



# REPUBLIKA HRVATSKA

## MINISTARSTVO GOSPODARSTVA I ODRŽIVOG RAZVOJA

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

**KLASA:** UP/I-351-03/19-08/29

**URBROJ:** 517-05-1-2-22-47

Zagreb, 29. srpnja 2022.

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja (OIB: 19370100881) na temelju odredbe članka 89. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13, 153/13, 78/15, 12/18 i 118/18) i odredbe članka 21. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17), povodom zahtjeva nositelja zahvata Beton Hrvace d.o.o., Hrvace 564, Hrvace (OIB: 79897399320), nakon provedenog postupka, donosi

### R J E Š E N J E

- I. Namjeravani zahvat – eksploatacija arhitektonsko-građevnog kamena na budućem eksploatacijskom polju „Greda“, Grad Sinj, Splitsko-dalmatinska županija, nositelja zahvata Beton Hrvace d.o.o., Hrvace 564, Hrvace – nije prihvatljiv za okoliš.**
- II. Nositelj zahvata Beton Hrvace d.o.o., Hrvace 564, Hrvace, podmiruje sve troškove u ovom postupku procjene utjecaja na okoliš. O troškovima ovog postupka odlučit će se posebnim rješenjem koje prileži u spisu predmeta.**
- III. Ovo rješenje objavljuje se na internetskim stranicama Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja.**

### O b r a z l o ž e n j e

Nositelj zahvata Beton Hrvace d.o.o., Hrvace 564, Hrvace, podnio je Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja (dalje u tekstu: Ministarstvo) 23. rujna 2019. godine zahtjev za procjenu utjecaja na okoliš eksploatacije arhitektonsko-građevnog kamena na budućem eksploatacijskom polju „Greda“, Grad Sinj, Splitsko-dalmatinska županija. U zahtjevu su navedeni svi podaci i priloženi svi dokumenti i dokazi sukladno odredbama članka 80. stavka 2. Zakona o zaštiti okoliša (dalje u tekstu: Zakon) te članka 8. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (dalje u tekstu: Uredba), kao što su:

- Potvrda Uprave za prostorno uređenje i dozvole državnog značaja Ministarstva prostornoga uređenja, graditeljstva i državne imovine o usklađenosti zahvata s prostornim planovima (KLASA: 350-02/19-02/28; URBROJ: 531-06-2-1-2-19-02 od 23. kolovoza 2019. godine).
- Rješenje Uprave za zaštitu prirode Ministarstva (KLASA: UP/I-612-07/19-60/56; URBROJ: 517-05-2-2-19-2 od 26. kolovoza 2019. godine) da je planirani zahvat prihvatljiv za

ekološku mrežu te da nije potrebno provesti postupak glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu.

- Studija o utjecaju na okoliš (u daljnjem tekstu Studija) koju je izradio ovlaštenik IPZ Uniprojekt Terra d.o.o. iz Zagreba, kojem je Ministarstvo izdalo Rješenje za obavljanje stručnih poslova zaštite okoliša (KLASA: UP/I-351-02/13-08/108; URBROJ: 517-03-1-2-19-14 od 29. kolovoza 2019. godine). Studija je izrađena u rujnu 2019. godine, a dopunjena u veljači, travnju i listopadu 2020. godine. Voditelj izrade Studije je Vedran Franolić, mag.ing.aedif.

O zahtjevu nositelja zahvata za pokretanjem postupka procjene utjecaja na okoliš, sukladno članku 80. stavku 3. Zakona 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 15. listopada 2019. godine **Informacija o zahtjevu** za procjenu utjecaja na okoliš eksploatacije arhitektonsko-građevnog kamena na budućem eksploatacijskom polju „Greda“, Grad Sinj, Splitsko-dalmatinska županija (KLASA: UP/I-351-03/19-08/29; URBROJ: 517-03-1-2-19-2 od 11. listopada 2019. godine).

**Savjetodavno stručno povjerenstvo** u postupku procjene utjecaja na okoliš (dalje u tekstu: Povjerenstvo) imenovano je na temelju članka 87. stavaka 1., 4. i 5. Zakona Odlukom (KLASA: UP/I-351-03/19-08/29; URBROJ: 517-03-1-2-19-12 od 6. studenoga 2019. godine), Odlukom o izmjeni Odluke (KLASA: UP/I-351-03/19-08/29; URBROJ: 517-05-1-2-21-38 od 5. srpnja 2021. godine) i Odlukom o izmjeni Odluke (KLASA: UP/I-351-03/19-08/29; URBROJ: 517-05-1-2-21-42 od 12. studenoga 2021. godine).

Povjerenstvo je održalo dvije sjednice. Na **prvoj sjednici** održanoj 10. prosinca 2019. godine u Sinju Povjerenstvo je utvrdilo da je Studija u svojim bitnim elementima stručno utemeljena i izrađena u skladu s propisima te predložilo da se Studija dopuni u skladu s primjedbama članova Povjerenstva i nakon dorade i suglasnosti članova uputi na javnu raspravu.

Ministarstvo je nakon pozitivnog očitovanja članova Povjerenstva na dopunjenu Studiju u skladu sa člankom 13. Uredbe 28. travnja 2020. godine donijelo Odluku o upućivanju Studije na javnu raspravu (KLASA: UP/I-351-03/19-08/29; URBROJ: 517-03-1-2-20-19 od 28. travnja 2020. godine). Zamolbom za pravnu pomoć koordinacija (osiguranje i provedba) javne rasprave (KLASA: UP/I-351-03/19-08/29; URBROJ: 517-03-1-2-20-20 od 28. travnja 2020. godine) povjerena je Upravnom odjelu za zaštitu okoliša, komunalne poslove, infrastrukturu i investicije Splitsko-dalmatinske županije. **Javna rasprava** provedena je u skladu sa člankom 162. stavka 2. Zakona u razdoblju od 15. lipnja do 15. srpnja 2020. godine u službenim prostorijama Grada Sinja u Sinju, Dragašev prolaz 24, svakog radnog dana u vremenu od 8 do 13 sati. Obavijest o javnoj raspravi objavljena je u dnevnom listu „Slobodna Dalmacija“, na oglasnim pločama Splitsko-dalmatinske županije i Grada Sinja te na internetskim stranicama Ministarstva, Splitsko-dalmatinske županije i Grada Sinja. U sklopu javne rasprave u Velikoj dvorani Muzeja Sinjske alke u Sinju, Put Petrovca 12, održano je 8. srpnja 2020. godine javno izlaganje s početkom u 11 sati. Prema izvješću Upravnog odjela za zaštitu okoliša, komunalne poslove, infrastrukturu i investicije Splitsko-dalmatinske županije o održanoj javnoj raspravi (KLASA: 351-01/20-01/0595; URBROJ: 2181/1-10/12-20-1273 od 24. srpnja 2020. godine) u knjigu primjedbi izloženu na mjestu javnog uvida nisu upisane primjedbe javnosti i zainteresirane javnosti. Na adresu Upravnog odjela za zaštitu okoliša, komunalne poslove, infrastrukturu i investicije Splitsko-dalmatinske županije pristiglo je ukupno 1266 primjedbi, mišljenja i komentara javnosti i zainteresirane javnosti.

Zaprimljene primjedbe, u bitnom, odnosile su se na neprihvatanje eksploatacije arhitektonsko-građevnog kamena na predmetnoj lokaciji, pristup budućem eksploatacijskom polju, nepotpuno obrađene utjecaje planiranog zahvata na bioraznolikost, osobito na stenoendemičnu vrstu

dalmatinska tila (*Dalmatocytisus dalmaticum*), utjecaj na ekološku mrežu, utjecaj na krajobrazne značajke, utjecaj na kvalitetu zraka i opterećenje bukom i vibracijama, utjecaj na stanje vodnih tijela i izvore pitke vode, neodgovarajuće sagledavanje kumulativnih utjecaja planiranog eksploatacijskog polja „Greda“ s dva već postojeća eksploatacijska polja u Glavicama na kvalitetu života i zdravlje lokalnog stanovništva, utjecaj na opterećenje oskudne prometne infrastrukture i njezino oštećivanje uslijed prometovanja kamiona, utjecaj na javnu infrastrukturu, utjecaj na poljoprivrednu proizvodnju te na utjecaj na mogućnost korištenja prostora u rekreativne svrhe.

Na **drugoj sjednici** održanoj 3. lipnja 2022. godine u Zagrebu Povjerenstvo je razmotrilo izvješće o provedenoj javnoj raspravi, primjedbe, mišljenja i komentare javnosti i zainteresirane javnosti te očitovanje nositelja zahvata koje je dano putem izrađivača Studije. Povjerenstvo je na temelju razmotrenih primjedbi mišljenja i komentara javnosti i zainteresirane javnosti, doradene Studije o utjecaju na okoliš, opažanja s terena te nakon razmotrenih mišljenja nadležnih tijela koja su putem svojih predstavnika u Povjerenstvu sudjelovala u postupku i očitovanja nositelja zahvata glasalo o prijedlogu mišljenja o prihvatljivosti zahvata za okoliš kako je predloženo Studijom o utjecaju na okoliš. S obzirom da je pet od nazočnih sedam članova deseteročlanog Povjerenstva glasovalo protiv prihvatljivosti zahvata za okoliš, Povjerenstvo nije prihvatilo prijedlog nositelja zahvata te je donijelo mišljenje o neprihvatljivosti zahvata za okoliš.

Sukladno članku 3. Zakona, zaštitom okoliša osigurava se cjelovito očuvanje kakvoće okoliša, očuvanje bioraznolikosti i krajobrazne raznolikosti te georaznolikosti, racionalno korištenje prirodnih dobara i energije na najpovoljniji način za okoliš, kao osnovni uvjet zdravog života i temelj koncepta održivog razvitka. Okoliš je dobro od interesa za Republiku Hrvatsku i ima njezinu osobitu zaštitu. Zahvatima u okoliš ne smije se utjecati na kakvoću življenja, zdravlje ljudi, biljni i životinjski svijet u okvirima održivog razvitka. Cjelovito upravljanje zaštitom okoliša provodi se na način da se ostvari održivi razvitak sukladno Zakonu i posebnim propisima.

Člankom 76. Zakona propisano je da je procjena utjecaja zahvata na okoliš procjena mogućih značajnih utjecaja zahvata na okoliš temeljem njihove prirode, veličine ili lokacije, određenih Zakonom i Uredbom. Procjenom utjecaja zahvata na okoliš prepoznaje se, opisuje i ocjenjuje, na prikladan način, utjecaj svakog pojedinačnog zahvata iz stavka 1. članka 76. Zakona na okoliš, tako da se utvrđuje mogući izravni i neizravni utjecaj zahvata na sljedeće čimbenike: zemljište, tlo, vode, more, zrak i klimu, šume, stanovništvo i zdravlje ljudi, biljni i životinjski svijet, biološku raznolikost, s posebnom pozornošću usmjerenom na vrste i staništa zaštićene sukladno posjednom zakonu, prirodne vrijednosti, krajobraz, materijalnu imovinu, kulturnu baštinu, uzimajući u obzir njihove međuodnose, te podložnost zahvata riziku od nastanka velike nesreće ili katastrofa ako je to relevantno za zahvat. Procjena utjecaja zahvata na okoliš mora osigurati ostvarenje načela predostrožnosti u ranoj fazi planiranja zahvata kako bi se utjecaji zahvata sveli na najmanju moguću mjeru i postigla najveća moguća očuvanost kakvoće okoliša, što se postiže usklađivanjem i prilagođavanjem namjeravanog zahvata s prihvatnim mogućnostima okoliša na određenom području.

Studija o utjecaju zahvata na okoliš je stručna podloga koja sukladno članku 85. Zakona obuhvaća sve potrebne podatke, dokumentaciju, obrazloženja i opise u tekstualnom i grafičkom obliku, prijedlog ocjene prihvatljivosti i mjere zaštite okoliša u odnosu na zahvat te po potrebi, program praćenja stanja okoliša. Na temelju studije o utjecaju zahvata na okoliš provodi se procjena utjecaj zahvata na okoliš. Studija o utjecaju zahvata na okoliš mora biti izrađena na temelju najnovijih, vjerodostojnih i dostupnih podataka.

#### **Neprihvatljivost zahvata za okoliš obrazložena je na sljedeći način:**

Dalmatinska tila (*Dalmatocytisus dalmaticum*) je stenoendemična, odnosno usko rasprostranjena vrsta hrvatske flore i jedina vrsta u svom rodu te je kao takva uvrštena na Prilog I.

Pravilnika o strogo zaštićenim vrstama („Narodne novine“, broj 144/13 i 73/16). Navedena je vrsta otkrivena i obitava samo na nekoliko geografski bliskih lokaliteta u Hrvatskoj, u okolici Sinja – Šušnjevača (širi prostor eksploatacijskog polja „Greda“) i Medinjak.

Temeljem opažanja s terena u srpnju 2021. godine Ministarstvo je utvrdilo prisutnost dalmatinske tile i na Poljakovoj Gredi, to jest na području budućeg eksploatacijskog polja „Greda“, što je suprotno navodu izrađivača Studije da se najbliža lokacija gdje je vrsta dalmatinska tila zabilježena (Šušnjevača) nalazi oko 200 m zapadno od lokacije zahvata. Uzimajući u obzir iznimnu važnost navedenih lokaliteta iste je nepochodno očuvati radi zaštite dalmatinske tile, a njihova zaštita nije moguća ukoliko bi se dopustili radovi eksploatacije kamena.

Osim što u Studiji nije utvrđena prisutnost dalmatinske tile na i u okolici budućeg eksploatacijskog polja „Greda“, nije dan ni opis povoljnih uvjeta za rast i razvoj dalmatinske tile i njenu fiziologiju, niti su navedeni utjecaji na predmetnu vrstu, zbog čega se ne mogu isključiti negativni utjecaji radova eksploatacije na stanište i jedinke navedene vrste koji bi čak mogli uzrokovati njezino uništavanje. Strogo zaštićene vrste zaštićeni su dijelovi prirode temeljem članka 111. stavka 1. točke 2. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13, 15/18, 14/19 i 127/19). Člankom 153. istog Zakona propisano je da je zabranjeno namjerno branje, rezanje, sječa, iskopavanje, sakupljanje ili uništavanje jedinki strogo zaštićenih biljaka iz prirode u njihovom prirodnom području rasprostranjenosti.

Dalmatinska tila je stenoendem osjetljiv na kemijsku komponentu supstrata na kojem raste, a u Studiji nije dana detaljna procjena njene osjetljivosti na vanjske utjecaje poput prašine i promjene kemije okoliša uvjetovane djelovanjem čovjeka, u konkretnom slučaju eksploatacijskog polja.

Nadalje, u Studiji predložene mjere zaštite koje se odnose na bioraznolikost ne odnose se na utjecaje na vrstu dalmatinska tila pa se njihovom provedbom ne bi moglo osigurati očuvanje jedinki i staništa te vrste prisutnih na lokaciji i u okolici budućeg eksploatacijskog polja „Greda“, što bi tijekom izvođenja radova eksploatacije uzrokovalo uništenje navedenih staništa i jedinki.

Na temelju naprijed navedenog, a uzimajući u obzir da je Ministarstvo na temelju opažanja s terena u srpnju 2021. godine utvrdilo prisutnost dalmatinske tile na Poljakovoj Gredi te da s obzirom na jedinstveni krajobraz i njegovu znanstvenu prepoznatljivost u smislu mikroklimatskih uvjeta, velike bioraznolikosti flore i staništa te poveznice geološke podloge sedimentnog sedrastog vapnenca-muljike s pripadajućom florom i vegetacijom tog prostora, zaključeno je da Studijom nisu sagledani svi potencijalni utjecaji na strogo zaštićenu i stenoendemičnu vrstu dalmatinska tila te da se planirani zahvat ne može ocijeniti prihvatljivim.

Sukladno članku 21. stavku 2. Uredbe, prije donošenja rješenja nacrt rješenja je stavljen na uvid javnosti na internetskim stranicama Ministarstva u trajanju od 8 dana s datumom objave 19. srpnja 2022. godine i na njega nisu dostavljene primjedbe.

Prema odredbi članka 85. stavka 5. Zakona nositelj zahvata podmiruje sve troškove u postupku procjene utjecaja zahvata na okoliš (točka II. ovog rješenja).

Obveza objave ovog rješenja na internetskim stranicama Ministarstva utvrđena je člankom 91. stavkom 2. Zakona (točka III. ovog rješenja).

#### **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.

MINISTAR  
izv. prof. dr. sc. Đavor Filipović



**DOSTAVITI:**

1. Beton Hrvace d.o.o., Hrvace 564, Hrvace (R!, s povratnicom)