



P/8133163

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

UPRAVA ZA ZAŠTITU PRIRODE

KLASA: UP/I-352-03/24-05/98  
URBROJ: 517-06-2-3-25-3  
Zagreb, 13. veljače 2025.

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.) 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 Osnove gospodarenja za gospodarsku jedinicu „BOLČANSKI – ŽABLJAČKI LUG“, nakon provedenog postupka donosi

**R J E Š E N J E**

- I. Izvanredna revizija Osnove gospodarenja za gospodarsku jedinicu „BOLČANSKI – ŽABLJAČKI LUG“ prihvatljiva 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 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 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. U sastojinama evidentirati aktivna gnijezda orla štekavca (*Haliaeetus albicilla*), orla kliktaša (*Aquila pomarina*) i crne rode (*Ciconia nigra*);
  6. U zoni radijusa 100 m oko evidentiranih gnijezda orla štekavca (*Haliaeetus albicilla*) u razdoblju od 01. siječnja do 31. ožujka nije dopušteno obavljati nikakve šumske radove;
  7. U zoni radijusa 100 m oko evidentiranih aktivnih gnijezda orla štekavca (*Haliaeetus albicilla*) u razdoblju od 01. travnja do 30. lipnja nije dopušteno obavljati nikakve šumske radove;

8. Obnovu sastojine u zoni radijusa 100 m oko evidentiranog gnijezda orla štekavca (*Haliaeetus albicilla*) dopušteno je provoditi nakon što je gnijezdo neaktivno pet godina;
9. U zoni radijusa 100 m oko evidentiranih gnijezda orla kliktaša (*Aquila pomarina*) i crne rode (*Ciconia nigra*) u razdoblju od 01. travnja do 31. svibnja nije dopušteno obavljati nikakve šumske radove;
10. U zoni radijusa 100 m oko evidentiranih aktivnih gnijezda orla kliktaša (*Aquila pomarina*) i crne rode (*Ciconia nigra*) u razdoblju od 01. lipnja do 15. kolovoza nije dopušteno obavljati nikakve šumske radove;
11. Nije dopušteno izvlačenje drvene 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. 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);
14. Radove popunjavanja u postupcima obnove/sanacije, rekonstrukcije i konverzije šuma obavljati korištenjem zavičajnih (autohtonih) vrsta ovoga područja;
15. 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>;
16. 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 18. rujna 2024. 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 Osnove gospodarenja za gospodarsku jedinicu „BOLČANSKI – ŽABLJAČKI LUG“ (dalje u tekstu: Plan), a ujedno i izrađivača Plana, zahtjev za provođenje postupka Prethodne ocjene prihvatljivosti Plana za ekološku mrežu (KLASA: BJ/24-01/26 UR. BROJ: 00-05-02/02-24-28).

U zahtjevu su sukladno članku 48. stavku 2. Zakona o zaštiti prirode dostavljeni podaci o Planu, nositelju izrade Plana, Izjava da se Planom 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 Plana.

Hrvatske šume d.o.o. dostavile su 30. siječnja 2025. godine izmijenjeni/nadopunjeni nacrt Plana (KLASA: BJ/24-01/26 UR. BROJ: 05-00-05/01-25-50).

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, broj 80/19., 119/23.) utvrdilo je sljedeće.

Obuhvat Plana odnosi se na gospodarsku jedinicu „BOLČANSKI – ŽABLJAČKI LUG“.

Osnova gospodarenja šumama za gospodarsku jedinicu „BOLČANSKI – ŽABLJAČKI LUG“ ima važnost za vremensko razdoblje od 01. 01. 2016. do 31. 12. 2025. 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., 101/23., 36/24.) i Pravilnikom o uređivanju šuma (Narodne novine, br. 97/18., 101/18., 31/20., 99/21., 38/24.) 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 promjena smjernica gospodarenja, etata glavnog prihoda, radova biološke obnove šuma i zaštite šuma. Odsjeci 2a, 2c, 4c, 38d i 46d su uređajni razred hrasta lužnjaka i nemaju dovoljnu količinu kvalitetnog pomlatka po jedinici površine da bi se mogao obaviti dovršni sijek u I/1 gospodarskom polurazdoblju, što je važeće i za 51a odsjek uređajnog razreda običnog graba u koji je 2023. godine u okviru radova biološke obnove šuma unijet žir. Izostanak uroda sjemena i duga sušna razdoblja su rezultirala malobrojnim i nekvalitetnim pomlatkom. Kulture crnogorice, američkog borovca (52b) i europskog ariša (52c) zbog sušenja, progala i zakorovljenja su jako loše kvalitete, izvanredna revizija propisuje čistu sječ u zadnjoj godini važenja Osnove, radove rekonstrukcije i konverzije, sadnju sadnica hrasta lužnjaka te zaštitu od biljnih bolesti. U odsjecima 1a, 1c, 5d, 8c, 9b, 11b, 11d, 11e, 18b, 18h, 20e, 24b, 24d, 28c, 28d, 29a, 29c, 41c, 45a, 45b, 57a, 57b, 58a i 58b Izvanrednom revizijom brisani su radovi biološke obnove šuma. Promjene su učinjene i u pripadajućim obrascima.

Osnovni ciljevi i programska polazišta za izradu 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 uzrokuju štetu drugim ekosustavima.

Ukupna površina gospodarske jedinice „BOLČANSKI – ŽABLJAČKI LUG“ iznosi 2.650,60 ha (obraslo šumsko zemljište 2.564,58 ha, neobraslo neproizvodno šumsko zemljište 64,37 ha, neplodno zemljište 21,65 ha). Gospodarska jedinica podijeljena je na 63 odjela i 249 odsjeka, a teritorijalno se nalazi na području Bjelovarsko-bilogorske (Grad Bjelovar i Općina Rovišće), Koprivničko-križevačke (Općina Sveti Ivan Žabno) i Zagrebačke županije (Općina Farkaševac).

Unutar obuhvata gospodarske jedinice „BOLČANSKI – ŽABLJAČKI LUG“ kao i unutar obuhvata Plana ne nalaze se područja zaštićena temeljem Zakona o zaštiti prirode.

Unutar granica gospodarske jedinice „BOLČANSKI – ŽABLJAČKI LUG“ dijelom se nalazi jedno područje ekološke mreže proglašene Uredbom o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže – Područje očuvanja značajno za ptice (POP) HR1000009 Ribnjaci uz Česmu. Od odsjeka koji su predmet ove izvanredne revizije, odnosno obuhvata Plana, unutar navedenog područja ekološke mreže u cijelosti se nalaze slijedeći odsjeci: 8c, 9b, 11b, 11d, 11e, 18b, 18h, 20e, 24b, 24d, 28c, 28d, 29a, 29c, 57a, 57b, 58a i 58b.

Granično s obuhvatom gospodarske jedinice nalazi se Posebno područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (PPOVS) HR2000441 Ribnjak Narta. Od odsjeka koji su

predmet ove izvanredne revizije, odnosno obuhvat Plana, navedenom području ekološke mreže najbliži je odsjek 58a koji se nalazi granično.

Područje ekološke mreže HR1000009 Ribnjaci uz Česmu sadrži sljedeće ciljne vrste ptica: crnoprugasti trstenjak (*Acrocephalus melanopogon*), vodomar (*Alcedo atthis*), patka kreketaljka (*Anas strepera*), orao kliktaš (*Aquila pomarina*), čaplja danguba (*Ardea purpurea*), žuta čaplja (*Ardeola ralloides*), patka njorka (*Aythya nyroca*), velika bijela čaplja (*Casmerodius albus*), bjelobrada čigra (*Chlidonias hybrida*), crna čigra (*Chlidonias niger*), roda (*Ciconia ciconia*), crna roda (*Ciconia nigra*), eja strnjarica (*Circus cyaneus*), crvenoglavi djetlić (*Dendrocopos medius*), sirijski djetlić (*Dendrocopos syriacus*), crna žuna (*Dryocopus martius*), mala bijela čaplja (*Egretta garzetta*), bjelovrata muharica (*Ficedula albicollis*), štekavac (*Haliaeetus albicilla*), čapljica voljak (*Ixobrychus minutus*), rusi svračak (*Lanius collurio*), sivi svračak (*Lanius minor*), modrovoljka (*Luscinia svecica*), crna lunja (*Milvus migrans*), veliki pozviždač (*Numenius arquata*), gak (*Nycticorax nycticorax*), bukoč (*Pandion haliaetus*), škanjac osaš (*Pernis apivorus*), pršljivac (*Philomachus pugnax*), siva žuna (*Picus canus*), žličarka (*Platalea leucorodia*), siva štijoka (*Porzana parva*) i prutka migavica (*Tringa glareola*). Navedene vrste ptica su ciljne kao gnijezdeće i/ili preletničke i/ili kao zimujuće populacije, a osim njih ciljne vrste su i sljedeće vrste značajnih negnijezdećih (selidbenih) populacija ptica: patka lastarka (*Anas acuta*), patka žličarka (*Anas clypeata*), kržulja (*Anas crecca*), zviždara (*Anas penelope*), divlja patka (*Anas platyrhynchos*), patka pupčanica (*Anas querquedula*), patka kreketaljka (*Anas strepera*), siva guska (*Anser anser*), glavata patka (*Aythya ferina*), krunata patka (*Aythya fuligula*), patka batoglavica (*Bucephala clangula*), crvenokljuni labud (*Cygnus olor*), liska (*Fulica atra*), šljuka kokošica (*Gallinago gallinago*), crnorepa muljača (*Limosa limosa*), patka gogoljica (*Netta rufina*), kokošica (*Rallus aquaticus*), crna prutka (*Tringa erythropus*), krivokljuna prutka (*Tringa nebularia*), crvenonoga prutka (*Tringa totanus*), vivak (*Vanellus vanellus*) i veliki pozviždač (*Numenius arquata*).

Područje ekološke mreže HR2000441 Ribnjak Narta sadrži sljedeće ciljne vrste: veliki tresetar (*Leucorhina pectoralis*), crveni mukač (*Bombina bombina*), vidra (*Lutra lutra*) i četverolisna raznorotka (*Marsilea quadrifolia*) te obuhvaća jedno ciljno stanište – 3130 Amfibijska staništa *Isoeto-Nanojuncetea*.

Odsjek 8c je uređajni razred gospodarska sjemenjača hrasta lužnjaka površine 16,50 ha i starosti 139 godina. U odsjeku su propisani sljedeći radovi: popunjavanje šuma i šumskog zemljišta (5,00 ha), njega pod zastorom stare sastojine (16,50 ha), njega pomladka i mladika (16,50 ha), doznaka stabala (2,51 ha) i zaštita od biljnih bolesti (16,50 ha).

Odsjek 9b je uređajni razred gospodarska sjemenjača hrasta lužnjaka površine 20,21 ha i starosti 133 godine. U odsjeku su propisani sljedeći radovi: popunjavanje šuma i šumskog zemljišta (5,00 ha), njega pod zastorom stare sastojine (20,21 ha), njega pomladka i mladika (20,21 ha), doznaka stabala (20,21 ha) i zaštita od biljnih bolesti (20,21 ha).

Odsjek 11b je uređajni razred gospodarska sjemenjača hrasta lužnjaka površine 23,23 ha i starosti 3 godine. U odsjeku su propisani sljedeći radovi: popunjavanje šuma i šumskog zemljišta (6,00 ha) i njega pomladka i mladika (23,23 ha).

Odsjek 11d je uređajni razred gospodarska sjemenjača hrasta lužnjaka površine 16,17 ha i starosti 5 godina. U odsjeku su propisani radovi njega pomladka i mladika (16,17 ha).

Odsjek 11e je uređajni razred gospodarska sjemenjača hrasta lužnjaka površine 3,59 ha i starosti 141 godinu. U odsjeku su propisani sljedeći radovi: popunjavanje šuma i šumskog zemljišta (1,00 ha), njega pod zastorom stare sastojine (3,59 ha), njega pomladka i mladika (3,59 ha), doznaka stabala (3,59 ha) i zaštita od biljnih bolesti (3,59 ha).

Odsjek 18b je uređajni razred gospodarska sjemenjača hrasta lužnjaka površine 6,37 ha i starosti 3 godine. U odsjeku su propisani sljedeći radovi: popunjavanje šuma i šumskog zemljišta (2,00 ha) i njega pomladka i mladika (6,37 ha).

Odsjek 18h je uređajni razred gospodarska sjemenjača hrasta lužnjaka površine 3,41 ha i starosti 116 godina. U odsjeku su propisani sljedeći radovi: priprema staništa za prirodno pomlađ. (1,00 ha), popunjavanje šuma i šumskog zemljišta (1,00 ha), njega pod zastorom stare sastojine (3,41 ha), njega pomladka i mladika (3,21 ha), doznaka stabala (3,41 ha) i zaštita od biljnih bolesti (3,41 ha).

Odsjek 20e je uređajni razred gospodarska sjemenjača poljskog jasena površine 4,98 ha i starosti 101 godinu. U odsjeku su propisani sljedeći radovi: priprema staništa za prirodno pomlađ. (1,00 ha), popunjavanje šuma i šumskog zemljišta (1,50 ha), njega pod zastorom stare sastojine (4,98 ha), njega pomladka i mladika (4,98 ha), doznaka stabala (4,98 ha) i zaštita od biljnih bolesti (4,98 ha).

Odsjek 24b je uređajni razred gospodarska sjemenjača poljskog jasena površine 4,84 ha i starosti 93 godine. U odsjeku su propisani sljedeći radovi: priprema staništa za prirodno pomlađ. (1,00 ha), popunjavanje šuma i šumskog zemljišta (1,00 ha), njega pod zastorom stare sastojine (4,84 ha), njega pomladka i mladika (4,84 ha), doznaka stabala (4,84 ha) i zaštita od biljnih bolesti (4,84 ha).

Odsjek 24d je uređajni razred gospodarska sjemenjača hrasta lužnjaka površine 4,99 ha i starosti 3 godine. U odsjeku su propisani sljedeći radovi: popunjavanje šuma i šumskog zemljišta (1,50 ha) i njega pomladka i mladika (4,99 ha).

Odsjek 28c je uređajni razred gospodarska sjemenjača hrasta lužnjaka površine 15,88 ha i starosti 132 godine. U odsjeku su propisani sljedeći radovi: priprema staništa za prirodno pomlađ. (2,00 ha), popunjavanje šuma i šumskog zemljišta (4,00 ha), njega pod zastorom stare sastojine (15,88 ha), njega pomladka i mladika (15,88 ha), doznaka stabala (15,88 ha) i zaštita od biljnih bolesti (15,88 ha).

Odsjek 28d je uređajni razred gospodarska sjemenjača hrasta lužnjaka površine 15,78 ha i starosti 132 godine. U odsjeku su propisani sljedeći radovi: priprema staništa za prirodno pomlađ. (2,00 ha), popunjavanje šuma i šumskog zemljišta (4,00 ha), njega pod zastorom stare sastojine (915,78 ha), njega pomladka i mladika (15,78 ha), doznaka stabala (15,78 ha) i zaštita od biljnih bolesti (15,78 ha).

Odsjek 29a je uređajni razred gospodarska sjemenjača hrasta lužnjaka površine 16,04 ha i starosti 135 godina. U odsjeku su propisani sljedeći radovi: popunjavanje šuma i šumskog zemljišta (4,00 ha), njega pod zastorom stare sastojine (16,04 ha), njega pomladka i mladika (16,04 ha), doznaka stabala (16,04 ha) i zaštita od biljnih bolesti (16,04 ha).

Odsjek 29c je uređajni razred gospodarska sjemenjača hrasta lužnjaka površine 8,31 ha i starosti 5 godina. U odsjeku su propisani radovi njege pomladka i mladika (8,31 ha).

Odsjek 57a je uređajni razred gospodarska sjemenjača hrasta lužnjaka površine 3,80 ha i starosti 55 godina. U odsjeku nisu propisani radovi.

Odsjek 57b je uređajni razred gospodarska sjemenjača crne johe površine 4,38 ha i starosti 55 godina. U odsjeku nisu propisani radovi.

Odsjek 58a je uređajni razred gospodarska sjemenjača hrasta lužnjaka površine 14,84 ha i starosti 95 godina. U odsjeku nisu propisani radovi.

Odsjek 58b je uređajni razred gospodarska sjemenjača hrasta lužnjaka površine 16,45 ha i starosti 95 godina. U odsjeku nisu propisani radovi.

Planom se revidiraju (smanjuju) pojedini postojeći radovi biološke obnove šuma, odnosno površinski se smanjuju sljedeći radovi: priprema staništa za prirodno pomlađenje sa 43,83 ha na 26,80 ha; popunjavanje šuma i šumskog zemljišta sa 88,33 ha na 83,30 ha; njega pod zastorom stare sastojine sa 236,33 ha na 233,30 ha; njega pomlatka i mladika sa 371,85 ha na 308,43 ha; doznaka stabala sa 1.453,01 ha na 1.413,54 ha (etat glavnog prihoda površinski ostaje isti (236,33 ha), a količinski se smanjuje sa 109.637 m<sup>3</sup> na 91.874 m<sup>3</sup>, a etat prethodnog prihoda smanjuje se po površini obzirom da se ukida doznaka/proreda u pojedinim odsjecima);

zaštita od biljnih bolesti sa 334,64 ha na 266,36 ha; zaštita od divljači sa 236,33 ha na 5,61 ha te se propisuje novi rad – rekonstrukcija i konverzija na 3,03 ha.

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 Planom 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 Plana na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže, a uzevši u obzir zahvate i aktivnosti planirane Planom (smanjenje i/ili ukidanje propisa pojedinih radova biološke obnove šuma te konverzija stranih vrsta/sastojina u zavičajne sastojine) 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 nacрта 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 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)