



# 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 612-07/19-37/89**

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

**Zagreb, 11. srpnja 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 Hrvatske šume d.o.o., Ulica kneza Branimira 1, 10000 Zagreb, za provedbu prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu Osnove gospodarenja gospodarskom jedinicom „Poljadijske šume“, nakon provedenog postupka donosi

### R J E Š E N J E

- I. Da je Osnova gospodarenja gospodarskom jedinicom „Poljadijske šume“ 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 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 u minimalnoj širini 15 m sa svake strane vodotoka,

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. 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,
  13. 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 Osnove gospodarenja gospodarskom jedinicom „Poljadijske šume“ s važenjem od 1. siječnja 2019. do 31. prosinca 2028. godine (dalje u tekstu: Osnova), podnijelo je aktom, KLASA: PZ/19-01/518, URBROJ: 00-02-02/02-19-02 od 28. svibnja 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: Uredajni zapisnik, pripadajući kartografski prikazi i obrasci (Hrvatske šume d.o.o., Uprava šuma podružnica Požega – 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).

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 slijedeće.

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

Obuhvat Osnove odnosi se na gospodarsku jedinicu „Poljadijske šume“ u Požeško-slavonskoj županiji (3264 ha) (Grad Požega 611,24 ha, Grad Pleternica 412,29 ha, Grad Kutjevo 191,41 ha, općina Brestovac 1692,57 ha, Općina Čaglin, 44,01 ha, Općina Jakšić 216,51 ha, Općina Velika 200,01 ha). Osnova se donosi za razdoblje od 1. siječnja 2019. godine do 31. prosinca 2028. godine. Sastavni dio Osnove je i Program gospodarenja

šumskim sjemenskim objektom, tipa sjemenska sastojina u kategoriji „selekcioniран“ koji se odnosi na odsjek 48c.

Razlog za izradu Osnove 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 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 3368,04 ha, od čega obraslo šumsko zemljište obuhvaća 3338,50 ha, neobraslo proizvodno 1,63 ha, neobraslo neproizvodno 13,71 ha i neplodno 14,20 ha. Prema namjeni šume su gospodarske 3208,41 ha, zaštitne 108,05 ha i šume s posebnom namjenom 22,04 ha.

Gospodarska jedinica podijeljena je na 62 odjela i 399 odsjeka. Gospodarske šume su prema glavnoj vrsti drveća, načinu postanka sastojine, cilju gospodarenja i namjeni podijeljene na uređajne razrede: sjemenjača lužnjaka, sjemenjača kitnjaka, sjemenjača cera, sjemenjača obične bukve, sjemenjača običnog graba, sjemenjača crne johe, kultura običnog bora, kultura zelene duglazije, panjača obične bukve, panjača običnog graba, panjača bagrema, šibljk, šikara, čistine, zaštitne šume su podijeljene u uređajne razrede: sjemenjača kitnjaka, panjača bagrema dok šume s posebnom namjenom imaju samo jedan uređajni razred: šumski sjemenski objekt tipa sjemenska sastojina u kategoriji „selekcioniран“ (lužnjak). 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: u gospodarskim sastojinama: prirodna obnova šuma (uklanjanje podrasta i grmlja, popunjavanje šumskim reprodukcijским materijalom – sadnice, popunjavanje šumskim reprodukcijским materijalom pod zastorom stare sastojine), podizanje novih šuma na neobraslim proizvodnim površinama (popunjavanje - podizanje novih šuma), njega šuma (njega pod zastorom stare sastojine, njega pomlatka i mladika, čišćenje sastojina, prorjeđivanje sastojina do 1/3 ophodnje), konverzija šuma (uklanjanje podrasta i grmlja, čišćenje tla od korova, premazivanje panjeva, sjetva i sadnja), sanacija i obnova šuma oštećenih biotskim ili abiotskim čimbenicima (uklanjanje podrasta i grmlja, sjetva i sadnja), doznaka stabala (doznaka stabala - glavni prihod, doznaka stabala - prethodni prihod), čuvanje šuma, projektiranje, izgradnja i održavanje šumske infrastrukture (održavanje šumskih prometnica), izrada šumskogospodarskih planova, te njihove revizije i obnove (pripremni radovi na izradi šumskogospodarskog plana, terenski radovi na izradi šumskogospodarskog plana, završni radovi na izradi šumskogospodarskog plana) i zaštita od štetnih organizama i požara (opažanje i identifikacija biljnih bolesti i štetnika, osmatračka protupožarna služba), u sastojinama s posebnom namjenom - šumski sjemenski objekt: doznaka stabala, (doznaka stabala - prethodni prihod). Na području gospodarske jedinice „Poljajdske šume“ ne planira se izgradnja novih prometnica i prosjeka.

Iz skupine radova prirodne obnove šuma propisuju se radovi uklanjanje podrasta i grmlja u uređajnom razredu sjemenjače lužnjaka, sjemenjače kitnjaka i sjemenjače bukve. Uklanjanje podrasta i grmlja obuhvaća radove kojima treba pripremati stanište i tlo za

neometan prihvata sjemena i njegovo uspješno nicanje te omogućiti nesmetan razvoj ponika. Propisuju se i radovi popunjavanje šumskim reprodukcijskim materijalom (sadnice) u uređajnom razredu sjemenjače lužnjaka i sjemenjače kitnjaka. Popunjavanje sadnicama izvršiti će se na nedovoljno pomlađenim dijelovima površine. Propisuje se i popunjavanje šumskim reprodukcijskim materijalom (unos žira) pod zastor krošanja stare sastojine u uređajnom razredu sjemenjače lužnjaka. Iz skupine radova njege šuma propisuju se radovi njega pod zastorom krošanja stare sastojine u odsjecima u kojima će se vršiti prirodna obnova oplodnom sječama u uređajnom razredu sjemenjače lužnjaka i sjemenjače kitnjaka. Njega pomlatka i mladika propisana je u svim mladim sastojinama razvojnih stadija podmlatka, mladika do starijeg mladika, te u sastojinama u kojima je predviđena prirodna obnova u uređajnom razredu sjemenjače lužnjaka, sjemenjače kitnjaka sjemenjače bukve sjemenjače lužnjaka (njega novopodignutih sastojina nastalih pošumljavanjem neobraslog proizvodnog zemljišta, kulture zelene duglazije (sanacija), sjemenjače običnog graba (konverzija), panjače običnog graba (konverzija), panjače bagrema (konverzija), šikare (konverzija). Čišćenje sastojina (koljika i tanjega letvika) propisano je u sastojinama starosti do 20 godina u uređajnom razredu sjemenjače lužnjaka, sjemenjače kitnjaka i sjemenjače bukve. Prorjeđivanje sastojina do 1/3 ophodnje propisano je u odsjecima II. dobnog razreda u uređajnom razredu sjemenjače kitnjaka i sjemenjače obične bukve. Iz skupine radova doznaka stabala propisuje se radove doznaka stabala glavnog prihoda (odabiranje i obilježavanje stabala za sječū) u uređajnom razredu sjemenjače lužnjaka, sjemenjače kitnjaka, sjemenjače obične bukve, sjemenjače običnog graba, kulture zelene duglazije, panjače običnog graba, panjače bagrema i doznaka stabala prethodnog prihoda (odabiranje i obilježavanje stabala za sječū) u uređajnom razredu sjemenjače lužnjaka, sjemenjače kitnjaka, sjemenjače cera, sjemenjače obične bukve, sjemenjače crne johe, kulture običnog bora, panjače obične bukve, panjače običnog graba, panjače bagrema, sjemenska sastojina hrasta lužnjaka. Sanacija i obnova sastojina oštećenih biotskim ili abiotskim čimbenicima propisana je u kulturi crnogorice uređajni razred kultura zelene duglazije koja je stradala od vjetroloma, na način da se preostala drvena masa posječe. Izvršiti će se pripremne radove i pošumljavanje sadnicama lužnjaka uz intenzivnu njegu mladog naraštaja a po potrebi će se izvršiti popunjavanje sadnicama lužnjaka. Iz skupine radova podizanje novih šuma na neobraslom proizvodnom zemljištu propisuje se popunjavanje (podizanje novih šuma) sadnicama u uređajnom razredu sjemenjače lužnjaka, konverzija šuma propisana je u degradiranim sastojinama običnog graba i bagrema te u uređajnom razredu šikare. Pošumljavanje će se izvršiti sadnicama lužnjaka ili kitnjaka a nakon toga intenzivno njegovati mladi naraštaj. Iz skupine radova zaštita i čuvanja šuma propisan je rad čuvanje šuma na cijeloj površini gospodarske jedinice. Iz skupine radova zaštita od štetnih organizama propisani su radovi opažanja i identifikacija biljnih bolesti i štetnika na obrasloj površini gospodarske jedinice, a iz skupine radova izrada šumskogospodarskih planova, te njihove revizije i obnove propisuje se rad revizije cijele površine gospodarske jedinice u zadnjoj godini važenja Osnove i to kroz pripremne, terenske i završne radove.

Etat glavnog prihoda od 82378 m<sup>3</sup> propisan je na površini od 226,89 ha. Etat prethodnog prihoda od 58888 m<sup>3</sup> propisan je na površini 2040,77 ha. Sveukupni etat iznosi 141266 m<sup>3</sup> na površini od 2267,57 ha

Na području gospodarske jedinice sukladno Uredbi o ekološkoj mreži, malim dijelom se nalazi jedno područje ekološke mreže – područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001329 Potoci oko Papuka. Ciljne vrste područja ekološke mreže su obična lisanka (*Unio crassus*), potočni rak (*Austropotamobius torrentium\**), potočna mrena (*Barbus balcanicus*), vidra (*Lutra lutra*) i stanišni tipovi vodni tokovi s vegetacijom *Ranuncion fl vitantis* i *Callitricho – Batrachion* (3260). U odsjecima 14c, e, f i g te u odsjecima 35e i 36e ekološka mreža obuhvaća površini kako slijedi: 14c (0,34 ha), 14e (1,30

ha), 14f (0,80 ha), 14g (0,13 ha), 35e (0,74 ha) i 36e (0,03 ha). Sastojine većinom pripadaju uređajnom razredu sjemenjače crne johe odsjeci (14e, f, g, 36e) a malim dijelom uređajnim razredima panjače bagrema (35e) i običnog graba (14c). U navedenim odsjecima nisu propisani radovi biološke obnove šuma i prepuštaju se prirodnom razvoju. Odsjeci koji graniče ili su u neposrednoj blizini područja ekološke mreže su 36g, 60b, 58a i 58d i u njima također nisu propisani radovi biološke obnove šuma već se prepuštaju prirodnom razvoju. Najbliži odsjeci gospodarske jedinice u kojima su propisani radovi biološke obnove šuma udaljeni su više od 2 km od područja ekološke mreže i između se nalaze površine poljoprivrednog zemljišta.

Zbog male površine ekološke mreže koja se nalazi u obuhvatu gospodarske jedinice te razloga da u odsjecima koji se nalaze u obuhvatu ekološke mreže ili u neposrednoj blizini nisu propisani radovi biološke obnove šuma, činjenice da su ciljne vrste i ciljni stanišni tip usko vezani uz vodena staništa, udaljenosti ostalih odsjeka 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 i prosjeke na području gospodarske jedinice 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 pojedinih odsjeka u kojem su planirani radovi biološke obnove šuma izvan područja ekološke mreže i ograničenog dosega mogućih utjecaja kao i 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 (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 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. 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