



REPUBLIKA HRVATSKA



ZADARSKA ŽUPANIJA

**UPRAVNI ODJEL ZA PROSTORNO UREĐENJE,
ZAŠTITU OKOLIŠA I KOMUNALNE POSLOVE**

KLASA: 612-07/21-01/32

URBROJ: 2198/1-07/2-21-4

Zadar, 10. lipnja 2021. godine

Upravni odjel za prostorno uređenje, zaštitu okoliša i komunalne poslove Zadarske županije, na temelju članka 30. stavka 4., vezano uz članak 29. stavak 2. Zakona o zaštiti prirode (Narodne novine broj 80/13., 15/18., 14/19. i 127/19.) i članka 9. Odluke o ustrojstvu i djelokrugu upravnih tijela Zadarske županije (Službeni glasnik Zadarske županije broj 16/17.), povodom zahtjeva nositelja zahvata trgovačkog društva Hrvatske šume d.o.o, Zagreb, Uprava šuma podružnica Split, Šumarija Zadar, za Prethodnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu za zahvat *Izgradnja protupožarne prometnice/prosjeke s elementima šumske ceste Malo Libinje*, nakon provedenog postupka, d o n o s i

R J E Š E N J E

- I. Planirani zahvat *Izgradnja protupožarne prometnice/prosjeke s elementima šumske ceste Malo Libinje*, nositelja zahvata trgovačkog društva Hrvatske šume d.o.o, Zagreb, Uprava šuma podružnica Split, Šumarija Zadar, prihvatljiv je za ekološku mrežu.
- II. Ovo rješenje izdaje se na rok od četiri godine.
- III. Ovo rješenje objavljuje se na mrežnim stranicama Zadarske županije.

O b r a z l o ž e n j e

Upravni odjel za prostorno uređenje, zaštitu okoliša i komunalne poslove Zadarske županije je zaprimio zahtjev trgovačkog društva Solana Pag d.d., Pag, za Prethodnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku za zahvat *Izgradnja protupožarne prometnice/prosjeke s elementima šumske ceste Malo Libinje*. Zahtjevu su priloženi podaci o nositelju zahvata, podaci o zahvatu i lokaciji zahvata te Idejni projekt. Prometnica se nalazi istočno od Starigrada u predjelu Malo Libinje, na području odsjeka 3a i 5b Gospodarske jedinice Seline i odsjeka 36a Gospodarske jedinice Jasenice, odnosno na području k.č.br. 1594/3 u K.O. Seline i k.č.br. 1207/148 u K.O. Jasenice. Prema idejnom projektu prometnica je planirana u ukupnoj duljini 1331 m, a širina sječivog pojasa, odnosno svijetle pruge za trasu protupožarne prometnice iznosi 5 m, čime površina zahvata iznosi 6655 m² (0,67 ha).

Upravni odjel je dopisom, KLASA: 612-07/21-01/32, URBROJ: 2198/1-07/2-21-2, od 30. travnja 2021. godine, temeljem odredbe članka 30. stavka 3. Zakona o zaštiti prirode, zatražio prethodno mišljenje Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja, Zavoda za zaštitu okoliša i prirode.

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Zavod za zaštitu okoliša i prirode, je dostavilo prethodno mišljenje, KLASA: 612-07/21-38/532, URBROJ: 517-21-2-3-2-21-2, od 8. lipnja 2021. godine, U mišljenju se u bitnome navodi da će doći do gubitka od 0,41 ha ciljanog stanišnog tipa 62AO Istočno submediteranski suhi travnjaci POVS HR5000022 Park prirode Velebit; gubitka od 0,26 ha staništa pogodnih za značajan broj ciljanih vrsta POVS HR5000022 Park prirode Velebit i gubitka od 0,26 ha staništa pogodnih za ciljane vrste ptica POP HR1000022 Velebit, ali da se radi o utjecaju koji nije

značajan, niti ima značajan kumulativnu utjecaj s već provedenim i planiranim (odobrenim) zahvatima. Stoga se Prethodnom ocjenom zahvata može isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na cjelovitost i ciljeve očuvanja područja ekološke mreže te je zahvat prihvatljiv i nije potrebno provesti Glavnu ocjenu zahvata.

S obzirom da se Prethodnom ocjenom zahvata može isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže ovo tijelo nalazi da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu te nije potrebno provesti Glavnu ocjenu zahvata.

Člankom 29. stavkom 2. Zakona o zaštiti prirode propisano je da Upravno tijelo provodi Prethodnu ocjenu i Glavnu ocjenu za zahvate za koje tijelo područne (regionalne) samouprave nadležno za poslove zaštite okoliša provodi postupak procjene utjecaja na okoliš ili postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš prema posebnom propisu iz područja zaštite okoliša i za zahvate koji mogu imati značajan negativan utjecaj na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže, osim za zahvate iz stavka 1. ovoga članka.

Člankom 30. stavkom 3. propisano je da će o podnesenom zahtjevu iz stavka 1. ovoga članka nadležno tijelo iz članka 29. ovoga Zakona zatražiti prethodno mišljenje Ministarstva o mogućnosti značajnih negativnih utjecaja zahvata na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže, a stavkom 4. da ako nadležno tijelo isključi mogućnost značajnih negativnih utjecaja zahvata na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže, donosi rješenje da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu.

Prema članku 43. stavku 1. Zakona o zaštiti prirode ovo rješenje izdaje se na rok od četiri godine.

U skladu s odredbama članka 44. stavaka 1. i 2. Zakona o zaštiti prirode ovo Rješenje dostavlja se Ministarstvu zaštite okoliša i energetike i inspekciji zaštite prirode.

U skladu s odredbom članka 44. stavka 3. Zakona o zaštiti prirode ovo Rješenje objavljuje se na mrežnim stranicama Zadarske županije.

UPUTA O PRAVNOM LIJEKU:

Protiv ovog Rješenja može se izjaviti žalba Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja, u roku od 15 dana od dana dostave. Žalba se predaje ovom Odjelu pismeno, neposredno ili preporučenom poštom, a može se izjaviti i usmeno na zapisnik. Na žalbu se plaća upravna pristojba u iznosu od 50,00 kuna prema Tar. br. 3. Tarife upravnih pristojbi Zakona o upravnim pristojbama.



POMOĆNIK PROČELNIKA

Josip Matić, dipl. iur.

Josip Matić

DOSTAVITI:

1. Hrvatske šume d.o.o, Zagreb, Uprava šuma podružnica Split, Šumarija Zadar
2. Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Zavod za zaštitu okoliša i prirode, Zagreb, Radnička cesta 80
3. Državni inspektorat, Inspekcija zaštite prirode, Zagreb, Šubićeva 29
4. NATURA-JADERA, Javna ustanova za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode na području Zadarske županije, Zadar, Braće Vranjana 11
5. Arhiva, ovdje



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO GOSPODARSTVA
I ODRŽIVOG RAZVOJA

ZAVOD ZA ZAŠTITU OKOLIŠA I PRIRODE

KLASA: 612-07/21-38/532

URBROJ: 517-12-2-3-2-21-2

Zagreb, 8. lipnja 2021.

REPUBLIKA HRVATSKA
Zadarska županija

Primljeno:	10.6.2021	
Klasifikacijska oznaka:	Org.jed.	
NP-612-07/21-1/32	07	
Urudžbeni broj:	Pril:	Vrijednost:
517-21-3	-	-

ZADARSKA ŽUPANIJA

Upravni odjel za prostorno uređenje,
zaštitu okoliša i komunalne poslove
B. Petranovića 8
23000 Zadar

PREDMET: Prethodna ocjena prihvatljivosti za ekološku mrežu za zahvat „Izgradnja protupožarne prometnice Malo Libinje“
- mišljenje, dostavlja se

Veza: Vaš dopis, **KLASA:** UP/I-612-07/21-01/32, **URBROJ:** 2198/1-07/2-21-2, od 30. travnja 2021.

Poštovani,

u postupku prethodne ocjene prihvatljivosti zatražili ste mišljenje o potrebi provođenja glavne ocjene zahvata za ekološku mrežu (Zakon o zaštiti prirode, „Narodne novine“, broj 80/13, 15/18, 14/19, 127/19) za zahvat „Izgradnja protupožarne prometnice“, nositelja zahvata Hrvatske šume d.o.o., Uprava šuma Podružnica Split, Šumarija Zadar, V. Maštrovića 12, 23000 Zadar. U dostavljenoj dokumentaciji nalazi se zahtjev za prethodnu ocjenu prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu i *Idejni projekt za protupožarnu prometnicu „Malo Libinje“ 00+00,00 do 13+31,00 m, broj projekta: 327/2021/15, projektant: Damir Jukić-Bračulj, mag.ing.silv. (Hrvatske šume d.o.o., Uprava šuma Podružnica Split, veljača 2021.)* (u daljnjem tekstu: „Idejni projekt“).

Planirana protupožarna prometnica nalazi se istočno od Starigrada u predjelu Malo Libinje, na području odsjeka 3a i 5b Gospodarske jedinice „Seline“ i odsjeka 36a Gospodarske jedinice „Jasenice“ odnosno na području k.č.br. 1594/3 u k.o. Seline i k.č.br. 1207/148 u k.o. Jasenice. Prema Idejnom projektu planirana je u ukupnoj duljini 1331 m, a širina sječivog pojasa, odnosno svijetle pruge za trasu protupožarne prometnice iznosi 5 m. Slijedom navedenog površina zahvata iznosi 6655 m² (0,67 ha).

Prema tehničkom opisu Idejnog projekta, izrada donjeg stroja planirane protupožarne prometnice na prisutnom brdsko-planinskom terenu projektirana je na način da se što bolje izjednače mase iskopa i nasipa, uz nagib nivelete od 0,00 do 12,00 %. Dionica s maksimalnim nagibom nivelete duljine je 50 m. Na vertikalnim lomovima nivelete, zbog različitih

vrijednosti nagiba, projektirane su vertikalne krivine s radijusima od 400 do 1500 m, s ciljem da se ublaže vertikalni lomovi nivelete i osigura preglednost sukladno tehničkim normativima. Projektirana širina planuma donjeg stroja iznosi 4 m na pravcima, a u krivinama su predviđena proširenja za sve radijuse manje od 100 m.

Gornji stroj protupožarne prometnice projektiran je za izgradnju izradom sloja tampona rotofrezom, odnosno izradom zrnatog materijala (frakcije od 5 do 35 mm) dubinom freziranja od 20 do 25 cm. Planirani udio vezivnog materijala (zemlje) u materijalu tampona iznosi od 20 do 50 %. Predviđena širina kolnika iznosi 3,5 m, uz širinu bankina 0,5 m. Projektirani pokos zasjeka je 1:4, nasipa 1:1, a jednostrešni poprečni nagib kolnika iznosi 3 % u stranu nasipa.

Za predmetnu protupožarnu prometnicu nije planirana izgradnja mimoilaznica, uzdužna odvodnja trupa prometnice (putni jarci) niti poprečna (podzemna) odvodnja (cijevni propusti).

Planirani zahvat nalazi se unutar područja ekološke mreže (Uredba o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže, „Narodne novine“, broj 80/19), Područja očuvanja značajnog za ptice (POP) HR1000022 Velebit i Područja očuvanja značajnog za vrste i stanišne tipove (POVS) HR5000022 Park prirode Velebit.

Prema Karti prirodnih i poluprirodnih ne-šumskih kopnenih i slatkovodnih staništa Republike Hrvatske lokacija planiranog zahvata obuhvaća (sukladno Nacionalnoj klasifikaciji staništa (NKS)) prevladavajuće stanišne tipove E. Šume i C.3.5.2. Istočnojadranski kamenjarski pašnjaci epimediteranske zone (Sveza *Saturejion subspicatae* Horvatić 1975). Uvidom u O-2 obrasce odsjeka obuhvaćenih zahvatom (Geoportal Hrvatskih šuma d.o.o.), utvrđeno je da prevladavajuću fitocenuzu u odsjeku 5b g.j. „Seline“ (uredajnog razreda Park prirode - neobraslo proizvodno) predstavlja predplaninski travnjak šaša crljenike s uskolisnom šašikom, a u odsjeku 3a g.j. „Seline“ i odsjeku 36a g.j. „Jasenice“ (odsjeci uredajnog razreda Park prirode - šikara) prevladavajuću fitocenuzu predstavlja mješovita šuma medunca i crnog graba, odnosno (sukladno NKS-u) stanišni tip E.3.5.3. Mješovita šuma i šikara medunca i crnoga graba s vučjom stopom (*As. Aristolochio luteae-Quercetum pubescentis* (Horvat 1959) Poldini 2008). Prema bazi podataka Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja, planirani zahvat nalazi se na području rasprostranjenosti ciljnog stanišnog tipa 62A0 Istočno submediteranski suhi travnjaci (*Scorzoneretalia villosae*) POVS HR5000022 Park prirode Velebit. Osim navedenog, planirani zahvat nalazi se na pogodnom staništu za pojedine ciljne vrste POVS HR5000022 Park prirode Velebit i POP HR1000022 Velebit, koje su svojim ekološkim zahtjevima vezane uz staništa travnjaka i/ili šikara.

Provedbom planiranog zahvata doći će do gubitka oko 0,41 ha ciljnog stanišnog tipa 62A0 Istočno submediteranski suhi travnjaci (*Scorzoneretalia villosae*) POVS HR5000022 Park prirode Velebit, no uzevši u obzir njegovu ukupnu zastupljenost u navedenom području ekološke mreže (27310 ha), radi se o utjecaju koji nije značajan niti ima značajan kumulativni utjecaj s već provedenim i planiranim (odobrenim) zahvatima.

Područje trase planirane protupožarne prometnice predstavlja pogodna staništa za značajan broj ciljnih vrsta POVS HR5000022 Park prirode Velebit. Provedbom zahvata doći će do sljedećih gubitaka staništa ciljnih vrsta navedenog POVS: oko 0,26 ha staništa šikara pogodnih za širokouhog mračnjaka (*Barbastella barbastellus*), velikouhog šišmiša (*Myotis bechsteini*), dugonogog šišmiša (*Myotis capaccinii*), rideg šišmiša (*Myotis emarginatus*), dugokrilog pršnjaka (*Miniopterus schreibersii*) i gospinu papučicu (*Cypripedium calceolus*);

oko 0,41 ha travnjaka pogodnih za dinarskog voluhara (*Dinaromys bogdanovi*); oko 0,53 ha travnjaka i šikara pogodnih za cjelolatičnu žutilovku (*Genista holopetala*), modru sasu (*Pulsatilla vulgaris ssp. grandis*) i dalmatinskog okaša (*Proterebia afra dalmata*); oko 0,67 ha travnjaka i šikara pogodnih za danju medonjicu (*Euplagia quadripunctaria**), četveroprugog kravosasa (*Elaphe quatuorlineata*), kopnenu kornjaču (*Testudo hermanni*), crvenkrpicu (*Zamenis situla*), oštrouhog šišmiša (*Myotis blythii*), velikog šišmiša (*Myotis myotis*), Blazijevog potkovnjaka (*Rhinolophus blasii*), južnog potkovnjaka (*Rhinolophus euryale*), velikog potkovnjaka (*Rhinolophus ferrumequinum*), malog potkovnjaka (*Rhinolophus hipposideros*), vuka (*Canis lupus**), risa (*Lynx lynx*) i medvjeda (*Ursus arctos**).

S obzirom na ukupnu zastupljenost staništa pogodnih za navedene ciljne vrste u POVS HR5000022 Park prirode Velebit (12330 ha za cjelolatičnu žutilovku; 13705 ha za modru sasu; 25186 ha za dinarskog voluhara; 41240 ha za dalmatinskog okaša; 51740 ha za četveroprugog kravosasa, kopnenu kornjaču i crvenkrpicu; 125490 ha za gospinu papučicu; 125498 ha za širokouhog mračnjaka i velikouhog šišmiša; 182330 ha za vuka i risa; 182606 ha za medvjeda; 182850 ha za danju medonjicu, dugokrilog pršnjaka, oštrouhog šišmiša, dugonogog šišmiša, rideg šišmiša, velikog šišmiša, Blazijevog potkovnjaka, južnog potkovnjaka, velikog potkovnjaka i malog potkovnjaka), radi se o utjecaju koji nije značajan niti ima značajan kumulativni utjecaj s već provedenim i planiranim (odobrenim) zahvatima.

Provedbom planiranog zahvata doći do gubitka oko 0,41 ha staništa pogodnih za ciljne vrste ptica POP HR1000022 Velebit vezanih uz travnjake, kao što su jarebica kamenjarka (*Alectoris graeca*), primorska trepteljka (*Anthus campestris*), ušara (*Bubo bubo*), leganj (*Caprimulgus europaeus*), zmijar (*Circaetus gallicus*), eja strnjarija (*Circus cyaneus*), vrtna strnadica (*Emberiza hortulana*) i crvenonoga vjetruša (*Falco vespertinus*), no s obzirom na ukupnu zastupljenost staništa pogodnih za ove vrste na navedenom području ekološke mreže (oko 33320 ha pašnjaka i prirodnih travnjaka), radi se o utjecaju koji nije značajan niti zahvat ima značajan kumulativni utjecaj s već provedenim i planiranim (odobrenim) zahvatima.

Nadalje, provedbom planiranog doći do gubitka oko 0,26 ha staništa pogodnih za ciljne vrste ptica POP HR1000022 Velebit vezanih uz šikare, kao što su leganj (*Caprimulgus europaeus*), zmijar (*Circaetus gallicus*), rusi svračak (*Lanius collurio*), sivi svračak (*Lanius minor*), ševa krunica (*Lullula arborea*) i pjegava grmuša (*Sylvia nisoria*), no s obzirom na ukupnu zastupljenost staništa pogodnih za ove vrste na navedenom području ekološke mreže (oko 33020 ha mozaičnih staništa i zemljišta u zarastanju šumom), radi se o utjecaju koji nije značajan niti zahvat ima značajan kumulativni utjecaj s već provedenim i planiranim (odobrenim) zahvatima.

Temeljem navedenog, Prethodnom ocjenom može se isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže te smatramo da je predmetni zahvat prihvatljiv i da nije potrebno provesti Glavnu ocjenu zahvata.

Predmetni zahvat nalazi se unutar Parka prirode Velebit te je s obzirom na to za zahvat potrebno ishoditi dopuštenje, sukladno člancima 144. i 145.a Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13, 15/18, 14/19, 127/19). Prilikom izdavanja navedenog dopuštenja predložimo uključiti sljedeće uvjete zaštite prirode:

- radove uklanjanja vegetacije provoditi izvan razdoblja gniježdenja većine vrsta ptica, odnosno provoditi ih u razdoblju između 15. kolovoza i 15. ožujka,

- ukoliko na ulazima na pristupne šumske prometnice (s kojima se povezuje predmetna protupožarna prometnica) nisu postavljene rampe, potrebno ih je postaviti,
- u cilju djelotvorne provedbe nadzora i zaštite, po jedan primjerak ključeva od rampi na ulazima na pristupne šumske prometnice (s kojima se povezuje predmetna protupožarna prometnica) dostaviti Javnoj ustanovi „Park prirode Velebit“.

S poštovanjem,



Dostaviti:

- naslovu poštom
- pismohrana

O tome obavijest:

- Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Uprava za zaštitu prirode, Radnička cesta 80, 10000 Zagreb, elektroničkim putem