



REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO GOSPODARSTVA I
ODRŽIVOG RAZVOJA

UPRAVA ZA ZAŠTITU PRIRODE

KLASA: UP/I-352-03/24-05/20

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

Zagreb, 23. travnja 2024.

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, OIB 19370100881, temeljem članka 48. stavaka 5., 7. i 8. Zakona o zaštiti prirode (Narodne novine, br. 80/13, 15/18, 14/19, 127/19) vezano uz članak 46. stavak 1. Zakona o zaštiti prirode povodom zahtjeva Neuropsihijatrijske bolnice Dr. Ivan Barbot Popovača, OIB 76024026802, Jelengradska 1, 44317 Popovača, nositelja izrade Programa gospodarenja šumama privatnih šumoposjednika za gospodarsku jedinicu „POPOVAČKE BOLNIČKE ŠUME“ za vremensko razdoblje od 01. 01. 2024. do 31. 12. 2033. godine, a podnesenog putem izrađivača Programa trgovackog društva „SALIX PLAN“ d.o.o., OIB 29283762475, Čalogovićeva 11, 10010 Zagreb, za provedbu postupka Prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu Programa gospodarenja šumama privatnih šumoposjednika za gospodarsku jedinicu „POPOVAČKE BOLNIČKE ŠUME“ za vremensko razdoblje od 01. 01. 2024. do 31. 12. 2033. godine, nakon provedenog postupka donosi

RJEŠENJE

- I. Program gospodarenja šumama privatnih šumoposjednika za gospodarsku jedinicu „POPOVAČKE BOLNIČKE ŠUME“ za vremensko razdoblje od 01. 01. 2024. do 31. 12. 2033. godine prihvatljiv je za ekološku mrežu.
- II. U cilju zaštite i očuvanja strogog zaštićenih divljih vrsta te ugroženih i rijetkih stanišnih tipova za koje nisu izdvojena područja ekološke mreže izdaju se slijedeći uvjeti zaštite prirode:
 1. Tijekom uzgojnih radova prorede, odnosno do dovršnog sjeka, potrebno je ostavljati najmanje pet (5) mrtvih stojećih stabala po hektaru te ih ostaviti da leže nakon prirodnog rušenja, kao i ostavljati stabla s dupljama te najmanje 75% stabala voćkarica;
 2. Kod izvođenja doznake nije dopušteno doznačivati stabla s dupljama u kojima je utvrđeno gniježđenje ptica duplašica i/ili prisustvo kolonije šišmiša;
 3. Oborena stabla na kojima se naknadno uoče duplje i/ili šišmiši ostaviti da leže najmanje 24 sata na mjestu prije uklanjanja;
 4. Nije dopušteno mijenjati, odnosno raditi konverziju ugroženih i rijetkih stanišnih tipova navedenih u Pravilniku o popisu stanišnih tipova i karti staništa (Narodne novine, br. 27/21, 101/22);
 5. Postojeće kulture/nasade stranih (alohtonih) vrsta postupno prevoditi u prirodne zavičajne (autohtone) šumske zajednice ovog područja;

6. Radove popunjavanja/pošumljavanja u postupcima obnove i/ili konverzije šuma obavljati korištenjem zavičajnih (autohtonih) vrsta ovoga područja, odnosno vrstama karakterističnim za postojeći prisutni ugroženi i rijetki stanišni tip i/ili stanišni tip koji se planira uspostaviti;
7. Svaki pronalazak uginule ili ozlijedene strogo zaštićene životinjske vrste odmah prijaviti Zavodu za zaštitu okoliša i prirode putem obrasca dostupnog na internetskoj poveznici <https://arcg.is/1CbK98>;
8. U Obrascu za evidentiranje ugroženih i strogo zaštićenih vrsta (dostupan na upit na zavod@mingor.hr) potrebno je evidentirati opažanja i nalaze strogo zaštićenih vrsta te navedeni Obrazac jednom godišnje dostavljati Zavodu za zaštitu okoliša i prirode.

III. Ovo Rješenje objavljuje se na internetskim stranicama Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja.

O b r a z l o ž e n j e

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja Uprava za zaštitu prirode (dalje u tekstu: Ministarstvo) zaprimilo je 21. veljače 2024. godine od strane trgovackog društva „SALIX PLAN“ d.o.o., Čalogovićevo 11, 10010 Zagreb (dalje u tekstu: „SALIX PLAN“ d.o.o.) izrađivača Programa gospodarenja šumama privatnih šumoposjednika za gospodarsku jedinicu „POPOVAČKE BOLNIČKE ŠUME“ za vremensko razdoblje od 01. 01. 2024. do 31. 12. 2033. godine (dalje u tekstu: Program), zahtjev za provođenje postupka Prethodne ocjene prihvatljivosti Programa za ekološku mrežu.

U zahtjevu su sukladno članku 48. stavku 2. Zakona o zaštiti prirode dostavljeni podaci o Programu, nositelju izrade Programa, obrasci i pripadajući kartografski prikazi. Uz zahtjev je u tiskanom i digitalnom obliku priložen nacrt Programa.

„SALIX PLAN“ d.o.o. dostavio je 15. travnja 2024. godine izmijenjeni nacrt Programa.

U provedbi postupka Ministarstvo je razmotrilo 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 Programa je Neuropsihijatrijska bolnica Dr. Ivan Barbot Popovača, Jelengradска 1, 44317 Popovača.

Obuhvat Programa odnosi se na gospodarsku jedinicu „POPOVAČKE BOLNIČKE ŠUME“ te se Program donosi za vremensko razdoblje od 01. 01. 2024. do 31. 12. 2033. godine (10 godina).

Razlog za izradu Programa proizlazi iz Zakona o šumama (Narodne novine, br. 68/18, 115/18, 98/19, 32/20, 145/20, 101/23, 36/24) koji propisuje da su šumoposjednici dužni gospodariti šumom i šumskim zemljištem, a gospodarenje šumom i šumskim zemljištem obuhvaća radove izrade, obnove i revizije šumskogospodarskih planova, odnosno propisana je obveza redovite obnove/revizije šumskogospodarskih planova svakih 10 godina. Prvi program za ovu gospodarsku jedinicu (uglavnom u ovim granicama) donesen je za razdoblje od 01. 01. 1982. do 31. 12. 1991. godine, a zadnji program gospodarenja donesen je za razdoblje od 01. 01. 2014. do 31. 12. 2023. godine te je ovaj Program nastavak dosadašnjeg gospodarenja.

Osnovni cilj izrade Programa je omogućavanje potrajnog i održivog gospodarenja privatnim šumama, odnosno dobivanje stabilnih oblika šuma koji će dati najpovoljniji biološki efekt. Programom se utvrđuju uvjeti za skladno korištenje šuma i šumskoga zemljišta, predlaže se potreban opseg uzgojnih radova i zaštite šuma te mogući stupanj iskorištenja drva i nedrvnih šumskih proizvoda. U programu se nalaze svi podaci koji su potrebni šumarskim stručnjacima da bi savjetima mogli pomoći šumoposjednicima u ostvarivanju i provođenju održivog

gospodarenja šumama. Održivo gospodarenje prema Zakonu o šumama znači korištenje šuma i šumskog zemljišta na način i u mjeri, koji održava njihovu bioraznolikost, produktivnost, kapacitet za regeneraciju, vitalnost i potencijal da trenutačno i ubuduće ispune odgovarajuće ekološke, gospodarske i društvene funkcije na lokalnoj, nacionalnoj i globalnoj razini te koji ne uzrokuje štetu drugim ekosustavima.

Program obuhvaća površinu od 45,22 ha (obraslo šumsko zemljište 44,12 ha, neobraslo neproizvodno šumsko zemljište 0,94 ha, neplodno zemljište 0,16 ha), a gospodarska jedinica podijeljena je na 2 odjela i 10 odsjeka. Gospodarska jedinica teritorijalno se nalazi na području Sisačko-moslavačke županije (Grad Popovača).

Prema namjeni sve površine šuma i šumskog zemljišta Programa su gospodarske šume. Programom je propisano jednodobno gospodarenje.

Zahvati i aktivnosti (radovi) planirani Programom su: izrada, obnova i revizija šumskogospodarskog plana (pripremni, terenski i završni radovi na izradi ŠGP); prirodne obnove šuma (uklanjanje podrasta i grmlja, čišćenje tla od korova, popunjavanje šum. repr. mat.); konverzije šuma (uklanjanje podrasta i grmlja, čišćenje tla od korova, sjetva i sadnja, popunjavanje šum. repr. mat.); njege šuma (njega pomlatka i mladika); zaštita šuma od štetnih organizama i požara (suzbijanje biljnih bolesti i biljnih štetnika te glodavaca, osmatračka protupožarna služba); doznake stabala (doznaka stabala glavnog prihoda jednodobnih sastojina, doznaka stabala prethodnog prihoda jednodobnih sastojina); čuvanje šuma; korištenje nedrvnih šumskih proizvoda.

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

Unutar obuhvata Programa ne nalaze se područja ekološke mreže proglašene Uredbom o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže. Obuhvatu Programa najbliža područja ekološke mreže su Područje očuvanja značajno za ptice (POP) HR1000004 Donja Posavina (na udaljenosti od oko 0,9 km od najbližeg odsjeka 2d) i Posebno područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (PPOVS) HR2000416 Lonjsko polje (na udaljenosti od oko 5,8 km od najbližeg odsjeka 2d).

Područje ekološke mreže HR1000004 Donja Posavina sadrži sljedeće ciljne vrste ptica: crnoprugasti trstenjak (*Acrocephalus melanopogon*), mala prutka (*Actitis hypoleucos*), vodomar (*Alcedo atthis*), patka kreketaljka (*Anas strepera*), orao klokotaš (*Aquila clanga*), orao kliktaš (*Aquila pomarina*), čaplja danguba (*Ardea purpurea*), žuta čaplja (*Ardeola ralloides*), patka njorka (*Aythya nyroca*), velika bijela čaplja (*Casmerodium albus*), bjelobrada čigra (*Chlidonias hybrida*), crna čigra (*Chlidonias niger*), roda (*Ciconia ciconia*), crna roda (*Ciconia nigra*), eja močvarica (*Circus aeruginosus*), eja strnjarica (*Circus cyaneus*), eja livadarka (*Circus pygargus*), kosac (*Crex crex*), crvenoglavi djetlić (*Dendrocopos medius*), sirijski djetlić (*Dendrocopos syriacus*), crna žuna (*Dryocopus martius*), mala bijela čaplja (*Egretta garzetta*), mali sokol (*Falco columbarius*), crvenonoga vjetruša (*Falco vespertinus*), bjelovrata muharica (*Ficedula albicollis*), šljuka kokošica (*Gallinago gallinago*), žđral (*Grus grus*), štekavac (*Haliaeetus albicilla*), čapljica voljak (*Ixobrychus minutus*), rusi svračak (*Lanius collurio*), sivi svračak (*Lanius minor*), crna lunja (*Milvus migrans*), patka gogoljica (*Netta rufina*), veliki pozviždač (*Numenius arquata*), gak (*Nycticorax nycticorax*), bukoč (*Pandion haliaetus*), škanjac osaš (*Pernis apivorus*), mali vranac (*Phalacrocorax pygmeus*), pršljivac (*Philomachus pugnax*), siva žuna (*Picus canus*), žličarka (*Platalea leucorodia*), crnogrli gnjurac (*Podiceps nigricollis*), siva štijoka (*Porzana parva*), riđa štijoka (*Porzana porzana*), mala štijoka (*Porzana pusilla*), bregunica (*Riparia riparia*), jastrebača (*Strix uralensis*), pjegava grmuša (*Sylvia nisoria*) i prutka migavica (*Tringa glareola*). 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 (*Anas acuta*), patka žličarka (*Anas clypeata*), kržulja (*Anas crecca*), zviždara (*Anas penelope*), divlja

patka (*Anas platyrhynchos*), patka pupčanica (*Anas querquedula*), patka kreketaljka (*Anas strepera*), lisasta guska (*Anser albifrons*), siva guska (*Anser anser*), guska glogovnjača (*Anser fabalis*), glavata patka (*Aythya ferina*), krunata patka (*Aythya fuligula*), patka batoglavica (*Bucephala clangula*), crvenokljuni labud (*Cygnus olor*), liska (*Fulica atra*), šljuka kokošica (*Gallinago gallinago*), crnorepa muljača (*Limosa limosa*), patka gogoljica (*Netta rufina*), kokošica (*Rallus aquaticus*), crna prutka (*Tringa erythropus*), krivokljuna prutka (*Tringa nebularia*), crvenonoga prutka (*Tringa totanus*), vivak (*Vanellus vanellus*) i veliki pozviždač (*Numenius arquata*).

Područje ekološke mreže HR2000416 Lonjsko polje sadrži sljedeće ciljne vrste: veliki tresetar (*Leucorrhinia pectoralis*), kiseličin vatreni plavac (*Lycaena dispar*), dvoprugasti kozak (*Graphoderus bilineatus*), jelenak (*Lucanus cervus*), hrastova strizibuba (*Cerambyx cerdo*); piškur (*Misgurnus fossilis*), veliki vodenjak (*Triturus carnifex*), crveni mukač (*Bombina bombina*), barska kornjača (*Emys orbicularis*), širokouhi mračnjak (*Barbastella barbastellus*), dabar (*Castor fiber*), vidra (*Lutra lutra*), četverolisna raznorotka (*Marsilea quadrifolia*), veliki panonski vodenjak (*Triturus dobrogicus*), vijun (*Cobitis elongatoides*), gavčica (*Rhodeus amarus*), *Cucujus cinnaberinus* i vrbina šefljica (*Arytrura musculus*) te obuhvaća sljedeća ciljna staništa: Prirodne eutrofne vode s vegetacijom *Hydrocharition* ili *Magnopotamion* 3150, Poplavne miješane šume *Quercus robur*, *Ulmus laevis*, *Ulmus minor*, *Fraxinus excelsior* ili *Fraxinus angustifolia* 91F0, Aluvijalne šume (*Alno-Padion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*) 91E0*, Subatlantske i srednjoeuropske hrastove i hrastovo-grabove šume *Carpinion betuli* 9160, Hidrofilni rubovi visokih zeleni uz rijeke i šume (*Convolvulion sepii*, *Filipendulion*, *Senecion fluvialis*) 6430, Amfibijkska staništa *Isoeto-Nanojuncetea* 3130 i Nizinske košanice (*Alopecurus pratensis*, *Sanguisorba officinalis*) 6510.

Odsjek 2d je uređajni razred gospodarska panjača bagrema površine 1,12 ha i starosti 29 godina. U odsjeku su propisani radovi prorede (doznaka stabala PP jednodobnih sastojina - 28 m³).

Prema dostavljenom nacrtu Programa nije planirana izgradnja novih šumskih cesta kao ni održavanje postojećih.

Etat glavnog prihoda planiran je na površini od 11,77 ha i iznosi 3.013 m³, a etat prethodnog prihoda planiran je na površini od 24,72 ha i iznosi 484 m³.

Ciljevi očuvanja i mjere očuvanja ciljnih vrsta ptica područja ekološke mreže HR1000004 Donja Posavina propisani su Pravilnikom o ciljevima očuvanja i mjerama očuvanja ciljnih vrsta ptica u područjima ekološke mreže (Narodne novine, br. 25/20, 38/20), a ciljevi očuvanja i mjere očuvanja ciljnih vrsta i stanišnih tipova područja ekološke mreže HR2000416 Lonjsko polje propisani su Pravilnikom o ciljevima očuvanja i mjerama očuvanja ciljnih vrsta i stanišnih tipova u područjima ekološke mreže (Narodne novine, broj 111/22) tu su za dio područja dostupni i na internetskoj poveznici https://www.dropbox.com/sh/3r4ozk30a21xzdz/AADuvuru1itHSGC_msqFFMAM?dl=0.

Programom je propisano i sljedeće: šumski radovi uz evidentirana aktivna gnijezda strogo zaštićenih ptica grabljivica obavljati će se u razdoblju od 01. 11. do 31. 03.; šumski radovi uz evidentirana aktivna gnijezda strogo zaštićenih šumskih vrsta ptica obavljati će se u razdoblju od 15. 08. do 31. 03.; prilikom doznake ostavljati će se najmanje 75 % stabala voćkarica i stabala s dupljama, a obvezno će se izostavljati stabla s dupljama u kojima je utvrđeno gniježđenje ptica dupljašica i u kojima se potvrđeno nalaze kolonije šišmiša; ostavljati će se najmanje pet mrtvih stajećih stabala po hektaru izuzev kod završnog sijeka u jednodobnim sastojinama te ih ostavljati da leže nakon prirodnog rušenja; za zaštitu šuma od štetnika i bolesti, temeljem sustavnog praćenja zdravstvenog stanja sastojina, koristiti će se biološka i biotehnička sredstva, dok će se kemijska koristiti samo u slučajevima potencijalne veće štete pri čemu nema odgovarajućeg biološkog ili biotehničkog sredstva; radovi popunjavanja šuma te sjetve i sadnje

u postupcima rekonstrukcije i konverzije šuma izvoditi će se uporabom zavičajnih (autohtonih) vrsta; oborena stabla na kojima se uoče duplje ostaviti će se da leže 24 sata u sastojini.

Zahvati i aktivnosti planirani Programom ne uzrokuju gubitak ciljnih vrsta i ciljnih staništa navedenih područja ekološke mreže, odnosno ne utječu značajno negativno na pogodnost staništa za ciljne vrste navedenih područja ekološke mreže.

Slijedom iznijetog u provedenom postupku Prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu, odnosno analizom mogućih utjecaja provedbe Programa na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže, a uvezši u obzir zahvate i aktivnosti planirane i propisane Programom kao i njihov cilj i opseg, ekološke zahtjeve i rasprostranjenost ciljnih vrsta te prisutnost ciljnih staništa navedenih najbližih područja ekološke mreže, ograničeni doseg mogućih utjecaja, odnosno planiranih radova, uz pridržavanje važećih zakonskih propisa, može se isključiti mogućnost negativnih utjecaja Programa 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 načrta Programa, a koje bi mogle imati značajan negativan utjecaj na područja ekološke mreže, potrebno je ponoviti postupak Prethodne ocjene prihvatljivosti Programa za ekološku mrežu.

Utvrđeno je da se Programom ne planiraju zahvati iz Priloga I., II. i III. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (Narodne novine, br. 61/14, 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 Program 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.

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 Rješenje izvršno je 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 суду neposredno u pisanim obliku, usmeno na zapisnik ili se šalje poštom, odnosno dostavlja elektronički.



Dostaviti:

1. Neuropsihijatrijska bolnica Dr. Ivan Barbot Popovača, Jelengradska 1, 44 317 Popovača (R s povratnicom)
2. „SALIX PLAN“ d.o.o., Čalogovićeva 11, 10 010 Zagreb (R s povratnicom)