



## TARA RESOURCES AG I BRSKOVO MINE DOO

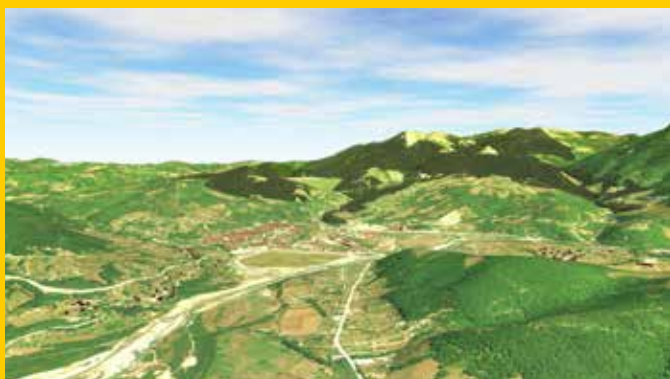
Nova koncesija za istraživanje i eksploataciju dodijeljena je 2010. godine, a da bi se dokazala ekonomska vrijednost, započeto je geološko istražno bušenje. Prava na koncesiju, 2018. godine dobila je švajcarska rudarska kompanija Tara Resources AG, koja je osnovala Brskovo Mine doo, nosioca posla koji reflektuje dugu istoriju rudarstva ove regije.

Tara Resources tim ima značajno iskustvo u eksploataciji i preradi rude cinka. Danas, ovaj tim saraduje sa najvećim svjetskim ekspertima, i vodi ih zajednički cilj - razvoj jednog od najznačajnijih novih rudnika na Balkanu.



Istražno bušenje na projektnom području

## BRSKOVO MINE – NOVI NAČIN RADA



Na ovom bivšem rudarskom području, trenutno se nalaze stara odlagališta otpadne stijene, površinski kop i podzemni tuneli iz bivših rudarskih operacija.

Voda teče kroz ova izložena područja, što dovodi do toga da se kontaminirana voda izliva u rijeke koje se ulivaju u rijeku Taru. Izgradnjom novog rudnika na ovom području i primjenjivanjem vodećih praksi za zaštitu životne sredine, za upravljanje otpadom i vodama, bićemo u mogućnosti da saniramo stara rudarska područja i prikupimo i tretiramo zagađenu vodu.

Sva planirana postrojenja dizajnirana su u skladu sa vodećom svjetskom praksom i zadovoljiće sve crnogorske i evropske standarde.

Novi Brskovo rudnik ima potencijal da bude vodeći rudnik cinka na Balkanu i značajan novi rudnik cinka u Evropi. Cink je metal od posebnog značaja, štiti čelik od korozije i produžava životni vijek infrastrukture i vozila i pojavljuje se kao važna sirovina u globalnoj energetskej tranziciji.

Projekat se zasniva na razvoju dva površinska kopa, postrojenja za pripremu mineralnih sirovina i proizvodnju koncentrata cinka, olova i bakra, koji sadrže i srebro, kao i objekta za upravljanje otpadom.

Površinski kopovi, postrojenje za pripremu mineralnih sirovina i objekat za upravljanje otpadom biće smješteni na prostoru bivših rudarskih radova, u brdima iznad Mojkovca, daleko od naseljenog područja.

Zahvaljujući brdovitom terenu regije, rudarsko područje će biti u velikoj mjeri skriveno od Mojkovca, planiranih skijališta i nacionalnih parkova koji se nalaze u okruženju.



Postrojenje za preradu budućeg rudnika

Stari rudarski objekat Brskovo



## ZAŠTITA ŽIVOTNE SREDINE

Tara Resources AG prepoznaje da se područje Brskovo nalazi u regionu od velikog značaja za turizam i očuvanje prirodnih ljepota, uključujući rijeku Taru, Bjelojevičku rijeku i NP Durmitor i Biogradsku goru. Samim tim, izgradnju, rudarske radove i zatvaranje treba izvesti na način koji će osigurati zaštitu prirodnog okruženja i očuvanje turističkih potencijala.

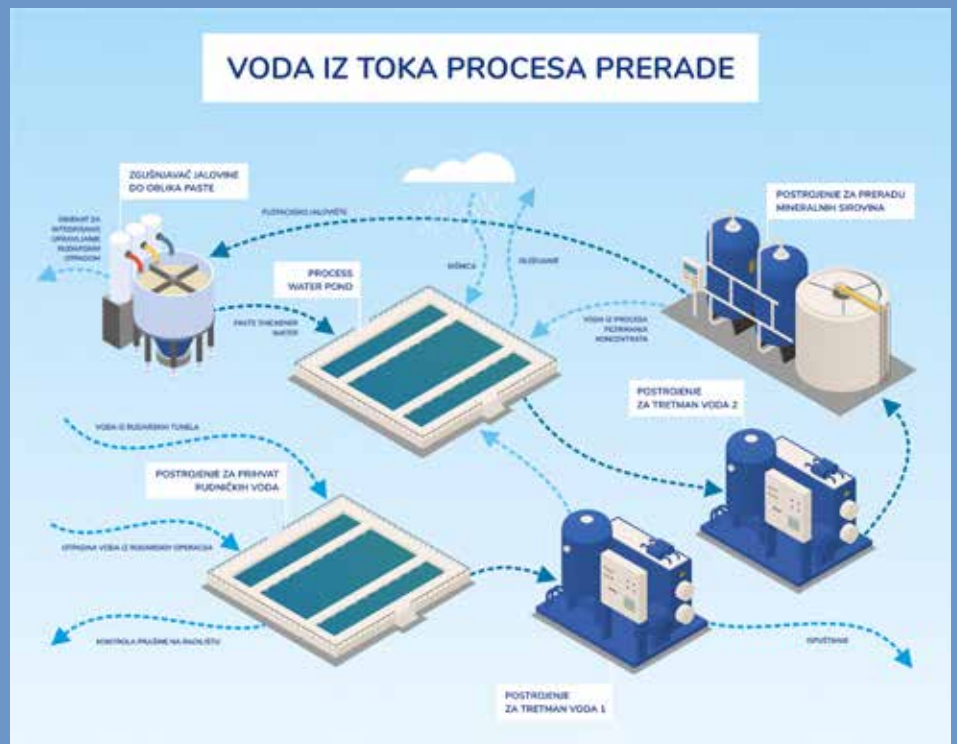
Detaljan program praćenja osnovnog stanja životne sredine u toku je od drugog kvartala 2019. godine i nastaviće se tokom trajanja projekta kroz operativni monitoring. Monitoring obuhvata: vodu, vazduh, zemlju, buku, biodiverzitet, kulturno nasleđe i klimatske uslove.

Tim za zaštitu životne sredine kompanije Brskovo Mine saraduje sa vodećim međunarodnim i crnogorskim ekspertima za rudarstvo, zaštitu životne sredine i ekologiju, kako bi osigurao da planovi i projekti upravljanja životnom sredinom budu u skladu sa crnogorskim i evropskim standardima, kao i IFC smjernicama (uključujući i "Equator Principles").

## UPRAVLJANJE VODAMA

Sva voda koja bude korištena u našem procesu biće prikupljena i prečišćena u postrojenju. Voda iz starih rudarskih i transportnih tunela takođe će se prikupljati i koristiti u preradi.

Svaka ispuštena voda tretiraće se u postrojenjima za preradu vode. Ovaj pristup osigurava da će samo čista voda biti ispuštena iz projektnog područja.



Izgled budućeg rudnika Brskovo tokom rudarskih operacija



## UPRAVLJANJE RUDARSKIM OTPADOM

Rudarski otpad sa površinskih kopova i otpad iz procesa pripreme će se kombinovati i skladištiti u suvom, čvrstom obliku, nazvanom Integrisano odlagalište rudarskog otpada, koje se nalazi pored površinskih kopova u projektnom području, daleko od grada Mojkovca.

Ovo ima brojne prednosti: objekat zahtijeva manje prostora, može se graditi u fazama i rehabilitovati tokom operacija, pečačenjem svake faze i pokrivanjem travom i drvećem, vraćajući površinski prirodni izgled.

## KULTURNO NASLJEĐE

Projektno područje sadrži ostatke srednjovjekovnog grada i istorijske spomenike.

Kompanija Brskovo Mine pruža podršku lokalnim arheolozima i nadležnim organima u procesu iskopavanja i pregleda lokaliteta, kao i osjetljivog premještanja lokaliteta po potrebi.



## PODRŠKA DRŽAVNOM I REGIONALNOM RAZVOJU

### - EKONOMSKI UTICAJI, MOGUĆNOSTI ZAPOŠLJAVANJA

#### FINANSIJSKI UTICAJ

- Očekivana građevinska investicija je oko 150 miliona EUR.
- Rudnik bi značajno doprinio BDP-u Crne Gore, generišući izvoz od oko 100 miliona EUR godišnje, čime bi postao jedan od najvećih crnogorskih izvoznika.
- Rudnik bi plaćao koncesione naknade i poreze od oko 10 miliona EUR godišnje, od čega bi Opštini Mojkovac bilo dodijeljeno približno 3 miliona EUR godišnje.

Brskovo Mine ima za cilj da bude jedan od najvećih poslodavaca u zemlji, zapošljavajući približno 700 ljudi tokom izgradnje, dok će tokom rudarskih radova biti 450 direktnih i 200 indirektnih radnih mjesta.



Informacije o projektu Brskovo Mine redovno se ažuriraju i tim Brskovo Mine ih objavljuje na zvaničnoj web stranici. Zainteresovane strane mogu dobiti dodatne informacije i u Centru za odnose sa lokalnom zajednicom.



**BRSKOVO MINE**  
**Informativni centar**

info@tararesources.com;  
+382 50 477 953

Serdara Janka Vukotića 3,  
84205 Mojkovac, Crna Gora

[www.tararesources.com](http://www.tararesources.com)