



## 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 612-07/18-37/04**

**URBROJ: 517-05-2-3-18-8**

**Zagreb, 10. prosinca 2018.**

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), vezano uz članak 46. stavak 1. Zakona o zaštiti prirode, povodom zahtjeva trgovačkog društva Lipov gaj j.d.o.o., Avenija Dubrovnik 10, 10020 Zagreb (za naručitelja Hrvatska poljoprivredno-šumarska savjetodavna služba, Savska cesta 41, 10000 Zagreb), za provedbu prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu Programa gospodarenja šumama šumoposjednika za gospodarsku jedinicu „Premuda – Molat“, nakon provedenog postupka donosi

### R J E Š E N J E

- I. Da je Program gospodarenja šumama šumoposjednika za gospodarsku jedinicu „Premuda – Molat“ s važenjem od 1. siječnja 2017. do 31. prosinca 2026. 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 i održavati ih uklanjanjem drvenaste vegetacije te košnjom i/ili ispašom, održavati šumske rubove,
  2. osigurati i održavati povoljan udio gariga u odsjecima 1a, 4a, 7a, 8a, 11a, 12a, 13a, 16a, 19a, 32a i 42a,
  3. prilikom doznake ostavljati najmanje 80% stabala voćkarica i stabala s dupljama, a obvezno ostavljati stabla s dupljama u kojima je utvrđeno gnježđenje ptica dupljarica,
  4. ostavljati najmanje pet mrtvih stojećih stabala po hektaru, te ih ostaviti da leže nakon prirodnog rušenja,
  5. očuvati tekuće (povremene) i stajaće (stalne i povremene) vodene površine,
  6. 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 Hrvatske agencije za okoliš i prirodu <http://www.haop.hr>,

7. u slučaju pronalaska ozlijeđene, ranjene ili uginule strogo zaštićene vrste obavijestiti Hrvatsku agenciju za okoliš i prirodu putem obrasca dostupnog na internetskoj poveznici <http://213.202.106.36/limesurvey/index.php/927612/lang-hr>,
  8. 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,
  9. radove popunjavanja šuma kao i sjetve i sadnje prilikom pošumljavanja, sanacije, rekonstrukcije i konverzije šuma izvoditi uporabom zavičajnih (autohtonih) odnosno vrsta karakterističnih za postojeći prisutni ugroženi i rijetki stanišni tip odnosno stanišni tip koji se planira uspostaviti,
  10. drvenaste invazivne i strane vrste uklanjati bez ograničenja bez obzira na površinu i količinu te broj intervencija tijekom godine,
  11. radnim strojevima manevrirati i drvenu masu odlagati izvan područja vlažnih staništa te vodenih (slatkovodnih i morskih) staništa i njihovih obala,
  12. prilikom gradnje šumskih prometnica očuvati postojeće suhozide, a u slučaju njihovog nužnog uklanjanja treba sagraditi nove suhozide i/ili uz trasu prometnice mjestimično formirati hrpe kamenja.
- III. Ovo Rješenje objavljuje se na internetskim stranicama Ministarstva zaštite okoliša i energetike.

### Obrazloženje

Trgovačko društvo Lipov gaj j.d.o.o., Avenija Dubrovnik 10, 10020 Zagreb (dalje u tekstu: TD Lipov gaj j.d.o.o.), kao nositelj izrade Programa gospodarenja šumama šumoposjednika za gospodarsku jedinicu „Premuda – Molat“ s važenjem od 1. siječnja 2017. do 31. prosinca 2026. godine (dalje u tekstu: Program), za naručitelja Hrvatska poljoprivredno-šumarska savjetodavna služba, Savska cesta 41, 10000 Zagreb, podnio je aktom, od 6. kolovoza 2018. 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 i dio pripadajućih kartografskih prikaza.

Po zaprimljenom zahtjevu Ministarstvo je Zaključkom, KLASA: UP/I 612-07/18-37/04, URBROJ: 517-05-2-3-18-2 od 4. rujna 2018. godine od TD Lipov gaj j.d.o.o. zatražilo nadopunu zahtjeva na način da se zahtjev u potpunosti uskladi sa sadržajem zahtjeva propisanim člankom 48. stavkom 2. Zakona o zaštiti prirode, osobito da sadrži osnovnu ili preglednu kartu, kartografski prikaz zaštićenih područja temeljem Zakona o zaštiti prirode, kartografski prikaz područja ekološke mreže u prostornom digitalnom (vektorskom) formatu (GIS – shapefile), kao i dopunu Uredajnog zapisnika – poglavlje II Prirodne značajke, 7. ekološka mreža, 7.3. Analiza utjecaja planiranih aktivnosti na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže (opis načina ublažavanja utjecaja na ciljne vrste i stanišne tipove), na način da se utjecaji aktivnosti dodatno ocijene vezano uz sve ciljne vrste vezane uz šumska staništa (npr. rubove šuma, šumske čistine i sl.), da se ocijeni utjecaj aktivnosti na ciljne stanišne tipove (npr. popunjavanje sjetvom sjemena ili sadnjom sadnica na većim plještinama

i čistina ili utjecaj na ciljne vrste vezane uz šumske čistine), da se dodatno jasno navedu razlozi zašto planirane aktivnosti nemaju značajan utjecaj na ciljne vrste i ciljne stanišne tipove pojedinog područja ekološke mreže, odnosno da se propišu mjere ublažavanja utjecaja. TD Lipov gaj j.d.o.o. je 21. rujna 2018. godine putem elektroničke pošte i 3. listopada 2018. godine aktom od 21. rujna 2018. godine dostavilo traženu nadopunu zahtjeva odnosno Programa. Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Uprava za zaštitu prirode (dalje u tekstu: Ministarstvo) je, sukladno članku 48. stavak 3. Zakona o zaštiti prirode dopisom, KLASA: UP/I 612-07/18-37/04, URBROJ: 517-05-2-3-18-3 od 24. rujna 2018. godine, zatražilo mišljenje Hrvatske agencije za okoliš i prirodu o mogućnosti značajnih negativnih utjecaja Programa na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže. Aktom, KLASA: UP/I 612-07/18-37/04, URBROJ 517-05-2-3-18-6 od 27. studenog 2018. Ministarstvo je HAOP-u uputilo požurnicu vezano uz ranije zatraženo mišljenje. Mišljenje HAOP-a, KLASA: 612-07/18-30/169, URBROJ: 427-07-4-18-3 od 7. prosinca 2018. godine zaprimljeno je u Ministarstvu 10. prosinca 2018. godine. U sklopu mišljenja, u skladu sa člankom 48. stavkom 4., dostavljen je i prijedlog uvjeta zaštite prirode vezano uz zaštićena područja, strogo zaštićene divlje vrste i ugrožene i rijetke stanišne tipove za koje nisu izdvojena područja ekološke mreže.

Razmatranjem ranije navedenog zahtjeva TD Lipov gaj j.d.o.o., 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 slijedeće.

Nositelj izrade Programa je TD Lipov gaj j.d.o.o., dok je naručitelj izrade Programa Hrvatska poljoprivredno-šumarska savjetodavna služba, Savska cesta 41, 10000 Zagreb.

Obuhvat Programa odnosi se na gospodarsku jedinicu „Premuda – Molat“ u Zadarskoj županiji, a donosi se za razdoblje od 1. siječnja 2017. godine 31. prosinca 2026. godine.

Razlog za izradu Programa proizlazi iz Zakona o šumama (Narodne novine 68/18) koji propisuje da su šumoposjednici dužni gospodariti šumom i šumskim zemljištem, a gospodarenje šumom i šumskim zemljištem obuhvaća i radove izrade, obnove i revizije šumskogospodarskih planova.

Osnovni ciljevi i programska polazišta za izradu Programa su 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 osnovni cilj 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.

Za šume gospodarske jedinice „Premuda – Molat“ do sada nije bio izrađen program te je ovaj Program prvi kojim će urediti gospodarenje i korištenje šuma i šumskih zemljišta na području gospodarske jedinice, utvrditi uvjete za održivo gospodarenje šumama i šumskim zemljištem i zahvate u tom prostoru, potreban opseg uzgoja i zaštite šuma, mogući stupanj iskorištenja te uvjete za gospodarenje životinjskim svijetom. Ukupna površina gospodarske jedinice iznosi 2489,73 ha, od čega obraslo šumsko zemljište obuhvaća 2460,63 ha, neobraslo neproizvodno 15,67 ha i neplodno 13,43 ha. Sve površine obraslog šumskog zemljišta prema namjeni predstavljaju gospodarske šume.

Uzimajući u obzir specifičnosti načina gospodarenja, strukturu sastojina, ekološke prilike i uzgojne karakteristike drveća, za sastojine predmetne gospodarske jedinice propisano



\* PHC - panjača hrasta crnike; M - makija

\*\* NKS – Nacionalna klasifikacija staništa (Hrvatska agencija za okoliš i prirodu (2018): Stručno obrazloženje za izmjene i dopune Pravilnika o popisu stanišnih tipova, karti staništa te ugroženim i rijetkim stanišnim tipovima); E.8.2.3. Makija tršlje i somine (As. Pistacio-Juniperetum phoeniceae Trinajstić 1987)

\*\*\* 10101 Uklanjanje podrasta i grmlja (prirodna obnova) 0,20-2,50 ha; 10102 Čišćenje tla od korova (pr.ob.) 0,20-2,50 ha; 10201 Popunjavanje šumskim reprodukcijom materijalom (pr.ob.) 0,10-1,00 ha; 10204 Njega pomlatka i mladika 0,20-2,50 ha; 10205 Čišćenje (pr. ob.) 0,30-4,00 ha; 10403 Sjetva i sadnja (nakon čistih sječa) 0,30-1,50 ha; 10404 Njega pomlatka i mladika (nakon čistih sječa) 0,30-1,50 ha; 21001 Uklanjanje podrasta i grmlja (rekonstrukcija) 1,00-2,00 ha; 21002 Čišćenje tla od korova (rekonstrukcija i konverzija) 1,00-2,00 ha; 21006 Sjetva i sadnja (rek. i konv.) 1,00-2,00 ha; 21007 Popunjavanje (rek. i konv.) 1,00-2,00 ha; 21008 Njega pomlatka i mladika (rek. i konv.) 1,00-2,00 ha

Za sve šume gospodarske jedinice u cilju uspostavljanja stabilnih oblika šuma koji će omogućiti potrajno gospodarenje i osiguravanje općekorisnih funkcija šume ovisno o stanju površina šuma i šumskih zemljišta u pojedinom odsjeku propisani su sljedeći šumskouzgojni radovi: njega pomlatka i mladika, čišćenje, prorede, pošumljavanje sječina, rekonstrukcija i konverzija.

Programom se planira izgradnja sljedećih dionica šumskih prometnica (ukupne duljine 11360 m): Granica odsjeka 37a i 38a, pored malog jezera do odsjeka 43a (2330 m), Molat - Bošići - kroz odsjek 55a do mora (964 m), Put od odsjeka 10a, između odsjeka 11a i 13a do odsjeka 12a (741 m), Široka glavica, ispod odsjeka 10a, iznad odsjeka 9a do odsjeka 8a (1459 m), Uvala Lojišće - Puntarić (1522 m), Uvala Mavrela - odsjek 32a (897 m), Uvala Mljake - Ist (odsjek 44a) (1948 m), Uvala Sabuša - Molat (1499 m).

Sve navedene dionice nalaze se na području ekološke mreže HR1000034 S dio zadarskog arhipelaga, a dionice: Put od odsjeka 10a, između odsjeka 11a i 13a do odsjeka 12a i Široka glavica, ispod odsjeka 10a, iznad odsjeka 9a do odsjeka 8a nalaze se i unutar područja ekološke mreže HR2001278 Premuda.

Sve navedene dionice, izuzev dionica Molat - Bošići - kroz odsjek 55a do mora (dio od oko 500 m) i Uvala Lojišće - Puntarić, planirane su po trasama postojećih putova odnosno pripadajućih katastarskih čestica.

Dionice Molat - Bošići - kroz odsjek 55a do mora (dio od oko 500 m) i Uvala Lojišće - Puntarić (granicom odsjeka 21a i 22a) planirane su kroz makiju s hrastom crnikom, zelenikom i planikom (odsjek 55a) te kroz panjaču hrasta crnike u kojoj prevladavaju stabalca hrasta crnike, zelenike i planike (granični odsjeci 21a i 22a), odnosno kroz staništa koja nisu utvrđena kao pogodna za ciljne vrste ptica područja ekološke mreže HR1000034 S dio zadarskog arhipelaga.

Zbog načina gospodarenja (raznodobno skupinasto gospodarenje, prirodno pomlađivanje, pošumljavanje, rekonstrukcija i konverzija korištenjem zavičajnih (autohtonih) vrsta karakterističnih za prisutni stanišni tip odnosno za stanišni tip koji se planira uspostaviti), obilježja planiranih radova biološke obnove šuma/aktivnosti u odsjecima obuhvaćenim područjima ekološke mreže, obuhvata planiranih trasa izgradnje novih šumskih prometnica, kao i obilježja planiranih radova u ostalim odsjecima gospodarske jedinice, odnosno udaljenosti od okolnih (graničnih) morskih područja ekološke mreže izvan dosega možebitnih utjecaja planiranih aktivnosti, kao i činjenice da se dijelom radi i o ciljnim vrstama i ciljnim stanišnim tipovima od kojih dio nije vezan uz šumska staništa 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 te razmatrajući gore navedeno mišljenje Hrvatske agencije za okoliš i prirodu 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 (Narodne novine, br. 61/14, 3/17) 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.

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 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.

## 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. Hrvatska poljoprivredno-šumarska savjetodavna služba  
Savska cesta 41, 10000 Zagreb, (R s povratnicom)
2. Lipov gaj j.d.o.o., Avenija Dubrovnik 10, 10020 Zagreb (R s povratnicom)
3. Ministarstvo poljoprivrede, Uprava šumarstva, lovstva i drvne industrije  
Planinska 2a, 10000 Zagreb
4. U spis predmeta, ovdje