



P/8152263

REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I ZELENE TRANZICIJE

UPRAVA ZA ZAŠTITU PRIRODE
SEKTOR ZA ZAŠTIĆENA PODRUČJA
I OCJENU PRIHVATLJIVOSTI

KLASA: UP/I-352-03/25-05/35

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

Zagreb, 30. travnja 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 Lovačke udruge "ZEC" - Zagvozd, Trg glumaca 1, 21270 Zagvozd, OIB 21494698642, nositelja izrade Lovnogospodarske osnove za zajedničko otvoreno lovište broj: XVII/154 – "ZAGVOZD DONJI" za vremensko razdoblje od 1. travnja 2025. do 31. ožujka 2035. godine, a podnesenog putem izrađivača Plana LOVTUR d.o.o., Ul. Kralja Zvonimira 75, 21210 Solin, OIB 77735901311, u predmetu prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu Lovnogospodarske osnove za zajedničko otvoreno lovište broj: XVII/154 – "ZAGVOZD DONJI" za vremensko razdoblje od 1. travnja 2025. do 31. ožujka 2035. godine, nakon provedenog postupka donosi

RJEŠENJE

- I. Lovnogospodarska osnova za zajedničko otvoreno lovište broj: XVII/154 – "ZAGVOZD DONJI" za vremensko razdoblje 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 Parka prirode "Biokovo" kretanje s lovačkim oružjem, odnosno obavljanje lova nije dopušteno na lokacijama gdje se posjetitelji Parka prirode "Biokovo" okupljaju ili kreću u većem broju kao ni u zoni radijusa 300 metara oko navedenih lokacija. Popis navedenih lokacija zatražiti od Javne ustanove "Park prirode Biokovo". Ova zabrana se ne odnosi na ovlaštene lovočuvare;
 2. ukoliko za vrijeme važenja Lovnogospodarske osnove znanstvena istraživanja pokažu da je divokoza (*Rupicapra rupicapra*) prisutna na predmetnom području zavičajna podvrsta, strogo zaštićena vrsta balkanska divokoza (*Rupicapra rupicapra balcanica*) mora se obustaviti daljnji lov divokoze;
 3. u dijelovima lovišta gdje se nalaze brložišta velikih zvijeri (smeđi medvjed i vuk) ograničiti kretanje skupina ljudi;

4. svako utvrđivanje brojnog stanja (prebrojavanje) divlje mačke (*Felis silvestris*), smeđeg medvjeda (*Ursus arctos*) i divokoze (*Rupicapra rupicapra*) obavljati u suradnji s Javnom ustanovom "Park prirode Biokovo" i Javnom ustanovom za upravljanje zaštićenim prirodnim vrijednostima na području Splitsko-dalmatinske županije;
5. za strogo zaštićene vrste: smedi medvjed (*Ursus arctos*) obavezno primjenjivati Plan gospodarenja smeđim medvjedom, a nakon donošenja Plana upravljanja, odnosno Plana gospodarenja za strogo zaštićene vrste vuk (*Canis lupus*) i divlja mačka (*Felis silvestris*), vukom i divljom mačkom gospodariti sukladno navedenim planovima;
6. strogo zaštićene vrste šljuka bena (*Scolopax rusticola*) i šljuka kokošica (*Gallinago gallinago*) može se loviti isključivo u razdoblju jesenskog preleta, a utvrđivanje brojnog stanja (prebrojavanje) obavljati u suradnji s Javnom ustanovom "Park prirode Biokovo" i Javnom ustanovom za upravljanje zaštićenim prirodnim vrijednostima na području Splitsko-dalmatinske županije,
7. u zoni radijusa 100 m oko aktivnih gnijezda strogo zaštićenih ptica grabljivica, u vrijeme njihovog razmnožavanja nije dopušteno provoditi lovne i druge aktivnosti koje bi mogle uzrokovati njihovo uzinemiravanje;
8. ukoliko na lovnogospodarskim i/ili lovnotehničkim objektima šišmiši osnuju koloniju i/ili ptice gnijezda nije dopušteno njihovo uzinemiravanje;
9. kod održavanja postojećih i/ili izgradnje novih lovnogospodarskih i/ili lovnotehničkih objekata koristiti isključivo prirodne materijale i ne koristiti sredstva štetna za toplokrvne životinje;
10. nije dopuštena sjetva/sadnja invazivnih stranih biljnih vrsta;
11. nije dopuštena sjetva/sadnja jednogodišnjih i višegodišnjih poljoprivrednih i šumskih kultura (remiza) na površinama šumskih čistina (šumsko neobraslo zemljište), odnosno na području ugroženih i rijetkih stanišnih tipova (npr. livade/ travnjaci/pašnjaci) navedenih u Pravilniku o popisu stanišnih tipova i karti staništa (Narodne novine, br. 27/21, 101/22);
12. sukladno Prostornom planu Parka prirode Biokovo (Narodne novine, broj 108/2015) i Planu upravljanja Parka prirode Biokovo za razdoblje 2017.-2026. (Javna ustanova "Park prirode Biokovo", 2021.), uskladitit sve lovnogospodarske aktivnosti sa zonacijom režima zaštite i sustavom posjećivanja i mjerama zaštite zaštićenog područja, u suradnji s Javnom ustanovom "Park prirode Biokovo";
13. svaki pronalazak uginule ili ozlijedene strogo zaštićene životinjske 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>;
14. 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@mzozt.hr i dostaviti ga Ministarstvu zaštite okoliša i zelene tranzicije, Zavodu za zaštitu okoliša i prirode;
15. nakon odobrenja, jedan primjerak Plana dostaviti na CD-u Javnoj ustanovi "Park prirode Biokovo".

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

Obrazloženje

Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije, Uprava za zaštitu prirode zaprimila je 24. travnja 2025. godine od strane LOVTUR d.o.o., Ul. Kralja Zvonimira 75, 21210 Solin, izrađivača Lovnogospodarske osnove za zajedničko otvoreno lovište broj: XVII/154 – "ZAGVOZD DONJI"

za vremensko razdoblje od 1. travnja 2025. do 31. ožujka 2035. godine (dalje u tekstu: Plan) 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 te dopuna Nacrta Plana. U provedbi postupka ovo Ministarstvo razmotrilo je predmetni zahtjev i priloženu dokumentaciju te nakon uvida u Uredbu o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže (Narodne novine, broj 80/19, 119/23) utvrdilo je sljedeće.

Nositelj izrade Plana je Lovačka udruga "ZEC" - Zagvozd, Trg glumaca 1, 21270 Zagvozd. Obuhvat Plana odnosi se na površine zajedničkog otvorenog lovišta broj: XVII/154 – "ZAGVOZD DONJI" površine 4416 ha od čega je sveukupne lovne površine 4336 ha (šumsko zemljište 2816 ha i poljoprivredno zemljište 1520 ha). Plan se donosi za vremensko razdoblje od 1. travnja 2025. do 31. ožujka 2035. godine (10 godina).

Razlog za izradu Plana 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 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 narušavajućih pritom prirodne odnose među vrstama.

Prema Planu „Lovnogospodarska osnova, osim funkcije zaštite i očuvanja biološke ravnoteže prirodnih staništa divljači, ima za cilj osigurati održivo gospodarenje populacijama divljači i njihovih staništa na način i u obujma kojim se trajno unapređuje vitalnost populacije divljači, proizvodna sposobnost staništa i biološka raznolikost, čime se postiže ispunjenje gospodarske, turističke i rekreativne funkcije te funkcije zaštite i očuvanja biološke raznolikosti i ekološke ravnoteže prirodnih staništa, divljači i divlje faune i flore. Namjena lovišta je u prirodnom, otvorenom prostoru obavljati uzgoj, zaštitu, lov i korištenje zdrave, otporne i normalno razvijene divljači za vlastite potrebe putem lova lovoovlaštenika i eventualnog ostvarivanja gospodarske koristi putem lovnog turizma. Cilj lovnog gospodarstva s divljači u lovištu je razmnožavanje zdravih populacija, uz prirodan način uzgoja i u optimalnom broju te korištenje divljači za potrebe lovoovlaštenika i lovnog turizma, uz očuvanje prirodnog odnosa između vrsta i njihovog staništa. Cilj gospodarenja usklađen je s Zakonom o zaštiti prirode na način da se planiraju matični fondovi prirodne gustoće i strukture, uz provedbu gospodarskih mjera koje neće remetiti prirodan način života, rasta i razvoja vrsta, a osigurati će biološku raznolikosti ovog lovišta, odnosno cijelog područja. Pod ovim se podrazumijeva provedba mjera u zaštiti divljači, mjere prihrane i prehrane divljači, uređivanje staništa odnosno lovišta, zaštita šuma, zaštita poljoprivrednih kultura i održavanje propisanog brojnog stanja divljači.“

Plan se donosi za sljedeće vrste divljači, odnosno glavne vrste divljači kojima će se Planom gospodariti su: svinja divlja (*Sus scrofa*), zec obični (*Lepus europaeus*) i jarebica kamenjarka-grivna (*Alectoris graeca*). Osim navedenih glavnih vrsta Planom je planirano i gospodarenje s ostalim vrstama divljači i to stalnim (sporednim) vrstama srna obična (*Capreolus capreolus*), divokoza (*Rupicapra rupicapra*), jazavac (*Meles meles*), divlja mačka (*Felis silvestris*), kuna bjelica (*Martes foina*), lisica (*Vulpes vulpes*), čagalj (*Canis aureus*), fazan (*Phasianus sp.*), trčka skvržulja (*Perdix*

perdix), golub pećinar (*Columba livia*), vrana siva (*Corvus corone cornix*), svraka (*Pica pica*) i šojska kreštalica (*Garrulus Glandarius*) te povremenom vrstom divljači smeđi medvjed (*Ursus arctos*), zatim sezonskim vrstama sitne divljači selice stanarice (gnjezdarice) golub givlji grivnjaš (*Columba palumbus*) te sezonskim selicama prolaznicama prepelica pućpura (*Coturnix coturnix*), selice zimovalice šljuka bena (*Scolopax rusticola*) i šljuka kokošica (*Gallinago gallinago*).

Zahvati i aktivnosti planirani ovim Planom su: prebrojavanje divljači i ostalih životinjskih vrsta; rastjerivanje divljači na područjima gdje čini gospodarski nedopustivu štetu; prihranjivanje i prehranjivanje divljači unutar lovišta na predviđenim lokacijama koje će biti udaljene od naselja i poljoprivredno uredenih zemljišta, posebno u razdoblju kada je u prirodi nedostatak hrane; obrađivati će se remize za divljač na kojima će se sijati autohtone vrste; košnja livada, pašnjaka i travnjaka kako bi se sprječila sukcesija; održavanje postojećih i eventualna izgradnja novih lovnogospodarskih i lovnotehničkih objekata; organizacija i rad lovočuvarske i ostalih službi ovlaštenika prava lova; lov divljači (pojedinačni i skupni lov); unos (ispuštanje) divljači iz umjetnog uzgoja; provedba „mjera uređivanja lovišta, „mjera zaštite divljači“ i „mjera očuvanja i poboljšanja staništa te sprječavanja šteta od divljači“.

Unutar obuhvata Plana temeljem Zakona o zaštiti prirode nalazi se zaštićeno područje Park prirode Biokovo (2489,96 ha ili oko 56,38 % površine lovišta).

Sukladno Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže, unutar obuhvata Plana nalazi se Posebna područja očuvanja značajna za vrste i stanišne tipove (PPOVS) HR5000030 Biokovo i Područje očuvanja značajno za ptice (POP) HR1000030 Biokovo i Rilić.

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 POP-a HR100030 HR1000030 Biokovo i Rilić 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*), planinski djetlić (*Dendrocopos leucotos*), crna žuna (*Dryocopus martius*), vrtna strnadica (*Emberiza hortulana*), sivi sokol (*Falco peregrinus*), ždral (*Grus grus*), rusi svračak (*Lanius collurio*), ševa krunica (*Lullula arborea*), škanjac osaš (*Pernis apivorus*) i siva žuna (*Picus canus*).

Ciljni vrste i stanišni tipovi PPOVS-a HR5000030 Biokovo su: jelenak (*Lucanus cervus*), alpinska strizibuba (*Rosalia alpina**), hrastova strizibuba (*Cerambyx cerdo*), velika četveropjega cvilidreta (*Morimus funereus*), crvenkripica (*Zamenis situla*), dugokrili pršnjak (*Miniopterus schreibersii*), velikouhi šišmiš (*Myotis bechsteinii*), vuk (*Canis lupus**), Skopolijeva (*Arabis scopoliana*), danja medonjica (*Euplagia quadripunctaria**), mosorska gušterica (*Dinarolacerta mosorensis*), dinarski voluhar (*Dinaromys bogdanovi*), dalmatinski okaš (*Proterebia afra dalmata*), 5130 Sastojine *Juniperus communis* na kiseloj ili bazičnoj podlozi, 5210 Mediteranske makije u kojima dominiraju borovice *Juniperus spp.*, 6170 Planinski i pretplaninski vapnenački travnjaci, 62A0 Istočno submediteranski suhi travnjaci (*Scorzoneretalia villosae*), 8120 Karbonatna točila *Thlaspietea rotundifolii*, 8140 Istočnomediterranska točila, 8210 Karbonatne stijene s hazmofitskom vegetacijom, 8310 Šipanje i jame zatvorene za javnost, 4060 Planinske i borealne vrištine, 6110*

Otvorene kserotermofilne pionirske zajednice na karbonatnom kamenitom tlu, 6220* Eumediterski travnjaci *Thero-Brachypodietea* i 9530* (Sub-) mediteranske šume endemičnog crnog bora.

Od ciljnih vrsta područja ekološke mreže HR1000030 Biokovo i Rilić, divljač u predmetnom lovištu predstavlja jarebica kamenjarka (*Alectoris graeca*). Plan propisuje godišnje izlučenje (odstrel i otpad) jerebice kamenjarke u količini od 20 jedinki što je jednak godišnjem prirastu te se neće zadirati u matični fond. Lov na jarebicu kamenjarku zabranjen je u razdoblju od 16. siječnja do 30. rujna. Mjere zaštite propisane Planom odnose se na smanjivanje broja dlakavih predatora (uz vođenje računa o njihovom biološkom minimumu), istjerivanje divljači s površina na kojima se namjerava provesti primjena pesticida, košnja i sl., redoviti obilazak i kontrola lovišta te postupanja u slučaju utvrđenih bolesti i provedba preventivnih mjera u cilju suzbijanja nastanka bolesti. Plan, u smislu mjera očuvanja i poboljšanja staništa jarebice kamenjarke, ističe poboljšanje prehrambenih prilika u lovištu (posebice za vrijeme ljetnih/sušnih razdoblja i zimi u slučaju izrazito nepovoljnih vremenskih uvjeta – snijeg/led), zabranu paljenja grmlja i travne vegetacije, važnost uređivanja pašnjaka s kojih je nestalo stoke te održavanje postojećih pojilišta i, po potrebi, izgradnju novih.

Od ostalih ciljnih vrsta područja ekološke mreže POP HR1000030 Biokovo i Rilić koje dolaze ili mogu doći na područje lovišta su primorska trepteljka (*Anthus campestris*), suri orao (*Aquila chrysaetos*), ušara (*Bubo bubo*), leganj (*Caprimulgus europaeus*), zmijar (*Circaetus gallicus*), eja strnjarica (*Circus cyaneus*), planinski djetlić (*Dendrocopos leucotos*), crna žuna (*Dryocopus martius*), vrtna strnadica (*Emberiza hortulana*), sivi sokol (*Falco peregrinus*), ždral (*Grus grus*), rusi svračak (*Lanius collurio*), ševa krunica (*Lullula arborea*), škanjac osaš (*Pernis apivorus*) i siva žuna (*Picus canus*), ali se ne nalaze na popisu divljači te se ne očekuju negativni utjecaji lovnih aktivnosti na njih. Vezano uz strogo zaštićene ptice grabljivice u zoni od radiusa 100 m od aktivnih gnijezda neće se provoditi lovne aktivnosti u vrijeme njihovog razmnožavanja.

Planom se ne planiraju aktivnosti kojima se mijenjaju stanišni tipovi, pa tako niti ciljni stanišni tipovi područja ekološke mreže HR5000030 Biokovo niti stanišni tipovi koji predstavljaju pogodna staništa za ciljne vrste područja HR5000030 Biokovo i HR1000030 Biokovo i Rilić. Livadne i travnjačke površine će se kosit (održavati) kako bi se spriječila sukcesija (zaraštavanje) i staništa održavala u povoljnem statusu. Osnivanje remiza odnosno osnivanje površina pod raznim autohtonim jednogodišnjim i višegodišnjim kulturama u svrhu prehrane, obavljati će se isključivo na poljoprivrednom zemljištu oranicama.

Smeđim medvjedom se gospodari temeljem „Plana gospodarenja smeđim medvjedom u Republici Hrvatskoj“, odnosno „Akcijskim planom gospodarenja smeđim medvjedom u Republici Hrvatskoj“ za svaku kalendarsku godinu. Smeđi medvjed je prema Pravilniku o strogo zaštićenim vrstama (Narodne novine, br. 144/2013 i 73/2016) strogo zaštićena vrsta koja se nalazi i na popisu divljači Zakona o lovstvu Narodne novine, broj 99/18, 32/19, 32/20), a gospodarenje se provodi temeljem gore navedenih planova gospodarenja.

Zbog karakteristika ciljnih vrsta i ciljnih stanišnih tipova i karakteristika aktivnosti planiranih Planom ne očekuje se značajni negativni utjecaj na ciljeve očuvanja i cjelovitosti područja ekološke mreže. Ciljna vrsta vuk ne predstavlja vrstu kojom se gospodari na zajedničkom otvorenom lovištu i za upravljanje vrstom obavezno se primjenjuje Plan upravljanja vukom. Prisutnost vuka na području lovišta uzeta je u obzir te je temeljem toga primijenjen smanjen koeficijent prirasta (posljedično manji planirani odstrel) srne obične i divlje svinje, odnosno glavnih vrsta (krupne) divljači koje predstavljaju prirodni plijen vuka. Livadne i travnjačke površine će se kosit (održavati) kako bi se spriječila sukcesija (zaraštavanje) i staništa održavala u povoljnem statusu. Osnivanje remiza će se obavljati isključivo na poljoprivrednom zemljištu oranicama u sladu sa Zakonom o sprječavanju unošenja i širenja stranih te invazivnih stranih vrsta i upravljanja njima (Narodne novine, br. 15/2018, 14/2019.).

Zbog ranije navedenih razloga posebice da se pojedinim vrstama divljači koje su ujedno i ciljne vrste područja ekološke mreže Plan ne gospodari, da je za pojedine vrste koje su ujedno i ciljne vrste područja ekološke mreže (jarebica kamenjarka) propisano da će se loviti samo prirast, neće se zadirati u matični fond te se na taj način neće utjecati na brojnost populacije, da se zahvatima i aktivnostima planiranim Planom ne uzrokuje gubitak staništa odnosno ne utječe se negativno na pogodnost staništa za ciljne vrste područja ekološke mreže ne očekuje se značajni negativni utjecaji aktivnosti planiranih Planom na ciljne vrste i ciljne stanišne tipove ranije navedenih područja ekološke mreže.

Analizom mogućih utjecaja provedbe Plana na ciljeve očuvanja i cjelovitosti područja ekološke mreže utvrđeno je da se Planom odnosno aktivnostima planiranim Planom može isključiti značajne negativne utjecaje na ciljeve očuvanja i na cjelovitost područja ekološke mreže i da nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu te je riješeni kao u izreci.

U slučaju izmjena dostavljenog Plana, a koje bi mogle imati značajan negativan utjecaj na područja ekološke mreže, potrebno je ponoviti postupak prethodne ocjene prihvatljivosti Plana za ekološku mrežu.

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

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike Uprava za procjenu utjecaja na okoliš i održivo gospodarenje otpadom 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. Zakona o zaštiti prirode propisano je da Ministarstvo provodi prethodnu ocjenu i Glavnu ocjenu za strategije, planove i programe koji se pripremaju i/ili donose na državnoj i područnoj (regionalnoj) razini, kao i za one koji se pripremaju i/ili donose na državnoj i područnoj (regionalnoj) razini, a za koje je posebnim propisom kojim se uređuje zaštita okoliša određena obveza strateške procjene ili ocjene o potrebi strateške procjene, dok Upravno tijelo provodi prethodnu ocjenu i Glavnu ocjenu za strategije, planove i programe koji se pripremaju i/ili donose na lokalnoj razini, kao i za one koji se pripremaju i/ili donose na lokalnoj razini, a za koje je posebnim propisom kojim se uređuje zaštita okoliša određena obveza strateške procjene ili ocjene o potrebi strateške procjene.

Članak 48. stavak 5. Zakona o zaštiti prirode propisuje da ako Ministarstvo isključi mogućnost značajnih negativnih utjecaja strategije, plana ili programa na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže, donosi rješenje da je strategija, plan ili program prihvatljiv za ekološku mrežu.

Članak 48. stavak 7. Zakona o zaštiti prirode propisuje da rješenje iz stavaka 5. i 6. navedenog članka sadrži podatke o strategiji, planu ili programu, podatke o ekološkoj mreži, obrazloženje razloga na temelju kojih je isključena mogućnost značajnih negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja

i cjelovitost područja ekološke mreže ili obrazloženje razloga na temelju kojih je utvrđena obveza provedbe Glavne ocjene.

Članak 48. stavak 8. Zakona o zaštiti prirode propisuje da rješenje iz stavaka 5. i 6. navedenog članka sadrži i uvjete zaštite prirode ako se radi o strategiji, planu ili programu u čijem se obuhvatu nalaze zaštićena područja, strogo zaštićene divlje vrste i/ili ugroženi i rijetki stanišni tipovi za koje nisu izdvojena područja ekološke mreže.

U skladu s člankom 51. stavak 2. Zakona o zaštiti prirode ovo Rješenje objavljuje se na mrežnoj stranici Ministarstva.

Uputa o pravnom lijeku

Ovo je Rješenje izvršno u upravnom postupku te se protiv njega ne može izjaviti žalba, ali se može pokrenuti upravni spor pred upravnim sudom na području kojeg tužitelj ima prebivalište, odnosno sjedište. Upravni spor pokreće se tužbom koja se podnosi u roku od 30 dana od dana dostave ovog Rješenja.

Tužba se predaje nadležnom upravnom суду neposredno u pisanim obliku, usmeno na zapisnik ili se šalje poštom, odnosno dostavlja elektronički.



DOSTAVITI:

1. Lovačka udruga "ZEC" - Zagvozd, Trg glumaca 1, 21270 Zagvozd (*R s povratnicom*)
2. LOVTUR d.o.o., Ul. Kralja Zvonimira 75, 21210 Solin (*R s povratnicom*)

