

Na osnovu člana 37. stav 1. tačka f) Ustava Zeničko - dobojskog kantona i člana 83. Zakona o geološkim istraživanjima Federacije Bosne i Hercegovine („Službene novine Federacije Bosne i Hercegovine“, broj: 9/10 i 14/10), Skupština Zeničko-dobojskog kantona na \_\_\_\_\_ sjednici održanoj \_\_\_\_\_ 2011. godine, d o n o s i

## ZAKON O GEOLOŠKIM ISTRAŽIVANJIMA ZENIČKO-DOBOJSKOG KANTONA

### DIO PRVI – PREDMET

#### Član 1. (Predmet Zakona)

Ovim zakonom uređuju se: geološka istraživanja iz nadležnosti Zeničko-dobojskog kantona (u daljem tekstu: Kanton), faze izvođenja geoloških istraživanja, geološka istraživanja od interesa za Kanton, finansiranje geoloških istraživanja od interesa za Kanton, istražni prostor, vođenje katastra, postupak odobravanja i šta se određuje odobrenjem za izvođenje geoloških istraživanja, odbijanje zahtjeva za odobrenje geoloških istraživanja, izvođenje geoloških istraživanja, ukidanje odobrenja za izvođenje geoloških istraživanja, postupak nakon izvedenih geoloških istraživanja, utvrđivanje rezervi mineralne sirovine, nadzor nad provođenjem Zakona, kaznene odredbe i druga pitanja vezana za geološka istraživanja na području Kantona.

#### Član 2. (Značenje izraza)

Izrazi upotrijebljeni u ovom zakonu imaju sljedeća značenja:

- a) "**privredno društvo - investitor**" je privredno društvo kojem je u skladu sa ovim zakonom odobreno da ulaganjem vlastitih sredstava obezbjedi geološka istraživanja na istražnom ili eksploatacijskom prostoru;
- b) "**privredno društvo ili javna ustanova**" je stručna institucija koja se bavi geološkim istraživanjima i koja je registrirana za obavljanje djelatnosti iz oblasti geoloških istraživanja u skladu sa ovim i drugim zakonom;
- c) "**inspektor**" je rudarsko - geološki inspektor koji vrši nadzor nad provođenjem ovog zakona;
- d) "**istražni prostor**" je dio terena na kome se vrše projektovana geološka istraživanja, koji je na topografskoj osnovi definiran granicama koje prolaze kroz konturne tačke sa tačno određenim koordinatama i prostire se u dubinu zemlje između vertikalnih ravni položenih kroz ucrtane strane istražnog prostora za koje je izdato odobrenje za istraživanje u skladu sa ovim zakonom;
- e) "**eksploatacijsko polje**" je polje ograničeno prirodnim ili vještačkim granicama koje se prostire do određene dubine zemlje između vertikalnih ravni položenih kroz te granice gdje se radovi eksploatacije mogu izvoditi na osnovu izdate dozvole za eksploataciju;

- f) **"geološka dokumentacija"** su programi i projekti geoloških istraživanja, izvještaji i elaborati o izvršenim geološkim istraživanjima;
- g) **"odobrenje za izvođenje geoloških istraživanja"** je rješenje kojim nadležni organ uprave u skladu sa ovim zakonom odobrava privrednom društvu - investitoru da na određenom istražnom prostoru, pod uvjetima određenim rješenjem može vršiti izvođenje geoloških istražnih radova;
- h) **"rješenje o potvrđivanju količine i kvaliteta mineralnih sirovina"** je rješenje koje nadležni organ uprave izdaje po zahtjevu privrednog društva - investitora, u skladu sa ovim zakonom a na osnovu rezultata provedenih geoloških istraživanja i utvrđenih količina i kvaliteta mineralne sirovine;
- i) **"odobrenje za obavljanje djelatnosti iz oblasti geoloških istraživanja"** je rješenje - licenca kojom nadležni organ potvrđuje da privredno društvo ili javna ustanova ispunjava zakonom propisane uvjete za obavljanje djelatnosti iz oblasti geologije - izrade geološke dokumentacije i korištenja laboratorije, postrojenja i opreme za geološka ispitivanja;
- j) **"revident"** je lice koje vrši kontrolu (reviziju) geološke dokumentacije.

### **Član 3. (Ravnopravnost polova)**

Gramatička terminologija korištena u ovom zakonu podrazumijeva oba pola.

### **Član 4. (Mineralne sirovine)**

Mineralnim sirovinama u smislu ovog zakona smatraju se :

- a) nemetalične mineralne sirovine: abrazivi, azbesti, barit, bentonit, bijeli boksit, cementni laporci, diatomit, dolomit, disten, feldspat, fluorit, gips, grafit, kreda, krečnjak, kvarc, kvarcni pijesak, kvarcet i ostale silicijske sirovine, keramičke i vatrostalne gline, keramziti, škrljci, liskuni, magneziti, opekarske gline, pirofiliti, sumpor, tuf, talk, tehničko-građevinski kamen, arhitektonsko-građevinski kamen, ukrasno i poludrago kamenje, šljunak i pijesak za građevinarstvo van vodenih tokova;
- b) sve sekundarne mineralne sirovine koje se pojavljuju kao neiskorišteni ostatak dobijanja, obogaćivanja i prerade primarnih mineralnih sirovina i
- c) sve nenabrojane mineralne sirovine prirodnog porijekla, koje ne spadaju u nadležnost Federacije.

## **DIO DRUGI - GEOLOŠKA ISTRAŽIVANJA**

### **Član 5. (Geološka istraživanja u smislu ovog zakona)**

- (1) Pod geološkim istraživanjima, u smislu ovog zakona, podrazumijevaju se istraživanja i ispitivanja koja se vrše s ciljem: upoznavanja sastava i građe zemljine kore; prognoziranja, pronalazjenja i utvrđivanja ležišta mineralnih sirovina tj. količina, kvalitet i geološko-ekonomski efekti iskorištenja čvrstih mineralnih sirovina; utvrđivanja geoloških i geomehaničkih osobina stijena i tla; utvrđivanja geoloških uvjeta za prostorno planiranje i projektovanje građevinskih i rudarskih objekata, zaštita terena od erozije, poplava i drugih prirodnih nepogoda i geološka istraživanja i ispitivanja u cilju zaštite okoliša na prostoru Kantona.

- (2) Geološka istraživanja iz stava (1) ovog člana obuhvataju izvođenje sljedećih specijalističkih istražnih radova: općih geoloških, paleontoloških, stratigrafskih, sedimentoloških, mineraloško-petrografskih, geohemijskih, geofizičkih, metalogenetskih, ekonomsko-geoloških, strukturno-geoloških, inženjersko-geoloških, hidrogeoloških, seizmoloških, geomorfoloških, geodinamičkih, geobotaničkih, fotogeoloških, geostatističkih, hemijsko-tehnoloških i drugih istražno-geoloških radova i ispitivanja.

### **Član 6. (Faze geoloških istraživanja)**

Osnovne faze geoloških istraživanja u smislu ovog zakona su:

- a) regionalna geološka istraživanja,
- b) detaljna geološka istraživanja i
- c) eksploatacijska geološka istraživanja.

### **Član 7. (Regionalna geološka istraživanja)**

- (1) Regionalna geološka istraživanja slijede fazu fundamentalnih istraživanja, a izvode se sa ciljem provjere potencijalne mineralne sirovine do nivoa C1 kategorije sa bitnim pokazateljima za fazu detaljnih geoloških istraživanja i za proučavanje hidrogeoloških i inženjersko-geoloških karakteristika na određenom širem prostoru.
- (2) Podaci istraživanja iz stava (1) ovog člana čine podlogu za programiranje i projektovanje detaljnih geoloških istraživanja.

### **Član 8. (Detaljna geološka istraživanja)**

- (1) Detaljna geološka istraživanja mineralne sirovine obavljaju se na prostoru na kome je osnovnim i regionalnim geološkim istraživanjima utvrđeno prisustvo ili mogućnost postojanja potencijalne mineralne sirovine. Na osnovu ovih istraživanja utvrđuje se položaj, količina, kvalitet i mogućnost eksploatacije istražene mineralne sirovine.
- (2) Detaljna geološka istraživanja izvode se sa ciljem proučavanja i ispitivanja detaljnih geoloških, tektonskih, metalogenetskih, hidrogeoloških, geotermalnih, inženjersko-geoloških, geofizičkih, seizmoloških, mehaničkih i drugih geoloških svojstava stijena i tla na užem prostoru i višem stepenu poznavanja geološke građe područja.
- (3) Poseban vid detaljnih geoloških istraživanja je formiranje zbirke minerala, ruda, stijena i fosila u cilju naučnog ili stručnog usavršavanja, obrazovanja, izlaganja ili čuvanja u verifikovanim (mjerodavnim) institucijama kao što su muzeji, instituti i fakulteti.
- (4) Detaljna geološka istraživanja tla i stijena obavezno se vrše prije izrade tehničke dokumentacije za izgradnju:
  - a) objekata bazne i hemijske industrije, crne i obojene metalurgije, objekata za proizvodnju celuloze i papira,
  - b) objekata za preradu kože i krzna, objekata u kojima se proizvode i skladište opasne materije i sličnih objekata i postrojenja koja mogu ugroziti životnu sredinu;
  - c) željezničkih pruga i pratećih objekata,
  - d) postrojenja na tečni i naftni gas,
  - e) autoputeva, magistralnih i regionalnih puteva i pratećih objekata (potpornih konstrukcija, propusta i sl.),
  - f) tunela,

- g) luka sa pripadajućim lučkim objektima (dokovima, valobranima, obaloutvrđnim zidovima, kranskim stazama i sl.),
- h) aerodroma i pratećih objekata,
- i) hidroelektrana i termoelektrana i pratećih objekata,
- j) visokih brana i akumulacija ispunjenih vodom, jalovinom ili pepelom,
- k) dalekovoda napona 110 kV i više, trafostanica i rasklopnih postrojenja napona 35 kV i više,
- l) magistralnih gasovoda i naftovoda,
- m) međuregionalnih i regionalnih objekata vodosnabdijevanja,
- n) objekata za prečišćavanje otpadnih voda za gradska naselja,
- o) međuregionalnih i regionalnih kanalizacionih sistema,
- p) tranzitnih i glavnih telefonsko-telegrafskih centrala i njima pripadajućih postrojenja i veza između tih centrala,
- q) objekata od posebnog interesa za odbranu zemlje,
- r) objekata radiodifuznih stanica i radiorelejnih sistema,
- s) objekata u kojima se sakuplja veći broj lica (pozorišne, bioskopske, sportske, izložbene i slične dvorane), fakulteta, instituta, škola, predškolskih ustanova, bolnica, stadiona, hotela, poslovnih i stambenih objekata površine više od 1.000 m<sup>2</sup> i objekata koji imaju četiri i više nadzemnih etaža, autobuskih i željezničkih stanica,
- t) vjerskih objekata,
- u) silosa i vodotornjeva svih vrsta,
- v) hala svih tipova (industrijske, privredne, sportske i dr.),
- w) drumskih, željezničkih i pješačkih mostova,
- x) sanitarnih deponija otpadaka i postrojenja za tretman čvrstog i opasnog otpada,
- y) svih vrsta industrijskih objekata,
- z) stanica i postrojenja za uskladištenje i pretakanje goriva motornih vozila,
- aa) svih vrsta stambenih i poslovnih objekata površine više od 1.000m<sup>2</sup> i objekata koji imaju četiri i više nadzemnih etaža, industrijskih i infrastrukturnih objekata u zonama IDŽ<sup>o</sup> i više seizmičnosti po MCS skali (Mercalli-Cancani-Siebergova skala), kao i za sve vrste trajnih objekata na uvjetno stabilnim terenima prema opće važećim inženjersko-geološkim kriterijima,
- bb) sistema za meliorizaciju,
- cc) za prostorno i za urbanističko planiranje, a za nivoe za koje su potrebne podloge razmjere 1:10.000, 1:5.000, 1:1.000 itd.

## **Član 9.** **(Eksploataciona geološka istraživanja)**

- (1) Eksploataciona geološka istraživanja obuhvataju geološko-rudarske istražne radove za potrebe racionalne eksploatacije mineralne sirovine, zaštitu i osiguranje radne sredine, zaposlenika, opreme i objekata u eksploatacijskom prostoru.
- (2) Istražni radovi iz stava (1) ovog člana izvode se sa ciljem:
  - a) praćenja sastava i provjere kvaliteta mineralne sirovine projektovane za eksploataciju;
  - b) doistraživanja novih količina mineralne sirovine i prekategorizacije iz nižih u višu kategoriju u cilju obnavljanja rezervi A+B kategorije u ležištu;
  - c) praćenja kontinuiteta rasprostiranja mineralne sirovine u geološkoj sredini, uz evidentiranje svih tektonskih struktura;
  - d) snimanja i prikupljanja podataka o hidrogeološkim uvjetima radi poduzimanja zaštitnih mjera od prodora podzemnih voda u jamske prostorije ili odvodnjavanja površinskih kopova i

- e) permanentnog snimanja i praćenja stanja geološke sredine sa napredovanjem rudarskih radova u jamskim i površinskim rudarskim objektima u cilju zaštite radne sredine i nesmetanog odvijanja eksploatacije u ležištu.
- (3) Privredno društvo - investitor koji vrši eksploataciju mineralne sirovine obavezan je izvoditi istraživanja iz stavova (1) i (2) ovog člana i na osnovu navedenih istražnih radova izrađivati geološke planove i detaljne geološke karte eksploatacijskog polja.

**Član 10.**  
**(Geološka istraživanja od interesa za Kanton)**

- (1) Geološka istraživanja od posebnog interesa za Kanton su:
  - a) regionalna, detaljna i eksploatacijska geološka istraživanja tla, stijena i mineralnih sirovina koja Vlada Zeničko – dobojskog kantona (u daljem tekstu: Vlada Kantona) odlukom proglasi od interesa za Kanton;
  - b) izrada geološke dokumentacije, utvrđene odlukom Vlade Kantona i
  - c) geološka istraživanja radi zaštite životne sredine.
- (2) Odluku o istraživanju iz stava (1) ovog člana donosi Vlada Kantona na prijedlog Ministarstva za privredu Zeničko – dobojskog kantona (u daljnjem tekstu: Ministarstvo).
- (3) Postupak dodjele odobrenja za istraživanje iz stava (2) ovog člana vrši se u skladu sa propisima iz oblasti javnih nabavki.
- (4) Način i uvjeti dodjele odobrenja za geološka istraživanja iz stava (1) ovog člana propisat će se Pravilnikom koji donosi Ministar Ministarstva za privredu Zeničko – dobojskog kantona (u daljem tekstu: Ministar).

**Član 11.**  
**(Sredstva i kriteriji za finansiranje geoloških istraživanja od interesa za Kanton)**

- (1) Sredstva za finansiranje geoloških istraživanja od interesa za Kanton iz člana 10. ovog Zakona obezbjeđuju se u Budžetu Kantona.
- (2) Sredstva za geološka istraživanja koriste se na osnovu Kriterija za finansiranje geoloških istraživanja od interesa za Kanton, koje će propisati Ministar.
- (3) Privredna društva, javne ustanove i specijalizirane institucije za geološka istraživanja konkurišu za budžetska sredstva za istraživanja, prema kriterijima za finansiranje geoloških istraživanja od interesa za Kanton iz stava (1) ovog člana, u skladu sa propisima iz oblasti javnih nabavki.

**DIO TREĆI - ISTRAŽNI PROSTOR**

**Član 12.**  
**(Istražni prostor)**

- (1) Istražni prostor definiran u programu ili projektu geoloških istraživanja ograničen je koordinatama prelomnih tačaka na topografskoj osnovi u razmjeru do 1:10.000.
- (2) Odobrenje za istraživanje na određenom istražnom prostoru dodjeljuje se privrednom društvu - investitoru u skladu sa ovim zakonom.
- (3) Geološka istraživanja mineralne sirovine dopuštena su samo unutar odobrenog istražnog prostora.

### **Član 13.**

#### **(Prostor gdje nisu dozvoljena geološka istraživanja mineralne sirovine)**

Geološka istraživanja u cilju eksploatacije mineralne sirovine nisu dozvoljena na prostoru gdje se nalaze vodoprivredni objekti i uređaji za vodosnabdijevanje, objekti i prostori značajni za odbranu, spomenici kulture, prirodne rijetkosti, groblja i prostori zaštićeni u skladu sa drugim zakonima.

## **DIO ČETVRTI - VOĐENJE KATASTRA**

### **Član 14.**

#### **(Katastar odobrenih istražnih prostora, ležišta mineralnih sirovina i geoloških pojava )**

- (1) Ministarstvo vodi evidenciju i katastar odobrenih istražnih prostora za odobrenja izdata na području Kantona.
- (2) Ministarstvo je obavezno po donošenju rješenja dostavljati nadležnom Federalnom ministarstvu rješenje o odobrenom istražnom prostoru iz stava (1) ovog člana radi uvođenja u katastar istražnih prostora za područje cijele Federacije BiH .
- (3) Način vođenja evidencije i katastra odobrenih istražnih prostora, ležišta mineralnih sirovina i katastra geoloških pojava na području Kantona propisat će se Pravilnikom koji donosi Ministar.

## **DIO PETI - IZRADA I REVIZIJA GEOLOŠKE DOKUMENTACIJE, ODOBRENJE ZA BAVLJENJE REGISTRIRANOM DJELATNOŠĆU IZ OBLASTI GEOLOGIJE**

### **Član 15.**

#### **(Tehnička dokumentacija za izvođenje geoloških istraživanja)**

- (1) Regionalna geološka istraživanja vrše se na osnovu programa za istraživanje i ispitivanje urađenog od privrednog društva ili javne ustanove koja ispunjava uvjete propisane važećim propisima iz oblasti geologije na nivou Federacije BiH.
- (2) Detaljna i eksploatacijska geološka istraživanja izvode se na osnovu projekta za istraživanje i ispitivanje urađenog od privrednog društva ili javne ustanove koja ispunjava uvjete propisane važećim propisima iz oblasti geologije na nivou Federacije BiH.
- (3) Program i projekat geoloških istraživanja izrađivat će se prema važećim propisima iz oblasti geologije na nivou Federacije BiH.

### **Član 16.**

#### **(Dokumentacija za geološka istraživanja potrebna za građenje stambenih i drugih objekata)**

- (1) Detaljna geološka istraživanja tla za građenje stambenih i drugih građevinskih objekata za čiju su izgradnju propisana obavezna geološka istraživanja tla vrše se na osnovu projekta istraživanja čiji se rezultati prezentuju u elaboratu o izvedenim istražnim radovima.
- (2) Za individualne i samostojeće objekte i standardna geomehanička ispitivanja nije neophodna prethodna izrada projekta istraživanja.
- (3) Obavljanje istraživanja iz stava (1) ovog člana vrši se na osnovu odobrenja Ministarstva.

## **Član 17.**

### **(Stručna lica koja se mogu baviti izradom i revizijom geološke dokumentacije i rukovođenjem istražnim geološkim radovima)**

- (1) Izradom programa i projekata za osnovna i regionalna geološka istraživanja, revizijom i rukovođenjem tim istražnim radovima mogu se baviti diplomirani inženjeri geologije sa položenim stručnim ispitom i radnim iskustvom u struci od najmanje pet godina.
- (2) Izradom projekata detaljnih geoloških istraživanja, elaborata o klasifikaciji, kategorizaciji i proračunu rezervi mineralne sirovine, podzemnih voda, revizijom projektne i druge tehničke dokumentacije, te rukovođenjem istražnim radovima mogu se baviti diplomirani inženjeri geologije sa položenim stručnim ispitom i radnim iskustvom u struci od najmanje tri godine.
- (3) Izradom i revizijom projektne, tehničke i druge dokumentacije za eksploatacijska geološka istraživanja i rukovođenjem istražnim radovima mogu se baviti diplomirani inženjeri geologije sa položenim stručnim ispitom i radnim iskustvom od tri godine.
- (4) Pri izradi projektne, tehničke i druge dokumentacije za geološka istraživanja, poslove specijalističkih ispitivanja koja su predviđena projektnom dokumentacijom (minerološka, geomehanička, geofizička i dr.) mogu obavljati i stručna lica građevinske, rudarske, hemijske, tehnologije nemetalnih materijala, tehnološke i druge struke u skladu sa ovim zakonom.

## **Član 18.**

### **(Revizija geološke dokumentacije)**

- (1) Programi i projekti geoloških istraživanjima obavezno podliježu reviziji u pogledu kvaliteta, opravdanosti izvođenja istražnih radova, mjera i normativa zaštite na radu pri izvođenju geoloških istraživanja, uticaja i zaštite okoline, uticaja projektovanih istražnih radova na sigurnost podzemnih i površinskih objekata i ljudi, kao i u pogledu primjene savremenih metoda i dostignuća geološke nauke i usaglašenosti sa tehničkim propisima, normativima i standardima.
- (2) Reviziju programa, projekata, izvještaja i elaborata o geološkim istraživanjima može vršiti samo privredno društvo ili javna ustanova koja je registrirana za izradu geološke dokumentacije u skladu sa važećim propisima iz oblasti geologije na nivou Federacije i Zakonom o privrednim društvima ("Službene novine Federacije BiH", br. 23/99, 45/00, 2/02, 6/02, 29/03, 68/05, 91/07, 84/08, 88/08, 7/09 i 63/10), a koja nije učestvovala u izradi programa, projekta i izvještaja o geološkim istraživanjima.
- (3) Privredno društvo ili javna institucija koja vrši reviziju programa, projekta i elaborata, kao i stručno lice koje je vršilo reviziju preuzima odgovornost u pogledu izvršene revizije.
- (4) Sadržaj i način izrade programa i projekta za istraživanja i izvještaja i elaborata o izvršenim geološkim istraživanjima, te uvjeti i postupak vršenja revizije vrši se prema važećim propisima iz oblasti geologije na području Federacije.
- (5) Izvještaji i elaborati o izvršenim geološkim istraživanjima podliježu obaveznoj reviziji u cilju pregleda kvaliteta i pouzdanosti podataka i rezultata istraživanja.
- (6) Reviziju izvještaja i elaborata vrši privredno društvo ili javna ustanova koja je registrirana za izradu geološke dokumentacije.
- (7) Reviziju izvještaja i elaborata o izvršenim geološkim istraživanjima od interesa za Kanton vrši stručna komisija koju imenuje ministar Ministarstva. U stručnu komisiju imenuju se stručna lica geološke struke koja ispunjavaju uvjete propisane članom 17. stav

- (1), (2) i (3) ovog zakona. Za člana stručne komisije imenuju se i stručna lica geološke struke iz Ministarstva.
- (8) Stručnoj komisiji pripada naknada za rad. Imenovanje, rad i naknada za rad stručne komisije iz stava (7) ovog člana i člana 38. ovog zakona propisuje se Pravilnikom koji donosi Ministar.

## **DIO ŠESTI - POSTUPAK ODOBRAVANJA GEOLOŠKIH ISTRAŽIVANJA**

### **Član 19.**

#### **(Uvjeti za izvođenje geoloških istraživanja)**

- (1) Privredno društvo - investitor može osigurati izvođenje geoloških istraživanja samo na osnovu pribavljenog odobrenja za izvođenje geoloških istraživanja od nadležnog organa iz člana 20. ovog zakona.
- (2) Izradu geološke dokumentacije i izvođenje istražnih geoloških radova može vršiti samo privredno društvo ili javna ustanova koja ispunjava uvjete propisane važećim propisom na nivou Federacije BiH koji reguliše ovu oblast.

### **Član 20.**

#### **(Nadležnosti za izdavanje odobrenja za izvođenje geoloških istraživanja)**

- (1) Geološka istraživanja vrše se na osnovu odobrenja nadležnog organa uprave.
- (2) O zahtjevu za izdavanje odobrenja za izvođenje regionalnih i detaljnih geoloških istraživanja za mineralne sirovine iz člana 4. ovog zakona rješava Ministarstvo.

### **Član 21.**

#### **(Zahtjev za odobrenje za izvođenje regionalnih i detaljnih geoloških istraživanja)**

- (1) Zahtjev za odobrenje izvođenja geoloških istraživanja privredno društvo - investitor podnosi Ministarstvu.
- (2) Zahtjev za izvođenje regionalnih i detaljnih geoloških istraživanja sadrži:
- naziv podnosioca zahtjeva,
  - predmet istraživanja (vrsta mineralne sirovine),
  - vrstu i obim istražnih radova,
  - prostor za istraživanje (opis veličine prostora, površina, oblik, morfologija i drugo) i
  - vrijeme početka i završetka istraživanja.
- (3) Uz zahtjev iz stava (1) ovog člana privredno društvo – investitor je dužan priložiti:
- topografsku osnovu (situacioni plan - kartu sa ucrtanim granicama istražnog prostora, određenog koordinatama prelomnih tačaka);
  - kopiju katastarskog plana, zemljišnoknjižne izvatke i posjedovne listove za sve parcele unutar istražnog prostora;
  - urbanističku saglasnost za istraživanje definirana programom ili projektom istraživanja, izdatu od nadležnog ministarstva za prostorno uređenje;
  - program regionalnih istraživanja ili projekat detaljnih geoloških istraživanja određene mineralne sirovine, podzemnih voda i detaljnih geoloških istraživanja u druge namjene;
  - izvještaj o izvršenoj reviziji programa, odnosno projekat istraživanja;
  - dokaz o registraciji privrednog društva - investitora sa šiframa djelatnosti koje se odnose na eksploataciju mineralne sirovine za koju se zahtjev podnosi;



- g) dokaze o upisu u registar društava i odobrenje nadležnog organa za bavljenje registrovanom djelatnošću za privredno društvo ili javnu ustanovu koja je izradila i revidirala projekt geoloških istraživanja;
- h) saglasnost za obavljanje istražnih radova od vlasnika zemljišta na kojem će se vršiti istraživanje.

## **Član 22.**

### **(Odobrenje za izvođenje geoloških istraživanja)**

- (1) Odobrenje za izvođenje geoloških istraživanja iz člana 20. stav (1) ovog zakona je upravni akt, koji sadrži:
  - a) predmet istraživanja;
  - b) naziv privrednog društva - investitora kome je odobreno istraživanje mineralne sirovine;
  - c) naziv istražnog prostora definiran koordinatama prelomnih tačaka i katastarske čestice prostora na kome će se izvršiti projektovani obim i vrsta istražnih radova;
  - d) veličinu istražnog prostora;
  - e) najmanji obim i vrstu istražnih radova koji se moraju izvršiti;
  - f) najveću količinu mineralne sirovine koja se može izvaditi u cilju ispitivanja kvaliteta i hemijsko-tehnoloških osobina;
  - g) uvjete i ograničenja kojih se mora pridržavati privredno društvo kojem je odobreno istraživanje pri izvođenju istražnih radova;
  - h) rok do kojeg se mora početi sa istraživanjem;
  - i) rok za podnošenje izvještaja o provedenom istraživanju;
  - j) obaveza dovođenja zemljišta u prvobitno stanje nakon istraživanja.
- (2) Vremenski period izvođenja odobrenih geoloških istraživanja određuje se u skladu sa dinamikom predviđenom programom ili projektom geoloških istraživanja.
- (3) Važenje odobrenja za geološka istraživanja može se, na zahtjev privrednog društva - investitora, produžiti za još jedan period naznačen u odobrenju, ako se nisu promijenili uvjeti u skladu sa kojima je izdato odobrenje za istraživanje i ukoliko je izvedeno više od 50% projektovanih istražnih radova.

## **Član 23.**

### **(Vođenje postupka za izdavanje odobrenja za geološka istraživanja)**

- (1) Ministarstvo je dužno u postupku izdavanja odobrenja za geološka istraživanja utvrditi da li je program ili projekt geoloških istraživanja izrađen u skladu sa pravilnikom o sadržaju programa i projekta geoloških istraživanja, donesenim na nivou Federacije BiH i u skladu sa ovim zakonom.
- (2) U postupku izdavanja odobrenja za izvođenje geoloških istraživanja iz člana 20. stav (2) ovog zakona Ministarstvo zakazuje usmenu raspravu pozivom u kojem se navodi mogućnost uvida strankama u postupku u podnesenu projektnu dokumentaciju.
- (3) Na usmenu raspravu se pozivaju pravno lice na čiji zahtjev se vodi postupak izdavanja odobrenja, privredno društvo - investitor koje vrši istraživanje ili eksploataciju, a čije istražno ili eksploatacijsko polje neposredno graniči sa istražnim poljem za koje se vodi postupak odobrenja, općine kojoj teritorijalno pripada istražni prostor.
- (4) Poziv na usmenu raspravu dostavlja se strankama u postupku i na oglasnu tablu općine kojoj teritorijalno pripada istražni prostor, najmanje osam dana prije roka održavanja usmene rasprave koji je naveden u pozivu.
- (5) Ministarstvo je dužno u roku od 15 dana od dana podnošenja zahtjeva podnosioca pisano pozvati na ispravku podneska ako ne ispunjava propisane uvjete za izdavanje odobrenja

za geološka istraživanja, odnosno obavijestiti ga o potrebi dopune zahtjeva sa traženim dokumentima.

- (6) Podnosilac zahtjeva dužan je upotpuniti zahtjev u ostavljenom roku, a najkasnije u roku od 15 dana od dana prijema pisane obavijesti.
- (7) U postupku izdavanja odobrenja za izvođenje geoloških istraživanja primjenjuju se propisi o upravnom postupku, ukoliko odredbama ovog zakona nije drugačije utvrđeno.

#### **Član 24.**

##### **(Odbijanje zahtjeva za geološka istraživanja)**

Zahtjev za odobrenje za geološka istraživanja odbit će se rješenjem ako:

- a) podnosilac zahtjeva u roku od 15 dana od zatražene dopune iz člana 23. stav (5) ovog zakona ne upotpuni zahtjev,
- b) privredno društvo - investitor nije registriran kod nadležnog suda i ne ispunjava propisane uvjete za izdavanje odobrenja za geološka istraživanja,
- c) se u postupku izdavanja odobrenja utvrdi da bi se istražnim radovima ugrozila sigurnost i zdravlje ljudi i imovine ili ako bi se istražnim radovima ometalo obavljanje drugih djelatnosti,
- d) je drugom privrednom društvu - investitoru već izdato odobrenje na istom istražnom prostoru za istu vrstu mineralne sirovine,
- e) se izvršenom revizijom programa ili projekta zaključi da nije opravdano vršiti istraživanje.

#### **Član 25.**

##### **(Ukidanje odobrenja za izvođenje geoloških istraživanja)**

(1) Privrednom društvu – investitoru odobrenje za izvođenje geoloških istraživanja ukida se ako:

- a) i pored naloga nadležnog inspektora nisu provedene mjere zaštite okoliša, zaštite na radu, potrebne mjere za sigurnost ljudi i imovine i ne sprovedu propisani urbanistički, vodoprivredni i ekološki uslovi;
- b) se istražnim radovima ometaju ili ugrožavaju drugi radovi na istom ili susjednom prostoru;
- c) se istraživanje izvodi neracionalno i time ugrožava buduća eksploatacija mineralne sirovine na tom ili drugom istražnom prostoru;
- d) ako se blagovremeno ne nadoknađuje šteta na privatnom posjedu pričinjena u toku istraživanja;
- e) se pod vidom istraživanja vrši eksploatacija mineralne sirovine i
- f) se istraživanje ne obavlja u skladu sa odobrenim programom ili projektom geoloških istraživanja i uslovima utvrđenim u izdatom odobrenju za istraživanje.

(2) U slučajevima iz stava (1) ovog člana, privredno društvo nema pravo na naknadu sredstava uložениh u istraživanje.

(3) Odobrenje za izvođenje geoloških istraživanja će Ministarstvo rješenjem ukinuti ako postoji neki od razloga iz stava (1) ovog člana.

#### **Član 26.**

##### **(Odobrenje za geološka istraživanja za proširenje eksploatacionog polja)**

(1) Za izvođenje geoloških istraživanja za mineralnu sirovinu na već odobrenom istražnom prostoru u cilju proširenja eksploatacionog polja i prevođenja rezervi iz jedne u drugu

kategoriju, privredno društvo - investitor koji je korisnik istražnog prostora podnosi zahtjev Ministarstvu u skladu sa članom 21. ovog zakona.

(2) Ministarstvo izdaje rješenje sa ograničenim prostorom za istraživanje u skladu sa članovima 22., 23. i 24. ovog zakona, u cilju osiguranja novoistraženih rezervi odgovarajuće kategorije i klase za tekuću proizvodnju.

#### **Član 27.**

##### **(Odobrenje za istraživanje različitih mineralnih sirovina)**

Na isti istražni prostor može se izdati više odobrenja za istraživanje, ako se odnose na različite vrste istraživanja ili različite mineralne sirovine i ako se istražni radovi mogu nesmetano odvijati.

### **DIO SEDMI - IZVOĐENJE GEOLOŠKIH ISTRAŽIVANJA**

#### **Član 28.**

##### **(Prijava početka izvođenja istražnih radova)**

Privredno društvo ili javna ustanova koja vrši geološka istraživanja ili investitor tih radova dužni su prijaviti početak istražnih radova Ministarstvu, najkasnije 15 dana prije početka istraživanja.

#### **Član 29.**

##### **(Izvođenje istražnih radova i izrada elaborata o klasifikaciji, kategorizaciji i proračunu rezervi mineralne sirovine)**

- (1) Privredno društvo - investitor dužno je osigurati izvođenje istražnih radova i izradu elaborata o klasifikaciji, kategorizaciji i proračunu rezervi mineralne sirovine u skladu sa programom, odnosno projektom istraživanja.
- (2) Elaborat o klasifikaciji, kategorizaciji i proračunu rezervi mineralne sirovine izradit će se prema važećim propisima na nivou Federacije BiH.

#### **Član 30.**

##### **(Primjena propisa pri izvođenju geoloških istraživanja)**

Privredno društvo ili javna ustanova koja vrši geološka istraživanja mineralne sirovine dužna je izvoditi radove prema odobrenom programu, odnosno projektu geoloških istraživanja, ovom zakonu, tehničkim propisima, normativima i standardima koji važe za izvođenje tih radova, provoditi propisane mjere zaštite na radu, blagovremeno poduzimati mjere za zaštitu građana i imovine, poduzimati propisane mjere zaštite okoliša i istražne radove izvoditi prema urbanističkim, vodoprivrednim, građevinskim i okolišnim uvjetima.

#### **Član 31.**

##### **(Evidencije u toku izvođenja geoloških istraživanja)**

- (1) Pri izvođenju istražnih radova može se vaditi mineralna sirovina u količinama koje zahtijevaju istražni radovi i tehnološka ispitivanja a određena je u odobrenju za geološka istraživanja iz člana 22. ovog zakona.

- (2) Privredno društvo - investitor u toku izvođenja istraživanja dužan je voditi evidenciju o izvađenim količinama mineralnih sirovina, o mjestu deponovanja i prodaji ili korištenju u druge namjene.
- (3) Privredno društvo ili javna ustanova dužna je utvrditi i voditi evidenciju o utvrđenim osnovnim obilježjima drugih mineralnih sirovina otkrivenih tokom istraživanja na odobrenom istražnom prostoru, kao i o posebnim karakteristikama istražnog prostora (klizišta, vode, gasovi, kora raspadanja i sadržaj korisnih mineralnih sirovina).
- (4) Privredno društvo ili javna ustanova dužna je, ukoliko pri izvođenju istražnih radova nađe na karakteristične fosile, minerale, rude i stijene o tome obavijestiti instituciju nadležnu za njihovo prikupljanje i čuvanje.
- (5) Vađenje mineralnih sirovina u toku istraživanja mora se izvoditi prema odgovarajućim propisima koji se primjenjuju u oblasti rudarstva.

### **Član 32.**

#### **(Geološka istraživanja u odobrenom eksploatacijskom polju)**

- (1) Privredno društvo - investitor koji se bavi eksploatacijom mineralne sirovine dužan je putem geološke službe, u okviru svog eksploatacijskog polja pratiti eksploataciju i na osnovu projekata istraživanja izvoditi detaljna i eksploatacijska geološka istraživanja u cilju sveobuhvatnog izučavanja geoloških svojstava ležišta, prekategorizaciju rezervi i praćenje kvaliteta mineralne sirovine.
- (2) Privredno društvo - investitor dužan je na osnovu plana geoloških istraživanja izraditi projekt geoloških istraživanja i elaborat o rezervama i kvalitetu mineralne sirovine u okviru eksploatacijskog polja.
- (3) Obaveza privrednog društva - investitora koji vrši eksploataciju mineralne sirovine je da osniva i vodi knjigu evidencije rezervi mineralne sirovine i svake godine do 15. marta tekuće godine za prethodnu godinu Ministarstvu dostavlja izvještaj o stanju i kvalitetu mineralne sirovine.
- (4) Privredno društvo - investitor koji se bavi eksploatacijom mineralne sirovine, ukoliko nema svoju geološku službu dužan je poslove geološke djelatnosti povjeriti privrednom društvu ili javnoj ustanovi koja ispunjava uvjete za obavljanje tih poslova za period dok traje eksploatacija.
- (5) Za istraživanje odobrene mineralne sirovine u okviru eksploatacijskog polja nije potrebno odobrenje Ministarstva. Eksploatacijska geološka istraživanja u odobrenom eksploatacijskom polju privredna društva izvode u skladu sa godišnjim planom istraživanja i na osnovu revidovanog projekta istraživanja koji odobrava rukovodilac privrednog društva.

### **Član 33.**

#### **(Geološka istraživanja neodobrene mineralne sirovine u odobrenom eksploatacijskom polju)**

Za istraživanje novootkrivene mineralne sirovine u odobrenom eksploatacijskom polju, čija eksploatacija nije odobrena, privredno društvo - investitor koji vrši eksploataciju dužan je pribaviti odobrenje od Ministarstva.

**Član 34.**  
**(Ustupanje rezultata izvedenih geoloških istraživanja ležišta mineralne sirovine)**

Privredno društvo - investitor koji je ulaganjem vlastitih sredstava obavio istraživanje jednog ili više ležišta mineralne sirovine može rezultate istraživanja uz naknadu utvrđenu ugovorom, ustupiti drugom privrednom društvu - investitoru, uz prethodno pribavljeno odobrenje Ministarstva.

**DIO OSMI - IZVJEŠTAJI O GEOLOŠKIM ISTRAŽIVANJIMA I DOSTAVA PODATAKA FEDERALNOM ZAVODU ZA GEOLOGIJU**

**Član 35.**  
**(Elaborat i izvještaj o provedenim geološkim istraživanjima)**

- (1) Privredno društvo - investitor dužan je Ministarstvu koje je izdalo odobrenje u toku istraživanja u rokovima utvrđenim u odobrenju za istraživanje podnositi periodične izvještaje o izvršenim istražnim radovima, rezultatima istraživanja mineralne sirovine i drugim podacima o kojima vodi evidenciju prema članu 31. ovog zakona i o planiranim istraživanjima u druge namjene.
- (2) Privredno društvo - investitor dužan je Ministarstvu podnositi godišnji izvještaj o rezultatima istraživanja do 15. marta tekuće za proteklu godinu.
- (3) Nakon završetka ili trajnog obustavljanja istraživanja privredno društvo - investitor dužan je Ministarstvu podnijeti elaborat sa dokumentacijom o obimu izvedenih istražnih radova, eventualnim odstupanjima od projekta istraživanja, rezultatima istraživanja i tehnoloških ispitivanja za period u kojem su izvođeni istražni radovi koji sadrži i podatke iz stava (1) ovog člana i člana 31. ovog zakona.
- (4) Elaborat o završenim istraživanjima tla i stijena za gradnju objekata sadrži posebno podatke o inženjersko-geološkim i hidrogeološkim karakteristikama, te podatke o geomehaničkim i geotehničkim svojstvima tla i stijena.

**Član 36.**  
**(Dostava podataka Federalnom zavodu)**

Privredna društva - investitori koja vrše istraživanje, finansiraju i organizuju geološka istraživanja, posebno građevinska, rudarska, vodoprivredna, šumarska i poljoprivredna dužna su Federalnom zavodu za geologiju dostavljati podatke o vrsti i obimu istraživačkih radova i visini ulaganja finansijskih sredstava u te radove u skladu sa članom 35. ovog zakona s ciljem izrade baze podataka o geološkim istraživanjima.

## **DIO DEVETI - IZDAVANJA RJEŠENJA O PRIZNAVANJU REZERVU MINERALNE SIROVINE**

### **Član 37.**

#### **(Izrada elaborata o klasifikaciji, kategorizaciji i proračunu rezervi mineralne sirovine)**

- (1) Po završetku detaljnih geoloških istraživanja privredno društvo - investitor dužan je izraditi elaborat o klasifikaciji, kategorizaciji i proračunu rezervi mineralne sirovine sa geološko-ekonomskom ocjenom i domenom primjene mineralne sirovine.
- (2) Ministarstvo donosi rješenje - upravni akt o potvrđenim količinama i kvalitetu mineralne sirovine.
- (3) Rezerve mineralne sirovine razvrstavaju se u klase i kategorije u skladu sa Pravilnikom o klasifikaciji, kategorizaciji i proračunu rezervi čvrstih mineralnih sirovina i podzemnih voda, donesenim na nivou Federacije Bosne i Hercegovine.

### **Član 38.**

#### **(Vođenje postupka za izdavanje rješenja kojim se potvrđuje količina i kvalitet mineralne sirovine)**

- (1) Privredno društvo - investitor dužan je 15 dana nakon izrade elaborata podnijeti zahtjev za reviziju elaborata Ministarstvu koje je izdalo odobrenje za istraživanje mineralne sirovine.
- (2) Elaborat o klasifikaciji, kategorizaciji i proračunu rezervi mineralne sirovine (u daljnjem tekstu: elaborat) podliježe obaveznoj reviziji od stručne komisije koju prema zahtjevu imenuje Ministarstvo.
- (3) Prema zahtjevu za reviziju elaborata privrednog društva - investitora, Ministarstvo donosi rješenje o imenovanju stručne komisije za reviziju elaborata. U stručnu komisiju imenuju se stručna lica geološke struke koja ispunjavaju uvjete propisane članom 17. stav (1), (2) i (3) ovog zakona. Za članove stručne komisije imenuju se i stručna lica geološke struke iz Ministarstva. Stručnoj komisiji pripada naknada za rad. Imenovanje, rad i naknada za rad stručne komisije iz ovog člana propisuje se Pravilnikom koji donosi ministar Ministarstva.
- (4) Troškove rada stručne komisije za reviziju elaborata snosi privredno društvo - investitor koji je podnio zahtjev za reviziju elaborata.
- (5) Ministarstvo organizuje reviziju na koju poziva stručnu komisiju, podnosioca zahtjeva i privredno društvo ili javnu ustanovu koja je nosilac izrade elaborata. U toku revizije Ministarstvo sastavlja zapisnik.
- (6) Nakon što stručna komisija prihvati elaborat Ministarstvo izdaje rješenje o potvrđivanju količine i kvaliteta mineralne sirovine na određenom istražnom prostoru.
- (7) Ministarstvo dostavlja primjerak Elaborata o klasifikaciji, kategorizaciji i proračunu rezervi Federalnom zavodu za geologiju za potrebe Fonda stručne dokumentacije.
- (8) Ministarstvo dostavlja jedan primjerak rješenja o potvrđenim količinama i kvalitetu mineralne sirovine Federalnom ministarstvu nadležnom za geologiju i rudarstvo radi evidentiranja i prikupljanja podataka o rezervama mineralne sirovine i o bilansu rezervi.

### **Član 39.**

#### **(Rješenje o potvrđivanju količina i kvaliteta mineralne sirovine)**

Rješenjem o potvrđivanju količine i kvaliteta mineralnih sirovina određuje se:

- a) naziv privrednog društva - investitora kome je odobreno istraživanje mineralne sirovine;

- b) precizno definisan istražni prostor, naziv, površina, koordinate i katastarke čestice;
- c) vrsta mineralne sirovine;
- d) potvrđena količina bilansnih rezervi mineralne sirovine;
- e) potvrđena količina vanbilansnih rezervi (nije obavezna);
- f) potvrđen kvalitet mineralne sirovine:
  - 1) hemijski sastav mineralne sirovine,
  - 2) fizičko-mehaničke osobine mineralne sirovine;
- g) mogućnost primjene;
- h) koordinate istražnog prostora.

#### **Član 40.**

##### **(Nadomirivanje eksploatisanih količina mineralne sirovine)**

- (1) Privredno društvo - investitor koji vrši eksploataciju mineralne sirovine dužan je eksploatisane količine mineralne sirovine nadomiriti novoistraženim rezervama odgovarajuće kategorije i klase za tekuću proizvodnju (izvršiti prekategoriizaciju).
- (2) Privredno društvo - investitor iz stava (1) ovog člana dužan je izraditi i dostaviti na reviziju Ministarstvu Elaborat o klasifikaciji, kategorizaciji i proračunu rezervi mineralne sirovine u istražnom, odnosno eksploatacijskom polju svake pete godine za ležišta čije rezerve osiguravaju tekuću proizvodnju na period od deset godina, a svake sedme godine za ležišta čije rezerve osiguravaju proizvodnju za period duži od deset godina.

## **DIO DESETI - POSTUPAK NAKON ZAVRŠETKA ISTRAŽIVANJA**

#### **Član 41.**

##### **(Zaštita istražnog prostora nakon završetka istraživanja)**

Nakon završetka ili trajnog obustavljanja istražnih radova privredno društvo - investitor dužan je na istražnom prostoru provesti sve mjere zaštite kojima se isključuje mogućnost nastupanja opasnosti za ljude i imovinu, a zemljište oštećeno istraživanjem dužan je osposobiti za korištenje u skladu sa odobrenjem iz člana 22. ovog zakona.

#### **Član 42.**

##### **(Obaveze po završetku ili trajnoj obustavi geoloških istraživanja)**

- (1) Nakon završetka ili trajnog obustavljanja istražnih radova privredno društvo - investitor dužan je obavijestiti Ministarstvo o provedenim mjerama sigurnosti i saniranja istražnog prostora.
- (2) Ministarstvo je dužno provjeriti da li su provedene mjere dovoljne i da li se njima isključuje mogućnost nastupanja opasnosti za ljude i imovinu.
- (3) Ako Ministarstvo iz stava (1) ovog člana utvrdi da su provedene mjere osiguranja dovoljne, obavijestit će o tome privredno društvo kojem je odobreno istraživanje.
- (4) Ako Ministarstvo koje je donijelo odobrenje za istraživanje utvrdi da provedene mjere osiguranja nisu dovoljne, naložit će privrednom društvu - investitoru da u određenom roku otkloni utvrđene nedostatke, odnosno provede i druge mjere osiguranja.
- (5) Ako privredno društvo - investitor ne postupi prema nalogu iz stava (4) ovog člana, organ koji je izdao nalog provest će potrebne mjere osiguranja o trošku privrednog društva kojem je odobreno istraživanje.

## **DIO JEDANAESTI – UPRAVNI NADZOR**

### **Član 43. (Provođenje upravnog nadzora)**

- (1) Upravni nadzor nad provođenjem ovog zakona i propisa donesenih na osnovu ovog zakona, te zakonitost rada i postupanja tijela nadležnih organa uprave i lica koja imaju javne ovlasti u njima povjerenim im upravnim i drugim stručnim poslovima koji se odnose na područje geoloških istraživanja, provodi Ministarstvo.
- (2) Upravni nadzor provodi službenik Ministarstva, kojeg ovlasti Ministar.

### **Član 44. (Poništenje i ukidanje po pravu nadzora)**

- (1) Ako se u provođenju upravnog nadzora, odnosno nadzora koji provodi inspektor utvrdi da su rješenjem nadziranog tijela ili pravnog lica iz člana 43. ovog zakona, koje je konačno u upravnom postupku, povrijeđene materijalne odredbe zakona ili propisa donesenih na osnovu zakona koji uređuje područje geoloških istraživanja, Ministarstvo će takvo rješenje ukinut po pravu nadzora.
- (2) Ako se u provođenju upravnog nadzora ili nadzora koji provodi geološki inspektor utvrdi da su odobrenjem za izvođenje istražnih radova, rješenjem o potvrđivanju količine i kvaliteta mineralne sirovine, odobrenjem o obavljanju registrirane djelatnosti iz oblasti geoloških istraživanja i odobrenjem o upotrebi laboratorija, postrojenja i opreme za geološka istraživanja, koja su konačna u upravnom postupku, očito povrijeđene materijalne odredbe ovog zakona, Ministarstvo će takvu dozvolu, odnosno rješenje ukinut će po pravu nadzora.
- (3) Ako se u provođenju nadzora utvrdi da su rješenjem inspekcije, koje je konačno u upravnom postupku, povrijeđene odredbe ovog zakona nadležno ministarstvo takvo rješenje će poništiti po pravu nadzora.
- (4) Rješenje o poništenju, odnosno ukidanju po pravu nadzora može se donijeti u roku od godinu dana od dana konačnosti akta koji se ukida, odnosno poništava.

### **Član 45. (Rudarsko-geološki inspektor)**

- (1) Inspeksijski nadzor vrši kantonalni rudarsko - geološki inspektor (u daljnjem tekstu: inspektor).
- (2) Poslove rudarsko-geološkog inspektora može obavljati diplomirani inženjer geologije, odnosno diplomirani inženjer rudarstva sa radnim iskustvom u struci od najmanje pet godine i sa položenim stručnim ispitom i stručnim upravnim ispitom.

### **Član 46. (Nadležnost inspekcije)**

U vršenju nadzora inspektor kontroliše da li:

- a) je privredno društvo - investitor za izvođenje geoloških istraživanja pribavio odobrenja u skladu sa članovima 19. i 23. ovog zakona i da li se radovi izvode u skladu sa odobrenom projektnom dokumentacijom;
- b) privredno društvo ili javna ustanova koja vrši geološka istraživanja poštuje zakone i tehničke propise, normative i standarde koji se odnose na izvođenje tih radova i



provodi propisane mjere zaštite građana, imovine i mjere zaštite okoliša iz člana 30. ovog zakona;

- c) lica koja se bave izradom i revizijom dokumentacije za geološka istraživanja ispunjavaju uvjete propisane članom 17. ovog zakona;
- d) privredno društvo - investitor koji se bavi eksploatacijom redovno dopunjava geološke planove - karte i ostalu dokumentaciju potrebnu za pravilno tehničko i racionalno izvođenje rudarskih radova i vrši ostale propisane radove u skladu sa članovima 9., 31., 35. i 40. ovog zakona;
- e) privredno društvo - investitor vađenje mineralnih sirovina pri istražnim radovima vrši u skladu sa članom 31. ovog zakona;
- f) privredno društvo - investitor pri izvođenju istražnih radova podnosi izvještaj u skladu sa članom 35. ovog zakona.

#### **Član 47.**

##### **(Prava i dužnosti inspektora)**

- (1) Pri vršenju inspekcijskog nadzora inspektor ima pravo:
  - a) nesmetanog vršenja inspekcijskog pregleda i ulaska u prostore gdje se izvode istražni radovi, tražiti podatke, dokumente i izvještaje koji su potrebni pri vršenju inspekcijskog pregleda,
  - b) pregledati tehničku i drugu dokumentaciju,
  - c) utvrditi identitet lica koja izvode istražne radove,
  - d) privremeno oduzeti tehničku dokumentaciju ili je fotokopirati,
  - e) fotografisati lokacije na kojima je zabranio radove,
  - f) tražiti potrebne podatke ili osnovne uzorke mineralnih sirovina ili drugog materijala,
  - g) tražiti pomoć stručne organizacije ili pojedinih stručnih lica,
  - h) privremeno zabraniti izvođenje geoloških i rudarskih radova.
- (2) Inspektor može u trajanju do osam dana izuzeti dokumentaciju potrebnu za utvrđivanje činjeničnog stanja o razmatranom predmetu, ako je mišljenja da su očigledno prekršene odredbe ovog zakona, tehničkih propisa i propisa iz oblasti zaštite i zdravlja na radu i drugih propisa donesenih na osnovu ovog zakona, ili ako sumnja da je učinjen prekršaj.
- (3) O izuzimanju dokumentacije iz stava (2) ovog člana inspektor privrednom društvu - investitoru izdaje potvrdu sa popisom izuzete dokumentacije.

#### **Član 48.**

##### **(Dužnosti privrednog društva - investitora i privrednog društva ili javne ustanove koji izvode geološke istražne radove)**

- (1) Privredno društvo - investitor i privredno društvo ili javna ustanova koja izvodi geološke istražne radove dužni su omogućiti inspektoru vršenje inspekcijskog nadzora.
- (2) Privredno društvo - investitor i privredno društvo ili javna ustanova koja izvodi geološke istražne radove dužni su omogućiti uvid u svu dokumentaciju društva, a na traženje inspektora odrediti jedno ili više lica koja će učestvovati u utvrđivanju činjeničnog stanja pri vršenju inspekcijskog pregleda.

#### **Član 49.**

##### **(Zapisnik o inspekcijskom pregledu)**

- (1) O izvršenom inspekcijskom pregledu inspektor je obavezan sastaviti zapisnik. Utvrđene nedostatke i nepravilnosti o inspekcijskom pregledu inspektor je dužan konstatirati zapisnikom o izvršenom inspekcijskom pregledu.

- (2) Zapisnik sastavlja inspektor koji je izvršio inspekcijski pregled. Ako je inspekcijski pregled izvršilo istovremeno više inspektora po istom nalogu (kolektivni inspekcijski pregled), u tom slučaju zajednički sastavljaju jedan zapisnik.
- (3) Zapisnik osim navoda propisanih u propisu o upravnom postupku sadrži i navode koje je neophodno navesti u vršenju inspekcijskog pregleda.
- (4) Zapisnik o inspekcijskom pregledu je javna isprava osim onih dijelova zapisnika u kojima je subjekt nadzora dao primjedbu da nije pravilno sastavljen.

#### **Član 50.**

##### **(Upravne mjere koje se nalažu rješenjem)**

Ukoliko inspektor utvrdi da privredno društvo - investitor, odnosno privredno društvo ili javna ustanova ne postupaju ili nepotpuno postupaju prema obavezama koje su mu određene propisima, dužan je prema utvrđenom činjeničnom stanju u zapisniku o izvršenom inspekcijskom pregledu naložiti odgovarajuće upravne mjere i to:

- a) narediti otklanjanje utvrđenih nedostataka i nepravilnosti na način i u roku kako je određeno ovim zakonom i propisima donesenim na osnovu njega;
- b) narediti privremenu zabranu izvođenja radova;
- c) narediti zabranu izvođenja radova;
- d) narediti poduzimanje odgovarajućih upravnih radnji koje je privredni subjekt i drugo pravno lice, institucija koja ima javna ovlaštenja, odnosno organ uprave obavezan poduzeti;
- e) prisilno provesti izvršenje određene upravne mjere kada je privredno društvo - investitor, odnosno privredno društvo ili javna ustanova sami ne izvrše;
- f) podnijeti prijavu protiv privrednog društva - investitora, odnosno privrednog društva ili javne ustanove i odgovornog lica za učinjeni prekršaj;
- g) odrediti i druge mjere i obaviti radnje određene ovim zakonom i propisima;
- h) zabraniti obavljanje djelatnosti.

#### **Član 51.**

##### **(Privremena zabrana izvođenja geoloških istražnih radova)**

Inspektor može privrednom društvu - investitoru rješenjem zabraniti izvođenje radova do otklanjanja nedostataka, ako prilikom inspekcijskog pregleda utvrdi da:

- a) privredno društvo ili javna ustanova koja izvodi geološka istraživanja nije osigurala potpunu ispravnost sredstava za rad, radnog prostora i radnog procesa kako je to određeno odobrenim projektom i tehničkom dokumentacijom prema odredbama ovog zakona;
- b) privredno društvo ili javna ustanova koja izvodi geološke istražne radove ne primjenjuje u cijelosti odredbe ovog zakona, tehničke propise, propise iz oblasti zaštite na radu i zaštite zdravlja radnika i druge propise i akte, odnosno ako se radovi ne izvode u skladu sa odobrenom tehničkom dokumentacijom;
- c) pri korištenju sredstava rada, primjeni radnih postupaka, korištenju radnog prostora koji nije zaštićen prijeti opasnost od povreda, ugrožavanja zdravlja zaposlenika privrednog društva ili javne ustanove koja izvodi geološke istražne radove i ako se zaposlenici ne pridržavaju odgovarajućih uputa za rad;

- d) privredno društvo - investitor, odnosno privredno društvo ili javna ustanova nisu postupili u skladu sa usmeno izrečenim naređenjem inspektora i
- e) privredno društvo - investitor, odnosno privredno društvo ili javna ustanova onemogućava vršenje inspekcijskog pregleda.

**Član 52.**  
**(Zabrana izvođenja geoloških istražnih radova)**

Inspektor mora rješenjem zabraniti izvođenje istražnih radova, ako prilikom inspekcijskog pregleda utvrdi da:

- a) privredno društvo ili javna ustanova koja vrši istraživanje izvodi istražne radove bez odobrenja za istraživanje ili bez odobrenja za obavljanje registrirane djelatnosti ili se pri izvođenju istražnih radova ne primjenjuju odredbe ovog zakona, tehnički propisi, propisi iz oblasti zaštite na radu i zdravlja zaposlenika, što može ugroziti život i zdravlje zaposlenika, sigurnost saobraćaja i susjednih objekata, zaštita životne sredine i mogućnost nastanka veće materijalne štete, odnosno radovi se ne izvode u skladu sa odobrenom tehničkom dokumentacijom,
- b) su kod privrednog društva - investitora, odnosno privrednog društva ili javne ustanove zaposlena lica koja ne ispunjavaju uvjete o stručnoj osposobljenosti prema odredbama ovog zakona;
- c) privredno društvo-investitor, odnosno privredno društvo ili javna ustanova ili njihovo odgovorno lice i pored usmenog naređenja inspektora ponovno krši odredbe tehničkih propisa, propisa iz oblasti zaštite na radu i zaštite zdravlja radnika i drugih propisa koji se odnose na rudarske radove, te općih akata ovog zakona;
- d) privredno društvo-investitor, odnosno privredno društvo ili javna ustanova pri istraživanju koristi postrojenja i geološku opremu za koju nemaju upotrebnu dozvolu, što neposredno ugrožava sigurnost objekata i uređaja, živote i zdravlje ljudi, odvijanje saobraćaja, susjedne objekte i okoliš i predstavlja neposrednu opasnost za život i zdravlje zaposlenika i
- e) privredno društvo - investitor, odnosno privredno društvo ili javna ustanova pri izvođenju radova zahvataju i područje van prostora određenog odobrenjem za istraživanje propisano u skladu sa ovim zakonom.

**Član 53.**  
**(Zabrana obavljanja djelatnosti)**

- (1) Inspektor mora rješenjem zabraniti obavljanje djelatnosti privrednom društvu - investitoru, odnosno privrednom društvu ili javnoj ustanovi, ako prilikom inspekcijskog pregleda utvrdi:
  - a) da za obavljanje djelatnosti ne ispunjava uvjete propisane ovim i drugim zakonom;
  - b) da se pri obavljanju djelatnosti ne primjenjuju propisi i standardi i
  - c) ako izradu i reviziju tehničke dokumentacije obavljaju lica koja ne ispunjavaju uvjete prema ovom zakonu.
- (2) Trećim licima (pravnim i fizičkim) inspektor će utvrditi upravnu mjeru ukoliko obavljaju djelatnost suprotno odredbama ovog zakona.

**Član 54.**  
**(Usmeno određivanje upravne mjere)**

- (1) U inspekcijskom pregledu inspektor će privrednom društvu - investitoru, odnosno privrednom društvu ili javnoj ustanovi usmeno odrediti upravnu mjeru i narediti da se odmah izvrši:
  - a) kad je to obavezan prema ovom zakonu i
  - b) kad je u nastaloj situaciji neophodno, prema ocjeni inspektora, poduzeti radnje na otklanjanju neposredne opasnosti po život i zdravlje zaposlenika i građana ili nastanak veće materijalne štete.
- (2) Sadržaj usmene upravne mjere inspektor upisuje u knjigu rudarskog nadzora i u zapisnik o inspekcijskom nadzoru.

**Član 55.**  
**(Rok za donošenje rješenja)**

- (1) Upravnu mjeru inspektor određuje rješenjem.
- (2) Rješenje o određenim upravnim mjerama inspektor je dužan donijeti u zakonskom roku, a rješenje u pisanom obliku o usmeno određenoj upravnoj mjeri u roku od tri dana od dana izricanja upravne mjere.

**Član 56.**  
**(Izvršenje rješenja)**

- (1) Izvršenje rješenja prati inspektor i utvrđuje po službenoj dužnosti.
- (2) Izvršenje rješenja inspektor utvrđuje kontrolnim pregledom ili drugim pisanim dokazom.
- (3) Izvršenje rješenja inspektor može produžiti do 30 dana, osim rješenja kojim su upravne mjere usmeno utvrđene.

**Član 57.**  
**(Žalba na rješenje)**

- (1) Žalba na rješenje inspektora o usmeno određenoj upravnoj mjeri nije dopuštena.
- (2) Žalba na rješenje inspektora o naloženim upravnim mjerama iz člana 49., 50., 51. i 52. može se izjaviti u roku od osam dana od dana prijema rješenja.
- (3) O žalbi iz stava (4) ovog člana rješava Ministarstvo.
- (4) Žalba na rješenje inspektora o naloženim upravnim mjerama ne odgađa izvršenje rješenja.
- (5) Protiv rješenja inspektora o usmeno određenoj upravnoj mjeri i rješenja Ministarstva donesenog po žalbi iz stava (4) ovog člana može se pokrenuti upravni spor.

**Član 58.**  
**(Rok za rješavanje žalbe)**

Žalbu na rješenje inspektora o utvrđenoj upravnoj mjeri nadležni drugostepeni organ dužan je riješiti u roku od osam dana od dana prijema žalbe.

## DIO DVANAESTI - KAZNENE ODREDBE

### Član 59. (Prekršaji privrednog društva - investitora)

- (1) Novčanom kaznom od 10.000 KM do 15.000 KM kaznit će se za prekršaj pravno lice u svojstvu investitora ako:
- a) vrši geološka istraživanja bez prethodno pribavljenog odobrenja za istraživanje od Ministarstva (član 19., član 26. i član 27.);
  - b) pri istražnim radovima izvadi veću količinu mineralne sirovine od odobrene i pod vidom istraživanja vrši eksploataciju mineralne sirovine (član 31. stav (1) );
  - c) ne vrši geološka istraživanja u skladu sa odredbama navedenim u odobrenju za geološka istraživanja (član 22.);
  - d) ne vodi evidenciju o istraživanju mineralne sirovine (član 31. stav (2), (3), (4) i (5) );
  - e) obavlja istraživanje van istražnog prostora (član 12.);
  - f) prije ulaska u odobreni istražni prostor ne pribavi saglasnost vlasnika zemljišta (član 21. stav (2) tačka g) );
  - g) provodi geološka istraživanja na prostoru na kome geološka istraživanja nisu dozvoljena ili ako istraživanja od posebnog društvenog interesa vrši protivno uslovima i načinu iz odluke nadležnog organa (član 13. i član 10. stav (2) );
  - h) u propisanom roku ne prijavi početak istražnih radova Ministarstvu (član 28.);
  - i) ne osigura izvođenje istražnih radova i izradu elaborata o klasifikaciji, kategorizaciji i proračunu rezervi mineralne sirovine u skladu sa programom, odnosno projektom istraživanja i pravilnikom o klasifikaciji, kategorizaciji i proračunu rezervi mineralne sirovine (član 29.);
  - j) u propisanim rokovima ne podnosi periodične izvještaje o izvršenim istražnim radovima i rezultatima istraživanja mineralne sirovine i o planiranim dugoročnim istraživanjima u druge namjene u rokovima utvrđenim u odobrenju za istraživanje (član 35.);
  - k) se bavi eksploatacijom i ne vrši redovna geološka istraživanja, ne izrađuje geološke planove i detaljne geološke karte, ne vodi knjigu evidencije i ne dostavlja godišnji izvještaj Ministarstvu (član 9. i član 32.);
  - l) nakon završetka ili trajnog obustavljanja istražnih radova ne provodi mjere osiguranja ljudi i imovine, ako ne dovede zemljište u stanje prije izvođenja istražnih radova ili ne osposobi za korištenje u druge namjene u skladu sa odobrenjem za izvođenje geoloških istraživanja (član 41.);
  - m) nakon završetka ili trajnog obustavljanja istražnih radova, ne obavijesti nadležni organ o provedenim mjerama sigurnosti i saniranja istražnog prostora (član 42.);
  - n) eksploatisane količine mineralne sirovine ne nadomiri novoistraženim rezervama odgovarajuće kategorije i klase ili ne sačini elaborat o rezervama mineralne sirovine u propisanim rokovima (član 40.);
  - o) Ministarstvu u propisanom roku ne dostavi na reviziju i ovjeru elaborat o klasifikaciji, kategorizaciji i proračunu rezervi mineralne sirovine na istražnom prostoru, odnosno eksploatacijskom polju (član 37. stav (1) i član 38. stav (1) );
  - p) Federalnom zavodu za geologiju ne dostavi podatke o izvršenim geološkim istraživanjima (član 36.);
  - q) odobrenje za istraživanje i druga odobrenja izdata po ranijim propisima ne uskladi sa odredbama ovog Zakona u propisanom roku (član 62.).
- (2) Za prekršaj iz stava (1) ovog člana kaznit će se i odgovorno lice u pravnom licu novčanom kaznom u iznosu od 2.000 KM do 3.000 KM.
- (3) Za prekršaje iz stava (1) tačka a) do c) ovog člana uz novčanu kaznu izreći će se i :

- a) zaštitna mjera oduzimanja predmeta koji su upotrijebljeni ili su bili namijenjeni za izvršenje prekršaja, ili su nastali izvršenjem prekršaja ili kad postoji opasnost da će se takvi predmeti ponovno upotrijebiti za počinjenje prekršaja bez obzira na to da li su u vlasništvu počinioca;
  - b) mjera oduzimanja imovinske koristi pribavljene izvršenjem prekršaja.
- (4) Imovinskom koristi iz stava (3) tačka b) ovog člana smatra se tržišna vrijednost mineralne sirovine dobivene nelegalnom eksploatacijom.
- (5) Za prekršaje iz ovog člana mogu se izreći zabrane odgovornom licu da obavlja određene dužnosti u trajanju od jednog do šest mjeseci.

### **Član 60.**

#### **(Prekršaji privrednog društva ili javne ustanove koja je registrovana za obavljanje djelatnosti iz oblasti geoloških istraživanja)**

- (1) Novčanom kaznom od 5.000 KM do 15.000 KM kaznit će se za prekršaj pravno lice:
- a) ako vrši izradu i reviziju geološke dokumentacije i izvođenje istražnih geoloških radova a nema odobrenja za obavljanje djelatnosti i odobrenja za upotrebu opreme za istraživanje (član 18. i 19.);
  - b) ako je poslove izrade projektne, tehničke i druge dokumentacije za geološka istraživanja povjerilo licima koja ne ispunjavaju propisane uslove (član 17.);
  - c) ako izradu geološke dokumentacije ne vrši u skladu sa ovim Zakonom (član 15. i član 16.);
  - d) ako detaljna geološka istraživanja tla za građenje stambenih i drugih građevinskih objekata za čiju su izgradnju propisana obavezna geološka istraživanja obavlja bez odobrenja Ministarstva (član 16. stav (3) );
  - e) ako geološka dokumentacija ili dio geološke dokumentacije za koji je proveo kontrolu i dao pozitivan izvještaj ne zadovoljava zahtjeve iz ovoga Zakona (član 18. stav (3) );
  - f) ako ne izvodi geološka istraživanja u skladu sa ovim Zakonom ( član 30.);
  - g) ako ne pribavi odobrenje za istraživanje novootkrivene mineralne sirovine u odobrenom eksploatacijskom polju (član 33.);
  - h) ako ne postupi po rješenju geološkog inspektora (član 49.);
  - i) ako ne omogući inspektoru vršenje inspeksijskog nadzora (član 47.).
- (2) Za prekršaj iz stava (1) ovog člana kaznit će se i odgovorno lice u pravnom licu novčanom kaznom u iznosu od 1.000 KM do 3.000 KM.

### **Član 61.**

#### **(Prekršaji revidenta)**

- (1) Novčanom kaznom od 1.000 KM do 3.000 KM kaznit će se za prekršaj revident ako:
- a) obavlja reviziju geološke dokumentacije a ne ispunjava uslove u skladu sa ovim Zakonom (član 17. stav (3) );
  - b) obavi reviziju geološke dokumentacije u čijoj je izradi učestvovao ili ako je geološku dokumentaciju izradilo ili nostrificiralo privredno društvo ili javna ustanova kod koje je zaposlen (član 18. stav (2) );
  - c) geološka dokumentacija ili dio geološke dokumentacije za koji je proveo kontrolu i dao pozitivan izvještaj ne zadovoljava zahtjeve iz ovoga Zakona (član 18. stav (3) ).
- (2) Uz kaznu za prekršaj iz stava (1) ovog člana licu koje obavlja kontrolu geološke dokumentacije, odnosno revidentu može se izreći zaštitna mjera oduzimanja prava za izradu odnosno kontrolu geološke dokumentacije u trajanju od tri do šest mjeseci, a za

prekršaj počinjen drugi put uz novčanu kaznu izreći će se navedena mjera u trajanju od šest mjeseci do jedne godine.

- (3) Revident, u slučaju iz stava (1) ovog člana, dužan je investitoru nadoknaditi štetu u skladu s posebnim zakonom.

## **DIO TRINAESTI - PRIJELAZNE I ZAVRŠNE ODREDBE**

### **Član 62.**

#### **(Postupci započeti prije stupanja na snagu ovog zakona)**

Upravni postupci započeti prije stupanja na snagu ovog zakona okončat će se prema propisima koji su bili na snazi na dan podnošenja zahtjeva.

### **Član 63.**

#### **(Propisi Ministra)**

Podzakonski akti predviđeni za provođenje ovog zakona iz člana 10., 11., 14., 18. i 38. donijet će se u roku od dvije godine od dana stupanja na snagu ovog zakona.

### **Član 64.**

#### **(Usaglašavanje registracije privrednih društava i javnih ustanova)**

Privredna društva ili javne ustanove registrirane za geološka istraživanja, projektovanja, izvođenje istraživanja i revizije projektne dokumentacije dužne su usaglasiti registraciju sa odredbama ovog zakona u roku od 12 mjeseci od dana stupanja na snagu ovog zakona.

### **Član 65.**

#### **(Primjena postojećih propisa)**

Do donošenja novih propisa primjenjivat će se propisi koji su se primjenjivali do dana stupanja na snagu ovog zakona, ako nisu u suprotnosti sa odredbama ovog zakona i to:

- a) Zakon o jedinstvenom načinu utvrđivanja, evidentiranja i prikupljanja podataka o rezervama mineralnih sirovina, podzemnih voda i o bilansu tih rezervi ("Službeni list RBiH", br. 8/93 i 13/94);
- b) Pravilnik o klasifikaciji i kategorizaciji rezervi pojedinih mineralnih sirovina i vođenju evidencije o njima ("Službeni list SFRJ", broj 53/79);
- c) Pravilnik o načinu i programu polaganja stručnog ispita radnika geološke struke ("Službeni list RBiH", broj 16/93 i 13/94);
- d) Pravilnik o sadržini programa, projekata i elaborata geoloških istraživanja ("Službeni list RBiH", broj 16/93 i 13/94);
- e) Pravilnik o vođenju zbirke isprava i katastra istražnih prostora i eksploatacijskih polja ("Službeni list RBiH", broj 16/93 i 13/94).
- f) Pravilnik o sadržaju rudarsko-geoloških projekata i elaborata i načinu odobravanja, („Službene novine Zeničko-dobojskog kantona“, broj: 9/02),
- g) Pravilnik o potrebnoj stručnoj spremi zaposlenika koji vrše poslove tehničkog rukovođenja i miniranja na poslovima istraživanja i eksploatacije mineralnih resursa, („Službene novine Zeničko-dobojskog kantona“, broj: 7/01 i 4/08 i 4/10),
- h) Pravilnik o uvjetima koje moraju ispunjavati pravna, odnosno fizička lica da bi se bavili projektovanjem i revizijom geološko-rudarske dokumentacije i izvođenjem

radova istraživanja i eksploatacije mineralnih resursa („Službene novine Zeničko-dobojskog kantona“, broj: 9/02 i 5/08),

- i) Pravilnik o načinu polaganja stručnih ispita zaposlenika koji vrše poslove tehničkog rukovođenja i miniranja na poslovima istraživanja i eksploatacije mineralnih resursa, („Službene novine Zeničko-dobojskog kantona“, broj: 7/01 i 5/08).

**Član 66.**  
**(Prestanak važenja Zakona)**

Danom stupanja na snagu ovog zakona prestaje primjena Zakona o geološkim istraživanjima („Službeni list R BiH“, broj: 3/93 i 13/94) i Zakona o istraživanju i eksploataciji mineralnih resursa („Službene novine Zeničko-dobojskog kantona“, broj: 13/00 i 3/08).

**Član 67.**  
**(Stupanje Zakona na snagu)**

Ovaj zakon stupa na snagu osmog dana od dana objavljivanja u "Službenim novinama Zeničko-dobojskog kantona" .

Broj:  
Datum:  
Zenica

**PREDSJEDAVAJUĆI**  
**Miralem Galijašević**



## ***O B R A Z L O Ž E N J E***

### **I. USTAVNI I ZAKONSKI OSNOV**

Ustavni osnov za donošenje Zakona o geološkim istraživanjima Zeničko – dobojskog kantona sadržan je u odredbi člana člana 37. stav (1) tačka f) Ustava Zeničko-dobojskog kantona.

Zakonski osnov za donošenje istog je član 83. Zakona o geološkim istraživanjima Federacije Bosne i Hercegovine („Službene novine Federacije Bosne i Hercegovine“, broj: 9/10 i 14/10).

### **II. RAZLOZI ZA DONOŠENJE**

Razlog za donošenje Zakona o geološkim istraživanjima Zeničko – dobojskog kantona je usklađivanje sa Zakonom o geološkim istraživanjima Federacije Bosne i Hercegovine („Službene novine Federacije Bosne i Hercegovine“, broj: 9/10) i sadržan je u članu 83. istog.

Na nacrt Zakona o rudarstvu stigla su pozitivna mišljenja od od Ministarstva za pravosuđe i upravu, Ministarstva finansija i Sekretarijata za zakonodavstvo.

### **III. FINANSIJSKA SREDSTVA**

Za provođenje ovog zakona u Budžetu Zeničko-dobojskog kantona nije potrebno osigurati dodatna finansijska sredstva.