



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I ENERGETIKE

10000 Zagreb, Radnička cesta 80
tel: +385 1 3717 111, faks: +385 1 3717 149

KLASA: UP/I 351-03/16-02/123
URBROJ: 517-06-2-1-1-16-3
Zagreb, 6. prosinca 2016.

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike na temelju odredbi članka 160. stavka 1. i članka 162. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13, 153/13 i 78/15) te odredbe članka 7. stavka 1. točke 1. Uredbe o informiranju i sudjelovanju javnosti i zainteresirane javnosti u pitanjima zaštite okoliša („Narodne novine“, broj 64/08), daje

I N F O R M A C I J U

o zahtjevu nositelja zahvata za provedbu postupka procjene utjecaja na okoliš eksploatacije arhitektonsko-građevnog kamena i tehničko-građevnog kamena na eksploatacijskom polju Dragonjik na području Općine Nerežišća na otoku Braču

Tijelo nadležno za provedbu postupka je Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Uprava za procjenu utjecaja na okoliš i održivo gospodarenje otpadom, Radnička cesta 80, Zagreb.

Pravni temelj za vođenje postupka procjene utjecaja zahvata na okoliš su odredbe članaka 76. do 94. Zakona o zaštiti okoliša i odredbe 4. do 23. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14). Naime, za zahvate navedene u točki 40. *Eksploatacija mineralnih sirovina* Priloga I. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš, postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš provodi Ministarstvo zaštite okoliša i prirode. Postupak procjene se provodi jer nositelj zahvata planira eksploatirati arhitektonsko-građevni i tehničko-građevni kamen.

Nositelj zahvata je Jadrankamen d.d. u stečaju iz Pučišća, Velo štroda 1.

Lokacija zahvata je u Splitsko-dalmatinskoj županiji, na području Općine Nerežišća oko 500 m jugozapadno od naselja Donji Humac. Pristup lokaciji je sa županijske ceste ŽC6188.

Sažeti opis zahvata

Utvrđeno eksploatacijsko polje Dragonjik oblika nepravilnog četverokuta zauzima površinu od 54,6 ha. Nastavak eksploatacije planiran je na površini 28,31 ha južno od ŽC6188 dok je sjeverno od nje planirana sanacija jalovišta. Tehnologija eksploatacije arhitektonsko-građevnog (a-g) kamena ne mijenja se u odnosu na tehnologiju koja se sada primjenjuje, a obuhvaća bušenje bušotina za uvlačenje žice, zasijecanje i podsijecanje dijamantnom žičanom pilom ili lančanom sjekačicom, odvaljivanje primarnih blokova, piljenje primarnih blokova na sekundarne i komercijalne blokove te utovar i odvoz blokova do privremenog skladišta. Otkopavanjem a-g kamena dobiva se neklasirani tehničko-građevni (t-g) kamen koji će se sitniti i klasirati na pokretnom oplemenjivačkom postrojenju unutar eksploatacijskog polja.

Eksploatacijom će se formirati osam etaža visine 6, 7, 8 ili 10 m. Napredak otkopne fronte je od sjevera prema jugu, a dubina eksploatacije rezultira kao ravnina na koti 269. Kut nagiba završne kosine površinskog kopa je 51,5° za dubinu površinskog kopa od 68 m. S obzirom na utvrđene rezerve, planirana je ukupna eksploatacija 464 808 m³ a-g kamena. Uz predviđenu godišnju eksploataciju 12 000 m³ a-g kamena i 52 000 m³ t-g kamena, vijek eksploatacije je oko 39 godina.

Sažetak postupka

Ministarstvo odlukom imenuje savjetodavno stručno povjerenstvo iz redova stručnjaka, predstavnika tijela određenih posebnim propisom, predstavnika jedinica lokalne i regionalne samouprave te predstavnika ministarstava. Povjerenstvo radi na sjednicama, daje prijedlog za upućivanje studije na javnu raspravu i na kraju donosi mišljenje o prihvatljivosti zahvata. Ministarstvo razmatra prijedlog povjerenstva i donosi odluku o upućivanju studije na javnu raspravu te razmatra mišljenje povjerenstva i donosi rješenje o prihvatljivosti zahvata za okoliš.

Nadležna tijela i stručnjaci – sudionici u postupku:

- Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Uprava za zaštitu prirode
- Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Uprava za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i mora
- Ministarstvo gospodarstva, poduzetništva i obrta
- Ministarstvo graditeljstva i prostornoga uređenja, Uprava za dozvole državnog značaja
- Hrvatske vode
- Splitsko-dalmatinska županija
- Općina Nerežišća

Način očitovanja javnosti i zainteresirane javnosti na informaciju

Očitovanje javnosti i zainteresirane javnosti na informaciju o zahtjevu temeljem članka 7. stavka 1. točke 1. Uredbe o informiranju i sudjelovanju javnosti i zainteresirane javnosti u pitanjima zaštite okoliša ne provodi se jer se u postupku po tom zahtjevu provodi javna rasprava.

Način informiranja i sudjelovanja javnosti i zainteresirane javnosti u predmetnom postupku

U ovom postupku zainteresirana javnost moći će sudjelovati na javnoj raspravi o Studiji o utjecaju na okoliš eksploatacije arhitektonsko-građevnog kamena i tehničko-građevnog kamena na eksploatacijskom polju Dragonjik na području Općine Nerežišća na otoku Braču, koju je izradio ovlaštenik IPZ Uniprojekt MCF d.o.o. iz Zagreba u studenom 2016. Za vrijeme trajanja javne rasprave, koja ne može biti kraća od 30 dana, održat će se javni uvid u Studiju i javno izlaganje o zahvatu. O vremenu i mjestu održavanja javnog uvida i javnog izlaganja te načinu sudjelovanja javnosti, kao i o ishodu ovoga postupka, javnost i zainteresirana javnost će biti obaviještena objavom obavijesti i rješenja donesenog povodom predmetnog zahvata na internetskim stranicama Ministarstva (www.mzoip.hr).

