



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 612-07/19-37/125
URBROJ: 517-05-2-3-20-5
Zagreb, 8. siječnja 2020.

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, 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 Hrvatske šume d.o.o., Ulica kneza Branimira 1, 10000 Zagreb, za provedbu prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu Osnove gospodarenja gospodarskom jedinicom „Gaj“, nakon provedenog postupka donosi

RJEŠENJE

- I. Da je Osnova gospodarenja gospodarskom jedinicom „Gaj“ s važenjem od 1. siječnja 2019. do 31. prosinca 2028. godine, prihvatljiva 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, osim kod dovršnog sjeka u jednodobnim sastojinama 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 stajaćica,

7. uz potoke održavati pojas drveća i grmlja sa svake strane vodotoka u minimalnoj širini prosječne visine stabla tog područja,
8. stabla ne obarati niti privlačiti kroz korita potoka, posječenu drvenu masu odlagati izvan područja vlažnih staništa te vodenih staništa i njihovih obala,
9. 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>,
10. u slučaju pronalaska ozlijeđene, 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>,
11. 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,
12. kulture stranih (alohtonih) vrsta (četinjača) postupno prevoditi u zavičajne (autohtone) sastojine,
13. 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,
14. pri planiranju trasa i izgradnji nove šumske infrastrukture u što većoj mjeri koristiti koridore postojećih šumskih putova, slijediti morfologiju terena, zauzimati uski radni pojas, osigurati povezanost staništa izgradnjom propusta/prijelaza za male životinje te osigurati neprekinutost vodenih tokova
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 zaštite okoliša i energetike.

Obrazloženje

Trgovačko društvo Hrvatske šume d.o.o., Ulica kneza Branimira 1, 10000 Zagreb (dalje u tekstu: Hrvatske šume d.o.o.), kao izrađivač i nositelj izrade Osnove gospodarenja gospodarskom jedinicom „Gaj“ s važenjem od 1. siječnja 2019. do 31. prosinca 2028. godine (dalje u tekstu: Osnova), podnijelo je aktom, KLASA: NA/19-01/1017, URBROJ: 00-02-02/02-19-03 od 27. lipnja 2019. godine, zahtjev za provedbu prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu za Osnovu.

U zahtjevu su sukladno članku 48. stavku 2. dostavljeni podaci o Osnovi, nositelju izrade Osnove kao i o razlozima izrade. Uz zahtjev su u tiskanom i elektronskom obliku priloženi Nacrt Osnove: Uređajni zapisnik, pripadajući kartografski prikazi i obrasci (Hrvatske šume d.o.o., Uprava šuma podružnica Našice – Odjel za uređivanje šuma) i Izjava kojom se potvrđuje da se Osnovom ne planiraju zahvati iz Priloga I. II. i III. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (Narodne novine, broj 61/14, 3/17).

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Uprava za zaštitu prirode (dalje u tekstu: Ministarstvo) je Zaključkom, KLASA: UP/I 612-07/19-37/125, URBROJ: 517-05-2-3-19-2 od 4. listopada 2019. godine od Hrvatske šume 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 dopunu Uredajnog zapisnika na način da se popis propisa uskladi sa propisima koji su na snazi, da se uskladi sa novom Uredbom o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže (Narodne novine, broj 80/2019), dopuni popis strogo zaštićenih vrsta, dopuni analiza utjecaja planiranih aktivnosti na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže i opis načina ublažavanja utjecaja na ciljne vrste i stanišne tipove ukoliko se utjecaju utvrde i da se uskladi popis propisa iz područja zaštite prirode sa popisom propisa koji su na snazi. Hrvatske šume d.o.o. je aktom, KLASA: NA/19-01/1017, URBROJ: 00-02-02/02-19-07 od 29. rujna 2019. godine dostavio traženu nadopunu zahtjeva odnosno Osnove, koja je zaprimljena 4. studenog 2019. godine. 17. prosinca 2019. godine Hrvatske šume d.o.o. dodatno je dostavio dopunjenu i izmijenjenu Osnovu vezano uz izmjenu obuhvata/granica gospodarske jedinice.

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 i izrađivač Osnove je Hrvatske šume d.o.o..

Obuhvat Osnove odnosi se na gospodarsku jedinicu „Gaj“ u Virovitičko-podravskoj županiji (1845,64 ha) (Općine Voćin 637,78 ha, Čačinci 1146,76 ha Mikleuš 61,10 ha). Osnova se donosi za razdoblje od 1. siječnja 2019. godine do 31. prosinca 2028. godine.

Razlog za izradu Osnove proizlazi iz Zakona o šumama (Narodne novine 68/18, 115/18, 98/18) 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 Osnove 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 šumskih zemljišta te planiranje, projektiranje, izgradnju i održavanje šumske infrastrukture, sukladno sveeuropskim kriterijima za održivo gospodarenje šumama.

Ukupna površina gospodarske jedinice iznosi 1845,64 ha, od čega obraslo šumsko zemljište obuhvaća 1738,72 ha, neobraslo proizvodno 0,33 ha, neobraslo neproizvodno 45,16 ha i neplodno 31,43 ha. Prema namjeni šume su gospodarske.

Gospodarska jedinica podijeljena je na 39 odjela, odnosno 86 odsjeka. Šume su prema glavnoj vrsti drveća, načinu postanka sastojine, cilju gospodarenja i namjeni podijeljene na uređajne razrede: Sjemenjače hrasta lužnjaka, Sjemenjače hrasta kitnjaka, Sjemenjača obične bukve, Sjemenjača običnog graba, Sjemenjača crne johe i Panjače crne johe. Načela gospodarenja koja Osnova propisuje za svaki uređajni razred odnose se na aktivnosti koje je potrebno provesti ovisno o stanju svake sastojine.

Od aktivnosti/radova biološke obnove šuma planirano je sljedeće: Priprema staništa za prirodno pomalađivanje (uklanjanje podrasta i grmlja (prirodna obnova)), popunjavanje, njega i čišćenje u prvom dobnom razredu jednodobnih te prebornih i raznodobnih sastojina (njega pomlatka i mladika, čišćenje sastojina), čuvanje šuma, odabiranje i obilježavanje

stabala za sječu i obavljanje nadzora (doznaka stabala glavnog prihoda, doznaka stabala prethodnog prihoda), izrada šumskogospodarskih planova te njihova revizija i obnova (izrada šumskogospodarskog plana), zaštita od štetnih organizama i požara (zaštita šuma od požara, izgradnja i održavanje prosjeka), projektiranje, izgradnja i održavanje šumske infrastrukture (održavanje šumskih prometnica). U I/1 gospodarskom polurazdoblju nije propisana izgradnja nove šumske prometne infrastrukture.

Etat glavnog prihoda od 176288 m³ propisan je na površini od 356,06 ha. Etat prethodnog prihoda od 30393 m³ propisan je na površini 720,51 ha. Sveukupni etat iznosi 206681 m³ na površini od 1076,57 ha.

Na području gospodarske jedinice ne nalaze se područja zaštićena temeljem Zakona o zaštiti prirode. Najbliže zaštićeno područje je Park prirode Papuk koji se nalazi na udaljenosti od oko 1,87 km.

Na području gospodarske jedinice sukladno Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže odsjeci 33a, 33c, 34a, 35a, 36a, 37a, 38a se dijelom nalaze u obuhvatu ekološke mreže – području očuvanja značajnom za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001329 Potoci oko Papuka, odsjek 3a nalazi se na udaljenosti od oko 70 m, a odsjeci 1c, 7b i 7c na udaljenosti oko 125 - 130 m. Odsjeci 37c i 38a nalaze se na udaljenosti od oko 170 m od područja očuvanja značajnog za ptice (POP) HR1000040 Papuk i područja očuvanja značajnog za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2000580 Papuk.

Ciljne vrste područja ekološke mreže HR2001329 Potoci oko Papuka su obična lisanka (*Unio crassus*), potočni rak (*Austropotamobius torentium**), potočna mrena (*Barbus balcanicus*), vidra (*Lutra lutra*), a ciljni stanišni tip Vodni tokovi s vegetacijom *Ranunculion fluitantis* i *Callitricho-Batrachion* 3260, svi vezani uz vodena staništa.

U odsjecima 1c i 33a koji su uređajni razredi hrasta lužnjaka (I. dobni razred) planirana je njega i čišćenje sastojine. Odsjek 38a je uređajni razred sjemenjače crne johe (I. dobni razred) i planirano je čišćenje sastojine. Odsjek 33c je uređajni razred sjemenjače običnog graba (I. dobni razred) u kojemu je planirano čišćenje sastojine. Odsjek 3a je uređajni razred sjemenjače hrasta kitnjaka i u njemu je propisan etat prethodnog prihoda kojim se podržava stabilnost i bioraznolikost sastojine, kao i razvoj autohtone vegetacije. Odsjek 7b je uređajni razred sjemenjače hrasta lužnjaka i u njemu je propisan etat prethodnog prihoda kojim se podržava stabilnost i bioraznolikost sastojine i razvoj autohtone vegetacije. Odsjek 7c je sjemenjača crne johe i propisan je etat prethodnog prihoda kojim se podržava stabilnost i bioraznolikost sastojine i razvoj autohtone vegetacije. Odsjeci 34a, 35a, 36a i 38b čine uređajni razred panjače crne johe (I. dobni razred) i planirana je njega sastojina. Odsjeci 33b i 37b su uređajni razredi sjemenjače crne johe i propisan je etat prethodnog prihoda kojim se podržava stabilnost i bioraznolikost sastojine i razvoj autohtone vegetacije.

Ciljne vrste područja ekološke mreže HR2001329 Potoci oko Papuka i ciljni stanišni tip nisu vezani za šumska staništa, odnosno ne predstavlja šumsko stanište, a radovi biološke obnove šuma/aktivnosti propisani u odsjecima koji se dijelom nalaze u obuhvatu područja ekološke mreže nisu takvog karaktera da bi mogli negativno utjecati na promjenu stanišnih uvjeta ili gubitak staništa ciljnih vrsta već se provode u cilju stabilnosti sastojine kao i razvoja autohtone vegetacije. Planiranim radovima neće doći do promjene stanišnog tipa, već će se podržavati najpovoljniji omjeri smjese autohtonih vrsta i omogućiti razvoj stabilnih sastojina.

Zbog propisanog načina gospodarenja u odsjecima koji se dijelom nalaze na području ekološke mreže, zbog ekoloških zahtjeva ciljnih vrsta te njihove rasprostranjenosti kao i udaljenosti pojedinih odsjeka u kojima su propisani radovi biološke obnove šuma od područja ekološke mreže izvan mogućeg rasprostiranja negativnih utjecaja na ciljne vrste i ciljne stanišne tipove najbližih 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 u viši uzgojni oblik, prepuštanje dijela sastojina prirodnom razvoju), s obzirom na način gospodarenja koji je propisan za svaki uređajni razred, ne očekuju se značajni negativni utjecaji aktivnosti planiranih Osnovom na ciljne vrste i ciljne stanišne tipove područja ekološke mreže.

Analizom mogućih utjecaja provedbe Osnove na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže s obzirom na obuhvat Osnove i smještaj izvan područja ekološke mreže i ograničenog dosega mogućih utjecaja kao iz zbog ekoloških zahtjeva ciljnih vrsta ekološke mreže utvrđeno je da se za Osnovu odnosno aktivnosti planirane Osnovom 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 Osnovom 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 Osnovu 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 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 sudu neposredno u pisanom obliku, usmeno na zapisnik ili se šalje poštom, odnosno dostavlja elektronički.



Dostaviti:

1. Hrvatske šume d.o.o., Ulica kneza Branimira 1, 10000 Zagreb (R s povratnicom)
2. Ministarstvo poljoprivrede, Uprava šumarstva, lovstva i drvne industrije
Planinska 2a, 10000 Zagreb
3. U spis predmeta, ovdje