

## IZVJEŠTAJ

**o provjeri navoda iz zahtjeva za izmjenu Ugovora o koncesiji broj: 01-131/3 od 07.02.2014. godine, koji je dostavilo D.o.o. „North Mining“ – Podgorica**

Rješenjem Ministarstva ekonomije, broj: 01-131/3 od 07.02.2014. godine, obrazovana je Komisija za provjeru navoda iz zahtjeva D.o.o. „North Mining“ - Podgorica radi izmjene Ugovora o koncesiji za detaljna geološka istraživanja i eksploataciju sulfidne polimetalne rude (Pb, Zn, Cu, FeS<sub>2</sub> i ostalih pratećih sulfida metala) na istražno-eksploatacionom prostoru bivšeg rudnika „Brskovo“ kod Mojkovca, u sastavu:

1. Vesna Vujačić, dipl.inž.geologije, predsjednik,
2. Goran Vušović, dipl.inž.geologije, član,
3. Nebojša Koprivica, dipl.inž.geologije, član, i
4. Radosav Čović, dipl. pravnik, član.

Zadatak Komisije je:

1. da izvrši provjeru navoda iz zahtjeva D.o.o. „North Mining“ - Podgorica radi izmjene Ugovora o koncesiji za detaljna geološka istraživanja i eksploataciju sulfidne polimetalne rude (Pb, Zn, Cu, FeS<sub>2</sub> i ostalih pratećih sulfida metala) na istražno-eksploatacionom prostoru bivšeg rudnika „Brskovo“ kod Mojkovca; i
2. da, nakon provjere usaglašenosti zahtjeva sa zakonskim propisima i provjere podataka sadržanih u zahtjevu, sačini: Izvještaj o provjeri navoda iz zahtjeva koncesionara, predlog Odluke i predlog Aneksa ugovora.

Komisija je, u cilju provjere navoda iz predmetnog zahtjeva, izvršila detaljan uvid u sljedeću dokumentaciju:

- Ugovor o koncesiji za detaljna geološka istraživanja i eksploataciju sulfidne polimetalne rude (Pb, Zn, Cu, FeS<sub>2</sub> i ostalih pratećih sulfida metala) na istražno-eksploatacionom prostoru bivšeg rudnika „Brskovo“ kod Mojkovca, koji su zaključili Vlada Crne Gore – Ministarstvo ekonomije i D.o.o. „North Mining“ – Podgorica, dana 10.12.2010. godine;
- Aneks 1 ugovora o koncesiji za detaljna geološka istraživanja i eksploataciju sulfidne polimetalne rude (Pb, Zn, Cu, FeS<sub>2</sub> i ostalih pratećih sulfida metala) na istražno-eksploatacionom prostoru bivšeg rudnika „Brskovo“ kod Mojkovca, koji su zaključili Vlada Crne Gore – Ministarstvo ekonomije i D.o.o. „North Mining“ – Podgorica, dana 15.05.2011. godine;
- Aneks 2 ugovora o koncesiji za detaljna geološka istraživanja i eksploataciju sulfidne polimetalne rude (Pb, Zn, Cu, FeS<sub>2</sub> i ostalih pratećih sulfida metala) na istražno-eksploatacionom prostoru bivšeg rudnika „Brskovo“ kod Mojkovca, koji su zaključili Vlada Crne Gore – Ministarstvo ekonomije i D.o.o. „North Mining“ – Podgorica, dana 31.01.2012. godine;

- Projekat geoloških istraživanja Pb-Zn polimetalične mineralizacije u ležištu „Brskovo“, koji je za potrebe D.o.o. „North Mining“ – Podgorica uradila JU Republički zavod za geološka istraživanja – Podgorica, u periodu jun-jul 2011. godine;
- Rješenje Ministarstva ekonomije, broj: 01-2380/2 od 08.09.2011. godine, kojim se odobrava izvođenje geoloških istraživanja po Projektu geoloških istraživanja Pb-Zn polimetalične mineralizacije u ležištu „Brskovo“;
- Zapisnike geološke inspekcije, od 19.10., 16.11. i 06.12.2011. godine, o pregledu terenskih radova koji su se izvodili po Projektu geoloških istraživanja Pb-Zn polimetalične sulfidne mineralizacije u ležištu „Brskovo“;
- Aneks Projekta geoloških istraživanja Pb-Zn polimetalične sulfidne mineralizacije u ležištu „Brskovo“, koji je za potrebe D.o.o. „North Mining“ – Podgorica uradila JU Zavod za geološka istraživanja – Podgorica, u periodu maj-jun 2012. godine;
- Rješenje Ministarstva ekonomije, broj: 01-1709/2 od 05.07.2012. godine, kojim se odobrava izvođenje detaljnih geoloških istraživanja po Aneksu Projekta geoloških istraživanja Pb-Zn polimetalične mineralizacije u ležištu „Brskovo“;
- Zapisnike geološke inspekcije, od 17.07., 05.09., 16.10., 15.11. i 24.12.2012. godine, kao i od 24.04. i 09.05.2013. godine, o pregledu terenskih radova koji su se izvodili po Aneksu Projekta geoloških istraživanja Pb-Zn polimetalične sulfidne mineralizacije u ležištu „Brskovo“;
- Zapisnike geološke inspekcije, od 25.04. i 09.05.2013. godine, o pregledu laboratorijskih i kabinetnih radova koji se izvode po Aneksu Projekta geoloških istraživanja Pb-Zn polimetalične sulfidne mineralizacije u ležištu „Brskovo“;
- Zapisnik geološke inspekcije, broj: 0208-16/1 od 24.01.2014. godine, o pregledu realizacije detaljnih geoloških istraživanja Pb-Zn polimetalične sulfidne mineralizacije u ležištu „Brskovo“;
- Rješenje Ministarstva ekonomije, broj: 2607/2 od 30.12.2013. godine, o obrazovanju Komisije za tehničku kontrolu (reviziju) „Elaborata o proračunu i kategorizaciji rezervi olovo-cinkove polimetalične sulfidne rude u ležištu „Brskovo“, stanje 31.12.2013. godine“;
- Izvještaj Komisije za tehničku kontrolu (reviziju) „Elaborata o proračunu i kategorizaciji rezervi olovo-cinkove polimetalične sulfidne rude u ležištu „Brskovo“, stanje 31.12.2013. godine“;
- Projekat geoloških istraživanja Pb – Zn polimetalične mineralizacije u ležištima „Žuta Prla“ i „Višnjica“, koji je za potrebe D.o.o. „North Mining“ – Podgorica uradila JU Zavod za geološka istraživanja – Podgorica, u periodu januar-februar 2012. godine;
- Rješenje Ministarstva ekonomije, broj: 01-546/2 od 08.03.2012. godine, kojim se odobrava izvođenje detaljnih geoloških istraživanja prema revidovanom Projektu geoloških istraživanja Pb-Zn polimetalične sulfidne mineralizacije u ležištima „Žuta Prla“ i „Višnjica“;
- Zapisnike geološke inspekcije, od 24.05., 17.07. i 15.11.2012., kao i 25.04., 09.05. i 18.06.2013. godine, o pregledu terenskih radova koji su se izvodili na ležištu „Višnjica“, po Projektu geoloških istraživanja Pb-Zn polimetalične sulfidne mineralizacije u ležištima „Žuta Prla“ i „Višnjica“;

- Zapisnike geološke inspekcije, od 25.04. i od 18. i 19.06.2013. godine, o pregledu laboratorijskih i kabinetskih radova koji se izvode po Projektu geoloških istraživanja Pb-Zn polimetalne sulfidne mineralizacije u ležištima "Žuta Prla" i "Višnjica", u dijelu koji se odnosi na ležište "Višnjica";
- Zapisnik geološke inspekcije, broj: 0208-17/1 od 27.01.2014. godine, o pregledu realizacije detaljnih geoloških istraživanja Pb-Zn polimetalne sulfidne mineralizacije u ležištu "Višnjica";
- Zapisnike geološke inspekcije, od 18. i 19.06., 24.07., 05.09. i 08.11.2013. godine, o pregledu terenskih radova koji su se izvodili na ležištu "Žuta Prla", po Projektu geoloških istraživanja Pb-Zn polimetalne sulfidne mineralizacije u ležištima "Žuta Prla" i "Višnjica";
- Zapisnik geološke inspekcije, broj: 0208-18/1 od 28.01.2014. godine, o pregledu realizacije detaljnih geoloških istraživanja Pb-Zn polimetalne sulfidne mineralizacije u ležištu "Žuta Prla";
- Izvještaj, koji je dostavio Koncesionar „North Mining“ d.o.o. - Podgorica, u toku decembra 2013. godine, o stanju koncesionih aktivnosti na geološkim istraživanjima u okviru istražno-eksploatacionog prostora bivšeg rudnika „Brskovo“;
- Dinamički plan realizacije istraživačkih i projektantskih aktivnosti u području bivšeg rudnika „Brskovo“, koji je uz zahtjev dostavio Koncesionar „North Mining“ d.o.o. – Podgorica;
- Zahtjev „North Mining“ d.o.o. - Podgorica za izmjenu Ugovora o koncesiji za detaljna geološka istraživanja i eksploataciju sulfidne polimetalne rude (Pb, Zn, Cu, FeS<sub>2</sub> i ostalih pratećih sulfida metala) na istražno-eksploatacionom prostoru bivšeg rudnika „Brskovo“ kod Mojkovca, zaveden u arhivi Ministarstva ekonomije pod brojem: 07-131/2 od 06.02.2014. godine;
- Dopis „North Mining“ d.o.o. - Podgorica, broj: 08-2014 od 17.02.2014. godine, u kojem je predložen rok za predaju Elaborata o rezervama za ležišta „Višnjica“ i „Žuta Prla“, kao i dati podaci o visini uloženih sredstava u geološka istraživanja do 15.02.2014. godine.

### **I Detaljnim pregledom raspoložive dokumentacije utvrđeno je sljedeće:**

- Uvidom u Ugovor o koncesiji za detaljna geološka istraživanja i eksploataciju sulfidne polimetalne rude (Pb, Zn, Cu, FeS<sub>2</sub> i ostalih pratećih sulfidnih metala) na istražno-eksploatacionom prostoru bivšeg rudnika "Brskovo" kod Mojkovca, koji su zaključili Vlada Crne Gore – Ministarstvo ekonomije i D.o.o. "North Mining" – Podgorica, dana 10.12.2010. godine, između ostalog, utvrđeno je sljedeće:
  - Članom 6 Ugovora propisano je da se koncesija za detaljna geološka istraživanja i eksploataciju sulfidne polimetalne rude (Pb, Zn, Cu, FeS<sub>2</sub> i ostalih pratećih sulfidnih metala) na istražno-eksploatacionom prostoru bivšeg rudnika "Brskovo", uključujući istražena i nedovoljno istražena ležišta, daje na period od 30 godina, koji počinje da teče od datuma potpisivanja Ugovora. Takođe, ovim članom Ugovora propisano je da se radi izbjegavanja sumnje, period koncesije iz prethodnog stava, kao i datum početka istog, odnosi i na maksimalno trajanje koncesije za detaljna geološka istraživanja i

eksploataciju sulfidne polimetalne rude (Pb, Zn, Cu, FeS<sub>2</sub> i ostalih pratećih sulfidnih metala) na nedovoljno istraženim ležištima.

- Članom 7 Ugovora propisano je da će Koncesionar detaljna geološka istraživanja na ležištima “Žuta Prla”, “Višnjica”, “Igrišta” i “Brskovo”, odnosno, na istraženim ležištima, izvesti u roku od jedne godine od dana zaključenja Ugovora. Takođe, ovim članom Ugovora propisano je da je Koncesionar dužan da izradi tehničku dokumentaciju – projekat istraživanja, na osnovu kojeg će pribaviti odobrenja, dozvole i saglasnosti za ispunjavanje uslova, u skladu sa zakonom, za izvođenje detaljnih geoloških istraživanja na ležištima “Žuta Prla”, “Višnjica”, “Igrišta” i “Brskovo”, a rezultate istraživanja da prikaže u Elaboratu o klasifikaciji, kategorizaciji i proračunu rezervi mineralne sirovine sulfidne polimetalne rude (Pb, Zn, Cu, FeS<sub>2</sub> i ostalih pratećih sulfidnih metala), koji treba dostaviti nadležnom ministarstvu najkasnije u roku od 90 dana od dana završetka istih, radi njegovog pregleda i ovjere.
- Članom 8 Ugovora propisano je da će Koncesionar detaljna geološka istraživanja na ležištima sa nedovoljno istraženim i potencijalnim rezervama, izvesti najkasnije do kraja četvrte godine trajanja Ugovora o koncesiji. Takođe, ovim članom Ugovora je propisano da je Koncesionar dužan da izradi tehničku dokumentaciju, na osnovu koje će pribaviti odobrenja, dozvole i saglasnosti za ispunjavanje uslova, u skladu sa zakonom, za izvođenje detaljnih geoloških istraživanja sulfidne polimetalne rude (Pb, Zn, Cu, FeS<sub>2</sub> i ostalih pratećih sulfidnih metala) na ležištima sa nedovoljno istraženim i potencijalnim rezervama, a rezultate istraživanja da prikaže u Elaboratu o klasifikaciji, kategorizaciji i proračunu rezervi mineralne sirovine na ležištima koja će istražiti i dokazati rezerve, koji treba dostaviti nadležnom ministarstvu najkasnije u roku od 90 dana od dana završetka istih, radi njegovog pregleda i ovjere.
- Članom 9 Ugovora propisano je da je Koncesionar dužan da izradi tehničku dokumentaciju, na osnovu koje će pribaviti odobrenja, dozvole i saglasnosti za ispunjavanje uslova za eksploataciju mineralne sirovine i dobijanje odobrenja za izvođenje radova po Glavnom rudarskom projektu eksploatacije na ležištima “Žuta Prla”, “Višnjica”, “Igrišta” i “Brskovo”, odnosno, na istraženim ležištima, u skladu sa zakonom, u roku od jedne godine od dana završetka detaljnih geoloških istraživanja. Takođe je, ovim članom Ugovora propisano da će koncesionar pripremu i otvaranje ležišta “Žuta Prla”, “Višnjica”, “Igrišta” i “Brskovo”, odnosno, istražena ležišta, i instaliranje postrojenja i opreme i početak proizvodnje izvršiti u roku od jedne godine od dana dobijanja odobrenja, dozvola i saglasnosti za ispunjavanje uslova za eksploataciju mineralne sirovine i dobijanje odobrenja za izvođenje rudarskih radova, kao i da će Koncesionar eksploataciju na ležištima “Žuta Prla”, “Višnjica”, “Igrišta” i “Brskovo”, istraženim ležištima, izvoditi u periodu od 15 godina od dana završetka pripreme i otvaranja istih i instaliranja postrojenja i opreme.
- Članom 10 Ugovora propisano je da je Koncesionar dužan da izradi tehničku dokumentaciju, na osnovu koje će pribaviti odobrenja, dozvole i saglasnosti za

ispunjavanje uslova za eksploataciju mineralne sirovine i dobijanje odobrenja za izvođenje radova po Glavnom rudarskom projektu eksploatacije na ležištima koja će istražiti, u skladu sa zakonom, u roku od jedne godine od dana završetka detaljnih geoloških istraživanja. Takođe je, ovim članom Ugovora propisano da će Koncesionar pripremu i otvaranje ležišta koja će istražiti i instaliranje postrojenja i opreme i početak proizvodnje izvršiti u roku od jedne godine od dana dobijanja odobrenja, dozvola i saglasnosti za ispunjavanje uslova za eksploataciju mineralne sirovine i dobijanje odobrenja za izvođenje radova po Glavnom rudarskom projektu, kao i da će koncesionar eksploataciju na ležištima, koja će istražiti i utvrditi rezerve i kvalitet mineralne sirovine, izvoditi u periodu od 25 godina od dana završetka pripreme i otvaranja istih i instaliranja postrojenja i opreme, ukoliko geološka istraživanja daju pozitivne rezultate da bi se otpočela ili nastavila eksploatacija. Nezavisno od dana završetka pripreme i otvaranja nedovoljno istraženih ležišta, i instaliranje postrojenja i opreme, period eksploatacije ovih ležišta iz prethodnog člana, ni u kom slučaju ne može po automatizmu produžiti maksimalno trajanje koncesije iz člana 6 ovog Ugovora.

- Uvidom u Aneks 1 ugovora o koncesiji za detaljna geološka istraživanja i eksploataciju sulfidne polimetalne rude (Pb, Zn, Cu, FeS<sub>2</sub> i ostalih pratećih sulfida metala) na istražno-eksploatacionom prostoru bivšeg rudnika „Brskovo“ kod Mojkovca, koji su zaključili Vlada Crne Gore – Ministarstvo ekonomije i D.o.o. „North Mining“ – Podgorica, dana 15.05.2011. godine, utvrđeno je da se isti odnosi na promjenu člana 14 stav 4 Ugovora – obezbjeđenje izmijenjene bankarske garancije u iznosu od 500.000 € u roku od 36 mjeseci (tri godine) od dana dostavljanja prve garancije, odnosno, u četvrtoj godini koncesije kada je predviđen početak eksploatacije.
- Uvidom u Aneks 2 ugovora o koncesiji za detaljna geološka istraživanja i eksploataciju sulfidne polimetalne rude (Pb, Zn, Cu, FeS<sub>2</sub> i ostalih pratećih sulfida metala) na istražno-eksploatacionom prostoru bivšeg rudnika „Brskovo“ kod Mojkovca, koji su zaključili Vlada Crne Gore – Ministarstvo ekonomije i D.o.o. „North Mining“ – Podgorica, dana 31.01.2012. godine, utvrđeno je sledeće:
  - Članom 1 Aneks 2 ugovora o koncesiji, kojim je promijenjen član 7 Ugovora o koncesiji, propisano je da je Koncesionar dužan da do 31.10.2012. godine, završi detaljna geološka istraživanja ležišta „Brskovo“, uradi Elaborat o klasifikaciji, kategorizaciji i proračunu rezervi sulfidne polimetalne rude (Pb, Zn, Cu i FeS<sub>2</sub> i ostalih pratećih sulfida metala) u ležištu „Brskovo“ i da isti preda Ministarstvu ekonomije na pregled i ovjeru. Istim članom je takođe propisano da je Koncesionar dužan: da do 01.05.2012. godine, izradi tehničku dokumentaciju – projekat istraživanja, na osnovu kojeg će pribaviti odobrenja, dozvole i saglasnosti za ispunjavanje uslova, u skladu sa zakonom, za izvođenje detaljnih geoloških istraživanja na ležištima „Žuta Prla“ i „Višnjica“; da u toku 2012. i 2013. godine izvede detaljna geološka istraživanja na ležištima „Žuta Prla“ i „Višnjica“; a da, do 31.12.2013. godine, uradi elaborate o klasifikaciji, kategorizaciji i proračunu rezervi sulfidne polimetalne rude (Pb, Zn, Cu i FeS<sub>2</sub> i ostalih pratećih sulfida metala) u ležištima „Žuta Prla“ i „Višnjica“ i da iste preda Ministarstvu ekonomije na pregled i ovjeru. Dalje, članom 1 Aneks 2 ugovora o koncesiji, propisano je da je

Koncesionar dužan: da do 01.05.2013. godine izradi tehničku dokumentaciju - projekat istraživanja na osnovu kojeg će pribaviti odobrenja, dozvole i saglasnosti za ispunjavanje uslova za izvođenje detaljnih geoloških istraživanja na ležištu „Igrišta“; da u toku 2013. godine izvede detaljna geološka istraživanja na ležištu „Igrišta“; a da do 31.12.2013. godine uradi Elaborat o klasifikaciji, kategorizaciji i proračunu rezervi sulfidne polimetalne rude (Pb, Zn, Cu, FeS<sub>2</sub> i ostalih pratećih sulfida metala) u ležištu „Igrišta“ i da isti preda Ministarstvu ekonomije na pregled i ovjeru.

- Članom 2 Aneksa 2 ugovora o koncesiji propisano je da se poslije člana 14 Ugovora dodaje novi član 14a, koji glasi: „Koncesionar je dužan da ministarstvu, za valjano izvršenje obaveza iz člana 1 ovog Aneksa 2 ugovora, dostavi obnovljivu godišnju bankarsku garanciju plativu na prvi poziv, bez prigovora, u iznosu od 200.000,00 €. Bankarsku garanciju, sadržaja kao u Prilogu 3 ovog Aneksa 2 ugovora, Koncesionar će dostaviti najkasnije do 20.01.2012. godine, tj. 20 dana prije isteka roka važenja garancije iz člana 14 stav 3 Ugovora. Novu bankarsku garanciju iz stava 1 ovog člana, u iznosu od 200.000,00 €, Koncesionar je dužan da dostavi najkasnije do 20.01.2013. godine sa rokom važenja do 10.02.2014. godine. Po dostavljanju nove bankarske garancije prethodna će se vratiti Koncesionaru. Bankarska garancija iz stava 3 ovog člana vratiće se Koncesionaru nakon dostavljanja bankarske garancije iz člana 1 Aneksa 1 ugovora, odnosno, dostavljanjem bankarske garancije u iznosu od 500.000,00 €. Propuštanje Koncesionara da dostavi novu bankarsku garanciju u rokovima iz ovog člana smatraće se osnovom za aktiviranje prethodno dostavljene bankarske garancije.“

### **Ležište "Brskovo":**

- Projektom geoloških istraživanja Pb-Zn polimetalne mineralizacije u ležištu „Brskovo“, koji je za potrebe D.o.o. „North Mining“ – Podgorica uradila JU Republički zavod za geološka istraživanja – Podgorica, u periodu jun-jul 2011. godine, predviđeno je da se, u cilju utvrđivanja rezervi Pb-Zn polimetalne sulfidne mineralizacije u ležištu „Brskovo“ i ispitivanju njihovog kvaliteta, realizuju sledeći radovi: geodetski radovi: geodetsko snimanje terena i izrada topografske osnove, u razmjeri 1:1 000, na površini od oko 36 ha i lociranje mjesta istražnih bušotina i snimanje kota i koordinata istih nakon njihovog završetka; istražno bušenje: izvođenje dvije kose bušotine, i to: bušotine DH-1/11 dužine 210 m, sa azimutom 140° i uglom bušenja - 62° i bušotine DH-2/11 dužine 190 m, sa azimutom 141° i uglom bušenja -69°; terenski geološki radovi: praćenje istražnog bušenja - lociranje bušotina, nadzor i usmjeravanje, detaljno geološko i inženjerskogeološko kartiranje i oprobavanje jezgra (uzimanje 110 proba za hemijske analize na osnovne komponente olovo-cinkovog orudnjenja i uzimanje uzoraka za ostala laboratorijska ispitivanja – petrografska, rudno-mikroskopska, zapreminske i specifične mase i inženjerskogeološka ispitivanja stijene krovine, orudnjenja i podine) i tehnički prijem radova; kabinetski geološki radovi: proučavanje i obrada prethodnih rezultata istraživanja i izrada Izveštaja o izvršenim istraživanjima sa interpretacijom rezultata istraživanja, obradom grafičke dokumentacije, analizom korelacije prethodnih rezultata sa rezultatima novih istraživanja i ocjenom potrebe projektovanja vrsta i obima dopunskih geoloških istraživanja neophodnih za izradu Elaborata o klasifikaciji, kategorizaciji i proračunu rezervi olova i cinka u ležištu „Brskovo“; i laboratorijska ispitivanja: ispitivanja sastava i strukture (sedimentološko-

petrografskih osobina) kompleksa vulkanogenosedimentnih stijena na 10 uzoraka; ispitivanje mineraloškog sastava (rudnomikroskopska ispitivanja) sa paragenetskim osobinama rudne mineralizacije na 10 rudnih preparata; ispitivanje zapreminske mase i specifične težine sulfidne rude, podine i krovine na 20 uzoraka; ispitivanje kvaliteta sulfidne polimetalne mineralizacije na probama uzetim od jezgra bušotina (110 djelimičnih hemijskih analiza - određivanje sadržaja Pb, Zn i Cu i kompletne hemijske analize 11 kompozitnih proba, formiranih od najviše 10 kontinuirano uzetih proba – određivanje sadržaja za 18 elemenata, i to: Pb, Zn, Cu, Pb<sub>ox</sub>, Zn<sub>ox</sub>, As, Sb, Hg, Mn, Au, Ag, Bi, Cd, Ni, Co, In, Ga i FeS<sub>2</sub>); provjera pouzdanosti dobijenih rezultata pojedinačnih i kompozitnih analiza na 11 pojedinačnih i 2 kompozitne probe metodom slučajnog izbora od pripremljenih duplikata; 5 spektrohemijskih analiza na preko 30 elemenata od uzoraka pripremljenih za kompozitne analize i ispitivanja fizičko-mehaničkih svojstava stijene na 10 uzoraka iz krovinskih i podinskih stijena i rudnih tijela – ispitivanje zapreminske mase, ispitivanje čvrstoće na pritisak i istežanje triaksijalnim ispitivanjima, ispitivanje kohezije i ugla unutrašnjeg trenja i proračun stabilnosti kosina.

- Uvidom u Rješenje Ministarstva ekonomije, broj: 01-2380/2 od 08.09.2011. godine, kojim se odobrava izvođenje detaljnih geoloških istraživanja Pb-Zn polimetalne sulfidne mineralizacije u ležištu "Brskovo", prema revidovanom Projektu istraživanja, utvrđeno je, između ostalog, da je tačkom 9 navedenog Rješenja propisano da je koncesionar dužan da do 10.02.2012. godine, poslije završenih istraživanja, dostavi Ministarstvu Elaborat o klasifikaciji, kategorizaciji i proračunu rezervi mineralne sirovine sulfidne polimetalne rude (Pb, Zn, Cu i FeS<sub>2</sub> i ostalih pratećih sulfida metala) u ležištu "Brskovo", radi njegovog pregleda i ovjere.
- Uvidom o zapisnike geološke inspekcije, od 19.10., 16.11. i 06.12.2011. godine, o pregledu terenskih radova koji su se izvodili po Projektu geoloških istraživanja Pb-Zn polimetalne sulfidne mineralizacije u ležištu "Brskovo", utvrđeno je da su završeni svi projektovani terenski istražni radovi. Zapisnikom inspektora, od 06.12.2011. godine, je naloženo izvođaču radova JU Republički zavod za geološka istraživanja – Podgorica da izvrši obradu dobijenih podataka i da uradi Izvještaj o izvršenim istraživanjima sa interpretacijom rezultata istraživanja, obradom grafičke dokumentacije, analizom korelacije prethodnih rezultata sa rezultatima novih istraživanja i ocjenom potrebe projektovanja vrsta i obima dopunskih geoloških istraživanja neophodnih za izradu Elaborata o klasifikaciji, kategorizaciji i proračunu rezervi olova i cinka u ležištu "Brskovo"; a Koncesionaru D.o.o. "North Mining" – Podgorica da izvrši laboratorijska ispitivanja na uzetim probama i uzorcima (hemijske analize na osnovne komponente olovo-cinkovog orudnjenja i ostala laboratorijska ispitivanja – petrografska, rudno-mikroskopska, zapreminske i specifične mase i inženjerskogeološka ispitivanja orudnjenja) i da primjerak Izvještaja o izvršenim istraživanjima dostavi Ministarstvu ekonomije na trajno čuvanje.
- Aneksom Projekta geoloških istraživanja Pb-Zn polimetalne sulfidne mineralizacije u ležištu "Brskovo", koji je za potrebe D.o.o. "North Mining" – Podgorica uradila JU Zavod za geološka istraživanja – Podgorica, u periodu maj-jun 2012. godine, predviđeno je da se, u cilju utvrđivanja rezervi Pb-Zn polimetalne sulfidne mineralizacije u ležištu "Brskovo" i ispitivanju njihovog kvaliteta, realizuju sledeći radovi: geodetski radovi: lociranje mjesta istražnih bušotina sa određivanjem azimuta bušenja prije i snimanje kota i koordinata istih nakon njihovog završetka;

istražno bušenje: izvođenje 11 kosih bušotina (bušotina DH-3/12 dužine 190 m, bušotina DH-4/12 dužine 190 m, bušotina DH-5/12 dužine 175 m, bušotina DH-6/12 dužine 170 m, bušotina DH-7/12 dužine 200 m, bušotina DH-8/12 dužine 160 m, bušotina DH-9/12 dužine 180 m, bušotina DH-10/12 dužine 170 m, bušotina DH-15/12 dužine 115 m, bušotina DH-16/12 dužine 125 m i bušotina DH-17/12 dužine 115 m) i 4 vertikalne bušotina (bušotina DH-11/12 dužine 120 m, bušotina DH-12/12 dužine 150 m, bušotina DH-13/12 dužine 125 m i bušotina DH-14/12 dužine 135 m) ukupne dužine 2.320 m; terenski geološki radovi: praćenje istražnog bušenja - lociranje bušotina, nadzor i usmjeravanje; detaljno geološko kartiranje i oprobavanje jezgra (uzimanje oko 1.150 proba za hemijske analize na osnovne komponente olovo-cinkovog orudnjenja i uzimanje uzoraka za ostala laboratorijska ispitivanja: petrografska, rudno-mikroskopska, zapreminske i specifične mase i inženjerskogeološka ispitivanja stijene krovine, orudnjenja i podine) i tehnički prijem radova; kabinetski geološki radovi: proučavanje i obrada prethodnih rezultata istraživanja i izrada periodičnih izvještaja o stanju i rezultatima istraživanja na osnovu preliminarne obrade podataka do kojih će se doći realizacijom projektovanih geoloških istraživanja i izrada Elaborata o klasifikaciji, kategorizaciji i proračunu rezervi olova i cinka u ležištu "Brskovo"; i laboratorijska ispitivanja: ispitivanja sastava i strukture (sedimentološko-petrografskih osobina) kompleksa vulkanogeno-sedimentnih stijena na 50 uzoraka; ispitivanje mineraloškog sastava (rudnomikroskopska ispitivanja) sa paragenetskim osobinama rudne mineralizacije na 36 rudnih preparata; ispitivanje zapreminske mase i specifične težine sulfidne rude, podine i krovine na 40 uzoraka; ispitivanje kvaliteta sulfidne polimetalne mineralizacije na probama uzetim od jezgra bušotina (1.150 djelimičnih hemijskih analiza - određivanje sadržaja Pb, Zn, Cu i Ag i kompletne hemijske analize 115 kompozitnih proba, formiranih od najviše 10 kontinuirano uzetih proba – određivanje sadržaja za 30 elemenata, i to: Pb, Zn, Cu, Pb<sub>ox</sub>, Zn<sub>ox</sub>, As, Sb, Hg, Mn, Au, Ag, Bi, Cd, Ni, Co, Ti, Cr, La, In, Ga, Fe, S, Th, Sr, Ca, P, Mg, Ba, Al, Na i K; provjera pouzdanosti dobijenih rezultata pojedinačnih i kompozitnih analiza metodom slučajnog izbora od pripremljenih duplikata; ispitivanja fizičko-mehaničkih svojstava stijene na 9 uzoraka iz krovinskih i podinskih stijena i rudnih tijela – ispitivanje zapreminske mase, ispitivanje čvrstoće na pritisak i istežanje triaksijalnim ispitivanjima, ispitivanje kohezije i ugla unutrašnjeg trenja i proračun stabilnosti kosina.

- Uvidom u Rješenje Ministarstva ekonomije je, broj: 01-1709/2 od 05.07.2012. godine, kojim se odobrava izvođenje detaljnih geoloških istraživanja Pb-Zn polimetalne sulfidne mineralizacije u ležištu "Brskovo", prema revidovanom Aneksu Projekta istraživanja, utvrđeno je, između ostalog, da je tačkom 8 navedenog Rješenja propisano da je koncesionar dužan da do 31.10.2012. godine izvede terenske istražne radove i dostavi ovom ministarstvu Elaborat o klasifikaciji, kategorizaciji i proračunu rezervi mineralne sirovine sulfidne polimetalne rude (Pb, Zn, Cu i FeS<sub>2</sub> i ostalih pratećih sulfida metala) u ležištu "Brskovo", radi njegovog pregleda i ovjere.
- Uvidom o zapisnike geološke inspekcije, od 17.07., 05.09., 16.10., 15.11. i 24.12.2012. godine, kao i od 24.04. i 09.05.2013. godine, o pregledu terenskih radova koji su se izvodili po Aneksu Projekta geoloških istraživanja Pb-Zn polimetalne sulfidne mineralizacije u ležištu "Brskovo", utvrđeno je da su završeni svi projektovani terenski istražni radovi.
- Uvidom o zapisnike geološke inspekcije, od 25.04. i 09.05.2013. godine, o pregledu laboratorijskih i kabinetskih radova koji se izvode po Aneksu Projekta geoloških istraživanja Pb-

Zn polimetalne sulfidne mineralizacije u ležištu "Brskovo", utvrđeno je da je, do vremena vršenja ovih inspekcijskih pregleda, realizovan značajan dio laboratorijskih radova, a otpočelo se i sa realizacijom kabinetskih geoloških radova – obradom dobijenih podataka. Zapisnikom inspektora, od 09.05.2013. godine, naloženo je izvođaču radova JU Zavod za geološka istraživanja – Podgorica da izvrši obradu dobijenih podataka i da uradi Elaborat o klasifikaciji, kategorizaciji i proračunu rezervi olova i cinka u ležištu "Brskovo", sa stanjem 31.12.2012. godine; a Koncesionaru D.o.o. "North Mining" – Podgorica da izvrši preostala laboratorijska ispitivanja na uzetim uzorcima i da nakon izrade Elaborata o klasifikaciji, kategorizaciji i proračunu rezervi olova i cinka u ležištu "Brskovo", sa stanjem 31.12.2012. godine, isti dostavi Ministarstvu ekonomije na pregled i ovjeru.

- Uvidom u Zapisnik geološke inspekcije, broj: 0208-16/1 od 24.01.2014. godine, o pregledu realizacije detaljnih geoloških istraživanja Pb-Zn polimetalne sulfidne mineralizacije u ležištu "Brskovo", utvrđeno je da je D.o.o. "North Mining" – Podgorica postupio po nalogu inspektora i uradilo Elaborat o proračunu i kategorizaciji rezervi olovo-cinkove polimetalne sulfidne rude u ležištu "Brskovo", sa stanjem 31.12.2013. godine. Inspektor je utvrdio da se Elaborat sastoji iz: Tekstualnog dijela (163 stranice kucanog teksta), Grafičke dokumentacije (201 grafički prilog) i Dokumentacionog materijala (12 priloga). Uvidom u Elaborat inspektor je utvrdio da su geološke rezerve olovo-cinkove polimetalne sulfidne rude u ležištu "Brskovo" računane u tri varijante: varijanta I sa graničnim sadržajem 1% Pb+Zn; varijanta II sa graničnim sadržajem 1,5 % Pb+Zn i varijanta III sa graničnim sadržajem 2% Pb+Zn, po osnovnoj metodi paralelnih vertikalnih profila. Inspektor je, takođe, utvrdio da u samom Elaboratu nije izvršeno bilansiranje rezervi, a isto će, pored ostalih faktora, u mnogome zavisi od izabrane metode otkopavanja, dubine zahvata (eksploatacionih faktora) i uspešnosti iskorišćenja pri koncentraciji rude (tehnoških faktora). Bilansiranje rezervi olovo-cinkove polimetalne sulfidne rude u ležištu "Brskovo" će se izvršiti kad se urade i Elaborati o proračunu i kategorizaciji rezervi olovo-cinkove polimetalne sulfidne rude u ležištima "Žuta Prla" i "Višnjica", u vidu zajedničke tehno-ekonomske ocjene.
- D.o.o. „North Mining” – Podgorica je, dana 31.12.2013. godine, dostavilo Ministarstvu ekonomije Elaborat o proračunu i kategorizaciji rezervi olovo-cinkove polimetalne sulfidne rude u ležištu „Brskovo“, stanje 31.12.2013. godine, radi njegovog pregleda i ovjere. Ministarstvo ekonomije je, rješavajući po zahtjevu D.o.o. „North Mining” – Podgorica, donijelo Rješenje, broj: 2607/2 od 30.12.2013. godine, o obrazovanju Komisije za tehničku kontrolu (reviziju) Elaborata o proračunu i kategorizaciji rezervi olovo-cinkove polimetalne sulfidne rude u ležištu „Brskovo“, stanje 31.12.2013. godine. Komisija za tehničku kontrolu (reviziju) Elaborata o proračunu i kategorizaciji rezervi olovo-cinkove polimetalne sulfidne rude u ležištu „Brskovo“, stanje 31.12.2013. godine, je izvršila pregled Elaborata i predložila Ministarstvu ekonomije da ovjeri geološke rezerve u Elaboratu, proračunatih u Varijanti I i datim u tabeli kako slijedi:

R.T./ Ležište	Kategorija rezervi	Geološke rezerve (t)	Srednje vrijednosti					Rezerve metala			
			Pb (%)	Zn (%)	Cu (%)	Ag (g/t)	Zm (t/m <sup>3</sup> )	Pb (t)	Zn (t)	Cu (t)	Ag (kg)
RT1 i RT2	B	4.903.743	1,85	2,28	0,13	20	3,110	90.980	111.935	6.256	96.233
	C1	2.533.703	1,74	2,07	0,13	22	3,102	44.118	52.446	3.332	54.689
	<b>B+C1</b>	<b>7.437.446</b>	<b>1,82</b>	<b>2,21</b>	<b>0,13</b>	<b>20</b>	<b>3,107</b>	<b>135.097</b>	<b>164.381</b>	<b>9.588</b>	<b>150.922</b>
KRT	C1	633.748	0,93	1,50	0,10	11	2,953	5.864	9.515	615	6.896
PRT	C1	69.794	0,87	1,58	0,13	11	3,149	608	1.100	91	768
BRSKOVO	B	4.903.743	1,85	2,28	0,13	20	3,110	90.980	111.935	6.256	96.233
	C1	3.237.245	1,56	1,95	0,12	19	3,074	50.589	63.061	4.038	62.353
	<b>B+C1</b>	<b>8.140.988</b>	<b>1,74</b>	<b>2,15</b>	<b>0,13</b>	<b>19</b>	<b>3,092</b>	<b>141.569</b>	<b>174.996</b>	<b>10.294</b>	<b>158.586</b>

**Prilog:** Zapisnik geološke inspekcije, broj: 0208-16/1 od 24.01.2014. godine, o pregledu realizacije detaljnih geoloških istraživanja Pb-Zn polimetalne sulfidne mineralizacije u ležištu "Brskovo".

### **Ležište "Višnjica":**

- Projektom geoloških istraživanja Pb-Zn polimetalne sulfidne mineralizacije u ležištima "Žuta Prla" i "Višnjica", koji je za potrebe D.o.o. "North Mining" – Podgorica uradila JU Zavod za geološka istraživanja – Podgorica, u periodu januar - februar 2012. godine, predviđeno je da se, u cilju utvrđivanja rezervi Pb-Zn polimetalne sulfidne mineralizacije u ležištu "Višnjica" i ispitivanju njihovog kvaliteta, realizuju sledeći radovi: geodetski radovi: lociranje 11 lokacija istražnih bušotina prije i snimanje kota i koordinata istih nakon njihovog završetka, po mogućnosti i trasiranje pristupnih puteva do lokacija bušotina; istražno bušenje: izvođenje 11 vertikalnih bušotine (bušotina V-001/12 dužine 95 m; bušotina V-002/12 dužine 130 m; bušotina V-003/12 dužine 80 m; bušotina V-004/12 dužine 90 m; bušotina V-005/12 dužine 110 m; bušotina V-006/12 dužine 95 m; bušotina V-007T/12 dužine 80 m; bušotina V-016/12 dužine 170 m; bušotina V-017/12 dužine 25 m; bušotina V-018T/12 dužine 140 m i bušotina V-020/12 dužine 160 m) ukupne dužine 1.005 m; terenski geološki radovi: praćenje istražnog bušenja - lociranje bušotina, nadzor i usmjeravanje; detaljno geološko i inženjerskogeološko kartiranje i oprobavanje jezgra (uzimanje oko 400 proba za hemijske analize na osnovne komponente olovo-cinkovog orudnjenja i uzimanje uzoraka za ostala laboratorijska ispitivanja – petrografska, rudno-mikroskopska, zapreminske i specifične mase i inženjerskogeološka ispitivanja stijene krovine, orudnjenja i podine) i tehnički prijem radova; kabinetski geološki radovi: proučavanje i obrada prethodnih rezultata istraživanja i izrada Izveštaja o izvršenim istraživanjima sa interpretacijom rezultata istraživanja, obradom grafičke dokumentacije, analizom korelacije prethodnih rezultata sa rezultatima novih istraživanja i ocjenom potrebe projektovanja vrsta i obima dopunskih geoloških istraživanja neophodnih za izradu Elaborata o klasifikaciji, kategorizaciji i proračunu rezervi olova i cinka u ležištu "Višnjica"; i laboratorijska ispitivanja: ispitivanja sastava i strukture (sedimentološko-petrografskih osobina) kompleksa vulkanogeno-sedimentnih stijena na 30 uzoraka; ispitivanje mineraloškog sastava (rudnomikroskopska

ispitivanja) sa paragenetskim osobinama rudne mineralizacije na 25 rudnih preparata; ispitivanje zapreminske mase i specifične težine sulfidne rude, podine i krovine na 25 uzoraka; ispitivanje kvaliteta sulfidne polimetalne mineralizacije na probama uzetim od jezgra bušotina (400 djelimičnih hemijskih analiza - određivanje sadržaja Pb, Zn i Cu i kompletne hemijske analize 10 kompozitnih proba, formiranih od najviše 10 kontinuirano uzetih proba – određivanje sadržaja za 18 elemenata, i to: Pb, Zn, Cu, Pb<sub>ox</sub>, Zn<sub>ox</sub>, As, Sb, Hg, Mn, Au, Ag, Bi, Cd, Ni, Co, In, Ga i FeS<sub>2</sub>); provjera pouzdanosti dobijenih rezultata pojedinačnih i kompozitnih analiza na 25 pojedinačnih i 5 kompozitnih proba metodom slučajnog izbora od pripremljenih duplikata; 5 spektrohemijskih analiza na preko 30 elemenata od uzoraka pripremljenih za kompozitne analize i ispitivanja fizičko-mehaničkih svojstava stijene na 15 uzoraka iz krovinskih i podinskih stijena i rudnih tijela – ispitivanje zapreminske mase, ispitivanje čvrstoće na pritisak i istezanje triaksijalnim ispitivanjima, ispitivanje kohezije i ugla unutrašnjeg trenja i proračun stabilnosti kosina.

- Uvidom u Rješenje Ministarstva ekonomije, broj: 01-546/2 od 08.03.2012. godine, kojim se odobrava izvođenje detaljnih geoloških istraživanja Pb-Zn polimetalne sulfidne mineralizacije u ležištima "Žuta Prla" i "Višnjica", prema revidovanom Projektu istraživanja, utvrđeno je, između ostalog, da je tačkom 10 Rješenja propisano da je koncesionar dužan da do 31.03.2013. godine dostavi Ministarstvu Izvještaj o rezultatima izvršenih istraživanja mineralne sirovine sulfidne polimetalne rude (Pb, Zn, Cu i FeS<sub>2</sub> i ostalih pratećih sulfida metala) u ležištima "Žuta Prla" i "Višnjica", sa prijedlogom daljih istraživačkih aktivnosti na predmetnim ležištima; a tačkom 11 Rješenja propisano da je ukoliko koncesionar, nakon izvedenih predmetnih istraživanja i obrade dobijenih podataka, odluči da ne izvodi dalja istraživanja u ležištima "Žuta Prla" i "Višnjica", dužan da do 31.12.2013. godine uradi Elaborat o klasifikaciji, kategorizaciji i proračunu rezervi mineralne sirovine sulfidne polimetalne rude (Pb, Zn, Cu i FeS<sub>2</sub> i ostalih pratećih sulfida metala) u ležištima "Žuta Prla" i "Višnjica" i preda ga Ministarstvu ekonomije radi njegovog pregleda i ovjere.
- Uvidom u zapisnike geološke inspekcije, od 24.05., 17.07. i 15.11.2012., kao i 25.04., 09.05. i 18.06.2013. godine, o pregledu terenskih radova koji su se izvodili na ležištu "Višnjica", po Projektu geoloških istraživanja Pb-Zn polimetalne sulfidne mineralizacije u ležištima "Žuta Prla" i "Višnjica", utvrđeno je da su završeni svi projektovani terenski istražni radovi.
- Uvidom u zapisnike geološke inspekcije, od 25.04. i od 18. i 19.06.2013. godine, o pregledu laboratorijskih i kabinetskih radova koji se izvode po Projektu geoloških istraživanja Pb-Zn polimetalne sulfidne mineralizacije u ležištima "Žuta Prla" i "Višnjica", u dijelu koji se odnosi na ležište "Višnjica", utvrđeno je da je, do vremena vršenja ovih inspeksijskih pregleda, realizovan značajan dio laboratorijskih radova, a otpočelo se i sa realizacijom kabinetskih geoloških radova – obradom dobijenih podataka. Zapisnikom inspektora, od 18. i 19.06.2013. godine, naloženo je Koncesionaru D.o.o. "North Mining" – Podgorica: da organizuje preostala laboratorijska ispitivanja na uzetim uzorcima; da organizuje obradu dobijenih podataka i izradu Elaborata o klasifikaciji, kategorizaciji i proračunu rezervi olova i cinka u ležištu "Višnjica", sa stanjem 31.12.2012. godine, kao i da nakon izrade Elaborata o klasifikaciji, kategorizaciji i proračunu rezervi olova i cinka u ležištu "Višnjica", sa stanjem 31.12.2012. godine, isti dostavi Ministarstvu ekonomije na pregled i ovjeru.

- Uvidom u Zapisnik geološke inspekcije, broj: 0208-17/1 od 27.01.2014. godine, o pregledu realizacije detaljnih geoloških istraživanja Pb-Zn polimetalične sulfidne mineralizacije u ležištu "Višnjica" utvrđeno je da su u periodu poslije navedenih inspekcijskih pregleda, realizovani sledeći laboratorijski i kabinetski radovi: izvršena su hemijska ispitivanja proba (i test uzoraka) od jezgra preostalih bušotina (425+42) (Izveštaji o izvršenim hemijskim analizama na 36 elemenata ACME Labs iz Vankuvera – Kanada su stavljeni na uvid); izvršeno je oprobavanje jezgra i ispitivanje zapreminske mase na 146 uzoraka (stavljen je na uvid Izveštaj o ispitivanju zapreminske mase na uzetim uzorcima koji je uradila JU Zavod za geološka istraživanja – Podgorica); izvršeno je detaljno inženjersko-geološko i hidrogeološko kartiranje i oprobavanje istražne bušotine V-20/12, a u bušotini je ugrađena pijezometarska konstrukcija; izvršena su fizičko-mehanička ispitivanja svojstava stijena na 12 uzoraka uzetih iz bušotine V-20/12 od strane Instituta za rudarstvo i metalurgiju – Laboratorija za geomehaniku – Bor (Izveštaj o geomehaničkim ispitivanjima uzoraka jezgra istražne bušotine V-20/12 je stavljen na uvid); uzeto je još 48 uzoraka za petrološke analize; završena su petrološka ispitivanja na uzetim uzorcima iz bušotina V-01/12, V-07T/12, V-16/12, V-18T/12 i V-20/12 od strane Prof. dr Dragana Milovanovića sa Rudarsko-geološkog fakulteta iz Beograda (Izveštaj o mikroskopskom pregledu uzoraka stijena je stavljen na uvid); uzeto je još 18 uzoraka za mineraloške (rudno-mikroskopske) analize; završena su mineraloška ispitivanja na uzetim uzorcima iz bušotina V-01/12, V-07T/12, V-16/12 i V-18T/12 od strane JU Zavod za geološka istraživanja – Podgorica (Izveštaj o mineraloškom ispitivanju polimetalično-sulfidne mineralizacije iz ležišta olova i cinka „Višnjica” – istražne bušotine: V-01/12, V-07T/12, V-16/12 i V-18T/12, je stavljen na uvid); po dobijanju rezultata laboratorijskih ispitivanja vršen je unos istih u digitalnom obliku u cilju stvaranja baze podataka; a pregledom kabinetskih radova, utvrđeno je da je u toku izrada grafičke dokumentacije (stubovi starih i novih istražnih bušotina sa rezultatima geološkog kartiranja i hemijskih analiza, geološki profili i profili za proračun rezervi Pb-Zn rude u ležištu "Višnjica", opšta geološka dokumentacija – geološke karte šireg i užeg prostora ležišta sa karakterističnim geološkim profilima), kao i pisanje poglavlja iz opšteg dijela Elaborata o rezervama.

**Prilog:** Zapisnik geološke inspekcije, broj: 0208-17/1 od 27.01.2014. godine, o pregledu realizacije detaljnih geoloških istraživanja Pb-Zn polimetalične sulfidne mineralizacije u ležištu "Višnjica".

### **Ležište "Žuta Prla":**

- Projektom geoloških istraživanja Pb-Zn polimetalične sulfidne mineralizacije u ležištima "Žuta Prla" i "Višnjica", koji je za potrebe D.o.o. "North Mining" – Podgorica uradila JU Zavod za geološka istraživanja – Podgorica, u periodu januar - februar 2012. godine, predviđeno je da se, u cilju utvrđivanja rezervi Pb-Zn polimetalične sulfidne mineralizacije u ležištu "Žuta Prla" i ispitivanju njihovog kvaliteta, realizuju sledeći radovi: geodetski radovi: geodetsko snimanje terena iznad otkopa, u razmjeri 1:1 000, i lociranje mjesta istražnih bušotina prije i snimanje kota i koordinata istih nakon njihovog završetka; istražno bušenje: izvođenje pet kosih bušotina u ukupnom obimu od 1.940 m (bušotina ŽP-001/12 dužine 410 m, bušotina ŽP-002/12 dužine 450 m, bušotina ŽP-003/12 dužine 300 m, bušotina ŽP-004/12 dužine 420 m i bušotina ŽP-

003a/12 dužine 360 m); terenski geološki radovi: praćenje istražnog bušenja - lociranje bušotina, nadzor i usmjeravanje; detaljno geološko i inženjerskogeološko kartiranje i oprobavanje jezgra (uzimanje od 900 do 1.135 proba za hemijske analize na osnovne komponente olovo-cinkovog orudnjenja i uzimanje uzoraka za ostala laboratorijska ispitivanja: petrografska, rudno-mikroskopska, zapreminske i specifične mase i inženjersko-geološka ispitivanja stijene krovine, orudnjenja i podine) i tehnički prijem radova; kabinetski geološki radovi: proučavanje i obrada prethodnih rezultata istraživanja i izrada periodičnih izvještaja o stanju i rezultatima istraživanja na osnovu preliminarnе obrade podataka do kojih će se doći realizacijom projektovanih geoloških istraživanja i izrada Izvještaja o izvršenim istraživanjima sa interpretacijom rezultata istraživanja, obradom grafičke dokumentacije, analizom korelacije prethodnih rezultata sa rezultatima novih istraživanja i ocjenom potrebe projektovanja vrsta i obima dopunskih geoloških istraživanja neophodnih za izradu Elaborata o klasifikaciji, kategorizaciji i proračunu rezervi olova i cinka u ležištu "Žuta Prla"; i laboratorijska ispitivanja: ispitivanja sastava i strukture (sedimentološko-petrografskih osobina) kompleksa vulkanogeno-sedimentnih stijena na 30 uzoraka; ispitivanje mineraloškog sastava (rudnomikroskopska ispitivanja) sa paragenetskim osobinama rudne mineralizacije na 20 rudnih preparata; ispitivanje zapreminske mase i specifične težine sulfidne rude, podine i krovine na 30 uzoraka; ispitivanje kvaliteta sulfidne polimetalne mineralizacije na probama uzetim od jezgra bušotina (915 do 1.135 djelimičnih hemijskih analiza - određivanje sadržaja Pb, Zn i Cu i kompletne hemijske analize na po 5 kompozitnih proba iz svakog tipa mineralizacije, formiranih od najviše 10 kontinuirano uzetih proba – određivanje sadržaja za 18 elemenata, i to: Pb, Zn, Cu, Pb<sub>ox</sub>, Zn<sub>ox</sub>, As, Sb, Hg, Mn, Au, Ag, Bi, Cd, Ni, Co, In, Ga i FeS<sub>2</sub>); provjera pouzdanosti dobijenih rezultata pojedinačnih i kompozitnih analiza na 25 pojedinačnih i 6 kompozitnih proba metodom slučajnog izbora od pripremljenih duplikata; 6 spektrometrijskih analiza na preko 30 elemenata od uzoraka pripremljenih za kompozitne analize i ispitivanja fizičko-mehaničkih svojstava stijene na 12 uzoraka iz krovinskih i podinskih stijena i rudnih tijela – ispitivanje zapreminske mase, ispitivanje čvrstoće na pritisak i istezanje triaksijalnim ispitivanjima, ispitivanje kohezije i ugla unutrašnjeg trenja i proračun stabilnosti kosina.

- Uvidom u zapisnike geološke inspekcije, od 18. i 19.06., 24.07., 05.09. i 08.11.2013. godine, o pregledu terenskih radova koji su se izvodili na ležištu "Žuta Prla", po Projektu geoloških istraživanja Pb-Zn polimetalne sulfidne mineralizacije u ležištima "Žuta Prla" i "Višnjica", utvrđeno je da su, do vremena vršenja ovih inspeksijskih pregleda, bile završene kose bušotine ŽP-003a/12 i ŽP-003/12, a da je u toku izvođenje kosih bušotina ŽP-001/12 i ŽP-002/12. Bušotina ŽP-003a/12 je završena na dužini od 360,0 m, i ista je izvedena metodom bušenja sa jezgrovanjem na cijeloj dužini. Jezgro bušotine ŽP-003a/12 je propisno složeno u plastične sanduke sa poklopcima, a procenat izvađenog jezgra je preko 90. Izvršeno je detaljno geološko kartiranje izvađenog jezgra bušotine. Bušotina je od početka ušla u slabo mineralizovanu zonu, a tokom bušenja se prolazilo kroz masivnu sulfidnu rudu u intervalu od 155 do 175 m i od 190 do 275 m, a ista je završena u izmijenjenim silifikovanim krečnjacima sa slabom piritskom mineralizacijom. Jezgro bušotine ŽP-003a/12 je oprobavano na cijeloj dužini. Pregledom je utvrđeno da su probe spakovane u posebnim sanducima i iste su dopremljene u Laboratoriju za pripremu i hemijske analize. Bušotina ŽP-003a/12 je izvedena sa manjim odstupanjima od projektovanih elemenata (azimuta i ugla bušenja) - izvršeno je mjerenje devijacije bušotine, i to:

početni elementi azimut  $53^\circ$  i ugao bušenja  $-63^\circ$ ; na 50 m dužine azimut  $47,2^\circ$  i inklinacija  $-60,8^\circ$ ; na 100 m dužine azimut  $48,0^\circ$  i inklinacija  $-61,5^\circ$ ; na 150 m dužine azimut  $48,7^\circ$  i inklinacija  $-62,2^\circ$ ; na 200 m dužine azimut  $46,5^\circ$  i inklinacija  $-61,5^\circ$ ; na 250 m dužine azimut  $46,0^\circ$  i inklinacija  $-62,6^\circ$ ; na 308 m dužine azimut  $46,1^\circ$  i inklinacija  $-63,2^\circ$ ; a na 357 m dužine azimut  $46,4^\circ$  i inklinacija  $-63,6^\circ$ . Ukupno je uzeto tristotinečetrestetiri probe za hemijske analize na osnovne komponente olovo-cinkovog orudnjenja i uzimanje uzoraka za ostala laboratorijska ispitivanja – petrografska, rudno-mikroskopska, zapreminske i specifične mase. Oprobavani interval bušotine je od 1,0 do 360,0 m. Prilikom geološkog kartiranja jezgra bušotine uzeto je devetnaest uzoraka za petrološka ispitivanja, i to: uzorak sa dužine od 2,7 m; uzorak sa dužine od 7,5 m; uzorak sa dužine od 44,6 m; uzorak sa dužine od 58,6 m; uzorak sa dužine od 88,3 m; uzorak sa dužine od 102,3 m; uzorak sa dužine od 113,8 m; uzorak sa dužine od 132,5 m; uzorak sa dužine od 142,8 m; uzorak sa dužine od 154,2 m; uzorak sa dužine od 159,0 m; uzorak sa dužine od 171,8 m; uzorak sa dužine od 184,8 m; uzorak sa dužine od 204,6 m; uzorak sa dužine od 223,8 m; uzorak sa dužine od 247,3 m; uzorak sa dužine od 265,6 m; uzorak sa dužine od 298,8 m; i uzorak sa dužine od 345,1 m. Takođe je uzeto šesnaest uzoraka za rudnomikroskopska ispitivanja, i to: uzorak sa dužine od 7,5 m; uzorak sa dužine od 13,3 m; uzorak sa dužine od 58,6 m; uzorak sa dužine od 61,2 m; uzorak sa dužine od 102,3 m; uzorak sa dužine od 142,8 m; uzorak sa dužine od 154,2 m; uzorak sa dužine od 156,0 m; uzorak sa dužine od 171,8 m; uzorak sa dužine od 204,6 m; uzorak sa dužine od 211,0 m; uzorak sa dužine od 265,6 m; uzorak sa dužine od 279,0 m; uzorak sa dužine od 298,8 m; uzorak sa dužine od 307,4 m; i uzorak sa dužine od 321,3 m. Bušotina ŽP-003/12 je završena na dužini od 306,5 m, i ista je izvedena metodom bušenja sa jezgrovanjem na cijeloj dužini. Bušotina je primljena od strane stručnog nadzora. Jezgro bušotine ŽP-003/12 je propisno složeno u plastične sanduke sa poklopcima, a procenat izvađenog jezgra je preko 90. Izvršeno je detaljno geološko kartiranje izvađenog jezgra bušotine. Bušotina je od početka ušla u slabo mineralizovanu zonu, a tokom bušenja se prolazilo kroz masivnu sulfidnu rudu u intervalu od 225 do 305 m, a ista je završena u silifikovanim krečnjacima sa slabom piritom mineralizacijom. Jezgro bušotine ŽP-003/12 je oprobavano na cijeloj dužini. Pregledom je utvrđeno da su probe spakovane u posebnim sanducima i iste su dopremljene u Laboratoriju za pripremu i hemijske analize. Bušotina ŽP-003/12 je izvedena sa manjim odstupanjima od projektovanih elemenata (azimuta i ugla bušenja) - izvršeno je mjerenje devijacije bušotine, i to: početni elementi azimut  $56^\circ$  i ugao bušenja  $-58^\circ$ ; na 50 m dužine azimut  $50,1^\circ$  i inklinacija  $-58,3^\circ$ ; na 100 m dužine azimut  $50,6^\circ$  i inklinacija  $-59,1^\circ$ ; na 150 m dužine azimut  $51,2^\circ$  i inklinacija  $-60,6^\circ$ ; na 200 m dužine azimut  $53,0^\circ$  i inklinacija  $-61,2^\circ$ ; na 250 m dužine azimut  $53,5^\circ$  i inklinacija  $-60,0^\circ$ ; a na 297 m dužine azimut  $53,2^\circ$  i inklinacija  $-60,4^\circ$ . Iz mineralizovane zone je uzeto ukupno tristotinejedna proba za hemijske analize na osnovne komponente olovo-cinkovog orudnjenja i uzimanje uzoraka za ostala laboratorijska ispitivanja – petrografska, rudno-mikroskopska, zapreminske i specifične mase. Oprobavani interval bušotine je od 2,0 do 305,0 m. Pregledom je utvrđeno da su probe spakovane u posebnim sanducima i iste su dopremljene u Laboratoriju za pripremu i hemijske analize. Bušotina ŽP-001/12 je izvedena udarno-rotacionom metodom do dužine od 90,0 m, a nakon toga se nastavilo sa bušenjem sa jezgrovanjem. Bušotina ŽP-001/12 je bila izvedena do dužine od 174,4 m. Na ovoj dužini došlo je do zaglave pribora, pa je nadzorni organ donio odluku o ponavljanju bušenja, s tim što je bušotina pomjerena po profilu unazad oko 1,0 m i ista je bušena udarno-rotacionom metodom

do dužine od 150,0 m, a zatim se nastavilo metodom bušenja sa jezgrovanjem. Bušotini je data nova oznaka ŽP-001b/12. Bušotina je bušena metodom bušenja sa jezgrovanjem do dužine od 255,0 m, kada je došlo do kidanja pribora zbog izuzetne silifikacije i gubitka vode, pa je bušenje prekinuto na toj dužini. Nadzorni organ je donio odluku da se bušotina ponovi na sličan način, pomjeranjem bušotine unazad po profilu za 1,0 m, s tim da se ista izvede udarno-rotacionom metodom do dužine od 255,0 m, a zatim da se nastavi metodom bušenja sa jezgrovanjem. U toku inspekcijskog nadzora utvrđeno je da je na lokaciji predmetne bušotine dopremljena oprema (kompresor i obložne kolone) za ponavljanje bušotine udarno-rotacionim putem. Takođe je uvidom na terenu utvrđeno, da je do vremena vršenja inspekcijskog pregleda, bušotina ŽP-002/12 bila izvedena do dužine od 100,0 m. Bušotina je izvedena udarno-rotacionom metodom. Na ovoj dužini došlo je do prekida bušenja zbog kvara na bušačoj garnituri.

- Uvidom u Zapisnik geološke inspekcije, broj: 0208-18/1 od 28.01.2014. godine, o pregledu realizacije detaljnih geoloških istraživanja Pb-Zn polimetalne sulfidne mineralizacije u ležištu "Žuta Prla", utvrđeno je, između ostalog, da se, u toku 2013. godine, nakon završetka istražnog bušenja na ležištu "Višnjica", rekonstrukcije postojećeg puta do ležišta "Žuta Prla" i geodetskog lociranja elemenata bušenja na lokacijama bušotina ŽP-03/12 i ŽP-03a/12, otpočelo, sredinom juna, izvođenje ovih kosih istražnih bušotina. Zbog nepovoljne geološke sredine (ispucalost stijenske mase, intenzivna silifikacija i dr.) pojavili su se problemi sa gubitkom vode i isplake, što je zahtijevalo konstantnu dopremu vode kamionima sa udaljenosti oko 2,5 km. Ovakva situacija uzrokovala je česte zastoje i zaglave pribora. Po završetku bušotine ŽP-03a/12 u fazi mjerenja devijacije došlo je do kvara na sondi za mjerenje devijacije. Usljed nedostatka ovog pribora u Crnoj Gori i u regionu moralo se čekati na njegovo baždarenje u Engleskoj, što je proizvelo gubitak vremena od oko dva mjeseca i značajno kašnjenje u preseljenju na nove lokacije (bušača garnitura se, sa lokacije bušotine ŽP-03a/12, nije mogla preseliti na drugu lokaciju sve dok se ne izmjeri devijacija ove bušotine). Izrada pristupnih puteva do novih lokacija zahtijevala je prolaz kroz privatne posjede, rješavanje imovinskih odnosa, odšteta i dr., što je uslovalo ulazak u nepovoljan period sa kišama, konstantno održavanje puteva, te, uz nepovoljnu geološku sredinu, ponovo problem sa zaglavama u toku izvođenja kosih bušotina ŽP-001/12 (ŽP-001b/12) i ŽP-002/12, kao i gubitkom bušačkog pribora. Ulaskom u decembarske mrazove i stalnu potrebu za kamionskom dopremom vode za bušenje i mržnjenje iste, moralo se prekinuti bušenje. Na ležištu "Žuta Prla", u 2013. godini (sa ponovljenom bušotinom), izvedeno je 1.196,3 m bušenja, od kojih bez uzimanja jezgra 340 m. Da bi se dostigao projektovani obim bušenja na ovom ležištu potrebno je izbušiti još oko 840 m sa jezgrovanjem i 250 m bez uzimanja jezgra (završiti kose bušotine ŽP-001b/12 i ŽP-002/12 do projektovanih dužina od 410 i 450 m, kao i izvesti kosu bušotinu ŽP-004/12 do dužine od 420 m). Radi ispitivanja hemijskog sastava od jezgra istražnih bušotina uzeto je 789 proba (344 probe od jezgra bušotine ŽP-003a/12; 301 proba od jezgra bušotine ŽP-003/12; 59 proba iz bušotine ŽP-001/12 i 85 proba iz bušotine ŽP-001b/12). Jezgro bušotina je polovljeno i polovina se čuva u depou u Mojkovcu. Na drugoj polovini jezgra izvršena je priprema proba za hemijske analize u laboratoriji Rudarskog instituta u Boru. Na 645 proba jezgra istražnih bušotina ŽP-003a/12 i ŽP-003/12 urađene su hemijske analize na 36 elemenata u ACME laboratoriji u Vankuveru – Kanada, a Izvještaji o izvršenim

hemijskim ispitivanjima su stavljeni na uvid. Izvršeno je polovljenje jezgra bušotina ŽP-001/12 i ŽP-001b/12, a polovina jezgra se nalazi na pripremi u laboratoriji Rudarskog instituta u Boru.

**Prilog:** Zapisnik geološke inspekcije, broj: 0208-18/1 od 28.01.2014. godine, o pregledu realizacije detaljnih geoloških istraživanja Pb-Zn polimetalne sulfidne mineralizacije u ležištu "Žuta Prla".

### **Ležište "Igrišta":**

- Shodno članu 1 Aneksa 2 ugovora, Koncesinar bio dužan: da do 01.05.2013. godine izradi tehničku dokumentaciju - projekat istraživanja na osnovu kojeg će pribaviti odobrenja, dozvole i saglasnosti za ispunjavanje uslova za izvođenje detaljnih geoloških istraživanja na ležištu „Igrišta“; da u toku 2013. godine izvede detaljna geološka istraživanja na ležištu „Igrišta“; a da do 31.12.2013. godine uradi Elaborat o klasifikaciji, kategorizaciji i proračunu rezervi sulfidne polimetalne rude (Pb, Zn, Cu, FeS<sub>2</sub> i ostalih pratećih sulfida metala) u ležištu „Igrišta“ i da isti preda Ministarstvu ekonomije na pregled i ovjeru.

Koncesionar D.o.o. „North Mining“ – Podgorica nije, do sada, uradio tehničku dokumentaciju – projekat istraživanja na osnovu kojeg je trebalo da pribavi odobrenja, dozvole i saglasnosti za ispunjavanje uslova za izvođenje detaljnih geoloških istraživanja na ležištu „Igrišta“, a samim tim nije ni izvodio istraživanja na ovom ležištu.

### **II Zahtjev kcesionara DOO „North Mining“ za izmjenu Ugovora o koncesiji**

U Zahtjevu D.o.o. „North Mining“ - Podgorica za izmjenu Ugovora o koncesiji za detaljna geološka istraživanja i eksploataciju sulfidne polimetalne rude (Pb, Zn, Cu, FeS<sub>2</sub> i ostalih pratećih sulfida metala) na istražno-eksploatacionom prostoru bivšeg rudnika „Brskovo“ kod Mojkovca, zavedenom u arhivi Ministarstva ekonomije pod brojem: 07-131/2 od 06.02.2014. godine, navedeno je da je inicijativa za izmjenu Ugovora pokrenuta u skladu sa članom 46 Ugovora o koncesiji.

U predmetnom zahtjevu D.o.o. „North Mining“ – Podgorica navodi da, u skladu sa članom 13 stav 2 Ugovora o koncesiji, dinamika obezbjeđenja novčanih sredstava za finansiranje koncesije mora biti u skladu sa rokovima, koje je koncesionar Ugovorom prihvatio, i to: u prvoj, drugoj i trećoj godini koncesije treba finansirati izradu geološke dokumentacije i izvođenje detaljnih geoloških istraživanja na istraženim i neistraženim ležištima, izvršiti pripremu i otvaranje ležišta „Žuta Prla“, „Višnjica“, „Igrišta“ i „Brskovo“ i instaliranje postojenja i opreme i početak proizvodnje na istim.

U predmetnom zahtjevu D.o.o. „North Mining“ - Podgorica navodi i da će potrebna finansijska sredstva u fazi detaljnih geoloških istraživanja, pripreme i otvaranja ležišta biti veća u odnosu na ponuđena u postupku dobijanja predmetne koncesije.

U Zahtjevu Koncesionar traži izmjenu Ugovora o koncesiji, kako slijedi:

- U dijelu „**Iznos i modalitet garancija za izvršenje Ugovora**“ na način **što bi stav 4 člana 14 Ugovora**, umjesto „Koncesionar je dužan da obezbijedi izmijenjenu bankarsku garanciju, sa tekstom kao u Prilogu 2 ovog Ugovora, u iznosu od 500.000,00 € 12 mjeseci od dana dostavljanja prve garancije, nakon čega se bankarska garancija iz prethodnog stava smatra povučenom“, **glasio:** „Koncesionar je dužan obezbijediti izmijenjenu bankarsku garanciju sa tekstom kao u Prilogu 2 ovog Ugovora, u iznosu od 500.000,00 € 48 mjeseci od dana dostavljanja prve garancije, odnosno, u četvrtoj godini koncesije kada je predviđen početak eksploatacije, nakon čega se bankarska garancija iz prethodnog stava smatra povučenom“.

D.o.o. „North Mining“ - Podgorica u Zahtjevu navodi da bi sredstva od 300.000,00 €, koja bi od 2012. do 2015. godine bili dužni položiti u banku za garanciju uz raspoloživih 200.000,00 €, što čini ukupno 500.000,00 €, usmjerili u fazu istraživanja, pripreme i otvaranja ležišta.

- U dijelu „**Trajanje pripremnih radnji i trajanje koncesije**“ traži se izmjena stava 4 člana 1 Aneksa 2 ugovora o koncesiji, tako da isti glasi: „koncesionar je dužan da u toku 2012, 2013 i 2014. godine izvede detaljna geološka istraživanja na ležištima „Višnjica“, i „Žuta Prla“, a da do 31.12.2014. godine uradi elaborate o klasifikaciji, kategorizaciji i proračunu rezervi sulfidne polimetalne rude (Pb, Zn, Cu, FeS<sub>2</sub> i ostalih pratećih sulfida metala) na ležištima „Višnjica“, i „Žuta Prla“ sa lokalnosti Razvršje i preda ministarstvu na pregled i ovjeru“.

U predmetnom Zahtjevu D.o.o. „North Mining“ – Podgorica navodi da su u proračun rezervi umjesto ležišta „Igrišta“ uključili lokalnost „Razvršje“, za koju će zajedno sa „Žutim Prlama“ biti urađen Elaborat o rezervama, kao i da će ležište „Igrišta“ biti predmet geoloških istraživanja u narednom periodu u okviru potencijalnih prostora.

U Zahtjevu je navedeno da je u ugovorenom roku dostavljena bankarska garancija, shodno članu 14 stav 3 Ugovora o koncesiji, u iznosu od 200.000,00 €, kao i da je uplaćena jednokratna koncesiona naknada za detaljna geološka istraživanja u iznosu od 40.000,00 €. Napomenuto je i da je predat Elaborat o klasifikaciji, kategorizaciji i proračunu rezervi sulfidne polimetalne rude (Pb, Zn, Cu, FeS<sub>2</sub> i ostalih pratećih sulfida metala) u ležištu „Brskovo“, stanje 31.12.2013. godine.

- U Dinamičkom planu realizacije istraživačkih i projektantskih aktivnosti u području bivšeg rudnika „Brskovo“, koji je uz zahtjev dostavio Koncesionar „North Mining“ d.o.o. - Podgorica, br. 08-2014 od 17.02.2014. godine, navedeni su traženi rokovi za predaju elaborata o klasifikaciji, kategorizaciji i proračunu rezervi sulfidne polimetalne rude (Pb, Zn, Cu, FeS<sub>2</sub> i ostalih pratećih sulfida metala) predmetnih ležišta Ministarstvu ekonomije na pregled i ovjeru. Za ležište „Višnjica“ traži se rok predaje elaborata do 01.08.2014. godine, a za ležište „Žuta Prla“ do 31.12.2014. godine.

U dopisu je navedeno da vrijednost uloženi sredstava u geološka istraživanja do 15.02.2014. godine iznosi 2,7 miliona eura. Sva sredstva pristigla su od osnivača „Balamara Resources Limited“ – Australija.

### **III Na osnovu izvršenog uvida u raspoloživu dokumentaciju Komisija konstatuje sljedeće:**

#### **Ležište „Brskovo“:**

D.o.o. „North Mining“ – Podgorica je na ležištu „Brskovo“ realizovalo sledeće radove:

- urađen je Projekat geoloških istraživanja Pb-Zn polimetalne mineralizacije u ležištu „Brskovo“;
- dobijeno je Odobrenje za izvođenje radova po Projektu geoloških istraživanja Pb-Zn polimetalne mineralizacije u ležištu „Brskovo“;
- izvedeni su svi projektovani terenski, laboratorijski i kabinetski radovi;
- urađen je Aneks Projekta geoloških istraživanja Pb-Zn polimetalne mineralizacije u ležištu „Brskovo“;
- dobijeno je Odobrenje za izvođenje radova po Aneksu Projekta geoloških istraživanja Pb-Zn polimetalne mineralizacije u ležištu „Brskovo“;
- izvedeni su svi projektovani terenski, laboratorijski i kabinetski radovi;
- urađen je Elaborat o proračunu i kategorizaciji rezervi olovo-cinkove polimetalne sulfidne rude u ležištu „Brskovo“, stanje 31.12.2013. godine;
- Elaborat o proračunu i kategorizaciji rezervi olovo-cinkove polimetalne sulfidne rude u ležištu „Brskovo“, stanje 31.12.2013. godine, je predat Ministarstvu ekonomije na pregled i ovjeru i
- izvršena je tehnička kontrola (revizija) Elaborata o proračunu i kategorizaciji rezervi olovo-cinkove polimetalne sulfidne rude u ležištu „Brskovo“, stanje 31.12.2013. godine.

**D.o.o. „North Mining“ – Podgorica je na ležištu „Brskovo“ izvršilo sve radove predviđene Ugovorom o koncesiji.**

#### **Ležište „Višnjica“:**

D.o.o. „North Mining“ – Podgorica je na ležištu „Višnjica“ realizovalo sljedeće radove:

- urađen je Projekat geoloških istraživanja Pb-Zn polimetalne sulfidne mineralizacije u ležištima „Žuta Prla“ i „Višnjica“;
- dobijeno je Odobrenje za izvođenje radova po Projektu geoloških istraživanja Pb-Zn polimetalne sulfidne mineralizacije u ležištima „Žuta Prla“ i „Višnjica“;
- izvedeni su svi projektovani terenski i laboratorijski radovi i
- u toku je izrada grafičke dokumentacije i izrada Elaborata o klasifikaciji, kategorizaciji i proračunu rezervi sulfidne polimetalne rude (Pb, Zn, Cu, FeS<sub>2</sub> i ostalih pratećih sulfida metala) u ležištu „Višnjica“, stanje 31.12.2013. godine.

D.o.o. „North Mining“ – Podgorica na ležištu „Višnjica“ nije izvršilo sve radove predviđene Ugovorom o koncesiji, tj. nije uradilo Elaborat o klasifikaciji, kategorizaciji i proračunu rezervi sulfidne polimetalne rude (Pb, Zn, Cu, FeS<sub>2</sub> i ostalih pratećih sulfida metala) u ležištu „Višnjica“, stanje 31.12.2013. godine, i isti dostavilo Ministarstvu ekonomije na pregled i ovjeru.

Rok za predaju Elaborata na pregled i ovjeru, shodno članu 2 Aneksa 2 ugovora, je bio 31.12.2013. godine.

Imajući u vidu navedeno, neophodno je da Koncesionar, u što kraćem roku, završi Elaborat o klasifikaciji, kategorizaciji i proračunu rezervi sulfidne polimetalne rude (Pb, Zn, Cu, FeS<sub>2</sub> i ostalih pratećih sulfida metala) u ležištu „Višnjica“, stanje 31.12.2013. godine, i da isti preda Ministarstvu ekonomije na pregled i ovjeru. Komisija predlaže da se kao rok za predaju Elaborata o klasifikaciji, kategorizaciji i proračunu rezervi sulfidne polimetalne rude (Pb, Zn, Cu, FeS<sub>2</sub> i ostalih pratećih sulfida metala) u ležištu „Višnjica“, odredi 01.06.2014. godine.

### **Ležište „Žuta Prla“:**

D.o.o. „North Mining“ – Podgorica je na ležištu „Žuta Prla“ realizovalo sljedeće radove:

- urađen je Projekat geoloških istraživanja Pb-Zn polimetalne sulfidne mineralizacije u ležištima „Žuta Prla“ i „Višnjica“;
- dobijeno je Odobrenje za izvođenje radova po Projektu geoloških istraživanja Pb-Zn polimetalne sulfidne mineralizacije u ležištima „Žuta Prla“ i „Višnjica“;
- izvedene su dvije bušotine (projektovano je izvođenje pet bušotina), a u toku je izvođenje dvije bušotine, čije izvođenje je prekinuto zbog loših vremenskih uslova i
- završen je jedan dio laboratorijskih radova.

D.o.o. „North Mining“ – Podgorica na ležištu „Žuta Prla“ nije izvršilo sve radove predviđene Ugovorom o koncesiji, tj. nije završilo sve projektovane terenske, laboratorijske i kabinetske radove i nije uradilo Elaborat o klasifikaciji, kategorizaciji i proračunu rezervi sulfidne polimetalne rude (Pb, Zn, Cu, FeS<sub>2</sub> i ostalih pratećih sulfida metala) u ležištu „Žuta Prla“, stanje 31.12.2013. godine, i isti dostavilo Ministarstvu ekonomije na pregled i ovjeru. Rok za predaju Elaborata na pregled i ovjeru, shodno članu 1 Aneksa 2 ugovora, je bio 31.12.2013. godine. Započeti radovi na preostalim projektovanim bušotinama, za sada, su prekinuti. Zbog nepovoljne geološke sredine (ispucalost stijenske mase, intenzivna silifikacija) pojavili su se problemi sa gubitkom vode i isplake što je zahtijevalo stalnu dopremu vode kamionima sa udaljenosti od oko 2,5 km. Ovakva situacija uzrokovala je česte zastoje i zaglave pribora. Po završetku jedne bušotine, u fazi mjerenja devijacije, došlo je do kvara na sondi za mjerenje devijacije. Naprijed navedeni problemi i njihovo rješavanje, usloveli su ulazak u nepovoljan, za terenske radove, jesenji i zimski period, uz nepovoljnu geološku sredinu, ponovni problem sa zaglavama i gubitkom pribora.

Komisija smatra da je neophodno da se terenski radovi (istražno bušenje) nastave, nakon završetka istražnog bušenja potrebno je izvesti laboratorijska ispitivanja na uzorcima, izvršiti obradu dobijenih podataka i uraditi Elaborat o klasifikaciji, kategorizaciji i proračunu rezervi sulfidne polimetalne rude (Pb, Zn, Cu, FeS<sub>2</sub> i ostalih pratećih sulfida metala) u ležištu „Žuta Prla“, stanje 31.12.2013. godine, i isti dostaviti Ministarstvu ekonomije na pregled i ovjeru. Komisija predlaže da se kao rok za predaju Elaborata o klasifikaciji, kategorizaciji i proračunu rezervi sulfidne polimetalne rude (Pb, Zn, Cu, FeS<sub>2</sub> i ostalih pratećih sulfida metala) u ležištu „Žuta Prla“, odredi 01.11.2014. godine.

### **Ležište „Igrišta“:**

D.o.o. „North Mining“ – Podgorica na ležištu „Igrišta“ nije vršio detaljna geološka istraživanja, odnosno, nije postupio shodno članu 7 Ugovora. Na osnovu odredbi Aneksa 2 ugovora, Koncesionar je bio dužan: da do 01.05.2013. godine izradi tehničku dokumentaciju - projekat istraživanja na osnovu kojeg će pribaviti odobrenja, dozvole i saglasnosti za ispunjavanje uslova za izvođenje detaljnih geoloških istraživanja na ležištu „Igrišta“; da u toku 2013. godine izvede detaljna geološka istraživanja na ležištu „Igrišta“; a da do 31.12.2013. godine uradi Elaborat o klasifikaciji, kategorizaciji i proračunu rezervi sulfidne polimetalne rude (Pb, Zn, Cu, FeS<sub>2</sub> i ostalih pratećih sulfida metala) u ležištu „Igrišta“ i da isti preda Ministarstvu ekonomije na pregled i ovjeru. Kao razlog nepostupanja u skladu sa ugovornom obavezom, Koncesionar navodi geološke uslove, način zalijeganja i dubinu na kojoj se nalazi ležište „Igrišta“. Shodno navedenom, Koncesionar predlaže da se istraživanja ležišta „Igrišta“ obuhvate Projektom istraživanja potencijalnih prostora. Umjesto ležišta „Igrišta“, Koncesionar planira da uključi lokalnost „Razvršje“, za koju će, zajedno sa ležištem „Žuta Prla“ biti urađen Elaborat o rezervama.

Komisija smatra da se zahtjevu koncesionara za uključivanje ležišta „Igrišta“ u Projekat istraživanja nedovoljno istraženih prostora ne može udovoljiti. Prevažodno, ležište „Igrišta“ je u Koncesionom elaboratu definisano kao ležište koje je istraženo, odnosno ležište na kojem su u prethodnom periodu vršena istraživanja i utvrđene rezerve. Obim minimalne ugovorene godišnje eksploatacije od 250.000 tona Pb-Zn rude je predložen od strane koncesionara, uzimajući u obzir i rezerve ležišta „Igrišta“. Ugovorom i Aneksom 2 ugovora je jasno definisana obaveza koncesionara da na ležištu „Igrišta“ izvede detaljna geološka istraživanja i da uradi elaborat o klasifikaciji, kategorizaciji i proračunu rezervi sulfidne polimetalne rude (Pb, Zn, Cu i FeS<sub>2</sub> i ostalih pratećih sulfida metala). Komisija predlaže da se Koncesionaru odredi rok da do 01.06.2014. godine izradi tehničku dokumentaciju - projekat istraživanja, na osnovu kojeg će pribaviti odobrenja, dozvole i saglasnosti za ispunjavanje uslova, u skladu sa zakonom, za izvođenje detaljnih geoloških istraživanja na ležištu „Igrišta“, i da do 31.12.2014. godine izvede detaljna geološka i uradi Elaborat o klasifikaciji, kategorizaciji i proračunu rezervi sulfidne polimetalne rude (Pb, Zn, Cu i FeS<sub>2</sub> i ostalih pratećih sulfida metala) u ležištu „Igrišta“, koji je dužan da preda ministarstvu nadležnom za rudarstvo i geološka istraživanja na pregled i ovjeru.

Komisija, takođe, smatra da koncesionar na lokalnosti „Razvršje“ može izvoditi detaljna geološka istraživanja, odnosno, da može za ovu lokalnost izraditi tehničku dokumentaciju - projekat istraživanja, na osnovu kojeg će pribaviti odobrenja, dozvole i saglasnosti za ispunjavanje uslova, u skladu sa zakonom, za izvođenje detaljnih geoloških istraživanja, a rezultate istraživanja da prikaže u elaboratu o klasifikaciji, kategorizaciji i proračunu rezervi sulfidne polimetalne rude (Pb, Zn, Cu i FeS<sub>2</sub> i ostalih pratećih sulfida metala) ove lokalnosti. Koncesionar je bio u obavezi da do kraja četvrte godine trajanja koncesije (10. decembar 2014. godine) izvrši detaljna geološka istraživanja na nedovoljno istraženim ležištima. Koncesionar još nije pristupio izvršavanju navedene ugovorene obeveze definisane članom 8 Ugovora.

### **Garancija za dobro izvršavanje ugovornih obaveza:**

Članom 14 Ugovora o koncesiji je definisano da je koncesionar dužan da ministarstvu nadležnom za rudarstvo i geološka istraživanja obezbijedi bankarsku garanciju u iznosu od 500.000,00 € na ime valjanog izvršenja ugovornih obaveza, na način što će se ista u cjelosti ili djelimično realizovati u slučaju prestanka ovog Ugovora (osim, ako je do prestanka važenja ovog Ugovora došlo zbog isteka vremena na koje je koncesija data), raskida Ugovora (ukoliko je do raskida došlo krivicom Koncesionara), kao i u svim drugim slučajevima koji se odnose na valjano izvršenje Ugovora.

Istim članom je definisano da je Koncesionar dužan da za prvu godinu trajanja Ugovora o koncesiji dostavi bankarsku garanciju na iznos od 200.000,00 €, s tim da će nakon isteka 12 mjeseci računajući od dana dostavljanja, obezbijediti novu bankarsku garanciju u iznosu od 500,000.00 €.

Aneksom 1 ugovora o koncesiji rok za dostavljanje bankarske garancije u iznosu od 500.000,00 € je prolongiran na 36 mjeseci (tri godine). Nakon toga, Aneksom 2 ugovora uveden je novi član 14a kojim je definisano da je Koncesionar dužan da obnovi bankarsku garanciju na iznos od 200.000,00 €, sa rokom važenja do 10. februara 2014. godine, nakon čega je dužan dostaviti bankarsku garanciju u iznosu od 500.000,00 €. Novim zahtjevom Koncesionar traži prolongiranje dostavljanja bankarske garancije od 500.000,00 €, na način što bi istu dostavio nakon 48 mjeseci od dana dostavljanja prve bankarske garancije, odnosno traži se produžavanje roka za dostavljanje bankarske garancije od 500.000,00 € za još 12 mjeseci.

Koncesionar je prethodno dostavio Ministarstvu ekonomije bankarsku garanciju sa rokom važenja do 20.02.2014. godine.

Komisija smatra da je neophodno izvršiti izmjene člana 14 Ugovora na način što bi se Koncesionaru omogućilo da produži trajanje bankarske garancije od 200.000,00 € na period do 20.01.2015. godine, što je Koncesionar samoinicijativno već i uradio, s tim da bi Koncesionar 15 dana prije isteka roka trajanja bankarske garancije od 200,000.00 € bio dužan dostaviti bankarsku garanciju na iznos od 500,000.00 € .

Komisija konstatuje da, ukoliko se zaključi Aneks 3 ugovora, rok trajanja koncesije od 30 godina, a koji je utvrđen članom 6 Ugovora, ne treba mijenjati.

## **ZAKLJUČAK**

Na osnovu svega iznijetog Komisija predlaže Ministarstvu ekonomije da se uradi Aneks 3 ugovora o koncesiji za detaljna geološka istraživanja i eksploataciju sulfidne polimetalične rude (Pb, Zn, Cu, FeS<sub>2</sub> i ostalih pratećih sulfida metala) na istražno-eksploatacionom prostoru bivšeg rudnika „Brskovo“ kod Mojkovca i da se Aneksom 3 ugovora promijeni član 7 i član 14 osnovnog Ugovora, na sljedeći način:

## Član 1

**U Ugovoru o koncesiji za detaljna geološka istraživanja i eksploataciju sulfidne polimetalne rude (Pb, Zn, Cu, FeS<sub>2</sub> i ostalih pratećih sulfida metala) na istražno-eksploatacionom prostoru bivšeg rudnika „Brskovo“ kod Mojkovca, koji su zaključili Vlada Crne Gore i D.o.o. „North Mining“ – Podgorica, dana 10. decembra 2010. godine (u daljem tekstu: Ugovor), član 7 mijenja se i glasi:**

„Koncesionar je dužan da do 01.06.2014. godine uradi Elaborat o klasifikaciji, kategorizaciji i proračunu rezervi sulfidne polimetalne rude (Pb, Zn, Cu i FeS<sub>2</sub> i ostalih pratećih sulfida metala) u ležištu „Višnjica“ i da isti preda ministarstvu nadležnom za rudarstvo i geološka istraživanja na pregled i ovjeru.

Koncesionar je dužan da do 01.11.2014. godine završi detaljna geološka istraživanja na ležištu „Žuta Prla“, uradi Elaborat o klasifikaciji, kategorizaciji i proračunu rezervi sulfidne polimetalne rude (Pb, Zn, Cu i FeS<sub>2</sub> i ostalih pratećih sulfida metala) u ležištu „Žuta Prla“ i da isti preda ministarstvu nadležnom za rudarstvo i geološka istraživanja na pregled i ovjeru.

Koncesionar je dužan da do 01.06.2014. godine izradi tehničku dokumentaciju – projekat istraživanja, na osnovu kojeg će pribaviti odobrenja, dozvole i saglasnosti za ispunjavanje uslova, u skladu sa zakonom, za izvođenje detaljnih geoloških istraživanja na ležištu „Igrišta“, da izvede detaljna geološka i uradi Elaborat o klasifikaciji, kategorizaciji i proračunu rezervi sulfidne polimetalne rude (Pb, Zn, Cu i FeS<sub>2</sub> i ostalih pratećih sulfida metala) u ležištu „Igrišta“, koji je dužan da preda ministarstvu nadležnom za rudarstvo i geološka istraživanja na pregled i ovjeru do 31.12.2014. godine“.

## Član 2

**Član 14 Ugovora mijenja se i glasi:**

„Koncesionar je dužan da ministarstvu nadležnom za rudarstvo i geološka istraživanja dostavi bankarsku garanciju na ime valjanog izvršenja ugovornih obaveza, na način što će se ista u cjelosti ili djelimično realizovati u slučaju prestanka ovog Ugovora (osim, ako je do prestanka važenja ovog Ugovora došlo zbog isteka vremena na koje je koncesija data), raskida Ugovora (ukoliko je do raskida došlo krivicom Koncesionara), kao i u svim drugim slučajevima koji se odnose na valjano izvršenje Ugovora.

Nezavisno od realizacije bankarske garancije i visine iznosa naplaćene istom, Koncedent ima pravo na punu naknadu štete od Koncesionara, koju je isti prouzrokovao svojom krivicom, odnosno, nepoštovanjem odredbi ovog Ugovora.

U skladu sa stavom 1 ovog člana, Koncesionar je dužan da dostavi ministarstvu nadležnom za rudarstvo i geološka istraživanja bankarsku garanciju naplativu na prvi poziv bez prigovora, u

iznosu od 200.000,00 €, sadržaja kao u Prilogu 1 Aneksa 3 ugovora, sa rokom važenja do 20.01.2015. godine.

Koncesionar je dužan da dostavi ministarstvu nadležnom za rudarstvo i geološka istraživanja obnovljivu bankarsku garanciju naplativu na prvi poziv bez prigovora, sa tekstom kao u Prilogu 2 Aneksa 3 ugovora, u iznosu od 500.000,00 €, najkasnije 15 dana prije isteka roka važenja bankarske garancije iz stava 3 ovog člana.

Koncesionar će, ukoliko detaljna geološka istraživanja na ležištima „Žuta Prla“, „Višnjica“, „Igrišta“ i „Brskovo“, odnosno, ako se eksploatacija mineralne sirovine bude mogla vršiti u obimu od minimalno 250.000 tona godišnje za vrijeme perioda trajanja koncesije, vršiti obnavljanje godišnje bankarske garancije od 500.000,00 € iz stava 4 ovog člana, tokom čitavog perioda trajanja Ugovora, i to na način što će svaku narednu obnovljivu godišnju bankarsku garanciju dostavljati 15 dana prije isteka tekuće bankarske garancije.

Propuštanje Koncesionara da dostavi novu bankarsku garanciju u rokovima definisanim ovim članom smatraće se osnovom za aktiviranje tekuće bankarske garancije. Po dostavljanju nove bankarske garancije prethodna bankarska garancija će se vratiti koncesionaru.“

### **Član 3**

Član 14a Ugovora briše se.

U Podgorici, 04.03.2014. godine

#### **Komisija:**

**Vesna Vujačić, dipl. inž. geologije, predsjednik**

**Goran Vušović, dipl. inž. geologije, član**

**Nebojša Koprivica, dipl. inž. geologije, član**

**Radosav Čović, dipl. pravnik, član**

## **Predlog**

**Vlada Crne Gore – Ministarstvo ekonomije** (u daljem tekstu: koncedent), koju zastupa ministar dr Vladimir Kavarić, s jedne strane

i

**D.O.O. „North Mining“ – Podgorica** (u daljem tekstu: koncesionar), koje zastupa izvršni direktor Miloš Bošnjaković, s druge strane,

dana \_\_\_\_\_ 2014. godine, u Podgorici, zaključili su

### **A N E K S 3**

#### **Ugovora o koncesiji za detaljna geološka istraživanja i eksploataciju sulfidne polimetalne rude (Pb, Zn, Cu, FeS<sub>2</sub> i ostalih pratećih sulfida metala) na istražno-eksploatacionom prostoru bivšeg rudnika „Brskovo“ kod Mojkovca**

#### **Član 1**

U Ugovoru o koncesiji za detaljna geološka istraživanja i eksploataciju sulfidne polimetalne rude (Pb, Zn, Cu, FeS<sub>2</sub> i ostalih pratećih sulfida metala) na istražno-eksploatacionom prostoru bivšeg rudnika „Brskovo“ kod Mojkovca (u daljem tekstu: Ugovor), koji su zaključili Vlada Crne Gore i D.O.O. „North Mining“ - Podgorica, dana 10. decembra 2010.godine, član 7 mijenja se i glasi:

„Koncesionar je dužan da do 01.06.2014. godine uradi Elaborat o klasifikaciji, kategorizaciji i proračunu rezervi sulfidne polimetalne rude (Pb, Zn, Cu i FeS<sub>2</sub> i ostalih pratećih sulfida metala) u ležištu „Višnjica“ i da isti preda ministarstvu nadležnom za rudarstvo i geološka istraživanja na pregled i ovjeru.

Koncesionar je dužan da do 01.11.2014. godine završi detaljna geološka istraživanja na ležištu „Žuta Prla“, uradi Elaborat o klasifikaciji, kategorizaciji i proračunu rezervi sulfidne polimetalne rude (Pb, Zn, Cu i FeS<sub>2</sub> i ostalih pratećih sulfida metala) u ležištu „Žuta Prla“ i da isti preda ministarstvu nadležnom za rudarstvo i geološka istraživanja na pregled i ovjeru.

Koncesionar je dužan da do 01.06.2014. godine izradi tehničku dokumentaciju – projekat istraživanja, na osnovu kojeg će pribaviti odobrenja, dozvole i saglasnosti za ispunjavanje uslova, u skladu sa zakonom, za izvođenje detaljnih geoloških istraživanja na ležištu „Igrišta“, da izvede detaljna geološka i uradi Elaborat o klasifikaciji, kategorizaciji i proračunu rezervi sulfidne polimetalne rude (Pb, Zn, Cu i FeS<sub>2</sub> i ostalih pratećih sulfida metala) u ležištu „Igrišta“, koji je dužan da preda ministarstvu nadležnom za rudarstvo i geološka istraživanja na pregled i ovjeru do 31.12.2014. godine“.

#### **Član 2**

Član 14 Ugovora mijenja se i glasi:

„Koncesionar je dužan da ministarstvu nadležnom za rudarstvo i geološka istraživanja dostavi bankarsku garanciju na ime valjanog izvršenja ugovornih obaveza, na način što će se ista u cjelosti ili djelimično realizovati u slučaju prestanka ovog Ugovora (osim, ako je do prestanka važenja ovog Ugovora došlo zbog isteka vremena na koje je koncesija data), raskida Ugovora (ukoliko je do raskida došlo krivicom Koncesionara), kao i u svim drugim slučajevima koji se odnose na valjano izvršenje Ugovora.

Nezavisno od realizacije bankarske garancije i visine iznosa naplaćene istom, Koncedent ima pravo na punu naknadu štete od Koncesionara, koju je isti prouzrokovao svojom krivicom, odnosno, nepoštovanjem odredbi ovog Ugovora.

U skladu sa stavom 1 ovog člana Koncesionar je dužan da dostavi ministarstvu nadležnom za rudarstvo i geološka istraživanja bankarsku garanciju naplativu na prvi poziv bez prigovora, u iznosu od 200.000,00 €, sadržaja kao u Prilogu 1 Aneksa 3 ugovora, sa rokom važenja do 20.01.2015. godine.

Koncesionar je dužan da dostavi ministarstvu nadležnom za rudarstvo i geološka istraživanja obnovljivu godišnju bankarsku garanciju naplativu na prvi poziv bez prigovora, sa tekstom kao u Prilogu 2 Aneksa 3 ugovora, u iznosu od 500.000,00 €, najkasnije 15 dana prije isteka roka važenja bankarske garancije iz stava 3 ovog člana.

Koncesionar će, ukoliko detaljna geološka istraživanja na ležištima „Žuta Prla“, „Višnjica“, „Igrišta“ i „Brskovo“, odnosno, ako se eksploatacija mineralne sirovine bude mogla vršiti u obimu od minimalno 250.000 tona godišnje za vrijeme perioda trajanja koncesije, vršiti obnavljanje godišnje bankarske garancije od 500.000,00 € iz stava 4 ovog člana, tokom čitavog perioda trajanja Ugovora, i to na način što će svaku narednu obnovljivu godišnju bankarsku garanciju dostavljati 15 dana prije isteka tekuće bankarske garancije.

Propuštanje Koncesionara da dostavi novu bankarsku garanciju u rokovima definisanim ovim članom smatraće se osnovom za aktiviranje tekuće bankarske garancije. Po dostavljanju nove bankarske garancije prethodna bankarska garancija će se vratiti Koncesionaru.“

### **Član 3**

Član 14a Ugovora briše se.

### **Član 4**

Ovaj Aneks je sačinjen u 13 istovjetnih primjeraka od kojih po dva primjerka pripadaju ugovornim stranama, a po jedan primjerak Državnom tužiocu Crne Gore, Ministarstvu finansija, Poreskoj upravi, Upravi za nekretnine - područna jedinica Mojkovac i područna jedinica Bijelo Polje, Zaštitniku imovinsko-pravnih interesa Crne Gore, Upravi za inspeksijske poslove, Komisiji za koncesije i nadležnom sudu u Podgorici.

### **Član 5**

Ovaj Aneks stupa na snagu danom zaključivanja.

#### **Obrađivač:**

Vesna Vujačić, dipl.ing.geologije

**Generalni direktor Direktorata  
za rudarstvo i geološka istraživanja:**

mr Vladan Dubljević, dipl.ing geologije

**ZA KONCEDENTA**

**MINISTAR**

**dr Vladimir Kavarić**

**ZA KONCESIONARA**

**IZVRŠNI DIREKTOR**

**Miloš Bošnjaković**

**OBRAZAC BANKARSKE GARANCIJE ZA DOBRO IZVRŠENJE POSLA I ZAKUPNINU****Korisnik:**

Ministarstvo ekonomije  
Rimski trg 46  
Podgorica  
Crna Gora

**Bankarsku garanciju za dobro izvršenje posla i zakupninu**

Informisani smo da je [ponuđač] ili [ovlašćeni član konzorcijuma u ime ponuđača] (u daljem tekstu "Ponuđač") izabran kao prvorangirani Ponuđač u tenderskom postupku izbora Koncesionara i dodjele **koncesiji za detaljna geološka istraživanja i eksploataciju sulfidne polimetalne rude (Pb, Zn, Cu, FeS<sub>2</sub> i ostalih pratećih sulfida metala) na istražno-eksploatacionom prostoru bivšeg rudnika „Brskovo“ kod Mojkovca**

U skladu sa uslovima Tenderske dokumentacije i Ugovora, Koncesionar je obavezan da u roku od 60 dana od datuma potpisivanja **Ugovora o koncesiji za detaljna geološka istraživanja i eksploataciju sulfidne polimetalne rude (Pb, Zn, Cu, FeS<sub>2</sub> i ostalih pratećih sulfida metala) na istražno-eksploatacionom prostoru bivšeg rudnika „Brskovo“ kod Mojkovca** (u daljem tekstu „Ugovor“) obezbjedi Bankarsku garanciju za dobro izvršenje posla (u daljem tekstu "Garancija") u iznosu od 200.000,00 € (dvije stotine hiljada eura).

Mi [IME I ADRESA BANKE KOJA IZDAJE GARANCIJU], odričući se svih prava na prigovore, proteste ili odbranu od obaveze koja proizilazi iz Garancije, ovim neopozivo preuzimamo obavezu da Vam platimo, u roku od 5 radnih dana, ukoliko dobijemo Vaš zahtjev, maksimalan iznos od:

200.000,00 Eura (riječima:dvije stotine hiljada eura)

nakon što dobijemo vaš pismeni zahtjev za plaćanje i pismenu potvrdu da Koncesionar:

- nije izvršio istraživanja u roku predviđenom Članom 7 i 8 Ugovora, odnosno u produženom roku, odobrenom od strane Države Crne Gore, u skladu sa Ugovorom
- U roku od 12 mjeseci od dana dostavljanja ove Bankarske Garancije ne dostavi izmjenjenu Bankarsku garanciju na iznos od 500,000.00 €,
- Ne isplati jednokratnu koncesionu naknadu iz Člana 16 Ugovora, na način i u roku predviđen istim
- ne poštuje i krši odredbe Ugovora, kojim nepoštovanje i kršenje dovede do raskida Ugovora, u periodu do dostavljanja izmjenjene Bankarske Garancije na iznos od 500,000.00 €, kojom se ova garancija mijenja

U svrhu identifikacije vašeg zahtjeva za plaćanje i vaše potvrde, iste treba da budu dostavljene putem posrednika odnosno vaše poslovne banke uz potvrdu da su potpisi pravno valjani i obavezujući za vašu instituciju.

Potvrđujemo i prihvatamo da ne treba da nas obavijestite ni o kakvom razlogu za naplatu Garancije za dobro izvršenje posla i zakupninu, osim o razlozima koji su gore navedeni, niti da nam dostavite bilo kakav dokaz da imate pravo da naplatite ovu Garanciju.

Garancija će biti punovažno naplaćena samo ako se obaveštenje o naplati uputi na adresu:

[adresa Banke]

Garancija ostaje na snazi 24 (dvadeset četiri) mjeseca od dana potpisivanja Ugovora, odnosno do dostavljanja izmjenjene Bankarske Garancije na iznos od 500,000.00 €. Nakon isteka ovoga roka ova Garancija u potpunosti i automatski ističe, ukoliko do tada ne dobijemo vaš pismeni zahtjev i potvrdu, ili obavještenje da se ova Garancija može povući, iz razloga što je Ponuđač dostavio Garanciju za zakupninu, bez obzira da li nam ova Garancija bude vraćena ili ne.

Bilo kakav spor do koga dođe u vezi sa ovom Garancijom biće razriješen pred Privrednim sudom u Podgorici, uz primenu materijalnog i procesnog prava Crne Gore i Jednoobraznih Pravila za Garancije na prvi poziv broj 458, Međunarodne privredne komore u Parizu.

PEČAT BANKE

Potpis/ mjesto/ datum

## OBRAZAC BANKARSKE GARANCIJE ZA DOBRO IZVRŠENJE POSLA I ZAKUPNINU

**Korisnik:**

Ministarstvo ekonomije  
Rimski trg 46  
Podgorica  
Crna Gora

**Bankarsku garanciju za dobro izvršenje posla i zakupninu**

Informisani smo da je [ponuđač] ili [ovlašćeni član konzorcijuma u ime ponuđača] (u daljem tekstu "Ponuđač") izabran kao prvorangirani Ponuđač u tenderskom postupku izbora Koncesionara i dodjele **koncesiji za detaljna geološka istraživanja i eksploataciju sulfidne polimetalne rude (Pb, Zn, Cu, FeS<sub>2</sub> i ostalih pratećih sulfida metala) na istražno-eksploatacionom prostoru bivšeg rudnika „Brskovo“ kod Mojkovca**

U skladu sa uslovima Tenderske dokumentacije i Ugovora, Koncesionar je obavezan da 12 mjeseci od dana dostavljanja prve garancije za **Ugovor o koncesiji za detaljna geološka istraživanja i eksploataciju sulfidne polimetalne rude (Pb, Zn, Cu, FeS<sub>2</sub> i ostalih pratećih sulfida metala) na istražno-eksploatacionom prostoru bivšeg rudnika „Brskovo“ kod Mojkovca** (u daljem tekstu „Ugovor“) obezbjedi Bankarsku garanciju za dobro izvršenje posla (u daljem tekstu "Garancija") u iznosu od 500.000,00 € (pet stotina hiljada eura).

Mi [IME I ADRESA BANKE KOJA IZDAJE GARANCIJU], odričući se svih prava na prigovore, proteste ili odbranu od obaveze koja proizilazi iz Garancije, ovim neopozivo preuzimamo obavezu da Vam platimo, u roku od 5 radnih dana, ukoliko dobijemo Vaš zahtjev, maksimalan iznos od:

500.000,00 Eura (riječima:pet stotina hiljada eura)

nakon što dobijemo vaš pismeni zahtjev za plaćanje i pismenu potvrdu da Koncesionar:

- nije izvršio istraživanja u roku predviđenom Članom 7 i 8 Ugovora, odnosno u produženom roku, odobrenom od strane Države Crne Gore, u skladu sa Ugovorom
- Ne izvršava svoju obavezu obnavljanja ove Bankarske garancije na način i roku određenim Članom 14 stav 5 Ugovora
- ne poštuje i krši odredbe Ugovora, kojim nepoštovanje i kršenje dovede do raskida Ugovora, iz bilo kojeg od razloga predviđenih Članom 35 i 36

U svrhu identifikacije vašeg zahtjeva za plaćanje i vaše potvrde, iste treba da budu dostavljene putem posrednika odnosno vaše poslovne banke uz potvrdu da su potpisi pravno valjani i obavezujući za vašu instituciju.

Potvrđujemo i prihvatamo da ne treba da nas obavijestite ni o kakvom razlogu za naplatu Garancije za dobro izvršenje posla i zakupninu, osim o razlozima koji su gore navedeni, niti da nam dostavite bilo kakav dokaz da imate pravo da naplatite ovu Garanciju.

Garancija će biti punovažno naplaćena samo ako se obaveštenje o naplati uputi na adresu:

[adresa Banke]

Garancija ostaje na snazi 18 (osamnaest) mjeseci od dana potpisivanja Ugovora, odnosno do obnavljanja ove Bankarske Garancije u skladu sa Članom 14 stav 5 Ugovora. Nakon isteka

ovoga roka ova Garancija u potpunosti i automatski ističe, ukoliko do tada ne dobijemo vaš pismeni zahtjev i potvrdu, ili obavještenje da se ova Garancija može povući, iz razloga što je Ponuđač dostavio Garanciju za zakupninu, bez obzira da li nam ova Garancija bude vraćena ili ne.

Bilo kakav spor do koga dođe u vezi sa ovom Garancijom biće razriješen pred Privrednim sudom u Podgorici, uz primenu materijalnog i procesnog prava Crne Gore i Jednoobraznih Pravila za Garancije na prvi poziv broj 458, Međunarodne privredne komore u Parizu.

PEČAT BANKE

Potpis/ mjesto/ datum