



P/8209261

REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I ZELENE TRANZICIJE

UPRAVA ZA ZAŠTITU PRIRODE

KLASA: UP/I-352-03/25-05/102

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

Zagreb, 12. siječanj 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 Osnove gospodarenja gospodarskom jedinicom „POKUPSKE ŠUME“ za vremensko razdoblje od 01. 01. 2025. do 31. 12. 2034. godine, nakon provedenog postupka donosi

RJEŠENJE

- I. Osnova gospodarenja gospodarskom jedinicom „POKUPSKE ŠUME“ za vremensko razdoblje od 01. 01. 2025. do 31. 12. 2034. godine 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. Prilikom proreda u bukovim sastojinama starijim od 60 godina i hrastovim sastojinama starijih od 80 godina ostavljati najmanje 3 suha ili odumrla stojeća stabla po hektaru (hrast kitnjak, bukva, grab) te ih nakon prirodnog rušenja ne uklanjati iz sastojine;
 2. Prilikom eventualne sanitarne sječe, a do dovršnog sjeka, ostavljati najmanje 3 suha ili odumrla stojeća stabla po hektaru te ih nakon prirodnog rušenja ne uklanjati iz sastojine;
 3. Do dovršnog sjeka ostavljati najmanje 75 % stabala voćkarica;
 4. U sastojinama evidentirati aktivna gnijezda orla štekavca (*Haliaeetus albicilla*);
 5. 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;
 6. 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;
 7. Obnovu sastojine u zoni radijusa 100 m oko evidentiranog gnijezda orla štekavca (*Haliaeetus albicilla*) dopušteno je provoditi nakon što je gnijezdo neaktivno pet godina;

8. U slučaju nalaza nastambe vidre (*Lutra lutra*) nije dopušteno izvoditi šumske radove u zoni radijusa 300 m oko nastambe u vrijeme njezinog razmnožavanja;
9. Kod izvođenja doznake nije dopušteno doznačivati stabla s dupljama u kojima je utvrđeno gniježđenje ptica dupljašica i/ili prisustvo kolonije šišmiša;
10. Oborena stabla na kojima se naknadno uoče duplje i/ili šišmiši ostaviti da leže najmanje 24 sata na mjestu prije uklanjanja;
11. 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.);
12. 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;
13. Postojeće kulture/nasade stranih (alohtonih) vrsta postupno prevoditi u prirodne zavičajne (autohtone) šumske zajednice ovog područja;
14. Radove popunjavanja/pošumljavanja u postupcima obnove i konverzije šuma obavljati korištenjem zavičajnih (autohtonih) vrsta ovoga područja;
15. Nije dopušteno mijenjati, odnosno raditi konverziju ugroženih i rijetkih stanišnih tipova navedenih u Pravilniku o popisu stanišnih tipova i karti staništa;
16. 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>;
17. U Obrascu za evidentiranje ugroženih i strogo zaštićenih vrsta (dostupan na upit na 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 25. lipnja 2025. godine od strane 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 „POKUPSKE ŠUME“ 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: SI/25-01/183 UR. BROJ: 00-05-02/02-25-05).

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. i 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 23. prosinca 2025. godine izmijenjeni 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 „POKUPSKE ŠUME“ 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 je iz 1975. 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 1.986,21 ha (obraslo šumsko zemljište 1.974,46 ha, neobraslo neproizvodno šumsko zemljište 6,05 ha, neplodno zemljište 5,70 ha), a gospodarska jedinica podijeljena je na 63 odjela i 201 odsjek. Gospodarska jedinica teritorijalno se nalazi na području Sisačko-moslavačke županije (Općina Lekenik) i Zagrebačke županije (Općine Pokupsko i Kravarsko).

Prema namjeni, površine šuma i šumskog zemljišta Programa su gospodarske šume.

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); prirodne obnove šuma (uklanjanje podrasta i grmlja, čišćenje tla od korova, popunjavanje šum. repr. mat.); njege šuma (njega pomlatka i mladika, čišćenje, prorjeđivanje sastojina do trećine ophodnje); zaštita šuma od štetnih org. i požara (opažanje i identifikacija biljnih bolesti i štetnika, suzbijanje biljnih bolesti, osmatračka protupožarna služba, postavljanje znakova upozorenja, izrada, postavljanje i održavanje zaštitnih brklji); čuvanje šuma; doznaka stabala (doznaka stabala PP jednodobnih sastojina, doznaka stabala GP jednodobnih sastojina); šumska infrastruktura (projektiranje šumske infrastrukture, izgradnja šumskih cesta, održavanje šumskih cesta, održavanje prosjeka); korištenje nedravnih 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 – Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2000642 Kupa. Obuhvatu Programa najbliža područja ekološke mreže su Posebna područja očuvanja značajna za vrste i stanišne tipove (PPOVS) HR2000799 Gornji Hruševac – potok Kravarščica (udaljeno 0,6 km od najbližeg odsjeka 17c) i HR2001383 Klasnići (udaljeno 1,1 km od najbližeg odsjeka 15d) te Područje očuvanja značajno za ptice (POP) HR1000001 Pokupski bazen (udaljeno 3,9 km od najbližeg odsjeka 10c).

Područje ekološke mreže HR2000642 Kupa obuhvaća dijelove sljedećih odsjeka: 3a (0,96 ha ili 2,39 % površine odsjeka), 8a (2,22 ha ili 5,63 % površine odsjeka) i 8pr (0,02 ha ili 2,63 % površine odsjeka) ukupne površine 3,2 ha te graniči sa odsjecima: 56b, 61a, 61b i 61c.

Područje ekološke mreže HR2000642 Kupa sadrži sljedeće ciljne vrste: obična lisanka (*Unio crassus*), kiseličin vatreni plavac (*Lycaena dispar*), potočni rak (*Austropotamobius torrentium**), mladica (*Hucho hucho*), bolen (*Aspius aspius*), mali vretenac (*Zingel streber*), peš (*Cottus gobio*), dabar (*Castor fiber*), vidra (*Lutra lutra*), dunavska paklara (*Eudontomyzon vladykovi*), vijun (*Cobitis elongatoides*), veliki vijun (*Cobitis elongata*), zlatni vijun (*Sabanejewia balcanica*), potočna mrena (*Barbus balcanicus*), velika pliska (*Alburnus sarmaticus*), bjeloperajna krkuša (*Romanogobio vladykovi*), gavčica (*Rhodeus amarus*), plotica (*Rutilus virgo*), Keslerova krkuša (*Romanogobio kessleri*), tankorepa krkuša (*Romanogobio uranoscopus*), mala svibanjska riđa (*Euphydrias matura*) i danja medonjica (*Euplagia quadripunctaria**) te obuhvaća sljedeća ciljna staništa: 8210 Karbonatne stijene s hazmofitskom vegetacijom; 6430 Hidrofilni rubovi visokih zeleni uz rijeke i šume (*Convolvulion sepii*, *Filipendulion*, *Senecion fluviatilis*), 91E0* Aluvijalne šume (*Alno-Padion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*), 91F0 Poplavne miješane šume *Quercus robur*, *Ulmus laevis*, *Ulmus minor*, *Fraxinus excelsior* ili *Fraxinus angustifolia*, 7220* Izvori uz koje se taloži sedra (*Cratoneurion*) – točkaste ili vrpčaste formacije na kojima dominiraju mahovine iz sveze *Cratoneurion commutati* i 3260 Vodni tokovi s vegetacijom *Ranunculion fluitantis* i *Callitricho-Batrachion*.

Područje ekološke mreže HR2000799 Gornji Hruševac – potok Kravarščica ne sadrži ciljne vrste, a obuhvaća jedno ciljno stanište – 6430 Hidrofilni rubovi visokih zeleni uz rijeke i šume (*Convolvulion sepii*, *Filipendulion*, *Senecion fluviatilis*).

Područje ekološke mreže HR2001383 Klasnići ne sadrži ciljne vrste, a obuhvaća jedno ciljno stanište – 6430 Hidrofilni rubovi visokih zeleni uz rijeke i šume (*Convolvulion sepii*, *Filipendulion*, *Senecion fluviatilis*).

Područje ekološke mreže HR1000001 Pokupski bazen sadrži sljedeće ciljne vrste ptica: crnoprugasti trstenjak (*Acrocephalus melanopogon*), vodomar (*Alcedo atthis*), patka kreketaljka (*Mareca strepera*), orao kliktaš (*Clanga pomarina*), čaplja danguba (*Ardea purpurea*), žuta čaplja (*Ardeola ralloides*), patka njorka (*Aythya nyroca*), bukavac (*Botaurus stellaris*), velika bijela čaplja (*Ardea alba*), bjelobrađa čigra (*Chlidonias hybrida*), crna čigra (*Chlidonias niger*), roda (*Ciconia ciconia*), crna roda (*Ciconia nigra*), eja močvarica (*Circus aeruginosus*), eja strnjarija (*Circus cyaneus*), eja livadarka (*Circus pygargus*), kosac (*Crex crex*), crvenoglavi djetlić (*Leipicus medius*), crna žuna (*Dryocopus martius*), mala bijela čaplja (*Egretta garzetta*), crvenonoga vjetruša (*Falco vespertinus*), bjelovrata muharica (*Ficedula albicollis*), ždral (*Grus grus*), štekavac (*Haliaeetus albicilla*), čapljica voljak (*Ixobrychus minutus*), rusi svračak (*Lanius collurio*), sivi svračak (*Lanius minor*), modrovoljka (*Luscinia svecica*), crna lunja (*Milvus migrans*), patka gogoljica (*Netta rufina*), gak (*Nycticorax nycticorax*), bukoč (*Pandion haliaetus*), škanjac osaš (*Pernis apivorus*), pršljivac (*Calidris pugnax*), siva žuna (*Picus canus*), žličarka (*Platalea leucorodia*), siva štijoka (*Zapornia parva*), riđa štijoka (*Porzana porzana*), mala štijoka (*Zapornia pusilla*), jastrebača (*Strix uralensis*), pjegava grmuša (*Cirruca nisoria*) 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 (*Spatula clypeata*), kržulja (*Anas crecca*), zviždara (*Mareca penelope*), divlja patka (*Anas platyrhynchos*), patka pupčanica (*Spatula querquedula*), patka kreketaljka (*Mareca 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*),

kokošica (*Rallus aquaticus*), crna prutka (*Tringa erythropus*), krivokljuna prutka (*Tringa nebularia*), crvenonoga prutka (*Tringa totanus*) i vivak (*Vanellus vanellus*).

Odsjek 3a je uređajni razred gospodarska sjemenjača hrasta kitnjaka površine 40,16 ha i starosti 80 godina. U odsjeku je propisana proreda, odnosno doznaka stabala PP jednodobnih sastojina (1.095,0 m³).

Odsjek 8a je uređajni razred gospodarska sjemenjača obične bukve površine 39,40 ha i starosti 80 godina. U odsjeku je propisana proreda, odnosno doznaka stabala PP jednodobnih sastojina (1.260,0 m³).

Odsjek 8pr je prosjeka površine 0,76 ha.

Odsjek 10c je uređajni razred gospodarska sjemenjača običnog graba površine 0,87 ha i starosti 35 godina. U odsjeku je propisana sanitarna sječa.

Odsjek 15d je uređajni razred gospodarska kultura borovca površine 8,17 ha i starosti 61 godinu. U odsjeku je propisana sanitarna sječa.

Odsjek 17c je uređajni razred gospodarska sjemenjača obične bukve površine 21,50 ha i starosti 15 godina. U odsjeku je propisano čišćenje mlade sastojine.

Odsjek 56b je uređajni razred gospodarska sjemenjača hrasta kitnjaka površine 2,77 ha i starosti 90 godina. U odsjeku je propisana proreda, odnosno doznaka stabala PP jednodobnih sastojina (95,0 m³).

Odsjek 61a je uređajni razred gospodarska sjemenjača hrasta kitnjaka površine 29,01 ha i starosti 87 godina. U odsjeku je propisana proreda, odnosno doznaka stabala PP jednodobnih sastojina (905,0 m³).

Odsjek 61b je uređajni razred gospodarska sjemenjača hrasta kitnjaka površine 6,78 ha i starosti 87 godina. U odsjeku je propisana sanitarna sječa.

Odsjek 61c je uređajni razred gospodarska sjemenjača hrasta kitnjaka površine 4,61 ha i starosti 87 godina. U odsjeku je propisana sanitarna sječa.

Prema dostavljenom nacrtu Programa planirana je izgradnja četiri nove šumske ceste u ukupnoj duljini od 4,09 km: šumska cesta „Babić“ (odsjeci 40a, 41a, 41b, 41c, 41d, 42a, 42b) u duljini od 1,91 km, šumska cesta „Benešćak – dionica II“ (odsjeci 45a, 46a, 46b, 47a) u duljini od 0,99 km, šumska cesta „Vučinak“ (odsjeci 22c, 24a, 24b) u duljini od 0,81 km i šumska cesta „Suhača II“ (odsjeci 5a, 6a, 6b) u duljini od 0,38 km. Osim navedenoga planirano je i održavanje šumskih cesta u duljini od 16,95 km i održavanje prosjeka u duljini od 5,43 km. Sva planirana izgradnja novih šumskih cesta odvijati će se izvan područja ekološke mreže, odnosno području ekološke mreže najbliža trasa planiranih šumskih cesta je šumska cesta „Vučinak“ i nalazi se na najbližoj udaljenosti od 1,44 km od područja ekološke mreže HR2000799 Gornji Hruševac – potok Kravarščica. Sve planirane šumske ceste graditi će se uglavnom na koridorima već postojećih puteva (šumske prosjeke, traktorski putevi i vlake), a prosječna širina navedenih prometnica iznosi 10 m (uključujući kolničku konstrukciju, odvodne jarke, nasipe i zasjeka) te će se izgradnjom navedenih prometnica smanjiti obrasla površina gospodarske jedinice za 4,09 ha. Održavanje postojećih šumskih cesta kao i održavanje prosjeka 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.

Etat glavnog prihoda planiran je na 130,78 ha i iznosi 39.891 m³, a etat prethodnog prihoda na 1.324,31 ha i iznosi 37.873 m³.

Programom je propisano i sljedeće: u dijelovima odsjeka koji se nalaze unutar područja ekološke mreže svi propisani radovi odvijati će se u skladu s Pravilnikom o ciljevima očuvanja i mjerama očuvanja ciljnih vrsta i stanišnih tipova u područjima ekološke mreže; u slučaju nalaza nastambe vidre neće se izvoditi šumarski radovi u zoni radijusa od 300 metara oko nastambe vidre u vrijeme njezinog razmnožavanja; neće se privlačiti niti skladištiti trupci i granje na ugroženim i rijetkim stanišnim tipovima šumskog neobraslog tla; očuvati će se

šumske čistine unutar šumskih kompleksa; uz rijeku Kupu u širini od minimalno 5 metara očuvati će se riparijska vegetacija.

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.

Zahvati i aktivnosti planirani i propisani 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 navedenih područja ekološke mreže, ograničeni doseg mogućih utjecaja, odnosno planiranih i propisanih radova, uz pridržavanje važećih zakonskih propisa i propisa navedenih u Programu, 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 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 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)