



# 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 612-07/21-37/08**

**URBROJ: 517-10-2-3-21-4**

**Zagreb, 13. srpnja 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 Lovtur d.o.o., Ulica kralja Zvonimira 75, 21210 Solin, podnesenog u ime nositelja izrade Općine Cista Provo, Trg dr. Ante Starčevića 1, 21256 Cista Provo, za provedbu prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu Programa zaštite divljači na području Općine Cista Provo za razdoblje od 1. travnja 2020. do 31. ožujka 2030. godine, nakon provedenog postupka donosi

### RJEŠENJE

- I. Da je Program zaštite divljači na području Općine Cista Provo 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 radijusa 100 m od aktivnih gnijezda strogo zaštićenih ptica grabljivica nije dopušteno provoditi rastjerivanje divljači niti lovne aktivnosti u vrijeme njihovog razmnožavanja,
  2. 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,
  3. utvrđivanje brojnog stanja (prebrojavanje) strogo zaštićene vrste smeđi medvjed (*Ursus arctos*), divlja mačka (*Felis silvestris*), šljuka bena (*Scolopax rusticola*) i šljuka kokošica (*Gallinago gallinago*) obavljati u suradnji s Javnom ustanovom za upravljanje zaštićenim prirodnim vrijednostima na području Splitsko-dalmatinske županije „More i krš“,
  4. za strogo zaštićene vrste smeđi medvjed (*Ursus arctos*) i divlja mačka (*Felis silvestris*) obavezno primjenjivati Plan gospodarenja smeđim medvjedom odnosno Plan gospodarenja divljom mačkom,
  5. za strogo zaštićenu vrstu vuk (*Canis lupus*) obavezno primjenjivati Plan upravljanja vukom,
  6. u slučaju nalaza kolonije šišmiša prekinuti i ne provoditi aktivnosti propisane Programom koje bi mogle uzrokovati njihovo uznemiravanje,
  7. 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), dostupan na upit na [zavod@mingor.hr](mailto:zavod@mingor.hr) i dostaviti ga Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja,

8. u slučaju pronalaska ozlijeđene, 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

Lovtur d.o.o., Ulica kralja Zvonimira 75, 21210 Solin (dalje u tekstu: Lovtur d.o.o.), kao ovlaštenu izrađivača Programa zaštite divljači na području Općine Cista Provo za razdoblje od 1. travnja 2020. do 31. ožujka 2030. godine (dalje u tekstu: Program), aktom URBROJ: 03/2021 od 8. siječnja 2021. godine podnio je u ime nositelja izrade, zahtjev za provedbu prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu. 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.

Uvidom u dostavljeni zahtjev Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Uprava za zaštitu prirode (dalje u tekstu: Ministarstvo) utvrdilo je da zahtjev nije potpun te je zaključkom KLASA: UP/I 612-07/21-37/08, URBROJ: 517-10-2-3-21-2 od 17. lipnja 2021. godine zatražilo nadopunu na način da se izmijene i dopune poglavlja koja se odnose na propise iz područja zaštite prirode, strogo zaštićene vrste, ugrožene i rijetke stanišne tipove i područja ekološke mreže, odnosno analizu utjecaja aktivnosti planiranih Programom na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže. Lovtur d.o.o. je aktom URBROJ: 79/2021 od 2. srpnja 2021. godine dostavio traženu nadopunu koja je zaprimljena 9. srpnja 2021. godine.

Razmatranjem zahtjeva Lovtura d.o.o., 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 Cista Provo, dr. Ante Starčevića 1, 21256 Cista Provo.

Obuhvat Programa odnosi se na područje Općine Cista Provo u Splitsko-dalmatinskoj županiji površine 701 ha i odnosi se na nelovne površine (šumsko zemljište 140 ha, poljoprivredno zemljište 357 ha, prometnice 20 ha, druge javne površine 162 ha, ograđene višegodišnje nasade 22 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.

Vrste divljači koje obitavaju ili se mogu pojaviti u obuhvatu Programa i navedene su u Programu su: krupna divljač: srna obična (*Capreolus capreolus* L.), svinja divlja (*Sus scrofa* L.), smeđi medvjed (*Ursus arctos* L.), sitna divljač: jazavac (*Meles meles* L.), mačka divlja (*Felis silvestris* Schr.), kuna bjelica (*Martes foina* Erx.), zec obični (*Lepus europaeus* Pall.), lisica (*Vulpes vulpes* L.), čagalj (*Canis aureus* L.), tvor (*Mustela putorius* L.), fazan – gnjetlovi (*Phasianus sp.* L.), jarebica kamenjarka (*Alectoris graeca* Meisner), trčka skvržulja (*Perdix perdix* L.), golub divlji pećinar (*Columba livia* Gmelin.), liska crna (*Fulica atra* L.), vrana siva (*Corvus corone cornix* L.), čavka zlogodnjača (*Coloeus monedula* L.), svraka (*Pica pica* L.) i šojka kreštalica (*Garulus glandarius* L.), selice stanarice gnjezdarice golub divlji grivnjaš (*Columba palumbus* L.), selice prolaznice prepelica pućpura (*Coturnix coturnix* L.) i selice zimovalice: šumska šljuka (*Scolopax rusticola* L.), šljuka kokošica (*Galinago gallinago* L.), guska divlja glogovnjača (*Anser fabalis* Latham.), patka divlja

gluhara (*Anas platyrhynchos* L.), patka divlja krunasta (*Aythya fuligula* L.), patka divlja pupčanica (*Anas querquedula* L.) i patka divlja kržulja (*Anas crecca* L.).

Aktivnosti koje se planiraju Programom odnose se na: promatranje i utvrđivanje brojnog stanja svih vrsta divljači koja prirodno obitava na površini obuhvata Programa - prema godišnjoj dinamici, promatranje i utvrđivanje brojnog stanja ostalih životinjskih vrsta, spašavanje divljači od elementarnih nepogoda, provedbu preventivnih, dijagnostičkih, kurativnih i higijensko - zdravstvenih mjera, nabavku kemijskih, bioloških i biotehničkih zaštitnih sredstava i njihova raspodjela korisnicima površina obuhvaćenih Programom, suradnju i edukaciju stanovništva i korisnika površina izvan lovišta, zaštitu usjeva i nasada izgonom divljači te uporabom zaštitnih sredstava i plašila radi odvratanja i sprječavanja ulaska divljači u područje obuhvata Programa, smanjivanje brojnog stanja divljači kada dolazi do gospodarski nedopustivih šteta.

Na području obuhvata Programa i unutar administrativnih granica Općine Cista Prove ne nalazi se niti jedno područje zaštićeno temeljem Zakona o zaštiti prirode. Najbliže područje je značajni krajobraz „Kanjon Cetine“ na udaljenosti oko 2,4 km od granice obuhvata Programa.

Na području administrativnih granica Općine Cista Provo pa tako i u obuhvatu programa ne nalaze se područja ekološke mreže. Na udaljenosti oko 3,1 km nalazi se područje očuvanja značajno za ptice (POP) HR1000029 Cetina i područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2000929 Rijeka Cetina Kanjanski dio dok se na udaljenosti od oko 5,2 km od granice obuhvata Programa nalazi područje očuvanja značajno za ptice (POP) HR1000027 Mosor Kozjak i Trogirska zagora i područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001352 Mosor.

Ciljevi očuvanja za područja ekološke mreže značajna za ptice propisani su Pravilnikom o ciljevima očuvanja i mjerama očuvanja ciljnih vrsta ptica u područjima ekološke mreže (Narodne novine, broj 25/20, 38/20) dok su za veći dio područja očuvanja značajnih za vrste i stanišne tipove dostupni na internetskim stranicama Ministarstva (<http://www.haop.hr/hr/novosti/informacija-o-primjeni-ciljeva-ocuvanja-u-postupcima-ocjene-prihvatljivosti-za-ekolosku> ).

Analizom mogućih utjecaja aktivnosti planiranih Programom na ciljne vrste ptica područja ekološke mreže HR1000029 Cetina i HR1000027 Mosor, Kozjak i Trogirska zagora utvrđeno je da je jedna od ciljnih vrsta ovih područja ekološke mreže ujedno i divljač temeljem Zakona o lovstvu i njom se gospodari Programom, to je: Jarebica kamenjarka (*Alectoris graeca*), a za HR1000029 Cetina ciljne vrste kao negnijezdeće (selidbene) populacije patka gluhara (*Anas platyrhynchos*) i glavata patka (*Aythya ferina*). Kao cilj očuvanja za ova područja ekološke mreže određeno je očuvanje populacija i pogodnih staništa za ciljne vrste ptica i očuvanje povoljnih stanišnih uvjeta vodenih i močvarnih staništa. Značajni negativni utjecaji na ove ciljne vrste se ne očekuju budući da je Programom planirano praćenje i bilježenje brojnog stanja te nije planirano njihovo izlučivanje. Od ostalih ciljnih vrsta sa velikim radijusom kretanja i za koje bi područje obuhvata Programa moglo predstavljati pogodno područje za lov i hranjenje i koje bi se mogle povremeno zadržati na predmetnom području može se izdvojiti suri orao (*Aquila chrysaetos*), ušara (*Bubo bubo*), leganj (*Caprimulgus europaeus*), zmijar (*Circaetus gallicus*), eja močvarica (*Circus aeruginosus*), eja strnjarica (*Circus cyaneus*), eja livadarka (*Circus pygargus*), mali sokol (*Falco columbarius*), sivi sokol (*Falco peregrinus*), crvenonoga vjetruša (*Falco vespertinus*), ždral (*Grus grus*), škanjac osaš (*Pernis apivorus*) i dr). Značajni negativni utjecaji mogu se isključiti zbog malog dosega utjecaja provedbe aktivnosti planiranih Programom i razloga da se aktivnosti provode povremeno, na pojedinim dijelovima obuhvata Programa i u kraćim razdobljima. Značajni negativni utjecaj može se isključiti i zbog razloga da se planiranim aktivnostima neće negativno utjecati niti se neće mijenjati staništa koja su eventualno pogodna za navedene ciljne vrste. Obuhvat Programa ne preklapa se sa ovim područjima ekološke mreže i nalazi se na udaljenosti izvan dosega rasprostiranja mogućih utjecaja planiranih aktivnosti te uzimajući u obzir rasprostranjenost povoljnih staništa za ciljne vrste unutar područja ekološke mreže izvan obuhvata Programa, uvažavajući ekološke zahtjeve ciljnih vrsta i njihovu rasprostranjenost kao i ranije navedene razloge ne očekuju se značajni negativni utjecaji na ciljeve očuvanja i cjelovitost ovih područja ekološke mreže.

Ciljne vrste područja HR2000929 Rijeka Cetina – kanjanski dio su morska paklara (*Petromyzon marinus*), cetinski vijun (*Cobitis dalmatina*), glavočić crnotrus (*Pomatoschistus canestrini*), glavočić vodenjak (*Knipowitschia panizzae*), žuti mukač (*Bombina variegata*), crvenkrpica (*Zamenis situla*), oštrulja (*Aulopyge huegeli*) do su ciljni stanišni tipovi 8210 Karbonatne stijene s hazmofitskom vegetacijom i 62A0 Istočno submediteranski suhi travnjaci (*Scorzoneretalia*



*villosae*). Uzimajući u obzir udaljenost obuhvata Programa od područja ekološke mreže, odnosno uzimajući u obzir smještaj, izvan područja ekološke mreže na udaljenosti izvan dosega mogućih utjecaja provedbe aktivnosti planiranih Programom na ciljne vrste i ciljne stanišne tipove, može se isključiti značajne negativne utjecaje na ciljeve očuvanja i na cjelovitost ovog područja ekološke mreže.

Vuk (*Canis lupus*) je jedna od ciljnih vrsta područja ekološke mreže HR2001352 Mosor te je prioritetna vrsta za zaštitu i očuvanje na razini Europske unije. Vezano uz ovu ciljnu vrstu treba očuvati odgovarajuće površine pogodnih staništa (šume i ostala prirodna staništa) koja doprinose očuvanju jednog odnosno dva čopora. U slučaju pojave vuka, određene aktivnosti ako budu neophodne, biti će provedene u skladu sa Planom upravljanja vukom u Republici Hrvatskoj i ne planiraju se ovim Programom te se ne očekuju značajni negativni utjecaji na ovu ciljnu vrstu odnosno ciljeve očuvanja vezano uz vrstu vuk.

Osim vuka za područje ekološke mreže HR2001352 Mosor ciljne vrste su jelenak (*Lucanus cervus*), čovječja ribica (*Proteus anguinus*\*), žuti mukač (*Bombina variegata*), crvenkrpica (*Zamenis situla*), mosorska gušterica (*Dinarolacerta mosorensis*), dinarski voluhar (*Dinaromys bogdanovi*) i određeni su ciljni stanišni tipovi 62A0 Istočno submediteranski suhi travnjaci (*Scorzoneretalia villosae*), 8140 Istočnomediteranska točila, 8310, Špilje i jame zatvorene za javnost, 6110\* Otvorene kserotermofilne pionirske zajednice na karbonatnom kamenitom tlu i 8210 Karbonatne stijene s hazmofitskom vegetacijom. Uzimajući u obzir udaljenost obuhvata Programa od područja ekološke mreže, odnosno uzimajući u obzir smještaj, izvan područja ekološke mreže na udaljenosti izvan dosega mogućih utjecaja provedbe aktivnosti planiranih Programom na ciljne vrste i ciljne stanišne tipove kao i ekološke zahtjeve ciljnih vrsta može se isključiti značajne negativne utjecaje provedbe Programa na ciljeve očuvanja i cjelovitost ovog područja ekološke mreže.

Slijedom navedenog utvrđeno je da se za Program odnosno aktivnosti planirane Programom može isključiti značajne negativne utjecaje na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže i da 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 očitovale 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 pritojbama (Narodne novine, broj 115/16) upravna pritojba 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 sudu neposredno u pisanom obliku, usmeno na zapisnik ili se šalje poštom, odnosno dostavlja elektronički.



#### Dostaviti:

1. Lovtur d.o.o., Ulica kralja Zvonimira 75, 21210 Solin (R s povratnicom)
2. Općina Cista Provo, Trg dr. Ante Starčevića 1, 21256 Cista Provo (R s povratnicom)
3. Ministarstvo poljoprivrede, Uprava šumarstva, lovstva i drvne industrije  
Planinska 2a, 10000 Zagreb (elektroničkom poštom na [pisarnica.tdu@mps.hr](mailto:pisarnica.tdu@mps.hr))
4. U spis predmeta, ovdje