



P/8208616

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

**UPRAVA ZA ZAŠTITU PRIRODE**

KLASA: UP/I-352-03/25-05/108

UR.BROJ: 517-06-2-3-26-2

Zagreb, 9. siječnja 2026.

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: ST/24-01/1541, UR. BROJ: 00-05-02/02-25-14 zaprimljenog 25. lipnja 2025. godine, u postupku prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu Osnove gospodarenja gospodarskom jedinicom „SUKOŠAN“ za razdoblje gospodarenja od 1. siječnja 2025. godine do 31. prosinca 2034. godine, nakon provedenog postupka donosi

**R J E Š E N J E**

- I. Osnova gospodarenja gospodarskom jedinicom „SUKOŠAN“, 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 ograđivanje 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. u zoni radijusa 100 m od aktivnih gnijezda strogo zaštićenih ptica grabljivica treba osigurati mir i nije dopušteno provoditi radove u vrijeme njihovog razmnožavanja;
5. održati mozaičnost staništa kao pogodnog lovnog područja za šišmiše i ptice;
6. 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;
7. pri planiranju trasa i izgradnji novih šumskih prometnica (i ostale šumske infrastrukture) u što većoj mjeri koristiti koridore postojećih putova, slijediti morfologiju terena te zauzimati uski radni pojas;
8. redovito održavati propuste na šumskoj prometnoj infrastrukturi koji mogu služiti kao prijelazi za male divlje životinje;
9. prilikom izgradnje nove šumske prometne infrastrukture, radove uklanjanja drvenaste vegetacije izvoditi u razdoblju od 15. kolovoza do 15. ožujka odnosno izvan razdoblja gniježđenja većine vrsta ptica;
10. ukoliko se prilikom izgradnje šumskih cesta (i ostale šumske infrastrukture) otkrije speleološki objekt, prekinuti radove na toj lokaciji te o otkriću bez odgađanja obavijestiti Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije i nadležnu Javnu ustanovu;
11. očuvati speleološke objekte, ne smije se zatrpavati ulaz drvnom masom i ostalim materijalom te se ne smije zadirati mehanizacijom u zonu ulaza;
12. 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;
13. svaki pronalazak uginule ili ozlijeđene strogo zaštićene životinjske vrste odmah prijaviti Zavodu za zaštitu okoliša i prirode putem obrasca dostupnog na internetskoj poveznici <https://arcg.is/1CbK98>;
14. u Obrascu za evidentiranje ugroženih i strogo zaštićenih vrsta (dostupan na upit na [zavod@mzozt.hr](mailto:zavod@mzozt.hr)) potrebno je evidentirati opažanja i nalaze strogo zaštićenih vrsta te navedeni obrazac jednom godišnje dostavljati Zavodu za zaštitu okoliša i prirode;
15. 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 izrađivač i nositelj izrade Osnove gospodarenja

gospodarskom jedinicom „SUKOŠAN“ za razdoblje gospodarenja od 1. siječnja 2025. godine do 31. prosinca 2034. godine (dalje u tekstu: Osnova), podnijelo je aktom KLASA: ST/24-01/1541, UR. BROJ: 00-05-02/02-25-14 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 podatci 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 Split – 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 i 123/25) utvrđeno je sljedeće.

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

Obuhvat Osnove odnosi se na gospodarsku jedinicu „SUKOŠAN“ u Zadarskoj županiji (1747,23 ha), odnosno na području Općine Sukošan (1675,15 ha) i Općine Bibinje (72,08 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 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 1747,23 ha, od čega obraslo šumsko zemljište obuhvaća 1658,89 ha, neobraslo proizvodno 0,00 ha, neobraslo neproizvodno šumsko zemljište 70,05 ha i neplodno 18,29 ha. Prema namjeni šume su zaštitne (1658,89 ha), a prema načinu gospodarenja jednodobne (129,43 ha). Prema uzgojnom obliku šume su sjemenjače (58,74 ha), šikare (291,15 ha), makije (714,38 ha), garizi (523,93 ha) i šumske kulture (70,69 ha).

Gospodarska jedinica podijeljena je na 65 odjela sa 93 odsjeka. Šume su prema glavnoj vrsti drveća, načinu postanka sastojine, cilju gospodarenja i namjeni podijeljene na uređajne razrede: Zaštitna sjemenjača alepskog bora, Zaštitna kultura alepskog bora, Zaštitna kultura pinije, Zaštitna šikara, Zaštitna makija i Zaštitni garig. Preostali uređajni razred gospodarske jedinice „SUKOŠAN“ je Neobraslo neproizvodno šumsko zemljište za potrebe održavanja bioraznolikosti šumskih ekosustava. 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 1747,23 ha, terenski radovi na 1747,23 ha, završni radovi na 1747,23 ha, održavanje gospodarske podjele na 1747,23 ha), umjetna obnova šuma (popunjavanje šumskim reprodukcijским materijalom (umjetna obnova) na 12,92 ha), konverzija šuma (popunjavanje šumskim reprodukcijским materijalom (konverzija) na 5,04 ha), njega šuma (njega podmlatka i mladika na 17,96 ha), zaštita šuma od štetnih organizama i požara (osmatračka protupožarna služba na 1747,23 ha, opažanje i identifikacija biljnih bolesti i štetnika na 1658,89 ha, protupožarno čišćenje sastojina na 15,55 ha), čuvanje šuma (na 1747,23 ha), planiranje, projektiranje, izgradnja, rekonstrukcija i održavanje šumske infrastrukture (izgradnja protupožarnih prosjeka s elementima šumskih cesta duljine 3,19 km, održavanje protupožarnih prosjeka s elementima šumskih cesta duljine 20,00 km). Prema dostavljenom nacrtu Osnove planirana je izgradnja protupožarnih prosjeka s elementima šumskih cesta u ukupnoj duljini 3,19 km na brdu Tustica, kroz odsjeke 24a, 26a, 29b, 30a i 35b. Prosječna širina prometne infrastrukture iznosi 4 m. Sva planirana izgradnja odvijati će se izvan područja ekološke mreže. Osnovom nije propisan etat.

Područje gospodarske jedinice „SUKOŠAN“ 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 dijelom se preklapa sa područjem očuvanja značajnim za ptice (POP) HR1000024 Ravni kotari (odsjeci 1a, 1ps, 2a, 2ps, dio 3a, dio 3ps, 5a, 5pl, dio 5ps, 6a, 8a, 8b, 8el, dio 13a, dio 14a, dio 14ps, 57a, 58a, dio 58ps, dio 59a, dio 60ps) te posebnim područjem očuvanja značajnim za vrste i stanišne tipove (PPOVS) HR2001361 Ravni kotari (odsjeci 8a, 8b, 8el, dio 13a, dio 14a, dio 14ps). U navedenim odsjecima, osim čuvanja šuma, osmatračke protupožarne službe te radova opažanja i identifikacije biljnih bolesti i štetnika, nisu planirani drugi radovi gospodarenja šumama.

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>).

Ciljne vrste područja ekološke mreže HR1000024 Ravni kotari su: jarebica kamenjarka (*Alectoris graeca*), primorska trepteljka (*Anthus campestris*), ušara (*Bubo bubo*), kratkoprsti ševa (*Calandrella brachydactyla*), leganj (*Caprimulgus europaeus*), zmijar (*Circaetus gallicus*), eja strnjaričica (*Circus cyaneus*), eja livadarka (*Circus pygargus*), zlatovrana (*Coracias garrulus*), crvenoglavi djetlić (*Leiopicus medius*), mali sokol (*Falco columbarius*), bjelonokta vjetruša (*Falco naumanni*), ždral (*Grus grus*), voljić maslinar (*Hippolais olivetorum*), rusi svračak (*Lanius collurio*), sivi svračak (*Lanius minor*), ševa krunica (*Lullula arborea*) i velika ševa (*Melanocorypha calandra*). Na području ekološke mreže treba očuvati populaciju ciljnih vrsta ptica određene brojnosti kao i odgovarajuće površine pogodnih staništa za očuvanje gnijezdeće/preletničke/zimujuće populacije (otvoreni kamenjarski travnjaci, otvoreni suhi travnjaci, stjenovita područja, garizi, kamenjarski travnjaci ispresijecani šumama, šumarcima, makijom ili garigom, otvorena mozaična staništa, mozaična staništa s ekstenzivno korištenim travnjacima i oranicama s plodoredom te drvoredima i pojedinačnim stablima topola, vlažni travnjaci, oranice, otvorene niske listopadne šume/šumarci, stari maslinici).

Ciljne vrste područja ekološke mreže HR2001361 Ravni kotari su bjelonogi rak (*Austropotamobius pallipes*), kopnena kornjača (*Testudo hermanni*), četveroprugi kravosas (*Elaphe quatuorlineata*), crvenkrpica (*Zamenis situla*), dugokrili pršnjak (*Miniopterus schreibersii*), oštrouhi šišmiš (*Myotis blythii*), dalmatinski okaš (*Proterebia afra dalmata*) te ciljni stanišni tipovi Mediteranski visoki vlažni travnjaci *Molinio-Holoschoenion* 6420 i Špilje i jame zatvorene za javnost 8310. Na području ekološke mreže treba očuvati ciljne vrste i ciljne stanišne tipove kao i odgovarajuće površine pogodnih staništa za očuvanje ciljnih vrsta (vodotoci s prirodnom hidromorfologijom i razvijenom obalnom vegetacijom, otvorena, sunčana i suha staništa, kamenita i stjenovita staništa, kamenjarske livade i pašnjaci, travnjaci, suhozidi, garizi, makije, rubovi šuma i šumske čistine, stari voćnjaci i maslinici, livade košaničice, vlažne livade, suhi mediteranski travnjaci, vapnenački kamenjari često s grmovima borovice *Juniperus*, niža makija).

S obzirom da se područja ekološke mreže HR2001361 Ravni kotari i HR1000024 Ravni kotari nalaze u dijelu obuhvata gospodarske jedinice u kojem nema propisanih radova/aktivnosti (osim čuvanja šuma, osmatračke protupožarne službe radova opažanja i identifikacije biljnih bolesti i štetnika), a mogući utjecaji planiranih radova/aktivnosti u ostatku gospodarske jedinice ograničeni su na područje u kojem se provode odnosno na samu površinu odsjeka u kojima su planirani, mogu se isključiti značajni negativni utjecaji na ciljeve očuvanja i cjelovitost ovih područja ekološke mreže. Ukoliko se ukaže potreba za radovima održavanja protupožarnih prosjeka s elementima šumskih cesta unutar područja ekološke mreže, izvođenjem navedenih radova neće doći do gubitka ciljnih stanišnih tipova ili gubitka pogodnih staništa za ciljne vrste jer se radi o nasipavanju kamenom oštećenih dijelova, poravnavanju i čišćenju odvodnih jaraka već postojećih protupožarnih prosjeka s elementima šumskih cesta. Također, navedenim se radovima neće zadirati u okolna staništa. Međutim, zbog prisustva ljudi i strojeva te buke uslijed izvođenja radova može doći do uznemiravanja navedenih ciljnih vrsta. S obzirom da će se

navedeni radovi odvijati samo po potrebi, povremeno i da su ograničenog trajanja, mogu se isključiti i značajni negativni utjecaji zbog uznemiravanja. Osim navedenoga, cijelo područje gospodarske jedinice može predstavljati pogodno lovno područje za ciljne vrste šišmiša i dio ciljnih vrsta ptica te se može očekivati njihova povremena prisutnost i u ostalim dijelovima gospodarske jedinice. Zbog provođenja radova/aktivnosti u odsjecima koji se nalaze izvan područja ekološke mreže također može doći do uznemiravanja navedenih ciljnih vrsta zbog prisutnosti ljudi i strojeva te buke, ukoliko se zateknu na dijelovima gospodarske jedinice u kojima se radovi provode. Međutim, mogući utjecaji ograničeni su na područje na kojem se radovi/aktivnosti provode, odnosno na samu površinu odsjeka i ne provode se istovremeno na cijelom području gospodarske jedinice pa se zbog njihovog karaktera i dosega djelovanja može isključiti i utjecaj zbog uznemiravanja.

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 navedenih 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 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)