



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I ENERGETIKE
10000 Zagreb, Radnička cesta 80
tel: +385 1 3717 111, faks: +385 1 3717 149

Uprava za zaštitu prirode
KLASA: UP/I 612-07/19-37/196
URBROJ: 517-05-2-3-20-4
Zagreb, 29. travnja 2020.

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Uprava za zaštitu prirode, temeljem članka 48. stavak 5. 7. i 8. Zakona o zaštiti prirode (Narodne novine, br. 80/13, 15/18, 14/19, 127/19), vezano uz članak 46. stavak 1. Zakona o zaštiti prirode, povodom zahtjeva ovlaštenog izrađivača Hrvatski lovački savez, Vladimira Nazora 63, 10000 Zagreb, podnesenog u ime nositelja izrade Lovačke udruge „Jarebica“ Biograd na Moru, Šetalište kneza Branimira bb, 23210 Biograd na Moru, za provedbu prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu Lovnogospodarske osnove za državno otvoreno lovište broj: XIII/32 - „TUSTICA“ za razdoblje gospodarenja od 1. travnja 2019. do 31. ožujka 2029. godine, nakon provedenog postupka donosi

R J E Š E N J E

- I. Da je Lovnogospodarska osnova za državno otvoreno lovište broj: XIII/32 - „TUSTICA“ za razdoblje gospodarenja od 1. travnja 2019. do 31. ožujka 2029. godine, prihvatljiva 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 zoni radijusa 300 m od aktivnih gnijezda strogo zaštićenih ptica grabljivica nije dopušteno provoditi lovne aktivnosti u vrijeme njihovog razmnožavanja,
 2. strogo zaštićene vrste šljuka bena (*Scolopax rusticola* L.) i šljuka kokošica (*Gallinago gallinago* L.) loviti isključivo u razdoblju jesenskog preleta, a utvrđivanje brojnog stanja (prebrojavanje) obje vrste obavljati u suradnji s nadležnom javnom ustanovom za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode;
 3. kod uzgoja/ispuštanja umjetno uzgojene divljači - jarebice kamenjarke dopušta se uzgoj/ispuštanje isključivo vrste *Alectoris graeca* Meissn.;
 4. utvrđivanje brojnog stanja strogo zaštićenih vrsta divlja mačka (*Felis silvestris* Schr.) i vuka (*Canis lupus* L.) obavljati u suradnji sa nadležnom javnom ustanovom za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode,
 5. za strogo zaštićene vrste divlja mačka (*Felis silvestris* Schr.) i vuk (*Canis lupus* L.) obavezno primjenjivati Plan gospodarenja divljom mačkom, odnosno Plan upravljanja vukom,
 6. 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 internetskoj stranici <http://www.mzoe.hr>;

7. u slučaju pronalaska ozlijeđene, ranjene ili uginule strogo zaštićene vrste obavijestiti Ministarstvo zaštite okoliša i energetike putem obrasca dostupnog na internetskoj poveznici <http://213.202.106.36/limesurvey/index.php/927612/lang-hr>,
8. 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, ne osnivati remize (sijati/saditi jednogodišnje i višegodišnje poljoprivredne kulture) na površinama livada, travnjaka i/ili pašnjaka;
9. nije dopuštena sjetva/sadnja invazivnih biljnih vrsta;
10. u suradnji s nadležnom županijskom javnom ustanovom za upravljanje zaštićenim područjima uključiti se u zaštitu i očuvanje elemenata bioraznolikosti, npr. održavanje livada, travnjaka i pašnjaka košnjom i uklanjanjem drvenaste vegetacije, čišćenje i slično.

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

Obrazloženje

Hrvatski lovački savez, Vladimira Nazora 63, 10000 Zagreb (dalje u tekstu: Hrvatski lovački savez), kao ovlaštenu izrađivača Lovnogospodarske osnove za državno otvoreno lovište broj: XIII/32 „TUSTICA“ za razdoblje gospodarenja od 1. travnja 2019. do 31. ožujka 2029. godine (dalje u tekstu: Osnova), podnio je u ime nositelja izrade Lovačke udruge „Jarebica“ Biograd na Moru, Šetalište kneza Branimira bb, 23210 Biograd na Moru, aktom Broj: 04-1145/19 od 26. kolovoza 2019. godine, zahtjev za provedbu prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu za Osnovu.

U zahtjevu su sukladno članku 48. stavku 2. dostavljeni podaci o Osnovi, nositelju izrade Osnove kao i o razlozima izrade. Uz zahtjev je u tiskanom i elektronskom obliku priložen Nacrt Osnove.

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Uprava za zaštitu prirode (dalje u tekstu: Ministarstvo) je Zaključkom, KLASA: UP/I 612-07/19-37/196, URBROJ: 517-05-2-3-20-2 od 21. veljače 2020. godine od Hrvatskog lovačkog saveza zatražilo nadopunu zahtjeva na način da se zahtjev u potpunosti uskladi sa sadržajem zahtjeva propisanim člankom 48. stavkom 2. Zakona o zaštiti prirode, osobito da sadrži dopunu na način da se popis propisa uskladi sa propisima koji su na snazi, da se uskladi sa novom Uredbom o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže (Narodne novine, broj 80/2019), da se ispravno navedu nazivi područja ekološke mreže da se nadopuni poglavlje koje se odnosi na analizu utjecaja na ekološku mrežu i da se nadopune pojedina poglavlja koja se odnose na strogo zaštićene vrste koje ujedno predstavljaju divljač temeljem posebnog propisa iz područja lovstva. Hrvatski lovački savez je aktom od 24. ožujka 2020. godine dostavio traženu nadopunu zahtjeva odnosno Osnove, koja je zaprimljena 31. ožujka 2020. godine.

Razmatranjem zahtjeva Hrvatskog lovačkog saveza, 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 utvrđeno je slijedeće.

Nositelj izrade Osnove je Lovačka udruga „Jarebica“ Biograd na Moru, Šetalište kneza Branimira bb, 23210 Biograd na Moru.

Obuhvat Osnove odnosi se na površinu obuhvaćenu državnim otvorenim lovištem broj: XIII/32 - „TUSTUCA“ u Zadarskoj županiji površine 2909 ha od čega sveukupna lovna površina iznosi 2782 ha (šumsko zemljište 2502 ha, poljoprivredno zemljište 277 ha, vode 2 ha). Osnova se donosi za razdoblje od 1. travnja 2019. godine do 31. ožujka 2029. godine.

Razlog za izradu Osnove proizlazi iz Zakona o lovstvu (Narodne novine 99/18, 32/19) 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.

Osnovni ciljevi i programska polazišta za izradu Osnove su uzgoj zaštita, lov i korištenje divljači za vlastite potrebe putem lova lovoovlaštenika uz očuvanje bioraznolikosti čitavog područja, očuvanje i unapređivanje staništa kao i zaštita okoliša. Cilj gospodarenja je usklađen sa 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 i osigurati će bioraznolikost.

Aktivnosti koje se planiraju Osnovom odnose se na: promatranje i prebrojavanje divljači i ostalih životinjskih vrsta; rad lovočuvarske službe, obilazak lovišta radi suzbijanja ne dozvoljenih radnji u vezi sa lovnim gospodarenjem, podjela zaštitnih sredstava korisnicima površina unutar granica lovišta radi sprječavanja šteta i edukaciju o njihovoj upotrebi, održavanje prosjeka, uređenje i čišćenje izvora i pojilišta, održavanje i eventualno gradnju novih lovnogospodarskih i lovnotehničkih objekata, prihranu i prehranu divljači, lov divljači i unos divljači iz umjetnog uzgoja.

Državno otvoreno lovište namijenjeno je uzgoju glavne vrste sitne divljači zec obični (*Lepus europaeus* Pall.), fazan – gnjetlovi (*Phasianus* sp.) i jarebica kamenjarka - grivna (*Alectoris graeca* Meissn.) prirodnim putem, sa svrhom uzgoja, zaštite, lova, uspostava normalne strukture populacije u svrhu potrajnosti korištenja divljači i njezinih dijelova. Ostalim vrstama divljači, zbog njihove manje brojnosti gospodariti će se kao ostalim (sporednim) vrstama divljači. Ostale (sporedne) vrste divljači, a to je sva ostala divljač koja u lovištu obitava stalno ili povremeno su (stalne: svinja divlja (*Sus scrofa* L.), jazavac (*Meles meles* L.), mačka divlja (*Felis silvestris* Schr.), kuna bjelica (*Martes foina* Ehr.), lisica (*Vulpes vulpes* L.), čagalj (*Canis aureus* L.), tvor (*Mustela putorius* L.), trčka skvržulja (*Perdix perdix* L.), vrana siva (*Corvus corone cornix* L.), svraka (*Pica pica* L.), šojka kreštalica (*Garulus glandarius* L.), sezonske: selice prolaznice - prepelica pućpura (*Coturnix coturnix* L.), šljuka bena (*Scolopax rusticola* L.), šljuka kokošica (*Gallinago gallinago* L.), selice stanarice (gnjezdarice): golub divlji grivnjaš (*Columba palumbus* L.) i povremene prolazne vrste divljači srna obična (*Capreolus capreolus* L.), prvenstveno će se zaštićivati sukladno Zakonu o lovstvu i Zakonu o zaštiti prirode, a loviti će se i koristiti ovisno o brojnom stanju populacije i propisu lovnogospodarske osnove, vodeći računa da se ne naruši stabilnost populacije kao i međusobni odnosi između vrsta. Namjena lovišta je u prirodnom, otvorenom prostoru obavljati uzgoj, zaštitu, lov i korištenje zdrave, otporne i normalno razvijene divljači za potrebe lovoovlaštenika te putem lovnog turizma. Na području lovišta nalazi se ukupno 23 lovnogospodarska i/ili lovnotehnička objekata, od čega 1 hranilište za krupnu divljač, 6 hranilišta za sitnu divljač, 4 solišta, 10 pojilišta i 2 visoke čeke. Za pojedine sporedne vrste divljači omogućen je unos iz umjetnog uzgoja (zec, jarebica kamenjarka - grivna, fazan, trčka skvržulja, prepelica pućpura). Za selice prolaznice šljuka bena i šljuka kokošica (strogo zaštićena gnjezdeća i preletnička proljetna populacija) lov je ograničen na ukupno 90 jedinki godišnje tijekom jesenskog preleta, od čega se na šljuku kokošicu odnosi 2 jedinke koje je moguće loviti. Divljom mačkom gospodariti će se u skladu sa Planom gospodarenja divljom mačkom. Za sve vrste divljači čije je brojno stanje ispod biološkog minimuma propisano je samo evidentiranje brojnog stanja bez mogućnosti lova.

Na području lovišta ne nalaze se područja zaštićena temeljem Zakona o zaštiti prirode. Najbliže zaštićeno područje spomenik parkovne arhitekture „Filipjakov – Park Folco Borelli“ nalazi se na udaljenosti od oko 350 m u naselju Sv. Filip i Jakov.

Na područje lovišta sukladno Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže granično se nalaze dva područja ekološke mreže: područje očuvanja značajno za ptice (POP) HR1000024 Ravni kotari i područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001361 Ravni kotari. Na udaljenosti od 1,6 km nalazi se područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2000152 Špilja kod Vilišnice, dok se područja očuvanja značajna za vrste i stanišne tipove (POVS) HR5000025 Vransko jezero i Jasen i područje očuvanja značajno za ptice (POP) HR1000025 Vransko jezero i Jasen nalaze na udaljenosti od oko 6,2 km.

Na ciljne vrste i ciljne stanišne tipove područja ekološke mreže HR2000152 Špilja kod Vilišnice (dugokrili pršnjak (*Miniopterus schreibersii*), veliki šišmiš (*Myotis myotis*), veliki potkovnjak (*Rhinolophus ferumequinum*) i Špilje i jame zatvorene za javnost 8310) zbog ekoloških zahtjeva vrsta, udaljenosti od područja ekološke mreže izvan dosega utjecaja aktivnosti planiranih Osnovom te razloga da se tim vrstama i stanišnim tipom Osnovom ne gospodari niti se aktivnostima propisanim Osnovom na njih ne utječe ne očekuje se značajne negativne utjecaje na ciljeve očuvanja niti na cjelovitost tog područja ekološke mreže.

Na ciljne vrste i stanišne tipove područja ekološke mreže HR5000025 Vransko jezero i Jasen i HR1000025 Vransko jezero i Jasen ne očekuju se značajni negativni utjecaji (odnosi se i na vrste sa velikim radijusom dnevnih migracija zbog traženja hrane), zbog udaljenosti područja izvan dosega mogućih utjecaja aktivnosti planiranih Osnovom te razloga da se tim vrstama i stanišnim tipovima pogodnim za obitavanje ili traženje hrane Osnovom ne gospodari niti se aktivnostima propisanim Osnovom na njih ne utječe.

Ciljne vrste i ciljni stanišni tipovi područja ekološke mreže HR2001361 Ravni kotari su bjelonogi rak (*Austropotamobius pallipes*), kopnena kornjača (*Testudo hermanni*), četveroprugi kravosas (*Elaphe quatuorlineata*), crvenkrpica (*Zamenis situla*), dugokrili pršnjak (*Miniopterus schreibersii*), oštrouhi šišmiš (*Myotis blythii*), dalmatinski okaš (*Proterebia afra dalmata*), Mediteranski visoki vlažni travnjaci *Molinio-Holoschoenion* 6420 i Špilje i jame zatvorene za javnost 8310. 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 ili obraslom šumskom zemljištu, a u sklopu aktivnosti očuvanja staništa ovlaštenik prava lova će održavati livade, pašnjake i travnjake košnjom kako bi se spriječila sukcesija i održala ova staništa u povoljnom stanju. Prihranjivanje gnojenjem i oplemenjivanje autohtonim travnatim smjesama Osnovom nije dopušteno na ugroženim i rijetkim stanišnim tipovima, kao ni na ciljnim stanišnim tipovima ekološke mreže te se travnjaci i livade sa tim stanišnim tipovima smiju održavati samo ispašom i košnjom. Osnovom je propisano ukoliko se na lovnogospodarskim i lovnotehničkim objektima naiđe na koloniju šišmiša osigurati će im se potpuni mir. Iz navedenog razloga budući da će se na taj način očuvati staništa povoljna za pridolazak ili hranjanje ciljnih vrsta ovog područja te s obzirom na smještaj lovišta izvan područja ekološke mreže ne očekuju se značajni negativni utjecaji na ciljeve očuvanja i cjelovitost ovog područja ekološke mreže.

Od ciljnih vrsta područja ekološke mreže HR1000024 Ravni kotari, divljač u predmetnom lovištu predstavlja jarebica kamenjarka (*Alectoris graeca*) Jarebica kamenjarka je ciljna vrsta ovog područja ekološke mreže i to kao gnijezdeća populacija. Osnova propisuje godišnje izlučenje (odstrjel) jarebice kamenjarke, u količini od 50 jedinki što je jednako količini godišnjeg prirasta, uz održavanje matičnog fonda u količini od 70 jedinki. Jarebica kamenjarka smije se loviti pogonom, prigonom i kružnim lovom s lovačkim psima te potražice s lovačkim psom, a zabranjeno ju je loviti u razdoblju od 16. siječnja do 30. rujna. U lovište je dopušten unos jarebice kamenjarke iz prirodnog i umjetnog uzgoja (pilići i odrasle

jedinke). Mjere zaštite jarebice kamenjarke propisane Osnovom odnose se na smanjivanje broja predatora i grabežljivaca (uz vođenje računa o njihovom biološkom minimumu), uklanjanje pasa lotalica i mačaka lotalica, opremanje poljoprivredne mehanizacije uređajima za plašenje divljači prilikom rada u polju, pravilnu košnju od središta parcele prema rubu ili od jedne strane prema drugoj, redoviti obilazak i kontrolu lovišta te postupanja u slučaju utvrđenih bolesti i provedbu preventivnih mjera u cilju suzbijanja nastanka bolesti. Osnova 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.

Od ostalih ciljnih vrsta područja ekološke mreže HR1000024 Ravni kotari koje ne predstavljaju divljač i njima se Osnovom ne gospodari, ali lovno gospodarenje bi moglo na njih imati utjecaja jer obitavaju na istom području ili imaju velik radijus kretanja te im područje lovišta može predstavljati pogodno područje za hranjenje ili odmor, izdvajaju se suri orao (*Aquila chrysaetos*), ušara (*Bubo bubo*), leganj (*Caprimulgus europaeus*), zmijar (*Circaetus gallicus*), eja strnjarica (*Circus cyaneus*), mali sokol (*Falco columbarius*), sivi bjelonokta vjetruša (*Falco naumanni*) i ždral (*Grus grus*). U zoni radijusa 300 metara oko aktivnih gnijezda strogo zaštićenih ptica grabljivica, neće se provoditi lovne aktivnosti u vrijeme njihovog razmnožavanja. Osnovom je propisano ukoliko se na lovnogospodarskim i lovnotehničkim objektima naiđe na gnijezda ciljnih vrsta ptica osigurati će im se potpuni mir. Za ostale vrste pa tako i ciljne vrste područja ekološke mreže propisano je da ih je ovlaštenik prava lova dužan štiti i postupati sa njima sukladno odredbama Zakona o zaštiti prirode. Za navedene ciljne vrste kao i za ostale vrste koje su ciljne vrste gore navedenog područja ekološke mreže i ne nalaze se na popisu divljači i njima se ne gospodari ne očekuju značajni negativni utjecaji aktivnosti planiranih Osnovom i iz razloga što se aktivnostima propisanim Osnovom neće utjecati na staništa pogodna za obitavanje ciljnih vrsta, a organizacija lovočuvarske i ostalih službi ovlaštenika prava lova pridonijeti će i zaštiti ciljnih vrsta u smislu njihove zaštite odnosno sprječavanju krivolova i uznemiravanja.

Zbog ranije navedenih razloga posebice: da se ciljnom vrstom jarebica kamenjarka gospodari na način da se očuva matični fond, te se dopušta unos samo jarebice kamenjarke a ne i drugih vrsta jarebica, da je propisan način održavanja i košnje livada, da su Osnovom zabranjene lovne aktivnosti u radijusu od 300 m od aktivnih gnijezda ptica grabljivica i ostalih strogo zaštićenih vrsta ptica od kojih su pojedine ujedno i ciljne vrste područja ekološke mreže, da je zabranjeno uznemiravanje ciljnih vrsta, da većina ciljnih vrsta područja ekološke mreže ne predstavlja divljač u smislu Zakona o lovstvu te da se Osnovom njima ne gospodari i da su aktivnosti planirane na način da se negativno ne utječe i da se osiguravaju ju povoljni stanišni uvjeti i za ciljne vrste ne očekuju se značajni negativni utjecaji aktivnosti planiranih Osnovom na ciljne vrste i ciljne stanišne tipove ranije navedenih područja ekološke mreže.

Analizom mogućih utjecaja provedbe Osnove na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže utvrđeno je da se za Osnovu odnosno aktivnosti planirane Osnovom 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 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 očitovale 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.

Temeljem Zakona o upravnim pristojbama (Narodne novine, broj 115/16) upravna pristojba na ovo Rješenje je naplaćena.

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. Lovačka udruga „Jarebica“ Biograd na Moru, Šetalište kneza Branimira bb, 23210 Biograd na Moru (R s povratnicom)
3. Ministarstvo poljoprivrede, Uprava šumarstva, lovstva i drvne industrije Planinska 2a, 10000 Zagreb
4. U spis predmeta, ovdje