



# REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA  
I ZELENE TRANZICIJE

UPRAVA ZA ZAŠTITU PRIRODE  
SEKTOR ZA ZAŠTIĆENA PODRUČJA  
I OCJENU PRIHVATLJIVOSTI

KLASA: UP/I-352-03/24-05/70  
URBROJ: 517-10-2-3-24-2  
Zagreb, 10. srpnja 2024.

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), vezano uz članak 46. stavak 1. Zakona o zaštiti prirode povodom zahtjeva trgovačkog društva "PALMA ZADAR" j.d.o.o., Rudarići 7, Radovin, 23248 Ražanac, OIB 32978556794, nositelja izrade Lovnogospodarske osnove za zajedničko otvoreno lovište broj: XIII/106 - "ŠKARDA - IST" za vremensko razdoblje od 1. travnja 2024. do 31. ožujka 2034. godine, a podnesenog putem izrađivača Plana HRVATSKOG LOVAČKOG SAVEZA, Ulica Vladimira Nazora 63, 10000 Zagreb, OIB 28817560444, u predmetu prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu Lovnogospodarske osnove za zajedničko otvoreno lovište broj: XIII/106 - "ŠKARDA - IST" za vremensko razdoblje od 1. travnja 2024. do 31. ožujka 2034. godine, nakon provedenog postupka donosi

## RJEŠENJE

- I. Lovnogospodarska osnova za zajedničko otvoreno lovište broj: XIII/106 - "ŠKARDA - IST" za vremensko razdoblje od 1. travnja 2024. do 31. ožujka 2034. godine prihvatljiva je za ekološku mrežu.
- II. U cilju očuvanja zaštićenih područja, strogo zaštićenih vrsta i ugroženih i rijetkih stanišnih tipova za koje nisu izdvojena područja ekološke mreže izdaju se sljedeći uvjeti zaštite prirode:
  1. u zoni radijusa 100 m oko aktivnih gnijezda strogo zaštićenih ptica grabljivica, u vrijeme njihovog razmnožavanja nije dopušteno provoditi lovne i druge aktivnosti koje bi mogle uzrokovati njihovo uznemiravanje,
  2. ukoliko na lovnogospodarskim i/ili lovnotehničkim objektima šišmiši osnuju koloniju i/ili ptice gnijezda nije dopušteno njihovo uznemiravanje,
  3. kod održavanja postojećih i/ili izgradnje novih lovnogospodarskih i/ili lovnotehničkih objekata koristiti isključivo prirodne materijale i ne koristiti sredstva štetna za toplokrvne životinje,

4. strogo zaštićene vrste šljuka bena (*Scolopax rusticola* L.) i šljuka kokošica (*Gallinago gallinago* L.) može se loviti isključivo u razdoblju jesenskog preleta, a utvrđivanje brojnog stanja (prebrojavanje) obavljati u suradnji s Javnom ustanovom za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode na području Zadarske županije,
5. nije dopuštena sjetva/sadnja invazivnih stranih biljnih vrsta,
6. livade, travnjake ili šumske čistine održavati na način da se kose dva otkosa godišnje - sijeno i otava u tradicionalnom razdoblju i ne smiju se prignjavati ili dosijavati,
7. 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,
8. 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>,
9. 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,
10. u suradnji s Javnom ustanovom za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode na području Zadarske županije, uključiti se u zaštitu i očuvanje elemenata bioraznolikosti, npr. održavanje livada, travnjaka i pašnjaka košnjom i uklanjanjem drvenaste vegetacije i slično.

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

### Obrazloženje

Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije, Uprava za zaštitu prirode zaprimila je 4. srpnja 2024. godine od strane HRVATSKOG LOVAČKOG SAVEZA, Ulica Vladimira Nazora 63, 10000 Zagreb, izrađivača Lovnogospodarske osnove za zajedničko otvoreno lovište broj: XIII/106 - "ŠKARDA - IST" za vremensko razdoblje od 1. travnja 2024. do 31. ožujka 2024. 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) utvrdilo je sljedeće.

Nositelj izrade Plana je trgovačko društvo "PALMA ZADAR" j.d.o.o., Rudarići 7, Radovin, 23248 Ražanac. Obuhvat Plana odnosi se na površine državnog otvorenog lovišta broj: XIII/106 - "ŠKARDA - IST" površine 1384 ha od čega je sveukupne lovne površine 1351 ha (šumsko zemljište 1256 ha, poljoprivredno zemljište 94 ha i vodene površine 1 ha). Plan se donosi za vremensko razdoblje od 1. travnja 2024. do 31. ožujka 2034. godine (10 godina).

Razlog za izradu Plana proizlazi iz Zakona o lovstvu (Narodne novine, broj 99/18, 32/19, 32/20) 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 narušavajući pritom prirodne odnose među vrstama.

Prema Planu, "Iako Odlukom o ustanovljenju nije navedena namjena lovišta, zajedničko otvoreno lovište broj: XIII/106 - „ŠKARDA - IST“ namijenjeno je uzgoju zeca običnog, kunića divljeg i fazana - gnjetlova prirodnim putem, sa svrhom uzgoja, zaštite, lova i korištenja divljači. Iako je Odlukom o ustanovljenju nisu navedene vrste koje su glavne i gospodarske, na području zajedničkog otvorenog lovišta broj: XIII/106 - „ŠKARDA - IST“ u znatnijoj brojnosti obitava zec obični i fazan - gnjetlovi, koji ujedno predstavljaju glavne i gospodarske vrste sitne divljači. Svim ostalim, zbog njihove manje brojnosti ili manjih lovnoproduktivnih površina, gospodariti će se kao ostalim (sporednim) vrstama divljači. Osnovna namjena lovišta je uzgoj, zaštita, lov i korištenje divljači za vlastite potrebe putem lova lovoovlaštenika te ostvarenja gospodarske koristi putem lovnog turizma, uz očuvanje biološke raznolikosti čitavoga područja, očuvanje i unapređivanje staništa te zaštita čovjekove okoline. Ostale (sporedne) vrste divljači, a to je sva ostala divljač koja u lovištu obitava stalno ili povremeno, prvenstveno će se zaštićivati sukladno Zakonu o lovstvu i Zakonu o zaštiti prirode, a loviti i koristiti ovisno o brojnom stanju populacije i propisu lovnogospodarske osnove, vodeći računa da se ne naruši stabilnost populacije kao i međusobni odnosi između vrsta. Namjena lovišta je u prirodnom, otvorenom prostoru obavljati uzgoj, zaštitu, lov i korištenje zdrave, otporne i normalno razvijene divljači. Isto se planira i sa ostalim (sporednim) stalnim, sezonskim, povremenim i prolaznim vrsta koje stalno ili tijekom pojedinog dijela godine borave na ovom području, ili su u prolazu. Cilj lovnoga gospodarenja s divljači u lovištu je razmnožavanje zdravih populacija, uz prirodan način uzgoja i u optimalnom broju te korištenje divljači za potrebe lovoovlaštenika i lovnog turizma, uz očuvanje prirodnog odnosa između vrsta i njihovog staništa. Cilj gospodarenja usklađen je s Zakonom o zaštiti prirode na način da se planiraju matični fondovi prirodne gustoće i strukture, uz provedbu gospodarskih mjera koje neće remetiti prirodan način života, rasta i razvoja vrsta, a osigurati će biološku raznolikost ovoga lovišta odnosno područja. Cilj lovnog gospodarenja 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 staništa, zaštita šuma i poljoprivrednih kultura te održavanje propisane brojnosti."

Plan se donosi za sljedeće vrste divljači, odnosno glavne vrste divljači kojima će se Planom gospodariti su: zec obični (*Lepus europaeus*) i fazan - gnjetlovi (*Phasianus sp.*). Osim navedenih glavnih vrsta Planom je planirano i gospodarenje s ostalim (sporednim) vrstama divljači: kunić divlji (*Oryctolagus cuniculus*), golub divlji pećinar (*Columba livia*), vrana siva

(*Corvus corone cornix*), svraka (*Pica pica*) i šojka kreštalica (*Garulus glandarius*) i sezonskim te povremenim i prolaznim vrstama divljači: prepelica pućpura (*Coturnix coturnix*), šljuka bena (*Scolopax rusticola*), šljuka kokošica (*Gallinago gallinago*), golub divlji grivnjaš (*Columba palumbus*), jelen lopatar (*Dama dama*), muflon (*Ovis aries musimon*), svinja divlja (*Sus scrofa*), lisica (*Vulpes vulpes*) i čagalj (*Canis aureus*).

U Planu je navedeno da Jelen lopatar i muflon ne obitavaju na području lovišta, ali ako se pojave na ovom mediteranskom i otočnom lovištu planira se njihovo potpuno izlučivanje. Jelen lopatar i muflon na ovom području predstavljaju nepoželjnu vrstu divljači. Važno je naglasiti da se jelen lopatar i muflon na području lovišta mogu pojaviti izlaskom i/ili probijanjem ograde ograđenih dijelova raznih osobnih poljoprivrednih gospodarstava, gdje se navedene vrste divljači uzgajaju kao stoka ili preplivavanjem sa susjednih otoka ili kopna.

Zahvati, radnje i aktivnosti planirani i navedeni u Planu su prebrojavanje divljači i ostalih životinjskih vrsta; mogućnost zimske i prihrane 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; rastjerivanje divljači na područjima gdje ista čini gospodarski nedopustivu štetu; održavanje i eventualna izgradnja lovnogospodarskih i lovnotehničkih objekata; organizacija lovočuvarske i ostalih službi ovlaštenika prava lova; odstrjel divljači – u skladu sa Zakonom o lovstvu i njegovim podzakonskim aktima; podjela zaštitnih sredstava i edukacija stanovništva o njihovim pravima i obvezama pri sprječavanju šteta od divljači te mogućnost unosa divljači iz umjetnoga uzgoja.

Unutar obuhvata Plana ne nalaze se područja zaštićena temeljem Zakona o zaštiti prirode.

Sukladno Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže, unutar obuhvata Plana nalazi se područje ekološke mreže značajno za ptice (POP) HR1000034 S dio zadarskog arhipelaga. Granično uz obuhvat Plana nalaze se područja ekološke mreže značajna za vrste i stanišne tipove (POVS) HR3000060 More oko otoka Škarda, HR3000061 Plićine oko Maslinjaka; Vodenjaka; Kamenjaka te POVS HR3000063 Prolaz između Zapuntela i Ista. Na oko 1 km udaljenosti od obuhvata Plana nalazi se POVS HR3000062 Plićine oko Tramerke; na oko 1,5 km udaljenosti od obuhvata Plana nalazi se posebno područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (PPOVS) HR4000025 Silbanski grebeni; na oko 1,7 km udaljenosti od obuhvata Plana nalazi se POVS HR3000054 Premuda - vanjska strana, na oko 1,9 km udaljenosti od obuhvata Plana nalazi se POVS HR2001278 Premuda, na oko 3,6 km udaljenosti od obuhvata Plana nalazi se PPOVS HR3000419 J. Molat - Dugi - Kornat - Žirje - Murter - Pašman - Ugljan - Rivanj - Sestrunj – Molat te na oko 4 km udaljenosti od obuhvata Plana POVS H3000065 Bonaster - o. Molat.

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 POP-a HR1000034 S dio zadarskog arhipelaga su jarebica kamenjarka (*Alectoris graeca*), primorska trepteljka (*Anthus campestris*), leganj (*Caprimulgus europaeus*), sivi sokol (*Falco peregrinus*), crnogri plijenor (*Gavia arctica*), rusi svračak (*Lanius collurio*), morski vranac (*Phalacrocorax aristotelis desmarestii*), mala čigra (*Sterna albifrons*), crvenokljuna čigra (*Sterna hirundo*) i dugokljuna čigra (*Sterna sandvicensis*).

Ciljni stanišni tipovi POVS-a HR3000060 More oko otoka Škarda su Naselja posidonije (*Posidonion oceanicae*) 1120\* i Grebeni 1170. Ciljni stanišni tipovi POVS-a HR3000061 Plićine oko Maslinjaka, Vodenjaka, Kamenjaka su Preplavljene ili dijelom preplavljene morske špilje 8330, Naselja posidonije (*Posidonion oceanicae*) 1120\* i Grebeni 1170. Ciljni stanišni tipovi POVS-a HR3000063 Prolaz između Zapuntela i Ista su Preplavljene ili dijelom preplavljene morske špilje 8330 i Naselja posidonije (*Posidonion oceanicae*) 1120\*. Ciljni stanišni tipovi POVS-a HR3000062 Plićine oko Tramerke su Naselja posidonije (*Posidonion oceanicae*) 1120\* i Grebeni 1170. Ciljni stanišni tipovi PPOVS-a HR4000025 Silbanski grebeni su Naselja posidonije (*Posidonion oceanicae*) 1120\*, Grebeni 1170, Stijene i strmci (klifovi) mediteranskih obala obrasli endemičnim vrstama *Limonium spp.* 1240 i Istočno submediteranski suhi travnjaci (*Scorzoneretalia villosae*) 62A0. Ciljni stanišni tipovi POVS-a HR3000054 Premuda - vanjska strana su Naselja posidonije (*Posidonion oceanicae*) 1120\*, Grebeni 1170 i Preplavljene ili dijelom preplavljene morske špilje 8330. Ciljna vrsta i stanišni tip POVS-a HR2001278 Premuda su četveroprugi kravosas (*Elaphe quatuorlineata*) i Stijene i strmci (klifovi) mediteranskih obala obrasli endemičnim vrstama *Limonium spp.* 1240. Ciljna vrsta i stanišni tipovi PPOVS-a HR3000419 J. Molat-Dugi-Kornat-Žirje-Zlarin-Murter-Pašman-Ugljan-Rivanj-Sestrunj-Molat su dobri dupin (*Tursiops truncatus*), Grebeni 1170 i Preplavljene ili dijelom preplavljene morske špilje 8330. Ciljni stanišni tip POVS-a HR3000065 Bonaster - o. Molat su Grebeni 1170.

Životinjska vrsta koja se nalazi na popisu divljači (sukladno Zakonu o lovstvu), a ujedno je i ciljna vrsta područja ekološke mreže POP HR1000034 S dio zadarskog arhipelaga je Jarebica kamenjarka (*Alectoris graeca*), no s obzirom na to da Plan ne propisuje gospodarenje jarebicom kamenjarkom, može se zaključiti da neće biti značajnog negativnog utjecaja na jarebicu kamenjarku kao ciljnu vrstu 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 utjecaj zbog njihovih migracija, potrage za hranom i slično su ptice grabljivice (sivi sokol (*Falco peregrinus*)). Sve ptice grabljivice strogo su zaštićene Pravilnikom o strogo zaštićenim vrstama (Narodne novine, br. 144/13, 73/16) 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 se u zoni radijusa 100 metara oko aktivnih gnijezda ciljnih vrsta ptica grabljivica i ciljnih vrsta ptica ekološke mreže POP HR1000034 S dio zadarskog arhipelaga neće provoditi lovne aktivnosti u vrijeme njihovog razmnožavanja; na čekama šišmiši mogu izgraditi koloniju ili razne ptice gnijezda, a ako se isti pronađu na lovnogospodarskom ili lovnotehničkom objektu osigurati će im se potpuni mir; prilikom održavanja postojećih ili eventualne izgradnje novih lovnogospodarskih i lovnotehničkih objekata koristit će se isključivo prirodni materijali te se neće se koristiti sredstva štetna za toplokrvne životinje (šišmiše) prilikom tretiranja drvenih dijelova navedenih objekata; eventualno osnivanje

površina pod raznim jednogodišnjim i višegodišnjim kulturama u svrhu prehrane odnosno remiza neće imati negativan utjecaj na ciljna staništa područja ekološke mreže s obzirom da će se eventualno sijanje zobi i ostalih žitarica obavljati isključivo na poljoprivrednom zemljištu (oranicama), a ne na travnjacima, pašnjacima ili neobraslom šumskom zemljištu, odnosno ugroženim i rijetkim stanišnim tipovima; osnivanje remiza obavljati će se u skladu s Zakonom o sprječavanju unošenja i širenja stranih te invazivnih stranih vrsta i upravljanju njima; prihranjivanje gnojenjem i oplemenjivanje autohtonim travnatim smjesama neće se obavljati na ugroženim i rijetkim stanišnim tipovima, odnosno stanišnim tipovima neophodnim za ciljne vrste pojedinog područja ekološke mreže te se travnjaci i livade sa takovim stanišnim tipovima smiju održavati samo ispašom i košnjom, 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; prilikom obavljanja lova i rastjerivanja divljači na područjima gdje ista čini gospodarski nedopustivu štetu, isto će se obaviti na udaljenosti većoj od 100 metara od gnijezda strogo zaštićenih ptica pa tako i ciljnih vrsta ptica i u vrijeme kada neće biti njihovog razmnožavanja; ovlaštenik prava lova obavljati će podjelu zaštitnih sredstava za sprječavanje šteta i edukaciju stanovništva o njihovoj primjeni na način na koji neće negativno utjecati ni na jednu životinjsku vrstu pa tako i ciljnu vrstu ekološke mreže.

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. "PALMA ZADAR" j.d.o.o., Rudarići 7, Radovin, 23248 Ražanac (*R s povratnicom*)
2. HRVATSKI LOVAČKI SAVEZ, Ulica Vladimira Nazora 63, 10000 Zagreb (*R s povratnicom*)