



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 612-07/20-37/138

URBROJ: 517-05-2-3-21-2

Zagreb, 9. veljače 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 „Domačaj lug – Kovačevački lug“ za razdoblje gospodarenja od 1. siječnja 2020. godine do 31. prosinca 2029. godine, nakon provedenog postupka donosi

R J E Š E N J E

- I. Da je Osnova gospodarenja gospodarskom jedinicom „Domačaj lug – Kovačevački lug“ za razdoblje gospodarenja od 1. siječnja 2020. godine do 31. prosinca 2029. 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 stabla s dupljama u kojima je utvrđeno gnježđenje ptica dupljašica i 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. redovito održavati propuste na šumskoj prometnoj infrastrukturi koji mogu služiti kao prijelazi za male životinje,
 6. u zoni radijusa 100 m od aktivnih gnijezda strogo zaštićenih ptica grabljivica i crne rode treba osigurati mir i nije dopušteno provoditi radove u vrijeme njihovog razmnožavanja,

7. očuvati izvore, tekuće (povremene) i stajaće (stalne i povremene) vodene površine i spriječiti zarastanje i isušivanje stajaćica,
 8. 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),
 9. 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>,
 10. 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,
 11. kulture stranih (alohtonih) vrsta (četinjača) postupno prevoditi u zavičajne (autohtone) sastojine,
 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.
 14. radove biološke obnove šuma u odsjeku 24e koji graniči sa posebnim rezervatom – botaničkim „Cret Banski Moravci“ obavljati u suradnji sa Javnom ustanovom „Natura Viva“ za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode na području Karlovačke županije.
- 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 „Domačaj lug – Kovačevački lug“ za razdoblje gospodarenja od 1. siječnja 2020 godine do 31. prosinca 2029. godine (dalje u tekstu: Osnova), podnijelo je aktom, KLASA: KA/20-01/712, URBROJ: 00-05-02/02-20-03 od 16. lipnja 2020. 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 Karlovac – 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 slijedeće.

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

Obuhvat Osnove odnosi se na gospodarsku jedinicu „Domačaj lug – Kovačevački lug“ u Karlovačkoj županiji (846,56 ha) odnosno na području Grada Karlovca (686,56 ha) i Općine Lasinja (160,16 ha). Osnova se donosi za razdoblje od 1. siječnja 2020. godine do 31. prosinca 2029. 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 846,56 ha, od čega obraslo šumsko zemljište obuhvaća 836,01 ha, neobraslo neproizvodno 7,85 ha i neplodno 2,70 ha. Prema namjeni šume su gospodarske i posebne namjene. Dio gospodarske jedinice još uvijek predstavlja minski sumnjivo područje.

Gospodarska jedinica podijeljena je na 24 odjela, odnosno 94 odsjeka. Šume su prema glavnoj vrsti drveća, načinu postanka sastojine, cilju gospodarenja i namjeni podijeljene na uređajne razrede: Gospodarske sjemenjača lužnjak, Gospodarske sjemenjača kitnjak, Gospodarske sjemenjača obična bukva, Gospodarske sjemenjača obični grab, Gospodarske sjemenjača poljski jasen, Gospodarske sjemenjače crna joha, Crni bor – kultura, Gospodarske šikara, Posebne namjene sjemenjače lužnjak, Neobraslo - proizvodno šumsko zemljište (čistina) i Neobraslo neproizvodno šumsko zemljište. 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, obnova i revizija šumskogospodarskih planova (pripremni radovi na izradi šumskogospodarskog plana, terenski radovi na izradi šumskogospodarskog plana, završni radovi na izradi šumskogospodarskog plana), prirodne obnove šuma (čišćenje tla od korova, popunjavanje šumskim reprodukcijским materijalom), konverzije šuma (uklanjanje podrasta i grmlja, sjetva i sadnja), sanacija i obnova šuma oštećenih biotskim i abiotskim činiteljima (čišćenje tla od korova, površinsko odvodnjavanje, sjetva i sadnja), njega šuma (njega pomladka i mladika, čišćenje, prorjeđivanje sastojina do 1/3 ophodnje, prorjeđivanje sastojina iznad 1/3 ophodnje), zaštita šuma od štetnih organizama i požara (suzbijanje biljnih bolesti, podizanje zaštitnih ograda, osmatračka protupožarna služba, postavljanje znakova upozorenja), doznake stabala (doznaka stabala glavnog prihoda jednodobnih sastojina, doznaka stabala prethodnog prihoda jednodobnih sastojina), čuvanje šuma, planiranje, projektiranje izgradnja rekonstrukcije i održavanje šumske infrastrukture (projektiranje šumske infrastrukture, izgradnja šumskih cesta, održavanje šumskih cesta).

Etat glavnog prihoda od 39162 m³ propisan je na površini od 86,55 ha. Etat prethodnog prihoda od 3725 m³ propisan je na površini 134,07 ha. Sveukupni etat iznosi 42887 m³ na površini od 320,62 ha.

Na području gospodarske jedinice nalazi se jedna prirodna vrijednost zaštićena temeljem Zakona o zaštiti prirode posebni rezervat – botanički „Cret u Banskim Moravcima“, međutim ne nalazi se u obuhvatu formiranih odsjeka gospodarske jedinice. Odsjek 24e graniči sa posebnim rezervatom.

Područje gospodarske jedinice (vanjska granica obuhvata) sukladno Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže graniči sa područjem očuvanja značajnim za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2000642 Kupa i područjem očuvanja značajnim za ptice (POP) HR1000001 Pokupski bazen. Odsjek 14c jedini graniči sa ovim područjima ekološke mreže dok se ostali odsjeci nalaze na udaljenosti od oko 50 - 850 m i više. Najbliži odsjeci su 1c na udaljenosti oko 50 m i 1e na udaljenosti oko 150 m.

Unatoč maloj udaljenosti najbližih odsjeka gospodarske jedinice od područja ekološke mreže HR2000642 Kupa, značajni negativni utjecaji na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže mogu se isključiti. Ciljne vrste ovog područja ekološke mreže vezane su isključivo uz vlažna staništa i uz biljne vrste koje pridolaze na vlažnim staništima (kiseličin vatreni plavac (*Lycaena dispar*), mala svibanjska riđa (*Euphydryas maturna*), danja medonjica (*Euplagia quadripunctaria**) i vodena staništa (mladica (*Hucho hucho*), bolen (*Aspius aspius*), peš (*Cottus gobio*), dunavska paklara (*Eudontomyzon vladykovi*), vijun (*Cobitis elongatoides*), veliki vijun (*Cobitis elongata*), zlatni vijun (*Sabanejewia balcanica*), potočna mrena (*Barbus balcanicus*), velika pliska (*Alburnus sarmaticus*), bjeloperajna krkuša (*Romanogobio vladykovi*), gavčica (*Rhodeus amarus*), plotica (*Rutilus virgo*), Keslerova krkuša (*Romanogobio kessleri*), tankorepa krkuša (*Romanogobio uranoscopus*), potočni rak (*Austropotamobius torrentium**), obična lisanka (*Unio crassus*)) te staništa neposredno uz vodotoke (mali vretenac (*Zingel streber*)). Osim stanišnog tipa 8210 Karbonatne stijene s hazmofitskom vegetacijom, ciljni stanišni tipovi predstavljaju stanišne tipove vezane uz vodu (6430 Hidrofilni rubovi visokih zeleni uz rijeke i šume (*Convolvulion sepilii*, *Filipendulion*, *Senecion fluviatilis*), 91E0* Aluvijalne šume (*Alno-Padion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*) 91F0 Poplavne miješane šume *Quercus robur*, *Ulmus laevis*, *Ulmus minor*, *Fraxinus excelsior* ili *Fraxinus angustifolia* 7220*, Izvori uz koje se taloži sedra (*Cratoneurion*) – točkaste ili vrpčaste formacije na kojima dominiraju mahovine iz sveze *Cratoneurion commutati*, 3260 Vodni tokovi s vegetacijom *Ranunculion fluitantis* i *Callitricho-Batrachion*). Od ciljnih vrsta područja ekološke mreže sa velikim radijusom kretanja mogu se izdvojiti dabar (*Castor fiber*) i vidra (*Lutra lutra*), međutim odsjecima najbližim području ekološke mreže nisu planirani radovi gospodarenja šumama osim čuvanja šuma kroz osmatranje i protupožarnu zaštitu u cilju očuvanja staništa i sprječavanja požara i u njima nije propisan etat. Uzimajući u obzir ekološke zahtjeve ciljnih vrsta te da se područje formiranih odsjeka ove gospodarske jedinice ne nalazi na području ekološke mreže i da se nalazi izvan dosega mogućih utjecaja ne očekuju se značajni negativni utjecaji na ovo područje ekološke mreže.

Ciljnim vrstama područja ekološke mreže HR1000001 Pokupski bazen posebice vrstama sa velikim radijusom kretanja kao što su: orao kliktaš (*Aquila pomarina*), roda (*Ciconia ciconia*), crna roda (*Ciconia nigra*), eja strnjara (*Circus cyaneus*), eja livadarka (*Circus pygargus*), crvenonoga vjetruša (*Falco vespertinus*), ždral (*Grus grus*), štekavac (*Haliaeetus albicilla*), crna lunja (*Milvus migrans*), škanjac osaš (*Pernis apivorus*), jastrebača (*Strix uralensis*), područje gospodarske jedinice moglo bi predstavljati pogodno područje za hranjenje (šumska staništa, travnjaci i otvorena mozaična staništa). Kao cilj očuvanja za ciljne vrste većinom je propisano: očuvana populacija i staništa (stare šume, vodena staništa, šaranski ribnjaci) za održanje gnijezdeće populacije, očuvana populacija i pogodna struktura hrastovih šuma za održanje gnijezdeće populacije, očuvana populacija i staništa (travnjaci, otvorena mozaična staništa) za održanje značajne preletničke populacije, očuvana populacija i pogodna staništa (vlažni travnjaci, oranice) za održanje značajne preletničke populacije i dr.

Područje ekološke mreže HR1000001 Pokupski bazen preklapa se sa područjem HR2000642 Kupa. Budući da se područje obuhvata gospodarske jedinice nalazi izvan područja ekološke mreže i izvan dosega mogućih utjecaja ne očekuju se značajni negativni utjecaji na ovo područje ekološke mreže. U najbližim odsjecima nisu planirani šumsko uzgojni radovi (minski sumnjivo područje). Radovima planiranim Osnovom za područje gospodarske jedinice neće doći do promjene stanišnih tipova, već će se podržavati najpovoljniji omjeri smjese autohtonih vrsta i omogućiti razvoj stabilnih sastojina. Područje gospodarske jedinice obuhvaća velike površine mozaičnih otvorenih staništa (livade, travnjaci, oranice) na kojima nisu formirani odsjeci i njima se osnovom ne gospodari te neće doći do promjene stanišnog tipa. Zbog propisanog načina gospodarenja, zbog ekoloških zahtjeva ciljnih vrsta te njihove rasprostranjenosti i udaljenosti 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, konverzija, rekonstrukcija i sanacija korištenjem zavičajnih (autohtonih) vrsta karakterističnih za prisutni stanišni tip, s obzirom na način gospodarenja koji je propisan za svaki uređajni razred, zaključeno je da neće biti značajnih negativnih utjecaja na ove ciljne vrste područja ekološke mreže.

Osnovom je planirana izgradnja dvije šumske ceste ukupne duljine 0,6 km prosječne širine oko 10 m (kolnička konstrukcija i odvodni jarci). Time će se trajno izgubiti 0,6 ha površine unutar gospodarske jedinice (dijelom šumska staništa i dijelom mozaična otvorena staništa). Budući da se područje obuhvata novih šumskih cesta nalazi izvan obuhvata područja ekološke mreže i da se radi o relativno maloj površini koja će biti trajno izgubljena ne očekuju se značajni negativni utjecaji na ciljne vrste i ciljne stanišne tipove područja ekološke mreže HR2000642 Kupa odnosno ciljne vrste područja HR1000001 Pokupski bazen.

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 obližnjih 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