



**MINISTARSTVO RUDARSTVA, NAFTE I GASA**

**K O N C E S I O N I   A K T**

**O LOKALITETU NEMETALIČNE MINERALNE SIROVINE TEHNIČKO-GRAĐEVINSKOG  
KAMENA (ŠLJUNKA I PIJESKA GLACIJALNOG PORIJEKLA) "RAŽANO POLJE 2", OPŠTINA  
ŽABLJAK**

**Podgorica, januar 2025.**

## OPŠTI PODACI O KONCESIONOM AKTU

### Naziv Koncesionog akta:

**Koncesioni akt o lokalitetu nemetalične mineralne sirovine tehničko-garđevinskog kamena (šljunka i pijeska glacijalnog porijekla) "Ražano polje 2", opština Žabljak**

Izrada Koncesionog akta izvršena je na osnovu Plana davanja koncesija za detaljna geološka istraživanja i eksploataciju mineralnih sirovina za 2024. godinu, koji je na osnovu člana 7 stav 1 Zakona o koncesijama („Sl.list CG“, 8/09, 73/19 i 125/23) Vlada donijela na sjednici održanoj 17. maja 2024. godine, a u koji je uvršten i lokalitet tehničko-garđevinskog kamena (šljunka i pijeska glacijalnog porijekla) "Ražano polje 2", opština Žabljak.

Shodno Zaključku Vlade (br.08-304/24-2623/2 od 24 maja 2024. godine) nadležno Ministarstvo se zadužuje da nastavi realizaciju Plana davanja koncesija za detaljna geološka istraživanja i eksploataciju mineralnih sirovina za 2024. godinu (u daljem tekstu: Plan). U cilju realizacije Plana pristupilo se pripremi neophodne dokumentacije i izradi Koncesionog akta, kao osnovnog dokumenta na osnovu kojeg se pokreće postupak davanja koncesije.

U skladu sa članom 40 Zakona o geološkim istraživanjima („Sl. list RCG", br. 28/93, 27/94, 42/94 i 26/07 i „Sl. list CG", br. 28/11) i Programom geoloških istraživanja, JU Zavod za geološka istraživanja je pripremila kompleksnu geološku podlogu za potrebe izrade Koncesionog akta za lokalitet tehničko-garđevinskog kamena (šljunka i pijeska glacijalnog porijekla) "Ražano polje 2", opština Žabljak.

U skladu sa Planom, Zaključkom Vlade Crne Gore i Zakonom o koncesijama („Sl.list CG“, 8/09, 73/19 i 125/23 i 82/24), nadležno Ministarstvo (u daljem tekstu: Ministarstvo) je pripremio Nacrtr Koncesionog akta za davanje prava na detaljna geološka istraživanja i eksploataciju nemetalične mineralne sirovine tehničko-garđevinskog kamena (šljunka i pijeska glacijalnog porijekla) na lokalitetu "Ražano polje 2", opština Žabljak.

Koncesioni akt je urađen u skladu sa članom 19 Zakona o koncesijama.

### Izvori podataka za izradu Koncesionog akta:

- Raspoloživa geološka i rudarska dokumentacija nadležnog Ministarstva i JU Zavod za geološka istraživanja Podgorica;
- Podaci Uprave za katastar i državnu imovinu – Područna jedinica Žabljak, broj 114-425/2023 od 12.10.2023. godine;
- Mišljenje Sekretarijata za uređenje prostora, zaštitu životne sredine i komunalno stambene poslove, Opštine Žabljak, broj 04-01-332/23-1361 od 22.12.2023. godine;
- Mišljenjem Uprave za zaštitu kulturnih dobara, br. 03-520/2023-2 od 06.11.2023. godine;
- Prosječno ostvarene prodajne cijene mineralnih sirovina za period januar - decembar 2023. godine (akt Zavoda za statistiku, br. 01-059/24-1740/2 od 25.03.2024. godine, zaveden u arhivi Ministarstva energetike i rudarstva pod brojem 04-304/24-169/3 od 02.04.2024. godine).

### **Zakonski propisi korišćeni pri izradi Koncesionog akta:**

- Zakon o koncesijama (“Sl.list” CG, br. 8/09, 73/19 i 125/23 i 82/24);
- Zakon o rudarstvu („Sl. list CG“, br. 65/08, 74/10 i 40/11);
- Zakon o geološkim istraživanjima (“Sl. list RCG”, br. 28/93, 27/94, 42/94 i 26/07 i „Sl. list CG“, br. 28/11);
- Zakon o procjeni uticaja na životnu sredinu („Sl. list RCG“, br. 075/18 i 084/24);
- Uredba o kriterijumima i načinu obračuna iznosa minimalne koncesione naknade za ustupanje prava na istraživanje i eksploataciju mineralnih sirovina („Sl. list CG“, br. 37/11 i 40/16);
- Uredba o visini sredstava za sanaciju i rekultivaciju prostora na kojem se izvode rudarski radovi, načinu obračunavanja, plaćanja i korišćenja tih sredstava („Sl. list CG“, br. 51/11).

**Mjesto i vrijeme izrade Koncesionog akta:** Podgorica, decembar 2024. godine

## SADRŽAJ

### Uvod

1. Tehnički izvještaj o lokalitetu tehničko-garđevinskog kamena (šljunka i pijeska glacijalnog porijekla) "Ražano polje 2", opština Žabljak
2. Rok trajanja koncesije
3. Osnovni parametri za ocjenu ekonomske opravdanosti investicije
4. Mjere za zaštitu životne sredine
5. Rekultivacija prostora tehničko-garđevinskog kamena (šljunka i pijeska glacijalnog porijekla) "Ražano polje 2", opština Žabljak
6. Unapređenje energetske efikasnosti
7. Uslovi koje je dužan da ispunjava koncesionar u pogledu tehničke opremljenosti, finansijske sposobnosti i ostale reference i dokaze o ispunjavanju tih uslova
8. Minimalni – početni iznos koncesione naknade
9. Kriterijumi za izbor najpovoljnije ponude
10. Spisak potrebne tehničke dokumentacije sa uslovima za njenu izradu, odobrenja, saglasnosti i mišljenja za obavljanje koncesione djelatnosti
11. Hronologija izrade tehničke dokumentacije i pribavljanje odobrenja i saglasnosti za izvođenje rudarskih radova
12. Dokumentacija vezana za ponudu
13. Spisak propisa koji se primjenjuje u postupku davanja koncesije i u vršenju koncesione djelatnosti



## UVOD

Na osnovu člana 17 stav 1 Zakona o koncesijama, postupak za davanje koncesija pokreće nadležni organ izradom koncesionog akta, u skladu sa Planom iz člana 7 ovog zakona.

U skladu sa Planom koji je donijela Vlada, Ministarstvo, u saradnji sa JU Zavod za geološka istraživanja, je pripremila Koncesioni akt za davanje prava na detaljna geološka istraživanja i eksploataciju nemetalične mineralne sirovine tehničko-garđevinskog kamena (šljunka i pijeska glacijalnog porijekla) na lokalitetu "Ražano polje 2", opština Žabljak.

Cilj izrade Koncesionog akta je pokretanje postupka javnog nadmetanja za izbor najpovoljnije ponude za dodjelu Ugovora o koncesiji za istraživanje i eksploataciju nemetalične mineralne sirovine tehničko-garđevinskog kamena (šljunka i pijeska glacijalnog porijekla) na lokalitetu "Ražano polje 2", opština Žabljak.

Koncesioni akt je osnovni dokument na osnovu kojeg se pokreće postupak dodjele koncesije, a koji, u skladu sa članom 18 Zakona o koncesijama, usvaja Vlada Crne Gore. Koncesioni akt definiše, odnosno sadrži: tehnički izvještaj o mineralnoj sirovini, uslove i način obavljanja koncesione djelatnosti, osnovne parametre za ocjenu ekonomske opravdanosti investicije, rekultivaciju istražno-eksploatacionog prostora, unaprjeđenje energetske efikasnosti, uslove koje je dužan da ispunjava Koncesionar u pogledu tehničke opremljenosti, finansijske sposobnosti i ostale reference i dokaze o ispunjavanju tih uslova, minimalni početni iznos koncesione naknade, spisak potrebne tehničke dokumentacije sa uslovima za njenu izradu, odobrenja, saglasnosti i mišljenja za obavljanje koncesione djelatnosti, osnovne elemente tenderske dokumentacije, kriterijume za izbor najpovoljnije ponude (vrednovanje), opis postupka dodjele koncesije, hronologiju izrade tehničke dokumentacije i pribavljanja odobrenja i saglasnosti za obavljanje koncesione djelatnosti.

Sastavni dio Koncesionog akta je Uputstvo za podnošenje ponuda, Nacrt ugovora o koncesiji, sa svim pripadajućim priložima i obrascima i Tehnički izvještaj.

U skladu sa članom 18 stav 3 Zakona o koncesijama, prije upućivanja Koncesionog akta Vladi na usvajanje, Ministarstvo organizuje i sprovodi javnu raspravu u roku od 15 do 30 dana od dana upućivanja javnog poziva za javnu raspravu.

Poslije sprovedene javne rasprave, Ministarstvo dostavlja Vladi, u skladu sa članom 18 stav 1 Zakona o koncesijama, Koncesioni akt sa Izvještajem sa javne rasprave na usvajanje.

Nakon usvajanja Koncesionog akta od strane Vlade, Ministarstvo objavljuje Javni oglas za davanje koncesije za detaljna geološka istraživanja i eksploataciju nemetalične mineralne sirovine tehničko-garđevinskog kamena (šljunka i pijeska glacijalnog porijekla) na lokalitetu "Ražano polje 2", opština Žabljak.

Koncesija za detaljna geološka istraživanja i eksploataciju nemetalične mineralne sirovine tehničko-garđevinskog kamena (šljunka i pijeska glacijalnog porijekla) na lokalitetu "Ražano polje 2", opština Žabljak., daje se putem javnog nadmetanja u otvorenom postupku, na način propisan Zakonom o koncesijama.

Ponuđač dostavlja ponudu na osnovu Javnog oglasa za davanje koncesije. Rok za dostavljanje ponuda ne može biti kraći od 30 dana od dana objavljivanja Javnog oglasa.

Javni oglas se objavljuje na sajtu Ministarstva, u dnevnom štampanom mediju i u "Službenom listu Crne Gore".

# 1. TEHNIČKI IZVJEŠTAJ O LOKALITETU NEMETALIČNE MINERALNE SIROVINE TEHNIČKO-GARĐEVINSKOG KAMENA (ŠLJUNKA I PIJESKA GLACIJALNOG PORIJEKLA) "RAŽANO POLJE 2", OPŠTINA ŽABLJAK

## 1.1 Predmet Koncesionog akta

Predmet ovog Koncesionog akta je davanja prava na istraživanje i eksploataciju nemetalične mineralne sirovine tehničko-garđevinskog kamena (šljunka i pijeska glacijalnog porijekla) na lokalitetu "Ražano polje 2", opština Žabljak.

## 1.2. Položaj i opis lokaliteta

Lokalitet tehničko-garđevinskog kamena (šljunka i pijeska glacijalnog porijekla) "Ražano polje 2", se nalazi između planina Durmitor i Sinjajevina, na udaljenosti od oko 5 km, vazdušne linije, od Žabljaka, u pravcu sjeveroistoka. Sa magistralnog puta Žabljak - Pljevlja, na oko 1 km udaljenosti od Žabljaka, odvaja se lokalni asfaltni put za Podgoru. Sa navedenog puta, na udaljenosti od 3,5 km, odvaja se asfaltni put širine oko 4 m, koji vodi do lokaliteta "Ražano polje 2" i dalje do sela Ninkovići. Ukupna udaljenost, mjerena ovim putnim pravcem, od Žabljaka do lokaliteta "Ražano polje 2" iznosi 6,5 km. Predmetni lokalitet tehničko-garđevinskog kamena (šljunka i pijeska glacijalnog porijekla) nazvan je po istoimenom prostoru koji se nalazi na nadmorskoj visini 1.330 – 1.337 m.n.m. Prostor je pokriven glacijalnim (morenskim) i glaciofluvijalnim nanosima zbog čega im je površina relativno ravna.

Prema kartografskoj podjeli, prostor lokaliteta „Ražano polje 2“ se nalazi na topografskom listu "Pljevlja", 1:100 000, odnosno sekciji "Žabljak", 1:25 000.

Na osnovu zahtjeva JU Zavod za geološka istraživanja – Podgorica, u skladu sa Uredbom o povjeravanju dijela poslova iz nadležnosti Ministarstva energetike i rudarstva JU Zavod za geološka istraživanja („Sl.list CG“ br. 17/22, 146/22 i 121/23), a za potrebe izrade koncesionog akta za lokalitet "Ražano polje 2", opština Žabljak, preduzeće za izvođenje geodetskih radova „Geo Friends“ d.o.o. - Podgorica, koje je registrovano i licencirano za tu vrstu posla, je uradilo Geodetski elaborat i Tehnički izvještaj sa koordinatama graničnih tačaka perspektivnog prostora "Ražano polje 2", opština Žabljak.

Lokalitet je šire definisan prostorno planskom dokumentacijom – prostornim planom Opštine Žabljak i nakon izvršenih istražnih radova definisan je u utvrđenim koordinatama državnog koordinatnog sistema (DKS) i prikazan na katastarskom planu katastarske opštine Borje 2, čime je utvrđena površina i obim područja koncesije.

Na priloženim skicama prikazano je:

- 1) Područje koncesije sa naznačenim katastarskim parcelama u trenutku izrade Elaborata,
- 2) Područje koncesije na topografskoj karti razmjere 1:25 000,
- 3) Područje koncesije na katastarskom planu KO Borje 2, sa koordinatama graničnih tačaka.

Koordinate graničnih tačaka i površina lokaliteta "Ražano polje 2", opština Žabljak, dati su u Geodetskom elaboratu - Tehničkom izvještaju, koji je sastavni dio predmetnog Koncesionog akta.

Predlog za koncesioni prostor je definisan sa 6 graničnih tačaka sa utvrđenim koordinatama državnog koordinatnog sistema (DKS) i površinom od 15 ha.

Prostor prikazan na katastarskom planu KO Borje 2 obuhvata dio katastarske parcele 897, koja je u vlasništvu države Crne Gore (1/1), raspolaganje Vlade Crne Gore (1/1) i upravljanje Uprave za šume Crne Gore (1/1), prema Geodetskom elaboratu - Tehničkom izvještaju.

Koordinate graničnih tačaka lokaliteta tehničko-garđevinskog kamena (šljunka i pijeska glacijalnog porijekla) „Ražano polje 2“, Opština Žabljak, date su u narednoj tabeli:

OBUHVAT RAŽANO POLJE 2		
KOORDINATE		
	Y	X
1	6 594 762.44	4 783 104.92
2	6 595 137.11	4 783 280.12
3	6 595 551.63	4 783 412.68
4	6 595 298.44	4 783 570.55
5	6 594 980.70	4 783 519.24
6	6 594 762.44	4 783 104.92

*Napomena: Eventualne izmjene granica prostora biće definisane nakon sprovođenja javne rasprave za Koncesioni akt*

### **1.3. Geomorfološke karakteristike područja lokaliteta "Ražano polje 2"**

Predmetni prostor "Ražano polje 2", se nalazi na visokoplaninskoj površi Jezera, koja spaja planinske masive Durmitor i Sinjavinu. Sa sjevera i sjeveroistoka ova površ ograničena je kanjonskom dolinom rijeke Tare, a prema jugu se postepeno spušta u dolinu rijeke Bukovice. Površ je prema Tari morfološki obilježena vijencem brda, među kojima se ističu vrhovi: Tmorska glavica (1.427 m), Jovin vrh (1.467 m), Ljuć (1.441 m), Goli vrh (1.568 m) i Crni vrh (1.635 m). Površ se od zapada blago spušta prema jugoistoku. Površina terena je valovita i zatalasana, sa usamljenim bregovima i brdima pretežno krečnjačkog sastava. Niži djelovi površi, međutim, pokriveni su glacijalnim (morenskim) i glaciofluvijalnim nanosima, zbog čega im je površina relativno ravna.

Najveći dio prostora Jezera, kao i okolnih planina je karbonatnog sastava. Otuda se na površinama izgrađenim od takvih terena ispoljavaju tipični karstni oblici i fenomeni, kao što su: vrtače, uvale, jame, škrape, pećine i dr. Morenskim nanosom, međutim, maskiran je karstni fudament. Područje Jezera je siromašno vodom. Povremeni površinski tokovi potiču, uglavnom, od masiva Durmitora i najčešće se gube u brojnim ponorima, da bi se pojavili na izvorima u koritu Tare. U glaciofluvijalnim nanosima Njegovuđe i Vrela nalaze se izdani podzemne vode, koje nisu konstatovane u ostalim terenima sa glacijalnim sedimentima. Na širem području ovog terena postoji nekoliko jezera. Najviše ih je u sjevernoj i istočnoj podgorini

7 | Koncesioni akt o o lokalitetu nemetalne mineralne sirovine tehničko-garđevinskog kamena (šljunka i pijeska glacijalnog porijekla) "Ražano polje 2", opština Žabljak

Durmitora, kao što su: Vražje, Riblje, Pošćensko, Barno, Zminje, Veliko i Malo Crno jezero i dr.

Lokalitet "Ražano polje 2" izgrađuju kvartarni sedimenti u vidu glacijalnih tvorevina koje su predstavljene morenama (gl). To je mješavina šljunkovito-pjeskovitog krečnjačkog materijala glacijalnog porijekla (morena), koji je nastao depozicijom po veličini različitih fragmenata (sastojaka) karbonatnih stijena, nošenih lednikom. Za vrijeme glacijalne epohe, u diluvijumu, visoke planine bile su zaglečerenе. Sa tih planina glečeri su se širili u raznim pravcima i spuštali u niže predjele, ostavljajući morenski materijal predstavljen, uglavnom, šljunkom i pijeskom različitih dimenzija. Ovaj materijal leži preko neravne karbonatne podloge gornjojurske starosti (J<sup>3</sup>), koja je predstavljena bankovitim i slojevitim krečnjacima, čija debljina zavisi od oblika paleoreljefa. Predmetni lokalitet izgrađuju glacijalni sedimenti-morenski materijal, manje ili više zaobljen, stratifikovan, veoma ujednačenog petrografskog sastava, različitog granulometrijskog sastava, od pjeskovitih frakcija, pa do oblutaka veličine do 5 cm, kao i grubozrnih šljunkova, prečnika oblutaka i preko 10 cm, mada nisu rijetki oblutci prečnika od nekoliko desetina centimetara. Pošto su ovi sedimenti stratifikovani, u pojedinim dijelovima preovlađuju sitnozrni šljunkovi.

#### **1.4. Mišljenje Uprave za zaštitu kulturnih dobara**

Mišljenjem Uprave za zaštitu kulturnih dobara, br. 03-520/2023-2 od 06.11.2023. godine, konstatovano je, da je uvidom u dokumentaciju Uprave utvrđeno da u predmetnom zahvatu lokaliteta "Ražano polje 2", nema zakonom zaštićenih dobara, i da u odnosu na popis dobara sa potencijalnim kulturnim vrijednostima ove uprave, u okviru planiranog područja do danas nisu evidentirani lokaliteti od značaja. U toku realizacije predmetne koncesije, potrebno je poštovati odredbe čl. 87 Zakona o zaštiti kulturnih dobara („Sl.list CG“, br. 49/10, 40/11, 44/17 i 18/19), koje se odnose na slučajna otkrića – nalaza od arheološkog značaja. Ukoliko se prilikom izvođenja geoloških i rudarskih radova naiđe na iste, o tome je obavezno izvjestiti Upravu za zaštitu kulturnih dobara. Sa aspekta zaštite kulturnih dobara, može da se pristupi istraživanju i eksploataciji mineralne sirovine na predmetnoj lokaciji, uz obavezu da se uvažavaju zakonske odredbe navedene u ovom aktu.

#### **1.5. Podaci o imovinsko-pravnim odnosima**

U odgovoru Uprave za katastar i državnu imovinu – Područna jedinica Žabljak, (br.114-425/2023 od 12.10.2023) navedeno je da, zemljište na kojem se nalazi lokalitet tehničko-građevinskog kamena (tehničko-građevinskog kamena (šljunka i pijeska glacijalnog porijekla) "Ražano polje 2", pripada KO Borije 2 a dio katastarske parcele br. 897, koja pripada KO Borije 2 (list nepokretnosti broj 789) koja se nalazi u zahvatu ovog prostora je u svojini Crne Gore, upravljanje Uprava za šume Crne Gore – PJ Žabljak, raspolaganje Vlada Crne Gore.

#### **1.6. Podaci iz prostorno-urbanističke dokumentacije**

Dopisom Sekretarijata za uređenje prostora, zaštitu životne sredine i komunalno stambene poslove, Opštine Žabljak, broj 04-01-332/23-1361 od 22.12.2023. godine, konstatovano je da, uvidom u Prostorno-urbanistički plan opštine Žabljak, lokalitet "Ražano polje 2" se nalazi u obuhvatu Prostorno-urbanističkog plana opštine Žabljak. Prostorno-urbanističkim planom se

---

8 | Koncesioni akt o o lokalitetu nemetalne mineralne sirovine tehničko-građevinskog kamena (šljunka i pijeska glacijalnog porijekla) "Ražano polje 2", opština Žabljak

naglašava da se eksploatacija građevinskog kamena, šljunka i pijeska na postojećoj lokaciji u Njegovuđi, kao i ostalim aktuelnim ili potencijalnim zonama (Ražano polje, Vruljci i dr.) mora odvijati strogo kontrolisano u skladu sa odgovarajućom dokumentacijom koja se odnosi na način eksploatacije, mjere zaštite i rekultivacije i dr. Nove eksploatacione zone, kao i koncesiona područja za eksploataciju i istraživanja mineralnih sirovina, mogu se aktivirati, odnosno dodjeljivati, isključivo na osnovu urađene i verifikovane sveodgovarajuće tehničke dokumentacije i odgovarajućih studija uticaja na životnu sredinu, a u skladu sa uslovima nadležnih zavoda za zaštitu prirode i spomenika kulture.

### **1.7. Infrastruktura**

Područje lokaliteta "Ražano polje 2" nalazi se u neposrednoj blizini lokalnog asfaltnog puta za Ninkoviće koji je povezan sa magistralnim putem Žabljak - Pljevlja, na udaljenosti od oko 5,5 km. S obzirom na značajnu diseciranost reljefa, velike visinske razlike terena (morfološke i klimatske karakteristike terena), opština Žabljak ima otežanu saobraćajnu dostupnost i povezanost sa svojim okruženjem. Osnovna saobraćajna veza Žabljaka sa okruženjem su regionalni putevi: Žabljak - Pljevlja, Žabljak - Mojkovac i Žabljak – Šavnik - Nikšić. Udaljenost Žabljaka od Nikšića je 87 km, od Podgorice, preko Nikšića, je 130 km, a od aerodroma u Podgorici 140 km.

Žabljak je sa Podgoricom, pored gore navedenog regionalnog puta povezan i regionalnim putem Žabljak – Mojkovac - Podgorica kao i Žabljak – Boan - prevoj Semolj i Mioska (magistralni put Podgorica - Kolašin). Ovaj put je često neprohodan u zimskom periodu. Regionalni put Žabljak - Sedlo - Dobri do - Trsa - Plužine, loših vertikalnih i horizontalnih karakteristika, služi kao ljetnja komunikacija između Žabljaka i Plužina, i predstavlja dio kružnog turističkog puta oko Durmitora. Preko područja opštine Šavnik vodi najkraći put od crnogorskog primorja (bokokotorskog zaliva) do Žabljaka, centra crnogorskog kontinentalnog turizma. Unapređenje ove veze i izgradnja magistralnog puta Risan - Žabljak treba da omogući otvaranje razvojnih mogućnosti i potencijala opštine Žabljak.

Najbliža veza sa željezničkom prugom Beograd-Bar je u mjestu Mojkovac. Udaljenost od luke Bar je 205 km. Lokalni putevi do skoro svih sela su asfaltirani, što predstavlja povoljnu okolnost u pogledu distribucije tehničko-garđevinskog kamena (tehničko-građevinskog kamena (šljunka i pijeska glacijalnog porijekla) sa predmetnog lokaliteta u okolna mjesta.

Prostor predmetnog lokaliteta nije naseljen pa uža okolina lokaliteta pripada neizgrađenom području. U široj okolini lokacije postoje izgrađeni individualni stambeni i pomoćni objekti, a najbliži objekti se nalaze, sjeveroistočno od lokaliteta, u selima Ninkovići i Koča Do, na udaljenosti od oko 1 km.

Sa hidrogeološkog aspekta ležište tehničko-garđevinskog kamena tehničko-građevinskog kamena (šljunka i pijeska glacijalnog porijekla) „Ražano polje 2“ ne predstavlja sredinu povoljnu za sakupljanje značajnijih količina podzemnih voda koje bi u procesu razvoja eksploatacije po pravcu i dubini pričinjavale poteškoće prilikom izvođenja rudarskih radova. Teren izgrađuje glacijalni materijal (gl), tj. prirodni šljunkovito-pjeskoviti materijal karbonatnog sastava koji odlikuje intergranularna poroznost koja je uslovljena granulometrijskim sastavom, i njegovom sortiranošću, pa se ovaj kompleks sedimenata može smatrati vodopropusnim.

---

9 *Koncesioni akt o o lokalitetu nemetalne mineralne sirovine tehničko-građevinskog kamena (šljunka i pijeska glacijalnog porijekla) "Ražano polje 2", opština Žabljak*

Rasprostranjenje i debljina ovih sedimenata ne omogućavaju značajnije akumuliranje podzemnih voda u vidu zbijene izdani. Takođe, hipsometrijski nivo ležišta čini uslove eksploatacije na ležištu veoma povoljnim. Na osnovu hidrogeoloških karakteristika, na ležištu šljunka i pijeska „Ražano polje” u hidrogeološkom pogledu, ne treba očekivati nikakve poteškoće u toku procesa eksploatacije pa nije potrebno raditi ni objekte odvodnjavanja. Sa druge strane ni u slučaju ekstremnih padavina koje direktno panu u konturu površinskog kopa neće doći do problema, jer se zbog vodopropusnosti tla voda brzo ocijedi.

Nepovoljni su uslovi za buduće rješavanje snabdijevanja vodom. U širem prostoru nema stalnih vodotoka, niti izvora. Pošto na lokaciji i njenom užem okruženju ne postoji vodovodna mreža, voda će se za potrebe rada ležišta (prskanja površinskog kopa radi smanjenja emisije prašine) i za sanitarne potrebe obezbjeđivati pomoću cistijerni, dok će se za piće koristiti flaširana voda.

Lokalna niskonaponska električna mreža prolazi u neposrednoj blizini predmetnog lokaliteta. Preko ove mreže se okolna sela, Ninkovići i Koča do, snabdijevaju električnom energijom.

U neposrednoj blizini ovog prostora se nalazi aktivno ležište šljunka i pijeska „Ražano polje“, sa površinom od 3 ha, koje je u eksploataciji od 2010. godine, na osnovu ugovora o koncesiji.

Takođe, uz put za Ninkoviće, na površini od 3,5 ha, između ova dva lokaliteta, nalazi se pozajmište sa kojeg je, u predhodnom periodu, eksploatisan šljunak i pijesak. Otkopavanje je vršeno do dubine 4-5 m, očigledno u dužem periodu jer su pojedini dijelovi terena već obrasli travom i klekom. Nakon završetka eksploatacije nije vršena rekultivacija terena, tako da je prostor u znatnoj mjeri morfološki izmjenjen i degradiran.

### **1.8. Tržište**

Lokalitet tehničko-garđevinskog kamena (šljunka i pijeska glacijalnog porijekla) „Ražano polje 2” ima povoljan geografski položaj, jer je lociran u blizini opštine Žabljak. Ovo omogućava koncesionaru da svojim proizvodima sa ovog ležišta snabdijeva građevinska i komunalna preduzeća, kao i individualne potrošače na teritoriji ove, kao i susjednih opština.

Šljunak i pijesak, kao i niz drugih nemetaličnih mineralnih sirovina, je specifična roba koja zbog svoje niske tržišne vrijednosti ne može da podnese velike transportne troškove, iz kojeg razloga se za ovu robu tržišta formiraju na vrlo malom prostoru (male udaljenosti), i to uz uslov da na istom postoje prerađivači i potrošači te robe. Stanje na lokalnom tržištu građevinskih materijala ključan je faktor potražnje za pojedinim frakcijama kamenog agregata. Posebno je izražena potražnja za frakcijom 0-4 mm, koja ima najširu primjenu u građevinarstvu.

Naglim razvojem izgradnje građevinskih objekata i modernizacijom saobraćajnica na području opštine Žabljak, došlo je do značajnog porasta potražnje za kamenim agregatima. Na teritoriji opštine Žabljak nalazi se jedno aktivno ležište šljunka i pijeska pod nazivom "Ražano polje".

U prethodnom periodu, potrošnja ovog materijala bila je relativno mala, što je dovelo do nedovoljno razvijenog tržišta. Međutim, s obzirom na ubrzan razvoj Žabljaka i intenzivnu izgradnju, potreba za kamenim agregatima različitih frakcija značajno je porasla. Snabdijevanje šljunkom i pijeskom sa ležišta "Ražano polje" trenutno ne zadovoljava lokalno



tržište, pa se materijal nabavlja iz drugih opština ili iz eventualnih lokalnih neregistrovanih nalazišta.

Povećanu potražnju dodatno podstiču manje lokalne građevinske firme i fizička lica, što ukazuje na to da plasman prirodnog šljunkovitog materijala iz ležišta "Ražano polje 2", neće biti ograničavajući faktor za obim proizvodnje.

### **1.9. Dosadašnja geološka istraživanja, rezerve i kvalitet mineralne sirovine**

#### **Geološke karakteristike**

Prema podacima iz raspoložive dokumentacije, područje pojave tehničko-građevinskog kamena (šljunka i pijeska glacijalnog porijekla) "Ražano polje 2" kod Žabljaka nije do sada istraživano, posebno kada su u pitanja namjenska ispitivanja ove mineralne sirovine. U blizini traženog prostora, uz put za Ninkoviće, na površini od oko 3,5 ha, u prethodnom, očigledno dužem, periodu je eksploatisan šljunak i pijesak. Nakon završetka eksploatacije nije vršena rekultivacija terena, tako da je prostor u znatnoj mjeri morfološki izmijenjen i degradiran.

U neposrednoj blizini od lokacije na kojoj je već vršena eksploatacija, u pravcu jugozapada nalazi se i aktivno ležište "Ražano polje", površine 3 ha. U prethodnom periodu, na osnovu Ugovora o koncesiji, Koncesionar je tokom 2011. i 2020. godine izvršio detaljna geološka istraživanja na predmetnom ležištu. Na osnovu rezultata detaljnih geoloških istraživanja urađeni su Elaborati o klasifikaciji, kategorizaciji i proračunu rezervi.

#### **Rezerve mineralne sirovine**

S obzirom da na prostoru lokaliteta tehničko-građevinskog kamena (šljunka i pijeska glacijalnog porijekla) "Ražano polje 2" nisu vršena detaljna geološka istraživanja može se govoriti samo o prognoznim (potencijalnim) rezervama.

Shodno članu 32 Zakona o rudarstvu eksploatacija mineralnih sirovina iz šljunčanih, pješćanih i drugih nanosa vrši se na eksploatacionom polju koje dostiže u dubini do podloge na kojoj se nalazi mineralna sirovina.

Na bazi izvršene procjene tehničko-građevinskog kamena (šljunka i pijeska glacijalnog porijekla) lokaliteta "Ražano polje 2", uzimajući u obzir površinu prostora (150 000 m<sup>2</sup>) i prosječnu debljinu sedimenata od oko 5 m, potencijalne geološke rezerve tehničko-građevinskog kamena (šljunka i pijeska glacijalnog porijekla) procijenjene su na oko 750.000 m<sup>3</sup> č.s.m.

Napominjemo da, realizacijom istražnih radova, koji će biti predviđeni Projektom detaljnih geoloških istraživanja, dobiće se precizniji podaci o debljini nanosa tehničko-građevinskog kamena (šljunka i pijeska glacijalnog porijekla), odnosno o rezervama predmetne mineralne sirovine na prostoru "Ražano polje 2".

Može se konstatovati, na osnovu raspoloživih podataka, da se predmetna lokacija nalazi na povoljnom terenu sa aspekta geoloških faktora, a zbog svojih prirodnih karakteristika, može se smatrati kao teren povoljan za detaljna geološka istraživanja i eksploataciju.

#### **Kvalitet mineralne sirovine**

---

11 | Koncesioni akt o o lokalitetu nemetalne mineralne sirovine tehničko-građevinskog kamena (šljunka i pijeska glacijalnog porijekla) "Ražano polje 2", opština Žabljak

Na predmetnom lokalitetu nisu vršena detaljna geološka istraživanja ali na osnovu analogije sa aktivnim ležištem "Ražano polje", koje se nalazi u neposrednoj blizini predmetnog lokaliteta, a koje je nastalo u istim geološkim uslovima i ima veći stepen istraženosti, očekuje se da će prirodni šljunak i pijesak sa ovog lokaliteta zadovoljiti kriterijume važećih standarda u pogledu primjene u tehničko-građevinske svrhe

Da bi se dostigao optimalni stepen poznavanja ležišta u smislu rezervi i kvaliteta, ležišnih uslova i u vezi sa tim mogućnosti primjene i plasmana na tržištu, potrebno je izvršiti detaljna geološka istraživanja na način i u obimu koji će se definisati Projektom detaljnih geoloških istraživanja. Izradom Elaborata o klasifikaciji, kategorizaciji i proračunu rezervi tehničko-garđevinskog kamena (šljunka i pijeska glacijalnog porijekla) na ležištu "Ražano polje 2", nakon sprovedenih detaljnih geoloških istraživanja, dobiće se podaci o rezervama i kvalitetu predmetne mineralne sirovine.

## 2. ROK TRAJANJA KONCESIJE

Rok trajanja eksploatacije mineralne sirovine (vijek eksploatacije) zavisi od utvrđenih rezervi, godišnjeg kapaciteta eksploatacije i od zahtjeva tržišta.

Kao što je navedeno, na prostoru lokaliteta tehničko-garđevinskog kamena (šljunka i pijeska glacijalnog porijekla) "Ražano polje 2" nisu vršena detaljna geološka istraživanja, tako da se u ovoj fazi može se govoriti samo o prognoznim rezervama koje su procijenjene na 750.000 m<sup>3</sup> č.s.m. Prema procijenjenim rezervama od 750.000 m<sup>3</sup> č.s.m i očekivanom iskorišćenju od 90% obezbjeđuju se eksploatacione rezerve tehničko-garđevinskog kamena (šljunka i pijeska glacijalnog porijekla) od oko 675 000 m<sup>3</sup> č.s.m. Ove rezerve, sa najmanjim godišnjim kapacitetom od 20.000 m<sup>3</sup> č.s.m, daju mogućnost rada na ovom ležištu za predviđeni period trajanja koncesije za istraživanje i eksploataciju od 30 godina, odnosno 28 godina za eksploataciju.

Ovim koncesionim aktom daje se koncesija za istraživanje i eksploataciju tehničko-garđevinskog kamena (šljunka i pijeska glacijalnog porijekla) na lokalitetu "Ražano polje 2" na, zakonom propisani, maksimalni period od 30 godina, od čega:

- jedna godina za detaljna geološka istraživanja,
- jedna godina za: izradu rudarske dokumentacije, pribavljanja odobrenja, saglasnosti i dozvola za izvođenje radova po istoj, pripremu ležišta za eksploataciju, instaliranje postrojenja i opreme potrebne za eksploataciju, kao i pribavljanje upotrebne dozvole za izgrađene objekte,
- 28 (dvadeset osam) godina za eksploataciju mineralne sirovine.

Geološki istražni proces - geološka istraživanja (izrada i revizija Projekta detaljnih geoloških istraživanja, izvođenje istražnih radova po istom i izrada Elaborata o klasifikaciji, kategorizaciji i proračunu rezervi) budući Koncesionar će uraditi u roku od godinu dana od dana zaključenja Ugovora o koncesiji. Na osnovu podataka iz Elaborata treba uraditi Glavni rudarski projekat kojim će biti definisani svi uslovi vezani za eksploataciju šljunka i pijeska na ovom lokalitetu, kao i ostalu tehničku dokumentaciju.

Istraživački proces sa izradom tehničko-ekonomske ocjene ležišta i neophodne projektne dokumentacije za eksploataciju, potrebno je završiti za 24 mjeseca od dobijanja koncesionog



prava, a koncesija za eksploataciju daje se na period od 28 godina, sa minimalnom godišnjom proizvodnjom od od 20.000 m<sup>3</sup> č.s.m., odnosno (sa koeficijentom rastresitosti od 1,3) 26 000 m<sup>3</sup> agregata različitih frakcija.

Ukupan koncesioni period, koji obuhvata sve gore navedene faze, ne prelazi zakonom definisan rok trajanja koncesije od 30 godina. Rok trajanja faze detaljnih geoloških istraživanja i izrade rudarske i tehničke dokumentacije i pripremnih radova se ne može mijenjati.

### **3. OSNOVNI PARAMETRI ZA OCJENU EKONOMSKE OPRAVDANOSTI INVESTICIJE**

#### **Opis tehničko-tehnološkog procesa eksploatacije**

U ovom poglavlju daju se osnovni parametri koji treba da posluže investitoru pri obradi proizvodnog i ekonomskog aspekta ponude i tehničko-ekonomske ocjene opravdanosti ove investicije.

#### **3.1. Ocjena mogućnosti korišćenja mineralne sirovine**

U poglavlju 1.9. ovog Koncesionog akta date su potencijalne rezerve i očekivani kvalitet mineralne sirovine.

#### **3.2. Proizvodni kapacitet i vijek eksploatacije**

Potencijalne rezerve na prostoru lokaliteta tehničko-garđevinskog kamena (šljunka i pijeska glacijalnog porijekla) "Ražano polje 2" iznose oko 750.000 m<sup>3</sup> č.s.m. i biće zahvaćene konturama površinskog kopa, a za predloženi period trajanja koncesije od 28 godine (za eksploataciju) proizvodni kapacitet će iznositi do 20.000 m<sup>3</sup> č.s.m. ili 26.000 m<sup>3</sup> agregata (svih frakcija, Kr=1,3) na godišnjem nivou

Za godišnji kapacitet površinskog kopa od 20.000 m<sup>3</sup> č.s.m., u predviđenom periodu eksploatacije od 28 godina, potrebno je 560.000 m<sup>3</sup> č.s.m ili 75% od procijenjenih rezervi što daje mogućnost eksploatacije na ovom lokalitetu za period od 28 godina, na koji se daje koncesija za eksploataciju na ovom predmetnom prostoru.

S obzirom na potencijalne rezerve, konfiguraciju terena, mogući razvoj kopa i druge povoljnosti, godišnji kapacitet se može povećati, u manjem obimu, u odnosu na početni - minimalni godišnji kapacitet, što predstavlja povoljnost za ponuđače.

#### **3.3. Opis tehničko-tehnološkog procesa eksploatacije**

##### **Tehnologija rada**

Na eksploataciji tehničko-garđevinskog kamena (šljunka i pijeska glacijalnog porijekla) biće potrebna oprema: za otkopavanje, utovar, separisanje i utovar separisane mineralne sirovine u kamione za vanjski transport.

Tehnološki proces rada na površinskom kopu sastoji se od radnih operacija:

- Pripremni radovi,
- Otkopavanje šljunka i pijeska
- Separaciju šljunka i pijeska (razdvajanje frakcija)
- Utovar i transport

### *Pripremni radovi*

Pripremni radovi obuhvataju čišćenje i ravnanje terena i pripreme za potrebe eksploatacije i druge pomoćne radove. Lokalitet šljunka i pijeska "Ražano polje 2" eksploatisalo bi se isključivo površinskim načinom jer se šljunak i pijesak nalazi na samoj površini i nema otkrivke, izuzev neznatne količine humusa i niskog rastinja.

Pripremni radovi izvodiće se kombinovanom mašinom CAT 428 D koja posjeduje utovarnu kašiku i korpu za dubinsko kopanje.

### *Otkopavanje šljunka i pijeska*

Otkopavanje šljunka i pijesak izvodiće se hidrauličnim bagerom CAT 319

### *Separaciju šljunka i pijeska (razdvajanje frakcija)*

Razdvajanje frakcija (Drobljenje i klasiranje po potrebi)

Postrojenje za separaciju šljunka, gdje se šljunak pere i sije na frakcije: 0-4, 4-8, 8-16 i 16-32, te preko 32 mm.

Za drobljenje materijala po potrebi/uslovno, potrebno je mobilno postrojenje kapaciteta od 15 m<sup>3</sup>/h, a za klasiranje mobilna sijačica istog kapaciteta.

### *Utovar i transport*

Utovar šljunka i pijeska vršiće se utovarnom lopatom CAT 428 D zapremine kašike od 2,3 m<sup>3</sup> i korpom za dubinsko kopanje zapremine 0.5 m<sup>3</sup> Transport materijala vršiće se kamionima VOLVO zapremine sanduka od 12 m<sup>3</sup>.

### Kapacitet opreme po fazama

Površinski kop nije u radu, pa isti ne raspolaže potrebnom opremom i mehanizacijom tako da je neophodno nabaviti novu za obavljanje tehnološkog procesa.

### *Pripremni radovi*

Pripremni radovi izvodiće se kombinovanom mašinom CAT428 D, čije bi učešće u ovim radovima iznosilo oko 60 h.

### *Utovar i transport*

Potrebna oprema za utovar:

-utovarna lopata CAT 428 D zapremine kašike od 2.3 m<sup>3</sup> 1 komad

Potrebna oprema za transport:

-kamion VOLVO zapremine sanduka 12m<sup>3</sup> 1komad

Normativ za utovar i transport

### **3.4. Snabdijevanje električnom energijom, gorivom, vodom i eksplozivom**

Budući da kroz sela koja se nalaze u blizini predmetne lokacije, prolazi niskonaponska električna mreža i visokonaponski dalekovod, snabdijevanje električnom energijom moguće je priključenjem na prenosni ili distributivni sistem a voda se može obezbijediti pomoću cistijerne za vodu.

### **3.5. Plan radne snage**

<b>Redni broj</b>	<b>Naziv radnog mjesta</b>	<b>Školska sprema</b>	<b>Potreban broj izvršilaca</b>
<b>1</b>	<i>Upravnik kamenoloma (rudarski smjer)</i>	VSS	1
<b>2</b>	<i>Poslovođa</i>	SSS	1
<b>3</b>	<i>Rukovaoc utovarača</i>	KV	1
<b>4</b>	<i>Rukovaoc bagera</i>	KV	1
<b>5</b>	<i>Mehaničar -bravar</i>	KV	1
<b>6</b>	<i>Rukovalac mobilnog postrojenja za seperaciju</i>	KV	1
<b>7</b>	<i>Vozač kamiona</i>	KV	2
<b>8</b>	<i>Pomoćni radnik</i>	NK	2
<b>9</b>	<i>Stražar</i>	SSS	2
<b>Ukupno</b>			<b>Σ 12</b>

**Napomena:** Zaposleni treba da ispunjavaju uslove propisane čl. 93 Zakona o rudarstvu („Sl. list CG“, br. 65/08, 74/10 i 40/11).

### **3.6. Investiciona ulaganja**

Za obavljanje tehničkog procesa neophodna su investiciona ulaganja za:

- nabavka opreme i mehanizacije,
- izgradnja infrastrukturnih objekata,
- izrada projektne dokumentacije.

#### *Oprema i mehanizacija*

<i>Red.broj</i>	<i>Naziv opreme i mehanizacije</i>	<i>Količina</i>
1	<i>Utovarač CAT 428 D</i>	1
2	<i>Hidraulični bager CAT 319</i>	
3	<i>Kamion Volvo</i>	1
4	<i>Cistjerna za vodu 8 m<sup>3</sup></i>	1
5	<i>Postrojenje za separaciju šljunka i pijeska (razdvajanje frakcija)</i>	1
6	<i>Ostala oprema</i>	

#### *Infrastrukturni objekti*

<i>Redni broj</i>	<i>Naziv infrastrukturnih objekata</i>	<i>Količina</i>
1	<i>Kontejner površine 12 m<sup>2</sup></i>	1
<i>Ukupno</i>		

#### 4. MJERE ZA ZAŠTITU ŽIVOTNE SREDINE

##### Prethodna procjena uticaja zahvata na životnu sredinu

###### *Prethodna procjena mogućnosti nepovoljnih uticaja na životnu sredinu tokom obavljanja koncesione djelatnosti*

Detaljan uvid u sve aspekte uticaja buduće eksploatacije i obrade šljunka i pijeska, na lokalnosti "Ražano polje 2" kod Žabljaka, na životnu sredinu, definisaće se Elaboratom o procjeni uticaja površinske eksploatacije i obrade šljunka i pijeska iz ležišta "Ražano polje 2", koji će, shodno članu 2 Uredba o projektima za koje se vrši procjena uticaja na životnu sredinu ("Službeni list Republike Crne Gore", br. 020/07 od 04.04.2007, Službeni list Crne Gore", br. 047/13 od 08.10.2013, 053/14 od 19.12.2014, 037/18 od 07.06.2018), budući koncesionar biti u obavezi da uradi prije otpočinjanja koncesione djelatnosti, a što predstavlja uslov za izdavanje odobrenja za izvođenje radova po glavnom rudarskom projektu i odobrenja za upotrebu rudarskih objekata, a koja izdaje organ uprave nadležan za rudarstvo. U navedenom elaboratu će biti predviđene i precizno definisane konkretne mjere za smanjenje nepovoljnih uticaja svih tehničkih operacija, upotrebljenih mašina, alata i opreme, kako na pejzaž i stanovništvo, tako i na vazduh, podzemne i površinske vode. Nadležni državni organ procjenjuje potrebu izrade Elaborata o procjeni uticaja zahvata na životnu sredinu, koji se radi u skladu sa Zakonom o procjeni uticaja zahvata na životnu („Sl. list RCG“, br. 075/18 i 084/24).

Kao i svaka druga rudarska aktivnost, tako i eksploatacija i obrada šljunka i pijeska neminovno dovodi do nepovoljnih, odnosno negativnih uticaja na životnu sredinu. U prvom redu nepovoljni uticaji eksploatacije i obrade šljunka i pijeska se odnose na značajniju promjenu reljefa, odnosno značajniji uticaj na pejzaž, povećanu buku i neznatno zagađenje vazduha izduvnim gasovima i kamenom prašinom.

U narednoj tabeli je data prethodna kvalitativna procjena mogućih nepovoljnih uticaja pri obavljanju koncesione djelatnosti unutar istražno-eksploatacionog prostora pojave šljunka i pijeska "Ražano polje 2".

###### *Prethodna kvalitativna procjena mogućih nepovoljnih uticaja tokom koncesione djelatnosti u konturama istražno-eksploatacionog prostora "Ražano polje 2"*

<b>Tehnički proces rada</b>	<b>Oprema</b>	<b>Kvalitativna procjena uticaja</b>
- eksploatacija-otkopavanje šljunka i pijeska	- hidraulični bager	- promjena reljefa, - uništavanje prisutne vegetacije (uglavnom trava i nisko rastinje), - prisustvo izduvnih gasova, - buka, - neznatno zagađenje vazduha gasovima koji se oslobađaju u momentu detonacije, - neznatno zagađenje vazduha kamenom prašinom isključivo karbonatnog sastava, - prosipanje pogonskog goriva i maziva za podmazivanje različitih

		sklopova angažovane mehanizacije
- rad na eksploataciji etaži: preguravanje, utovar i transport otkopanog materijala	- bager-rovokopač, - utovarna lopata, - kamion i sl.	- koncentracija izduvnih gasova, - buka, - neznatno zagađenje vazduha kamenom prašinom isključivo karbonatnog sastava, - prosipanje pogonskog goriva i maziva
- Obrada šljunka i pijeska, prosijavanje/ - uslovno drobljenje i mljevenje,	- postrojenje za seperaciju proizvodnju različitih frakcija kamenih agregata	- buka, - zagađenje vazduha i vegetacije u neposrednoj okolini kamenom prašinom isključivo karbonatnog sastava, - prosipanje maziva za podmazivanje različitih sklopova drobilnog postrojenja
- Utovar i transport kamenih agregata	- utovarna lopata, - kamion	- koncentracija izduvnih gasova, - buka, - neznatno zagađenje vazduha kamenom prašinom isključivo karbonatnog sastava, - prosipanje pogonskog goriva i maziva

*Prethodna kvalifikacija mogućih nepovoljnih uticaja na životnu sredinu tokom obavljanja koncesione djelatnosti*

Na bazi prezentirane prethodne kvalitativne procjene mogućih nepovoljnih uticaja na životnu sredinu, u narednoj tabeli, se daje kvantitativna ocjena mogućih nepovoljnih uticaja tehničkih postupaka u procesu rada na površinskoj eksploataciji i obradi šljunka i pijeska unutar istražno-eksploatacionog prostora pojave "Ražano polje 2" kod Žabljaka.

Stepen uticaja u zavisnosti od numeričke ocjene je dat opisno u narednoj tabeli.

*Ocjene nepovoljnih uticaja*

<b>OCJENA</b>	<b>STEPEN MOGUĆEG UTICAJA</b>
<b>1</b>	<i>Nema bitnih uticaja</i>
<b>2</b>	<i>Mali uticaj (povremena pojava)</i>
<b>3</b>	<i>Srednji uticaj (povremena pojava)</i>
<b>4</b>	<i>Veći uticaj (stalna pojava)</i>
<b>5</b>	<i>Moguć veći uticaj, ukoliko se ne primjene odgovarajuće zaštitne mjere i odgovarajuća oprema atestirana od proizvođača</i>

#### Kvantitativna ocjena mogućih nepovoljnih uticaja

NAZIV OPREME	UTICAJ NA			
	Stanovništvo	Floru i faunu	Vodu	Vazduh
Bager-rovokopač	1	4	1	4
Postrojenje za seperaciju proizvodnju različitih frakcija kamenih agregata	1	4	1	4
Utovarna lopata	1	4	1	4
Kamion	1	2	1	2

Shodno ovome, ekološko-tehnički uslovi treba da obezbijede zaštitu od uticaja buke, vibracija, prašine i drugih štetnih uticaja po okolinu. Ove zahtjeve Koncesionar treba imati u vidu prilikom izbora opreme i mehanizacije, odnosno, da se od proizvođača istih posjeduje garancija za ispunjavanje zakonom propisanih standarda.

Nadležni državni organ procjenjuje potrebu izrade Elaborata o procjeni uticaja zahvata na životnu sredinu, koji se radi u skladu sa Zakonom o procjeni uticaja zahvata na životnu („Sl. list RCG“, br. 075/18 i 084/24).

S obzirom na značaj očuvanja životne sredine, Koncesionar je dužan da se pridržava svih mjera zaštite u skladu sa zakonskim propisima.

Zakonska regulativa koja uređuje ovu djelatnost je sljedeća:

- Zakon o procjeni uticaja na životnu sredinu („Sl. list RCG“, br. 075/18 i 084/24);
- Zakon o zaštiti prirode („Sl. list CG“, br. 054/16, 018/19 i 084/24)
- Uredba o projektima za koje se vrši procjena uticaja na životnu sredinu („Sl. list RCG“, br. 20/07 i „Sl. list CG“, br. 47/13, 53/14 i 37/18);
- Uredba o visini naknada, načinu obračuna i plaćanja naknada zbog zagađenja životne sredine („Sl. list RCG“, br. 26/97, 09/00 i 52/00 i „Sl. list CG“, br. 33/08, 05/09, 64/09, 40/11, 49/11 i 119/22);
- Pravilnik o sadržaju dokumentacije koja se podnosi uz zahtjev za odlučivanje o potrebi procjene uticaja na životnu sredinu („Sl. list CG“, br. 14/07);
- Pravilnik o sadržaju dokumentacije koja se podnosi uz zahtjev za određivanje obima i sadržaja Elaborata o procjeni uticaja na životnu sredinu („Sl. list CG“, br. 14/07); i
- Pravilnik o bližoj sadržini Elaborata o procjeni uticaja na životnu sredinu („Sl. list CG“, br. 19/19).

#### 5. REKULTIVACIJA ISTRAŽNO-EKSPLOATACIONOG PROSTORA “RAŽANO POLJE 2”

Negativni uticaji budućih rudarskih aktivnosti na površinskom kopu “Ražano polje 2” kod Žabljaka sa kvalitativnom procjenom mogućih nepovoljnih uticaja na radnu i životnu sredinu, obrađeni su u poglavlju 4. Mjere za zaštitu životne sredine.

U ovom poglavlju se obrađuje faza rekultivacije istražno-eksploatacionog prostora.

Novi zakonski uslovi za eksploataciju zahtijevaju da se izvrši rekultivacija prostora koji će biti degradiran obavljanjem koncesione djelatnosti, a sve to u cilju poboljšanja ekoloških uslova na samom lokalitetu i neposrednoj okolini.

Ako bi se degradirane površine ostavile, nakon izvođenja radova na eksploataciji, u istom stanju, mogu se očekivati neki od sljedećih negativnih uticaja:

- produžavanje nepovoljnog uticaja pejzažnog izgleda terena,
- pogoršavanje stanja degradiranih površina zbog pojave erozije, klizišta i sl.,
- produžavanje negativnih uticaja na vazduh i okolno zemljište (podizanje prašine izazvane vjetrom, odnošenje materijala površinskim – atmosferskim vodama).

Projekat se mora realizovati u fazama, odnosno radovi na rekultivaciji izvoditi sukcesivno, paralelno sa razvojem kopa. To znači da je sa radovima na rekultivaciji potrebno početi odmah po završetku svake etaže. Osnovni cilj rekultivacije je da se prostoru, na kojem će biti vršena eksploatacija, da prirodna vrijednost slična ili bolja od prvobitne, što je, prema procijenjenim sadašnjim uslovima na ovom lokalitetu, sasvim moguće.

Crna Gora ima zakonske propise usaglašene sa standardima Evropske unije koji tretiraju rudarsku djelatnost, a u sklopu toga i obaveze Koncesionara za pridržavanje mjera zaštite životne i radne sredine i rekultivacije degradiranog prostora (Zakon o koncesijama, Zakon o rudarstvu i propisi iz oblasti zaštite životne sredine).

Zbog velike važnosti ove faze rada, zakonskim propisima utvrđena je obaveza izrade projektnih rješenja rekultivacije, izradom Glavnog rudarskog projekta (Pravilnik o sadržaju rudarskih projekata) ili izradom posebnog tehničkog projekta rekultivacije, koji je sastavni dio Glavnog rudarskog projekta.

Projektima se daju rješenja rudarsko-tehničke i biološke rekultivacije površina degradiranih izvođenjem rudarskih radova, uz uvažavanje uslova koji su utvrđeni Elaboratom o procjeni uticaja na životnu sredinu, vodnih uslova i sl.

## 5.1. Zaključak

U skladu sa članom 71 Zakona o rudarstvu koncesionar je dužan da u toku i po završetku radova na eksploataciji predmetne mineralne sirovine, a najkasnije u roku od jedne godine od dana završetka radova, privede zemljište na eksploatacionom polju namjeni prema Projektu rekultivacije zemljišta, odnosno, da preduzme mjere zaštite životne sredine sadržane u Elaboratu o procjeni uticaja na životnu sredinu na koji je, od strane organa državne uprave nadležnog za poslove zaštite životne sredine, data saglasnost i mjere zaštite voda u skladu sa zakonom.

O naprijed navedenim mjerama izvještavaju se nadležno ministarstvo za rudarstvo i ministarstva nadležna za poslove poljoprivrede, vodoprivrede, zaštite životne sredine i nadležni organ lokalne uprave. Za sanaciju i rekultivaciju, saglasno odredbi člana 73 Zakona o rudarstvu, koncesionar je dužan da od svake jedinice proizvoda mineralne sirovine mjesečno izdvaja sredstva za djelimičnu ili potpunu sanaciju zemljišta, a prema odobrenim projektima sanacije i rekultivacije.

Visina sredstava za sanaciju i rekultivaciju prostora na kojem se izvode rudarski radovi, način obračunavanja, plaćanja i korišćenja sredstava bliže je uređen Uredbom o visini sredstava za sanaciju i rekultivaciju prostora na kojem se izvode rudarski radovi, načinu obračunavanja, plaćanja i korišćenja tih sredstava („Sl. list CG”, br. 51/11).



## 6. UNAPREĐENJE ENERGETSKE EFIKASNOSTI

Radi efikasnog korišćenja energije, u skladu sa odredbama Zakona o efikasnom korišćenju energije („Sl.list CG“ br. 57/14, 3/15 i 25/19), Koncesionar je dužan da preduzima mjere za poboljšanje energetske efikasnosti.

Koncesionar je dužan da kroz izradu tehničke i projektne dokumentacije predvidi sprovođenje mjera za poboljšanje energetske efikasnosti, odnosno, ostvarivanje uštede energije i njeno racionalno korišćenje primjenom provjerenih savremenih tehnologija, čije je korišćenje ekonomski opravdano.

Sprovođenje mjera energetske efikasnosti utiče na kvalitet radne i životne sredine.

## 7. USLOVI KOJE JE DUŽAN DA ISPUNJAVA KONCESIONAR U POGLEDU TEHNIČKE OPREMLJENOSTI, FINANSIJSKE SPOSOBNOSTI I OSTALE REFERENCE I DOKAZE O ISPUNJAVANJU TIH USLOVA

Obaveze koncesionara u pogledu ispunjavanja uslova definisanih u ovom poglavlju su sljedeće:

- da, u skladu sa članom 51 stav 2 Zakona o koncesijama, u roku od 60 dana od dana zaključenja Ugovora o koncesiji, osnuje i registruje privredno društvo ili drugo pravno lice sa sjedištem u Crnoj Gori, koje će obavljati koncesionu djelatnost ili da proširi registraciju za vršenje koncesione djelatnosti;
- da obezbijedi svu potrebnu geološku i rudarsku dokumentaciju, odobrenja i saglasnosti potrebnih za zakonito izvođenje radova;
- da obezbijedi opremu i mehanizaciju saglasno verifikovanoj rudarskoj i tehničkoj dokumentaciji - oprema i mehanizacija treba da ispunjava uslove propisane pravilnicima o tehničkim normativima za izvođenje planirane vrste radova na predmetnom ležištu;
- da obezbijedi radnu snagu saglasno ovom Koncesionom aktu i rudarskoj i tehničkoj dokumentaciji - zaposleni moraju da ispunjavaju uslove (u pogledu stepena stručne spreme, radnog iskustva, obučenosti i ovlašćenja za vršenje tih poslova) u skladu sa Zakonom o rudarstvu;
- koncesionar je u obavezi da u roku od 90 dana, od dana zaključenja Ugovora o koncesiji, sprovede Elaborat (geodetski operat) o granicama područja uslovne parcelacije ili preparcelacije za područje za koje je dobijena koncesija kod nadležnog organa (katastra). Poslije potvrđivanja parcelacije (preparcelacije), od strane nadležnog organa, Koncesionar je dužan da dostavi kopiju plana i list nepokretnosti na kojima su ucrtane nove parcele, što dokazuje da je sprovedena parcelacija u skladu sa Tehničkim izvještajem.
- da izvršava finansijski dio u pogledu obaveza utvrđenih Ugovorom o koncesiji, u smislu plaćanja koncesione naknade, dostavljanja obnovljive godišnje bankarske garancije, izdvajanja sredstava za rekultivaciju, plaća naknadu za korišćenje nepokretnosti u državnoj imovini, dostavlja dokaz o osiguranju (polisa osiguranja) za period trajanja ugovora o koncesiji. Koncesionar mora da ostvaruje takve poslovne rezultate koji će mu omogućiti redovno poslovanje (redovno izmirivanje poreskih i drugih obaveza), a time i ispunjavanje ugovornih obaveza.



## 8. MINIMALNI – POČETNI IZNOS KONCESIJE NAKNADE

Za korišćenje prava na eksploataciju mineralne sirovine, zakonskim propisima predviđeno je plaćanje koncesione naknade. Koncesionim aktom se utvrđuje minimalni - početni iznos koncesione naknade.

Minimalna koncesiona naknada utvrđuje se na osnovu Uredbe o kriterijumima i načinu obračuna iznosa minimalne koncesione naknade za ustupanje prava na istraživanje i eksploataciju mineralnih sirovina („Sl. list CG“, br. 37/11 i 40/16).

### **8.1 Minimalni - početni iznos koncesione naknade za eksploataciju**

Za korišćenje prava na eksploataciju mineralne sirovine, zakonskim propisima predviđeno je plaćanje koncesione naknade.

Koncesionim aktom se utvrđuje minimalni - početni iznos koncesione naknade.

Minimalna koncesiona naknada se utvrđuje na osnovu Uredbe o kriterijumima i načinu obračuna iznosa minimalne koncesione naknade za ustupanje prava na istraživanje i eksploataciju mineralnih sirovina („Sl. list CG“, br. 37/11 i 40/16).

Navedenom Uredbom je utvrđeno da se minimalna koncesiona naknada određuje za eksploataciju mineralnih sirovina, tj. za period eksploatacije, a ne i za period koji je predviđen za detaljna geološka istraživanja.

Minimalna koncesiona naknada za eksploataciju (čl. 3 Uredbe) određuje se na osnovu sljedećih kriterijuma:

- rezervi mineralne sirovine koja je predmet koncesije;
- pripadnosti grupi ležišta;
- kvaliteta mineralne sirovine
- tržišne cijene mineralne sirovine.

#### **8.1.1 Rezerve mineralne sirovine**

Na bazi izvršene procjene tehničko-gardevinskog kamena (šljunka i pijeska glacijalnog porijekla) lokaliteta "Ražano polje 2", uzimajući u obzir površinu prostora (150 000 m<sup>2</sup>) i prosječnu debljinu sedimenata od oko 5 m, potencijalne geološke rezerve tehničko-gardevinskog kamena (šljunka i pijeska glacijalnog porijekla) procijenjene su na oko 750.000 m<sup>3</sup> č.s.m. Prema procijenjenim rezervama od 750.000 m<sup>3</sup> č.s.m i očekivanom iskorišćenju od 90% obezbjeđuju se eksploatacione rezerve tehničko-gardevinskog kamena (šljunka i pijeska glacijalnog porijekla) od oko 675 000 m<sup>3</sup> č.s.m.

Prema minimalnom godišnjem kapacitetu od 20.000 m<sup>3</sup> č.s.m. tehničko-gardevinskog kamena (šljunka i pijeska glacijalnog porijekla), za period od 28 godina (period koncesije za eksploataciju) otkopalo bi se 560.000 m<sup>3</sup> č.s.m. Od 20.000 m<sup>3</sup> č.s.m. na godišnjem nivou u procesu dalje obrade sirovine dobilo bi se 26.000 m<sup>3</sup> agregata različitih frakcija (kr,=1,3) što bi za period od 28 godina iznosilo 728.000 m<sup>3</sup> tržišnog proizvoda.

#### **8.1.2 Pripadnost grupi ležišta**

Ležište tehničko-gardevinskog kamena (šljunka i pijeska glacijalnog porijekla) "Ražano polje 2" svrstano je u drugu grupu (G2) geogenih ležišta koju čine ležišta sa koeficijentom

---

21 | Koncesioni akt o o lokalitetu nemetalne mineralne sirovine tehničko-gardevinskog kamena (šljunka i pijeska glacijalnog porijekla) "Ražano polje 2", opština Žabljak

iskorišćenja od 0,90 - 0,95 i koeficijentom otkrivke do 1 m<sup>3</sup>/t.. Po tom osnovu minimalni procentni iznos za proračun nepromjenljivog dijela koncesione naknade, (član 15 Uredbe o kriterijumima i načinu obračun iznosa minimalne koncesione naknade za ustupanje prava na istraživanje i eksploataciju mineralnih sirovina) iznosi 8% od tržišne vrijednosti eksploatacionih rezervi šljunka i pijeska, za eksploatacioni period od 28 godina.

### 8.1.3 Kvalitet mineralne sirovine

Na predmetnom lokalitetu nisu vršena detaljna geološka istraživanja ali na osnovu analogije sa aktivnim ležištem "Ražano polje", koje se nalazi u neposrednoj blizini predmetnog lokaliteta, a koje je nastalo u istim geološkim uslovima i ima veći stepen istraženosti, očekuje se da će prirodni šljunak i pijesak sa ovog lokaliteta zadovoljiti kriterijume važećih standarda, u pogledu primjene u tehničko-građevinske svrhe

### 8.1.4 Tržišna vrijednost rezervi

Na osnovu podataka, dostavljenih od Zavoda za statistiku Crne Gore o ostvarenim prodajnim cijenama mineralnih sirovina za period januar - decembar 2023. godine, dopis br. 01-059/24-1740/2 od 25.03.2024. godine (zaveden u arhivi Ministarstva energetike i rudarstva pod brojem 04-304/24-169/3 od 02.04.2024. godine), prosječna ostvarena cijena proizvoda mineralne sirovine tehničko-građevinskog kamena u Crnoj Gori u 2023. godini (čl. 16 Uredbe) iznosi **17,77 €/m<sup>3</sup>** agregata različitih frakcija od 0-32 mm.

Na osnovu usvojenih parametara, tržišna vrijednost rezervi šljunka i pijeska (tehničko-građevinskog kamena) koje se mogu otkopati prema minimalnom godišnjem kapacitetu za 28 godina je:

$$\text{VP} = 28 \text{ godina} \times 20\,000 \text{ m}^3 \text{ č.s.m} = 560.000 \text{ m}^3 \text{ č.s.m} \times 1,3 \text{ (kr)} = 728\,000 \text{ m}^3 \text{ gotovog} \\ \text{proizvoda} \times 17,77 \text{ €/m}^3 = 12\,936\,560 \text{ € ili } 462\,020 \text{ €/godišnje}$$

#### Obračun minimalne koncesione naknade:

Minimalna koncesiona naknada za eksploataciju (čl. 18 Uredbe) obračunava se po obrascu:

$$\text{MDN} = \text{VP} \times \text{G}$$

gdje su:

VP - vrijednost proizvodnje = 12 936 560 € (za 28 godine)

VP - vrijednost godišnje proizvodnje = 462 020 €

G2 - minimalni procentni iznos (8%)

kr 1,3 - koeficijent rastresitosti

$$\text{MDN} = 12\,936\,560 \text{ €} \times 0,08 = 1\,034\,924,80 \text{ € (ukupno za 28 godina)}$$

$$\text{MDN} = 462\,020 \text{ €} \times 0,08 = 36\,961,60 \text{ €/godišnje}$$

Koncesiona naknada (čl. 19 Uredbe) za eksploataciju sastoji se iz stalnog (SDN) (nepromjenljivog) i promjenljivog (PDN) dijela naknade.

Obračunata minimalna koncesiona naknada predstavlja minimalni iznos stalnog (nepromjenljivog) dijela koncesione naknade:

**-Za period od 28 godina SDN = 1 034 924,80 €**

**-SDN (godišnje) = 36 961,60 €.**

Stalni dio koncesione naknade koji se utvrđuje Ugovorom o koncesiji, može, u zavisnosti od ponuda biti veći, a ne manji od obračunatog minimalnog iznosa.

Zainteresovani ponuđači treba svojim ponudama, a u zavisnosti od sopstvene ekonomsko-finansijske analize, da ponude godišnji obim proizvodnje i procentualni iznos za obračun koncesione naknade, koji ne mogu biti manji od elemenata na osnovu kojih je obračunat minimalni iznos naknade.

Ugovoreni godišnji iznos SDN Koncesionar plaća tokom koncesionog perioda u jednakim polugodišnjim ratama do kraja juna, odnosno, decembra tekuće godine.

## **8.2. Promjenljivi dio koncesione naknade (PDN)**

Promjenljivi dio naknade obračunava se godišnje po obrascu:

$$\text{PDN} = \text{VP} \times (\text{G} + \text{K}) > \text{SDN (godišnjeg iznosa)}$$

gdje su:

VP - godišnja vrijednost proizvodnje obračunata na osnovu ostvarene godišnje proizvodnje mineralne sirovine i prosječne godišnje prodajne cijene proizvoda

G - ugovoreni procentualni iznos za pripadnost grupi ležišta (ne manji od 8%)

K - vrijednost korektivnog faktora po osnovu ostvarene proizvodnje, obračunati iznos se uvećava od 0 do 3% (čl. 21 Uredbe).

Promjenljivi dio naknade, obračunava se na kraju svake godine. Uplata se vrši jedanput godišnje na osnovu Rješenja nadležnog ministarstva.

Obračun PDN se vrši na osnovu sljedeće dokumentacije:

- godišnjeg tehničkog izvještaja;
- izvještaja o radu i ostvarenom prihodu po osnovu ostvarene proizvodnje mineralne sirovine; i
- dokaza o količinama i prosječno ostvarenim prodajnim cijenama jedinice proizvoda na domaćem i stranom tržištu.

Dokumentaciju za obračun PDN podnosi koncesionar najkasnije do kraja marta tekuće, za prethodnu godinu.

## **9. KRITERIJUMI ZA IZBOR NAJPOVOLJNIJE PONUDE**

Kriterijumi na osnovu kojih se vrši vrednovanje ponuda su sljedeći:

R.B.	K R I T E R I J U M I	Broj bodova
9.1	Ponuđeni procentualni iznos za obračun koncesione naknade	30
9.2	Ponuđeni obim godišnje rudarske proizvodnje	30
9.3	Reference ponuđača	15
9.4	Finansijski aspekt-prosječni bruto prihod u posljednje tri godine	10
9.5	Finansijski aspekt-prosječni profit u posljednje tri godine	10
9.6	Kvalitet poslovnog plana i efekti na zapošljavanje i ekonomski razvoj	5

### **9.1. Ponuđeni procentualni iznos za obračun koncesione naknade**

**Tačkom 8.1.2 Koncesionog akta – Po pripadnost grupi ležišta**, ležište tehničko-garđevinskog kamena (šljunka i pijeska glacijalnog porijekla) "Ražano polje 2" svrstano je u drugu grupu (G2) geogenih ležišta koju čine ležišta sa koeficijentom iskorišćenja od 0,90 - 0,95 i koeficijentom otkrivke do 1 m<sup>3</sup>/t.. Po tom osnovu minimalni procentni iznos za proračun nepromjenljivog dijela koncesione naknade, (član 15 Uredbe o kriterijumima i načinu obračun iznosa minimalne koncesione naknade za ustupanje prava na istraživanje i eksploataciju mineralnih sirovina) iznosi 8% od tržišne vrijednosti eksploatacionih rezervi tehničko-garđevinskog kamena (šljunka i pijeska glacijalnog porijekla), za eksploatacioni period od 28 godina.

Ovaj kriterijum se izračunava na sljedeći način

**Kriterijum:  $P \% / MP \% \times 30$ ,**

gdje:

**P %** - označava % ponuđača

**MP %** - označava maksimalno ponuđeni % na tenderu

**30** - broj bodova za ovaj kriterijum

### **9.2. Ponuđeni obim godišnje rudarske proizvodnje**

**Tačkom 8.1.1 Koncesionog akta - Rezerve mineralne sirovine**, definisane su, uzimajući u obzir površinu prostora (150 000 m<sup>2</sup>) i prosječnu debljinu sedimenata od oko 5 m, potencijalne geološke rezerve tehničko-garđevinskog kamena (šljunka i pijeska glacijalnog porijekla) od oko 750.000 m<sup>3</sup> č.s.m.

Prema procijenjenim rezervama od 750.000 m<sup>3</sup> č.s.m i očekivanom iskorišćenju od 90% obezbjeđuju se eksploatacione rezerve tehničko-garđevinskog kamena (šljunka i pijeska glacijalnog porijekla) od oko 675 000 m<sup>3</sup> č.s.m.

Prema minimalnom godišnjem kapacitetu od 20.000 m<sup>3</sup> č.s.m. tehničko-garđevinskog kamena (šljunka i pijeska glacijalnog porijekla), za period od 28 godina (period koncesije za eksploataciju) otkopalo bi se 560.000 m<sup>3</sup> č.s.m. Od 20.000 m<sup>3</sup> č.s.m. na godišnjem nivou u procesu dalje obrade sirovine dobilo bi se 26.000 m<sup>3</sup> agregata različitih frakcija (kr,=1,3) što bi za period od 28 godina iznosilo 728.000 m<sup>3</sup> tržišnog proizvoda

Ovaj kriterijum se izračunava na sljedeći način:

**Kriterijum:  $PGP/MPGP \times 30$ ,**

gdje:

**PGP** - označava ponuđenu godišnju proizvodnju

**MPGP** - označava maksimalnu godišnju proizvodnju ponuđenu na tenderu

**30** - broj bodova za ovaj kriterijum

### **9.3. Reference ponuđača**

Ponuđač treba da dokaže: postojanje iskustva u koncesionoj djelatnosti eksploatacije čvrstih mineralnih sirovina, odnosno iskustvo u obavljanju druge privredne djelatnosti koja podrazumijeva srodnu tehnologiju rada (probijanje puteva, proširenje postojećih puteva, probijanje tunela, izrada platoa, nasipa, usjeka, iskopa, izvođenje bušenja i miniranja), kao i poštovanje izvršavanja ugovornih obaveza, u smislu dostavljanja, izmedju ostalog, liste

izvršenih poslova koji su izvedeni ili se realizuju u posljednje tri godine, sa rokovima izvođenja radova, uključujući vrijednost, vrijeme i lokaciju izvođenja, uz dostavljanje potvrde o izvršenim poslovima i načinu na koji su isti obavljeni od strane poslovnih partnera ponuđača.

U proceduru bodovanja ulaze reference potvrđene od strane Tenderske komisije. Ponuđač koji ne dokaže ili ne dostavi reference dobija 0 bodova.

**Kriterijum: BPR / NBPR x 15,**

gdje:

**BPR**- označava broj potvrđenih referenci

**NBPR**- označava najveći broj potvrđenih referenci

**15**- označava broj bodova za ovaj kriterijum

Ponuđač sa najvećim brojem potvrđenih referenci dobija maksimalni broj bodova, dok ostali ponuđači dobijaju proporcionalno manji broj bodova u skladu sa navedenom formulom.

#### **9.4. Finansijski aspekt – Prosječni bruto prihod ponuđača u posljednje tri godine**

Ovaj kriterijum se izračunava na sljedeći način:

**Kriterijum: PBP / MBP x 10,**

gdje:

**PBP** – označava prosječni bruto prihod ponuđača za posljednje tri godine

**MBP** – označava maksimalni prosječni bruto prihod za posljednje tri godine od ponuda koje se upoređuju

**10** –označava broj bodova po ovom kriterijumu

Za ponuđače koji su registrovani u periodu kraćem od posljednje tri godine, prosjek se određuje po broju godina poslovanja, s tim da je jedna godina poslovanja obavezni minimum.

#### **9.5. Finansijski aspekt – Prosječni profit ponuđača u posljednje tri godine**

Ovaj kriterijum se izračunava na sljedeći način:

**Kriterijum: PBP / MBP x 10,**

gdje:

**PBP** – označava prosječni profit ponuđača za posljednje tri godine

**MBP** – označava maksimalni prosječni profit za posljednje tri godine od ponuda koje se upoređuju

**10** – označava broj bodova po ovom kriterijumu

Za ponuđače koji su registrovani u periodu kraćem od posljednje tri godine, prosjek se određuje po broju godina poslovanja, s tim da je jedna godina poslovanja obavezni minimum.

#### **9.6. Kvalitet poslovnog plana i efekti na zapošljavanje i ekonomski razvoj**

Ponuđač je dužan da u skladu sa parametrima iz Koncesionog akta opiše poslovni plan za realizaciju koncesije i efekte realizacije koncesije na zapošljavanje i ekonomski razvoj.

Poslovni plan treba da sadrži planirana investiciona ulaganja za realizaciju koncesije (ulaganja u nabavku opreme i mehanizacije, u izgradnju infrastrukturnih objekata i u izradu projektne i ostale tehničke dokumentacije, ulaganja u procese pripreme mineralnih sirovina, procese primarne prerade, primarni agregati itd.), zapošljavanje radne snage u procesu eksploatacije, pripreme i primarne prerade, plasman proizvoda na tržište, eventualna valorizacija mineralne sirovine putem prerade itd.

Najveći broj bodova po ovom kriterijumu će se dati ponuđaču koji predstavi poslovni plan, zasnovan na pretpostavkama dugoročno održivog poslovanja, koji je najubjedljivije i najrealnije usklađen sa parametrima datim u Koncesionom aktu.

## **10. SPISAK POTREBNE TEHNIČKE DOKUMENTACIJE SA USLOVIMA ZA NJENU IZRADU, ODOBRENJA, SAGLASNOSTI I MIŠLJENJA ZA OBAVLJANJE KONCESIJE DJELATNOSTI**

### **a. Detaljna geološka istraživanja**

Tokom eksploatacije, shodno odredbama Zakona o geološkim istraživanjima, budući Koncesionar je dužan da izvodi geološka istraživanja u cilju povećanja ukupnih rezervi mineralne sirovine.

Tokom koncesionog perioda budući Koncesionar je dužan da, u skladu sa odredbama Zakona o geološkim istraživanjima, dostavlja nadležnom državnom organu za rudarstvo i geološka istraživanja svake pete godine na ovjeru Elaborat o klasifikaciji, kategorizaciji i proračunu rezervi mineralne sirovine, sa stanjem na dan 31. decembar prethodne godine, koji se izrađuje na osnovu posebnih propisa.

### **b. Eksploatacija mineralne sirovine**

#### **10.2.1. Odobrenje za eksploataciju mineralne sirovine na eksploatacionom polju**

Odobrenje za eksploataciju mineralne sirovine na eksploatacionom polju, u skladu sa članom 33 Zakona o rudarstvu, izdaje nadležno ministarstvo na zahtjev investitora. Uz zahtjev se dostavlja i sljedeća dokumentacija:

- ugovor o koncesiji;
- situaciona karta u razmjeri 1:10.000 (ili većoj) sa ucrtanim granicama eksploatacionog polja, javnim saobraćajnicama, rudarskim radovima i drugim objektima koji se nalaze na eksploatacionom polju, opisom granica, nazivom eksploatacionog polja i naznačenjem opštine na čijoj se teritoriji nalazi;
- potvrdu o bilansnim rezervama mineralnih sirovina koja se izdaje u skladu sa važećim propisima o klasifikaciji i kategorizaciji rezervi;
- studija izvodljivosti eksploatacije ležišta mineralnih sirovina sa prikazom uslova i načina eksploatacije i pripreme mineralnih sirovina sa dinamikom izvođenja radova i podacima o metanoobilnosti, zaprašivosti i zavodnjivosti, oplemenjivanju, upotrebi i plasmanu, mjerama zaštite i sanacije životne sredine kao i podacima o tehničkoj opremljenosti i stručnim kadrovima;
- mišljenje nadležnog organa za zaštitu životne sredine na studiju izvodljivosti eksploatacije;
- akt organa nadležnog za poslove urbanizma u pogledu usaglašenosti planirane eksploatacije mineralnih sirovina sa odgovarajućim prostornim, odnosno urbanističkim planovima;
- licenca za izvođenje radova;

- drugi podaci od značaja za izdavanje odobrenja na zahtjev nadležnog organa.

### **10.2.2. Odobrenje za izvođenje radova po rudarskom projektu**

Nakon dobijanja odobrenja za eksploataciju mineralne sirovine na eksploatacionom polju, pristupa se izradi rudarske tehničke dokumentacije – rudarskog projekta eksploatacije.

Rudarski projekat izrađuje se za izgradnju novih rudarskih objekata, sistema otvaranja i pripreme rudarskih objekata radi eksploatacije mineralne sirovine. Rudarski projekat podliježe tehničkoj kontroli (reviziji), koju vrši nadležni organ preko stručne komisije ili pravnog lica koje ima Licencu za izradu rudarskih projekata.

Odobrenje za izvođenje radova po rudarskom projektu, u skladu sa članom 53 Zakona o rudarstvu, izdaje nadležno ministarstvo na zahtjev investitora. Uz zahtjev se dostavlja i sljedeća dokumentacija:

- rudarski projekat sa revizionom klauzulom;
- potvrda-saglasnost organa koji je izdao uslove da je rudarski projekat urađen u skladu sa izdatim uslovima;
- urbanističko-tehnički uslovi;
- dokaz o pravu svojine ili korišćenja na zemljištu, odnosno službenosti za najmanje dvije godine eksploatacije mineralne sirovine prema dinamici utvrđenoj koncesionim pravom;
- saglasnost organa državne uprave nadležnog za poslove zaštite životne sredine na elaborat procjene uticaja na životnu sredinu ili odluku da nije potrebno vršiti procjenu uticaja koje se izdaju u skladu sa posebnim propisom;
- vodoprivredna saglasnost na projekte kada eksploatacija mineralnih sirovina utiče na režim voda;
- saobraćajna saglasnost za pristup javnim saobraćajnicama;
- licenca za izvođenje radova;
- dokaz o plaćenju naknadi za promjenu namjene korišćenja poljoprivrednog zemljišta.

Za izgradnju rudarskih objekata i postrojenja dostavlja se i dokumentacija u skladu sa propisima o građenju u zavisnosti od vrste objekta i utvrđenih uslova za izradu tehničke dokumentacije, a naročito sljedeće saglasnosti: elektro-energetska, zaštite na radu, sanitarna, protivpožarna, vodovodna, za priključenje na telekomunikacionu mrežu.

### **10.2.3. Odobrenje za upotrebu rudarskih objekata**

Izgrađeni rudarski objekti ili dijelovi rudarskih objekata koji se mogu samostalno koristiti, prije početka korišćenja, podliježu tehničkom pregledu, koji obuhvata pregled: rudarskih i građevinskih radova, električnih postrojenja, uređaja i instalacija i rudarske opreme i postrojenja. Tehničkim pregledom utvrđuje se usklađenost izvedenih radova sa tehničkom dokumentacijom na osnovu koje je izdato odobrenje za izvođenje radova, tehničkim propisima čija je primjena obavezna pri izgradnji rudarskih objekata i mjerama i normativima zaštite na radu i zaštite životne sredine. Troškove tehničkog pregleda snosi investitor.

Tehnički pregled i odobrenje za upotrebu rudarskih objekata ili dijela objekta vrši nadležni organ preko stručne komisije ili pravnog lica u skladu sa propisima o izgradnji objekata.

Ako je za izdavanje odobrenja za upotrebu rudarskih objekata posebnim zakonom propisana obaveza prethodnog pribavljanja saglasnosti ili dozvole drugih organa ili organizacija, uz zahtjev za izdavanje odobrenja podnosi se i saglasnost, odnosno, dozvola.



## 11. HRONOLOGIJA IZRADE TEHNIČKE DOKUMENTACIJE I PRIBAVLJANJE ODOBRENJA I SAGLASNOSTI ZA IZVOĐENJE RUDARSKIH RADOVA

**Korak 1.** Izdavanje Licence za izvođenje rudarskih radova;

**Korak 2.** Izrada rudarskog projekta i njegova revizija od strane nadležnog ministarstva;

**Korak 3.** Dobijanje odobrenja za eksploataciju mineralne sirovine na eksploatacionom polju;

**Korak 4.** Dobijanje odobrenja za izvođenje radova po rudarskom projektu;

**Korak 5.** Tehnički prijem rudarskih objekata.

## 12. OSNOVNI ELEMENTI TENDERSKE DOKUMENTACIJE (JAVNI OGLAS, DOKUMENTACIJA VEZANA ZA OGLAS)

**Tendersku dokumentaciju čine sljedeća dokumenta:**

- Koncesioni akt;
- Dokumentacija vezana uz ponudu;
- Javni oglas,
- Uputstvo za podnošenje ponuda i
- Nacrt Ugovora o koncesiji.

### **12.1. Dokumentacija koja se prilaže uz ponudu**

Shodno članu 23 Zakona o koncesijama nepodobni da učestvuju na javnom nadmetanju za davanje koncesija su ponuđači:

1. nad kojima je pokrenut postupak stečaja u skladu sa zakonom kojim se uređuje stečaj;
2. koji su pravosnažnom presudom osuđeni za krivično djelo: kriminalnog udruživanja, stvaranje kriminalne organizacije; davanje mita; primanje mita; davanje mita u privrednom poslovanju; primanje mita u privrednom poslovanju; prevare; terorizma; finansiranje terorizma; terorističko udruživanje; učestvovanje u stranim oružanim formacijama; pranja novca; trgovine ljudima; trgovine maloljetnim licima radi usvojenja; zasnivanje ropskog odnosa i prevoz lica u ropskom položaju;
3. koji imaju neizmirene obaveze po osnovu plaćanja svih poreza i doprinosa u skladu sa propisima država u kojima imaju sjedišta;
4. sa kojima je zbog neispunjavanja obaveza raskinut ugovor o koncesiji zaključen u skladu sa ovim zakonom;
5. koji imaju obaveze po osnovu kazni izrečenih u krivičnom i prekršajnom postupku;
6. čiji podaci o poslovanju, svojini, finansijskim i fiskalnim evidencijama iz države u kojoj imaju sjedište, odnosno prebivalište, nijesu dostupni nadležnim organima Crne Gore;
7. čije je odgovorno lice odnosno njegov zakonski zastupnik pravosnažno osuđivan za krivično djelo iz tačke 2 ovog stava.

Izuzetno tačke 3 ovog člana neće se smatrati da je ponuđač nepodoban da učestvuje na javnom nadmetanju za davanje koncesija, koji dokaže da nema obavezu plaćanja odnosno da mu je odobreno odlaganje plaćanja poreza i doprinosa, koje blagovremeno izvršava.

S tim u vezi, u cilju dokazivanja da je ponuđač podoban da učestvuje u postupku javnog nadmetanja, neophodno je dostaviti sljedeću dokumentaciju:

---

28 | *Koncesioni akt o o lokalitetu nemetalne mineralne sirovine tehničko-građevinskog kamena (šljunka i pijeska glacijalnog porijekla) "Ražano polje 2", opština Žabljak*



- Izvod iz sudskog, ili drugog odgovarajućeg registra države u kojoj ponuđač ima sjedište- dokaz izdaje CRPS;
- dokaz da protiv ponuđača nije pokrenut postupak stečaja - dokaz/potvrdu izdaje Privredni sud;
- dokaz da ponuđač, kao i odgovorno lice ponuđača, odnosno izvršni direktor i ovlašćeni zastupnik nijesu pravosnažno osuđivani za krivično djelo kriminalnog udruživanja, stvaranje kriminalne organizacije; davanje mita; primanje mita; davanje mita u privrednom poslovanju; primanje mita u privrednom poslovanju; prevare; terorizma; finansiranje terorizma; terorističko udruživanje; učestvovanje u stranim oružanim formacijama; pranja novca; trgovine ljudima; trgovine maloljetnim licima radi usvojenja; zasnivanje ropskog odnosa i prevoz lica u ropskom položaju – dokaz/potvrdu izdaje Ministarstvo pravde, a za fizička lica dokaz/potvrdu izdaje nadležni Osnovni sud;
- dokaz da je ponuđač izmirio obaveze po osnovu svih poreza i doprinosa u skladu sa propisima država u kojima imaju sjedišta – dokaz/e izdaje/u poreski/e organ/i uprave na državnom i lokalnom nivou;
- dokaz da ponuđač nema raskinut ugovor o koncesiji zbog neispunjenja obaveza – dokaz izdaje Komisija za koncesije;
- dokaz da ponuđač nema neizmirenih obaveza po osnovu kazni izrečenih u krivičnom ili prekršajnom postupku - dokaz/potvrdu izdaje Ministarstvo pravde .

Navedeni dokazi ne smiju biti stariji od 60 (šezdeset) dana od dana otvaranja ponuda.

Ukoliko država u kojoj ponuđač ima sjedište ne izdaje navedene dokaze, ovi dokazi mogu biti zamijenjeni izjavom ponuđača pod krivičnom i materijalnom odgovornošću, odnosno ukoliko u državi u kojoj je sjedište ponuđača nema zakonskih odredbi koje se tiču izjava pod krivičnom i materijalnom odgovornošću, izjavom datom pred nadležnim sudskim ili upravnim organom ili notarom.

U slučaju da Ponuđač nastupa kao konzorcijum kompanija, onda je za svakog člana konzorcijuma neophodno dostaviti dokaze kojima se potvrđuje da je član podoban da učestvuje u postupku javnog nadmetanja, kao i ugovor o konzorcijumu, koji izričito predviđa:

- da će svi članovi konzorcijuma biti solidarno odgovorni za izvršenje Ugovora u skladu sa njegovim uslovima;
- procenat učešća u konzorcijumu;
- obaveze svakog člana konzorcijuma i
- ovlašćenje jednog člana koji će istupati u ime konzorcijuma.

Vlasnička struktura u koncesionom društvu mora odgovarati procentu učešća članova u konzorcijumu utvrdenom prilikom podnošenja ponude i ista se ne može mijenjati bez saglasnosti koncedenta.

Pored navedenog, ponuđač je dužan dostaviti i:

- Bankarsku garanciju ponude u skladu sa Uputstvom za podnošenje ponuda i
- Popunjeni Obrazac iz Uputstva za podnošenje ponuda

## 12.2 Javni oglas

Javni oglas, u skladu sa članom 21 Zakona o koncesijama, objavljuje se u "Službenom listu Crne Gore", najmanje u jednom dnevnom štampanom mediju koji se distribuira na teritoriji cijele Crne Gore i na Internet stranici nadležnog organa, odnosno, u ovom slučaju Ministarstva rudarstva, nafte i gasa.

Javni oglas za dodjelu predmetne koncesije sadrži sljedeće:

- opis predmeta koncesije, granice istražno-eksploatacionog prostora;
- osnovne elemente Koncesionog akta;
- adresu i rok za dostavljanje ponude na Javni oglas;
- kriterijume za učešće na Javnom oglasu i mogućnost podnošenja zajedničke ponude;
- pravila prema kojima se Javni oglas sprovodi;
- način dostavljanja ponude;
- moguće vrijeme posjete lokacije na kojoj će se vršiti koncesiona djelatnost;
- datum, vrijeme i mjesto otvaranja prispjelih ponuda na Javni oglas;
- rok u kome se ponuda na Javni oglas može povući;
- određivanje vrste ponude (tehničke i finansijske ili samo finansijske ponude);
- podatke o visini i obliku depozita i garancije i perioda za koji se traže;
- uslove, rok i način vraćanja depozita i garancije;
- ime lica zaduženog za davanje relevantnih informacija u postupku Javnog oglasa;
- vrijeme i mjesto na kojem se može preuzeti Koncesioni akt i Tenderska dokumentacija, kao i cijena Tenderske dokumentacije u visini troškova njene izrade.

Javni oglas, nakon objavljivanja, nadležni organ može izmijeniti, osim elemenata utvrđenih Koncesionim aktom. Izmjena Javnog oglasa se objavljuje na način na koji je objavljen osnovni tekst Javnog oglasa, s tim što se rok za dostavljanje ponuda produžava za vrijeme koje je proteklo od dana objavljivanja Javnog oglasa.

## 12.3 Ugovor o koncesiji

Sastavni dio Tenderske dokumentacije je i Nacrt ugovora o koncesiji, koji je dat kao Prilog Koncesionog akta.

## 12.4 Uputstvo za podnošenje ponuda

Sastavni dio Tenderske dokumentacije je i Uputstvo za podnošenje ponuda, koje je dato kao Prilog Koncesionog akta.

## 13. SPISAK PROPISA KOJI SE PRIMIJENJUJU U POSTUPKU DAVANJA KONCESIJE I U VRŠENJU KONCESIJE DJELATNOSTI

ropisi koji se primijenjuju u postupku davanja koncesije i vršenja koncesione djelatnosti:

Propisi koji se primijenjuju u postupku davanja koncesije i vršenja koncesione djelatnosti:

- Zakon o koncesijama ("Sl.list" CG, br. 8/09, 73/19, 125/23 i 82/24 i 82/24);
- Uredba o bližem načinu sprovođenja postupka javnog nadmetanja u otvorenom i dvostepenom postupku davanja koncesije ("Sl. list CG", br. 8/09);
- Zakon o rudarstvu („Sl. list CG“, br. 65/08, 74/10 i 40/11);
- Zakon o geološkim istraživanjima ("Sl. list RCG", br. 28/93, 27/94, 42/94 i 26/07 i „Sl. list CG“, br. 28/11);

- Zakon o zaštiti i zdravlju na radu („Sl. list CG“, br. 34/14, 44/18 i 84/24);
- Zakon o planiranju prostora i izgradnji objekata (“Sl. list CG”, br. 64/17, 44/18, 63/18, 11/19 i 82/20, 086/22 i 004/23);
- Zakon o procjeni uticaja na životnu sredinu („Sl. list RCG“, br. 75/18 i 84/24);
- Zakon o zaštiti prirode („Sl. list CG“, br. 54/16, 18/19 i 84/24);
- Zakon o životnoj sredini („Sl. list CG“, br. 52/16, 73/19, 84/24);
- Zakon o zaštiti kulturnih dobara Crne Gore („Sl. list CG“, br. 49/10, 40/11, 44/17, 18/19 i 84/24);
- Zakon o državnoj imovini (“Sl. list CG”, br. 21/09 i 40/11);
- Uredba o kriterijumima i načinu obračuna iznosa minimalne koncesione naknade za ustupanje prava na istraživanje i eksploataciju mineralnih sirovina („Sl. list CG“, br. 37/11 i 40/16);
- Uredba o visini sredstava za sanaciju i rekultivaciju prostora na kojem se izvode rudarski radovi, način obračunavanja, plaćanja i korišćenja tih sredstava („Sl. list CG“, br. 51/11);
- Pravilnik o klasifikaciji, kategorizaciji i proračunu rezervi čvrstih mineralnih sirovina i vođenju evidencije o njima („Sl. list SFRJ“, br. 53/79);
- Pravilnik o rudarskim mjerenjima („Sl. list RCG“, br. 26/94);
- Pravilnik o izradi projekata geoloških istraživanja („Sl. list SRCG“, br. 9/85, 16/85 i 68/23);
- Pravilnik o sadržini rudarskih projekata („Sl. list CG“, br. 74/09);
- Pravilnik o sadržaju zahtjeva i dokumentaciji za izdavanje dozvole za preradu i/ili zbrinjavanje otpada iz rudarstva (“Službeni list Crne Gore”, br. 78/16)
- Pravilnik o tehničkim normativima za površinsku eksploataciju ležišta mineralnih sirovina („Sl. list SFRJ“, br. 4/86, 62/87);
- Uputstvo o izradi godišnjeg tehničkog izvještaja i godišnjeg finansijskog izvještaja o poslovanju koncesionara koji imaju pravo na eksploataciju mineralnih sirovina („Sl. list RCG“, br. 10/96) i
- ostali propisi.

#### **Napomena:**

Prikazani parametri i podaci predstavljaju samo okvirnu ocjenu ekonomske opravdanosti investicije i nijesu garancija investitorima na osnovu koje imaju pravo na bilo kakvu štetu, već ponuđač prihvata kompletan rizik prilikom podnošenja ponude.

#### **PRILOZI**

##### 1. Nacrt ugovora

- Prilog 1 – obrazac bankarske garancije za Fazu detaljnih geoloških istraživanja
- Prilog 2 – obrazac bankarske garancije za ispunjavanje ugovornih obaveza
- Prilog 3 – obrazac bankarske garancije za rekultivaciju

##### 2. Prilozi i uputstva

- Obrazac A – Podaci o ponuđaču
- Obrazac B – Tehnička ponuda
- Obrazac C – Forma bankarske garancije za ponudu
- Prilog 4 – Uputstvo za podnošenje ponuda



**MINISTARSTVO RUDARSTVA, NAFTE I GASA**

**PRILOG  
UPUTSTVO ZA PODNOŠENJE PONUDA**

**OBRAZAC A  
PODACI O PONUĐAČU**

## OBRAZAC SA INFORMACIJAMA O KOMPANIJI KOJA PODNOSI PONUDU

Dio I

Naziv ponuđača

Podaci o predstavniku ponuđača

- a. Naziv predstavnika kompanije:
- b. Adresa za kontakt:   
Mjesto:  Poštanski kod:
- c. Tel / Faks za kontakt:
- d. E-mail adresa za kontakt:
- e. Registracioni broj privrednog društva ili broj socijalnog osiguranja (alternativno jedinstveni matični broj)

**1. Formalnosti**

a. Naziv pravnog ili fizičkog lica koji podnosi ponudu:

b. Registracioni broj privrednog društva ili broj socijalnog osiguranja (alternativno jedinstveni matični broj)

c. Mjesto osnivanja ili mjesto rođenja:

d. Sjedište poslovanja ili prebivalište:

e. Adresa sjedišta (za pravna lica i poštanska adresa) ili prebivališta:

Mjesto:	Poštanski kod:
Država:	

f. Tel / Faks:

g. E-Mail adresa za kontakt:

h. Mjesto iz kojeg će se poslovanje po osnovu ugovora usmjeravati i kontrolisati:

**2. Članovi odbora direktora ili drugog upravnog tijela ponuđača:**

Naziv (cjelokupni)	Adresa stalnog prebivališta	Državljanstvo i datum rođenja

**Dio III Izjava**

Dužni ste da obezbijedite da informacije date u Dijelovima I, II i III ovog obrasca budu odobrene od strane ovlašćenog predstavnika kompanije ili fizičkog lica.

Ja/mi ovim izavljujem/o da su informacije date u ovom obrascu ili pratećim dokumentima tačne:

Potpis	Naziv (štampanim slovima)	Svojstvo potpisnika	Ovlašćen da potpiše u ime
1.			

Datum:



**MINISTARSTVO RUDARSTVA, NAFTE I GASA**

**PRILOG  
UPUTSTVO ZA PODNOŠENJE PONUDA**

**OBRAZAC B  
TEHNIČKA PONUDA**



## Podaci o ponuđaču

- a. Naziv pravnog ili fizičkog lica koji podnosi ponudu:
- b. Registracioni broj privrednog društva ili broj socijalnog osiguranja (alternativno jedinstveni matični broj)
- c. Mjesto osnivanja ili mjesto rođenja:
- d. Sjedište poslovanja ili prebivalište:
- e. Adresa sjedišta (za pravna lica i poštanska adresa) ili prebivališta:   
  
Mjesto:  Poštanski kod:   
Država:
- f. Tel / Faks:
- g. E-Mail adresa za kontakt:
- h. Mjesto iz kojeg će se poslovanje po osnovu ugovora usmjeravati i kontrolisati:

## 1 Ponudeni procentni iznos za obračun koncesione naknade

Minimalni procentni iznos za obračun koncesione naknade	Ponudeni procentni iznos za obračun koncesione naknade
8%	_____ %

## 2 Ponudeni obim godišnje rudarske proizvodnje

Predviđeni obim godišnje rudarske proizvodnje	Ponudeni obim rudarske proizvodnje
20.000 m <sup>3</sup> č.s.m	_____ m <sup>3</sup> č.s.m.

U skladu sa ponuđenim obimom godišnje rudarske proizvodnje ponuđač je dužan da, poštujući parametre iz Koncesionog akta, dostavi pregled količina tehničko-građevinskog kamena koje planira eksploatisati, u ponuđenom roku za ležište za koje dostavlja ponudu.

GODINA	KOLIČINE TEHNIČKO- GRAĐEVINSKOG KAMENA (M <sup>3</sup> )
<b>UKUPNO</b>	

### 3 Reference ponuđača

---

<sup>4</sup> | *Koncesioni akt o o lokalitetu nemetalne mineralne sirovine tehničko-građevinskog kamena (šljunka i pijeska glacijalnog porijekla) "Ražano polje 2", opština Žabljak*

### 3.1 Tabela: Proizvodnja i koncesiona naknada

KONCESIONAR (Naziv i leziste )						
GODINA	PROIZVODNJA			KONCESIONA NAKNADA		
	UGOVORNA	OSTVARENA	% <sup>1</sup>	SDN <sup>2</sup>	PDN <sup>3</sup>	UKUPNO <sup>4</sup>
<b>UKUP.</b>						
% <sup>1</sup> – procenat realizovane proizvodnje SDN <sup>2</sup> – stalni dio koncesione naknade PDN <sup>3</sup> – promjenjivi dio koncesione naknade Ukupno <sup>4</sup> – SDN + PDN						

**Napomena:** Navedenu tabelu popunjava ponuđač koji vrši/ ili je vršio koncesionu djelatnost eksploatacije čvrstih mineralnih sirovina.

Izjavljujem da \_\_\_\_\_ (ime i PIB Ponuđača) nema duga po osnovu koncesione naknade.

**Napomena:** Navedenu Izjavu daje ponuđač koji vrši/ ili je vršio koncesionu djelatnost eksploatacije čvrstih mineralnih sirovina.

Ukoliko ponuđač ne vrši/ ili nije vršio koncesionu djelatnost eksploatacije čvrstih mineralnih sirovina, treba da dostavi podatke kojim dokazuje svoje reference u skladu sa kriterijumom 9.3.

#### 4 Finansijski aspekt - prosječni bruto prihod u posljednje tri godine

GODINA	202__	202__	202__
<b>Bruto prihod u 1000 €</b>			

<b>UKUPNO</b>	€
<b>PROSJEK</b>	€

**Napomena:** Za ponuđače koji su registrovani u periodu kraćem od posljednje tri godine, jedna godina poslovanja je obavezni minimum za dostavljanje podataka.

Ukoliko je ponuđač konzorcijum, dostavljaju se podaci za svakog člana konzorcijuma.

## 5 Finansijski aspekt - prosječni profit u posljednje tri godine

GODINA	202__	202__	202__
Prihod u 1000 €			

UKUPNO	€
PROSJEK	€

**Napomena:** Za ponuđače koji su registrovani u periodu kraćem od posljednje tri godine, jedna godina poslovanja je obavezni minimum za dostavljanje podataka.

Ukoliko je ponuđač konzorcijum, dostavljaju se podaci za svakog člana konzorcijuma.

## 6 Poslovni plan i efekti na zapošljavanje i ekonomski razvoj

## Dodatne informacije

## Izjava

Dužni ste da obezbijedite da informacije date u ovom Obrascu budu odobrene od strane ovlašćenog predstavnika kompanije ili fizičkog lica.

Ja/mi ovim izavljujem/o da su informacije date u ovom obrascu i pratećim dokumentima tačne:

Potpis	Naziv (štampanim slovima)	Svojtvo potpisnika	Ovlašćen da potpiše u ime
1.			

Datum:



**MINISTARSTVO RUDARSTVA, NAFTE I GASA**

**UPUTSTVO ZA PODNOŠENJE PONUDA**

**OBRAZAC C**

**FORMA BANKARSKE GARANCIJE ZA PONUDU**

**Korisnik:**

**Vlada Crne Gore - Ministarstvo rudarstva, nafte i gasa**

Cetinjski put bb  
Eko-efikasna zgrada  
81000 Podgorica  
Crna Gora

**Bankarska garancija broj.....**

Poštovani ,

Mi razumijemo da je \_\_\_\_\_[PONUĐAČ] sa sjedištem u (\_\_) ( u daljem tekstu: Ponuđač), podnio ponudu u vezi sa Javnim oglasom za dostavljanje ponuda za dodjelu Ugovora o koncesiji za detaljna geološka istraživanja i eksploataciju nemetalične mineralne sirovine tehničko-garđevinskog kamena (šljunka i pijeska glacijalnog porijekla) na lokalitetu "Ražano polje 2", opština Žabljak i da je potrebno da Ponuđač obezbijedi bankarsku garanciju za ponudu plativu na prvi poziv, bez prava prigovora (u daljem tekstu: Garancija), u iznosu od 5.000,00 € (slovima: pet hiljada eura), u skladu sa rokovima i uslovima iz Javnog oglasa.

Uzimajući u obzir gore navedeno, mi [IME I ADRESA BANKE KOJA IZDAJE GARANCIJU], ovim se neopozivo i bezuslovno obavezujemo kao prvoobavezujući da Vam isplatimo iznos od **5.000,00 €** (slovima: pet hiljada eura), na Vaš prvi pisani zahtjev („Zahtjev za isplatu”), i bez obzira na validnost i pravne efekte predmetne transakcije i odričući se svih prava na izuzetke ili prigovore u vezi sa tim, ukoliko takav pisani zahtjev sadrži Vašu izričitu napomenu da je nastupio Događaj aktiviranja garancije (kao što je dolje definisano). Podrazumijevamo da će Vaša izjava biti prihvaćena sa naše strane kao dokaz da je iznos koji potražujete dospio u skladu sa svrhom ove Garancije. Za potrebe ove Garancije, dogovoreno je „Događaj aktiviranja garancije” podrazumijeva Vašu tvrdnju da je nastupio jedan od slijedećih događaja:

- 1. Ponuđač povuče ili opozove svoju ponudu nakon isteka roka za podnošenje ponuda, a u toku propisanog perioda važenja ponuda, ili**
- 2. Ponuđač odbije da potpiše ugovor o koncesiji, nakon donošenje odluke Vlade Crne Gore o dodjeli ugovora o koncesiji, ili**
- 3. Ponuđač ne dostavi bankarsku garanciju za dobro izvršenje ugovora o koncesiji u formi i sadržaju kao u Prilogu 1, u skladu sa ugovorom.**

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

Ova garancija će ostati na snazi šest (6) mjeseci računajući od dana krajnjeg roka za podnošenje ponuda po javnom oglasu, i istekom roka Garancija automatski i u potpunosti ističe nezavisno od toga da li je Garancija vraćena ili nije, osim ukoliko nam je poslat Zahtjev za isplatu prije datuma isteka.

Mi ovdje garantujemo da će na svaki Zahtjev za isplatu, koji nam je poslat u skladu sa uslovima iz ove Garancije, biti izmiren u roku od 3 radna dana nakon prijema takvog zahtjeva.



U svrhu identifikacije Zahtjeva za isplatu, takvo obavještenje treba da nam bude dostavljeno putem Vaše banke, sa izjavom koja potvrđuje da su potpisi pravno valjani i obavezujući za vašu instituciju, na adresu:

(Ime banke)

(Adresa)

(Na pažnju) [●]

(Fax) [●]

Bilo kakav spor do koga dođe u vezi sa ovom Garancijom biće razriješen pred Osnovnim sudom u Podgorici, uz primjenu materijalnog i procesnog prava Crne Gore.

AUTORIZOVANI POTPISI

mjesto/ datum

**UGOVOR**

**O KONCESIJI ZA DETALJNA GEOLOŠKA ISTRAŽIVANJA I EKSPLOATACIJU  
NEMETALIČNE MINERALNE SIROVINE TEHNIČKO-GRAĐEVINSKOG KAMENA  
(ŠLJUNKA I PIJESKA GLACIJALNOG PORIJEKLA) NA LOKALITETU "RAŽANO  
POLJE 2", OPŠTINA ŽABLJAK**

**UGOVORNE STRANE:**

**Vlada Crne Gore, koju zastupa ministar rudarstva, nafte i gasa mr Admir Šahmanović  
(u daljem tekstu: „Koncedent“)**

**i**

\_\_\_\_\_ koga zastupa \_\_\_\_\_ (u daljem tekstu:  
„Koncesionar“),

Koncedent i Koncesionar zajednički Ugovorne strane, a pojedinačno Ugovorna strana

Zaključen \_\_\_\_\_ 2025. godine, u Podgorici

## **Preambula:**

### **S OBZIROM DA**

Ustav Države Crne Gore („Službeni list Crne Gore”, broj 1/07 i 38/13), član 58 definiše da su prirodna bogatstva u državnoj imovini,

Zakon o državnoj imovini („Službeni list Crne Gore”, broj 21/09 i 40/11), član 11 definiše da su prirodna bogatstva kojima raspolaže Crna Gora: rude, nafta, gas i druga prirodna bogatstva određena zakonom,

Zakon o rudarstvu („Službeni list Crne Gore”, broj 65/08, 74/10, 40/11), član 3 definiše da se rudnim bogatstvima smatraju sve organske i neorganske mineralne sirovine u čvrstom, tečnom i gasovitom stanju koje se nalaze u primarnom ležištu, u nanosima, odlagalištima, kao i tehnogene mineralne sirovine nastale procesom eksploatacije,

Zakon o koncesijama („Službeni list Crne Gore”, br. 8/09, 73/19, 125/23 i 82/24), član 6, definiše da predmet koncesije mogu biti, između ostalog, istraživanje ili eksploatacija, ili istraživanje i eksploatacija mineralnih sirovina od strateškog značaja, kao i korišćenje i drugih prirodnih bogatstava, dobara u opštoj upotrebi i drugih dobara od opšteg interesa u državnoj imovini, u skladu sa zakonom.

Zakon o koncesijama, član 9, definiše da odluku o davanju koncesije na predmetu koncesije na kojem svojinska prava i ovlašćenja vrši Crna Gora donosi Vlada Crne Gore, odnosno Skupština.

Ministarstvo rudarstva, nafte i gasa Vlade Crne Gore je objavilo Javni oglas za dodjelu koncesije za detaljna geološka istraživanja i eksploataciju nemetalne mineralne sirovine tehničko-gardevinskog kamena (šljunka i pijeska glacijalnog porijekla) na lokalitetu "Ražano polje 2", opština Žabljak („Službeni list Crne Gore“, broj .....)

Da je Koncesionar po predmetnom Javnom oglasu dostavio ponudu broj XX od XX 2025. godine,

Da je Vlada Crne Gore donijela Odluku o dodjeli koncesije za detaljna geološka istraživanja i eksploataciju nemetalne mineralne sirovine tehničko-gardevinskog kamena (šljunka i pijeska glacijalnog porijekla) na lokalitetu "Ražano polje 2", opština Žabljak („Službeni list Crne Gore“, broj .....)

Da Zakon o koncesijama („Službeni list Crne Gore", br. 8/09, 73/19, 125/23 i 82/24), član 43, definiše da se Ugovor o koncesiji zaključuje u roku od 15 dana donošenja odluke, odnosno u roku utvrđenom u odluci o davanju koncesije, u skladu sa tenderskom dokumentacijom, dostavljenom ponudom i odlukom o davanju koncesije.

Ugovorne strane su se dogovorile kao što slijedi:

## Član 1 Tumačenje i definicije

1. U tumačenju ovog Ugovora, osim u slučaju kada kontekst zahtijeva drugačije, biće primjenjivana sljedeća pravila:
  - riječi u jednini će podrazumijevati i njihovu množinu, a riječi u množini će podrazumijevati i njihovu jedninu;
  - riječi bilo kog roda će podrazumijevati i drugi rod;
  - pozivanje na bilo koji zakon i drugi propis, statut, obavještenje ili odluku će obuhvatati i sve njihove buduće izmjene ili druge promjene;
  - upućivanje na bilo koji ugovor, protokol, sporazum ili neki drugi dokument će obuhvatati sve njihove amandmane, dopune, izmjene ili druge promjene;
  - naslovi članova ovog ugovora unijeti su isključivo radi lakšeg snalaženja i neće ni na koji način uticati na tumačenje ugovora i
  - sva obavještenja, saglasnosti i potvrde biće u pisanom obliku.
2. Definicije predviđene zakonom i drugim propisima će se primjenjivati na ovaj Ugovor i povezane aktivnosti koje se vrše u skladu sa Ugovorom.
3. Pojedini izrazi i pojmovi upotrijebljeni u ovom Ugovoru imaju sljedeće značenje:

Bankarska garancija	označava безусловnu obnovljivu bankarsku garanciju plativu na prvi poziv, bez prava prigovora, izdatu u skladu sa članom 43 a Zakona o koncesijama i članom 12 Ugovora, na iznos utvrđen Ugovorom, u formi i sa sadržinom kao u Prilogu 1 i 2 Ugovora, koja se izdaje kao sredstvo obezbjeđenja za dobro izvršenje ugovornih obaveza od strane Koncesionara;
Bankarska garancija za rekultivaciju	označava безусловnu obnovljivu bankarsku garanciju plativu na prvi poziv, bez prava prigovora, izdatu u skladu sa članom 13 Ugovora, na iznos utvrđen od strane Koncedenta u skladu sa zakonom, u formi i sa sadržinom kao u Prilogu 3 Ugovora, koja se izdaje kao sredstvo obezbjeđenja izvršavanja ugovornih obaveza sanacije i rekultivacije površina na kojima su izvođeni rudarski radovi;
Istražno-eksploatacioni prostor	označava prostor na kojem će se vršiti detalna geološka istraživanja i eksploatacija Mineralne sirovine koja je predmet ovog Ugovora, a koji je određen Koncesionim aktom i članom 3 Ugovora;
Elaborat o klasifikaciji, kategorizaciji i proračunu rezervi Mineralne sirovine	označava Elaborat koji izrađuje Koncesionar u skladu sa zakonom, a koji sadrži podatke o klasifikaciji, kategorizaciji i proračunu rezervi mineralne sirovine tehničko-gardevinskog kamena (šljunka i pijeska glacijalnog porijekla) na lokalitetu "Ražano polje 2", opština Žabljak, čiju ovjeru vrši Organ uprave u skladu sa zakonom;
Javni oglas	označava Javni oglas za dodjelu koncesije za detaljna geološka istraživanja i eksploataciju nemetalične mineralne sirovine tehničko-gardevinskog kamena (šljunka i pijeska glacijalnog porijekla) na lokalitetu "Ražano polje 2", opština Žabljak („Službeni list Crne Gore“, broj _____),

Ležište		označava ležište tehničko-garđevinskog kamena (šljunka i pijeska glacijalnog porijekla) na lokalitetu "Ražano polje 2", opština Žabljak;
Mineralna sirovina		označava mineralnu sirovinu tehničko-garđevinskog kamena (šljunka i pijeska glacijalnog porijekla) na lokalitetu "Ražano polje 2", opština Žabljak;
Koncesiona djelatnost		označava sve aktivnosti Koncesionara na geološkim istraživanjima i eksploataciji mineralne sirovine tehničko-garđevinskog kamena (šljunka i pijeska glacijalnog porijekla) na lokalitetu "Ražano polje 2", opština Žabljak;
Koncesiona naknada		označava naknadu utvrđenu članom 10 Ugovora koju Koncesionar plaća Koncedentu u skladu sa zakonom i Ugovorom;
Koncesioni akt		označava Koncesioni akt o mineralnoj sirovini tehničko-garđevinskog kamena (šljunka i pijeska glacijalnog porijekla) na lokalitetu "Ražano polje 2", opština Žabljak, usvojen od strane Koncedenta na sjednici od _____ 202_. godine;
Koncesiono društvo [u slučaju dodjele <i>ugovora inostranom drušvu, konyorcijumu ili fizičkom licu</i> ]		označava privredno društvo sa sjedištem u Crnoj Gori, osnovano i registrovano u skladu sa zakonom od strane Koncesionara za potrebe vršenja Koncesione djelatnosti i koje je u 100% vlasništvu Koncesionara;
Organ uprave		označava Ministarstvo rudarstva, nafte i gasa, ili drugo pravno lice kome su u skladu sa zakonom povjereni poslovi iz nadležnosti Ministarstva rudarstva, nafte i gasa u oblasti detaljnih geoloških istraživanja i/ili rudarstva;
Period koncesije	trajanja	označava period određen članom 4 ovog Ugovora na koji se Koncesionaru daje koncesija za vršenje Koncesione djelatnosti;
Ponuda		označava ponudu Koncesionara dostavljenu u skladu sa Javnim oglasom broj: _____, na osnovu kojeg je Koncesionar izabran za najpovoljnijeg ponuđača i koja čini sastavni dio ovog Ugovora;
Ugovor		označava ovaj Ugovor o koncesiji za detaljna geološka istraživanja i eksploataciju pojave mineralne sirovine tehničko-garđevinskog kamena (šljunka i pijeska glacijalnog porijekla) na lokalitetu "Ražano polje 2", opština Žabljak, sa svim priložima, koji čine sastavni dio Ugovora;
Viša sila		označava događaje bliže definisane članom 18 Ugovora;
Zakon ili propis		označava sva pravna akta (Ustav, zakone i druge propise donijete na osnovu zakona) koji su važeći na teritoriji Crne Gore.

## **Član 2 Predmet koncesije**

1. Ugovorne strane su saglasne da je predmet ovog Ugovora pravo na detaljna geološka istraživanja i eksploataciju Mineralne sirovine, koju će Koncesionar vršiti u skladu sa zakonom, uslovima i rokovima navedenim u ovom Ugovoru, tehničkom dokumentacijom, izdatim saglasnostima i odobrenjima.

2. Ugovorne strane su saglasne da Koncesionar po osnovu ovog Ugovora, nema pravo da u okviru Istražno – eksploatacionog prostora vrši detaljna geološka istraživanja i eksploataciju drugih mineralnih sirovina.

## **Član 3 Istražno-eksploatacioni prostor**

1. Istražno-eksploatacioni prostor "Ražano polje 2", na kojem je utvrđena Mineralna sirovina, koja je predmet Ugovora, administrativno pripada opštini Žabljak, a bliže je određen u Koncesionom aktu.
2. Za potrebe izrade koncesionog akta za lokalitet tehničko-garđevinskog kamena (šljunka i pijeska glacijalnog porijekla) "Ražano polje 2", opština Žabljak, preduzeće za izvođenje geodetskih radova „Geo Friends“ d.o.o. - Podgorica, koje je registrovano i licencirano za tu vrstu posla, je uradilo Geodetski elaborat i Tehnički izvještaj sa koordinatama graničnih tačaka perspektivnog prostora "Ražano polje 2", opština Žabljak. (u daljem tekstu: Tehnički izvještaj).

Lokalitet tehničko-garđevinskog kamena (šljunka i pijeska glacijalnog porijekla) "Ražano polje 2", opština Žabljak kao predloženi istražno-eksploatacioni prostor pripada, prema kartografskoj podjeli, topografskom listu "Pljevlja", 1:100 000, odnosno sekciji "Žabljak", 1:25 000 i zahvata površinu od 15,0 ha (150.000 m<sup>2</sup>).

Lokalitet je šire definisan prostorno planskom dokumentacijom – prostornim planom Opštine Žabljak i nakon izvršenih istražnih radova definisan je u utvrđenim koordinatama državnog koordinatnog sistema (DKS) i prikazan na katastarskom planu katastarske opštine Borje 2, čime je utvrđena površina i obim područja koncesije.

Koordinate graničnih tačaka i površina lokaliteta "Ražano polje 2", opština Žabljak, dati su u Geodetskom elaboratu - Tehničkom izvještaju, koji je sastavni dio predmetnog Koncesionog akta.

Predlog za koncesioni prostor je definisan sa 6 graničnih tačaka sa utvrđenim koordinatama državnog koordinatnog sistema (DKS) i površinom od 15 ha.

Prostor prikazan na katastarskom planu KO Borje 2 obuhvata dio katastarske parcele 897, koja je u vlasništvu države Crne Gore (1/1), raspolaganje Vlade Crne Gore (1/1) i upravljanje Uprave za šume Crne Gore (1/1), prema Geodetskom elaboratu - Tehničkom izvještaju.

## **Član 4 Period trajanja koncesije**

1. Period trajanja koncesije iznosi \_\_\_\_\_ godina [unijeti u skladu sa ponudom] i počinje teći od dana zaključivanja Ugovora.
2. Istekom roka iz stava 1 ovog člana Ugovor prestaje da važi.

3. Bez obzira na odredbe stava 2 ovog člana ugovorne strane su saglasne da iako Period trajanja koncesije istekne, ili dođe do potpunog iskorištenja eksploatacionih rezervi Mineralne sirovine sa ležišta, ili Ugovor bude raskinut u skladu sa odredbama Ugovora i zakona, svaka finansijska obaveza, obaveza rekultivacije i sanacije ležišta, kao i druge obaveze Koncesionara koje su nastale prije isteka Perioda trajanja koncesije, ili potpunog iskorištenja eksploatacionih rezervi Mineralne sirovine sa ležišta, ili raskida Ugovora, će i dalje imati obavezujući karakter za Koncesionara do njihovog konačnog ispunjenja u skladu sa zakonom i Ugovorom, i u tu svrhu odredbe Ugovora koje odnose na obavještenja, mjerodavno pravo i rješavanje sporova će se i dalje primjenjivati.

## **Član 5 Uslovi obavljanja Koncesione djelatnosti**

1. Koncesionar je dužan da Koncesionu djelatnost vrši u skladu sa zakonom, uslovima i rokovima navedenim u ovom Ugovoru, tehničkom dokumentacijom, izdatim saglasnostima i odobrenjima.
2. Koncesionar je dužan da u roku od 1 (jedne) godine od dana zaključenja Ugovora izvede detaljna geološka istraživanja, izradi i u skladu sa zakonom ovjeri Elaborat o klasifikaciji, kategorizaciji i proračunu rezervi Mineralne sirovine.
3. Koncesionar je dužan da u roku od 2 (dvije) godine od dana zaključenja Ugovora izradi rudarsku tehničku dokumentaciju za eksploataciju Mineralne sirovine i pribavi odobrenja i saglasnosti za izvođenje radova po istim, u skladu sa zakonom.
4. Koncesionar je dužan da pri obavljanju Koncesione djelatnosti preduzima sve mjere u skladu sa zakonom radi obezbjeđenja opšte sigurnosti i zaštite ljudi i imovine, zaštite životne sredine i objekata od istorijske, kulturne i prirodne vrijednosti.
5. Koncesionar za izvođenje dijela rudarskih radova može angažovati podizvođače u skladu sa zakonom.

## **Član 6 Ostale obaveze Koncesionara**

Ugovorne strane su saglasne da je Koncesionar dužan da:

- a) racionalno eksploatiše Mineralnu sirovinu i vrši njenu obradu uz obezbjeđenje ljudi i imovine, u skladu sa zakonom;
- b) poštuje projektovane i ugovorene kapacitete i dinamiku realizacije koncesije;
- c) tokom eksploatacije, u skladu sa zakonom, izvodi geološka istraživanja u cilju povećanja ukupnih rezervi Mineralne sirovine ;
- d) poštuje mjere zaštite životne sredine propisane i utvrđene odobrenom tehničkom dokumentacijom i zakonom;
- e) ulaže u istraživanje za poboljšanje sigurnosti radne sredine i za poboljšanje mjera zaštite životne sredine;
- f) postupa isključivo po projektima i odobrenim tehnološkim postupcima;
- g) izvještava Koncedenta o eventualnoj pojavi drugih mineralnih sirovina u ležištima;
- h) obavlja rudarska mjerenja i izrađuje rudarske planove;
- i) dostavlja redovno Koncedentu podatke o otkopanim količinama Mineralne sirovine u skladu sa zakonom, kvalitetu i stanju rezervi Mineralne sirovine, kao i sve druge podatke koje zahtijeva Koncedent a koji su neophodne za praćenje realizacije Ugovora;
- j) vrši doistraživanje Eksploatacionog prostora u skladu sa zakonom;
- k) vrši redovnu izradu Elaborata o klasifikaciji, kategorizaciji i proračunu rezervi Mineralne sirovine u skladu sa zakonom;

- l) sprovodi mjere u cilju unaprjeđenja energetske efikasnosti;
- m) obezbijedi novčana sredstva za realizaciju koncesije;
- n) nadležnom organu dostavlja dokaz o osiguranju za period trajanja ugovora o koncesiji u skladu sa članom 14 Ugovora;
- o) najkasnije u roku od 30 (trideset) dana od dana pisanog poziva Koncedenta istom obezbijedi neophodna finansijska sredstva za vršenje eksproprijacije;
- p) ukoliko je vlasnik zemljišta u zahvatu istražno-eksploatacionog prostora, a nakon pokrenutog postupka eksproprijacije, do pravosnažnosti rješenja o eksproprijaciji, zaključi sporazum sa Koncedentom kojim će se izvršiti prenos nepokretnosti u vlasništvo Koncedenta u skladu sa članom 52 Zakona o eksproprijaciji;
- r) plaća naknadu za korišćenje nepokretnosti u državnoj imovini u skladu sa zakonom, osim ukoliko je Koncesionar snosio troškove eksproprijacije u smislu člana 7 ovog Ugovora ili ukoliko je Koncesionar, kao raniji vlasnik, prenio nepokretnosti u svojinu Koncedentu bez naknade u smislu člana 6 tačka p) ovog Ugovora.

#### **Član 7 Imovinsko - pravni odnosi**

1. Ugovorne strane su saglasne da će se imovinsko-pravni odnosi u pogledu zemljišta u okviru istražno-eksploatacionog prostora rešavati u skladu sa zakonom.

#### **Član 8 Pripadnost grupi ležišta**

1. Ugovorne strane saglasno konstatuju da Mineralna sirovina pripadaja Grupi G<sub>2</sub> ležišta sa procentualnim iznosom od   % [popuniti u skladu sa ponudom] od tržišne vrijednosti bilansnih ili eksploatacionih rezervi, odnosno ukupnog tržišnog proizvoda.

#### **Član 9 Minimalna godišnja eksploatacija**

Koncesionar je dužan da vrši minimalnu godišnju eksploataciju Mineralne sirovine na sljedeći način:

- [popuniti u skladu sa ponudom].

#### **Član 10 Koncesiona naknada**

1. Koncesionar je dužan da za dobijeno pravo ne eksploataciju Mineralne sirovine, plaća Koncesionu naknadu u skladu sa zakonom i Ugovorom.

2. Koncesiona naknada iz stava 1 ovog člana se sastoji od stalnog i promjenjivog dijela naknade.

3. Koncesionar je dužan da za dobijeno pravo na eksploataciju Mineralne sirovine plaća stalni dio koncesione naknade, u ukupnom iznosu od \_\_\_\_\_ (popuniti u skladu sa ponudom), i to na sljedeći način:

- [popuniti u skladu sa ponudom].

4. Koncesionar je dužan da iznose stalnog dijela Koncesione naknade iz stava 3 ovog člana plaća u jednakim polugodišnjim ratama do kraja juna, odnosno decembra tekuće godine.

5. Ugovorne strane su saglasne da obračun promjenjivog dijela Koncesione naknade vrši godišnje Organ uprave u skladu sa zakonom i parametrima koji su na snazi na dan obračuna. Promjenljivi dio koncesione naknade se plaća u iznosu za koji je veći od stalnog dijela koncesione naknade.



6. Ugovorne strane su saglasne da Koncedent može za obračun godišnje vrijednosti proizvodnje Mineralne sirovine koristiti i statističke podatke o ostvarenim prosječnim godišnjim prodajnim cijenama ove vrste proizvoda na domaćem ili inostranom tržištu.

#### **Član 11      Kontrola otkopanih količina**

1. Ugovorne strane su saglasne da kontrolu otkopanih količina Mineralne sirovine može jedanput godišnje izvršiti institucija, komisija ili drugo lice koju odredi Organ uprave.
2. Ugovorne strane su saglasne da ukoliko se kontrolom iz stava 1 ovog člana utvrdi da je Koncesionar otkopao količine Mineralne sirovine u količini većoj od prikazanih, Koncesionar će izvršiti plaćanje Koncesione naknade za utvđenu razliku otkopanih količina Mineralne sirovine prema parametrima koji su utvrđeni Ugovorom i zakonom, na način i u rokovima koje odredi Organ uprave.
3. Bez uticaja na odredbe stava 2 ovog člana Koncedent zadržava pravo da raskine ovaj Ugovor u slučaju da se utvrdi da je Koncesionar otkopao količine Mineralne sirovine u količini većoj od prikazanih.
4. Troškove kontrole otkopanih količina Mineralne sirovine snosi Koncesionar.

#### **Član 12      Bankarska garancija**

1. Koncesionar je dužan da Koncedentu redovno dostavlja Bankarsku garanciju prihvatljivu za Koncedenta i plativu na prvi poziv bez prava prigovora, kao sredstvo obezbjeđenja izvršenja svih ugovornih obaveza.
2. Koncesionar je dužan da u roku od 60 dana od dana zaključivanja ovog Ugovora, dostavi Koncedentu Bankarsku garanciju plativu na prvi poziv bez prava prigovora, u formi i sadržaju kao u Prilogu 1 Ugovora, kao sredstvo obezbjeđenja izvršenja ugovornih obaveza iz člana 5 stav 2 Ugovora i drugih ugovornih obaveza, u iznosu od **18.500 € (slovima: osamnaest hiljada pet stotina eura)** i sa rokom važenja od godinu dana od datuma izdavanja.
3. Prije dostavljanja bankarske garancije iz stava 1 ovog člana, Koncesionar ne može sticati koristi, niti preuzimati prava i obaveze iz ovog Ugovora
4. Koncesionar je dužan da, najkasnije 30 dana prije isteka Bankarske garancije iz stava 2 ovog člana dostavi Koncedentu Bankarsku garanciju plativu na prvi poziv bez prava prigovora, u formi i sadržaju kao u Prilogu 2 Ugovora, kao sredstvo obezbjeđenja izvršenja svih ugovornih obaveza, u iznosu od **37 000 € (slovima: trideset sedam hiljada eura)** i sa rokom važenja od godinu dana od datuma izdavanja.
5. Koncesionar će za vrijeme Perioda trajanja koncesije, kao i nakon Perioda trajanja koncesije do ispunjenja svih finansijskih obaveza, obaveza rekultivacije i sanacije ležišta nastalih prije isteka Perioda trajanja koncesije, vršiti redovno obnavljanje Bankarske garancije iz stava 4 ovog člana, i to na način što će svaku narednu Bankarsku garanciju dostavljati najkasnije 30 dana prije isteka tekuće Bankarske garancije.

6. Propuštanje Koncesionara da dostavi novu Bankarsku garanciju u rokovima i na način definisanim ovim članom smatraće se osnovom za aktiviranje tekuće Bankarske garancije.
7. Po dostavljanju nove Bankarske garancije prethodna Bankarska garancija će se vratiti Koncesionaru.
8. Ugovorne strane su saglasne da je Koncedent ovlašćen da važeću Bankarsku garanciju u cjelosti naplati u slučaju propuštanja obnavljanja Bankarske garancije, odnosno u slučaju raskida Ugovora predviđenog članom 19 istog, kao i izvršiti djelimičnu naplatu nezavisno od raskida u slučajevima djelimičnog neispunjenja obaveze od strane Koncesionara. U slučaju nastupanja raskidnih okolnosti definisanih članom 19 Ugovora, Koncedent je nezavisno od činjenice i momenta izjavljivanja raskida Ugovora, ovlašćen izvršiti aktiviranje Bankarske garancije i prije eventualnog raskida, a posebno u slučajevima u kojima se Bankarska garancija bliži isteku važenja. U slučaju eventualnog odustanka Koncedenta od raskida Ugovora, uprkos postojanju uslova za isti, ne može se smatrati ili tumačiti da je isti dužan izvršiti povraćaj iznosa naplaćenog aktiviranjem Bankarske garancije.
9. 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 Ugovora.

### **Član 13      Rekultivacija i sanacija površina i sredstvo obezbjeđenja**

1. Koncesionar je dužan da u toku i po završetku izvođenja rudarskih radova na eksploataciji Mineralne sirovine, bez obzira na uzrok završetka izvođenja radova, izvrši sanaciju i rekultivaciju površina na kojima su izvođeni rudarski radovi u skladu sa zakonom.
2. Ugovorne strane su saglasne da ako u roku od godinu dana od završetka izvođenja rudarskih radova na eksploataciji Mineralne sirovine, bez obzira na uzrok završetka izvođenja radova, Koncesionar ne izvrši ili u nedovoljnoj mjeri izvrši sanaciju i rekultivaciju površina na kojima su izvođeni rudarski radovi, istu može izvršiti Koncedent o trošku Koncesionara.
3. Bez obzira na odredbe stava 2 ovog člana, u slučaju da Koncesionar u roku od četiri mjeseca od dana završetka izvođenja rudarskih radova na eksploataciji Mineralne sirovine ne otpočne sa izvođenjem radova na sanaciji i rekultivaciji površina na kojima su izvođeni rudarski radovi, Koncedent može dostaviti obavještenje Koncesionaru kojim se zahtijeva da otpočne sa izvođenjem radova u roku od 60 (slovima: šezdeset) dana od datuma dostavljanja obavještenja. Ukoliko u ostavljenom roku Koncesionar ne otpočne sa izvođenjem radova na sanaciji i rekultivaciju, Koncedent može izvršiti sanaciju i rekultivaciju površina na kojima su izvođeni rudarski radovi o trošku Koncesionara, uključujući sve stvarne i povezane troškove angažovanih lica i koncedenta.
4. Ugovorne strane su saglasne da je Koncesionar dužan da, u trenutku kada se steknu uslovi za obračun godišnjeg iznosa sredstava za rekultivaciju, dostavi Koncedentu, u skladu sa zakonom, a na njegov zahtjev Bankarsku garanciju za rekultivaciju, plativu na prvi poziv bez prava prigovora, u formi i sadržaju kao u Prilogu 3 Ugovora, sa rokom važenja od 12 (slovima: dvanaest) mjeseci od datuma izdavanja, kao sredstvo obezbjeđenja izvršavanja obaveza rekultivacije i sanacije površina na kojima su izvođeni rudarski radovi.

5. Koncesionar će tokom čitavog Perioda trajanja koncesije, kao i tokom izvršenja obaveza definisanih ovim članom, bez obzira na činjenicu da li je Period trajanja koncesije istekao ili je Ugovor raskinut od strane Koncedenta, vršiti redovno obnavljanje Bankarske garancije za rekultivaciju iz stava 4 ovog člana, i to na način što će svaku narednu Bankarsku garanciju za rekultivaciju dostavljati najkasnije 30 dana prije isteka tekuće Bankarske garancije za rekultivaciju, ili u roku koji u skladu sa zakonom odredi Koncedent.
6. U slučaju da Koncedent u skladu sa st. 2 ili 3 ovog člana izvrši sanaciju i rekultivaciju površina na kojima su izvođeni rudarski radovi, isti ima pravo na aktivaciju Bankarske garancije za rekultivaciju ili povlačenje drugog sredstva obezbjeđenja izvršenja obaveze rekultivacije, u skladu sa zakonom. U slučaju da troškovi Koncedenta za sanaciju i rekultivaciju prelaze visinu novčanih sredstava obezbijeđenih u skladu sa ovim stavom, Koncesionar je dužan nadoknaditi nastalu razliku Koncedentu.
7. Ugovorne strane su saglasne da Koncedent u skladu sa zakonom određuje visinu novčanog iznosa na koji se izdaje Bankarska garancija za rekultivaciju iz stava 4 i 5 ovog člana.
8. Propuštanje Koncesionara da dostavi novu Bankarsku garanciju za rekultivaciju u rokovima definisanim ovim članom ili u rokovima koje odredi Koncedent u skladu sa zakonom, smatraće se osnovom za aktiviranje tekuće Bankarske garancije za rekultivaciju.
9. Po dostavljanju nove Bankarske garancije za rekultivaciju prethodna Bankarska garancija za rekultivaciju će se vratiti Koncesionaru.
10. Ugovorne strane su saglasne da Koncedent ima pravo da, u skladu sa zakonom, zahtijeva drugo sredstvo obezbjeđenja izvršenja obaveze rekultivacije definisane ovim članom, različito od bankarske garanciju za rekultivaciju. U tom slučaju, nakon obezbjeđenja drugog sredstva obezbjeđenja izvršenja obaveze rekultivacije od strane Koncesionara, u skladu sa zakonom, Koncedent će izvršiti povraćaj tekuće bankarske garancije za rekultivaciju.”

#### **Član 14 Naknada za korišćenje zemlje u državnoj imovini**

1. Koncesionar je dužan da plaća naknadu za korišćenje zemljišta u državnoj imovini, na godišnjem nivou.
2. Koncesionar je dužan da za procjenu zemljišta u državnoj imovini angažuje ovlašćenog procjenitelja, u skladu sa Uredbom o načinu utvrđivanja naknade za korišćenje nepokretnosti u državnoj imovini, i u roku od 60 dana od dana zaključenja ugovora Koncedentu dostavi Izvještaj ovlašćenog procjenitelja.

#### **Član 15 Osiguranje**

1. Koncesionar je dužan da Organu uprave dostavlja polis osiguranja, u originalu ili ovjerenom kopiji, za period trajanja ovog Ugovora.
2. Osiguranje iz stava 1 ovog člana mora pokrivati:
  - a) gubitak ili štetu na postrojenjima, opremi i drugoj imovini u vezi sa pravima, obavezama ili aktivnostima iz ovog Ugovora;
  - b) eventualna zagađenja životne sredine u vezi sa pravima, obavezama ili aktivnostima iz ovog Ugovora; i
  - c) gubitak ili oštećenje imovine ili povrede koje pretrpe treća lica u vezi sa pravima, obavezama ili aktivnostima iz Ugovora.

## **Član 16      Koncesiono društvo**

1. Koncesionar je dužan da u skladu sa zakonom u roku od 60 dana od potpisivanja ovog Ugovora, osnuje i registruje privredno društvo sa sjedištem u Crnoj Gori, koje će obavljati Koncesionu djelatnost i koje će biti u 100% vlasništvu Koncesionara.
2. Nakon osnivanja Koncesionog društva iz stava 1 ovog člana i njegove registracije, sva prava i obaveze Koncesionara iz ovog Ugovora predstavljaju istovremeno prava i obaveze Koncesionog društva.
3. Bez obzira na stav 2 ovog člana Koncesionar i Koncesiono društvo ostaju neograničeno solidarno odgovorni Koncedentu za ispunjenje svih ugovornih obaveza.
4. Koncedent je ovlašćen da po sopstvenom nahođenju i/ili od Koncesionara i/ili od Koncesionog društva zahtijeva ispunjenje bilo koje ugovorne obaveze, odnosno traži prinudno izvršenje bilo koje ugovorne obaveze, i zahtijeva obeštećenje za bilo koji gubitak koji je pretrpio usled radnje Koncesionara, odnosno uslijed toga što neka obaveza Koncesionara, u skladu s ovim Ugovorom, nije ispunjena u vrijeme i na način kao što je to ovim Ugovorom određeno.
5. Koncesionar ne može na bilo koji način raspolagati (prodaja, prenos ili uspostavljanje tereta) udjelima u Koncesionom društvu, niti smije na bilo koji način efektivno prenijeti pravo upravljanja nad Koncesionim društvom, bez prethodne saglasnosti Koncedenta.
6. Koncesionar neće preduzeti nikakvu radnju koja vodi statusnoj promjeni ili reorganizaciji Koncesionog društva, promijeni njegovog sjedišta, kao ni promjeni jednog ili više članova konzorcijuma ukoliko je Koncesionar konzorcijum, bez prethodne pisane saglasnosti Koncedenta.
7. Izuzetno od stava 1 ovog člana, Koncesionar nije u obavezi da osnuje Koncesiono društvo iz stava 1 ovog člana ukoliko je Koncesionar već registrovan za obavljanje privredne djelatnosti u Crnoj Gori, u kom slučaju će biti dužan da u roku od 60 dana od dana potpisivanja ovog Ugovora proširi registraciju za vršenje koncesione djelatnosti, a odredbe iz stava 1 do 6 ovog člana se neće primjenjivati.

## **Član 17      Odgovornost Koncesionara i Koncesionog društva**

1. Koncesionar i Koncesiono društvo su neograničeno solidarno odgovorni za svu štetu nastalu obavljanjem Koncesione djelatnosti koju pretrpi Koncedent ili treća strana.
2. Koncesionar i Koncesiono društvo su dužni da obeštete i oslobode Koncedenta odgovornosti u slučaju bilo kakvih zahtjeva za naknadu štete koje treća strana podnese protiv Koncedenta, a u pogledu povrede, gubitka ili štete koju prouzrokuje Koncesionar, Koncesiono društvo, ili lice angažovano od strane istih, u vršenju Koncesione djelatnosti.
3. Koncesionar i Koncesiono društvo su neograničeno solidarno odgovorni za svu štetu koju prouzrokuju lica angažovana od strane Koncesionara i Koncesionog društva za potrebe vršenja Koncesione djelatnosti.
4. Ukoliko Koncesionar nije bio u obavezi da osnuje Koncesiono društvo, sve obaveze i odgovornosti iz ovog člana se odnose samo na Koncesionara.

## **Član 18      Viša sila**

1. Za svrhe ovog Ugovora, pojam „Viša sila” odnosi se na svaki uzrok ili događaj koji je van razumne kontrole i nije nastao uslijed djelovanja Ugovorne strane koja tvrdi da je pretrpjela posljedice usled nastupnja takvog događaja, a koji se nije mogao spriječiti, izbjeći ili otkloniti, a koji je doveo do neispunjenja obaveze ili kašnjenja u ispunjenju obaveza predviđenih Ugovorom. Pod pojmom Više sile podrazumijevaju se prirodne pojave ili nepogode, požar, objavljeni ili neobjavljeni ratovi, prekogranična neprijateljstva, blokade, karantinska ograničenja, građanski nemiri ili neredi.
2. Kašnjenja u eksploatacionim radovima, koja nastanu kao rezultat, inače, razumno predvidivih nepovoljnih vremenskih uslova ili razumno predvidivih neodgovarajućih hidroloških, geoloških uslova, socijalnih ili ekoloških uslova, neće se smatrati Višom silom.
3. Neispunjavanje obaveza preuzetih Ugovorom ili kašnjenje u ispunjavanju istih od strane Koncedenta ili Koncesionara, osim obaveze vršenja plaćanja dospjele Koncesione naknade u skladu sa Ugovorom i zakonom, ne smatra se kršenjem ugovornih obaveza u obimu u kojem je pomenuto kašnjenje ili neispunjavanje obaveza uzrokovano Višom silom.
4. Ugovorna strana koja se poziva na Višu silu obavezna je da preduzme razumne mjere, odnosno radnje, da pretrpljenu štetu i gubitke svede na minimum i da drugu Ugovornu stranu obavijesti pisanim pisanim ili elektronskim putem o dejstvu Više sile, najkasnije u roku od 15 dana od dana saznanja o uticaju Više sile. Obavještenje sadrži detaljan opis događaja prouzrokovanog Višom silom, kao i mjere i radnje koje Ugovorna strana preduzima, radi maksimalnog smanjenja posljedica tog djelovanja.
5. U slučaju Više sile privremeno miruju prava i obaveze iz Ugovora do prestanka dejstva Više sile. Odluku o mirovanju prava i obaveza Koncesionara iz Ugovora donosi Koncedent na osnovu pisanog ili elektronskog zahtjeva Koncesionara koji se podnosi najkasnije 15 dana od dana nastupanja okolnosti na koje se Koncesionar poziva. Ugovorne strane će, što je prije moguće, sprovesti konsultacije u dobroj mjeri kako bi se dogovorile o odgovarajućim radnjama radi umanjenja posljedica Više sile i kako bi obezbijedili dalje izvršenje ugovornih obaveza.
6. Ugovorna strana pogođena Višom silom će obavijestiti drugu stranu što je prije moguće o prestanku okolnosti koja predstavlja Višu silu. Nakon tog obavještenja Ugovorne strane će nastaviti da ispunjavaju svoja prava i obaveze iz Ugovora na način i pod uslovima koji su predviđeni Ugovorom, pri čemu će relevantni rokovi za ispunjenje pojedinih obaveza Koncesionara biti automatski produženi za period trajanja mirovanja prava i obaveza Koncesionara, ali bez uticaja na rok trajanja koncesije.

## **Član 19      Raskid Ugovora**

1. Ugovorne strane su saglasne da Koncedent ima pravo da raskine Ugovor dostavljanjem obavještenja o raskidu, bez davanja roka za otklanjanje povreda Ugovora, ukoliko:
  - a) koncesionar ne plati koncesionu naknadu u roku od 60 dana od dana dospelosti obaveze;
  - b) je pokrenut postupak stečaja nad Koncesionarom [ ili Koncesionim društvom] ili Koncesionim društvom] po zakonu kojim se uređuje stečaj;
  - c) je koncesija data na osnovu netačnih podataka bitnih za donošenje odluke o davanju koncesije i zaključivanje ovog Ugovora;

- d) se vršenjem koncesione djelatnosti ugrožava životna sredina i zdravlje ljudi ili zakonom zaštićena područja i objekti, što se u vrijeme davanja koncesije nije moglo predvidjeti, a mjere predviđene posebnim propisima nijesu dovoljne da to spriječe;
  - e) Koncesionar svoja prava i obaveze iz ovog Ugovora prenese na drugo privredno društvo bez prethodne saglasnosti Koncedenta;
  - f) dođe do promjene članova konzorcijuma, ukoliko je Koncesionar konzorcijum, bez saglasnosti Koncedenta;
  - g) Koncesionar raspolaže (prodaja, prenos ili uspostavljanje tereta) ili prenese vlasničke udjele u Koncesionom društvu na drugo pravno ili fizičko lice bez prethodne saglasnosti Koncedenta, ili na bilo koji drugi način krši odredbe člana 15 Ugovora;
  - h) Koncesionar prikaže netačne podatke o eksploatisanim količinama Mineralne sirovine, njihovoj vrijednosti, strukturi i cijeni;
  - i) Koncesionar ne dostavi ili ne obnavlja Bankarsku garanciju u rokovima, sadržaju i visini određenom članom 12 Ugovora.
  - j) Koncesionar ne dostavi Bankarsku garanciju za rekultivaciju, u roku, sadržaju i visini određenom Ugovorom, odnosno ako iste ne obnavlja na ugovoreni način.
2. Pored slučajeva iz stava 1 ovog člana, Koncedent ima pravo da raskine Ugovor u slučajevima kada Koncesionar:
- a) ne obavlja koncesionu djelatnost u skladu sa dinamikom i u obimu utvrđenom ugovorom o koncesiji, osim u slučaju nepredviđenih okolnosti ili više sile;
  - b) krši odredbe Zakona o koncesijama i zakona koje se primjenjuju u vršenju koncesione djelatnosti.
  - c) u roku definisanom članom 5 Ugovora ne izradi i u skladu sa zakonom ne ovjeri Elaborat o klasifikaciji, kategorizaciji i proračunu rezervi Mineralne sirovine;
  - d) u roku definisanom članom 5 Ugovora ne izradi rudarsku tehničku dokumentaciju i ne pribavi odobrenja i saglasnosti za izvođenje radova po istim u skladu sa zakonom;
  - e) vrši eksploataciju Mineralne sirovine bez potrebnih odobrenja i saglasnosti;
  - f) odbije zahtjev Koncedenta da u skladu sa zakonom obezbijedi drugo sredstvo obezbjeđenja izvršenja obaveze rekultivacije i sanacije prostora na kojem su izvođeni rudarski radovi, odnosno ako neredovno izvršava propisanu obavezu;
  - g) duže od godinu dana ne obavlja eksploataciju Mineralne sirovine;
  - h) odbije da plati Koncesionu naknadu za količine Mineralne sirovine eksploatisane protivno odredbama zakona, na način i u rokovima koje odredi Koncedent;
  - i) odbije da plati Koncesionu naknadu za razliku u količinama otkopane Mineralne sirovine, utvrđenu u skladu sa članom 11 ovog Ugovora, na način i u rokovima koje odredi Koncedent;
  - j) ne dostavi podatke neophodne za obračun Koncesione naknade u zakonom predviđenom roku;
  - k) samovoljno izvrši promjene na rudarskim objektima, postrojenjima i uređajima koje koristi pri vršenju Koncesione djelatnosti, odnosno ako ne održava iste, radi čega postoji opasnost od poremećaja u režimu racionalnog korišćenja Mineralne sirovine;
  - l) prilikom vršenja Koncesione djelatnosti se ne pridržava zakona, odnosno istu vrši suprotno izdatim odobrenjima, saglasnostima i prihvaćenom tehničkom dokumentacijom;
  - m) samovoljno mijenja uslove pod kojima je koncesija data;
  - n) prilikom korišćenja putne infrastrukture neophodne za potrebe realizacije koncesije u kontinuitetu postupajući suprotno zabranama i obavezama propisanim zakonom kojim se uređuje održavanje, zaštita, upravljanje i finansiranje javnih puteva, a što se utvrđuje na osnovu preduzetih upravnih mjera i radnji inspeksijskog organa nadležnog za poslove saobraćaja;

- o) ne poštuje druge odredbe Ugovora ili zakona, čija povreda nije izričito definisana tačkama a-n ovog stava ili stavom 1 ovog člana.
- 3. Prije pokretanja postupka raskida Ugovora iz stava 2 ovog člana, Koncedent je dužan da u pisanoj formi obavijesti Koncesionara i odredi mu rok od 90 (slovima: devedeset) dana, za otklanjanja povrede Ugovora i zakona.
- 4. Bez obzira na odredbu stava 3 ovog člana Koncedent može da raskine ovaj Ugovor ukoliko u roku od šezdeset (60) dana nakon što Koncesionar primi obavještenje iz stava 3 ovog člana:
  - a) Koncesionar nije pokušao da ispravi povredu Ugovora ili zakona kako je to navedeno u obavještenju; ili
  - b) Ukoliko je jasno van postojanja osnovane sumnje da se povreda koja je navedena u obavještenju ne može ispraviti ili ukloniti u roku od devedeset (90) dana.
- 5. U slučaju raskida Ugovora definisanih ovim članom Koncesionar nema pravo na naknadu štete.

#### **Član 20 Sporazumni raskid Ugovora**

- 1 Ukoliko se nakon ovjere Elaborata o klasifikaciji, kategorizaciji i proračunu rezervi Mineralne sirovine, pod uslovom da je isti izrađen i ovjeren u skladu sa zakonom u roku definisanom članom 5 Ugovora, utvrdi da ukupno procijenjene eksploatacione rezerve Mineralne sirovine, u pogledu količine i kvaliteta, utiču na mogućnost ostvarivanja ugovorene dinamike eksploatacije i kvaliteta Mineralne sirovine, Koncesionar može podnijeti zahtjev za sporazumni raskid Ugovora.
- 2 Koncedent je dužan odgovoriti na zahtjev iz stava 1 ovog člana u roku od 60 (šezdeset) dana od dana prijema zahtjeva.
- 3 U slučaju sporazumnog raskida Ugovora u skladu sa ovim članom, Koncesionar nema pravo na naknadu štete.

#### **Član 21 Prenos Ugovora o koncesiji i vlasničkih udjela**

- 1. Ugovorne strane su saglasne da Koncesionar može prenijeti Ugovor o koncesiji na drugo privredno društvo samo uz prethodnu saglasnost Koncedenta datu u skladu sa zakonom.
- 2. Ugovorne strane su saglasne da se vlasnički udio nad Koncesionim društvom, ukoliko je ono osnovano, može prenijeti na drugo fizičko ili pravno lice samo uz prethodnu saglasnost Koncedenta.
- 3. Ne ograničavajući se na naprijed navedeno, u slučaju prenosa iz st. 1 ili 2 ovog člana Koncedent će naročito cijeniti, ukoliko je to primjenjivo, podobnost, mjesto osnivanja, finansijsku sposobnost, tehničku opremljenost i iskustvo u obavljanju Koncesione ili druge relevantne djelatnosti, lica na koje se prenos vrši, kao i druge uslove u skladu sa zakonom.

## **Član 22 Rizici**

Ugovorne strane su saglasne da je Koncesionar odgovoran za rizike:

- a. utvrđivanja komercijalnih rezervi Mineralne sirovine;
- b. dobijanja svih odobrenja i saglasnosti potrebnih za zakonito izvođenje Koncesione djelatnosti;
- c. finansiranja i ostvarivanja gubitaka u poslovanju;
- d. rizike po zdravlje, zaštitu lica i imovine;
- e. ekološki rizik;
- f. druge rizike u vezi sa vršenjem Koncesione djelatnosti.

## **Član 23 Kontrola izvršenja Ugovora**

1. Koncesionar će vršiti Koncesionu djelatnost u skladu sa Ugovorom i zakonom, a o svim bitnim promjenama u odnosu na Ugovor i obavljanje Koncesione djelatnosti blagovremeno će obavještavati Koncedenta.
2. Koncedent ima pravo i obavezu da vrši stalnu kontrolu izvršenja obaveza iz Ugovora, naročito vezano za dinamiku, uslove i rokove za realizaciju koncesije, kao i kontrolu poštovanja zakona i izdatih odobrenja i saglasnosti.
3. Kontrolu izvršavanja ugovornih obaveza i poštovanja zakona, zaštitu prava i interesa, kao i dostavljanje obavještenja i komunikaciju sa Koncesionarom po osnovu Ugovora, u ime Koncedenta vrši Organ uprave.
4. Bez uticaja na odredbu stava 3 ovog člana, u zavisnosti od zakonskih ovlašćenja, kontrolu izvršavanja ugovornih obaveza i poštovanja zakona u ime Koncedenta će vršiti i drugi nadležni državni i/ili inspekcijiski organi.

## **Član 24 Mjerodavno pravo**

1. Izvršenje, sprovođenje i tumačenje Ugovora vršiće se u skladu sa zakonima Crne Gore.
2. Sve izmjene ili druge promjene zakona primjenjivaće se na ovaj Ugovor.

## **Član 25 Način rješavanja sporova**

Sporovi koji nastanu u toku izvršenja Ugovora ili koji su u vezi sa Ugovorom rješavaće se pred Osnovnim sudom u Podgorici.

## **Član 26 Jezik Ugovora**

Ovaj Ugovor je zaključen na crnogorskom jeziku.

## **Član 27 Izmjene i dopune Ugovora**

1. Izmjene i dopune Ugovora vrše se saglasnošću Ugovornih strana aneksima Ugovora sačinjenim u pismenoj formi.
2. Aneksi ovog Ugovora po svom redoslijedu zaključivanja označavaju se arapskim brojevima i čine sastavni dio Ugovora.
3. Inicijativu za izmjene i dopune ovog Ugovora može dati svaka od Ugovornih strana.
4. Ugovorna strana, koja je primila pisanu inicijativu za izmjenu i dopunu Ugovora dužna je da se u roku do 60 (šezdeset) dana izjasni o predloženoj inicijativi.



## Član 28 Obavještenja

1. Sva obavještenja i ostala komunikacija u skladu sa Ugovorom smatra se da je propisno obavljena ili predstavljena, ukoliko je dostavljena u pisanom obliku, preko kurira ili poslata faksom. Sva pomenuta obavještenja naslovljavaju se na Koncedenta ili Koncesionara, u zavisnosti od slučaja i u skladu sa sledećim:

### a) Koncedent:

#### Vlada Crne Gore - Ministarstvo rudarstva, nafte i gasa

81000 Podgorica  
Eko-efikasna zgrada  
Cetinjski put bb  
Za: Ministar  
telefon:

### b) Koncesionar:

---

Adresa:  
Za: (odgovorno lice)  
telefon:

2. Svaka Ugovorna strana može da zamijeni ili promijeni navedenu adresu uz slanje pisanog obavještenja drugoj Ugovornoj strani.

## Član 29 Ugovorna dokumentacija

Sastavni dio ovog Ugovora čine i:

1. Koncesioni akt broj \_\_\_\_\_;
2. Ponuda Koncesionara broj \_\_\_\_\_;
3. Prilozi Ugovora;
4. Izvod iz CRPS za Koncesionara;
5. [Izvod iz Centralnog registra privrednih subjekata za Koncesiono društvo]

## Član 30 Završna odredba

Ovaj Ugovor je sačinjen u 14 (četrnaest) istovjetnih primjeraka od kojih po dva primjerka pripadaju Ugovornim stranama, a po jedan primjerak Vrhovnom državnom tužilaštvu, Ministarstvu finansija, Poreska uprava -područna jedinica Žabljak, Zaštitniku imovinsko pravnih interesa Crne Gore, Komisiji za koncesije Vlade Crne Gore, Upravi za nekretnine - Područna jedinica Žabljak, Upravi za gazdovanje šumama i lovištima, Opštini Žabljak, Državnoj revizorskoj instituciji i JU Zavod za geološka istraživanja Podgorica.

**ZA KONCEDENTA**

**MINISTAR**

mr Admir Šahmanović

**ZA KONCESIONARA**

**IZVRŠNI DIREKTOR**

## OBRAZAC BANKARSKE GARANCIJE ZA DOBRO IZVRŠENJE POSLA

**Korisnik:**

Ministarstvo rudarstva, nafte i gasa  
Eko-efikasna zgrada  
Cetinjski put bb  
Podgorica  
Crna Gora

### Bankarska garanciju za dobro izvršenje posla

Informisani smo da je Vlada Crne Gore donijela Odluku o dodjeli koncesije za detaljna geološka istraživanja i eksploataciju nemetalične mineralne sirovine tehničko-garđevinskog kamena (šljunka i pijeska glacijalnog porijekla) na lokalitetu "Ražano polje 2", opština Žabljak. („Sl.list CG“, broj: \_\_\_\_\_), kojom se \_\_\_\_\_, PIB \_\_\_\_\_, reg. broj: \_\_\_\_\_, sa sjedištem u \_\_\_\_\_ (u daljem tekstu: Koncesionar) dodjeljuje pravo na detaljna geološka istraživanja i eksploataciju nemetalične mineralne sirovine tehničko-garđevinskog kamena (šljunka i pijeska glacijalnog porijekla) na lokalitetu "Ražano polje 2", opština Žabljak.

U skladu sa članom 12 stav 2 Ugovora o koncesiji za detaljna geološka istraživanja i eksploataciju nemetalične mineralne sirovine tehničko-garđevinskog kamena (šljunka i pijeska glacijalnog porijekla) na lokalitetu "Ražano polje 2", opština Žabljak, (u daljem tekstu: Ugovor), Koncesionar je obavezan da dostavi Koncedentu bankarsku garanciju za valjano izvršenje ugovornih obaveza iz člana 5 stav 2 Ugovora i drugih ugovornih obaveza (u daljem tekstu: „Bankarska garancija“) u iznosu od **18.500 € (slovima: osamnaest hiljada pet stotina eura)**.

Mi [IME I ADRESA BANKE KOJA IZDAJE GARANCIJU], odričući se svih prava na prigovore, proteste ili odbranu od obaveze koja proizilazi iz Bankarske garancije, ovim neopozivo preuzimamo obavezu da Vam platimo, u roku od 5 radnih dana, ukoliko dobijemo Vaš zahtjev, maksimalan iznos od: **18.500 € (slovima: osamnaest hiljada pet stotina eura)** nakon što dobijemo vaš pisani zahtjev za plaćanje i pisanu potvrdu da:

- Koncesionar nije u roku od 1 (slovima: jedne) godine od dana zaključivanja Ugovora izveo detaljna geološka istraživanja, izradio i u skladu sa zakonom ovjerio Elaborat o klasifikaciji, kategorizacij i proračunu rezervi Mineralne sirovine; ili
- Koncesionar nije, najkasnije 30 dana prije isteka roka važenja ove Bankarske garancije, dostavio Koncedentu, u skladu sa članom 12 stav 3 Ugovora, bankarsku garanciju plativu na prvi poziv bez prava prigovora, sa rokom važenja od godinu dana od datuma izdavanja, kao sredstvo obezbjeđenja izvršenja svih ugovornih obaveza, u iznosu od **37 000 € (slovima: trideset sedam hiljada eura)**; ili
- Koncesionar ne poštuje i krši odredbe Ugovora, što dovede do raskida Ugovora, iz bilo kojeg od razloga predviđenih članom 19 Ugovora; ili

- su nastupili slučajevi predviđeni Ugovorom koji za posljedicu ima aktiviranje Bankarske garancije u cjelosti ili djelimično;

Potvrđujemo i prihvatamo da ne treba da nas obavijestite ni o kakvom razlogu za naplatu Bankarske garancije, osim o razlozima koji su gore navedeni, niti da nam dostavite bilo kakav dokaz da imate pravo da naplatite ovu Bankarsku garanciju.

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

[adresa Banke]

Bankarska garancija ostaje na snazi godinu dana od dana izdavanja. Nakon isteka ovog roka Bankarska garancija u potpunosti i automatski ističe, ukoliko do tada ne dobijemo vaš pismeni zahtjev za plaćanje i potvrdu da su potpisi pravno valjani ili obavještenje da se ova Bankarska garancija može povući iz razloga što je Koncesionar dostavio obnovljivu godišnju bankarsku garanciju na iznos od **37 000 €**. (slovima: **trideset sedam hiljada eura**), u skladu sa članom 12 stav 3 Ugovora.

Bilo kakav spor do koga dođe u vezi sa ovom Bankarskom garancijom biće razriješen pred Osnovnim sudom u Podgorici, uz primjenu materijalnog i procesnog prava Crne Gore.

PEČAT BANKE

Potpis/ mjesto/ datum

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

Ministarstvo rudarstva, nafte i gasa  
Eko-efikasna zgrada  
Cetinjski put bb  
Podgorica  
Crna Gora

**Bankarska garanciju za dobro izvršenje posla**

Informisani smo da je \_\_\_\_\_ (naziv privrednog društva), PIB \_\_\_\_\_, Reg. broj \_\_\_\_\_ sa sjedištem \_\_\_\_\_ (u daljem tekstu: Koncesionar) sa Vladom Crne Gore – Ministarstvom rudarstva, nafte i gasa zaključilo Ugovor o koncesiji za detaljna geološka istraživanja i eksploataciju nemetalične mineralne sirovine tehničko-garđevinskog kamena (šljunka i pijeska glacijalnog porijekla) na lokalitetu "Ražano polje 2", opština Žabljak, broj \_\_\_\_\_ od \_\_\_\_\_ godine (u daljem tekstu: Ugovor).

U skladu sa članom 12 stav 3 Ugovora, Koncesionar je dužan da dostavi Koncedentu Bankarsku garanciju plativu na prvi poziv bez prava prigovora, kao sredstvo obezbjeđenja izvršenja svih ugovornih obaveza, u iznosu od od **37 000 € (slovima: trideset sedam hiljada eura)**, sa rokom važenja od godinu dana od datuma izdavanja.

Mi [IME I ADRESA BANKE KOJA IZDAJE GARANCIJU], odričući se svih prava na prigovore, proteste ili odbranu od obaveze koja proizilazi iz Bankarske garancije, ovim neopozivo preuzimamo obavezu da Vam platimo, u roku od 5 radnih dana, ukoliko dobijemo Vaš zahtjev, maksimalan iznos od: **37 000 € (slovima: trideset sedam hiljada eura)**; ili

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

- Koncesionar ne poštuje i krši odredbe Ugovora, što dovede do raskida Ugovora, iz bilo kojeg od razloga predviđenih članom 19 Ugovora; ili
- Koncesionar ne izvršava obavezu obnavljanja ove Bankarske garancije na način i u roku određenim članom 12 stav 4 Ugovora; ili
- su nastupili slučajevi predviđeni Ugovorom koji za posljedicu ima aktiviranje Bankarske garancije u cjelosti ili djelimično.

Potvrđujemo i prihvatamo da ne treba da nas obavijestite ni o kakvom razlogu za naplatu Bankarske garancije, osim o razlozima koji su gore navedeni, niti da nam dostavite bilo kakav dokaz da imate pravo da naplatite ovu Bankarsku garanciju.

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

[adresa Banke]

Bankarska garancija ostaje na snazi godinu dana od dana izdavanja. Nakon isteka ovog roka Bankarska garancija u potpunosti i automatski ističe, ukoliko do tada ne dobijemo vaš pismeni zahtjev za plaćanje i potvrdu da su potpisi pravno valjani, ili obaveštenje da se ova Bankarska garancija može povući iz razloga što je Koncesionar dostavio novu obnovljivu godišnju bankarsku garanciju na iznos od od **37 000 €**. (slovima: **trideset sedam hiljada eura**), u skladu sa članom 12 stav 4 Ugovora.

Bilo kakav spor do koga dođe u vezi sa ovom Bankarskom garancijom biće razriješen pred Osnovnim sudom u Podgorici.

PEČAT BANKE

Potpis/ mjesto/ datum

**OBRAZAC BANKARSKE GARANCIJE ZA DOBRO IZVRŠENJE POSLA**

**Korisnik:**

Ministarstvo rudarstva, nafte i gasa  
Eko-efikasna zgrada  
Cetinjski put bb  
Podgorica  
Crna Gora

**Bankarska garanciju za rekultivaciju**

Informisani smo da je \_\_\_\_\_, PIB \_\_\_\_\_, Reg. broj \_\_\_\_\_ sa sjedištem \_\_\_\_\_ (u daljem tekstu: Koncesionar) sa Vladom Crne Gore – Ministarstvo rudarstva, nafte i gasa zaključilo Ugovor o koncesiji za detaljna geološka istraživanja i eksploataciju nemetalične mineralne sirovine tehničko-garđevinskog kamena (šljunka i pijeska glacijalnog porijekla) na lokalitetu "Ražano polje 2", opština Žabljak, broj \_\_\_\_\_ od \_\_\_\_\_. godine (u daljem tekstu: Ugovor)

U skladu sa članom 13 stav 4 Ugovora, Koncesionar je dužan da, u trenutku kada se steknu uslovi za obračun godišnjeg iznosa sredstava za rekultivaciju, dostavi Koncedentu, u skladu sa zakonom, a na njegov zahtjev Bankarsku garanciju za rekultivaciju, plativu na prvi poziv bez prava prigovora, sa rokom važenja od 12 (slovima: dvanaest) mjeseci od datuma izdavanja, kao sredstvo obezbjeđenja izvršavanja obaveza rekultivacije i sanacije površina na kojima su izvođeni rudarski radovi ( u daljem tekstu: Bankarska garancija za rekultivaciju), u iznosu od xx € (slovima: xx).

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

xx € (slovima:xx),

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

- Koncesionar u roku od godinu dana od završetka izvođenja rudarskih radova na eksploataciji mineralne sirovine, bez obzira na uzrok završetka izvođenja radova, nije izvršio ili je u nedovoljnoj mjeri izvršio sanaciju i rekultivaciju prostora na kojem su izvođeni rudarski radovi; ili
- Koncesionar u roku od 60 (slovima: šezdeset) dana od dana prijema obavještenja Koncedenta, dostavljenog u skladu sa članom 13 stav 3 Ugovora, nije otpočeo sa izvođenjem radova na sanaciji i rekultivaciju prostora na kojem su izvođeni rudarski radovi; ili
- Koncesionar ne izvršava obavezu obnavljanja ove Bankarske garancije za rekultivaciju na način i u roku određenim članom 13 st.5 i 7 Ugovora;

Potvrđujemo i prihvatamo da ne treba da nas obavijestite ni o kakvom razlogu za naplatu Bankarske garancije za rekultivaciju, osim o razlozima koji su gore navedeni, niti da nam dostavite bilo kakav dokaz da imate pravo da naplatite ovu Bankarsku garanciju za rekultivaciju.

Bankarska garancija za rekultivaciju će biti punovažno naplaćena samo ako se obaveštenje o naplati uputi na adresu:

[adresa Banke]

Bankarska garancija za rekultivaciju ostaje na snazi godinu dana od dana izdavanja. Nakon isteka ovog roka Bankarska garancija za rekultivaciju u potpunosti i automatski ističe, ukoliko do tada ne dobijemo vaš pismeni zahtjev za plaćanje i potvrdu da su potpisi pravno valjani, ili obavještenje da se ova Bankarska garancija za rekultivaciju može povući iz razloga što je Koncesionar dostavio novu obnovljivu godišnju bankarsku garanciju za rekultivaciju u skladu sa članom 13 stav 5 Ugovora.

Bilo kakav spor do koga dođe u vezi sa ovom Bankarskom garancijom za rekultivaciju biće razriješen pred Osnovnim sudom u Podgorici.

PEČAT BANKE

Potpis/ mjesto/ datum

GEODETSKI ELABORAT  
I  
TEHNIČKI IZVJEŠTAJ  
SA KOORDINATAMA GRANIČNIH TAČKA PERSPEKTIVNOG  
PROSTORA "RAŽANO POLJE 2", OPŠTINA ŽABLJAK

Koncedent: Vlada Crne Gore

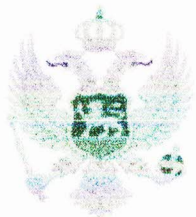
Nadležni organ: Ministarstvo rudarstva, nafte i gasa – JU Zavod za geološko istraživanja –  
Podgorica

Obrađivač geodetskog elaborata: „Geo Friends“ d.o.o. - Podgorica



septembar 2024. godine





## IZVOD IZ CENTRALNOG REGISTRA PRIVREDNIH SUBJEKATA UPRAVE PRIHODA I CARINA

Registarski broj 5 - 0627375 / 005

PIB: 02875373

Datum registracije: 04.04.2012.

Datum promjene podataka: 06.05.2021.

### DRUŠTVO SA OGRANIČENOM ODGOVORNOŠĆU ZA PROIZVODNJU, PROMET ROBA I USLUGA "GEO FRIENDS" - PODGORICA

Broj važeće registracije: /005

Skraćeni naziv: GEO FRIENDS  
Telefon: +38269070280  
eMail: geofriends@t-com.me  
Web adresa:  
Datum zaključivanja ugovora: 04.04.2012.  
Datum donošenja Statuta: 04.04.2012. Datum promjene Statuta: 01.04.2021.  
Adresa glavnog mjesta poslovanja: BULEVAR VOJVODE STANKA RADONJIĆA BR. 23/4  
PODGORICA  
Adresa za prijem službene pošte: BULEVAR VOJVODE STANKA RADONJIĆA BR. 23/4  
PODGORICA  
Adresa sjedišta: BULEVAR VOJVODE STANKA RADONJIĆA BR. 23/4  
PODGORICA  
Pretežna djelatnost: 7112 Inženjerske djelatnosti i tehničko savjetovanje  
Obavljanje spoljno-trgovinskog poslovanja: DA  
Oblik svojine: Privatna  
Porijeklo kapitala: Domaći  
Upisani kapital: 1,00Euro (Novčani 1,00Euro, nenovčani 0,00Euro )

**OSNIVAČI:**

**SEMIR ALOMEROVIĆ** 2811986272106 CRNA GORA

Uloga: Osnivač

Udio: 100% Adresa: CETINJSKI PUT 5-2/38 PODGORICA CRNA GORA

**LICA U DRUŠTVU:**

**SEMIR ALOMEROVIĆ** 2811986272106 CRNA GORA

Adresa: CETINJSKI PUT 5-2/38 PODGORICA CRNA GORA

Uloga: Izvršni direktor

Ovlašćenja u prometu: Neograničeno ( )

Ovlašćen da djeluje: POJEDINAČNO ( )

**PODRUŽNICE:**

**DRUŠTVO SA OGRANIČENOM ODGOVORNOŠĆU ZA PROIZVODNJU, PROMET ROBA I USLUGA**  
**"GEO FRIENDS" PODGORICA, PODRUŽNICA "GEO FRIENDS" ROŽAJE, UL. ČATOVSKA BB**

7112 Inženjerske djelatnosti i tehničko savjetovanje

UL. ČATOVSKA BB ROŽAJE CRNA GORA

Ovlašćeni zastupnik: SEMIR ALOMEROVIĆ 2811986272106

Adresa: CETINJSKI PUT 5-2/38 PODGORICA CRNA GORA

Izdato: 02.06.2023 godine u 08:53h



Načelnica

*Sanja Bojanić*  
Sanja Bojanić



CRNA GORA  
UPRAVA ZA NEKRETNINE

# L I C E N C A

*Kojom se potvrđuje da je  
Geodetska organizacija*

**”GEO FRIENDS” DOO PODGORICA**

*Ul. Bulevar Vojvode Stanka Radonjića br 23/4, Podgorica  
dana 10.09.2024. godine,*

*ispunila uslove za*

**IZVOĐENJE GEODETSKIH RADOVA NA ODRŽAVANJU**

**DRŽAVNI PREMJER, KATASTAR NEPOKRETNOSTI I VODOVA**

Broj licence:01-012/24-6553/2  
Datum, 13.09.2024.g.





CRNA GORA  
UPRAVA ZA NEKRETNINE

# O V L A Š Ć E N J E

*Kojim se potvrđuje da je*

**ALOMEROVIĆ Mervan SEMIR**

*Spec.sci.geodezije, rođen dana 28.11.1986.godine, u Rožaje-Crna Gora ,*

*dana 03.07.2020.godine*

*položio stručni ispit i stekao ovlaštenje za*

**IZVOĐENJE GEODETSKIH RADOVA**

**OSNOVNI GEODETSKI RADOVI, DRŽAVNI PREMJer  
KATASTAR NEPOKRETNOSTI I VODOVA**

Broj:02-339/1  
Datum, 03.07.2020.g.



DIREKTOR  
Dragan Kovačević





## UVJERENJE O ETALONIRANJU

Datum: 12.04.2023

Broj uverenja: 027/23/01

Ukupan broj strana: 2

Naziv:

Totalna Stanica

Proizvođač:

Leica Geosystems AG

Tip:

TS07 7" R500

Identifikacioni broj:

3337394

Datum etaloniranja:

12.04.2023

Korisnik merila:

GEO FRIENDS D.O.O.  
PODGORICA, Bulevar Vojvode Stanka Radonjića 23/4

Merenje izvršio:

Sanja Plemić, dipl.geod.inž



Ovlašćeno lice

Ankica Milinković, dipl.geod.inž

Uvjerjenje o etaloniranju se odnosi samo na mjerilo koje je u ovom dokumentu identifikovano.

VEKOM GEO d.o.o. Laboratorija za etaloniranje mjerila u geodeziji, građevini i srodnim oblastima kao i mjerila zapremine  
Todora Dukina 61, 11000 Beogra, Srbija T/F: +381 (0) 11 2650655 M: +381 (0) 63 636787  
www.vekom.com e-mail: office@vekom.com

Aktivnosti ocjene usaglašenosti izvedene na lokaciji poslovnice Laboratorije za etaloniranje mjerila u geodeziji, građevini i srodnim oblastima kao i mjerila zapremine

VEKOM GEO d.o.o. Beograd - Dio stranog društva poslovna jedinica VEKOM GEO - Podgorica.  
27. marta br. 46, 81000 Podgorica, Crna Gora. M: +382 (0) 69 349508

Bez odobrenja laboratorije uvjerenje o etaloniranju sme se umnozavati isključivo kao cjelina. Uvjerjenje o etaloniranju bez pečata i potpisa nije važeće.  
Oznaka obrasca: V.G. PL-01/04

Strana 1 od 2



Datum: 12.04.2023

Broj uverenja: 027/23/01

Ukupan broj strana: 2

Opis uzorka koji se etalonira:

Sistem za mjerenje dužine i ugla je multifunkcijski uređaj koji mjeri rastojanje (dužinu) pomoću ugrađenog daljinomjera i ugao pomoću ugrađenog teodolita.

Metoda etaloniranja:

Za prikupljanje i obradu podataka etaloniranja Totalnih Stanica primjenjuje se laboratorijska metoda zasnovana na modifikaciji standardnih metoda SRPS ISO 17123-3:2014 i SRPS ISO 17123-4:2014.

Rezultat etaloniranja:

Dužina:  
adiciona konstanta:  $A = -0,00033$  m  
multiplikaciona konstanta:  $M = -3,69 \text{ E-}07$   
Ugao:  
 $i = -8,27''$  (ugao između obrtne osovine durbina i alhidadne osovine)  
 $c = -2,13''$  (ugao između obrtne osovine durbina i vizure)

Merna nesigurnost:

Dužina:  
 $U = (1.0 + 1.5 \cdot 10^{-6}) \cdot L$  mm, (L u mm)  
Ugao:  
u horizontalnoj ravni:  $u = 4,99''$   $U = 9,98''$   
u vertikalnoj ravni:  $u = 1,67''$   $U = 3,35''$   
Prikazana proširena nesigurnost mjerenja "U", dobijena je množenjem standardne nesigurnosti mjerenja "u" faktorom obuhvata  $k=2$ , ( $U=2u$ ).

Metrološka sledivost:

Do nacionalnih etalona jedinice ugla - METAS Švajcarska, preko etalona Leica TS30, etaloniranog u laboratoriji akreditovanoj od strane Akreditacionog servisa Švajcarske, broj sertifikata laboratorije SCS079, Broj sertifikata etalona 361270-18082022 od 18.08.2022. godine;  
Do nacionalnih etalona jedinice dužine - METAS Švajcarska, preko etalona Leica  $\mu$  - base, etaloniranog u laboratoriji akreditovanoj od strane Akreditacionog servisa Švajcarske, broj sertifikata laboratorije SCS079, Broj sertifikata etalona 209040- 01092022 od 01.09.2022. godine;

*Kraj uverenja o etaloniranju.*



## UVJERENJE O ETALONIRANJU

Datum: 12.04.2023

Broj uverenja: 027/23/02

Ukupan broj strana: 2

Naziv: Mjerni uređaj za primjenu tehnologije globalnog pozicioniranja

Proizvođač: Leica Geosystems AG

Tip: GS07

Identifikacioni broj: 1863696

Datum etaloniranja: 12.04.2023

Korisnik merila: GEO FRIENDS D.O.O.  
PODGORICA, Bulevar Vojvode Stanka Radonjića 23/4

Merenje izvršio:

Sanja Plemić, dipl.geod.inž



Ovlašćeno lice

Ankica Milinković, dipl.geod.inž

Uvjerjenje o etaloniranju se odnosi samo na mjerilo koje je u ovom dokumentu identifikovano.

**VEKOM GEO d.o.o.** Laboratorija za etaloniranje mjerila u geodeziji, građevini i srodnim oblastima kao i mjerila zapremine  
Todora Dukina 61, 11000 Beogra, Srbija T/F: +381 (0) 11 2850855 M: +381 (0) 63 638787  
www.vekom.com e-mail: office@vekom.com

Aktivnosti ocjene usaglašenosti izvedene na lokaciji poslovnice Laboratorije za etaloniranje mjerila u geodeziji, građevini i srodnim oblastima kao i mjerila zapremine

**VEKOM GEO d.o.o.** Beograd - Dio stranog društva poslovnica jedinica VEKOM GEO - Podgorica.  
27. marta br. 48, 81000 Podgorica, Cma Gora M: +382 (0) 69 349508

Bez odobrenja laboratorije uvjerenje o etaloniranju sme se umnožavati isključivo kao cjelina. Uvjerenje o etaloniranju bez pečata i potpisa nije važeće.  
Oznaka obrasca: V.G. PL-01/04 Strana 1 od 2





Datum: 12.04.2023

Broj uverenja: 027/23/02

Ukupan broj strana: 2

Opis uzorka koji se etalonira:

Mjerni uređaj (satelitski prijemnik i satelitska antena) za primjenu tehnologije globalnog pozicioniranja.

Metoda etaloniranja:

Upoređenje veličina izvedenih iz frekvencije kvarcnog oscilatora prijemnika i frekvencije rubidijumskog i cezijumskog oscilatora satelita.

Rezultat etaloniranja:

Alanov standard za interval od 1 s:  $4,92 \times 10^{-12}$   
Horizontalno odstupanje faznog centra: < 10 mm  
Mjerna nesigurnost kodnih pseudodužina (C1): 0,17 m  
Mjerna nesigurnost kodnih pseudodužina (P2): 0,26 m  
Mjerna nesigurnost faznih pseudodužina (L1): 1,8 mm  
Mjerna nesigurnost faznih pseudodužina (L2): 2,5 mm

Merna nesigurnost:

Nesigurnost statičkog pozicioniranja:  
Horizontalno:  $(3+0.5xD, D \text{ u km}) \text{ mm}$   
Vertikalno:  $(6+0.5xD, D \text{ u km}) \text{ mm}$

Nesigurnost kinematičkog pozicioniranja:  
Horizontalno:  $(5+0.5xD, D \text{ u km}) \text{ mm}$   
Vertikalno:  $(10+0.5xD, D \text{ u km}) \text{ mm}$

Metrološka sledivost:

Rezultat etaloniranja je slediv do nacionalnih etalona jedinice vremena, dužine i ugla, ostvarenih komparativnom analizom sa preciznim satelitskim mjerenjima, te poređenjem sa cezijumskim i rubidijumskim oscilatorima, NIST Amerika.

*Kraj uverenja o etaloniranju.*



Bul.vojvode Stanka Radonjića 23/4  
81000 Podgorica  
mob: 068/597-690



Crnogorska Komercijalna Banka  
510-66226-18

PIB: 02875373  
PDV: 30/31-11221-3

## TEHNIČKI IZVJEŠTAJ

## TEHNIČKI IZVEŠTAJ

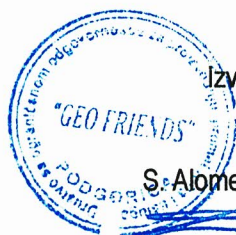
U skladu sa Uredbom o povjeravanju dijela poslova iz nadležnosti Ministarstvo rudarstva, nafte i gasa („Sl. list CG“, broj 121/23), JU Zavod za geološka istraživanja se obratila sa zahtjevom da se za potrebe izrade koncesionog akta izvrši identifikacija lokaliteta “Ražano polje 2” sa prikazom na katastarskoj opštini.

Lokalitet je šire definisan prostorno planskom dokumentacijom – prostornim planom Opštine Žabljak i nakon izvršenih istražnih radova definisan je u utvrđenim koordinatama državnog koordinatnog sistema (DKS) i prikazan na katstarskom planu katastarske opštine Borje 2, čime je utvrđena površina područja koncesije i obim područja.

Na priloženim skicama prikazano je:

- 1) Područje koncesije sa naznačenim kat.parcelama u trenutku izrade ovog elaborata,
- 2) Područje koncesije na topografskoj karti razmjere 1:25000,
- 3) Područje koncesije na katastarskom planu KO Borje 2, sa koordinatama granicnih tacaka.

U Podgorici, 23.09.2024. godine



Izveštaj sastavio:

S. Alomerović, dipl.geod.inž.



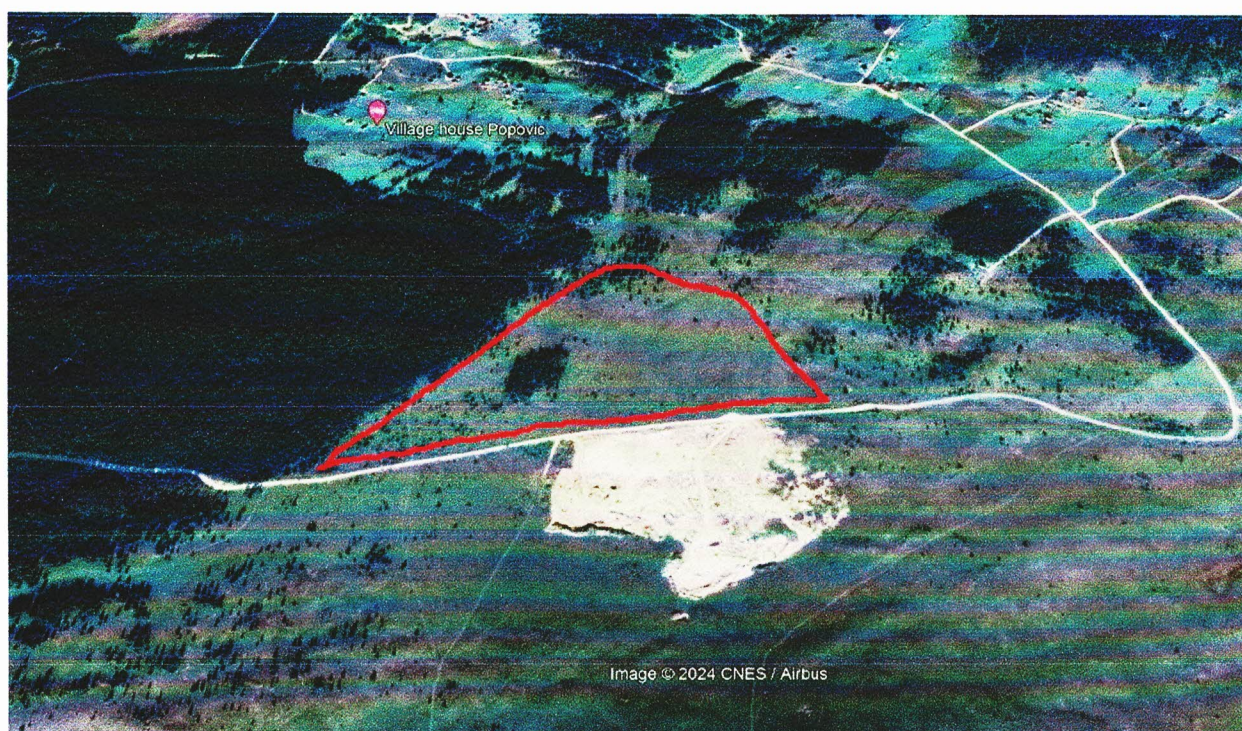
Parametri područija koncesije:

Lokacija prostora "Ražano polje 2", Opština Žabljak

Površina: 15 ha 00 a 00 m<sup>2</sup>

Obim: 1937 metara

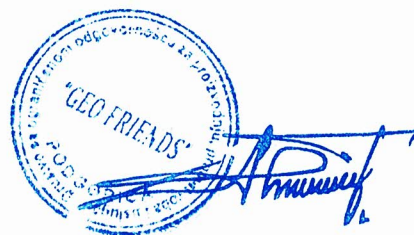
Šira lokacija "Ražano polje 2"





KOORDINATE GRANIČNIH TAČAKA PODRUČJA KONCESIJE U UKUPNOM OBIMU:

Id.br.	Y	X
1	6594762.44	4783104.92
2	6595137.11	4783280.12
3	6595551.63	4783412.68
4	6595298.44	4783570.55
5	6594980.70	4783519.24
6	6594762.44	4783104.92

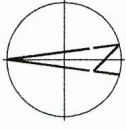


Bul. vojvode Stanka Radonjića 23/4  
81000 Podgorica  
mob: 068/597-690



Crnogorska Komercijalna Banka  
510-66226-18

PIB: 02875373  
PDV: 30/31-11221-3



**KOORDINATE TACAKA**

Id.br.	Y	X
1	6594980.700	4783519.240
2	6594762.440	4783104.920
3	6595137.110	4783280.120
4	6595551.630	4783412.680
5	6595298.440	4783570.550

L E G E N D A

- Granica kat.parcele
- - - Granica lokaliteta

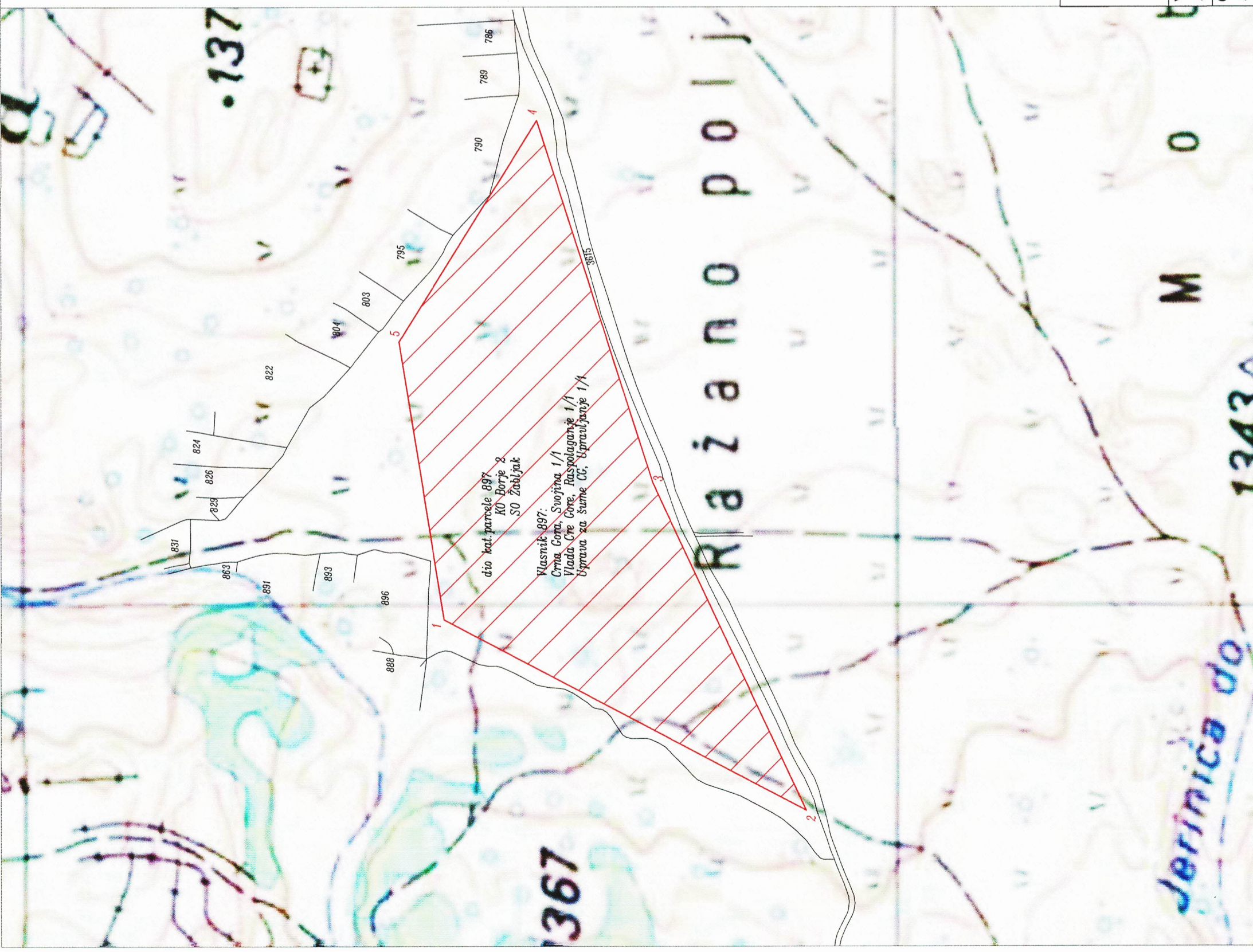
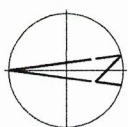
**Parametri područja:**

Površina lokaliteta: **15ha 00a 00m2**  
 Obim lokaliteta: **1937 m**

Zemljište u vlasništvu  
 Države Crne Gore u granicama  
 katastarske opštine Borje 2

Izvođač geodetskih radova: <b>"Geo Friends" d.o.o. PODGORICA Preduzeće za projektovanje i izvođenje geodetskih radova</b>		Nadležni organ / Naručilac: <b>Ministarstvo rudarstva, nafte i gasa JU Zavod za geološko istraživanje Podgorica</b>	Broj ugovora:
Vodeći projektant: <b>Semir Alomerović, dipl.inž.geod.</b>	potpis	Vrsta crteža i naziv lokaliteta: <b>Polozija na digitalnoj katastarskoj podlozi lokaliteta prostora "Ražano polje 2", SO Žabljak, KO Borje 2</b>	Datum: septembar 2024.godine
Odgovorni projektant: <b>Semir Alomerović, dipl.inž.geod.</b>	potpis		Razmjera: <b>1:4000</b>
			List br.: <b>1</b>





**KOORDINATE TACAKA**

Id.br.	Y	X
1	6594980.700	4783519.240
2	6594762.440	4783104.920
3	6595137.110	4783280.120
4	6595551.630	4783412.680
5	6595298.440	4783570.550

L E G E N D A

— Granica kat.parcele  
 - - - - Granica lokiteta

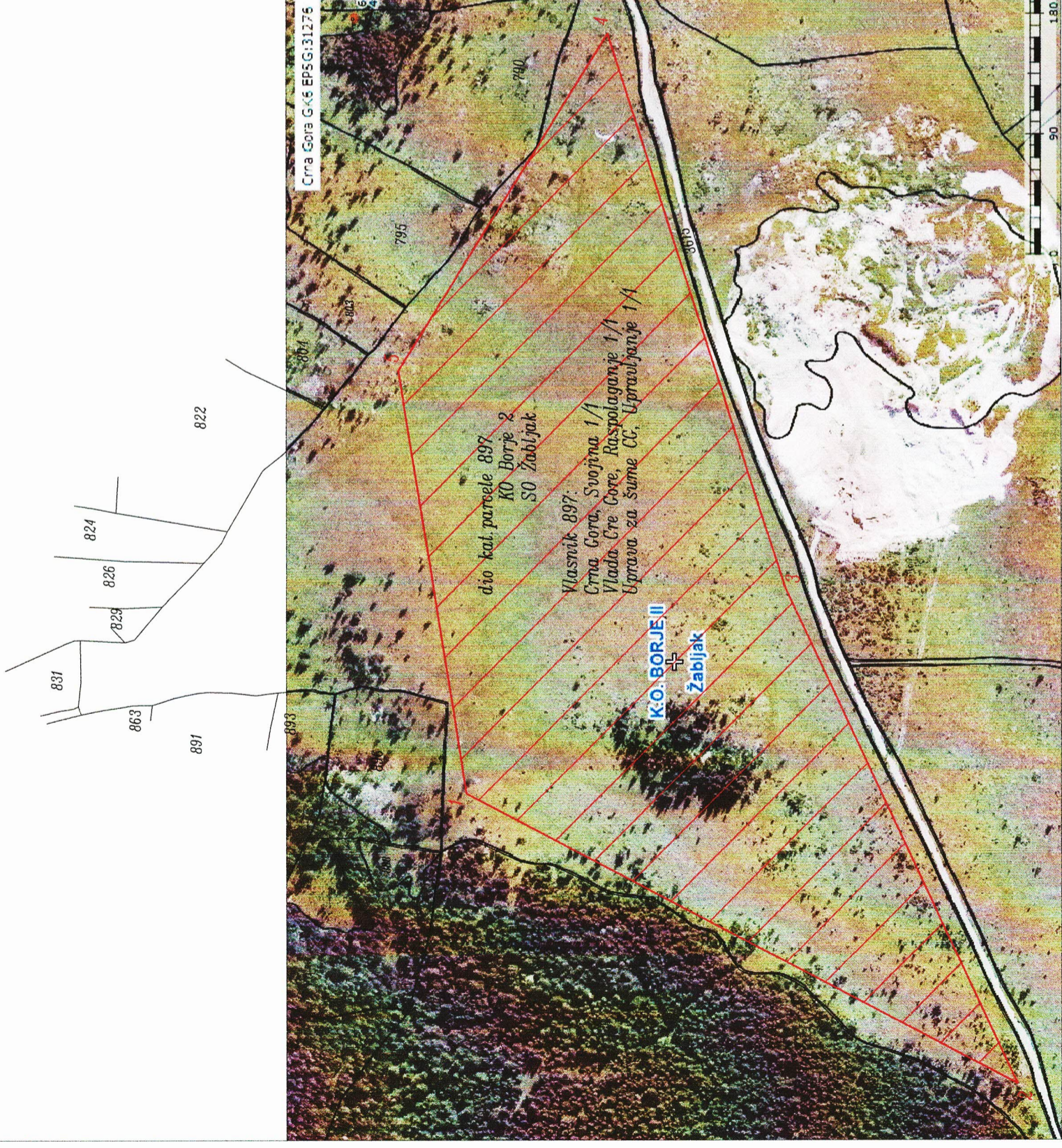
**Parametri područja:**  
 Površina lokiteta: **15ha 00a 00m2**  
 Obim lokiteta: **1937 m**

Zemljište u vlasništvu  
 Države Crne Gore u granicama  
 katastarske opštine Borje 2

Izvođač geodetskih radova: <b>"Geo Friends" d.o.o. PODGORICA</b> Preduzeće za projektovanje i izvođenje geodetskih radova	Nadležni organ / Naručilac: <b>Ministarstvo rudarstva, nafte i gasa JU Zavod za geološko istraživanje Podgorica</b>	Broj ugovora:
		Datum: septembar 2024.godine
Vodeći projektant: <b>Semir Alomerović, dipl.inž.geod.</b>	Vrsta crteža i naziv lokiteta: Lokitet na topografskoj podlozi, R:25000 lokiteta prostora "Ražano polje 2", SO Žabljak, KO Borje 2	Razmjera: 1:5000
Odgovorni projektant: <b>Semir Alomerović, dipl.inž.geod.</b>		List br.: 2







**KOORDINATE TACAKA**

Id. br.	Y	X
1	6594980.700	4783519.240
2	6594762.440	4783104.920
3	6595137.110	4783280.120
4	6595551.630	4783412.680
5	6595298.440	4783570.550

L E G E N D A

— Granica kat.parcele  
 - - - - Granica lokiteta

Zemljište u vlasništvu  
 Države Crne Gore u granicama  
 katastarske opštine Borje 2

**Parametri područja:**  
 Površina lokaliteta: **15ha 00a 00m2**  
 Obim lokaliteta: **1937 m**

Izvođač geodetskih radova: <b>"Geo Friends" d.o.o. PODGORICA</b> <b>Preduzeće za projektovanje i izvođenje geodetskih radova</b>	Nadležni organ / Naručilac: <b>Ministarstvo rudarstva, nafte i gasa JU Zavod za geološko istraživanja Podgorica</b>	Broj ugovora:
	Vrsta crteža i naziv lokaliteta: Pozicija na ortofoto podlozi lokaliteta prostora "Ražano polje 2", SO Žabljak, KO Borje 2	Datum: septembar 2024.godine
Vodjeći projektant: <b>Semir Alomerović, dipl.inž.geod.</b>	potpis	Razmjera: <b>1:5000</b>
Odgovorni projektant: <b>Semir Alomerović, dipl.inž.geod.</b>		potpis
		List br.: <b>3</b>





**MINISTARSTVO RUDARSTVA, NAFTE I GASA**

**KONCESIONI AKT**

**nemetalične mineralne sirovine tehničko-gardevinskog kamena (šljunka i pijeska  
glacijalnog porijekla) na lokalitetu "Ražano polje 2", opština Žabljak**

**PRILOG 4  
UPUTSTVO ZA PODNOŠENJE PONUDA**

## 1 Uvod

Uputstvo za podnošenje ponuda (u daljem tekstu: Uputstvo) precizira postupak davanja koncesije za detaljna geološka istraživanja i eksploataciju nemetalične mineralne sirovine tehničko-garđevinskog kamena (šljunka i pijeska glacijalnog porijekla) na lokalitetu "Ražano polje 2", opština Žabljak.

Postupak dodjele koncesije se sporovodi u skladu sa Zakon o koncesijama („Službeni list Crne Gore", br. 8/09, 73/19, 125/23 i 82/24), Uredbom o bližem načinu sprovođenja postupka javnog nadmetanja u otvorenom i dvostepenom postupku davanja koncesije („Službeni list CG", broj 67/09) i drugim propisima.

Ministarstvo rudarstva, nafte i gasa (u daljem tekstu: Ministarstvo) zadržava pravo da izmijeni Uputstvo najkasnije sedam dana prije krajnjeg roka za podnošenje ponuda. Izmjene će biti objavljene na isti način kao i Uputstvo.

Sastavni dio ovog Uputstva čini i:

- Obrazac A - Podaci o ponuđaču,
- Obrazac B - Tehnička ponuda,
- Obrazac C - Forma bankarske garancije za ponudu.

## 2 Komunikacija

Pitanja koja se odnose na dokumentaciju i druge upite treba uputiti Ministarstvu na sljedeću adresu:

Ministarstvo rudarstva, nafte i gasa  
Eko-efikasna zgrada  
Cetinjski put bb  
81000 Podgorica  
Crna Gora

TEL: Kabinet Ministarstva rudarstva, nafte i gasa: 069/390-042

E-mail: [kabinet@mrng.gov.me](mailto:kabinet@mrng.gov.me)  
[primjedbe.koncesije@mrng.gov.me](mailto:primjedbe.koncesije@mrng.gov.me)

Radno vrijeme: 10:00-15:00 UTC+01

Ministarstvo će na dobijena pitanja u vezi sa Tenderskom dokumentacijom odgovoriti u roku od pet radnih dana, licima koja su otkupila Tendersku dokumentaciju. Odgovori Ministarstva na pitanja biće dostavljena i drugim licima koja su izvršila otkup Tenderske dokumentacije bez navođenja strane koja je postavila pitanje. Ministarstvo neće odgovarati na pitanja koja prispiju sedam dana prije krajnjeg roka za podnošenje ponuda ili kraće, kao ni na pitanja koja postave lica koja nijesu otkupila Tendersku dokumentaciju. Ministarstvo nije u obavezi da odgovori na sva pitanja.

## 3 Tenderska dokumentacija

Tendersku dokumentaciju čini: Koncesioni akt o nemetaličnoj mineralnoj sirovini tehničko-garđevinskog kamena (šljunka i pijeska glacijalnog porijekla) na lokalitetu "Ražano polje 2", opština Žabljak (u daljem tekstu: Koncesioni akt), Javni oglas za dostavljanje ponuda za dodjelu ugovora o koncesiji za detaljna geološka istraživanja i eksploataciju nemetalične mineralne sirovine tehničko-garđevinskog kamena (šljunka i pijeska glacijalnog porijekla) na

lokalitetu "Ražano polje 2", opština Žabljak (u daljem tekstu: Javni oglas), Nacrt ugovora o koncesiji i ovo Uputstvo, sa svim pripadajućim priložima i obrascima.

Ponuđači koji žele učestvovati na javnom nadmetanju moraju prethodno otkupiti Tendersku dokumentaciju od Ministarstva. Pri otkupu Tenderske dokumentacije zainteresovano lice je dužno podnijeti dokaz o uplati sredstava za otkup Tenderske dokumentacije u kojem je navedeno u čije ime otkupljuje dokumentaciju, kao i ovlaštenje da zastupa privredno društvo ili konzorcijum.

Samo lica koja su izvršila otkup Tenderske dokumentacije imaju pravo da učestvuju u postupku javnog nadmetanja za dodjelu koncesije.

Ministarstvo će izdati potvrdu o otkupljenoj Tenderskoj dokumentaciji.

Cijena Tenderske dokumentacije iznosi **1000,00 EUR** (hiljadu eura) i uplaćuje se na žiro-račun Budžeta Crne Gore broj: **832-1005-92** sa naznakom: "otkup Tenderske dokumentacije - lokalitet "Ražano polje 2", opština Žabljak. Tenderska dokumentacija se može otkupiti do krajnjeg roka za podnošenje ponude.

Ukoliko Ponuđač vrši plaćanje naknade za otkup Tenderske dokumentacije iz inostranstva, instrukcije za plaćanje se mogu dobiti od kontakt osobe.

Ministarstvo je dužno da Tendersku dokumentaciju preda u štampanoj i elektronskoj formi.

#### **4 Jezik tenderskog postupka**

Crnogorski jezik je zvanični jezik ovog tenderskog postupka.

#### **5 Podobnost za učešće u postupku javnog nadmetanja**

Shodno članu 23 Zakona o koncesijama nepodobni da učestvuju na javnom nadmetanju za davanje koncesija su ponuđači:

1. nad kojima je pokrenut postupak stečaja u skladu sa zakonom kojim se uređuje stečaj;
2. koji su pravosnažnom presudom osuđeni za krivično djelo: kriminalnog udruživanja, stvaranje kriminalne organizacije; davanje mita; primanje mita; davanje mita u privrednom poslovanju; primanje mita u privrednom poslovanju; prevare; terorizma; finansiranje terorizma; terorističko udruživanje; učestvovanje u stranim oružanim formacijama; pranja novca; trgovine ljudima; trgovine maloljetnim licima radi usvojenja; zasnivanje ropskog odnosa i prevoz lica u ropskom položaju;
3. koji imaju neizmirene obaveze po osnovu plaćanja svih poreza i doprinosa u skladu sa propisima država u kojima imaju sjedišta;
4. sa kojima je zbog neispunjavanja obaveza raskinut ugovor o koncesiji zaključen u skladu sa ovim zakonom;
5. koji imaju obaveze po osnovu kazni izrečenih u krivičnom i prekršajnom postupku;
6. čiji podaci o poslovanju, svojini, finansijskim i fiskalnim evidencijama iz države u kojoj imaju sjedište, odnosno prebivalište, nijesu dostupni nadležnim organima Crne Gore;
7. čije je odgovorno lice odnosno njegov zakonski zastupnik pravosnažno osuđivan za krivično djelo iz tačke 2 ovog stava.

Izuzetno od tačke 3 ovog člana neće se smatrati da je ponuđač nepodoban da učestvuje na javnom nadmetanju za davanje koncesija, koji dokaže da nema obavezu plaćanja odnosno da mu je odobreno odlaganje plaćanja poreza i doprinosa, koje blagovremeno izvršava.

S tim u vezi, u cilju dokazivanja da je ponuđač podoban da učestvuje u postupku javnog nadmetanja, neophodno je dostaviti sljedeću dokumentaciju:

- Izvod iz sudskog, ili drugog odgovarajućeg registra države u kojoj ponuđač ima sjedište- dokaz izdaje CRPS;
- dokaz da protiv ponuđača nije pokrenut postupak stečaja - dokaz/potvrdu izdaje Privredni sud;
- dokaz da ponuđač, kao i odgovorno lice ponuđača, odnosno izvršni direktor i ovlašćeni zastupnik nijesu pravosnažno osuđivani za krivično djelo kriminalnog udruživanja, stvaranje kriminalne organizacije; davanje mita; primanje mita; davanje mita u privrednom poslovanju; primanje mita u privrednom poslovanju; prevare; terorizma; finansiranje terorizma; terorističko udruživanje; učestvovanje u stranim oružanim formacijama; pranja novca; trgovine ljudima; trgovine maloljetnim licima radi usvojenja; zasnivanje ropskog odnosa i prevoz lica u ropskom položaju – dokaz/potvrdu izdaje Ministarstvo pravde, a za fizička lica dokaz/potvrdu izdaje nadležni Osnovni sud;
- dokaz da je ponuđač izmirio obaveze po osnovu svih poreza i doprinosa u skladu sa propisima država u kojima imaju sjedišta– dokaz/e izdaje/u poreski organ/i uprave na državnom i lokalnom nivou;
- dokaz da ponuđač nema raskinut ugovor o koncesiji zbog neispunjenja obaveza – dokaz izdaje Komisija za koncesije;
- dokaz da ponuđač nema neizmirenih obaveza po osnovu kazni izrečenih u krivičnom ili prekršajnom postupku - dokaz/potvrdu izdaje Ministarstvo pravde.

Navedeni dokazi ne smiju biti stariji od 60 (šezdeset) dana od dana otvaranja ponuda. Ukoliko država u kojoj ponuđač ima sjedište ne izdaje navedene dokaze, ovi dokazi mogu biti zamijenjeni izjavom ponuđača pod krivičnom i materijalnom odgovornošću, odnosno ukoliko u državi u kojoj je sjedište ponuđača nema zakonskih odredbi koje se tiču izjava pod krivičnom i materijalnom odgovornošću, izjavom datom pred nadležnim sudskim ili upravnim organom ili notarom.

Pored navedenog, ponuđač je dužan dostaviti i:

- Bankarsku garanciju ponude u skladu sa Uputstvom za podnošenje ponuda (Obrazac C) i
- Popunjeni Obrazac iz Uputstva za podnošenje ponuda (Obrazac A).

Naručilac će odbiti ponudu u slučaju ako:

- je ponuda neblagovremena;
- ponuđač ne dostavi neki od dokaza podobnosti za učešće na javnom nadmetanju;
- u slučaju ako nije dostavljena Bankarska garancija ponude ili ako sadržina teksta garancije ne odgovara zahtjevima iz ovog Uputstva;
- u slučaju ako ponuda nije dostavljena u formi propisanoj ovim Uputstvom ili ako ne sadrži sve elemente propisane ovim Uputstvom;
- u slučaju da podaci o poslovanju, svojini, finansijskim i fiskalnim evidencijama iz države u kojoj strani ponuđač ima sjedište, odnosno prebivalište, nijesu dostupni nadležnim organima Crne Gore;
- u slučaju ako ponuda nije sačinjena u skladu sa uslovima i zahtjevima iz Koncesionog akta, Javnog poziva, ovog Uputstva i zakona;

## 6 Dodjela ugovora o koncesiji konzorcijumu

U slučaju da Ponuđač nastupa kao konzorcijum kompanija, onda je za svakog člana konzorcijuma neophodno dostaviti dokaze kojima se potvrđuje da je član podoban da

učestvuje u postupku javnog nadmetanja, kao i ugovor o konzorcijumu, koji izričito predviđa:

- da će svi članovi konzorcijuma biti solidarno odgovorni za izvršenje Ugovora u skladu sa njegovim uslovima;
- procenat učešća u konzorcijumu;
- obaveze svakog člana konzorcijuma i
- ovlašćenje jednog člana koji će istupati u ime konzorcijuma.

Vlasnička struktura u koncesionom društvu mora odgovarati procentu učešća članova u konzorcijumu utvrdenom prilikom podnošenja ponude i ista se ne može mijenjati bez saglasnosti koncedenta. Konzorcijum može odrediti koji će se član, odnosno članovi konzorcijuma bodovati za potrebe kriterijuma 9.3, dok će se za potrebe bodovanja kriterijuma 9.4 i 9.5 bodovati prosjek prosječnog bruto prihoda u posljednje tri godine i prosječnog profita u posljednje tri godine svakog člana konzorcijuma.

## **7 Dodjela ugovora o koncesiji stranom ponuđaču**

Ugovor o koncesiji može biti dodijeljen i inostranom ponuđaču, pod uslovom da su informacije i podaci o poslovanju, vlasništvu, finansijska i fiskalna evidencija u zemlji u kojoj taj ponuđač ima sjedište ili prebivalište, transparentni i dostupni nadležnim organima Crne Gore. Ukoliko je ponuđač povezano lice jednog ili više pravnih lica, uslov transparentnosti i dostupnosti će se primjenjivati na svaku matičnu kompaniju koja vrši direktnu ili indirektnu kontrolu nad ponuđačem. U slučaju dodjele Ugovora o koncesiji stranom ponuđaču, isti je dužan da shodno članu 51 Zakona o koncesijama u roku od 60 dana od dana zaključivanja ugovora o koncesiji, osnuje i registruje privredno društvo ili drugo pravno lice, sa sjedištem u Crnoj Gori, koje će obavljati koncesionu djelatnost.

Ministarstvo rudarstva, nafte i gasa zadržava pravo da, u slučaju dodjele ugovora o koncesiji stranom ponuđaču, izmijeni nacrt ugovora kako bi se navedena činjenica reflektovala u istom. Navedeno se naročito odnosi na odgovornost matične kompanije – inostranog ponuđača za ispunjavanje ugovornih obaveza od strane privrednog društva osnovanog u Crnoj Gori za potrebe vršenja koncesione djelatnosti, kao i za promjenu osnivačkih (vlasničkih) udjela u privrednom društvu osnovanom u Crnoj Gori za potrebe vršenja koncesione djelatnosti.

## **8 Format ponude**

Ponuda se dostavlja u zatvorenom omotu. Na omotu velikim štampanim slovima piše:

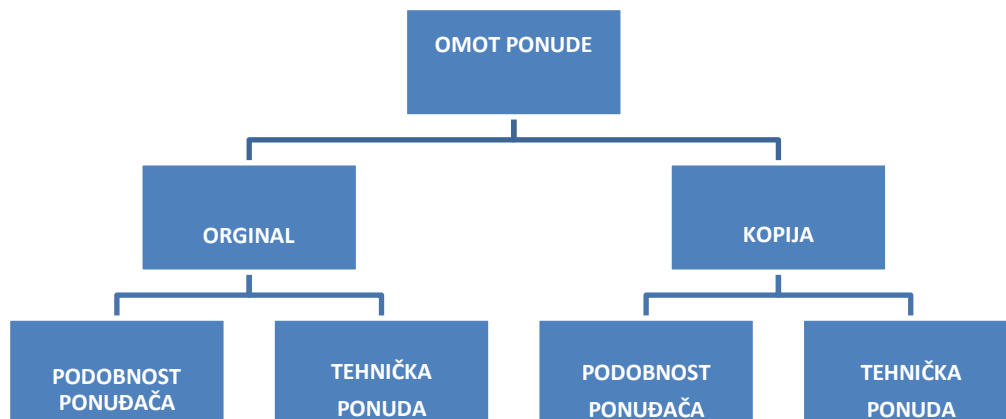
- "PONUDA ZA JAVNO NADMETANJE ZA DODJELU UGOVORA O KONCESIJI ZA DETALJNA GEOLOŠKA ISTRAŽIVANJA I EKSPLOATACIJU NEMETALIČNE MINERALNE SIROVINE TEHNIČKO-GARĐEVINSKOG KAMENA (ŠLJUNKA I PIJESKA GLACIJALNOG PORIJEKLA) NA LOKALITETU "RAŽANO POLJE 2", OPŠTINA ŽABLJAK
- Naziv i adresa ponuđača
- Adresa Ministarstvo rudarstva, nafte i gasa
- Upozorenje: „NE OTVARATI OSIM U PRISUSTVU TENDERSKE KOMISIJE”.

Omot ponude sadrži dvije odvojene koverte, i to kovertu sa originalom ponude, na kojoj piše „ORIGINAL“ i kovertu sa jednom kopijom ponude, na kojoj piše „KOPIJA“. Obje koverte treba da sadrže po dvije posebne, propisno zapečaćene koverte i to kovertu sa dokumentacijom za utvrđivanje podobnosti ponuđača – naziva „PODOBNOST PONUĐAČA“ i kovertu sa ponudom – naziva „TEHNIČKA PONUDA”.

Sadržaj ponude čine prijavni obrasci, koji su dati kao Obrazac A, Obrazac B i Obrazac C, koji čine priloge ovog Uputstva, sa dokumentacijom navedenom u obrascima, ispunjeni u skladu sa ovim Uputstvom. Detaljan sadržaj ponude je objašnjen u poglavljima 8.1. i 8.2. Uputstva.

Ponuda se uvezuje na način da se ne mogu naknadno ubacivati, odstranjivati ili zamijeniti pojedinačni dijelovi ponude. Bankarsku garanciju ponude treba upakovati u posebnu pvc - dvoslojnu foliju koja je uvezana sa drugim dokazima koji čine sastavni dio ponude.

Organizacija ponude je prikazana na dijagramu:



### 8.1 Koverta Podobnost ponuđača

Koverta Podobnost ponuđača sadrži:

- a. Pismo ponude
- b. Popunjen Obrazac A – Podaci o ponuđaču
- c. Dokazi o podobnosti iz tačke 5 ovog Uputstva i člana 23 Zakona o koncesijama
- d. Bankarska garancija ponude u skladu sa tačkom 10 ovog Uputstva
- e. Elektronska verzija ponude (USB memorija) sa svim elementima ponude u PDF formatu
- f. Ugovor o konzorcijumu i podatke za svakog člana konzorcijuma iz tačke b) i c), ukoliko je primjenljivo

### 8.2 Koverta Tehnička ponuda

Koverta Tehnička ponuda sadrži:

- a. Popunjen Obrazac B – Tehnička ponuda
- b. Revidovane finansijske iskaze za posljednje tri godine, sa izvještajima ovlašćenih revizora, u skladu sa zakonom
- c. Dokaze o ispunjenosti kriterijuma iz tačke 9.3 Uputstva (ugovor o koncesiji, liste izvršenih poslova koji su izvedeni ili se realizuju u poslednje tri godine, itd.)

## 9 KRITERIJUMI ZA IZBOR NAJPOVOLJNIJE PONUDE

Kriterijumi na osnovu kojih se vrši vrednovanje ponuda su sljedeći:

R.B.	K R I T E R I J U M I	Broj bodova
9.1	Ponuđeni procentualni iznos za obračun koncesione naknade	30
9.2	Ponuđeni obim godišnje rudarske proizvodnje	30
9.3	Reference ponuđača	15
9.4	Finansijski aspekt-prosječni bruto prihod u posljednje tri godine	10
9.5	Finansijski aspekt-prosječni profit u posljednje tri godine	10
9.6	Kvalitet poslovnog plana i efekti na zapošljavanje i ekonomski razvoj	5

### 9.1. Ponuđeni procentualni iznos za obračun koncesione naknade

**Tačkom 8.1.2 Koncesionog akta – Pripadnost grupi ležišta**, je definisano da je ležište tehničko-gardevinskog kamena (šljunka i pijeska glacijalnog porijekla) "Ražano polje 2" svrstano je u drugu grupu (G2) geogenih ležišta koju čine ležišta sa koeficijentom iskorišćenja od 0,90 - 0,95 i koeficijentom otkrivke do 1 m<sup>3</sup>/t.

Po tom osnovu, shodno Uredbi o kriterijumima i načinu obračuna iznosa minimalne koncesione naknade za ustupanje prava na istraživanje i eksploataciju mineralnih sirovina („Sl. list CG“, br. 37/11), procentni iznos za obračun minimalne - početne koncesione naknade (čl. 15 Uredbe) iznosi **8%** od tržišne vrijednosti bilansnih ili eksploatacionih rezervi šljunka i pijeska, odnosno, ukupnog tržišnog proizvoda, za koncesioni period eksploatacije od 28 godina.

Ponuđači mogu ponuditi procentni iznos tržišne vrijednosti bilansnih ili eksploatacionih rezervi šljunka i pijeska koji je jednak ili veći od 8%.

Ovaj kriterijum se izračunava na sljedeći način:

**Kriterijum:  $P \% / MP \% \times 30$ ,**

gdje:

**P %** - označava % ponuđača

**MP %** - označava maksimalno ponuđeni % na tenderu

**30** - broj bodova za ovaj kriterijum

### 9.2. Ponuđeni obim godišnje rudarske proizvodnje

**Tačkom 8.1.1 Koncesionog akta - Rezerve mineralne sirovine**, definisane su, uzimajući u obzir površinu prostora (150 000 m<sup>2</sup>) i prosječnu debljinu sedimenata od oko 5 m, potencijalne geološke rezerve šljunka i pijeska glacijalnog porijekla od oko 750.000 m<sup>3</sup> č.s.m.

Prema procijenjenim rezervama od 750.000 m<sup>3</sup> č.s.m i očekivanom iskorišćenju od 90% obezbjeđuju se eksploatacione rezerve tehničko-gardevinskog kamena (šljunka i pijeska glacijalnog porijekla) od oko 675 000 m<sup>3</sup> č.s.m.

Prema minimalnom godišnjem kapacitetu od 20.000 m<sup>3</sup> č.s.m. šljunka i pijeska, za period od 28 godina (period koncesije za eksploataciju) otkopalo bi se 560.000 m<sup>3</sup> č.s.m. Od 20.000 m<sup>3</sup> č.s.m. na godišnjem nivou u procesu dalje obrade sirovine dobilo bi se 26.000 m<sup>3</sup> agregata različitih frakcija (kr,=1,3 što bi za period od 28 godina iznosilo 728.000 m<sup>3</sup> tržišnog proizvoda.

Ovaj kriterijum se izračunava na sljedeći način:

**Kriterijum: PGP/MPGP x 30,**

gdje:

**PGP** - označava ponuđenu godišnju proizvodnju

**MPGP** - označava maksimalnu godišnju proizvodnju ponuđenu na tenderu

**30** - broj bodova za ovaj kriterijum

**9.3. Reference ponuđača**

Ponuđač treba da dokaže: postojanje iskustva u koncesionoj djelatnosti eksploatacije čvrstih mineralnih sirovina, odnosno iskustvo u obavljanju druge privredne djelatnosti koja podrazumijeva srodnu tehnologiju rada (probijanje puteva, proširenje postojećih puteva, probijanje tunela, izrada platoa, nasipa, usjeka, iskopa, izvođenje bušenja i miniranja), kao i poštovanje izvršavanja ugovornih obaveza, u smislu dostavljanja, između ostalog, liste izvršenih poslova koji su izvedeni ili se realizuju u posljednje tri godine, sa rokovima izvođenja radova, uključujući vrijednost, vrijeme i lokaciju izvođenja, uz dostavljanje potvrde o izvršenim poslovima i načinu na koji su isti obavljeni od strane poslovnih partnera ponuđača.

U proceduru bodovanja ulaze reference potvrđene od strane Tenderske komisije. Ponuđač koji ne dokaže ili ne dostavi reference dobija 0 bodova.

**Kriterijum: BPR / NBPR x 15,**

gdje:

**BPR**- označava broj potvrđenih referenci

**NBPR**- označava najveći broj potvrđenih referenci

**15**- označava broj bodova za ovaj kriterijum

Ponuđač sa najvećim brojem potvrđenih referenci dobija maksimalni broj bodova, dok ostali ponuđači dobijaju proporcionalno manji broj bodova u skladu sa navedenom formulom.

**9.4. Finansijski aspekt – Prosječni bruto prihod ponuđača u posljednje tri godine**

Ovaj kriterijum se izračunava na sljedeći način:

**Kriterijum: PBP / MBP x 10,**

gdje:

**PBP** – označava prosječni bruto prihod ponuđača za posljednje tri godine

**MBP** – označava maksimalni prosječni bruto prihod za posljednje tri godine od ponuda koje se upoređuju

**10** –označava broj bodova po ovom kriterijumu

Za ponuđače koji su registrovani u periodu kraćem od posljednje tri godine, prosjek se određuje po broju godina poslovanja, s tim da je jedna godina poslovanja obavezni minimum.

**9.5. Finansijski aspekt – Prosječni profit ponuđača u posljednje tri godine**

Ovaj kriterijum se izračunava na sljedeći način:

**Kriterijum: PBP / MBP x 10,**

gdje:

**PBP** – označava prosječni profit ponuđača za posljednje tri godine

**MBP** – označava maksimalni prosječni profit za posljednje tri godine od ponuda koje se



upoređuju

**10** – označava broj bodova po ovom kriterijumu

Za ponuđače koji su registrovani u periodu kraćem od posljednje tri godine, prosjek se određuje po broju godina poslovanja, s tim da je jedna godina poslovanja obavezni minimum.

### **9.6. Kvalitet poslovnog plana i efekti na zapošljavanje i ekonomski razvoj**

Ponuđač je dužan da u skladu sa parametrima iz Koncesionog akta opiše poslovni plan za realizaciju koncesije i efekte realizacije koncesije na zapošljavanje i ekonomski razvoj.

Poslovni plan treba da sadrži planirana investiciona ulaganja za realizaciju koncesije (ulaganja u nabavku opreme i mehanizacije, u izgradnju infrastrukturnih objekata i u izradu projektne i ostale tehničke dokumentacije, ulaganja u procese pripreme mineralnih sirovina, procese primarne prerade, primarni agregati itd.), zapošljavanje radne snage u procesu eksploatacije, pripreme i primarne prerade, plasman proizvoda na tržište, eventualna valorizacija mineralne sirovine putem prerade itd.

Najveći broj bodova po ovom kriterijumu će se dati ponuđaču koji predstavi poslovni plan, zasnovan na pretpostavkama dugoročno održivog poslovanja, koji je najubjedljivije i najrealnije usklađen sa parametrima datim u Koncesionom aktu.

### **10 Bankarska garancija ponude**

Obavezan uslov za podnošenje ponude za dodjelu ugovora o koncesiji je dostava bankarske garancije za ponudu u iznosu od **5.000 €** (slovima: pet hiljada eura), u formatu koji odgovara primjeru datom u Obrascu C, koja je izdata na ime i za račun Ministarstva.

U slučaju da ponuđač ne dostavi bankarsku garanciju ponude, Ministarstvo će odbaciti ponudu.

Ministartvo će aktivirati bankarsku garanciju ponude u sljedećim slučajevima:

- a. ponuđač povuče ili opozove svoju ponudu nakon isteka roka za podnošenje ponuda, a u toku propisanog perioda važenja ponuda, ili
- b. ponuđač odbije da potpiše ugovor o koncesiji, nakon donošenja odluke Vlade Crne Gore o dodjeli ugovora o koncesiji, ili
- c. ponuđač ne dostavi bankarsku garanciju za dobro izvršenje ugovora o koncesiji u formi i sadržaju kao u Prilogu 1, prilikom zaključenja ugovora.

### **11 Rok za podnošenje ponuda**

Ponude se dostavljaju na crnogorskom jeziku. Ponude moraju pristići u arhivu Nadležnog organa najkasnije do 18. februara 2025. godine do 10:00 časova, što je krajnji rok za podnošenje ponude (u daljem tekstu: Krajnji rok).

Ponude se dostavljaju na sljedeću adresu:

**Ministarstvo rudarstva, nafte i gasa  
Cetinjski put bb  
Eko-efikasna zgrada  
81000 Podgorica  
Crna Gora**

Ponude se predaju lično u zatvorenom omotu. Predajom se podrazumijeva fizički prijem od strane arhive Nadležnog organa. Nadležni organ izdaje potvrdu, odnosno evidentira prijem Ponude, sa jasno naznačenim datumom i vremenom prijema ponude.

Bilo koja ponuda dostavljena drugim sredstvima (kao što su e-mail, faks, itd.) koja su drugačija od onih prethodno opisanih neće biti razmatrana.

Prispjele ponude se otvaraju 18. februara 2025. godine u 11:00 časova u prostorijama nadležnog organa, Podgorica.

Ovlašćeni predstavnici ponuđača koji prisustvuju javnom otvaranju ponuda su dužni da prezentuju ovlašćenje za prisustvovanje otvaranju ponuda, kao i lični dokument za identifikaciju.

Sve ponude moraju da imaju važenje najmanje 6 mjeseci od datuma zatvaranja roka za podnošenje ponuda.

Podnesene ponude se mogu povući uz pisani zahtjev ponuđača najkasnije do krajnjeg roka za podnošenje ponuda. Ponuda koja je primljena nakon isteka krajnjeg roka za podnošenje ponuda, smatraće se neblagovremenom. Takođe, zahtjev za povlačenje ponude prispio nakon isteka krajnjeg roka za podnošenje ponuda, smatraće se neblagovremenim. Neblagovremene ponude ili zakasnjeli zahtjevi za povlačenje ponuda neće se razmatrati i biće odbačeni.



## MINISTARSTVO RUDARSTVA, NAFTE I GASA

Podgorica, 16. januar 2025.godine  
Broj: 04-304/25-24/1

Na osnovu člana 21 Zakona o koncesijama („Službeni list Crne Gore”, br. 8/09, 73/19, 125/23 i 82/24), Ministarstvo rudarstva, nafte i gasa objavljuje

### JAVNI OGLAS

#### **ZA DOSTAVLJANJE PONUDA ZA DODJELU UGOVORA O KONCESIJI ZA DETALJNA GEOLOŠKA ISTRAŽIVANJA I EKSPLOATACIJU NEMETALIČNE MINERALNE SIROVINE TEHNIČKO-GARĐEVINSKOG KAMENA (ŠLJUNKA I PIJESKA GLACIJALNOG PORIJEKLA) NA LOKALITETU “RAŽANO POLJE 2”, OPŠTINA ŽABLJAK**

#### **1. Uvod**

Ministarstvo rudarstva, nafte i gasa (u daljem tekstu: Ministarstvo) poziva zainteresovana lica da se prijave na Javni oglas za dostavljanje ponuda za dodjelu Ugovora o koncesiji za istraživanje i eksploataciju nemetalične mineralne sirovine tehničko-garđevinskog kamena (šljunka i pijeska glacijalnog porijekla) na lokalitetu “Ražano polje 2”, opština Žabljak (u daljem tekstu: Javni oglas). Davanje koncesije se sprovodi na osnovu javnog nadmetanja u otvorenom postupku na način definisan Zakonom o koncesijama i Uredbom o bližem načinu sprovođenja postupka javnog nadmetanja u otvorenom i dvostepenom postupku davanja koncesija („Službeni list Crne Gore, broj 67/09).

#### **2. Predmet koncesije i opis lokacije**

Predmet koncesije su detaljna geološka istraživanja i eksploatacija tehničko-garđevinskog kamena (šljunka i pijeska glacijalnog porijekla) na lokalitetu „Ražano polje 2“, opština Žabljak.

Za potrebe izrade koncesionog akta za lokalitet tehničko-garđevinskog kamena (šljunka i pijeska glacijalnog porijekla) „Ražano polje 2“, opština Žabljak, preduzeće za izvođenje geodetskih radova „Geo Friends“ d.o.o. - Podgorica, koje je registrovano i licencirano za tu vrstu posla, je uradilo Geodetski elaborat i Tehnički izvještaj sa koordinatama graničnih tačaka perspektivnog prostora „Ražano polje 2“, opština Žabljak.

Lokalitet tehničko-garđevinskog kamena (šljunka i pijeska glacijalnog porijekla) „Ražano polje 2“, opština Žabljak kao predloženi istražno-eksploatacioni prostor pripada, prema kartografskoj podjeli, topografskom listu „Pljevlja”, 1:100 000, odnosno sekciji „Žabljak”, 1:25 000 i zahvata površinu od 15,0 ha (150.000 m<sup>2</sup>).

Lokalitet je šire definisan prostorno planskom dokumentacijom – prostornim planom Opštine Žabljak i nakon izvršenih istražnih radova definisan je u utvrđenim koordinatama državnog koordinatnog sistema (DKS) i prikazan na katastarskom planu katastarske opštine Borje 2, čime je utvrđena površina i obim područja koncesije Koordinate graničnih tačaka i površina lokaliteta „Ražano polje 2“, opština Žabljak, dati su u Geodetskom elaboratu - Tehničkom izvještaju, koji je sastavni dio predmetnog Koncesionog akta.

---

Predlog za koncesioni prostor je definisan sa 6 graničnih tačaka sa utvrđenim koordinatama državnog koordinatnog sistema (DKS) i površinom od 15 ha.

Prostor prikazan na katastarskom planu KO Borje 2 obuhvata dio katastarske parcele 897, koja je u vlasništvu države Crne Gore (1/1), raspolaganje Vlade Crne Gore (1/1) i upravljanje Uprave za šume Crne Gore (1/1), prema Geodetskom elaboratu - Tehničkom izvještaju.

### **3. Osnovni elementi Koncesionog akta**

Koncesioni akt o nemetaličnoj mineralnoj sirovini tehničko-garđevinskog kamena (šljunka i pijeska glacijalnog porijekla) na lokalitetu „Ražano polje 2“, opština Žabljak, (u daljem tekstu: Koncesioni akt) je osnovni dokument, na osnovu kojeg se pokreće postupak dodjele koncesije. Izrada Koncesionog akta izvršena je na osnovu Plana davanja koncesija za detaljna geološka istraživanja i eksploataciju mineralnih sirovina za 2024. godinu, koji je na osnovu člana 7 stav 1 Zakona o koncesijama („Sl.list CG“, 8/09, 73/19 i 125/23) Vlada donijela na sjednici održanoj 17. maja 2024. godine, a u koji je uvršten i lokalitet tehničko-garđevinskog kamena (šljunka i pijeska glacijalnog porijekla) „Ražano polje 2“, opština Žabljak.

Koncesioni akt je Vlada Crne Gore usvojila na sjednici od 19. decembra 2024. godine. Koncesioni akt definiše odnosno sadrži: predmet koncesije, Tehnički izvještaj o lokalitetu „Ražano polje 2“, opština Žabljak, rok trajanja koncesije, osnovne parametre za ocjenu opravdanosti investicije, mjere za zaštitu životne sredine, opis postupka rekultivacije, unapređenje energetske efikasnosti, minimalni početni iznos koncesione naknade, kriterijume za izbor najpovoljnije ponude, spisak potrebne tehničke dokumentacije sa uslovima za njenu izradu, osnovne elemente tenderske dokumentacije i spisak propisa koji se primenjuju u postupku davanja koncesije i vršenja koncesione djelatnosti.

### **4. Pravila i kriterijumi za učešće na Javnom oglasu**

Postupak javnog nadmetanja u otvorenom postupku je bliže definisan Zakonom o koncesijama, kao i Uredbom o bližem načinu sprovođenja postupka javnog nadmetanja u otvorenom i dvostepenom postupku davanja koncesija. Takođe, postupak javnog nadmetanja je detaljnije objašnjen i u Uputstvu za podnošenje ponuda (u daljem tekstu: Uputstvo).

Pravo učešća na javnom nadmetanju za dodjelu Ugovora o koncesiji za istraživanje i eksploataciju ima domaće ili strano privredno društvo ili drugo pravno lice, preduzetnik ili fizičko lice, konzorcijum ili neki drugi oblik poslovnog povezivanja koji ispunjava uslove vezane za podobnost za učešće na javnom nadmetanju u skladu sa Zakonom o koncesijama.

Shodno članu 23 Zakona o koncesijama, nepodobni da učestvuju na javnom nadmetanju za dodjelu ugovora o koncesiji su ponuđači:

1. nad kojima je pokrenut postupak stečaja u skladu sa zakonom kojim se uređuje stečaj;
2. koji su pravosnažnom presudom osuđeni za krivično djelo: kriminalnog udruživanja, stvaranje kriminalne organizacije; davanje mita; primanje mita; davanje mita u privrednom poslovanju; primanje mita u privrednom poslovanju; prevare; terorizma; finansiranje terorizma; terorističko udruživanje; učestvovanje u stranim oružanim formacijama; pranja novca; trgovine ljudima; trgovine maloljetnim licima radi usvojenja; zasnivanje ropskog odnosa i prevoz lica u ropskom položaju;
3. koji imaju neizmirene obaveze po osnovu plaćanja svih poreza i doprinosa u skladu sa propisima država u kojima imaju sjedišta;
4. sa kojima je zbog neispunjavanja obaveza raskinut ugovor o koncesiji zaključen u skladu sa ovim zakonom;
5. koji imaju obaveze po osnovu kazni izrečenih u krivičnom i prekršajnom postupku;

6. čiji podaci o poslovanju, svojini, finansijskim i fiskalnim evidencijama iz države u kojoj imaju sjedište, odnosno prebivalište, nijesu dostupni nadležnim organima Crne Gore;
7. čije je odgovorno lice odnosno njegov zakonski zastupnik pravosnažno osuđivan za krivično djelo iz tačke 2 ovog stava.

Izuzetno od tačke 3, neće se smatrati da je ponuđač nepodoban da učestvuje na javnom nadmetanju za davanje koncesija, koji dokaže da nema obavezu plaćanja odnosno da mu je odobreno odlaganje plaćanja poreza i doprinosa, koje blagovremeno izvršava.

## 5. Kriterijumi za izbor najpovoljnije ponude

Kriterijumi na osnovu kojih se vrši vrednovanje ponuda su sljedeći:

R.B.	K R I T E R I J U M I	Broj bodova
9.1	Ponuđeni procentualni iznos za obračun koncesione naknade	30
9.2	Ponuđeni obim godišnje rudarske proizvodnje	30
9.3	Reference ponuđača	15
9.4	Finansijski aspekt-prosječni bruto prihod u posljednje tri godine	10
9.5	Finansijski aspekt-prosječni profit u posljednje tri godine	10
9.6	Kvalitet poslovnog plana i efekti na zapošljavanje i ekonomski razvoj	5

## 6. Tenderska dokumentacija

Tendersku dokumentaciju čine Javni oglas, Koncesioni akt, Uputstvo za podnošenje ponuda, Nacrt ugovora o koncesiji, sa svim pripadajućim priložima i obrascima.

Tenderska dokumentacija je javno dostupna na internet stranici Ministarstva rudarstva, nafte i gasa: <https://www.gov.me/mrng>

Ponuđači koji žele učestvovati na javnom nadmetanju moraju prethodno otkupiti Tendersku dokumentaciju od Ministarstva. Cijena, postupak otkupa i preuzimanja Tenderske dokumentacije je bliže definisan u Uputstvu.

## 7. Bankarska garancija ponude

Kao dokaz objezbjeđenja ponude prilaže se bankarska garancija ponude na iznos od **5.000,00 €** (slovima: pet hiljada eura), plativa na prvi poziv, bez prava prigovora, u formi datoj u Uputstvu. Bankarska garancija ponude mora imati rok važenja najmanje 6 mjeseci od datuma zatvaranja roka za podnošenje ponuda.

## 8. Rok za podnošenje ponuda, povlačenje ponuda i javno otvaranje

Ponude se dostavljaju na crnogorskom jeziku. Ponude moraju pristići u arhivu Nadležnog organa najkasnije do **18. februara 2025. godine do 10:00 časova**, što je krajnji rok za podnošenje ponude (u daljem tekstu: **Krajnji rok**).

Ponude se dostavljaju na sljedeću adresu:

**Ministarstvo rudarstva, nafte i gasa**  
**Eko-efikasna zgrada**  
**Cetinjski put bb**  
**81000 Podgorica**  
**Crna Gora**

Ponude se predaju lično u zatvorenom omotu. Predajom se podrazumijeva fizički prijem od strane arhive Nadležnog organa. Nadležni organ izdaje potvrdu, odnosno evidentira prijem Ponude sa jasno naznačenim datumom i vremenom prijema ponude.

**Prispjele ponude se otvaraju 18. februara 2025. godine u 11:00 časova u prostorijama nadležnog organa, Podgorica.**

Ovlašćeni predstavnici ponuđača koji prisustvuju javnom otvaranju ponuda su dužni da prezentuju ovlašćenje za prisustvovanje otvaranju ponuda, kao i lični dokument za identifikaciju.

Sve ponude moraju da imaju važenje najmanje 6 mjeseci od datuma zatvaranja roka za podnošenje ponuda.

Podnesene ponude se mogu povući uz pisani zahtjev ponuđača najkasnije do krajnjeg roka za podnošenje ponuda. Ponuda koja je primljena nakon isteka krajnjeg roka za podnošenje ponuda, smatraće se neblagovremenom. Takođe, zahtjev za povlačenje ponude prispio nakon isteka krajnjeg roka za podnošenje ponuda, smatraće se neblagovremenim.

Neblagovremene ponude ili zakasnjeli zahtjevi za povlačenje ponuda neće se razmatrati i biće odbačeni.

## **9. Komunikacija**

Pitanja koja se odnose na tendersku dokumentaciju, zahtjeve za dobijanje dokumenata, plaćanje naknada i druge upite treba uputiti Ministarstvu na sljedeću adresu:

Ministarstvo rudarstva, nafte i gasa  
Eko-efikasna zgrada  
Cetinjski put bb  
81000 Podgorica  
Crna Gora

TEL: Kabinet Ministarstva rudarstva, nafte i gasa: 069/390-042

E-mail: [kabinet@mrng.gov.me](mailto:kabinet@mrng.gov.me)  
[primjedbe.koncesije@mrng.gov.me](mailto:primjedbe.koncesije@mrng.gov.me)

Radno vrijeme: 10:00-15:00 UTC+01

Ministarstvo će na dobijena pitanja u vezi sa tenderskom dokumentacijom odgovoriti u roku od pet radnih dana, licima koja su otkupila Tendersku dokumentaciju. Odgovori Ministarstva na pitanja biće dostavljena i drugim licima koja su izvršila otkup Tenderske dokumentacije bez navođenja strane koja je postavila pitanje. Ministarstvo neće odgovarati na pitanja koja prispiju sedam dana prije krajnjeg roka za podnošenje ponuda ili kraće, kao ni na pitanja koja postavljaju lica koja nijesu otkupila Tendersku dokumentaciju. Ministarstvo nije u obavezi da odgovori na sva pitanja.