



P/8133291

**REPUBLIKA HRVATSKA**  
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA  
I ZELENE TRANZICIJE

UPRAVA ZA ZAŠTITU PRIRODE

KLASA: UP/I-352-03/24-05/136  
URBROJ: 517-06-2-3-25-3  
Zagreb, 14. veljače 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 lovačke udruge veterana „TIGROVI“ ZAGREB, OIB 24518477656, Ilica 37, 10000 Zagreb, nositelja izrade Lovnogospodarske osnove za državno otvoreno lovište broj: III/37 – „CRNČINA II“ za vremensko razdoblje od 01. travnja 2024. do 31. ožujka 2034. godine, a podnesenog putem izrađivača Plana Hrvatskog lovačkog saveza, OIB 28817560444, Vladimira Nazora 63, 10000 Zagreb, za provedbu postupka Prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu Lovnogospodarske osnove za državno otvoreno lovište broj: III/37 – „CRNČINA II“ za vremensko razdoblje od 01. travnja 2024. do 31. ožujka 2034. godine, nakon provedenog postupka donosi

**RJEŠENJE**

- I. Lovnogospodarska osnova za državno otvoreno lovište broj: III/37 – „CRNČINA II“ za vremensko razdoblje od 01. travnja 2024. do 31. ožujka 2034. godine prihvatljiva je za ekološku mrežu.
- II. U cilju zaštite zaštićenog 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. U dijelu lovišta koji se nalazi unutar granica Parka prirode „Lonjsko polje“ kretanje s lovačkim oružjem, odnosno obavljanje lova nije dopušteno na lokacijama gdje se posjetitelji Parka prirode „Lonjsko polje“ okupljaju ili kreću u većem broju kao ni u zoni radijusa 300 m oko navedenih lokacija. Popis navedenih lokacija zatražiti od Javne ustanove „Park prirode Lonjsko polje“. Ova zabrana se ne odnosi na ovlaštene lovočuvare;
  2. U dijelu lovišta koji se nalazi unutar granica Parka prirode „Lonjsko polje“ svako premještanje postojećih i/ili izgradnju novih lovnogospodarskih i/ili lovnotehničkih objekata, odnosno njihove lokacije, materijal i sl. određivati u suradnji i uz suglasnost Javne ustanove „Park prirode Lonjsko polje“;
  3. Sukladno Prostornom planu Parka prirode „Lonjsko polje“ u I. zoni posebne zaštite, nije dopušteno obavljanje nikakvih lovnih aktivnosti;

4. U dijelu lovišta koji se nalazi unutar granica Parka prirode „Lonjsko polje“ nije dopušten lov na pernatu divljač, osim lova na: fazana (*Phasianus colchicus*), vranu sivu (*Corvus corone cornix*), vranu gaćac (*Corvus frugilegus*), čavku zlogodnjaču (*Coloeus monedula*), svraku (*Pica pica*) i šojku kreštalicu (*Garrulus glandarius*);
5. 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 (*Felis silvestris*) i dabrom (*Castor fiber*) gospodariti sukladno navedenim planovima;
6. 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;
7. U zoni radijusa 100 m oko aktivnih gnijezda orla štekavca (*Haliaeetus albicilla*) u razdoblju do 30. lipnja iste godine nije dopušteno provoditi lovne aktivnosti;
8. 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;
9. 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;
10. U zoni radijusa 100 m oko aktivnih gnijezda ostalih strogo zaštićenih ptica grabljivica nije dopušteno provoditi lovne aktivnosti u vrijeme njihovog razmnožavanja;
11. Na početku svake lovne godine zatražiti od Zavoda za zaštitu okoliša i prirode podatke o evidentiranim gnjezdilištima kosca (*Crex crex*) te u slučaju evidentiranog gniježdenja kosca (*Crex crex*) na remizama, navedene livade nije dopušteno kositi od početka svibnja do kraja kolovoza, a nakon tog razdoblja smiju se kositi isključivo od sredine prema van ili od jedne strane prema drugoj;
12. U slučaju nalaza nastambe vidre (*Lutra lutra*) nije dopušteno provoditi lovne aktivnosti u zoni radijusa 300 m oko nastambe;
13. Ukoliko na lovnogospodarskim i/ili lovnotehničkim objektima šišmiši osnuju koloniju i/ili ptice gnijezda nije dopušteno njihovo uznemiravanje;
14. Kod održavanja postojećih i/ili izgradnje novih lovnogospodarskih i/ili lovnotehničkih objekata koristiti isključivo prirodne materijale i ne koristiti sredstva štetna za toplokrvne životinje;
15. Nije dopuštena sjetva/sadnja invazivnih stranih biljnih vrsta;
16. 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.);
17. 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>;
18. U Obrascu za evidentiranje ugroženih i strogo zaštićenih vrsta (dostupan na upit na [zavod@mzozt.hr](mailto:zavod@mzozt.hr)) potrebno je evidentirati opažanja i nalaze strogo zaštićenih vrsta te navedeni Obrazac jednom godišnje dostavljati Zavodu za zaštitu okoliša i prirode;
19. Nakon odobrenja, jedan primjerak Plana dostaviti na CD-u Javnoj ustanovi „Park prirode Lonjsko polje“.

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 02. prosinca 2024. godine od strane Hrvatskog lovačkog saveza, Vladimira Nazora 63, 10000 Zagreb (dalje u tekstu: Hrvatski lovački savez), izrađivača Lovnogospodarske osnove za državno otvoreno lovište broj: III/37 – „CRNČINA II“ za vremensko razdoblje od 01. travnja 2024. do 31. ožujka 2034. 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 digitalnom obliku priložen nacrt Plana.

Hrvatski lovački savez dostavio je 14. veljače 2025. godine izmijenjeni 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, br. 80/19. i 119/23.) utvrdilo je sljedeće.

Nositelj izrade Plana je Lovačka udruga veterana „TIGROVI“ ZAGREB, Ilica 37, 10000 Zagreb.

Obuhvat Plana odnosi se na površine državnog otvorenog lovišta broj: III/37 – „CRNČINA II“ površine 3.266 ha od čega je sveukupne lovne površine 3.177 ha (šumsko zemljište 1.617 ha, poljoprivredno zemljište 1.493 ha i vodene površine 67 ha). Plan se donosi za vremensko razdoblje od 01. travnja 2024. do 31. ožujka 2034. godine (10 lovnih godina).

Razlog za izradu Plana proizlazi iz Zakona o lovstvu (Narodne novine, br. 99/18., 32/19., 32/20. i 127/24. - ORUSRH) 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.

Prema Planu, „Odlukom o ustanovljenju, ovo je otvoreno lovište namijenjeno uzgoju jelena običnog, srne obične, svinje divlje, zeca običnog, fazana – gnjetlova i pataka divljih prirodnim putem, sa svrhom uzgoja, zaštite, lova i korištenja divljači. Iako je Odlukom o ustanovljenju navedeno više vrsta divljači i to kao glavnih i gospodarskih, na području državnog otvorenog lovišta broj: III/37 – „CRNČINA II“ u znatnijoj brojnosti obitavaju jelen obični i svinja divlja, koji ujedno predstavljaju glavne i gospodarske vrste krupne divljači. Svim ostalim, zbog njihove manje brojnosti ili manjih lovnoproduktivnih površina, gospodariti će se kao ostalim (sporednim) vrstama divljači. Osnovna namjena lovišta je uzgoj, zaštita, lov i korištenje divljači za vlastite potrebe putem lova lovoovlaštenika, te ostvarenja gospodarske koristi putem lovnog 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 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, srednje do visoke trofejne vrijednosti kod svih vrsta krupne divljači. Cilj lovnoga gospodarjenja s divljači u lovištu je razmnožavanje zdravih populacija, uz prirodan način uzgoja i u optimalnom broju te korištenje divljači za potrebe lovoovlaštenika i lovnog turizma, uz očuvanje prirodnog odnosa između vrsta i njihovog staništa. Cilj lovnog gospodarjenja 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.“

Glavne vrste divljači kojima će se Planom gospodariti su: jelen obični (*Cervus elaphus*) i svinja divlja (*Sus scrofa*). Osim navedenih glavnih vrsta Planom je planirano i gospodarjenje sa ostalim (sporednim) stalnim vrstama divljači: srna obična (*Capreolus capreolus*), jazavac (*Meles meles*), mačka divlja (*Felis silvestris*), kuna bjelica (*Martes foina*), kuna zlatica (*Martes martes*), dabar (*Castor fiber*), zec obični (*Lepus europaeus*), lisica (*Vulpes vulpes*), čagalj (*Canis aureus*), tvor (*Mustela putorius*), fazan – gnjetlovi (*Phasianus sp.*), trčka skvržulja (*Perdix perdix*), patka divlja gluhara (*Anas platyrhynchos*), liska crna (*Fulica atra*), vrana siva (*Corvus corone cornix*), vrana gačac (*Corvus frugilegus*), čavka zlogodnjača (*Coloeus monedula*), svraka (*Pica pica*) i šojka kreštalica (*Garrulus glandarius*) te sezonskim prolaznim i povremenim vrstama divljači: prepelica pućpura (*Coturnix coturnix*), šumska šljuka (*Scolopax rusticola*), šljuka kokošica (*Gallinago gallinago*), guska divlja glogovnjača (*Anser fabalis*), patka divlja gluhara (*Anas platyrhynchos*), patka divlja kržulja (*Anas crecca*), liska crna (*Fulica atra*), golub divlji grivnjaš (*Columba palumbus*) i jelen lopatar (*Dama dama*).

Zahvati i aktivnosti planirani Planom su: prebrojavanje divljači i ostalih životinjskih vrsta; prihrana divljači; prehrana divljači, odnosno osnivanje površina pod raznim jednogodišnjim i višegodišnjim kulturama (remize) i košnja; rastjerivanje divljači na područjima gdje čini gospodarski nedopustivu štetu; održavanje postojećih i eventualna izgradnja novih lovnogospodarskih i lovnotehničkih objekata; organizacija i rad lovočuvarske i ostalih službi ovlaštenika prava lova; lov divljači (pojedinačni i skupni lov); podjela zaštitnih sredstava stanovništvu te edukacija stanovništva o njihovoj uporabi; mogućnost unosa divljači iz umjetnog uzgoja; provedba „mjera uređivanja lovišta“, „mjera zaštite divljači“ i „mjera očuvanja i poboljšanja staništa te sprječavanja šteta od divljači“.

Unutar obuhvata Plana nalazi se zaštićeno područje Park prirode „Lonjsko polje“ (2.879 ha ili oko 88,2 % 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 Posebno područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (PPOVS) HR2000416 Lonjsko polje. Obuhvatu Plana najbliže područje ekološke mreže je Posebno područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (PPOVS) HR2001311 Sava nizvodno od Hrušćice (6,2 km južno od obuhvata Plana).

Područje ekološke mreže HR2000416 Lonjsko polje sadrži sljedeće ciljne vrste: veliki tresetar (*Leucorrhinia 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 fluviatilii*) 6430, Amfibijska staništa *Isoeto-Nanojuncetea* 3130 i Nizinske košaniče (*Alopecurus pratensis*, *Sanguisorba officinalis*) 6510.

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 krkušša (*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 strnjarija (*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. Od navedenih vrsta, Planom će se gospodariti sa: patkom divljom

gluharom (*Anas platyrhynchos*), patkom kržuljom (*Anas crecca*), guskom glogovnjačom (*Anser fabalis*), liskom crnom (*Fulica atra*), šljukom kokošicom (*Gallinago gallinago*) i dabrom (*Castor fiber*) dok se ostalim navedenim vrstama divljači ne planira gospodariti pa se može isključiti mogućnost direktnih negativnih utjecaja Plana na njih.

U Planu patka divlja gluhara (*Anas platyrhynchos*) svrstana je u ostale (sporedne) stalne vrste divljači, selice prolaznice, selice stanarice i selice zimovalice, odnosno povremene i prolazne vrste divljači. Planirani broj jedinki ili matični fond koji se gnijezdi u ovom lovištu je 12 jedinki ili 6 parova. Za lov je planiran samo njihov prirast, odnosno 12 jedinki, dok se selice prolaznice, selice stanarice (gnjezdarice) i selice zimovalice te povremene i prolazne jedinke patke divlje gluhare neće loviti već će se samo evidentirati njihova prisutnost i brojnost. Jedinke patke divlje gluhare (*Anas platyrhynchos*) neće se loviti u dijelu lovišta koji se nalazi unutar granica Parka prirode „Lonjsko polje“. Patka divlja gluhara (*Anas platyrhynchos*) može se ispuštati iz umjetnoga uzgoja pa će se eventualno i obavljati lov na jedinke patke divlje gluhare (*Anas platyrhynchos*) iz umjetnoga uzgoja, ali samo izvan granica Parka prirode „Lonjsko polje“. Patka divlja gluhara (*Anas platyrhynchos*), kao ciljna vrsta područja ekološke mreže HR1000004 Donja Posavina definirana je kao značajna negnijezdeća (selidbena) populacija ptica. Obzirom da se planira lov gnjezdeće populacije u visini prirasta, da se odstrjelom neće zadirati u matični fond, da se neće loviti selice prolaznice, selice stanarice (gnjezdarice) i selice zimovalice te povremene i prolazne jedinke patke divlje gluhare (*Anas platyrhynchos*) kao i da će se lov obavljati samo na oko 11,8 % površine lovišta, može se zaključiti da neće biti značajnog negativnog utjecaja na patku divlju gluharu (*Anas platyrhynchos*) kao ciljnu vrstu navedenog područja ekološke mreže (selidbene populacije).

U Planu liska crna (*Fulica atra*) svrstana je u ostale (sporedne) stalne vrste divljači, selice prolaznice, selice stanarice i selice zimovalice, odnosno povremene i prolazne vrste divljači. Planirani broj jedinki ili matični fond koji se gnijezdi u ovom lovištu je 6 jedinki ili 3 para. Za lov je planiran samo njihov prirast, odnosno 6 jedinki, dok se selice prolaznice, selice stanarice (gnjezdarice) i selice zimovalice te povremene i prolazne jedinke liske crne (*Fulica atra*) neće loviti već će se samo evidentirati njihova prisutnost i brojnost. Jedinke liske crne (*Fulica atra*) neće se loviti u dijelu lovišta koji se nalazi unutar granica Parka prirode „Lonjsko polje“. Liska crna (*Fulica atra*) može se ispuštati iz umjetnoga uzgoja pa će se eventualno i obavljati lov na jedinke liske crne (*Fulica atra*) iz umjetnoga uzgoja, ali samo izvan granica Parka prirode „Lonjsko polje“. Liska crna (*Fulica atra*), kao ciljna vrsta područja ekološke mreže HR1000004 Donja Posavina definirana je kao značajna negnijezdeća (selidbena) populacija ptica. Obzirom da se planira lov gnjezdeće populacije u visini prirasta, da se odstrjelom neće zadirati u matični fond, da se neće loviti selice prolaznice, selice stanarice (gnjezdarice) i selice zimovalice te povremene i prolazne jedinke liske crne (*Fulica atra*) kao i da će se lov obavljati samo na oko 11,8 % površine lovišta, može se zaključiti da neće biti značajnog negativnog utjecaja na lisku crnu (*Fulica atra*) kao ciljnu vrstu navedenog područja ekološke mreže (selidbene populacije).

Patka divlja kržulja (*Anas crecca*) svrstana je u Planu u ostale (sporedne) sezonske vrste divljači selice prolaznice, odnosno povremene i prolazne vrste divljači. Jedinke patke divlje kržulje (*Anas crecca*) neće se loviti u dijelu lovišta koji se nalazi unutar granica Parka prirode „Lonjsko polje“. Planom je propisan lov do maksimalno 5 jedinki po lovnoj godini, ako tih 5 jedinki zadovoljava 10 % utvrđenog brojnog stanja koji pristigne na područje koje se nalazi izvan područja Parka prirode „Lonjsko polje“, a što će se utvrditi prebrojavanjem svake lovne godine. Patka divlja kržulja (*Anas crecca*) smije se ispuštati iz umjetnoga uzgoja pa se eventualno može obavljati lov na jedinke patke divlje kržulje (*Anas crecca*) iz umjetnoga uzgoja. Obzirom da se planira lov u visini do maksimalno 5 jedinki i da će se lov obavljati samo na oko 11,8 % površine lovišta, može se zaključiti da eventualno izlučenje patke divlje kržulje

(*Anas crecca*) u navedenom broju neće imati značajan negativan utjecaj na nju kao ciljnu vrstu područja ekološke mreže HR1000004 Donja Posavina.

Guska glogovnjača (*Anser fabalis*) svrstana je u Planu u ostale (sporedne) sezonske vrste divljači selice prolaznice. Jedinke guske glogovnjače (*Anser fabalis*) neće se loviti u dijelu lovišta koji se nalazi unutar granica Parka prirode „Lonjsko polje“. Planom je propisan eventualan lov do maksimalno 5 jedinki guske glogovnjače (*Anser fabalis*) po lovnoj godini, ako tih 5 jedinki zadovoljava 10 % utvrđenog brojnog stanja koji pristigne na područje koje se nalazi izvan područja Parka prirode „Lonjsko polje“, a što će se utvrditi prebrojavanjem svake lovne godine. Obzirom da se propisuje eventualni lov u visini do maksimalno 5 jedinki godišnje i da će se eventualni lov obavljati samo na oko 11,8 % površine lovišta, može se zaključiti da eventualno izlučenje guske glogovnjače (*Anser fabalis*) u navedenom broju neće imati značajan negativan utjecaj na nju kao ciljnu vrstu područja ekološke mreže HR1000004 Donja Posavina.

Šljuka kokošica (*Gallinago gallinago*) svrstana je u Planu u ostale (sporedne) sezonske vrste divljači – selice prolaznice. Pravilnikom o strogo zaštićenim vrstama (Narodne novine, br. 144/13. i 73/16.) strogo zaštićena je gnijezdeća i proljetna preletnička populacija i Planom nije propisan i planiran njezin lov već će se samo evidentirati njezina pojavnost i brojnost pa se može isključiti značajan negativan utjecaj na šljuku kokošicu (*Gallinago gallinago*) kao ciljnu vrstu područja ekološke mreže HR1000004 Donja Posavina.

Dabar (*Castor fiber*) je u Planu svrstan u ostale (sporedne) stalne vrste divljači te je propisano samo njegovo praćenje brojnosti bez izlučenja. Dabar (*Castor fiber*) je strogo zaštićena vrsta Pravilnikom o strogo zaštićenim vrstama koja je ujedno i divljač te je zaštićen Pravilnikom o lovostaju (Narodne novine, broj 94/19.) od 01. siječnja do 31. prosinca. Njime će se gospodariti temeljem Plana gospodarenja dabrom u RH pa se može isključiti značajan negativan utjecaj na dabra (*Castor fiber*) kao ciljnu vrstu navedenog područja ekološke mreže.

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 Planom eventualno moglo imati utjecaja su: vidra (*Lutra lutra*), šišmiši (širokouhi mračnjak (*Barbastella barbastellus*)), ptice grabljivice (orao klokotaš (*Aquila clanga*), orao kliktaš (*Aquila pomarina*), eja močvarica (*Circus aeruginosus*), eja strnjaričica (*Circus cyaneus*), eja livadarka (*Circus pygargus*), mali sokol (*Falco columbarius*), crvenonoga vjetruša (*Falco tinnunculus*), štekavac (*Haliaeetus albicilla*), crna lunja (*Milvus migrans*) i škanjac osaš (*Pernis ptilorhynchus*)), crna roda (*Ciconia nigra*), kosac (*Crex crex*), siva guska (*Anser anser*), lisasta guska (*Anser albifrons*), guska glogovnjača (*Anser fabalis*), 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 lovnog gospodarenja, neće ih se uznemiravati u vrijeme razmnožavanja, strogo su zaštićene Pravilnikom o strogo zaštićenim vrstama i u cilju njihove zaštite izdaju se uvjeti zaštite prirode pa se može isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja Plana na njih.

Planom je propisano i sljedeće: da se lovne aktivnosti neće provoditi u zoni radijusa 100 m oko aktivnih gnijezda ciljnih vrsta ptica područja ekološke mreže HR1000004 Donja Posavina u vrijeme njihovog razmnožavanja; oko evidentiranih gnijezda orla kliktaša i crne rode provoditi će se monitoring u razdoblju od 1. travnja do 31. svibnja 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 15. kolovoza iste godine; oko evidentiranih gnijezda orla 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; ako će lovoovlaštenik kositi obalnu vegetaciju stajačica i tekućica (u pojasu 20 metara od obale) te plutajuće vegetacije isto će obavljati izvan sezone gniježđenja ciljnih vrsta pataka divljih i to u razdoblju od 15. kolovoza do 15. ožujka; vidra se neće uznemiravati 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; u slučaju evidentiranog gniježđenja kosca (*Crex crex*) livadske površine neće se kositi od 15. ožujka do 15. kolovoza; 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 i ptice), a ukoliko u navedenim objektima šišmiši izgrade koloniju ili razne ptice gnijezda osigurati će im se potpuni mir; osnivanje površina pod raznim jednogodišnjim i višegodišnjim kulturama (remize) u svrhu prehrane, odnosno zasijavanje kukuruza i ostalih žitarica obavljati će se isključivo na poljoprivrednom zemljištu (oranicama), a ne na travnjacima, pašnjacima ili neobraslom šumskom zemljištu, odnosno ugroženim i rijetkim stanišnim tipovima te ciljnim stanišnim tipovima područja ekološke mreže; osnivanje remiza obavljati će se u skladu s Zakonom o sprječavanju unošenja i širenja stranih te invazivnih stranih vrsta i upravljanju njima; prihranjivanje gnojenjem i oplemenjivanje 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 eventualno kositi (održavati) ovlaštenik prava lova, kositi 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.

Obzirom na gore navedeno, odnosno da zahvati i aktivnosti planirani Planom ne uzrokuju gubitak ciljnih staništa navedenog 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.

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., 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](https://www.dropbox.com/sh/3r4ozk30a21xzdz/AADuvuru1itHSGC_msqFFMAMa?dl=0).

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, 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 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 isključuje 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.



#### Dostaviti:

1. Lovačka udruga veterana „TIGROVI“ ZAGREB,  
Ilica 37, 10 000 Zagreb (R s povratnicom)
2. Hrvatski lovački savez, Vladimira Nazora 63, 10 000 Zagreb (R s povratnicom)