



P/8104473

REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I ZELENE TRANZICIJE

UPRAVA ZA ZAŠTITU PRIRODE
SEKTOR ZA ZAŠTIĆENA PODRUČJA
I OCJENU PRIHVATLJIVOSTI

KLASA: UP/I 352-03/24-05/108

URBROJ: 517-10-2-3-24-2

Zagreb, 24. listopada 2024.

Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije, Uprava za zaštitu prirode, OIB 59951999361, 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, povodom zahtjeva Zajednice športskih ribolovnih udruga Baranje, Svetog Martina 1a, 31300 Beli Manastir, OIB 77127599158, nositelja izrade plana upravljanja, a podnesenog putem izrađivača plana upravljanja Fakultet agrobiotehničkih znanosti Osijek, Vladimira Preloga 1, 31 000 Osijek, OIB 98816779821, u predmetu prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu Revizije plana upravljanja za ribolovnu zonu Zajednice športskih ribolovnih udruga Baranje iz 2024. godine, nakon provedenog postupka donosi

RJEŠENJE

- I. Da je Revizija plana upravljanja za ribolovnu zonu grad Beli Manastir, općine: Petlovac, Čeminac, Kneževi Vinogradi, Draž, Popovac, Darda, Bilje i Jagodnjak iz 2024. godine, prihvatljiva za ekološku mrežu.
- II. Ovo Rješenje objavljuje se na mrežnim stranicama Ministarstva zaštite okoliša i zelene tranzicije.

Obrazloženje

Fakultet agrobiotehničkih znanosti iz Osijeka, Katedra za lovstvo i ribarstvo, Vladimira Preloga 1, 31000 Osijek, kao ovlašteni izrađivač revizije plana upravljanja za ribolovno područje Zajednice športskih ribolovnih udruga Baranje iz 2024. godine, podnio je u ime nositelja izrade Zajednice športskih ribolovnih udruga Baranje, Svetog Martina 1a, 31300 Beli Manastir, dana 3. listopada 2024. godine, zahtjev za provedbu postupka prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu za Revizija plana upravljanja za ribolovnu zonu grad Beli Manastir, općine: Petlovac, Čeminac, Kneževi Vinogradi, Draž, Popovac, Darda, Bilje i Jagodnjak (u nastavku teksta: Plan), na ribolovnom području Drava - Dunav iz 2024. godine.

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, 119/23) utvrdilo sljedeće.

Nositelj izrade Plana je Zajednica športskih ribolovnih udruga Baranja, Svetog Martina 1a, 31300 Beli Manastir. Izrađivač revizije Plana je Fakultet agrobiotehničkih znanosti iz Osijeka, Katedra za lovstvo i ribarstvo, Vladimira Preloga 1, 31000 Osijek.

Plan se odnosi na ribolovno područje Drava - Dunav, za ribolovnu zonu unutar administrativnih granica grada Beli Manastir, općina Petlovac, Čeminac, Kneževi Vinogradi, Draž, Popovac, Darda, Bilje i Jagodnjak koje je temeljem Odluke Ministarstva poljoprivrede (KLASA: 324-02/23-02/83, URBROJ: 525-12/734-23-2 od 20. studenog 2023.) dodijeljeno Zajednici športskih ribolovnih udruga Beli Manastir, Svetog Martina 1a, 31300 Beli Manastir, kao ovlašteniku ribolovnog prava.

Razlog za izradu Plana 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 stručna studija o načinu gospodarenja ribolovnim područjem ili ribolovnom zonom, a odnosi se na obavljanje športskog i gospodarskog ribolova. Revizija plana upravljanja je usklađenje plana upravljanja sukladno novonastalim uvjetima na nekom ribolovnom području za važeći plan upravljanja. Budući da plan upravljanja sukladno članku 29. Zakona o slatkovodnom ribarstvu nakon dobivanja suglasnosti vrijedi do dana isteka ugovora o dodjeli ribolovnog prava, s tim da se svakih šest godina mora izraditi njegova revizija, prišlo se izradi ove revizije 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 Zajednice športskih ribolovnih udruga Beli Manastir temeljena je na provedenom izlovu ribe u ribolovnim vodama ovlaštenika ribolovnog prava 30. travnja 2024. godine. 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.

Aktivnosti koje proizlaze iz provedbe Plana odnose se na: obavljanje ribolova pojedinih vrsta sukladno dozvoljenim količinama ulova te uz korištenje vrsta dozvoljenih ribolovnih alata i mamaca; neograničeni ulov stranih vrsta riba; praćenje i postupanje u stanjima onečišćenja vode, oboljenja, neobičnog ponašanja i ugibanja ribe; planiranje i organizacija premještanja

riba i postupanja u slučaju poplava; provedbu selektivnog izlova stranih vrsta te djelovanje ribočuvarske službe.

Temeljem odredbi Zakona o zaštiti prirode, ribolovna zona ovlaštenika ribolovnog prava Zajednice športskih ribolovnih udruga Beli Manastir nalaze se unutar sljedećih zaštićenih područja: Park prirode Kopački rit (obuhvaća dio tekućica Luški, Grabovački, Kozjački i Mirkovački sustav kanala, granično su tekućice toka rijeke Drave, kanal Kopačevo, dio tekućice Luški, Grabovački, Kozjački i Mirkovački sustav kanala, a u neposrednoj blizini na oko 250 m Luški, Grabovački, Kozjački i Mirkovački sustav kanala, na oko 890 m Monjoroški dunavac te na 470 m bara Janči rit, na 650 m akumulacija Grabovac i na oko 1,9 km bara Ajzekan) i Regionalni park Mura-Drava (obuhvaća dionicu toka rijeke Drave, kanal Kopačevo, kanal Halasica, bara Ajzekan, bara Janči rit, Stara Drava Bilje, mrtvaja Halaševo, Monjoroška bara-Drava, Mrtvaja, Stara Drava Šibljje, Stara Drava Gakovac, Stara Drava Farkaš-Topolje, Stara Drava Repnjak, Stara Drava Boroš, granično su kanal Barbara; kanal Barbara od Vadara do Lanke; kanal Dravica; kanal Gmajina; kanal Halasica; kanal Gmajina; Novočeminački kanal; Čeminački kanal; Uglješki kanal, mrtvaja Staro selo; Tatina bara; Mamina bara; jezero Đola; Marinkova bara).

Posebni rezervat Kopački rit nalazi se granično uz ribolovnu vodu dionica rijeke Drave i kanal Kopačevo, a na udaljenosti od 240 m do 374 m nalazi se ribolovna voda Luški, Grabovački, Kozjački i Mirkovački sustav kanala, te na udaljenosti oko 470 m bara Janči rit i na oko 1,9 km bara Ajzekan. Na oko 900 m od Spomenika prirode Biljsko groblje - travnjak nalazi se ribolovna voda Stara Drava Bilje. Spomenik parkovne arhitekture Osijek – Perivoj kralja Tomislava nalazi se granično uz ribolovnu vodu dionice toka rijeke Drave, dok se Spomenik parkovne arhitekture Osijek – Park kralja Petra Krešimira IV nalazi se na oko 310 m.

Obavljanje ribolova na ribolovnim vodama u zaštićenom području mora biti usklađeno s Planom upravljanja Parka prirode Kopački rit te s Godišnjim programima zaštite, održavanja, očuvanja, promicanja i korištenja gore navedenih zaštićenih područja.

Sukladno Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže na području ribolovne zone Zajednice športskih ribolovnih udruga Baranje nalaze se sljedeća područja ekološke mreže: Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2000394 Kopački rit (obuhvaća dionicu toka rijeke Drave, a u neposrednoj blizini dio tekućica Luški, Grabovački, Kozjački i Mirkovački sustav kanala, dio kanala Kopačevo, bara Janči rit, bara Ajzekan, Stara Drava Bilje), (POVS) HR2001309 Dunav S od Kopačkog rita (obuhvaća dionicu toka rijeke Dunav (rkm 1433-1412), Šarkanjski dunavac, Lorencov dunavac, Mačkalučki dunavac, dionica potoka Karašica, Stari Dunav, Zmajevački dunavac, Topoljski dunavac, dio Lateralnog kanala Zmajevac-Kneževi Vinogradi, bara Karoca, dio Lateralnog kanala Zmajevac-Kneževi Vinogradi, a u neposrednoj blizini potok Borza, dionica potoka Karašica, dio Lateralnog kanala Zmajevac-Kneževi Vinogradi), HR2000372 Dunav-Vukovar (obuhvaća dionicu toka rijeke Drave, a u neposrednoj blizini bara Ajzekan, bara Janči rit) i HR2001308 Donji tok Drave (obuhvaća dionicu toka rijeke Drave, kanal Kopačevo, kanal Barbara od Vadara do Lanke, dio kanala Halasica, Stara Drava Bilje, bara Ajzekan, bara Janči rit, mrtvaja Halaševo, bara Lanka, Monjoroška bara-Drava, Mrtvaja, Stara Drava-Šibljje, Stara Drava Gakovac, Stara Drava Farkaš-Topolje, Stara Drava Repnjak, Stara Drava Boroš a u neposrednoj blizini kanal Barbara, jezero Đola, Marinkova bara, bara Vodar, Tatina bara, Mamina bara) te Područja očuvanja značajna za ptice (POP) HR1000016 Podunavlje i donje Podravlje (obuhvaća dionicu toka rijeke Dunav (rkm 1433-1412), dionica toka rijeke Drave (rkm 64-0), Šarkanjski dunavac, Lorencov dunavac, Mačkalučki dunavac, potok Karašica, Stari Dunav, Zmajevački dunavac, Monjoroški dunavac, dio tekućice Luški,

Grabovački, Kozjački i Mirkovački sustav kanala, kanal Kopačevo, kanal Barbara od Vadara do Lanke, dio kanala Halasica, Topoljski dunavac, dio Lateralnog kanala Zmajevac-Kneževi Vinogradi, Stara Drava Bilje, bara Ajzekan, bara Janči rit, mrtvaja Halaševo, jezero Đola, Marinkova bara, bara Lanka, Monjoroška bara-Drava, Mrtvaja, Stara Drava-Šiblje, Stara Drava Gakovac, Stara Drava Farkaš-Topolje, Stara Drava Repnjak, Stara Drava Boroš, a u neposrednoj blizini potok Karašica, kanal Barbara, jezero Bučka, bara Karoca, jezero Đola, Marinkova bara, bara Vodar, Tatina bara, Mamina bara).

U bližoj okolici ribolovne vode dionice toka rijeke Drave na udaljenosti oko 470 m nalazi se Posebno područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (PPOVS) HR2000730 Bistrinci, a na udaljenosti od oko 900 m nalazi se PPOVS HR2000728 Biljsko groblje.

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>).

U području ekološke mreže POVS-a HR2000394 Kopački rit ciljne vrste riba su bolen (*Aspius aspius*), piškur (*Misgurnus fossilis*), prugasti balavac (*Gymnocephalus schraetser*), veliki vretenac (*Zinger zinger*), ukrajinska paklara (*Eudontomyzon mariae*), sabljarka (*Pelecus cultratus*), Balonijev balavac (*Gymnocephalus baloni*), gavčica (*Rhodeus amarus*) i bjeloperajna krkuša (*Romanogobio vladykovi*). Navedene vrste riba osim bolena, nisu ribolovne, a u slučaju ulova ciljnih vrsta riba, one će se po principu „ulovi i pusti“ ribolova odmah vraćati neozlijeđene u vodu. Slijedom navedenog, ribolov neće utjecati na te vrste riba koje predstavljaju ciljne vrste područja ekološke mreže POVS-a HR2000394 Kopački rit.

U području ekološke mreže POVS-a HR2000372 Dunav-Vukovar ciljne vrste riba su bolen (*Aspius aspius*), prugasti balavac (*Gymnocephalus schraetser*), veliki vretenac (*Zinger zinger*), ukrajinska paklara (*Eudontomyzon mariae*), Balonijev balavac (*Gymnocephalus baloni*) i sabljarka (*Pelecus cultratus*). Navedene vrste riba osim bolena, nisu ribolovne, a u slučaju ulova ciljnih vrsta riba, one će se po principu „ulovi i pusti“ ribolova odmah vraćati neozlijeđene u vodu. Slijedom navedenog, ribolov neće utjecati na te vrste riba koje predstavljaju ciljne vrste područja ekološke mreže POVS-a HR2000372 Dunav-Vukovar.

U području ekološke mreže POVS-a HR2001308 Donji tok Drave ciljne vrste riba su bolen (*Aspius aspius*), prugasti balavac (*Gymnocephalus schraetser*), veliki vretenac (*Zinger zinger*), mali vretenac (*Zinger streber*), ukrajinska paklara (*Eudontomyzon mariae*), Balonijev balavac (*Gymnocephalus baloni*), sabljarka (*Pelecus cultratus*), gavčica (*Rhodeus amarus*), plotica (*Rutilus virgo*), bjeloperajna krkuša (*Romanogobio vladykovi*), vijun (*Cobitis elongatoides*) i zlatni vijun (*Sabanejewia balcanica*). Navedene vrste riba osim bolena i plotice, nisu ribolovne, a u slučaju ulova ciljnih vrsta riba, one će se po principu „ulovi i pusti“ ribolova odmah vraćati neozlijeđene u vodu. Slijedom navedenog, ribolov neće utjecati na te vrste riba koje predstavljaju ciljne vrste područja ekološke mreže POVS-a HR2001308 Donji tok Drave.

U području ekološke mreže POVS-a HR20001309 Dunav S od Kopačkog rita ciljne vrste riba su bolen (*Aspius aspius*), prugasti balavac (*Gymnocephalus schraetser*), veliki vretenac (*Zinger*

zinger), ukrajinska paklara (*Eudontomyzon mariae*), Balonijev balavac (*Gymnocephalus baloni*), sabljarka (*Pelecus cultratus*) i bjeloperajna krkušica (*Romanogobio vladykovi*).

Navedene vrste riba osim bolena, nisu ribolovne, a u slučaju ulova ciljnih vrsta riba, one će se po principu „ulovi i pusti“ ribolova odmah vraćati neozlijeđene u vodu. Slijedom navedenog, ribolov neće utjecati na te vrste riba koje predstavljaju ciljne vrste područja ekološke mreže POVS-a HR2001309 Dunav S od Kopačkog rita.

Većina ciljnih vrsta ptica područja ekološke mreže POP-a HR1000016 Podunavlje i donje Podravlje, vezani su uz hidrologiju vodotoka i vodni režim okolnog područja.

Planom je propisano da se neće uklanjati postojeća vodena i močvarna vegetacija, da se neće mijenjati morfologija obale i obalna vegetacija stoga se može zaključiti da aktivnosti planirane Planom 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 planira poribljavati u određenim vodama, kao i vrijeme poribljavanja. Poribljavanje se može dopustiti samo u zatvorenim vodama i u količinama propisanim Plana upravljanja uz uvjet da riba obavezno prilikom utovara u kamion i prije samog poribljavanja ide preko stola kako bi se izdvojile sve jedinke drugih vrsta. Poribljavanje se može obavljati isključivo jedinkama konzumne veličine.

U ribolovnoj zoni kojom upravlja Zajednica športskih ribolovnih udruga Baranja planira se poribljavati stajačice Topoljski dunavac, jezero Đola, Šećeransko jezero, jezero Bučka, jezero Vir, retencija Stara Drava Bilje, Stara Drava Repnjak, Marinkova bara, Luški, Grabovački, Kozjački i Mirkovački sustav kanala, Novočeminački kanal i Kanal Gmajna sa šaranom, a u pojedinim umjetnim stajačicama amurom te autohtonim ciprinidnim vrstama poput: deverike, bodorke, crvenperke, krupatice, obične uklje, bolen, jez i klen. Budući da se planira poribljavati isključivo ribolovne vode koje su umjetno formirane zatvorene stajačice, neke i antropogene zatvorene stajačice, koje ni na koji način nisu povezane s rijekom Dunav, odnosno s ribolovnim vodama u kojima obitavaju ciljne vrste riba i ostale uz vodu vezane ciljne vrste područja ekološke mreže, ne očekuje se utjecaj na ciljne vrste područja ekološke mreže i 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.

Planom je predviđeno obavljati ribolov prema modelu „ulovi i pusti“ za ciljne vrste riba područja ekološke mreže i strogo zaštićene vrste riba, a strane i invazivne strane vrste riba, osim amura u određenim zatvorenim vodama, zabranjeno je vraćati nazad u ribolovnu vodu te se s obzirom na sve navedeno, obavljanje ribolova pojedinih vrsta sukladno dozvoljenim količinama ulova te uz korištenje vrsta dozvoljenih ribolovnih alata i mamaca ne očekuje utjecaj na ciljne vrste riba područja ekološke mreže kao i stabilnost zavičajnih vrsta, a planirano poribljavanje ne predstavlja opasnost za ostale vrste te služi isključivo za održavanje njihove populacije uslijed ribolova.

Slijedom svega navedenog i na režim zatvorenih ribolovnih voda koje se planiraju poribljavati i kojima upravlja Zajednica športskih ribolovnih udruga Baranje, poribljavanje kao jedna od planiranih aktivnosti neće utjecati na ciljne vrste i ciljne stanišne tipove područja ekološke

mreže POVS-a HR2000394 Kopački rit, POVS-a HR2000372 Dunav-Vukovar, POVS-a HR2001308 Donji tok Drave i POVS-a HR2001309 Dunav S od Kopačkog rita.

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 nacrtu 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. Zajednica športskih ribolovnih udruga Baranje, Svetog Martina 1a, 31300 Beli Manastir (*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 grada Vukovara 78, 10000 Zagreb

