



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

P/8125370

UPRAVA ZA ZAŠTITU PRIRODE

KLASA: UP/I-352-03/24-05/58

URBROJ: 517-06-2-3-25-3

Zagreb, 21. siječanj 2025.

Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije, 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.) 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, za provedbu postupka Prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu Osnove gospodarenja gospodarskom jedinicom „RAVNA ČEMERNICA“ za vremensko razdoblje od 01. 01. 2024. do 31. 12. 2033. godine, nakon provedenog postupka donosi

**RJEŠENJE**

- I. Osnova gospodarenja gospodarskom jedinicom „RAVNA ČEMERNICA“ za vremensko razdoblje od 01. 01. 2024. do 31. 12. 2033. godine prihvatljiva je za ekološku mrežu.
- II. U cilju zaštite i očuvanja zaštićenog područja, strogo zaštićenih divljih vrsta te ugroženih i rijetkih stanišnih tipova za koje nisu izdvojena područja ekološke mreže izdaju se slijedeći uvjeti zaštite prirode:
  1. Za svaki zahvat (radove) na zaštićenom području spomenik prirode - hidrološki „Vrelo rijeke Une“ potrebno je ishoditi dopuštenje sukladno Zakonu o zaštiti prirode;
  2. Tijekom uzgojnih radova prorede (etat prethodnog prihoda) i opće osnove sječa potrebno je ostavljati najmanje 75% stabala voćkarica;
  3. Kod izvođenja doznake nije dopušteno doznačivati stabla s dupljama u kojima je utvrđeno gniježđenje ptica dupljašica i/ili prisustvo kolonije šišmiša;
  4. Oborena stabla na kojima se naknadno uoče duplje i/ili šišmiši ostaviti da leže najmanje 24 sata na mjestu prije uklanjanja;
  5. U slučaju nalaza nastambe vidre (*Lutra lutra*) nije dopušteno izvoditi šumske radove u zoni radijusa 300 m oko nastambe u vrijeme njezinog razmnožavanja;
  6. Nije dopušteno izvlačenje drvne mase prirodnim vodotocima, kao niti ostavljanje trupaca ili granja u njima;
  7. Nije dopušteno privlačenje i/ili skladištenje trupaca i/ili granja preko i na ugroženim i rijetkim stanišnim tipovima šumskih čistina (pašnjaci, travnjaci i sl.) navedenih u Pravilniku o popisu stanišnih tipova i karti staništa (Narodne novine, broj 27/21., 101/22.);

8. Kod održavanja i/ili rekonstrukcije postojeće primarne šumske infrastrukture na mjestima najčešćih prijelaza vodozemaca izvoditi propuste za vodozemce te uz njih sa svake strane postavljati usmjerivače. Mjesta prijelaza vodozemaca kao i sam način izrade i održavanja propusta zatražiti i odrediti u suradnji s nadležnom Javnom ustanovom za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode;
9. Postojeće kulture/nasade stranih (alohtonih) vrsta postupno prevoditi u prirodne zavičajne (autohtone) šumske zajednice ovog područja;
10. Radove popunjavanja/pošumljavanja u postupcima obnove i konverzije šuma obavljati korištenjem zavičajnih (autohtonih) vrsta ovoga područja;
11. Oko jama i spilja u zoni radijusa 50 m provoditi raznodobni način gospodarenja;
12. Nije dopušteno mijenjati, odnosno raditi konverziju ugroženih i rijetkih stanišnih tipova navedenih u Pravilniku o popisu stanišnih tipova i karti staništa;
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.

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

Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije Uprava za zaštitu prirode (dalje u tekstu: Ministarstvo) zaprimilo je 21. lipnja 2024. godine od trgovačkog društva „HRVATSKE ŠUME“ d.o.o., Ulica kneza Branimira 1, 10000 Zagreb (dalje u tekstu: Hrvatske šume d.o.o.) kao nositelja izrade Osnove gospodarenja gospodarskom jedinicom „RAVNA ČEMERNICA“ za vremensko razdoblje od 01. 01. 2024. do 31. 12. 2033. godine (dalje u tekstu: Program), zahtjev za provođenje postupka Prethodne ocjene prihvatljivosti Programa za ekološku mrežu (KLASA: ZG/24-01/616 UR. BROJ: 00-05-02/02-24-02).

U zahtjevu su sukladno članku 48. stavku 2. Zakona o zaštiti prirode dostavljeni podaci o Programu, nositelju izrade Programa, Izjava da se Programom ne planiraju zahvati iz Priloga I., II. i III. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (Narodne novine, br. 61/14., 3/17.) te pripadajući kartografski prikazi. Uz zahtjev je u tiskanom i digitalnom obliku priložen nacrt Programa.

Hrvatske šume d.o.o. dostavile su 10. siječnja 2025. godine izmijenjeni nacrt Programa i ostalu dokumentaciju.

U provedbi postupka Ministarstvo je razmotrilo predmetni zahtjev i priloženu dokumentaciju te nakon uvida u Uredbu o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže (Narodne novine, broj 80/19., 119/23.) utvrdilo je sljedeće.

Nositelj izrade Programa je trgovačko društvo „HRVATSKE ŠUME“ d.o.o., Ulica kneza Branimira 1, 10000 Zagreb.

Obuhvat Programa odnosi se na gospodarsku jedinicu „RAVNA ČEMERNICA“ za vremensko razdoblje od 01. 01. 2024. do 31. 12. 2033. godine (10 godina).

Razlog za izradu Programa proizlazi iz Zakona o šumama (Narodne novine, br. 68/18., 115/18., 98/19., 32/20., 145/20., 101/23., 36/24.) koji propisuje da su šumoposjednici dužni gospodariti šumom i šumskim zemljištem, a gospodarenje šumom i šumskim zemljištem obuhvaća radove izrade, obnove i revizije šumskogospodarskih planova, odnosno propisana je

obveza redovite obnove/revizije šumskogospodarskih planova svakih 10 godina. Prvi program za ovu gospodarsku jedinicu (uglavnom u ovim granicama) je iz 2004. godine, a zadnji program gospodarenja donesen je za razdoblje od 01. 01. 2014. do 31. 12. 2023. godine te je ovaj Program nastavak dosadašnjeg gospodarenja.

Osnovni ciljevi i programska polazišta za izradu Programa jesu održivo (potrajno) gospodarenje šumama, odnosno da se trajno osigura postojanost ekosustava te održavanje i poboljšanje općekorisnih funkcija šuma. Održivo gospodarenje prema Zakonu o šumama znači 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.

Program obuhvaća površinu od 7.389,23 ha (obraslo šumsko zemljište 7.207,37 ha, neobraslo neproizvodno šumsko zemljište 146,77 ha, neplodno zemljište 35,09 ha), a gospodarska jedinica podijeljena je na 140 odjela i 306 odsjeka. Gospodarska jedinica teritorijalno se nalazi na području Ličko-senjske županije 1.184,47 ha (Općina Donji Lapac) i Zadarske županije 6.204,76 ha (Općina Gračac).

Prema namjeni, obrasle površine šuma i šumskog zemljišta Programa su gospodarske šume (1.265,86 ha), zaštitne šume (5.932,88 ha) i šume posebne namjene (8,63) ha.

Programom je propisano jednodobno (108,97 ha) i raznodobno (3.101,20 ha) gospodarenje (obrasla površina bez šikara i šibljaka).

Zahvati i aktivnosti (radovi) planirani Programom su: izrada, obnova i revizija šumskogospodarskog plana (pripremni, terenski i završni radovi na izradi ŠGP, održavanje gospodarske podjele); njega šuma (njega pod zastorom stare sastojine, čišćenje); zaštita šuma od štetnih org. i požara (opažanje i identifikacija biljnih bolesti i štetnika, osmatračka protupožarna služba); čuvanje šuma; doznaka stabala (doznaka stabala PP jednodobnih sastojina, doznaka stabala propisanog etata raznodobnih sastojina); šumska infrastruktura (održavanje šumskih cesta); održavanje izvora, bunara i cisterni (održavanje bunara); korištenje nedrvenih šumskih proizvoda.

Unutar obuhvata Programa nalazi se jedno područje zaštićeno temeljem Zakona o zaštiti prirode – spomenik prirode - hidrološki „Vrelo rijeke Une“ (8,63 ha – 90c).

Unutar obuhvata Programa manjim dijelom se nalaze sljedeća područja ekološke mreže proglašene Uredbom o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže – Područja očuvanja značajna za vrste i stanišne tipove (POVS): HR2001069 Kanjon Une, HR2001373 Lisac i HR2001398 Dabašnica - Srebrenica.

Obuhvatu Programa najbliža područja ekološke mreže su: Područje očuvanja značajno za ptice (POP) HR1000021 Lička krška polja i Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2000879 Lapačko polje koja su od najbližeg odsjeka 2a udaljena oko 6,0 km (navedena područja ekološke mreže se u tom dijelu međusobno preklapaju).

Područje ekološke mreže HR2001069 Kanjon Une u potpunosti obuhvaća odsjek 90b (2,63 ha) te dijelove sljedećih odsjeka: 90a (0,82 ha ili 2,44 % površine odsjeka), 90c (0,43 ha ili 4,98 % površine odsjeka), 94c (2,96 ha ili 60,41 % površine odsjeka), 137c (1,30 ha ili 2,01 % površine odsjeka), 137cs (0,40 ha ili 10,70 % površine odsjeka), 137g (0,19 ha ili 0,19 % površine odsjeka), 138b (13,47 ha ili 14,75 % površine odsjeka), 138cs (0,55 ha ili 87,30 % površine odsjeka), 138d (66,45 ha ili 99,63 % površine odsjeka), 138e (2,13 ha ili 57,41 % površine odsjeka), 139c (26,54 ha ili 99,48 % površine odsjeka), 139d (43,97 ha ili 57,04 % površine odsjeka) i 140d (23,75 ha ili 54,96 % površine odsjeka) ukupne površine 185,59 ha.

Područje ekološke mreže HR2001373 Lisac obuhvaća dijelove sljedećih odsjeka: 55c (0,01 ha ili 0,05 % površine odsjeka), 55d (2,43 ha ili 47,09 % površine odsjeka), 66a (0,01 ha ili 0,03 % površine odsjeka), 67a (0,16 ha ili 0,45 % površine odsjeka), 68a (9,45 ha ili 98,54 % površine odsjeka), 68b (0,16 ha ili 0,53 % površine odsjeka), 68cs (0,01 ha ili 1,16 %

površine odsjeka), 70a (0,55 ha ili 1,31 % površine odsjeka), 71a (1,71 ha ili 3,91 % površine odsjeka), 71b (4,02 ha ili 97,57 % površine odsjeka), 72a (1,50 ha ili 9,66 % površine odsjeka), 72b (13,86 ha ili 93,02 % površine odsjeka), 72c (0,39 ha ili 2,33 % površine odsjeka), 73a (0,01 ha ili 0,03 % površine odsjeka), 74a (0,02 ha ili 0,07 % površine odsjeka), 74b (0,01 ha ili 0,20 % površine odsjeka), 109a (0,20 ha ili 0,57 % površine odsjeka), 109b (0,41 ha ili 9,19 % površine odsjeka), 110a (0,78 ha ili 2,76 % površine odsjeka), 111b (0,30 ha ili 8,24 % površine odsjeka), 111c (1,46 ha ili 16,48 % površine odsjeka), 112a (0,32 ha ili 0,85 % površine odsjeka) i 112b (26,16 ha ili 83,23 % površine odsjeka) ukupne površine 34,74 ha.

Područje ekološke mreže HR2001398 Dabašnica - Srebrenica obuhvaća dijelove sljedećih odsjeka: 115a (0,01 ha ili 0,01 % površine odsjeka), 116a (0,24 ha ili 0,36 % površine odsjeka), 117a (0,02 ha ili 0,05 % površine odsjeka), 118b (0,02 ha ili 0,20 % površine odsjeka), 119a (0,09 ha ili 0,38 % površine odsjeka), 122a (0,05 ha ili 0,17 % površine odsjeka), 127a (0,29 ha ili 0,61 % površine odsjeka), 135a (0,10 ha ili 0,18 % površine odsjeka) i 136a (0,02 ha ili 0,06 % površine odsjeka) ukupne površine 0,84 ha.

Područje ekološke mreže HR2001069 Kanjon Une sadrži dvije ciljne vrste: kiseličin vatreni plavac (*Lycaena dispar*) i peš (*Cottus gobio*) te obuhvaća dva ciljna staništa: Sedrene barijere krških rijeka Dinarida 32A0 i Karbonatne stijene s hazmofitskom vegetacijom 8210.

Područje ekološke mreže HR2001373 Lisac sadrži dvije ciljne vrste: žuti mukač (*Bombina variegata*) i planinski žutokrug (*Vipera ursinii macrops\**) te obuhvaća jedno ciljno stanište – Istočno submediteranski suhi travnjaci (*Scorzoneretalia villosae*) 62A0.

Područje ekološke mreže HR2001398 Dabašnica - Srebrenica sadrži jednu ciljnu vrstu – potočni rak (*Austropotamobius torrentium\**) i ne obuhvaća ciljna staništa.

Odsjek 2a je uređajni razred gospodarska panjača obične bukve površine 74,87 ha. U odsjeku je propisano raznodobno skupinasto gospodarenje na manjim površinama (0,2-2 ha) s ciljem postizanja raznodobne strukture u kojoj će biti podjednako zastupljene skupine svih razvojnih stadija. Na dijelovima s boljim staništem i dobrom pomlađenosti provesti će se prirodna obnova kojom će se ukloniti stara stabla te formirati buduća sastojina. Propisani su sljedeći radovi: njega pod zastorom stare sastojine (3,00 ha), čišćenje (3,75 ha) i doznaka stabala propisanog etata raz. sast. (3.294,00 m<sup>3</sup>).

Odsjek 55c je uređajni razred zaštitna (raznodobna) sjemenjača obične bukve površine 19,31 ha. U odsjeku su propisani slučajni užici.

Odsjek 55d je uređajni razred zaštitna šikara površine 5,16 ha. U odsjeku nisu propisani radovi.

Odsjek 66a je uređajni razred gospodarska (raznodobna) sjemenjača obične bukve površine 37,56 ha. U odsjeku su propisani sljedeći radovi: njega pod zastorom stare sastojine (1,50 ha), čišćenje (1,50 ha) i doznaka stabala propisanog etata raz. sast. (3.004,00 m<sup>3</sup>).

Odsjek 67a je uređajni razred zaštitna (raznodobna) sjemenjača obične bukve površine 35,35 ha. U odsjeku su propisani slučajni užici.

Odsjek 68a je uređajni razred zaštitni šibljak površine 9,59 ha. U odsjeku nisu propisani radovi.

Odsjek 68b je uređajni razred zaštitna (raznodobna) panjača cera površine 30,01 ha. U odsjeku su propisani slučajni užici.

Odsjek 68cs je cesta površine 0,86 ha.

Odsjek 70a je uređajni razred zaštitna (raznodobna) sjemenjača obične bukve površine 41,93 ha. U odsjeku su propisani slučajni užici.

Odsjek 71a je uređajni razred zaštitna (raznodobna) sjemenjača obične bukve površine 43,70 ha. U odsjeku su propisani slučajni užici.

Odsjek 71b je uređajni razred za potrebe održavanja bioraznolikosti šumskih ekosustava površine 4,12 ha. U odsjeku nisu propisani radovi.

Odsjek 72a je uređajni razred gospodarska (raznodobna) sjemenjača obične bukve površine 15,53 ha. U odsjeku su propisani slučajni užici.

Odsjek 72b je uređajni razred za potrebe održavanja bioraznolikosti šumskih ekosustava površine 14,90 ha. U odsjeku nisu propisani radovi.

Odsjek 72c je uređajni razred zaštitna (raznodobna) sjemenjača obične bukve površine 16,73 ha. U odsjeku nisu propisani radovi.

Odsjek 73a je uređajni razred gospodarska (raznodobna) sjemenjača obične bukve površine 30,40 ha. U odsjeku su propisani sljedeći radovi: njega pod zastorom stare sastojine (2,00 ha), čišćenje (1,50 ha) i doznaka stabala propisanog etata raz. sast. (2.651,00 m<sup>3</sup>).

Odsjek 74a je uređajni razred gospodarska (raznodobna) sjemenjača obične bukve površine 29,11 ha. U odsjeku su propisani sljedeći radovi: njega pod zastorom stare sastojine (1,50 ha), čišćenje (1,50 ha) i doznaka stabala propisanog etata raz. sast. (2.854,00 m<sup>3</sup>).

Odsjek 74b je uređajni razred gospodarska (raznodobna) panjača obične bukve površine 4,89 ha. U odsjeku su propisani slučajni užici.

Odsjek 90a je uređajni razred zaštitna šikara površine 33,55 ha. U odsjeku nisu propisani radovi.

Odsjek 90b je uređajni razred zaštitna šikara površine 2,63 ha. U odsjeku nisu propisani radovi.

Odsjek 90c je uređajni razred zaštitna šikara površine 8,63 ha. U odsjeku nisu propisani radovi.

Odsjek 94c je uređajni razred zaštitni šibljak površine 4,90 ha. U odsjeku nisu propisani radovi.

Odsjek 109a je uređajni razred zaštitna (raznodobna) panjača cera površine 35,01 ha. U odsjeku su propisani slučajni užici.

Odsjek 109b je uređajni razred za potrebe održavanja bioraznolikosti šumskih ekosustava površine 4,46 ha. U odsjeku nisu propisani radovi.

Odsjek 110a je uređajni razred zaštitna (raznodobna) panjača cera površine 28,26 ha. U odsjeku su propisani slučajni užici.

Odsjek 111b je uređajni razred zaštitna kultura crnog bora površine 3,64 ha i starosti 75 godina. U odsjeku su propisani slučajni užici.

Odsjek 111c je uređajni razred zaštitna šikara površine 8,86 ha. U odsjeku nisu propisani radovi.

Odsjek 112a je uređajni razred zaštitna (raznodobna) panjača obične bukve površine 37,85 ha. U odsjeku su propisani slučajni užici.

Odsjek 112b je uređajni razred za potrebe održavanja bioraznolikosti šumskih ekosustava površine 31,43 ha. U odsjeku nisu propisani radovi.

Odsjek 115a je uređajni razred zaštitna (raznodobna) panjača obične bukve površine 71,56 ha. U odsjeku su propisani slučajni užici.

Odsjek 116a je uređajni razred zaštitna (raznodobna) panjača obične bukve površine 66,85 ha. U odsjeku su propisani slučajni užici.

Odsjek 117a je uređajni razred zaštitna (raznodobna) panjača cera površine 43,70 ha. U odsjeku su propisani slučajni užici.

Odsjek 118b je uređajni razred zaštitna (raznodobna) sjemenjača obične bukve površine 10,18 ha. U odsjeku su propisani slučajni užici.

Odsjek 119a je uređajni razred zaštitna (raznodobna) panjača cera površine 23,90 ha. U odsjeku su propisani slučajni užici.

Odsjek 122a je uređajni razred zaštitna (raznodobna) panjača cera površine 29,78 ha. U odsjeku su propisani slučajni užici.

Odsjek 127a je uređajni razred zaštitna šikara površine 47,68 ha. U odsjeku nisu propisani radovi.

Odsjek 135a je uređajni razred zaštitna šikara površine 57,01 ha. U odsjeku nisu propisani radovi.

Odsjek 136a je uređajni razred zaštitna šikara površine 34,73 ha. U odsjeku nisu propisani radovi.

Odsjek 137c je uređajni razred zaštitna šikara površine 64,67 ha. U odsjeku nisu propisani radovi.

Odsjek 137cs je cesta površine 3,74 ha.

Odsjek 137g je uređajni razred zaštitna šikara površine 102,32 ha. U odsjeku nisu propisani radovi.

Odsjek 138b je uređajni razred zaštitna šikara površine 91,32 ha. U odsjeku nisu propisani radovi.

Odsjek 138cs je cesta površine 0,63 ha.

Odsjek 138d je uređajni razred zaštitna šikara površine 66,70 ha. U odsjeku nisu propisani radovi.

Odsjek 138e je uređajni razred zaštitna šikara površine 3,71 ha. U odsjeku nisu propisani radovi.

Odsjek 139c je uređajni razred zaštitna (raznodobna) panjača cera površine 26,68 ha. U odsjeku su propisani slučajni užici.

Odsjek 139d je uređajni razred zaštitna šikara površine 77,09 ha. U odsjeku nisu propisani radovi.

Odsjek 140d je uređajni razred zaštitna šikara površine 43,21 ha. U odsjeku nisu propisani radovi.

Etat glavnog prihoda nije planiran, a etat prethodnog prihoda planiran je na površini od 36,68 ha i iznosi 734 m<sup>3</sup>. Opća osnova sječa stabala, odnosno etat raznodobnih šuma planiran je na površini od 1.136,40 ha i iznosi 66.131,0 m<sup>3</sup>.

Prema dostavljenom nacrtu Programa nije planirana izgradnja novih šumskih cesta već samo održavanje postojećih šumskih cesta u duljini od 40 km. Održavanje postojećih šumskih cesta odvijati će se izvan područja ekološke mreže. Održavanje šumskih cesta obuhvaća radove nasipavanja kamenim agregatom i njihovo poravnavanje te košnju uz rub prometnica.

Programom je propisano i sljedeće: neće se izvlačiti drvna masa prirodnim vodotocima, kao niti ostavljati trupce i granje u njima; neće se privlačiti i skladištiti trupce i granje na ugroženim i rijetkim stanišnim tipovima livada, pašnjaka i travnjaka; svi zahvati, radovi i aktivnosti na područjima ekološke mreže odvijati će se u skladu s Pravilnikom o ciljevima očuvanja i mjerama očuvanja ciljnih vrsta i stanišnih tipova u područjima ekološke mreže.

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, broj 111/22.), a dostupni su i na internetskoj poveznici [https://www.dropbox.com/sh/3r4ozk30a21xzdz/AADuvuru1itHSGC\\_msqFFMAMa?dl=0](https://www.dropbox.com/sh/3r4ozk30a21xzdz/AADuvuru1itHSGC_msqFFMAMa?dl=0).

Zahvati i aktivnosti planirani Programom ne uzrokuju gubitak ciljnih vrsta i ciljnih staništa navedenih područja ekološke mreže, odnosno ne utječu značajno negativno na pogodnost staništa za ciljne vrste navedenih područja ekološke mreže.

Slijedom iznijetog u provedenom postupku Prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu, odnosno analizom mogućih utjecaja provedbe Programa na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže, a uzevši u obzir zahvate i aktivnosti planirane i propisane Programom kao i njihov cilj i opseg, ekološke zahtjeve i rasprostranjenost ciljnih vrsta navedenih područja ekološke mreže, ograničeni doseg mogućih utjecaja, odnosno planiranih radova, uz pridržavanje važećih zakonskih propisa, može se isključiti mogućnost značajnih negativnih

utjecaja Programa na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže i nije potrebno provesti Glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu te je stoga riješeno kao u izreci.

U slučaju izmjena dostavljenog nacрта Programa, a koje bi mogle imati značajan negativan utjecaj na područja ekološke mreže, potrebno je ponoviti postupak Prethodne ocjene prihvatljivosti Programa za ekološku mrežu.

Utvrđeno je da se Programom 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 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 sukladno odredbama Zakona o zaštiti okoliša (Narodne novine, br. 80/13., 153/13., 78/15., 12/18.).

Člankom 46. 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, dok Upravno tijelo provodi prethodnu ocjenu i glavnu ocjenu za strategije, planove i programe koji se pripremaju i/ili donose na lokalnoj razini, kao i za one koji se pripremaju i/ili donose na lokalnoj 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 prihvatljiv 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 divlje 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, 10 000 Zagreb (R s povratnicom)