



## 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-351-03/21-08/18

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

Zagreb, 11. lipnja 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

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

**o zahtjevu nositelja zahvata za provedbu postupka procjene utjecaja na okoliš eksplotacije tehničko-građevnog kamena na budućem eksplotacijskom polju „Žminj I“, Općina Žminj, 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 članaka 76. do 94. Zakona o zaštiti okoliša i odredbe članaka 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. *Eksplotacija 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 eksplotaciju tehničko-građevnog kamena na budućem eksplotacijskom polju „Žminj I“.

#### **Nositelj zahvata**

CESTA d.o.o., Strossmayerova 4, Pula.

#### **Lokacija zahvata**

Planirani zahvat nalazi se na području Općine Žminj u Istarskoj županiji.

#### **Sažeti opis zahvata**

Površina budućeg eksplotacijskog polja tehničko-građevnog kamena „Žminj I“ (u dalnjem tekstu: EP „Žminj I“) iznosi 4,54 ha. Za potrebe eksplotacije koristit će se sva infrastruktura i objekti (trafostanica, oplemenjivačko postrojenje, kolna vaga, plato za pretakanje goriva s nadstrešnicom, spremnik goriva, radionica, skladište, objekti za zaposlenike) postojećeg

aktivnog eksploatacijskog polja „Žminj“ u kojem se eksploatacija odvija od 1995. godine. Pristup budućem EP „Žminj I“ osigurat će se preko postojećeg eksploatacijskog polja „Žminj“ koje je direktno spojeno na županijsku cestu ŽC5075, dok se alternativno može koristiti postojeći makadamski put na k.č. 500, k.o. Žminj. Na EP „Žminj I“ planira se površinska eksploatacija tehničko-građevnog kamena i to površinskim kopom otkopavanjem od viših etaža prema nižim etažama sve do granične dubine na koti od 360 m n. v. Prema idejnom rješenju razvoja rudarskih radova eksploatacija je planirana na ukupno četiri etaže: E410, E400, E380 i E360, pri čemu etaža E360 predstavlja osnovnu etažu, tj. dubinu odobrenih rezervi. Ukupne eksploatacijske rezerve koje će se eksploatirati prema Idejnom rudarskom projektu iznose 1 102 086 m<sup>3</sup> tehničko-građevnog kamena. Uz maksimalnu godišnju eksploataciju od 65 000 m<sup>3</sup> vijek eksploatacije trajat će oko 17 godina. Tehnološki proces eksploatacije sastojat će se od: otkopavanja stijenske jalovine; otkopavanja mineralne sirovine s podfazama bušenja i miniranja; utovara mineralne sirovine s podfazom razbijanja iznadgabaritnih komada; odvoza mineralne sirovine do postrojenja za sitnjenje i klasiranje (oplemenjivačko postrojenje) i oplemenjivanja mineralne sirovine, odnosno sitnjenja i klasiranja. Eksploatacija će se odvijati u etažama visine 10 m sa smjerom napretka radova od postojećeg eksploatacijskog polja prema istoku i jugu. U završnoj fazi visina svih etaža bit će 20 m, dok će kut nagiba završne kosine površinskog kopa iznositi oko 58,9° sa završnom širinom etažne ravni od 6 m i kutom nagiba etažne kosine od 70°. Otkopavanje mineralne sirovine predvideno je miniranjem metodom dubokih minskih bušotina uz korištenje patroniranih eksploziva.

### 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
- Općina Žminj

### 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 „Žminj I“, Općina Žminj, Istarska županija, koju je izradio ovlaštenik IPZ UNIPROJEKT TERRA d.o.o. iz Zagreba u travnju 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, način 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-spou/procjena-utjecaja-zahvata-na-okolis-puo-4014/4014>).



