



REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO GOSPODARSTVA I ODRŽIVOG RAZVOJA

10000 Zagreb, Radnička cesta 80
Tel: 01/ 3717 111 fax: 01/ 3717 149

Uprava za procjenu utjecaja na okoliš
i održivo gospodarenje otpadom
Sektor za procjenu utjecaja na okoliš

KLASA: UP/I-351-03/20-09/367

URBROJ: 517-05-1-2-21-17

Zagreb, 23. ožujka 2021.

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja na temelju članka 90. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13, 153/13, 78/15, 12/18 i 118/18) te članka 27. stavka 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13, 15/18, 14/19 i 127/19) i odredbe članka 27. stavka 1. i stavka 3. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17), na zahtjev opunomoćenika IPZ Uniprojekt TERRA, Voćarska cesta 68 iz Zagreba, u ime nositelja zahvata MEGRAM d.o.o., Hrvace 564, Hrvace, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

RJEŠENJE

- I. Za namjeravanu izmjenu zahvata eksploatacije tehničko-građevnog kamena na utvrđenom eksploatacijskom polju „Vukove stine“ na području Općine Hrvace i Grada Sinja, Splitsko-dalmatinska županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš uz primjenu mjera zaštite okoliša i programa praćenja stanja okoliša utvrđenih Rješenjem o prihvatljivosti zahvata za okoliš (KLASA: UP/I-351-03/08-02/104; URBROJ: 531-14-1-1-15-09-14 od 17. srpnja 2009. godine) sukladno sljedećim izmjenama:**
- A.1. Mjere zaštite okoliša tijekom pripreme i eksploatacije:**
- A.1.11. briše se.
 - A.1.24. mijenja se i glasi: U fazi izrade rudarskog projekta, izraditi Elaborat krajobraznog uređenja sukladno projektnoj dokumentaciji izmjene eksploatacije.
 - A.1.26. mijenja se i glasi: Na dijelovima eksploatacijskog polja gdje je završena eksploatacija i provedena tehnička sanacija provesti biološku rekultivaciju.
- B. Program praćenja stanja okoliša:**
- B.2. mijenja se i glasi: Mjerenja ukupne taložne tvari (UTT) provoditi jednu godinu. U skladu s rezultatima praćenja nadležno tijelo odlučuje o potrebi daljnjeg praćenja.
- II. Za namjeravanu izmjenu zahvata eksploatacije tehničko-građevnog kamena na utvrđenom eksploatacijskom polju „Vukove stine“ na području Općine Hrvace i Grada Sinja, Splitsko-dalmatinska županija – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**

- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata, MEGRAM d.o.o., Hrvace 564, Hrvace, 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 MEGRAM d.o.o., Hrvace 564, Hrvace, 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 objavljuje se na internetskim stranicama Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja.**

O b r a z l o ž e n j e

Opunomoćenik IPZ Uniprojekt TERRA, Voćarska cesta 68 iz Zagreba, je u ime nositelja zahvata MEGRAM d.o.o., Hrvace 564 iz Hrvaca, sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u daljnjem tekstu: Uredba), podnio 27. listopada 2020. godine, Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš izmjene zahvata eksploatacije tehničko-građevnog kamena na utvrđenom eksploatacijskom polju „Vukove stine“ na području Općine Hrvace i Grada Sinja, Splitsko-dalmatinska županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša, koji je u studenome 2020. godine izradio te u veljači 2021. godine dopunio ovlaštenik IPZ Uniprojekt TERRA iz Zagreba, koji ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-02/13-08/108; URBROJ: 517-03-1-2-19-14 od 29. kolovoza 2019. godine). Voditelj izrade Elaborata je Vedran Franolić, mag.ing.aedif.

Pravni temelj za vođenje postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš su odredbe članka 78. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša i odredbe članaka 24., 25., 26. i 27. Uredbe. Naime, za zahvate navedene u točki 40. *Eksploatacija mineralnih sirovina – mineralne sirovine za proizvodnju građevnog kamen/građevni pijesak i šljunak iz neobnovljivih ležišta,.. Priloga I. Uredbe*, a u vezi s točkom 13. *Izmjena zahvata iz Priloga I. i II. koja bi mogla imati značajan negativan utjecaj na okoliš, pri čemu značajan negativan utjecaj na okoliš na upit nositelja zahvata procjenjuje Ministarstvo mišljenjem, odnosno u postupku ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, Priloga II. Uredbe*, Ministarstvo provodi postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš. Osim navedenog, člankom 27. stavkom 1. Zakona o zaštiti prirode, utvrđeno je da se za zahvate za koje je određena provedba ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš provodi prethodna ocjena prihvatljivosti za područje ekološke mreže u okviru postupka ocjene o potrebi procjene. Ministarstvo je za zahvat eksploatacije tehničko-građevnog kamena maksimalnog kapaciteta od 150 000 m³/god. na eksploatacijskom polju „Vukove stine“ površine 25 ha, na području Općine Hrvace i Grada Sinja provelo postupak procjene utjecaja na okoliš i donijelo Rješenje (KLASA: UP/I-351-03/08-02/104; URBROJ: 531-14-1-1-15-09-14 od 17. srpnja 2009. godine) da je zahvat prihvatljiv za okoliš uz primjenu mjera zaštite okoliša i provedbu programa praćenja stanja okoliša. Postupak ocjene se provodi jer nositelj zahvata planira izmjenu zahvata eksploatacije tehničko-građevnog kamena na utvrđenom eksploatacijskom polju „Vukove stine“ povećanjem površine eksploatacije unutar površinskog kopa i izmještanjem korita vodnog tijela.

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), objavljena je 26. studenoga 2020. godine na internetskoj stranici Ministarstva Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš izmjene zahvata eksploatacije tehničko-građevnog kamena na utvrđenom eksploatacijskom polju „Vukove stine“ na području Općine Hrvace i Grada Sinja, Splitsko-dalmatinska županija (KLASA: UP/I-351-03/20-09/367; URBROJ: 517-03-1-2-20-3 od 23. studenoga 2020. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće: *Predmetna izmjena zahvata u odnosu na varijantu zahvata za koji je proveden postupak procjene utjecaja na okoliš i izdano rješenje (KLASA: UP/I-351-03/08-02/104; URBROJ: 531-14-1-1-15-09-14 od 17. srpnja 2009. godine) obuhvaća povećanje površine eksploatacije unutar površinskog kopa u sjeverozapadnom i jugozapadnom dijelu te eksploataciju tehničko-građevnog kamena na srednjem dijelu površinskog kopa iz kojeg se izmješta korito vodnog tijela. Planira se povećanje površine eksploatacije sa 15,50 ha na 16,55 ha, odnosno za 1,05 ha. Zbog postojećeg stanja i tehnologije eksploatacije južni dio oplemenjivačkog postrojenja će se zaokrenuti u smjeru zapada za oko 40 m. Ukupna površina eksploatacijskog polja, tehnologija rada, maksimalan godišnji kapacitet eksploatacije te objekti i oprema ostaju nepromijenjeni.*

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/20-09/367; URBROJ: 517-03-1-2-20-4 od 23. studenoga 2020. godine) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode, Upravi vodnoga gospodarstva i zaštite mora, Upravi za klimatske aktivnosti i Sektoru za rudarstvo Ministarstva, Upravnom odjelu za zaštitu okoliša, komunalne poslove, infrastrukturu i investicije Splitsko-dalmatinske županije, Gradu Sinju i Općini Hrvace.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 612-07/20-44/356; URBROJ: 517-05-2-2-20-2 od 11. prosinca 2020. godine) u kojem navodi da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš te da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Sektor za rudarstvo Ministarstva dostavio je Mišljenje (KLASA: UP/I-03/20-09/367; URBROJ: 526-20-5 od 3. prosinca 2020. godine) da se predmetnim zahvatom ne očekuje negativan utjecaj na sastavnice okoliša. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-11/20-05/324; URBROJ: 517-07-1-1-3-20-4 od 18. prosinca 2020. godine) da za predmetni zahvat sa vodno gospodarskog stajališta nije potrebna procjena utjecaja na okoliš jer su Elaboratom zaštite okoliša obrađena sva pitanja upravljanja vodama bitna za ovaj zahvat. Uprava za klimatske aktivnosti Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: UP/I-351-01/20-02/340; URBROJ: 517-04-2-20-3 od 16. prosinca 2020. godine) da za predmetni zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš. Upravni odjel za zaštitu okoliša, komunalne poslove, infrastrukturu i investicije Splitsko-dalmatinske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-02/20-01/0025; URBROJ: 2181/1-10/09-20-0002 od 11. prosinca 2020. godine) da predmetni zahvat neće imati negativan utjecaj na sastavnice okoliša uz pridržavanje mjera zaštite okoliša i programa praćenja stanja okoliša propisanih Rješenjem (KLASA: UP/I-351-03/08-02/104; URBROJ: 531-14-1-1-15-09-14 od 17. srpnja 2009. godine) te sukladno predloženim izmjenama. Grad Sinj dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-03/20-01/6; URBROJ: 2175/01-6-21-03 od 29. siječnja 2021. godine) da predmetni zahvat može imati značajniji kumulativni utjecaj sa drugim planiranim zahvatima u prostoru na tom području na sastavnice okoliša. Općina Hrvace dostavila je Mišljenje (KLASA: UP/I-351-03/21-01/1; URBROJ: 2175/03-02-21-01 od 13. siječnja 2021. godine) da predmetni zahvat neće imati značajniji utjecaj na sastavnice okoliša.

Na planirani zahvat obrađen Elaboratom zaštite okoliša, koji je objavljen uz Informaciju o zahtjevu za provedbom postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš na internetskim stranicama Ministarstva, nisu zaprimljene primjedbe javnosti niti zainteresirane javnosti.

Razlozi zbog kojih nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš ni glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu su sljedeći: Izmjenom eksploatacije tehničko-građevnog kamena na utvrđenom eksploatacijskom polju „Vukove stine“ (EP) neće se mijenjati tehnologija eksploatacije, neće se uvoditi novi strojevi/oprema niti će se povećavati godišnji kapacitet. Budući da se ne mijenja godišnji kapacitet niti se uvode novi izvori emisija neće doći do dodatnih utjecaja na kvalitetu zraka. Međutim, bez obzira što rezultati mjerenja ukupne taložne tvari u zadnje tri godine pokazuju višekratno manje vrijednosti od propisanih graničnih, predlaže se produljenje obveze mjerenja ukupne taložne tvari (UTT) još jednu godinu, nakon čega će nadležno tijelo za zaštitu okoliša u Splitsko-dalmatinskoj županiji u skladu s rezultatima mjerenja odlučiti o potrebi daljnjeg praćenja razine onečišćenosti zraka, a kako je propisano točkom B.2. izreke Rješenja. Za potrebe nastavka eksploatacije neće se uvoditi novi izvori buke te neće doći do dodatnih utjecaja. S obzirom na udaljenost najbližih građevinskih područja (oko 0,4 km) nastavkom eksploatacije neće doći do dodatnih utjecaja na stanovništvo i zdravlje ljudi. Nastavkom eksploatacije odstranit će se male količine tla klasificiranog kao N-2 na površini od oko 0,6 ha. Uklonjeno tlo će se odložiti na odgovarajuće mjesto unutar EP kako bi se iskoristilo za biološku rekultivaciju. Budući da se prilikom eksploatacije ne koristi voda, uslijed aktivnosti na EP ne nastaju tehnološke otpadne vode. Eventualno onečišćene oborinske vode s manipulativnih površina se prije ispuštanja u okoliš provode kroz separator ulja i masti. Sanitarne vode sakupljaju se u vodonepropusnom sabirnom bazenu koji prema potrebi prazni ovlaštena osoba. Izmještanje korita vodnog tijela JKRN0114_001, Vojskova (uređenje vodnog režima bujice Doljaninov potok) unutar EP, osigurano je izgradnjom kanala ukupne duljine 813,99 m. Za potrebu definiranja ulaznih parametara i mjerodavnih protoka napravljena je hidrološka analiza sliva te hidraulički proračun. Usvojeno je da se cijela trasa dimenzionira na veliku vodu 5-godišnjeg povratnog perioda $Q_5=1.49 \text{ m}^3/\text{s}$. Tehničkim rješenjem omogućen je prihvrat svih voda koje bi navedenom bujicom dospjele u EP, te će ostale zahtjeve vodnoga gospodarstva utvrditi nadležno tijelo u postupku izdavanja vodopravnih akata i slijedom toga briše se mjera A.1.1., kako je propisano točkom I. izreke Rješenja. S obzirom da se na lokaciji već obavlja eksploatacija, a da se zahvatom ne mijenja godišnji kapacitet, niti uvođenje novih strojeva i opreme, realizacijom zahvata neće doći do dodatnih utjecaja na vodna tijela. Buduća ranjivost zahvata klasificirana je kao neosjetljiva ranjivost. Budući da analizom ranjivosti projekta nije pokazan visoki (znatni) stupanj, nisu predviđene mjere prilagodbe klimatskim promjenama te će organizacijska i tehničko-tehnološka realizacija zahvata odgovarati na sadašnje, kao i buduće zahtjeve vezano za klimatsku osjetljivost. Budući da se ne mijenja godišnji kapacitet niti se uvode novi izvori emisija neće doći do dodatnih utjecaja na klimu odnosno klimatske promjene. Na samoj lokaciji nisu utvrđena zaštićena kulturna dobra. U fazi izrade rudarskog projekta će se izraditi Elaborat krajobraznog uređenja sukladno projektnoj dokumentaciji izmjene eksploatacije kako je propisano točkom A.1.24. izreke Rješenja, gdje će nastavak eksploatacije neznatno utjecati na već narušene krajobrazne značajke i postojeću strukturu krajobraza. Vizualne značajke ostat će gotovo iste, dominantnost forme površinskog kopa se neće povećavati i dodatno narušiti postojeće stanje. Tijekom eksploatacije na dijelovima gdje su etaže dostigle završne obrise i gdje je sukladno propisu o rudarstvu provedena tehnička sanacija, provest će se biološka rekultivacija u skladu s Elaboratom krajobraznog uređenja kako je propisano točkom A.1.26. izreke Rješenja, utjecaj na krajobrazne vrijednosti će se smanjiti. S obzirom da se ne mijenja godišnji kapacitet eksploatacije niti parametri miniranja, realizacijom zahvata neće doći do dodatnih utjecaja uslijed miniranja. Planirani zahvat nalazi se izvan područja zaštićenih temeljem odredbi Zakona o zaštiti prirode. Prema Karti prirodnih

i poluprirodnih ne-šumskih kopnenih i slatkovodnih staništa Republike Hrvatske (2016.) na lokaciji eksploatacijskog polja se nalaze stanišni tipovi J. Izgrađena i industrijska staništa, E. Šume i C.3.5.1. Istočnojadranski kamenjarski pašnjaci submediteranske zone. Nastavkom eksploatacije doći će do gubitka oko 0,6 ha navedenih staništa. S obzirom da eksploatacija na lokaciji zahvata traje već dugi niz godina i da se eksploatacijsko polje nalazi neposredno uz gospodarsku zonu ne očekuje se boravak ni zadržavanje ugroženih i osjetljivih biljnih i životinjskih vrsta na ovom području. Uzimajući u obzir izvršenu analizu potencijalnih utjecaja na sastavnice okoliša uz pridržavanje uvjeta koje će izdati nadležna tijela u postupcima izdavanja potrebnih odobrenja za gradnju, planirani zahvat neće imati negativnih utjecaja na sastavnice okoliša i prirode. Prema Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 80/19) planirani zahvat se nalazi izvan područja ekološke mreže. Najbliže planiranom zahvatu na udaljenosti od oko 2,6 km nalazi se Područje očuvanja značajno za ptice (POP) HR1000029 Cetina koje je kao područja posebne zaštite (Special Protection Areas - SPA) prvotno potvrđeno 17. listopada 2013. godine Uredbom o ekološkoj mreži („Narodne novine“, broj 124/13). Na udaljenosti od oko 2,8 km nalazi se Područje očuvanja značajno za vrst i stanišne tipove (POVS) HR2001251 Žužino vrelo, dok se na udaljenosti od oko 3 km nalazi Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001313 Srednji tok Cetine s Hrvatačkim i Sinjskim poljem. Oba POVS područja su kao područja od značaja za Zajednicu (Sites of Community Importance - SCI) objavljena u Provedbenoj odluci Komisije (EU) 2020/96 od 28. studenog 2019. o donošenju trinaestog ažuriranog popisa područja od značaja za Zajednicu za mediteransku biogeografsku regiju. Predmetni POVS-ovi prvotno su potvrđeni provedbenom odlukom Komisije od 3. prosinca 2014. o donošenju osmog ažuriranog popisa područja od značaja za Zajednicu za mediteransku biogeografsku regiju, koje su objavljene u Službenom listu Europske unije 23. siječnja 2015. godine (OJ L 18, 23.1.2015). Ciljne vrste ptica POP-a HR1000029 Cetina su: crnoprugasti trstenjak (*Acrocephalus melanopogon*), mala prutka (*Actitis hypoleucos*), vodomar (*Alcedo atthis*), jarebica kamenjarka (*Alectoris graeca*), primorska trepteljka (*Anthus campestris*), ušara (*Bubo bubo*), ćukavica (*Burhinus oedicnemus*), kratkoprsti ševa (*Calandrella brachydactyla*), leganj (*Caprimulgus europaeus*), zmijar (*Circaetus gallicus*), eja močvarica (*Circus aeruginosus*), eja strnjarica (*Circus cyaneus*), eja livadarka (*Circus pygargus*), kosac (*Crex crex*), mali sokol (*Falco columbarius*), sivi sokol (*Falco peregrinus*), crvenonoga vjetroša (*Falco tinnunculus*), ždral (*Grus grus*), čapljica voljak (*Ixobrychus minutus*), rusi svračak (*Lanius collurio*), sivi svračak (*Lanius minor*), ševa krunica (*Lullula arborea*), veliki ronac (*Mergus merganser*), škanjac osaš (*Pernis apivorus*), pjegava grmuša (*Sylvia nisoria*), crvenonoga prutka (*Tringa totanus*), značajne negnijezdeće (selidbene) populacije ptica (divlja patka *Anas platyrhynchos*, glavata patka *Aythya ferina*, patka batoglavica *Bucephala clangula*, vivak *Vanellus vanellus*). Ciljevi očuvanja propisani su Pravilnikom o ciljevima očuvanja i mjerama očuvanja ciljnih vrsta ptica u područjima ekološke mreže („Narodne novine, br. 25/20 i 38/20). Ciljni stanišni tip POVS-a HR2001251 Žužino vrelo je Špilje i jame zatvorene za javnost 8310. Ciljne vrste i stanišni tipovi POVS-a HR2001313 Srednji tok Cetine s Hrvatačkim i Sinjskim poljem su: bjelonogi rak (*Austropotamobius pallipes*), potočni rak (*Austropotamobius torrentium**), pijurica (*Phoxinellus aepidotus*), cetinski vijun (*Cobitis dalmatina*), barska kornjača (*Emys orbicularis*), veliki potkovnjak (*Rhinolophus ferumequinum*), južni potkovnjak (*Rhinolophus euryale*), mali potkovnjak (*Rhinolophus hipposideros*), Blazijev potkovnjak (*Rhinolophus blasii*), dugokrili pršnjak (*Miniopterus schreibersii*), dugonogi šišmiš (*Myotis capaccinii*), riđi šišmiš (*Myotis emarginatus*), livadni procjepak (*Chouardia litardierei*), oštrulja (*Aulopyge huegelii*), Submediteranski travnjaci sveze *Molinio-Hordeion secalini* 6540, Špilje i jame zatvorene za javnost 8310, Vodni tokovi s vegetacijom *Ranunculion fluitantis* i *Callitriche-Batrachion* 3260, Istočno submediteranski suhi travnjaci (*Scorzoneretalia villosae*) 62A0. Budući da će se eksploatacija odvijati unutar postojećeg EP koje se nalazi izvan područja ekološke mreže i izvan dosega mogućih utjecaja te da se ne mijenja tehnologija eksploatacije,

oprema ni godišnji kapacitet eksploatacije i s obzirom na to da se unutar samih područja ekološke mreže nalaze površinom velika staništa pogodna za ciljne vrste POP-a HR1000029 Cetina i POVS-a HR2001313 Srednji tok Cetine s Hrvatačkim i Sinjskim poljem, prethodnom ocjenom može se isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost navedenih područja ekološke mreže i nije potrebno provesti Glavnu ocjenu.

U vezi mišljenja Grada Sinja, Elaboratom zaštite okoliša sagledani su mogući utjecaji na stanovništvo i zdravlje ljudi, bioraznolikost, životinjski i biljni svijet, tlo, vodna tijela, zrak, klimu, krajobraz, kulturnu baštinu, zaštićena područja, ekološku mrežu, kao i opterećenje okoliša bukom, otpadom, prometom i miniranjem, dok usklađenost s prostorno-planskom dokumentacijom nije uvjet za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš. Realizacijom planiranog zahvata povećava se površina eksploatacije za oko 1,05 ha. Površinski kop Vukove stine na području Grada Sinja zauzima površinu od 3 ha (od predviđenih 5 ha), odnosno 13 % ukupne površine predviđene za eksploataciju. U provedenom postupku procjene utjecaja na okoliš i izdanom rješenju (KLASA: UP/I-351-03/08-02/104; URBROJ: 531-14-1-1-15-09-14 od 17. srpnja 2009. godine) obrađeni su kumulativni utjecaji za predmetni zahvat te je u postupku ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš utvrđeno da su utjecaji i za ovu izmjenju zahvata jednaki onima prepoznatima u postupku procjene utjecaja na okoliš.

Uzimajući u obzir u Elaboratu zaštite okoliša izvršenu analizu potencijalnih utjecaja, uz poštivanje propisa iz područja zaštite okoliša, prirode i posebnih uvjeta drugih nadležnih tijela, te s obzirom na obilježja zahvata, ocijenjeno je da zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na okoliš.

Točka I. ovog rješenja temelji se na tome da je Ministarstvo sukladno članku 81. stavku 1. Zakona o zaštiti okoliša i članku 24. stavku 1. i članku 27. stavku 1. i stavku 3. Uredbe ocijenilo, na temelju dostavljene dokumentacije i mišljenja nadležnih tijela, a prema kriterijima iz Priloga V. Uredbe, da planirani zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na okoliš uz provedbu mjera zaštite okoliša i programa praćenja propisanih u točki I. izreke Rješenja te stoga nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.

Točka II. ovog rješenja temelji se na tome da je Ministarstvo 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 provelo prethodnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu te isključilo mogućnost značajnijeg utjecaja na ekološku mrežu i stoga nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.

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

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

Točka V. ovog rješenja o obvezi objave rješenja na internetskim stranicama Ministarstva, utvrđena je na temelju članka 91. stavka 2. Zakona o zaštiti okoliša.

UPUTA O PRAVNOM LIJEKU:

Ovo rješenje je izvršno u upravnom postupku i protiv njega se ne može izjaviti žalba, ali se može pokrenuti upravni spor. Upravni spor pokreće se tužbom Upravnom sudu u Splitu, Put Supavla 1, u roku 30 dana od dana dostave ovog rješenja. Tužba se predaje navedenom

upravnom sudu neposredno u pisanom obliku, usmeno na zapisnik ili se šalje poštom, odnosno dostavlja elektronički.

Upravna pritojba za zahtjev i ovo Rješenje propisno je naplaćena državnim biljezima sukladno Zakonu o upravnim pritojbama („Narodne novine“, broj 115/16) i Tarifi br. 2. (1) Priloga I. Uredbe o Tarifi upravnih pritojbi („Narodne novine“, broj 8/17, 37/17, 129/17 i 18/19, 97/19 i 128/19).

VIŠA STRUČNA SAVJETNICA

Darinka Ležaić



DOSTAVITI:

1. IPZ Uniprojekt TERRA, Voćarska cesta 68, Zagreb (**R!**, s povratnicom)

Na znanje:

1. MEGRAM d.o.o., Hrvace 564, Hrvace

