



REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO GOSPODARSTVA
I ODRŽIVOG RAZVOJA

10000 Zagreb, Radnička cesta 80
Tel: 01/ 3717 111 fax: 01/ 3717 149

UPRAVA ZA ZAŠTITU PRIRODE
SEKTOR ZA ZAŠTIĆENA PODRUČJA
I OCJENU PRIHVATLJIVOSTI

KLASA: UP/I 352-03/22-05/73

URBROJ: 517-10-2-3-22-5

Zagreb, 19. prosinca 2022.

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Uprava za zaštitu prirode (OIB 19370100881), temeljem članka 48. stavak 5., 7. i 8. Zakona o zaštiti prirode (Narodne novine, br. 80/13, 15/18, 14/19, 127/19), 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: KA/22-01/667, URBROJ: 00-05-02/02-22-03 od 6. lipnja 2022. godine, u postupku prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu Osnove gospodarenja gospodarskom jedinicom „MAŠVINA“ za razdoblje gospodarenja od 1. siječnja 2022. godine do 31. prosinca 2031. godine, nakon provedenog postupka donosi

R J E Š E N J E

- I. Da je Osnova gospodarenja gospodarskom jedinicom „MAŠVINA“ za razdoblje gospodarenja od 1. siječnja 2021. godine do 31. prosinca 2030. 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 održavati uklanjanjem drvenaste vegetacije, 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. prilikom doznake stabala za sječju ostavljati što veći broj mrtvih stojećih stabala te ih ostaviti da leže nakon prirodnog rušenja, u sastojini nakon sječje ostavljati što više panjeva i ostatke od sječje,
 4. prilikom doznake ostavljati stabla s dupljama i pukotinama koja su pogodna za gnježđenje ptica dupljašica i/ili kao skloništa za šišmiše te ostavljati što više voćkarica,

5. oborena stabla na kojima se naknadno uoče duplje i/ili šišmiši treba ostaviti da leže najmanje 24 sata na mjestu prije uklanjanja,
6. stabla nije dopušteno obarati niti privlačiti kroz korita potoka, posječenu drvenu masu treba odlagati izvan područja vlažnih staništa te vodenih staništa i njihovih obala,
7. drvenu masu nije dopušteno privlačiti i/ili skladištiti na ugroženim i rijetkim stanišnim tipovima livada, pašnjaka ili travnjaka,
8. u hrastovim sastojinama treba očuvati povoljan udio i ravnomjeran raspored sastojina starijih od 80 godina, a u bukovim sastojinama starijih od 60 godina,
9. stabla nije dopušteno obarati u blizini ulaza u speleološke objekte; drvenu masu, grane i dr. nije dopušteno odlagati na i/ili u blizini ulaza u speleološke objekte, niti na bilo koji način utjecati na speleološki objekt,
10. u zoni radijusa 100 m od aktivnih gnijezda strogo zaštićenih ptica grabljivica treba osigurati mir i nije dopušteno provoditi radove u vrijeme njihovog razmnožavanja,
11. u slučaju nailaska na nastambu vidre (*Lutra lutra*) prekinuti provođenje radova i nije dopušteno provoditi radove u radijusu od 300 m oko nastambe u vrijeme razmnožavanja ,
12. očuvati izvore, tekuće i stajaće vodene površine i spriječiti zarastanje i isušivanje stajaćica, uz vodotoke osigurati i očuvati pojas šumske vegetacije odgovarajuće širine,
13. 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 gospodarstva i održivog razvoja,
14. u slučaju pronalaska ozlijeđene, ranjene ili uginule strogo zaštićene vrste obavijestiti Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja putem obrasca dostupnog na internetskoj poveznici <http://213.202.106.36/limesurvey/index.php/927612/lang-hr> ,
15. radove popunjavanja, sjetve i sadnje prilikom obnove, sanacije, rekonstrukcije i konverzije šuma izvoditi uporabom zavičajnih (autohtonih) vrsta, odnosno vrsta karakterističnih za postojeći prisutni ugroženi i rijetki stanišni tip odnosno stanišni tip koji se planira uspostaviti,
16. kulture četinjaka postupno prevoditi u zavičajne (autohtone) sastojine,
17. 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,
18. redovito održavati propuste na šumskoj prometnoj infrastrukturi koji mogu služiti kao prijelazi za vodozemce i druge male životinje,
19. pri planiranju trasa i izgradnji nove šumske infrastrukture u što većoj mjeri koristiti koridore postojećih šumskih putova, slijediti morfologiju terena, zauzimati uski radni pojas, osigurati povezanost staništa izgradnjom propusta/prijelaza za male životinje te osigurati neprekinutost vodenih tokova,

20. 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 gospodarstva i održivog razvoja.

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 „MAŠVINA“ za razdoblje gospodarenja od 1. siječnja 2022. godine do 31. prosinca 2031. godine (dalje u tekstu: Osnova), podnijelo je aktom, KLASA: KA/22-01/667, URBROJ: 00-05-02/02-22-03 od 6. lipnja 2022. godine, zahtjev za provedbu prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu za Osnovu. U zahtjevu su sukladno članku 48. stavku 2. dostavljeni podaci o Osnovi, nositelju izrade Osnove kao i o razlozima izrade. Uz zahtjev 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, broj 61/14, 3/17).

Uvidom u Osnovu, utvrđeno je da pojedini dijelovi nisu potpuni i da nisu izrađeni na odgovarajući način te je Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Uprava za zaštitu prirode (dalje u tekstu Ministarstvo) zaključkom KLASA: 352-03/22-05/73, URBROJ: 517-10-2-3-22-2 od 14. listopada 2022. godine zatražilo usklađivanje i dopunu poglavlja koja se odnose na područja ekološke mreže, buduće gospodarenje uređajnim razredom jednodobna gospodarska sjemenjača hrasta kitnjaka, obrasce O-2 i kartografski prikaz područja ekološke mreže. Hrvatske šume d.o.o. je aktom KLASA: KA/22-01/667, URBROJ: 00-05-02/02-22-07 od 14. studenog 2022. godine dostavilo traženu nadopunu.

Razmatranjem predmetnog zahtjeva kojim je zatražena provedba postupka prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu, 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) utvrđeno je slijedeće.

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

Obuhvat Osnove odnosi se na gospodarsku jedinicu „MAŠVINA“ u Karlovačkoj županiji (1663,62 ha) odnosno na području Grada Slunja (673,81 ha) i Općine Rakovica (989,81 ha). Osnova se donosi za razdoblje od 1. siječnja 2021. godine do 31. prosinca 2030. godine.

Razlog za izradu Osnove proizlazi iz Zakona o šumama (Narodne novine 68/18, 115/18, 98/19, 32/20, 145/20) 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 trenutačno i ubuduće 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 svecuropskim kriterijima za održivo gospodarenje šumama.

Ukupna površina gospodarske jedinice iznosi 1663,62 ha, od čega obraslo šumsko zemljište obuhvaća 1581,41 ha, neobraslo-neproizvodno šumsko zemljište 61,46 i neplodno 20,76 ha. Prema namjeni šume su gospodarske i zaštitne. Svim će se sastojinama gospodariti na jednodoban način.

Gospodarska jedinica podijeljena je na 35 odjela, odnosno 138 odsjeka. Šume su prema glavnoj vrsti drveća, načinu postanka sastojine, cilju gospodarenja i namjeni podijeljene na uređajne razrede: Jednodobna gospodarska sjemenjača hrasta kitnjaka, Jednodobna gospodarska sjemenjača obične bukve, Jednodobna gospodarska sjemenjača običnog graba, Jednodobna gospodarska kultura obične smreke, Jednodobna gospodarska kultura običnog bora, Jednodobna gospodarska kultura crnog bora, Jednodobna gospodarska kultura europskog ariša, Jednodobna gospodarska sjemenjača domaće topole, Šikara, Zaštitna sjemenjača obična bukva, 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 izradi šumskogospodarskog plana, terenski radovi na izradi šumskogospodarskog plana, završni radovi na izradi šumskogospodarskog plana održavanje gospodarske podjele), prirodne obnove šuma (popunjavanje šumskim reprodukcijским materijalom), konverzije šuma (uklanjanje podrasta i grmlja, čišćenje tla od korova, sjetva i sadnja), njege šuma (njega pod zastorom stare sastojine, njega pomlatka i mladika, čišćenje, prorjeđivanje sastojina do trećine ophodnje, prorjeđivanje sastojine iznad trećine ophodnje), zaštita šuma od štetnih organizama i požara (osmatračka protupožarna služba, održavanje protupožarnih prosjeka), doznake stabala (doznaka stabala glavnog prihoda jednodobnih sastojina, doznaka stabala prethodnog prihoda jednodobnih sastojina), čuvanje šuma, šumska infrastruktura (projektiranje šumske prometnice, izgradnja šumskih cesta, održavanje šumskih cesta). U I/1 polurazdoblju planirana je izgradnja 6,98 km šumskih cesta u odsjecima 10c, 9c, 12a, 13a, 13b, 33a, 34a, 28a, 28b, 29a, 30a, 31a, 32a, 33a, 7d, 20d, 20e, 20g, 21b, 21d i 21f.

Etat glavnog prihoda od 14956 m³ propisan je na površini od 80,00 ha. Etat prethodnog prihoda od 16570 m³ propisan je na površini 650,50 ha. Sveukupni etat iznosi 31526 m³ na površini od 730,50 ha.

Području gospodarske jedinice ne nalazi se niti jedno područje zaštićeno temeljem Zakona o zaštiti prirode.

Na područje gospodarske jedinice sukladno Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže nalazi se nekoliko područja ekološke mreže i to područja očuvanja značajnih za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001504 Gornji tok Korane, ali na području ekološke mreže nisu formirani odjeli i odsjeci gospodarske jedinice (najbliži odsjeci su 6e, 8c, 8d, 8e, 8f, 9c, 10c, 11a, 11g, 12a i 12 d na udaljenosti od 0,7 do 2,8 km) te područje HR2000026 Dumenčića špilja na kojem također nisu formirani odjeli i odsjeci (najbliži odsjeci su 35a, 35b, 35e i 35d na udaljenosti od 0,2 do 0,5 km). U blizini gospodarske jedinice nalazi se i područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove

(POVS) HR2001180 Panjkov ponor – Varićakova špilja - sustav (najbliži odsjeci 32a, 33a i 33b na udaljenosti 1,2 do 1,5 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 područja očuvanja značajnih 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 veći 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 ekološke mreže HR2001504 Gornji tok Korane su dugonogi šišmiš (*Myotis capaccinii*), vidra (*Lutra lutra*), potočna mrena (*Barbus balcanicus*), gavčica (*Rhodeus amarus*), plotica (*Rutilus virgo*), veliki vijun (*Cobitis elongata*), obična lisanka (*Unio crassus*), 32A0 Sedrene barijere krških rijeka Dinarida. Na području ekološke mreže treba očuvati pogodna staništa za ciljne vrste (podzemni objekti i pogodni lovni koridori - otvorena šumovita područja i šikare; površinskih kopnenih voda i močvarnih staništa - stajačice, tekućice, hidrofitska staništa slatkih voda te obrasle obale površinskih kopnenih voda i močvarna staništa; brzaci, kamenita i šljunkovita dna; dna sa unioidnim školjkašima; brzaci i šljunkovita dna; pjeskovita i šljunkovita dna; vodotoci na pješćanim i šljunkovitim dnom i vodom bogatom kisikom) i određenu brojnost populacije te treba očuvati određenu površinu ciljnog stanišnog tipa. Na području ekološke mreže nisu formirani odjeli i odsjeci gospodarske jedinice. Najbliži odsjek 12d nalazi se na udaljenosti od oko 0,7 km. Odsjek je svrstan u uređajni razred gospodarska sjemenjača obična bukva i u njemu su propisani radovi prorjede. U najbližim odsjecima koji se nalaze na udaljenosti od oko 1,2 do 2,8 km i svrstani su u uređajne razrede: zaštitna sjemenjača obične bukve (6e, 8e) nisu propisani radovi, već samo slučajni užici, gospodarske sjemenjače obične bukve (8c) propisani su radovi čišćenja sastojine, gospodarske sjemenjače obične bukve (8d, 9c, 10c, 11a, 12a) propisani su radovi prorjede, gospodarske sjemenjače obične bukve (8f) propisani su samo slučajni užici i gospodarske šikara (11g) nisu propisani radovi. Radovi propisani u ovim odsjecima provoditi će se povremeno i neće se provoditi istovremeno u svim odsjecima. Utjecaj radova je ograničen na razdoblje odvijanja radova i doseg je ograničen na područje na kojem se odvijaju. Slijedom navedenog ne očekuje se rasprostiranje utjecaja planiranih radova na rijeku Koranu odnosno na ciljne vrste koje su svojim ekološkim zahtjevima vezane uz vodena staništa odnosno ne očekuje se značajni negativni utjecaj na ciljni stanišni tip. Područje gospodarske jedinice može predstavljati pogodno lovno područje za dugonogog šišmiša, a na području najbližih odsjeka tijekom dnevnih migracija moguće je povremeno zadržavanje vidre. Planiranim radovima na području gospodarske jedinice neće se mijenjati stanišni tipovi osim u pojedinim odsjecima uređajnog razreda jednodobna gospodarska sjemenjača domaće topole u kojima je planirana konverzija u sastojine hrasta kitnjaka i bukve te trajnog gubitka 6,98 ha šumskog zemljišta zbog izgradnje šumskih cesta. Utjecaj na ove ciljne vrste moguć je u vidu uznemiravanja i gubitka pogodnih staništa. Radovi će se u gospodarskoj jedinici obavljati povremeno i na pojedinim dijelovima gospodarske jedinice i mogući utjecaji su ograničenog dosega, te se zbog svega navedenog kao i razloga da se formirani odsjeci gospodarske jedinice nalaze izvan obuhvata područja ekološke mreže te zbog dovoljne rasprostranjenosti pogodnih staništa za ove vrste na području ekološke mreže ne očekuju značajni negativni utjecaji na dugonogog šišmiša i vidru. Sve vrste šišmiša i vidra su ujedno i strogo zaštićene vrste temeljem Zakona o zaštiti prirode te se ne smiju uznemiravati, a u slučaju nalaza nastambe vidre u vrijeme razmnožavanja radovi se ne smiju obavljati u radijusu od 300 m od nastambe.

Za područje ekološke mreže HR2000026 Dumenčića špilja određen je samo jedan ciljni stanišni tip 8310 Špilje i jame zatvorene za javnost. Područje se nalazi u obuhvatu gospodarske jedinice međutim najbliži odsjeci 35a, 35b, 35e i 35d nalaze se na udaljenosti od 0,2 do 0,5 km. U odsjecima svrstanim u uređajni razred gospodarska sjemenjača kitnjak (35a, 35b i 35d) i gospodarska sjemenjača obični grab (35e) nisu propisani radovi već samo slučajni užici. Radovi planirani u ovim odsjecima i općenito na području gospodarske jedinice ograničenog su dosega utjecaja te se zbog udaljenosti odsjeka od područja ekološke mreže ne očekuju značajni negativni utjecaji na ciljni stanišni tip. Također općenito u cilju zaštite bioraznolikosti i speleoloških objekata stabla nije dopušteno obarati u blizini ulaza u speleološke objekte, a drvnu masu, grane i dr. nije dopušteno odlagati na i/ili u blizini ulaza u speleološke objekte, niti na bilo koji način radovima utjecati na speleološki objekt. Slijednom navedenog ne očekuju se značajni negativni utjecaji na ciljni stanišni tip.

Ciljne vrste i ciljni stanišni tip područja HR2001180 Panjkov ponor – Varićakova špilja sustav su: mali potkovnjak (*Rhinolophus hipposideros*), južni potkovnjak (*Rhinolophus euryale*) i 8310 Špilje i jame zatvorene za javnost. Za malog potkovnjaka treba očuvati zimujuću koloniju u brojnosti od 1 do 100 jedinki i skloništa (Panjkov ponor-Varićakova špilja sustav) dok za južnog potkovnjaka treba očuvati migracijsku populaciju u brojnosti od 100 do 200 jedinki i skloništa (Panjkov ponor-Varićakova špilja sustav) te na području ekološke mreže treba očuvati speleološki objekt koji odgovara opisu ciljnog stanišnog tipa. Područje ekološke mreže ne nalazi se u obuhvatu gospodarske jedinice i najbliži odsjeci su na udaljenosti od oko 1,2 do 1,5 km odnosno izvan dosega rasprostiranja mogućih utjecaja radova koji su propisani za gospodarsku jedinicu te se ne očekuju utjecaji na skloništa šišmiša kao niti na ciljni stanišni tip. Područje gospodarske jedinice iako se nalazi izvan područja ekološke mreže može predstavljati pogodno lovno područje za malog i južnog potkovnjaka. Planiranim radovima na području gospodarske jedinice neće se mijenjati stanišni tipovi osim u pojedinim odsjecima uređajnog razreda jednodobna gospodarska sjemenjača domaće topole u kojima je planirana konverzija u sastojine hrasta kitnjaka i bukve te trajnog gubitka 6,98 ha šumskog zemljišta zbog izgradnje šumskih cesta. Utjecaj na ove ciljne vrste moguć je u vidu uznemiravanja i gubitka pogodnih lovnih područja. Radovi će se u gospodarskoj jedinici obavljati povremeno i na pojedinim dijelovima gospodarske jedinice i mogući utjecaji su ograničenog dosega, te se zbog svega navedenog kao i razloga da se formirani odsjeci gospodarske jedinice nalaze izvan obuhvata područja ekološke mreže te općenito zbog dovoljne rasprostranjenosti pogodnih staništa pogodnih za lov ne očekuju značajni negativni utjecaji na ove ciljne vrste. Sve vrste šišmiša su ujedno i strogo zaštićene vrste temeljem Zakona o zaštiti prirode te se ne smiju uznemiravati.

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