



P/8218122

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

**UPRAVA ZA ZAŠTITU PRIRODE**  
**SEKTOR ZA ZAŠTIĆENA PODRUČJA**  
**I OCJENU PRIHVATLJIVOSTI**

KLASA: UP/I-352-03/26-05/18

URBROJ: 517-06-2-3-26-2

Zagreb, 16. veljače 2026.

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 Lovačke udruge „POSAVINA“ SVILAJ, Hrvatskih branitelja 19, 35213 Oprisavci, OIB 49463962085, nositelja izrade Lovnogospodarske osnove za zajedničko otvoreno lovište broj: XII/104 – "SVILAJ" za razdoblje od 1. travnja 2026. do 31. ožujka 2036. godine, a podnesenog putem izrađivača Plana Trgovačko društvo „WILDCRO“ d.o.o. OSIJEK, Fruškogorska 46/C, 31000 Osijek, OIB 99686298186, u predmetu prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu Lovnogospodarske osnove za zajedničko otvoreno lovište broj: XII/104 – "SVILAJ" za razdoblje od 1. travnja 2026. do 31. ožujka 2036. godine, nakon provedenog postupka donosi

**RJEŠENJE**

- I. Da je Lovnogospodarska osnova za zajedničko otvoreno lovište broj: XII/104 – "SVILAJ" za vremensko razdoblje od 1. travnja 2026. do 31. ožujka 2036. 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 sljedeći uvjeti zaštite prirode:
  1. nakon donošenja Plana gospodarenja za strogo zaštićenu vrstu divlja mačka (*Felis silvestris*), divljom mačkom gospodariti sukladno navedenom planu;
  2. svako utvrđivanje brojnog stanja (prebrojavanje) divlje mačke (*Felis silvestris*) i dabra (*Castor fiber*) obavljati u suradnji i uz suglasnost s nadležnom javnom ustanovom za upravljanje zaštićenim prirodnim vrijednostima;
  3. za dabra (*Castor fiber*) obavezno primjenjivati „Plan gospodarenja dabrom u Republici Hrvatskoj“;
  4. u zoni radijusa 100 m oko aktivnih gnijezda strogo zaštićenih ptica grabljivica i crne rode (*Ciconia nigra*), u vrijeme njihovog razmnožavanja nije dopušteno provoditi lovne i druge aktivnosti koje bi mogle uzrokovati njihovo uznemiravanje;
  5. u slučaju nalaza nastambe vidre (*Lutra lutra*) nije dopušteno provoditi lovne aktivnosti u zoni radijusa 300 m oko nastambe;
  6. u zoni radijusa 100 m oko evidentiranih gnijezda orla štekavca (*Haliaeetus albicilla*) u razdoblju od 01. siječnja do 31. ožujka iste godine nije dopušteno provoditi lovne aktivnosti;

7. u zoni radijusa 100 m oko aktivnog gnijezda orla štekavca (*Haliaeetus albicilla*) u razdoblju do 30. lipnja iste godine nije dopušteno provoditi lovne aktivnosti;
8. ukoliko na lovnogospodarskim i/ili lovnotehničkim objektima šišmiši osnuju koloniju i/ili ptice gnijezda nije dopušteno njihovo uznemiravanje;
9. kod održavanja postojećih i/ili izgradnje novih lovnogospodarskih i/ili lovnotehničkih objekata koristiti isključivo prirodne materijale i ne koristiti sredstva štetna za toplokrvne životinje;
10. strogo zaštićenu vrstu šljuku benu (*Scolopax rusticola* L.) može se loviti isključivo u razdoblju jesenskog preleta, a utvrđivanje brojnog stanja (prebrojavanje) obavljati u suradnji i uz suglasnost s nadležnom javnom ustanovom za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode;
11. nije dopuštena sjetva/sadnja invazivnih stranih biljnih vrsta;
12. livade, travnjake ili šumske čistine održavati na način da se kose dva otkosa godišnje - sijeno i otava u tradicionalnom razdoblju i ne smiju se prignojavati ili dosijavati;
13. nije dopuštena sjetva/sadnja jednogodišnjih i višegodišnjih poljoprivrednih i šumskih 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, niti na površinama livada, travnjaka i/ili pašnjaka;
14. svaki pronalazak uginule ili ozlijeđene 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>;
15. 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 upit na [zavod@mzozt.hr](mailto:zavod@mzozt.hr) i dostaviti ga Ministarstvu zaštite okoliša i zelene tranzicije, Zavodu za zaštitu okoliša i prirode.

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

### Obrazloženje

Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije, Uprava za zaštitu prirode zaprimila je 14. siječnja 2026. godine od strane Trgovačkog društva „WILDCRO“ d.o.o. OSIJEK, Fruškogorska 46/C, 31000 Osijek, izrađivača Lovnogospodarske osnove za zajedničko otvoreno lovište broj: XII/104 – „SVILAJ“ za vremensko razdoblje od 1. travnja 2026. do 31. ožujka 2036. godine (dalje u tekstu: Plan) 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. U provedbi postupka ovo Ministarstvo razmotrilo je predmetni zahtjev i priloženu dokumentaciju te nakon uvida u Uredbu o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže (Narodne novine, broj 80/19, 119/23, 87/25, 123/25) utvrdilo je sljedeće.

Nositelj izrade Plana je Lovačka udruga „POSAVINA“ SVILAJ, Hrvatskih branitelja 19, 35213 Oprisavci. Obuhvat Plana odnosi se na površine zajedničkog otvorenog lovišta broj: XII/104 – „SVILAJ“ površine 5074 ha od čega je sveukupne lovne površine 4349 ha (šumsko zemljište 970 ha, poljoprivredno zemljište 2929 ha i vodene površine 450 ha). Plan se donosi za vremensko razdoblje od 1. travnja 2026. do 31. ožujka 2036. godine (10 godina).

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

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

U Planu je navedeno da jelen lopatar (*Dama dama*) ne obitava na području Plana, ali je njegova prisutnost zamijećena u okolnom području te se u narednom razdoblju može očekivati njegova pojavnost. Navedeno je i da će u budućem razdoblju lovoovlaštenik ukoliko se jelen lopatar pojavi na području Plana, potpuno ga izlučiti iz lovišta nakon dobivanja evidencijskih markica u skladu sa Pravilnikom o lovostaju. Jelen lopatar je strana (alohtona) vrsta divljači na području predmetnog lovišta i predstavlja nepoželjnu vrstu divljači te nije dopušten unos jedinki jelena lopatara na područje predmetnog lovišta.

Zahvati i aktivnosti planirani ovim Planom su: prebrojavanje divljači i ostalih životinjskih vrsta; održavanje postojećih i izgradnja novih lovnogospodarskih i lovnotehničkih objekata; rastjerivanje divljači na područjima gdje čini gospodarski nedopustivu štetu; provedba „mjera uređivanja lovišta“, „mjera zaštite divljači“ i „mjera očuvanja i poboljšanja staništa te sprječavanja šteta od divljači“; organizacija lovočuvarske i ostalih službi ovlaštenika prava lova; lov divljači (pojedinačni i skupni lov) odnosno odstrjel divljači – u skladu sa Zakonom o lovstvu i njegovim podzakonskim aktima; unos (ispuštanje) divljači iz umjetnog uzgoja; podjela zaštitnih sredstava stanovništvu te edukacija stanovništva o njihovoj uporabi; prihrana divljači; prehrana divljači, odnosno osnivanje površina pod raznim jednogodišnjim i višegodišnjim kulturama (remize) te košnja pašnjaka; zimsku prihranu ovlaštenik lova obavljati će tijekom izrazito nepovoljnih dijelova, ali i tijekom cijele godine; mogućnost prehrane odnosno osnivanja 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; organizacija lovočuvarske i ostalih službi ovlaštenika prava lova.

Unutar obuhvata Plana nalazi se područje zaštićeno temeljem Zakona o zaštiti prirode Značajni krajobraz "Gajna" (oko 360 ha površine lovišta).

Sukladno Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže, unutar obuhvata Plana nalaze se područje ekološke mreže Posebno područje očuvanja značajna za vrste i stanišne tipove (PPOVS) HR2000427 Gajna, (PPOVS) HR2001311

Sava nizvodno od Hrušćice te Područje očuvanja značajno za ptice (POP) HR1000005 Jelas polje, a na udaljenosti od oko 2,7 km od lovišta nalazi se Posebno područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (PPOVS) HR2000426 Dvorina.

Ciljni stanišni tipovi područja ekološke mreže PPOVS-a HR2000427 Gajna su četverolisna raznorotka (*Marsilea quadrifolia*), Amfibijska staništa *Isoeto-Nanojuncetea* 3130 i Prirodne eutrofne vode s vegetacijom *Hydrocharition* ili *Magnopotamion* 3150.

Ciljne vrste i ciljni stanišni tipovi PPOVS-a HR2001311 Sava nizvodno od Hrušćice su obična lisanka (*Unio crassus*), rogati regoč (*Ophiogomphus cecilia*), bolen (*Aspius aspius*), prugasti balavac (*Gymnocephalus schraetser*), veliki vretenac (*Zingel zingel*), mali vretenac (*Zingel streber*), dunavska paklara (*Eudontomyzon vladykovi*), veliki vijun (*Cobitis elongata*), vijun (*Cobitis elongatoides*), bjeloperajna krkuša (*Romanogobio vladykovi*), plotica (*Rutilus virgo*), Prirodne eutrofne vode s vegetacijom *Hydrocharition* ili *Magnopotamion* 3150, Rijeke s muljevitim obalama obraslim s *Chenopodium rubri* p.p. i *Bidention* p.p. 3270, Aluvijalne šume (*Alno-Padion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*) 91E0\*.

Ciljne vrste područja značajnog za ptice (POP) HR1000005 Jelas polje 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*), 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*), crvenoglavi djetlić (*Dendrocopos medius*), sirijski djetlić (*Dendrocopos syriacus*), crna žuna (*Dryocopus martius*), mala bijela čaplja (*Egretta garzetta*), bjelovrata muharica (*Ficedula albicollis*), ždral (*Grus grus*), štekavac (*Haliaeetus albicilla*), čapljica voljak (*Ixobrychus minutus*), rusi svračak (*Lanius collurio*), sivi svračak (*Lanius minor*), crna lunja (*Milvus migrans*), patka gogoljica (*Netta rufina*), veliki pozviždač (*Numenius arquata*), gak (*Nycticorax nycticorax*), bukoč (*Pandion haliaetus*), škanjac osaš (*Pernis apivorus*), mali vranac (*Phalacrocorax pygmeus*), pršljivac (*Philomachus pugnax*), siva žuna (*Picus canus*), žličarka (*Platalea leucorodia*), blistavi ibis (*Plegadis falcinellus*), crnogri gnjurac (*Podiceps nigricollis*), siva štijoka (*Porzana parva*), riđa štijoka (*Porzana porzana*), bregunica (*Riparia riparia*), crvenokljuna čigra (*Sterna hirundo*), pjegava grmuša (*Sylvia nisoria*), prutka migavica (*Tringa glareola*). Značajne negnijezdeće (selidbene) populacije ptica su: patka lastarka (*Anas acuta*), patka žličarka (*Anas clypeata*), kržulja (*Anas crecca*), zviždara (*Anas penelope*), divlja patka (*Anas platyrhynchos*), patka pupčanica (*Anas querquedula*), patka kreketaljka (*Anas strepera*), lisasta guska (*Anser albifrons*), siva guska (*Anser anser*), guska glogovnjača (*Anser fabalis*), glavata patka (*Aythya ferina*), krunata patka (*Aythya fuligula*), patka batoglavica (*Bucephala clangula*), crvenokljuni labud (*Cygnus olor*), liska (*Fulica atra*), šljuka kokošica (*Gallinago gallinago*), crnorepa muljača (*Limosa limosa*), patka gogoljica (*Netta rufina*), kokošica (*Rallus aquaticus*), crna prutka (*Tringa erythropus*), krivokljuna prutka (*Tringa nebularia*), crvenonoga prutka (*Tringa totanus*), vivak (*Vanellus vanellus*), veliki pozviždač (*Numenius arquata*).

Životinjske vrste koje se nalaze na popisu divljači (sukladno Zakonu o lovstvu), a ujedno su i ciljne vrste područja POP-a HR1000005 Jelas polje: divlja patka (*Anas Platyrhynchos*), patka kržulja (*Anas crecca*), glavata patka (*Aythya ferina*), patka pupčanica (*Anas querquedula*), krunata patka (*Aythya fuligula* L.), guska lisasta (*Anser albifrons Scopoli*), guska glogovnjača (*Anser fabalis Latham*), šljuka kokošica (*Gallinago gallinago* L.) i liska crna (*Fulica atra*) kao ciljne vrste značajne negnijezdeće (selidbene) populacije.

U Planu divlja patka (*Anas Platyrhynchos*) svrstana je u ostale (sporedne) stalne vrste divljači. U budućem gospodarenju za izlučenje je planiran samo prirast jedinki divlje patke (*Anas Platyrhynchos*) do maksimalno 48 jedinki, dok se sezonske prolazne jedinke divlja patka (*Anas Platyrhynchos*) neće loviti te se može isključiti značajan negativan utjecaj na divlju patku (*Anas*

*Platyrhynchos*) kao ciljnu vrstu (negnijekzdeće (selidbene) populacije) ptica područja ekološke mreže POP-a HR1000005 Jelas polje.

Guska glogovnjača (*Anser fabalis*) svrstana je u Planu u ostale (sporedne) sezonske prolazne vrste divljači. Planom je propisan eventualni lov odnosno izlučenje (odstrel i otpad) do maksimalno 50 jedinki guske glogovnjača (*Anser fabalis*) po lovnoj godini, ako tih 50 jedinki zadovoljava 10% utvrđenog brojnog stanja koji pristigne na područje lovišta, a što će se utvrditi prebrojavanjem svake lovne godine. Eventualni lov obavljat će se isključivo na poljoprivrednim površinama obzirom da jedinke/jata gusaka glogovnjača (*Anser fabalis*) pričinjavaju velike štete na poljoprivrednim površinama. Sukladno navedenom, može se isključiti značajan negativan utjecaj na gusku glogovnjača (*Anser fabalis*) kao ciljnu vrstu (negnijekzdeće (selidbene) populacije) ptica područja ekološke mreže POP-a HR1000005 Jelas polje.

Dabar (*Castor fiber*) je u Planu svrstan u ostale (sporedne) stalne vrste divljači sa trenutnim stanjem od 10 jedinki te je propisano samo njegovo praćenje brojnosti bez izlučenja. Dabar (*Castor fiber*) je strogo zaštićena vrsta Pravilnikom o strogo zaštićenim vrstama koja je ujedno i divljač te je zaštićen Pravilnikom o lovostaju (Narodne novine, broj 94/19) od 01. siječnja do 31. prosinca. Njime se gospodari temeljem Plana gospodarenja dabrom u RH pa se može isključiti značajan negativan utjecaj na dabara (*Castor fiber*) kao ciljnu vrstu navedenog područja ekološke mreže.

Ostale životinjske vrste koje su ciljne vrste navedenih područja ekološke mreže ne nalaze se na popisu divljači, pa se može isključiti mogućnost direktnih negativnih utjecaja Plana na njih. Pojedine životinjske vrste koje su ciljne vrste navedenih područja ekološke mreže, a na koje bi lovno gospodarenje moglo imati utjecaja te koje se nalaze ili bi mogle doći unutar granica obuhvata lovišta su: štekavac, siva guska, patka lastarka, patka zviždara, patka batoglavica, patka kreketaljka, patka gogoljica, crna roda, eja močvarica, eja strnjarica i škanjac osaš kao ostale ciljne vrste područja ekološke mreže POP-a HR1000005 Jelas polje. Sve navedene vrste nisu predmet lovnog gospodarenja, neće ih se uznemiravati u vrijeme razmnožavanja, strogo su zaštićene Pravilnikom o strogo zaštićenim vrstama (Narodne novine, br. 144/13 i 73/16) i u cilju njihove zaštite izdaju se uvjeti zaštite prirode pa se može isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja Plana na njih.

Životinjske vrste koje su ciljne vrste područja ekološke mreže (PPOVS) HR2001311 Sava nizvodno od Hrušćice ne nalaze se na popisu divljači (sukladno Zakonu o lovstvu), pa se može isključiti mogućnost negativnih utjecaja Plana na njih.

Zahvati i aktivnosti propisani i planirani Planom ne uzrokuju gubitak ciljnih stanišnih tipova područja ekološke mreže PPOVS-a HR2000427 Gajna, pa se može isključiti mogućnost negativnih utjecaja Plana na njih.

Vidra (*Lutra lutra*) je strogo zaštićena vrsta, proglašena Pravilnikom o strogo zaštićenim vrstama (Narodne novine, br. 144/13, 73/16). U slučaju viđenja jedinki vidre ista se neće uznemiravati već će se samo zabilježiti njezino viđenje, a ako pronađe nastambu vidre ovlaštenik prava lova neće provoditi lovne aktivnosti u zoni radijusa 300 m oko nastambe, može se zaključiti da neće biti značajnog negativnog utjecaja na vidru kao ciljnu vrstu navedenih područja ekološke mreže.

Vidra, svi šišmiši, crna roda i sve ptice grabljivice su strogo zaštićeni Pravilnikom o strogo zaštićenim vrstama i u cilju njihove zaštite izdaju se uvjeti zaštite prirode, nisu predmet lovnog gospodarenja i neće ih se uznemiravati u vrijeme razmnožavanja, pa se može isključiti mogućnost negativnih utjecaja Plana na njih.

Planom je propisano da će se prilikom obavljanja lova, lov obavljati na udaljenosti većoj od 100 metara od gnijezda ptica grabljivica i crne rode i u vrijeme kada neće biti njihovog razmnožavanja, a eventualna košnja travnjaka i livada obavljati će se na tradicionalan način, dva puta godišnje i to od sredine prema van ili od jedne strane prema drugoj te u vrijeme kada neće biti vrijeme gniježdenja/razmnožavanja ciljnih vrsta, pa se može isključiti značajan negativan utjecaj i na ciljne vrste; prilikom održavanja postojećih ili izgradnje novih lovnogospodarskih i lovnotehničkih

objekata koristiti će se isključivo prirodni materijali, neće se koristiti sredstva štetna za toplokrvne životinje (šišmiše i ptice), a ukoliko se u navedenim objektima pronađu kolonije šišmiša ili gnjezdilišta ptica, navedene vrste neće se uznemiravati, odnosno osigurati će im se potpuni mir; sve lovne aktivnosti odvijati će se i obavljati u skladu s Pravilnikom o ciljevima očuvanja i mjerama očuvanja ciljnih vrsta i stanišnih tipova u područjima ekološke mreže. Osnivanjem novih jednogodišnjih i višegodišnjih remiza nije predviđeno, no ako se ukaže potreba za istim, osnivanje remiza će se obavljati zasijavanje jednogodišnjih i višegodišnjih kultura isključivo na poljoprivrednom zemljištu (oranicama), a ne na travnjacima, pašnjacima ili neobraslom šumskom zemljištu te će se navedeno obavljati u skladu s Zakonom o sprječavanju unošenja i širenja stranih te invazivnih stranih vrsta i upravljanju njima (Narodne novine, broj 15/18, 14/19). Obzirom na gore navedeno može se zaključiti da zahvati i aktivnosti planirani i propisani Planom neće uzrokovati gubitak ciljnih vrsta i ciljnih stanišnih tipova navedenih područja ekološke mreže, odnosno da neće utjecati značajno negativno na pogodnosti staništa za ciljne vrste navedenih područja ekološke mreže.

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>).

Slijedom navedenog, u provedenom postupku prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu, a uzevši u obzir zahvate, radnje i aktivnosti planirane Planom kao i njihov opseg, 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 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 ili 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. Lovačka udruga „POSAVINA“ SVILAJ, Hrvatskih branitelja 19, 35213 Oprisavci (*R s povratnicom*)
2. Trgovačko društvo „WILDCRO“ d.o.o., Fruškogorska 46/C, 31000 Osijek (*R s povratnicom*)

