



P/8172874

# REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA  
I ZELENE TRANZICIJE

## UPRAVA ZA ZAŠTITU PRIRODE

KLASA: UP/I-352-03/25-05/124

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

Zagreb, 31. srpnja 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 trgovačkog društva „Anemona Natura“ d.o.o., Matije Jurja Šporera 20, 47000 Karlovac, OIB 40678754626, podnesenog u ime nositelja izrade trgovačkog društva „BEV“ d.o.o., Gladijatorska 8, OIB 25871483106, u postupku prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu Lovnogospodarske osnove za državno otvoreno lovište broj: XVIII/7 „MAJ“ 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: XVIII/7 „MAJ“ 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 dijelu lovišta koji se nalazi unutar granica Parka prirode „Učka“ kretanje s lovačkim oružjem, odnosno obavljanje lova nije dopušteno na lokacijama gdje se posjetitelji Parka prirode „Učka“ okupljaju ili kreću u većem broju kao ni u zoni radijusa 300 m oko navedenih lokacija; popis navedenih lokacija zatražiti od Javne ustanove Park prirode „Učka“; ova zabrana se ne odnosi na ovlaštene lovočuvare,
  2. u dijelu lovišta koji se nalazi unutar granica Parka prirode „Učka“ svako premještanje postojećih ili izgradnju novih lovnogospodarskih i/ili lovnotehničkih objekata, odnosno njihove lokacije, materijal i sl. određivati u suradnji s Javnom ustanovom Park prirode „Učka“,
  3. na početku svake lovne godine od državnog tijela nadležnog za zaštitu prirode zatražiti podatke o evidentiranim gnjezdilištima strogo zaštićene vrste kosca (*Crex crex*) te u slučaju evidentiranog gnježđenja kosca navedene livade nije dopušteno kositi od početka svibnja do kraja kolovoza, a nakon tog razdoblja smiju se kositi isključivo od sredine prema van ili od jedne strane prema drugoj,

4. u zoni radijusa od 750 m oko poznatih gnijezda surog orla (*Aquila chrysaetos*) od 1. siječnja do 31. srpnja nije dopušteno provoditi lovne i druge aktivnosti koje bi mogle uzrokovati njihovo uznemiravanje,
5. u zoni radijusa od 150 m oko poznatih gnijezda ušare (*Bubo bubo*) od 1. veljače do 15. lipnja nije dopušteno provoditi lovne i druge aktivnosti koje bi mogle uzrokovati njihovo uznemiravanje,
6. u zoni radijusa od 750 m od poznatih gnijezda bjeloglavog supa (*Gyps fulvus*) od 1. siječnja do 31. srpnja nije dopušteno provoditi lovne i druge aktivnosti koje bi mogle uzrokovati njihovo uznemiravanje,
7. u zoni radijusa 100 m oko aktivnih gnijezda strogo zaštićenih ptica grabljivica u vrijeme njihovog razmnožavanja nije dopušteno provoditi lovne i druge aktivnosti koje bi mogle uzrokovati njihovo uznemiravanje,
8. strogo zaštićenu vrstu šljuka bena šumska šljuka (*Scolopax rusticola*) može se loviti isključivo u razdoblju jesenskog preleta, a utvrđivanje brojnog stanja (prebrojavanje) obavljati u suradnji s Javnom ustanovom Park prirode „Učka“ odnosno javnom ustanovom za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode na području Istarske županije „Natura Histrica“ ovisno o mjesnoj nadležnosti,
9. u slučaju uzgoja/ispuštanja umjetno uzgojene divljači - jarebice kamenjarke dopušta se uzgoj/ispuštanje isključivo vrste *Alectoris graeca*,
10. za jarebicu kamenjarku (*Alectoris graeca* L.), ostvareno izlučivanje može odstupati za 35% manje od planiranog i ne smije biti veće od planiranog, odnosno ne smije biti veće od planiranog prirasta u tijeku jedne lovne godine,
11. utvrđivanje brojnog stanja (prebrojavanje) strogo zaštićene vrste divlja mačka (*Felis silvestris*) obavljati u suradnji s Javnom ustanovom Park prirode „Učka“ odnosno javnom ustanovom za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode na području Istarske županije „Natura Histrica“ ovisno o mjesnoj nadležnosti,
12. za strogo zaštićenu vrstu divlja mačka (*Felis silvestris*) obavezno primjenjivati Plan gospodarenja divljom mačkom,
13. ako se utvrdi da na području lovišta postoje brložišta velikih zvjeri (smeđi medvjed) tijekom razdoblja brloženja u radijusu od 300 m od brloga nije dopušteno provoditi lovne i druge aktivnosti koje bi mogle uzrokovati uznemiravanje,
14. 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,
15. 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,
16. nije dopuštena sjetva/sadnja invazivnih stranih biljnih vrsta,
17. 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>,

18. 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,
19. u suradnji s Javnom ustanovom Park prirode „Učka“ odnosno javnom ustanovom za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode na području Istarske županije „Natura Histrica“ ovisno o mjesnoj nadležnosti, uključiti se u zaštitu i očuvanje elemenata bioraznolikosti, npr. održavanje livada, travnjaka i pašnjaka košnjom i uklanjanjem drvenaste vegetacije, uređivanje i obnovu lokvi i slično; o takvim aktivnostima ako se provode samostalno treba obavijestiti javnu ustanovu,
20. nakon odobrenja, jedan primjerak Lovnogospodarske osnove za državno otvoreno lovište broj: XVIII/7 „MAJ“ dostaviti u elektronskom obliku Javnoj ustanovi Park prirode „Učka“.

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

### Obrazloženje

Trgovačko društvo „Anemona Natura“ d.o.o., Matije Jurja Šporera 20, 47000 Karlovac, kao ovlaštenu izrađivača Lovnogospodarske osnove za državno otvoreno lovište broj: XVIII/7 „MAJ“ za vremensko razdoblje od 1. travnja 2025. do 31. ožujka 2035. godine (dalje u tekstu: Plan) dopisom od 20. srpnja 2025. godine koji je zaprimljen 21. srpnja 2025. godine podnio je u ime trgovačkog društva „BEV“ d.o.o., Gladijatorska 8, 52100 Pula, zahtjev za provođenje prethodne ocjene prihvatljivosti Plana za ekološku mrežu.

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

Razmatranjem zahtjeva kojim je zatražena provedba postupka prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu, nakon uvida u dostavljene podatke i dokumentaciju te uvida u Uredbu o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže (Narodne novine, broj 80/19, 119/23, 87/25), Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije, Uprava za zaštitu prirode (dalje u tekstu Ministarstvo) utvrdilo je slijedeće.

Nositelj izrade Plana je trgovačko društvo „BEV“ d.o.o., Gladijatorska 8, 52100 Pula. Plan se donosi za vremensko razdoblje od 1. travnja 2025. do 31. ožujka 2035. godine.

Obuhvat Plana odnosi se na državno otvoreno lovište broj: XVIII/7 „MAJ“, površine 2371 ha od čega je sveukupne lovne površine 2354 ha (šumsko zemljište 1880 ha, poljoprivredno zemljište 474 ha i sveukupne vode 0 ha).

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

lovnogospodarskih planova. Lovnogospodarska osnova je planski akt kojim se detaljno uređuje gospodarenje, uzgoj, zaštita, lov i korištenje određenom divljači i lovištem za razdoblje od deset lovnih godina u skladu s mogućnostima staništa te brojnosti i stanjem populacije divljači koja se uzgaja u otvorenim i ograđenim lovištima. Lovnogospodarska osnova temelji se na brojnom stanju svih vrsta divljači koje stalno ili sezonski žive u lovištu i na broju divljači koja se može uzgajati u lovištu, vodeći računa o prisutnosti strogo zaštićenih životinjskih vrsta koje utječu ili na koje utječe lovno gospodarenje, ne narušavajućih pritom prirodne odnose među vrstama.

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

Prema Planu namjena lovišta je uzgoj, zaštita, lov i korištenje divljači za vlastite potrebe putem lova lovoovlaštenika uz očuvanje biološke raznolikosti čitavoga područja, očuvanje i unapređivanje staništa te zaštita čovjekove okoline. Lovište je namijenjeno za prirodni uzgoj zdrave i normalno razvijene krupne divljači srednje do pojedinačno visoke trofejne vrijednosti. Ovaj uzgoj je namijenjen za zadovoljenje vlastitih potreba u lovu, te za plasman divljačine i dijelova divljači na tržište po zakonima i propisima Republike Hrvatske, uz uvjet da se očuva i unapređuje prirodno stanište divljači. U lovištu će se pored uzgoja glavnih vrsta divljači gospodariti i s ostalim vrstama divljači uz održavanje njihovih populacija u brojnosti koju dozvoljavaju mogućnost staništa uz brigu o biološkom minimumu vrste divljači.

Državno otvoreno lovište namijenjeno je uzgoju glavne vrste krupne divljači kojima će se Planom gospodariti i to jelen obični (*Cervus elaphus*), srna obična (*Capreolus capreolus*) i svinja divlja (*Sus scrofa*) i glavne vrste sitne divljači zec obični (*Lepus europaeus*) i jarebica kamenjarka (*Alectoris graeca*). Osim navedenih glavnih vrsta Planom je planirano i gospodarenje s ostalim (sporednim) vrstama divljači i to stalnim vrstama divljači, jazavac (*Meles meles*), divlja mačka (*Felis silvestris*), kuna bjelica (*Martes foina*), lisica (*Vulpes vulpes*), čagalj (*Canis aureus*), golub divlji pećinar (*Columba livia*) i šojka kreštalica (*Garulus glandarius*) te gospodarenje sa sezonskim vrstama divljači - selicama gnjezdanicama golub divlji grivnjaš (*Columba palumbus*) te selicama prolaznicama prepelica pućpura (*Coturnix coturnix*) i selicama zimovalicama šljuka bena (šumska šljuka) (*Scolopax rusticola*). Planom će se gospodariti i ostalim vrstama fazan - gnjetlovi (*Phasianus* sp.), trčka skvržulja (*Perdix perdix*) i virdžinijska prepelica (*Coturnix virginiana*). U narednom razdoblju omogućen je unos jedinki fazana iz umjetnog uzgoja i to neposredno prije lova na posebno uređenim površinama u lovištu te ispuštanje jedinki trčke skvržulje bez mogućnosti lova. Virdžinijska prepelica je alohtona vrsta te nije dopušteno njeno ispuštanje iz umjetnog uzgoja, ali ju je potrebno evidentirati ako se pojavi u lovištu te treba planirati njen izlov. Strogo zaštićenom vrstom divlja mačka nakon donošenja gospodariti će se u skladu s Planom gospodarenja divljom mačkom u Republici Hrvatskoj i akcijskim planom za svaku pojedinu godinu, a ovlaštenik prava lova dužan je voditi evidenciju o brojnom stanju. Za vrstu jarebica kamenjarka (*Alectoris graeca*) planirano je izlučenje u visini godišnjeg prirasta odnosno 12 jedinki godišnje. Uvidom u dosadašnje gospodarenje utvrđeno je da se u razdoblju od 2015/2016 – 2024/2025 redovito provodio lov na jarebicu kamenjarku te je godišnje izlučeno između 12 do 13 jedinki godišnje. Za strogo zaštićenu vrstu šljuka bena (šumska šljuka) (*Scolopax rusticola*) planiran je lov do 75 jedinki godišnje odnosno 4 jedinke na 100 ha površine lovišta obrasle drvenastom vegetacijom. Uvidom u dosadašnje gospodarenje utvrđeno je da se lov na šljuku benu (šumsku šljuku) provodio svake godine sa ulovom od 10 do maksimalno 57 jedinki u lovnoj godini 2024/25. Također navedeno je da prema propisima iz područja lovstva izvršenje lova nije

obavezno, ali da se broj od 75 jedinki godišnje ne smije premašiti. Lov na šljuku kokošicu (*Gallinago gallinago*) nije planiran. Na području lovišta nalazi se ukupno 45 lovnogospodarskih i/ili lovnotehničkih objekata od čega 6 visokih čeka, 4 hranilišta za krupnu divljač, 8 hranilišta za sitnu divljač, 24 solišta i 3 pojilišta.

Aktivnosti planirane i navedene u Planu su: mjere zaštite divljači: čuvanje lovišta, suzbijanje nezakonitoga lova, održavanje broja predatora u optimalnom broju, provedba preventivnih, kurativnih, laboratorijsko-dijagnostičkih i drugih higijensko-zdravstvenih mjera u lovištu radi zdravstvene zaštite divljači i drugih životinjskih vrsta, spašavanje divljači od elementarnih nepogoda (snijeg, led, poplava, požar i dr.), osiguranje mira u lovištu, poduzimanje preventivnih mjera prilikom obavljanja poljoprivrednih i drugih radova ili uporabe kemijskih i drugih sredstava, uređenje i održavanje izvora, zdenaca i pojila te uređenje i održavanje prirodnih prostora gdje se zadržava voda i radnje propisane za gospodarenje sa divljači: prebrojavanje divljači prema godišnjoj dinamici, rad lovočuvarske službe, obilazak područja obuhvata lovišta radi suzbijanja nedozvoljenih radnji u vezi s lovnim gospodarenjem, podjela zaštitnih sredstava korisnicima površina unutar granica lovišta radi sprečavanja šteta od divljači, održavanje lovnogospodarskih i lovnotehničkih objekata, prihrana i prehrana divljači radi sprečavanja šteta, unos divljači i lov divljači.

Obuhvat lovišta gotovo u potpunosti se nalazi na području zaštićenom temeljem Zakona o zaštiti prirode Park prirode „Učka“. Na udaljenosti od oko 80 m od sjeverne granice lovišta nalazi se spomenik prirode Vela Draga.

Sukladno Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže (Narodne novine, broj 80/19, 119/23, 87/25), područje lovišta se gotovo u potpunosti nalazi unutar posebnog područja očuvanja značajnom za vrste i stanišne tipove (PPOVS) HR2000601 Park prirode Učka, te u potpunosti unutar područja očuvanja značajnog za ptice (POP) HR1000018 Učka i Čićarija. Na zapadnoj granici lovište graniči sa posebnim područjem očuvanja značajnim za vrste i stanišne tipove (PPOVS) HR2001215 Boljunsko polje, te se manjim dijelom sa ovim područjem i preklapa.

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 HR2000601 Park prirode Učka su: močvarna riđa (*Euphydrias aurinia*), jelenak (*Lucanus cervus*), alpinska strizibuba (*Rosalia alpina*\*), hrastova strizibuba (*Cerambyx cerdo*), velika četveropjega cvilidreta (*Morimus funereus*), veliki vodenjak (*Triturus carnifex*), žuti mukač (*Bombina variegata*), velikouhi šišmiš (*Myotis bechsteinii*), mali potkovnjak (*Rhinolophus hipposideros*), tankovratni podzemljak (*Leptodirus hochenwartii*), čvorasti trčak (*Carabus nodulosus*), mirišljivi samotar (*Osmoderma eremita*\*), danja medonjica (*Euplagia quadripunctaria*\*), Skopolijeva gušarka (*Arabis scopoliana*), 5130 Sastojine *Juniperus communis* na kiseloj ili bazičnoj podlozi, 91K0 Ilirske bukove šume (*Aremonio-Fagion*), 62A0 Istočno submediteranski suhi travnjaci (*Scorzoneretalia villosae*), 8210 Karbonatne stijene s hazmofitskom vegetacijom, 9260 Šume pitomog kestena (*Castanea sativa*), 8310 Špilje i jame zatvorene za javnost, 8140 Istočnomediteranska točila, 6110\*

Otvorene kserotermofilne pionirske zajednice na karbonatnom kamenitom tlu, 6210\* Suhi kontinentalni travnjaci (*Festuco-Brometalia*) (\*važni lokaliteti za kaćune) i 6230\* Travnjaci tvrdaće (*Nardus*) bogati vrstama.

Niti jedna od ciljnih vrsta područja ekološke mreže ne predstavlja divljač temeljem Zakona o lovstvu te se njima Planom ne gospodari. Aktivnostima propisanim Planom neće se mijenjati stanišni tipovi na području ekološke mreže te je u Planu navedeno da će se košnja livada i travnjaka obavljati na tradicionalan način, dva puta godišnje te od sredine prema van. Nadalje propisano je da će se travnjaci, livade i šumske čistine koji će se koristiti kao površine za ispašu divljači kositi. Održavanjem livada i travnjaka, te šumskih čistina košnjom pogodovati će se očuvanju staništa pogodnih za dio ciljnih vrsta koje su vezane uz travnjačka staništa (močvarna riđa, danja medonjica, skopolijeva gušarka) ili mozaična staništa u kojima se izmjenjuju šumske i travnjačke površine (sve ciljne vrste šišmiša), jer će se spriječiti njihovo zarastanje drvenastom vegetacijom i širenje invazivnih vrsta biljaka. Navedene aktivnosti vezane uz održavanje livada i travnjaka doprinijeti će očuvanju ciljnih stanišnih tipova 62A0, 8210, 6110\*, 6210\* i 6230\*. Aktivnostima planiranim Planom neće se mijenjati, niti staništa pogodna za ciljne vrste vezane uz vodena i vlažna staništa – veliki vodenjak, žuti mukać, čvorasti trčak (lokve, bare, izvori, sporo tekući vodotoci, osobito njihovi otvoreni (osunčani) dijelovi, s prirodnom hidromorfologijom i razvijenom vodenom i obalnom vegetacijom). Planom se ne gospodari šumama tako da se neće utjecati niti na rasprostranjenost i strukturu šumskih staništa odnosno na pogodna staništa za sve ciljne vrste šišmiša, žutog mukaća i veliku četvropjegu cvilidretu, hrastovu strizibubu, alpinsku strizibubu, jelenka, mirišljavog samotara, čvorastog trčka kao niti na povoljno stanje ili rasprostranjenost ciljnih stanišnih tipova 5130, 5210, 91K0 i 9260. Planom nije propisana niti jedna aktivnost koja se odnosi na speleološke objekte tako da se provedbom aktivnosti neće utjecati na vrste vezane uz podzemna staništa (tankovratni podzemljak) kao i na njihova pogodna staništa uključujući i podzemna skloništa ciljnih vrsta šišmiša te na ciljni stanišni tip 8310. Planom je propisano da će se prilikom održavanja postojećih i/ili izgradnje novih lovnogospodarskih ili lovnotehničkih objekata koristiti isključivo prirodni materijali i da se neće koristiti sredstva štetna za toplokrvne životinje, a ukoliko se na tim objektima nađe na koloniju šišmiša neće ih se uznemiravati i osigurati će im se mir. Planirane aktivnosti (posebice lov, prebrojavanje divljači, rastjerivanje divljači i sl.) mogu na dio ciljnih vrsta (šišmiši) utjecati u vidu uznemiravanja. Lovne i druge aktivnosti propisane Planom provoditi će se povremeno i neće se istovremeno provoditi na cijelom području lovišta te će utjecaj uznemiravanja biti ograničen samo na područje na kojem se aktivnosti odvijaju te se s obzirom na rasprostranjenost pogodnih staništa za ciljne vrste unutar područja ekološke mreže, ekološke zahtjeve ciljnih vrsta i da se aktivnostima propisanim Planom neće utjecati na brojnost populacije ciljnih vrsta, može se isključiti značajne negativne utjecaje na ciljne vrste i ciljne stanišne tipove ovog područja ekološke mreže.

Ciljne vrste područja HR2001215 Boljunska polje su: mren (*Barbus plebejus*), veliki vodenjak (*Triturus carnifex*), žuti mukać (*Bombina variegata*), mali potkovnjak (*Rhinolophus hipposideros*), velikouhi šišmiš (*Myotis bechsteinii*), primorska uklija (*Alburnus arborella*). Područja ekološke mreže samo se malim dijelom nalazi u obuhvatu lovišta i gotovo se u potpunosti nalazi izvan dosega djelovanja planiranih aktivnosti. Na području lovišta koji se nalazi unutar područja ekološke mreže ne nalaze se pogodna staništa za ciljne vrste mren, veliki vodenjak, žuti mukać i primorska uklija (vodotoci, stajaća vodena tijela, posebice lokve i bare, poplavna područja, te riparijska područja, šume) te se ne očekuje niti prisutnost ovih vrsta na ovom dijelu područja ekološke mreže. Za ciljne vrste šišmiša na području ekološke mreže treba

očuvati pogodna staništa za lov kao i skloništa (šumska staništa, posebice šumska staništa u kojima je visoka strukturiranost i zastupljenost starijih dobnih razreda drveća te drveća s pukotinama i dupljama, rubovi šuma i šumske čistine i lokve unutar šuma, bjelogorična i ostala šumska staništa bogata strukturama, područja pod tradicionalnom poljoprivredom s velikom raznolikosti krajobraza, nizinska šumska i grmljem obrasla staništa) uključujući koridore između skloništa i lovnog staništa (visoke živice, drvoredi i dr.) koja su na dijelu područja ekološke mreže zastupljena samo kao travnjaci i pašnjaci djelomično obrasli drvenastom vegetacijom. Iako se područje ekološke mreže samo malim dijelom nalazi na području ekološke mreže zbog velikog areala kretanja šišmiša i pogodnih staništa koja se nalaze u obuhvatu lovišta izvan područja ekološke mreže nije isključena prisutnost pojedinih jedinki ciljnih vrsta šišmiša koje lovište mogu koristiti kao lovno područje. Zbog ranije nabrojanih razloga koji se odnose na očuvanje staništa te da je Planom propisano da se šišmiši ne smiju i neće uznemiravati ukoliko se nađe na njihove kolonije te da će se lovne i druge aktivnosti propisane Planom provoditi povremeno i neće se istovremeno provoditi na cijelom području lovišta kao i u odnosu na rasprostranjenosti pogodnih staništa za ciljne vrste šišmiša na području ekološke mreže mogu se isključiti značajni negativni utjecaji.

Ciljne vrste ptica područja ekološke mreže HR1000018 Učka i Čičarija su: jarebica kamenjarka (*Alectoris graeca*), primorska trepteljka (*Anthus campestris*), suri orao (*Aquila chrysaetos*), ušara (*Bubo bubo*), leganj (*Caprimulgus europaeus*), zmijar (*Circaetus gallicus*), kosac (*Crex crex*), crna žuna (*Dryocopus martius*), vrtna strnadica (*Emberiza hortulana*), sivi sokol (*Falco peregrinus*), mali ćuk (*Glaucidium passerinum*), bjeloglavi sup (*Gyps fulvus*) (tijekom sezone gniježdenja na području se redovito hrane ptice koje gnijezde na Kvarnerskim otocima), rusi svračak (*Lanius collurio*), ševa krunica (*Lullula arborea*), škanjac osaš (*Pernis apivorus*), gorski zviždak (*Phylloscopus bonelli*), siva žuna (*Picus canus*), jastrebača (*Strix uralensis*) i pjegava grmuša (*Sylvia nisoria*).

Jedina vrsta koja se nalazi na popisu divljači a ujedno je i ciljna vrsta područja ekološke mreže HR1000018 Učka i Čičarija je jarebica kamenjarka (*Alectoris graeca*). Na području lovišta brojnost ove vrste je stabilna i ovom se vrstom Planom gospodari kao glavnom vrstom sitne divljači sa matičnim fondom od 18. jedinki. Izlučenje je planirano najviše u visini prirasta odnosno 12 jedinki i na taj se način neće utjecati na brojnost populacije. Za jarebicu kamenjarku pogodna staništa predstavljaju otvoreni kamenjarski travnjaci, a aktivnosti kao što je održavanje travnjaka i livada košnjom dijelom pridonose očuvanju pogodnih staništa za ovu vrstu jer se sprječava njihova prirodna sukcesija i zarastanje drvenastom vegetacijom. Košnjom na tradicionalan način dva puta godišnje i smjerom košnje od sredine prema van na najmanju moguću mjeru se umanjuje eventualan utjecaj zbog stradavanja uslijed košnje.

Ostalim ciljnim vrstama ptica ovim Planom se ne gospodari i ne nalaze se na popisu divljači te provedba aktivnosti neće utjecati na brojnost populacija ciljnih vrsta ptica. Zbog provođenja aktivnosti propisanih Planom posebice lovnih može doći do njihovog uznemiravanja zbog prisutnosti ljudi u lovištu i buke. Planom je navedeno da se ciljne vrste ptica neće uznemiravati tijekom gniježdenja što znači da se u zoni radijusa 100 odnosno 750 metara oko aktivnih gnijezda ciljnih vrsta ptica koje su ujedno i strogo zaštićene vrste (suri orao, ušara, sivi sokol, bjeloglavi sup, škanjac osaš, jastrebača) neće provoditi lovne i druge aktivnosti koje mogu uzrokovati njihovo uznemiravanje u vrijeme razmnožavanja. Košnja livada i travnjaka koji će se koristiti za ispašu divljači neće se provoditi u razdoblju gniježdenja ciljnih vrsta ptica (leganj, vrtna strnadica, pjegava grmuša, kosac i dr.) te se livade i travnjaci u pravilu neće prignojavati niti dosijavati. Sve livadne površine koje će se eventualno kositi (održavati), kositi 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 vrsta koje gnijezde na tlu te će se očuvati travnjaci i livade koji predstavljaju pogodna staništa za gnježđenje, lov i hranjenje ciljnih vrsta (jarebica kamenjarka, leganj, kosac i dr.). Za kosca će se, budući da se radi o strogo zaštićenoj vrsti, na početku svake lovne godine od državnog tijela nadležnog za zaštitu prirode zatražiti podatke o evidentiranim gnjezdilištima te u slučaju evidentiranog gnježđenja livade na kojima je utvrđeno gnježđenje neće se kositi u razdoblju od početka svibnja do kraja kolovoza. Održavanje livada i travnjaka košnjom dijelom će pridonijeti očuvanju mozaičnih površina na kojima se izmjenjuju travnjačke i šumske površine, a takva staništa predstavljaju pogodna staništa za lov i hranjenje većine ciljnih vrsta ptica ovog područja ekološke mreže (zmijar, leganj, ševa krunica, rusi svračak, vrtna strnadica, pjegava grmuša i dr.). Također Planom je propisano da će se prilikom održavanja postojećih ili eventualne izgradnje novih lovnogospodarskih i lovnotehničkih objekata koristiti isključivo prirodni materijali te se neće koristiti sredstva štetna za toplokrvne životinje prilikom tretiranja drvenih dijelova navedenih objekata. Planom je navedeno da se u slučaju da se na lovnogospodarskim ili lovnotehničkim objektima utvrdi gnježđenje ciljnih vrsta ptica one se neće uznemiravati i osigurati će im se mir. Niti jedna od aktivnosti propisanih Planom ne odnosi se na 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 (ušara, crna žuna, mali ćuk, siva žuna, jastrebača, gorski zviždak, škanjac osaš i dr.). Ovakvim načinom provedbe aktivnosti neće se utjecati na rasprostranjenost i kvalitetu pogodnih staništa za ciljne vrste ptica na području ekološke mreže i na najmanju mjeru će se umanjiti uznemiravanje na području lovišta. Nadalje lovne i druge aktivnosti propisane Planom provoditi će se povremeno i neće se istovremeno provoditi na cijelom području lovišta te će utjecaj uznemiravanja biti ograničen samo na područje na kojem se aktivnosti odvijaju te se s obzirom na rasprostranjenost pogodnih staništa za ciljne vrste unutar područja ekološke mreže može isključiti značajan negativan utjecaj provođenja aktivnosti na ciljne vrste ptica.

Zbog ranije navedenih razloga posebice da se većinom ciljnih vrsta ne gospodari jer ne predstavljaju divljač prema Zakonu o lovstvu, a da se jednom od ciljnih vrsta koja predstavlja divljač a ujedno je i ciljna vrsta područja ekološke mreže gospodari na način koji neće utjecati na brojnost populacije, niti će se narušiti pogodnost staništa za vrstu, 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 uzevši u obzir zahvate, radnje i aktivnosti planirane Planom, njihov doseg djelovanja, kao i ekološke zahtjeve ciljnih vrsta te ciljeve očuvanja ranije navedenih područja ekološke mreže, može se isključiti značajne negativne utjecaje Plana i nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu te je stoga riješeno kao u izreci.

Ako tijekom provedbe dođe do izmjena u načinu gospodarenja lovištem, odnosno, ako dođe do izmjene Plana za sve 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 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. 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 sudu neposredno u pisanom obliku, usmeno na zapisnik ili se šalje poštom, odnosno dostavlja elektronički.



Dostaviti:

1. „BEV“ d.o.o. Gladijatorska 8, 52100 Pula (*R s povratnicom*)
2. „Anemona Natura“ d.o.o., Matije Jurja Šporera 20, 47000 Karlovac (*R s povratnicom*)

