



**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-351-03/21-09/10

**URBROJ:** 517-03-1-1-21-2

Zagreb, 29. siječnja 2021.

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja na temelju odredbi članka 160. stavka 1. i članka 162. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13, 153/13, 78/15, 12/18 i 118/18) i članka 7. stavka 2. točke 1. Uredbe o informiranju i sudjelovanju javnosti i zainteresirane javnosti u pitanjima zaštite okoliša („Narodne novine“, broj 64/08) objavljuje

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

**o zahtjevu za ocjenu o potrebi procjene utjecaja na okoliš izmjene eksploatacije tehničko-  
građevnog kamena i karbonatne mineralne sirovine za industrijsku preradbu na  
eksploatacijskom polju „Kuk“, Grad Buzet, Istarska županija**

**Tijelo nadležno za provedbu postupka**

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Radnička cesta 80, Zagreb.

**Pravni temelj za vođenje postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš** su odredbe članka 78. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša i odredbe članaka 24., 25., 26. i 27. 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 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, a vezano uz točku 40. *Eksploatacija mineralnih sirovina: 3. mineralne sirovine za proizvodnju građevnog materijala: tehničko-građevni kamen i 2. mineralne sirovine za industrijsku preradu: karbonatne mineralne sirovine (vapnenci i dolomiti) za industrijsku preradbu* Priloga I. Uredbe, ocjenu o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš provodi Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja. Osim navedenog, člankom 27. stavkom 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13, 15/18, 14/19 i 127/19) utvrđeno je da se za zahvate za koje je određena provedba ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, provodi prethodna procjena prihvatljivosti za područje ekološke mreže u okviru postupka ocjene o potrebi procjene. Postupak ocjene se provodi jer nositelj zahvata planira nastavak eksploatacije na utvrđenom eksploatacijskom polju „Kuk“ te izmjene pri provedbi iste.

**Nositelj zahvata** je GEOPROJEKT d.d., Nova cesta 224, Opatija.

### **Lokacija zahvata**

Postojeće utvrđeno eksploatacijsko polje tehničko-građevnog kamena i karbonatne mineralne sirovine za industrijsku preradbu „Kuk“ nalazi se u Istarskoj županiji, na administrativno-teritorijalnom području Grada Buzeta, na udaljenosti oko 700 m istočno od najbližih građevinskih područja naselja Podkuk. Eksploatacijsko polje „Kuk“ je površine 18,77 ha i ima oblik četverokuta. Pristup eksploatacijskog polja na javnu prometnu mrežu osiguran je preko postojeće nerazvrstane ceste koja se u naselju Čiritež spaja na državnu cestu DC44.

### **Sažeti opis zahvata**

Eksploatacija je na lokaciji zahvata započela tijekom 1996. godine. U jugoistočnom i južnom središnjem dijelu eksploatacijskog polja „Kuk“ trenutno se eksploatira tehničko-građevni kamen i karbonatna sirovina. Razvijene su dvije etaže s visinskim kotama K280 i K260 (osnovni plato). Dosadašnjom eksploatacijom obuhvaćen je prostor oko 2,0 ha. S obzirom na konfiguraciju terena odnosno veliku strminu u jugozapadnom dijelu eksploatacijskog polja, površinski kop je formiran istočno od postojećeg grebena. Izmjene zahvata eksploatacije tehničko-građevnog kamena i karbonatne mineralne sirovine za industrijsku preradbu vezane su uz novopotvrđene i odobrene granice rezervi mineralnih sirovina unutar eksploatacijskog polja te je sukladno navedenom ograničen površinski kop po visini i širini. Površina površinskog kopa iznosi 14,08 ha, a dubina i razvoj eksploatacijskih radova ograničeni su granicama odobrenih rezervi do 260 m n.m. Prema Idejnom rješenju, razvoj rudarskih radova planiran je u vidu nastavka eksploatacije na dvije etaže: E280 i E260. Površinski kop je dubinski, a etaža E260 predstavlja osnovnu etažu, to jest dubinu odobrenih rezervi. Eksploatacija odnosno izvođenja rudarskih radova odvijat će se na sljedeći način: otkopavanje otkrivke/jalovine, otkopavanje mineralne sirovine s podfazama bušenja i miniranja, utovar mineralne sirovine s podfazom razbijanja iznadgabaritnih komada, transport mineralne sirovine do postrojenja za sitnjenje i klasiranje (oplemenjivačko postrojenje) te oplemenjivanje mineralne sirovine, to jest sitnjenje i klasiranje mineralne sirovine. Projektom je predviđeno otkopavanje mineralne sirovine metodom dubokih minskih bušotina uz korištenje patroniranih eksploziva. Predviđeno je aktiviranje minskog polja neelektričnim sustavom.

U prvoj razvojnoj etapi eksploatacije napredak fronte rudarskih radova se nastavlja smjerom sjeverozapada i sjeveroistoka, to jest etaže K280 i K 260 (osnovni plato). Izrađuje se pristupna prometnica na jugozapadnom dijelu površinskog kopa, s platoa K260 na etažu K280. Transport mineralne sirovine s etaže K280 na etažu K260 je gravitacijskim obaranjem, a sa platoa K260 do privremenih skladišta ili postrojenja za sitnjenje i klasiranje smještenog na K260, kamionima/utovarivačima. Napretkom otkopne fronte, dovode se etaže K280 i K260 u završni položaj na južnom i sjeverozapadnom dijelu površinskog kopa. Napredak otkopne fronte s etažama K280 i K260 je prema jugoistoku. Transport mineralne sirovine s etaže K280 na etažu K260 je gravitacijskim obaranjem, a sa platoa K260 do privremenih skladišta ili postrojenja za sitnjenje i klasiranje smještenog na K260, kamionima/utovarivačima. Nagib svih transportnih putova nije veći od 20% tijekom odvijanja eksploatacijskih radova. U završnoj etapi izmjestit će se dio nerazvrstane ceste u sjeveroistočnom dijelu površinskog kopa, kao i postojeći dalekovod sa trafostanicom. U završnoj etapi eksploatacije sve etaže dovode se u završni položaj. Kut nagiba završne kosine površinskog kopa je 57° sa završnom širinom etažne ravni od 10 m i kutom nagiba etažne kosine od 70°.

Ukupne eksploatacijske rezerve koje će se eksploatirati prema Idejnom rudarskom projektu iznose 2 674 363 m<sup>3</sup> tehničko-građevnog kamena i 791 612 m<sup>3</sup> karbonatne mineralne sirovine za industrijsku preradbu. Uz maksimalnu godišnju eksploataciju 70.000 m<sup>3</sup> tehničko-građevnog

kamena i odgovarajuću količinu karbonatne mineralne sirovine za industrijsku preradbu (oko 20000 m<sup>3</sup>/god.), vijek eksploatacije iznosit će oko 39 godina.

Detalji o zahvatu nalaze se u Elaboratu zaštite okoliša, koji je objavljen uz ovu Informaciju na internetskim stranicama Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja. Elaborat zaštite okoliša izradio je ovlaštenik MUNDO MELIUS d.o.o. iz Zagreba u siječnju 2021. godine.

### **Sažeti opis postupka**

Nositelj zahvata je uz zahtjev o provedbi postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš dostavio Elaborat zaštite okoliša. Temeljem Elaborata traže se mišljenja tijela i/ili osoba određenih posebnim propisima i/ili JLP(R)S o tome je li moguće očekivati značajan negativan utjecaj na područje njihove nadležnosti. Nakon razmotrenih mišljenja tijela i/ili osoba određenih posebnim propisima i/ili JLP(R)S i mišljenja javnosti i zainteresirane javnosti Ministarstvo će donijeti rješenje, kojim će biti utvrđeno da li je potrebno provoditi postupak procjene utjecaja na okoliš.

### **Nadležna tijela i pravne osobe s javnim ovlastima – sudionici u postupku**

1. Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Uprava za zaštitu prirode
2. Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora
3. Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Uprava za klimatske aktivnosti
4. Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Upravi za industriju, poduzetništvo i obrt, Sektor za rudarstvo
5. Istarska županija, Upravni odjel za održivi razvoj
6. Grad Buzet

### **Način očitovanja javnosti na informaciju**

Javnost i zainteresirana javnost može dostaviti mišljenje o zahtjevu za ocjenu o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš u pisanom obliku na sljedeću adresu: Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Radnička cesta 80, Zagreb, u roku od 30 dana od dana objave ove informacije, pozivom na gornju klasu.

### **Način informiranja javnosti i zainteresirane javnosti o ishodu postupka**

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja objavit će na svojim internetskim stranicama (<https://mzoe.gov.hr/puo-spuo-4012/opuo-4016/4016>) rješenje doneseno povodom predmetnog zahtjeva.

