



## REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA  
I ENERGETIKE

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

**Uprava za zaštitu prirode**

**KLASA: UP/I 612-07/19-37/76**

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

**Zagreb, 6. lipnja 2019.**

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Uprava za zaštitu prirode, temeljem članka 48. stavak 5. i 8. Zakona o zaštiti prirode (Narodne novine, br. 80/13, 15/18, 14/19), vezano uz članak 46. stavak 1. Zakona o zaštiti prirode, povodom zahtjeva trgovačkog društva Salixplan d.o.o., Čalogovićeva 11, 10010 Zagreb, za provedbu prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu Programa gospodarenja šumama šumoposjednika za gospodarsku jedinicu „Utinske šume“, nakon provedenog postupka donosi

### RJEŠENJE

- I. Da je Program gospodarenja šumama šumoposjednika za gospodarsku jedinicu „Utinske šume“ s važenjem od 1. siječnja 2018. do 31. prosinca 2027. 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. ne pošumljavati šumske čistine, pašnjake i livade i održavati ih uklanjanjem drvenaste vegetacije te košnjom i ili ispašom te održavati šumske rubove,
  2. ne provoditi konverziju ugroženih i rijetkih stanišnih tipova navedenih u Pravilniku o popisu stanišnih tipova, karti staništa, te ugroženim i rijetkim stanišnim tipovima (Narodne novine, broj 88/14),
  3. prilikom doznake ostavljati najmanje 5 mrtvih stojećih stabala po hektaru i ostaviti ih u sastojini nakon prirodnog rušenja, prilikom doznake ostavljati najmanje 75% stabala voćkarica,
  4. prilikom doznake ostavljati stabla s dupljama u kojima je utvrđeno gnježđenje ptica dupljašica i u kojima je potvrđen nalaz kolonije šišmiša,
  5. redovito održavati propuste na šumskoj prometnoj infrastrukturi koji mogu služiti kao prijelazi za male životinje,
  6. očuvati izvore, tekuće (povremene) i stajaće (stalne i povremene) vodene površine i spriječiti zarastanje i isušivanje stajačica,
  7. 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 internetskoj stranici <http://www.mzoe.hr>,
8. u slučaju pronalaska ozlijedene, ranjene ili uginule strogo zaštićene vrste obavijestiti Ministarstvo zaštite okoliša i energetike putem obrasca dostupnog na internetskoj poveznici  
<http://213.202.106.36/limesurvey/index.php/927612/lang-hr>,
  9. 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,
  10. 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,
  11. drvenaste invazivne i strane vrste uklanjati bez ograničenja i bez obzira na površinu i količinu te broj intervencija tijekom godine,
  12. stabla ne obarati niti privlačiti kroz korita potoka, posječenudrvnu masu odlagati izvan područja vlažnih staništa te vodenih staništa i njihovih obala.
- III. Ovo Rješenje objavljuje se na internetskim stranicama Ministarstva zaštite okoliša i energetike.

### **Obrazloženje**

Trgovačko društvo Salixplan d.o.o., Čalogovićeva 11, 10010 Zagreb (dalje u tekstu: Salixplan d.o.o.), kao izrađivač Programa gospodarenja šumama šumoposjednika za gospodarsku jedinicu „Utinjske šume“ s važenjem od 1. siječnja 2018. do 31. prosinca 2027. godine (dalje u tekstu: Program), podnijelo je aktom, URBROJ: 02/13-2019 od 17. svibnja 2019. 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: Uredajni zapisnik, pripadajući kartografski prikazi i obrasci (Salixplan d.o.o., svibanj 2018. godine) 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).

Po zaprimljenom zahtjevu Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Uprava za zaštitu prirode (dalje u tekstu: Ministarstvo) je Zaključkom, KLASA: UP/I 612-07/19-37/76, URBROJ: 517-05-2-3-19-2 od 27. svibnja 2019. godine, zatražilo nadopunu zahtjeva za prethodnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu vezano uz usklađivanje navoda važećih propisa iz nadležnosti Ministarstva, ispravak i nadopunu podataka vezano uz dijelove Programa koji se odnose na obuhvat područja ekološke mreže u odnosu na obuhvat gospodarske jedinice i analizu utjecaja planiranih aktivnosti na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže kao i zaključak o mogućim utjecajima. U pojedinim poglavljima zatraženo je usklađivanje naziva postupka koji se provodi temeljem Zakona o zaštiti prirode. Salixplan d.o.o. je aktom, URBROJ: 02/22-2019 od 3. lipnja 2019. godine, (zaprimljeno 3. lipnja 2019. godine) dostavio nadopunu zahtjeva odnosno Program (Salixplan, 2019) ispravljen u skladu sa ranije navedenim Zaključkom Ministarstva.

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 (Narodne novine, broj 124/03, 105/15) utvrđeno je sljedeće.

Nositelj izrade Programa je Ministarstvo poljoprivrede (Hrvatska poljoprivredno-savjetodavna služba), a temeljem Ugovora, KLASA: 406-05/18-01/2, URBROJ: 367-10-04-18-98 od 27. rujna 2018. godine izrađivač Programa je Salixplan d.o.o..

Obuhvat Programa odnosi se na gospodarsku jedinicu „Utinjske šume“ u Karlovačkoj županiji na području općine Vojnić površine 816, 47 ha i odnosi se na šume privatnih šumoposjednika (1629 šumoposjednika sa prosječnom veličinom posjeda 0,50 ha). Program gospodarenja donosi se za razdoblje od 1. siječnja 2018. godine do 31. prosinca 2027. godine.

Razlog za izradu Programa proizlazi iz Zakona o šumama (Narodne novine 68/18, 115/18) 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 te 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 šumske zemljišta te planiranje, projektiranje, izgradnju i održavanje šumske infrastrukture, sukladno sveeuropskim kriterijima za održivo gospodarenje šumama.

Ukupna površina gospodarske jedinice iznosi 816,47 ha, od čega obraslo šumsko zemljište obuhvaća 801,78 ha, neobraslo proizvodno 9,25 ha, neobraslo neproizvodno 5,44 ha i neplodno 0,00 ha. Prema namjeni šume su gospodarske. Za sastojine ove gospodarske jedinice propisano je raznодobno skupinasto gospodarenje.

Gospodarska jedinica podijeljena je na 33 odjela i 122 odsjeka. Gospodarske šume su prema glavnoj vrsti drveća, načinu postanka sastojine, cilju gospodarenja i namjeni podijeljene na uredajne razrede: sjemenjača hrasta kitnjaka, sjemenjača obične bukve, sjemenjača običnog bora, sjemenjača običnog graba, sjemenjača crne johe, sjemenjača pitomog kestena, sjemenjača bagrema, sjemenjača obične breze, sjemenjača OMB-a, panjača običnog graba, panjača crne johe, panjača pitomog kestena i neobraslo proizvodno šumsko zemljište. Načela gospodarenja koja Program propisuje za svaki uredajni razred odnose se na aktivnosti koje je potrebno provesti ovisno o stanju svake sastojine. Primjenom raznодobnog oblika gospodarenja postiže se mozaična struktura koju tvore skupine stabala podjednakih dimenzija, različitih razvojnih stadija. Prema stanju i dimenziji (dobi stabala) u pojedinoj skupini provodi se odgovarajuća vrsta uzgojnog zahvata, pa tako u jednoj sastojini mogu biti zastupljeni svi zahvati njege i obnove. U uzgojne radove na prirodnoj obnovi sastojina spadaju: priprema staništa za prirodno pomlađivanje skupina predviđenih za prirodnu obnovu (uređenje donje etaže, čišćenje tla od korova, rahljenje tla, površinsko odvodnjavanje), njega pomlatka pod zastorom stare sastojine, popunjavanje nedovoljno obnovljenih dijelova sastojine, zaštita sjemena i mlade sastojine. U uzgojne radove na njezi prirodnih sastojina spadaju: njega pomlatka i mladika, čišćenje, prorjedivanje, zaštita sastojine, radovi na tlu u svrhu poboljšanja edafskih uvjeta.

Od aktivnosti/radova biološke obnove šuma planirano je sljedeće: priprema staništa za prirodno pomlađivanje sastojina predviđenih za prirodnu obnovu (uklanjanje podrasta i

grmlja - prirodna obnova), čišćenje tla od korova - prirodna obnova), popunjavanje, njega i čišćenje sastojina i to u jednodobnim sjemenjačama do dvadesete godine starosti, odnosno u sastojinama mekih listača i panjača do desete godine starosti, a u raznodbim sjemenjačama, u sastojinama u kojima je uvedeno grupimično gospodarenje, do dvadesete godine starosti grupe (popunjavanje šumskim reproduksijskim materijalom – prirodna obnova, njega pod zastorom stare sastojine – prirodna obnova, njega pomlatka i mladika – prirodna obnova, čišćenje – prirodna obnova), pošumljavanje sjećina (sjetva i sadnja šumskog reproduksijskog materijala (nakon čistih sječa), njega pomlatka i mladika (nakon čistih sječa)), odabiranje i obilježavanje stabala za sječu i obavljanje nadzora u izvršenju radova (doznaka stabala propisanog etata raznodbnih sastojina, obavljanje nadzora u izvršenju radova doznake stabala), rekonstrukcija i konverzija šuma (uklanjanje podrasta i grmlja – rekonstrukcija i konverzija, čišćenje tla od korova – rekonstrukcija i konverzija, sjetva i sadnja šumskog reproduksijskog materijala – rekonstrukcija i konverzija, popunjavanje šumskim reproduksijskim materijalom – rekonstrukcija i konverzija, njega pomlatka i mladika – rekonstrukcija i konverzija), zaštita od štetnih organizama i požara (suzbijanje biljnih bolesti, suzbijanja biljnih štetnika, suzbijanje glodavaca). Na području gospodarske jedinice „Utinske šume“ ne planira se izgradnja novih prometnica.

Kako se u ovoj gospodarskoj jedinici radi o raznodbnim šumama tako su i šumskogospodarski postupci njege i obnove propisani na nivou skupina sastojina koji čine određene odsjeke. Smjernicama gospodarenja propisani obrascima O-3 za sve šume ove gospodarske jedinice propisani su slijedeći šumskouzgojni radovi. Priprema staništa propisana je u skupinama za obnovu unutar sastojina, odnosno odsjeka u kojima postoje uvjeti za obnovu (oplodna sječa) u I/1 polurazdoblju ili koji nakon oplodne sječe nisu dovoljno pomlađeni pa je potrebno izvršiti popunjavanje. Popunjavanje je propisano u skupinama mladih ili budućih sastojina koje će se formirati u toku ovog polurazdoblja, a izvršit će se na površinama neuspjelog pomlađivanja. Popunjavanje treba provesti najkasnije treće godine nakon dovršnog sjeka. Njega pomlatka pod zastorom stare sastojine propisana je u odsjecima u kojima je počela oplodna sječa, a površina je dovoljno pomlađena. Njega pomlatka i mladika propisana je u odsjecima u kojima se nalaze skupine stabalaca u stadiju pomlatka i mladika kao i u onima koji će doći do tog razvojnog stadija. U tim skupinama potrebno je ukloniti predrast i regulirati omjer smjese. Čišćenje sastojine je uzgojni zahvat njege šuma koji je propisan kada se sastojina nalazi u razvojnim stadijima starijeg mladika i koljika. Prorjeđivanje je propisano u mladim, srednjdobnim i starijim grupama (sastojinama) u cijeloj gospodarskoj jedinici. Pošumljavanje sjećina propisano je na površinama koje su devastirane i degradirane nekontroliranim sjećama. Rekonstrukcija i konverzija propisana je u dijelovima degradiranih sastojina nekih uređajnih razreda ove gospodarske jedinice. Sveukupni etat od  $33998 m^3$  iznosi 15,85 % od postaje drvene zalihe koja iznosi  $214463 m^3$ , odnosno 94,07 % od desetogodišnjeg prirasta koji iznosi  $36140 m^3$ . Dio sveukupnog etata realizirati će se proredama u skupinama mladih do srednjedobnih sastojina, dio redovnom sjećom zrelog prihoda te dio kroz radove konverzije.

Na području gospodarske jedinice sukladno Uredbi o ekološkoj mreži, ne nalazi se niti jedno područje ekološke mreže. Najblže područje ekološke mreže – područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001381 Vukmanić cret nalazi se na udaljenosti oko 2,2 km (ciljni stanišni tip – Prijelazni cretovi 7140).

Zbog udaljenosti od područja ekološke mreže i razloga da je propisana prirodna obnova i zadržavanje autohtonih sastojina (prirodno pomlađivanje, popunjavanje, rekonstrukcija i konverzija i sanacija korištenjem zavičajnih (autohtonih) vrsta karakterističnih za prisutni stanišni tip odnosno za stanišni tip koji se planira uspostaviti, konverzija panjača i šikara u viši uzgojni oblik, prepuštanje dijela sastojina prirodnom razvoju), s obzirom na način gospodarenja koji je propisan za svaki uređajni razred i razloga

da se ne planiraju nove prometnice na području gospodarske jedinice ne očekuju se značajni negativni utjecaji aktivnosti planiranih Programom na ciljne vrste i ciljne stanišne tipove područja ekološke mreže.

Analizom mogućih utjecaja provedbe Programa na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže s obzirom na obuhvat Programa i smještaj izvan područja ekološke mreže i doseg mogućih utjecaja 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 (Narodne novine, br. 80/13, 15/18, 14/19) 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 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 pristojbama (Narodne novine, broj 115/16) upravna pristojba 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 суду neposredno u pisanom obliku, usmeno na zapisnik ili se šalje poštom, odnosno dostavlja elektronički.



**Dostaviti:**

1. Salixplan d.o.o., Čalogovićeva 11, 10010 Zagreb (R s povratnicom)
2. Ministarstvo poljoprivrede, Uprava šumarstva, lovstva i drvne industrije  
Planinska 2a, 10000 Zagreb
3. U spis predmeta, ovdje