



REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO GOSPODARSTVA I
ODRŽIVOG RAZVOJA

UPRAVA ZA ZAŠTITU PRIRODE

KLASA: UP/I-352-03/23-05/147

URBROJ: 517-10-2-3-24-2

Zagreb, 22. siječnja 2024.

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 trgovačkog društva „HRVATSKE ŠUME“ d.o.o., OIB 69693144506, Uprava šuma Podružnica Osijek, Prolaz J. Benešića 1, 31000 Osijek za provedbu postupka Prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu Revizije lovnogospodarske osnove za državno otvoreno lovište broj: XIV/9 – „PODUNAVLJE - PODRAVLJE“ za vremensko razdoblje od 01. travnja 2023. do 31. ožujka 2026. godine, nakon provedenog postupka donosi

RJEŠENJE

- I. Revizija lovnogospodarske osnove za državno otvoreno lovište broj: XIV/9 – „PODUNAVLJE - PODRAVLJE“ za vremensko razdoblje od 01. travnja 2023. do 31. ožujka 2026. godine prihvatljiva je za ekološku mrežu.
- II. U cilju zaštite zaštićenih područja, strogo zaštićenih divljih vrsta te ugroženih i rijetkih stanišnih tipova za koje nisu izdvojena područja ekološke mreže, izdaju se sljedeći uvjeti zaštite prirode:
 1. Kretanje s lovačkim oružjem, odnosno obavljanje lova, nije dopušteno na lokacijama gdje se posjetitelji Parka prirode „Kopački rit“, regionalnog parka „Mura-Drava“ i značajnog krajobraza „Erdut“ okupljaju ili kreću u većem broju, kao ni u zoni radijusa 300 m oko navedenih lokacija. Popis navedenih lokacija zatražiti od javne ustanove nadležne za upravljanje zaštićenim područjem. Ova zabrana se ne odnosi na ovlaštene lovočuvare;
 2. U dijelovima lovišta koji se nalaze unutar granica Parka prirode „Kopački rit“, regionalnog parka „Mura-Drava“ i značajnog krajobraza „Erdut“ svako premještanje postojećih i/ili izgradnju novih lovno-gospodarskih i lovno-tehničkih objekata, odnosno njihove lokacije, materijal i sl. određivati u suradnji s javnom ustanovom nadležnom za upravljanje zaštićenim područjem;
 3. Na području posebnog zoološkog rezervata „Uže područje upravljanog prirodnog rezervata Kopački rit“ nije dopušteno obavljanje nikakvih lovnih aktivnosti;
 4. Svako utvrđivanje brojnog stanja (prebrojavanje) divlje mačke (*Felis silvestris*) i dabra (*Castor fiber*) obavljati u suradnji i uz suglasnost nadležne javne ustanove za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode na navedenom području, a nakon

- donošenja Planova gospodarenja za te dvije vrste, divljom mačkom i dabrom gospodariti sukladno navedenim planovima;
5. U slučaju nalaza nastambe vidre (*Lutra lutra*) nije dopušteno provoditi lovne aktivnosti u zoni radijusa 300 m oko nastambe;
 6. U zoni radijusa 100 m oko evidentiranih gnijezda orla štekavca u razdoblju od 01. siječnja do 31. ožujka nije dopušteno provoditi lovne aktivnosti;
 7. U zoni radijusa 100 m oko aktivnih gnijezda orla štekavca u razdoblju od 01. travnja do 30. lipnja nije dopušteno provoditi lovne aktivnosti;
 8. 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;
 9. 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;
 10. U zoni radijusa 100 m oko aktivnih gnijezda ostalih strogo zaštićenih ptica grabljivica nije dopušteno provoditi lovne aktivnosti u vrijeme njihovog razmnožavanja;
 11. Ukoliko na lovnogospodarskim i/ili lovnotehničkim objektima šišmiši osnuju koloniju i/ili ptice gnijezda nije dopušteno njihovo uznemiravanje;
 12. Kod održavanja postojećih i/ili izgradnje novih lovnogospodarskih i/ili lovnotehničkih objekata koristiti isključivo prirodne materijale i ne koristiti sredstva štetna za toplokrvne životinje;
 13. Nije dopuštena sjetva/sadnja invazivnih stranih biljnih vrsta;
 14. 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);
 15. 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>;
 16. U Obrascu za evidentiranje ugroženih i strogo zaštićenih vrsta (dostupan na upit na 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 20. listopada 2023. godine od trgovačkog društva „HRVATSKE ŠUME“ d.o.o., Uprava šuma Podružnica Osijek, Prolaz J. Benešića 1, 31000 Osijek, izrađivača Revizije lovnogospodarske osnove za državno otvoreno lovište broj: XIV/9 – „PODUNAVLJE - PODRAVLJE“ za vremensko razdoblje od 01. travnja 2023. do 31. ožujka 2026. godine (dalje u tekstu: Plan), zahtjev (Klasa: OS/23-01/254 Ur. broj: 02-00-07/01-23-18) za provođenje postupka Prethodne ocjene prihvatljivosti Plana za ekološku mrežu.

U zahtjevu su dostavljeni podaci o Planu i nositelju izrade Plana, kartografski prikazi te je uz zahtjev u tiskanom i elektronskom obliku priložen nacrt Plana.

U provedbi postupka Ministarstvo je razmotrilo 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 i izrađivač Plana je trgovačko društvo „HRVATSKE ŠUME“ d.o.o., Ulica kneza Branimira 1, 10000 Zagreb.

Obuhvat Plana odnosi se na površine državnog otvorenog lovišta broj: XIV/9 – „PODUNAVLJE - PODRAVLJE“ površine 26.810 ha od čega je sveukupne lovne površine 20.644 ha (šumsko zemljište 16.642 ha, poljoprivredno zemljište 2.070 ha i vodene površine 1.932 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 državno otvoreno lovište broj: XIV/9 – „PODUNAVLJE - PODRAVLJE“ za vremensko razdoblje od 01. travnja 2016. do 31. ožujka 2026. godine te Revizija navedene Lovnogospodarske osnove iz 2019. godine, odnosno fond srneće divljači nije se razvijao Revizijom predviđenom i planiranom dinamikom čime su se stekli zakonski uvjeti za izradu revizije za navedenu vrstu divljači.

Zahvati i aktivnosti planirani ovim Planom su: prebrojavanje divljači i ostalih životinjskih vrsta; prihrana divljači; prehrana divljači, odnosno košnja prosjeka i svijetlih pruga uz ceste; rastjerivanje divljači na područjima gdje čini gospodarski nedopustivu štetu; održavanje postojećih i izgradnja novih lovnogospodarskih i lovnotehničkih objekata; organizacija i rad lovočuvarske i ostalih službi ovlaštenika prava lova; lov divljači (pojedinačni lov); provedba „mjera uređivanja lovišta“, „mjera zaštite divljači“ i „mjera očuvanja i poboljšanja staništa te sprječavanja šteta od divljači“.

Unutar obuhvata Plana nalaze se sljedeća područja zaštićena temeljem Zakona o zaštiti prirode: Park prirode „Kopački rit“ (dijelom – 19.059 ha), posebni zoološki rezervat „Uže područje upravljanog prirodnog rezervata Kopački rit“ (u potpunosti – 6.066 ha), regionalni park „Mura-Drava“ (dijelom – 3.408 ha) i značajni krajobraz „Erdut“ (dijelom – 59 ha).

Unutar obuhvata Plana nalaze se sljedeća područja ekološke mreže proglašene Uredbom o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže: Područja očuvanja značajna za vrste i stanišne tipove (POVS) – HR2000372 Dunav - Vukovar, HR2000394 Kopački rit, HR2001308 Donji tok Drave i HR2001309 Dunav S od Kopačkog rita te Područje očuvanja značajno za ptice (POP) HR1000016 Podunavlje i donje Podravlje.

Područje ekološke mreže HR2000372 Dunav - Vukovar sadrži sljedeće ciljne vrste: rogati regoč (*Ophiogomphus cecilia*), kiseličin vatreni plavac (*Lycaena dispar*), dvoprugasti kozak (*Graphoderus bilineatus*), bolen (*Aspius aspius*), prugasti balavac (*Gymnocephalus schraetser*), veliki vretenac (*Zingel zingel*), vidra (*Lutra lutra*), ukrajinska paklara (*Eudontomyzon mariae*), sabljarka (*Pelecus cultratus*), Balonijev balavac (*Gymnocephalus baloni*), *Cucujus cinnaberinus* te obuhvaća sljedeća ciljna staništa: Rijeke s muljevitim obalama obraslim s *Chenopodium rubri* p.p. i *Bidention* p.p. 3270, Panonski stepski travnjaci na praporu

6250*, Aluvijalne šume (*Alno-Padion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*) 91E0* i Subpanonski stepski travnjaci (*Festucion valesiaca*) 6240*.

Područje ekološke mreže HR2000394 Kopački rit sadrži sljedeće ciljne vrste: rogati regoč (*Ophiogomphus cecilia*), veliki tresetar (*Leucorrhinia pectoralis*), kiseličin vatreni plavac (*Lycaena dispar*), dvoprugasti kozak (*Graphoderus bilineatus*), jelenak (*Lucanus cervus*), hrastova strizibuba (*Cerambyx cerdo*), bolen (*Aspius aspius*), piškur (*Misgurnus fossilis*), prugasti balavac (*Gymnocephalus schraetser*), veliki vretenac (*Zingel zingel*), crveni mukač (*Bombina bombina*), barska kornjača (*Emys orbicularis*), vidra (*Lutra lutra*), četverolisna raznorotka (*Marsilea quadrifolia*), veliki panonski vodenjak (*Triturus dobrogicus*), ukrajinska paklara (*Eudontomyzon mariae*), sabljarka (*Pelecus cultratus*), Balonijev balavac (*Gymnocephalus baloni*), istočna vodendjevojčica (*Coenagrion ornatum*), bjeloperajna krkuša (Romanogobio *vladykovi*), gavčica (*Rhodeus amarus*), danja medonjica (*Euplagia quadripunctaria**), *Cucujus cinnaberinus* i *Rhysodes sulcatus* te obuhvaća sljedeća ciljna staništa: Aluvijalne šume (*Alno-Padion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*) 91E0*, Poplavne miješane šume *Quercus robur*, *Ulmus laevis*, *Ulmus minor*, *Fraxinus excelsior* ili *Fraxinus angustifolia* 91F0, Amfibijska staništa *Isoeto-Nanojuncetea* 3130, Prirodne eutrofne vode s vegetacijom *Hydrocharition* ili *Magnopotamion* 3150 i Livade *Cnidion dubii* 6440.

Područje ekološke mreže HR2001308 Donji tok Drave sadrži sljedeće ciljne vrste: rogati regoč (*Ophiogomphus cecilia*), veliki tresetar (*Leucorrhinia pectoralis*), kiseličin vatreni plavac (*Lycaena dispar*), dvoprugasti kozak (*Graphoderus bilineatus*), bolen (*Aspius aspius*), prugasti balavac (*Gymnocephalus schraetser*), veliki vretenac (*Zingel zingel*), mali vretenac (*Zingel streber*), crveni mukač (*Bombina bombina*), barska kornjača (*Emys orbicularis*), vidra (*Lutra lutra*), veliki panonski vodenjak (*Triturus dobrogicus*), ukrajinska paklara (*Eudontomyzon mariae*), sabljarka (*Pelecus cultratus*), Balonijev balavac (*Gymnocephalus baloni*), istočna vodendjevojčica (*Coenagrion ornatum*), zlatni vijun (*Sabanejewia balcanica*), vijun (*Cobitis elongatoides*), bjeloperajna krkuša (Romanogobio *vladykovi*), gavčica (*Rhodeus amarus*) i plotica (*Rutilus virgo*) te obuhvaća jedno ciljno stanište – Aluvijalne šume (*Alno-Padion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*) 91E0*.

Područje ekološke mreže HR2001309 Dunav S od Kopačkog rita sadrži sljedeće ciljne vrste: veliki tresetar (*Leucorrhinia pectoralis*), kiseličin vatreni plavac (*Lycaena dispar*), dvoprugasti kozak (*Graphoderus bilineatus*), bolen (*Aspius aspius*), prugasti balavac (*Gymnocephalus schraetser*), veliki vretenac (*Zingel zingel*), veliki potkovnjak (*Rhinolophus ferrumequinum*), oštrouhi šišmiš (*Myotis blythii*), dugokrili pršnjak (*Miniopterus schreibersii*), velikouhi šišmiš (*Myotis bechsteini*), vidra (*Lutra lutra*), ukrajinska paklara (*Eudontomyzon mariae*), sabljarka (*Pelecus cultratus*), Balonijev balavac (*Gymnocephalus baloni*), istočna vodendjevojčica (*Coenagrion ornatum*) i bjeloperajna krkuša (Romanogobio *vladykovi*) te obuhvaća sljedeća ciljna staništa: Panonski stepski travnjaci na praporu 6250*, Rijeke s muljevitim obalama obraslim s *Chenopodion rubri* p.p. i *Bidention* p.p. 3270, Amfibijska staništa *Isoeto-Nanojuncetea* 3130, Aluvijalne šume (*Alno-Padion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*) 91E0*, Subpanonski stepski travnjaci (*Festucion valesiaca*) 6240 i Prirodne eutrofne vode s vegetacijom *Hydrocharition* ili *Magnopotamion* 3150.

Područje ekološke mreže HR1000016 Podunavlje i donje Podravlje sadrži sljedeće ciljne vrste ptica: crnoprugasti trstenjak (*Acrocephalus melanopogon*), mala prutka (*Actitis hypoleucos*), vodomar (*Alcedo atthis*), patka kreketaljka (*Anas strepera*), siva guska (*Anser anser*), orao kokotaš (*Aquila clanga*), orao kliktaš (*Aquila pomarina*), čaplja danguba (*Ardea purpurea*), žuta čaplja (*Ardeola ralloides*), patka njorka (*Aythya nyroca*), bukavac (*Botarus stellaris*), leganj (*Caprimulgus europaeus*), velika bijela čaplja (*Casmerodius albus*), bjelobrađa čigra (*Chlidonias hybrida*), crna čigra (*Chlidonias niger*), roda (*Ciconia ciconia*), crna roda (*Ciconia nigra*), eja močvarica (*Circus aeruginosus*), eja strnjarica (*Circus cyaneus*), 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*), ždral (*Grus grus*), štekavac (*Haliaeetus albicilla*), vlastelica (*Himantopus himantopus*), čapljica voljak (*Ixobrychus minutus*), rusi svračak (*Lanius collurio*), modrovoljka (*Luscinia svecica*), crna lunja (*Milvus migrans*), patka gogoljica (*Netta rufina*), veliki pozviždač (*Numenius arquata*), gak (*Nycticorax nycticorax*), bukoč (*Pandion haliaetus*), brkata sjenica (*Panurus biarmicus*), 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*), bregunica (*Riparia riparia*), crvenokljuna čigra (*Sterna hirundo*), 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 navedenih područja ekološke mreže, odnosno područja HR1000016 Podunavlje i donje Podravlje su: patka divlja gluhara (*Anas platyrhynchos* L.), patka kržulja (*Anas crecca*), patka pupčanica (*Anas querquedula*), glavata patka (*Aythya ferina*), krunata patka (*Aythya fuligula*), guska glogovnjača (*Anser fabalis* Latham.), lisasta guska (*Anser albifrons*), liska crna (*Fulica atra* L.) i šljuka kokošica (*Gallinago gallinago* L.), ali se njima neće gospodariti Planom. Smjernice gospodarenja navedenim vrstama dane su u Lovnogospodarskoj osnovi za državno otvoreno lovište broj: XIV/9 – „PODUNAVLJE - PODRAVLJE“ za vremensko razdoblje od 01. travnja 2016. do 31. ožujka 2026. godine i nisu obuhvaćene ovim Planom.

Ostale životinjske vrste koje su ciljne vrste navedenih područja ekološke mreže ne nalaze se na popisu divljači pa se može isključiti mogućnost direktnih negativnih utjecaja Plana na njih. Pojedine životinjske vrste koje su ciljne vrste navedenih područja ekološke mreže, a na koje bi lovno gospodarenje Planom eventualno moglo imati utjecaja su: vidra, šišmiši, ptice grabljivice (orao klockotaš, orao kliktaš, eja močvarica, eja strnjarica, mali sokol, crvenonoga vjetruša, štekavac, crna lunja, škanjac osaš), crna roda, siva guska, patka gogoljica, patka njorka, patka kreketaljka, patka lastarka, patka žličarka, patka zviždara i patka batoglavica. 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 HR1000016 Podunavlje i donje Podravlje propisani su Pravilnikom o ciljevima očuvanja i mjerama očuvanja ciljnih vrsta ptica u područjima ekološke mreže (Narodne novine, br. 25/20, 38/20), a za područje ekološke mreže HR2001308 Donji tok Drave Pravilnikom o ciljevima očuvanja i mjerama očuvanja ciljnih vrsta i stanišnih tipova u područjima ekološke mreže (Narodne novine, br. 111/22), dok su za ostala navedena područja ekološke mreže dostupni na internetskoj

poveznici https://www.dropbox.com/sh/3r4ozk30a21xzd/AADuvuru1itHSGC_msqFFMAMa?dl=0.

Planom je propisano i sljedeće: u zoni radijusa 100 m oko aktivnih gnijezda strogo zaštićenih ptica grabljivica, pataka gnjezdarica i crne rode neće se provoditi lovne aktivnosti 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 gnijezda strogo zaštićenih ptica i ciljnih vrsta ptica područja ekološke mreže Podunavlje i donje Podravlje i u vrijeme kada neće biti njihovog razmnožavanja; lovne aktivnosti se neće obavljati na područjima gdje se negnijezdeće (selidbene) populacije ptica skupljaju u većem broju kao i u zoni radijusa 100 m oko navedenih područja; vidra se neće uznemiravati lovnim aktivnostima, a u slučaju opažanja pojedine jedinke isto će se evidentirati i prijaviti nadležnoj instituciji; u slučaju pronalaska nastambe vidre neće se obavljati nikakve lovne aktivnosti u zoni od 300 metara oko svih evidentiranih nastambi; prilikom održavanja postojećih ili izgradnje novih lovnogospodarskih i lovnotehničkih objekata koristiti će se isključivo prirodni materijali te se neće se koristiti sredstva štetna za toplokrvne životinje, a ukoliko se u navedenim objektima pronađu kolonije šišmiša ili gnijezda ptica isti se neće uznemiravati; Planom nisu planirane i neće se osnivati remize (zasijavanje jednogodišnjih i višegodišnjih poljoprivrednih kultura), već će se samo kositi postojeće prosjeke i svijetle pruge uz ceste; sve aktivnosti koje će se provoditi Planom provoditi će se sukladno odredbama Pravilnika o ciljevima očuvanja i mjerama očuvanja ciljnih vrsta ptica u područjima ekološke mreže i Pravilnika 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 (radovi) 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, njihov opseg, kao i činjenicu da se ciljnim vrstama i ciljnim staništima navedenih područja ekološke mreže neće gospodariti 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 nacrtu 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 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. „HRVATSKE ŠUME“ d.o.o., Uprava šuma Podružnica Osijek,
Prolaz J. Benešića 1, 31 000 Osijek (R s povratnicom)