



P/8217002

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

**UPRAVA ZA ZAŠTITU PRIRODE**

KLASA: UP/I-352-03/25-05/85

URBROJ: 517-06-2-3-26-3

Zagreb, 10. veljače 2026.

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. i 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, za provedbu postupka Prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu Programa gospodarenja šumama posebne namjene za potrebe obrane Republike Hrvatske za gospodarsku jedinicu „BABINA GORA“ za vremensko razdoblje od 01. 01. 2025. do 31. 12. 2034. godine, nakon provedenog postupka donosi

**RJEŠENJE**

- I. Program gospodarenja šumama posebne namjene za potrebe obrane Republike Hrvatske za gospodarsku jedinicu „BABINA GORA“ za vremensko razdoblje od 01. 01. 2025. do 31. 12. 2034. godine prihvatljiv je 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 opće osnove sječa raznodobnih sastojina ostavljati najmanje 3 suha ili odumrla stojeća stabla po hektaru prsnog promjera iznad 30 cm te ih nakon prirodnog rušenja ne uklanjati iz sastojine. Za sastojine nižeg boniteta promjer ostavljenih suhих ili odumrlih stabala mora biti najmanje 1/3 maksimalnog promjera stabla u sastojini;
  2. Tijekom opće osnove sječa raznodobnih sastojina 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. Postojeće kulture stranih (alohtonih) vrsta postupno prevoditi u prirodne zavičajne (autohtone) šumske zajednice ovog područja;

7. Kod izgradnje novih šumskih cesta i/ili 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;
8. Nije dopušteno izvlačenje drvne mase prirodnim vodotocima, kao niti ostavljanje trupaca ili granja u njima;
9. 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.);
10. Nije dopušteno mijenjati, odnosno raditi konverziju ugroženih i rijetkih stanišnih tipova navedenih u Pravilniku o popisu stanišnih tipova i karti staništa;
11. Eventualne radove popunjavanja/pošumljavanja u postupcima obnove, sanacije i/ili konverzije šuma obavljati korištenjem zavičajnih (autohtonih) vrsta ovoga područja;
12. 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>;
13. 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 06. lipnja 2025. 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 Programa gospodarenja šumama posebne namjene za potrebe obrane Republike Hrvatske za gospodarsku jedinicu „BABINA GORA“ za vremensko razdoblje od 01. 01. 2025. do 31. 12. 2034. godine (dalje u tekstu: Program), zahtjev za provođenje postupka Prethodne ocjene prihvatljivosti Programa za ekološku mrežu (KLASA: KA/25-01/704 UR. BROJ: 00-05-02/02-25-02).

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 obrasci i kartografski prikazi. Uz zahtjev je u tiskanom i digitalnom obliku priložen nacrt Programa.

Hrvatske šume d.o.o. dostavile su 06. veljače 2026. godine (KLASA: KA/25-01/704 UR. BROJ: 00-05-02/02-26-04) izmijenjeni/dorađeni 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, br. 80/19., 119/23., 87/25. i 123/25.) 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 „BABINA GORA“ za vremensko razdoblje od 01. 01. 2025. do 31. 12. 2034. 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. i 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 2005. godine, a zadnji program gospodarenja donesen je za razdoblje od 01. 01. 2015. do 31. 12. 2024. 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 5.498,10 ha (obraslo šumsko zemljište 5.487,72 ha, neplodno zemljište 10,38 ha), a gospodarska jedinica podijeljena je na 118 odjela i 298 odsjeka. Gospodarska jedinica teritorijalno se nalazi unutar vojnog poligona „Eugen Kvaternik“ na području Karlovačke županije (Grad Slunj te općine Josipdol i Tounj).

Prema namjeni, površine šuma i šumskog zemljišta Programa su šume posebne namjene – šume za potrebe obrane Republike Hrvatske.

Programom je propisano raznodobno gospodarenje.

Zahvati i aktivnosti (radovi) planirani Programom su: izrada, obnova i revizija šumskogospodarskog plana (pripremni, terenski i završni radovi na izradi ŠGP); njege šuma (njega pomlatka i mladika, čišćenje); zaštita šuma od štetnih organizama i požara (osmatračka protupožarna služba); čuvanje šuma; doznaka stabala (doznaka stabala propisanog etata raznodobnih sastojina); šumska infrastruktura (projektiranje i izgradnja šumskih cesta, održavanje šumskih cesta).

Unutar obuhvata Programa ne nalaze se područja zaštićena temeljem Zakona o zaštiti prirode. Granično s obuhvatom Programa (odsjeci: 23b, 24c, 26b, 27a, 66c, 68b i 69b) nalazi se spomenik prirode „Mrežnica - Tounjčica“.

Unutar obuhvata Programa manjim dijelom nalaze se dva područja ekološke mreže proglašene Uredbom o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže – Posebna područja očuvanja značajna za vrste i stanišne tipove (PPOVS): HR2000592 Ogulinsko-plašćansko područje i HR2000593 Mrežnica – Tounjčica.

Obuhvatu Programa najbliže područje ekološke mreže je Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001505 Korana nizvodno od Slunja i od najbližeg odsjeka 115a udaljeno je 0,9 km, a najbliže Područje očuvanja značajno za ptice (POP) je područje HR1000019 Gorski kotar i sjeverna Lika i od najbližeg odsjeka 101a udaljeno je 8,0 km.

Područje ekološke mreže HR2000592 Ogulinsko-plašćansko područje u cijelosti obuhvaća odsjek 118a (5,65 ha) i dijelom obuhvaća sljedeće odsjeka: 1b (0,03 ha), 7b (0,78 ha), 9b (0,19 ha), 9c (0,04 ha), 10a (0,73 ha), 11b (0,28 ha), 12b (2,03 ha), 15a (0,23 ha), 15b (0,08 ha), 16a (0,80 ha), 16b (0,22 ha), 21a (0,29 ha), 21b (0,67 ha), 23c (2,38 ha), 46a (0,07 ha), 47a (1,88 ha), 47b (0,76 ha), 47c (0,59 ha), 48a (2,53 ha), 83b (0,47 ha), 84a (6,94 ha), 84b (16,44 ha), 118b (5,04 ha) i 118cs (0,02 ha) ukupne površine 49,14 ha. Granično se nalaze odsjeci: 1a, 3a, 6a, 7a, 12a i 46b.

Područje ekološke mreže HR2000593 Mrežnica – Tounjčica dijelom obuhvaća sljedeće odsjke: 23b (1,99 ha), 24c (1,82 ha), 26b (2,27 ha), 27a (0,72 ha), 66c (1,72 ha), 68a (0,02 ha) i 68b (1,62 ha) ukupne površine 10,16 ha. Granično se nalaze odsjeci: 26d, 66b i 68c.

Područje ekološke mreže HR2000592 Ogulinsko-plašćansko područje sadrži sljedeće ciljne vrste: močvarna riđa (*Euphydrias aurinia*), potočni rak (*Austropotamobius torrentium\**), peš (*Cottus gobio*), čovječja ribica (*Proteus anguinus\**), žuti mukač (*Bombina variegata*), veliki potkovnjak (*Rhinolophus ferrumequinum*), južni potkovnjak (*Rhinolophus euryale*), dugokrili pršnjak (*Miniopterus schreibersii*) i tankovratni podzemljak (*Leptodirus hochenwartii*) te obuhvaća sljedeća ciljna staništa: 3260 Vodni tokovi s vegetacijom *Ranunculion fluitantis* i *Callitricho-Batrachion*, 8310 Špilje i jame zatvorene za javnost i 91L0 Ilirske hrastovo-grabove šume (*Erythronio-Carpinion*).

Područje ekološke mreže HR2000593 Mrežnica – Tounjčica sadrži sljedeće ciljne vrste: obična lisanka (*Unio crassus*), potočni rak (*Austropotamobius torrentium\**), peš (*Cottus gobio*), velika pliska (*Alburnus sarmaticus*), dabar (*Castor fiber*), vidra (*Lutra lutra*), puzavi celer (*Apium repens*), potočna mrena (*Barbus balcanicus*) i plotica (*Rutilus virgo*) te obuhvaća dva ciljna staništa: 32A0 Sedrene barijere krških rijeka Dinarida i 3260 Vodni tokovi s vegetacijom *Ranunculion fluitantis* i *Callitricho-Batrachion*.

Područje ekološke mreže HR2001505 Korana nizvodno od Slunja sadrži sljedeće ciljne vrste: dugonogi šišmiš (*Myotis capaccinii*), vidra (*Lutra lutra*), bolen (*Aspius aspius*), vijun (*Cobitis elongatoides*), potočna mrena (*Barbus balcanicus*), gavčica (*Rhodeus amarus*), plotica (*Rutilus virgo*) i obična lisanka (*Unio crassus*) te obuhvaća jedno ciljno stanište – 32A0 Sedrene barijere krških rijeka Dinarida.

Područje ekološke mreže HR1000019 Gorski kotar i sjeverna Lika sadrži sljedeće ciljne vrste ptica: mala prutka (*Actitis hypoleucos*), planinski ćuk (*Aegolius funereus*), vodomar (*Alcedo atthis*), jarebica kamenjarka (*Alectoris graeca*), primorska trepteljka (*Anthus campestris*), suri orao (*Aquila chrysaetos*), sova močvarica (*Asio flammeus*), lještarka (*Bonasa bonasia*), ušara (*Bubo bubo*), leganj (*Caprimulgus europaeus*), crna roda (*Ciconia nigra*), zmijar (*Circaetus gallicus*), eja strnjarica (*Circus cyaneus*), kosac (*Crex crex*), planinski djetlić (*Dendrocopos leucotos*), crvenoglavi djetlić (*Leiopicus medius*), crna žuna (*Dryocopus martius*), vrtna strnadica (*Emberiza hortulana*), sivi sokol (*Falco peregrinus*), bjelovrata muharica (*Ficedula albicollis*), mala muharica (*Ficedula parva*), mali ćuk (*Glaucidium passerinum*), bjeloglavi sup (*Gyps fulvus*), rusi svračak (*Lanius collurio*), sivi svračak (*Lanius minor*), ševa krunica (*Lullulea arborea*), škanjac osaš (*Pernis apivorus*), troprsti djetlić (*Picoides tridactylus*), siva žuna (*Picus canus*), jastrebača (*Strix uralensis*), pjegava grmuša (*Curruca nisoria*) i tetrijeb gluhan (*Tetrao urogallus*).

Odsjek 1a je uređajni razred posebne namjene sjemenjača obična bukva površine 39,92 ha. U odsjeku su propisani slučajni užici.

Odsjek 1b je uređajni razred posebne namjene panjača kitnjaka površine 26,99 ha. U odsjeku su propisani slučajni užici.

Odsjek 3a je uređajni razred posebne namjene panjača kitnjaka površine 53,91 ha. U odsjeku su propisani slučajni užici.

Odsjek 6a je uređajni razred posebne namjene sjemenjača obična bukva površine 27,54 ha. U odsjeku su propisani slučajni užici.

Odsjek 7a je uređajni razred posebne namjene sjemenjača obična bukva površine 13,44 ha. U odsjeku su propisani slučajni užici.

Odsjek 7b je uređajni razred posebne namjene panjača cera površine 18,95 ha. U odsjeku su propisani slučajni užici.

Odsjek 7c je uređajni razred posebne namjene šikara površine 18,38 ha. Odsjek se prepušta prirodnom razvoju.

Odsjek 9b je uređajni razred posebne namjene sjemenjača obične bukve površine 12,01 ha. U odsjeku su propisani slučajni užici.

Odsjek 9c je uređajni razred posebne namjene panjača cera površine 4,28 ha. U odsjeku su propisani slučajni užici.

Odsjek 10a je uređajni razred posebne namjene panjača cera površine 29,39 ha. U odsjeku su propisani slučajni užici.

Odsjek 11b je uređajni razred posebne namjene šikara površine 12,92 ha. Odsjek se prepušta prirodnom razvoju.

Odsjek 12a je uređajni razred posebne namjene panjača obični grab površine 33,07 ha. U odsjeku su propisani slučajni užici.

Odsjek 12b je uređajni razred posebne namjene šikara površine 14,25 ha. Odsjek se prepušta prirodnom razvoju.

Odsjek 15a je uređajni razred posebne namjene panjača običnog graba površine 32,49 ha. U odsjeku su propisani slučajni užici.

Odsjek 15b je uređajni razred posebne namjene šikara površine 6,80 ha. Odsjek se prepušta prirodnom razvoju.

Odsjek 16a je uređajni razred posebne namjene panjača običnog graba površine 45,49 ha. U odsjeku su propisani slučajni užici.

Odsjek 16b je uređajni razred posebne namjene šikara površine 9,35 ha. Odsjek se prepušta prirodnom razvoju.

Odsjek 21a je uređajni razred posebne namjene panjača obične bukve površine 49,09 ha. U odsjeku su propisani slučajni užici.

Odsjek 21b je uređajni razred posebne namjene šikara površine 8,62 ha. Odsjek se prepušta prirodnom razvoju.

Odsjek 23b je uređajni razred posebne namjene panjača crnog graba površine 9,96 ha. U odsjeku su propisani slučajni užici.

Odsjek 23c je uređajni razred posebne namjene šikara površine 12,59 ha. Odsjek se prepušta prirodnom razvoju.

Odsjek 24c je uređajni razred posebne namjene panjača crnog graba površine 5,78 ha. U odsjeku su propisani slučajni užici.

Odsjek 26b je uređajni razred posebne namjene panjača crnog graba površine 6,11 ha. U odsjeku su propisani slučajni užici.

Odsjek 26d je uređajni razred posebne namjene šikara površine 50,56 ha. Odsjek se prepušta prirodnom razvoju.

Odsjek 27a je uređajni razred posebne namjene panjača crnog graba površine 3,35 ha. U odsjeku su propisani slučajni užici.

Odsjek 46a je uređajni razred posebne namjene panjača običnog graba površine 38,82 ha. U odsjeku su propisani slučajni užici.

Odsjek 46b je uređajni razred posebne namjene šikara površine 4,14 ha. Odsjek se prepušta prirodnom razvoju.

Odsjek 47a je uređajni razred posebne namjene sjemenjača obične bukve površine 41,52 ha. U odsjeku su propisani slučajni užici.

Odsjek 47b je uređajni razred posebne namjene sjemenjača obične bukve površine 5,51 ha. U odsjeku su propisani slučajni užici.

Odsjek 47c je uređajni razred posebne namjene panjača kitnjaka površine 16,43 ha. U odsjeku su propisani slučajni užici.

Odsjek 48a je uređajni razred posebne namjene sjemenjača obične bukve površine 33,52 ha. U odsjeku su propisani slučajni užici.

Odsjek 66b je uređajni razred posebne namjene panjača crnog graba površine 4,64 ha. U odsjeku su propisani slučajni užici.

Odsjek 66c je uređajni razred posebne namjene šikara površine 33,02 ha. Odsjek se prepušta prirodnom razvoju.

Odsjek 68a je uređajni razred posebne namjene panjača običnog graba površine 15,77 ha. U odsjeku su propisani slučajni užici.

Odsjek 68b je uređajni razred posebne namjene panjača crnog graba površine 3,99 ha. U odsjeku su propisani slučajni užici.

Odsjek 68c je uređajni razred posebne namjene šikara površine 34,52 ha. Odsjek se prepušta prirodnom razvoju.

Odsjek 83b je uređajni razred posebne namjene sjemenjača cera površine 7,77 ha. U odsjeku su propisani slučajni užici.

Odsjek 84a je uređajni razred posebne namjene sjemenjača cera površine 17,03 ha. U odsjeku su propisani slučajni užici.

Odsjek 84b je uređajni razred posebne namjene panjača cera površine 19,51 ha. U odsjeku su propisani slučajni užici.

Odsjek 101a je uređajni razred posebne namjene šikara površine 23,60 ha. Odsjek se prepušta prirodnom razvoju.

Odsjek 115a je uređajni razred posebne namjene sjemenjača cera površine 36,61 ha. U odsjeku su propisani slučajni užici.

Odsjek 118a je uređajni razred posebne namjene sjemenjača obične bukve površine 5,65 ha. U odsjeku su propisani slučajni užici.

Odsjek 118b je uređajni razred posebne namjene sjemenjača obične bukve površine 51,11 ha. U odsjeku su propisani slučajni užici.

Odsjek 118cs je cesta.

Opća osnova sječa raznodobnih sastojina propisana je na 540,90 ha i iznosi 26.920 m<sup>3</sup>.

Prema dostavljenom nacrtu Programa planirana je izgradnja četiri nove šumske ceste u ukupnoj duljini od 9,29 km: šumska cesta I (odsjek 99a) u duljini od 1,00 km, šumska cesta II (odsjek 70a) u duljini od 1,12 km, šumska cesta III (odsjeci 109a, 110a,c) u duljini 1,25 km i šumska cesta IV (19a,b, 20a, 21a,b, 22a,b,c, 32a,b,c, 33a, 34a, 35b, 58a, 59a,b, 60a, 77a) u duljini od 5,92 km. Osim navedenoga planirano je i održavanje šumskih cesta u duljini od 45,49 km. Sva planirana izgradnja novih šumskih cesta odvijati će se izvan područja ekološke mreže, odnosno ekološkoj mreži najbliža trasa planirane šumske ceste je šumska cesta IV koja počinje na rubnom dijelu (granično) sa područjem ekološke mreže HR2000592 Ogulinsko-plašćansko područje. Prosječna širina navedenih prometnica iznosi 10 m (uključujući kolničku konstrukciju, odvodne jarke, nasipe i zasjeko). Dio planiranih šumskih cesta graditi će se na koridorima već postojećih šumskih vlaka (1,28 km), a dio na novim trasama čime će doći do smanjenja obrasle površine gospodarske jedinice samo na dijelu trasa (8,01 km) za 8,01 ha. Održavanje postojećih šumskih cesta odvijati će se izvan područja ekološke mreže. Održavanje šumskih cesta obavljati će se uglavnom nasipavanjem kamenog agregata i njegovim poravnavanjem te čišćenjem odvodnih kanala i košnjom bankina.

Programom je propisano i sljedeće: neće se doznačivati stabla s dupljama u kojima je utvrđeno gniježđenje ptica dupljašica ili prisustvo kolonije šišmiša; oborena stabla na kojima se naknadno uoče duplje ostaviti će se da leže najmanje 24 sata na mjestu prije uklanjanja; u slučaju nalaza nastambe vidre neće se izvoditi šumarski radovi u zoni radijusa od 300 metara oko nastambe vidre u vrijeme njezinog razmnožavanja; u dijelu gospodarske jedinice koji se nalazi unutar područja ekološke mreže kao i u odsjecima koji se nalaze granično svi radovi odvijati će se u skladu sa 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 Programa 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, ograničeni doseg mogućih utjecaja, odnosno planiranih i propisanih 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)