

ZAKON Br. 06/L-039**O GEOLOŠKOJ SLUŽBI KOSOVA**

Skupština Republike Kosova,

Na osnovu člana 65 (1) Ustava Republike Kosova,

usvaja:

ZAKON O GEOLOŠKOJ SLUŽBI KOSOVA**Član 1****Cilj**

Ovim zakonom se određuju nadležnosti, dužnosti i funkcije Geološke službe Kosova, uključujući i delatnost na polju geoloških nauka na teritoriji Republike Kosova.

Član 2**Delokrug**

Odredbe ovog zakona primenjuju se na sve delatnosti Geološke službe Kosova, koje obuhvataju istraživanja, uslove i način obavljanja geoloških istraživanja, programiranje i organizovanje geoloških istraživanja od interesa po Republiku Kosovo.

Član 3**Definicije**

1. Izrazi upotrebljeni u ovom zakonu imaju sledeće značenje:

1.1. **Ministarstvo** – Ministarstvo odgovorno za rudarski sektor;

1.2. **Ministar** – Ministar odgovoran za rudarski sektor;

1.3. **Geološka služba Kosova GSK** – nezavisan organ u sklopu Ministarstva, koji funkcioniše kao savetodavan, tehnički i naučni državni organ, koji obavlja delatnost u oblasti geoloških nauka na teritoriji Republike Kosova;

1.4. **Muzej** - Državni muzej kristala i minerala „Trepča”;

1.5. **Geološka istraživanja** –skup aktivnosti i procesa koji se izvode radi otkrivanja i dobijanja relevantnih podataka o: geološkoj građi, genezi, kvalitativnim i kvantitativnim karakteristikama minerala i drugih geoloških resursa, geotermalnim, hidro-geološkim, inženjersko-geološkim-geo tehničkim karakteristikama i geo-dinamičnim svojstvima geološke sredine kao i o geološkim opasnostima i rizicima u značenju aktiviranja opasnih geoloških procesa, prostornog planiranja, zaštite i unapređivanja životne sredine;

1.6. **Geološki istraživački radovi** – sve vrste istraživanja, studija i terenskih, laboratorijskih i kabinetskih testiranja koji se sprovode sa ciljem da se istraže i otkriju minerali i drugi geološki resursi, podzemne vode, geotermalna energija i geološka istraživanja životne sredine;

1.7. **Geološki rizik** – je verovatnoća aktiviranja potencijalno opasnog geološkog procesa (klizište, odron, , zemljotres, poplava i slično) na određenom prostoru i u određenom periodu, koja obuhvata i veličinu aktiviranog procesa (površina terena zahvaćena klizanjem, sleganjem, zapremina masa u pokretu, karakter zagađenja geološke sredine, jačina zemljotresa i slično);

1.8. **Zaštita životne sredine** – zaštitu i predstavljanje prirodnih vrednosti (geoloških, geo-morfoloških pojava i karakteristika istorijskog razvoja zemljine kore i reprezentativnih oblika ovih pojava), zaštitu od štetnih prirodnih procesa (zemljotresa, klizišta, erozije, poplava itd.) i od negativnih tehnogenih radnji (zagađenje zemljišta tokom istraživanja i iskorišćavanja korisnih minerala, zagađenje podzemnih voda, veštačko remećenje stabilnosti zemljišta i ugrožavanje zaštićenih prirodnih vrednosti).

2. Ostali izrazi upotrebljeni u ovom zakonu, koji nisu uključeni u ove definicije, imaju značenje izraza upotrebljenih u zakonu na snazi o rudnicima i mineralima.

Član 4

Geološka služba Kosova

1. Geološka služba Kosova je nezavisan organ u sklopu ministarstva.
2. Sedište GSK-a nalazi se u Prištini.

Član 5

Dužnosti i odgovornosti Geološke službe Kosova

1. Dužnosti i odgovornosti Geološke službe Kosova su kao u nastavku:

1.1. obavljanje osnovnih geoloških istraživanja, primenjenih geoloških istraživanja važnih za Republiku Kosova;

1.2. sistematske geološke studije zemljišta, jezera, na teritoriji Republike Kosova, korišćenjem složenih kartografija različite razmere;

1.3. geo-hemijske studije teritorije Kosova i sastavljanje geoloških karata u različitim razmerama, dopuna postojećih karata novim informacijama o teritoriji Republike Kosova;

1.4. detaljne naučne studije o geološkom i metalogenom sastavu teritorije Republike Kosova;

1.5. geofizičke studije i istraživanja svih razmera, sa ciljem da se istraži zemljina kora na ili u blizini površine zemlje, formacije na koje utiče unutrašnja horizontalna i vertikalna distribucija fizičkih svojstava u različitim geološkim oblastima;

- 1.6. studije o promovisanju perspektive korisnih minerala i njihove ekonomske procene;
- 1.7. hidro-geološke studije i istraživanja podzemnih voda, mineralnih i geotermalnih voda;
- 1.8. geološko-inženjerska istraživanja i studije geoloških rizika;
- 1.9. kompleksne geološke studije geološke sredine u funkciji teritorijalnog planiranja;
- 1.10. studije i procene geo-spomenika;
- 1.11. istraživanja i ocena metalnih, nemetalnih, energetskih minerala, hidro-karbonata, industrijskih minerala, dragog i poludragog kamenja;
- 1.12. opšta paleontološka, stratografska, sedimentološka, petrografska, minerološka, hemijska, geo-morfološka, geo-dinamična, geološko-strukturna i geo-statična istraživanja i studije;
- 1.13. obavljanje drugih delatnosti od interesa po Republiku Kosovo, kao što su geološke karte različitih razmera, tematska geološka karta (metalogena, rudokopna, geo-hemijska, hidro-geološka, geološko-inženjerska, strukturno - tektonska, seizmička, geo-spomenika, geo-ekološka, uključujući i pripremu geološke osnove za potrebe prostornog planiranja, istraživanja i praćenje klizišta, pripremu geoloških karata rizika, regionalnih geofizičkih istraživanja, laboratorijske analize i istraživanja u oblasti minerologije, petrografije, sedimentologije, paleontologije, hemijskih, geo-mehaničkih analiza;
- 1.14. obavljanje studija i razvojnih poslova, geo-naučnih istraživanja i međunarodnih projekata u oblasti geologije, studije podzemnih voda na osnovu posebnih programa, prikupljanje, ažuriranje i čuvanje podataka i tehničke dokumentacije od interesa po sistem baze geoloških podataka Republike Kosova;
- 1.15. obavljanje kvalifikovanih usluga, ekspertize, savetovanje, praćenje geoloških istraživanja, priprema projekata namenjenih drugim institucijama, javnih projekata geološko-inženjerskih i geo-tehničkih ispitivanja kao i drugih poslova na osnovu ovog zakona;
- 1.16. kreiranje, ažuriranje i vođenje baze geoloških podataka, koja treba da bude na raspolaganju Vlade i drugih subjekata zainteresovanih za geološka istraživanja;
- 1.17. saradnja sa drugim relevantnim institucijama u izradi Rudarske strategije;
- 1.18. obavljanje objektivnih i nepristrasnih analiza za potrebe javnih organa i organizacija privatnog sektora u oblasti ekspertize GSK-a;
- 1.19. promovisanje kristala minerala, dragog i poludragog kamenja Državnog muzeja kristala i minerala "Trepča";
- 1.20. kreiranje, vođenje, obogaćivanje i širenje državne baze podataka o kristalima i mineralima, fosilima, dragom i poludragom kamenju;

1.21. obavljanje istraživanja i studija o smanjenju zagađenosti životne sredine rudarskim delatnostima;

1.22. obavljanje kvalifikovanih usluga, kao što su ekspertiza, analize, savetovanje, praćenje za potrebe i oblasti propisane ovim zakonom;

1.23. upravljanje Seizmološkom mrežom Kosova, praćenje seizmičke delatnosti na nivou zemlje i regiona, obavljanje makro i mikro seizmoloških studija shodno kodeksima primenjenim na Kosovu;

1.24. priprema programa, istraživačkih projekata namenjenih drugim institucijama, javnim i privatnim, u i van zemlje, kao i sa udruženjima, fondacijama, u svrhe propisane ovim zakonom;

1.25. upravljanje laboratorijom i obavljanje profesionalnih laboratorijskih analiza za potrebe geoloških istraživanja i studija i ostvarivanje tesne saradnje sa Geološkim fakultetom za korišćenje laboratorije u studijske svrhe;

1.26. sprovođenje studije i istraživanja za treće strane;

1.27. pružanje ažuriranih podataka iz državne baze geoloških podataka, geološke arhive i drugih geoloških podataka Rudarskom katastru i GIS-u NKRM-a;

1.28. kreiranje baze geoloških podataka, bilansa korisnih mineralnih rezervi, rezervi podzemnih voda, geoloških rizika i stavljanje istih na raspolaganje javnim i privatnim ustanovama;

1.29. ostvarivanje saradnje sa NKRM-om i drugim javnim organima, po potrebi, za obavljanje funkcija Geološke službe Kosova;

1.30. saradnja sa drugim domaćim i međunarodnim institucijama, u skladu sa propisima na snazi i pružanje geo-naučnih informacija javnim institucijama u Republici Kosovo;

1.31. podnošenje ministru godišnjeg izveštaja o sprovedenoj istraživačkoj delatnosti, što je izveštaj koji postaje javan nakon njegovog usvajanja.

2. Na osnovu zadataka i odgovornosti koje su predviđene ovim članom, Geološka služba Kosova ne podlaže zakonskim postupcima propisanim zakonima na snazi za dobijanje dozvole i licence za istraživanja.

Član 6

Grb

Geološka služba Kosova ima grb, koji predlaže generalni direktor a usvaja ministar.

Član 7

Organizacija i struktura

1. Organizacija, struktura i unutrašnje funkcionisanje Geološke službe Kosova uređuje se

pravilnikom o unutrašnjem organizovanju i sistematizaciji radnih mesta u Geološke službe Kosova.

2. Osoblje koje je zaposleno u Geološkoj službi Kosova uživa status civilnih službenika

Član 8 **Rukovođenje**

Na čelu Geološke službe Kosova nalazi se generalni direktor koji upravlja i predvodi GSK a koji je za svoj rad direktno odgovoran ministru.

Član 9 **Generalni direktor**

Generalni direktor se imenuje i razrešava u skladu sa propisima na snazi o visokim rukovodećim funkcijama u civilnoj službi Republike Kosova.

Član 10 **Dužnosti i odgovornosti generalnog direktora**

1. Glavne dužnosti i odgovornosti generalnog direktora:

- 1.1. organizuje i predvodi celokupnu delatnost Geološke službe Kosova;
- 1.2. programira ciljeve Geološke službe Kosova za realizaciju Programa ministarstva i koordinira sve projekte geoloških istraživanja;
- 1.3. priprema godišnji plan i program rada Geološke službe Kosova;
- 1.4. nadgleda delatnost Geološke službe Kosova i analizira realizaciju dužnosti iz planova rada istraživanja;
- 1.5. podržava i ostvaruje saradnju sa Ministarstvom i drugim institucijama u izradi Rudarske strategije;
- 1.6. detaljno procenjuje troškove koje očekuje da snosi tokom godine;
- 1.7. procenjuje potrebu adekvatnih ljudskih resursa i finansijskih potreba dovoljnih za funkcionisanje;
- 1.8. obezbeđuje prikladna, precizna, nepristrasna i profesionalna uputstva i savete Ministarstva;
- 1.9. priprema i podnosi ministru detaljan godišnji izveštaj u vezi sa realizacijom plana i delatnošću Geološke službe Kosova, najkasnije do završetka prvog tromesečja naredne kalendarske godine;
- 1.10. zastupa Geološku službu Kosova u odnosima sa trećim stranama.

Član 11

Budžet

1. Generalni direktor priprema budžet GSK-a, koji prosleđuje ministru na razmatranje i dalje usvajanje, u skladu sa postupcima propisanim zakonodavstvom na snazi.
2. Generalni direktor je odgovoran za efikasno upravljanje budžetom Geološke službe Kosova, u skladu sa zakonom i unutrašnjim budžetskim pravilima Ministarstva.
3. Budžetski prihodi ostvareni delatnošću Geološke službe Kosova, odlaze u budžet Republike Kosova.
4. Finansijska sredstva donatora posvećena ovim delatnostima odlaze u budžet Republike Kosova. Finansijska sredstva iz donacija iskorišćavaju se u skladu sa Zakonom o upravljanju javnim finansijama i odgovornostima kontrolom upravljanja finansija i pravilima trezora.
5. Osnovna i detaljna geološka istraživanja finansiraju se sredstvima:
 - 5.1. Kosovskog budžeta;
 - 5.2. javnih preduzeća;
 - 5.3. donator;
 - 5.4. drugih registrovanih domaćih i stranih fizičkih i pravnih lica.

Član 12

Prikupljanje podataka i informacija

1. Geološka služba Kosova ima pravo i dužnost da prikupi, čuva u arhivi GSK-a sve informacije i dokumentaciju primljenu do sada kao i svu onu koja će biti primljena u buduće u oblasti osnovne geologije, minerologije, geofizike, geo-hemije, stratigrafije, hidro-geologije, inženjerske geologije, seizmologije, uzorkovanja, njihovim dvojnim dokazima, da sistematizuje, čuva, obradi sve ove informacije i da ih koristi shodno pravilima ko ja su propisana u stavu 5 ovog člana.
2. Geološka arhiva će funkcionisati u sklopu Geološke službe Kosova.
3. Organizacija, funkcionisanje, sistemovanje i vođenje arhive vrše se u skladu sa Zakonom o arhivama.
4. Sva pravna i fizička lica su dužna da sarađuju sa Arhivom Geološke službe Kosova i u slučaju da su na bilo koji način uspeali da dođu do tekstualne, grafičke ili faktičke dokumentacije, da data dokumenta predaju Arhivi Geološke službe Kosova, u suprotnom čine krivično delo prikrivanja dokumentacije koja se smatra od interesa za Kosovo.
5. Oblik organizacije, upotrebe i korišćenja arhivske građe Geološke službe Kosova uređuje se podzakonskim aktom koje donosi ministarstvo.

Član 13

Pružanje usluga trećoj stranci

1. Na osnovu odgovornosti koje su propisane članom 5 ovog zakona, Geološka služba Kosova pruža plaćene usluge trećim stranama.
2. Cene pružanja usluga trećim stranama uređuju se podzakonskim aktom koji donosi ministarstvo.
3. Državne institucije Republike Kosova bilo centralne ili lokalne, obavezuju se da primaju usluge Geološke službe Kosova, osim ako ona ne vrši takve usluge.
4. Za studije i projekte koji se realizuju van teritorije Republike Kosova dobija se odobrenje ministra.

Član 14

Državni muzej kristala i minerala – „Trepča”

1. Državni muzej kristala i minerala „Trepča” deluje u sklopu GSK-a.
2. Delatnost muzeja obuhvata: prikupljanje, izlaganje, čuvanje, analizu i profesionalnu i naučnu obradu, sistematizaciju u grupe, stalnu zaštitu minerala/kristala i muzejske dokumentacije.
3. Ministarstvo donosi Administrativno uputstvo o načinu naplate prikupljanja, kolekcioniranja, čuvanja i zaštite minerala kristalne strukture, broj i vrstu zaštićenih minerala, u Državnom muzeju kristala i minerala „Trepča”.
4. Ministarstvo izdaje Administrativno uputstvo o načinu kupovinu, poklanjanje, nasleđivanje, zamenu, izlaganje kristala i minerala kao i način vađenja odnosno dokumentacije kolekcionara minerala i kristala.

Član 15

Saradnja sa drugim institucijama

1. Geološka služba Kosova ostvaruje saradnju sa drugim domaćim i međunarodnim institucijama, u skladu sa propisima na snazi i pruža geo-naučne informacije javnim institucijama u Republici Kosovu.
2. Geološka služba Kosova tesno saraduje sa fakultetom geoloških nauka oko korišćenja laboratorije za naučne studijske potrebe.

Član 16

Seizmološke usluge

1. Geološka služba Kosova između ostalog ima i sledeće odgovornosti:
 - 1.1. prati sve aktivnosti seizmičkih događaja u zemlji, regionu i šire;
 - 1.2. vrši analizu seizmičkih pojava;

1.3. prikuplja, obrađuje podatke o seizmičkim, seizmološko-tektonskim pojavama manifestovanim na terenu, zgradama i drugim objektima;

1.4. sprovodi inženjersku studiju zemljotresa u vezi sa problemima kodiranja parametara anti seizmičkih projekcija na nivou Kosova, rizik od seizmičkog rizika u naseljenim centrima;

1.5. sastavlja karte seizmičkog rizika u povratnim periodima;

1.6. sprovodi posebne studije i podelu na mikro zone seizmičkog rizika na nacionalnom, lokalnom nivou i terenima za izgradnju objekata od posebne važnosti.

2. GSK je dužan da u realnom vremenu hitno obavesti nadležne državne organe, javno mnjenje, u slučaju da se na teritoriji Kosova dese zemljotresi jačine veće od ≥ 3.5 stepeni Rihterove skale, sa podacima nakon zemljotresa i procenjivanjem štete prema kategorijama upotrebljivosti objekata u smislu seizmičkog rizika centara pogođenih zemljotresom;

3. Ministarstvo donosi Administrativno uputstvo o mikrozoniranju i posebne studije seizmičkih rizika na nacionalnom i lokalnom nivou i gradilištima objekata od posebnog značaja, u skladu sa stavovima 1.5, 1.22. i 1.23. člana 5. ovog zakona.

Član 17

Nadzor

1. Nadzor primene ovog zakona i drugih akata za sprovođenje ovog zakona vrši Rudarski inspektorat koji deluje u sklopu Nezavisne komisije za rudnike i minerale.

Član 18

Podzakonski akti

1. Za sprovođenja ovog zakona, ministarstvo u roku od jedne (1) godine nakon stupanja na snagu ovog zakona donosi:

1.1. Uredbu o unutrašnjoj organizaciji i sistematizaciji radnih mesta Geološke službe Kosova;

1.2. Administrativno uputstvo za oblik organizacije, upotrebe i korišćenja arhivskog materijala geološke službe;

1.3. Administrativno uputstvo za određivanje tarifa za pružanje usluga sa trećom stranom;

1.4. Administrativno uputstvo za način prikupljanja, kolekcije, čuvanja i zaštite kristalnih minerala, broj i vrste zaštićenih minerala u Državnom muzeju kristala i minerala "Trepča";

1.5. Administrativno uputstvo za način kupovine, poklona, nasleđivanja, zamene, izlaganja kristala i minerala kao i način vađenja odgovarajuće dokumentacije kolekcionara minerala i kristala;

1.6. Administrative uputstvo za mikro zoniranje i posebne studije seizmičkog rizika.

Član 19
Ukidanje

Stupanjem na snagu ovog zakona stavlja se van snage Zakon br. 04/L-232 o Geološkoj službi Kosova.

Član 20
Stupanje na snagu

Ovaj zakon stupa na snagu petnaest (15) dana od objavljivanja u Službenom listu Republike Kosova.

Zakon br. 06/L-039
30. mart 2018.

Proglašeno Ukazom Br. DL-005-2018, dana 17.04.2018, od strane Predsednika Republike Kosova Hashim Thaçi.