



REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO GOSPODARSTVA I
ODRŽIVOG RAZVOJA

UPRAVA ZA ZAŠTITU PRIRODE

KLASA: UP/I-352-03/23-05/88

URBROJ: 517-10-2-3-23-3

Zagreb, 11. rujna 2023.

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, OIB 19370100881, temeljem članka 48. stavaka 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 lovačkog društva „PANOS“ VRHOVINE, OIB 74343010340, Gornje Vrhovine 5a, 53223 Vrhovine, nositelja izrade Lovnogospodarske osnove za državno otvoreno lovište broj: IX/8 – „KRIVI JAVOR II“ za vremensko razdoblje od 01. travnja 2023. do 31. ožujka 2033. godine, a podnesenog putem izrađivača Plana trgovačkog društva „CEDRUS FOREST“ d.o.o., OIB 88362293624, Dr. Franje Bučara 19, 40000 Čakovec, za provedbu postupka Prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu Lovnogospodarske osnove za državno otvoreno lovište broj: IX/8 – „KRIVI JAVOR II“ za vremensko razdoblje od 01. travnja 2023. do 31. ožujka 2033. godine, nakon provedenog postupka donosi

RJEŠENJE

- I. Lovnogospodarska osnova za državno otvoreno lovište broj: IX/8 – „KRIVI JAVOR II“ za vremensko razdoblje od 01. travnja 2023. do 31. ožujka 2033. godine prihvatljiva je za ekološku mrežu.
- II. U cilju zaštite strogo zaštićenih divljih vrsta te ugroženih i rijetkih stanišnih tipova za koje nisu izdvojena područja ekološke mreže, izdaju se sljedeći uvjeti zaštite prirode:
 1. Svako utvrđivanje brojnog stanja (prebrojavanje) divlje mačke (*Felis silvestris*) vršiti u suradnji i uz suglasnost nadležne javne ustanove za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode na navedenom području, a nakon donošenja Plana gospodarenja, divljom mačkom gospodariti sukladno navedenom planu;
 2. Obvezno primjenjivati za medvjeda „Plan gospodarenja smeđim medvjedom u Republici Hrvatskoj“;
 3. Nakon donošenja Planova upravljanja za vuka i risa obvezna je primjena tih planova;
 4. U zoni radijusa 100 m oko aktivnih gnijezda strogo zaštićenih ptica grabljivica i crne rode nije dopušteno provoditi lovne aktivnosti u vrijeme njihovog razmnožavanja;
 5. U zoni radijusa 300 m oko pjevališta tetrijeba gluhana u razdoblju od 31. ožujka do 31. svibnja te u zoni radijusa 300 m oko poznatih gnjezdilišta tetrijeba gluhana u razdoblju od 31. ožujka do 30. lipnja nije dopušteno provoditi lovne aktivnosti;

6. Ukoliko na lovnogospodarskim i/ili lovnotehničkim objektima šišmiši osnuju koloniju i/ili ptice gnijezda nije dopušteno njihovo uznemiravanje;
7. Kod održavanja postojećih i/ili izgradnje novih lovnogospodarskih i/ili lovnotehničkih objekata koristiti isključivo prirodne materijale i ne koristiti sredstva štetna za toplokrvne životinje;
8. Nije dopuštena sjetva/sadnja invazivnih stranih biljnih vrsta;
9. Nije dopuštena sjetva/sadnja jednogodišnjih i višegodišnjih poljoprivrednih i šumskih kultura (remiza) na površinama šumskih čistina (šumsko neobraslo zemljište) i na području ugroženih i rijetkih stanišnih tipova (livade/travnjaci/pašnjaci);
10. Svaki pronalazak uginule ili ozlijeđene strogo zaštićene životinjske vrste odmah prijaviti Zavodu za zaštitu okoliša i prirode putem obrasca dostupnog na internetskoj poveznici <https://arcg.is/1CbK98>;
11. U Obrascu za evidentiranje ugroženih i strogo zaštićenih vrsta (dostupan na upit na zavod@mingor.hr) potrebno je evidentirati opažanja i nalaze strogo zaštićenih vrsta te navedeni Obrazac jednom godišnje dostavljati Zavodu za zaštitu okoliša i prirode.

III. Ovo rješenje objavljuje se na internetskim stranicama Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja.

O b r a z l o ž e n j e

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja Uprava za zaštitu prirode zaprimila je 30. lipnja 2023. godine od strane trgovačkog društva „CEDRUS FOREST“ d.o.o., Dr. Franje Bučara 19, 40000 Čakovec (dalje u tekstu: CEDRUS FOREST d.o.o.), izrađivača Lovnogospodarske osnove za državno otvoreno lovište broj: IX/8 – „KRIVI JAVOR II“ za vremensko razdoblje od 01. travnja 2023. do 31. ožujka 2023. godine (dalje u tekstu: Plan), zahtjev za provođenje postupka Prethodne ocjene prihvatljivosti Plana za ekološku mrežu.

U zahtjevu su sukladno članku 48. stavku 2. Zakona o zaštiti prirode dostavljeni podaci o Planu, nositelju izrade Plana te pripadajući kartografski prikazi. Uz zahtjev je u tiskanom i elektronskom obliku priložen nacrt Plana.

CEDRUS FOREST d.o.o. dostavio je 02. kolovoza 2023. godine izmijenjeni/dorađeni nacrt Plana.

U provedbi postupka ovo Ministarstvo razmotrilo je predmetni zahtjev i svu priloženu (dopunjenu) dokumentaciju te nakon uvida u Uredbu o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže (Narodne novine, broj 80/19) utvrdilo je sljedeće.

Nositelj izrade Plana je lovačko društvo „PANOS“ VRHOVINE, Gornje Vrhovine 5a, 53223 Vrhovine.

Obuhvat Plana odnosi se na površine državnog otvorenog lovište broj: IX/8 – „KRIVI JAVOR II“ površine 4.552 ha od čega je sveukupne lovne površine 3.777 ha (šumsko zemljište 3.455 ha, poljoprivredno zemljište 312 ha i vodene površine 10 ha). Plan se donosi za vremensko razdoblje od 01. travnja 2023. do 31. ožujka 2023. godine (10 godina).

Razlog za izradu Plana proizlazi iz Zakona o lovstvu (Narodne novine, br. 99/18, 32/19, 32/20) koji propisuje da se navedenim Zakonom uređuje gospodarenje lovištem i divljači, a gospodarenje obuhvaća uzgoj, zaštitu, lov i korištenje divljači i njezinih dijelova. Lovnogospodarska osnova je planski akt kojim se detaljno uređuje gospodarenje, uzgoj, zaštita, lov i korištenje određenom divljači i lovištem za razdoblje od deset lovni godina u skladu s mogućnosti staništa te brojnosti i stanjem populacije divljači koja se uzgaja u otvorenim i ograđenim lovištima. Lovnogospodarska osnova temelji se na brojnom stanju svih vrsta divljači

koje stalno ili sezonski žive u lovištu i na broju divljači koja se može uzgajati u lovištu, vodeći računa o prisutnosti strogo zaštićenih životinjskih vrsta koje utječu ili na koje utječe lovno gospodarstvo, ne narušavajući pritom prirodne odnose među vrstama.

Prema Planu, „Osnovna namjena lovišta je uzgoj, lov i korištenje divljači za vlastite potrebe putem lova lovoovlaštenika, te ostvarenja gospodarske koristi putem lovnog turizma. Ostale vrste divljači koje u lovištu obitavaju, 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. Cilj lovnog gospodarstva je uzgoj zdrave i otporne divljači koja u lovištu prirodno obitava vodeći računa da se osigura stabilnost stanišnih uvjeta te stabilnost genofonda. Pod ovim se podrazumijeva provedba mjera u zaštiti divljači, mjere prihrane i prehrane divljači, uređivanje lovišta, zaštita šuma, zaštita poljoprivrednih kultura te održavanje propisanog brojnog stanja divljači. Očekuje se i planira uzgoj divljači srednje do visoke trofejne vrijednosti kod svih vrsta krupne divljači.“

Glavne vrste divljači kojima će se Planom gospodariti su: srna obična (*Capreolus capreolus*), svinja divlja (*Sus scrofa*) i smeđi medvjed (*Ursus arctos*). Osim navedenih glavnih vrsta Planom je planirano i gospodarstvo sa ostalim (sporednim) stalnim vrstama divljači: jelen obični (*Cervus elaphus*), jazavac (*Meles meles*), mačka divlja (*Felis silvestris*), kuna bjelica (*Martes foina*), kuna zlatica (*Martes martes*), zec obični (*Lepus europaeus*), lisica (*Vulpes vulpes*), čagalj (*Canis aureus*), vrana siva (*Corvus corone cornix*), vrana gaćac (*Corvus fragilegus*), svraka (*Pica pica*) i šojka kreštalica (*Garrulus glandarius*) te sezonskim prolaznim i povremenim vrstama divljači: prepelica pućpura (*Coturnix coturnix*), šumska šljuka (*Scolopax rusticola*) i golub divlji grivnjaš (*Columba palumbus*).

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

Unutar obuhvata Plana ne nalaze se zaštićena područja proglašena temeljem Zakona o zaštiti prirode. Granično s obuhvatom Plana nalazi se nacionalni park „Plitvička jezera“.

Unutar obuhvata Plana ne nalaze se područja ekološke mreže proglašene Uredbom o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže. Granično s obuhvatom Plana nalaze se: Područja očuvanja značajna za vrste i stanišne tipove (POVS) – HR2000876 Crni vrh kod Vrhovina, HR5000019 Gorski kotar i sjeverna Lika i HR5000020 Nacionalni park Plitvička jezera te Područja očuvanja značajna za ptice (POP) – HR1000019 Gorski kotar i sjeverna Lika i HR1000020 NP Plitvička jezera. Najbliža područja ekološke mreže su Područja očuvanja značajna za vrste i stanišne tipove (POVS): HR2000654 Lička Jesenica (oko 150 m od obuhvata Plana) i HR2000594 Povremeno jezero Blata (oko 800 m od obuhvata Plana).

Područje ekološke mreže HR1000019 Gorski kotar i sjeverna Lika sadrži sljedeće ciljne vrste ptica: mala prutka (*Actitis hypoleucos*), planinski ćuk (*Aegolius funereus*), vodomar (*Alcedo atthis*), jarebica kamenjarka (*Alectoris graeca*), primorska trepteljka (*Anthus campestris*), suri orao (*Aquila chrysaetos*), sova močvarica (*Asio flammeus*), lještarka (*Bonasa bonasia*), ušara (*Bubo bubo*), leganj (*Caprimulgus europaeus*), crna roda (*Ciconia nigra*), zmijar (*Circaetus gallicus*), eja strnjara (*Circus cyaneus*), kosac (*Crex crex*), planinski djetlić (*Dendrocopos leucotos*), crvenoglavi djetlić (*Dendrocopos medius*), crna žuna (*Dryocopus*

martius), vrtna strnadica (*Emberiza hortulana*), sivi sokol (*Falco peregrinus*), bjelovrata muharica (*Ficedula albicollis*), mala muharica (*Ficedula parva*), mali ćuk (*Glaucidium passerinum*), bjeloglavi sup (*Gyps fulvus*), rusi svračak (*Lanius collurio*), sivi svračak (*Lanius minor*), ševa krunica (*Lullula arborea*), škanjac osaš (*Pernis apivorus*), troprsti djetlić (*Picoides tridactylus*), siva žuna (*Picus canus*), jastrebača (*Strix uralensis*), pjegava grmuša (*Sylvia nisoria*) i tetrijeb gluhan (*Tetrao urogallus*).

Područje ekološke mreže HR1000020 NP Plitvička jezera sadrži sljedeće ciljne vrste ptica: planinski ćuk (*Aegolius funereus*), vodomar (*Alcedo atthis*), sova močvarica (*Asio flammeus*), lještarka (*Bonasa bonasia*), ušara (*Bubo bubo*), eja livadarka (*Circus pygargus*), kosac (*Crex crex*), planinski djetlić (*Dendrocopos leucotos*), crna žuna (*Dryocopus martius*), sivi sokol (*Falco peregrinus*), bjelovrata muharica (*Ficedula albicollis*), mala muharica (*Ficedula parva*), mali ćuk (*Glaucidium passerinum*), rusi svračak (*Lanius collurio*), sivi svračak (*Lanius minor*), ševa krunica (*Lullula arborea*), škanjac osaš (*Pernis apivorus*), troprsti djetlić (*Picoides tridactylus*), siva žuna (*Picus canus*), jastrebača (*Strix uralensis*) i pjegava grmuša (*Sylvia nisoria*).

Područje ekološke mreže HR2000594 Povremeno jezero Blata sadrži jednu ciljnu vrstu – livadni procjepak (*Chouardia litardierei*) te obuhvaća dva ciljna staništa: Povremena krška jezera (*Turloughs*) 3180* i Špilje i jame zatvorene za javnost 8310.

Područje ekološke mreže HR2000654 Lička Jesenica sadrži jednu ciljnu vrstu – puzavi celer (*Apium repens*) te obuhvaća jedno ciljno stanište – Vodni tokovi s vegetacijom *Ranunculion fluitantis* i *Callitricho-Batrachion* 3260.

Područje ekološke mreže HR2000876 Crni vrh kod Vrhovina ne sadrži ciljne vrste, a obuhvaća jedno ciljno stanište – Dinarske borove šume na dolomitu (*Genisto januensis-Pinetum*) 91R0.

Područje ekološke mreže HR5000019 Gorski kotar i sjeverna Lika sadrži sljedeće ciljne vrste: širokouhi mračnjak (*Barbastella barbastellus*), mali potkovnjak (*Rhinolophus hipposideros*), vuk (*Canis lupus**), medvjed (*Ursus arctos**), ris (*Lynx lynx*), mirisava žlijezdača (*Adenophora lilifolia*), cjelolatična žutilovka (*Genista holopetala*), istočna vodendjevojčica (*Coenagrion ornatum*), gorski potočar (*Cordulegaster heros*), velika četveropjega cvilidreta (*Morimus funereus*), potočni rak (*Austropotamobius torrentium**) te obuhvaća jedno ciljno stanište – (Sub-) mediteranske šume endemičnog crnog bora 9530*.

Područje ekološke mreže HR5000020 Nacionalni park Plitvička jezera sadrži sljedeće ciljne vrste: močvarna riđa (*Euphydryas aurinia*), velika četveropjega cvilidreta (*Morimus funereus*), alpinska strizibuba (*Rosalia alpina**), potočni rak (*Austropotamobius torrentium**), veliki potkovnjak (*Rhinolophus ferrumequinum*), južni potkovnjak (*Rhinolophus euryale*), širokouhi mračnjak (*Barbastella barbastellus*), dugokrili pršnjak (*Miniopterus schreibersii*), dugonogi šišmiš (*Myotis capaccinii*), velikouhi šišmiš (*Myotis bechsteinii*), veliki šišmiš (*Myotis myotis*), vuk (*Canis lupus**), medvjed (*Ursus arctos**), vidra (*Lutra lutra*), ris (*Lynx lynx*), puzavi celer (*Apium repens*), sibirski jezičnjača (*Ligularia sibirica*), gospina papučica (*Cypripedium calceolus*), istočna vodendjevojčica (*Coenagrion ornatum*), livadni procjepak (*Chouardia litardierei*), *Hamatocaulis vernicosus*, *Dicranum viride*, *Buxbaumia viridis*, *Mannia triandra*, mirišljavi samotar (*Osmoderma eremita**), danja medonjica (*Euplagia quadripunctaria**), dvoprugasti vijun (*Cobitis bilineata*) i talijanski zlatni vijun (*Sabanejewia larvata*) te obuhvaća sljedeća ciljna staništa: Europske suhe vrištine 4030; Travnjaci tvrdače (*Nardus*) bogati vrstama 6230*; Travnjaci beskoljenke (*Molinion caeruleae*) 6410; Suhi kontinentalni travnjaci (*Festuco-Brometalia*) (*važni lokaliteti za kaćune) 6210*; Ilirske bukove šume (*Aremonio-Fagion*) 91K0; Panonsko-balkanske šume kitnjaka i sladuna 91M0; Acidofilne šume smreke brdskog i planinskog pojasa (*Vaccinio-Piceetea*) 9410; Dinarske borove šume na dolomitu (*Genisto januensis-Pinetum*) 91R0; Karbonatne stijene s hazmofitskom vegetacijom 8210; Špilje i jame zatvorene za javnost 8310; Sedrene barijere

krških rijeka Dinarida 32A0; Bazofilni cretovi 7230; Šume velikih nagiba i klanaca *Tilio-Acerion* 9180*; Prijelazni cretovi 7140; Sastojine *Juniperus communis* na kiseloj ili bazičnoj podlozi 5130; Tvrde oligo-mezotrofne vode s dnom obraslim parožinama (*Characeae*) 3140; Vodni tokovi s vegetacijom *Ranunculion fluitantis* i *Callitricho-Batrachion* 3260; Hidrofilni rubovi visokih zeleni uz rijeke i šume (*Convolvulion sepilii*, *Filipendulion*, *Senecion fluviatilis*) 6430; Ilirske hrastovo-grabove šume (*Erythronio-Carpinion*) 91L0 i Aluvijalne šume (*Alno-Padion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*) 91E0.

Vrste koje se nalaze na popisu divljači (sukladno Zakonu o lovstvu), a ujedno su i ciljne vrste gore navedenih područja ekološke mreže su: smeđi medvjed (*Ursus arctos*) kao ciljna vrsta područja HR5000019 Gorski kotar i sjeverna Lika i HR5000020 Nacionalni park Plitvička jezera te jarebica kamenjarka (*Alectoris graeca*) kao ciljna vrsta područja HR1000019 Gorski kotar i sjeverna Lika.

Pravilnikom o strogo zaštićenim vrstama (Narodne novine, br. 144/13, 73/16) smeđi medvjed proglašen je strogo zaštićenom vrstom, ali je ostao na popisu divljači te se njime gospodari temeljem Plana gospodarenja smeđim medvjedom u RH, odnosno akcijskim planom za svaku pojedinu godinu. Sukladno navedenom, u Planu će se bilježiti brojno stanje (matični fond i prirast), a sve smjernice gospodarenja biti će određene Akcijskim planom za svaku pojedinu godinu pa se može isključiti značajan negativnog utjecaja na smeđeg medvjeda kao ciljne vrste navedenog područja ekološke mreže.

Jarebica kamenjarka nije zamijećena na području obuhvata Plana te Planom nije propisano gospodarenje sa jarebicom kamenjarkom pa se može isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja Plana na nju.

Ostale životinjske vrste koje su ciljne vrste navedenih područja ekološke mreže ne nalaze se na popisu divljači pa se može isključiti mogućnost direktnih negativnih utjecaja Plana na njih. Životinjske vrste koje su ciljne vrste navedenih područja ekološke mreže, a na koje bi lovno gospodarenje eventualno moglo imati utjecaja su: vuk, ris, vidra, šišmiši, ptice grabljivice (zmijar, eja strnjarica, eja livadarka, suri orao, sivi sokol, bjeloglavi sup, škanjac osaš), lještarka, crna roda, kosac i tetrijeb gluhan. Sve navedene vrste nisu predmet lovnog gospodarenja, neće ih se uznemiravati u vrijeme razmnožavanja, strogo su zaštićene Pravilnikom o strogo zaštićenim vrstama i u cilju njihove zaštite izdaju se uvjeti zaštite prirode pa se može isključiti mogućnost negativnih utjecaja Plana na njih, a za vuka i risa koji su ciljne vrste područja ekološke mreže HR5000019 Gorski kotar i sjeverna Lika, a vuk je i prioritarna vrsta za zaštitu i očuvanje na razini Europske unije, kod određivanja prirasta, odnosno planiranja izlučenja jedinki krupnih vrsta divljači kojima se gospodari Planom – jelen obični, srna obična i svinja divlja, uzeto je u obzir prisustvo vuka i risa te je za planiranje uzet smanjeni koeficijent prirasta, a samim time i smanjeno planirano izlučenje (odstrjel) jelena običnog, srne obične i svinje divlje kao prirodnog plijena vuka i risa u odnosu na gospodarenje s divljači na područjima na kojima vuk i ris ne obitavaju pa se može isključiti značajan negativan utjecaj na vuka i risa kao ciljnih vrsta navedenog područja ekološke mreže.

Ciljevi očuvanja i mjere očuvanja ciljnih vrsta ptica područja ekološke mreže HR1000019 Gorski kotar i sjeverna Lika i HR1000020 NP Plitvička jezera propisani su Pravilnikom o ciljevima očuvanja i mjerama očuvanja ciljnih vrsta ptica u područjima ekološke mreže (Narodne novine, br. 25/20, 38/20). Ciljevi očuvanja i mjere očuvanja ciljnih vrsta i stanišnih tipova područja ekološke mreže HR5000019 Gorski kotar i sjeverna Lika propisani su Pravilnikom o ciljevima očuvanja i mjerama očuvanja ciljnih vrsta i stanišnih tipova u područjima ekološke mreže (Narodne novine, broj 111/22), a za ostala navedena područja dostupni su na internetskoj poveznici https://www.dropbox.com/sh/3r4ozk30a21xzd/AADuvuru1itHSGC_msqFFMAMa?dl=0.

Planom je propisano i sljedeće: da se lovne aktivnosti neće provoditi u zoni radijusa 100 m od aktivnih gnijezda strogo zaštićenih ptica grabljivica i crne rode u vrijeme njihovog razmnožavanja; sve livadne i travnjačke površine koje će se kositi (održavati), kositi će se od sredine prema van ili od jedne strane prema drugoj i u vrijeme kada neće biti gniježdenja kosca (*Crex crex* L.) i to u periodu od 15. kolovoza do 15. ožujka; prilikom provođenja lova i rastjerivanja divljači na područjima gdje ista čini gospodarski nedopustivu štetu, isto će se obaviti na udaljenosti većoj od 300 metara od gnijezda strogo zaštićenih ptica pa tako i ciljnih vrsta i u vrijeme kada neće biti njihovog razmnožavanja; na čekama šišmiši mogu izgraditi koloniju ili razne ptice gnijezda, a ukoliko se isti pronađu na lovnogospodarskom ili lovnotehničkom objektu osigurati će im se potpuni mir; vidra se neće uznemiravati lovnim aktivnostima, a opažene pojedine jединke će se evidentirati i o tome obavijestiti nadležno tijelo; prilikom održavanja postojećih lovnogospodarskih i lovnotehničkih objekata koristit će se isključivo prirodni materijali te se neće koristiti sredstva štetna za toplokrvne životinje (šišmiši) prilikom tretiranja drvenih dijelova navedenih objekata; osnivanje površina pod raznim jednogodišnjim i višegodišnjim kulturama u svrhu prehrane, odnosno osnivanje remiza obavljati će se zasijavanjem kukuruza i ostalih žitarica isključivo na poljoprivrednom zemljištu (oranicama), a ne na travnjacima, pašnjacima ili neobraslom šumskom zemljištu i odvijati će se u skladu sa Zakonom o sprječavanju unošenja i širenja stranih te invazivnih stranih vrsta i upravljanju njima; u sklopu aktivnosti očuvanja staništa ovlaštenik prava lova će održavati livade, pašnjake i travnjake košnjom gdje je to izvedivo i potrebno kako bi se spriječila sukcesija (zaraštavanje) i održala ova vrijedna staništa u povoljnom statusu.

Obzirom na gore navedeno može se zaključiti da zahvati i aktivnosti (radovi) planirani Planom ne uzrokuju gubitak ciljnih vrsta i ciljnih staništa navedenih POVS područja ekološke mreže, odnosno ne utječu značajno negativno na pogodnost staništa za ciljne vrste navedenih područja ekološke mreže.

Slijedom iznjetog u provedenom postupku Prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu, odnosno analizom mogućih utjecaja provedbe Plana na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže, a uzevši u obzir ekološke zahtjeve ciljnih vrsta navedenih područja ekološke mreže, zahvate i aktivnosti planirane Planom, njihov opseg kao i činjenicu da se ciljnim vrstama i ciljnim staništima navedenih graničnih/najbližih područja ekološke mreže neće gospodariti ovim Planom (osim smeđim medvjedom kojim se gospodari temeljem Plana gospodarenja smeđim medvjedom u RH), uz pridržavanje važećih zakonskih propisa, može se isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja Plana na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže i nije potrebno provesti Glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu te je stoga riješeno kao u izreci.

U slučaju izmjena dostavljenog nacрта Plana, a koje bi mogle imati značajan negativan utjecaj na područja ekološke mreže, potrebno je ponoviti postupak Prethodne ocjene prihvatljivosti Plana za ekološku mrežu.

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

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

lokalnoj razini, a za koje je posebnim propisom kojim se uređuje zaštita okoliša određena obveza strateške procjene ili ocjene o potrebi strateške procjene.

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

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

Članak 48. stavak 8. Zakona o zaštiti prirode propisuje da rješenje iz stavaka 5. i 6. navedenog članka sadrži i uvjete zaštite prirode ako se radi o strategiji, planu ili programu u čijem se obuhvatu nalaze zaštićena područja, strogo zaštićene divlje vrste i/ili ugroženi i rijetki stanišni tipovi za koje nisu izdvojena područja ekološke mreže.

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

Uputa o pravnom lijeku

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



Dostaviti:

1. Lovačko društvo „PANOS“ VRHOVINE,
Gornje Vrhovine 5a, 53 223 Vrhovine (R s povratnicom)
2. „CEDRUS FOREST“ d.o.o., Dr. Franje Bučara 19, 40 000 Čakovec (R s povratnicom)