijelom (zapadni dio naselja Slatinski Drenovac) nalazi se unutar Parka prirode Papuk dok se unutar administrativnih granica Općine Čačinci nalazi dio Parka prirode „Papuk“ i dio park šume „Jankovac“ koji su zaštićeni temeljem Zakona o zaštiti prirode.

Na području administrativnih granica Općine Čačinci te dijelom i unutar obuhvata Programa, sukladno Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže dijelom nalazi se više područja ekološke mreže - područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001329 Potoci oko Papuka (naselje Slatinski Drenovac te na udaljenosti od 20 m – 3,7 km od ostalih naselja) i HR2000580 Papuk (naselje Pušina i rubno naselje Slatinski Drenovac) te područje očuvanja značajno za ptice (POP) HR1000040 Papuk (naselje Pušina i rubno naselje Slatinski Drenovac). Na udaljenosti od oko 6,2 km od granice obuhvata Programa nalazi se područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001085 Ribnjak Grudnjak s okolnim šumskim kompleksom i područje očuvanja značajno za vrste (POP) HR1000011 Ribnjaci Grudnjak i Našice.

Ciljne vrste područja ekološke mreže HR2001329 Potoci oko Papuka vezane su isključivo uz vodena staništa te stanište uz vodotoke (obična lisanka (*Unio crassus*), potočni rak (*Austropotamobius torrentium*), potočna mrena (*Barbus balcanicus*), vidra (*Lutra lutra*)). Ciljni stanišni tip ovog područja ekološke mreže je 3260 Vodni tokovi s vegetacijom *Ranunculion fluitantis* i *Callitricho-Batrachion*). Od ciljnih vrsta područja ekološke mreže sa većim radijusom kretanja može se izdvojiti vidra (*Lutra lutra*), međutim područje obuhvata programa uglavnom ne predstavlja pogodno stanište za vidru te se ne očekuje njenо zadržavanje na području obuhvata Programa već je moguće očekivati samo povremen prolazak. Aktivnosti planirane Programom provode se povremeno na pojedinim dijelovima obuhvata Programa i u kratkim razdobljima te su eventualni utjecaji malog doseg-a rasprostiranja. Aktivnosti planirane Programom neće uzrokovati promjenu stanišnih tipova. Uvažavajući ekološke zahtjeve ciljnih vrsta uključujući i vidru i njihovu rasprostranjenost, ne očekuju se značajni negativni utjecaji na ciljne vrste ovog područja ekološke mreže niti na ciljni stanišni tip ovog područja ekološke mreže te se ne očekuju niti značajni negativni utjecaji na pogodna staništa za pridolazak ciljnih vrsta.

Ciljne vrste područja ekološke mreže HR1000040 Papuk posebice vrste sa velikim radijusom kretanja kao što su crna roda (*Ciconia nigra*), patuljasti orao, (*Hieraetus pennatus*), škanjac osaš (*Pernis apivorus*) ili ciljne vrste područja ekološke HR2000580 Papuk npr. mali potkovnjak (*Rhinolophus hipposideros*), veliki potkovnjak (*Rhinolophus ferumequinum*), močvarni šišmiš (*Myotis dasycneme*), velikouhi šišmiš (*Myotis bechsteinii*), riđi šišmiš (*Myotis emarginatus*), veliki šišmiš (*Myotis myotis*) zbog dnevnih migracija radi potrage za hranom moglo bi se zateći na području obuhvata Programa. Međutim aktivnosti planirane Programom kao npr. rastjerivanje divljači i uklanjanje gnijezda problematičnih vrsta ptica, izlučivanje jedinki divljači korištenjem selektivnih živilovki ili uklanjanjem gnijezda problematičnih vrsta ptica, zaštitu usjeva i nasada rastjerivanjem divljači te uporaba vizualnih i zvučnih plašila i postavljanje na određenim mjestima radi odvraćanja i sprječavanja ulaska divljači u područje obuhvata Programa, izlučivanje jedinki divljači i drugih životinjskih vrsta hvatanjem pomoću selektivnih živilovki, sokolarenjem i eventualno odstranjelom provode se

povremeno na pojedinim dijelovima obuhvata Programa i u kratkim razdobljima te su eventualni utjecaji malog dosega rasprostiranja. Uvažavajući ekološke zahtjeve nabrojanih ciljnih vrsta ptica i sisavaca (obuhvat programa uglavnom ne predstavlja pogodno stanište za navedene vrste) i njihovu rasprostranjenost, ne očekuju se značajni negativni utjecaji na ove ciljne vrste. Također uzimajući u obzir smještaj uglavnom izvan područja ekološke mreže (unutar područja ekološke mreže nalazi se oko 1,5 ha) i smještaja na udaljenosti izvan dosega mogućih utjecaja provedbe aktivnosti planiranih Programom, može se isključiti značajne negativne utjecaje na ostale ciljne vrste i ciljne stanišne tipove područja ekološke mreže HR2000580 Papuk koji nisu nabrojani kao i na ostale ciljne vrste ptica područja ekološke mreže HR1000040 Papuk koje nisu nabrojane.

Analizirajući moguće utjecaje Programa na ciljne vrste i stanišne tipove područja ekološke mreže HR2001085 Ribnjak Grudnjak s okolnim šumskim kompleksom i ciljne vrste ptica područja HR1000011 Ribnjaci Grudnjak i Našice utvrđeno je da se zbog udaljenosti obuhvata Programa i karaktera aktivnosti propisanih Programom, odnosno smještaja izvan dosega mogućih utjecaja provedbe aktivnosti planiranih Programom može isključiti značajne negativne utjecaje na ciljne vrste i ciljne stanišne tipove ovih područja ekološke mreže.

Slijedom navedenog može se isključiti značajne negativne utjecaje na ciljeve očuvanja i cjelovitost susjednih područja ekološke mreže i nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu te je riješeno kao u izreci.

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Uprava za procjenu utjecaja na okoliš i održivo gospodarenje otpadom aktom, KLASA: 351-03/18-04/487, URBROJ: 517-06-2-1-2-18-2 od 7. svibnja 2018. godine očitovalo se da sukladno odredbama Zakona o zaštiti okoliša (Narodne novine, broj 80/13, 153/13, 78/15, 12/18, 118/18) lovstvo nije područje za koje se obvezno provode postupci strateške procjene utjecaja na okoliš ili ocjene o potrebi strateške procjene utjecaja na okoliš.

Člankom 46. stavkom 1. Zakona o zaštiti prirode propisano je da Ministarstvo provodi prethodnu ocjenu i glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu za strategije, planove i programe koji se pripremaju i/ili donose na državnoj i područnoj (regionalnoj) razini, kao i za one koji se pripremaju i/ili donose na državnoj i područnoj (regionalnoj) razini, a za koje je posebnim propisom kojim se uređuje zaštita okoliša određena obveza strateške procjene ili ocjene o potrebi strateške procjene.

Nadalje člankom 48. stavkom 5. Zakona o zaštiti prirode propisano je da ako Ministarstvo isključi mogućnost značajnih negativnih utjecaja strategije, plana ili programa na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže, donosi rješenje da je strategija plan ili program prihvatljiva za ekološku mrežu.

Člankom 48. stavkom 7. Zakona o zaštiti prirode propisano je da rješenje iz stavka 5. i 6. tog članka sadrži podatke o strategiji, planu ili programu, podatke o ekološkoj mreži, obrazloženje razloga na temelju kojih je isključena mogućnost značajnih negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže ili obrazloženje razloga na temelju kojih je utvrđena obveza provedbe Glavne ocjene.

Člankom 48. stavkom 8. Zakona o zaštiti prirode propisano je da rješenje iz stavka 5. i 6. tog članka sadrži i uvjete zaštite prirode ako se radi o strategiji, planu ili programu u čijem se obuhvatu nalaze zaštićena područja, strogo zaštićene vrste i/ili ugroženi i rijetki stanišni tipovi za koje nisu izdvojena područja ekološke mreže.

U skladu sa člankom 51. stavak 2. Zakona o zaštiti prirode ovo Rješenje objavljuje se na mrežnoj stranici Ministarstva.

Temeljem Zakona o upravnim pristojbama (Narodne novine, broj 115/16) upravna pristojba na ovo Rješenje je naplaćena.

UPUTA O PRAVNOM LIJEKU

Ovo Rješenje je 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 суду neposredno u pisanom obliku, usmeno na zapisnik ili se šalje poštom, odnosno dostavlja elektronički.



Dostaviti:

1. Fakultet agrobiotehničkih znanosti Osijek,
Vladimira Preloga 1, 31000 Osijek (R s povratnicom)
2. Općina Čačinci, Trg kardinala Franje Kuharića 2, 33514 Čačinci (R s povratnicom)
3. Ministarstvo poljoprivrede, Uprava šumarstva, lovstva i drvne industrije
Planinska 2a, 10000 Zagreb (elektroničkom poštom na pisarnica.tdu@mps.hr)
4. U spis predmeta, ovdje