



REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO GOSPODARSTVA
I ODRŽIVOG RAZVOJA

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

Uprava za zaštitu prirode
KLASA: UP/I 612-07/21-37/44
URBROJ: 517-10-2-3-21-6
Zagreb, 12. srpnja 2021.

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Uprava za zaštitu prirode, temeljem članka 48. stavak 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 trgovačkog društva Salix plan d.o.o., Čalogovićeve 11, 10000 Zagreb, za provedbu prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu Programa gospodarenja šumama privatnih šumoposjednika za gospodarsku jedinicu „DESINIČKI BREGI“ za razdoblje gospodarenja od 1. siječnja 2019. godine do 31. prosinca 2028. godine, nakon provedenog postupka donosi

RJEŠENJE

- I. Da je Program gospodarenja šumama privatnih šumoposjednika za gospodarsku jedinicu „DESINIČKI BREGI“ za razdoblje gospodarenja od 1. siječnja 2019. godine do 31. prosinca 2028. godine, prihvatljiv 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 slijedeći uvjeti zaštite prirode:
 1. u odsjecima u kojima se utvrdi prisustvo vrste, zabranjeno je uklanjati i/ili oštećivati stabla, grmove i ostale razvojne oblike tise (*Taxus baccata*),
 2. ne pošumljavati šumske čistine, pašnjake i livade i održavati ih uklanjanjem drvenaste vegetacije te košnjom i/ili ispašom te održavati šumske rubove,
 3. ne provoditi konverziju ugroženih i rijetkih stanišnih tipova navedenih u Pravilniku o popisu stanišnih tipova i karti staništa (Narodne novine, broj 27/21),
 4. prilikom doznake ostavljati stabla s dupljama u kojima je utvrđeno gnježđenje ptica dupljašica i/ili u kojima je potvrđen nalaz kolonije šišmiša,
 5. oborena stabla na kojima se naknadno uoče duplje i/ili šišmiši potrebno je ostaviti da leže najmanje 24 sata na mjestu prije uklanjanja,
 6. osigurati i održavati povoljan udio suhe drvne mase u sastojini na način da se prilikom doznake ostavlja što veći broj mrtvih stojećih stabala te ih se ostavi da leže nakon prirodnog rušenja,
 7. redovito održavati propuste na šumskoj prometnoj infrastrukturi koji mogu služiti kao prijelazi za male životinje,
 8. u zoni radijusa 100 m od aktivnih gnijezda strogo zaštićenih ptica grabljivica treba osigurati mir i nije dopušteno provoditi radove u vrijeme njihovog razmnožavanja,

9. očuvati izvore, tekuće (povremene) i stajaće (stalne i povremene) vodene površine i spriječiti zarastanje i isušivanje stajaćica, uz vodotoke osigurati i očuvati pojas šumske vegetacije odgovarajuće širine,
 10. stabla ne obarati niti privlačiti kroz korita vodotoka, posječenu drvenu masu odlagati izvan područja vlažnih staništa te vodenih staništa i njihovih obala,
 11. 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@mingor.hr i dostaviti ga Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja,
 12. u slučaju pronalaska ozlijeđene, ranjene ili uginule strogo zaštićene vrste obavijestiti Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja putem obrasca dostupnog na internetskoj poveznici <http://213.202.106.36/limesurvey/index.php/927612/lang-hr>,
 13. radove popunjavanja, sjetve i sadnje prilikom pošumljavanja, sanacije, rekonstrukcije i konverzije šuma izvoditi uporabom zavičajnih (autohtonih) vrsta, odnosno vrsta karakterističnih za postojeći prisutni ugroženi i rijetki stanišni tip odnosno stanišni tip koji se planira uspostaviti,
 14. za zaštitu šuma od šetnika i bolesti, temeljem sustavnog praćenja zdravstvenog stanja sastojina, treba koristiti biološka i biotehnička sredstva, dok se kemijska mogu koristiti samo u slučajevima potencijalne veće štete ukoliko ne postoji odgovarajuće biološko ili biotehničko sredstvo,
 15. drvenaste invazivne i strane vrste uklanjati bez ograničenja i bez obzira na površinu i količinu te broj intervencija tijekom godine.
- III. Ovo Rješenje objavljuje se na internetskim stranicama Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja.

Obrazloženje

Trgovačko Salix plan d.o.o., Čalogovićeve 11, 10010 Zagreb (dalje u tekstu: Salix plan d.o.o.), kao izrađivač Programa gospodarenja šumama privatnih šumoposjednika za gospodarsku jedinicu „DESINIČKI BREGI“ za razdoblje gospodarenja od 1. siječnja 2019. godine do 31. prosinca 2028. godine (dalje u tekstu: Program), podnijelo je aktom, URBROJ: 02/18-2021 od 29. siječnja 2021. godine, zahtjev za provedbu prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu za Program. U zahtjevu su sukladno članku 48. stavku 2. dostavljeni podaci o Programu, nositelju izrade Programa kao i o razlozima izrade. Uz zahtjev su u tiskanom i elektronskom obliku priloženi Nacrt Programa: Uređajni zapisnik, pripadajući kartografski prikazi i obrasci (Salixplan d.o.o.) i Izjava kojom se potvrđuje da se Programom ne planiraju zahvati iz Priloga I. II. i III. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (Narodne novine, broj 61/14, 3/17).

Uvidom u dostavljeni zahtjev Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Uprava za zaštitu prirode (dalje u tekstu: Ministarstvo) utvrdilo je da zahtjev nije potpun te je zaključkom KLASA: UP/I 612-07/21-37/44, URBROJ: 517-10-2-3-21-4 od 24. lipnja 2021. godine zatražilo nadopunu na način da se izmijene i dopune poglavlja koja se odnose na propise iz područja zaštite prirode, strogo zaštićene vrste, ugrožene i rijetke stanišne tipove i područja ekološke mreže, odnosno analizu utjecaja aktivnosti planiranih Programom na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže. Salixplan d.o.o. je aktom URBROJ: 02/74-2021 od 1. srpnja 2021. godine dostavio traženu nadopunu.

Razmatranjem predmetnog zahtjeva kojim je zatražena provedba postupka prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu, nakon uvida u dostavljene podatke i dokumentaciju te uvida u Uredbu o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže (Narodne novine, broj 80/19) utvrđeno je slijedeće.

Nositelj izrade Programa je Ministarstvo poljoprivrede, Ulica grada Vukovara 78, 10000 Zagreb koje je sa Zajednicom izvođača (SALIX PLAN d.o.o., PRO SILVA d.o.o., OIKON d.o.o. i

LIPOV GAJ j.d.o.o.) sklopilo Ugovor o izradi Programa gospodarenja šumama privatnih šumoposjednika, KLASA: 406-01/19-01/52; URBROJ: 525-06/0113-20-65 od 10. veljače 2020. godine, Anex Ugovora KLASA: 406-01/19-01/52 i URBROJ: 525-06/0113-20-102 od 20. ožujka 2020. godine i II Anex Ugovora KLASA: 406-01/19-01/52 i URBROJ: 525-06/0113-20-116 od 11. prosinca 2020. godine.

Obuhvat Programa odnosi se na gospodarsku jedinicu „DESINIĆKI BREGI“ u Krapinsko-zagorskoj županiji (1236,94 ha) na području Općine Desinić. Program se donosi za razdoblje od 1. siječnja 2019. godine do 31. prosinca 2028. godine.

Razlog za izradu Programa proizlazi iz Zakona o šumama (Narodne novine 68/18, 115/18, 98/19, 32/20, 145/20) koji propisuje obvezu gospodarenja šumom i šumskim zemljištem, a gospodarenje šumom i šumskim zemljištem obuhvaća i radove izrade, obnove i revizije šumskogospodarskih planova.

Osnovni cilj i programsko polazište za izradu Programa je održivo gospodarenje šumama. Održivo gospodarenje šumama odnosi se na 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 i koji ne uzrokuje štetu drugim ekosustavima. Osim održivog gospodarenja jedan od ciljeva gospodarenja je zaštita bioraznolikosti kao i ciljnih staništa i ciljnih vrsta područja ekološke mreže. Gospodarenje šumama obuhvaća uzgoj, zaštitu i korištenje šuma i šumskih zemljišta te planiranje, projektiranje, izgradnju i održavanje šumske infrastrukture, sukladno sveeuropskim kriterijima za održivo gospodarenje šumama.

Ukupna površina gospodarske jedinice iznosi 1236,94 ha, od čega obraslo šumsko zemljište obuhvaća 1232,90 ha, neobraslo proizvodno šumsko zemljište 0,00 ha, neobraslo neproizvodno 2,58 ha i neplodno 1,46 ha.

Gospodarska jedinica podijeljena je na 24 odjela, odnosno 28 odsjeka. Šume su prema glavnoj vrsti drveća, načinu postanka sastojine, cilju gospodarenja i namjeni podijeljene na uređajne razrede: Sjemenjača obične bukve, Sjemenjača običnog graba i Sjemenjača bagrema. Prema namjeni šume su gospodarske, a šumama se gospodari na raznodoban način. Načela gospodarenja koja Program propisuje za svaki uređajni razred odnose se na aktivnosti koje je potrebno provesti ovisno o stanju svake sastojine.

Od aktivnosti/radova gospodarenja šumama planirano je sljedeće: izrada, obnova i revizija šumskogospodarskih planova (pripremni radovi, terenski radovi, završni radovi), prirodna obnova šuma (uklanjanje podrasta i grmlja, čišćenje tla od korova, popunjavanje šumskim reprodukcijским materijalom pod zastorom stare sastojine, popunjavanje šumskim reprodukcijским materijalom), umjetna obnova šuma (uklanjanje podrasta i grmlja, čišćenje tla od korova, sjetva i sadnja šumskog reprodukcijskog materijala, popunjavanje šumskim reprodukcijским materijalom), konverzija šuma (uklanjanje podrasta i grmlja, čišćenje tla od korova, sjetva i sadnja šumskog reprodukcijskog materijala, popunjavanje šumskim reprodukcijским materijalom), njega šuma (njega pod zastorom stare sastojine, njega pomlatka i mladika, čišćenje), zaštita šuma od štetnih organizama i požara (suzbijanje biljnih bolesti, suzbijanje biljnih štetnika, suzbijanje glodavaca, osmatračka protupožarna služba), doznaka stabala (doznaka stabala propisanog etata raznodobnih sastojina), čuvanje šuma, šumska infrastruktura (održavanje šumskih cesta). Programom nije planirano projektiranje i izgradnja nove šumske prometne infrastrukture.

Programom je propisan etat opće osnove sjeća raznodobnih sastojina od 61465 m³ na površini od 1232,90 ha (sjemenjača obične bukve 60174 m³ na 1181,98 ha, sjemenjača običnog graba 609 m³ na 16,50 ha i sjemenjača bagrema 682 m³ na 34,42 ha). Prosječni intenzitet sječe (opća osnova sjeća) je 17,56 % od drvne zalihe, odnosno 50 m³/ha. U ukupnom propisanom etatu najzastupljenija vrsta drveća je obična bukva s 37518 m³ ili 61,04 %, slijedi hrast kitnjak sa 7433 m³ ili 12,09 % te bagrem s 5713 m³ ili 9,29 % dok su sve ostale vrste zastupljene s 10801 m³ ili 17,57 % od ukupnog etata.

Na području gospodarske jedinice nalazi se jedno područje zaštićeno temeljem Zakona o zaštiti prirode spomenik parkovne arhitekture (pojedinačno stablo) „Lipa – Desinić“. Spomenik parkovne arhitekture ne nalazi se na području formiranih odjela i odsjeka gospodarske jedinice.

Područje gospodarske jedinice sukladno Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže ne obuhvaća niti jedno područje ekološke mreže.

Na udaljenosti oko 0,5 km nalazi se područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001070 Sutla dok se na udaljenosti oko 1,3 km nalazi područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001348 Dolina Sutle kod Razvora.

Odsjeci 1a, 2a i 3a koji se nalaze najbliže području ekološke mreže HR2001070 Sutla, svrstani su u uređajni razred Sjemenjača obične bukve i u njima je u I/1 polurazdoblju propisano izvršenje prorede u grupama mladih i srednjodobnih stabala, a u grupama zrelih stabala treba započeti prirodnu obnovu na malim površinama. Odsjeci 11a i 11b nalaze se najbliže području ekološke mreže HR2001348 Dolina Sutle kod Razvora. Odsjek 11a svrstan je u uređajni razred Sjemenjača obične bukve i u njemu je u I/1 polurazdoblju propisano izvršenje prorede u grupama mladih i srednjodobnih stabala, a u grupama zrelih stabala treba započeti prirodnu obnovu na malim površinama. Odsjek 11b svrstan je u uređajni razred Sjemenjača običnog graba i u njemu je propisano u I/1 polurazdoblju izvršiti proredu u grupama mladih i srednjodobnih stabala.

Općenito na području gospodarske jedinice radovi biološke obnove šuma planirani su u cilju očuvanja i unapređenja općekorisnih funkcija šume odnosno održavanje u biološki optimalnom stanju, a za uređajni razred sjemenjača običnog graba i sjemenjača bagrema stvaranje uvjeta za razvoj klimatogenih stabilnih šumskih zajednica (kitnjak, bukva). Na površini cijele gospodarske jedinice dopušteno je sakupljanje gljiva, ljekovitog i ukrasnog bilja u skladu sa Pravilnikom o strogo zaštićenim vrstama (Narodne novine, broj 144/13,73/16) i Pravilnikom o sakupljanju zavičajnih divljih vrsta (Narodne novine, broj 114/17).

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) dok su za veći dio područja očuvanja značajnih za vrste i stanišne tipove dostupni na internetskim stranicama Ministarstva (<http://www.haop.hr/hr/novosti/informacija-o-primjeni-ciljeva-ocuvanja-u-postupcima-ocjene-prihvatljivosti-za-ekolosku>).

Ciljne vrste područja ekološke mreže HR2001070 Sutla su: obična lisanka (*Unio crassus*), mali vretenac (*Zingel streber*), peš (*Cottus gobio*), dunavska paklara (*Eudontomyzon vladykovi*), potočna mrena (*Barbus balcanicus*), gavčica (*Rhodeus amarus*), veliki vijun (*Cobitis elongata*), Keslerova krkuša (*Romanogobio kessleri*), tankorepa krkuša (*Romanogobio uranoscopus*). Radovima biološke obnove šuma neće se zadirati u vodotok Sutla koji se nalazi u blizini granica gospodarske jedinice. Na području gospodarske jedinice neće se provoditi radovi koji bi utjecali na vodotok ili pojas uz obale vodotoka. Zbog propisanog načina gospodarenja, zbog ekoloških zahtjeva ciljnih vrsta i udaljenosti gospodarske jedinice od područja ekološke mreže izvan mogućeg rasprostiranja direktnih negativnih utjecaja zaključeno je da neće biti značajnih negativnih utjecaja na ove ciljne vrste kao niti na pogodna staništa za ciljne vrste (brzaci, kamenita, šljunkovita i pješčana dna, pješčane obale i dna bogati detritusom). Budući da se područje obuhvata gospodarske jedinice nalazi izvan područja ekološke mreže i izvan dosega mogućih utjecaja ne očekuju se značajni negativni utjecaji na ciljeve očuvanja i cjelovitost ovog područja ekološke mreže.

Za područje ekološke mreže HR2001348 Dolina Sutle kod Razvora određena je samo jedna ciljna vrsta kiseličin vatreni plavac (*Lycaena dispar*). Budući da se područje obuhvata gospodarske jedinice nalazi izvan područja ekološke mreže i izvan dosega mogućih utjecaja radova planiranih Programom ne očekuju se značajni negativni utjecaji na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže.

Analizom mogućih utjecaja provedbe Programa na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže s obzirom na obuhvat Programa i ograničeni doseg mogućih utjecaja kao iz zbog ekoloških zahtjeva ciljnih vrsta područja ekološke mreže utvrđeno je da se za Program odnosno aktivnosti planirane Programom može isključiti značajne negativne utjecaje na ciljeve očuvanja i na cjelovitost područja ekološke mreže i da nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu te je riješeno kao u izreci.

Utvrđeno je da se Programom ne planiraju zahvati iz Priloga I. II. i III. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš 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.

Člankom 46. stavkom 1. 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.

Nadalje člankom 48. stavkom 5. Zakona o zaštiti prirode propisano je 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 prihvatljiva za ekološku mrežu.

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

Člankom 48. stavkom 8. Zakona o zaštiti prirode propisano je da rješenje iz stavka 5. i 6. tog članka sadrži i uvjete zaštite prirode ako se radi o strategiji, planu ili programu u čijem se obuhvatu nalaze zaštićena područja, strogo zaštićene vrste i/ili ugroženi i rijetki stanišni tipovi za koje nisu izdvojena područja ekološke mreže.

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

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

UPUTA O PRAVNOM LIJEKU

Ovo Rješenje je 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. Salix plan d.o.o., Čalogovićeve 11, 10010 Zagreb (R s povratnicom)
1. Ministarstvo poljoprivrede, Uprava šumarstva, lovstva i drvne industrije
Planinska 2a, 10000 Zagreb (elektroničkom poštom na pisarnica.tdu@mps.hr)
2. U spis predmeta, ovdje