



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 612-07/21-37/31

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

Zagreb, 13. svibnja 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 Wildcro d.o.o., Fruškogorska 46c, 31000 Osijek, podnesenog u ime nositelja izrade Općine Sibinj, 108 Brigade ZNG 6, 35252 Sibinj, za provedbu prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu Programa zaštite divljači za Općinu Sibinj za razdoblje od 1. travnja 2020. do 31. ožujka 2030. godine, nakon provedenog postupka donosi

RJEŠENJE

- I. Da je Program zaštite divljači za Općinu Sibinj 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 te bijele rode (*Ciconia ciconia*) i crne rode (*Ciconia nigra*) nije dopušteno provoditi rastjerivanje divljači niti lovne aktivnosti u vrijeme njihovog razmnožavanja,
 2. u slučaju nailaska na vidru (*Lutra lutra*) ne provoditi aktivnosti propisane Programom i prekinuti provođenje aktivnosti propisanih Programom u radijusu 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*), dabar (*Castor fiber*), šljuka bena (*Scolopax rusticola*) i šljuka kokošica (*Gallinago gallinago*) obavljati u suradnji s Javnom ustanovom za upravljanje zaštićenim prirodnim vrijednostima na području Brodsko-posavske županije „Natura Slavonica“,
 5. za strogo zaštićene vrste divlja mačka (*Felis silvestris*) i dabar (*Castor fiber*) obavezno primjenjivati Plan gospodarenja divljom mačkom odnosno Plan gospodarenja dabrom,
 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 i dostaviti ga Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja,

8. u slučaju pronalaska ozlijeđene, ranjene ili uginule strogo zaštićene vrste obavijestiti Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja putem obrasca dostupnog na internetskoj poveznici

<http://213.202.106.36/limesurvey/index.php/927612/lang-hr>

9. o aktivnostima i razdoblju u kojem će se provoditi aktivnosti planirane Programom koje će se provoditi na području značajnog krajobraza „Jelas polje“ obavijestiti Javnu ustanovu za upravljanje zaštićenim prirodnim vrijednostima Brodsko-posavske županije „Natura Slavonica“.

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

Obrazloženje

Wildcro d.o.o., Fruškogorska 46c, 31000 Osijek (dalje u tekstu: Wildcro d.o.o.), kao ovlaštenu izrađivača Programa zaštite divljači za Općinu Sibinj za razdoblje od 1. travnja 2020. do 31. ožujka 2030. godine (dalje u tekstu: Program), 25. 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 612-07/21-37/31, URBROJ: 517-10-2-3-21-2 od 28. travnja 2021. godine zatražilo nadopunu na način da se izmijene i dopune poglavlja koja se odnose na 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. Wildcro d.o.o. je, aktom od 6. svibnja 2021. godine, koji je zaprimljen 10. svibnja 2021. godine, dostavio traženu nadopunu.

Razmatranjem zahtjeva Wildcro 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 Sibinj, 108 Brigade ZNG 6, 35252 Sibinj.

Obuhvat Programa odnosi se na područje Općine Sibinj u Brodsko-posavskoj županiji površine 596,25 ha i odnosi se na nelovne površine (prometnice 69,56 ha, druge javne površine 5,79 ha izgrađeno i neizgrađeno građevinsko zemljište 520,90 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: jelen obični (*Cervus elaphus* L.), srna obična (*Capreolus capreolus* L.), svinja divlja (*Sus scrofa* L.), jazavac (*Meles meles* L.), mačka divlja (*Felis silvestris* Schr.), kuna bjelica (*Martes foina* Erx.), kuna zlatica (*Martes martes* L.), lasica mala (*Mustela nivalis* L.), dabar (*Castor fiber* L.) zec obični (*Lepus europaeus* Pall.), lisica (*Vulpes vulpes* L.), čagalj (*Canis aureus* L.), tvor (*Mustela putorius* L.), fazan – gnjetlovi (*Phasianus sp.* L.), trčka skvrzulja (*Perdix perdix* L.), golub divlji grivnjaš (*Columba palumbus* L.), golub divlji pećinar (*Columba livia* Gmelin.), vrana siva (*Corvus*

corone cornix L.), vrana gaćac (*Corvus frugilegus* L.), čavka zlogodnjača (*Coloeus monedula* L.), svraka (*Pica pica* L.) i šojka kreštalica (*Garulus glandarius* L.) te povremeno prepelica pućpura (*Coturnix coturnix* L.), šljuka bena (*Scolopax rusticola* L.), šljuka kokošica (*Gallinago gallinago* L.), patka divlja gluhara (*Anas platyrhynchos* L.), patka divlja kržulja (*Anas crecca* L.), guska divlja glogovnjača (*Anser fabalis* Latham.) i liska crna (*Fulica atra* L.).

Aktivnosti koje se planiraju Programom odnose se na: prebrojavanje, odnosno procjenu brojnosti divljači i ostalih životinjskih vrsta, rastjerivanje divljači na područjima gdje čini gospodarski nedopustivu štetu, uklanjanje gnijezda problematičnih vrsta ptica, odstrjel divljači u skladu sa Zakonom o lovstvu i njegovim pod zakonskim aktima u slučajevima predviđenim Zakonom o lovstvu, a vezanim na površinama na kojima nije ustanovljeno lovište, provedbu preventivnih, dijagnostičkih, kurativnih i higijensko-zdravstvenih mjera i podjelu zaštitnih sredstava i edukaciju stanovništva o njihovim pravima i obvezama pri sprječavanju šteta od divljači.

Na području obuhvata Programa i unutar administrativnih granica Općine Sibinj dijelom se nalazi jedno područje zaštićeno temeljem Zakona o zaštiti prirode značajni krajobraz „Jelas polje“.

Na području administrativnih granica Općine Sibinj dijelom se nalazi više područja ekološke mreže. Područje očuvanja značajno za ptice (POP) HR1000005 Jelas polje - u obuhvatu Programa i područja očuvanja značajna za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001326 Jelas polje s ribnjacima – na oko 540 m od obuhvata Programa, HR2000623 Šume na Dilj gori - na oko 810 m od obuhvata Programa, HR2000488 Južni Dilj – na oko 2,1 km od obuhvata Programa i HR2001311 Sava nizvodno od Hrušćice na oko 4,5 km od obuhvata Programa.

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 HR1000005 Jelas polje utvrđeno je da dio ciljnih vrsta ovog područja ekološke mreže (kao negnjezdeće (selidbene) populacije) ujedno predstavlja divljač temeljem Zakona o lovstvu i njima se gospodari Programom, to je: patka divlja gluhara (*Anas platyrhynchos*), patka divlja kržulja (*Anas crecca*), liska (*Fulica atra* L.) i šljuka kokošica (*Gallinago gallinago* L.). Kao cilj očuvanja za ovo područje ekološke mreže određeno je: očuvana populacija i očuvana pogodna staništa za ciljne vrste ptica ovog područja ekološke mreže kao i očuvana pogodna staništa za močvarice tijekom preleta. Značajni negativni utjecaji na ove ciljne vrste se ne očekuju budući da je Programom planirano praćenje i bilježenje brojnog stanja ovih vrsta te primarno nije planirano njihovo izlučivanje već iznimno samo u posebnim slučajevima u skladu sa Zakonom o lovstvu. Također još nekoliko ciljnih vrsta ovog područja ekološke mreže (kao negnjezdeće (selidbene) populacije) ujedno predstavlja divljač temeljem Zakona o lovstvu ali se ovim Programom njima ne gospodari te se utjecaji na njih mogu isključiti, to su: glavata patka (*Aythya ferina*), krunata patka (*Aythya fuligula*) i patka pupčanica (*Anas querquedula*). Zbog provedbe pojedinih aktivnosti planiranih Programom moglo bi se zbog uznemiravanja očekivati utjecaj na ciljne vrste ptica ovog područja ekološke mreže (npr. orao kliktaš (*Aquila pomarina*), roda (*Ciconia ciconia*), crna roda (*Ciconia nigra*), eja močvarica (*Circus aeruginosus*), eja strnjarica (*Circus cyaneus*), eja livadarka (*Circus pygargus*), crvenonoga vjetruša (*Falco vespertinus*), ždral (*Grus grus*), štekavac (*Haliaeetus albicilla*), škanjac osaš (*Pernis apivorus*), patka kreketaljka (*Anas strepera*), siva guska (*Anser anser*), patka lastarka (*Anas acuta*), patka žličarka (*Anas clypeata*), patka zviždara (*Anas penelope*), patka batoglavica (*Bucephala clangula*), patka gogoljica (*Netta rufina*) i dr. Značajni negativni utjecaji ipak se mogu 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 pogodna za ciljne vrste ovog područja ekološke mreže. Također obuhvat Programa uglavnom ne predstavlja pogodno stanište za zadržavanje i pridolazak ciljnih vrsta ptica odnosno ciljne vrste ovih područja predstavljaju vrste vezane uz vodena, vlažna i šumska staništa, osim ciljne vrsta bijela roda. Budući da je bijela roda ujedno i strogo zaštićena vrsta, u zoni radijusa 100 m od aktivnih gnijezda nije dopušteno provoditi rastjerivanje divljači niti lovne aktivnosti u vrijeme njihovog razmnožavanja. Slijedom navedenog značajni negativni utjecaji mogu se isključiti

i na ovu ciljnu vrstu. Uzimajući u obzir rasprostranjenost povoljnih staništa za nabrojane vrste unutar samog 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 ovog područja ekološke mreže.

Ciljne vrste područja ekološke mreže HR2001326 Jelas polje s ribnjacima su veliki tresetar (*Leucorhinia pectoralis*), crveni mukač (*Bombina bombina*), barska kornjača (*Emys orbicularis*), širokouhi mračnjak (*Barbastella barbastellus*), vidra (*Lutra lutra*) i određen je jedan stanišni tip 3130 Amfibijska staništa *Isoeto-Nanojuncetea*. Za navedeno područje ekološke mreže cilj očuvanja je očuvano 2695 ha postojeće površine ciljnog stanišnog tipa i očuvana pogodna staništa za ciljne vrste (npr. za vidru - očuvano 2764 ha pogodnih staništa (površinskih kopnenih voda i močvarnih staništa - stajačice, tekućice, hidrofitska staništa slatkih voda te obrasle obale površinskih kopnenih voda i močvarna staništa) nužnih za održavanje populacije vrste od 8 jedinki, za širokouhog mračnjaka - očuvana populacija te skloništa i 1895 ha pogodnih staništa (šumska staništa, posebice šumska staništa u kojima je visoka zastupljenost starijih dobnih razreda drveća te drveća s pukotinama i dupljama, rubovi šuma i šumske čistine i lokve unutar šuma). 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. Aktivnosti kao npr. izgon divljači ili uklanjanje ptičjih gnijezda, izlučivanje jedinki divljači i drugih životinjskih vrsta hvatanjem i redukcijskim odstrjelom i provedba sanitarnog odstrjela u slučaju potvrđene bolesti ili postupajući po naredbi koju je izdalo mjerodavno tijelo državne uprave mogle bi u vidu uznemiravanja negativno utjecati na jedinke vidre i širokouhog mračnjaka koje bi se eventualno mogle zateći na području obuhvata Programa. Značajni negativni utjecaji mogu se ipak isključiti i na ove ciljne vrste jer se na području obuhvata Programa ipak ne očekuje njihov pridolazak budući nema pogodnih staništa za njihovo zadržavanje. Također ove vrste ne predstavljaju divljač prema Zakonu o lovstvu te se njima neće upravljati temeljem Programa, a ujedno su i strogo zaštićene sukladno Zakonu o zaštiti prirode te se vidra neće uznemiravati i ukoliko se naiđe na nastambu ili jedinku vidre u radijusu od 300 m prekinuti će se provođenje aktivnosti propisane Programom te će se u slučaju nalaza kolonije šišmiša prekinuti i neće se provoditi aktivnosti propisane Programom koje bi mogle uzrokovati njihovo uznemiravanje.

Za područje ekološke mreže HR2000488 Južni Dilj određen je jedan ciljni stanišni tip 91H0* Panonske šume s *Quercus pubescens* te je potrebno očuvati stanišni tip u zoni od 148 ha. Uzimajući u obzir smještaj obuhvata programa, izvan područja ekološke mreže na udaljenosti izvan dosega mogućih utjecaja provedbe aktivnosti planiranih Programom na ciljni stanišni tip, može isključiti značajne negativne utjecaje na ciljeve očuvanja i na cjelovitost ovog područja ekološke mreže.

Ciljne vrste područja ekološke mreže HR2001311 Sava nizvodno od Hrušćice su: obična lisanka (*Unio crassus*), rogati regoč (*Ophiogomphus cecilia*), bolen (*Aspius aspius*), prugasti balavac (*Gymnocephalus schraetser*), veliki vretenac (*Zingel zingel*), mali vretenac (*Zingel streber*), dunavska paklara (*Eudontomyzon vladkovi*), veliki vijun (*Cobitis elongata*), vijun (*Cobitis elongatoides*), bjeloperajna krkušica (*Romanogobio vladkovi*), plotica (*Rutilus virgo*) dok ciljne stanišne tipove predstavljaju 91E0*Aluvijalne šume (Alno-Padion, *Alnion incanae*, *Salicion albae*), 3150 Prirodne eutrofne vode s vegetacijom *Hydrocharition* ili *Magnopotamion* i 3270 Rijeke s muljevitim obalama obraslim s *Chenopodion rubri* p.p. i *Bidentation* p.p.. Ciljevi očuvanja ovog područja ekološke mreže odnose se uglavnom na očuvane površine pogodnih staništa za ciljne vrste i postojeće površine ciljnog stanišnog tipa. Uzimajući u obzir smještaj obuhvata programa, izvan područja ekološke mreže na udaljenosti izvan dosega mogućih utjecaja provedbe aktivnosti planiranih Programom na ciljni stanišni tip, može se isključiti značajne negativne utjecaje na ciljeve očuvanja i na 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. Wildero d.o.o., Fruškogorska 46c, 31000 Osijek (R s povratnicom)
2. Općina Sibinj, 108 Brigade ZNG 6, 35252 Sibinj (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