



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I PRIRODE

10000 Zagreb, Radnička cesta 80
Tel: 01/ 3717 111 fax: 01/ 3717 149
KLASA: UP/I 351-03/16-02/01
URBROJ: 517-06-2-1-1-16-5
Zagreb, 16. 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 površinskom kopu Kršine na području Grada Šibenika

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.

Nositelj zahvata je KLES-MONT d.o.o., Vugrovečka 75a, Sesvete.

Lokacija zahvata je u Šibensko-kninskoj županiji, oko 4,5 km jugoistočno od Grada Šibenika, u blizini gospodarske zone Podi. Površinski kop površine 13,1 ha formirat će se na dijelovima k.č. 4190, 4198/1, 4200, 4201 i 4132/1 sve k.o. Dubrava. Pristup lokaciji je postojećim makadamskim putem koji se odvaja od obilaznice Grada Šibenika.

Sažeti opis zahvata

Tehnologija eksploatacije arhitektonsko-građevnog kamena 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 arhitektonsko-građevnog kamena dobiva se neklasirani tehničko-građevni kamen koji će se odvoziti na privremeno skladište. Tehničko-građevni kamen se neće oplemenjivati (sitniti i klasirati) unutar eksploatacijskog polja. Eksploatacija unutar utvrđenog eksploatacijskog polja Kršine odvijat će se na 10,3 ha pri čemu će se formirati osam etaža, svaka visine 8 m. Napredak otkopne fronte je od sjeveroistoka prema jugozapadu, a dubina eksploatacije u

završnom oblikovanju rezultira kao ravnina na koti 100 i 124 m n.m. Kut nagiba završne kosine površinskog kopa je do 55° sa završnim etažnim ravninama širine 6 m. S obzirom na utvrđene rezerve, planirana je ukupna eksploatacija 310 751 m³ arhitektonsko-građevnog kamena i 1 419 575 m³ tehničko-građevnog kamena. Uz predviđenu godišnju eksploataciju od 8 000 m³ arhitektonsko-građevnog kamena i 40 000 m³ tehničko-građevnog 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 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
- Hrvatske vode
- Šibensko-kninska županija
- Grad Šibenik

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 površinskom kopu Kršine, koju je izradio ovlaštenik IPZ Uniprojekt MCF d.o.o. iz Zagreba u veljači 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).

