



REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO GOSPODARSTVA I
ODRŽIVOG RAZVOJA

UPRAVA ZA ZAŠTITU PRIRODE
SEKTOR ZA ZAŠTIĆENA PODRUČJA
I OCJENU PRIHVATLJIVOSTI

KLASA: UP/I 352-03/23-05/7

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

Zagreb, 21. veljače 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 trgovačkog društva Lovtur d.o.o. (OIB 77735901311), Ul. Kralja Zvonimira 75, 21210 Solin, od 3. siječnja 2023. godine, podnesenog u ime Lovačke udruge otoka Hvara „HVAR“ (OIB 05971835015), Vrbanj 157, 21462 Vrbanj, u postupku prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu za Reviziju Lovnogospodarske osnove za zajedničko otvoreno lovište XVII/144 „HVAR“ za razdoblje gospodarenja od 1. travnja 2023. do 31. ožujka 2027. godine, nakon provedenog postupka donosi

RJEŠENJE

- I. Da je Revizija Lovnogospodarske osnove za zajedničko otvoreno lovište broj: XVII/144 „HVAR“ za razdoblje gospodarenja od 1. travnja 2023. do 31. ožujka 2027. 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. strogog zaštićene vrste šljuka bena (*Scolopax rusticola* L.) i šljuka kokošica (*Gallinago gallinago* L.) loviti isključivo u razdoblju jesenskog preleta, a utvrđivanje brojnog stanja (prebrojavanje), obavljati u suradnji s Javnom ustanovom za upravljanje zaštićenim prirodnim vrijednostima na području Splitsko-dalmatinske županije „More i krš“,
 3. kod uzgoja/ispuštanja umjetno uzgojene divljači - jarebice kamenjarke dopušta se uzgoj/ispuštanje isključivo vrste *Alectoris graeca* Meissn,
 4. u slučaju nalaza kolonije ili jedinki šišmiša, šišmiši se ne smiju uznemiravati, a za zaštitu lovniogospodarskih i lovnotehničkih objekata ne smiju se koristiti sredstva koja su štetna za toplokrvne životinje,

5. u cilju praćenja stanja i očuvanja strogog zaštićenih vrsta, evidentirati njihova opažanja/nalaze, odnosno najmanje jednom godišnje ispuniti Obrazac za evidentiranje strogog zaštićenih vrsta (osim vuka i risa) koji je dostupan na upit na zavod@mingor.hr i dostaviti ga Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja,
6. u slučaju pronalaska ozlijedene, ranjene ili uginule strogog 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>,
7. 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 strogog zaštićenih i/ili ugroženih i rijetkih vrsta, niti na površinama livada, travnjaka i/ili pašnjaka,
8. košnju livada, travnjaka i pašnjaka provoditi od središta parcele prema rubu ili od jedne strane prema drugoj,
9. u suradnji s Javnom ustanovom za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode na području Splitsko-dalmatinske županije „More i krš“ uključiti se u zaštitu i očuvanje elemenata bioraznolikosti, npr. održavanje livada, travnjaka i pašnjaka košnjom i uklanjanjem drvenaste vegetacije, čišćenje i slično,
10. na područjima zaštićenim u kategoriji značajni krajobraz: Pakleni otoci, Šćedro i Zečevo lovogradarske aktivnosti treba uskladiti sa sustavom posjećivanja i mjerama zaštite zaštićenog područja, u suradnji s Javnom ustanovom za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode na području Splitsko-dalmatinske županije „More i krš“,
11. kretanje s lovačkim oružjem, odnosno obavljanje lova, nije dopušteno na lokacijama gdje se posjetitelji zaštićenih područja okupljaju i kreću u većem broju, kao ni u zoni radiusa 300 m od navedenih lokacija; ova zabrana ne odnosi se na ovlaštene lovočuvare.

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

Obrazloženje

Trgovačko društvo Lovtur d.o.o., Ul. Kralja Zvonimira 75, 21210 Solin, (dalje u tekstu: Lovtur d.o.o.), kao ovlašteni izrađivač Revizije Lovnogospodarske osnove za zajedničko otvoreno lovište broj: XVII/144 „HVAR“ za razdoblje gospodarenja od 1. travnja 2023. do 31. ožujka 2027. godine (dalje u tekstu: Revizija Osnove), dopisom od 3. siječnja 2023. godine koji je zaprimljen 9. siječnja 2023. godine podnio je u ime nositelja izrade Lovačke udruge otoka Hvara „HVAR“, Vrbanj 157, 21462 Vrbanj, 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 je Lovačka udružna otoka Hvara „HVAR“, Vrbanj 157, 21462 Vrbanj.

Obuhvat Revizije Osnove odnosi se na površinu obuhvaćenu zajedničkim otvorenim lovištem broj: XVII/144 „HVAR“ u Splitsko-dalmatinskoj županiji površine 30732 ha od čega sveukupna lovna površina iznosi 29287 ha (šumsko zemljište 19081 ha, poljoprivredno zemljište 10206 ha, vode 0 ha). Revizija Osnove se odnosi na razdoblje od 1. travnja 2023. godine do 31. ožujka 2027. godine.

Razlog za izradu Revizije 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 njegovih 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 uzbudila u otvorenim i ogradištenim 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 uzbuditi 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.

Potreba za revizijom uslijedila je prvenstveno zbog povećanja matičnog fonda srne obične (*Capreolus capreolus* L.), koja je do sada bila svrstana u stalne ostale (sporedne) vrste divljači, čije se brojno stanje pratilo i bilježilo kroz obrazac LGO-7a. S obzirom da je populacija ove divljači iz godine u godinu u progresu, srnom običnom se u gospodarskom razdoblje od 01. travnja 2023. do 31. ožujka 2027. godine i dalje planira gospodariti kao stalnom ostalom (sporednom) vrstom divljači, ali na način da se dopusti izlučivanje u visini prirasta.

Revizijom je obuhvaćena i potreba gospodarenja vrstom krupne divljači: jelenom lopatarom (*Dama dama* L.), čija je pojava na području lovišta sve češća. Posljednjih desetak godina prisutna je migracija između zajedničkog otvorenog lovišta broj: XVII/144 – „HVAR“ i državnog uzbudališta divljači broj: XVII/13 – „PELEGRIN“ na poluotoku Pelegrinu koji se nalazi granično s lovištem, tako da se jelen lopatar u manjem broju zadržava na području lovišta. Kako je jelen lopatar nezavičajna vrsta divljači na otocima, odnosno ne obitava slobodno od prirode u otočnoj sredini, u budućem bi razdoblju lovoovlaštenik po pojavi ove divljači i to na temelju utvrđenog brojnog stanja, planirao njegovo potpuno izlučivanje.

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 u važećoj Lovnogospodarskoj osnovi za zajedničko otvoreno lovište broj: XVII/144 „HVAR“ 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: utvrđivanje brojnog stanja svih vrsta divljači koja prirodno obitava na površini lovišta – prebrojavanje divljači prema godišnjoj dinamici, redovito početkom lovne godine i pred sezonom lova pojedinih vrsta divljači, utvrđivanje brojnog stanja ostalih životinjskih vrsta, primjena metoda prirodnog

uzgoja divljači, prihranjivanje i prehranjivanje divljači unutar lovišta na predviđenim lokacijama koje će biti udaljene od naselja i poljoprivredno uređenih zemljишta, posebno u razdoblju kada je u prirodi nedostatak hrane, obradivati će se remize za divljač na kojim će se sijati autohtone vrste koje divljač rado jede i poznaje, u sklopu aktivnosti očuvanja staništa, održavati će se livade i pašnjaci tako da se spriječi njihovo daljnje uništavanje i zarastanje, vršiti će se redovan lov kroz pojedinačni i skupni lov, sitna divljač će se po potrebi unositi u lovište u cilju poboljšanja kvalitete postojeće, divljači u lovištu ili radi obnove krvi, a prethodno će se razmotriti svi čimbenici koji su neophodni za unošenje i opstanak te divljači, divljač će se spašavati od elementarnih nepogoda, divljač će se štititi od krivolova uspostavom lovočuvarske službe, pravilno će se izabirati i pravilno će se upotrebljavati sredstava za zaštitu bilja ili druga kemijska sredstava, za sprječavanje pojavljivanja divljači na poljoprivrednim površinama i privatnim posjedima mogu se koristiti i vizualna i zvučna plašila, u obliku balona, traka ili silueta ptica i raznih grabežljivaca. Vezano uz vrste koje ne predstavljaju divljač provoditi će se i aktivnosti koje obuhvaćaju stalno praćenje obitavanja drugih životinjskih vrsta u lovištu, evidentiranje pojave novih vrsta te utvrđivanje vremenskog intervala obitavanja sezonskih, odnosno prolaznih vrsta, stalno praćenje bioloških zahtjeva životinjskih vrsta u pogledu mjesta hranjenja, praćenje ponašanja i zdravstvenog stanja životinjskih vrsta i dojava nadležnim ustanovama, sprječavanje uništavanja okota, legla, gnijezda i jaja životinjskih vrsta, te uništavanje mладунčadi i odraslih jedinki, edukacija lovaca i lokalnog stanovništva o važnosti očuvanja i brige o životinjskim vrstama koje nastanjuju lovište, držanje na uzici kućnih ljubimaca (pasa) koji se kreću lovištem kako ne bi uznemiravali ili nanosili štetu drugim životinjskim vrstama, te provođenje aktivnosti na način da se ne negativno ne utječe na život, razmnožavanje te stabilnost drugih vrsta posebno u periodu razmnožavanja, sjedenja na jajima ili vođenja mладунčadi.

Na području lovišta u potpunosti se nalazi više područja zaštićenih temeljem Zakona o zaštiti prirode značajni krajobrazi: Pakleni otoci, Šćedro i Zečevo te spomenik parkovne arhitekture Hvar - čempres.

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 području očuvanja značajnog za ptice (POP) HR1000036 Srednjodalmatinski otoci i Pelješac dok se područje lovišta u potpunosti preklapa sa površinom područja očuvanja značajnih za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001498 Kraljevska jama, HR2001343 područje oko špilje Duboška pazuha, HR2001338 Područje oko špilje u uvali Pišćena – Hvar, HR2000165 Špilja pod Kapelu, HR2001244 Bunar kod franjevačkog samostana u Hvaru, HR2001245 Bunar na Hvaru, HR2001421 Hvar od Pokrvenika do uvale Bristova, HR2001422 Hvar Golubinčin rat, - Rat Velog Strvnja, HR2001423 Hvar od Plane do Veprinove glavice, HR2001424 Hvar od Križića do Tavna špilje, HR2001425 Hvar – od Prapratna do Karnjakuše, HR2001426 Hvar – Kabal, HR2001427 Hvar – šume kod Starigrada, HR20001428 Hvar od Maslinice do Grebišća i HR2001429 Hvar – od Prvog boka do Lučića.

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 područja HR1000036 Srednjodalmatinski otoci i Pelješac su jarebica kamenjarka (*Alectoris graeca*), primorska trepteljka (*Anthus campestris*), suri orao (*Aquila chrysaetos*), ušara (*Bubo bubo*), leganj (*Caprimulgus europaeus*), zmijar (*Circaetus gallicus*), eja strnjarica (*Circus cyaneus*), mali sokol (*Falco columbarius*), sivi sokol (*Falco peregrinus*), crnogrli pljenor (*Gavia arctica*), crvenogrli pljenor (*Gavia stellata*), ždral (*Grus grus*), voljić maslinar (*Hippolais olivetorum*), rusi svračak (*Lanius collurio*), sredozemni galeb (*Larus audouinii*), ševa krunica (*Lullula arborea*), škanjac osaš (*Pernis apivorus*), morski vranac (*Phalacrocorax aristotelis desmarestii*), crvenokljuna čigra (*Sterna hirundo*) i dugokljuna čigra (*Sterna sandvicensis*). U području ekološke mreže kao cilj očuvanja za ciljne vrste ptica propisano je očuvanje određenih površina pogodnih staništa kao i brojnost populacije na području ekološke mreže. Od ciljnih vrsta područja ekološke mreže divljač je jedino jarebica kamenjarka. Revizijom Osnove ne mijenja se način gospodarenja jarebicom kamenjarkom u odnosu na dosadašnje gospodarenje, a Revizijom Osnove propisane su i mjere zaštite jarebice kamenjarke koje se odnose na smanjivanje broja predatora i grabežljivaca (uz vođenje računa o njihovom biološkom minimumu), uklanjanje pasa latalica i mačaka latalica, istjerivanje divljači na površinama kojima se planira provesti košnja, paljenje i slične aktivnosti, redoviti obilazak i kontrolu lovišta te postupanja u slučaju utvrđenih bolesti i provedbu preventivnih mjera u cilju suzbijanja nastanka bolesti. Revizija osnove u smislu mjera očuvanja i poboljšanja staništa jarebice kamenjarke ističe poboljšanje prehrambenih prilika u lovištu (posebice za vrijeme ljetnih/sušnih razdoblja i zimi), zabranu paljenja grmlja i travne vegetacije te važnost uređivanja pašnjaka s kojih je nestalo stoke, održavanje postojećih pojilišta i izgradnju novih. Lovnim aktivnostima na dio vrsta utjecati će se uz nemiravanjem, međutim ovaj utjecaj je kratkotrajan i povremen, ograničen je samo na područje lova i Revizijom Osnove je navedeno da se u zoni radijusa 300 metara oko aktivnih gnijezda ciljnih vrsta ptica grabežljivica i ostalih ciljnih vrsta ptica ovog područja ekološke mreže neće provoditi lovne aktivnosti u vrijeme njihovog razmnožavanja te stoga ovaj utjecaj nije značajan. Nadalje aktivnostima planiranim Revizijom Osnove neće se mijenjati staništa pogodna za ciljne vrste ptica, a održavanjem livada će se sprječiti sukcesija i očuvati će se pogodna staništa za vrste koje su svojim ekološkim zahtjevima vezane uz livade i travnjake. Slijedom navedenog može se isključiti značajne negativne utjecaje na jarebicu kamenjarku koja je ujedno i lovna divljač kao i na ostale ciljne vrste ovog područja ekološke mreže.

Za područja ekološke mreže HR2001498 Kraljevska jama, HR2000165 Špilja pod Kapelu, HR2001244 Bunar kod franjevačkog samostana u Hvaru i HR2001245 Bunar na Hvaru određen je samo jedan ciljni stanišni tip 8310 špilje i jame zatvorene za javnost. U ovim područjima treba očuvati speleološke objekte koji odgovaraju opisu stanišnog tipa. Uzimajući u obzir karakter i način provedbe aktivnosti propisanih Revizijom Osnove i da se ovaj stanišni tip nalazi u podzemlju izvan dosega mogućih utjecaja ne očekuju se značajni negativni utjecaji ciljni stanišni tip ovih područja ekološke mreže.

Za područja HR2001424 Hvar od Križišća do Tavna špilje i HR2001427 Hvar – šume kod Starigrada određen je samo jedan ciljni stanišni tip 9340 Vazdazelene šume česmine (*Quercus ilex*) dok je za područja HR2001426 Hvar – Kabal i HR2001429 Hvar – od Prvog boka do Lučišća određen samo ciljni stanišni tip 9540 Mediteranske šume endemičnih borova. Za područja HR2001421 Hvar od Pokrvenika do uvale Bristova, HR2001422 Hvar Golubinčin rat, - Rat Velog Strvnja i HR2001423 Hvar od Plane do Veprinove glavice, kao ciljni određena su oba stanišna tipa. Za ova područja ekološke mreže propisano je očuvanje postojećih površina stanišnih tipova (određena površina). Revizijom osnove i aktivnostima neće se utjecati na ove stanišne tipove budući da se niti jedna od aktivnosti ne odnosi na gospodarenje šumama. Nadalje uklanjanje drvenaste vegetacije odnosi se samo na sprječavanje sukcesije i očuvanje livadnih i travnatih površina koje su od značaja za divljač i

ostale vrste koje su svojim ekološkim zahtjevima vezana uz travnjačka staništa. Slijedom navedenog može se isključiti značajne negativne utjecaje na ciljne stanišne tipove ovih područja ekološke mreže.

Ciljne vrste i ciljni stanišni tipovi područja ekološke mreže HR2001425 Hvar – od Prapratna do Karnjakuše su veliki potkovnjak (*Rhinolophus ferumequinum*), 8330 Preplavljeni ili dijelom preplavljeni morske špilje, 9340 Vazdazelene šume česmine (*Quercus ilex*), 9540 Mediteranske šume endemičnih borova, za područje HR20001428 Hvar od Maslinice do Grebišća su 8330 Preplavljeni ili dijelom preplavljeni morske špilje, 9340 Vazdazelene šume česmine (*Quercus ilex*), 9540 Mediteranske šume endemičnih borova, za područje HR2001338 Područje oko špilje u uvali Pišćena – Hvar su oštouhi šišmiš (*Myotis blythii*), 6220* Eumediterni travnjaci *Thero-Brachypodietea*, 9540 Mediteranske šume endemičnih borova i za područje HR2001343 Područje oko špilje Duboška pazuha su riđi šišmiš (*Myotis emarginatus*), 8310 Špilje i jame zatvorene za javnost, 6220* Eumediterni travnjaci *Thero-Brachypodietea*, 9340 Vazdazelene šume česmine (*Quercus ilex*), 9540 Mediteranske šume endemičnih borova. Na ovim područjima ekološke mreže treba očuvati postojeće površine ciljnih stanišnih tipova (određene površine) te speleološki objekt koji odgovara opisu stanišnog tipa dok za ciljne vrste šišmiša treba očuvati porodiljne i/ili zimujuće kolonije određene brojnosti i skloništa (podzemni objekti, osobito špilje) te lovna staništa (bjelogorične šume, pašnjaci, grmlje, livade međusobno povezani živicama i drugim elementima krajobraza, topla otvorena staništa, livade košanice, krška područja i područja s ekstenzivnom poljoprivredom, rubovi šuma). Revizijom Osnove i aktivnostima neće se utjecati na ciljne stanišne tipove budući da se niti jedna od aktivnosti ne odnosi na gospodarenje šumama. Nadalje uklanjanje drvenaste vegetacije odnosi se samo na sprječavanje sukcesije i očuvanje livadnih i travnatih površina koje su od značaja za divljač i ostale vrste koje su svojim ekološkim zahtjevima vezana uz travnjačka staništa. 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). Nadalje Revizijom Osnove propisano je da se neće vršiti prignojavanje travnjaka i pašnjaka već će se oni održavati samo ispašom i košnjom. Aktivnosti koje su propisane Revizijom Osnove neće se provoditi na obalnom području niti su takvog karaktera da mogu negativno utjecati na ciljni stanišni tip Preplavljeni ili dijelom preplavljeni morske špilje. Uzimajući u obzir karakter i način provedbe aktivnosti te da se stanišni tip špilje i jame zatvorene za javnost nalazi u podzemlju izvan dosega mogućih utjecaja ne očekuje se značajne negativne utjecaje na ovaj stanišni tip. Revizijom Osnove također je propisano da se u slučaju nalaza kolonije šišmiša na lovnotehničkim i lovnogospodarskim objektima oni neće uzneniravati te da će se prilikom izgradnje/održavanja lovnogospodarskih i lovnotehničkih objekata neće upotrebljavati zaštitna sredstva koja su štetna za šišmiše. Aktivnostima se neće negativno utjecati na skloništa šišmiša kao niti na pogodna staništa, dok će se održavanjem livada i travnjaka očuvati pogodna lovna područja. Slijedom navedenog može se isključiti značajne negativne utjecaje na ciljne stanišne tipove i ciljne vrste ovih područja ekološke mreže.

Slijedom ranije navedenog mogu se isključiti značajni negativni utjecaji Revizije Osnove 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 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.

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



Dostaviti:

1. Lovtur d.o.o., Ul. Kralja Zvonimira 75, 21210 Solin, (R s povratnicom)
2. Lovačka udruga otoka Hvara „HVAR“, Vrbanj 157, 21462 Vrbanj (R s povratnicom)

