Uprava za procjenu utjecaja na okoliš i održivo gospodarenje otpadom

KLASA: UP/I-351-03/19-08/35
URBROJ: 517-03-1-2-19-2
Zagreb, 15. studenoga 2019.

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, 78/15, 12/18 i 118/18) 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

**INFORMACIJU**

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 budućem eksploatacijskom polju „Duboka“, Općina Pučišća, Splitsko-dalmatinska županija

**Tijelo nadležno za provedbu postupka**
Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Radnička cesta 80, Zagreb.


**Nositelj zahvata** je Duboka Kamen d.o.o., Vinarska 24, Pučišća.

**Lokacija zahvata** je na više katastarskih čestica k.o. Pučišća na području Općine Pučišća u Splitsko-dalmatinskoj županiji.

**Sažeti opis zahvata**
Buduće eksploatacijsko polje „Duboka“ formirat će se unutar odobrenog istražnog prostora „Duboka“ na udaljenosti oko 1,5 km zračne linije od najbližeg građevinskog područja. Pristup eksploatacijskom polju planiran je postojećom makadamskom cestom koja povezuje eksploatacijsko polje s nerazvrstanom cestom (ulica Put Čada) koja se u naselju Pučišća spaja sa županijskom cestom ŽC6161. Ukupne eksploatacijske rezerve koje će se eksploatirati prema
Idejnom rudarskom projektu iznose 595 686 m³ arhitektonsko-građevnog kamena. Uz maksimalnu godišnju eksploataciju od 15 000 m³ arhitektonsko-građevnog kamena, vijek eksploatacije iznosi če 40 godina. Eksploatacijsko polje „Duboka“ površine 41,44 ha nepravilnog je oblika i omeđeno spojnica 6 vršnih točaka. Unutar eksploatacijskog polja formirat će se površinski kop površine 22,5 ha. Eksploatacija će se odvijati na devet etaža visine do 10 m. Tehnološke faze eksploatacije arhitektonsko-građevnog kamena uključuju uklanjanje površinske jalovine/tehničko-građevnog kamena, bušenje bušotina za uvlačenje zice, zasijecanje i podsijecanje s dijamantnom žičanom pilom ili lančanom sjekačicom, odvaljivanje primarnih blokova, rasplavljanje primarnog bloka na sekundarne i komercijalne blokove, utovar i odvoz blokova do privremenog skladišta (pilane) te oplemenjivanje/obradu blokova. Blokovi će se odvaljivati od masiva i obarati korišćenjem vodenih jastuka te hidrauličkih potiskivača/odvaljivača. Na mestu gdje se očekuje prevrtanje bloka postavit će se posteljica (tampon) od kamennog otpada i sitneži. Arhitektonsko-građevni kamen će se obrađivati u industrijskom krugu unutar rudarskog objekata (pilane) koji će biti izgrađen u jugozapadnom dijelu eksploatacijskog polja. Tehnološke faze eksploatacije tehničko-građevnog kamena, koji će se otkopavati usporedno s razvojem površinskog kopa, uključuju prespliting miniranje i masovno miniranje, razbijanje (sitnjenje) iznadgabaritnih komada, utovar i odvoz kamena u privremeno skladište te sitnjenje i klasiranje na pokretnom postrojenju.

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 isto tako razmatra mišljenje povjerenstva i donosi rješenje o prihvatljivosti zahvata za okoliš.

Nadležna tijela i pravne osobe s javnim ovlastima – 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 od svjetlosnog onečišćenja
- Ministarstvo graditeljstva i prostornoga uređenja, Uprava za prostorno uređenje i dozvole državnog značaja
- Ministarstvo gospodarstva, poduzetništva i obrta, Sektor za rudarstvo
- Ministarstvo zdravstva, Uprava za javnozdravstvenu zaštitu
- Hrvatske vode
- Splitsko-dalmatinska županija, Upravni odjel za komunalne poslove, komunalnu infrastrukturu i zaštitu okoliša
- Općina Pučišća

Način očitovanja javnosti i zainteresirane javnosti na informaciju
Očitovanje javnosti i zainteresirane javnosti na informaciju na 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 javnost i 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 budućem eksploatacijskom polju „Duboka“, Općina Pučišća, Splitsko-dalmatinska županija, koju je izradio ovlaštenik IPZ UNIPROJEKT TERRA d.o.o. iz Zagreba u listopadu 2019. godine. Za vrijeme javne rasprave, koja ne može biti kraća od 30 dana, održat će se javni uvid u Studiju i javno izlaganje o zahvatu. Obavijest o vremenu i mjestu održavanja javnog uvida i javnog izlaganja, načinu sudjelovanja javnosti, kao i o nacrtu rješenja i o rješenju donesenom povodom predmetnog zahvata bit će objavljena na internetskim stranicama Ministarstva (https://mzoe.gov.hr/).

POMOĆNICA MINISTRA
Anamarija Matak