



# REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO GOSPODARSTVA I  
ODRŽIVOG RAZVOJA

UPRAVA ZA ZAŠTITU PRIRODE

KLASA: UP/I-352-03/23-05/126

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

Zagreb, 23. listopada 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 „SILVA RERUM“ d.o.o., OIB 52930429538, Trg Eugena Kvaternika 5, 43000 Bjelovar, nositelja izrade Programa gospodarenja šumama privatnih šumoposjednika za gospodarsku jedinicu „ŠUME BJELOVARSKO – KRIŽEVAČKE BISKUPIJE“ za vremensko razdoblje od 01. 01. 2024. do 31. 12. 2033. godine, a podnesenog putem izrađivača Programa trgovačkog društva „PRO SILVA“ d.o.o., OIB 45213714363, Trg senjskih uskoka 1-2, 10020 Zagreb, za provedbu postupka Prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu Programa gospodarenja šumama privatnih šumoposjednika za gospodarsku jedinicu „ŠUME BJELOVARSKO – KRIŽEVAČKE BISKUPIJE“ za vremensko razdoblje od 01. 01. 2024. do 31. 12. 2033. godine, nakon provedenog postupka donosi

## RJEŠENJE

- I. Program gospodarenja šumama privatnih šumoposjednika za gospodarsku jedinicu „ŠUME BJELOVARSKO – KRIŽEVAČKE BISKUPIJE“ za vremensko razdoblje od 01. 01. 2024. do 31. 12. 2033. godine prihvatljiv je za ekološku mrežu.
- II. U cilju zaštite i očuvanja zaštićenih 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 radova obvezatno je sanirati moguća nastala oštećenja na posjetiteljskoj infrastrukturi značajnih krajobraza „Planina Kalnik“ i „Zelinska glava“ (poučne staze, šetnice, biciklističke staze, putokazi, info-table i dr.), a koja su prouzročena tim radovima;
  2. Za gradnju traktorskih puteva koji bi se nalazili na području značajnih krajobraza „Planina Kalnik“ i „Zelinska glava“ potrebno je ishoditi dopuštenje sukladno odredbama Zakona o zaštiti prirode;
  3. 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 stabla s dupljama te najmanje 75% stabala voćkarica;

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. Kod izvođenja doznake nije dopušteno doznačivati stabla s dupljama u kojima je utvrđeno gniježđenje ptica dupljašica i/ili prisustvo kolonije šišmiša;
6. Oborena stabla na kojima se naknadno uoče duplje i/ili šišmiši ostaviti da leže najmanje 24 sata na mjestu prije uklanjanja;
7. U sastojinama evidentirati aktivna gnijezda orla štekavca, orla kliktaša i crne rode;
8. U zoni radijusa 100 m oko evidentiranih gnijezda orla štekavca u razdoblju od 01. siječnja do 31. ožujka nije dopušteno vršiti nikakve šumske radove;
9. U zoni radijusa 100 m oko evidentiranih aktivnih gnijezda orla štekavca u razdoblju od 01. travnja do 30. lipnja nije dopušteno vršiti nikakve šumske radove;
10. Obnovu sastojine u zoni radijusa 100 m oko evidentiranog gnijezda orla štekavca dopušteno je provoditi nakon što je gnijezdo neaktivno pet godina;
11. U zoni radijusa 100 m oko evidentiranih gnijezda crne rode i/ili orla kliktaša u razdoblju od 01. travnja do 31. svibnja nije dopušteno vršiti nikakve šumske radove;
12. U zoni radijusa 100 m oko evidentiranih aktivnih gnijezda crne rode i/ili orla kliktaša u razdoblju od 01. lipnja do 15. kolovoza nije dopušteno vršiti nikakve šumske radove;
13. Nije dopušteno izvlačenje drvene mase vodotocima, kao niti ostavljanje trupaca ili granja u njima;
14. Nije dopušteno privlačenje i/ili skladištenje trupaca i/ili granja na ugroženim i rijetkim stanišnim tipovima livada, pašnjaka i travnjaka;
15. Nije dopušteno mijenjati, odnosno raditi konverziju ugroženih i rijetkih stanišnih tipova navedenih u Pravilniku o popisu stanišnih tipova i karti staništa (Narodne novine, br. 27/21, 101/22);
16. Postojeće kulture/nasade stranih (alohtonih) vrsta postupno prevoditi u prirodne zavičajne (autohtone) šumske zajednice ovog područja;
17. Radove popunjavanja/pošumljavanja u postupcima obnove i konverzije šuma obavljati korištenjem zavičajnih (autohtonih) vrsta ovoga područja, odnosno vrstama karakterističnim za postojeći prisutni ugroženi i rijetki stanišni tip i/ili stanišni tip koji se planira uspostaviti;
18. Kod eventualne 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;
19. 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>;
20. 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 21. rujna 2023. godine od strane trgovačkog društva „PRO SILVA“ d.o.o., Trg senjskih uskoka 1-

2, 10020 Zagreb (dalje u tekstu: PRO SILVA d.o.o.) izrađivača Programa gospodarenja šumama privatnih šumoposjednika za gospodarsku jedinicu „ŠUME BJELOVARSKO – KRIŽEVAČKE BISKUPIJE“ za vremensko razdoblje od 01. 01. 2024. do 31. 12. 2033. godine (dalje u tekstu: Program), zahtjev za provođenje postupka Prethodne ocjene prihvatljivosti Programa za ekološku mrežu.

U zahtjevu su sukladno članku 48. stavku 2. Zakona o zaštiti prirode dostavljeni podaci o Programu, nositelju izrade Programa, obrasci i pripadajući kartografski prikazi. Uz zahtjev je u tiskanom i digitalnom obliku priložen nacrt Programa.

PRO SILVA d.o.o. dostavila je 19. listopada 2023. godine izmijenjeni nacrt Programa.

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 „SILVA RERUM“ d.o.o., Trg Eugena Kvaternika 5, 43000 Bjelovar.

Obuhvat Programa odnosi se na gospodarsku jedinicu „ŠUME BJELOVARSKO – KRIŽEVAČKE BISKUPIJE“ te se Program donosi za vremensko razdoblje od 01. 01. 2024. do 31. 12. 2033. 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. Ova gospodarska jedinica nastala je i formirana temeljem povrata oduzete imovine i ovo je prvi program gospodarenja za ovu gospodarsku jedinicu.

Osnovni cilj izrade ovog Programa je omogućavanje potrajnog i održivog gospodarenja privatnim šumama, odnosno dobivanje stabilnih oblika šuma koji će dati najpovoljniji biološki efekt. Programom se utvrđuju uvjeti za skladno korištenje šuma i šumskoga zemljišta, predlaže se potreban opseg uzgojnih radova i zaštite šuma te mogući stupanj iskorištenja drvnih i nedrvnih šumskih proizvoda. U programu se nalaze svi podaci koji su potrebni šumarskim stručnjacima da bi savjetima mogli pomoći šumoposjednicima u ostvarivanju i provođenju održivog gospodarenja šumama. 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 336,45 ha (obraslo šumsko zemljište 334,74 ha, neobraslo neproizvodno šumsko zemljište 0,66 ha, neplodno zemljište 1,05 ha), a gospodarska jedinica podijeljena je na 16 odjela i 69 odsjeka (obraslo šumsko zemljište). Gospodarska jedinica teritorijalno se nalazi na području Varaždinske županije (Grad Novi Marof te općine Breznica, Ljubešćica i Visoko), Koprivničko-križevačke županije (Grad Križevci te općine Gornja Rijeka, Kalnik i Sv. Petar Orehovec) i Zagrebačke županije (gradovi Vrbovec i Sv. Ivan Zelina te općine Bedenica, Dubrava, Gradec i Preseka).

Prema namjeni, površine šuma i šumskog zemljišta ovog Programa su: gospodarske šume (279,50 ha) i šume posebne namjene (56,95 ha).

Programom je propisano jednodobno (277,79 ha) i raznodobno (56,95 ha) gospodarenje.

Zahvati i aktivnosti (radovi) planirani i propisani 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, premazivanje panjeva); konverzije šuma (uklanjanje podrasta i grmlja, čišćenje tla od korova, premazivanje panjeva, sjetva i sadnja, popunjavanje); 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); doznaka stabala (doznaka stabala glavnog prihoda jednodobnih sastojina, doznaka stabala prethodnog prihoda jednodobnih sastojina); čuvanje šuma; korištenje nedrvenih šumskih proizvoda.

Unutar obuhvata Programa nalaze se dva područja zaštićena temeljem Zakona o zaštiti prirode: značajni krajobraz „Planina Kalnik“ (32,34 ha – odsjeci: 1a, 1b, 1c i 1d) i značajni krajobraz „Zelinska glava“ (24,61 ha – odsjek 6a).

Unutar obuhvata Programa nalaze se sljedeća područja ekološke mreže proglašene Uredbom o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže: Područja očuvanja značajna za ptice (POP) HR1000008 Bilogora i Kalničko gorje i HR1000009 Ribnjaci uz Česmu te Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001318 Kalnik - Vranilac. Obzirom da je gospodarska jedinica prostorno jako raširena obuhvatu Programa (formiranim odsjecima) najbliža područja ekološke mreže su: Područja očuvanja značajna za vrste i stanišne tipove (POVS) – HR2001404 Glogovnica (na udaljenosti oko 1,3 km od najbližeg odsjeka 9b), HR2001405 Lonja (na udaljenosti oko 1,4 km m od najbližeg odsjeka 3b), HR2001327 Ribnjak Dubrava (na udaljenosti oko 3,0 km od najbližeg odsjeka 16a) i HR2000444 Varoški lug (na udaljenosti oko 6,3 km od najbližeg odsjeka 16a).

Područje ekološke mreže HR1000008 Bilogora i Kalničko gorje sadrži sljedeće ciljne vrste ptica: ušara (*Bubo bubo*), leganj (*Caprimulgus europaeus*), roda (*Ciconia ciconia*), crna roda (*Ciconia nigra*), eja strnjarica (*Circus cyaneus*), crvenoglavi djetlić (*Dendrocopos medius*), sirijski djetlić (*Dendrocopos syriacus*), crna žuna (*Dryocopus martius*), bjelovrata muharica (*Ficedula albicollis*), mala muharica (*Ficedula parva*), patuljasti orao (*Hieraaetus pennatus*), rusi svračak (*Lanius collurio*), sivi svračak (*Lanius minor*), ševa krunica (*Lullula arborea*), škanjac osaš (*Pernis apivorus*), siva žuna (*Picus canus*), jastrebača (*Strix uralensis*), pjegava grmuša (*Sylvia nisoria*) i golub dupljaš (*Columba oenas*).

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 HR2000444 Varoški lug sadrži jednu ciljnu vrstu – veliki tresetar (*Leucorrhinia pectoralis*) i obuhvaća tri ciljna staništa: Subatlantske i srednjoeuropske hrastove i hrastovo-grabove šume *Carpinion betuli* 9160, Poplavne miješane šume *Quercus robur*, *Ulmus laevis*, *Ulmus minor*, *Fraxinus excelsior* ili *Fraxinus angustifolia* 91F0 i Aluvijalne šume (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae) 91E0\*.

Područje ekološke mreže HR2001318 Kalnik – Vranilac ne sadrži ciljne vrste već samo obuhvaća dva ciljna staništa: Karbonatne stijene s hazmofitskom vegetacijom 8210 i Otvorene kserotermofilne pionirske zajednice na karbonatnom kamenitom tlu 6110\*.

Područje ekološke mreže HR2001327 Ribnjak Dubrava ne obuhvaća ciljna staništa, a sadrži slijedeće ciljne vrste: veliki tresetar (*Leucorrhinia pectoralis*), crveni mukač (*Bombina bombina*), žuti mukač (*Bombina variegata*) i vidra (*Lutra lutra*).

Područje ekološke mreže HR2001404 Glogovnica ne obuhvaća ciljna staništa, a sadrži samo jednu ciljnu vrstu – obična lisanka (*Unio crassus*).

Područje ekološke mreže HR2001405 Lonja ne obuhvaća ciljna staništa, a sadrži samo jednu ciljnu vrstu – obična lisanka (*Unio crassus*).

Područje ekološke mreže HR1000008 Bilogora i Kalničko gorje u cijelosti obuhvaća odsjke: 1a (19,55 ha), 1b (3,17 ha), 1c (7,62 ha) i 1d (2,0 ha) ukupne površine 32,34 ha.

Područje ekološke mreže HR1000009 Ribnjaci uz Česmu u cijelosti obuhvaća odsjek 16a površine 4,98 ha.

Područje ekološke mreže HR2001318 Kalnik - Vranilac dijelom obuhvaća odsjek 1c (1,03 ha ili 13,5 % površine odsjeka).

Odsjek 1a je uređajni razred zaštićena sjemenjača obične bukve površine 19,55 ha. U odsjeku nisu propisani radovi.

Odsjek 1b je uređajni razred zaštićena sjemenjača obične smreke površine 3,17 ha. U odsjeku nisu propisani radovi.

Odsjek 1c je uređajni razred zaštićena sjemenjača običnog graba površine 7,62 ha. U odsjeku nisu propisani radovi.

Odsjek 1d je uređajni razred zaštićena sjemenjača običnog graba površine 2,0 ha. U odsjeku nisu propisani radovi.

Odsjek 3b je uređajni razred gospodarska sjemenjača običnog graba površine 0,72 ha i starosti 49 godina. U odsjeku su propisani radovi prorede (doznaka stabala PP - 24 m<sup>3</sup>).

Odsjek 9b je uređajni razred gospodarska sjemenjača hrasta kitnjaka površine 5,54 ha i starosti 104 godine. U odsjeku su propisani radovi prorede (doznaka stabala PP - 176 m<sup>3</sup>).

Odsjek 16a je uređajni razred gospodarska sjemenjača hrasta lužnjaka površine 4,98 ha i starosti 70 godina. U odsjeku su propisani radovi prorede (doznaka stabala PP - 187 m<sup>3</sup>).

Prema dostavljenom nacrtu Programa nije planirana ni propisana izgradnja novih šumskih prometnica kao ni održavanje postojećih šumskih prometnica.

Etat glavnog prihoda planiran je na površini od 42,82 ha i iznosi 14.403 m<sup>3</sup>, a etat prethodnog prihoda planiran je na površini od 208,39 ha i iznosi 8.238 m<sup>3</sup>.

Ciljevi očuvanja i mjere očuvanja ciljnih vrsta ptica područja ekološke mreže HR1000008 Bilogora i Kalničko gorje te HR1000009 Ribnjaci uz Česmu 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 za dio područja dostupni su na internetskoj poveznici [https://www.dropbox.com/sh/3r4ozk30a21xzd/AADuvur1itHSGC\\_msqFFMAMa?dl=0](https://www.dropbox.com/sh/3r4ozk30a21xzd/AADuvur1itHSGC_msqFFMAMa?dl=0).

Programom je propisano i sljedeće: izvođenjem radova doznake vodit će se računa o stablima s dupljama, posebno onima u kojima se nalaze kolonije šišmiša, odnosno navedena stabla se neće doznačivati i sjeći; nakon sječe odnosno rušenja zrelih stabala, stabla će se ostavljati 24 sata na mjestu prije uklanjanja; nakon provođenja šumskih radova sječe ostavljat će se najmanje 50 % panjeva, kao i 3 % odumrle ili odumiruće drvene mase; za zaštitu šuma koristiti će se isključivo biološka sredstva te provoditi prevencija i mjere zaštite od požara; po utvrđivanju aktivnog gnijezda ciljnih vrsta (orao kliktaš, crna roda, crvenoglavi djetlić, sirijski djetlić, bjelovrata muharica, štekavac, crna lunja i škanjac osuš), u zoni od 100 m oko stabla na kojem se nalazi gnijezdo, osigurati će se mir i neće se provoditi nikakvi radovi do 15. kolovoza iste godine; u slučaju uočavanja vidre ista se neće uznemiravati, a radovi se neće odvijati u pojasu od 300 m oko nastambe u vrijeme njenog razmonžavanja; neće se izvlačiti drvena masa preko vodotoka kao ni ostavljati trupci i granje u vodotocima; neće se obavljati sječa stabala neposredno uz vodotoke; šumsko uzgojni radovi će se odvijati isključivo u skladu s Pravilnikom o ciljevima očuvanja i mjerama očuvanja ciljnih vrsta ptica u područjima ekološke mreže i Pravilnikom o ciljevima očuvanja i mjerama očuvanja ciljnih vrsta i stanišnih tipova u područjima ekološke mreže.

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 iznjetog 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 navedenih područja ekološke mreže, ograničeni doseg mogućih utjecaja, odnosno planiranih 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 Programa 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 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.



#### Dostaviti:

1. „SILVA RERUM“ d.o.o., Trg Eugena Kvaternika 5, 43 000 Bjelovar (R s povratnicom)
2. „PRO SILVA“ d.o.o., Trg senjskih uskoka 1-2, 10 020 Zagreb (R s povratnicom)