



REPUBLIKA HRVATSKA
ZAGREBAČKA ŽUPANIJA
Upravni odjel za prostorno uređenje,
gradnju i zaštitu okoliša
Odsjek za zaštitu okoliša



238|UPI3510324033|21

KLASA: UP/I-351-03/24-03/3
URBROJ: 238-18-02/3-24-21
Zagreb, 15. studenog 2024.

Zagrebačka županija, Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša, Odsjek za zaštitu okoliša na temelju članka 84. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13, 153/13, 78/15, 12/18 i 118/18, u daljnjem tekstu: Zakon) te članka 27. stavka 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13, 15/18, 14/19 i 127/19) i odredbe članka 6. stavka 2. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17, u daljnjem tekstu: Uredba), na zahtjev nositelja zahvata Grad Zagreb, OIB: 61817894937, Trg Stjepana Radića 1, 10 000 Zagreb, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš za zahvat- zamjena viseće 3-sjedne žičare na Crvenim spustu, novom visećom 4-sjednom žičarom s odvojivom stezaljkama vozila (4-sjednim stolicama), Medvednica, Zagrebačka županija donosi

RJEŠENJE

- I. Za namjeravani zahvat- zamjena viseće 3-sjedne žičare na Crvenim spustu, novom visećom 4-sjednom žičarom s odvojivom stezaljkama vozila (4-sjednim stolicama), Medvednica, Zagrebačka županija nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš, uz primjenu slijedećih mjera zaštite okoliša:
 - A. tijekom pripreme i izrade projektne dokumentacije:
 1. provesti istraživačke radove kojima treba utvrditi: litostratigrafske i seizmotektonske značajke lokacije, inženjersko geološke i hidrogeološke značajke terena i naslaga te geotehničke uvjete u tlu (slojevitost, sastav i svojstva temeljnog tla, debljina pokrivača iznad osnovne stijene, stanje stijenske mase, podaci o razini podzemne vode), na osnovu podataka prikupljenih istraživanjima, na projektnoj razini kroz geotehničke projekte treba izraditi tehnička rješenja koja će osigurati mehaničku i hidrauličku stabilnost padina i građevina, uz korištenje prirodnih građiva kojima će se novonastale građevine uklopiti u postojeći okoliš,
 2. prilagoditi infrastrukturu (zbog sve izraženijih klimatskih promjena - pojava nevremena koja podrazumijevaju obilnije i intenzivnije oborine s jakim i olujnim vjetrom), što uključuje pažljiv odabir materijala i promišljen pristup projektiranju,

3. rasvjetu projektirati sukladno Zakonu o zaštiti od svjetlosnog onečišćenja (NN br.14/19) poštujući zabrane rasvjetljivanja i sukladno priložima Pravilnika o zonama rasvjetljenosti, dopuštenim vrijednostima rasvjetljivanja i načinima upravljanja rasvjetnim sustavima (NN br. 128/20),
4. u slučaju izgradnje sanitarnog čvora na gornjoj postaji, planirati priključak na postojeću vodovodnu i kanalizacijsku infrastrukturu koja se nalazi na udaljenosti cca 200 m u cilju kontroliranog prikupljanja i zbrinjavanja sanitarnih otpadnih voda.

B. tijekom pripreme terena i građenja:

1. tijekom izgradnje zahvata zaštititi vegetaciju (drvenaste vrste) uz granicu zahvata oštećenja,
 2. radove izvoditi izvan perioda gniježdenja ptica (od početka kolovoza do kraja ožujka),
 3. u slučaju pronalaska jedinki strogo zaštićenih vrsta i/ili njihovih gnijezda, u što kraćem roku obavijestiti o tome nadležnu Javnu ustanovu za upravljanje zaštićenim prirodnim vrijednostima,
 4. manipulativne površine smanjiti na najmanju potrebnu površinu.
- II. Za namjeravani zahvat iz točke I. ovoga rješenja nije potrebno provesti postupak glavne ocjene prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu.
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahtjeva Grad Zagreb u roku od dvije godine od dana izvršnosti rješenja ne podnese zahtjev za izdavanje lokacijske dozvole, odnosno drugog akta sukladno posebnom zakonu.
- IV. Važenje ovog rješenja, na zahtjev nositelja zahvata, Grad Zagreb, može se jednom produžiti na još dvije godine uz uvjet da se nisu promijenili uvjeti utvrđeni u skladu sa zakonom i drugi uvjeti u skladu s kojima je izdano rješenje.
- V. Ovo rješenje objavit će se na internetskim stranicama Zagrebačke županije.

Obrazloženje

Nositelj zahvata Grad Zagreb, Trg Stjepana Radića 1, Zagreb, je sukladno odredbama članka 82. Zakona i članka 25. stavka 1. Uredbe, Zagrebačkoj županiji podnio dana 5. rujna 2024. godine zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi provedbe procjene na okoliš za zahvat zamjene viseće 3-sjedne žičare na Crvenim spustu, novom visećom 4-sjednom žičarom s odvojitivim stezaljkama vozila (4-sjednim stolicama), Medvednica, Zagrebačka županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša kojeg je u kolovozu 2024. godine izradila ovlaštena pravna osoba IPZ Uniprojekt TERRA d.o.o. sa sjedištem u Zagrebu, Voćarska cesta 68, koja ima važeću suglasnost za obavljanje stručnih poslova zaštite okoliša, koji među ostalim, uključuju dokumentaciju za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš. Voditeljica izrade Elaborata je Sandra Novak Mujanović, dipl. ing. preh.tehn.univ.spec.oecoing.

Pravni temelj za vođenje postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš su odredbe članka 78. stavka 1. Zakona i odredbe članaka 24., 25., 26. i 27. Uredbe. Naime, za zahvate navedene u točki 4.1. Skijaške staze, liftovi i žičare i slične konstrukcije s pratećim građevinama površine 1 ha i

KLASA: UP/I-351-03/24-03/3

veće, a vezano je s točkom 5. izmjena zahvata koja bi mogla imati značajan negativan utjecaj na okoliš iz Priloga III. Uredbe, Zagrebačka županija, Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša, Odsjek za zaštitu okoliša provodi postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš.

Osim navedenog, člankom 27. stavkom 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13, 15/18, 4/19 i 127/19) utvrđeno je da se za zahvate za koje određena provedba ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, prethodna ocjena prihvatljivosti za područje ekološke mreže provodi u okviru postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš.

O zahtjevu nositelja zahvata za pokretanjem postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, sukladno članku 7. stavku 2. točki 1. i članku 8. Uredbe o informiranju i sudjelovanju javnosti i zainteresirane javnosti u pitanjima zaštite okoliša („Narodne novine“, broj 64/08) na internetskoj stranici Zagrebačke županije je objavljena informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata - zamjena viseće 3-sjedne žičare na Crvenim spustu, novom visećom 4-sjednom žičarom s odvojom stezaljkama vozila (4-sjednim stolicama), Medvednica, Zagrebačka županija, KLASA: UP/I-351-03/24-03/3, URBROJ: 238-18-02/3-24-2 od 24. rujna 2024. godine.

U dostavljenom Elaboratu navedeno je, u bitnom, slijedeće:

Obuhvat zahvata nalazi se u koridoru postojeće trase žičare, a planirani zahvat obuhvaća demontažu postojeće oštećene 3-sjedne žičare s pratećom infrastrukturom i izgradnju nove 4-sjedne žičare s odvojenim hvataljkama, kapaciteta do min 2.000 putnika/h, rušenje stare i izgradnju nove gornje stanice sa skladišnim prostorima i nadzemnom pogonskom stanicom, sanitarni čvor za zaposlenike (ovisno o varijantnom rješenju), rušenje stare i izgradnja nove trafostanice te rušenje stanice za točenje goriva ratraka.

Ovo upravno tijelo je u skladu sa člankom 83. Zakona, člankom 26. stavkom 2. Uredbe i odredbama članaka 27. stavak 1., 29. stavak 2. i 30. stavak 9. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13, 15/18, 4/19 i 127/19) podnijelo zahtjev KLASA: UP/I-351-03/24-03/3, URBROJ: 238-18-02/3-24-4, od 24. rujna 2024. godine za provođenjem postupka prethodne ocjene utjecaja predmetnog zahvata na ekološku mrežu i izdavanje obvezujućeg mišljenja Zagrebačkoj županiji, Upravnom odjelu za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša, Odsjeku za zaštitu okoliša.

Ovo upravno tijelo, je, također, u postupku ocjene dostavilo zahtjev za mišljenjem KLASA: UP/I-351-03/24-03/3, URBROJ: 238-18-02/3-24, od 24. rujna 2024. godine slijedećim tijelima: Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije, Uprava vodnog gospodarstva i zaštite mora, Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije, Uprava za klimatsku tranziciju, Ministarstvo kulture i medija, Javna ustanova „Park prirode Medvednica“, Hrvatske šume, Hrvatske vode, Državni inspektorat, Sektor sanitarne inspekcije, Općina Bistra.

Povodom navedenog zahtjeva zaprimljena su mišljenja slijedećih nadležnih tijela: Zagrebačke županije, Upravnog odjela za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša, Odsjeka za zaštitu okoliša, Ministarstva zaštite okoliša i zelene tranzicije, Uprave za klimatsku tranziciju, Javne ustanove „Park prirode Medvednica“, Ministarstva kulture i medija, Uprave za zaštitu kulturne baštine, Konzervatorskog odjela u Zagrebu, Hrvatskih šuma, Državnog inspektorata, Hrvatskih voda, Ministarstva zaštite okoliša i zelene tranzicije, Uprave vodnog gospodarstva i zaštite mora.

Zagrebačka županija, Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša, Odsjek za zaštitu okoliša, izdao je obvezujuće mišljenje KLASA: 352-01/24-02/41, URBROJ: 238-18-02/5-24-4 od 7. listopada 2024. godine iz kojeg proizlazi da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu i nije potrebno

provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu. Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije, Uprava za klimatsku tranziciju dostavila je očitovanje KLASA: 351-05/24-05/293, URBROJ: 517-04-2-2-24-2, od 7. listopada 2024. godine o potrebi dopune Elaborata, te u kojem je navedeno da uz uvažavanje dostavljenih komentara i učinjenih dopuna u Elaboratu smatraju da nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš, slijedom čega je Elaborat i dopunjen te je zaprimljeno mišljenje Ministarstva zaštite okoliša i zelene tranzicije, Uprave za klimatsku tranzicije na dopunjeni Elaborat da je dopunjen sukladno traženom očitovanju uz napomenu kako zona rasvijetljenosti u kojoj se nalazi predmetni zahvat treba biti u skladu s Planom rasvjete koji izrađuju jedinice lokalne samouprave odnosno Grad Zagreb, a koji mora biti usklađen s prostornim i urbanističkim planovima.

Javna ustanova „Park prirode Medvednica“ dostavila je odgovor KLASA: 352-04/24-01/52, URBROJ: 251-510-02-24-02 od 11. listopada 2024. godine da se ovo tijelo za mišljenje tijela nadležnog za zaštitu prirode temeljem članka 26. stavka 2. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“ 61/14 i 3/17) obrati Ministarstvu zaštite okoliša i zelene tranzicije.

Ministarstvo kulture i medija, Uprava za zaštitu kulturne baštine, Konzervatorski odjel u Zagrebu dostavio je mišljenje KLASA: 612-08/24-01/1839, URBROJ: 532-05-02-01/14-24-2 od 3. 10. 2024. godine da s aspekta zaštićene i evidentirane kulturne baštine na području Općine Bistra nije potrebna provedba procjene utjecaja na okoliš.

Hrvatske šume dostavile su mišljenje KLASA: ZG-18-206, URBROJ: 07-00-06/01-24-46 od 24. listopada 2024. godine da prije početka izvođenja radova potrebno planirati zaštitni koridor žičare, zbog potencijalne opasnosti prilikom izgradnje i daljnjeg rada buduće žičare. Nadalje se navodi kako bi se spriječio utjecaj na šumu i šumsko zemljište koridor mora biti u skladu sa zakonskim propisima, a uzimajući u obzir stabilnost tla i pojavu erozije, te zaštitnu funkciju šume, odnosno da uz zaštitu okolne šume i šumskog zemljišta, poštivanje zakonskih propisa nije potrebna procjena utjecaja na okoliš.

Državni inspektorat dostavio je mišljenje KLASA: 540-02/24-01/503, URBROJ: 443-01-07-3-24-2 od 28. 10. 2024. godine u kojem utvrđuju da nisu nadležni za davanje mišljenja u postupku ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš.

Hrvatske vode u mišljenju KLASA: 351-02/24-01/0000385, URBROJ: 374-25-3-24-6 od 30. 10. 2024. godine, a koje je ovo tijelo zaprimilo 7.11. 2024. godine, navode da za predmetni zahvat s vodnogospodarskog stajališta nije potrebna procjena utjecaja na okoliš, uz pridržavanje mjera zaštite okoliša tijekom izgradnje i korištenja predloženih u Elaboratu, a uvjete kojima mora udovoljavati navedeni zahvat u prostoru utvrdit će Hrvatske vode kroz postupak izdavanja vodopravnih akata te će korisnik u daljnjem postupku, a vezano za izdavanje potrebnih vodopravnih akata, morati uskladiti i dopuniti dokumentaciju u skladu s Pravilnikom o izdavanju vodopravnih akata („Narodne novine“ broj 9/20 i 39/22).

Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije, Uprava vodnog gospodarstva i zaštite mora dostavilo je mišljenje KLASA: 325-11/24-05/323, URBROJ: 517-09-1-3-2-24-5 od 5. 11. 2024. godine koje je ovo tijelo zaprimilo 11.11. 2024. godine prema kojem nije potrebna procjena utjecaja na okoliš uz strogo pridržavanje mjera zaštite okoliša tijekom izgradnje i korištenja predloženih u Elaboratu kao i svih propisanih mjera zaštite okoliša.

Općina Bistra se u ostavljenom roku nije očitovala na zahtjev za mišljenjem u predmetnom postupku.

U vezi s informacijom o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš za planirani zahvat objavljene na internetskoj stranici Zagrebačke županije nisu zaprimljene primjedbe i prijedlozi javnosti.

Razlozi zbog kojih nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš su slijedeći:

Nositelj zahvata Grad Zagreb planira zamjenu viseće 3-sjedne žičare na Crvenom spustu, novom visećom 4-sjednom žičarom s odvojivim stezaljkama vozila (4-sjednim stolicama) jer je u srpnju 2023.

godine tijekom ljetne oluje, sustav postojeće 3-sjedne žičare pretrpio oštećenja koja su stručnim pregledom ovlaštene tvrtke okarakterizirana kao nepopravljiva, odnosno, utvrđeno je da je opseg oštećenja prevelik za popravak, odnosno vraćanje postojeće trosjedne žičare u funkciju. Obuhvat zahvata nalazi se u koridoru postojeće trase žičare, a izvodi se na k.č.2668/1 k.o. Gornja Bistra.

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 i 119/23) – područja očuvanja značajnog za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2000583 Medvednica. Sukladno bazi podataka Ministarstva zaštite okoliša i zelene tranzicije, na području zahvata nisu rasprostranjeni ciljni stanišni tipovi. Staništa na širem području zahvata pogodna su za ciljne vrste vezane uz livadna staništa i rubove šuma močvarnu riđu (Euphydryas aurinia), kiseličinog vatrenog plavca (Lycaena dispar) te šišmiše koji takva staništa koriste za lov. S obzirom na to da se radi o rekonstrukciji postojeće žičare u istim gabaritima i da provedbom zahvata neće doći do gubitka staništa pogodnih za navedene ciljne vrste, može se isključiti mogućnost značajnog negativnog utjecaja provedbe zahvata na ciljeve očuvanja i cjelovitost navedenog područja ekološke mreže kao i mogućnost značajnog negativnog kumulativnog utjecaja predmetnog zahvata s već provedenim i odobrenim zahvatima.

Tijekom izvođenja građevinskih radova, mogu se javiti utjecaji na vodna tijela uslijed nepravilnog korištenja građevinske mehanizacije, međutim utjecaji su lokalni i privremenog karaktera te se mogu spriječiti provedbom zaštitnih predradnji i dobrom organizacijom rada u skladu sa zakonskim propisima. Tijekom radova na demontaži postojeće te izgradnji nove žičare može doći do negativnog utjecaja na stabilnost padina i pojave klizišta, odrona, puzanja i erozije terena. Strateškom studijom utjecaja na okoliš Urbanističkog plana uređenja državne razine „Skijaški kompleks“ Medvednica navedeno je da je potrebno provesti geotehnička istraživanja na lokaciji odnosno provesti istraživačke radove te temeljem dobivenih rezultata napraviti geotehničko projektiranje u sklopu kojeg će se predložiti tehnička rješenja koja će osigurati mehaničku i hidrauličku stabilnost padina i građevina, uz korištenje prirodnih gradiva kojima će se novonastale građevine uklopiti u postojeći okoliš, te će se utjecaji na tlo smanjiti na minimum. Utjecaji na zrak se mogu smanjiti na minimum primjenom uobičajenih mjera zaštite kao npr. izbjegavanja provođenja zemljanih radova u slučaju jakog vjetera. S obzirom da su ove emisije privremene i lokalnog karaktera, smatra se da je njihov utjecaj na kvalitetu zraka na širem području zanemariv. Buka će se javljati uslijed rada građevinskih strojeva i mehanizacije kao i transportnih sredstava za potrebe rada gradilišta. Najviše dopuštene ocijenske ekvivalentne razine vanjske buke određene su prema namjeni prostora i dane su u članku 4. tablici 1. Pravilnika o najvišim dopuštenim razinama buke s obzirom na vrstu izvora buke, vrijeme i mjesto nastanka (NN br. 143/21). bez obzira na zonu iz Tablice 1. iz članka 4. navedenog pravilnika, dopuštena ekvivalentna razina buke gradilišta na najizloženijem mjestu imisije zvuka otvorenog boravišnog prostora tijekom vremenskog razdoblja „dan“ i vremenskog razdoblja „večer“ iznosi 65 dB (A). U razdoblju od 8:00 do 18:00 sati dopušta se prekoračenje ekvivalentne razine buke od dodatnih 5dB (A). Pri obavljanju građevinskih radova tijekom vremenskog razdoblja „noć“ ekvivalentna razina buke ne smije prijeći vrijednosti iz Tablice 1. članka 4. spomenutog pravilnika.

Tijekom radova na demontaži, uklanjanju i izgradnji novih objekata doći će do manjih utjecaja na fizičku strukturu krajobrazu, no s obzirom da se 4-sjedna žičara gradi na postojećoj lokaciji 3-sjedne žičare, utjecaj na krajobraz je već ostvaren, a nova će se u potpunosti uklopiti u okolni krajolik.

Tijekom izgradnje zahvata moguća se oštećenja rubnih dijelova šumskog staništa na lokaciji zahvata, uznemiravanje životinjskih vrsta djelovanjem radnih strojeva te naseljavanje i/ili širenje invazivnih stranih biljnih vrsta na području građevinskog pojasa. Navedeni utjecaji se mogu eliminirati na način zaštite rubnih stabala. S obzirom da se trasa planiranog zahvata nalazi na već postojećoj, neće biti potrebni značajniji zahvati za pripremu terena, stoga se utjecaj na šumska staništa tijekom izgradnje smatra privremenim, kratkotrajnim i prihvatljivim. Uzevši u obzir položaj i karakteristike zahvata, utjecaji na vodene ekosustave i špiljska staništa se mogu isključiti. Privremeni utjecaj može imati i buka

koja može rezultirati povlačenjem životinja sa područja zahvata, a navedeni utjecaj moguće je smanjiti na najmanju moguću mjeru izvedbom građevinskih radova izvan reproduktivne aktivnosti većine životinjskih vrsta koje obitavaju na tom području. Budući da će se radovi odvijati tijekom dana ne očekuju se značajniji negativni utjecaji uznemiravanja vrsta koje su aktivne u sumrak ili noću (npr. šišmiši). Tijekom izvođenja građevinskih radova nastajat će razne vrste i količine opasnog i neopasnog otpada. Za gospodarenje otpadom koji nastaje tijekom građenja odgovoran je izvođač radova. Planom izvođenja radova na lokaciji zahvata je potrebno odrediti mjesto privremenog sakupljanja otpada na vodonepropusnoj podlozi u kojem će se vršiti odvojeno prikupljanje svih vrsta otpada u odgovarajućim spremnicima. Prijevoz otpada na postupak oporabe ili zbrinjavanja mora obavljati za to ovlaštena pravna osoba Uz pravilnu organizaciju gradilišta i pridržavanje zakonskih propisa, ovaj utjecaj se ocjenjuje kao privremen i zanemariv. Na lokaciji se trenutačno nalaze postojeći stupovi rasvjete koji će se tijekom izvođenja radova demontirati, te će se u skladu s izrađenom projektnom dokumentacijom izvesti nova, trajna rasvjeta tj. postaviti će se novi stupovi za osvjjetljenje trase žičare za noćni rad (LED reflektori), a sve u skladu sa Zakonom o zaštiti od svjetlosnog onečišćenja (NN br. 14/19) poštujući zabrane rasvjetljivanja i sukladno odredbama i prilogima Pravilnika o zonama rasvjetljenosti, dopuštenim vrijednostima rasvjetljivanja i načinima upravljanja rasvjetnim sustavima (NN br. 128/20). Radovi demontaže stare i izgradnja nove žičare neće se odvijati u noćnim uvjetima već samo u dnevnoj smjeni. U slučaju potrebe i eventualnog rada u noćnim uvjetima potrebno je osigurati minimalnu rasvjetu kojom će se osigurati dovoljna vidljivost na lokaciji zahvata uzimajući u obzir odredbe Zakona o zaštiti od svjetlosnog onečišćenja (NN br. 14/19) i Priloga V. Pravilnika o zonama rasvjetljenosti, dopuštenim vrijednostima rasvjetljivanja i načinima upravljanja rasvjetnim sustavima (NN br. 128/20) te se uz pridržavanje odredbi navedenih propisa ne očekuje negativan utjecaj svjetlosnog onečišćenja na okoliš. Obzirom da se nova 4-sjedna žičara gradi na postojećoj trasi 3-sjedne žičare te da su svi gore opisani utjecaji kratkotrajni, odnosno, lokalnog su karaktera, tijekom građevinskih radova ne očekuju se značajni utjecaji na okoliš.

Tijekom korištenja 4-sjedne žičare negativan utjecaj na vodna tijela može se javiti isključivo u slučaju akcidentnih situacija. Utjecaji na tlo se mogu javiti uslijed održavanja prostora oko žičare što podrazumijeva uklanjanje vegetacije, koju je potrebno uklanjati mehaničkim putem, bez primjene herbicida. Svi prepoznati utjecaji na tlo su razmjerno mali jer su ograničenog karaktera i prihvatljivi su. Tijekom korištenja ne očekuju se utjecaji na zrak. Vezano uz utjecaj buke razinu buke na novoizgrađenim infrastrukturnim građevinama uzrokovana cestovnim, željezničkim prometom, žičarama i njihovim pratećim podsustavima u naseljima, a koje dodiruju odnosno presijecaju zone 1-5-iz Tablice 1. članka 4. Pravilnika o najvišim dopuštenim razinama buke s obzirom na vrstu izvora buke, vrijeme i mjesto nastanka (NN br. 143/21) potrebno je projektirati i graditi na način da razina buke smanji na dopuštenu razinu. Korištenjem žičare u zimskom periodu tijekom dnevnog razdoblja te u periodu organiziranja noćnog skijanja, najveći utjecaj bukom bit će prisutan tijekom vikenda, a buka se javlja uslijed aktivnosti kao što su komunikacija samih skijaša, elektroakustički uređaji na mjestima okupljanja (gornja i donja stanica skijaške žičare) te vozila i strojevi za redovni pogon i održavanje skijališta. Uzevši u obzir sve navedeno utjecaj buke je prihvatljiv za okoliš. Utjecaj na krajobraz već je ostvaren postojećom žičarom, stoga neće doći do velikih promjena te se utjecaj ocjenjuje prihvatljiv. Buka proizvedena radom žičare i aktivnostima posjetitelja može rezultirati povlačenjem životinja sa područja zahvata, a korištenjem u zimskom periodu tijekom dnevnog razdoblja te u periodu organiziranja noćnog skijanja, najveći utjecaj bukom bit će prisutan tijekom vikenda, no s obzirom na činjenicu da se radi o zamjeni postojeće žičare koja je bila u funkciji do srpnja 2023. godine, koja je također uzrokovala slične utjecaje, utjecaj se procjenjuje kao prihvatljiv. Tijekom korištenja, koristit će se ekološki prihvatljiva rasvjeta koja ne uzrokuje svjetlosno onečišćenje okolnog prostora prema važećem Zakonu o zaštiti svjetlosnog onečišćenja (NN 14/19). Također, projektnom dokumentacijom treba uzeti u obzir i svjetlostaj koji se gore navedenim Pravilnikom definira kao vremenski period noći

za čijeg trajanja se vanjska rasvjeta gasi ili smanjuje na propisanu odgovarajuću razinu. JLS i Grad Zagreb Planom rasvjete definiraju početak svjetlostaja koji može odstupati maksimalno do jednog sata u odnosu na sredinu noći. Noć u smislu ovoga Pravilnika predstavlja period od zalaska sunca do zore. S obzirom da je na širem području lokacije već prisutno svjetlosno onečišćenje, procjenjuje se da korištenjem žičare tijekom noćnog rada (što će ovisiti o vremenskim prilikama i duljini skijaške sezone), neće doći do značajnijeg povećanja svjetlosnog onečišćenja. Uz poštivanje važećih propisa, ne očekuju se značajniji utjecaji.

Tijekom korištenja žičare ne očekuju se novi gubici staništa pogodnih za ciljne vrste obuhvaćenog područja ekološke mreže. Analizom mogućih utjecaja zahvata na okoliš utvrđeno je da su utjecaji koji bi mogli nastati izgradnjom i korištenjem zahvata vezani isključivo za lokaciju zahvata (prostorno su ograničeni), slabi i prihvatljivi za okoliš. Također, uzevši u obzir ograničene pojedinačne utjecaje zahvata na ostale sastavnice okoliša, nije utvrđena mogućnost značajnih negativnih kumulativnih utjecaja na okoliš.

S obzirom na sve navedeno može se zaključiti da za zahvat – zamjena viseće 3-sjedne žičare na Crvenom spustu, novom visećom 4-sjednom žičarom s odvojivim stezaljkama vozila (4-sjednim stolicama), Medvednica, Zagrebačka županija, uz poštivanje mjera zaštite okoliša, važećih zakonskih propisa iz područja prostornog planiranja, gradnje kao i područja zaštite okoliša, prostorno-planske dokumentacije, projektne dokumentacije i projektnih mjera, te uvjeta koje su izdala i koje će izdati nadležna tijela u daljnjim fazama izrade projektne dokumentacije, nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš.

Točka I. ovoga rješenja temelji se na tome da je Zagrebačka županija sukladno članku 81. stavku 1. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13, 153/13, 78/15, 12/18 i 118/18)), članku 24. stavku 1. i članku 27. stavku 1. i 3. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17), ocijenila, na temelju dostavljene dokumentacije i mišljenja nadležnih tijela, a prema kriterijima iz Priloga V. Uredbe, da planirani zahvat neće imati značajan negativni utjecaj uz primjenu mjera zaštite okoliša propisanih u točki I. izreke ovoga rješenja te stoga nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.

Točka II. ovog rješenja temelji se na tome da je Zagrebačka županija sukladno odredbama članka 90. stavka 3. Zakona o zaštiti okoliša i članka 30. stavka 9. Zakona o zaštiti prirode u okviru postupka ocjene o potrebi procjene provela prethodnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu te je utvrđeno da se može isključiti mogućnost značajnijeg negativnog utjecaja na cjelovitost i ciljeve očuvanja područja ekološke mreže te stoga nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti na ekološku mrežu.

Točka III. ovoga rješenja, rok važenja rješenja, propisana je u skladu s člankom 92. stavkom 3. Zakona.

Točka IV. ovoga rješenja, mogućnost produljenja važenja rješenja, propisana je u skladu s člankom 92. stavkom 4. Zakona.

Točka V. ovoga rješenja o obvezi objave ovoga rješenja na internet stranicama Zagrebačke županije, utvrđena je na temelju članka 91. stavka 2. Zakona.

Temeljem članka 8. stavka 1. točke 1. Zakona o upravnim pristojbama („Narodne novine“, broj 115/16 i 114/22) na ovo rješenje ne plaća se upravna pristojba.

Uputa o pravnom lijeku:

Protiv ovog rješenja može se izjaviti žalba Ministarstvu zaštite okoliša i zelene tranzicije u Zagrebu, Radnička cesta 80, u roku od 15 dana od dana primitka istog.

Žalba se predaje neposredno ovom Upravnom odjelu ili se šalje poštom putem ovog Upravnog odjela, a može se izjaviti i usmeno na zapisnik, sa upravnom pristojbom u iznosu od 6,64 eura sukladno članku 4. stavku 1. Zakona o upravnim pristojbama („Narodne novine“, broj 115/16 i 114/22), a prema Tar. br. 3. Uredbe o upravnim pristojbama („Narodne novine“, broj 156/22).



2 viši stručni suradnik za zaštitu okoliša
Marijana Malenica, dipl. ing. biol.

DOSTAVITI:

1. Grad Zagreb, Trg Stjepana Radića 1, 10 000 Zagreb
2. Internet stranica Zagrebačke županije, ovdje
3. Uz spis, ovdje

O tome obavijest:

1. Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije, Radnička cesta 80, 10 000 Zagreb