



REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO GOSPODARSTVA I
ODRŽIVOG RAZVOJA

UPRAVA ZA ZAŠTITU PRIRODE

KLASA: UP/I-352-03/22-05/71

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

Zagreb, 06. ožujka 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 „KREMENITA GLAVICA“ za vremensko razdoblje od 01. 01. 2022. do 31. 12. 2031. godine, nakon provedenog postupka donosi

RJEŠENJE

- I. Da je Osnova gospodarenja gospodarskom jedinicom „KREMENITA GLAVICA“ za vremensko razdoblje od 01. 01. 2022. do 31. 12. 2031. godine prihvatljiva 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. Po dovršetku sječe i izvlačenja obvezatno je sanirati moguća nastala oštećenja na posjetiteljskoj infrastrukturi značajnog krajobraza „Rijeka Slušnica kod Slunja“ (poučne staze, šetnice, biciklističke staze, putokazi, info-table i dr.), a koja su prouzročena tim radovima;
 2. 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;
 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 drvene mase vodotocima, kao niti ostavljanje trupaca ili granja u njima;
 7. Nije dopušteno privlačenje i/ili skladištenje trupaca i/ili granja na ugroženim i rijetkim stanišnim tipovima livada, pašnjaka i travnjaka;
 8. 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;

9. Postojeće kulture/nasade stranih (alohtonih) vrsta postupno prevoditi u prirodne zavičajne (autohtone) šumske zajednice ovog područja;
10. 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);
11. Radove popunjavanja/pošumljavanja u postupcima podizanja i obnove 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 <http://213.202.106.36/limesurvey/index.php/927612/lang-hr>;
13. U Obrascu za evidentiranje ugroženih i strogo zaštićenih vrsta (dostupan na upit na 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 08. lipnja 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 Osnove gospodarenja gospodarskom jedinicom „KREMENITA GLAVICA“ za vremensko razdoblje od 01. 01. 2022. do 31. 12. 2031. godine (dalje u tekstu: Program), zahtjev za provođenje postupka Prethodne ocjene prihvatljivosti Programa za ekološku mrežu (KLASA: KA/22-01/666 UR. BROJ: 00-05-02/02-22-03).

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 28. veljače 2023. godine izmijenjeni/dorađeni nacrt Programa i ostalu dokumentaciju (KLASA: KA/22-01/666 UR. BROJ: 00-05-02/02-23-7).

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.

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

Obuhvat Programa odnosi se na gospodarsku jedinicu „KREMENITA GLAVICA“ za vremensko razdoblje od 01. 01. 2022. do 31. 12. 2031. 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 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 1961. godine, a zadnji program gospodarenja donesen je za razdoblje od 01. 01. 2012. do 31. 12. 2021. 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 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 801,38 ha (obraslo šumsko zemljište 771,86 ha, neobraslo proizvodno šumsko zemljište 9,62 ha, neobraslo neproizvodno šumsko zemljište 11,13 ha, neplodno

šumsko zemljište 8,77 ha), a gospodarska jedinica podijeljena je na 20 odjela i 98 odsjeka. Gospodarska jedinica teritorijalno se nalazi na području Karlovačke županije (Grad Slunj i Općina Rakovica).

Prema namjeni, površine šuma i šumskog zemljišta ovog Programa su: gospodarske šume (701,76 ha), zaštitne šume (66,89 ha) i šume posebne namjene (3,21 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); podizanje novih šuma na neobraslom šumskom zemljištu (uklanjanje grmlja, čišćenje tla od korova, sjetva i sadnja); njega šuma (njega pomlatka i mladika, čišćenje, prorjeđivanje sastojina do trećine ophodnje); zaštita šuma od štetnih org. i požara (osmatračka protupožarna služba, održavanje protupožarnih prosjeka, postavljanje znakova upozorenja); čuvanje šuma; doznaka stabala (doznaka stabala PP jednodobnih sastojina); šumska infrastruktura (projektiranje šumske infrastrukture, izgradnja šumskih cesta, održavanje šumskih cesta); korištenje nedrvenih šumskih proizvoda.

Unutar obuhvata Programa nalazi se jedno područje zaštićeno temeljem Zakona o zaštiti prirode – značajni krajobraz „Rijeka Služnica kod Slunja“ (3,21 ha, odsjek 2d).

Unutar obuhvata Programa 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) – HR2000596 Slunčica, HR2001336 Područje oko sustava Matešićeva špilja – Popovačka špilja i HR2001504 Gornji tok Korane. Granično s obuhvatom Programa nalaze se dva Područja očuvanja značajna za vrste i stanišne tipove: HR2001402 Radočaj (odsjek 7a) i HR2001401 Pećina – prtok Slunčice (odsjek 1h), a najbliže Područje očuvanja značajno za ptice (POP) je područje HR1000019 Gorski kotar i sjeverna Lika (na udaljenosti cca 7,5 km od najbližeg odsjeka 20a).

Područje ekološke mreže HR2000596 Slunčica dijelom obuhvaća odsjek 2d (2,93 ha ili 91,28 % površine odsjeka).

Područje ekološke mreže HR2001336 Područje oko sustava Matešićeva špilja – Popovačka špilja obuhvaća u cijelosti odsjek 2g (3,24 ha) i 10e (1,7 ha) te dijelove sljedećih odsjeka: 2a (3,24 ha ili 50,08 % površine odsjeka), 2b (2,87 ha ili 79,28 % površine odsjeka), 2c (1,0 ha ili 51,02 % površine odsjeka), 2f (1,94 ha ili 44,19 % površine odsjeka), 3a (9,48 ha ili 92,13 % površine odsjeka), 3b (1,73 ha ili 84,39 % površine odsjeka), 4b (11,95 ha ili 47,91 % površine odsjeka), 9a (16,74 ha ili 95,11 % površine odsjeka), 9b (1,76 ha ili 16,34 % površine odsjeka), 10a (6,37 ha ili 21,93 % površine odsjeka), 10b (10,21 ha ili 96,59 % površine odsjeka), 11a (5,46 ha ili 8,26 % površine odsjeka), 11b (2,26 ha ili 85,93 % površine odsjeka), 12a (0,01 ha ili 0,03 % površine odsjeka) i 12b (7,52 ha ili 99,21 % površine odsjeka) ukupne površine 87,48 ha.

Područje ekološke mreže HR2001504 Gornji tok Korane obuhvaća dijelove sljedećih odsjeka: 12b (0,02 ha ili 0,26 % površine odsjeka) i 14b (0,93 ha ili 20,0 % površine odsjeka) ukupne površine 0,95 ha.

Odsjek 1h je uređajni razred gospodarska sjemenjača obične bukve površine 1,24 ha i starosti 45 godina. U odsjeku nisu propisani radovi.

Odsjek 2a je uređajni razred gospodarska kultura smreka površine 6,47 ha i starosti 70 godina. U odsjeku nisu propisani radovi.

Odsjek 2b je uređajni razred zaštitna sjemenjača običnog graba površine 3,62 ha i starosti 35 godina. U odsjeku nisu propisani radovi.

Odsjek 2c je uređajni razred gospodarska kultura smreka površine 1,96 ha i starosti 70 godina. U odsjeku nisu propisani radovi.

Odsjek 2d je uređajni razred posebne namjene sjemenjača običnog graba površine 3,21 ha i starosti 30 godina. U odsjeku nisu propisani radovi.

Odsjek 2f je uređajni razred gospodarska kultura smreka površine 4,39 ha i starosti 70 godina. U odsjeku nisu propisani radovi.

Odsjek 2g je uređajni razred zaštitna sjemenjača običnog graba površine 3,24 ha i starosti 30 godina. U odsjeku nisu propisani radovi.

Odsjek 3a je uređajni razred zaštitna sjemenjača obične bukve površine 10,29 ha i starosti 75 godina. U odsjeku nisu propisani radovi.

Odsjek 3b je uređajni razred za potrebe održavanja bioraznolikosti šum. ekos. površine 2,05 ha i starosti 0 godina. U odsjeku nisu propisani radovi.

Odsjek 4b je uređajni razred gospodarska sjemenjača obične bukve površine 24,94 ha i starosti 75 godina. U odsjeku su propisani radovi prorede (doznaka stabala PP).

Odsjek 7a je uređajni razred gospodarska sjemenjača obične bukve površine 30,32 ha i starosti 65 godina. U odsjeku su propisani radovi prorede (doznaka stabala PP).

Odsjek 9a je uređajni razred zaštitna sjemenjača obične bukve površine 17,6 ha i starosti 80 godina. U odsjeku nisu propisani radovi.

Odsjek 9b je uređajni razred gospodarska sjemenjača običnog graba površine 10,77 ha i starosti 60 godina. U odsjeku su propisani radovi prorede (doznaka stabala PP).

Odsjek 10a je uređajni razred gospodarska sjemenjača običnog graba površine 29,05 ha i starosti 60 godina. U odsjeku su propisani radovi prorede (doznaka stabala PP).

Odsjek 10b je uređajni razred zaštitna sjemenjača obične bukve površine 10,57 ha i starosti 65 godina. U odsjeku nisu propisani radovi.

Odsjek 10e je uređajni razred gospodarska kultura smreka površine 1,7 ha i starosti 35 godina. U odsjeku su propisani radovi prorede (doznaka stabala PP).

Odsjek 11a je uređajni razred gospodarska sjemenjača običnog graba površine 66,12 ha i starosti 60 godina. U odsjeku su propisani radovi prorede (doznaka stabala PP).

Odsjek 11b je uređajni razred zaštitna sjemenjača običnog graba površine 2,63 ha i starosti 30 godina. U odsjeku nisu propisani radovi.

Odsjek 12a je uređajni razred gospodarska sjemenjača običnog graba površine 28,81 ha i starosti 60 godina. U odsjeku su propisani radovi prorede (doznaka stabala PP).

Odsjek 12b je uređajni razred zaštitna sjemenjača običnog graba površine 7,58 ha i starosti 35 godina. U odsjeku nisu propisani radovi.

Odsjek 14b je uređajni razred zaštitna sjemenjača običnog graba površine 4,65 ha i starosti 30 godina. U odsjeku nisu propisani radovi.

Programom je propisano i sljedeće: prilikom izvođenja propisanih radova neće se zadirati u korita vodotoka; radnim strojevima neće se manevrirati u području vodenih staništa i njihovih obala niti će se drvena masa odlagati u području vodenih staništa i njihovih obala; u slučaju nalaza nastambe vidre (*Lutra lutra*) neće se izvoditi šumski radovi u zoni radijusa 300 m oko nastambe u vrijeme njezinog razmnožavanja; prilikom izvođenja radova doznake stabala neće se doznačivati stabla s dupljama u kojima se utvrdi prisustvo kolonije šišmiša, a oborena stabla u kojima se naknadno uoče duplje ili šišmiši ostaviti će se ležati najmanje 24 sata na mjestu prije uklanjanja; u okviru propisanih radova neće se koristiti sredstva za zaštitu bilja; radovi se neće odvijati u radijusu minimalno 50 m od špilja i jama; svi radovi unutar područja ekološke mreže odvijati će se u skladu s Pravilnikom o ciljevima očuvanja i mjerama očuvanja ciljnih vrsta i stanišnih tipova u područjima ekološke mreže.

Etat glavnog prihoda nije planiran, a etat prethodnog prihoda planiran je na 480,73 ha i iznosi 11.310 m³.

Prema dostavljenom nacrtu Programa planirana je izgradnja četiri nove šumske ceste u ukupnoj duljini od 1,90 km (prva u duljini 0,34 km – odsjek 4b, druga u duljini 0,53 km – odsjek 13a, treća u duljini 0,55 km – odsjek 17e i četvrta u duljini 0,48 km – odsjek 20b) i održavanje postojećih šumskih cesta u duljini od 11,88 km. Šumske ceste planirane su prosječne širine planuma (kolnička konstrukcija + odvodni jarci) 10 m. Sva planirana izgradnja novih šumskih cesta kao i održavanje postojećih šumskih cesta odvijati će se izvan područja ekološke mreže (najmanja udaljenost planirane nove šumske ceste (odsjek 4b) od najbližeg područja ekološke mreže HR2001336 Područje oko sustava Matešićeva špilja – Popovačka špilja iznosi oko 50 m). Održavanje šumskih cesta podrazumijeva čišćenje odvodnih jaraka i propusta, objekata za odvodnju, čišćenje planuma, održavanje pokosa i bankina te košnju trave.

Ciljevi očuvanja i mjere očuvanja ciljnih vrsta ptica područja ekološke mreže HR1000019 Gorski kotar i sjeverna Lika 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 ekološke zahtjeve i rasprostranjenost ciljnih vrsta ptica navedenog područja ekološke mreže kao i dosega mogućih utjecaja, odnosno udaljenosti obuhvata Programa od navedenog područja ekološke mreže, može se zaključiti da zahvati i aktivnosti propisani Programom neće negativno utjecati na ciljne vrste navedenog područja ekološke mreže.

Područje ekološke mreže HR2000596 Slunječica sadrži samo jednu ciljnu vrstu (puzavi celer – *Apium repens*) i tri ciljna staništa (špilje i jame zatvorene za javnost 8310, vodni tokovi s vegetacijom *Ranunculus fluitantis* i *Callitriche-Batrachion* 3260 i sedrene barijere krških rijeka Dinarida 32A0).

Područje ekološke mreže HR2001336 Područje oko sustava Matešićeva špilja – Popovačka špilja sadrži samo jedno ciljno stanište (špilje i jame zatvorene za javnost 8310) i sedam ciljnih vrsta (potočni rak - *Austropotamobius torrentium**, veliki potkovnjak - *Rhinolophus ferrumequinum*, južni potkovnjak - *Rhinolophus euryale*, mali potkovnjak - *Rhinolophus hipposideros*, dugokrili pršnjak - *Miniopterus schreibersii*, dugonogi šišmiš - *Myotis capaccinii* i riđi šišmiš - *Myotis emarginatus*).

Područja ekološke mreže HR2001401 Pećina – prtok Slunjšice i HR2001402 Radočaji sadrže samo jednu ciljnu vrstu (potočni rak - *Austropotamobius torrentium**).

Područje ekološke mreže HR2001504 Gornji tok Korane sadrži samo jedno ciljno stanište (sedrene barijere krških rijeka Dinarida 32A0) i sedam ciljnih vrsta (dugonogi šišmiš - *Myotis capaccinii*, vidra – *Lutra lutra*, potočna mrena - *Barbus balcanicus*, gavčica - *Rhodeus amarus*, plotica - *Rutilus virgo*, veliki vijun - *Cobitis elongata* i obična lisanka - *Unio crassus*).

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 te prisutnost ciljnih staništa, ograničeni doseg mogućih utjecaja, odnosno planiranih radova, uz pridržavanje važećih zakonskih propisa, može se isključiti mogućnost 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 nacrtu 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 sudu neposredno u pisanom obliku, usmeno na zapisnik ili se šalje poštom, odnosno dostavlja elektronički.



VIŠI SAVJETNIK - SPECIJALIST

Stjepan Gospočić

Dostaviti:

1.

„HRVATSKE ŠUME“ d.o.o., Ulica kneza Branimira 1, 10 000 Zagreb (R s povratnicom)