



## REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO GOSPODARSTVA I  
ODRŽIVOG RAZVOJA

### UPRAVA ZA ZAŠТИTU PRIRODE

KLASA: UP/I-352-03/23-05/71

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

Zagreb, 31. listopada 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 Osnove gospodarenja gospodarskom jedinicom „JAVORNIK - DVOR“ za vremensko razdoblje od 01. 01. 2023. do 31. 12. 2032. godine, nakon provedenog postupka donosi

### RJEŠENJE

- I. Da je Osnova gospodarenja gospodarskom jedinicom „JAVORNIK - DVOR“ za vremensko razdoblje od 01. 01. 2023. do 31. 12. 2032. godine prihvatljiva za ekološku mrežu.
- II. U cilju zaštite i očuvanja strogog zaštićenih divljih vrsta te ugroženih i rijetkih stanišnih tipova za koje nisu izdvojena područja ekološke mreže izdaju se slijedeći uvjeti zaštite prirode:
  1. Tijekom uzgojnih radova prorede, odnosno do dovršnog sjeka, potrebno je ostavljati najmanje pet (5) mrtvih stojećih stabala po hektaru te ih ostaviti da leže nakon prirodnog rušenja, kao i ostavljati stabala s dupljama te najmanje 75% stabala voćkarica;
  2. Kod izvođenja dozname 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 sastojinama evidentirati aktivna gnijezda orla štekavca i crne rode;
  5. U zoni radijusa 100 m oko evidentiranih gnijezda orla štekavca u razdoblju od 01. siječnja do 31. ožujka nije dopušteno vršiti nikakve šumske rade;
  6. U zoni radijusa 100 m oko evidentiranih aktivnih gnijezda orla štekavca u razdoblju od 01. travnja do 30. lipnja nije dopušteno vršiti nikakve šumske rade;
  7. Obnovu sastojine u zoni radijusa 100 m oko evidentiranog gnijezda orla štekavca dopušteno je provoditi nakon što je gnijezdo neaktivno pet godina;
  8. U zoni radijusa 100 m oko evidentiranih gnijezda crne rode u razdoblju od 01. travnja do 31. svibnja nije dopušteno vršiti nikakve šumske rade;

9. U zoni radijusa 100 m oko evidentiranih aktivnih gnijezda crne rode u razdoblju od 01. lipnja do 15. kolovoza nije dopušteno vršiti nikakve šumske radove;
10. U slučaju nalaza nastambe vidre (*Lutra lutra*) nije dopušteno izvoditi šumske radove u zoni radijusa 300 m oko nastambe u vrijeme njezinog razmnožavanja;
11. Nije dopušteno izvlačenje drvne mase vodotocima, kao niti ostavljanje trupaca ili granja u njima;
12. Nije dopušteno privlačenje i/ili skladištenje trupaca i/ili granja na ugroženim i rijetkim stanišnim tipovima livada, pašnjaka i travnjaka;
13. Kod izgradnje novih šumskih cesta i rekonstrukcije/održavanja postojećih šumskih cesta 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;
14. Postojeće kulture/nasade stranih (alohtonih) vrsta postupno prevoditi u prirodne zavičajne (autohtone) šumske zajednice ovog područja;
15. 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);
16. Radove popunjavanja/pošumljavanja u postupcima obnove i konverzije šuma kao i podizanja novih šuma obavljati korištenjem zavičajnih (autohtonih) vrsta ovoga područja, odnosno vrstama karakterističnim za postojeći prisutni ugroženi i rijetki stanišni tip i/ili stanišni tip koji se planira uspostaviti;
17. 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>;
18. 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 23. lipnja 2023. 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 „JAVORNIK - DVOR“ za vremensko razdoblje od 01. 01. 2023. do 31. 12. 2032. godine (dalje u tekstu: Program), zahtjev za provođenje postupka Prethodne ocjene prihvatljivosti Programa za ekološku mrežu (KLASA: SI/23-01/154 UR. BROJ: 00-05-02/02-23-03).

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 18. listopada 2023. godine izmijenjeni/dorađeni nacrt Programa i ostalu dokumentaciju.

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) te Uredbu o izmjenama Uredbe o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže (Narodne novine, broj 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 „JAVORNIK - DVOR“ za vremensko razdoblje od 01. 01. 2023. do 31. 12. 2032. 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) koji propisuje da su šumoposjednici dužni gospodariti šumom i šumskim zemljишtem, a gospodarenje šumom i šumskim zemljишtem 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 1962. godine, a zadnji program gospodarenja donesen je za razdoblje od 01. 01. 2013. do 31. 12. 2022. godine te je ovaj Program nastavak dosadašnjeg gospodarenja.

Osnovni ciljevi i programska polazišta za izradu ovog 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 zemljишta 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 7.051,55 ha (obraslo šumsko zemljишte 6.979,98 ha, neobraslo proizvodno šumsko zemljишte 7,12 ha, neobraslo neproizvodno šumsko zemljишte 5,39 ha, neplodno zemljишte 59,06 ha), a gospodarska jedinica podijeljena je na 148 odjela i 626 odsjeka. Gospodarska jedinica teritorijalno se nalazi na području Sisačko-moslavačke županije (Općina Dvor).

Prema namjeni, površine šuma i obraslog šumskog zemljишta ovog Programa su: gospodarske šume (6.498,27 ha) i zaštitne šume (481,71 ha). Trenutno se kao radno nedostupne površine (minski sumnjiva područja) vodi 882,29 ha.

Programom je propisano jednodobno gospodarenje.

Zahvati i aktivnosti (radovi) planirani Programom su: izrada, obnova i revizija šumskogospodarskog plana (pripremni, terenski i završni radovi na izradi ŠGP, održavanje gospodarske podjele); prirodna obnova šuma (uklanjanje podrasta i grmlja, čišćenje tla od korova, popunjavanje šum. rep. mat.); konverzija šuma (čišćenje tla od korova, sjetva i sadnja, popunjavanje); njega šuma (njega pomlatka i mladika, čišćenje, prorjeđivanje sastojina do 1/3 ophodnje); zaštita šuma od štetnih org. i požara (opažanje i identifikacija biljnih bolesti i štetnika, suzbijanje biljnih bolesti, suzbijanje glodavaca, postavljanje znakova upozorenja, izrada i postavljanje zašt. brklji, održavanje zašt. brklji); podizanje novih šuma na neobr. šum. zem. (uklanjanje grmlja, čišćenje tla od korova, sjetva i sadnja, popunjavanje); čuvanje šuma; doznaka stabala (doznaka stabala GP jednodobnih sastojina, doznaka stabala PP jednodobnih sastojina); šumska infrastruktura (projektiranje šumske infrastrukture, izgradnja šumskih cesta, održavanje šumskih cesta, održavanje prosjeka); korištenje nedrvnih šumskih proizvoda.

Unutar obuhvata Programa ne nalaze se područja zaštićena temeljem Zakona o zaštiti prirode.

Unutar obuhvata Programa manjim dijelom nalazi se jedno područje ekološke mreže proglašene Uredbom o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže te Uredbom o izmjenama Uredbe o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže – Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2000463 Dolina Une. Obuhvatu Programa

(formiranim odsjecima) najbliže područje ekološke mreže je Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001356 Zrinska gora (na udaljenosti oko 4,1 km od najbližeg odsjeka 1a), a najbliže Područje očuvanja značajno za ptice (POP) je HR1000004 Donja Posavina (na udaljenosti oko 38,0 km od najbližeg odsjeka 1a).

Područje ekološke mreže HR2000463 Dolina Une sadrži sljedeće ciljne vrste: kiseličin vatreći plavac (*Lycaena dispar*), mladica (*Hucho hucho*), mali vretenac (*Zingel streber*), riđi šišmiš (*Myotis emarginatus*), veliki potkovnjak (*Rhinolophus ferrumequinum*), veliki vijun (*Cobitis elongata*), istočna vodendjevojčica (*Coenagrion ornatum*), zlatni vijun (*Sabanejewia balcanica*), potočna mrena (*Barbus balcanicus*), vijun (*Cobitis elongatoides*), plotica (*Rutilus virgo*) i Keslerova krkuša (*Romanogobio kessleri*) i ne obuhvaća ciljna staništa.

Područje ekološke mreže HR2001356 Zrinska gora sadrži sljedeće ciljne vrste: žuti mukač (*Bombina variegata*), vuk (*Canis lupus*) i gorski potočar (*Cordulegaster heros*) te obuhvaća sljedeća ciljna staništa: Silikatne stijene s hazmofitskom vegetacijom 8220, Šume pitomog kestena (*Castanea sativa*) 9260, Ilirske hrastovo-grabove šume (*Erythronio-Carpinion*) 91L0, Bukove šume *Asperulo-Fagetum* 9130 i Aluvijalne šume (*Alno-Padion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*) 91E0\*.

Područje ekološke mreže HR2000463 Dolina Une dijelom obuhvaća sljedeće odsjekе: 39cs (3 m<sup>2</sup>), 103b (0,13 ha ili 0,6 % površine odsjeka), 104a (0,03 ha ili 0,1 % površine odsjeka), 104b (0,05 ha ili 0,2 % površine odsjeka), 105a (0,10 ha ili 0,3 % površine odsjeka) i 139c (11 m<sup>2</sup> ili 0,1 % površine odsjeka) ukupne površine 0,31 ha. Granično ili blizu (do 100 m) područja ekološke mreže HR2000463 Dolina Une nalaze se sljedeći odsjeci: 1a, 1b, 1e, 37a, 37b, 38a, 38b, 39a, 39c, 103a, 106a, 107a, 107b, 119b, 121d, 124c, 125a, 125b, 135a, 136a, 136b, 137d, 139b, 140a, 140b, 141a, 142b, 142c, 142e, 142g, 143d, 143e, 143f, 144a i 146a.

Odsjek 1a je uređajni razred gospodarska panjača običnog graba površine 9,58 ha i starosti 60 godina. U odsjeku nisu propisani radovi, odnosno moguća je samo sanitarna sječa.

Odsjek 1b je uređajni razred gospodarska panjača pitomog kestena površine 33,20 ha i starosti 1 godinu. U odsjeku su propisani radovi njegove pomlatka i mladika.

Odsjek 1e je uređajni razred zaštitna panjača pitomog kestena površine 7,08 ha i starosti 80 godina. U odsjeku nisu propisani radovi, odnosno moguća je samo sanitarna sječa.

Odsjek 37a je uređajni razred gospodarska sjemenjača obične bukve površine 19,09 ha i starosti 85 godina. U odsjeku su propisani radovi prorede.

Odsjek 37b je uređajni razred zaštitna panjača obične bukve površine 10,56 ha i starosti 30 godina. U odsjeku nisu propisani radovi, odnosno moguća je samo sanitarna sječa.

Odsjek 38a je uređajni razred gospodarska sjemenjača obične bukve površine 24,03 ha i starosti 81 godinu. U odsjeku su propisani radovi prorede.

Odsjek 38b je uređajni razred gospodarska sjemenjača obične bukve površine 12,89 ha i starosti 81 godinu. U odsjeku su propisani radovi prorede.

Odsjek 39a je uređajni razred gospodarska panjača obične bukve površine 23,08 ha i starosti 40 godina. U odsjeku su propisani radovi prorede.

Odsjek 39c je uređajni razred gospodarska panjača obične bukve površine 19,81 ha i starosti 40 godina. U odsjeku su propisani radovi prorede.

Odsjek 39cs je cesta.

Odsjek 103a je uređajni razred gospodarska šikara površine 3,90 ha. U odsjeku su propisani samo radovi provođenja mjera čuvanja i zaštite.

Odsjek 103b je uređajni razred zaštitna sjemenjača obične bukve površine 23,27 ha i starosti 71 godinu. U odsjeku nisu propisani radovi, odnosno moguća je samo sanitarna sječa.

Odsjek 104a je uređajni razred zaštitna sjemenjača obične bukve površine 24,62 ha i starosti 71 godinu. U odsjeku nisu propisani radovi, odnosno moguća je samo sanitarna sječa.

Odsjek 104b je uređajni razred zaštitna sjemenjača obične bukve površine 25,37 ha i starosti 71 godinu. U odsjeku nisu propisani radovi, odnosno moguća je samo sanitarna sječa.

Odsjek 105a je uređajni razred zaštitna sjemenjača obične bukve površine 31,92 ha i starosti 75 godina. U odsjeku nisu propisani radovi, odnosno moguća je samo sanitarna sječa.

Odsjek 106a je uređajni razred gospodarska sjemenjača obične bukve površine 28,15 ha i starosti 75 godina. U odsjeku su propisani radovi prorede.

Odsjek 107a je uređajni razred gospodarska kultura crnog bora površine 28,95 ha i starosti 63 godine. U odsjeku nisu propisani radovi, odnosno moguća je samo sanitarna sječa.

Odsjek 107b je uređajni razred gospodarska kultura crnog bora površine 17,59 ha i starosti 63 godine. U odsjeku nisu propisani radovi, odnosno moguća je samo sanitarna sječa.

Odsjek 119b je uređajni razred gospodarska sjemenjača hrasta kitnjaka površine 31,10 ha i starosti 75 godina. U odsjeku su propisani radovi prorede.

Odsjek 121d je uređajni razred gospodarska šikara površine 0,97 ha. U odsjeku su propisani samo radovi provođenja mjera čuvanja i zaštite.

Odsjek 124c je uređajni razred gospodarska sjemenjača obične bukve površine 12,78 ha i starosti 55 godina. U odsjeku nisu propisani radovi, odnosno moguća je samo sanitarna sječa (minski sumnjičivo područje).

Odsjek 125a je uređajni razred gospodarska panjača običnog graba površine 4,37 ha i starosti 56 godina. U odsjeku nisu propisani radovi, odnosno moguća je samo sanitarna sječa.

Odsjek 125b je uređajni razred gospodarska sjemenjača obične bukve površine 36,00 ha i starosti 59 godina. U odsjeku nisu propisani radovi, odnosno moguća je samo sanitarna sječa.

Odsjek 135a je uređajni razred gospodarska sjemenjača obične bukve površine 26,78 ha i starosti 57 godina. U odsjeku su propisani radovi prorede.

Odsjek 136a je uređajni razred gospodarska sjemenjača obične bukve površine 32,44 ha i starosti 61 godinu. U odsjeku su propisani radovi prorede.

Odsjek 136b je uređajni razred gospodarska šikara površine 1,31 ha. U odsjeku su propisani samo radovi provođenja mjera čuvanja i zaštite.

Odsjek 137d je uređajni razred gospodarska panjača običnog graba površine 17,45 ha i starosti 40 godina. U odsjeku su propisani radovi prorede.

Odsjek 139b je uređajni razred gospodarska sjemenjača obične bukve površine 5,79 ha i starosti 2 godine. U odsjeku su propisani radovi popunjavanja te njege pomlatka i mladika.

Odsjek 140a je uređajni razred zaštitna panjača običnog graba površine 15,64 ha i starosti 44 godine. U odsjeku nisu propisani radovi, odnosno moguća je samo sanitarna sječa.

Odsjek 140b je uređajni razred zaštitna panjača običnog graba površine 20,68 ha i starosti 44 godine. U odsjeku nisu propisani radovi, odnosno moguća je samo sanitarna sječa.

Odsjek 141a je uređajni razred zaštitna panjača bagrema površine 25,93 ha i starosti 35 godinu. U odsjeku nisu propisani radovi, odnosno moguća je samo sanitarna sječa.

Odsjek 142b je uređajni razred zaštitna panjača običnog graba površine 11,86 ha i starosti 75 godina. U odsjeku nisu propisani radovi, odnosno moguća je samo sanitarna sječa.

Odsjek 142c je uređajni razred gospodarska panjača bagrema površine 6,31 ha i starosti 7 godina. U odsjeku su propisani radovi čišćenja.

Odsjek 142e je uređajni razred gospodarska kultura crnog bora površine 5,22 ha i starosti 63 godine. U odsjeku su propisani radovi prorede.

Odsjek 142g je uređajni razred gospodarska sjemenjača hrasta kitnjaka površine 7,72 ha i starosti 3 godine. U odsjeku su propisani radovi popunjavanja te njege pomlatka i mladika.

Odsjek 143d je uređajni razred gospodarska šikara površine 45,92 ha. U odsjeku su propisani samo radovi provođenja mjera čuvanja i zaštite.

Odsjek 143e je uređajni razred gospodarska sjemenjača obične bukve površine 4,76 ha i starosti 1 godinu. U odsjeku su propisani radovi popunjavanja te njege pomlatka i mladika.

Odsjek 143f je uređajni razred gospodarska šikara površine 2,30 ha. U odsjeku su propisani samo radovi provođenja mjera čuvanja i zaštite.

Odsjek 144a je uređajni razred zaštitna panjača crne johe površine 15,56 ha i starosti 61 godinu. U odsjeku nisu propisani radovi, odnosno moguća je samo sanitarna sječa.

Odsjek 146a je uređajni razred zaštitna panjača obične bukve površine 14,00 ha i starosti 58 godina. U odsjeku nisu propisani radovi, odnosno moguća je samo sanitarna sječa.

Etat glavnog prihoda planiran je na 543,26 ha i iznosi 188.485 m<sup>3</sup> (13,38 % ukupne drvne zalihe; 59,45 % od 10-god. prirasta; 7,78 % ukupno obrasle površine gospodarske jedinice), a prethodnog prihoda na 2.880,09 ha i iznosi 95.724 m<sup>3</sup> (6,79 % od sveukupne drvne zalihe; 30,19 % od sveukupnog 10-god. prirasta).

Prema dostavljenom nacrtu Programa planirana je izgradnja osam novih šumskih cesta u ukupnoj duljini od 13.180 m: trasa 1 – Bašića glavice (3c-6a) u duljini od 1.090 m, trasa 2 – Mijatova pošta-Kruška (26a-65d) u duljini od 1.780 m, trasa 3 – Golo brdo (29a-35b) u duljini 4.710 m, trasa 4 – Babura (34b-35b) u duljini od 1.560 m, trasa 5 – Crni potok-Čulibrčko brdo (132b-137b) u duljini od 730 m, trasa 6 – Crni potok-Radića br. (133a-140a) u duljini od 1.550 m, trasa 7 – Sočanica-Mijatova pošta (61a-54a) u duljini od 1.360 m i trasa 8 – Kotarani-odvojak 55g u duljini od 400 m te održavanje: šumskih cesta u duljini od 59,79 km i prosjeka u duljini od 0,25 km. Sva planirana izgradnja novih šumskih cesta odvijati će se izvan područja ekološke mreže (područje ekološke mreže HR2000463 Dolina Une je od najbliže planirane nove šumske ceste (trasa 6 – Crni potok-Radića br. (133a-140a)) udaljena oko 0,6 km. Prosječna širina prometne infrastrukture iznosi 10 m te će se izgradnjom ovih prometnica smanjiti obrasla površina gospodarske jedinice za 9,48 ha.

Održavanje postojećih šumskih cesta kao i održavanje prosjeka odvijati će se izvan područja ekološke mreže. Održavanje šumskih cesta podrazumijeva radeve povremenog nasipavanja kamena na oštećenim dijelovima i poravnavanje te čišćenje odvodnih kanala i propusta, a održavanje prosjeka obavljati će se košnjom.

Programom je propisano i sljedeće: popunjavanje, konverzija i podizanje novih šuma obavljati će se sadnicama autohtonih vrsta karakterističnih za stanišne tipove koji su prisutni na navedenom području; neće se doznačivati stabla s dupljama u kojima je utvrđeno gniježđenje ptica duplašica ili prisustvo kolonije šišmiša; oborenja stabla na kojima se naknadno uoče duplje ostaviti će se da leže najmanje 24 sata na mjestu prije uklanjanja; neće se izvlačitidrvna masa vodotocima kao niti ostavljati trupci i granje u njima; neće se privlačiti i skladištiti trupci na ugroženim i rijetkim stanišnim tipovima livada, pašnjaka i travnjaka; u slučaju nalaza nastambi vidre i dabra neće se izvoditi šumski radovi u zoni radijusa 300 m oko njihovih nastambi u vrijeme njihovog razmnožavanja; uz obalu će se sačuvati riparijska vegetacija; svi radovi će se odvijati u skladu s Pravilnikom o ciljevima očuvanja i mjerama očuvanja ciljnih vrsta i stanišnih tipova u područjima ekološke mreže.

Ciljevi očuvanja i mjeru očuvanja ciljnih vrsta ptica područja ekološke mreže HR1000004 Donja Posavina propisani su Pravilnikom o ciljevima očuvanja i mjerama očuvanja ciljnih vrsta ptica u područjima ekološke mreže (Narodne novine, br. 25/20, 38/20) te obzirom na udaljenost navedenog područja ekološke mreže od obuhvata Programa može se isključiti mogućnost značajnog negativnog utjecaja Programa na ciljne vrste ptica navedenog područja ekološke mreže. Ciljevi očuvanja i mjeru očuvanja ciljnih vrsta i stanišnih tipova područja ekološke mreže HR2000463 Dolina Une propisani su Pravilnikom o ciljevima očuvanja i mjerama očuvanja ciljnih vrsta i stanišnih tipova u područjima ekološke mreže (Narodne novine, broj 111/22), a za dio područja dostupni su na internetskoj poveznici [https://www.dropbox.com/sh/3r4ozk30a21xzdz/AADuvuru1itHSGC\\_msqFFMAM\\_a?dl=0](https://www.dropbox.com/sh/3r4ozk30a21xzdz/AADuvuru1itHSGC_msqFFMAM_a?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 uvezši u obzir zahvate i aktivnosti planirane i propisane Programom kao i njihov cilj i opseg, ekološke zahtjeve i rasprostranjenost ciljnih vrsta, 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 nacrta 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 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 суду 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)