



P/8186948

REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I ZELENE TRANZICIJE

UPRAVA ZA ZAŠТИTU PRIRODE

KLASA: UP/I-352-03/25-05/146

URBROJ: 517-06-2-3-25-2

Zagreb, 7. listopada 2025.

Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije, Uprava za zaštitu prirode, OIB 59951999361, temeljem članka 48. stavaka 5., 7. i 8. Zakona o zaštiti prirode (Narodne novine, broj 80/13, 15/18, 14/19, 127/19, 155/23), vezano uz članak 46. stavak 1. Zakona o zaštiti prirode povodom zahtjeva obrta EAM Konzalting, Zagrebačka 20, 49253 Lobor, OIB 12781723363, podnesenog u ime nositelja izrade trgovačkog društva „Lepus“ d.o.o. Vrsar, Trg Degrassi 3, 52450 Vrsar OIB 33197984702, u postupku prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu Lovnogospodarske osnove za državno otvoreno lovište broj: XVIII/6 „LIM“ za vremensko razdoblje od 1. travnja 2025. do 31. ožujka 2035. godine, nakon provedenog postupka donosi

RJEŠENJE

- I. Lovnogospodarska osnova za državno otvoreno lovište broj: XVIII/6 „LIM“ za razdoblje gospodarenja od 1. travnja 2025. do 31. ožujka 2035. godine prihvatljiva je 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 lovišta koji se nalazi unutar granica Značajnog krajobraza „Limski zaljev“ i posebnog rezervata šumske vegetacije „Kontija“ kretanje s lovačkim oružjem, odnosno obavljanje lova nije dopušteno na lokacijama gdje se posjetitelji ovih zaštićenih područja okupljaju ili kreću u većem broju kao ni u zoni radijusa 300 m oko navedenih lokacija; popis navedenih lokacija zatražiti od Javne ustanove za upravljanje zaštićenim prirodnim vrijednostima na području Istarske županije „Natura Histrica“; ova zabrana se ne odnosi na ovlaštene lovočuvare,
 2. u dijelu lovišta koji se nalazi unutar granica Značajnog krajobraza „Limski zaljev“ i posebnog rezervata šumske vegetacije „Kontija“ svako premještanje postojećih ili izgradnju novih lovniogospodarskih i/ili lovnotehničkih objekata, odnosno njihove lokacije, materijal i sl. određivati u suradnji s Javnom ustanovom za upravljanje zaštićenim prirodnim vrijednostima na području Istarske županije „Natura Histrica“,

3. u zoni radijusa 100 m oko aktivnih gnijezda strogog zaštićenih ptica grabljivica, u vrijeme njihovog razmnožavanja nije dopušteno provoditi lovne i druge aktivnosti koje bi mogle uzrokovati njihovo uznemiravanje,
4. svako utvrđivanje brojnog stanja (prebrojavanje) divlje mačke (*Felis silvestris*) i dabra (*Castor fiber*) obavljati u suradnji s Javnom ustanovom za upravljanje zaštićenim prirodnim vrijednostima na području Istarske županije „Natura Histrica“,
5. nakon donošenja Plana gospodarenja za strogog zaštićenog vrsta divlja mačka (*Felis silvestris*) divljom mačkom gospodariti sukladno navedenom planu,
6. strogog zaštićenog vrstom dabar (*Castor fiber*) gospodariti sukladno Planu gospodarenja dabrom (Zagreb, veljača 2025.),
7. u slučaju nalaza nastambe vidre (*Lutra lutra*) i dabra (*Castor fiber*) nije dopušteno provoditi lovne i druge aktivnosti koje bi mogle uzrokovati njihovo uznemiravanje u zoni radijusa 300 m oko nastambe,
8. strogog zaštićenog vrstu šljuka bena – šumska šljuka (*Scolopax rusticola*) može se loviti isključivo u razdoblju jesenskog preleta, a utvrđivanje brojnog stanja (prebrojavanje) obavljati u suradnji s Javnom ustanovom za upravljanje zaštićenim prirodnim vrijednostima na području Istarske županije „Natura Histrica“,
9. livade, travnjake ili šumske čistine koji se koriste kao remize održavati na način da se kose dva otkosa godišnje – sijeno i otava u tradicionalnom razdoblju na način da se kosi od sredine prema van ili od jedne strane prema drugoj, a ako se sukladno Pravilniku o popisu stanišnih tipova i karti staništa (Narodne novine, broj 27/21, 101/22) radi o ugroženom i rijetkom stanišnom tipu ne smiju se prignojavati ili dosijavati,
10. nije dopuštena sjetva/sadnja invazivnih stranih biljnih vrsta,
11. nije dopuštena sjetva/sadnja jednogodišnjih i višegodišnjih poljoprivrednih i šumskih kultura (osnivanje remiza) na površinama šumskih čistina (neobraslo šumsko zemljiste) i na području ugroženih i rijetkih stanišnih tipova, odnosno na području staništa strogog zaštićenog i/ili ugroženih i rijetkih vrsta, niti na površinama livada, travnjaka i/ili pašnjaka,
12. svaki pronalazak uginule ili ozlijedene strogog zaštićene životinske vrste odmah prijaviti Ministarstvu zaštite okoliša i zelene tranzicije, Zavodu za zaštitu okoliša i prirode putem obrasca dostupnog na internetskoj poveznici <https://arcg.is/1CbK98>,
13. u cilju praćenja stanja i očuvanja strogog zaštićenog vrsta, evidentirati njihova opažanja/nalaze, odnosno najmanje jednom godišnje ispuniti Obrazac za evidentiranje strogog zaštićenog vrsta (osim vuka i risa) koji je dostupan na upit na zavod@mzozt.hr i dostaviti ga Ministarstvu zaštite okoliša i zelene tranzicije, Zavodu za zaštitu okoliša i prirode,
14. u suradnji s Javnom ustanovom za upravljanje zaštićenim prirodnim vrijednostima na području Istarske županije „Natura Histrica“, uključiti se u zaštitu i očuvanje elemenata bioraznolikosti, npr. održavanje livada, travnjaka i pašnjaka košnjom i uklanjanjem drvenaste vegetacije, uređenje lokvi i slično.“.

III. Ovo Rješenje objavljuje se na internetskim stranicama Ministarstva zaštite okoliša i zelene tranzicije.

Obrazloženje

Obrt EAM Konzalting, Zagrebačka 20, 49253 Lobor (dalje u tekstu EAM Konzalting), kao ovlašteni izrađivač Lovnogospodarske osnove za državno otvoreno lovište broj: XVIII/6 „LIM“ za vremensko razdoblje od 1. travnja 2025. do 31. ožujka 2035. godine (dalje u tekstu: Plan) dopisom od 21. kolovoza 2025. godine podnio je u ime nositelja izrade trgovačkog društva „Lepus“ Vrsar, Trg Degrassi 3, 52450 Vrsar (dalje u tekstu „Lepus“ d.o.o., Vrsar), zahtjev za provođenje prethodne ocjene prihvatljivosti Plana za ekološku mrežu.

U zahtjevu su sukladno članku 48. stavku 2. Zakona o zaštiti prirode dostavljeni podaci o Planu, nositelju izrade Plana te pripadajući kartografski prikazi. Uz zahtjev je u tiskanom i elektronskom obliku priložen Nacrt Plana.

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, 119/23, 87/25), utvrđeno je slijedeće.

Nositelj izrade Plana je „Lepus“ d.o.o. Vrsar. Plan se donosi za vremensko razdoblje od 1. travnja 2025. do 31. ožujka 2035. godine (10 godina).

Obuhvat Plana odnosi se na državno otvoreno lovište broj: XVIII/6 „LIM“, površine 2849 ha od čega je sveukupne lovne površine 2010 ha (šumsko zemljište 1609 ha, poljoprivredno zemljište 745 ha i sveukupne vode 30 ha).

Razlog za izradu Plana proizlazi iz Zakona o lovstvu (Narodne novine, broj 99/18, 32/19, 32/20, 127/24) 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 lovogospodarskih 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 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 uzbajati 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.

Osnovni ciljevi i programska polazišta za izradu Plana su osigurati održivo gospodarenje populacijama divljači i njihovim staništima na način i u obujmu kojim se trajno unapređuje vitalnost populacije divljači, proizvodna sposobnost staništa i biološka raznolikost, čime se postiže ispunjavanje gospodarske, turističke i rekreativne funkcije, zaštita i očuvanje biološke raznolikosti i ekološke ravnoteže prioritetnih staništa i divljači i divlje faune i flore.

Prema Planu osnovna namjena lovišta je uzgoj, zaštita, lov i korištenje divljači za vlastite potrebe putem lova lovoovlaštenika uz očuvanje biološke raznolikosti čitavoga područja, očuvanje i unapređivanje staništa te zaštita čovjekove okoline. Ostale (sporedne) vrste divljači, a to je sva ostala divljač koja u lovištu obitava stalno ili povremeno, prvenstveno će se zaštićivati sukladno Zakonu o lovstvu i Zakonu o zaštiti prirode, a loviti i koristiti ovisno o brojnom stanju populacije i propisu lovogospodarske osnove, vodeći računa da se ne naruši stabilnost populacije kao i međusobni odnosi između vrsta. Lovište je namijenjeno za prirodni uzgoj normalno razvijene, zdrave i otporne divljači srednje do visoke trofejne vrijednosti, za zaštitu divljači i životinjskih vrsta koje u njemu obitavaju ili kroz njega prolaze i za korištenje

divljači u cilju postizanja gospodarskog učinka. Osnovna zadaća je uzgojiti proizvodne populacije divljači s obzirom na uvjete staništa, određeni stupanj intenzivnosti lovnog gospodarenja i snošljivosti šteta od divljači na šumskim i poljoprivrednim površinama, a koje uz gospodarsku funkciju imaju i funkciju zaštite i očuvanja biološke i ekološke ravnoteže prirodnih staništa divljači, te održavanja biološke raznolikosti genofonda autohtonih vrsta.

Državno otvoreno lovište namijenjeno je uzgoju glavne vrste krupne divljači kojima će se Planom gospodariti i to srna obična (*Capreolus capreolus*), svinja divlja (*Sus scrofa*), zec obični (*Lepus europaeus*) i fazan - gnjetlovi (*Phasianus* sp.). Osim navedenih glavnih vrsta Planom je planirano i gospodarenje s ostalim (sporednim) vrstama divljači i to stalnim vrstama divljači jelen obični (*Cervus elaphus*), jazavac (*Meles meles*), divlja mačka (*Felis silvestris*), kuna bjelica (*Martes foina*), lisica (*Vulpes vulpes*), vrana gačac (*Corvus frugilegus*), svraka (*Pica pica*) i šojka kreštalica (*Garulus glandarius*) te gospodarenje sa sezonskim vrstama divljači - selicama prolaznicama jelen lopatar (*Dama dama*), muflon (*Ovis aries musimon*), dabar (*Castor fiber*), čagajl (*Canis aureus*) i patka divlja gluvara (*Anas platyrinchos*), te selicama stana ricama prepelica pućpura (*Coturnix coturnix*) šljuka bena (šumska šljuka) (*Scolopax rusticola*) i golub divlji grivnjaš (*Columba palumbus*). Za strogo zaštićenu vrste šljuka bena (šumska šljuka) planiran je lov do 34 jedinke godišnje s ograničenjem lova samo na razdoblje jesenskog preleta s tim da je za vrijeme lova dozvoljeno odstrijeliti najviše 3 šljuke po lovnu u lovnom danu. Uvidom u dosadašnje gospodarenje utvrđeno je da se lov na šljuku benu (šumsku šljuku) redovito provodio a broj izlučenih jedinki po lovnoj godini kretao se od najmanje 9 jedinki (2022/23 i 2023/24) do najviše 34 jedinke (2016/17 i 2019/20). Lov na šljuku kokošicu (*Gallinago gallinago*) nije planiran. Strogo zaštićenim vrstama dabar i divlja mačka će se gospodariti u skladu s posebnim planovima gospodarenja kao i akcijskim planom za svaku pojedinu godinu, dok će lovoovlaštenik pratiti brojno stanje ovih vrsta. Jelen lopatar i muflon, kao i čagajl će se u slučaju da se pojave u lovištu u potpunosti izlučiti jer na ovom području predstavljaju nepoželjnju vrstu divljači. Za pojedine vrste divljači (zec obični, fazan i prepelica pućpura) omogućen je unos/ispuštanje iz umjetnog uzgoja. Na području lovišta nalaze se ukupno 177 lovnogospodarskih i ili lovnotehničkih objekta od čega 8 hranilišta za krupnu divljač, 3 hranilišta za sitnu divljač, 29 solišta, 1 skladište hrane, 31 pojilište i 105 visokih čeka.

Aktivnosti planirane i navedene u Planu su: prebrojavanje divljači (prema redovnoj godišnjoj dinamici, redovito početkom lovne godine i pred sezonu lova pojedinih vrsta divljači) i ostalih životinjskih vrsta, lov divljači (pojedinačni i skupni lov), rastjerivanje divljači na područjima gdje ona čini gospodarski nedopustivu štetu; podjela zaštitnih sredstava i edukacija stanovništva o njihovoj uporabi, održavanje postojećih i eventualna izgradnja lovnogospodarskih i lovnotehničkih objekata, provedba „mjera uređivanja lovišta“, „mjera zaštite divljači“ i „mjera očuvanja i poboljšanja staništa te sprječavanja šteta od divljači“; rad lovočuvarske i ostalih službi ovlaštenika prava lova, mogućnost unosa (ispuštanje) divljači iz umjetnog uzgoja, prihrana divljači u nepogodnim vremenskim uvjetima (iznošenje hrane na hranilišta) i prehrana divljači, odnosno osnivanje površina pod raznim jednogodišnjim i višegodišnjim kulturama te košnja.

Unutar obuhvata Plana nalazi se više područja zaštićenih temeljem Zakona o zaštiti prirode: posebni rezervat (šumske vegetacije) „Kontija i značajni krajobraz „Limski zaljev“. Granično sa lovištem nalazi se posebni rezervat (u moru) „Limski zaljev“, a na udaljenosti od oko 1,3 km značajni krajobraz „Rovinjski otoci i priobalno područje“.

Sukladno Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže, unutar obuhvata Plana dijelom ili u potpunosti se nalaze područja očuvanja značajna za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2000629 Limski zaljev – kopno i HR2001144

Klaričeva jama. Sa lovištem graniče područje očuvanja značajno za ptice (POP) HR1000032 Akvatorij zapadne Istre i područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR3000001 Limski kanal - more. Na udaljenosti od oko 0,7 km od granice lovišta nalazi se posebno područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (PPOVS) HR3000003 Vrsarski otoci, na udaljenosti od oko 1,4 km HR2001360 Šire rovinjsko područje i na udaljenosti od oko 1,6 km HR5000032 Akvatorij zapadne Istre.

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 i 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 (<https://www.haop.hr/hr/novosti/informacija-o-primjeni-ciljeva-ocuvanja-u-postupcima-ocjene-prihvatljivosti-za-ekolosku>).

Ciljne vrste ptica područja HR1000032 Akvatorij zapadne Istre su: pljenor (*Gavia arctica crnogrli*), crvenogrli pljenor (*Gavia stellata*), morski vranac (*Phalacrocorax aristotelis desmarestii*), crvenokljuna čigra (*Sterna hirundo*), dugokljuna čigra (*Sterna sandvicensis*), vodomar (*Alcedo atthis*). Dio pogodnih staništa za ciljne vrste (estuariji, morska obala, duboke morske uvale, priobalno more, strme stjenovite obale) nalazi se rubno uz granicu lovišta i nije obuhvaćen aktivnostima planiranim Planom te se njihov obuhvat i stanje zbog provedbe Plana neće mijenjati. Niti jedna od ciljnih vrsta ne predstavlja lovnu divljač i njima se Planom ne gospodari te se na taj način neće utjecati na brojnost i stabilnost populacija ciljnih vrsta. Planirane aktivnosti (posebice lov, prebrojavanje divljači, rastjerivanje divljači i sl.) mogu na ciljne vrste ptica utjecati u vidu uzinemiravanja. Lovne i druge aktivnosti propisane Planom provoditi će se povremeno i neće se istovremeno provoditi na cijelom području lovišta te će utjecaj uzinemiravanja biti ograničen samo na područje na kojem se aktivnosti trenutno odvijaju. S obzirom na rasprostranjenost pogodnih staništa za ciljne vrste ptica unutar područja ekološke mreže, ekološke zahtjeve ciljnih vrsta i da se aktivnostima propisanim Planom neće utjecati na brojnost njihove populacije, može se isključiti značajne negativne utjecaje na ciljne vrste ptica ovog područja ekološke mreže.

Ciljne vrste i ciljni stanišni tip područja HR2000629 Limski zaljev - kopno su: južni potkovnjak (*Rhinolophus euryale*), riđi šišmiš (*Myotis emarginatus*) i 8210 Karbonatne stijene s hazmofitskom vegetacijom.

Ciljni stanišni tip područja HR2001144 Klaričeva jama je 8310 Špilje i jame zatvorene za javnost.

Aktivnostima propisanim Planom neće se mijenjati stanišni tipovi na području ekološke mreže (HR2000629 Limski zaljev - kopno). Planom je propisano da će se osnivanje površina pod raznim jednogodišnjim i višegodišnjim kulturama u svrhu prehrane divljači obavljati isključivo na poljoprivrednim površinama (oranicama) i da će se travnjaci, livade i šumske čistine koji će se koristiti kao površine za ispašu divljači kosit. Održavanjem livada i travnjaka, te šumskih čistina košnjom pogodovati će se očuvanju mozaičnih staništa u kojima se izmjenjuju šumske i travnjačke površine (grmolika vegetacija, šikare, livade, bogato strukturirana bjelogorična šumska staništa, područja pod tradicionalnom poljoprivredom s velikom raznolikosti krajobraza, šumska i grmljem obrasla staništa) odnosno pogodnih staništa za ciljne vrste šišmiša. Planom se ne gospodari šumama tako da se neće utjecati niti na rasprostranjenost i strukturu šumskih staništa pogodnih za ciljne vrste šišmiša. Planom nije propisana niti jedna

aktivnost koja se odnosi na speleološke objekte tako da se provedbom aktivnosti neće utjecati na podzemna skloništa ciljnih vrsta šišmiša te na ciljni stanišni tip 8310 (HR2001144 Klaričeva jama). Planom je propisano da će se prilikom održavanja postojećih i/ili izgradnje novih lovnogospodarskih ili lovnotehničkih objekata koristiti isključivo prirodni materijali i da se neće koristiti sredstva štetna za toplokrvne životinje, a ukoliko se na tim objektima nađe na koloniju šišmiša neće ih se uznemiravati i osigurati će im se mir. Planirane aktivnosti (posebice lov, prebrojavanje divljači, rastjerivanje divljači i sl.) mogu na ciljne vrste šišmiša utjecati u vidu uznemiravanja. Lovne i druge aktivnosti propisane Planom provoditi će se povremeno i neće se istovremeno provoditi na cijelom području lovišta te će utjecaj uznemiravanja biti ograničen samo na područje na kojem se aktivnosti odvijaju te se s obzirom na rasprostranjenost pogodnih staništa za ciljne vrste šišmiša unutar područja ekološke mreže, njihove ekološke zahtjeve i da se aktivnostima propisanim Planom neće utjecati na brojnost populacije ciljnih vrsta šišmiša, kao i karakter planiranih aktivnosti, može isključiti značajne negativne utjecaje na ciljne vrste i ciljne stanišne tipove ovih područja ekološke mreže.

Ciljni stanišni tipovi područja HR3000001 Limski kanal – more su: 1160 Velike plitke uvale i zaljevi, 1110 Plitka pješčana dna trajno prekrivena morem, 1170 Grebeni i 8330 Preplavljenе ili dijelom preplavljenе morske špilje.

Ciljni stanišni tipovi područja HR3000003 Vrsarski otoci su: 8330 Preplavljenе ili dijelom preplavljenе morske špilje, 1170 Grebeni i 1110 Plitka pješčana dna trajno prekrivena morem.

Ciljna vrsta i ciljni stanišni tipovi područja HR5000032 Akvatorij zapadne Istre su: dobri dupin (*Tursiops truncatus*), 8330 Preplavljenе ili dijelom preplavljenе morske špilje i 1110 Plitka pješčana dna trajno prekrivena morem.

Budući da se radi o ciljnim stanišnim tipovima u moru i ciljnoj vrsti vezanoj uz more te da se ova područja ekološke mreže nalaze izvan dosega djelovanja aktivnosti propisanih Planom neće doći do utjecaja na ova područja ekološke mreže.

Ciljne vrste i stanišni tipovi područja HR2001360 Šire rovinjsko područje su: kopnena kornjača (*Testudo hermanni*), barska kornjača (*Emys orbicularis*), četveroprugi kravosas (*Elaphe quatuorlineata*), Eumediterski travnjaci *Thero-Brachypodietea* 6220*, Mediteranske sitine (*Juncetalia maritimi*) 1410, Špilje i jame zatvorene za javnost 8310, Obalne lagune 1150* i Vegetacija pretežno jednogodišnjih halofita na obalama s organskim nanosima (*Cakiletea maritimae p.p.*) 1210. Područje ekološke mreže nalazi se izvan dosega djelovanja aktivnosti propisanih Planom te zbog provedbe Plana neće doći do utjecaja na ovo područje ekološke mreže.

Zbog ranije navedenih razloga, posebice da se niti jednom od ciljnih vrsta ne gospodari jer ne predstavljaju divljač prema Zakonu o lovstvu, da se provedbom aktivnosti neće utjecati, niti će se mijenjati površina staništa koja na području lovišta mogu predstavljaju pogodna staništa ciljnih vrsta, u provedenom postupku prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu, a uvezši u obzir zahvate, radnje i aktivnosti planirane Planom, njihov doseg djelovanja, kao i ekološke zahtjeve ciljnih vrsta te ciljeve očuvanja ranije navedenih područja ekološke mreže, može se isključiti značajne negativne utjecaje Plana i nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu te je stoga riješeno kao u izreci.

Ako tijekom provedbe dođe do izmjena u načinu gospodarenja lovištem, odnosno, ako dode do izmjene Plana za sve izmjene treba provesti postupak ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu, odnosno treba ponoviti postupak prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu za Plan.

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Uprava za procjenu utjecaja na okoliš i održivo gospodarenje otpadom očitovalo 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. 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 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 суду neposredno u pisanom obliku, usmeno na zapisnik ili se šalje poštom, odnosno dostavlja elektronički.



Dostaviti:

1. Trgovačko društvo „Lepus“ Vrsar,
Trg Degrassi 3, 52450 Vrsar (*R s povratnicom*)
2. Obrt EAM Konzalting
Zagrebačka 20, 49253 Lobor (*R s povratnicom*)

