



P/8154603

REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I ZELENE TRANZICIJE

UPRAVA ZA ZAŠTITU PRIRODE

KLASA: UP/I-352-03/25-05/56

URBROJ: 517-06-2-3-25-4

Zagreb, 12. 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 Lovtur d.o.o., Ulica Kralja Zvonimira 75, 21210 Solin, OIB 77735901311, podnesenog u ime nositelja izrade Lovačke udruge „DIVOKOZA“ Dučki put 3, 21315 Dugi Rat, OIB 57452541779, u postupku prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu Lovnogospodarske osnove za državno otvoreno lovište broj: IV/20 „CRNA DRAGA“ 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: IV/20 „CRNA DRAGA“ 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. na početku svake lovne godine od državnog tijela nadležnog za zaštitu prirode zatražiti podatke o evidentiranim gnjezdilištima strogog zaštićene vrste kosca (*Crex crex*) te u slučaju evidentiranog gniježđenja kosca navedene livade nije dopušteno kosit od početka svibnja do kraja kolovoza, a nakon tog razdoblja smiju se kosit isključivo od sredine prema van ili od jedne strane prema drugoj,
5. svako utvrđivanje brojnog stanja (prebrojavanje) divlje mačke (*Felis silvestris*) i dabra (*Castor fiber*) obavljati u suradnji s Javnom ustanovom za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode Sisačko-moslavačke županije „Zaštita prirode SMŽ“ i Javnom ustanovom za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode Karlovačke županije „Natura Viva“ ovisno o mjesnoj nadležnosti,
6. strogog zaštićenim vrstama divlja mačka (*Felis silvestris*) i dabar (*Castor fiber*), gospodariti sukladno planovima gospodarenja divljom mačkom odnosno dabrom,
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 radiusa 300 m oko nastambe,
8. strogog 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 za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode Sisačko-moslavačke županije „Zaštita prirode SMŽ“ i Javnom ustanovom za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode Karlovačke županije „Natura Viva“ ovisno o mjesnoj nadležnosti,
9. 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 prignojavati ili dosijavati,
10. nije dopuštena sjetva/sadnja invazivnih stranih biljnih vrsta,
11. 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 strogog zaštićenih i/ili ugroženih i rijetkih vrsta, niti na površinama livada, travnjaka i/ili pašnjaka,
12. svaki pronalazak uginule ili ozlijedene strogog 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>,
13. 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,
14. u suradnji s Javnom ustanovom za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode Sisačko-moslavačke županije „Zaštita prirode SMŽ“ i Javnom ustanovom za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode Karlovačke županije „Natura Viva“

ovisno o mjesnoj nadležnosti, uključiti se u zaštitu i očuvanje elemenata bioraznolikosti, npr. održavanje livada, travnjaka i pašnjaka košnjom i uklanjanjem drvenaste vegetacije i slično.

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

Obrazloženje

Lovtur d.o.o., Ulica Kralja Zvonimira 75, 21210 Solin (dalje u tekstu Lovtur d.o.o), kao ovlašteni izrađivač Lovnogospodarske osnove za državno otvoreno lovište broj: IV/20 „CRNA DRAGA“ za vremensko razdoblje od 1. travnja 2025. do 31. ožujka 2035. godine (dalje u tekstu: Plan) zahtjevom od 17. travnja 2025. godine koji je zaprimljen 18. travnja 2025. godine podnio je u ime nositelja izrade Lovačke udruge „DIVOKOZA“, Dućki put 3, 21315 Dugi Rat 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.

Uvidom u dostavljenu dokumentaciju utvrđeno je da je zahtjev nepotpun te je Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije, Uprava za zaštitu prirode (dalje u tekstu Ministarstvo) Zaključkom KLASA: UP/I 352-03/25-05/56, URBROJ: 517-06-2-3-25-2 od 2. svibnja 2025. godine zatražilo nadopunu zahtjeva koja se odnosila na izmjenu i dopunu Plana. Izrađivač Lovtur d.o.o. je dopisom od 9. svibnja 2025. godine koji je zaprimljen 9. svibnja 2025. godine dostavio traženu nadopunu.

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), utvrđeno je slijedeće.

Nositelj izrade Plana je Lovačka udruga „DIVOKOZA“, Dućki put 3, 21315 Dugi Rat. Plan se donosi za vremensko razdoblje od 1. travnja 2025. do 31. ožujka 2035. godine (10 godina). Izrađivač plana je Lovtur d.o.o..

Obuhvat Plana odnosi se na površine državnog otvorenog lovišta broj: IV/20 „CRNA DRAGA“ površine 1823 ha od čega je sveukupne lovne površine 1765 ha (šumsko zemljište 1372 ha, poljoprivredno zemljište 375 ha i sveukupne vode 18 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 lovogospodarskih 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 brojnosi 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.

Cilj lovnog gospodarenja u lovištu je razmnožavanje zdravih populacija divljači, 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 gospodarenja usklađen je s Zakonom o zaštiti prirode na način da se planiraju matični fondovi prirodne gustoće i strukture, uz provedbu gospodarskih mjeru koje neće remetiti prirodan način života, rasta i razvoja vrsta, a osigurati će biološku raznolikost ovog lovišta, odnosno cijelog područja. Pod ovim se podrazumijeva provedba mjeru u zaštiti divljači, mjeru prihrane i prehrane divljači, uređivanje staništa odnosno lovišta, zaštita šuma, zaštita poljoprivrednih kultura te održavanje propisanog brojnog stanja divljači. Osnovna namjena lovišta je uzgoj, zaštita, lov i korištenje divljači za vlastite potrebe lovoovlaštenika putem lova te ostvarenja gospodarske koristi putem lovnog turizma. Sve vrste divljači koje u lovištu obitavaju 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.

Državno otvoreno lovište namijenjeno je uzgoju glavne vrste krupne divljači kojima će se Planom gospodariti i to srna obična (*Capreolus capreolus*) i svinja divlja (*Sus scrofa*). 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*), lisica (*Vulpes vulpes*), zec obični (*Lepus europaeus*), čagalj (*Canis aureus*), fazan - gnjetlovi (*Phasianus sp.*), trčka skvržulja (*Perdix perdix*), vrana siva (*Corvus corone cornis*), svraka (*Pica pica*) i šojska kreštalica (*Garulus glandarius*), povremenim vrstama divljači jelen obični (*Cervus elaphus*), jelen lopatar (*Dama dama*) i muflon (*Ovis aries musimon*) te gospodarenje sezonskim vrstama divljači selice stanačice golub divljji grivnjaš (*Columba palumbus*), selicama zimovalicama šljuka kokošica (*Gallinago gallinago*), šljuka bena (šumska šljuka) (*Scolopax rusticola*) i patka divlja gluharica (*Anas platyrhynchos*) i prolaznim vrstama divljači prepelica pućpura (*Coturnix coturnix*). 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 55 godišnje jedinki s ograničenjem lova samo na razdoblje jesenskog preleta s tim da se smije odstrijeliti maksimalno 53 jedinki šljuke bene (šumske šljuke i maksimalno 2 jedinke šljuke kokošice. Za patku gluharu Planom je propisano da je lov moguć „iz preleta“ u visini do 10% utvrđenog brojnog stanja zimovalice uz odgovarajuću prehranu tijekom zime te je navedeno da temeljem posebnog podzakonskog akta iz područja lovstva lov na selice zimovalice nije obavezan. Jelen lopatar i muflon će se u slučaju da se pojave u lovištu u potpunosti izlučiti jer na ovom području predstavljaju nepoželjnu vrstu divljači. Kuna bjelica, kuna zlatica, trčka skvržulja neće se loviti dok se brojno stanje ne poveća barem do biološkog minimuma. Planom je propisano da se prepelica pućpura može loviti do 10% od utvrđenog brojnog stanja koji pristigne u lovište ali da lov nije obavezan. Za pojedine vrste divljači (fazan, patka gluharica, prepelica pućpura i trčka skvržulja) omogućen je unos/ispuštanje iz umjetnog uzgoja. Na području lovišta nalazi se ukupno 60 lovnogospodarskih i/ili lovnotehničkih objekata od čega 20 čeka, 20 hranilišta za krupnu divljač i 20 solišta.

Aktivnosti planirane i navedene u Planu su: prebrojavanje divljači prema godišnjoj dinamici, redovito početkom lovne godine i pred sezonu lova pojedinih vrsta divljači, utvrđivanje brojnog stanja ostalih životinjskih vrsta, primjena metoda prirodnog uzgoja divljači, prihranjivanje i prehranjivanje divljači unutar lovišta na predviđenim lokacijama koje će biti udaljene od naselja

i poljoprivredno uređenih zemljišta, posebno u razdoblju kada je u prirodi nedostatak hrane, obrađivati će se remize za divljač na kojim će se sijati autohtone vrste koje divljač rado jede i poznaje, u sklopu aktivnosti očuvanja staništa, održavati će se livade i pašnjaci tako da se sprijeći njihovo daljnje uništavanje i zarastanje, sukladno Planu, lovoovlaštenik će održavati postojeće lovnogospodarske i lovnotehničke objekte, a po potrebi izgrađivati nove, provoditi će se redovan lov kroz pojedinačni i skupni lov, provoditi će se izlučenje nepoželjnih vrsta divljači u otvorenom lovištu (jelen lopatar, muflon, čagalj) i to svake jedinke sukladno brojnom stanju, sitna divljač će se po potrebi unositi u lovište u cilju poboljšanja kvalitete postojeće divljači u lovištu, a prethodno će se razmotriti svi čimbenici koji su neophodni za unošenje i opstanak te divljači, divljač će se spašavati od elementarnih nepogoda, divljač će se štititi od krivolova uspostavom lovočuvarske službe, pravilno će se izabirati i pravilno će se upotrebljavati sredstava za zaštitu bilja ili druga kemijska sredstava, vezano uz zaštitu interesa poljodjelstva, poduzimat će se mjere propisane Zakonom o lovstvu i intervenirati u slučaju gospodarski nedopustive štete koju čini divljač (čuvanje usjeva, izgon divljači s ugrozenog terena), za sprječavanje pojavljivanja divljači na poljoprivrednim površinama i privatnim posjedima mogu se koristiti i vizualna i zvučna plašila, u obliku balona, traka ili silueta ptica i raznih grabežljivaca

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 ne nalaze područja ekološke mreže. Na udaljenosti od oko 260 m nalazi se područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2000641 Kupa i na udaljenosti od oko 330 m područje očuvanja značajno za ptice (POP) HR1000001 Pokupski bazen.

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 HR2000642 Kupa su: obična lisanka (*Unio crassus*), kiseličin vatreći plavac (*Lycaena dispar*), potočni rak (*Austropotamobius torrentium**), mladica (*Hucho hucho*), bolen (*Aspius aspius*), mali vretenac (*Zingel streber*), peš (*Cottus gobio*), dabar (*Castor fiber*), vidra (*Lutra lutra*), dunavska paklara (*Eudontomyzon vladaykovi*), vijun (*Cobitis elongatoides*), veliki vijun (*Cobitis elongata*), zlatni vijun (*Sabanejewia balcanica*), potočna mrena (*Barbus balcanicus*), velika pliska (*Alburnus sarmaticus*), bjeloperajna krkuša (*Romanogobio vladaykovi*), gavčica (*Rhodeus amarus*), plotica (*Rutilus virgo*), Keslerova krkuša (*Romanogobio kessleri*), tankorepa krkuša (*Romanogobio uranoscopus*), mala svibanjska riđa (*Euphydryas maturna*), danja medonjica (*Euplagia quadripunctaria**), 8210 Karbonatne stijene s hazmofitskom vegetacijom, 6430 Hidrofilni rubovi visokih zeleni uz rijeke i šume (*Convolvulion sepii*, *Filipendulion*, *Senecion fluviatilis*), 91E0* Aluvijalne šume (*Alno-Padion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*), 91F0 Poplavne miješane šume (*Quercus robur*, *Ulmus laevis*, *Ulmus minor*, *Fraxinus excelsior* ili *Fraxinus angustifolia*, 7220* Izvori uz koje se taloži sedra (*Cratoneurion*) – točkaste ili vrpčaste formacije na kojima dominiraju mahovine iz sveze

Cratoneurion commutati, 3260 Vodni tokovi s vegetacijom *Ranunculion fluitantis* i *Callitricho-Batrachion*

Većina ciljnih vrsta područja HR2000642 Kupa ne predstavlja divljač te se njima Planom ne gospodari. Područje lovišta se ne preklapa sa područjem ekološke mreže a s obzirom na udaljenost lovišta od područja ekološke mreže i doseg djelovanja aktivnosti planiranih Planom, koji ne doseže do područja ekološke mreže može se isključiti utjecaj na ciljne vrste, njihova pogodna staništa kao i ciljne stanišne tipove ovog područja ekološke mreže. Zbog ekologije vrste odnosno većeg radiusa kretanja moguća je povremena prisutnost jedinki ciljnih vrsta dabar i vidra na rubnom dijelu lovišta koji je najbliži području ekološke mreže. Dabar je prema Zakonu o lovstvu divljač, a cilj gospodarenja dabrom je dugoročno osigurati opstanak populacije dabra, uz uspostavu sinergije potreba i očuvanja vrste i aktivnosti na koje dabar utječe. Dabar je ujedno i strogo zaštićena vrsta temeljem Zakona o zaštiti prirode te će se njime gospodariti u skladu s „Planom gospodarenja dabrom u Republici Hrvatskoj“ (veljača 2025.) te Akcijskim planom gospodarenja dabrom za svaku godinu. Vidra ne predstavlja divljač temeljem Zakona o lovstvu i također je strogo zaštićena vrsta temeljem Zakona o zaštiti prirode. Aktivnostima planiranim Planom neće se mijenjati ciljni stanišni tipovi, niti staništa pogodna za dabra i vidru (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). 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 jedinki dabra i vidre ukoliko se zateku na području lovišta. Budući da su i vidra i dabar ujedno i strogo zaštićene vrsta ne smiju se uznemiravati, a u slučaju nailaska na nastambu dabra ili 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. S obzirom na rasprostranjenost pogodnih staništa za vidru i dabra unutar područja ekološke mreže, kao i ekologiju vrsta može se zaključiti da povremeno provođenje aktivnosti neće značajno utjecati na vidru i dabra.

Ciljne vrste područja HR1000001 Pokupski bazen su: 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*), bukavac (*Botaurus stellaris*), velika bijela čaplja (*Casmerodius albus*), bjelobrada čigra (*Chlidonias hybrida*), crna čigra (*Chlidonias niger*), roda (*Ciconia ciconia*), crna roda (*Ciconia nigra*), eja močvarica (*Circus aeruginosus*), eja strnjarica (*Circus cyaneus*), eja livadarka (*Circus pygargus*), kosac (*Crex crex*), crvenoglavi djetlić (*Dendrocopos medius*), crna žuna (*Dryocopus martius*), mala bijela čaplja (*Egretta garzetta*), crvenonoga vjetruša (*Falco vespertinus*), bjelovrata muharica (*Ficedula albicollis*), ždral (*Grus grus*), štekavac (*Haliaeetus albicilla*), čapljica voljak (*Ixobrychus minutus*), rusi svračak (*Lanius collurio*), sivi svračak (*Lanius minor*), modrovoltka (*Luscinia svecica*), crna lunja (*Milvus migrans*), patka gogoljica (*Netta rufina*), gak (*Nycticorax nycticorax*), bukoč (*Pandion haliaetus*), škanjac osaš (*Pernis apivorus*), pršljivac (*Philomachus pugnax*), siva žuna (*Picus canus*), žličarka (*Platalea leucorodia*), siva štijoka (*Porzana parva*), riđa štijoka (*Porzana porzana*), mala štijoka (*Porzana pusilla*), jastrebača (*Strix uralensis*), pjegava grmuša (*Sylvia nisoria*), 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, 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*, kokošica *Rallus aquaticus*, crna prutka *Tringa erythropus*, krivokljuna prutka *Tringa nebularia*, crvenonoga prutka *Tringa totanus*, vivak *Vanellus vanellus*)

Vrste koje se nalaze na popisu divljači, a ujedno su i ciljne vrste područja ekološke mreže HR1000001 Pokupski bazen su: šljuka kokošica (*Gallinago gallinago*), 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*).

Područje lovišta ne preklapa se sa područjem ekološke mreže, međutim zbog ekoloških zahtjeva dijela ciljnih vrsta i velikog radiusa kretanja moguća je povremena prisutnost pojedinih jedinki na području lovišta. Vrste koje se nalaze na popisu divljači te se njima i gospodari temeljem Plana su: šljuka kokošica i patka divlja gluvara. Šljuka kokošica je u skladu sa Zakonom o zaštiti prirode 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 2 jedinke godišnje, u skladu sa zakonskim propisima. 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 kositi 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. Na području lovišta prevladavaju uglavnom šumska staništa koja nisu pogodna za ovu vrstu, a nema niti većih stajačica niti šaranskih ribnjaka. Slijedom svega navedenog ocijenjeno je da neće doći do značajnog negativnog utjecaja na brojnost preletničke populacije niti pogodna staništa za šljuku kokošicu. Za patku gluharu Planom je propisano da se lov smije obaviti u visini do 10% utvrđenog brojnog stanja zimovalica koji pristigne u lovište te je navedeno da temeljem posebnog podzakonskog akta iz područja lovstva lov na selice zimovalice nije obavezan. Na području lovišta prevladavaju uglavnom šumska staništa koja nisu pogodna za ovu vrstu i lovište ne obiluje vodotocima i stalnim stajačicama, vlažnim staništima s vodenom i močvarnom vegetacijom ili plićinama koja predstavljaju pogodna staništa za patku gluharu, a ne postoje niti šaranski ribnjaci. Brojno stanje patke gluhare koji pristigne na područje lovišta, utvrditi će se prebrojavanjem svake lovne godine. Aktivnostima koje su planirane Planom neće se mijenjati pogodna staništa za vrstu. Slijedom navedenog uzimajući u obzir i udaljenost područja ekološke mreže HR1000001 Pokupski bazen od granica lovišta, da se na području ekološke mreže nalazi dovoljno pogodnih staništa za ovu vrstu te uzimajući u obzir ekološke zahtjeve vrste ocijenjeno je da se provedbom aktivnosti planiranih Planom može se isključiti značajan negativan utjecaj na pogodna staništa i brojnost negnjezdjeće (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 negnjezdjeće (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 sa velikim radijusom kretanja zbog prisutnosti ljudi u lovištu i buke, ako se zbog blizine područja ekološke mreže zateknu na području lovišta. Od posebno osjetljivih vrsta mogu se izdvojiti crna roda, štekavac, eja močvarica, eja strnjarica, eja livadarka, škanjac osaš. Navedene vrste su ujedno i strogo zaštićene sukladno Zakonu o zaštiti prirode te se u zoni radijusa 100 metara oko aktivnih gnijezda ciljnih vrsta ptica grabljivica i crne rode ne smiju 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 gnežđenja 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 (npr. kosac) te će se očuvati travnjaci i livade koji predstavljaju pogodan staništa za lov i hranjenje dijela ciljnih vrsta. Osnivanje površina pod raznim jednogodišnjim i višegodišnjim kulturama u svrhu prehrane odnosno remiza obavljati će se isključivo na poljoprivrednom zemljištu (oranicama), a ne na travnjacima, pašnjacima ili neobraslom šumskom zemljištu. 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 (ribnjaci) 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 uzneniranje. Nadalje lovne i druge aktivnosti propisane Planom provoditi će se povremeno i neće se istovremeno provoditi na cijelom području lovišta te će utjecaj uzneniranja biti ograničen samo na područje na kojem se aktivnosti odvijaju. Uzimajući sve navedeno u obzir te da se područje ekološke mreže ne preklapa sa lovištem, a s obzirom na rasprostranjenost pogodnih staništa za ciljne vrste unutar područja ekološke mreže, može se isključiti značajne negativne utjecaje na ciljne vrste ptica.

Zbog ranije navedenih razloga posebice da se područje lovišta ne preklapa sa područjem ekološke mreže, 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 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 zahvate 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 izmjene treba provesti postupak ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu, odnosno treba ponoviti postupak prethodne ocjene prihvatljivosti 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 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 pisanim obliku, usmeno na zapisnik ili se šalje poštom, odnosno dostavlja elektronički.



Dostaviti:

1. Lovačka udruga „DIVOKOZA“, Dućki put 3, 21315 Dugi Rat (*R s povratnicom*)
2. Lovtur d.o.o., Ulica kralja Zvonimira 75, 21210 Solin (*R s povratnicom*)