



# REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO GOSPODARSTVA I  
ODRŽIVOG RAZVOJA

UPRAVA ZA ZAŠTITU PRIRODE  
SEKTOR ZA ZAŠTIĆENA PODRUČJA  
I OCJENU PRIHVATLJIVOSTI

KLASA: UP/I 352-03/23-05/95

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

Zagreb, 1. kolovoza 2023.

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Uprava za zaštitu prirode (OIB 19370100881), 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 Hrvatskog lovačkog saveza (OIB 28817560444), Vladimira Nazora 63, 10000 Zagreb, od 30. lipnja 2023. godine, podnesenog u ime lovačkog društva „KRKA“, Lozovac - Konjevrate, (OIB 02575789438), Lozovac bb, 22221 Lozovac, u postupku prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu za Reviziju Lovnogospodarske osnove po vrstama za zajedničko otvoreno lovište XV/106 „LOZOVAC“ za razdoblje gospodarenja od 1. travnja 2023. do 31. ožujka 2027. godine, nakon provedenog postupka donosi

## RJEŠENJE

- I. Da je Revizija Lovnogospodarske osnove po vrstama za zajedničko otvoreno lovište broj: XV/106 „LOZOVAC“ za razdoblje gospodarenja od 1. travnja 2023. do 31. ožujka 2027. godine, prihvatljiva za ekološku mrežu.
- II. U cilju očuvanja 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, u vrijeme njihovog razmnožavanja nije dopušteno provoditi lovne i druge aktivnosti koje bi mogle uzrokovati njihovo uznemiravanje,
  2. kod uzgoja/ispuštanja umjetno uzgojene divljači - jarebice kamenjarke dopušta se uzgoj/ispuštanje isključivo vrste *Alectoris graeca*,
  3. utvrđivanje brojnog stanja (prebrojavanje) strogo zaštićene vrste šljuka bena (*Scolopax rusticola* L.) i šljuka kokošica (*Gallinago gallinago* L.) obavljati u suradnji s nadležnom javnom ustanovom za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode Šibensko-kninske županije,
  4. strogo zaštićene vrste šljuka bena (*Scolopax rusticola* L.) i šljuka kokošica (*Gallinago gallinago* L.) loviti isključivo u razdoblju jesenskog preleta,
  5. utvrđivanje brojnog stanja strogo zaštićene vrste divlja mačka (*Felis silvestris* Schr.) obavljati u suradnji s nadležnom javnom ustanovom za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode Šibensko-kninske županije,
  6. nakon donošenja plana gospodarenja za strogo zaštićenu vrstu (*Felis silvestris* Schr.) ovom vrstom treba gospodariti u skladu sa tim planom,

7. nakon donošenja planova upravljanja za strogo zaštićene vrste vuk (*Canis lupus* L.) i ris (*Lynx lynx* L.) obavezna je primjena tih planova.
8. ukoliko na lovnogospodarskim i/ili lovnotehničkim objektima šišmiši osnuju koloniju i/ili ptice gnijezda nije dopušteno njihovo uznemiravanje,
9. kod održavanja postojećih ili izgradnje novih lovnogospodarskih i/ili lovnotehničkih objekata koristiti isključivo prirodne materijale i ne koristiti sredstva štetna za toplokrvne životinje,
10. 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) koji je dostupan na upit na [zavod@mingor.hr](mailto:zavod@mingor.hr) i dostaviti ga Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja,
11. u slučaju pronalaska ozlijeđene, ranjene ili uginule strogo zaštićene vrste obavijestiti Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Zavod za zaštitu okoliša i prirode putem obrasca dostupnog na internetskoj poveznici <https://arcg.is/1CbK98>,
12. livade, travnjake ili šumske čistina održavati na način da se kose dva otkosa godišnje – sijeno i otava u tradicionalnom razdoblju i ne smiju se prignojavati ili dosijavati,
13. nije dopuštena sjetva/sadnja jednogodišnjih i višegodišnjih poljoprivrednih kultura (osnivanje remiza) na površinama šumskih čistina (neobraslo šumsko zemljište) 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
14. nije dopušten lov niti kretanje sa lovačkim oružjem kao niti gradnja lovnogospodarskih i lovnotehničkih objekata na udaljenosti od najmanje 200 m od granice Nacionalnog parka „Krka“.

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 ovlaštenu izrađivača Revizije Lovnogospodarske osnove po vrstama za zajedničko otvoreno lovište broj: XV/106 „LOZOVAC“ za razdoblje gospodarenja od 1. travnja 2023. do 31. ožujka 2027. godine (dalje u tekstu: Revizija Osnove), dopisom od 30. lipnja 2023. godine koji je zaprimljen 5. srpnja 2023. godine podnio je u ime nositelja izrade lovačkog društva „KRKA“, Lozovac - Konjevrate, Lozovac bb, 22221 Lozovac, 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 elektronskom 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), Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Uprava za zaštitu prirode (dalje u tekstu Ministarstvo) utvrdilo je slijedeće.

Nositelj izrade Revizije Osnove lovačko društvo „KRKA“, Lozovac - Konjevrate, Lozovac bb, 22221 Lozovac,.

Obuhvat Revizije Osnove odnosi se na površinu obuhvaćenu zajedničkim otvorenim lovištem broj: XV/106 „LOZOVAC“ u Šibensko-kninskoj županiji površine 5354 ha od čega sveukupna lovna

površina iznosi 4708 ha (šumsko zemljište 2936 ha, poljoprivredno zemljište 1768 ha, vode 4 ha). Revizija Osnove se odnosi na razdoblje od 1. travnja 2023. godine do 31. ožujka 2027. 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 uzgaja 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 uzgajati u lovištu, vodeći računa o prisutnosti strogo 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.

Važećom Lovnogospodarskom osnovom u razdoblju od 1. travnja 2017. godine do 31. ožujka 2023. godine srnom običnom nije se gospodarilo odnosno navedenoj vrsti krupne divljači samo je praćeno brojno stanje bez prava odstrjela, dok jelen lopatar i muflon nisu bili ni uvršteni u važeću lovnogospodarsku osnovu.

Srnom običnom do sada nije se gospodarilo, odnosno u važećoj lovnogospodarskoj osnovi bilo je predviđeno samo praćenje brojnog stanja srne obične bez prava odstrjela. Srna obična prvo se povremeno pojavljivala na području lovišta, a zatim se njena brojnost ustalila i znatno povećala u odnosu na početak gospodarenja. Budući da je brojnost srne obične na području lovišta stalna i da je prešla biološki minimum, odnosno da je to brojnost kojom se, uz oprez, može gospodariti, srna obična uvrštena je u stalne, ali ostale (sporedne) vrste krupne divljači te će se u budućnosti srnom običnom gospodariti sa matičnim fondom od 20 jedinki. Jelen lopatar ne obitava na području lovišta, ali je njegova prisutnost zamijećena na nekim dijelovima i to u pojedinim godinama i pojedinim razdobljima godine i njime će se gospodariti na način da se tijekom narednog razdoblja planira potpuno izlučivanje jelena lopatara, ako se pojavi na području lovišta i to na temelju utvrđenog brojnog stanja. Muflon ne obitava na području lovišta, ali je njegova prisutnost zamijećena na nekim dijelovima lovišta u pojedinim godinama i pojedinim razdobljima godine. U budućem razdoblju planira se praćenje i utvrđivanje brojnog stanja te potpuno izlučivanje muflona, ako se pojavi. Svi ostali dijelovi lovnogospodarske osnove koji su propisani Pravilnikom o sadržaju, načinu izrade i postupku donošenja, odnosno odobravanja lovnogospodarske osnove, koji se nalaze se u važećoj lovnogospodarskoj osnovi za zajedničko otvoreno lovište broj: XV/106 „LOZOVAC“ za razdoblje gospodarenja od 1. travnja 2017. godine do 31. ožujka 2027. 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, prehranu 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 i mogućnost unosa divljači iz umjetnog uzgoja.

Područje lovišta dijelom se nalazi u obuhvatu značajnog krajobrazca „Krka – donji tok“ koje zaštićeno temeljem Zakona o zaštiti prirode. Područje lovišta na sjevernom dijelu graniči sa Nacionalnim parkom „Krka“.

Područje lovišta sukladno Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže dijelom se nalazi na području ekološke mreže i to područja očuvanja značajnog za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2000918 Šire područje NP Krka, HR2001491 Šibensko zaleđe - Lozovac, HR2000132 Područje oko špilje Škarin Samograd i područja očuvanja



značajnog za ptice HR1000026 Krka i okolni plato. Na udaljenosti od oko 0,2 km od granice lovišta nalazi se POVS HR3000171 Ušće Krke i na oko 0,7 km POVS HR2000919 Čikola.

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), za područja očuvanja značajnih za vrste i stanišne tipove propisani su Pravilnikom o ciljevima očuvanja i mjerama očuvanja ciljnih vrsta i stanišnih tipova u područjima ekološke mreže (Narodne novine, broj 111/22), dok su za dio područja dostupni na internetskim stranicama Ministarstva (<http://www.haop.hr/hr/novosti/informacija-o-primjeni-ciljeva-ocuvanja-u-postupcima-ocjene-prihvatljivosti-za-ekolosku>).

Ciljne vrste i ciljni stanišni tipovi područja HR2000918 Šire područje NP Krka su: bjelonogi rak (*Austropotamobius pallipes*), dalmatinska gaovica (*Phoxinellus dalmaticus*), mren (*Barbus plebejus*), glavočić crnotrus (*Pomatoschistus canestrini*), čovječja ribica (*Proteus anguinus\**), kopnena kornjača (*Testudo hermanni*), barska kornjača (*Emys orbicularis*), crvenkrpica (*Zamenis situla*), mali potkovnjak (*Rhinolophus hipposideros*), veliki potkovnjak (*Rhinolophus ferumequinum*), južni potkovnjak (*Rhinolophus euryale*), Blazijev potkovnjak (*Rhinolophus blasii*), dugokrili pršnjak (*Miniopterus schreibersii*), velikouhi šišmiš (*Myotis bechsteini*), oštrouhi šišmiš (*Myotis blythii*), dugonogi šišmiš (*Myotis capaccinii*), riđi šišmiš (*Myotis emarginatus*), vidra (*Lutra lutra*), (*Anisus vorticolus*), livadni procjepak (*Chouardia litardierei*), oštrulja (*Aulopyge huegelii*), 62A0 Istočno submediteranski suhi travnjaci (*Scorzoneretalia villosae*), 8210 Karbonatne stijene s hazmofitskom vegetacijom, 8310 Špilje i jame zatvorene za javnost, 32A0 Sedrene barijere krških rijeka Dinarida, 3260 Vodni tokovi s vegetacijom *Ranunculion fluitantis* i *Callitriche-Batrachion*, 5210 Mediteranske makije u kojima dominiraju borovice *Juniperus spp.*, 6110\*Otvorene kserotermofilne pionirske zajednice na karbonatnom kamenitom tlu, 9340 Vazdazelene šume česmine (*Quercus ilex*), 3170\*Mediteranske povremene lokve, 91F0 Poplavne miješane šume *Quercus robur*, *Ulmus laevis*, *Ulmus minor*, *Fraxinus excelsior* ili *Fraxinus angustifolia*.

Ciljna vrsta područja HR2001491 Šibensko zaleđe – Lozovac je jadranska kozonoška (*Himantoglossum adriaticum*).

Ciljne vrste i ciljni stanišni tipovi područja HR2000132 Područje oko špilje Škarin Samograd su HR2000132 Područje oko špilje Škarin Samograd su: južni potkovnjak (*Rhinolophus euryale*), oštrouhi šišmiš (*Myotis blythii*), dugokrili pršnjak (*Miniopterus schreibersii*), dugonogi šišmiš (*Myotis capaccinii*), veliki šišmiš (*Myotis myotis*), jadranska kozonoška (*Himantoglossum adriaticum*), dalmatinski okaš (*Proterebeia afra dalmata*), 8310 Špilje i jame zatvorene za javnost, 62A0 Istočno submediteranski suhi travnjaci (*Scorzoneretalia villosae*).

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 je propisano da će se livade koje služe za ispašu divljači kositi. 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 tim stanišnim tipovima smiju održavati samo ispašom i košnjom na tradicionalan način. Na taj se način neće negativno utjecati na staništa pogodna za ciljne vrste kao niti na ciljna stanišne tipove. Aktivnosti planirane osnovom mogu utjecati na ciljne vrste šišmiša u vidu uznemiravanja. Revizijom Osnove je propisano da se u slučaju nalaza kolonije šišmiša oni neće uznemiravati, a kod održavanja postojećih ili izgradnje novih lovnogospodarskih i/ili

lovnotehničkih objekata koristiti će se prirodni materijali i sredstva koja nisu štetna za toplokrvne životinje. Također aktivnosti se neće provoditi u podzemnim objektima, potencijalnim skloništima šišmiša, te se aktivnostima neće mijenjati staništa koja predstavljaju pogodna lovna područja za šišmiše. Aktivnostima planiranim Revizijom Osnove neće se utjecati na ciljna staništa vodotoka niti na ciljne vrste ovog područja ekološke mreže vezanih uz vodotoke budući da se aktivnosti neće provoditi u vodotocima. Aktivnosti planirane Revizijom Osnove mogu utjecati na ciljnu vrstu vidra i to u vidu uznemiravanja zbog pojave ljudi i buke u lovištu. Vidra ne predstavlja lovnu divljač te se njome ne gospodari temeljem planova iz područja lovstva. Aktivnosti koje će se provoditi u lovištu su ograničene vremenski i na određeno područje te će se provoditi povremeno, a doseg utjecaja je ograničen na područje na kojem se aktivnosti u danom trenutku provode. Vidra je ujedno i strogo zaštićena vrsta te je u Reviziji Osnove navedeno da se neće uznemiravati lovnim aktivnostima, a u slučaju opažanja pojedine jedinke opažanje će se evidentirati i prijaviti nadležnoj instituciji. Također je navedeno da će se u slučaju pronalaska nastambe vidre obustaviti obavljanje svih lovnih aktivnosti u zoni od 300 metara oko nastambe. Slijedom navedenog mogu se isključiti značajni negativni utjecaji na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja HR2000918 Šire područje NP Krka, HR2001491 Šibensko zaleđe – Lozovac i HR2000132 Područje oko špilje Škarin Samograd.

Ciljne vrste područja HR1000026 Krka i okolni plato su: crnoprugasti trstenjak (*Acrocephalus melanopogon*), vodomar (*Alcedo atthis*), jarebica kamenjarka (*Alectoris graeca*), primorska trepteljka (*Anthus campestris*), suri orao (*Aquila chrysaetos*), bukavac (*Botaurus stellaris*), ušara (*Bubo bubo*), ćukavica (*Burhinus oediconemus*), kratkoprsta ševa (*Calandrella brachydactyla*), leganj (*Caprimulgus europaeus*), zmijar (*Circaetus gallicus*), eja močvarica (*Circus aeruginosus*), eja strnjarija (*Circus cyaneus*), crvenoglavi djetlić (*Dendrocopos medius*), mala bijela čaplja (*Egretta garzetta*), mali sokol (*Falco columbarius*), sivi sokol (*Falco peregrinus*), voljić maslinar (*Hippolais olivetorum*), čapljica voljak (*Ixobrychus minutus*), rusi svračak (*Lanius collurio*), sivi svračak (*Lanius minor*), ševa krunica (*Lullula arborea*), velika ševa (*Melanocorypha calandra*), bukoč (*Pandion haliaetus*), škanjac osaš (*Pernis apivorus*), mali vranac (*Phalacrocorax pygmeus*), siva štijoka (*Porzana parva*), riđa štijoka (*Porzana porzana*), mala štijoka (*Porzana pusilla*), značajne negnijezdeće (selidbene) populacije ptica (patka žličarka *Anas clypeata*, kržulja *Anas crecca*, zviždara *Anas penelope*, divlja patka *Anas platyrhynchos*, patka pupčanica *Anas querquedula*, glavata patka *Aythya ferina*, krunata patka *Aythya fuligula*, crvenokljuni labud *Cygnus olor*, liska *Fulica atra*, kokošica *Rallus aquaticus*).

Vrste koje se nalaze na popisu divljači (sukladno Zakonu o lovstvu), a ujedno su i ciljne vrste područja HR1000026 Krka i okolni plato su: jarebica kamenjarka (*Alectoris graeca*), patka divlja gluhara (*Anas platyrhynchos*), glavata patka (*Aythya ferina*), krunata patka (*Aythya fuligula*), patka pupčanica (*Anas querquedula*), patka kržulja (*Anas crecca*) i liska crna (*Fulica atra*), ali se navedenim vrstama neće gospodariti Revizijom Osnove. Smjernice gospodarenja navedenim vrstama dane su u važećoj lovnogospodarskoj osnovi.

Ostale vrste ptica koje su ciljne vrste navedenih područja ekološke mreže ne nalaze se na popisu divljači i njima se ne gospodari planovima iz područja lovstva. Ciljne vrste ptica ovog područja ekološke mreže, a na koje bi lovno gospodarenje eventualno moglo imati utjecaja su: suri orao, ušara, leganj, zmijar, eja močvarica, eja strnjarija, mali sokol, sivi sokol i škanjac osaš. Sve navedene vrste nisu predmet lovnog gospodarenja, neće ih se uznemiravati u vrijeme razmnožavanja te su ujedno i strogo zaštićene sukladno Zakonu o zaštiti prirode. Revizijom Osnove je propisano da se lovne aktivnosti neće provoditi u zoni radijusa 100 m oko aktivnih gnijezda ciljnih vrsta ptica područja ekološke mreže u vrijeme njihovog razmnožavanja da će se sve livadne površine koje će se eventualno kositi, kositi na tradicionalan način dva puta godišnje (u proljeće i jesen), remize (jednogodišnje i višegodišnje) u svrhu prihrane i prehrane divljači osnivati će se isključivo na poljoprivrednom zemljištu (oranicama), a ne na travnjacima, pašnjacima ili neobraslom šumskom zemljištu, odnosno ugroženim i rijetkim stanišnim tipovima, kulture koje će se saditi ili sijati biti će u skladu sa Zakonom o sprječavanju unošenja i širenja stranih te invazivnih stranih vrsta i upravljanju njima, prihranjivanje livada, pašnjaka i travnjaka gnojenjem i oplemenjivanje autohtonim travnatim smjesama neće se provoditi na ugroženim i rijetkim stanišnim tipovima, odnosno stanišnim tipovima neophodnim za ciljne vrste pojedinog područja ekološke mreže te će se ovi travnjaci i livade održavati isključivo



ispašom i košnjom. Aktivnostima planiranim Revizijom Osnove neće se utjecati na staništa vodotoka niti na ciljne vrste ptica ovog područja ekološke mreže vezanih uz vodotoke budući da se aktivnosti neće provoditi na vodotocima. Aktivnosti planirane Revizijom Osnove mogu utjecati na ciljne vrste ptica u vidu uznemiravanja zbog pojave ljudi i buke u lovištu. Aktivnosti koje će se provoditi u lovištu su ograničene vremenski i na određeno područje te će se provoditi povremeno, a doseg utjecaja je ograničen na područje na kojem se aktivnosti provode. Slijedom navedenog ne očekuju se značajni negativni utjecaji na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže HR1000026 Krka i okolni plato.

Ciljne vrste područja ekološke mreže HR3000171 Ušće Krke su veliki potkovnjak (*Rhinolophus ferumequinum*), južni potkovnjak (*Rhinolophus euryale*), oštrouhi šišmiš (*Myotis blythii*), dugokrili pršnjak (*Miniopterus schreibersii*), dugonogi šišmiš (*Myotis capaccinii*), ridi šišmiš (*Myotis emarginatus*), 8330 Preplavljene ili dijelom preplavljene morske špilje, 1130 Estuariji, 1110 Pješčana dna trajno prekrivena morem i 8310 Špilje i jame zatvorene za javnost. Granica lovišta ne preklapa se sa ovim područjem ekološke mreže međutim na području lovišta može se očekivati prisutnost ciljnih vrsta šišmiša jer im područje lovišta predstavlja pogodno stanište za lov. Do utjecaja aktivnosti planiranih Revizijom Osnove može doći u vidu uznemiravanja zbog prisutnosti i kretanja ljudi u lovištu. Aktivnosti koje će se provoditi u lovištu su ograničene vremenski i na određeno područje te će se provoditi povremeno, a doseg utjecaja je ograničen na područje na kojem se aktivnosti u danom trenutku provode te se može isključiti značajne negativne utjecaje na šišmiše. Uzimajući u obzir karakter i način provedbe aktivnosti propisanih Revizijom Osnove i da se ovo područje ekološke mreže nalazi izvan obuhvata lovišta i izvan dosega djelovanja aktivnosti planiranih Revizijom Osnove neće doći do značajnih negativnih utjecaja na ciljne stanišne tipove. Slijedom navedenog može se isključiti značajne negativne utjecaje na ciljeve očuvanja i cjelovitost ovog područja ekološke mreže.

Ciljne vrsta područja HR2000919 Čikola su dalmatinska gaovica (*Phoxinellus dalmaticus*) i oštrulja (*Aulopyge huegelii*). Uzimajući u obzir karakter i način provedbe aktivnosti propisanih Revizijom Osnove i da se ovo područje ekološke mreže nalazi izvan obuhvata lovišta i izvan dosega djelovanja aktivnosti planiranih Revizijom Osnove neće doći do značajnih negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost ovog područja ekološke mreže.

Slijedom ranije navedenog budući da se mogu se isključiti značajni negativni utjecaji Revizije Osnove na ciljeve očuvanja i cjelovitost ovih područja ekološke mreže 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 očitovao 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 sudu neposredno u pisanom 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 „KRKA“, Lozovac - Konjevrate, Lozovac bb, 22221 Lozovac (R s povratnicom)