



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I ENERGETIKE
10000 Zagreb, Radnička cesta 80
tel: +385 1 3717 111, faks: +385 1 3717 149

Uprava za procjenu utjecaja na okoliš i
održivo gospodarenje otpadom

KLASA: UP/I 351-03/16-02/120
URBROJ: 517-06-2-1-2-16-2
Zagreb, 29. 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“, brojevi 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

INFORMACIJU

o zahtjevu nositelja zahvata za provedbu postupka procjene utjecaja na okoliš eksploatacije građevnog pijeska i šljunka na eksploatacijskom polju „Vidak“, Općina Đelekovec, Koprivničko-križevačka županija

Tijelo nadležno za provedbu postupka

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, 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 članaka 4. do 23. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14; dalje u tekstu: Uredba). Naime, za zahvate navedene u točki 40. *Eksploatacija mineralnih sirovina* Priloga I. Uredbe, postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš provodi Ministarstvo zaštite okoliša i energetike. Postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš se provodi jer nositelj zahvata planira eksploataciju građevnog pijeska i šljunka na eksploatacijskom polju „Vidak“ na području Općine Đelekovec u Koprivničko-križevačkoj županiji.

Nositelj zahvata

BETON LUČKO d.o.o., Puškarićeva 1b, Zagreb.

Lokacija zahvata

Planirani zahvat nalazi se u Koprivničko-križevačkoj županiji, na administrativno-teritorijalnom području Općine Đelekovec, između naselja Đelekovec i Torčec, oko 8 km sjeveroistočno od Koprivnice i oko 500 m zapadno od državne ceste D20.

Sažeti opis zahvata

Eksploatacijsko polje je površine 13 ha, oblika nepravilnog mnogokuta. Pristup lokaciji je osiguran nerazvrstanom cestom u dužini od približno 0,5 km koja se odvaja od državne ceste

D20. Uz planiranu godišnju eksploataciju od 45.000 m³ građevnog pijeska i šljunka, proračunate eksploatacijske rezerve osiguravaju vijek eksploatacije od oko 40 godina. Tehnološki proces eksploatacije sastoji se od otkopavanja/pridobivanja humusa/otkrivke, otkopavanja/pridobivanja mineralne sirovine hidrauličnim bagerom s obrnutom lopatom, otkopavanja/pridobivanja mineralne sirovine plovnim bagerom grabilicom, utovara i odvoza kamionima do mobilnog postrojenja za oplemenjivanje (klasiranje) i klasiranja. Idejnim projektom predviđena je varijanta otvaranja površinskog kopa na sjevernom dijelu eksploatacijskog polja i razvoj rudarskih radova generalnog smjera sjever-jug koja je najprihvatljivija s aspekta iskorištenja mineralne sirovine i sanacije zahvaćenog prostora rudarskim radovima. Na taj način moguće je idealno postaviti rudarske objekte te definirati prostor privremenog skladištenja mineralne sirovine. Dubina eksploatacijskih radova ograničena je granicama odobrenih rezervi i tehničko-tehnološkim rješenjima što u završnom oblikovanju rezultira kao jezero završnih kosina nagiba 26°, površine 11,17 ha, najveće dubine 27 m sa dnom na +99 m n.m.

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:

1. Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Uprava za zaštitu prirode
2. Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Uprava za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i mora
3. Ministarstvo graditeljstva i prostornoga uređenja, Uprava za dozvole državnog značaja
4. Ministarstvo zdravstva, Uprava za unaprjeđenje zdravlja
5. Ministarstvo gospodarstva, poduzetništva i obrta, Sektor za rudarstvo
6. Hrvatske vode
7. Koprivničko-križevačka županija, Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju, zaštitu okoliša i zaštitu prirode
8. Općina Đelekovec

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 građevnog pijeska i šljunka na eksploatacijskom polju „Vidak“, Općina Đelekovec, Koprivničko-križevačka županija, koju je izradio ovlaštenik IPZ Uniprojekt MCF d.o.o. iz Zagreba. Za vrijeme 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).

