



# REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA  
I ENERGETIKE

10000 Zagreb, Radnička cesta 80  
Tel: 01/ 3717 111 fax: 01/ 3717 149

**Uprava za zaštitu prirode**  
**KLASA: UP/I 612-07/19-37/195**  
**URBROJ: 517-05-2-3-20-7**  
**Zagreb, 24. lipnja 2020.**

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Uprava za zaštitu prirode, temeljem članka 48. stavak 5. 7. i 8. Zakona o zaštiti prirode (Narodne novine, br. 80/13, 15/18, 14/19, 127/19), vezano uz članak 46. stavak 1. Zakona o zaštiti prirode, povodom zahtjeva ovlaštenog izrađivača Hrvatski lovački savez, Vladimira Nazora 63, 10000 Zagreb, podnesenog u ime nositelja izrade Lovačke udruge „Jarebica“ Biograd na Moru, Šetalište kneza Branimira bb, 23210 Biograd na Moru, za provedbu prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu Lovnogospodarske osnove za državno otvoreno lovište broj: XIII/35 - „JAGODNJA DONJA - CRLJEN“ za razdoblje gospodarenja od 1. travnja 2019. do 31. ožujka 2029. godine, nakon provedenog postupka donosi

## RJEŠENJE

- I. Da je Lovnogospodarska osnova za državno otvoreno lovište broj: XIII/35 - „JAGODNJA DONJA - CRLJEN“ za razdoblje gospodarenja od 1. travnja 2019. do 31. ožujka 2029. godine, prihvatljiva 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 slijedeći uvjeti zaštite prirode:
  1. u zoni radiusa 300 m od aktivnih gnijezda strogo zaštićenih ptica grabljivica nije dopušteno provoditi lovne aktivnosti u vrijeme njihovog razmnožavanja,
  2. strogo zaštićene vrste šljuka bena (*Scolopax rusticola* L.) i šljuka kokošica (*Gallinago gallinago* L.) loviti isključivo u razdoblju jesenskog preleta, a utvrđivanje brojnog stanja (prebrojavanje) obje vrste obavljati u suradnji s nadležnom županijskom javnom ustanovom za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode (JU Natura - Jadera),
  3. kod uzgoja/ispuštanja umjetno uzgojene divljači - jarebice kamenjarke dopušta se uzgoj/ispuštanje isključivo vrste *Alectoris graeca* Meissn.,
  4. utvrđivanje brojnog stanja strogo zaštićenih vrsta divlja mačka (*Felis silvestris* Schr.) i vuka (*Canis lupus* L.) obavljati u suradnji sa nadležnom županijskom javnom ustanovom za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode (JU Natura – Jadera),
  5. za strogo zaštićene vrste divlja mačka (*Felis silvestris* Schr.) i vuk (*Canis lupus* L.) obavezno primjenjivati Plan gospodarenja divljom mačkom, odnosno Plan upravljanja vukom,
  6. u cilju praćenja stanja i očuvanja strogo zaštićenih vrsta, evidentirati njihova opažanja/nalaze, odnosno najmanje jednom godišnje ispuniti Obrazac za evidentiranje

strogo zaštićenih vrsta (osim vuka i risa) koji je dostupan na internetskoj stranici <http://www.mzoe.hr>;

7. u slučaju pronalaska ozlijedene, ranjene ili uginule strogo zaštićene vrste obavijestiti Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Zavod za zaštitu okoliša i prirode putem obrasca dostupnog na internetskoj poveznici  
<http://213.202.106.36/limesurvey/index.php/927612/lang-hr>,
8. u dijelovima lovišta gdje se nalaze brložišta vuka, ograničiti kretanje skupina ljudi,
9. za strogo zaštićenu divlju vrstu vuk (*Canis lupus L.*) u sklopu praćenja stanja jednom godišnje ispuniti Obrazac o opažanju znakova prisutnosti vukova i risova koji je dostupan na internetskoj stranici <http://www.mzoe.hr> i prikupljati uzorke za DNA analizu prema utvrđenom protokolu odnosno prema uputama dostupnim na stranici Ministarstva zaštite okoliša i energetike, a podatke proslijediti Ministarstvu zaštite okoliša i energetike, Zavodu za zaštitu prirode,
10. nije dopuštena sjetva/sadnja jednogodišnjih i višegodišnjih poljoprivrednih kultura (osnivanje remiza) na površinama šumskih čistina (neobraslo šumsko zemljište) i na području ugroženih i rijetkih stanišnih tipova, odnosno na području staništa strogo zaštićenih i/ili ugroženih i rijetkih vrsta, ne osnivati remize (sijati/saditi jednogodišnje i višegodišnje poljoprivredne kulture) na površinama livada, travnjaka i/ili pašnjaka;
11. nije dopuštena sjetva/sadnja invazivnih biljnih vrsta,
12. u suradnji s Javnom ustanovom, Park prirode „Vransko jezero“ lovni gospodarske aktivnosti (lov, postavljanje lovni gospodarskih i lovnotehničkih objekata, eventualni unos divljači iz umjetnog uzgoja i dr.) uskladiti sa sustavom posjećivanja i mjerama zaštite obližnjih zaštićenih područja (Posebni ornitološki rezervat Vransko jezero - rezervat, Park prirode Vransko jezero),
13. u suradnji s nadležnom županijskom javnom ustanovom za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode (JU Natura Jadera) uključiti se u zaštitu i očuvanje elemenata bioraznolikosti, npr. održavanje livada, travnjaka i pašnjaka košnjom i uklanjanjem drvenaste vegetacije, čišćenje i slično.

- III. Ovo Rješenje objavljuje se na internetskim stranicama Ministarstva zaštite okoliša i energetike.

### Obrazloženje

Hrvatski lovački savez, Vladimira Nazora 63, 10000 Zagreb (dalje u tekstu: Hrvatski lovački savez), kao ovlašteni izrađivač Lovnogospodarske osnove za državno otvoreno lovište broj: XIII/35 - „JAGODNJA DONJA - CRLJEN“ za razdoblje gospodarenja od 1. travnja 2019. do 31. ožujka 2029. godine (dalje u tekstu: Osnova), podnio je u ime nositelja izrade Lovačke udruge „Jarebica“ Biograd na Moru, Šetalište kneza Branimira bb, 23210 Biograd na Moru, aktom Broj: 04-1139/19 od 22. kolovoza 2019. godine, zahtjev za provedbu prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu za Osnovu.

U zahtjevu su sukladno članku 48. stavku 2. dostavljeni podaci o Osnovi, nositelju izrade Osnove kao i o razlozima izrade. Uz zahtjev je u tiskanom i elektronskom obliku priložen Nacrt Osnove.

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Uprava za zaštitu prirode (dalje u tekstu: Ministarstvo) je aktom, KLASA: UP/I 612-07/19-37/195, URBROJ: 517-05-2-3-20-2 od 19. veljače 2020. godine u postupku prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu zatražilo je mišljenje Zavoda za zaštitu okoliša i prirode. Traženo mišljenje KLASA: 612-07/20-38/189, URBROJ: 517-20-3 od 18. lipnja 2020. godine zaprimljeno je 23. lipnja 2020. godine.

Ministarstvo je Zaključkom, KLASA: UP/I 612-07/19-37/195, URBROJ: 517-05-2-3-20-2 od 20. veljače 2020. godine od Hrvatskog lovačkog saveza nadopunu zahtjeva na način da se zahtjev u potpunosti uskladi sa sadržajem zahtjeva propisanim člankom 48. stavkom 2. Zakona o

zaštiti prirode, osobito da sadrži dopunu na način da se popis propisa uskladi sa propisima koji su na snazi, da se uskladi sa novom Uredbom o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže (Narodne novine, broj 80/2019), da se ispravno navedu nazivi područja ekološke mreže, da se nadopuni poglavje koje se odnosi na analizu utjecaja na ekološku mrežu i da se nadopune pojedina poglavљa koja se odnose na strogo zaštićene vrste koje ujedno predstavljaju divljač temeljem posebnog propisa iz područja lovstva. Hrvatski lovački savez je aktom od 27. veljače 2020. godine dostavio traženu nadopunu zahtjeva odnosno Osnove, koja je zaprimljena 4. ožujka 2020. godine.

Razmatranjem zahtjeva Hrvatskog lovačkog saveza, 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 utvrđeno je slijedeće.

Nositelj izrade Osnove je Lovačka udružica „Jarebica“ Biograd na Moru, Šetalište kneza Branimira bb, 23210 Biograd na Moru.

Obuhvat Osnove odnosi se na površinu obuhvaćenu državnim otvorenim lovištem broj: XIII/35 - „JAGODNJA DONJA - CRLJEN“ u Zadarskoj županiji površine 7.932 ha od čega sveukupna lovna površina iznosi 6343 ha (šumsko zemljište 4738 ha, poljoprivredno zemljište 1597 ha, vode 8 ha). Osnova se donosi za razdoblje od 1. travnja 2019. godine do 31. ožujka 2029. godine.

Razlog za izradu Osnove proizlazi iz Zakona o lovstvu (Narodne novine 99/18, 32/19) 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.

Osnovni ciljevi i programska polazišta za izradu Osnove su uzgoj zaštita, lov i korištenje divljači za vlastite potrebe putem lova lovovlaštenika uz očuvanje bioraznolikosti čitavog područja, očuvanje i unapređivanje staništa kao i zaštita okoliša. Cilj gospodarenja je usklađen sa Zakonom o zaštiti prirode na način da se planiraju matični fondovi prirodne gustoće i strukture, uz provedbu gospodarskih mjera koje neće remetiti prirodan način života, rasta i razvoja vrsta i osigurati će bioraznolikost.

Aktivnosti koje se planiraju Osnovom odnose se na: prebrojavanje divljači i ostalih životinjskih vrsta; prihranu tijekom zimskih mjeseci ali i tijekom cijele godine, prehranu divljači osnivanjem površina pod raznim jednogodišnjim i višegodišnjim kulturama, rastjerivanje divljači na područjima gdje čini gospodarski nedopustivu štetu, održavanje i eventualno gradnju novih lovnogospodarskih i lovnotehničkih objekata, organizaciju lovočuvarske i ostalih službi ovlaštenika prava lova, lov divljači i unos divljači iz umjetnog uzgoja, podjelu zaštitnih sredstava korisnicima površina unutar granica lovišta radi sprječavanja šteta i edukaciju o njihovoj upotrebi, održavanje prosjeka, travnjaka i pašnjaka i uređenje i čišćenje izvora i pojilišta.

Državno otvoreno lovište namijenjeno je uzgoju glavne vrste sitne divljači zec obični (*Lepus europaeus* Pall.), fazan – gnjetlovi (*Phasianus* sp.), jarebica kamenjarka - grivna (*Alectoris graeca* Meissn.) i trčka skvržulja (*Perdix perdix* L.) prirodnim putem, sa svrhom uzgoja, zaštite, lova, uspostava normalne strukture populacije u svrhu potrajnosti korištenja divljači i njezinih dijelova. Ostalim vrstama divljači, zbog njihove manje brojnosti gospodariti će se kao ostalim (sporednim) vrstama divljači. Ostale (sporedne) vrste divljači, a to je sva ostala divljač koja u lovištu obitava stalno ili povremeno su (stalne: svinja divlja (*Sus scrofa* L.), jazavac (*Meles meles* L.), mačka divlja (*Felis silvestris* Schr.), kuna bjelica (*Martes foina* Ehr.), lisica (*Vulpes vulpes* L.), čagalj (*Canis aureus* L.), tvor (*Mustela putorius* L.), golub divlji pećinar (*Columba livia* Gmelin), vrana siva (*Corvus corone cornix* L.), svraka (*Pica pica* L.), šojka kreštalica (*Garulus glandarius* L.), sezonske: selice prolaznice - prepelica pućpura (*Coturnix coturnix* L.), šljuka bena (*Scolopax rusticola* L.), šljuka kokošica (*Gallinago gallinago* L.) i patka divlja gluhabara (*Anas platyrhynchos* L.) selice stananice (gnjezdarice): golub divlji grivnjaš (*Columba palumbus* L.) i patka divlja gluhabara (*Anas platyrhynchos* L.), selice zimovalice - patka divlja gluhabara (*Anas platyrhynchos* L.) i povremene prolazne vrste divljači srna obična (*Capreolus capreolus* L.) i patka divlja gluhabara (*Anas platyrhynchos* L.), prvenstveno će se zaštićivati sukladno Zakonu o lovstvu i Zakonu o zaštiti prirode, a loviti će se 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 za potrebe lovovlaštenika te putem lovнog turizma. Na području lovišta nalazi se ukupno 30 lovnogospodarskih i/ili lovnotehničkih objekata, od čega 2 hranilišta za krupnu divljač, 10 hranilišta za sitnu divljač, 6

solišta, 10 pojilišta i 2 visoke čeke. Za pojedine sporedne vrste divljači omogućen je unos iz umjetnog uzgoja (zec, jarebica kamenjarka - grivna, fazan, trčka skvržulja, prepelica pućpura, patka divlja gluvara). Za selice prolaznice šljuka bena i šljuka kokošica (stogo zaštićena gnjezdjeća i preletnička proljetna populacija) lov je ograničen na ukupno 142 jedinke godišnje tijekom jesenskog preleta, od čega se na šljuku kokošicu odnosi 2 jedinke koje je moguće loviti. Za vrstu jarebica kamenjarka utvrđen je matični fond od 120 jedinki te je lov ograničen na prirast odnosno 84 jedinke. Patku divlju gluharu iznimno će se loviti do maksimalno 10% utvrđenog brojnog stanja koji pristigne na područje lovišta. Divljom mačkom gospodariti će se u skladu sa Planom gospodarenja divljom mačkom. Za sve vrste divljači čije je brojno stanje ispod biološkog minimuma propisano je samo evidentiranje brojnog stanja bez mogućnosti lova.

Na području lovišta ne nalaze se područja zaštićena temeljem Zakona o zaštiti prirode. Najbliža zaštićena područja su posebni rezervat – ornitološki „Vransko jezero – rezervat“ koji se nalazi se na udaljenosti 600 do 800 m i Park prirode „Vransko jezero“ na udaljenosti 500 m do 2,1 km od granice lovišta.

Na područje lovišta sukladno Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže nalazi se područje očuvanja značajno za ptice (POP) HR1000024 Ravni Kotari i područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001361 Ravni kotari. Granično se nalazi područje očuvanja značajno za ptice (POP) HR1000026 Krka i okolni plato, dok se područja očuvanja značajna za vrste i stanišne tipove (POVS) HR5000025 Vransko jezero i Jasen i područje očuvanja značajno za ptice (POP) HR1000025 Vransko jezero i Jasen nalaze na udaljenosti 500 m do 2,1 km od granice lovišta.

Ciljne vrste i ciljni stanišni tipovi područja ekološke mreže HR2001361 Ravni kotari su bjelonogi rak (*Austropotamobius pallipes*), kopnena kornjača (*Testudo hermanni*), četveroprugi kravosas (*Elaphe quatuorlineata*), crvenkrpica (*Zamenis situla*), dugokrili pršnjak (*Miniopterus schreibersii*), oštrophi šišmiš (*Myotis blythii*), dalmatinski okaš (*Proterebia afra dalmata*), Mediteranski visoki vlažni travnjaci *Molinio-Holoschoenion* 6420 i Šipilje i jame zatvorene za javnost 8310. 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 ili obrasлом šumskom zemljištu, a u sklopu aktivnosti očuvanja staništa ovlaštenik prava lova će održavati livade, pašnjake i travnjake košnjom kako bi se sprječila sukcesija i održala ova staništa u povoljnem stanju. Prihranjivanje gnojenjem i opremanjivanje autohtonim travnatim smjesama Osnovom nije dopušteno na ugroženim i rijetkim stanišnim tipovima, kao ni na ciljnim stanišnim tipovima ekološke mreže te se travnjaci i livade sa tim stanišnim tipovima smiju održavati samo ispašom i košnjom. Osnovom je propisano ukoliko se na lovnogospodarskim i lovnotehničkim objektima nađe na koloniju šišmiša osigurati će im se potpuni mir. Iz navedenog razloga budući da će se na taj način očuvati staništa povoljna za pridolazak ili hranjanje ciljnih vrsta kao i ciljnih stanišnih tipova ovog područja te s obzirom da ciljne vrste područja ekološke mreže ne predstavljaju vrste kojima se Osnovom gospodari ne očekuju se značajni negativni utjecaji na ciljeve očuvanja i cjelovitost ovog područja ekološke mreže.

Od ciljnih vrsta područja ekološke mreže HR1000024 Ravni kotari, divljač u predmetnom lovištu predstavlja jarebica kamenjarka (*Alectoris graeca*). Jarebica kamenjarka je ciljna vrsta ovog područja ekološke mreže i to kao gnjezdjeća populacija. Osnova propisuje godišnje izlučenje (odstrjel) jarebice kamenjarke, u količini od 84 jedinke što je jednak količini godišnjeg prirasta, uz održavanje matičnog fonda u količini od 120 jedinki. Jarebica kamenjarka smije se loviti pogonom, prigonom i kružnim lovom s lovačkim psima te potražice s lovačkim psom, a zabranjeno ju je loviti u razdoblju od 16. siječnja do 30. rujna. U lovište je dopušten unos jarebice kamenjarke iz prirodnog i umjetnog uzgoja (pilići i odrasle jedinke). Mjere zaštite jarebice kamenjarke propisane Osnovom odnose se na smanjivanje broja predatora i grabežljivaca (uz vođenje računa o njihovom biološkom minimumu), uklanjanje pasa latalica i mačaka latalica, opremanje poljoprivredne mehanizacije uređajima za plašenje divljači prilikom rada u polju, pravilnu košnju od središta parcele prema rubu ili od jedne strane prema drugoj, redoviti obilazak i kontrolu lovišta te postupanja u slučaju utvrđenih bolesti i provedbu preventivnih mjera u cilju suzbijanja nastanka bolesti. Osnova u smislu mjera očuvanja i poboljšanja staništa jarebice kamenjarke ističe poboljšanje prehrambenih prilika u lovištu (posebice za vrijeme ljetnih/sušnih razdoblja i zimi), zabranu paljenja grmlja i travne vegetacije te važnost uređivanja pašnjaka s kojih je nestalo stoke. Prema podacima o dosadašnjem gospodarenju (proteklih 10 godina) prosječno izlučenje (odstrel) jarebice kamenjarke iznosio je 84% od planiranog.

Od ostalih ciljnih vrsta područja ekološke mreže HR1000024 Ravni kotari koje ne predstavljaju divljač i njima se Osnovom ne gospodari, ali lovno gospodarenje bi moglo na njih imati utjecaja jer obitavaju na istom području ili imaju velik radius kretanja te im područje lovišta može predstavljati pogodno područje za hranjenje ili odmor, izdvajaju se, ušara (*Bubo bubo*), leganj (*Caprimulgus europaeus*), zmijar (*Circaetus gallicus*), eja strnjarica (*Circus cyaneus*), mali sokol (*Falco columbarius*), sivi bjelonokta vjetruša (*Falco naumanni*) i ždral (*Grus grus*). U zoni radijusa 300 metara oko aktivnih gnijezda strogo zaštićenih ptica grabljinica, neće se provoditi lovne aktivnosti u vrijeme njihovog razmnožavanja. Osnovom je propisano ukoliko se na lovnogospodarskim i lovnotehničkim objektima nađe na gnijezda ciljnih vrsta ptica osigurati će im se potpuni mir. Osnovom je propisano da će se u sklopu aktivnosti očuvanja staništa ovlaštenik prava lova održavati livade, pašnjake i travnjake košnjom kako bi se sprječila sukcesija i održala ova staništa u povoljnem stanju te će se na taj način očuvati staništa pogodna za hranjenje i odmor. Za ostale vrste pa tako i ciljne vrste područja ekološke mreže propisano je da ih je ovlaštenik prava lova dužan štititi i postupati sa njima sukladno odredbama Zakona o zaštiti prirode. Za navedene ciljne vrste kao i za ostale vrste koje su ciljne vrste gore navedenog područja ekološke mreže i ne nalaze se na popisu divljači i njima se ne gospodari ne očekuju značajni negativni utjecaji aktivnosti planiranih Osnovom i iz razloga što se aktivnostima propisanim Osnovom neće utjecati na staništa pogodna za obitavanje ciljnih vrsta, a organizacija lovočuvarske i ostalih službi ovlaštenika prava lova pridonijeti će i zaštiti ciljnih vrsta u smislu njihove zaštite odnosno sprječavanju krivolova i uznemiravanja.

Od ciljnih vrsta područja ekološke mreže HR1000026 Krka i okolni plato, koje graniči sa lovištem, divljač u predmetnom lovištu predstavlja jarebica kamenjarka (*Alectoris graeca*). Jarebica kamenjarka je ciljna vrsta ovog područja ekološke mreže i to kao gnijezdeća populacija. Od ostalih ciljnih vrsta područja ekološke mreže HR1000026 Krka i okolni plato koje ne predstavljaju divljač i njima se Osnovom ne gospodari, ali lovno gospodarenje bi moglo na njih imati utjecaja jer obitavaju na istom području ili imaju velik radius kretanja te im područje lovišta može predstavljati pogodno područje za hranjenje ili odmor, izdvajaju se, suri orao (*Aquila corypha*), ušara (*Bubo bubo*), leganj (*Caprimulgus europaeus*), zmijar (*Circaetus gallicus*), eja močvarica (*Circus aeruginosus*), eja strnjarica (*Circus cyaneus*), mali sokol (*Falco columbarius*), sivi sokol (*Falco peregrinus*) i škanjac osaš (*Pernis apivorus*). Za navedene ciljne vrste kao i za ostale vrste koje su ciljne vrste gore navedenog područja ekološke mreže i ne nalaze se na popisu divljači i njima se ne gospodari ne očekuju značajni negativni utjecaji aktivnosti planiranih Osnovom i iz razloga navedenih za područje ekološke mreže HR1000024 Ravni kotari. Ciljne vrste područja ekološke mreže HR1000026 Krka i okolni plato kao značajne negnijezdeće (selidbene) populacije ptica su: patka žličarka (*Anas clypeata*), kržulja (*Anas crecca*), zviždara (*Anas penelope*), divlja patka (*Anas platyrhynchos*), patka pupčanica (*Anas querquedula*), glavata patka (*Aythya ferina*), krunata patka (*Aythya fuligula*), crvenokljuni labud (*Cygnus olor*), liska (*Fulica atra*) i kokošica (*Rallus aquaticus*) od kojih divlja patka, patka kržulja, patka pupčanica, glavata patka, krunata patka i liska predstavljaju divljač prema posebnom propisu iz područja lovstva. Osnovom se gospodari samo vrstom divlja patka (patka gluvara) i to kao sezonskom i prolaznom vrstom divljači te je iznimno omogućen lov do maksimalno 10% utvrđenog brojnog stanja koji pristigne na područje lovišta. Lov se obavlja dočekom na večernjem i jutarnjem preletu, pogonom, prigonom i kružnim lovom s lovačkim psima te potražice s lovačkim psom, a lov je zabranjen od 1. veljače do 31. kolovoza. Lov nije obavezan, a prema podacima o dosadašnjem gospodarenju (proteklo razdoblje od 10 godina) u lovištu nije bilo izlučenja (odstrela) divlje patke gluhare. Brojno stanje koje pristigne na područje lovišta utvrđivati će se u suradnji sa nadležnom županijskom javnom ustanovom za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode. Ujedno navedena vrsta divljači smije se ispušтati iz umjetnoga uzgoja pa se eventualni lov može obavljati na divlje patke gluhare iz umjetnoga uzgoja. Slijedom navedenog kao i razloga što se aktivnostima neće negativno utjecati na staništa pogodna za obitavanje ove ciljne vrste graničnog područja ekološke mreže ne očekuju se značajni negativni utjecaji aktivnosti planiranih Osnovom.

Od ciljnih vrsta (značajne negnijezdeće (selidbene) populacije ptica) područja ekološke mreže HR1000025 Vransko jezero i Jasen koje se nalazi na udaljenosti od 500 m do 2,1 km od granice lovišta, divljač u predmetnom lovištu predstavljaju jarebica kamenjarka (*Alectoris graeca*), šljuka kokošica (*Gallinago gallinago*), patka kržulja (*Anas crecca*), divlja patka (*Anas platyrhynchos*), patka pupčanica (*Anas querquedula*), glavata patka (*Aythya ferina*), krunata patka (*Aythya fuligula*), liska (*Fulica atra*) i siva guska (*Anser anser*). Od navedenih vrsta Osnovom se gospodari jarebicom kamenjarkom, šljukom kokošicom i divljom patkom (gluharam). Osnovom se šljukom kokošicom

gospodari kao sezonskom prolaznom vrstom divljači te je omogućeno godišnje izlučenje (odstrjel) šljuke kokošice prolaznice, u količini od 2 jedinke. Lov se može obavljati na preletu, pogonom s lovačkim psima te potražice s lovačkim psom. Lov nije obavezan, a dozvoljen je u razdoblju od 16. listopada do 31. siječnja. Prema podacima dosadašnjeg gospodarenja (za proteklih 10 lovnih godina) u lovištu nije bilo izlučenja (odstrjela) šljuke kokošice. Slijedom navedenog kao i razloga što se aktivnostima neće negativno utjecati na staništa pogodna za obitavanje ove ciljne vrste te dijelom i zbog udaljenosti područja izvan dosega mogućih utjecaja aktivnosti planiranih Osnovom ne očekuju se značajni negativni utjecaji aktivnosti planiranih Osnovom na ovu ciljnu vrstu. Iz razloga navedenih za područje ekološke mreže HR1000026 Krka i okolini plato te dijelom i zbog udaljenosti područja izvan dosega mogućih utjecaja aktivnosti planiranih Osnovom ne očekuju se značajni negativni utjecaji aktivnosti planiranih Osnovom niti na ciljnu vrstu divlja patka gluvara kao niti na ciljne vrste patka kržulja, patka pupčanica, glavata patka, krunata patka, liska i siva guska kojima se osnovom ne gospodari. Iz razloga navedenih za područje ekološke mreže HR1000024 Ravni kotari te dijelom i zbog udaljenosti područja izvan dosega mogućih utjecaja aktivnosti planiranih Osnovom ne očekuju se značajni negativni utjecaji aktivnosti planiranih Osnovom niti na ciljnu vrstu jarebica kamenjarka.

Od ostalih ciljnih vrsta područja ekološke mreže HR1000025 Vransko jezero i Jasen koje ne predstavljaju divljač i njima se Osnovom ne gospodari, ali lovno gospodarenje bi moglo na njih imati utjecaja jer obitavaju na istom području ili imaju velik radijus kretanja te im područje lovišta može predstavljati pogodno područje za hranjenje ili odmor, izdvajaju se, patka njorka (*Aythya nyorca*), ušara (*Bubo bubo*), leganj (*Caprimulgus europaeus*), zmijar (*Circaetus gallicus*), eja močvarica (*Circus aeruginosus*), eja strnjarica (*Circus cyaneus*), eja livadarka (*Circus pygargus*) i mali sokol (*Falco columbarius*). Za navedene ciljne vrste kao i za ostale vrste koje su ciljne vrste gore navedenog područja ekološke mreže i ne nalaze se na popisu divljači i njima se ne gospodari ne očekuju značajni negativni utjecaji aktivnosti planiranih Osnovom i iz razloga navedenih za područje ekološke mreže HR1000024 Ravni kotari te dijelom zbog udaljenosti područja izvan dosega mogućih utjecaja aktivnosti planiranih Osnovom.

Na ciljne vrste i stanišne tipove područja ekološke mreže HR5000025 Vransko jezero i Jasen ne očekuju se značajni negativni utjecaji, zbog udaljenosti područja izvan dosega mogućih utjecaja aktivnosti planiranih Osnovom te razloga da se tim vrstama i stanišnim tipovima pogodnim za obitavanje ili traženje hrane Osnovom ne gospodari niti se aktivnostima propisanim Osnovom na njih ne utječe.

Zbog ranije navedenih razloga posebice: da se ciljnom vrstom jarebica kamenjarka gospodari na način da se očuva matični fond, te se dopušta unos samo jarebice kamenjarke ali ne i drugih vrsta jarebica, da je propisan način održavanja i košnje livada, da su Osnovom zabranjene lovne aktivnosti u radijusu od 300 m od aktivnih gnijezda ptica grabljivica i ostalih strogo zaštićenih vrsta ptica od kojih su pojedine ujedno i ciljne vrste područja ekološke mreže, da je zabranjeno uzneniranje ciljnih vrsta, da većina ciljnih vrsta područja ekološke mreže ne predstavlja divljač u smislu Zakona o lovstvu te da se Osnovom njima ne gospodari i da su aktivnosti planirane na način da se negativno ne utječe i da se osiguravaju ju povoljni stanišni uvjeti i za ciljne vrste ne očekuju se značajni negativni utjecaji aktivnosti planiranih Osnovom na ciljne vrste i ciljne stanišne tipove ranije navedenih područja ekološke mreže.

Analizom mogućih utjecaja provedbe Osnove na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže utvrđeno je da se za Osnovu odnosno aktivnosti planirane Osnovom može isključiti značajne negativne utjecaje na ciljeve očuvanja i na cjelovitost područja ekološke mreže i da nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu te je riješeno kao u izreci.

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Uprava za procjenu utjecaja na okoliš i održivo gospodarenje otpadom aktom, KLASA: 351-03/18-04/487, URBROJ: 517-06-2-1-2-18-2 od 7. svibnja 2018. godine očitovalo se da sukladno odredbama Zakona o zaštiti okoliša (Narodne novine, broj 80/13, 153/13, 78/15, 12/18, 118/18) lovstvo nije područje za koje se obvezno provode postupci strateške procjene utjecaja na 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 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.

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.

Temeljem Zakona o upravnim pristojbama (Narodne novine, broj 115/16) upravna pristojba na ovo Rješenje je naplaćena.

#### UPUTA O PRAVNOM LIJEKU

Ovo Rješenje je izvršno u upravnom postupku te se protiv njega ne može izjaviti žalba, ali se može pokrenuti upravni spor pred upravnim sudom na području kojeg tužitelj ima prebivalište, odnosno sjedište. Upravni spor pokreće se tužbom koja se podnosi u roku od 30 dana od dana dostave ovog Rješenja.

Tužba se predaje nadležnom upravnom суду neposredno u pisanom obliku, usmeno na zapisnik ili se šalje poštom, odnosno dostavlja elektronički.



#### Dostaviti:

1. Hrvatski lovački savez, Vladimira Nazora 63, 10000 Zagreb (R s povratnicom)
2. Lovačka udruga „Jarebica“ Biograd na Moru, Šetalište kneza Branimira bb, 23210 Biograd na Moru (R s povratnicom)
3. Ministarstvo poljoprivrede, Uprava šumarstva, lovstva i drvne industrije Planinska 2a, 10000 Zagreb (elektroničkom poštom na [pisarnica.tdu@mps.hr](mailto:pisarnica.tdu@mps.hr))
4. U spis predmeta, ovdje