



# REPUBLIKA HRVATSKA

## MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA I ENERGETIKE

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

**KLASA: UP/I 612-07/19-37/17**

**URBROJ: 517-05-2-3-19-4**

**Zagreb, 27. ožujka 2019.**

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike Uprava za zaštitu prirode temeljem članka 48. stavka 6. vezano uz članak 46. stavak 1. Zakona o zaštiti prirode (Narodne novine, br. 80/13, 15/18, 14/19) povodom zahtjeva trgovačkog društva „PP ORAHOVICA“ d.o.o. Zdenci, Pustara 1, 33513 Zdenci, nositelja izrade Programa uzgoja divljači za državno lovište – uzgajalište divljači broj: XII/19 – „JASINJE“ za vremensko razdoblje od 01. travnja 2018. do 31. ožujka 2028. godine, a podnesenog putem izrađivača Plana Hrvatskog lovačkog saveza, Vladimira Nazora 63, 10000 Zagreb, za provedbu postupka Prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu Programa uzgoja divljači za državno lovište – uzgajalište divljači broj: XII/19 – „JASINJE“ za vremensko razdoblje od 01. travnja 2018. do 31. ožujka 2028. godine, donosi

### RJEŠENJE

- I. Da je za Program uzgoja divljači za državno lovište – uzgajalište divljači broj: XII/19 – „JASINJE“ za vremensko razdoblje od 01. travnja 2018. do 31. ožujka 2028. godine obavezna provedba glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu.
- II. Ovo Rješenje objavljuje se na internetskim stranicama Ministarstva zaštite okoliša i energetike.

### Obrazloženje

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike Uprava za zaštitu prirode zaprimila je 18. veljače 2019. godine od trgovačkog društva „PP ORAHOVICA“ d.o.o. Zdenci, Pustara 1, 33513 Zdenci, nositelja izrade Programa uzgoja divljači za državno lovište – uzgajalište divljači broj: XII/19 – „JASINJE“ za vremensko razdoblje od 01. travnja 2018. do 31. ožujka 2028. godine (dalje u tekstu: Plan) zahtjev za provođenje postupka Prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu Programa uzgoja divljači za državno lovište – uzgajalište divljači broj: XII/19 – „JASINJE“ za vremensko razdoblje od 01. travnja 2018. do 31. ožujka 2028. godine. Zahtjev je u ime nositelja izrade Plana podnio izrađivač Plana HRVATSKI LOVAČKI SAVEZ, Vladimira Nazora 63, 10000 Zagreb (dalje u tekstu: Hrvatski lovački savez).

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.

Po zaprimljenom zahtjevu Hrvatskog lovačkog saveza, ovo Ministarstvo je dopisom KLASA: UP/I 612-07/19-37/17, URBROJ: 517-05-2-3-19-2 od 26. veljače 2019. godine zatražilo mišljenje Ministarstva zaštite okoliša i energetike u skladu s poslovima određenim člankom 73. stavcima 1. i 5. Zakona o izmjenama i dopunama Zakona o zaštiti okoliša (Narodne novine, broj 118/18) o mogućnosti značajnih negativnih utjecaja Plana na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže. Mišljenje Ministarstva zaštite okoliša i energetike u skladu s poslovima određenim člankom 73. stavcima 1. i 5. Zakona o izmjenama i dopunama Zakona o zaštiti okoliša zaprimljeno je 20. ožujka 2019. godine (KLASA: 612-07/19-30/56 URBROJ: 427-07-4-19-2).

U provedbi postupka ovo Ministarstvo razmotrilo je predmetni zahtjev i priloženu dokumentaciju kao i mišljenje Ministarstva zaštite okoliša i energetike u skladu s poslovima određenim člankom 73. stavcima 1. i 5. Zakona o izmjenama i dopunama Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 118/18) te nakon uvida u Uredbu o ekološkoj mreži (Narodne novine, br. 124/13, 105/15) utvrdilo je sljedeće.

Nositelj izrade Plana je trgovačko društvo „PP ORAHOVICA“ d.o.o. Zdenci, Pustara 1, 33513 Zdenci.

Obuhvat Plana odnosi se na površine državnog lovišta – uzgajališta divljači broj: XII/19 – „JASINJE“ površine 1.217 ha od čega je sveukupne lovne površine 1.206 ha (poljoprivredno zemljište 96 ha i vodene površine 1.110 ha). Plan se donosi za vremensko razdoblje od 01. travnja 2018. do 31. ožujka 2028. godine (10 godina).

Razlog za izradu Plana proizlazi iz Zakona o lovstvu (Narodne novine, broj 99/18) koji propisuje da se navedenim Zakonom uređuje gospodarenje lovištem i divljači, a gospodarenje obuhvaća uzgoj, zaštitu, lov i korištenje divljači i njezinih dijelova. Program uzgoja divljači je planski akt kojim se uređuje gospodarenje, uzgoj, zaštita, lov i korištenje divljači u uzgajalištima divljači za razdoblje od deset lovnih godina, a temelji se na brojnom stanju svih vrsta divljači koje stalno ili sezonski žive u lovištu i na broju divljači koji se može uzgajati u lovištu – uzgajalištu divljači.

Prema Planu, „Odlukom o ustanovljenju, ovo je lovište – uzgajalište divljači namijenjeno uzgoju patke divlje i liske crne, sa svrhom uzgoja, zaštite, lova i korištenja divljači. Budući da navedene vrste u znatnoj brojnosti i obitavaju na području državnog lovišta – uzgajališta divljači broj: XII/19 – „JASINJE“, patka divlja gluhara, patka divlja kržulja i liska crna ujedno i predstavljaju glavne i gospodarske vrste divljači. Svinja divlja je nepoželjna vrsta krupne divljači na području lovišta – uzgajališta divljači te se iz navedenoga razloga navedenom vrstom neće gospodariti, već je propisano njeno potpuno izlučivanje. Osnovna namjena lovišta – uzgajališta divljači je uzgoj, lov i korištenje divljači za vlastite potrebe putem lova izvršitelja prava lova, te ostvarenja gospodarske koristi putem lovnog turizma, uz očuvanje biocenoze vodenih i močvarnih površina, 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 – uzgajalištu divljači 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 programa uzgoja divljači, vodeći računa da se ne naruši stabilnost populacije kao i međusobni odnosi između vrsta. Namjena državnog lovišta – uzgajališta divljači broj: XII/19 – „JASINJE“ je izvršavanje prava lova na površinama uglavnom šaranskih ribnjaka, uz uzgoj zdrave, otporne i normalno razvijene divljači, odnosno patke divlje gluhare, patke divlje kržulje i liske crne, koje cijele godine borave na ovim vodenim površinama i ujedno predstavljaju glavne i gospodarske vrste sitne divljači. Isto se planira i sa svim ostalim (sporednim) stalnim, sezonskim, povremenim i prolaznim vrstama divljači, koje stalno ili tijekom pojedinog dijela godine borave na ovom području, ili su u prolazu. Cilj gospodarenja s divljači u državnom lovištu – uzgajalištu divljači broj: XII/19 – „JASINJE“ je razmnožavanje zdravih populacija,

uz prirodan način uzgoja i u optimalnom broju te korištenje divljači za potrebe izvršitelja prava lova 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 – uzgajališta divljači 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 odnosno lovišta – uzgajališta divljači, zaštita vodenih površina i njihovih biocenoza te održavanje propisanog brojnog stanja divljači.“

Zahvati i aktivnosti planirani ovim Planom su: prebrojavanje divljači (prema godišnjoj dinamici, redovito početkom lovne godine i pred sezonu lova pojedinih vrsta divljači) i ostalih životinjskih vrsta; izgradnja i održavanje lovnogospodarskih i lovnotehničkih objekata; primjena metoda prirodnog te (po potrebi) kombiniranog uzgoja divljači; lov divljači (pojedinačni i skupni lov); rastjerivanje divljači na područjima gdje ista čini gospodarski nedopustivu štetu; provedba „mjera uređivanja lovišta“, „mjera zaštite divljači“ i „mjera zaštite prirode, očuvanja i poboljšanja staništa te sprječavanja šteta od divljači“; rad lovočuvarske službe (suzbijanje krivolova i ostalih nedozvoljenih radnji); zimska prihrana divljači (120 dana godišnje a po potrebi i cijelu godinu) te eventualna prehrana (osnivanje površina pod raznim jednogodišnjim i višegodišnjim kulturama); provedba preventivnih, dijagnostičkih, kurativnih i higijensko-zdravstvenih mjera.

Na području obuhvata Plana nalazi se zaštićeno područje značajni krajobraz „Jelas polje“ (100% površine lovišta – uzgajališta divljači).

Unutar obuhvata Plana nalaze se područja ekološke mreže proglašene Uredbom o ekološkoj mreži – Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001326 Jelas polje s ribnjacima te Područje očuvanja značajno za ptice (POP) HR1000005 Jelas polje.

Ciljne vrste i ciljni stanišni tipovi područja HR2001326 Jelas polje s ribnjacima su veliki tresetar, crveni mokač, barska kornjača, širokouhi mračnjak i vidra te 3130 Amfibijska staništa *Isoeto-Nanojuncetea*.

Ciljne vrste područja HR1000005 Jelas polje su crnoprugasti trstenjak, vodomar, patka kreketaljka, čaplja danguba, žuta čaplja, patka njorka, velika bijela čaplja, bjelobrada čigra, crna čigra, bijela roda, crna roda, eja močvarica, eja strnjarica, crvenoglavi djetlić, sirijski djetlić, crna žuna, mala bijela čaplja, bjelovrata muharica, ždral, štekavac, čapljica voljak, rusi svračak, sivi svračak, crna lunja, patka gogoljica, veliki pozviždač, gak, bukoč, škanjac osaš, mali vranac, pršljivac, siva žuna, žličarka, blistavi ibis, siva štijoka, riđa štijoka, bregunica, crvenokljuna čigra, pjegava grmuša i prutka migavica. Navedene vrste ptica su ciljne kao gnijezdeće i/ili preletničke i/ili kao zimujuće populacije, a osim njih ciljne vrste su i sljedeće vrste značajnih negnijezdećih (selidbenih) populacija ptica: patka lastarka, patka žličarka, kržulja, zviždara, divlja patka, patka pupčanica, patka kreketaljka, lisasta guska, divlja guska, guska glogovnjača, glavata patka, krunata patka, patka batoglavica, crvenokljuni labud, liska, šljuka kokošica, crnorepa muljača, patka gogoljica, kokošica, crna prutka, krivokljuna prutka, crvenonoga prutka, vivak i veliki pozviždač.

Od ciljnih vrsta područja ekološke mreže divljač u predmetnom lovištu - uzgajalištu divljači predstavljaju šljuka kokošica (*Gallinago gallinago*), guska glogovnjača (*Anser fabalis*), lisasta guska (*Anser albifrons*), divlja patka (*Anas platyrhynchos*), glavata patka (*Aythya ferina*), krunata patka (*Aythya fuligula*), patka pupčanica (*Anas querquedula*), kržulja (*Anas crecca*) i liska (*Fulica atra*).

Šljuka kokošica je ciljna vrsta područja HR1000005 Jelas polje i to kao negnijezdeća/selidbena populacija. Strogo zaštićena je gnijezdeća i proljetna preletnička populacija. Plan ne propisuje gospodarenje šljukom kokošicom.

Lisasta guska je ciljna vrsta područja HR1000005 Jelas polje i to kao negnijezdeća/selidbena populacija. Pravilnikom o lovostaju (Narodne novine, br. 67/10, 87/10, 97/13, 44/17, 34/18) za lisastu gusku je propisan lovostaj od 01. siječnja do 31. prosinca.

U Planu je patka kržulja (*Anas crecca*) svrstana u glavne vrste divljači, a vodi se kao stalna, sezonska i prolazna vrsta te je propisan matični fond u broju od 750 jedinki i 750 jedinki prirasta (odstrjela), odnosno gospodarskog kapaciteta 1500 jedinki. Propis matičnog fonda, gospodarskog kapaciteta i prirasta (lova) gnjezdarica je neutemeljen s obzirom da kržulja ne gnijezdi u Republici Hrvatskoj (Prema dostupnim podacima i ornitološkim spoznajama te prema Crvenoj knjizi ptica Hrvatske – Tutiš, V., Kralj, J., Radović, D., Čiković, D., Barišić, S., Ministarstvo zaštite okoliša i prirode, Državni zavod za zaštitu prirode, Zagreb, 2013.) pa tako ni na području lovišta – uzgajališta divljači ne može imati status „stalne“ niti „selice stanarice (gnjezdarice)“ vrste.

Guska glogovnjača, divlja patka, glavata patka, krunata patka, patka pupčanica, kržulja i liska su ciljne vrste područja HR1000005 Jelas polje i to kao značajne negnijezdeće (selidbene) populacije. Plan propisuje da se, uz godišnje izlučenje (odstrjel) stalnih gnjezdarica divlje patke, liske i kržulje, sve navedene vrste mogu loviti i u količini do 10% od utvrđenog brojnog stanja koji prolazi kroz lovište – uzgajalište divljači.

Na području i u neposrednoj blizini predmetnog lovišta - uzgajališta divljači evidentirane su i brojne nelovne vrste ptica koje su ujedno i ciljne vrste područja ekološke mreže HR1000005 Jelas polje. To su: vodomar (*Alcedo atthis*), patka žličarka (*Anas clypeata*), zviždara (*Anas penelope*), 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 roda (*Ciconia nigra*), eja močvarica (*Circus aeruginosus*), eja strnjarija (*Circus cyaneus*), crvenokljuni labud (*Cygnus olor*), mala bijela čaplja (*Egretta garzetta*), štekavac (*Haliaeetus albicilla*), čapljica voljak (*Ixobrychus minutus*), rusi svračak (*Lanius collurio*), crna lunja (*Milvus migrans*), patka gogoljica (*Netta rufina*), gak (*Nycticorax nycticorax*), mali vranac (*Phalacrocorax pygmaeus*), žličarka (*Platalea leucorodia*) i siva štijoka (*Porzana parva*). Osim navedenih, uzevši u obzir prisutna staništa, na području lovišta - uzgajališta divljači se može očekivati i prisutnost ostalih nelovnih ciljnih vrsta ptica područja ekološke mreže HR1000005 Jelas polje, ponajprije močvarica.

Na području predmetnog lovišta - uzgajališta divljači evidentirane su i brojne strogo zaštićene vrste ptica koje nisu ciljne vrste područja ekološke mreže HR1000005 Jelas polje. To su: veliki trstenjak (*Acrocephalus arundinaceus*), trstenjak mlakar (*Acrocephalus palustris*), škanjac (*Buteo buteo*), zelendur (*Carduelis chloris*), batokljun (*Coccothraustes coccothraustes*), veliki djetlić (*Dendrocopos major*), mali djetlić (*Dendrocopos minor*), crvendac (*Erithacus rubecola*), žuta strnadica (*Emberiza citrinella*), sokol lastavičar (*Falco subbuteo*), slavuj (*Luscinia megarhynchos*), bijeli ronac (*Mergellus albellus*), žuta pastirica (*Motacilla flava*), vuga (*Oriolus oriolus*), plavetna sjenica (*Parus caeruleus*), velika sjenica (*Parus major*), šumska crvenrepka (*Phoenicurus phoenicurus*), zviždak (*Phylloscopus collybita*), ćubasti gnjurac (*Podiceps cristatus*), crnogri gnjurac (*Podiceps nigricollis*), crnoglavi batić (*Saxicola torquatus*), brgljez (*Sitta europaea*), crnokapa grmuša (*Sylvia atricapilla*), grmuša pjenica (*Sylvia communis*), utva (*Tadorna tadorna*) i palčić (*Troglodytes troglodytes*). Osim navedenih, uzevši u obzir prisutna staništa, na ovom području se može očekivati i prisutnost ostalih strogo zaštićenih vrsta ptica.

Od prisutnih staništa ističemo ugroženi i rijetki stanišni tip A.4.1. Tršćaci, rogozici, visoki šiljevi i visoki šaševi (Razred *PHRAGMITO-MAGNOCARICETEA* Klika in Klika et Novák 1941). Raznolikost staništa (močvarna staništa i okolne šume) pruža mogućnost gniježđenja, zimovanja i selidbenih odmaranja brojnim vrstama ptica te je takvo područje

lovišta – uzgajališta divljači i njegove neposredne okolice važno kao gnjezdilište, zimovališta i obitavališta značajnog broja ptičjih vrsta.

Provedba lovnih aktivnosti odnosno lova guske glogovnjače, divlje patke - gluhare, glavate patke, krunate patke, patke pupčanice, kržulje i liske može negativno utjecati na te vrste kao ciljne vrste ptica područja ekološke mreže HR1000005 Jelas polje, ponajprije u smislu izravnih utjecaja na njihovu brojnost (mogućnost značajnih gubitaka) zbog omogućavanja lova u količini do 10% od utvrđenog brojnog stanja koji prolazi kroz lovište – uzgajalište divljači.

Nadalje, lov gore istaknutih vrsta može negativno utjecati i na populacije ostalih (nelovnih) ciljnih vrsta ptica područja ekološke mreže HR1000005 Jelas polje te ostalih strogo zaštićenih vrsta ptica prisutnih na području lovišta – uzgajališta divljači, u smislu utjecaja posrednog stradavanja, kao i uznemiravanja.

Za divlju patku - gluharu, glavatu patku, krunatu patku, patku pupčanicu, kržulju i lisku Planom su propisani načini lova dočekom na večernjem i jutarnjem preletu, iz motornog plovila brzine do 5 km/h (2,7 čv), pogonom, prigonom i kružnim lovom s lovačkim psima te potražice s lovačkim psom. Za gusku glogovnjaču Programom su propisani svi navedeni načini lova izuzev kružnog lova s lovačkim psima. Lov dočekom na večernjem i jutarnjem preletu podrazumijeva obavljanje odstrjela pernate divljači u formacijama u kojima se uz njih vrlo često nalaze i ostale ciljne vrste te strogo zaštićene vrste ptica. Neselektivnost sačmenog streljiva uzrok je neizbježnom odstrjelu i ostalih, nelovnih ciljnih i strogo zaštićenih vrsta, a dodatni uzrok stradavanja je i vjerojatna pogrešna procjena u smislu identifikacije vrsta koje se love unutar formacija ptica. Redovitim pregledom ulova ptica močvarica tijekom istraživanja za potrebe utvrđivanja prisutnosti ptičje gripe utvrđeno je da strogo zaštićene vrste čine prosječno 16% ulova (Mikuška i sur., 2014.), a po pojedinom lovnom događaju (lovnom danu) udio strogo zaštićenih vrsta u ulovu može porasti i preko 60% (Mikuška i sur., 2014.).

Slijedom provedenog postupka Prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu, ocijenjeno je da nije moguće isključiti značajne negativne utjecaje Plana te je stoga riješeno kao u izreci.

U postupku glavne ocjene potrebno je razmotriti utjecaj zahvata i aktivnosti planiranih Planom (ponajprije količine i načine lova ptica močvarica) na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže, odnosno mjere ublažavanja kako bi se izbjegli ili umanjili značajni negativni utjecaji.

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, broj 80/2013, 153/2013, 78/2015, 12/2018) 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 6. Zakona o zaštiti prirode propisuje da ako Ministarstvo ne može isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja strategije, plana ili programa na ciljeve

očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže, donosi rješenje da je obvezna provedba Glavne ocjene.

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

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

#### **UPUTA O PRAVNOM LIJEKU**

Ovo 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. „PP ORAHOVICA“ d.o.o. Zdenci, Pustara 1, 33 513 Zdenci
2. Hrvatski lovački savez, Vladimira Nazora 63, 10 000 Zagreb
3. U spis predmeta

O tome obavijest:

1. Ministarstvo poljoprivrede, Uprava šumarstva, lovstva i drvne industrije, Planinska 2a, 10 000 Zagreb