



# REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO GOSPODARSTVA I  
ODRŽIVOG RAZVOJA

UPRAVA ZA ZAŠTITU PRIRODE  
SEKTOR ZA ZAŠTIĆENA PODRUČJA  
I OCJENU PRIHVATLJIVOSTI

KLASA: UP/I-352-03/22-05/200

URBROJ: 517-10-2-3-23-2

Zagreb, 18. siječnja 2023.

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Uprava za zaštitu prirode, OIB 19370100881, temeljem članka 48. stavaka 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 Općine Bednja, Trg Sv. Marije 26, 42253 Bednja, OIB 48874522780, nositelja izrade Programa zaštite divljači za površine na kojima je zabranjeno ustanovljenje lovišta na području Općine Bednja za razdoblje od 1. travnja 2022. do 31. ožujka 2032. godine, a podnesenog putem izrađivača Programa Obrt EAM Konzalting, Zagrebačka 20, 49253 Lohor, OIB 12781723363 u predmetu prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu Programa zaštite divljači za površine na kojima je zabranjeno ustanovljenje lovišta na području Općine Bednja za razdoblje od 1. travnja 2022. do 31. ožujka 2032. godine, nakon provedenog postupka donosi

## RJEŠENJE

- I. Da je Program zaštite divljači za površine na kojima je zabranjeno ustanovljenje lovišta na području Općine Bednja za razdoblje od 1. travnja 2022. do 31. ožujka 2032. 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 sljedeći uvjeti zaštite prirode:
  1. u dijelu obuhvata Programa koji se nalazi unutar granica zaštićenog područja Park šuma Trakošćan i Spomenik parkovne arhitekture (skupina stabala) Bednja - dvije lipe, sve planirane lovne aktivnosti obavljati u suradnji s nadležnom javnom ustanovom za upravljanje zaštićenim područjem,
  2. nije dopušteno provoditi zahvate i aktivnosti koje mogu negativno utjecati na zaštićeno područje Spomenik parkovne arhitekture (skupina stabala) Bednja - dvije lipe i/ili narušiti svojstva zbog kojih je navedeno područje proglašeno zaštićenim,
  3. u zoni radijusa 100 m oko aktivnih gnijezda strogo zaštićenih ptica nije dopušteno provoditi lovne aktivnosti u vrijeme njihovog razmnožavanja,

4. 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,
5. u slučaju nalaza kolonije šišmiša prekinuti i ne provoditi aktivnosti propisane Programom koje bi mogle uzrokovati njihovo uznemiravanje,
6. 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 radijusu od 300 m,
7. svako utvrđivanje brojnog stanja (prebrojavanje) divlje mačke (*Felis silvestris*) i dabra (*Castor fiber*) vršiti u suradnji i uz suglasnost nadležne javne ustanove za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode na navedenom području, a nakon donošenja Planova gospodarenja za te dvije vrste, divljom mačkom i dabrom gospodariti sukladno navedenim planovima;
8. svaki pronalazak uginule ili ozlijeđene strogo zaštićene životinjske vrste odmah prijaviti Zavodu za zaštitu okoliša i prirode putem obrasca dostupnog na internetskoj poveznici <http://213.202.106.36/limesurvey/index.php/927612/lang-hr>,
9. u Obrascu za evidentiranje ugroženih i strogo zaštićenih vrsta (dostupan na internetskoj poveznici [zavod@mingor.hr](mailto:zavod@mingor.hr)) potrebno je evidentirati opažanja i nalaze strogo zaštićenih vrsta te navedeni Obrazac jednom godišnje dostavljati Zavodu za zaštitu okoliša i prirode.

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

### Obrazloženje

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Uprava za zaštitu prirode zaprimila je 23. prosinca 2022. godine od strane Obrta EAM Konzalting, Zagrebačka 20, 49253 Lobor, izrađivača Programa zaštite divljači za površine na kojima je zabranjeno ustanovljenje lovišta na području Općine Bednja za razdoblje od 1. travnja 2022. do 31. ožujka 2032. godine (dalje u tekstu: Program) zahtjev za provođenje prethodne ocjene prihvatljivosti Programa za ekološku mrežu.

U zahtjevu su sukladno članku 48. stavku 2. Zakona o zaštiti prirode dostavljeni podaci o Programu, nositelju izrade Programa, razlozi izrade Programa te pripadajući kartografski prikazi. Uz zahtjev je u tiskanom i elektronskom obliku priložen Nacrt Programa. U provedbi postupka ovo Ministarstvo razmotrilo je predmetni zahtjev i priloženu dokumentaciju te nakon uvida u Uredbu o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže (Narodne novine, broj 80/19) utvrdilo je sljedeće.

Nositelj izrade Programa je Općina Bednja, Trg Sv. Marije 26, 42253 Bednja. Obuhvat Programa odnosi se na područje Općine Bednja u Varaždinskoj županiji i iznosi 733 ha (javne površine 114 ha, ograđeni višegodišnji nasadi 0 ha, šume i šumsko zemljište 0 ha, poljoprivredno zemljište 0 ha, privredni objekti 0 ha, izgrađene površine 273 ha, neizgrađene

površine 346). Program se donosi za vremensko razdoblje od 1. travnja 2022. do 31. ožujka 2032. godine (10 godina).

Razlog za izradu Programa proizlazi iz Zakona o lovstvu (Narodne novine, broj 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 (lovnogospodarskih 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 na području obuhvata Programa i kao takve su navedene u Programu su: jelen obični (*Cervus elaphus*), srna obična (*Capreolus capreolus*), svinja divlja (*Sus scrofa*), jazavac (*Meles meles*), mačka divlja (*Felis silvestris*), kuna bjelica (*Martes foina*), kuna zlatica (*Martes martes*), dabar (*Castor fiber*), zec obični (*Lepus europaeus*), lisica (*Vulpes vulpes*), čagalj (*Canis aureus*), tvor (*Mustela putorius*), fazan (*Phasianus colchicus*), trčka skvržulja (*Perdix perdix*), golub divlji grivnjaš (*Columba palumbus*), patka divlja gluhara (*Anas platyrhynchos*), vrana siva (*Corvus corone cornix*), vrana gačac (*Corvus frugilegus*), svraka (*Pica pica*) i šojka kreštalica (*Garulus glandarius*).

Zahvati i aktivnosti planirani i navedeni u Programu su prebrojavanje divljači i ostalih životinjskih vrsta prema godišnjoj dinamici; rad lovočuvarske službe, obilazak područja obuhvata Programa radi suzbijanja nedozvoljenih radnji u vezi s lovnim gospodarenjem; podjela zaštitnih sredstava (repelenata) korisnicima površina obuhvaćenih Programom radi sprječavanja šteta i njihova edukacija o pravilnoj primjeni navedenih sredstava; rastjerivanje divljači te uporaba zaštitnih sredstava i plašila; eventualna upotreba selektivnih živolovki i sokolarenje; eventualni odstrjel divljači uz poštivanje svih zakonskih i podzakonskih akata vezanih za tu aktivnost.

Unutar administrativne granice Općine Bednja i unutar obuhvata Programa nalaze se područja zaštićena temeljem Zakona o zaštiti prirode Park šuma Trakošćan i Spomenik parkovne arhitekture (skupina stabala) Bednja - dvije lipe.

Unutar administrativne granice Općine Bednja i unutar obuhvata Programa nalaze se područja očuvanja značajna za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001378 Livade kod Hudinčeca i HR2001408 Livade uz Bednju I. Na oko 1 km udaljenosti od obuhvata Programa nalaze se POVS HR2000369 Vršni dio Ravne gore i POVS HR2000371 Vršni dio Ivančice te na oko 1,3 km udaljenosti od obuhvata Programa nalazi se POVS HR2001115 Strahinjčica. Najbliže područje očuvanja značajno za ptice (POP) obuhvatu Programa je područje HR1000013 Dravske akumulacije koje se nalazi na oko 11,7 km udaljenosti od obuhvata Programa.

Ciljna vrsta i stanišni tip POVS HR2001378 Livade kod Hudinčeca su jadranska kozonoška (*Himantoglossum adriaticum*) i Suhi kontinentalni travnjaci (*Festuco-Brometalia*) (\*važni lokaliteti za kaćune) 6210\*.

Ciljne vrste i stanišni tipovi POVS HR2001408 Livade uz Bednju I su kiseličin vatreni plavac (*Lycaena dispar*), močvarna riđa (*Euphydryas aurinia*), Hidrofilni rubovi visokih zeleni uz rijeke i šume (*Convolvulion sepium*, *Filipendulion*, *Senecion fluviatilis*) 6430 i Nizinske košanice (*Alopecurus pratensis*, *Sanguisorba officinalis*) 6510.

Ciljne vrste i stanišni tipovi POVS HR2000369 Vršni dio Ravne gore su jelenak (*Lucanus cervus*), žuti mukač (*Bombina variegata*), gorski potočar (*Cordulegaster heros*) i Špilje i jame zatvorene za javnost 8310. Ciljne vrste i stanišni tipovi očuvanja područja POVS HR2000371 Vršni dio Ivančice su kiseličin vatreni plavac (*Lycaena dispar*), alpinska strizibuba (*Rosalia alpina*\*), jelenak (*Lucanus cervus*), velika četveropjega cvilidreta (*Morimus funereus*), žuti mukač (*Bombina variegata*), velikouhi šišmiš (*Myotis bechsteinii*), modra sasa (*Pulsatilla vulgaris ssp. grandis*), Grundov šumski bijelac (*Leptidea morsei*), gorski potočar (*Cordulegaster heros*), danja medonjica (*Euplagia quadripunctaria*\*), Šume velikih nagiba i klanaca *Tilio-Acerion* 9180\*, Ilirske bukove šume (*Aremonio-Fagion*) 91K0, Ilirske hrastovo-grabove šume (*Erythronio-Carpinion*) 91L0, Karbonatne stijene s hazmofitskom vegetacijom 8210 i Suhi kontinentalni travnjaci (*Festuco-Brometalia*) (\*važni lokaliteti za kaćune) 6210\*. Ciljne vrste i stanišni tipovi POVS HR2001115 Strahinjčica su gorski potočar (*Cordulegaster heros*), kataks (*Eriogaster catax*), jelenak (*Lucanus cervus*), alpinska strizibuba (*Rosalia alpina*\*), jadranska kozonoška (*Himantoglossum adriaticum*), žuti mukač (*Bombina variegata*), Otvorene kserotermofilne pionirske zajednice na karbonatnom kamenitom tlu 6110\*, Suhi kontinentalni travnjaci (*Festuco-Brometalia*) (\*važni lokaliteti za kaćune) 6210\*, Karbonatne stijene s hazmofitskom vegetacijom 8210, Ilirske hrastovo-grabove šume (*Erythronio-Carpinion*) 91L0 i Travnjaci tvrdače (*Nardus*) bogati vrstama 6230\*. Ciljne vrste POP HR1000013 Dravske akumulacije su mala prutka (*Actitis hypoleucos*), vodomar (*Alcedo atthis*), patka kreketaljka (*Anas strepera*), velika bijela čaplja (*Casmerodius albus*), crna roda (*Ciconia nigra*), eja močvarica (*Circus aeruginosus*), eja strnjarija (*Circus cyaneus*), mala bijela čaplja (*Egretta garzetta*), mali sokol (*Falco columbarius*), čapljica voljak (*Ixobrychus minutus*), gak (*Nycticorax nycticorax*), mali vranac (*Phalacrocorax pygmeus*), bregunica (*Riparia riparia*), crvenokljuna čigra (*Sterna hirundo*) te značajne negnijezdeće (selidbene) populacije ptica (patka lastarka *Anas acuta*, kržulja *Anas crecca*, zviždara *Anas penelope*, divlja patka *Anas platyrhynchos*, patka pupčanica *Anas querquedula*, patka kreketaljka *Anas strepera*, lisasta guska *Anser albifrons*, siva guska *Anser anser*, guska glogovnjača *Anser fabalis*, glavata patka *Aythya ferina*, krunata patka *Aythya fuligula*, patka batoglavica *Bucephala clangula*, crvenokljuni labud *Cygnus olor*, liska *Fulica atra*, patka gogoljica *Nettā rufina*, kokošica *Rallus aquaticus*).

Životinjske vrste koje se nalaze na popisu divljači (sukladno Zakonu o lovstvu), a ujedno su i ciljne vrste značajne negnijezdeće (selidbene) populacije ptica područja ekološke mreže POP HR1000013 Dravske akumulacije su patka kržulja (*Anas crecca*), divlja patka (*Anas platyrhynchos*), patka pupčanica (*Anas querquedula*), lisasta guska (*Anser albifrons*), guska glogovnjača (*Anser fabalis*), glavata patka (*Aythya ferina*), krunata patka (*Aythya fuligula*) i liska crna (*Fulica atra*). Od navedenih vrsta Program propisuje gospodarenje samo patkom divljom gluharom (*Anas platyrhynchos*) i to na način da će se vršiti samo praćenje i bilježenje njezinog brojnog stanja te nije planirano njezino izlučivanje stoga se može zaključiti da neće biti značajnog negativnog utjecaja na patku divlju gluharu kao ciljnu vrstu područja ekološke mreže.

Ostale životinjske vrste koje su ciljne vrste navedenih područja ekološke mreže ne nalaze se na popisu divljači pa se može isključiti mogućnost direktnih negativnih utjecaja Programa na njih. Pojedine životinjske vrste koje su ciljne vrste navedenih područja ekološke mreže, a na koje bi lovno gospodarenje moglo imati utjecaj zbog njihovih migracija, potrage za hranom i slično su ptice grabljivice, šišmiši i crna roda. Sve ptice grabljivice, šišmiši i crna roda strogo su zaštićene Pravilnikom o strogo zaštićenim vrstama (Narodne novine, br. 144/13, 73/16) i u cilju njihove zaštite izdaju se uvjeti zaštite prirode stoga se može isključiti mogućnost negativnih utjecaja Programa na njih.

Vezano za ciljne stanišne tipove područja ekološke mreže, s obzirom na to da je utjecaj ranije navedenih zahvata i aktivnosti propisanih Programom malog dosega i provode se povremeno, na pojedinim dijelovima Programa i u kratkim razdobljima, a budući da se planiranim zahvatima i aktivnostima u Programu ne mijenjaju stanišni tipovi, ne očekuje se da će zahvati i aktivnosti propisani Programom uzrokovati gubitak ciljnih staništa područja ekološke mreže i značajno negativno utjecati na pogodnost staništa za ciljne vrste područja ekološke mreže.

Slijedom navedenog, u provedenom postupku Prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu, a uzevši u obzir zahvate i aktivnosti planirane Programom kao i njihov opseg, uz pridržavanje važećih zakonskih propisa, može se isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja Programa na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže i nije potrebno provesti Glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu te je stoga riješeno kao u izreci. U slučaju izmjena dostavljenog Nacrta Programa, a koje bi mogle imati značajan negativan utjecaj na područja ekološke mreže, potrebno je ponoviti postupak Prethodne ocjene prihvatljivosti Plana za ekološku mrežu.

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

Člankom 46. Zakona o zaštiti prirode propisano je da Ministarstvo provodi prethodnu ocjenu i glavnu ocjenu 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, dok Upravno tijelo provodi prethodnu ocjenu i glavnu ocjenu za strategije, planove i programe koji se pripremaju i/ili donose na lokalnoj razini, kao i za one koji se pripremaju i/ili donose na lokalnoj razini, a za koje je posebnim propisom kojim se uređuje zaštita okoliša određena obveza strateške procjene ili ocjene o potrebi strateške procjene.

Članak 48. stavak 5. Zakona o zaštiti prirode propisuje 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 prihvatljiv za ekološku mrežu.

Članak 48. stavak 7. Zakona o zaštiti prirode propisuje da rješenje iz stavaka 5. i 6. navedenog 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.

Članak 48. stavak 8. Zakona o zaštiti prirode propisuje da rješenje iz stavaka 5. i 6. navedenog članka sadrži i uvjete zaštite prirode ako se radi o strategiji, planu ili programu u čijem se obuhvatu nalaze zaštićena područja, strogo zaštićene divlje vrste i/ili ugroženi i rijetki stanišni tipovi za koje nisu izdvojena područja ekološke mreže. U skladu s člankom 51. stavak 2. Zakona o zaštiti prirode ovo Rješenje objavljuje se na mrežnoj stranici Ministarstva.

## Uputa o pravnom lijeku

Ovo je Rješenje 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. Općina Bednja, Trg Sv. Marije 26, 42253 Bednja (*R s povratnicom*)
2. Obrt EAM Konzalting, Zagrebačka 20, 49253 Lohor (*R s povratnicom*)