



P/8152474

REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I ZELENE TRANZICIJE

UPRAVA ZA ZAŠTITU PRIRODE

KLASA: UP/I-352-03/25-05/31

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

Zagreb, 5. svibnja 2025.

Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije, Uprava za zaštitu prirode, OIB 59951999361, temeljem članka 48. stavaka 5., 7. i 8. Zakona o zaštiti prirode (Narodne novine, broj 80/13, 15/18, 14/19, 127/19, 155/23), vezano uz članak 46. stavak 1. Zakona o zaštiti prirode povodom zahtjeva Hrvatskog lovačkog saveza, Vladimira Nazora 63, 10000 Zagreb, OIB 28817560444, podnesenog u ime nositelja izrade trgovačkog društva „LOVIŠTE PROKOS“ d.o.o. Kućanci, Stjepana Radića 43, Kućanci, 31542 Magadenovac, OIB 22854571900, u postupku prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu Lavnogospodarske osnove za državno otvoreno lovište broj: XIV/15 „ĐURĐENICA“ za vremensko razdoblje od 1. travnja 2025. do 31. ožujka 2035. godine, nakon provedenog postupka donosi

RJEŠENJE

- I. Lovnogospodarska osnova za državno otvoreno lovište broj: XIV/15 „ĐURĐENICA“ za razdoblje gospodarenja od 1. travnja 2025. do 31. ožujka 2035. godine prihvatljiva je za ekološku mrežu.
- II. U cilju očuvanja zaštićenih područja, strogo zaštićenih vrsta i ugroženih i rijetkih stanišnih tipova za koje nisu izdvojena područja ekološke mreže izdaju se sljedeći uvjeti zaštite prirode:
 1. u zoni radijusa 100 m oko evidentiranih gnijezda strogo zaštićenih vrsta crna roda (*Ciconia nigra*) i orao kliktaš (*Aquila pomarina*) u razdoblju od 01. travnja do 31. svibnja te u zoni radijusa 100 m oko aktivnih gnijezda u razdoblju od 01. lipnja do 15. kolovoza nije dopušteno provoditi lovne i druge aktivnosti koje bi mogle uzrokovati njihovo uznemiravanje,
 2. u zoni radijusa 100 m oko evidentiranih gnijezda strogo zaštićene vrste štekavac (*Haliaeetus albicilla*) u razdoblju od 01. siječnja do 31. ožujka te u zoni radijusa 100 m oko aktivnih gnijezda u razdoblju od 01. ožujka do 30. lipnja nije dopušteno provoditi lovne i druge aktivnosti koje bi mogle uzrokovati njihovo uznemiravanje,

3. u zoni radijusa 100 m oko aktivnih gnijezda ostalih strogo zaštićenih ptica grabljivica, u vrijeme njihovog razmnožavanja nije dopušteno provoditi lovne i druge aktivnosti koje bi mogle uzrokovati njihovo uznemiravanje,
4. svako utvrđivanje brojnog stanja (prebrojavanje) divlje mačke (*Felis silvestris*) i dabra (*Castor fiber*) obavljati u suradnji s Javnom ustanovom Agencija za upravljanje zaštićenim prirodnim vrijednostima na području Osječko-baranjske županije,
5. nakon donošenja Plana gospodarenja za strogo zaštićenu vrstu divlja mačka (*Felis silvestris*) divljom mačkom gospodariti sukladno navedenom planu,
6. strogo zaštićenom vrstom dabar (*Castor fiber*) gospodariti sukladno Planu gospodarenja dabrom (Zagreb, veljača 2025.),
7. u slučaju nalaza nastambe vidre (*Lutra lutra*) i dabra (*Castor fiber*) nije dopušteno provoditi lovne i druge aktivnosti koje bi mogle uzrokovati njihovo uznemiravanje u zoni radijusa 300 m oko nastambe,
8. u lovište nije dopušteno ispuštanje jelena lopatara (*Dama dama*) i muflona (*Ovis aries musimon*) osim u postojići ograđeni dio lovišta (424 ha),
9. redovito obilaziti i kontrolirati postojeću ogradi oko ograđenog dijela lovišta (424 ha) za uzgoj jelena običnog (*Cervus elaphus*), jelena lopatara (*Dama dama*) i muflona (*Ovis aries musimon*) te ju odmah po uočenom oštećenju popraviti kako bi se spriječilo izlazak jelena lopatara i muflona iz ograđenog dijela lovišta u otvoreni dio lovišta,
10. radi omogućavanja prolaza strogo zaštićenih vrsta posebice vidre (*Lutra Lutra*), u slučaju obnove postojeće ograde oko ograđenog dijela lovišta, obnovu ogradi postavljene uz vodene površine ili na udaljenosti do 1000 m od vodene površine, provesti na način da u prizemnom dijelu zaštitne ograde (do visine oko 50 cm od tla) veličina oka bude najmanje 10x15 cm,
11. strogo zaštićene vrste šljuka bena (*Scolopax rusticola*) i šljuka kokošica (*Gallinago gallinago*) može se loviti isključivo u razdoblju jesenskog preleta, a utvrđivanje brojnog stanja (prebrojavanje) obavljati u suradnji s Javnom ustanovom Agencija za upravljanje zaštićenim prirodnim vrijednostima na području Osječko-baranjske županije,
12. livade, travnjake ili šumske čistine koji se koriste kao remize održavati na način da se kose dva otkosa godišnje – sijeno i otava u tradicionalnom razdoblju na način da se kosi od sredine prema van ili od jedne strane prema drugoj, a ako se sukladno Pravilniku o popisu stanišnih tipova i karti staništa (Narodne novine, broj 27/21, 101/22) radi o ugroženom i rijetkom stanišnom tipu ne smiju se prignjavati ili dosijavati,
13. nije dopuštena sjetva/sadnja invazivnih stranih biljnih vrsta,
14. nije dopuštena sjetva/sadnja jednogodišnjih i višegodišnjih poljoprivrednih i šumskih kultura (osnivanje remiza) na površinama šumskih čistina (neobraslo šumsko zemljишte) i na području ugroženih i rijetkih stanišnih tipova, odnosno na području staništa strogo zaštićenih i/ili ugroženih i rijetkih vrsta, niti na površinama livada, travnjaka i/ili pašnjaka,
15. svaki pronalazak uginule ili ozlijedene strogo zaštićene životinjske vrste odmah prijaviti Ministarstvu zaštite okoliša i zelene tranzicije, Zavodu za zaštitu okoliša i prirode putem obrasca dostupnog na internetskoj poveznici <https://arcg.is/1CbK98>,

16. u cilju praćenja stanja i očuvanja strogog zaštićenih vrsta, evidentirati njihova opažanja/nalaze, odnosno najmanje jednom godišnje ispuniti Obrazac za evidentiranje strogog zaštićenih vrsta (osim vuka i risa) koji je dostupan na upit na zavod@mzozt.hr i dostaviti ga Ministarstvu zaštite okoliša i zelene tranzicije, Zavodu za zaštitu okoliša i prirode,
17. u suradnji s Javnom ustanovom Agencija za upravljanje zaštićenim prirodnim vrijednostima na području Osječko-baranjske županije, uključiti se u zaštitu i očuvanje elemenata bioraznolikosti, npr. održavanje livada, travnjaka i pašnjaka košnjom i uklanjanjem drvenaste vegetacije i slično
18. nakon odobrenja, jedan primjerak Lovnogospodarske osnove za državno otvoreno lovište broj: XIV/15 „ĐURĐENICA“ dostaviti u elektronskom obliku Javnoj ustanovi Agencija za upravljanje zaštićenim prirodnim vrijednostima na području Osječko-baranjske županije.

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

Obrazloženje

Hrvatski lovački savez, Vladimira Nazora 63, 1000 Zagreb (dalje u tekstu Hrvatski lovački savez), kao ovlašteni izrađivač Lovnogospodarske osnove za državno otvoreno lovište broj: XIV/15 „ĐURĐENICA“ za vremensko razdoblje od 1. travnja 2025. do 31. ožujka 2035. godine (dalje u tekstu: Plan) dopisom od 11. ožujka 2025. godine koji je zaprimljen 14. ožujka 2025. godine podnio je u ime nositelja izrade trgovačkog društva „LOVIŠTE PRKOS“ d.o.o., Kućanci, Stjepana Radića 43, Kućanci, 31542 Magadenovac zahtjev za provođenje 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.

Razmatranjem zahtjeva kojim je zatražena provedba postupka prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu, nakon uvida u dostavljene podatke i dokumentaciju te uvida u Uredbu o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže (Narodne novine, broj 80/19, 119/23), Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije, Uprava za zaštitu prirode (dalje u tekstu Ministarstvo) utvrdilo je slijedeće.

Nositelj izrade Plana je trgovačko društvo „LOVIŠTE PRKOS“ d.o.o., Kućanci, Stjepana Radića 43, Kućanci, 31542 Magadenovac. Plan se donosi za vremensko razdoblje od 1. travnja 2025. do 31. ožujka 2035. godine (10 godina). Izrađivač plana je Hrvatski lovački savez.

Obuhvat Plana odnosi se na površinu državnog otvorenog lovišta broj: XIV/15 „ĐURĐENICA“ površine 3626 ha od čega je sveukupne lovne površine 3612 ha (šumsko zemljište 2749 ha, poljoprivredno zemljište 1015 ha i sveukupne vode 48 ha).

Razlog za izradu Plana proizlazi iz Zakona o lovstvu (Narodne novine, broj 99/18, 32/19, 32/20, 127/24) koji propisuje obvezu gospodarenja lovištem i divljači, a gospodarenje obuhvaća uzgoj, zaštitu, lov i korištenje divljači i njezinih dijelova kao i izradu, obnovu i reviziju

lovnogospodarskih planova. 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 mogućnostima 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 narušavajućih pritom prirodne odnose među vrstama.

Osnovni ciljevi i programska polazišta za izradu Plana su osigurati održivo gospodarenje populacijama divljači i njihovim staništima na način i u obujmu kojim se trajno unapređuje vitalnost populacije divljači, proizvodna sposobnost staništa i biološka raznolikost, čime se postiže ispunjavanje gospodarske, turističke i rekreativne funkcije, zaštita i očuvanje biološke raznolikosti i ekološke ravnoteže prioritetnih staništa i divljači i divlje faune i flore.

Prema Planu osnovna namjena lovišta je uzgoj, zaštita, lov i korištenje divljači za vlastite potrebe putem lova lovovlaštenika, 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 i ograđenom 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 gospodarenja s divljači u lovištu je razmnožavanje zdravih populacija, uz prirodan način uzgoja i u optimalnom broju te korištenje divljači za potrebe lovovlaštenika i lovnog turizma, uz očuvanje prirodnog odnosa između vrsta i njihovog staništa. Cilj lovnoga gospodarenja s divljači u ograđenom dijelu otvorenoga lovišta je razmnožavanje zdrave populacije jelena običnog, jelena lopatara i muflona, srednje do visoke trofejne strukture, a da pri tome ne bude znatnijih šteta na šumskim i ostalim površinama na kojima se nalazi ograđeni dio. Provedbom mjera intenzivnog uzgoja sa znatno većom gustoćom populacije nego u slobodnoj prirodi, zaštite, lova i korištenja divljači uspostaviti će se i održavati propisani matični fond jelena običnog, jelena lopatara i muflona u ograđenom dijelu otvorenoga lovišta, što je ujedno i pretpostavka za potrajno gospodarenje, odnosno korištenje ograđenoga dijela otvorenoga lovišta bez štetnih posljedica za staniše, ali i sve ostale životinjske vrste koje stalno ili povremeno obitavaju na ovom području.

Državno otvoreno lovište namijenjeno je uzgoju glavne vrste krupne divljači kojima će se Planom gospodariti i to jelen obični (*Cervus elaphus*), srna obična (*Capreolus capreolus*) i svinja divlja (*Sus scrofa*) i glavne vrste krupne divljači u ograđenom dijelu otvorenoga lovišta jelen obični (*Cervus elaphus*), jelen lopatar (*Dama dama*) i muflon (*Ovis aries musimon*). Osim navedenih glavnih vrsta Planom je planirano i gospodarenje s ostalim (sporednim) vrstama divljači i to stalnim vrstama divljači, 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 gluvara (*Anas platyrhynchos*), vrana siva (*Corvus corone cornis*), vrana gačac (*Corvus frugilegus*), čavka zlogodnjača (*Coloeus monedula*), svraka (*Pica pica*) i šojka kreštalica (*Garulus glandarius*) te gospodarenje sa sezonskim vrstama divljači - selicama prolaznicama prepelica pućpura (*Coturnix coturnix*), šljuka bena (šumska šljuka) (*Scolopax rusticola*), šljuka kokošica (*Gallinago gallinago*), guska divlja glogovnjača (*Anser fabalis*) i patka divlja gluvara (*Anas platyrhynchos*), selicama stanicama/gnjezdarcama golub divlji grivnjaš (*Columba palumbus*),

patka divlja gluvara (*Anas platyrhynchos*), selicama zimovalicama patka divlja gluvara (*Anas platyrhynchos*) i povremenim i prolaznim vrstama jelen lopatar (*Dama dama*), muflon (*Ovis aries musimon*) i patka divlja gluvara (*Anas platyrhynchos*). Strogo zaštićenim vrstama divljom mačkom i dabrom gospodariti će se u skladu s Planom gospodarenja mačkom divljom u Republici Hrvatskoj i akcijskim planom za svaku pojedinu godinu odnosno Planom gospodarenja dabrom u Republici Hrvatskoj i akcijskim planom za svaku pojedinu godinu. Za strogo zaštićene vrste šljuka bena (šumska šljuka) i šljuka kokošica planiran je lov do 98 jedinki s ograničenjem lova samo na razdoblje jesenskog preleta s tim da se smije odstrijeliti maksimalno 94 jedinki šljuke bene (šumske šljuke) i maksimalno 4 jedinke šljuke kokošice. Za gusku glogovnjaču Planom je propisano da se lov smije obaviti u visini do 10% utvrđenog brojnog stanja koji pristigne u lovište i to do maksimalno 5 jedinki po lovnoj godini te je navedeno da temeljem posebnog podzakonskog akta iz područja lovstva lov na selice gnjezdarice i selice zimovalice nije obavezan. Za patku gluharu Planom je propisan lov samo na stalnu gnjezdeću populaciju i to u visini prirasta odnosno 12 jedinki te eventualno lov na patke iz umjetnog uzgoja koje se ispuste u prirodu dok se selice prolaznice, selice stanaresice (gnjezdarice), selice zimovalice te povremene i prolazne patke divlje gluhare neće loviti. Jelen obični, jelen lopatar i muflon će se užgajati i u ograđenom dijelu lovišta sa propisanim matičnim fondom u kontroliranim uvjetima. U ograđenom dijelu lovišta trenutno nema jelena lopatara ni muflona te se u lovnoj godini 2025/2026 planira ispuštanje ukupno 22 jedinke jelena lopatara i 12 jedinki muflona u ograđeni dio lovišta. U neograđenom dijelu lovišta će se jelen lopatar i muflon u slučaju da se pojave u potpunosti izlučiti jer na ovom području predstavljaju nepoželjnu vrstu divljači. Kuna zlatica i trčka skvržulja neće se loviti dok se brojno stanje ne poveća barem do biološkog minimuma. Za pojedine vrste divljači (zec obični, fazan, patka gluvara, prepelica pućpura i trčka skvržulja) omogućen je unos/ispuštanje iz umjetnog uzgoja. Na području lovišta nalazi se ukupno 108 lovnogospodarskih i/ili lovnotehničkih objekata od čega 39 visokih čeka, 40 hranilišta za krupnu divljač, 25 solišta, 2 pojilišta i 2 mosta.

Aktivnosti planirane i navedene u Planu su: prebrojavanje divljači i ostalih životinjskih vrsta; zimska prihrana; osim zimske prihrana i tijekom izrazito nepovoljnih dijelova, ali i tijekom cijele godine; prehrana odnosno osnivanje površina pod raznim jednogodišnjim i višegodišnjim kulturama. Navedene kulture koje će se saditi ili sijati moraju biti u skladu sa Zakonom o sprječavanju unošenja i širenja stranih te invazivnih stranih vrsta i upravljanju njima. Planirano je i rastjerivanje divljači na područjima gdje ona čini gospodarski nedopustivu štetu; održavanje i eventualna izgradnja lovnogospodarskih i lovnotehničkih objekata; organizacija lovočuvarske i ostalih službi ovlaštenika prava lova; odstrjel divljači - u skladu sa Zakonom o lovstvu i njegovim podzakonskim aktima; podjela zaštitnih sredstava i edukacija stanovništva o njihovim pravima i obvezama pri sprječavanju šteta od divljači te unos umjetno uzgojene divljači.

Unutar obuhvata Plana ne nalazi se niti jedno područje zaštićeno temeljem Zakona o zaštiti prirode.

Sukladno Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže (Narodne novine, broj 80/19, 119/23), unutar obuhvata Plana dijelom se nalaze dva područja ekološke mreže, područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001085 Ribnjak Grudnjak s okolnim šumskim kompleksom i područje očuvanja značajno za ptice (POP) HR1000011 Ribnjaci Grudnjak i Našice. Lovište graniči sa područjem očuvanja značajnim za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001086 Breznički ribnjak (Ribnjak Našice).

Ciljevi očuvanja za područja ekološke mreže značajna za ptice propisani su Pravilnikom o ciljevima očuvanja i mjerama očuvanja ciljnih vrsta ptica u područjima ekološke mreže (Narodne novine, broj 25/20 i 38/20), za područja očuvanja značajnih za vrste i stanišne tipove

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 dio područja dostupni na internetskim stranicama Ministarstva (<https://www.haop.hr/hr/novosti/informacija-o-primjeni-ciljeva-ocuvanja-u-postupcima-ocjene-prihvatljivosti-za-ekolosku>).

Ciljne vrste i ciljni stanišni tipovi područja HR2001085 Ribnjak Grudnjak s okolnim šumskim kompleksom su: crveni mukač (*Bombina bombina*), vidra (*Lutra lutra*), veliki panonski vodenjak (*Triturus dobrogicus*), 3130 Amfibijska staništa *Isoeto-Nanojuncetea*, 9160 Subatlantske i srednjoeuropske hrastove i hrastovo-grabove šume *Carpinion betuli*, 91E0* Aluvijalne šume (*Alno-Padion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*).

Ciljna vrsta i ciljni stanišni tip područja HR2001086 Breznički ribnjak (Ribnjak Našice) su vidra (*Lutra lutra*) i 3130 Amfibijska staništa *Isoeto-Nanojuncetea*.

Niti jedna od ciljnih vrsta područja HR2001085 Ribnjak Grudnjak s okolnim šumskim kompleksom ne predstavlja divljač te se njima Planom ne gospodari. Aktivnostima planiranim Planom neće se mijenjati ciljni stanišni tipovi, niti staništa pogodna za ciljne vrste (stajaće i manje tekuće vode, posebice bare i kanali, okolna poplavna i riparijska područja, površinskih kopnenih voda i močvarnih staništa - stajaćice, tekućice, hidrofitska staništa slatkih voda te obrasle obale površinskih kopnenih voda i močvarna staništa). Osnivanje površina pod raznim jednogodišnjim i višegodišnjim kulturama u svrhu prehrane divljači će se obavljati isključivo na poljoprivrednim površinama, travnjaci, livade i šumske čistine koji će se koristit kao površine za ispašu divljači će se kosit. Niti jedna od aktivnosti propisanih planom ne odnosi se na uklanjanje riparijske vegetacije niti uređivanje vodotoka ili stajaćica. Zbog provedbe aktivnosti posebice lovnih može doći do uznemiravanja ciljne vrste vidra. Budući da je vidra ujedno i strogo zaštićena vrsta zabranjeno je svako uznemiravanje, a u slučaju nailaska na nastambu vidre treba prekinuti sve aktivnosti u radiusu od 300 m od nastambe. Nadalje lovne i druge aktivnosti propisane Planom provoditi će se povremeno i neće se istovremeno provoditi na cijelom području lovišta te će utjecaj uznemiravanja biti ograničen samo na područje na kojem se aktivnosti odvijaju te se s obzirom na rasprostranjenost pogodnih staništa za vidru unutar područja ekološke mreže, kao i ekologiju vrste može se očekivati da će se privremeno povući na mirnija mjesta te povremeno provođenje aktivnosti neće značajno utjecati na vidru.

Područje HR2001086 Breznički ribnjak (Ribnjak Našice) prostorno se ne preklapa sa lovištem već sa lovištem manjim dijelom graniči na jugoistočnoj granici lovišta. Zbog dosega djelovanja aktivnosti propisanih planom koji ne doseže do područja ekološke mreže neće biti značajnih negativnih utjecaja na ciljni stanišni tip. Za vidru zbog dnevnih migracija nije moguće u potpunosti isključiti povremenu prisutnost jedinki ovog područje ekološke mreže na području lovišta. Međutim iz ranije navedenih razloga može se isključiti značajni negativan utjecaj na vidru kao ciljnu vrstu ovog područja ekološke mreže.

Ciljne vrste ptica područja HR1000011 Ribnjaci Grudnjak i Našice su: crnoprugasti trstenjak (*Acrocephalus melanopogon*), vodomar (*Alcedo atthis*), patka kreketaljka (*Anas strepera*), siva guska (*Anser anser*), čaplja danguba (*Ardea purpurea*), žuta čaplja (*Ardeola ralloides*), patka njorka (*Aythya nyroca*), bukavac (*Botaurus stellaris*), velika bijela čaplja (*Casmerodium albus*), bjelobrada čigra (*Chlidonias hybrida*), crna čigra (*Chlidonias niger*), crna roda (*Ciconia nigra*), eja močvarica (*Circus aeruginosus*), eja strnjarica (*Circus cyaneus*), crvenoglavi djetlić (*Dendrocopos medius*), crna žuna (*Dryocopus martius*), mala bijela čaplja (*Egretta garzetta*), bjelovrata muharica (*Ficedula albicollis*), štekavac (*Haliaeetus albicilla*), čapljica voljak (*Ixobrychus minutus*), 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*), siva štijoka (*Porzana parva*), prutka migavica (*Tringa glareola*), i značajne negnijezdeće (selidbene) populacije ptica (patka lastarka *Anas acuta*, patka žličarka *Anas clypeata*, kržulja *Anas crecca*, zviždara *Anas penelope*, divlja patka *Anas plathyrhynchos*, 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*, veliki pozviždač *Numenius arquata*).

Vrste koje se nalaze na popisu divljači, a ujedno su i ciljne vrste područja ekološke mreže HR1000011 Ribnjaci Grudnjak i Našice su: šljuka kokošica (*Gallinago gallinago*), guska divlja glogovnjača (*Anser fabalis*), guska divlja lisasta (*Anser albifrons*), patka divlja gluvara (*Anas plathyrhynchos*), patka divlja glavata (*Aythya ferina*), patka divlja krunasta (*Aythya fuligula*), patka divlja pupčanica (*Anas querquedula*), patka divlja kržulja (*Anas crecca*) i liska crna (*Fulica atra*).

Vrste koje se nalaze na popisu divljači te se njima i gospodari temeljem Plana su: šljuka kokošica, guska divlja glogovnjača i patka divlja gluvara. Šljuka kokošica je ujedno i strogo zaštićena vrsta (gnijezdeća i proljetna preletnička populacija) te je Planom zabranjeno provoditi lovne aktivnosti u vrijeme njenoga razmnožavanja i tijekom proljetnog preleta, dok će se eventualno loviti jesenska preletnička populacija i to u do maksimalno 4 jedinke godišnje, u skladu sa zakonskim propisima. Uvidom u podatke o dosadašnjem gospodarenju utvrđeno je da ovlaštenik prava lova nije provodio lov na šljuku kokošicu kao ni na šljuku benu (šumsku šljuku). Aktivnostima koje su planirane Planom neće se mijenjati pogodna staništa za vrstu (močvarna staništa, vlažne livade, šaranski ribnjaci). Pojedine livade i travnjaci koji će služiti za ispašu divljači će se kositи te će se na taj način u manjoj mjeri i doprinjeti očuvanju dijela pogodnih staništa za šljuku kokošicu u vidu sprječavanja zarastanja travnjaka i njihove sukcesije. Slijedom svega navedenog ocijenjeno je da neće doći do značajnog negativnog utjecaja na brojnost preletničke populacije niti pogodna staništa za šljuku kokošicu. Za gusku glogovnjaču Planom je propisano da se lov smije obaviti u visini do 10% utvrđenog brojnog stanja koji pristigne u lovište i to do maksimalno 5 jedinki po lovnoj godini te je navedeno da temeljem posebnog podzakonskog akta iz područja lovstva lov na selice gnjezdarice i selice zimovalice nije obavezan. Brojno stanje guske glogovnjače koji pristigne na područje lovišta, utvrditi će se prebrojavanjem svake lovne godine. Uvidom u dosadašnje gospodarenje utvrđeno je da u proteklom desetogodišnjem razdoblju nije odstranjena niti jedna jedinka guske glogovnjače. Aktivnostima koje su planirane Planom neće se mijenjati pogodna staništa za vrstu (vodena staništa s vodenom i močvarnom vegetacijom, šaranski ribnjaci, plićine). Slijedom navedenog ocijenjeno je da se provedbom aktivnosti planiranih Planom neće značajno negativno utjecati na brojnost negnijezdeće (selidbene) populacije guske glogovnjače kao niti na pogodna staništa za gusku glogovnjaču tijekom preleta i zimovanja. Za patku gluharu Planom je propisan lov samo na stalnu gnijezdeću populaciju i to u visini prirasta odnosno 12 jedinki te eventualno lov na patke iz umjetnog uzgoja koje se ispuste u prirodu dok se selice prolaznice, selice stanaice (gnjezdarice), selice zimovalice te povremene i prolazne patke divlje gluhare neće loviti. Uvidom u dosadašnje gospodarenje utvrđeno je da u proteklom razdoblju lov na patku gluharu nije provođen, a nije se provodio niti lov na sezonske te

povremene i prolazne patke divlje gluhare. Aktivnostima koje su planirane Planom neće se mijenjati pogodna staništa za vrstu (vodena staništa s vodenom i močvarnom vegetacijom, šaranski ribnjaci, plićine). Slijedom navedenog budući da je Planom propisano da će se u slijedećem desetogodišnjem razdoblju provoditi lov samo na stalnu gnjezdeću populaciju i to u visini prirasta te da nije planiran lov na selice prolaznice, selice stanaice (gnjezdarice), selice zimovalice te da se povremene i prolazne patke divlje gluhare neće loviti ocijenjeno je da takav način gospodarenja patkom gluharom neće imati značajan negativan utjecaj na pogodna staništa i na brojnost negnjezdeće (selidbene) populacije patke gluhare.

Ostalim ciljnim vrstama koje predstavljaju divljač prema Zakonu o lovstvu ovim Planom se ne gospodari, kao niti ostalim ciljnim vrstama ptica te provedba aktivnosti neće utjecati na brojnost negnjezdeće (selidbene) populacije tih vrsta kao niti brojnost populacije ostalih ciljnih vrsta ptica. Zbog provođenja aktivnosti propisanih Planom posebice lovnih može doći do uznemiravanja ciljnih vrsta ptica zbog prisutnosti ljudi u lovištu i buke. Od posebno osjetljivih vrsta mogu se izdvojiti crna roda, štekavac, eja močvarica, eja strnjarica, škanjac osaš. Planom je propisano da se u zoni radijusa 100 metara oko aktivnih gnijezda ciljnih vrsta ptica grabljivica i crne rode neće provoditi lovne aktivnosti u vrijeme njihovog razmnožavanja. (monitoring oko evidentiranih gnijezda crne rode i štekavca i zabrana lovnih aktivnosti te zabrana lovnih aktivnosti oko aktivnih gnijezda crne rode i štekavca). Košnja livada i travnjaka koji će se koristiti za ispašu divljači neće se provoditi u razdoblju gnježđenja ciljnih vrsta ptica te se livade i travnjaci neće prignjavati niti dosijavati. Sve livadne površine koje će eventualno kosit (održavati), 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. Na taj način spriječiti će se stradavanje ciljnih vrsta koje gnijezde na tlu te će se očuvati travnjaci i livade koji predstavljaju pogodan staništa za lov i hranjenje dijela ciljnih vrsta. Također Planom je propisano da ako se uoči gnijezdo ciljne vrste na nekom od lovnogospodarskih ili lovno tehničkih objekata osigurati će im se potpuni mir u vrijeme gnježđenja. Prilikom održavanja postojećih ili eventualne izgradnje novih lovnogospodarskih i lovnotehničkih objekata koristiti će se isključivo prirodni materijali te se neće se koristiti sredstva štetna za toplokrvne životinje prilikom tretiranja drvenih dijelova navedenih objekata. Osnivanje površina pod raznim jednogodišnjim i višegodišnjim kulturama u svrhu prehrane odnosno remiza (sijanje kukuruza i ostalih žitarica) obavljati će se isključivo na poljoprivrednom zemljištu (oranicama), a ne na travnjacima, pašnjacima ili neobraslom šumskom zemljištu te se neće saditi i sijati invazivne strane vrste. Niti jedna od aktivnosti propisanih Planom ne odnosi se na uređenje vodotoka ili stajaćica, kao niti uređivanje šuma te se mogu isključiti značajni negativni utjecaji na pogodna staništa za ciljne vrste koje su zbog svojih ekoloških zahtjeva vezane uz vodena ili šumska staništa. Vodene površine koje su od značaja za ciljne vrste ptica (ribnjak Grudnjak, Breznički ribnjak(ribnjak Našice)) ne nalaze se na području lovišta te se lovne i druge aktivnosti neće provoditi na površini ribnjaka. Ovakvim načinom provedbe aktivnosti neće se utjecati na rasprostranjenost i kvalitetu pogodnih staništa za ciljne vrste ptica i na najmanju mjeru će se umanjiti uznemiravanje. Nadalje lovne i druge aktivnosti propisane Planom provoditi će se povremeno i neće se istovremeno provoditi na cijelom području lovišta te će utjecaj uznemiravanja biti ograničen samo na područje na kojem se aktivnosti odvijaju te se s obzirom na rasprostranjenost pogodnih staništa za ciljne vrste unutar područja ekološke mreže, može očekivati da provođenje aktivnosti neće značajno utjecati na ciljne vrste ptica.

Zbog ranije navedenih razloga posebice da se većinom ciljnih vrsta ne gospodari jer ne predstavljaju divljač prema Zakonu o lovstvu, a da se vrstama kojima se gospodari i ujedno su i ciljne vrste područja ekološke mreže gospodari na način kojim se neće utjecati na stabilnost negnjezdeće preletničke populacije, da se provedbom aktivnosti planiranih osnovom neće

utjecati, niti će se mijenjati površina staništa koja predstavljaju pogodna staništa za ciljne vrste, u provedenom postupku prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu, a uvezši u obzir zahvate, radnje i aktivnosti planirane Planom, njihov doseg djelovanja, kao i ekološke zahtjeve ciljnih vrsta te ciljeve očuvanja ranije navedenih područja ekološke mreže, može se isključiti značajne negativne utjecaje Plana i nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu te je stoga riješeno kao u izreci.

Ako tijekom provedbe dođe do izmjena u načinu gospodarenja lovištem, odnosno, ako dođe do izmjene Plana za sve izmjenje treba provesti postupak ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu, odnosno treba ponoviti postupak prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu za Plan.

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 ili ocjene o potrebi strateške procjene utjecaja na okoliš.

Člankom 46. stavkom 1. Zakona o zaštiti prirode propisano je da Ministarstvo provodi prethodnu ocjenu i glavnu ocjenu za strategije, planove i programe koji se pripremaju i/ili donose na zajedničkoj i područnoj (regionalnoj) razini, kao i za one koji se pripremaju i/ili donose na zajedničkoj i područnoj (regionalnoj) razini, a za koje je posebnim propisom kojim se uređuje zaštita okoliša određena obveza strateške procjene ili ocjene o potrebi strateške procjene.

Nadalje člankom 48. stavkom 5. Zakona o zaštiti prirode propisano je da ako Ministarstvo isključi mogućnost značajnih negativnih utjecaja strategije, plana ili programa na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže, donosi rješenje da je strategija plan ili program prihvatljiva za ekološku mrežu.

Člankom 48. stavkom 7. Zakona o zaštiti prirode propisano je da rješenje iz stavka 5. i 6. tog članka sadrži podatke o strategiji, planu ili programu, podatke o ekološkoj mreži, obrazloženje razloga na temelju kojih je isključena mogućnost značajnih negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže ili obrazloženje razloga na temelju kojih je utvrđena obveza provedbe Glavne ocjene.

Člankom 48. stavkom 8. Zakona o zaštiti prirode propisano je da rješenje iz stavka 5. i 6. tog članka sadrži i uvjete zaštite prirode ako se radi o strategiji, planu ili programu u čijem se obuhvatu nalaze zaštićena područja, strogo zaštićene vrste i/ili ugroženi i rijetki stanišni tipovi za koje nisu izdvojena područja ekološke mreže.

U skladu sa člankom 51. stavak 2. Zakona o zaštiti prirode ovo Rješenje objavljuje se na mrežnoj stranici Ministarstva.

Uputa o pravnom lijeku

Ovo je Rješenje 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 суду neposredno u pisanom obliku, usmeno na zapisnik ili se šalje poštom, odnosno dostavlja elektronički.



Dostaviti:

1. Trgovačko društvo „LOVIŠTE PRKOS“ d.o.o., Kućanci
Stjepana Radića 43 Kućanci, 31542 Magadenovac (*R s povratnicom*)
2. Hrvatski lovački savez, Vladimira Nazora 63, 1000 Zagreb (*R s povratnicom*)