



**REPUBLIKA HRVATSKA**  
**MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA**  
**I ENERGETIKE**  
10000 Zagreb, Radnička cesta 80  
tel: +385 1 3717 111, faks: +385 1 3717 135

Uprava za procjenu utjecaja na okoliš  
i održivo gospodarenje otpadom

**KLASA:** UP/I-351-03/19-08/11  
**URBROJ:** 517-03-1-2-19-6  
Zagreb, 5. srpnja 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

## **I N F O R M A C I J U**

**o zahtjevu nositelja zahvata za provedbu postupka procjene utjecaja na okoliš eksploatacije mineralnih sirovina - građevnog pijeska i šljunka na postojećem eksploatacijskom polju „Suhopolje“, Općina Kijevo**

### **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 21. te članka 25. 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 – mineralne sirovine za proizvodnju građevnog kamena: tehničko-građevni kamen (amfibolit, andezit, bazalt, dijabaz, granit, dolomit, vapnenac), građevni pijesak i šljunak iz neobnovljivih ležišta, građevni pijesak i šljunak iz morskog dna, ciglarska glina* Priloga I. Uredbe, a u vezi s točkom 13. *Izmjena zahvata iz Priloga I. i II. koja bi mogla imati značajan negativan utjecaj na okoliš, pri čemu značajan negativan utjecaj na okoliš na upit nositelja zahvata procjenjuje Ministarstvo mišljenjem, odnosno u postupku ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš*, Priloga II. Uredbe, postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš provodi Ministarstvo zaštite okoliša i energetike. Postupak procjene se provodi jer nositelj zahvata CONCRETE d.o.o. iz Drniša planira eksploataciju građevnog pijeska i šljunka na postojećem eksploatacijskom polju „Suhopolje“ u Općini Kijevo.

## **Nositelj zahvata**

CONCRETE d.o.o., Nikole Tesle 12, Drniš.

## **Lokacija zahvata**

Planirani zahvat je smješten na području Općine Kijevo u Šibensko-kninskoj županiji, istočno od Grada Knina, oko 3,5 km sjeverozapadno od naselja Kijevo i 350 m sjeverno od građevinskog područja zaseoka Slavići te 570 m zapadno od građevinskog područja zaseoka Gojevići.

## **Sažeti opis zahvata**

Eksploatacija mineralne sirovine, građevni pijesak i šljunak na postojećem, utvrđenom eksploatacijskom polju „Suhopolje“ odvijala se od 1986. do 2012. godine. Eksploatacijsko polje „Suhopolje“ obuhvaća površinu oko 29,42 ha te je unutar eksploatacijskog polja smješten površinski kop „Suhopolje“ gdje se izvodila eksploatacija. Unutar postojećeg eksploatacijskog polja „Suhopolje“ do sada su obavljani rudarski radovi na eksploataciji građevnog pijeska i šljunka, a tijekom svibnja i lipnja 2018. godine izvedeno je istražno geološko bušenje te istražni raskop. U centralnom dijelu površinskog kopa nalaze se depresije 10-15 m od površine terena te će ukupna površina otvorenog dijela kopa iznositi 20 ha. Planirana prosječna godišnja eksploatacija građevnog pijeska i šljunka iznositi će oko 90 000 m<sup>3</sup> u ležištu, odnosno oko 108 000 m<sup>3</sup> u rastresitom stanju. Tehnološki proces eksploatacije mineralne sirovine za građevni pijesak i šljunak sastojat će se od: otkopavanja građevnog pijeska i šljunka, utovara i unutarnjeg transporta te oplemenjivanja (klasiranja i sitnjenja). Planiran je hidraulični bager kao osnovni stroj za kopanje građevnog pijeska i šljunka te buldožer kojima će se otkopavati, preguravati i utovarivati. Za potrebe strojeva na lokaciji zahvata izgradit će se plato za pretakanje goriva s nadstrešnicom. Oplemenjivanje mineralne sirovine za građevni pijesak i šljunak izvest će se na pokretnom postrojenju za klasiranje. Opskrba tehnološkom vodom bit će osigurana autocisternama. S obzirom na stanje rezervi i obuhvat rudarskih radova procijenjen je vijek eksploatacije oko 40 godina. Otkrivka i jalovina odlagat će se unutar obuhvata eksploatacijskog polja te će se koristiti za tehničku sanaciju i biološku rekultivaciju.

## **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 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
- Hrvatske vode
- Šibensko-kninska županija, Upravni odjel za zaštitu okoliša i komunalne poslove
- Općina Kijevo

### **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 postupku**

U ovom postupku zainteresirana javnost moći će sudjelovati na javnoj raspravi o studiji o utjecaju na okoliš eksploatacije građevnog pijeska i šljunka na postojećem eksploatacijskom polju „Suhopolje“, Općina Kijevo, koju je u travnju 2019. godine izradio te u svibnju 2019. godine dopunio ovlaštenik Eko-Monitoring d.o.o. iz Varaždina. 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/>).



