



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 612-07/21-37/140

URBROJ: 517-10-2-3-21-2

Zagreb, 30. kolovoza 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 Hrvatske šume d.o.o., Ulica kneza Branimira 1, 10000 Zagreb, za provedbu prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu Osnove gospodarenja gospodarskom jedinicom „MOSEĆ - SRNOBOR“ za razdoblje gospodarenja od 1. siječnja 2021. godine do 31. prosinca 2030. godine, nakon provedenog postupka donosi

RJEŠENJE

- I. Da je Osnova gospodarenja gospodarskom jedinicom „MOSEĆ - SRNOBOR“ za razdoblje gospodarenja od 1. siječnja 2021. godine do 31. prosinca 2030. 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 i karti staništa (Narodne novine, broj 27/21),
 3. prilikom doznake ostavljati stabla s dupljama u kojima je utvrđeno gnježđenje ptica dupljašica i/ili u kojima je potvrđen nalaz kolonije šišmiša,
 4. oborena stabla na kojima se naknadno uoče duplje i/ili šišmiši potrebno je ostaviti da leže najmanje 24 sata na mjestu prije uklanjanja,
 5. prilikom doznake stabala za sječu ostavljati što veći broj mrtvih stojećih stabala te ih ostaviti da leže nakon prirodnog rušenja,
 6. redovito održavati propuste na šumskoj prometnoj infrastrukturi koji mogu služiti kao prijelazi za male životinje,
 7. pri planiranju trasa i izgradnji nove šumske infrastrukture u što većoj mjeri koristiti koridore postojećih putova, slijediti morfologiju terena te zauzimati uski radni pojas,
 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 stajace (stalne i povremene) vodene površine i spriječiti zarastanje i isušivanje stajačica, 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 prirodne obnove, 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. kulture četinjača i sastojine četinjača nastale prirodnim širenjem sjemena četinjača iz kultura postupno prevoditi u zavičajne (autohtone) sastojine,
 15. 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,
 16. invazivne i strane vrste uključujući i drvenaste, 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 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 „MOSEĆ - SRNOBOR“ za razdoblje gospodarenja od 1. siječnja 2021. godine do 31. prosinca 2030. godine (dalje u tekstu: Osnova), podnijelo je aktom, KLASA: ST/20-01/1832, URBROJ: 00-05-02/02-21-13 od 25. svibnja 2021. 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 Split – 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 i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže (Narodne novine, broj 80/19) utvrđeno je sljedeće.

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

Obuhvat Osnove odnosi se na gospodarsku jedinicu „MOSEĆ - SRNOBOR“ u Šibensko-kninskoj županiji (2648,54 ha) odnosno na području Općine Ružić (976,55 ha) i Općine Unešić (1671,99 ha). Osnova se donosi za razdoblje od 1. siječnja 2021. godine do 31. prosinca 2030. godine.

Razlog za izradu Osnove 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 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 2648,54 ha, od čega obraslo šumsko zemljište obuhvaća 2458,76 ha, neobraslo proizvodno šumsko zemljište 0,00 ha, neobraslo neproizvodno 179,82 ha i neplodno 9,96 ha. Prema namjeni šume su zaštitne.

Gospodarska jedinica podijeljena je na 52 odjel, odnosno 87 odsjeka. Šume su prema glavnoj vrsti drveća, načinu postanka sastojine, cilju gospodarenja i namjeni podijeljene na uređajne razrede: Jednodobna zaštitna sjemenjača crnog bora, Jednodobna zaštitna kultura crnog bora, Jednodobna zaštitna sjemenjača alepskog bora, Jednodobna zaštitna kultura alepskog bora, Zaštitna šikara, Zaštitni šibljak, Neobraslo neproizvodno šumsko zemljište za potrebe održavanja bioraznolikosti šumskih ekosustava. 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 gospodarenja šumama planirano je sljedeće: izrada i obnova šumskogospodarskih planova (pripremni radovi, terenski radovi, završni radovi, održavanje šumskogospodarske podjele), prirodne obnove šuma (popunjavanje šumskim reprodukcijским materijalom), sanacije i obnove šuma oštećenih biotskim i abiotskim čimbenicima (uklanjanje požarom oštećenog drvnog materijala, sjetva i sadnja šumskog reprodukcijским materijala (sanacija), popunjavanje šumskim reprodukcijским materijalom (sanacija)), njega šuma (njega pomladka i mladika (njega šuma), prorjeđivanje sastojine iznad trećine ophodnje, trijebljenje), zaštita šuma od štetnih organizama i požara (opažanje i identifikacija biljnih bolesti i štetnika, osmatračka protupožarna služba, orezivanje donjih grana u kulturama i sastojinama crnogorice, protupožarno čišćenje sastojina), doznaka stabala (doznaka stabala glavnog prihoda jednodobnih sastojina, doznaka stabala prethodnog prihoda jednodobnih sastojina), čuvanje šuma, planiranje, projektiranje izgradnja i rekonstrukcija i održavanje šumske infrastrukture (projektiranje šumske infrastrukture, izgradnja protupožarnih prosjeka s elementima šumske ceste, održavanje protupožarnih prosjeka s elementima šumskih cesta). Osnovom je planirano projektiranje i izgradnja 3,06 km nove šumske prometne infrastrukture – protupožarne prosjeke s elementima šumske ceste.

Osnovom je planiran etat glavnog prihoda jednodobnih sastojina od ukupno 487 m³ na površini 2,5 ha (odsjecima 2f i 27b - zaštitna kultura crnog bora i zaštitna kultura alepskog bora) dok je etat prethodnog prihoda od 2390 m³ propisan na površini od 75,23 ha u uređajnom razredu zaštitna kultura crnog bora.

Na području gospodarske jedinice ne nalaze se područja zaštićena temeljem Zakona o zaštiti prirode.

Područje gospodarske jedinice sukladno Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže ne nalazi se na području ekološke mreže. Najbliže područje ekološke mreže je područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001266 Vrba. Najbliži odsjeci 1a, 1b, 2a, 2b, 2c, 2i, 6a, i 6b nalaze se na udaljenosti od oko 20-250 m. Odsjeci 1a, 2h i 6b svrstani su u uređajni razred Zaštitna šikara dok su odsjeci 1b, 2a, 2b, 2c, 2h, 2i i 6a svrstani u uređajni razred Jednodobna zaštitna kultura crnog bora. Na udaljenosti od oko 4,3 km nalazi se područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2000922 Svilaja.

U odsjecima 1a, 2h i 6b nisu propisani šumskogospodarski radovi osim mjere zaštite šuma od požara, biljnih bolesti i štetnika. U odsjecima 1b, 2a, 2b, 2c, 2i i 6a propisano je prorjeđivanje sastojine iznad trećine ophodnje i provođenje mjera zaštite šuma od požara, biljnih bolesti i štetnika, te po potrebi izvršavanje sanitarne sječe.

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. Cilj gospodarenja zaštitnom kulturom crnog bora, zaštitnom sjemenjačom crnog bora, zaštitnom kulturom alepskog bora i zaštitnom sjemenjačom alepskog bora je u konačnici stvaranje uvjeta za povratak vrsta klimatogenih šumskih zajednica kada se za to steknu uvjeti. Uzgojnim zahvatima stimulirati će se pridolazak autohtonih listača. Ocijenjeno je da u odsjecima 2f i 27b koji se nalaze u V ili VI dobnom razredu još uvijek nije došlo do stvaranja povoljnih uvjeta za razvoj klimatogene šumske zajednice te će se njima i dalje nastaviti gospodariti kao zaštitnim kulturama četinjača uz poticanje pridolaska autohtonih listača. Osnovom je u slijedećem razdoblju propisana izgradnja 3,06 km protupožarnih prosjeka s elementima šumske ceste širine 4 m. Izgradnjom će doći do trajnog gubitka 1,22 ha površine i to stanišnih tipova E.3.5. Primorske, termofilne šume i šikare medunca (0,34 ha), C.3.5. Submediteranski i epimediteranski suhi travnjaci (0,31 ha), E.9.2. Nasadi četinjača (0,47 ha) i nedefiniranog stanišnog tipa (sjemenjače crnog i alepskog bora) (0,10 ha). Na površini cijele gospodarske jedinice dopušteno je pašarenje i 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>).

Ciljna vrsta područja ekološke mreže HR2001266 Vrba je: dalmatinska gaovica (*Phoxinellus dalmaticus*). Radovima biološke obnove šuma neće se utjecati na vodotok Vrba (Jaruga) koji se nalazi na udaljenosti oko 20-250 m od najbližih odsjeka. Eventualni utjecaji radova propisanih u najbližim odsjecima malog su dosega i njima se neće utjecati na stanište ciljne vrste. Slijedom navedenog ne očekuju se značajni negativni utjecaji na ciljeve očuvanja i na cjelovitost ovog područja ekološke mreže.

Od ciljnih vrsta područja ekološke mreže HR200922 Svilaja treba izdvojiti vrstu vuk (*Canis lupus*) kojem bi područje gospodarske jedinice moglo predstavljati povoljno stanište za lov i mogao bi se zateći na području gospodarske jedinice. Aktivnosti planirane Osnovom kao npr. radovi biološke obnove šuma (sjetva i sadnja šumskog reprodukcijskog materijala, njega, čišćenje, doznaka, sjeća, izgradnja i održavanje proptupožarnih prosjeka s elementima šumske ceste) mogle bi zbog prisutnosti ljudi utjecati na vuka u vidu uznemiravanja, međutim radovi će se provoditi povremeno i na ograničenim dijelovima gospodarske jedinice te se ne očekuje značajan negativan utjecaj. Također gubitak od 1,22 ha staništa zbog izgradnje novih protupožarnih prosjeka s elementima šumske ceste ne predstavlja značajan gubitak zbog male površine i razloga da se nalazi izvan područja ekološke mreže. Na ostale ciljne vrste (modra sasa (*Pulsatilla vulgaris* ssp. *grandis*) i dalmatinski okaš (*Proterebia afra dalmata*)) te ciljne stanišne tipove (91K0 Ilirske bukove šume (*Aremonio-Fagion*), 8310 Špilje i jame zatvorene za javnost i 62A0 Istočno submediteranski suhi travnjaci (*Scorzoneretalia villosae*)) zbog smještaja gospodarske jedinice izvan područja ekološke mreže i na udaljenosti izvan dosega mogućih utjecaja aktivnosti planiranih Osnovom, mogu se isključiti značajni negativni utjecaji. Slijedom navedenog mogu se isključiti značajni negativni utjecaji na ciljeve očuvanja i cjelovitost ovog područja ekološke mreže.

Analizom mogućih utjecaja provedbe Osnove na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže s obzirom na obuhvat Osnove i ograničeni doseg mogućih utjecaja kao iz zbog ekoloških zahtjeva ciljnih vrsta područja 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)
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