



## 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 612-07/21-37/238**  
**URBROJ: 517-10-2-3-21-2**  
**Zagreb, 14. rujna 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 Hrvatskog lovačkog saveza, Vladimira Nazora 63, 10000 Zagreb, podnesenog u ime nositelja izrade Lovačkog društva „VEPAR“ Opštaj, Kolovoz 4/1, 52428 Opštaj, za provedbu prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu Revizije Lovnogospodarske osnove za zajedničko otvoreno lovište broj: XVIII/107 „OPRTALJ“ za razdoblje gospodarenja od 1. travnja 2021. do 31. ožujka 2026. godine, nakon provedenog postupka donosi

### RJEŠENJE

- I. Da je Revizija Lovnogospodarske osnove za zajedničko otvoreno lovište broj: XVIII/107 „OPRTALJ“ za razdoblje gospodarenja od 1. travnja 2021. do 31. ožujka 2026. godine, prihvatljiva za ekološku mrežu.
- II. U cilju očuvanja strogog 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 strogog zaštićenih ptica grabljivica, u vrijeme njihovog razmnožavanja nije dopušteno provoditi lovne i druge aktivnosti koje bi mogle uzrokovati njihovo uznemiravanje,
  2. utvrđivanje brojnog stanja (prebrojavanje) strogog zaštićene vrste šljuka bena (*Scolopax rusticola* L.) i šljuka kokošica (*Gallinago gallinago* L.) obavljati u suradnji s Javnom ustanovom „Natura Histrica“ za upravljanje zaštićenim prirodnim vrijednostima na području Istarske županije,
  3. na početku svake lovne godine od državnog tijela nadležnog za zaštitu prirode zatražiti podatke o evidentiranim gnjezdilištima strogog zaštićene vrste kosac (*Crex crex*) te u slučaju evidentiranog gniježđenja kosca navedene livade nije dopušteno kosit od početka svibnja do kraja kolovoza, a nakon tog razdoblja smiju se kosit isključivo od sredine prema van ili od jedne strane prema drugoj,
  4. u cilju praćenja stanja i očuvanja strogog zaštićenih vrsta, evidentirati njihova opažanja/nalaze, odnosno najmanje jednom godišnje ispuniti Obrazac za

- evidentiranje strogo zaštićenih vrsta (osim vuka i risa) koji je dostupan na upit na [zavod@mingor.hr](mailto:zavod@mingor.hr) i dostaviti ga Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja,
5. u slučaju pronalaska ozlijedene, ranjene ili uginule strogo zaštićene vrste obavijestiti Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Zavod za zaštitu okoliša i prirode putem obrasca dostupnog na internetskoj poveznici <http://213.202.106.36/limesurvey/index.php/927612/lang-hr>,
  6. nije dopuštena sjetva/sadnja jednogodišnjih i višegodišnjih poljoprivrednih kultura (osnivanje remiza) na površinama šumskih čistina (neobraslo šumsko zemljiste) i na području ugroženih i rijetkih stanišnih tipova, odnosno na području staništa strogo zaštićenih i/ili ugroženih i rijetkih vrsta, niti na površinama livada, travnjaka i/ili pašnjaka,
  7. nije dopuštena sjetva/sadnja invazivnih vrsta biljaka,
  8. u suradnji s Javnom ustanovom „Natura Histrica“ za upravljanje zaštićenim prirodnim vrijednostima na području Istarske županije uskladiti lovni gospodarske aktivnosti (lov, postavljanje lovni gospodarskih i lovnotehničkih objekata, sa sustavom posjećivanja i mjerama zaštite značajnog krajobraza Istarske toplice i Posebnog rezervata šumske vegetacije Motovunska šuma,
  9. kretanje s lovačkim oružjem, odnosno obavljanje lova, nije dopušteno na lokacijama gdje se posjetitelji značajnog krajobraza Istarske toplice i Posebnog rezervata šumske vegetacije Motovunska šuma okupljaju i kreću u većem broju, kao ni u zoni radiusa 300 m od navedenih lokacija; ova zabrana ne odnosi se na ovlaštene lovočuvare,
  10. lokacije, oblik i materijal za izradu novih lovno-gospodarskih i lovnotehničkih objekata određivati u suradnji sa Javnom ustanovom „Natura Histrica“ za upravljanje zaštićenim prirodnim vrijednostima na području Istarske županije,
  11. u suradnji s Javnom ustanovom „Natura Histrica“, za upravljanje zaštićenim prirodnim vrijednostima na području Istarske županije, uključiti se u zaštitu i očuvanje elemenata bioraznolikosti, npr. održavanje livada, travnjaka i pašnjaka košnjom i uklanjanjem drvenaste vegetacije, čišćenje i slično.
- III. Ovo Rješenje objavljuje se na internetskim stranicama Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja.

### **Obrazloženje**

Hrvatski lovački savez, Vladimira Nazora 63, 10000 Zagreb, (dalje u tekstu: Hrvatski lovački savez), kao ovlašteni izrađivač Revizije Lovnogospodarske osnove za zajedničko otvoreno lovište broj: XVIII/107 „OPRTALJ“ za razdoblje gospodarenja od 1. travnja 2021. do 31. ožujka 2026. godine (dalje u tekstu: Revizija Osnove), 20. kolovoza 2021. godine podnio je u ime nositelja izrade Lovačkog društva Oprtalj, Kolovoz 4/1, 52428 Oprtalj, zahtjev za provedbu prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu za Reviziju Osnove.

U zahtjevu su sukladno članku 48. stavku 2. Zakona o zaštiti prirode dostavljeni podaci o Reviziji Osnove, nositelju izrade Revizije Osnove kao i o razlozima izrade. Uz zahtjev je u tiskanom i elektronском obliku priložen Nacrt Revizije Osnove.

Razmatranjem zahtjeva 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 Revizije Osnove je Lovačko društvo „VEPAR“ Oprtalj, Kolovoz 4/1, 52428 Oprtalj.

Obuhvat Revizije Osnove odnosi se na površinu obuhvaćenu zajedničkim otvorenim lovištem broj: XVIII/107 „OPRTALJ“ u Istarskoj županiji površine 6457 ha od čega sveukupna lovna površina iznosi 6209 ha (šumsko zemljište 3811 ha, poljoprivredno zemljište 2250 ha, vode 48 ha). Revizija Osnove se odnosi na razdoblje od 1. travnja 2021. godine do 31. ožujka 2026. godine.

Razlog za izradu Osnove 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. Lovnogospodarska osnova je planski akt kojim se detaljno uređuje gospodarenje, uzgoj, zaštita, lov i korištenje određenom divljači i lovištem za razdoblje od deset lovnih godina u skladu s mogućnostima staništa te brojnosti i stanjem populacije divljači koja se uzbaja u otvorenim i ograđenim lovištima. Lovnogospodarska osnova temelji se na brojnom stanju svih vrsta divljači koje stalno ili sezonski žive u lovištu i na broju divljači koja se može uzbajati u lovištu, vodeći računa o prisutnosti stroga zaštićenih životinjskih vrsta koje utječu ili na koje utječe lovno gospodarenje, ne narušavajući pritom prirodne odnose među vrstama. Revizija lovnogospodarskih planova obavlja se kad su se trajno ili bitno izmijenili uvjeti i okolnosti na kojima se temelji lovnogospodarski plan.

Članak 43. Pravilnika o sadržaju, načinu izrade i postupku donošenja, odnosno odobravanja lovnogospodarske osnove, programa uzgoja divljači i programa zaštite divljači (Narodne novine, broj 40/06, 92/08, 39/11, 41/13) propisuje da ostvareno izlučivanje u tijeku jedne lovne godine ne smije odstupati od planiranoga u postotcima kako slijedi: a) sitna divljač – 35% više ili manje od planiranoga; b) krupna divljač osim svinje divlje – 25% više ili manje od planiranog c) svinja divlja – 15% manje od planiranoga ili 50% više od planiranoga. Matični fond kod krupne divljači ne smije odstupati više od 15% od planiranoga, a kod sitne divljači više od 25% od planiranoga tijekom tri uzastopne lovne godine. Članak 42. Pravilnika o sadržaju, načinu izrade i postupku donošenja, odnosno odobravanja lovnogospodarske osnove, programa uzgoja divljači i programa zaštite divljači propisuje da se revizija lovnogospodarske osnove obavlja i ako se ukupna površina lovišta ili lovnotopljivna površina utvrđena osnovom za bilo koju vrstu divljači, promijeni za više od 20% te ako se pojavi ili unese nova vrsta divljači. Budući da je lovnotopljivna površina za jelena običnog uvećana za više od 20% te da je samim time i matični fond navedene vrste divljači veći od 15% od planiranoga, a lov (odstrjel + otpad) realiziran je u dozvoljenim odstupanjima od 25%, pristupilo se izradi revizije lovnogospodarske osnove, odnosno onog dijela lovnogospodarske osnove koji se odnosi na gospodarenje jelenom običnjim. Revizija lovnogospodarske osnove obavlja se i za tvora i vranu sivu, gdje ostvareno izlučivanje odstupa od planiranoga više od 35% i to tijekom tri uzastopne lovne godine zbog umanjenog brojnog stanja navedenih vrsta sitne divljači te se za navedene vrste ne planira izlučivanje već samo bilježenje btojnog stanja. Za jelena lopatara koji se povremeno u pojedinim godinama pojavljuje na području lovišta i kojim se do sada nije gospodarilo propisati će se gospodarenje na način da se izluče sve jedinke koje se nađu u lovištu. Svi ostali dijelovi lovnogospodarske osnove koji su propisani Pravilnikom o sadržaju, načinu izrade i postupku donošenja, odnosno odobravanja lovnogospodarske osnove, programa uzgoja divljači i programa zaštite divljači i koji se nalaze se u važećoj lovnogospodarskoj osnovi za zajedničko otvoreno lovište broj: XVIII/107 – „OPRTALJ“ za razdoblje gospodarenja od 1. travnja 2016. godine do 31. ožujka 2026. godine Revizijom Osnove se ne mijenjaju.

Aktivnosti koje se planiraju Revizijom Osnove odnose se na: prebrojavanje divljači i ostalih životinjskih vrsta, zimsku prihranu a po potrebi i prihranu tijekom izrazito nepovoljnih dijelova godine, ali i tijekom cijele godine, prehrana odnosno osnivanje površina pod raznim jednogodišnjim i višegodišnjim kulturama, rastjerivanje divljači na područjima gdje čini gospodarski nedopustivu štetu, održavanje i eventualnu izgradnju lovnogospodarskih i lovnotehničkih objekata, organizaciju lovočuvarske i ostalih službi ovlaštenika prava lova, odstrjel divljači u skladu sa Zakonom o lovstvu i njegovim podzakonskim aktima, podjelu zaštitnih sredstava i edukaciju stanovništva o njihovim pravima i obvezama pri sprječavanju šteta od divljači.

Područje lovišta dijelom se nalazi na području zaštićenom temeljem Zakona o zaštiti prirode i to na području značajnog krajobraza Istarske toplice i posebnog rezervata šumske vegetacije Motovunska šuma.

Područje lovišta sukladno Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže dijelom se nalazi se na više područja ekološke mreže: područjima očuvanja značajnim za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2000544 Vlažne livade uz potok Malinska, HR2001015 Pregon, HR2000543 Vlažne livade uz potok Bračana (Žonti), HR2000619 Mirna i šire područje Butonige, HR2001011 Istarske toplice, HR2000637 Motovunska šuma i HR2001483 Istra – Oprtalj. Na udaljenosti od oko 4,7 km nalazi se područje očuvanja značajno za ptice HR1000018 Učka i Ćićarija dok se na udaljenosti od oko 0,07 do 3,4 km nalaze područja očuvanja značajna za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001274 Mlaka (oko 0,07 km) HR2001484 Istra – Čački (oko 0,5 km), HR2000546 Vlažne livade uz Jugovski potok (Štrcaj) (oko 1,1 km) i HR2000120 Sitnica špilja (oko 3,4 km).

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> ).

Ciljne vrste područja HR2000543 Vlažne livade uz potok Bračana (Žonti) su uskouščani zvrčić (*Vertigo angustior*), kiseličin vatrene plavac (*Lycaena dispar*), močvarni okaš (*Coenonympha oedippus*) i bjelonogi rak (*Austropotamobius pallipes*) i određen je jedan ciljni stanišni tip NKS 6510 Nizinske košanice (*Alopecurus pratensis*, *Sanguisorba officinalis*). Za područje HR2000544 Vlažne livade uz potok Malinska određene su samo ciljne vrste uskouščani zvrčić (*Vertigo angustior*), močvarna riđa (*Euphydryas aurinia*), močvarni okaš (*Coenonympha oedippus*) i veliki vodenjak (*Triturus carnifex*) kao i za područje HR20001015 Pregon uskouščani zvrčić (*Vertigo angustior*), trbušasti zvrčić (*Vertigo moulinesiana*), močvarni okaš (*Coenonympha oedippus*), lombardijska smeđa žaba i (*Rana latastei*). Za područje HR2001484 Istra – Oprtalj određena je jedna ciljna vrsta jadranska kozonoška (*Himantoglossum adriaticum*), dok je za područje HR2001011 Istarske toplice određena jedna ciljna vrsta Tomasinijeva merinka (*Moehringia tommasinii*) i jedan ciljni stanišni tip NKS 8210 Karbonatne stijene s hazmofitskom vegetacijom. Ciljne vrste područja HR2000637 Motovunska šuma su uskouščani zvrčić (*Vertigo angustior*), kataks (*Eriogaster catax*), jelenač (*Lucanus cervus*), žuti mukač (*Bombina variegata*), lombardijska smeđa žaba (*Rana latastei*), barska kornjača (*Emys orbicularis*), velikouhi šišmiš (*Myotis bechsteinii*) dok su ciljni stanišni tipovi NKS 91F0 Poplavne miješane šume *Quercus robur*, *Ulmus laevis*, *Ulmus minor*, *Fraxinus excelsior* ili *Fraxinus angustifolia* i NKS 9160 Subatlantske i srednjoeuropske hrastove i hrastovo-grabove šume *Carpinion betuli*. Za područje HR2000619 Mirna i šire područje Butonige ciljne vrste su uskouščani zvrčić (*Vertigo angustior*), trbušasti zvrčić (*Vertigo moulinesiana*), kiseličin vatrene plavac (*Lycaena dispar*), močvarni okaš (*Coenonympha oedippus*), bjelonogi rak (*Austropotamobius pallipes*), mren (*Barbus*

*plebejus*), žuti mukač (*Bombina variegata*), lombardijska smeda žaba (*Rana latastei*), barska kornjača (*Emys orbicularis*), primorska uklija (*Alburnus arborella*) i ciljni stanišni tipovi su NKS 6510 Nizinske košanice (*Alopecurus pratensis*, *Sanguisorba officinalis*) i NKS 9160 Subatlantske i srednjoeuropske hrastove i hrastovo-grabove šume *Carpinion betuli*. Na ovim područjima ekološke mreže treba očuvati odgovarajuću površinu pogodnih staništa odnosno odgovarajuću površinu ciljnog stanišnog tipa. Niti jedna od ciljnih vrsta navedenih područja ekološke mreže ne predstavlja vrstu koja je predmet gospodarenja Revizije Osnove. Aktivnostima planiranim Revizijom Osnovom neće se utjecati na pogodna staništa za ciljne vrste niti će se utjecati na povoljno stanje ili rasprostranjenost ciljnih stanišnih tipova. Osnovom je propisano da će se livade koje služe za ispašu divljači kosit. Osnivanje površina pod raznim jednogodišnjim i višegodišnjim kulturama u svrhu prehrane odnosno remiza obavljati će se isključivo na poljoprivrednom zemljištu (oranicama), a ne na travnjacima, pašnjacima ili neobraslom šumskom zemljištu, odnosno ugroženim i rijetkim stanišnim tipovima te ciljnim stanišnim tipovima područja ekološke mreže. Osnivanje remiza obavljati će se u skladu s Zakonom o sprječavanju unošenja i širenja stranih te invazivnih stranih vrsta i upravljanju njima (Narodne novine, broj 15/18, 14/19). Revizijom Osnove je također propisano da prihranjivanje gnojenjem i oplemenjivanje autohtonim travnatim smjesama nije dopušteno na ugroženim i rijetkim stanišnim tipovima, kao ni na ciljnim stanišnim tipovima ekološke mreže odnosno stanišnim tipovima neophodnim za ciljne vrste pojedinog područja ekološke mreže te se travnjaci i livade sa takovim stanišnim tipovima smiju održavati samo ispašom i košnjom. Revizijom Osnove je propisano da ukoliko se na lovnogospodarskim ili lovnotehničkim objektima nađe na koloniju šišmiša, oni se ne smiju uz nemiravati već im treba osigurati mir. Slijednom navedenog te uzimajući u obzir ekološke zahtjeve ciljnih vrsta i karakter aktivnosti planiranih Revizijom Osnove može se isključiti značajne negativne utjecaje na ciljne vrste i ciljne stanišne tipove ovih područja ekološke mreže.

Ciljne vrste područja ekološke mreže HR1000018 Učka i Ćićarija su: jarebica kamenjarka (*Alectoris graeca*), primorska trepteljka (*Anthus campestris*), suri orao (*Aquila chrysaetos*), ušara (*Bubo bubo*), leganj (*Caprimulgus europaeus*), zmijar (*Circaetus gallicus*), kosac (*Crex crex*), crna žuna (*Dryocopus martius*), vrtna strnadica (*Emberiza hortulana*), sivi sokol (*Falco peregrinus*), mali čuk (*Glaucidium passerinum*), bjeloglavi sup (*Gyps fulvus*), rusi svračak (*Lanius collurio*), ševa krunica (*Lullula arborea*), škanjac osaš (*Pernis apivorus*), gorski zviždak (*Phylloscopus bonelli*), siva žuna (*Picus canus*), jastrebača (*Strix uralensis*) i pjegava grmuša (*Sylvia nisoria*). Vrsta koja se nalaze na popisu divljači, a ujedno je i ciljna vrsta područja ekološke mreže je jarebica kamenjarka – grivna. Navedenom vrstom neće se gospodariti Revizijom Osnove, niti se istom gospodari važećom lovnogospodarskom osnovom, odnosno navedena vrsta nije ni zabilježena na području lovišta. Za pojedine ciljne vrste ovog područja ekološke mreže cilj očuvanja je očuvati populaciju ili gnjezdčeću populaciju ciljnih vrsta ptica, pogodna staništa (otvoreni kamenjarski travnjaci, otvoreni suhi travnjaci, stjenovita područja, visoke stijene i strme litice, mozaična staništa ispresijecana šumama, šumarcima, makijom ili garigom, šume i dr.) ili povoljnu strukturu šuma radi održavanja gnjezdčeće populacije pojedine ciljne vrste. Aktivnostima planiranim Revizijom Osnove neće se utjecati na pogodna staništa za ciljne vrste niti će se utjecati na povoljno stanje ili rasprostranjenost ciljnih stanišnih tipova. Revizijom Osnove se ne planiraju aktivnosti kojima se mijenjaju stanišni tipovi koji predstavljaju povoljna staništa za gnježđenje ili eventualno predstavljaju lovna područja ili područja hranjenja za ciljne vrste ptica. Općenito utjecaji aktivnosti planiranih Revizijom Osnove na nabrojane ciljne vrste mogu se eventualno očekivati u vidu uz nemiravanja. Dio ciljnih vrsta (grabljivice) su ujedno i strogo zaštićene vrste i zabranjeno je njihovo uz nemiravanje te se u radijusu od 100 m od aktivnog gnijezda u vrijeme njihovog razmnožavanja neće provoditi lovne aktivnosti i druge aktivnosti koje bi mogle uzrokovati njihovo uz nemiravanje. Revizijom Osnove je propisano da će se livade koje služe za ispašu divljači kosit. Također propisano je da će se sve livadne i

travnjačke površine koje će kosit (održavati) ovlaštenik prava lova, kosit će se od sredine prema van ili od jedne strane prema drugoj i u vrijeme kada neće biti grijevanja kosca i to u periodu od 15. kolovoza do 15. ožujka. Osnivanje površina pod raznim jednogodišnjim i višegodišnjim kulturama u svrhu prehrane odnosno remiza obavljati će se isključivo na poljoprivrednom zemljištu (oranicama), a ne na travnjacima, pašnjacima ili neobraslom šumskom zemljištu, odnosno ugroženim i rijetkim stanišnim tipovima te cilnjim stanišnim tipovima područja ekološke mreže. Osnovom je propisano da ukoliko se na lovnogospodarskim ili lovnotehničkim objektima nađe na gnijezdo, ptice se ne smiju uznemiravati već im treba osigurati mir. Slijedom navedenog kao i zbog lokalnog i ograničenog rasprostiranja mogućih utjecaja i razloga da se aktivnosti provode povremeno na pojedinim i ograničenim dijelovima lovišta, da se lovište nalazi izvan područja ekološke mreže, značajni negativni utjecaji na ciljne vrste ovog područja ekološke mreže mogu se isključiti.

Za područja HR2001484 Istra - Čački - ciljna vrsta jadranska kozonoška (*Himantoglossum adriaticum*), HR2000546 Vlažne livade uz Jugovski potok (Štrcav) – ciljna vrsta močvarni okaš (*Coenonympha oedippus*), HR2001274 Mlaka – ciljna vrsta lombardijska smeda žaba (*Rana latastei*) i ciljni stanišni tip NKS 6510 Nizinske košanice (*Alopecurus pratensis*, *Sanguisorba officinalis*) te HR2000120 Sitnica špilja – ciljni stanišni tip NKS 8310 Špilje i jame zatvorene za javnost, uzimajući u obzir ekološke karakteristike cilnjih vrsta i smještaj gospodarske jedinice izvan područja ekološke mreže na udaljenosti izvan dosega mogućih utjecaja planiranih Revizijom Osnove, mogu se isključiti značajni negativni utjecaji na ciljne vrste i ciljne stanišne tipove ovih područja ekološke mreže.

Zbog ranije navedenih razloga posebice: da se cilnjim vrstama ne gospodari jer ne predstavljaju divljač prema Zakonu o lovstvu, da se provedbom aktivnosti planiranih Revizijom Osnove neće utjecati na staništa koja predstavljaju povoljna staništa za ciljne vrste mogu se isključiti značajni negativni utjecaji na ciljeve očuvanja i cjelovitost ovih 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 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 za strategije, planove i programe koji se pripremaju i/ili donose na zajedničkoj i područnoj (regionalnoj) razini, kao i za one koji se pripremaju i/ili donose na zajedničkoj 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.

## 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 pisanim obliku, usmeno na zapisnik ili se šalje poštom, odnosno dostavlja elektronički.



### Dostaviti:

1. Hrvatski lovački savez, Vladimira Nazora 63, 10000 Zagreb, (R s povratnicom)
2. Lovačko društvo „VEPAR“ Oprtalj, Kolovoz 4/1, 52428 Oprtalj  
(R s povratnicom)
3. U spis predmeta, ovdje