

Na osnovu člana 24. stav 1. tačka c) Ustava Tuzlanskog kantona („Službene novine Tuzlansko-podrinjskog kantona“, broj: 7/97 i 3/99 i „Službene novine Tuzlanskog kantona“, broj: 13/99, 10/00, 14/02, 6/04 i 10/04), na prijedlog Vlade Tuzlanskog kantona, Skupština Tuzlanskog kantona, na sjednici održanoj _____ 2011. godine, donosi

NACRT

**ZAKON
O GEOLOŠKIM ISTRAŽIVANJIMA
TUZLANSKOG KANTONA**

I. OPŠTE ODREDBE

Član 1.
(Predmet Zakona)

Ovim Zakonom uređuju se: geološka istraživanja iz nadležnosti Tuzlanskog kantona (u daljem tekstu: Kanton), faze izvođenja geoloških istraživanja, istraživanja od interesa za Kanton, djelatnosti koje koriste rezultate geoloških istraživanja, istražni prostor, izrada i revizija geološke dokumentacije, postupak odobravanja geoloških istraživanja, izvođenje geoloških istraživanja, izvještaji o geološkim istraživanjima, postupak odobravanja rezervi mineralne sirovine, postupak nakon završetka istraživanja, ukidanje odobrenja za geološka istraživanja, inspekcijski nadzor, upravni nadzor i kaznene odredbe.

Član 2.
(Definicije)

Izrazi upotrijebljeni u ovom Zakonu imaju sljedeća značenja:

„privredno društvo – investitor“ je privredno društvo kojem je u skladu sa ovim zakonom odobreno da ulaganjem vlastitih sredstava osigura geološka istraživanja na istražnom ili eksploatacijskom prostoru;

„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;

„inspektor“ je geološki inspektor koji nadzire provođenje ovog zakona;

„istražni prostor“ je dio terena gdje 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 izmeću u vertikalnih ravni položenih kroz ucrtane strane istražnog prostora za koje je izdato odobrenje za istraživanje u skladu sa ovim zakonom;

„eksploatacijsko polje“ je polje ograničeno prirodnim ili vještačkim granicama koje se prostire do određene dubine zemlje izmeću u vertikalnih ravni položenih kroz te granice gdje se radovi eksploatacije mogu izvoditi na osnovu izdate dozvole za eksploataciju;

„mineralne sirovine“ su sve organske i neorganske mineralne sirovine koje se nalaze u vrstom, tečnom i gasovitom stanju, u primarnom obliku (ležištu) ili u nanosima, jalovištima, topioničkim troskama i prirodnim rastvorima;

„geološka dokumentacija“ su programi i projekti geoloških istraživanja, izvještaji i elaborati o izvršenim geološkim istraživanjima;

„odobrenje za izvoenje 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 izvoenje geoloških istražnih radova;

„rješenje o potvrivanju 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;

lan 3. (Mineralne sirovine)

(1) Mineralnim sirovinama u smislu ovog Zakona smatraju se:

a) nemetali ne mineralne sirovine: abrazivi, azbesti, barit, bentonit, bijeli boksit, cementni laporci, dijasomit, dolomit, feldspat, fluorit, gips, grafit, krečnjak, silicijske sirovine, keramičke i vatrostalne gline, keramziti, škriljci, liskuni, magneziti, opekarske gline, pirofiliti, sumpor, tuf, talk, tehničko-građevinski kamen, arhitektonsko-građevinski kamen, ukrasno i poludrago kamenje, šljunak i pijesak za građevinarstvo izvan 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.

(2) Upravljanje mineralnim sirovinama iz stava (1) ovog lana vrši Ministarstvo industrije, energetike i rudarstva (u daljem tekstu: Ministarstvo).

II. GEOLOŠKA ISTRAŽIVANJA

lan 4. (Geološka istraživanja)

Pod geološkim istraživanjima, u smislu ovog Zakona, podrazumijevaju se: geološka istraživanja s ciljem pronalazjenja i utvrđivanja ležišta mineralnih sirovina iz lana 3. ovog Zakona, geološko-ekonomski efekti iskorištenja tih mineralnih sirovina, utvrđivanja geoloških uslova za prostorno planiranje i projektovanje građevinskih i rudarskih objekata, zaštita terena od erozije, poplava i drugih prirodnih nepogoda, geološka istraživanja i ispitivanja u cilju zaštite okoliša na prostoru Kantona i istraživanja od interesa za Kanton.

lan 5. (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.

Ilan 6.
(Regionalna geološka istraživanja)

Regionalna geološka istraživanja se izvode u cilju provjere potencijalne mineralne sirovine do nivoa C1 kategorije sa bitnim pokazateljima za fazu detaljnih geoloških istraživanja i za proučavanje hidroteoloških i inženjersko-geoloških karakteristika na određenom širem prostoru.

Ilan 7.
(Detaljna geološka istraživanja)

(1) Detaljna geološka istraživanja mineralnih sirovina vrše se na prostoru gdje 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, hidroteoloških, geotermalnih, inženjersko-geoloških, geofizikalnih, seizmoloških, mehaničkih i drugih geoloških svojstava stijena i tla na užem prostoru i višem stepenu poznavanja geološke građevine.

(3) Detaljna geološka istraživanja tla i stijena obavezno se vrše prije izrade tehničke dokumentacije za izgradnju:

- 1) objekata bazne i hemijske industrije, crne i obojene metalurgije, objekata za proizvodnju celuloze i papira;
- 2) 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;
- 3) željeznice i pruge i pratećih objekata;
- 4) postrojenja na ugljen i naftni gas;
- 5) autoputeva, magistralnih i regionalnih puteva i pratećih objekata (potpornih konstrukcija, propusta i sl.);
- 6) tunela;
- 7) luka sa pripadajućim lučkim objektima (dokovima, valobranima, obalno utvrđenim zidovima, kranskim stazama i sl.);
- 8) aerodroma i pratećih objekata;
- 9) hidroelektrana i termoelektrana i pratećih objekata;
- 10) visokih brana i akumulacija ispunjenih vodom, jalovinom ili pepelom;
- 11) dalekovoda napona 110 kV i više, trafostanica i rasklopnih postrojenja napona 35 kV i više;
- 12) magistralnih gasovoda i naftovoda;
- 13) mrežne regionalnih i regionalnih objekata vodosnabdijevanja;
- 14) objekata za prečišćavanje otpadnih voda za gradska naselja;
- 15) mrežne regionalnih i regionalnih kanizacionih sistema;
- 16) tranzitnih i glavnih telefonsko-telegrafskih centrala i njima pripadajućih postrojenja i veza između tih centrala;
- 17) objekata od posebnog interesa za odbranu zemlje;
- 18) objekata radiodifuznih stanica i radiorelejnih sistema;
- 19) objekata u kojima se sakuplja velika i 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 m² i objekata koji imaju četiri i više nadzemnih etaža, autobuskih i željeznice stanica;

- 20) vjerskih objekata;
- 21) silosa i vodotornjeva svih vrsta;
- 22) hala svih tipova (industrijske, privredne, sportske i dr.);
- 23) drumskih, željeznih i pješačkih mostova;
- 24) sanitarnih deponija otpadaka i postrojenja za tretman vrstog i opasnog otpada;
- 25) svih vrsta industrijskih objekata;
- 26) stanica i postrojenja za uskladištenje i pretakanje goriva motornih vozila;
- 27) svih vrsta stambenih i poslovnih objekata površine više od 1.000 m² i objekata koji imaju četiri i više nadzemnih etaža, industrijskih i infrastrukturnih objekata u zonama IX^o i više seizmičke nosivosti po MCS skali (Mercalli-Cancani-Siebergova skala), kao i za sve vrste trajnih objekata na uvjetno stabilnim terenima prema opće važećim inženjersko-geološkim kriterijima;
- 28) sistema za meliorizaciju;
- 29) 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 8.

(Eksploatacijska geološka istraživanja)

- (1) Eksploatacijska 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) proučavanja sastava i provjere kvaliteta mineralne sirovine projektovane za eksploataciju;
 - b) doistraživanja novih količina mineralne sirovine i prekatégorizacije iz nižih u višu kategoriju u cilju obnavljanja rezervi A+B kategorije u ležištu;
 - c) proučavanja 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 proučavanja 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) Privredna društva – investitor koji vrši eksploataciju mineralne sirovine obavezan je izvoditi istraživanja iz stava (1) i (2) ovog člana i na osnovu navedenih istražnih radova izraditi geološke planove i detaljne geološke karte eksploatacijskog polja.

Član 9.

(Geološka istraživanja od interesa za Kanton)

- (1) Geološka istraživanja od interesa za Kanton su:
 - a) regionalna, detaljna i eksploatacijska geološka istraživanja tla, stijena i mineralnih sirovina koja su odlukom Vlade Kantona utvrđena da su od interesa za Kanton;
 - b) izrada geološke dokumentacije utvrđene odlukom Vlade Kantona;
 - c) geološka istraživanja radi zaštite životne sredine na području Kantona.
- (2) Odluku o istraživanju iz stava (1) ovog člana donosi Vlada Kantona na prijedlog Ministarstva.

(3) Postupak dodjele odobrenja za istraživanje iz stava (2) ovog člana vrši se u skladu sa Zakonom o javnim nabavkama Bosne i Hercegovine. Na in i uvjeti dodjele odobrenja za geološka istraživanja iz stava (1) ovog člana propisat e se pravilnikom koji donosi Ministar industrije, energetike i rudarstva (u daljem tekstu: Ministar).

Član 10.

(Djelatnosti koje koriste rezultate geoloških istraživanja)

Geološka istraživanja ine obavezne podloge u sljede im djelatnostima:

- a) prostorno ure enje – izrada prostorno-planske dokumentacije i zaštita okoliša;
- b) utvr ivanje planskih osnova za upravljanje vodama (vodoprivredne osnove) za podzemne vode,
- c) upravljanje i razvoj poljoprivrednog zemljišta, zemljišta za uzgoj šuma i zaštita tla od erozije i spre avanje poplava;
- d) utvr ivanje uvjeta gradnje nadzemnih i podzemnih građevina (energetskih, vodoprivrednih, saobra ajnih i infrastrukturnih) na prostoru za gra enje i
- e) urbanizacija i utvr ivanje korištenja i zaštite prirodnih resursa i zaštite sredina vezanih uz zemljinu koru.

III. ISTRAŽNI PROSTOR

Član 11.

(Istražni prostor)

(1) Istražni prostor definiran u programu ili projektu geoloških istraživanja ograni en je koordinatama prelomnih ta aka na topografskoj osnovi u razmjeru do 1:25.000 i može biti prostor za istraživanje:

- a) vrstih mineralnih sirovina;
- b) tla i stijena;

(2) Geološka istraživanja mineralne sirovine dopuštena su samo unutar odobrenog istražnog prostora.

Član 12.

(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 ure aji za vodosnabdijevanje, objekti i prostori zna ajni za odbranu, spomenici kulture, prirodne rijetkosti, groblja i prostori zaštite u skladu sa drugim zakonima.

IV. IZRADA I REVIZIJA GEOLOŠKE DOKUMENTACIJE

Član 13.

(Tehni ka dokumentacija za izvo enje geoloških istraživanja)

Detaljna i eksploatacijska geološka istraživanja izvode se na osnovu projekta za istraživanje i ispitivanje ura enog od privrednog društva ili javne ustanove registrovane za obavljanje poslova iz oblasti geologije.

lan 14.

(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) Istraživanja iz stava (1) ovog člana vrše se na osnovu odobrenja Ministarstva.

lan 15.

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

(1) Izradom i revizijom projektne i tehničke dokumentacije za geološka istraživanja iz člana 3. ovog Zakona, izradom elaborata o klasifikaciji, kategorizaciji i proračunu rezervi mineralne sirovine, podzemnih voda, te rukovođenjem istražnim radovima mogu se baviti stručna lica koja ispunjavaju uslove propisane Federalnim zakonom o geološkim istraživanjima („Službene novine Federacije Bosne i Hercegovine“ broj: 9/10 i 14/10).

lan 16.

(Privredno društvo ili javna ustanova koja se može baviti izvođenjem geoloških istraživanja, izradom i revizijom projektne dokumentacije)

Izvođenjem istražnih geoloških radova, izradom i revizijom projektne, tehničke i druge dokumentacije za geološka istraživanja definisana ovim Zakonom, mogu obavljati privredna društva ili javne ustanove koja ispunjavaju uslove propisane Federalnim zakonom o geološkim istraživanjima.

lan 17.

(Revizija geološke dokumentacije)

(1) Programi i projekti geoloških istraživanja 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 izvještaja i elaborata o izvršenim geološkim istraživanjima iz člana 9. ovog zakona vrši Komisija koju imenuje Ministar. U Komisiju se imenuju lica geološke struke koja ispunjavaju uslove propisane Federalnim zakonom o geološkim istraživanjima. Za članove Komisije imenuju se i lica geološke struke iz Ministarstva.

(4) Komisiji pripada naknada za rad. Imenovanje, rad i naknada za rad Komisije iz stava (3) ovog člana propisuju se pravilnikom koji donosi Ministar.

V. POSTUPAK ODOBRAVANJA GEOLOŠKIH ISTRAŽIVANJA

lan 18.

(Zahtjev za izvođenje geoloških istraživanja)

- (1) Zahtjev za odobrenje izvođenja geoloških istraživanja za mineralne sirovine iz člana 3. ovog Zakona, podnosi privredno društvo – investitor Ministarstvu.
- (2) Zahtjev za izvođenje regionalnih i detaljnih geoloških istraživanja sadrži:
 - a) naziv podnosioca zahtjeva;
 - b) vrsta mineralne sirovine koja se istražuje;
 - c) vrstu i obim istražnih radova;
 - d) prostor za istraživanje (opis veličine prostora, površina, oblik, morfologija) i
 - e) vrijeme početka i završetka istraživanja.
- (3) Uz zahtjev iz stava (1) ovog člana prilaže se:
 - a) topografska osnova (list, sekcija 9. u cjelini formata, razmjeri do 1:25.000, za detaljna geološka istraživanja ili razmjeri do 1:100.000 za regionalna geološka istraživanja, sa nacrtanim granicama istražnog prostora, određenog koordinatama prelomnih tačaka);
 - b) urbanistička saglasnost za istraživanje definirana programom ili projektom istraživanja;
 - c) program regionalnih istraživanja ili projekt detaljnih geoloških istraživanja određene mineralne sirovine i detaljnih geoloških istraživanja u druge namjene;
 - d) izvještaj o izvršenoj reviziji programa, odnosno projekt istraživanja;
 - e) dokaz o registraciji privrednog društva – investitora sa šiframa djelatnosti koje se odnose na eksploataciju mineralne sirovine za koju se zahtjev podnosi;
 - f) dokaze o upisu u registar društava i odobrenje nadležnog organa za bavljenje registrovanom djelatnošću u privredno društvo ili javnu ustanovu koja je izradila i revidirala projekt geoloških istraživanja;
 - g) saglasnost za obavljanje istražnih radova od vlasnika zemljišta na kojem će se vršiti istraživanje.

lan 19.

(Vođenje postupka za izdavanje odobrenja za geološka istraživanja)

- (1) U postupku izdavanja odobrenja za geološka istraživanja, Ministarstvo utvrđuje da li je program ili projekt geoloških istraživanja sačinjen u skladu sa ovim Zakonom, Federalnim zakonom o geološkim istraživanjima kao i sa propisima donesenih na osnovu federalnog Zakona o geološkim istraživanjima,
- (2) O zahtjevu za izdavanje odobrenja za geološka istraživanja odlučuje Ministarstvo rješenjem.
- (3) Protiv rješenja Ministarstva nije dozvoljena žalba ali se može pokrenuti upravni spor.

lan 20.

(Odbijanje zahtjeva za geološka istraživanja)

- (1) Ministarstvo će donijeti rješenje o odbijanju zahtjeva za odobrenje geoloških istraživanja u slijedećim slučajevima:

- a) ako privredno društvo – investitor ne ispunjava propisane uslove za izdavanje odobrenja za geološka istraživanja;
- b) ako 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;
- c) ako je drugom privrednom društvu – investitoru već izdato odobrenje na istom istražnom prostoru za istu vrstu mineralne sirovine;
- d) ako se izvršenom revizijom programa ili projekta zaključi da nije opravdano vršiti istraživanje.

lan 21.

(Sadržaj rješenja o odobrenju geoloških istraživanja)

- (1) Rješenje o odobrenju za geološka istraživanja sadrži:
 - a) predmet istraživanja;
 - b) naziv privrednog društva – investitora kome je odobreno istraživanje mineralne sirovine;
 - c) naziv istražnog prostora definiran koordinatama prelomnih tačaka gdje će se izvršiti projektovani obim i vrsta istražnih radova;
 - d) veličina istražnog prostora;
 - e) najmanji obim i vrsta istražnih radova koji se moraju izvršiti;
 - f) najveća količina mineralne sirovine koja se može izvaditi u cilju ispitivanja kvaliteta i hemijsko-tehnoloških osobina;
 - g) uvjeti i ograničenja kojih se mora pridržavati privredno društvo kojem je odobreno istraživanje pri izvođenju istražnih radova;
 - h) rok do kojeg se mora poći 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 uslovi u skladu sa kojima je izdato odobrenje za istraživanje i ukoliko je izvedeno više od 50% projektovanih istražnih radova.

lan 22.

(Odobrenje za geološka istraživanja za proširenje eksploatacijskog polja)

Privredno društvo-investitor koji je korisnik istražnog prostora, može podnijeti zahtjev za izvođenje geoloških istraživanja za mineralnu sirovinu na već odobrenom istražnom prostoru u cilju proširenja eksploatacijskog polja i prevođenja rezervi iz jedne u drugu kategoriju.

lan 23.

(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.

VI. IZVO ENJE GEOLOŠKIH ISTRAŽIVANJA

lan 24.

(Prijava po etka izvo enja istražnih radova)

Privredno društvo ili javna ustanova koja vrši geološka istraživanja ili investitor tih radova dužni su prijaviti po etak istražnih radova Ministarstvu najkasnije 15 dana prije po etka istraživanja.

lan 25.

(Izvo enje istražnih radova i izrada elaborata o klasifikaciji, kategorizaciji i prora unu rezervi mineralne sirovine)

Privredno društvo – investitor dužno je osigurati izvo enje istražnih radova i izradu elaborata o klasifikaciji, kategorizaciji i prora unu rezervi mineralne sirovine u skladu sa programom odnosno projektom istraživanja.

lan 26.

(Primjena propisa pri izvo enju geoloških istraživanja)

Privredno društvo ili javna ustanova koja vrši geološka istraživanja mineralne sirovine dužna je izvoditi radove prema ovom Zakonu, odobrenom programu, odnosno projektu geoloških istraživanja, tehničkim propisima, normativima i standardima koji važe za izvo enje 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.

lan 27.

(Evidencije u toku izvo enja geoloških istraživanja)

(1) Pri izvo enju istražnih radova može se vaditi mineralna sirovina u količinama koje zahtijevaju istražni radovi i tehnološka ispitivanja koja su određena u odobrenju za geološka istraživanja.

(2) Privredno društvo – investitor u toku izvo enja 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, sadržaj korisnih mineralnih sirovina).

lan 28.

(Geološka istraživanja u odobrenom eksploatacijskom polju)

(1) Privredno društvo – investitor koji se bavi eksploatacijom mineralne sirovine, putem geološke službe, u okviru svog eksploatacijskog polja prati eksploataciju i na osnovu projekata istraživanja izvoditi detaljna i eksploatacijska geološka istraživanja u cilju sveobuhvatnog izučavanja geoloških svojstava ležišta, prekategorizacije rezervi i procjena 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 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 poslove geološke djelatnosti povjerava 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.

lan 29.

(Geološka istraživanja neodobrene mineralne sirovine u odobrenom eksploatacijskom polju)

Za istraživanje novootkrivene mineralne sirovine u odobrenom eksploatacijskom polju, čija eksploatacija nije odobrena, privredno društvo koje vrši eksploataciju dužno je pribaviti odobrenje Ministarstva u skladu sa ovim zakonom.

lan 30.

(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.

VII. IZVJEŠTAJI O GEOLOŠKIM ISTRAŽIVANJIMA

lan 31.

(Elaborat i izvještaj o provedenim geološkim istraživanjima)

(1) Privredno društvo – investitor dužan je Ministarstvu 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 27. 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 godine 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 tehnološkim ispitivanjima za period u kojem su izvršeni istražni radovi koji sadrži i podatke iz stava (1) ovog člana i člana 27. 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 geomehanici i geotekničkim svojstvima tla i stijena.

VIII. POSTUPAK ODOBRAVANJA REZERVI MINERALNE SIROVINE

Član 32.

(Izrada Elaborata o klasifikaciji, kategorizaciji i proračunu rezervi mineralne sirovine)

Po završetku detaljnih geoloških istraživanja privredno društvo – investitor dužan je izraditi Elaborat o klasifikaciji, kategorizaciji i proračunu rezervi mineralne sirovine (u daljem tekstu: Elaborat) sa geološko-ekonomskom ocjenom i domenom primjene mineralne sirovine.

Član 33.

(Vodjenje postupka za izdavanje rješenja o potvrđivanju količina i kvaliteta mineralne sirovine)

(1) Privredno društvo – investitor dužno je nakon izrade Elaborata, u roku od 15 dana podnijeti Ministarstvu zahtjev za reviziju.

(2) Po podnesenom zahtjevu iz stava 1. ovog člana, Ministarstvo donosi rješenje o imenovanju Komisije za reviziju Elaborata (u daljem tekstu: Komisija). U Komisiju se imenuju stručna lica geološke struke koja ispunjavaju uslove propisane Federalnim Zakonom o geološkim istraživanjima, a istu sačinjavaju i stručna lica geološke struke iz Ministarstva. Komisiji pripada naknada za rad. Imenovanje, rad i naknada za rad komisije propisuje se pravilnikom koji donosi Ministar.

(3) Troškove rada Komisije snosi privredno društvo – investitor koji podnosi zahtjev za reviziju Elaborata.

(4) Ministarstvo organizuje reviziju na koju poziva podnosioca zahtjeva, privredno društvo ili javnu ustanovu koja je nosilac izrade Elaborata i članove Komisije.

(5) Nakon prihvatanja Elaborata, Ministarstvo donosi rješenje o potvrđivanju količina i kvaliteta mineralne sirovine.

(6) Protiv rješenja iz stava 5. ovog člana, nije dozvoljena žalba ali se može pokrenuti upravni spor.

Član 34.

(Rješenje o potvrđivanju količina i kvaliteta mineralne sirovine)

Rješenje o potvrđivanju količina i kvaliteta mineralnih sirovina sadrži:

- a) naziv privrednog društva – investitora kome je odobreno istraživanje mineralne sirovine;
- b) naziv istražnog prostora i vrsta mineralne sirovine;
- c) potvrđena količina bilansnih rezervi mineralne sirovine;
- d) potvrđena količina vanbilansnih rezervi (nije obavezna);
- e) potvrđen kvalitet mineralne sirovine;
- f) mogućnost primjene;
- g) koordinate istražnog prostora.

lan 35.

(Nadomirivanje eksploatisanih koli ina mineralne sirovine)

(1) Privredno društvo – investitor koji vrši eksploataciju mineralne sirovine dužan je eksploatisane koli ine mineralne sirovine nadomiriti novoistraženim rezervama odgovaraju e kategorije i klase za teku u proizvodnju.

(2) Privredno društvo – investitor iz stava (1) ovog lana dužan je izraditi i dostaviti na reviziju Mlnistarstvu Elaborat svake pete godine za ležišta ije rezerve osiguravaju teku u proizvodnju na period od deset godina, a svake sedme godine za ležišta ije rezerve osiguravaju proizvodnju za period duži od deset godina.

IX. POSTUPAK NAKON ZAVRŠETKA ISTRAŽIVANJA

lan 36.

(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 isklju uje mogu nost nastupanja opasnosti za ljude i imovinu, a zemljište ošte eno istraživanjem dužan je dovesti u stanje prije izvo enja istražnih radova.

lan 37.

(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 isklju uje mogu nost nastupanja opasnosti za ljude i imovinu.

(3) Ako Ministarstvo utvrdi da provedene mjere osiguranja nisu dovoljne, naložit e privrednom društvu – investitoru da u odre enom roku otkloni utvr ene nedostatke, odnosno provede i druge mjere osiguranja.

(4) Ako privredno društvo – investitor ne postupi prema nalogu iz stava (3) ovog lana, Ministarstvo e provest potrebne mjere osiguranja o trošku privrednog društva kojem je odobreno istraživanje.

X. UKIDANJE ODOBRENJA ZA GEOLOŠKA ISTRAŽIVANJA

lan 38.

(Ukidanje odobrenja za geološka istraživanja)

(1) Ministarstvo e ukinuti odobrenje za geološka istraživanja u slijede im slu ajevima:

- a) ako i pored naloga nadležnog geološkog inspektora nisu provedene mjere zaštite okoliša, zaštite na radu, potrebne mjere za sigurnost ljudi i imovine i ne provode se propisani urbanisti ki, vodoprivredni e ekološki uvjeti;
- b) ako se istražnim radovima ometaju ili ugrožavaju drugi radovi na istom ili susjednom prostoru;
- c) ako se istraživanje izvodi neracionalno i time ugrožava budu a eksploatacija mineralne sirovine na tom ili drugom istražnom prostoru;

- d) ako se blagovremeno ne nadoknađuje šteta na privatnom posjedu pri inženjeringu u toku istraživanja;
- e) ako se pod vidom istraživanja vrši eksploatacija mineralne sirovine
- f) ako se istraživanje ne obavlja u skladu sa odobrenim programom ili projektom geoloških istraživanja i uvjetima utvrđenim u izdatom odobrenju za istraživanje.

XI. INSPEKCIJSKI NADZOR

Član 39.

(Nadzor nad provođenjem zakona)

Inspekcijski nadzor nad provođenjem ovog Zakona i propisa donesenih na osnovu ovog Zakona obavlja Kantonalna uprava za inspekcijske poslove putem kantonalnog geološkog inspektora (u daljem tekstu: inspektor).

Član 40.

(Nadležnost inspektora)

U vršenju nadzora inspektor:

- a) vrši uvid da li privredno društvo – investitor koje se bavi izvođenjem geoloških istraživanja posjeduje rješenje o odobrenju izvođenja geoloških istraživanja za mineralne sirovine iz člana 3 ovog Zakona i da li se radovi izvode u skladu sa odobrenom projektnom i tehničkom dokumentacijom;
- b) nadzire da li privredno društvo ili javna ustanova izvodi geološka istraživanja u skladu sa zakonom i tehničkim propisima kao i normativima i standardima koji se odnose na izvođenje tih radova i provodi li propisane mjere zaštite građana, imovine i okoliša;
- c) naređuje otklanjanje uočenih nedostataka;
- d) usmjerava, koordinira rad i aktivno saraduje sa drugim inspektorima;
- e) obavlja i druge poslove u vezi sa nadzorom geoloških istraživanja.

Član 41.

(Zapisnik o inspekcijskom nadzoru)

Inspektor u provođenju inspekcijskog nadzora sastavlja zapisnik na licu mjesta, te donosi rješenje u skladu sa zakonom.

Član 42.

(Upravne mjere koje se nalažu rješenjem)

Ukoliko inspektor utvrdi da privredno društvo – investitor, odnosno privredno društvo ili javna ustanova ne postupa u skladu sa propisima, dužan je prema utvrđenom inženjeringu stanju u zapisniku o izvršenom inspekcijskom nadzoru naložiti odgovarajuće upravne mjere i to:

- a) narediti otklanjanje 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 odgovaraju ih 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) zabraniti obavljanje djelatnosti;
- h) odrediti i druge mjere i obaviti radnje određene ovim zakonom i propisima.

lan 43.

(Privremena zabrana izvođenja geoloških istražnih radova)

Inspektor može privrednom društvu – investitoru rješenjem zabraniti izvođenje radova do otklanjanja nedostataka, ako prilikom inspekcijskog nadzora 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 na 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 odgovaraju ih uputa za rad;
- d) privredno društvo – investitor, odnosno privredno društvo ili javna ustanova nisu postupili u skladu sa usmenom izrečenim naređenjem inspektora i
- e) privredno društvo – investitor, odnosno privredno društvo ili javna ustanova onemogućavaju vršenje inspekcijskog pregleda.

lan 44.

(Zabrana izvođenja geoloških istražnih radova)

Inspektor će 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 opih 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.

lan 45.

(Zabrana obavljanja djelatnosti)

Inspektor će 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 pri obavljanju djelatnosti se ne primjenjuju propisi i standardi;
- c) ako izradu i reviziju tehničke dokumentacije obavljaju lica koja ne ispunjavaju uvjete prema ovom zakonu.

lan 46.

(Usmeno određivanje upravne mjere)

(1) U obavljanju inspekcijskog pregleda, inspektor će privrednom društvu – investitoru, odnosno privrednom društvu ili javnoj ustanovi usmeno odrediti upravnu mjeru i narediti da se odmah izvrši:

- a) kada je to obavezan prema ovom Zakonu,
- b) kada je prema nastaloj situaciji neophodno 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.

lan 47.

(Žalba na rješenje)

(1) Žalba na rješenje o usmeno određenoj upravnoj mjeri nije dopuštena ali se može pokrenuti upravni spor.

(2) Žalba na rješenje o utvrđenim upravnim mjerama iz člana 43. ovog Zakona, može se izjaviti Ministarstvu u roku od osam dana od dana prijema rješenja.

(3) Po izjavljenoj žalbi iz stava 2. ovog člana, Ministar će donijeti rješenje u roku od 15 dana od dana prijema žalbe.

XII. UPRAVNI NADZOR

lan 48. (Provo enje upravnog nadzora)

Upravni nadzor nad provo enjem ovog Zakona i propisa donesenih na osnovu ovog Zakona obavlja Ministarstvo.

XIII. KAZNENE ODREDBE

lan 49. (Prekršaji)

(1) Novanom kaznom u iznosu od 5.000 KM do 15.000 KM bit će kažnjeno za prekršaj pravno lice u svojstvu investitora ako:

- a) vrši geološka istraživanja bez prethodno pribavljenog odobrenja za istraživanje od strane Ministarstva (lan 19. stav (2);
- b) pri istražnim radovima izvadi veće količine mineralnih sirovina od onih koje zahtijevaju istražni radovi i tehnološka ispitivanja (lan 27. stav (1.);
- c) u toku istraživanja ne vodi evidenciju o izvaženim količinama mineralne sirovine, o mjestu deponovanja i prodaji ili korištenju u druge namjene ili ako ne vodi evidenciju o utvrđenim osnovnim obilježjima drugih mineralnih sirovina otkrivenih tokom istraživanja na odobrenom istražnom prostoru kao i o posebnim karakteristikama istražnog prostora (lan 27. stav (2) i (3);
- d) vrši istraživanje van istražnog prostora (lan 11. stav (2);
- e) provodi geološka istraživanja na prostoru gdje geološka istraživanja nisu dozvoljena (lan 12.);
- f) Ministarstvu ne prijavi po etak istražnih radova u propisanom roku (lan 24.);
- g) ne osigura izvođenje istražnih radova i izradu elaborata o klasifikaciji, kategorizaciji i proračunu rezervi mineralne sirovine u skladu sa programom, odnosno projektom istraživanja (lan 25.);
- h) u propisanim rokovima ne podnosi periodični i godišnji izvještaj o rezultatima istraživanja mineralnih sirovina i drugim podacima o kojima vodi evidenciju iz lana 27. ovog zakona i o planiranim istraživanjima u druge namjene (lan 31. stav (1) i (2);
- i) nakon završetka ili trajnog obustavljanja istraživanja Ministarstvu ne podnese elaborat o obimu izvedenih istražnih radova, eventualnim odstupanjima od projekta istraživanja kao i tehnološkim ispitivanjima za period u kojem su izvedeni istražni radovi (lan 31. stav (3);
- j) se bavi eksploatacijom a ne izvodi geološka istraživanja i na osnovu istražnih radova ne izrađuje geološke planove i detaljne geološke karte eksploatacionog polja, (lan 8. stav (3);
- k) ne vodi knjigu evidencije rezervi mineralne sirovine i u propisanom roku ne dostavlja Ministarstvu izvještaj o stanju i kvalitetu mineralne sirovine lan 28. stav (3);
- l) nakon završetka ili trajnog obustavljanja istražnih radova ne provodi mjere osiguranja ljudi i imovine, ne dovede zemljište u stanje prije izvođenja istražnih radova ili ne osposobi za korištenje u druge namjene u skladu sa odobrenjem za istraživanje (lan 36.);

- m) nakon završetka ili trajnog obustavljanja istražnih radova ne obavijesti Ministarstvo o provedenim mjerama sigurnosti i saniranja istražnog prostora (član 37. (1));
 - n) eksploatisane koli ine mineralne sirovine ne nadomiri novoistraženim rezervama odgovaraju e kategorije i klase i ne sa ini elaborat o rezervama mineralne sirovine u propisanim rokovima (član 35. stav (2);
 - o) Ministarstvu u propisanom roku ne dostavi na reviziju i ovjeru Elaborat o klasifikaciji, kategorizaciji i prora unu rezervi mineralne sirovine na istražnom prostoru, odnosno eksploatacijskom polju (član 33. stav (1));
- (2) Za prekršaj iz stava (1) ovog lana, bit e kažnjeno i odgovorno lice u pravnom licu nov anom kaznom u iznosu od 1.000 KM do 3.000 KM.
- (3) Za prekršaje iz stava (1) ta ka od a) do c) ovog lana, uz nov anu kaznu izre i e 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 e se takvi predmeti ponovno upotrijebiti za po injenje prekršaja, bez obzira na to da li su u vlasništvu po initelja;
 - b) mjera oduzimanja imovinske koristi pribavljene izvršenjem prekršaja.
- (4) Imovinskom koristi iz stava (3) ta ka b) ovog lana smatra se tržišna vrijednost mineralne sirovine dobijene nelegalnom eksploatacijom.
- (5) Za prekršaje iz stava 1. ovog lana mogu se izra i zabrane odgovornom licu da obavlja odre ene dužnosti u trajanju od jednog do šest mjeseci.

lan 50.
(Stupanje na snagu zakona)

Ovaj Zakon stupa na snagu osmog dana od dana objavljivanja u „Službenim novinama Tuzlanskog kantona“.

Bosna i Hercegovina
Federacija Bosne i Hercegovine
TUZLANSKI KANTON
SKUPŠTINA

Predsjednik
Skupštine Tuzlanskog kantona

Bajazit Jašarevi

Broj:
Tuzla,

Obrazloženje nacrtu Zakona o geološkim istraživanjima

I Pravni osnov

Pravni osnov za donošenje Zakona o geološkim istraživanjima sadržan je u članu 24. stav 1. tačka c) Ustava Tuzlanskog kantona ("Službene novine Tuzlansko-podrinjskog kantona broj: 7/97 i 3/99 i „Službene novine Tuzlanskog kantona broj: 13/99, 10/00, 14/02, 6/04 i 10/04).

II Razlozi za donošenje zakona

Zakonom o geološkim istraživanjima Federacije Bosne i Hercegovine („Službene novine Federacije BiH“ broj: 9/10), upravljanje nad određenim mineralnim sirovinama u svrhu njihovog istraživanja, povjereno je nadležnim kantonalnim ministarstvima, zbog čega je neophodno da se ova oblast sistemski uredi na području Tuzlanskog kantona. Članom 83. Federalnog zakona utvrđeno je da su zakonodavni organi kantona dužni usaglasiti svoje zakone sa Federalnim zakonom o geološkim istraživanjima.

Donošenjem kantonalnog zakona, stvaraju se uslovi za utvrđivanje kantonalne politike istraživanja u pojedinim sferama geoloških istraživanja i korištenja mineralnih sirovina, planiranje racionalne eksploatacije na području kantona, utvrđivanje geoloških uslova za prostorno planiranje i projektovanje građevinskih i rudarskih objekata, kao i zaštite zemljišta od erozije, poplava i drugih prirodnih nepogoda.

Zakonom je propisana obaveza detaljnih geoloških ispitivanja tla prije izrade tehničke dokumentacije za industrijske, privredne, stambene, termoenergetske objekte, saobraćajnice, aerodrome i druge objekte od društvenog značaja s ciljem obezbjeđenja sigurnosti i uslova gradnje utvrđivanjem karakteristika tla u opštem, geološkom, seizmičkom i hidrogeološkom smislu.

Iz svega navedenog, smatramo da postoji potreba donošenja kantonalnog Zakona o geološkim istraživanjima.

III. Obrazloženje predloženih rješenja

U poglavlju I. od člana 1. zaključno sa članom 3. definisane su opšte odredbe, predmet zakona, definicije pojmova koji se koriste u zakonu i mineralne sirovine nad kojima upravlja Ministarstvo industrije, energetike i rudarstva.

U poglavlju II. od člana 4. do člana 10. obrađen je pojam geoloških istraživanja, faze geoloških istraživanja, vrste i definicije geoloških istraživanja, geološka istraživanja od interesa za Kanton i djelatnosti koje koriste rezultate geoloških istraživanja.

U poglavlju III. u članu 11. i 12. definisan je istražni prostor i prostor gdje geološka istraživanja nisu dozvoljena.

U poglavlju IV. od člana 13. zaključno sa članom 17. definisana je tehnička dokumentacija za izvođenje geoloških istraživanja, dokumentacija za geološka istraživanja potrebna za građenje stambenih i drugih objekata, stručna lica koja se mogu baviti izradom i revizijom geološke dokumentacije i rukovođenjem istražnim

geološkim radovima, privredno društvo ili javna ustanova koja se može baviti izvođenjem geoloških istražnih radova i revizija geološke dokumentacije.

U poglavlju V. u članu od 18. do 23. definisana je nadležnost Ministarstva industrije, energetike i rudarstva za izdavanje odobrenja za izvođenje geoloških istraživanja za mineralne sirovine u skladu sa ovim zakonom, postupak odobravanja geoloških istraživanja i služenje odbijanja zahtjeva za geološka istraživanja.

U poglavlju VI. u članu od 24. do 30. definisane su odredbe koje regulišu izvođenje geoloških istraživanja, obaveza primjena propisa pri izvođenju geoloških istraživanja, geološka istraživanja, obavezu vođenja evidencije u toku istraživanja, kao i obavezu pribavljanja odobrenja za novootkrivenu mineralnu sirovinu u odobrenom eksploatacionom polju.

U poglavlju VII. u članu 31. definisane su odredbe o obavezi izrade elaborata i izvještaja o provedenim istražnim radovima.

U poglavlju VIII. u članu od 32. do 35. obrađene su odredbe koje se odnose na izdavanju rješenja o priznavanju rezervi mineralnih sirovina.

U poglavlju IX. u članu 36. i 37. definisane su odredbe koje se odnose na zaštitu istražnog prostora nakon eksploatacije kao i obaveze privrednog društva – investitora nakon završetka ili trajne obustave geoloških istraživanja.

U poglavlju X. u članu 38. utvrđeno je u kojim služenjima Ministarstvo ukida odobrenje za geološka istraživanja.

U poglavlju XI. od člana člana 39 do 47. definisan je inspeksijski nadzor nad provođenjem Zakona, nadležnost inspekcije, upravne mjere koje se nalažu rješenjem i mogućnost kao i rokovi izjavljivanja žalbe na rješenje inspektora.

U poglavlju XII u članu 48. utvrđeno je da upravni nadzor nad provođenjem ovog Zakona i propisa donesenih na osnovu ovog zakona vrši Ministarstvo industrije, energetike i rudarstva Tuzlanskog kantona.

U poglavlju XIII. u članu 49. propisane su prekršajne sankcije za pravne i fizičke osobe koje postupaju suprotno odredbama ovog Zakona.

Članom 50. definisana je odredba o stupanju na snagu ovog Zakona.

IV Potrebna finansijska sredstva

Za sprovođenje ovog Zakona nisu potrebna dodatna finansijska sredstva.

**P R E D L A G A :
VLADA TUZLANSKOG KANTONA**

