



P/8137438

REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I ZELENE TRANZICIJE

UPRAVA ZA ZAŠTITU PRIRODE

KLASA: UP/I 352-03/24-05/59

URBROJ: 517-10-2-3-25-4

Zagreb, 4. ožujka 2025.

Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije, Uprava za zaštitu prirode (OIB 59951999361), temeljem članka 48. stavak 5., 7. i 8. Zakona o zaštiti prirode (Narodne novine, br. 80/13, 15/18, 14/19, 127/19, 155/23), vezano uz članak 46. stavak 1. Zakona o zaštiti prirode, povodom zahtjeva trgovačkog društva Hrvatske šume d.o.o. (OIB 693393144506), Ulica kneza Branimira 1, 10000 Zagreb, KLASA: ZG/24-01/612, URBROJ: 00-05-02/02-24-02 od 20. lipnja 2024. godine, u postupku prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu Osnove gospodarenja gospodarskom jedinicom „VUKOMERIČKE GORICE - HORVATI“ za razdoblje gospodarenja od 1. siječnja 2024. godine do 31. prosinca 2033. godine, nakon provedenog postupka donosi

R J E Š E N J E

- I. Da je Osnova gospodarenja gospodarskom jedinicom „VUKOMERIČKE GORICE - HORVATI“ za razdoblje gospodarenja od 1. siječnja 2024. godine do 31. prosinca 2033. 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. nije dopušteno pošumljavati šumske čistine, pašnjake i livade i treba ih po potrebi održavati uklanjanjem drvenaste vegetacije te košnjom i/ili ispašom te održavati šumske rubove,
 2. nije dopušteno provoditi konverziju ugroženih i rijetkih stanišnih tipova navedenih u Pravilniku o popisu stanišnih tipova i karti staništa (Narodne novine, broj 27/21, 101/22),
 3. u sastojini treba ostavljati što veći broj voćkarica i mrtvih stojećih stabala a mrtva stabla ostaviti da leže nakon prirodnog rušenja,
 4. očuvati stabla s dupljama u kojima je utvrđeno gnježđenje ptica dupljašica i/ili u kojima je potvrđen nalaz jedinki ili kolonije šišmiša, oborena stabla u kojima se naknadno uoče duplje i/ili šišmiši potrebno je ostaviti da leže najmanje 24 sata na mjestu prije uklanjanja,
 5. očuvati izvore, tekuće (stalne i povremene) i stajaće (stalne i povremene) vodene površine i spriječiti zarastanje i isušivanje stajaćica,

6. očuvati postojeću obalnu vegetaciju uz stajačice i vodotoke,
 7. stabla ne obarati u korita vodotoka,
 8. drvenu masu ne privlačiti koritom vodotoka te ju treba odlagati izvan područja vodenih staništa i njihovih obala,
 9. održavati propuste na šumskoj prometnoj infrastrukturi koji mogu služiti kao prijelazi za male životinje,
 10. 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,
 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@mzozt.hr i dostaviti ga Ministarstvu zaštite okoliša i zelene tranzicije,,
 12. u slučaju pronalaska ozlijeđene, ranjene ili uginule strogo zaštićene vrste obavijestiti Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije putem obrasca dostupnog na internetskoj poveznici <https://arcg.is/1CbK98>,
 13. radove popunjavanja, sjetve i sadnje izvoditi uporabom zavičajnih (autohtonih) vrsta, odnosno vrsta karakterističnih za postojeći prisutni ugroženi i rijetki stanišni tip odnosno stanišni tip koji se planira uspostaviti,
 14. prisutne kulture četinjača postupno prevoditi u zavičajne (autohtone) sastojine tog područja,
 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. 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 zelene tranzicije.

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 „VUKOMERIČKE GORICE - HORVATI“ za razdoblje gospodarenja od 1. siječnja 2024. godine do 31. prosinca 2033. godine (dalje u tekstu: Osnova), podnijelo je aktom, KLASA: ZG/24-01/612, URBROJ: 00-05-02/02-24-02 od 20. lipnja 2024. godine, zahtjev za provedbu prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu za Osnovu. Uz zahtjev su sukladno članku 48. stavku 2. Zakona o zaštiti prirode dostavljeni podaci o Osnovi, nositelju izrade Osnove kao i o razlozima izrade te su u tiskanom i elektronskom obliku priloženi Nacrt Osnove: Uređajni zapisnik, pripadajući kartografski prikazi i obrasci (Hrvatske šume d.o.o., Uprava šuma podružnica Zagreb – 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).

Uvidom u Osnovu, utvrđeno je da pojedini dijelovi nisu izrađeni na odgovarajući način te je Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije, Uprava za zaštitu prirode (dalje u tekstu Ministarstvo) zaključkom KLASA: UP/I 352-03/24-05/59, URBROJ: 517-06-2-3-25-2 od 31. siječnja 2025. godine zatražilo nadopunu Nacrta Osnove vezano uz propise iz sektorskog područja zaštite prirode i poglavlja koja se odnose na ugrožene i rijetke stanišne tipove i područja ekološke mreže. Zatraženi su i ispravci vezano uz uočene pogreške i nedostatke u ostalim poglavljima.

Hrvatske šume d.o.o. je aktom KLASA: ZG/24-01/612, URBROJ: 00-05-02/02-25-04 od 25. veljače 2025. godine dostavilo nadopunu Nacrta Osnove. Uvidom u Nacrt Osnove, utvrđeno je da je ispravljen u skladu sa Zaključkom.

Razmatranjem predmetnog zahtjeva, 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, 119/23) utvrđeno je slijedeće.

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

Obuhvat Osnove odnosi se na gospodarsku jedinicu „VUKOMERIČKE GORICE - HORVATI“ u Gradu Zagrebu (846,19 ha). Osnova se donosi za razdoblje od 1. siječnja 2024. godine do 31. prosinca 2033. godine.

Razlog za izradu Osnove proizlazi iz Zakona o šumama (Narodne novine 68/18, 115/18, 98/19, 32/20, 145/20, 101/23, 36/24) 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 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 846,19 ha, od čega obraslo šumsko zemljište obuhvaća 834,44 ha, neobraslo proizvodno 0,00 ha, neobraslo neproizvodno 4,99 ha i neplodno 6,76 ha. Prema namjeni šume su gospodarske, a prema načinu gospodarenja jednodobne. Prema uzgojnom obliku šume su sjemenjače (818,48 ha) i šumske kulture (15,96 ha).

Gospodarska jedinica podijeljena je na 20 odjela sa 86 odsjeka. Šume su prema glavnoj vrsti drveća, načinu postanka sastojine, cilju gospodarenja i namjeni podijeljene na uređajne razrede: Gospodarska sjemenjača hrasta kitnjaka, Gospodarska sjemenjača obične bukve, Gospodarska kultura obične smreke. 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 846,19 ha, terenski radovi na 846,19 ha, završni radovi na 846,19 ha), prirodne obnove šuma (popunjavanje šumskim reprodukcijским

materijalom pod zastorom na 14,93 ha, popunjavanje šumskim reprodukcijskim materijalom na 25,17 ha), konverzije šuma (uklanjanje podrasta i grmlja na 15,96 ha, čišćenje tla od korova na 15,96 ha, sjetva i sadnja na 15,96 ha, popunjavanje na 4,79 ha), njege šuma (njega pod zastorom stare sastojine na 29,96 ha, njega pomlatka i mladika na 99,85 ha, čišćenje na 35,28 i prorjeđivanje sastojina do trećine ophodnje na 124,38 ha), zaštita šuma od štetnih organizama i požara (suzbijanje biljnih bolesti na 45,64 ha, suzbijanje biljnih štetnika na 45,64 ha, suzbijanje glodavaca na 45,64 ha, održavanje zaštitnih brklji 5 komada), doznake stabala (doznake stabala glavnog prihoda jednodobnih sastojina 22979 m³ i doznaka stabala prethodnog prihoda 26222 m³) čuvanje šuma (na 846,19 ha), planiranje, projektiranje, izgradnja i rekonstrukcija i održavanje šumske infrastrukture (održavanje šumskih cesta 10,63 km). Prilikom obnove sastojina planirano je, u sastojinama u kojima je izostalo ili je nezadovoljavajuće prirodno naplođenje, unošenje šumskog reprodukcijskog materijala pod zastor starih stabala. Isto tako unošenje šumskog reprodukcijskog materijala hrasta lužnjaka planirano je u sastojinama graba u postupku obnove koje se nalaze na staništu hrasta lužnjaka, te hrasta kitnjaka u stare sastojine bukve na kitnjakovom staništu. U uređajnom razredu hrasta kitnjaka također je prisutna i crna joha grupimično raspoređena uz jarke i vodotoke na površinama manjim od jednog hektara. Ti dijelovi će biti prepušteni prirodnom razvoju, te će se vršiti samo sanitarne sječe. Radovi rekonstrukcije i konverzije uključuju prevođenje degradiranih sastojina u viši uzgojni oblik. Radovi konverzije šuma propisani su kod obnove kultura te prevođenje u sastojine autohtonih vrsta drveća, odnosno sastojine hrasta kitnjaka. Osnovom nije planirana izgradnja novih šumskih cesta.

Osnovom je propisan etat glavnog prihoda jednodobnih sastojina od 22979 m³ na površini 65,71 ha, etat prethodnog prihoda jednodobnih sastojina od 26222 m³ na površini od 699,39 ha odnosno ukupni etat od 49201 m³ na površini od 765,10 ha.

Područje gospodarske jedinice ne nalazi se na području zaštićenom temeljem Zakona o zaštiti prirode.

Na područje gospodarske jedinice sukladno Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže na nalaze se područja ekološke mreže. Najbliže područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2000589 Stupnički lug na udaljenosti od oko 6,2 km od vanjske granice obuhvata gospodarske jedinice odnosno na udaljenosti od oko 7,5 km od najbližeg odsjeka. Na udaljenosti od oko 4,5 km od vanjske granice gospodarske jedinice i najbližeg odsjeka nalazi se područje očuvanja značajno za ptice (POP) HR1000001 Pokupski bazen.

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), za posebna područja očuvanja značajna za vrste i stanišne tipove i područja očuvanja značajna za vrste i stanišne tipove propisani su Pravilnikom o ciljevima očuvanja i mjerama očuvanja ciljnih vrsta i stanišnih tipova u područjima ekološke mreže (Narodne novine, broj 111/22), dok su za dio područja dostupni na internetskim stranicama Ministarstva (<http://www.haop.hr/hr/novosti/informacija-o-primjeni-ciljeva-ocuvanja-u-postupcima-ocjene-prihvatljivosti-za-ekolosku>).

Ciljne vrste i ciljni stanišni tipovi područja HR2000589 Stupnički lug su: hrastova strizibuba (*Cerambyx cerdo*), mirišljivi samotar (*Osmoderma eremita**) i 9160 Subatlantske i srednjoeuropske hrastove i hrastovo-grabove šume *Carpinion betuli*.

Ciljne vrste područja HR1000001 Pokupski bazen su: crnoprugasti trstenjak (*Acrocephalus melanopogon*), vodomar (*Alcedo atthis*), patka kreketaljka (*Anas strepera*), orao kliktaš (*Aquila pomarina*), čaplja danguba (*Ardea purpurea*), žuta čaplja (*Ardeola ralloides*), patka njorka (*Aythya nyroca*), bukavac (*Botaurus stellaris*), velika bijela čaplja (*Casmerodius albus*), bjelobrada čigra (*Chlidonias hybrida*), crna čigra (*Chlidonias niger*), roda (*Ciconia ciconia*), crna roda (*Ciconia nigra*), eja močvarica (*Circus aeruginosus*), eja strnjarica (*Circus cyaneus*), eja livadarka (*Circus pygargus*), kosac (*Crex crex*), crvenoglavi djetlić (*Dendrocopos medius*), crna žuna (*Dryocopus martius*), mala bijela čaplja (*Egretta garzetta*), crvenonoga vjetruša (*Falco vespertinus*), bjelovrata muharica (*Ficedula albicollis*), ždral (*Grus grus*), štekavac (*Haliaeetus albicilla*), čapljica voljak (*Ixobrychus minutus*), rusi svračak (*Lanius collurio*), sivi svračak (*Lanius minor*), modrovoljka (*Luscinia svecica*), crna lunja (*Milvus migrans*), patka gogoljica (*Netta rufina*), gak (*Nycticorax nycticorax*), bukoč (*Pandion haliaetus*), škanjac osaš (*Pernis apivorus*), pršljivac (*Philomachus pugnax*), siva žuna (*Picus canus*), žličarka (*Platalea leucorodia*), siva štijoka (*Porzana parva*), riđa štijoka (*Porzana porzana*), mala štijoka (*Porzana pusilla*), jastrebača (*Strix uralensis*), pjegava grmuša (*Sylvia nisoria*), prutka migavica (*Tringa glareola*) i značajne negniježdeće (selidbene) populacije ptica (patka lastarka *Anas acuta*, patka žličarka *Anas clypeata*, kržulja *Anas crecca*, zviždara *Anas penelope*, divlja patka *Anas platyrhynchos*, patka pupčanica *Anas querquedula*, patka kreketaljka *Anas strepera*, siva guska *Anser anser*, glavata patka *Aythya ferina*, krunata patka *Aythya fuligula*, patka batoglavica *Bucephala clangula*, crvenokljuni labud *Cygnus olor*, liska *Fulica atra*, šljuka kokošica *Gallinago gallinago*, crnorepa muljača *Limosa limosa*, kokošica *Rallus aquaticus*, crna prutka *Tringa erythropus*, krivokljuna prutka *Tringa nebularia*, crvenonoga prutka *Tringa totanus*, vivak *Vanellus vanellus*)

Doseg djelovanja radova planiranih Osnovom ne preklapa se sa područjima ekološke mreže HR2000589 Stupnički lug i HR1000001 Pokupski bazen, odnosno područja ekološke mreže nalaze se izvan dosega djelovanja planiranih radova koji su ograničeni uglavnom na odsjeke u kojima će se radovi provoditi te se stoga mogu isključiti značajni negativni utjecaji na ciljni stanišni tip i ciljne vrste ovih područje ekološke mreže. Za dio ciljnih vrsta ptica područja HR1000001 Pokupski bazen, a koje imaju veliki radijus dnevnih migracija, područje gospodarske jedinice može predstavljati pogodno područje za lov ili odmor te se ne može isključiti povremena prisutnost pojedinih jedinki na području gospodarske jedinice te provedba radova može djelovati u vidu uznemiravanja. Iz razloga da na području HR1000001 Pokupski bazen postoji odgovarajuća površina pogodnih staništa za ciljne vrste ptica i da su radovi koji će se provoditi ograničeni na pojedine odsjeke i da se provode povremeno samo u pojedinim odsjecima i u različito vrijeme mogu se isključiti značajni negativni utjecaji i na ciljne vrste sa velikim radijusom kretanja.

Analizom mogućih utjecaja provedbe Osnove na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže s obzirom na obuhvat Osnove i ograničeni doseg mogućih utjecaja kao i 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.

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)