



P/8152821

**REPUBLIKA HRVATSKA**  
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA  
I ZELENE TRANZICIJE

**UPRAVA ZA ZAŠTITU PRIRODE**

KLASA: UP/I 352-03/24-05/62

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

Zagreb, 5. svibnja 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/24-01/617, URBROJ: 00-05-02/02-24-02 od 20. lipnja 2024. godine, podnesenog u ime trgovačkog društva Zagrebački holding d.o.o. (85584865987), podružnica Vladimir Nazor, Maksimirska 51a, 10000 Zagreb, u postupku prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu Programa gospodarenja šumama privatnih šumoposjednika gospodarskom jedinicom „GRAD MLADIH“ 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 Program gospodarenja šumama privatnih šumoposjednika gospodarskom jedinicom „GRAD MLADIH“ za razdoblje gospodarenja od 1. siječnja 2024. godine do 31. prosinca 2033. godine, prihvatljiv 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 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 voćarica i mrtvih stojećih stabala a mrtva stabla ostaviti da leže nakon prirodnog rušenja, navedeno se ne odnosi na neposrednu blizinu šetnica i putova, kao i područja uz objekte te područja zadržavanja većeg broja osoba,
  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. održavati propuste na šumskoj prometnoj infrastrukturi koji mogu služiti kao prijelazi za male životinje,
  6. pri planiranju trase i izgradnji nove šumske infrastrukture (traktorskog puta) u što većoj mjeri koristiti koridore postojećih putova, slijediti morfologiju terena te zauzimati uski radni pojas,
  7. prilikom izgradnje nove šumske prometne infrastrukture (traktorskog puta), radove uklanjanja drvenaste vegetacije izvoditi u razdoblju od 15. kolovoza do 15. ožujka odnosno izvan razdoblja gniježđenja većine vrsta ptica,
  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. 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](mailto:zavod@mingor.hr) i dostaviti ga Ministarstvu zaštite okoliša i zelene tranzicije,
  10. 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>,
  11. 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,
  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, navedeno se ne odnosi na ukrasno drveće i grmlje na dijelu hortikulturno uređene površine oko objekata.
- 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 Programa gospodarenja šumama privatnih šumoposjednika gospodarskom jedinicom „GRAD MLADIH“ za razdoblje gospodarenja od 1. siječnja 2024. godine do 31. prosinca 2033. godine (dalje u tekstu: Program), u ime nositelja izrade trgovačkog društva Zagrebački holding d.o.o., Podružnica Vladimir Nazor d.o.o., Maksimirska 51a, 10000 Zagreb, podnijelo je aktom, KLASA: ZG/24-01/617, URBROJ: 00-05-02/02-24-02 od 20. lipnja 2024. godine, zahtjev za provedbu prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu za Program. Uz zahtjev su sukladno članku 48. stavku 2. Zakona o zaštiti prirode dostavljeni podaci o Programu, nositelju izrade Programa kao i o

razlozima izrade te su u tiskanom i elektronskom obliku priloženi Nacrt Programa: Uredajni 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 352-03/24-05/62, URBROJ: 517-06-2-3-25-2 od 31. siječnja 2025. godine zatražilo nadopunu Nacrta Programa vezano uz propise iz sektorskog područja zaštite prirode i poglavlja koja se odnose na 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/24-01/617, URBROJ: 00-05-02/02-25-05 od 11. travnja 2025. godine dostavilo nadopunu Nacrta Programa. Uvidom u Nacrt Program, 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 Programa je Zagrebački holding d.o.o., Podružnica Vladimir Nazor d.o.o., Maksimirska 51a, 10000 Zagreb.

Obuhvat Programa odnosi se na gospodarsku jedinicu „GRAD MLADIH“ u Gradu Zagrebu (26,57 ha). Gospodarskom jedinicom „GRAD MLADIH“ od 1. siječnja 1994. gospodarilo se u sklopu Osnove gospodarenja gospodarskom jedinicom „PARK ŠUME GRADA ZAGREBA“, a od 01. siječnja 2024. godine izrađuje se Program gospodarenja šumama privatnih šumoposjednika gospodarskom jedinicom „GRAD MLADIH“. Program se donosi za razdoblje od 1. siječnja 2024. godine do 31. prosinca 2033. godine.

Razlog za izradu Programa 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 Programa 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 26,57 ha, od čega cjelokupna površina obuhvaća obraslo šumsko zemljište. Prema načinu gospodarenja raznodobne, a prema uzgojnom obliku su sjemenjače.

Gospodarska jedinica podijeljena je na 1 odjel sa 4 odsjeka. Šume su prema glavnoj vrsti drveća, načinu postanka sastojine, cilju gospodarenja i namjeni podijeljene na uređajne razrede: Raznodobna sjemenjača hrast kitnjak i Raznodobna sjemenjača bagrem. 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 26,57 ha, terenski radovi na 26,57 ha, završni radovi na 26,57 ha, održavanje gospodarske podjele 26,57 ha), prirodna obnova šume (popunjavanje šumskim reprodukcijским materijalom pod zastorom na 8,00 ha, njega šume (njega pomlatka i mladika na 7,00 ha), zaštita šuma od štetnih organizama i požara (opažanje i identifikacija biljnih bolesti i štetnika na 26,57 ha, postavljanje znakova upozorenja 1 kom, izrada i postavljanje zaštitnih brklji 1 kom, održavanje zaštitnih brklji 1 kom, uklanjanje otpada na 5 ha), doznake stabala (doznake stabala propisanog etata raznodobnih sastojina 1319 m<sup>3</sup>) čuvanje šuma (na 26,57 ha), planiranje, projektiranje, izgradnja i rekonstrukcija i održavanje šumske infrastrukture (projektiranje šumske infrastrukture 0,33 km, izgradnja traktorskih puteva 0,33 km, održavanje traktorskih puteva 0,56 km).

Osnovom je propisan etat opće osnove sjeća raznodobnih sastojina sastojina od 1319 m<sup>3</sup> na površini 26,57 ha, što ujedno predstavlja i ukupni etat.

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) HR2000583 Medvednica na udaljenosti od oko 3,6 km od najbližeg odsjeka (1f). Na udaljenosti od oko 8,7 km od najbližeg odsjeka (1c) nalazi se područje očuvanja značajno za ptice (POP) HR1000002 Sava kod Hrušćice sa šljunčarom Rakitje.

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 HR2000583 Medvednica su močvarna rida (*Euphydryas aurinia*), kiseličin vatreni plavac (*Lycaena dispar*), jelenak (*Lucanus cervus*), alpinska strizibuba (*Rosalia alpina*\*), velika četveropjega cvilidreta (*Morimus funereus*), hrastova strizibuba (*Cerambyx cerdo*), potočni rak (*Austropotamobius torrentium*\*), žuti mukač (*Bombina variegata*), veliki vodenjak (*Triturus carnifex*), mali potkovnjak (*Rhinolophus hipposideros*), veliki potkovnjak (*Rhinolophus ferrumequinum*), južni potkovnjak (*Rhinolophus euryale*), širokouhi mračnjak (*Barbastella barbastellus*), dugokrili pršnjak (*Miniopterus schreibersii*), velikouhi šišmiš (*Myotis bechsteinii*), riđi šišmiš (*Myotis emarginatus*), veliki šišmiš (*Myotis myotis*), Grundov šumski bijelac (*Leptidea morsei*), gorski potočar (*Cordulegaster heros*), potočna mrena (*Barbus balcanicus*), mirišljivi samotar

(*Osmoderma eremita*\*), jadranska kozonoška (*Himantoglossum adriaticum*), 6430 Hidrofilni rubovi visokih zeleni uz rijeke i šume (*Convolvulion sepilii*, *Filipendulion*, *Senecion fluviatilis*), 91L0 Ilirske hrastovo-grabove šume (*Erythronio-Carpinion*), 9260 Šume pitomog kestena (*Castanea sativa*), 9110 Bukove šume *Luzulo-Fagetum*, 91K0 Ilirske bukove šume (*Aremonio-Fagion*), 9180\* Šume velikih nagiba i klanaca *Tilio-Acerion*, 8310 Špilje i jame zatvorene za javnost, 8210 Karbonatne stijene s hazmofitskom vegetacijom.

Ciljne vrste POP-a HR1000002 Sava kod Hrušćice sa šljunčarom Rakitje su: vodomar (*Alcedo atthis*), mala čigra (*Sterna albifrons*), crvenokljuna čigra (*Sterna hirundo*), mala prutka (*Actitis hypoleucos*) i bregunica (*Riparia riparia*).

Doseg djelovanja radova planiranih Programom ne preklapa se sa područjima ekološke mreže HR2000583 Medvednica i HR1000002 Sava kod Hrušćice sa šljunčarom Rakitje, odnosno područja ekološke mreže nalaze se izvan dosega djelovanja planiranih radova koji je ograničen na odsjeke u kojima će se radovi provoditi te se stoga mogu isključiti značajni negativni utjecaji na ciljne stanišne tipove i ciljne vrste ovih područje ekološke mreže. Za dio ciljnih vrsta - šišmiše područja HR2000583 Medvednica, a koji imaju veliki radijus dnevnih migracija, područje gospodarske jedinice može predstavljati pogodno područje za lov. Međutim iz razloga da na području ekološke mreže postoji dovoljna površina pogodnih staništa za ciljne vrste šišmiša i da se između gospodarske jedinice i područja ekološke mreže nalaze visoko urbanizirana područja Grada Zagreba te više izdvojenih šumskih površina park šuma Grada Zagreba vjerojatnost pojave pojedinačnih jedinki šišmiša sa područja ekološke mreže udaljenog oko 3,6 km vrlo je mala te se mogu isključiti i značajni negativni utjecaji.

Analizom mogućih utjecaja provedbe Programa na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže s obzirom na obuhvat Programa i ograničeni doseg mogućih utjecaja utvrđeno je da se za Program odnosno aktivnosti planirane Programom 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 Programom 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 Program 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)
2. Zagrebački holding d.o.o., Podružnica Vladimir Nazor d.o.o., Maksimirska 51a, 10000 Zagreb (R s povratnicom)