



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I PRIRODE

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

KLASA: UP/I 351-03/16-02/04
URBROJ: 517-06-2-1-1-16-3
Zagreb, 10. veljače 2016.

Ministarstvo zaštite okoliša i prirode 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 kao primarne sirovine i tehničko-građevnog kamena kao sekundarne sirovine na eksploatacijskom polju Pliskovo na području Grada Benkovca

Tijelo nadležno za provedbu postupka je Ministarstvo zaštite okoliša i prirode, 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 na eksploatacijskom polju Pliskovo.

Nositelj zahvata je GLOBAL KAMEN d.o.o., Splitska 8b, Zadar.

Lokacija zahvata je u Zadarskoj županiji, oko 5 km sjeveroistočno od Grada Benkovca, na dijelu k.č. 300/25 k.o. Popovići te zauzima površinu od 7,64 ha.

Sažeti opis zahvata

Na budućem eksploatacijskom polju Pliskovo utvrđene su rezerve 373 820 m³ a-g kamena i 1 184 511 m³ t-g kamena, a planirana je ukupna eksploatacija 290 112 m³ a-g kamena i 919 268 m³ t-g kamena. Uz predviđenu godišnju eksploataciju od 10 000 m³ a-g kamena i 40 000 m³ t-g kamena, vijek eksploatacije je oko 29 godina. Tehnološki proces eksploatacije obuhvaća ručno i strojno razbijanje ploča i zasijecanje i podsijecanje blokova a-g kamena te razbijanje krupnih komada t-g kamena i oplemenjivanje na pokretnom postrojenju za sitnjenje i klasiranje. A-g kamen će se dijamantnim žičnim gaterom djelomično prerađivati unutar eksploatacijskog polja. Površinski kop će biti formiran na 7,4 ha, a dubina eksploatacije u završnom oblikovanju rezultira kao ravnina na koti 100 i 124 m n.m. Eksploatacijom će se formirati osam etaža, svaka visine 5 m, u više pojasa po padu sloja s međusobnom udaljenošću oko 20 m. Napredak otkopne fronte je od sjeveroistoka prema jugozapadu. Kut

nagiba završne kosine površinskog kopa je 49° sa završnim etažnim ravninama širine 5 m i kutom nagiba etažne kosine 90°. Za pristup lokaciji bit će izgrađen makadamski put na dijelu k.č. 300/25 koji će se spojiti na postojeći makadamski put koji vodi do lokalne prometnice.

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 prirode, Uprava za zaštitu prirode
- Ministarstvo zaštite okoliša i prirode, Uprava za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i mora
- Ministarstvo gospodarstva, Uprava za energetiku i rudarstvo, Sektor za rudarstvo
- Ministarstvo graditeljstva i prostornog uređenja, Uprava za dozvole državnog značaja
- Ministarstvo zdravlja
- Hrvatske vode
- Zadarska županija
- Grad Benkovac

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 kao primarne sirovine i tehničko-građevnog kamena kao sekundarne sirovine na eksploatacijskom polju Pliskovo, koju je izradio ovlaštenik IPZ Uniprojekt MCF d.o.o. iz Zagreba u siječnju 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).

