



# REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO GOSPODARSTVA I  
ODRŽIVOG RAZVOJA

UPRAVA ZA ZAŠTITU PRIRODE

KLASA: UP/I-352-03/22-05/203

URBROJ: 517-10-2-3-23-3

Zagreb, 18. svibnja 2023.

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, OIB 19370100881, 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 Izvanredne revizije Programa gospodarenja šumama za gospodarsku jedinicu „RAVNA ČEMERNICA“, nakon provedenog postupka donosi

## RJEŠENJE

- I. Da je Izvanredna revizija Programa gospodarenja šumama za gospodarsku jedinicu „RAVNA ČEMERNICA“ prihvatljiva za ekološku mrežu.
- II. U cilju zaštite i očuvanja strogo zaštićenih divljih vrsta te ugroženih i rijetkih stanišnih tipova za koje nisu izdvojena područja ekološke mreže izdaju se slijedeći uvjeti zaštite prirode:
  1. Tijekom sječe, potrebno je ostavljati najmanje pet (5) mrtvih stojećih stabala po hektaru te ih ostaviti da leže nakon prirodnog rušenja, kao i ostavljati najmanje 75% stabala voćkarica;
  2. Kod izvođenja doznake nije dopušteno doznačivati stabla s dupljama u kojima je utvrđeno gniježđenje ptica dupljašica i/ili prisustvo kolonije šišmiša;
  3. Oborena stabla na kojima se naknadno uoče duplje i/ili šišmiši ostaviti da leže najmanje 24 sata na mjestu prije uklanjanja;
  4. U slučaju nalaza nastambe vidre (*Lutra lutra*) nije dopušteno izvoditi šumske radove u zoni radijusa 300 m oko nastambe u vrijeme njezinog razmnožavanja;
  5. Nije dopušteno izvlačenje drvene mase vodotocima, kao niti ostavljanje trupaca ili granja u njima;
  6. Nije dopušteno privlačenje i/ili skladištenje trupaca i/ili granja na ugroženim i rijetkim stanišnim tipovima livada, pašnjaka i travnjaka;
  7. Nije dopušteno mijenjati, odnosno raditi konverziju ugroženih i rijetkih stanišnih tipova navedenih u Pravilniku o popisu stanišnih tipova i karti staništa (Narodne novine, broj 27/21, 101/22);

8. 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>;
9. U Obrascu za evidentiranje ugroženih i strogo zaštićenih vrsta (dostupan na upit na [zavod@mingor.hr](mailto:zavod@mingor.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 gospodarstva i održivog razvoja.

### O b r a z l o ž e n j e

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja Uprava za zaštitu prirode zaprimila je 22. prosinca 2022. 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 Izvanredne revizije Programa gospodarenja šumama za gospodarsku jedinicu „RAVNA ČEMERNICA“ (dalje u tekstu: Plan), a ujedno i izrađivača Plana, zahtjev za provođenje postupka Prethodne ocjene prihvatljivosti Plana za ekološku mrežu (KLASA: SI/22-01/1195 UR. BROJ: 00-05-02/02-22-02).

U zahtjevu su sukladno članku 48. stavku 2. Zakona o zaštiti prirode dostavljeni podaci o nositelju izrade Plana, Planu i 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). Uz zahtjev su u tiskanom i digitalnom obliku priloženi nacrt Plana, pripadajući obrasci i kartografski prikazi.

Hrvatske šume d.o.o. dostavile su 09. svibnja 2023. godine izmijenjeni/nadopunjeni nacrt Programa (KLASA: GS/22-01/622 UR. BROJ: 00-05-02/02-23-05).

U provedbi postupka ovo Ministarstvo razmotrilo je 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) utvrdilo je sljedeće.

Obuhvat Plana odnosi se na gospodarsku jedinicu „RAVNA ČEMERNICA“.

Osnova gospodarenja šumama za gospodarsku jedinicu „RAVNA ČEMERNICA“ ima važnost za vremensko razdoblje od 01. 01. 2014. do 31. 12. 2023. godine.

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

Razlozi donošenja Plana definirani su Zakonom o šumama (Narodne novine, br. 68/18, 115/18, 98/19, 32/20, 145/20) i Pravilnikom o uređivanju šuma (Narodne novine, br. 97/18, 101/18, 31/20, 99/21) koji propisuje da se izvanredna revizija osnova i programa gospodarenja izrađuje kad se tijekom gospodarenja šumama i šumskim zemljištima ustanove odstupanja od propisanih smjernica gospodarenja gospodarskom jedinicom uzrokovanih promjenom namjene prema posebnim propisima, elementarnom nepogodom, štetočinama bilja, sušenjem, propadanjem šuma, stanjem prirodne obnove i sječom većih razmjera za potrebe infrastrukture zbog čega je potrebno izvršiti površinske izmjene etata glavnog i prethodnog prihoda te opće osnove sječa.

Razlog pokretanja izvanredne revizije je odstupanje od propisanih smjernica gospodarenja gospodarskom jedinicom, odnosno promjena namjene šuma u skladu s rješenjem Ministarstva poljoprivrede (KLASA: UP/I-321-03/22-01/157 URBROJ: 525-10/594-22-3 od 07. studenog 2022. godine) kojim se dio površine gospodarske jedinice od 3.266,22 ha proglašava zaštitnim šumama (odsjeci: 35a, 36a, 40a, 41a, 42a, 43a, 59a, 60a, 61a, 63a, 64a, 64b, 68b, 68c, 69a, 69b, 70a, 71a, 72a, 73a, 74a, 76a, 76b, 77a, 78a, 79b, 79c, 88a, 89a, 90a, 90b, 91a, 93a, 94a, 94b, 98a, 101b, 108a, 108b, 109a, 110a, 111a, 111b, 111c, 112a, 113a, 114a,

115a, 116a, 117a, 118a, 118b, 119a, 120a, 120c, 121a, 122a, 123a, 127a, 131a, 133a, 136a, 137a, 137b, 137c, 137d, 137e, 137f, 137g, 137h, 137i, 137j, 137k, 137l, 138a, 138b, 138c, 138d, 138e, 138f, 138g, 138h, 138i, 138k, 138l, 138m, 138n, 139a, 139b, 139c, 139d, 139e, 140b, 140c, 140d i 140e) te promjene propisa iskorištavanja nedravnih šumskih proizvoda (omogućavanje pašarenja i brsta na dijelu površina). Navedeni razlozi su uvjetovali promjenu radova biološke obnove šuma i propisa etata. Promjene su učinjene i u pripadajućim obrascima.

Osnovni ciljevi i programska polazišta za izradu ovog Plana 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.

Površina gospodarske jedinice „RAVNA ČEMERNICA“ utvrđena izvanrednom revizijom iznosi 7.408,42 ha i podijeljena je na 140 odjela i 251 odsjek. Gospodarska jedinica teritorijalno se nalazi na području Ličko-senjske županije (Općina Donji Lapac) 1.390,33 ha i Zadarske županije (Općina Gračac) 6.018,09 ha.

Unutar obuhvata gospodarske jedinice „RAVNA ČEMERNICA“ kao i unutar obuhvata Plana nalazi se spomenik prirode – hidrološki „Vrelo rijeke Une“ (90c – 9,06 ha).

Unutar granica gospodarske jedinice „RAVNA ČEMERNICA“ kao i unutar obuhvata Plana nalaze se 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 Plana najbliže Područje očuvanja značajno za ptice (POP) je područje HR1000021 Lička krška polja (udaljeno je oko 8,0 km od najbližeg odsjeka 24c, a koji je predmet ove izvanredne revizije).

Područje ekološke mreže HR2001069 Kanjon Une u potpunosti obuhvaća odsjeke: 90a (3,33 ha), 138k (35,97 ha), 138l (13,29 ha) i 139c (25,43 ha), a dijelom obuhvaća odsjeke: 90a (1,85 ha ili 5,5 % površine odsjeka), 90c (1,33 ha ili 14,7 % površine odsjeka), 137c (0,87 ha ili 1,4 % površine odsjeka), 137l (0,15 ha ili 0,1 % površine odsjeka), 138h (0,63 ha ili 4,1 % površine odsjeka), 138i (13,13 ha ili 89,3 % površine odsjeka), 138m (8,67 ha ili 98,0 % površine odsjeka), 138n (2,12 ha ili 60,2 % površine odsjeka), 139d (44,28 ha ili 75,9 % površine odsjeka), 139e (0,02 ha ili 0,1 % površine odsjeka), 148d (3,07 ha ili 5,8 % površine odsjeka) i 140e (21,24 ha ili 87,5 % površine odsjeka) ukupne površine 175,38 ha.

Područje ekološke mreže HR2001373 Lisac dijelom obuhvaća odsjeke: 68b (0,13 ha ili 0,4 % površine odsjeka), 70a (0,55 ha ili 1,3 % površine odsjeka), 71a (1,73 ha ili 4,0 % površine odsjeka), 72a (1,96 ha ili 6,0 % površine odsjeka), 73a (0,02 ha ili 0,1 % površine odsjeka), 74a (0,06 ha ili 0,2 % površine odsjeka), 109a (0,02 ha ili 0,1 % površine odsjeka), 110a (0,85 ha ili 2,9 % površine odsjeka), 111a (0,37 ha ili 1,3 % površine odsjeka), 111b (0,78 ha ili 19,2 % površine odsjeka), 111c (1,10 ha ili 14,5 % površine odsjeka) i 112a (0,38 ha ili 0,9 % površine odsjeka) ukupne površine 7,95 ha.

Područje ekološke mreže HR2001398 Dabašnica - Srebrenica dijelom obuhvaća odsjeke: 115a (0,01 ha ili 0,1 % površine odsjeka), 116a (0,30 ha ili 0,4 % površine odsjeka), 117a (0,03 ha ili 0,1 % površine odsjeka), 118b (0,02 ha ili 0,2 % površine odsjeka), 119a (0,01 ha ili 0,1 % površine odsjeka), 122a (0,05 ha ili 0,2 % površine odsjeka) i 127 (0,27 ha ili 0,6 % površine odsjeka) ukupne površine 0,69 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 samo jednu ciljnu vrstu – potočni rak (*Austropotamobius torrentium\**) i ne obuhvaća ciljna staništa.

Odsjeci 35a, 90a, 90b, 90c, 94a, 111c, 127a, 137c, 137l, 138f, 138g, 138h, 138i, 138k, 138l, 138m, 138n, 139d, 140d i 140e pripadaju uređajnom razredu šikara.

Odsjeci 36a, 68b, 109a, 110a, 117a, 119a, 122a, 139c i 139e pripadaju uređajnom razredu panjača hrasta cera.

Odsjeci 70a, 71a, 72a, 73a, 74a i 118b pripadaju uređajnom razredu sjemenjača obične bukve.

Odsjeci 111a, 112a, 115a i 116a pripadaju uređajnom razredu panjača obične bukve.

Odsjek 111b pripada uređajnom razredu sjemenjača crnog bora.

Planom se revidiraju (smanjuju) pojedini postojeći radovi biološke obnove šuma, odnosno površinski se smanjuju sljedeći radovi: doznaka stabala sa 1.836,05 ha na 1.697,75 ha, čišćenje sa 117,0 ha na 112,5 ha, izgradnja šumskih cesta sa 13,0 km na 7,41 km, održavanje šumskih cesta sa 40,0 km na 9,0 km.

Etat opće osnove sječa površinski se smanjuje sa 1.793,93 ha na 1.450,66 ha, odnosno sa 83.809 m<sup>3</sup> na 71.242 m<sup>3</sup>, a prethodnog prihoda površinski se smanjuje sa 42,12 ha na 36,89 ha, odnosno sa 1.595 m<sup>3</sup> na 1.291 m<sup>3</sup>.

Planom je propisano i sljedeće: nakon sječe drvna masa (trupci i granje) neće se privlačiti ni skladištiti preko/na navedenom ciljnom stanišnom tipu; navedene ciljne vrste ukoliko se primijete neće se uznemiravati; korištenje šuma i šumskih zemljišta za potrebe pašarenja i brsta u odsjecima koji su obuhvaćeni područjem ekološke mreže kao i u susjednim odsjecima biti će provedeno na način da ne uzrokuje fragmentaciju staništa tj. presijecanje koridora kretanja pojedinih ciljnih vrsta; pašarenje i brst se neće provoditi na području zaštićenom u kategoriji spomenik prirode – hidrološki „Vrelo rijeke Une“.

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

Sljedom iznijetog u provedenom postupku Prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu, odnosno analizom mogućih utjecaja provedbe Plana na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže, a uzevši u obzir zahvate i aktivnosti planirane Planom (smanjenje propisa pojedinih radova biološke obnove šuma te promjena propisa iskorištavanja nedravnih šumskih proizvoda, odnosno omogućavanje pašarenja i brsta na dijelu površina) kao i njihov opseg, uz pridržavanje važećih zakonskih propisa, može se isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja Plana 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 nacrtu Plana, a koje bi mogle imati značajan negativan utjecaj na područja ekološke mreže, potrebno je ponoviti postupak Prethodne ocjene prihvatljivosti Plana za ekološku mrežu.

Utvrđeno je da se Planom 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 sljedom 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 Plan 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 je Rješenje 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)