



P/8162428

REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I ZELENE TRANZICIJE

UPRAVA ZA ZAŠTITU PRIRODE

KLASA: UP/I-352-03/25-05/54

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

Zagreb, 13. lipnja 2025.

Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije, OIB 59951999361, temeljem članka 48. stavaka 5., 7. i 8. Zakona o zaštiti prirode (Narodne novine, br. 80/13., 15/18., 14/19., 127/19. i 155/23.) vezano uz članak 46. stavak 1. Zakona o zaštiti prirode povodom zahtjeva trgovačkog društva „HRVATSKE ŠUME“ d.o.o., OIB 69693144506, Ulica kneza Branimira 1, 10000 Zagreb, za provedbu postupka Prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu Lovnogospodarske osnove za državno otvoreno lovište broj: VII/17 – „ŽABLJAČKI LUG - ČESMA“ za vremensko razdoblje od 01. travnja 2025. do 31. ožujka 2035. godine, nakon provedenog postupka donosi

RJEŠENJE

- I. Lovnogospodarska osnova za državno otvoreno lovište broj: VII/17 – „ŽABLJAČKI LUG - ČESMA“ za vremensko razdoblje od 01. travnja 2025. do 31. ožujka 2035. godine prihvatljiva je za ekološku mrežu.
- II. U cilju zaštite strogo 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*) obavljati u suradnji i uz suglasnost nadležne javne ustanove za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode na navedenom području, a nakon donošenja Plana gospodarenja divljom mačkom u RH, divljom mačkom (*Felis silvestris*) gospodariti sukladno navedenom planu;
 2. Za dabra (*Castor fiber*) obvezno primjenjivati „Plan gospodarenja dabrom u Republici Hrvatskoj“;
 3. U slučaju nalaza nastambe vidre (*Lutra lutra*) nije dopušteno provoditi lovne aktivnosti u zoni radijusa 300 m oko nastambe;
 4. U zoni radijusa 100 m oko evidentiranih gnijezda orla štekavca (*Haliaeetus albicilla*) u razdoblju od 01. siječnja do 31. ožujka iste godine nije dopušteno provoditi lovne aktivnosti;
 5. U zoni radijusa 100 m oko aktivnih gnijezda orla štekavca (*Haliaeetus albicilla*) u razdoblju do 30. lipnja iste godine nije dopušteno provoditi lovne aktivnosti;
 6. U zoni radijusa 100 m oko evidentiranih gnijezda orla kliktaša (*Aquila pomarina*) i crne rode (*Ciconia nigra*) u razdoblju od 01. travnja do 31. svibnja iste godine nije dopušteno provoditi lovne aktivnosti;

7. U zoni radijusa 100 m oko aktivnih gnijezda orla kliktaša (*Aquila pomarina*) i crne rode (*Ciconia nigra*) u razdoblju do 15. kolovoza iste godine nije dopušteno provoditi lovne aktivnosti;
8. U zoni radijusa 100 m oko aktivnih gnijezda ostalih strogo zaštićenih ptica grabljivica nije dopušteno provoditi lovne aktivnosti u vrijeme njihovog razmnožavanja;
9. Ukoliko na lovnogospodarskim i/ili lovnotehničkim objektima šišmiši osnuju koloniju i/ili ptice gnijezda nije dopušteno njihovo uznemiravanje;
10. Kod održavanja postojećih i/ili izgradnje novih lovnogospodarskih i/ili lovnotehničkih objekata koristiti isključivo prirodne materijale i ne koristiti sredstva štetna za toplokrvne životinje;
11. Nije dopuštena sjetva/sadnja invazivnih stranih biljnih vrsta;
12. 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. i 101/22.);
13. Svaki pronalazak uginule ili ozlijedene strogo zaštićene životinske vrste odmah prijaviti Zavodu za zaštitu okoliša i prirode putem obrasca dostupnog na internetskoj povezničici <https://arcg.is/1CbK98>;
14. U Obrascu za evidentiranje ugroženih i strogo zaštićenih vrsta (dostupan na upit na zavod@mzozt.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 zaštite okoliša i zelene tranzicije.

O b r a z l o ž e n j e

Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije Uprava za zaštitu prirode (dalje u tekstu: Ministarstvo) zaprimilo je 15. travnja 2025. godine od strane trgovackog društva „HRVATSKE ŠUME“ d.o.o., Ulica kneza Branimira 1, 10000 Zagreb (dalje u tekstu: Hrvatske šume d.o.o.), izradivača Lovnogospodarske osnove za državno otvoreno lovište broj: VII/17 – „ŽABLJAČKI LUG - ČESMA“ za vremensko razdoblje od 01. travnja 2025. do 31. ožujka 2035. godine (dalje u tekstu: Plan), zahtjev (KLASA: BJ-25-01/521 URBROJ: 05-00-07/01-25-02) 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 digitalnom obliku priložen nacrt Plana.

Hrvatske šume d.o.o. dostavile su 12. lipnja 2025. godine izmijenjeni nacrt Plana (KLASA: DIR/25-01/256 URBROJ: 00-02-05/03-25-17).

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. i 119/23.) utvrdilo je sljedeće.

Nositelj izrade i izradivač Plana je trgovacko društvo „HRVATSKE ŠUME“ d.o.o., Ulica kneza Branimira 1, 10000 Zagreb.

Obuhvat Plana odnosi se na površine državnog otvorenog lovišta broj: VII/17 – „ŽABLJAČKI LUG - ČESMA“ površine 7.117 ha od čega je sveukupne lovne površine 6.730 ha (šumsko zemljište 3.689 ha, poljoprivredno zemljište 2.988 ha i vodene površine 53 ha).

Plan se donosi za vremensko razdoblje od 01. travnja 2025. do 31. ožujka 2035. godine (10 lovnih godina).

Razlog za izradu Plana proizlazi iz Zakona o lovstvu (Narodne novine, br. br. 99/18., 32/19., 32/20. i 127/24. - OUSRH) 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 uzbaja 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 uzbajati u lovištu, vodeći računa o prisutnosti strogo zaštićenih životinjskih vrsta koje utječu ili na koje utječe lovno gospodarenje, ne narušavajući pritom prirodne odnose među vrstama.

Prema Planu, „Odlukom o ustanovljenju, ovo je otvoreno lovište namijenjeno uzgoju jelena običnog, srne obične, svinje divlje, zeca običnog i fazana – gnjetlova prirodnim putem, sa svrhom uzgoja, zaštite, lova i korištenja divljači. Osnovna namjena lovišta je uzgoj, zaštita, lov i korištenje divljači u svrhu ostvarenja gospodarske koristi putem lovног turizma, uz očuvanje biološke raznolikosti čitavoga područja, očuvanje i unapređivanje staništa te zaštita čovjekove okoline. Ostale (sporedne) vrste divljači, a to je sva ostala divljač koja u lovištu obitava stalno ili povremeno, prvenstveno će se zaštićivati sukladno Zakonu o lovstvu i Zakonu o zaštiti prirode, a loviti i koristiti ovisno o brojnom stanju populacije i propisu lovногospodarske osnove, vodeći računa da se ne naruši stabilnost populacije kao i međusobni odnosi između vrsta. Namjena lovišta je u prirodnom, otvorenom prostoru obavljati uzgoj, zaštita, lov i korištenje zdrave, otporne i normalno razvijene divljači, srednje do visoke trofejne vrijednosti kod svih vrsta krupne divljači. Cilj lovног gospodarenja s divljači u lovištu je razmnožavanje zdravih populacija, uz prirodan način uzgoja i u optimalnom broju te korištenje divljači za potrebe lovoovlaštenika i lovног turizma, uz očuvanje prirodnog odnosa između vrsta i njihovog staništa. Cilj gospodarenja usklađen je s Zakonom o zaštite 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 raznolikost ovoga lovišta odnosno područja. Cilj lovног gospodarenja je uzgoj zdrave i otporne divljači koja u lovištu prirodno obitava, vodeći računa da se osigura stabilnost stanišnih uvjeta te stabilnost genofonda. Pod ovim se podrazumijeva provedba mjera u zaštiti divljači, mjere prihrane i prehrane divljači, uređivanje staništa odnosno lovišta, zaštita šuma, zaštita poljoprivrednih kultura te održavanje propisanog brojnog stanja divljači. Za zadovoljavanje potreba lovoovlaštenika ispuštat će se po potrebi divljač za lov pred pušku i to zec, fazan, šljuka bena i prepelica pućpura, na površinama pogodnim za lov pred pušku.“.

Plan se donosi za sljedeće vrste divljači, odnosno glavne vrste divljači kojima će se Planom gospodariti su: jelen obični (*Cervus elaphus*), srna obična (*Capreolus capreolus*), svinja divlja (*Sus scrofa*), zec obični (*Lepus europaeus*) i fazan – gnjetlovi (*Phasianus sp.*). Osim navedenih glavnih vrsta Planom je planirano i gospodarenje sa ostalim (sporednim) stalnim vrstama divljači: jazavac (*Meles meles*), mačka divlja (*Felis silvestris*), kuna bjelica (*Martes foina*), dabar (*Castor fiber*), lisica (*Vulpes vulpes*), tvor (*Mustela putorius*), patka divlja gluhabra (*Anas platyrhynchos*), vrana siva (*Corvus corone cornix*), svraka (*Pica pica*) i šojka kreštalica (*Garrulus glandarius*) te sezonskim i prolaznim vrstama divljači: prepelica pućpura (*Coturnix coturnix*), šumska šljuka (*Scolopax rusticola*), patka divlja gluhabra (*Anas platyrhynchos*), golub divlji grivnjaš (*Columba palumbus*), jelen lopatar (*Dama dama*) i čagalj (*Canis aureus*).

Zahvati i aktivnosti planirani ovim Planom su: prebrojavanje divljači i ostalih životinjskih vrsta; prihrana divljači; prehrana divljači, odnosno osnivanje površina pod raznim jednogodišnjim kulturama (remize) i košnja; obnova i održavanje postojećih i izrada novih

lovnogospodarskih i lovnotehničkih objekata; rastjerivanje divljači na područjima gdje čini gospodarski nedopustivu štetu; podjela zaštitnih sredstava stanovništvu te edukacija stanovništva o njihovoј uporabi; rad lovočuvarske i ostalih službi ovlaštenika prava lova; lov divljači (pojedinačni i skupni lov); unos i ispuštanje vrsta divljači iz umjetnog uzgoja, a kojima se gospodari Planom; provedba „mjera uređivanja lovišta“, „mjera zaštite divljači“ i „mjera očuvanja i poboljšanja staništa te sprječavanja šteta od divljači“.

Unutar obuhvata Plana ne nalaze se zaštićena područja proglašena temeljem Zakona o zaštiti prirode.

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) HR1000009 Ribnjaci uz Česmu i Posebno područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (PPOVS) HR2000440 Ribnjaci Siščani i Blatnica. Granično s obuhvatom Plana nalazi se Posebno područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (PPOVS) HR2000441 Ribnjak Narta, a obuhvatu Plana najbliže područje ekološke mreže je Posebno područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (PPOVS) HR2001323 Česma – šume (150 m od obuhvata Plana).

Područje ekološke mreže HR1000009 Ribnjaci uz Česmu sadrži sljedeće ciljne vrste ptica: crnoprugasti trstenjak (*Acrocephalus melanopogon*), vodomar (*Alcedo atthis*), patka kreketaljka (*Anas strepera*), orao kliktaš (*Aquila pomarina*), čaplja danguba (*Ardea purpurea*), žuta čaplja (*Ardeola ralloides*), patka njorka (*Aythya nyroca*), velika bijela čaplja (*Casmerodium albus*), bjelobrada čigra (*Chlidonias hybrida*), crna čigra (*Chlidonias niger*), roda (*Ciconia ciconia*), crna roda (*Ciconia nigra*), eja strnjarica (*Circus cyaneus*), crvenoglavi djetlić (*Dendrocopos medius*), sirijski djetlić (*Dendrocopos syriacus*), crna žuna (*Dryocopus martius*), mala bijela čaplja (*Egretta garzetta*), bjelovrata muharica (*Ficedula albicollis*), štekavac (*Haliaeetus albicilla*), čapljica voljak (*Ixobrychus minutus*), rusi svračak (*Lanius collurio*), sivi svračak (*Lanius minor*), modrovoltka (*Luscinia svecica*), crna lunja (*Milvus migrans*), veliki pozviždač (*Numenius arquata*), gak (*Nycticorax nycticorax*), bukoč (*Pandion haliaetus*), škanjac osaš (*Pernis apivorus*), pršljivac (*Philomachus pugnax*), siva žuna (*Picus canus*), žličarka (*Platalea leucorodia*), siva štijoka (*Porzana parva*) 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*), siva guska (*Anser anser*), 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*).

Područje ekološke mreže HR2000440 Ribnjaci Siščani i Blatnica sadrži sljedeće ciljne vrste: veliki tresetar (*Leucorrhinia pectoralis*), crveni mukač (*Bombina bombina*), žuti mukač (*Bombina variegata*) i vidra (*Lutra lutra*) te obuhvaća jedno ciljno stanište – 3130 Amfibijska staništa *Isoeto-Nanojuncetea*.

Područje ekološke mreže HR2000441 Ribnjak Narta sadrži sljedeće ciljne vrste: veliki tresetar (*Leucorrhinia pectoralis*), crveni mukač (*Bombina bombina*), vidra (*Lutra lutra*) i četverolisna raznorotka (*Marsilea quadrifolia*) te obuhvaća jedno ciljno stanište – 3130 Amfibijska staništa *Isoeto-Nanojuncetea*.

Područje ekološke mreže HR2001323 Česma - šume ne sadrži ciljne vrste, a obuhvaća jedno ciljno stanište – 9160 Subatlantske i srednjoeuropske hrastove i hrastovo-grabove šume *Carpinion betuli*.

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 gluvara (*Anas platyrhynchos*), glavata patka (*Aythya ferina*), krunata patka (*Aythya fuligula*), patka pupčanica (*Anas querquedula*), patka kržulja (*Anas crecca*), liska crna (*Fulica atra*) i šljuka kokošica (*Gallinago gallinago*) kao ciljne vrste područja ekološke mreže HR1000009 Ribnjaci uz Česmu. Od navedenih vrsta divljači, Planom će se gospodariti samo sa patkom divljom gluharom (*Anas platyrhynchos*), dok se sa ostalim navedenim vrstama divljači Planom neće gospodariti pa se može isključiti mogućnost direktnih i značajnih negativnih utjecaja Plana na njih.

U Planu patka divlja gluvara (*Anas platyrhynchos*) svrstana je u ostale (sporedne) stalne vrste divljači, sezonske vrste divljači, selice prolaznice, selice stanarice (gnjezdarice) i selice zimovalice, odnosno povremene i prolazne vrste divljači. Planirani broj jedinki ili matični fond koji se gnijezdi u ovom lovištu je 10 jedinki ili 5 parova. Za izlučenje (odstrjel i otpad) planiran je samo godišnji prirast gnjezdčeće populacije, odnosno maksimalno 10 jedinki, dok se selice prolaznice, selice stanarice (gnjezdarice) i selice zimovalice te povremene i prolazne jedinke patke divlje gluhare (*Anas platyrhynchos*) neće loviti već će se samo evidentirati njihova prisutnost i brojnost. Obzirom na navedeno može se isključiti značajan negativan utjecaj na patku divlju gluharu (*Anas platyrhynchos*) kao ciljnu vrstu (negniježdeće (selidbene) populacije) ptica područja ekološke mreže HR1000009 Ribnjaci uz Česmu.

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. Životinjske vrste koje su ciljne vrste navedenih područja ekološke mreže, a na koje bi lovno gospodarenje eventualno moglo imati utjecaja su: vidra (*Lutra lutra*), crna roda (*Ciconia nigra*), ptice grabljivice (eja strnjariča (*Circus cyaneus*), štekavac (*Haliaeetus albicilla*), crna lunja (*Milvus migrans*), orao kliktaš (*Aquila pomarina*) i škanjac osaš (*Pernis apivorus*)), siva guska (*Anser anser*), patka lastarka (*Anas acuta*), patka zviždara (*Anas penelope*), patka žličarka (*Anas clypeata*), patka batoglavica (*Bucephala clangula*), patka kreketaljka (*Anas strepera*), patka njorka (*Aythya nyroca*) i patka gogoljica (*Netta rufina*). Sve navedene vrste nisu predmet lovног gospodarenja, neće ih se uznemiravati u vrijeme razmnožavanja, strogo su zaštićene Pravilnikom o strogo zaštićenim vrstama (Narodne novine, br. 144/13. i 73/16.) i u cilju njihove zaštite izdaju se uvjeti zaštite prirode pa se može isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja Plana na njih.

Ciljevi očuvanja i mjere očuvanja ciljnih vrsta ptica područja ekološke mreže propisani su Pravilnikom o ciljevima očuvanja i mjerama očuvanja ciljnih vrsta ptica u područjima ekološke mreže (Narodne novine, br. 25/20. i 38/20.), a ciljevi očuvanja i mjere očuvanja ciljnih vrsta i stanišnih tipova područja ekološke mreže propisani su Pravilnikom o ciljevima očuvanja i mjerama očuvanja ciljnih vrsta i stanišnih tipova u područjima ekološke mreže (Narodne novine, broj 111/22.), a dostupni su i na internetskoj poveznici https://www.dropbox.com/sh/3r4ozk30a21xzdz/AADuvuru1itHSGC_msqFFMAMa?dl=0.

Planom je propisano i sljedeće: osnivanje remiza obavlјat će se isključivo na poljoprivrednim površinama – oranicama, a vrste koje će se zasijavati biti će u skladu sa Zakonom o sprječavanju unošenja i širenja stranih te invazivnih stranih vrsta i upravljanju njima, odnosno zasijavati će se isključivo autohtonim travnatim smjesama neće se obavljati na ugroženim i rijetkim stanišnim tipovima, kao ni na ciljnim stanišnim tipovima područja ekološke mreže, odnosno stanišnim tipovima neophodnim za ciljne vrste pojedinog područja ekološke mreže te će se travnjaci i livade sa takovim stanišnim tipovima održavati samo košnjom; sve livadne površine koje će kosit (održavati) ovlaštenik prava lova, kosit će se na tradicionalan način i to dva puta godišnje (u proljeće i jesen) i to od sredine prema van ili od jedne strane prema drugoj te u vrijeme kada neće biti vrijeme razmnožavanja ciljnih vrsta navedenih područja ekološke mreže; prilikom obavljanja svih aktivnosti pa tako i lova i

rastjerivanja divljači na područjima gdje ista čini gospodarski nedopustivu štetu, isto će se obavljati na udaljenosti većoj od 100 metara od gnijezda ciljnih vrsta ptica navedenog područja ekološke mreže i u vrijeme kada neće biti njihovog razmnožavanja, odnosno sve lovne aktivnosti obavljat 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; oko evidentiranih gnijezda crne rode provodit će se monitoring u razdoblju od 1. travnja do 31. svibnja; tijekom razdoblja monitoringa osigurati će se mir u zoni od 100 m oko svih evidentiranih gnijezda; po utvrđivanju aktivnog gnijezda, u zoni od 100 m oko stabla na kojem se nalazi gnijezdo, osigurati će se mir i neće se provoditi nikakve lovne aktivnosti do 15. kolovoza iste godine; oko evidentiranih gnijezda štekavca provoditi će se monitoring u razdoblju od 1. siječnja do 31. ožujka te tijekom razdoblja monitoringa neće se obavljati nikakve lovne aktivnosti u zoni od 100 metara oko svih evidentiranih gnijezda, a po utvrđivanju aktivnog gnijezda i to u zoni od 100 metara oko stabla na kojem se nalazi gnijezdo, neće se obavljati nikakve lovne aktivnosti do 30. lipnja iste godine; vidra se neće uz nemiravati lovnim aktivnostima, a u slučaju opažanja pojedine jedinke isto će se evidentirati i prijaviti nadležnoj instituciji te u slučaju pronalaska nastambe vidre neće se obavljati nikakve lovne aktivnosti u zoni od 300 metara oko svih evidentiranih nastambi; na čekama šišmiši mogu izgraditi koloniju ili razne ptice gnijezda, a ukoliko se isti pronađu na lovnogospodarskom ili lovnotehničkom objektu osigurati će im se potpuni mir; prilikom održavanja postojećih ili eventualne izgradnje novih lovnogospodarskih i lovnotehničkih objekata koristiti će se isključivo prirodni materijali te se neće koristiti sredstva štetna za toplokrvne životinje (šišmiše) prilikom tretiranja drvenih dijelova navedenih objekata.

Obzirom na gore navedeno, odnosno da zahvati i aktivnosti propisani i planirani Planom ne uzrokuju gubitak ciljnih staništa navedenih PPOVS područja ekološke mreže i ne utječu značajno negativno na pogodnost staništa za ciljne vrste navedenih područja ekološke mreže, može se isključiti značajan negativan utjecaj provedbe Plana na ciljna staništa i ciljne vrste navedenih područja ekološke mreže.

Slijedom iznijetog u provedenom postupku Prethodne ocjene prihvatljivosti Plana za ekološku mrežu, odnosno analizom mogućih utjecaja provedbe Plana na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže, a uvezši u obzir ekološke zahtjeve ciljnih vrsta i ciljna staništa navedenih područja ekološke mreže, zahvate i aktivnosti planirane i propisane Planom, njihov opseg, kao i činjenicu da se cilnjim vrstama i cilnjim staništima navedenih područja ekološke mreže neće gospodariti Planom (osim patkom divljom gluharom (*Anas platyrhynchos*) za koju je propisano gospodarenje samo sa gnjezdionicom populacijom, a koja nije ciljna), uz pridržavanje važećih zakonskih propisa i propisa navedenih u Planu, 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 stoga riješeno kao u izreci.

U slučaju izmjena dostavljenog nacrta 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 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 суду neposredno u pisanim obliku, usmeno na zapisnik ili se šalje poštom, odnosno dostavlja elektronički.



Dostaviti:

1. „HRVATSKE ŠUME“ d.o.o., Ulica kneza Branimira 1, 10 000 Zagreb (R s povratnicom)