



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 351-03/19-08/12
URBROJ: 517-03-1-1-19-4
Zagreb, 13. svibnja 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 tehničko-građevnog kamena na budućem
eksploatacijskom polju „OSOJE-OMIŠ“

Tijelo nadležno za provedbu postupka je 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 4. do 22. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17). 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 energetike (u daljnjem tekstu: Ministarstvo). Postupak procjene se provodi jer nositelj zahvata planira eksploataciju tehničko-građevnog kamena na budućem eksploatacijskom polju „OSOJE-OMIŠ“.

Nositelj zahvata je DAJAKOVIĆ d.o.o., Vukovarska cesta 8, Omiš.

Lokacija zahvata je oko 760 m zračne linije sjeverozapadno od najbližeg građevinskog područja naselja G. Gornjani, na području Grada Omiša u Splitsko-dalmatinskoj županiji.

Sažeti opis zahvata

Buduće eksploatacijsko polje „OSOJE-OMIŠ“ formirat će se unutar odobrenog istražnog prostora „OSOJE-OMIŠ“. EP je površine oko 9,1 ha, a površinski kop koji će se formirati unutar njega je 6,5 ha. Pristup do EP planiran je makadamskom cestom koja spaja eksploatacijsko polje s lokalnom cestom L67086. Eksploatacija uključuje otkopavanje mineralne sirovine s podfazama bušenja i miniranja, otkopavanje stijenske jalovine, utovar mineralne sirovine s podfazom razbijanja iznadgabaritnih komada, odvoz mineralne sirovine

do postrojenja za sitnjenje i klasiranje (oplemenjivačko postrojenje) te oplemenjivanje mineralne sirovine. Humusni sloj odlagat će se odvojeno od ostale jalovine i koristiti prilikom sanacije. Eksploatacija je planirana na ukupno tri etaže, E510, E495 i E48 (osnovni plato). Eksploziv i eksplozivna sredstva za potrebe miniranja neće se skladištiti na lokaciji zahvata, već će se dovoziti izravno na lokaciju. Voda za potrebe rada na eksploatacijskom polju dopremat će se kamionima cisternama. Ukupne eksploatacijske rezerve koje će se eksploatirati iznose 1 095 565 m³. Uz maksimalnu godišnju eksploataciju od 60 000 m³ tehničko-građevnog kamena, vijek eksploatacije iznosit će 18 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 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 od svjetlosnog onečišćenja
3. Ministarstvo graditeljstva i prostornoga uređenja, Uprava za prostorno uređenje i dozvole državnog značaja
4. Ministarstvo gospodarstva, poduzetništva i obrta, Sektor za rudarstvo
5. Ministarstvo zdravstva, Uprava za sanitarnu inspekciju
6. Hrvatske vode
7. Splitsko-dalmatinska županija
8. Grad Omiš

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 tehničko-građevnog kamena na budućem eksploatacijskom polju „OSOJE-OMIŠ“, 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. Obavijest o vremenu i mjestu održavanja javnog uvida i javnog izlaganja te načinu sudjelovanja javnosti objavit će se na službenim stranicama Ministarstva (<https://mzoe.gov.hr/>).

