



REPUBLIKA HRVATSKA  
LIČKO-SENJSKA ŽUPANIJA  
UPRAVNI ODJEL ZA GRADITELJSTVO,  
ZAŠTITU OKOLIŠA I PRORODE TE  
KOMUNALNO GOSPODARSTVO

KLASA: UP/I-351-05/19-01/139

URBROJ: 2125/1-06-20-04

Gospić, 14. veljače 2020.

Upravni odjel za poslove župana i  
županijske skupštine

**PREDMET:** Zahtjev za objavu Rješenja, o procjeni utjecaja na ekološku mrežu  
za zahvat „Izgradnja šumske ceste Jasenove kose-Skradljiva kosica“,  
-Rješenje za objavu, dostavlja se-

Poštovani,

molimo da predmetno Rješenje, (u prilogu dopisa) objavite na internetskim stranicama L-SŽ.

S poštovanjem,

Savjetnik za zaštitu okoliša i prirode

Jerko Kostelac, dipl.ing.



Prilog: Predmetno Rješenje

Napomena: Rješenje neka bude objavljeno od 17. veljače 2020. do 17. ožujka 2020. g.

Dostaviti:  
① Naslovu  
2. Pismohrana



REPUBLIKA HRVATSKA  
LIČKO-SENSKA ŽUPANIJA  
UPRAVNI ODJEL ZA GRADITELJSTVO,  
ZAŠTITU OKOLIŠA I PRORODE TE  
KOMUNALNO GOSPODARSTVO

KLASA: UP/I-351-05/19-01/139

URBROJ: 2125/1-06-20-04

Gospic, 14. veljače 2020.

Upravni odjel za graditeljstvo, zaštitu okoliša i prirode te komunalno gospodarstvo L-SŽ, temeljem članka 30. stavak 5., vezano uz članak 29. stavak 2. Zakona o zaštiti prirode (NN br. 80/13, 15/18, 14/19 - Zakon), povodom zahtjeva nositelja zahvata Hrvatske šume d.o.o., Uprava Šuma podružnica Gospic, Budačka 23, Gospic, za provedbu postupka Prethodne ocjene o prihvatljivosti zahvata „*Izgradnja šumske ceste Jasenove kose-Skradljiva kosica*“, za područje ekološke mreže, nakon provedenog postupka donosi:

## RJEŠENJE

Za planirani zahvat „*Izgradnja šumske ceste Jasenove kose-Skradljiva kosica*“, nositelja zahvata Hrvatske šume d.o.o., Uprava Šuma podružnica Gospic, Budačka 23, Gospic, ne može se isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže te je za njega **obvezna provedba Glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu**.

### Obrazloženje

Upravni odjel za graditeljstvo, zaštitu okoliša i prirode te komunalno gospodarstvo L-SŽ zaprimio je, 7. studenog 2019. godine, zahtjev nositelja zahvata, Hrvatske šume d.o.o., Uprava Šuma podružnica Gospic, Budačka 23, Gospic za Prethodnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu za zahvat „*Izgradnja šumske ceste Jasenove kose-Skradljiva kosica*“.

Sukladno dostavljenoj dokumentaciji, zahvatom je predviđena izgradnja šumske ceste Jasenove kose-Skradljiva kosica u sklopu programa gospodarenja za gospodarsku jedinicu „Kozjak“ ukupne dužine 3580 m. Radovi na izgradnji ceste izvodit će se u periodu od 1. siječnja do 31. ožujka i 15. srpnja do 31. prosinca. Predmetna cesta nalazi se na području grada Gospica u Ličko-senjskoj županiji, u k.o. Lički Čitluk na k.č.br. 1529, 1530 i 1531. Zahvat podrazumijeva izgradnju donjeg i gornjeg ustroja šumske ceste s makadamskim zastorom. Prva faza radova podrazumijeva izgradnju donjeg stroja, tj. Izvođenje zemljanih radova. Prilikom gradnje stroj ne smije oštećivati okolna stabla. Nagib nivelete neće prelaziti 8%, a odvodnja će se riješiti poprečnim nagibom te manjim odvodnim jarkom od strane zasjeka. Širina ceste je 4 m u zavojima s proširenjem. Na svakih 400-500 m gradić će se proširenje za mimoilaženje dimenzija 20-25 m dužine, 2,5 m širine proširenja i ulazno/izlazne rampe 10-15 m. Druga faza izgradnje podrazumijeva izgradnju gornjeg sloja pri čemu će se posebna pozornost posvetiti da svi radovi budu usklađeni s FSC certifikatom te sa svim ekološkim normama. Projektirani gornji stroj je kolovoz tipa Mc.Adam izgrađen od stijenske mase granulacije 0-60 mm i debljine sloja 25 cm u sabitom stanju. Zahvatom je predviđena širina kolovoza 4 m s bankinom, a poprečni nagib kolovoza je jednostrešan na pravcima i krivinama. Sav iskop bočno će se ugrađivati u nasip. Odvodnja trupa ceste predviđena je izradom grederskih putnih jaraka projektiranog profila. Prilikom izgradnje ove šumske ceste uklonit će se vegetacija sljedećih biljnih zajednica:

predplaninska bukova šuma s urezicom ( $7920\text{ m}^2$ ), brdska bukova šuma s mrvom koprivom ( $5160\text{ m}^2$ ) i šuma bukve i jasenske šašike ( $2400\text{ m}^2$ ).

U provedbi navedenog postupka, sukladno članku 30. stavak 3. Zakona, ishođeno je Prethodno mišljenje Ministarstva zaštite okoliša i energetike, KLASA: 612-07/19-38/507, URBROJ: 517-20-2, od 31. siječnja 2020. godine, zaprimljen 10. veljače 2020. godine, kojim je utvrđeno da se planirani zahvat nalazi unutar područja ekološke mreže (Uredba o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjem ekološke mreže, NN 80/19), Područja očuvanja značajnog za vrste i stanišne tipove (POVS) „HR5000022 Park prirode Velebit“ i Područja očuvanja značajnog za ptice (POP) „HR1000022 Velebit“.

Prema Karti prirodnih i poluprirodnih ne-šumskih kopnenih i slatkovodnih staništa Republike Hrvatske trasa zahvata obuhvaća sljedeće ciljne stanišne tipove POVS HR5000022 Park prirode Velebit: 6170 Planinski i preplanetinski vapnenački travnjaci, 91K0 Ilirske bukove šume (Aremonio-Fagion) i prioritetni ciljni stanišni tip 6110\*. Otvoreno kserotermofilne pionirske zajednice na karbonatnom kamenitom tlu. S obzirom na navedeno, ne može se isključiti mogućnost značajnog negativnog utjecaja na ciljne stanišne tipove ovog područja ekološke mreže uslijed direktnog gubitka stanišnih tipova te direktne i indirektne degradacije. U Glavnoj ocjeni potrebno je izračunati direktne (sama izgradnja šumske ceste) i indirektne (otvaranje nedostupnog prostora i njegovo pojačano korištenje) gubitke i degradaciju ciljnih stanišnih tipova. Potrebno je navesti i kartografski prikaz točne lokacije i dimenzije proširenja ceste radi mogućnosti mimoilaženje te ove površine uzeti u obzir prilikom izračuna gubitaka. Također, potrebno je navesti količine i vrstu materijala za nasipanje makadamskog puta te lokaciju iskopa materijala te i ove lokacije po potrebi sagledati u odnosu na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže. Sve gubitke ciljnih stanišnih tipova potrebno je sagledati u kombinaciji s već izvedenim i planiranim zahvatima unutar područja ekološke mreže.

Područje obuhvata zahvata također predstavlja područje rasprostranjenosti ciljnih vrsta područja ekološke mreže (POVS) HR5000022 Park prirode Velebit dinarski voluhar (*Dinaromys bogdanovi*), leptira danja medonjica (*Euplagia quadripunctaria*\*), saproksilnih kornjaša jelenak (*Lucanus cervus*), velika četveropijega cilidreta (*Morimus funereus*), alpinska strizibuba (*Rosalia alpina*\*), ciljnih vrsta flore Buxbaumia viridis, dinarski rožac (*Cerastium dinaricum*), Skopolijeva gušarka (*Arabis scopolinana*) cijelolatična žutilovka (*Genista halopetala*). Područje obuhvata zahvata također predstavlja pogodno stanište ciljnih vrsta šišmiša i velikih zvijeri (lokacija zahvata predstavlja područje visoke prikladnosti za velike zvijeri). S obzirom na navedeno, ne može se isključiti mogućnost značajnog negativnog utjecaja na ciljne vrste POVS-a HR5000022 Park prirode Velebit u vidu trajnog gubitka i fragmentacije njihovih staništa, kao i uznenmiravanja samih jedinki prilikom izgradnje i korištenja.

Također, područje obuhvata zahvata predstavlja pogodno stanište za ciljne vrste ptica POP HR 1000022 Velebit. S obzirom na to da će provedbom predmetnog zahvata doći do trajnog gubitka i fragmentacije njihovih staništa, kao i uznenmiravanja samih jedinki prilikom korištenja zahvata, ne može se isključiti mogućnost značajnog negativnog utjecaja na ciljne vrste ptica ovog područja ekološke mreže. U Glavnoj ocjeni potrebno je sagledati utjecaj zahvata na sve ciljne vrste ptica koje borave na predmetnom području prilikom izvođenja radova i kasnijeg korištenja prometnice te sukladno analizi predložiti odgovarajuće mjeru ublažavanja. Potrebno je sagledati važnost (način korištenja) staništa povoljnih za ciljne vrste, a koja će se trajno prenamijeniti izvedbom zahvata. U svrhu procjene utjecaja potrebno je kvantificirati mogući gubitak ciljnih stanišnih tipova i staništa povoljnih za ciljne vrste navedenih područja ekološke mreže, za što je potrebno angažirati odgovarajuće stručnjake (botaničare, herpetologe, ornitologe, itd). Za ciljne vrste za koje ne postoje dostatni podaci o brojnosti, veličini i stanju populacije na području predmetnog zahvata, potrebno je utvrditi njihovu stvarnu prisutnost ili odsutnost na području zahvata, strukturu populacije te značaj staništa na lokalitetu, kao i gubitak povoljnih staništa do kojeg će doći provođenjem zahvata.

Naglašavamo da je u Glavnoj ocjeni potrebno sagledati kumulativne utjecaje predmetnog zahvata s planiranim i postojećim zahvatima. Primjerice, kod sagledavanja kumulativnih utjecaja potrebno je uzeti u obzir planirane prometnice Veliko Rujno-Lukića stan dužine 5,0 km i Čavići-Mali Ledenik-Rašinovac\_Krčevina dužine 5,3 km, obje u gospodarskoj jedinici Starigrad, za koje je proveden zaseban postupak ocjene prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu kojim je utvrđeno da je za planiranu izgradnju navedenih prometnica potrebno provest Glavnu ocjenu (Rješenje Upravnog odjela

za prostorno uređenje, zaštitu okoliša i komunalne poslove Zadarske županije, KLASA: 612-07/18-01/151; URBROJ: 2198/1-07/2-18-5, od 5. lipnja 2018. godine).

U slučajevima kada ne postoje adekvatni recentni terenski podaci, sukladno metodologiji koja se navodi u Priručniku za ocjenu prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu (OPEM) prilikom izrade studije o ocjeni prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu potrebno je napraviti terenska istraživanja populacija ciljnih vrsta/stanišnih tipova područja ekološke mreže na lokaciji zahvata i šire, ovisno o tipu zahvata, koji potencijalno mogu biti utjecani zahvatom, što je ključno prilikom ocjene utjecaja, kao i za buduće praćenje stanja učinkovitosti mjera ublažavanja na populacije.

Navedeni priručnik dostupan je na stranicama Zavoda za zaštitu okoliša i prirode <http://www.haop.hr/sites/default/files/uploads/publications/2017-12/PRIRUCNIK%20ZA%20OPEM.pdf> te preporuka Ministarstva jest da se studija o ocjeni prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu izradi koristeći metodološki pristup Priručnika.

Napominjemo da je za potrebe utvrđivanja značajnosti utjecaja u studiji o ocjeni prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu, za pojedine ciljne vrste/stanišne tipove, ukoliko ne postoje odgovarajući stručni i znanstveni podaci, potrebno provesti istraživanja koja trebaju za pojedine skupine kao što su ptice i sisavci trajati najmanje jednu godinu, odnosno sve sezone/cijeli godišnji ciklus, za druge skupine minimalno period njihove aktivnosti (primjerice vodozemce, gmazove, beskralješnjake), za ribe minimalno period mriješta, za biljne vrste i stanišne tipove cijelu vegetacijsku sezonu te odgovarajuće vremenske okvire za druge skupine/vrste, ovisno o njihovoj ekologiji. Broj dana istraživanja potrebno je prilagoditi veličini zahvata te strukturi (zahtjevnost) područja istraživanja.

Predmetni zahvat također se nalazi i unutar Parka prirode Velebit, zaštićenog područja temeljem Zakona o zaštiti prirode. Radi se o području velike bioraznolikosti koje je do sada bilo bez većeg ljudskog utjecaja, a predmetnim zahvatom planirano je otvaranje do sada nepristupačnih područja divljine unutar Parka prirode Velebit. Područje Parka prirode Velebit međunarodno je zaštićeno kao UNESCO-ov rezervat biosfere (MaB) te se planirani zahvat nalazi u blizini „core“ zone (jezgre) rezervata koja mora ostati područje divljine bez ljudskog utjecaja. S obzirom na poziciju i obilježja zahvata nije moguće isključiti negativne utjecaje pojačanog korištenja do sada nepristupačnog prostora uslijed izgradnje ove prometnice na prirodne vrijednosti koje se štite kroz nacionalne i međunarodne deozignacije.

**S obzirom na sve navedeno, smatramo da se Prethodnom ocjenom ne može isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na cjelovitost i ciljeve očuvanja područja ekološke mreže Upravni odjel za graditeljstvo, zaštitu okoliša i prirode te komunalno gospodarstvo Ličko-senjske županije nalazi da je potrebno provesti Glavnu ocjenu zahvata kako je navedeno u izreci Rješenja.**

Člankom 29. stavkom 1. Zakona o zaštiti prirode propisano je da Ministarstvo provodi Prethodnu ocjenu i Glavnu ocjenu za zahvate za koje središnje tijelo državne uprave nadležno za zaštitu okoliša provodi postupak procjene utjecaja na okoliš ili postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš ili postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš prema posebnom propisu iz područja zaštite okoliša i za zahvate čiji se obuhvat nalazi na području dvije ili više jedinica područne (regionalne) samouprave i/ili Grada Zagreba, a stavkom 2. toga članka propisano je da Upravno tijelo provodi Prethodnu 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 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. ovog članka.

Člankom 30. stavkom 5. Zakona o zaštiti prirode propisano je da ako Prethodnom ocjenom nadležno tijelo ne može isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja zahvata na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže, donosi rješenje da je za zahvat obavezna provedba Glavne ocjene pa je, pozivom na tu odredbu riješeno kao u izreci.

Temeljem članka 9. stavak 2. točke 30. Zakona o upravnim pristojbama („Narodne novine“ br. 115/16) oslobođeno od plaćanja upravne pristoje.

## **Uputa o pravnom lijeku**

Protiv ovog Rješenja može se izjaviti žalba Ministarstvu zaštite okoliša i energetike, Radnička cesta 80, 10000 Zagreb, u roku od 15 dana od dana dostave Rješenja.

Žalba se podnosi u tri primjera neposredno ili putem pošte ovom Upravnom odjelu, a može se izjaviti i usmeno na zapisnik kod ovog tijela. Rok za izjavljivanje žalbe počinje teći osmog dana od dana objave ovog Rješenja na internetskoj stranici.

Savjetnik za zaštitu okoliša i prirode

Jerko Kostelac, dipl.ing.



Dostaviti:

1. Hrvatske šume d.o.o., Uprava Šuma podružnica Gospic, Budačka 23, Gospic
2. Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Uprava za zaštitu prirode, Radnička cesta 80/3, 10000 Zagreb,
3. Državni inspektorat, Inspekcija za zaštitu prirode, Kaniška 10, 53000 Gospic,
4. Arhiva.