



# REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO GOSPODARSTVA I  
ODRŽIVOG RAZVOJA

UPRAVA ZA ZAŠTITU PRIRODE

KLASA: UP/I-352-03/23-05/158

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

Zagreb, 20. studeni 2023.

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, OIB 19370100881, temeljem članka 48. stavaka 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 lovačkog društva „Patak“ Jasenovac, OIB 23812161028, Trg kralja Petra Svačića bb, 44324 Jasenovac, nositelja izrade Revizije lovnogospodarske osnove za zajedničko otvoreno lovište broj: III/117 – “JASENOVAC“ za vremensko razdoblje od 01. travnja 2023. do 31. ožujka 2026. godine, a podnesenog putem izrađivača Plana Obrta za šumarstvo i lovstvo „Arvay“, OIB 33312891074, Trojstvena 94, 43000 Bjelovar, za provedbu postupka Prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu Revizije lovnogospodarske osnove za zajedničko otvoreno lovište broj: III/117 – “JASENOVAC“ za vremensko razdoblje od 01. travnja 2023. do 31. ožujka 2026. godine, nakon provedenog postupka donosi

## RJEŠENJE

- I. Da je Revizija lovnogospodarske osnove za zajedničko otvoreno lovište broj: III/117 – “JASENOVAC“ za vremensko razdoblje od 01. travnja 2023. do 31. ožujka 2026. godine prihvatljiva za ekološku mrežu.
- II. U cilju zaštite zaštićenog područja, zaštićenih divljih vrsta te ugroženih i rijetkih stanišnih tipova za koje nisu izdvojena područja ekološke mreže, izdaju se sljedeći uvjeti zaštite prirode:
  1. Svako utvrđivanje brojnog stanja (prebrojavanje) divlje mačke (*Felis silvestris*) i dabra (*Castor fiber*) vršiti u suradnji i uz suglasnost nadležne javne ustanove za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode na području županije, a nakon donošenja Planova gospodarenja za te dvije vrste, divljom mačkom i dabrom gospodariti sukladno navedenim planovima;
  2. U zoni radijusa 100 m oko evidentiranih gnijezda orla štekavca u razdoblju od 01. siječnja do 31. ožujka nije dopušteno provoditi lovne aktivnosti;
  3. U zoni radijusa 100 m oko aktivnih gnijezda orla štekavca u razdoblju od 01. travnja do 30. lipnja nije dopušteno provoditi lovne aktivnosti;
  4. U zoni radijusa 100 m oko evidentiranih gnijezda orla kliktaša i crne rode u razdoblju od 01. travnja do 31. svibnja nije dopušteno provoditi lovne aktivnosti;
  5. U zoni radijusa 100 m oko aktivnih gnijezda orla kliktaša i crne rode u razdoblju od 01. lipnja do 15. kolovoza nije dopušteno provoditi lovne aktivnosti;
  6. U zoni radijusa 100 m oko aktivnih gnijezda ostalih strogo zaštićenih ptica grabljivica nije dopušteno provoditi lovne aktivnosti u vrijeme njihovog razmnožavanja;
  7. U slučaju nalaza nastambe vidre (*Lutra lutra*) nije dopušteno provoditi lovne aktivnosti u zoni radijusa 300 m oko nastambe;
  8. Ukoliko na lovnogospodarskim i/ili lovnotehničkim objektima šišmiši osnuju koloniju i/ili ptice gnijezda nije dopušteno njihovo uznemiravanje;

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) i na području ugroženih i rijetkih stanišnih tipova (livade/travnjaci/pašnjaci);
12. Svaki pronalazak uginule ili ozlijeđene strogo zaštićene životinjske vrste odmah prijaviti Zavodu za zaštitu okoliša i prirode putem obrasca dostupnog na internetskoj poveznici <https://arcg.is/1CbK98>;
13. U Obrascu za evidentiranje ugroženih i strogo zaštićenih vrsta (dostupan na upit na [zavod@mingor.hr](mailto:zavod@mingor.hr)) potrebno je evidentirati opažanja i nalaze strogo zaštićenih vrsta te navedeni Obrazac jednom godišnje dostavljati Zavodu za zaštitu okoliša i prirode.

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

### O b r a z l o ž e n j e

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja Uprava za zaštitu prirode zaprimila je 13. studenog 2023. godine od strane Obrta za šumarstvo i lovstvo „Arvay“, Trojstvena 94, 43000 Bjelovar, izrađivača Revizije lovnogospodarske osnove za zajedničko otvoreno lovište broj: III/117 – “JASENOVAC“ za vremensko razdoblje od 01. travnja 2023. do 31. ožujka 2026. godine (dalje u tekstu: Plan), zahtjev za provođenje postupka 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.

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, br. 80/19, 119/23) utvrdilo je sljedeće.

Nositelj izrade Plana je lovačko društvo „Patak“ Jasenovac, Trg kralja Petra Svačića bb, 44324 Jasenovac.

Obuhvat Plana odnosi se na površine zajedničkog otvorenog lovišta broj: III/117 – “JASENOVAC“ površine 1.740 ha od čega je sveukupne lovne površine 1.415 ha (šumsko zemljište 598 ha, poljoprivredno zemljište 664 ha i vodene površine 153 ha). Plan se donosi za vremensko razdoblje od 01. travnja 2023. do 31. ožujka 2026. godine (3 godine).

Razlog za izradu Plana proizlazi iz Zakona o lovstvu (Narodne novine, br. 99/18, 32/19, 32/20) koji propisuje da se navedenim Zakonom uređuje gospodarenje lovištem i divljači, a gospodarenje obuhvaća uzgoj, zaštitu, lov i korištenje divljači i njezinih dijelova. 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 mogućnosti staništa te brojnosti i stanjem populacije divljači koja se uzgaja u otvorenim i ograđenim lovištima. Lovnogospodarska osnova temelji se na brojnom stanju svih vrsta divljači koje stalno ili sezonski žive u lovištu i na broju divljači koja se može uzgajati u lovištu, vodeći računa o prisutnosti strogo zaštićenih životinjskih vrsta koje utječu ili na koje utječe lovno gospodarenje, ne narušavajući pritom prirodne odnose među vrstama. Revizija lovnogospodarskih planova obavlja se kad su se trajno ili bitno izmijenili uvjeti i okolnosti na kojima se temelji lovnogospodarski plan.

Plan se donosi za jednu vrstu divljači – srnu običnu (*Capreolus capreolus*), obzirom da su se za navedenu vrstu izmijenili uvjeti i okolnosti na kojima se je temeljila Lovnogospodarska osnova za zajedničko otvoreno lovište broj: III/117 – “JASENOVAC“ za vremensko razdoblje od 01. travnja 2016. do 31. ožujka 2026. godine. Brojnost matičnog fonda srne obične u lovištu je smanjen i manji je od dozvoljenog odstupanja od 15 % od planiranog. Kako ni ostvareno izlučivanje u posljednje dvije lovne godine nije realizirano u dozvoljenim odstupanjima od 25 % planiranog važećom lovnogospodarskom osnovom, pristupilo se izradi revizije lovnogospodarske osnove, odnosno njenog dijela koji se odnosi na gospodarenje srnom običnom te je propisana zabrana njezinog odstrjela.

Zahvati i aktivnosti planirani ovim Planom su: prebrojavanje divljači i ostalih životinjskih vrsta; prihrana divljači; rastjerivanje divljači na područjima gdje čini gospodarski nedopustivu štetu; održavanje postojećih i eventualna izgradnja novih lovnogospodarskih i lovnotehničkih objekata; rad lovočuvarske i ostalih službi ovlaštenika prava lova; eventualni lov divljači (pojedinačni); podjela zaštitnih sredstava stanovništvu te edukacija stanovništva o njihovoj uporabi; provedba „mjera uređivanja lovišta“, „mjera zaštite divljači“ i „mjera očuvanja i poboljšanja staništa te sprječavanja šteta od divljači“.

Unutar obuhvata Plana nalazi se zaštićeno područje Park prirode „Lonjsko polje“ (1.720 ha ili oko 98,8 % površine lovišta) i značajni krajobraz „Sunjsko polje“ (20 ha ili oko 1,2 % površine lovišta).

Unutar obuhvata Plana nalaze se sljedeća područja ekološke mreže proglašene Uredbom o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže: Područje očuvanja značajno za ptice (POP) HR1000004 Donja Posavina i Područja očuvanja značajna za vrste i stanišne tipove (POVS) – HR2000416 Lonjsko polje i HR2001311 Sava nizvodno od Hrušćice. Blizu obuhvata Plana (50 m) nalazi se Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2000420 Sunjsko polje.

Područje ekološke mreže HR2000416 Lonjsko polje sadrži sljedeće ciljne vrste: veliki tresetar (*Leucorhina pectoralis*), kiseličin vatreni plavac (*Lycaena dispar*), dvoprugasti kozak (*Graphoderus bilineatus*), jelenak (*Lucanus cervus*), hrastova strizibuba (*Cerambyx cerdo*); piškur (*Misgurnus fossilis*), veliki vodenjak (*Triturus carnifex*), crveni mukač (*Bombina bombina*), barska kornjača (*Emys orbicularis*), širokouhi mračnjak (*Barbastella barbastellus*), dabar (*Castor fiber*), vidra (*Lutra lutra*), četverolisna raznorotka (*Marsilea quadrifolia*), veliki panonski vodenjak (*Triturus dobrogicus*), vijun (*Cobitis elongatoides*), gavčica (*Rhodeus amarus*), *Cucujus cinnaberinus* i vrbina šefljica (*Arytrura musculus*) te obuhvaća sljedeća ciljna staništa: Prirodne eutrofne vode s vegetacijom *Hydrocharition* ili *Magnopotamion* 3150, Poplavne miješane šume *Quercus robur*, *Ulmus laevis*, *Ulmus minor*, *Fraxinus excelsior* ili *Fraxinus angustifolia* 91F0, Aluvijalne šume (*Alno-Padion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*) 91E0\*, Subatlantske i srednjoeuropske hrastove i hrastovo-grabove šume *Carpinion betuli* 9160, Hidrofilni rubovi visokih zeleni uz rijeke i šume (*Convolvulion sepilii*, *Filipendulion*, *Senecion fluviatilis*) 6430, Amfibijska staništa *Isoeto-Nanojuncetea* 3130 i Nizinske košanice (*Alopecurus pratensis*, *Sanguisorba officinalis*) 6510.

Područje ekološke mreže HR2000420 Sunjsko polje sadrži sljedeće ciljne vrste: veliki tresetar (*Leucorhina pectoralis*), dvoprugasti kozak (*Graphoderus bilineatus*), vidra (*Lutra lutra*) i četverolisna raznorotka (*Marsilea quadrifolia*) te obuhvaća sljedeća ciljna staništa: Subatlantske i srednjoeuropske hrastove i hrastovo-grabove šume *Carpinion betuli* 9160, Prirodne eutrofne vode s vegetacijom *Hydrocharition* ili *Magnopotamion* 3150, Amfibijska staništa *Isoeto-Nanojuncetea* 3130, Nizinske košanice (*Alopecurus pratensis*, *Sanguisorba officinalis*) 6510 i Aluvijalne šume (*Alno-Padion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*) 91E0\*.

Područje ekološke mreže HR2001311 Sava nizvodno od Hrušćice sadrži sljedeće ciljne vrste: obična lisanka (*Unio crassus*), rogati regoč (*Ophiogomphus cecilia*), bolen (*Aspius aspius*), prugasti balavac (*Gymnocephalus schraetser*), veliki vretenac (*Zingel zingel*), mali vretenac (*Zingel streber*), dunavska paklara (*Eudontomyzon vladykovi*), veliki vijun (*Cobitis elongata*), vijun (*Cobitis elongatoides*), bjeloperajna krkušica (*Romanogobio vladykovi*) i plotica (*Rutilus virgo*) te obuhvaća sljedeća ciljna staništa: Prirodne eutrofne vode s vegetacijom *Hydrocharition* ili *Magnopotamion* 3150, Rijeke s muljevitim obalama obraslim s *Chenopodium rubri* p.p. i *Bidention* p.p. 3270 i Aluvijalne šume (*Alno-Padion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*) 91E0\*.

Područje ekološke mreže HR1000004 Donja Posavina sadrži sljedeće ciljne vrste ptica: crnoprugasti trstenjak (*Acrocephalus melanopogon*), mala prutka (*Actitis hypoleucos*), vodomar (*Alcedo atthis*), patka kreketaljka (*Anas strepera*), orao klokotaš (*Aquila clanga*), orao kliktaš (*Aquila pomarina*), čaplja danguba (*Ardea purpurea*), žuta čaplja (*Ardeola ralloides*), patka njorka (*Aythya nyroca*), velika bijela čaplja (*Casmerodius albus*), bjelobrada čigra (*Chlidonias hybrida*), crna čigra (*Chlidonias niger*), roda (*Ciconia ciconia*), crna roda (*Ciconia nigra*), eja močvarica (*Circus aeruginosus*), eja strnjarica (*Circus cyaneus*), eja livadarka (*Circus pygargus*), kosac (*Crex crex*), crvenoglavi djetlić (*Dendrocopos medius*), sirijski djetlić (*Dendrocopos syriacus*), crna žuna (*Dryocopus martius*), mala bijela čaplja (*Egretta garzetta*), mali sokol (*Falco columbarius*), crvenonoga vjetruša (*Falco vespertinus*), bjelovrata muharica (*Ficedula albicollis*), šljuka kokošica (*Gallinago*

*gallinago*), ždral (*Grus grus*), štekavac (*Haliaeetus albicilla*), čapljica voljak (*Ixobrychus minutus*), rusi svračak (*Lanius collurio*), sivi svračak (*Lanius minor*), crna lunja (*Milvus migrans*), patka gogoljica (*Netta rufina*), veliki pozviždač (*Numenius arquata*), gak (*Nycticorax nycticorax*), bukoč (*Pandion haliaetus*), škanjac osaš (*Pernis apivorus*), mali vranac (*Phalacrocorax pygmeus*), pršljivac (*Philomachus pugnax*), siva žuna (*Picus canus*), žličarka (*Platalea leucorodia*), crnogri gnjurac (*Podiceps nigricollis*), siva štijoka (*Porzana parva*), riđa štijoka (*Porzana porzana*), mala štijoka (*Porzana pusilla*), bregunica (*Riparia riparia*), jastrebača (*Strix uralensis*), pjegava grmuša (*Sylvia nisoria*) i prutka migavica (*Tringa glareola*). Navedene vrste ptica su ciljne kao gnijezdeće i/ili preletničke i/ili kao zimujuće populacije, a osim njih ciljne vrste su i sljedeće vrste značajnih negnijezdećih (selidbenih) populacija ptica: patka lastarka (*Anas acuta*), patka žličarka (*Anas clypeata*), kržulja (*Anas crecca*), zviždara (*Anas penelope*), divlja patka (*Anas platyrhynchos*), patka pupčanica (*Anas querquedula*), patka kreketaljka (*Anas strepera*), lisasta guska (*Anser albifrons*), siva guska (*Anser anser*), guska glogovnjača (*Anser fabalis*), glavata patka (*Aythya ferina*), krunata patka (*Aythya fuligula*), patka batoglavica (*Bucephala clangula*), crvenokljuni labud (*Cygnus olor*), liska (*Fulica atra*), šljuka kokošica (*Gallinago gallinago*), crnorepa muljača (*Limosa limosa*), patka gogoljica (*Netta rufina*), kokošica (*Rallus aquaticus*), crna prutka (*Tringa erythropus*), krivokljuna prutka (*Tringa nebularia*), crvenonoga prutka (*Tringa totanus*), vivak (*Vanellus vanellus*) i veliki pozviždač (*Numenius arquata*).

Vrste koje se nalaze na popisu divljači (sukladno Zakonu o lovstvu), a ujedno su i ciljne vrste gore navedenih područja ekološke mreže su: patka divlja gluhara (*Anas platyrhynchos*), glavata patka (*Aythya ferina*), krunata patka (*Aythya fuligula*), patka pupčanica (*Anas querquedula*), patka kržulja (*Anas crecca*), lisasta guska (*Anser albifrons*), guska glogovnjača (*Anser fabalis*), liska crna (*Fulica atra*) i šljuka kokošica (*Gallinago gallinago*) kao ciljne vrste područja HR1000004 Donja Posavina te dabar (*Castor fiber*) kao ciljna vrsta područja HR2000416 Lonjsko polje, ali se navedenim vrstama neće gospodariti Planom. Smjernice gospodarenja navedenim vrstama dane su u Lovnogospodarskoj osnovi za zajedničko otvoreno lovište broj: III/117 – “JASENOVAC“ za vremensko razdoblje od 01. travnja 2016. do 31. ožujka 2026. godine i nisu obuhvaćene ovim Planom, odnosno navedenim vrstama pernate divljači se u dijelu lovišta koji se nalazi unutar granica Parka prirode „Lonjsko polje“ ne gospodari sukladno Rješenju ovog Ministarstva (KLASA: UP/I 612-07/16-71/128 URBROJ: 517-07-2-2-16-4) od 22. travnja 2016. godine gdje je točkom 5. navedeno: “U dijelu lovišta koji se nalazi unutar granica Parka nije dozvoljen lov na pernatu divljač, osim lov na fazana“.

Ostale životinjske vrste koje su ciljne vrste navedenih područja ekološke mreže ne nalaze se na popisu divljači. Pojedine životinjske vrste koje su ciljne vrste navedenih područja ekološke mreže, a na koje bi lovno gospodarenje ovim Planom eventualno moglo imati utjecaja su: ptice grabljivice (orao klokotaš, orao kliktaš, eja močvarica, eja strnjarica, eja livadarka, mali sokol, crvenonoga vjetruša, štekavac, crna lunja, škanjac osaš), crna roda, kosac, šišmiši i vidra. Sve navedene vrste nisu predmet lovnog gospodarenja, neće ih se uznemiravati u vrijeme razmnožavanja, strogo su zaštićene Pravilnikom o strogo zaštićenim vrstama (Narodne novine, br. 144/13, 73/16) i u cilju njihove zaštite izdaju se uvjeti zaštite prirode pa se može isključiti mogućnost negativnih utjecaja Plana na njih.

Ciljevi očuvanja i mjere očuvanja ciljnih vrsta ptica područja ekološke mreže HR1000004 Donja Posavina propisani su Pravilnikom o ciljevima očuvanja i mjerama očuvanja ciljnih vrsta ptica u područjima ekološke mreže (Narodne novine, br. 25/20, 38/20). Ciljevi očuvanja i mjere očuvanja ciljnih vrsta i stanišnih tipova područja ekološke mreže HR2000416 Lonjsko polje i HR2001311 Sava nizvodno od Hrušćice 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 područje HR2000420 Sunjsko polje dostupni na internetskoj poveznici [https://www.dropbox.com/sh/3r4ozk30a21xzd/AADuvuru1itHSGC\\_msqFFMAMa?dl=0](https://www.dropbox.com/sh/3r4ozk30a21xzd/AADuvuru1itHSGC_msqFFMAMa?dl=0).

Planom je propisano i sljedeće: da se lovne aktivnosti neće provoditi u zoni radijusa 100 m oko aktivnih gnijezda strogo zaštićenih ptica grabljivica, pataka gnjezdarica, kosca i crne rode (tako i njih kao ciljnih vrsta područja ekološke mreže) u vrijeme njihovog razmnožavanja; prilikom obavljanja lova i rastjerivanja divljači na područjima gdje ista čini gospodarski nedopustivu štetu, isto će se obavljati na udaljenosti većoj od 100 metara od aktivnih gnijezda strogo zaštićenih ptica i ciljnih vrsta ptica navedenog područja ekološke mreže i u vrijeme kada neće biti vrijeme njihovog razmnožavanja te se lovnim aktivnostima neće uznemiravati negnijezdeće (selidbene) populacije ptica na način da se neće obavljati lovne aktivnosti na područjima gdje se navedene vrste skupljaju u većem broju kao i u zoni



radijusa 100 m oko navedenih područja; u slučaju pronalaska nastambe vidre (*Lutra lutra*) ovlaštenik prava lova neće provoditi lovne aktivnosti u zoni radijusa 300 m oko nastambe; prilikom održavanja postojećih ili izgradnje novih lovnogospodarskih i lovnotehničkih objekata koristiti će se isključivo prirodni materijali te se neće koristiti sredstva štetna za toplokrvne životinje (šišmiše), a ukoliko se u navedenim objektima pronađu kolonije šišmiša isti se neće uznemiravati; neće se osnivati remize (košnja, zasijavanje poljoprivrednih površina i sl.); sve lovne aktivnosti koje će ovlaštenik prava lova provoditi, obavljati će se u skladu s Pravilnikom o ciljevima očuvanja i mjerama očuvanja ciljnih vrsta ptica u područjima ekološke mreže i Pravilnikom o ciljevima očuvanja i mjerama očuvanja ciljnih vrsta i stanišnih tipova u područjima ekološke mreže.

Obzirom na gore navedeno može se zaključiti da zahvati i aktivnosti planirani Planom ne uzrokuju gubitak ciljnih vrsta i ciljnih staništa navedenih POVS područja ekološke mreže, odnosno ne utječu značajno negativno na pogodnost staništa za ciljne vrste navedenih područja ekološke mreže.

Slijedom iznijetog u provedenom postupku Prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu, odnosno analizom mogućih utjecaja provedbe Plana na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže, a uzevši u obzir ekološke zahtjeve ciljnih vrsta, zahvate i aktivnosti planirane Planom, kao i njihov opseg te činjenicu da se ciljnim vrstama i ciljnim staništima navedenih područja ekološke mreže neće gospodariti ovim Planom, 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 nacрта 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 očitovale 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 i 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 rješenje izvršno je 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.



VIŠI SAOPJETNIK - SPECIJALIST

Stjepan Gospočić

### Dostaviti:

1. Lovačko društvo „Patak“ Jasenovac,  
Trg kralja Petra Svačića bb, 44 324 Jasenovac (R s povratnicom)
2. Obrt za šumarstvo i lovstvo „Arvay“, Trojstvena 94, 43 000 Bjelovar (R s povratnicom)