



REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO GOSPODARSTVA I
ODRŽIVOG RAZVOJA

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

KLASA: UP/I-351-03/20-09/81

URBROJ: 517-03-1-2-20-16

Zagreb, 7. rujna 2020.

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja na temelju članka 84. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13, 153/13, 78/15, 12/18 i 118/18), članka 27. stavka 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13, 15/18, 14/19 i 127/19) i odredbe članka 5. stavka 3. i članka 27. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17), na zahtjev nositelja zahvata GRIT INTER d.o.o., Ljubljanačica 15C, Zagreb, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

RJEŠENJE

- I. **Za namjeravani zahvat – pogon za skladištenje i obradu grita na lokaciji u Općini Perušić, Ličko-senjska županija – potrebno je provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. **Za namjeravani zahvat – pogon za skladištenje i obradu grita na lokaciji u Općini Perušić, Ličko-senjska županija – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. **Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata GRIT INTER d.o.o., Ljubljanačica 15C, Zagreb, u roku od dvije godine od dana izvršnosti rješenja ne podnese zahtjev za provedbu postupka procjene utjecaja na okoliš.**
- IV. **Važenje ovog rješenja, na zahtjev nositelja zahvata GRIT INTER d.o.o., Ljubljanačica 15C, 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 objavljuje se na internetskim stranicama Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja.**

Obrazloženje

Nositelj zahvata GRIT INTER d.o.o., Ljubljanačica 15C, Zagreb, u skladu s odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u dalnjem tekstu: Uredba), podnio je putem opunomoćenika DLS d.o.o., Spinčićeva 2, Rijeka, 17.

ožujka 2020. godine Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja (u dalnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš pogona za skladištenje i obradu grita na lokaciji u Općini Perušić, Ličko-senjska županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša kojeg je u ožujku 2020. godine izradio, a u travnju 2020. godine dopunio ovlaštenik DLS d.o.o. iz Rijeke koji ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-02/13-08/112; URBROJ: 517-03-2-1-19-16 od 23. rujna 2019. godine). Voditelj izrade Elaborata je mr.sc. Zlatko Perović, dipl.ing.pom.

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 10.8. *Svi planirani zahvati iz područja gospodarenja otpadom za koje je potrebno ishoditi okolišnu dozvolu prema posebnom propisu* 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 procjena prihvatljivosti za područje ekološke mreže u okviru postupka ocjene o potrebi procjene. Postupak ocjene je proveden jer nositelj zahvata planira izgradnju pogona za skladištenje i obradu grita koji nastaje procesom pjeskarenja brodova u brodogradilištima te predstavlja opasni (ključni broj 12 01 16* Otpadni materijal od obrade rasprskavanjem koji sadrži opasne tvari) odnosno neopasan otpad (ključni broj 12 01 17 Otpadni materijal od obrade rasprskavanjem koji nije naveden pod 12 01 16*), ovisno iz kojeg procesa dolazi.

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 internetskim stranicama Ministarstva objavljena je 30. travnja 2020. godine Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš (KLASA: UP/I-351-03/20-09/81; URBROJ: 517-03-1-2-20-2 od 28. travnja 2020. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće: *Lokacija zahvata kojim se planira izgradnja pogona za recikliranje otpadnog grita iz brodogradilišta kako bi se isti mogao ponovno koristiti kao abrazivno sredstvo u postupcima pjeskarenja i antikorozivne zaštite je u Perušiću, na k.č. 5630, k.o. Perušić, na području Općine Perušić u Ličko-senjskoj županiji. Predmetni pogon predviđen je u postojećem sklopu građevina bivše ciglane na k.č. 5630, k.o. Perušić, koje će se urediti i opremiti za planiranu obradu grita. Postupak obrade grita, koji je identičan za neopasan i opasan grit, uključuje grubo prosijavanje otpadnog grita, pranje otpadnog grita, sušenje i pakiranje recikliranog grita, obradu mulja koji nastaje tehnološkim procesom te zbrinjavanje otpada i tehnoloških voda. Ukupni godišnji kapacitet pogona za skladištenje i obradu grita je 40 000 t/god. opasnog grita i 18 000 t/god. neopasnog grita.*

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/20-09/81; URBROJ: 517-03-1-2-20-3 od 28. travnja 2020. godine) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode, Upravi za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i od svjetlosnog onečišćenja, Upravi vodnoga gospodarstva i zaštite mora te Sektoru za održivo gospodarenje otpadom Ministarstva, Upravnom odjelu za graditeljstvo, zaštitu okoliša i prirode te komunalno gospodarstvo Ličko-senjske županije i Općini Perušić.

Sektor za održivo gospodarenje otpadom Ministarstva dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/20-02/117; URBROJ: 517-03-2-2-20-2 od 18. svibnja 2020. godine) prema kojem za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš, uz napomenu da se za postrojenje mora

ishoditi dozvola za gospodarenje otpadom te da se reciklirani grit i sitna frakcija (<0,2 mm) koji nastaju kao rezultat uporabe gore navedenih vrsta otpada smatraju otpadom i da je njihova uporaba u industriji moguća nakon provedbe postupka ukidanja statusa otpada. Uprava za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i od svjetlosnog onečišćenja Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-01/20-02/118; URBROJ: 517-04-2-20-2 od 19. svibnja 2020. godine) da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš, ali da je u Elaboratu nužno uskladiti i/ili bolje pojasniti tekst koji se odnosi na sušenje grita. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-11/20-05/123; URBROJ: 517-07-3-1-20-4 od 24. lipnja 2020. godine) da je s vodnogospodarskog stajališta potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Upravni odjel za graditeljstvo, zaštitu okoliša i prirode te komunalno gospodarstvo Ličko-senjske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-03/20-01/08; URBROJ: 2125/1-06-20-02 od 26. lipnja 2020. godine) prema kojem je s obzirom da se planiranim zahvatom predviđa manipulacija opasnim i neopasnim otpadom u relativnoj blizini obiteljskih kuća te da se zahvat nalazi u blizini granica zone sanitarne zaštite izvorišta rijeke Gacke potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 612-07/20-44/127; URBROJ: 517-05-2-2-20-5 od 31. srpnja 2020. godine) u kojem se navodi da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš i da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Općina Perušić dostavila je Mišljenje (KLASA: UP/I-351-01/20-01/02; URBROJ: 2125-08-2-20-2 od 20. kolovoza 2020. godine) da je potrebno provesti procjenu utjecaja na okoliš s obzirom da se zahvatom planira rukovanje znatnim količinama opasnog i neopasnog otpada na lokaciji smještenoj u blizini granica sanitarne zaštite izvorišta rijeke Gacke u naselju Perušić.

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 zaprimljene su primjedbe Gradanske inicijative Perušića i Saše Miharije.

Zaprimljene primjedbe su se, u bitnom, odnosile na neusklađenost planiranog zahvata s odredbama Urbanističkog plana uređenja naselja Perušić, na odabir lokacije za skladištenje i obradu grita na lokaciji koja se nalazi na vrlo osjetljivom području unutar ekološke mreže koje se odlikuje velikom propusnošću za vodu te na nenavođenje podatka da je opasni otpad prema katalogu otpada (šifra 12 01 16*) uvršten u grupu V95 koja sadrži oznake H2, H4, H5, H6, H7, H8, H10, H11 i H12, a u koje su svrstane mutagene, toksične, kancerogene, opasne, nadražujuće, otrovne, nagrizajuće i oksidirajuće tvari.

Razlozi zbog kojih je potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš su sljedeći: Pregledom Elaborata zaštite okoliša i uvidom u studijsko-plansku dokumentaciju vodnoga gospodarstva te na temelju mišljenja Hrvatskih voda (KLASA: 351-03/20-01/0000181; URBROJ: 374-023-3-20-4 od 21. svibnja 2020. godine) nije moguće odrediti utjecaj skladištenja opasnog otpada (ostaci boje i metala) na podzemne vode zbog sljedećih razloga:

- a) Geološke, a posebice hidrogeološke karakteristike, nisu obrađene na zadovoljavajući način te nisu uzete u obzir postojeće studije područja zahvata. Naime, s obzirom da se radi o krškom području u kojem podzemno tečenje prevladava u odnosu na površinsko tečenje potrebna je analiza propusnosti tla i toka podzemnih voda na području zahvata.
- b) Zahvat je smješten u neposrednoj blizini IV. zone sanitarne zaštite izvorišta rijeke Gacke (3 km jugozapadno od granice zone). Izvorišnu zone Gacke čini 10-ak izvora: Tonkovića vrelo, Majerovo vrelo, Klanac i Pećina, Marusino vrelo, Graba, Knjapovac Pucirep, Begovac i Janjić Laz. Postojeća trasiranja podzemnih tokova utvrdila su pripadnost Perušičkog polja slivu rijeke Gacke te je stoga, iako izvor Pećina nije u obuhvatu trenutno važeće Odluke o zonama sanitarne zaštite izvorišta rijeke Gacke („Županijski glasnik Ličko-senjske

županije“, broj 23/10), potrebno prilikom određivanja mogućih negativnih utjecaja na vode posebnu pažnju posvetiti i spomenutom izvoru provedbom analize mikrolokacije.

- c) Zahvat se nalazi unutar osjetljivog područja namijenjenog zahvaćanju vode za ljudsku potrošnju. S obzirom da su uslijed klimatskih promjena vjerovatne značajne izmjene toka podzemnih voda u kršu potrebna je analiza mogućih trenutnih i budućih negativnih utjecaja na podzemno vodno tijelo JKGN_06 Lika i Gacka.

Nadalje, oko područja zahvata sa sjeverne i istočne strane prolazi tijelo površinskih voda JKRN0053_001 Balatin, dok se zapadno od zahvata nalazi površinsko vodno tijelo JKRN0012_003 Akumulacija Krušćica te je potrebno napraviti analizu rizika prijevoza i skladištenja opasnog otpada na spomenuta vodna tijela.

Slijedom svega navedenog nije moguće isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na sastavnice okoliša te je za planirani zahvat potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.

Razlozi zbog kojih nije potrebno provesti Glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu su sljedeći: Lokacija planiranog zahvata ne nalazi se unutar područja zaštićenog temeljem Zakona o zaštiti prirode. Prema Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 80/19) zahvat se nalazi unutar područja ekološke mreže, Područja očuvanja značajnog za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001012 *Ličko polje*, potvrđeno kao područje od značaja za Zajednicu (Sites of Community Importance - SCI) Provedbenom odlukom Komisije (EU) 2015/74 od 3. prosinca 2014. godine o donošenju osmog ažuriranog popisa područja od značaja za Zajednicu za mediteransku biogeografsku regiju te Područja očuvanja značajnog za ptice (POP) HR1000021 *Lička krška polja*, koje je područje posebne zaštite (Special Protection Areas – SPA) prвotno potvrđeno 17. listopada 2013. godine Uredbom o ekološkoj mreži („Narodne novine“, broj 124/13).

Ciljne vrste područja ekološke mreže (POP) HR1000021 *Lička krška polja* su: vodomar (*Alcedo atthis*), primorska trepteljka (*Anthus campestris*), ušara (*Bubo bubo*), zmijar (*Circaetus gallicus*), eja strnjarica (*Circus cyaneus*), eja livadarka (*Circus pygargus*), kosac (*Crex crex*), crvenoglavi djetlić (*Dendrocopos medius*) crvenonoga vjetruša (*Falco vespertinus*), šljuka kokošica (*Gallinago gallinago*), rusi svračak (*Lanius collurio*), sivi svračak (*Lanius minor*), ševa krunica (*Lullula arborea*), pjegava grmuša (*Sylvia nisoria*), a za koje su ciljevi očuvanja propisani Pravilnikom o ciljevima očuvanja i mjerama očuvanja ciljnih vrsta ptica u područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 25/20 i 38/20).

Ciljne vrste i stanišni tipovi područja ekološke mreže (POP) HR1000021 *Lička krška polja* su: sjeverni dinarski špiljski školjkaš (*Congeria jalzici*), tankovratni podzemljari (*Leptodirus hochenwartii*), močvarna riđa (*Euphydryas aurinia*), veliki vodenjak (*Triturus carnifex*), bjelonogi rak (*Austropotamobius pallipes*), jadovska gaovica (*Delminichthys (Phoxinellus) jadovaensis*), jadovski vijun (*Cobitis jadovaensis*), vidra (*Lutra lutra*), livadni procjepak (*Chouardia litardierei*), nerazgranjena pilica *Seratula lycopifolia**, Vodni tokovi s vegetacijom *Ranunculion fluitantis* i *Callitricho Batrachion* 3260, Europske suhe vrištine 4030, Špilje i jame zatvorene za javnost 8310, Travnjaci beskoljenke (*Molinion caeruleae*) 6410, Nizinske košanice (*Alopecurus pratensis*, *Sanguisorba officinalis*) 6510, Hidrofilni rubovi visokih zeleni uz rijeke i šume (*Convolvulion sepium*, *Filipendulion*, *Senecion fluvialis*) 6430, Travnjaci tvrdiće (*Nardus*) bogati vrstama 6230*.

Predmetni zahvat zauzima 0,04 ha ciljnog stanišnog tipa POVS područja HR2001012 *Ličko polje* Nizinske košanice (*Alopecurus pratensis*, *Sanguisorba officinalis*) 6510, a lokacija zahvata predstavlja i pogodno stanište za ciljne vrste navedenog POVS područja močvarna riđa (*Euphydryas aurinia*) i livadni procjepak (*Chouardia litardierei*). Iako će zahvatom doći do trajnog gubitka od 0,04 ha ciljnog stanišnog tipa POVS područja HR2001012 *Ličko polje* Nizinske košanice (*Alopecurus pratensis*, *Sanguisorba officinalis*) 6510 i pogodnih staništa ciljnih vrsta područja ekološke mreže, s obzirom na ukupnu zastupljenost navedenog stanišnog tipa unutar POVS područja te površinu staništa pogodnih za ciljne vrste radi se o zanemarivom utjecaju.

S obzirom na karakteristike zahvata te smještaj unutar područja koje je pod značajnim antropogenim utjecajem, prethodnom se ocjenom može isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaj na ciljeve očuvanja i cjelovitost navedenog područja ekološke mreže i nije potrebno provesti Glavnu ocjenu.

Točka I. ovog rješenja temelji se na tome da je Ministarstvo sukladno članku 81. stavku 1. i članku 90. Zakona o zaštiti okoliša te članku 27. stavku 1. Uredbe ocijenilo, na temelju dostavljene dokumentacije i mišljenja nadležnih tijela, a prema kriterijima iz Priloga V. Uredbe, da nije moguće isključiti značajan negativan utjecaj na okoliš te je 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 2. Zakona o zaštiti okoliša.

Točka IV. ovoga rješenja, mogućnost produženja 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 Upravnog судa u Rijeci, Erazma Barčića 5, u roku 30 dana od dana dostave ovog rješenja. Tužba se predaje navedenom Upravnom судu neposredno u pisanim obliku, usmeno na zapisnik ili se šalje poštom, odnosno dostavlja elektronički.

Upravna pristojba na zahtjev i ovo rješenje naplaćena je državnim biljezima sukladno Zakonu o upravnim pristojbama („Narodne novine“, broj 115/16) i Tarifi br. 2.(1) Priloga I. Uredbe o Tarifi upravnih pristojbi („Narodne novine“, broj 8/17, 37/17, 129/17, 18/19, 97/19 i 128/19).



DOSTAVITI:

- GRIT INTER d.o.o., Ljubljana 15C, Zagreb (R!, s povratnicom!)

