



REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO GOSPODARSTVA
I ODRŽIVOG RAZVOJA

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

Uprava za procjenu utjecaja na okoliš
i održivo gospodarenje otpadom

KLASA: UP/I-351-03/21-08/35

URBROJ: 517-05-1-2-21-2

Zagreb, 8. listopada 2021.

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja 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 tehničko-građevnog kamena na eksploatacijskom polju
„GROTA“, Poreč, Istarska županija**

Tijelo nadležno za provedbu postupka Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Radnička cesta 80, Zagreb.

Pravni temelj za vođenje postupka procjene utjecaja zahvata na okoliš su odredbe članka 76. do 94. Zakona o zaštiti okoliša i odredbe članka 4. do 21. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17; dalje u tekstu: Uredba). Naime, za zahvate navedene u točki 40. *Eksploatacija mineralnih sirovina – 3. mineralne sirovine za proizvodnju građevnog materijala* Priloga I. Uredbe postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš provodi Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja. Postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš se provodi jer nositelj zahvata planira eksploataciju tehničko-građevnog kamena na eksploatacijskom polju „Grot“.

Nositelj zahvata je CESTA d.o.o., Strossmayerova 4, Pula.

Lokacija zahvata je u Istarskoj županiji na području grada Poreča unutar naselja Rupeni.

Sažeti opis zahvata

Na središnjem i istočnom dijelu eksploatacijskog polja „Grot“ se već eksploatirao tehničko-građevni kamen, ali površinski kop trenutno nije u radu. Raniji rudarski radovi zahvaćaju visinsku razliku od oko 258 m n.m. do oko 230 m n.m. Površina eksploatacijskog polja tehničko-građevnog kamena „Grot“ je oko 4,2 ha. Za potrebe eksploatacije predviđeni su slijedeći objekti i oprema: mobilni sanitarni čvor, plato za pretakanje goriva s nadstrešnicom, spremnik goriva, eko kontejner za ulje, mazivo i staro ulje. Pristup do EP Grot osiguran je

nerazvrstanom cestom (postojeća makadamska cesta) koja spaja EP sa državnom cestom DC48. Prema idejnom rješenju razvoja rudarskih radova eksploatacija je planirana na ukupno četiri etaže: E245, E230, E215 i E200, a etaža E200 predstavlja osnovnu etažu tj. dubinu odobrenih rezervi. Prva etapa eksploatacije obuhvaća napredak etaže E245 uglavnom na zapadnom i južnom dijelu površinskog kopa. Napredak etaže E245 stvara uvjet za formiranje etaže na E230. Visina etaže će bit 15 m, a nagib etažne kosine 70°. Druga etapa eksploatacije obuhvaća napredak fronti etaža E245, E230, E215 prema krajnjim granicama zahvata. Broj spomenutih etaža stvara uvjete za otvaranje dubinske etaže E230 odnosno izrada dubinskog usjeka. U završnoj fazi etape fronte svih etaža napreduju do krajnjih granica zahvata kako bi se površinski kop doveo u završno stanje. Širina završnih etažnih ravni na površinskom kopu je projektirana na 6 m, a kut nagiba završne kosine iznosi 54,1°. Ukupne eksploatacijske rezerve koje će se eksploatirati prema Idejnom rudarskom projektu iznose 1 006 379 m³ tehničko-građevnog kamena. Uz maksimalnu godišnju eksploataciju od 50 000 m³ vijek eksploatacije trajat će oko 21 godinu. Tehnološki proces eksploatacije sastojat će se od: otkopavanja mineralne sirovine s podfazama bušenja, miniranja i obaranje odminiranog stijenskog materijala niz etažu, utovara mineralne sirovine s podfazama razbijanja iznadgabaritnih komada; odvoza mineralne sirovine do postrojenja za sitnjenje i klasiranje (oplemenjivačko postrojenje) i oplemenjivanja mineralne sirovine, odnosno sitnjenja i klasiranja.

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 stručnjaci – sudionici u postupku:

- Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Uprava za zaštitu prirode
- Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Uprava za klimatske aktivnosti
- Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Sektor za rudarstvo
- Ministarstvo prostornoga uređenja, graditeljstva i državne imovine, Uprava za prostorno uređenje i dozvole državnog značaja
- Hrvatske vode, Sektor zaštite voda
- Istarska županija, Upravni odjel za održivi razvoj
- Grad Poreč

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 javnost i zainteresirana javnost moći će sudjelovati na javnoj raspravi o studiji o utjecaju na okoliš eksploatacije tehničko-građevnog kamena na budućem eksploatacijskom polju „GROTA“, Poreč, Istarska županija, koju je izradio ovlaštenik IPZ

UNIPROJEKT TERRA d.o.o. iz Zagreba u rujnu 2021. 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://mingor.gov.hr/o-ministarstvu-1065/djelokrug/uprava-za-procjenu-utjecaja-na-okolis-i-odrzivo-gospodarenje-otpadom-1271/procjena-utjecaja-na-okolis-puo-spuo/procjena-utjecaja-zahvata-na-okolis-puo-4014/4014>).

