



P/8211723

REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I ZELENE TRANZICIJE

UPRAVA ZA ZAŠTITU PRIRODE

KLASA: UP/I 352-03/25-05/107

URBROJ: 517-06-2-3-26-3

Zagreb, 21. siječnja 2026.

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 69693144506), Ulica kneza Branimira 1, 10000 Zagreb, KLASA: ZG/25-01/750, URBROJ: 00-05-02/02-25-01 od 23. lipnja 2025. godine, u postupku prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu Osnove gospodarenja gospodarskom jedinicom „TEPEC – PALAČNIK - STRAŽNIK“ i Program zaštite njege i obnove šuma na području park šuma „TEPEC – PALAČNIK – STRAŽNIK“ za razdoblje gospodarenja od 1. siječnja 2025. godine do 31. prosinca 2034. godine, nakon provedenog postupka donosi

RJEŠENJE

- I. Da je Osnova gospodarenja gospodarskom jedinicom „TEPEC – PALAČNIK - STRAŽNIK“ i Program zaštite njege i obnove šuma na području park šuma „TEPEC – PALAČNIK – STRAŽNIK“ za razdoblje gospodarenja od 1. siječnja 2025. godine do 31. prosinca 2034. 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 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,
 4. ako će se po potrebi obavljati sanitarna sječa ostavljati najmanje 3 suha ili odumrla stojeća stabla po hektaru prsnog promjera iznad 30 cm te ih nakon prirodnog rušenja ne uklanjati iz sastojine, odnosno promjer ostavljenih suhих ili odumrlih stabala mora biti najmanje 1/3 maksimalnog promjera stabla u sastojini; navedeno se ne odnosi na mrtva stojeća stabla uz pješačke staze i putove koja mogu predstavljati opasnost za posjetitelje,

5. 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,
6. očuvati izvore, tekuće (stalne i povremene) i stajaće (stalne i povremene) vodene površine i spriječiti zarastanje i isušivanje stajaćica,
7. očuvati postojeću obalnu vegetaciju uz stajaćice i vodotoke,
8. održavati propuste na šumskoj prometnoj infrastrukturi koji mogu služiti kao prijelazi za male životinje,
9. u zoni radijusa 100 m od aktivnih gnijezda strogo zaštićenih ptica grabljivica treba osigurati mir i nije dopušteno provoditi radove u vrijeme njihovog razmnožavanja,
10. 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 zaštite okoliša i zelene tranzicije,
11. 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>,
12. 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,
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. drvenaste invazivne i strane vrste uklanjati bez ograničenja i bez obzira na površinu i količinu te broj intervencija tijekom godine; navedeno se ne odnosi na ukrasno drveće i grmlje na dijelu hortikulturno uređenih površina,
15. na području park šume „Tepec – Palačnik“ i park šume „Stražnik“ dopušteno je:
 - uklanjanje stabala ili dijelova stabala (grana) koja su polomljena, trula, nestabilna, jako nadvijena na ceste, staze, infrastrukturu odnosno onih stabala koja direktno ugrožavaju sigurnost posjetitelja, prometa i infrastrukture,
 - uklanjanje raslinja i grmlja koje ometa ili onemogućava razgledavanje i kretanje posjetitelja,
 - uklonjena stabla mogu se nadomjestiti sadnjom novih sadnica iste vrste izuzev sadnicama bagrema,
 - održavanje postojećih staza i šetnica,
 - o planiranim radovima treba obavijestiti Javnu ustanovu Zeleni prsten Zagrebačke županije
 - eventualno nastalu štetu na posjetiteljskoj infrastrukturi treba odmah po završetku radova sanirati,
16. za sve ostale zahvate na području park šume „Tepec – Palačnik“ i park šume „Stražnik“ treba ishoditi dopuštenje sukladno Zakonu o zaštiti prirode,

17. nakon odobravanja Osnovu gospodarenja gospodarskom jedinicom „TEPEC – PALAČNIK - STRAŽNIK“ i Program zaštite njege i obnove šuma na području park šuma „TEPEC – PALAČNIK – STRAŽNIK“ za razdoblje gospodarenja od 1. siječnja 2025. godine do 31. prosinca 2034. godine dostaviti Javnoj ustanovi Zeleni prsten Zagrebačke županije.

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 „TEPEC – PALAČNIK - STRAŽNIK“ i Programa zaštite njege i obnove šuma na području park šuma „TEPEC – PALAČNIK – STRAŽNIK“ za razdoblje gospodarenja od 1. siječnja 2025. godine do 31. prosinca 2034. godine (dalje u tekstu: Osnova), podnijelo je aktom, KLASA: ZG/25-01/750, URBROJ: 00-05-02/02-25-02 od 23. lipnja 2025. 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). 3. rujna 2025. godine Hrvatske šume d.o.o. dostavile su dopunjenu i izmijenjenu Osnovu.

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, 87/25, 123/25) Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije, Uprava za zaštitu prirode (dalje u tekstu Ministarstvo) utvrdilo je slijedeće.

Nositelj izrade i izrađivač Osnove je Hrvatske šume d.o.o.. Obuhvat Osnove odnosi se na gospodarsku jedinicu „TEPEC – PALAČNIK - STRAŽNIK“ i koja obuhvaća i područja park šuma „Tepec – Palačnik“ i „Stražnik“ Grad Samobor (333,85 ha). Osnova se donosi za razdoblje od 1. siječnja 2025. godine do 31. prosinca 2034. 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 333,85 ha, od čega obraslo šumsko zemljište obuhvaća 332,36 ha, neobraslo proizvodno 0 ha, neobraslo neproizvodno 0 ha i neplodno 1,49 ha. Prema namjeni šume su zaštitne (17,71 ha) i posebne namjene (314,65 ha). Namjena šumskih zemljišta koja nisu obrasla šumom je za ostale potrebe gospodarenja šumama (1,49 ha). Prema načinu gospodarenja šume su raznodobne (332,36 ha). Prema uzgojnom obliku šume su sjemenjače (252,88 ha), panjače (77,69 ha) i šikare (1,79 ha).

Gospodarska jedinica podijeljena je na 13 odjela sa 58 odsjeka. Šume su prema glavnoj vrsti drveća, načinu postanka sastojine, cilju gospodarenja i namjeni podijeljene na uređajne razrede: Zaštitna sjemenjača smreke, Zaštitna sjemenjača obične bukve, Zaštitna panjača hrasta kitnjaka, Zaštitna panjača obične bukve, Posebne namjene sjemenjača hrasta kitnjaka, Posebne namjene sjemenjača obične bukve, Posebne namjene sjemenjača smreke, Posebne namjene sjemenjača crnog bora, Posebne namjene sjemenjača običnog bora, Posebne namjene panjača obične bukve i Posebne namjene sjemenjača običnog ariša. 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 333,85 ha, terenski radovi na 333,85 ha, završni radovi na 333,85 ha, održavanje gospodarske podjele na 332,36 ha), zaštita šuma od štetnih organizama i požara (opažanje i identifikacija biljnih bolesti i štetnika na 332,36 ha) i čuvanje šuma (na 333,85 ha). Osnovom nije planiran etat niti je planirana izgradnja nove šumske infrastrukture.

Područje gospodarske jedinice gotovo je u potpunosti obuhvaćeno površinom dva područja zaštićenih temeljem Zakona o zaštiti prirode park šumom „Tepec – Palačnik“ (292,49 ha) i park šumom „Stražnik“ (22,16 ha). Svi odsjeci osim odsjeka 5b, 5g, 6a, 6b, 6d i 13e nalaze se u obuhvatu ovih zaštićenih područja.

Na područje gospodarske jedinice sukladno Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže ne nalaze se područja ekološke mreže. Najbliže područje je posebno područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (PPOVS) HR2000586 Žumberak Samoborsko gorje koje je od najbližeg odsjeka gospodarske jedinice (8b) udaljeno oko 1,05 km.

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 HR2000586 Žumberak Samoborsko gorje su: peš (*Cottus gobio*), potočna mrena (*Barbus balcanicus*), močvarna riđa (*Euphydrias aurinia*), jelenak (*Lucanus cervus*), velika četveropjega cvilidreta (*Morimus funereus*), potočni rak (*Austropotamobius torrentium**), veliki vodenjak (*Triturus carnifex*), žuti mukač (*Bombina variegata*), južni potkovnjak (*Rhinolophus euryale*), veliki potkovnjak (*Rhinolophus ferrumequinum*), mali potkovnjak (*Rhinolophus hipposideros*), velikouhi šišmiš (*Myotis bechsteinii*), veliki šišmiš (*Myotis myotis*), vidra (*Lutra lutra*), tankovratni podzemljak

(*Leptodirus hochenwartii*), Grundov šumski bijelac (*Leptidea morsei*), gorski potočar (*Cordulegaster heros*), jadranska kozonoška (*Himantoglossum adriaticum*), *Mannia triandra*, mirišljivi samotar (*Osmoderma eremita**), mala svibanjska riđa (*Euphydryas maturna*), danja medonjica (*Euplagia quadripunctaria**), *Cucujus cinnaberinus*, 4030 Europske suhe vrištine, 6210* Suhi kontinentalni travnjaci (*Festuco-Brometalia*) (*važni lokaliteti za kaćune), 6230* Travnjaci tvrdače (*Nardus*) bogati vrstama, 6430 Hidrofilni rubovi visokih zeleni uz rijeke i šume (*Convolvulion sepium*, *Filipendulion*, *Senecion fluviatilis*), 6520 Brdske košanice, 9110 Bukove šume *Luzulo-Fagetum*, 91M0 Panonsko-balkanske šume kitnjaka i sladuna, 91L0 Ilirske hrastovo-grabove šume (*Erythronio-Carpinion*), 91K0 Ilirske bukove šume (*Aremonio-Fagion*), 7230 Bazofilni cretovi, 8310 Špilje i jame zatvorene za javnost, 7220* točkaste ili vrpčaste formacije na kojima dominiraju mahovine iz sveze *Cratoneurion commutati*, 6510 Nizinske košanice (*Alopecurus pratensis*, *Sanguisorba officinalis*), 9260 Šume pitomog kestena (*Castanea sativa*).

Na području gospodarske jedinice budući da se radi o zaštitnim šumama te šumama posebne namjene nisu planirani radovi već je po potrebi moguće provoditi samo sanitarnu sječu. Također na području park šume „Tepec – Palačnik“ i park šume „Stražnik“ prema smjernicama upravljanja može se po potrebi uklanjati stabala ili grane koje potencijalno ugrožavaju sigurnost posjetitelja, prometa i infrastrukture na način da se ne oštećuju okolna zdrava stabla, može se po potrebi uklanjati raslinje i grmlje koje ometa ili onemogućava razgledavanje i kretanje posjetitelja te održavati postojeće staze i šetnice ili provesti drugi nužni radovi u cilju očuvanja i postizanja ekološke stabilnosti i funkcije prostora park šume kao vrijednog prostora za odmor i rekreaciju posjetitelja. Doseg djelovanja ovih radova ne preklapa se sa područjem ekološke mreže, odnosno područja ekološke mreže nalazi se izvan dosega djelovanja eventualnih radova koji su ograničen uglavnom na odsjeke u kojima će se provoditi te se stoga uzimajući u obzir i ekologiju ciljnih vrsta mogu isključiti značajni negativni utjecaji na ciljne stanišne tipove i ciljne vrste ovog područje ekološke mreže. Za dio ciljnih vrsta područja HR2000586 Žumberak Samoborsko gorje koje imaju veliki radijus dnevnih migracija – sve vrste šišmiša, područje gospodarske jedinice može predstavljati pogodno lovno područje 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 HR2000586 Žumberak Samoborsko gorje postoji odgovarajuća površina pogodnih staništa za ciljne vrste šišmiša i da se 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 šišmiša. Također zbog povezanosti vodotoka moguća je povremena prisutnost vidre na području gospodarske jedinice. Zbog ranije navedenih razloga i razloga da Osnovom nisu planirani radovi kojima će se utjecati na vodotoke ili vegetaciju uz vodotoke te da vidru kao strogo zaštićenu vrstu nije dopušteno uznemiravati mogu se isključiti i značajni negativni utjecaji i na ovu ciljnu vrstu.

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 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)