



# REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO GOSPODARSTVA I  
ODRŽIVOG RAZVOJA

UPRAVA ZA ZAŠTITU PRIRODE  
SEKTOR ZA ZAŠTIĆENA PODRUČJA  
I OCJENU PRIHVATLJIVOSTI

KLASA: UP/I 352-03/23-05/100

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

Zagreb, 9. kolovoza 2023.

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Uprava za zaštitu prirode (OIB 19370100881), temeljem članka 48. stavka 5. i 7. Zakona o zaštiti prirode (Narodne novine, br. 80/13, 15/18 i 14/19, 127/19), vezano uz članak 46. stavak 1. Zakona o zaštiti prirode, a povodom zahtjeva tvrtke Miagro d.o.o. (OIB 19920190388), S. Radića 1, Ribnjak, 31 225 Breznica Našička, nositelja izrade dodatka plana upravljanja, a podnesenog putem izrađivača revizije plana upravljanja Fakultet agrobiotehničkih znanosti Osijek (OIB 98816779821), Vladimira Preloga 1, 31 000 Osijek, u postupku prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu Plan upravljanja za ribolovnu zonu tvrtka Miagro d.o.o. iz 2023. godine, nakon provedenog postupka donosi

## RJEŠENJE

- I. Da je Plan upravljanja za ribolovnu zonu tvrtka Miagro d.o.o. iz 2023. godine, prihvatljiv za ekološku mrežu.
- I. Ovo Rješenje objavljuje se na mrežnim stranicama Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja.

## Obrazloženje

Fakultet agrobiotehničkih znanosti iz Osijeka, Katedra za lovstvo i ribarstvo, Vladimira Preloga 1, 31000 Osijek, kao ovlaštenu izrađivača Plana upravljanja za ribolovnu zonu tvrtke Miagro d.o.o. iz 2023. godine, podnio je u ime nositelja izrade tvrtke Miagro d.o.o., S. Radića 1, Ribnjak, 31 225 Breznica Našička, dana 19. srpnja 2023. godine, zahtjev za provedbu postupka prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu za Plan upravljanja za ribolovnu zonu tvrtka Miagro d.o.o. iz 2023. godine (u nastavku teksta: Plan), u ribolovnom području Drava-Dunav, za ribolovnu zonu Našička Breznica (kč.br. 2672, 2692, 2673/3 i 2675/3 – katastarska općina 317241 Našička Breznica – bivši ribnjaci) unutar administrativnih granica općine Koška. U zahtjevu su sukladno članku 48. stavku 2. Zakona o zaštiti prirode dostavljeni podaci o Planu, nositelju izrade Plana kao i o razlozima izrade. Uz zahtjev je u tiskanom i digitalnom obliku priložen Plan.

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) utvrdilo sljedeće.

Nositelj izrade Plana je tvrtka Miagro d.o.o., S. Radića 1, Ribnjak, 31 225 Breznica Našička. Izrađivač revizije Plana je Fakultet agrobiotehničkih znanosti iz Osijeka, Katedra za lovstvo i ribarstvo, Vladimira Preloga 1, 31000 Osijek.

Plan se odnosi na ribolovnu zonu Našička Breznica (kč.br. 2672, 2692, 2673/3 i 2675/3 – katastarska općina 317241 Našička Breznica – bivši ribnjaci) u ribolovnom području Drava-Dunav unutar administrativnih granica općine Koška, koje je temeljem Rješenja Ministarstva poljoprivrede (KLASA: 324-02/22-01/26, URBROJ: 525-12/733-22-2 od 27. lipnja 2022.) dodijeljeno tvrtki Miagro d.o.o. S. Radića 1, Ribnjak, 31 225 Breznica Našička, kao ovlašteniku ribolovnog prava.

Razlog za izradu Plana upravljanja proizlazi iz Zakona o slatkovodno ribarstvu (Narodne novine, broj 63/2019) koji propisuje da se navedenim Zakonom uređuje gospodarenje ribama slatkih (kopnenih) voda, a obuhvaća ribolov, poribljavanje, zaštitu riba i njihovih staništa. Plan upravljanja je znanstveno-stručna studija kojom se utvrđuje stanje ribljeg fonda te se određuju ciljevi upravljanja i očuvanja, aktivnosti za postizanja tih ciljeva i pokazatelji učinkovitosti upravljanja. Budući da je ovlaštenik ribolovnog prava sukladno članku 29. Zakona o slatkovodnom ribarstvu u obavezi dostaviti nadležnom Ministarstvu plan upravljanja na suglasnost u roku od godinu dana od dana potpisivanja ugovora o dodjeli ribolovnog prava, pristupilo se izradi ovog Plana.

Plan upravljanja sadržava između ostalog osnovna hidrografska, fizikalno-kemijska i biološka obilježja ribolovnog područja, vrste, količinu i zdravstveno stanje ribe, vrijeme u kojem je dopušten lov riba i najmanju veličinu riba ispod koje se ne smije loviti kao i mjere zaštite posebnih staništa i program poribljavanja (vrijeme, količina i vrsta riba). Osnovna obilježja ihtiofaune ribolovnih voda, a koja uključuju kvalitativno-kvantitativni sastav ihtipopulacije, osnova su racionalnog gospodarenja vodom odnosno mjera zaštite i održivog gospodarenja ribljim zalihama kao i količinom dopuštenog ulova. Postojeća struktura ribljeg fonda u ribolovnoj zoni kojom upravlja tvrtka Miagro d.o.o. temeljena je na provedenom izlovu ribe u ribolovnoj zoni na akumulaciji Peter i Šandor te tekućici kanal Crna voda. Kako bi se izbjegla ili smanjila selektivnost pojedinih alata, a radi utvrđivanja kvalitativnog i kvantitativnog sastava ihtipopulacije, korištena je kombinacija nekoliko različitih ribolovnih alata (elektro ribolovni agregat, alati sportskog ribolova). Iako kombinacija navedenih ribolovnih alata predstavlja vrlo učinkovit sklop, događa se da se neke vrste riba, koje sasvim sigurno obitavaju na određenoj ribolovnoj zoni, ipak ne mogu uloviti, pa se prilikom procjene ihtipopulacije nekog područja obično to uzima u obzir, a korišteni su i svi podaci dobiveni od stručne osobe ovlaštenika ribolovnog prava.

Zahvati i aktivnosti planirani ovim Planom između ostalog su sljedeći: športski ribolov, poribljavanje, rad ribočuvarske službe (suzbijanje krivolova i ostalih nedozvoljenih radnji) te planiranje selektivnog izlova onih vrsta riba koje ugrožavaju druge vrste.

Temeljem odredbi Zakona o zaštiti prirode, ribolovne vode ovlaštenika ribolovnog prava tvrtke Miagro d.o.o. ne nalaze se unutar zaštićenih područja. Najbliže zaštićeno područje Spomenik parkovne arhitekture Našice – park oko dvorca nalazi se na udaljenosti oko 5,7 km od ribolovnih voda akumulacije Petar.

Sukladno Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže na području ribolovne zone tvrtke Miagro d.o.o. nalaze se područja ekološke mreže i to područja očuvanja značajna za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001086 Breznički ribnjak (Ribnjak Našice) te područja očuvanja značajna za ptice (POP) HR1000011 Ribnjaci

Grudnjak i Našice. Na udaljenosti od oko 3,2 km od ribolovne vode akumulacije Šandor nalazi se (POVS) HR2001085 Ribnjak Grudnjak s okolnim šumskim kompleksom.

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, 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 (<http://www.haop.hr/hr/novosti/informacija-o-primjeni-ciljeva-ocuvanja-u-postupcima-ocjene-prihvatljivosti-za-ekolosku> ).

Za područja ekološke mreže HR2001086 Breznički ribnjak (Ribnjak Našice) određen je samo jedan ciljni stanišni tip 3130 Amfibijska staništa Isoëto-Nanojuncetea, koji je rasprostranjen uz rubove vodenih površina te tijekom izraženih ljetnih, sušnih i vrućih razdoblja obrasta izloženi vlažni mulj presušenih dna vodnih tijela. U području ekološke mreže HR2001086 Breznički ribnjak (Ribnjak Našice) jedina ciljna vrsta je vidra (*Lutra lutra*).

Ciljne vrste ptica područja ekološke mreže HR1000011 Ribnjaci Grudnjak i Našice su: crnoprugasti trstenjak (*Acrocephalus melanopogon*), vodomar (*Alcedo atthis*), patka kreketeljka (*Anas strepera*), siva guska (*Anser anser*), čaplja danguba (*Ardea purpurea*), žuta čaplja (*Ardeola ralloides*), patka njorka (*Aythya nyroca*), bukavac (*Botaurus stellaris*), velika bijela čaplja (*Casmerodius albus*), bjelobrađa čigra (*Chlidonias hybrida*), crna čigra (*Chlidonias niger*), crna roda (*Ciconija niger*), eja močvarica (*Circus aeruginosus*), eja strnjarica (*Circus cyaneus*), crvenoglavi djetlić (*Dendrocopos medius*), crna žuna (*Dendrocopos martius*), mala bijela čaplja (*Egretta garzetta*), bjelovrata muharica (*Ficedula albicollis*), orao štekavac (*Haliaeetus albicilla*), čapljica voljak (*Ixobrychus minutus*), crna lunja (*Milvus migrans*), patka gogoljica (*Netta rufina*), veliki pozviždač (*Numenius arquata*), gak (*Nycticorax nycticorax*), bukoč (*Pandion haliaetus*), brkata sjenica (*Panurus biarmicus*), škanjac osaš (*Pernis apivirus*), mali vranac (*Phalacrocorax pygmeus*), pršljivac (*Philomachus pugnax*), siva žuna (*Picus canus*), žličarka (*Platalea leucorodia*), siva štijoka (*Porzana parva*) i prutka migavica (*Tringa glareola*).

Većina ciljnih vrsta ptica područja ekološke mreže HR1000011 Ribnjaci Grudnjak i Našice kao i ciljna vrsta i ciljni stanišni tip područja ekološke mreže HR2001086 Breznički ribnjak (Ribnjak Našice) vezani su uz hidrologiju vodotoka i vodni režim okolnog područja. Uz očuvanje postojeće vodene i močvarne vegetacije, obalne vegetacije i morfologije obale, aktivnosti planirane planom upravljanja neće utjecati na ciljne vrste i ciljne stanišne tipove navedenih područja ekološke mreže.

Revizija plana upravljanja sadrži između ostalog program poribljavanja za ribolovne vode kojima upravlja ovlaštenik ribolovnog prava. U programu poribljavanja navedene su količine i vrste riba kojima se treba poribljavati u određenim vodama, kao i vrijeme poribljavanja.

U ribolovnoj zoni kojom upravlja tvrtka Miagro d.o.o. planira se poribljavati akumulacija Šandor i akumulacija Petar šaranom i amurom. Budući da su to umjetno formirane zatvorene stajačice i nisu hidrološki spojene s kanalom Crna voda niti otvorenim vodotokom, ne očekuje se utjecaj na stabilnost zavičajnih vrsta i takovo poribljavanje ne predstavlja opasnost za ostale vrste te služi isključivo za održavanje njihove populacije uslijed ribolova.

Temeljem članka 14. Zakona o sprečavanju unošenja i širenja stranih te invazivnih stranih vrsta i upravljanja njima (Narodne novine, br. 15/18, 14/19) u slučaju namjere uvođenja strane vrste (koja nije na bijeloj listi označena kao vrsta koja se može uvoditi u prirodu niti je navedena na

crnoj listi, niti je invazivna strana vrsta koja izaziva zabrinutost u Europskoj uniji) u prirodu potrebno je ishoditi dopuštenje ministarstva nadležnog za zaštitu prirode.

Slijedom navedenog, poribljavanje kao jedna od planiranih aktivnosti neće utjecati na ciljne vrste i ciljne stanišne tipove područja ekološke mreže obuhvaćenih predmetnim ribolovnim vodama.

Zahvati i aktivnosti planirani Planom ne uzrokuju gubitak ciljnih stanišnih tipova područja ekološke mreže i ne utječu značajno na ciljne vrste (u smislu izravnih utjecaja na brojnost i neizravnih utjecaja kroz smanjivanje količine plijena pojedinih ciljnih vrsta) odnosno na pogodnosti staništa za ciljne vrste područja ekološke mreže.

Slijedom iznijetog u provedenom postupku Prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu, a uzevši u obzir zahvate i aktivnosti planirane Planom, uz pridržavanje važećih zakonskih propisa, ocjenjeno je da je na planskoj razini moguće isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja Plana na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže i nije potrebno provesti Glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu te je stoga riješeno kao u izreci.

U slučaju izmjena dostavljenog nacрта Plana, potrebno je ponoviti postupak Prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu.

Utvrđeno je da se Planom ne planiraju zahvati iz Priloga I., II. i III. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (Narodne novine, br. 61/24, 03/17) te da slijedom očitovanja Ministarstva zaštite okoliša i energetike, Uprave za procjenu utjecaja na okoliš i održivo gospodarenje otpadom (KLASA: 351-03/18-04/487 URBROJ: 517-06-2-1-2-18-2) od 7. svibnja 2018. godine, za Plan nije obvezna provedba postupka strateške procjene utjecaja na okoliš ili ocjene o potrebi strateške procjene utjecaja na okoliš sukladno odredbama Zakona o zaštiti okoliša (Narodne novine, br. 80/13, 153/13, 78/15, 12/18).

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.

Člankom 48. stavkom 7. Zakona o zaštiti prirode propisano je da rješenje iz stavka 5. i 6. 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.

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. Tvrtka Miagro d.o.o., S. Radića 1, Ribnjak, 31 225 Breznica Našička (*R s povratnicom*)
2. Fakulteta agrobiotehničkih znanosti Osijek, Katedra za lovstvo i ribarstvo, prof. dr. Anđelko Opačak, Vladimira Preloga 1, 31000 Osijek (*R s povratnicom*)

### O tome obavijest:

1. Ministarstvo poljoprivrede, Uprava za ribarstvo, Ulica Alexandera von Humboldta 4b, 10000 Zagreb