



REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO GOSPODARSTVA
I ODRŽIVOG RAZVOJA

10000 Zagreb, Radnička cesta 80
Tel: 01/ 3717 111 fax: 01/ 3717 149

Uprava za zaštitu prirode

KLASA: UP/I 612-07/21-37/306

URBROJ: 517-10-2-3-22-2

Zagreb, 15. veljače 2022.

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Uprava za zaštitu prirode (OIB 19370100881), temeljem članka 48. stavak 5. i 7. 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 693393144506), Ulica kneza Branimira 1, 10000 Zagreb, za provedbu prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu za izvanrednu reviziju Programa gospodarenja gospodarskom jedinicom na kršu „KALČIĆ VRH - OBLJAJ“ s važenjem od 1. siječnja 2013. do 31. prosinca 2022. godine, nakon provedenog postupka donosi

RJEŠENJE

- I. Da je izvanredna revizija Programa gospodarenja gospodarskom jedinicom na kršu „KALČIĆ VRH - OBLJAJ“ s važenjem od 1. siječnja 2013. do 31. prosinca 2022. godine, prihvatljiva za ekološku mrežu.
- II. Ovo Rješenje objavljuje se na internetskim stranicama Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja.

Obrazloženje

Trgovačko društvo Hrvatske šume d.o.o., Ulica kneza Branimira 1, 10000 Zagreb (dalje u tekstu: Hrvatske šume d.o.o.) aktom, KLASA: DIR-13-5125, URBROJ: 00-05-02/02-21-06 od 3. prosinca 2021. godine, podnijelo je zahtjev za provedbu prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu za izvanrednu reviziju Programa gospodarenja gospodarskom jedinicom na kršu „KALČIĆ VRH - OBLJAJ“ s važenjem od 1. siječnja 2013. do 31. prosinca 2022. godine (dalje u tekstu: Revizija Programa).

U zahtjevu su sukladno članku 48. stavku 2. dostavljeni podaci o Reviziji Programa, nositelju izrade Revizije Programa kao i o razlozima izrade. Uz zahtjev su u tiskanom i elektronskom obliku priloženi Nacrt Revizije Programa i izjava da šumskogospodarski plan ne sadrži zahvate iz Priloga I, II, III Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (Narodne novine, broj 61/14, 3/17).

Razmatranjem ranije navedenog zahtjeva Hrvatskih šuma d.o.o., kojim je zatražena provedba postupka prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu, nakon uvida u dostavljene podatke i dokumentaciju te uvida u Uredbu o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže (Narodne novine, broj 80/19) utvrđeno je slijedeće.

Nositelj izrade Revizije Programa je Hrvatske šume d.o.o.

Obuhvat Revizije Programa odnosi se na gospodarsku jedinicu „KALČIĆ VRH - OBLJAJ“ u Ličko-senjskoj županiji i ima važnost za razdoblje od 1. siječnja 2013. godine do 31. prosinca 2022. godine.

Osnovni cilj i programsko polazište za izradu Revizije Programa je održivo gospodarenje šumama. Održivo gospodarenje šumama odnosi se na 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. Osim održivog gospodarenja osnovni cilj gospodarenja je zaštita bioraznolikosti kao i ciljnih staništa i ciljnih vrsta područja ekološke mreže. Gospodarenje šumama obuhvaća uzgoj, zaštitu i korištenje šuma i šumskih zemljišta te planiranje, projektiranje, izgradnju i održavanje šumske infrastrukture, sukladno sveeuropskim kriterijima za održivo gospodarenje šumama.

Razlog za izradu Revizije Programa proizlazi iz Zakona o šumama (Narodne novine, broj 68/18, 115/18, 98/19, 32/20, 145/20) i Pravilnika o uređivanju šuma (Narodne novine, broj 97/18, 101/18, 31/20, 99/21) koji propisuju 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, štetčinama 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 za izvanrednu reviziju je promjena namjene šuma u skladu sa Rješenjem Ministarstva poljoprivrede KLASA: UP/I-321-03/21-03/02, URBROJ: 525-11/0595-21-2 od 17. lipnja 2021. godine zbog čega je potrebno izvršiti površinske izmjene etata prethodnog prihoda jednodobnih sastojina i etata opće osnove sječa raznodobnih sastojina te radova biološke obnove šuma.

Revizijom Programa mijenja se namjena šuma i šumskih zemljišta u svim odsjecima gospodarske jedinice iz gospodarskih u zaštitne. U odsjecima 3a, 8c, 10b, 12a, 13b, 14a, 16a, 19c, 24a, 28b, 29a, 31a, 32a, 34a, 36c, 37a, 37c, 39a, 39d, 40a, 42a, 46a, 47a, 48b, 49b, 52a, 59b, 67a, 68a, 77a, 78a, 85a, 85b, 91a, 94a, 96a, 97a, 97b, 98a, 100a, 101a, 102a, 103a, 107a i 108a mijenjaju se propisi radova biološke obnove šuma na način da se u ukida rad doznake stabala. Revizijom programa revidiraa se etat u odsjecima: 3a, 8c, 10b, 12a, 13b, 14a, 16a, 19c, 24a, 28b, 29a, 31a, 32a, 33a, 36c, 37a, 37c, 39a, 39d, 40a, 42a, 46a, 47a, 48b, 49b, 52a, 59b, 67a, 68a, 77a, 78a, 85a, 85b, 91a, 94a, 96a, 97a, 97b, 98a, 100a, 101a, 102a, 103a, 107a i 108a na način da se izuzev u odsjeku 33a ukida etat opće osnove sječa, a za odsjek 33a umanjuje sa 1546 m³ na 1218 m³. Ukupni propisani etat prema važećem Programu gospodarenja iznosi 46463 m³, dok je Revizijom Programa revidiran na 24140 m³. Slijedom navedenog mijenjaju se i obrasci O-2, O-3, O-4, O-5, O-7, O-8, O-9, O-13, O-16, O-17.

Gospodarska jedinica „KALČIĆ VRH - OBLJAJ“ na južnoj strani graniči sa značajnim krajobrazom „Risovac – Grabovača“ i odsjek 112a malim dijelom nalazi u obuhvatu zaštićenog područja. Na udaljenosti od oko 100 m (odsjek 7a) nalazi se Park prirode Velebit.

Gospodarska jedinica „KALČIĆ VRH - OBLJAJ“ dijelom se nalazi u obuhvatu područja ekološke mreže proglašene Uredbom o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže i to područja očuvanja značajnog za ptice (POP) HR1000021 Lička krška polja i područja očuvanja značajnog za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001012 Ličko polje koja se na području gospodarske jedinice u potpunosti preklapaju (odsjeci 7a, 40c, 41b, 42c, 54b i dio 62c). U odsjeku 54a nalazi se područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove HR2000118 Samogradić špilja. Na udaljenosti od oko 100 m od odsjeka 7a nalazi se područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR1000022 Velebit i područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR5000022 Park prirode Velebit.

Ciljevi očuvanja za područja ekološke mreže značajna za ptice propisani su Pravilnikom o ciljevima očuvanja i mjerama očuvanja ciljnih vrsta ptica u područjima ekološke mreže (Narodne novine, broj 25/20, 38/20) dok su za veći dio područja očuvanja značajnih za vrste i stanišne tipove dostupni na internetskim stranicama Ministarstva (<http://www.haop.hr/hr/novosti/informacija-o-primjeni-ciljeva-ocuvanja-u-postupcima-ocjene-prihvatljivosti-za-ekolosku>).

Ciljne vrste ptica područja ekološke mreže HR1000021 Lička krška polja su: vodomar (*Alcedo atthis*), primorska trepteljka (*Anthus campestris*), ušara (*Bubo bubo*), zmijar (*Circaetus gallicus*), eja strnjarica (*Circus cyaneus*), eja livadarka (*Circus pygargus*), kosac (*Crex crex*),

crvenoglavi djetlić (*Dendrocops medius*), crvenonoga vjetruša (*Falco vespertinus*), šljuka kokošica (*Gallinago gallinago*), rusi svračak (*Lanius collurio*), sivi svračak (*Lanius minor*), ševa krunica (*Lullula arborea*), pjegava grmuša (*Sylvia nisoria*).

Ciljne vrste i ciljni stanišni tipovi područja ekološke mreže HR2001012 Ličko polje su: sjeverni dinarski špiljski školjkaš (*Congerina jalzici*), tankovratni podzemljak (*Leptodirus hochenwartii*), močvarna riđa (*Euphydryas aurinia*), veliki vodenjak (*Triturus carnifex*), bjelonogi rak (*Austropotamobius pallipes*), jadovska gaovica (*Delminichthys (Phoxinellus) jadovensis*), jadovski vijun (*Cobitis jadovaensis*), vidra (*Lutra lutra*), livadni procjepak (*Chouardia litardierei*), nerazgranjena pilica (*Seratula lycopifolia**), 3260 Vodni tokovi s vegetacijom *Ranunculion fluitantis* i *Callitricho-Batrachion*, 4030 Europske suhe vrištine, 8310 Špilje i jame zatvorene za javnost, 6410 Travnjaci beskoljenke (*Molinion caeruleae*), 6510 Nizinske košarice (*Alopecurus pratensis*, *Sanguisorba officinalis*), 6430 Hidrofilni rubovi visokih zeleni uz rijeke i šume (*Convolvulion sepium*, *Filipendulion*, *Senecion fluviatilis*) i 6230* Travnjaci tvrdače (*Nardus*) bogati vrstama.

Formirani odsjeci gospodarske jedinice ne predstavljaju pogodno stanište za većinu ciljnih vrsta područja HR1000021 Lička krška polja i HR2001012 Ličko polje, međutim može se očekivati povremena prisutnost vrsta kojima pogoduju mozaična staništa ispresjecana šumama, šikarama i šibljacima, kao npr. zmijar, eja strnjarica i eja livadarka. Revizijom Programa u ranije navedenim odsjecima povećati će se površina gospodarske jedinice na kojoj nisu propisani radovi biološke obnove šuma te će se zbog izostanka gospodarenja stvoriti povoljni stanišni uvjeti šumskoj vrsti crvenoglavi djetlić jer će se povećati učešće starih, krupnijih i odumirućih stabala kao i stabala u različitim stadijima propadanja. U odsjecima 7a, 40c, 41b, 42c, 54b i 62c koji se nalaze u obuhvatu područja ekološke mreže Revizijom Programa neće doći do promjene u gospodarenju, budući da su ovi odsjeci svrstani u uređajni razred zaštitna šikara i u dosadašnjem gospodarenju već je bilo propisano prepuštanje prirodnom razvoju uz provođenje mjera čuvanja šuma i zaštite šuma od požara. Uzimajući u obzir ekološke zahtjeve ciljnih vrsta kao i ciljeve očuvanja i mjere očuvanja za ciljne vrste i ciljne stanišne tipove u područjima ekološke mreže Revizija Programa neće imati značajne negativne utjecaje na ciljne vrste i ciljne stanišne tipove budući da se odnosi na promjenu namjene šuma iz gospodarskih u zaštitne te se odnosi na ukidanje propisa u pojedinim odsjecima gospodarske jedinice.

Za područje ekološke mreže HR2000118 Samogradic špilja određen je samo jedan ciljni stanišni tip 8310 Špilje i jame zatvorene za javnost. Revizijom Programa ne mijenja se način gospodarenja u odsjeku 54a koji se nalazi u obuhvatu područja ekološke mreže. Navedeni odsjek je i do sada bio svrstan u uređajni razred šikara te je bilo propisano prepuštanje prirodnom razvoju uz provođenje mjera čuvanja šuma i zaštite šuma od požara. Revizijom Programa promijenjena je namjena šuma iz gospodarske u zaštitnu te se ne očekuje značajan negativni utjecaj na ciljni stanišni tip.

Ciljne vrste područja ekološke mreže HR1000022 Velebit su: mala prutka (*Actitis hypoleucos*), planinski ćuk (*Aegolius funereus*), jarebica kamenjarka (*Alectoris graeca*), primorska trepteljka (*Anthus campestris*), suri orao (*Aquila chrysaetos*), lještarka (*Bonasa bonasia*), ušara (*Bubo bubo*), leganj (*Caprimulgus europaeus*), zmijar (*Circaetus gallicus*), eja strnjarica (*Circus cyaneus*), kosac (*Crex crex*), planinski djetlić (*Dendrocopos leucotos*), crvenoglavi djetlić (*Dendrocopos medius*), crna žuna (*Dryocopus martius*), velika strnadica (*Emberiza hortulana*), sivi sokol (*Falco peregrinus*), crvenonoga vjetruša (*Falco vespertinus*), bjelovrata muharica (*Ficedula albicollis*), mali ćuk (*Glaucidium passerinum*), bjeloglavi sup (*Gyps fulvus*), rusi svračak (*Lanius collurio*), sivi svračak (*Lanius minor*), ševa krunica (*Lullula arborea*), škanjac osaš (*Pernis apivorus*), gorski zviždak (*Phylloscopus bonelli*), tropst djetlić (*Picoides tridactylus*), siva žuna (*Picus canus*), jastrebača (*Strix uralensis*), pjegava grmuša (*Sylvia nisoria*) i tetrijeb gluhan (*Tetrao urogallus*).

Ciljne vrste i stanišni tipovi područja ekološke mreže HR5000022 Park prirode Velebit su: močvarna riđa (*Euphydryas auriniamirišljivi*), velika četveropjega cvilidreta (*Morimus funereus*), jelenak (*Lucanus cervus*), alpinska strizibuba (*Rosalia alpina**), bjelonogi rak (*Austropotamobius pallipes*), kopnena kornjača (*Testudo hermanni*), četveroprugi kravosas (*Elaphe quatuorlineata*), crvenkrpica (*Zamenis situlaplaninski*), planinski žutokrug (*Vipera ursinii macrops**), južni potkovnjak (*Rhinolophus euryale*), veliki potkovnjak (*Rhinolophus ferumequinum*), Blazijev potkovnjak (*Rhinolophus blasii*), mali potkovnjak (*Rhinolophus hipposideros*), oštrouhi šišmiš (*Myotis blythii*), ridi šišmiš (*Myotis emarginatus*), širokouhi mračnjak (*Barbastella barbastellus*), dugokrili pršnjak

(*Miniopterus schreibersii*), dugonogi šišmiš (*Myotis capaccinii*), velikouhi šišmiš (*Myotis bechsteini*), veliki šišmiš (*Myotis myotis*), vuk (*Canis lupus**), medvjed (*Ursus arctos*), ris (*Lynx lynx*), *Bauxbaumia viridis*, kitaibelov pakujac (*Aquilegia kitaibelii*), cjelolatična žutilovka (*Genista holopetala*), gospina papučica (*Cypripedium calceolus*), modra sasa (*Pulsatilla vulgaris* ssp. *grandis*), tankovratni podzemljak (*Leptodirus hochenwartiidinarski*), dinarski rožac (*Cerastium dinaricum*), Skopolijeva gušarka (*Arabis scopoliana*), livadni procjepak (*Chouardia litardierei*), danja medonjica (*Euplagia quadripunctaria**), velebitska degenija (*Degenia velebitica**), dinarski voluhar (*Dinaromys bogdanovi*), dalmatinski okaš (*Protorebia afra dalmata*), 7230 Bazofilni cretovi, 4060 Planinske i borealne vrištine, 5210 Mediteranske makije u kojima dominiraju borovice *Juniperus* spp., 6110* Otvorene kserotermofilne pionirske zajednice na karbonatnom kamenitom tlu, 6170 Planinski i pretplaninski vapnenački travnjaci, 6230* Travnjaci tvrdače (*Nardus*) bogati vrstama, 62A0 Istočno submediteranski suhi travnjaci (*Scorzoneretalia villosae*), 91K0 Ilirske bukove šume (*Aremonio-Fagion*), 9410 Acidofilne šume smreke brdskog i planinskog pojasa (*Vaccinio-Piceetea*), 8310 Špilje i jame zatvorene za javnost, 4070* Klekovina bora krivulja (*Pinus mugo*) s dlakavim pjenišnikom (*Rhododendron hirsutum*), 8120 Karbonatna točila *Thlaspietea rotundifolii*, 8210 Karbonatne stijene s hazmofitskom vegetacijom, 6210* Suhi kontinentalni travnjaci (*Festuco-Brometalia*) (*važni lokaliteti za kaćune), 6410 Travnjaci beskoljenke (*Molinion caeruleae*), 4030 Europske suhe vrištine, 8140 Istočnomediteranska točila, 9530* (Sub-) mediteranske šume endemičnog crnog bora, 91L0 Ilirske hrastovo-grabove šume (*Erythronio-Carpinion*).

Revizijom programa umanjuje se površina gospodarske jedinice na kojoj će se provoditi radovi biološke obnove šuma te će u odsjecima na koje se odnosi Revizija Programa svim šumskim vrstama koje se tijekom dnevnih migracija u potrazi za hranom mogu zateći na području gospodarske jedinice i kojima gospodarska jedinica može predstavljati pogodno lovište (npr. južni potkovnjak, veliki potkovnjak, mali potkovnjak, riđi šišmiš, širokouhi mračnjak, dugokrili pršnjak, dugonogi šišmiš, velikouhi šišmiš, veliki šišmiš, medvjed, vuk, ris, i dr.) biti osiguran mir. Izostankom gospodarenja u navedenim odsjecima povećati će se učešće starih, krupnijih i odumirućih stabala kao i stabala u različitim stadijima propadanja te će se na taj način stvoriti povoljni stanišni uvjeti za ciljne vrste ptica kao što su planinski djetlić, crvenoglavi djetlić, crna žuna, siva žuna i dr. te za ciljne vrste kao što su širokouhi mračnjak, velikouhi šišmiš i dr. kojima su takva stabla neophodna. Slijedom navedenog, uzimajući u obzir ekološke zahtjeve ciljnih vrsta rasprostranjenost pogodnih staništa za ciljne vrste unutar područja HR1000022 Velebit i HR5000022 Park prirode Velebit, te da se gospodarska jedinica nalazi izvan područja ekološke mreže Revizija Programa neće imati značajan negativan utjecaj na ciljne vrste i ciljne stanišne tipove ovih područja ekološke mreže.

Uzevši u obzir razloge za provedbu izvanredne revizije, analizom mogućih utjecaja provedbe Revizije Programa na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže utvrđeno je da se za Reviziju Programa može isključiti značajne negativne utjecaje na ciljeve očuvanja i na cjelovitost područja ekološke mreže i da nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu te je riješeno kao u izreci.

Utvrđeno je da se Revizijom Programa ne planiraju zahvati iz Priloga I. II. i III. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (Narodne novine, br. 61/14, 3/17) 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 Plan nije obvezna provedba postupka strateške procjene utjecaja na okoliš ili ocjene o potrebi strateške procjene utjecaja na okoliš.

Člankom 46. stavkom 1. 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.

Člankom 48. stavkom 5. Zakona o zaštiti prirode propisano je 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 prihvatljiva za ekološku mrežu dok je člankom 48. stavkom 7. propisan sadržaj rješenja.

U skladu sa člankom 51. stavak 2. Zakona o zaštiti prirode ovo Rješenje objavljuje se na mrežnoj stranici Ministarstva.

UPUTA O PRAVNOM LIJEKU

Ovo Rješenje je 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.



Blandina Randić Potkonjak

Dostaviti:

1. Hrvatske šume d.o.o., Ulica kneza Branimira 1, 1000 Zagreb (R s povratnicom)
2. Ministarstvo poljoprivrede, Uprava šumarstva, lovstva i drvne industrije
Planinska 2a, 10000 Zagreb (elektroničkom poštom na pisarnica.tdu@mps.hr)
3. U spis predmeta, ovdje