



REPUBLIKA HRVATSKA

**MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I ZELENE TRANZICIJE**

P/8179390

UPRAVA ZA ZAŠTITU PRIRODE

KLASA: UP/I-352-03/25-05/84

UR.BROJ: 517-06-2-3-25-2

Zagreb, 4. rujna 2025.

Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije, Uprava za zaštitu prirode (OIB 59951999361), temeljem članka 48. stavaka 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: KA/25-01/715, UR. BROJ: 00-05-02/02-25-02 od 3. lipnja 2025. godine, u postupku prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu Osnove gospodarenja gospodarskom jedinicom „KOMESARSKA KOSA - TRNOVI“ za razdoblje gospodarenja od 1. siječnja 2025. godine do 31. prosinca 2034. godine, nakon provedenog postupka donosi

RJEŠENJE

- I. Osnova gospodarenja gospodarskom jedinicom „KOMESARSKA KOSA - TRNOVI“, za razdoblje gospodarenja od 1. siječnja 2025. godine do 31. prosinca 2034. godine, prihvatljiva je za ekološku mrežu.
- II. U cilju očuvanja zaštićenih područja, strogo zaštićenih vrsta te ugroženih i rijetkih stanišnih tipova za koje nisu izdvojena područja ekološke mreže, izdaju se sljedeći uvjeti zaštite prirode:
 1. nije dopušteno pošumljavati šumske čistine, pašnjake i livade i treba ih održavati uklanjanjem drvenaste vegetacije, košnjom i/ili ispašom te održavati šumske rubove;
 2. u slučaju da se zbog pašarenja omogući ogradijanje električnim pastirom, ne smiju se prekinuti migracijski putovi divljih životinja, a u cilju očuvanja staništa, ovisno o površini koju se ograđuje, ne smije se odjednom ograditi čitava površina koja je dana u zakup te se treba osigurati redovito premještanje električnog pastira unutar površine dodijeljene u zakup;

3. nije dopušteno provoditi konverziju ugroženih i/ili rijetkih stanišnih tipova navedenih u Pravilniku o popisu stanišnih tipova i karti staništa (Narodne novine br. 27/21, 101/22);
4. kod izvođenja doznake nije dopušteno doznačivati stabla s dupljama u kojima je utvrđeno gniježđenje ptica dupljašica i/ili prisustvo kolonije šišmiša;
5. oborena stabla na kojima se naknadno uoče duplje i/ili šišmiši ostaviti da leže najmanje 24 sata na mjestu prije uklanjanja;
6. tijekom uzgojnih radova prorede, odnosno do dovršnog sijeka, potrebno je ostavljati najmanje pet (5) mrtvih stojećih stabala po hektaru te ih ostaviti da leže nakon prirodnog rušenja, kao i ostavljati stabla s dupljama te najmanje 75% stabala voćkarica;
7. osigurati i održavati povoljan udio bukovih sastojina starijih od 60 godina i povoljan udio hrastovih sastojina starijih od 80 godina te povoljan udio suhe drvne mase u njima;
8. u slučaju nalaza nastambe vidre (*Lutra lutra*) ili dabra (*Castor fiber*) nije dopušteno izvoditi šumske radove u zoni radijusa 300 m oko nastambe u vrijeme njihovog razmnožavanja;
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. nije dopušteno izvlačenje drvne mase vodotocima, kao niti ostavljanje trupaca ili granja u njima;
11. nije dopušteno privlačenje i/ili skladištenje trupaca i/ili granja na ugroženim i/ili rijetkim stanišnim tipovima livada, pašnjaka, travnjaka i tršćaka;
12. održati mozaičnost staništa kao pogodnog lovnog područja za šišmiše i ptice;
13. redovito održavati propuste na šumskoj prometnoj infrastrukturi koji mogu služiti kao prijelazi za male divlje životinje;
14. radove popunjavanja, sjetve i sadnje izvoditi uporabom zavičajnih (autohtonih) vrsta, odnosno vrsta karakterističnih za postojeći prisutni ugroženi i/ili rijetki stanišni tip odnosno stanišni tip koji se planira uspostaviti;
15. svaki pronalazak uginule ili ozlijedene strogo zaštićene životinjske vrste odmah prijaviti Zavodu za zaštitu okoliša i prirode putem obrasca dostupnog na internetskoj poveznici <https://arcg.is/1CbK98>;
16. u Obrascu za evidentiranje ugroženih i strogo zaštićenih vrsta (dostupan na upit na zavod@mzozt.hr) potrebno je evidentirati opažanja i nalaze strogo zaštićenih vrsta te navedeni Obrazac jednom godišnje dostavljati Zavodu za zaštitu okoliša i prirode;
17. za zaštitu šuma od štetnika 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, a ukoliko ne postoji odgovarajuće biološko ili biotehničko sredstvo;
18. 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.

O b r a z l o ž e n j e

Trgovačko društvo Hrvatske šume d.o.o., Ulica kneza Branimira 1, 10000 Zagreb (dalje u tekstu: Hrvatske šume d.o.o.), kao izradivač i nositelj izrade Osnove gospodarenja gospodarskom jedinicom „KOMESARSKA KOSA – TRNOVI“ za razdoblje gospodarenja od 1. siječnja 2025. godine do 31. prosinca 2034. godine (dalje u tekstu: Osnova), podnijelo je aktom KLASA: KA/25-01/715, UR. BROJ: 00-05-02/02-25-02 od 3. 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 podatci o Osnovi, nositelju izrade Osnove kao i o razlozima izrade te su u tiskanom i elektronskom obliku priloženi Nacrt Osnove: Uredajni 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 br. 61/14, 3/17).

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 br. 80/19, 119/23, 87/25) utvrđeno je sljedeće.

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

Obuhvat Osnove odnosi se na gospodarsku jedinicu „KOMESARSKA KOSA – TRNOVI“ u Karlovačkoj županiji (758,30 ha), odnosno na području Općine Cetingrad. 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 br. 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 758,30 ha, od čega obraslo šumsko zemljište obuhvaća 749,13 ha, neobraslo proizvodno 0,00 ha, neobraslo neproizvodno 2,99 ha i neplodno 6,18 ha. Prema namjeni šume su gospodarske (703,91 ha) i zaštitne (45,22 ha), a prema načinu gospodarenja jednodobne (747,73 ha). Prema uzgojnom obliku šume su sjemenjače (747,73 ha) i šikare (1,40 ha).

Gospodarska jedinica podijeljena je na 20 odjela sa 74 odsjeka. Šume su prema glavnoj vrsti drveća, načinu postanka sastojine, cilju gospodarenja i namjeni podijeljene na uređajne razrede: Gospodarska sjemenjača hrasta kitnjaka, Gospodarska sjemenjača hrasta cera, Gospodarska sjemenjača obične bukve, Gospodarska sjemenjača običnog graba, Gospodarska sjemenjača pitomog kestena, Gospodarska šikara, Zaštitna sjemenjača obične bukve, Zaštitna sjemenjača običnog graba i Neobraslo neproizvodno šumsko zemljište za potrebe održavanja bioraznolikosti. 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 758,30 ha, terenski radovi na 758,30 ha, završni radovi na 758,30 ha), prirodna obnova šuma (uklanjanje podrasta i grmlja na 19,07 ha, čišćenje tla od korova na 10,50 ha, popunjavanje šumskim reproduksijskim materijalom na 17,50 ha), njega šuma (njega podmladka i mladika na 115,84 ha, čišćenje na 69,46 ha), zaštita šuma od štetnih organizama i požara (osmatračka protupožarna služba na 758,30 ha, postavljanje znakova upozorenja 15 kom., suzbijanje biljnih bolesti na 5,23 ha), doznaka stabala (doznaka stabala glavnog prihoda jednodobnih sastojina 33475 m³, doznaka stabala prethodnog prihoda jednodobnih sastojina 4720 m³), čuvanje šuma (na 758,30 ha), planiranje, projektiranje, izgradnja, rekonstrukcija i održavanje šumske infrastrukture (održavanje šumskih cesta duljine 8,60 km). Radovi uklanjanja podrasta i grmlja propisani su u uređajnim razredima Gospodarska sjemenjača hrasta kitnjaka (2c) i Gospodarska sjemenjača obične bukve (9b). Ovim se radovima uklanja sloj nepoželjnih grmolikih vrsta koje ometaju razvoj podmladka i mladika glavnih vrsta drveća. Radovi čišćenja tla od korova propisani su u uređajnim razredima Gospodarska sjemenjača hrasta cera (4c) i Gospodarska sjemenjača obične bukve (9a, 10e, 11b, 12a, 13a). Ovim se radovima uklanja korovska vegetacija koja onemogućuje klijanje sjemea glavnih vrsta drveća. Radovi popunjavanja šumskim reproduksijskim materijalom propisani su u uređajnim razredima Gospodarska sjemenjača hrasta cera (4c) i Gospodarska sjemenjača obične bukve (9a, 9b, 10e, 11b, 12a, 13a). Ovi se radovi izvode u onim sastojinama u kojima prirodna obnova nije zadovoljavajuća, a izvode se autohtonim vrstama karakterističnim za šumske zajednice tog područja. Radovi njege podmladka i mladika propisani su u uređajnim razredima Gospodarska sjemenjača hrasta kitnjaka (2c, 8b, 10a), Gospodarska sjemenjača hrasta cera (4c) i Gospodarska sjemenjača obične bukve (9a, 9b, 10e, 11a, 11b, 12a, 13a). Ovim će se radovima pospješiti rast glavnih vrsta drveća jer se uklanjaju konkurentske biljke ostalih vrsta. Radovi čišćenja propisani su u uređajnim razredima Gospodarska sjemenjača hrasta kitnjaka (4a, 4e, 6f, 7a) i Gospodarska sjemenjača obične bukve (2b, 4b, 4f, 6a, 7c, 7d). Ovim se radovima iz sastojine uklanjaju sva rašljava stabalca, predrast, savijena, granata, rakasta i

oštećena stabla, stabla s abnormalno razvijenom krošnjom, prelomljenim ili deformiranim vrhom i slično. Radovi doznake stabala prethodnog prihoda jednodobnih sastojina propisani su u uredajnim razredima Gospodarska sjemenjača hrasta kitnjaka (2a, 6d, 10c), Gospodarska sjemenjača obične bukve (3b, 5a, 6b, 6c, 6e, 8c, 10b, 12b, 13b, 14b, 18e) i Gospodarska sjemenjača običnog graba (8a). Radovi doznake stabala glavnog prihoda jednodobnih sastojina propisani su u uredajnim razredima Gospodarska sjemenjača hrasta kitnjaka (2c, 8b, 10a), Gospodarska sjemenjača obične bukve (9a, 9b, 11b, 13a) i Gospodarska sjemenjača hrasta cera (4c).

Osnovom je propisan etat prethodnog prihoda jednodobnih sastojina od 4720 m³ na površini 233,35 ha te etat glavnog prihoda jednodobnih sastojina od 33475 m³ na površini 69,91 ha.

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

Područje gospodarske jedinice sukladno Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže graniči s područjem očuvanja značajnim za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001504 Gornji tok Korane, koje se pruža zapadnom i jugozapadnom granicom gospodarske jedinice, uz odsjek 1b. Ostatak graničnog područja nije obrasla površina te nisu formirani odsjeci. Izvan obuhvata gospodarske jedinice, na udaljenosti od oko 2,65 km od odsjeka 1b nalazi se i područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001336 Područje oko sustava Matešićeva špilja – Popovačka špilja. Najbliže područje očuvanja značajno za ptice (POP) je HR1000019 Gorski kotar i sjeverna Lika koje je od odsjeka 1b udaljeno 13,07 km. U dijelu koji se nalazi najbliže obuhvatu gospodarske jedinice navedeno područje očuvanja značajno za ptice preklapa se sa posebnim područjem očuvanja značajnim za vrste i stanišne tipove (PPOVS) HR5000019 Gorski kotar i sjeverna Lika.

Ciljevi očuvanja i mjere očuvanja ciljnih vrsta ptica područja ekološke mreže propisani su Pravilnikom o ciljevima očuvanja i mjerama očuvanja ciljnih vrsta ptica u područjima ekološke mreže (Narodne novine br. 25/20, 38/20), a ciljevi očuvanja i mjere očuvanja ciljnih vrsta i stanišnih tipova područja ekološke mreže propisani su Pravilnikom o ciljevima očuvanja i mjerama očuvanja ciljnih vrsta i stanišnih tipova u područjima ekološke mreže (Narodne novine br. 111/22), dok su za dio područja dostupni na internetskim stranicama Ministarstva (<https://mzozt.gov.hr/o-ministarstvu-1065/djelokrug/uprava-za-zastitu-prirode-1180/zakoni-i-propisi-1224/ekoloska-mreza-natura-2000-1230/1230>).

Područje ekološke mreže HR2001504 Gornji tok Korane sadrži sljedeće ciljne vrste: dugonogi šišmiš (*Myotis capaccinii*), vidra (*Lutra lutra*), potočna mrena (*Barbus balcanicus*), gavčica (*Rhodeus amarus*), plotica (*Rutilus virgo*), veliki vijun (*Cobitis elongata*) i obična lisanka (*Unio crassus*) te jedan ciljni stanišni tip Sedrene barijere krških rijeka Dinarida 32A0. Odsjek 1b, s kojim navedeno područje ekološke mreže graniči, pripada uredajnom razredu Zaštitna sjemenjača običnog graba te osim mjera zaštite i čuvanja šuma koje su propisane za cijelu gospodarsku jedinicu, nema drugih propisanih radova u I/1 polurazdoblju. Utjecaj

radova/aktivnosti planiranih Osnovom u odsjecima koji se nalaze u blizini ovog područja ekološke mreže, kao i u ostalim odsjecima gospodarske jedinice, ograničenog je djelovanja na sami odsjek ili dio odsjeka u kojem se radovi/aktivnosti provode i na razdoblje u kojem se provode. Radovi/aktivnosti se istovremeno provode samo u pojedinim odsjecima. Izvođenjem radova/aktivnosti neće se utjecati na vodotoke u gospodarskoj jedinici niti na rijeku Koranu jer se neće uklanjati obalna vegetacija niti će se radovi obavljati uz korito vodotoka. Na taj će način ostati očuvana prirodna hidromorfolologija vodotoka, prirodna raznolikost oko vodotoka te prirodna raznolikost staništa s kamenitim, šljunkovitim i pjeskovitim dnom vodotoka, a koje su nužne za očuvanje ciljnih vrsta ovog područja ekološke mreže.

Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001336 Područje oko sustava Matešićeva špilja – Popovačka špilja sadrži sljedeće ciljne vrste: potočni rak (*Austropotamobius torrentium**), veliki potkovnjak (*Rhinolophus ferrumequinum*), južni potkovnjak (*Rhinolophus euryale*), mali potkovnjak (*Rhinolophus hipposideros*), dugokrili pršnjak (*Miniopterus schreibersii*), dugonogi šišmiš (*Myotis capaccinii*) i riđi šišmiš (*Myotis emarginatus*) te jedan ciljni stanišni tip Špilje i jame zatvorene za javnost 8310. Iako se ovo područje ekološke mreže nalazi izvan obuhvata gospodarske jedinice, zbog velikog radiusa kretanja tijekom potrage za hranom cijelo područje gospodarske jedinice može predstavljati pogodno lovno područje za ciljne vrste šišmiša. Uslijed provođenja radova/aktivnosti planiranih Osnovom, zbog prisutnosti ljudi, strojeva i buke može doći do uznemiravanja ciljnih vrsta šišmiša koji se zateknu na području gospodarske jedinice. Međutim, navedeni radovi obavljati će se samo povremeno i samo u pojedinim odsjecima ili dijelovima odsjeka pa se mogu isključiti značajni negativni utjecaji na ciljne vrste šišmiša. S obzirom na ograničeni doseg djelovanja propisanih aktivnosti, kao i njihov karakter, te udaljenost samog područja ekološke mreže može se isključiti značajan negativan utjecaj na ciljeve očuvanja potočnog raka i ciljnog stanišnog tipa ovog područja ekološke mreže.

Također, zbog ograničenog dosega djelovanja aktivnosti propisanih Osnovom te udaljenosti samog područja očuvanja značajnog za ptice (POP) HR1000019 Gorski kotar i sjeverna Lika i Posebnog područja očuvanja značajnog za vrste i stanišne tipove (PPOVS) HR5000019 Gorski kotar i sjeverna Lika može se isključiti značajan negativan utjecaj na ciljne vrste 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 i zbog ekoloških zahtjeva ciljnih vrsta područja ekološke mreže, utvrđeno je da se za Osnovu odnosno aktivnosti planirane Osnovom može isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže i da nije potrebno provesti Glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu te je stoga 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 (Narodne novine br. 61/14, 03/17) 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, UR.BROJ: 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.

Članak 48. stavak 5. Zakona o zaštiti prirode propisuje 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.

Članak 48. stavak 7. Zakona o zaštiti prirode propisuje da rješenje iz stavaka 5. i 6. navedenog 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.

Članak 48. stavak 8. Zakona o zaštiti prirode propisuje da rješenje iz stavaka 5. i 6. navedenog 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 s člankom 51. stavak 2. Zakona o zaštiti prirode ovo Rješenje objavljuje se na mrežnoj stranici Ministarstva.

Uputa o pravnom lijeku

Ovo Rješenje izvršno je 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 суду neposredno u pisanim 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)

