

Nr. 1106. Prot.  
dt. 03.08.2016



REPUBLIKA E SHQIPËRISË  
MINISTRIA E ENERGJISË  
DHE INDUSTRIË

Nr. 4199/ Prot.  
12

Tiranë, më 02/8 /2016

Drejtuar: z. Viktor DODA, Drejtor

SHËRBIMI GJEOLOGJIK SHQIPTAR

Adresa : Rruga "Myslym Keta" , Tiranë. ✓

TIRANË

Lënda: Përcjellje e udhëzimit "Për tarifatat e shërbimeve për të tretët që kryhen nga Shërbimi Gjeologjik Shqiptar"

I nderuar z. Doda,

Bashkëlidhur do të gjeni udhëzimin "Për tarifatat e shërbimeve për të tretët që kryhen nga Shërbimi Gjeologjik Shqiptar", për njohje dhe zbatim nga ana juaj.

Ju falënderojmë për bashkëpunimin.

SEKRETARI I PËRGJITHSHËM

KOLI BELE







REPUBLIKA E SHQIPËRISË

MINISTRIA E FINANCAVE

MINISTRIA E ENERGJISË DHE INDUSTRIË

Nr. 6329/3, datë 12.7 2016

Nr. 4199, datë 23.6 2016

## UDHËZIM

PER

### TARIFAT E SHËRBIMEVE PËR TË TRETËT QË KRYHEN NGA SHËRBIMI GJEOLOGJIK SHQIPTAR DHE MËNYRA E PËRDORIMIT TË TYRE

Në zbatim të ligjit nr.9936, datë 26. 06. 2008, “Për menaxhimin e sistemit Buxhetor në Republikën e Shqipërisë”, të nenit 16 të ligjit nr.111/2015, “Për Shërbimin Gjeologjik Shqiptar (ShGjSh)”, Ministri i Financave dhe Ministri i Energjisë dhe Industrisë.

#### UDHËZOJNË:

- I. Në zbatim të nenit 16 të ligjit nr.111/2015, “Për Shërbimin Gjeologjik Shqiptar (ShGjSh)”, Shërbimi Gjeologjik Shqiptar kryen shërbime me pagesë për të tretët, sipas listës së më poshtme:
  1. Shërbime të kryera nga Arkivi Qendror Teknik i Gjeologjisë (dhënie e dokumentacionit teknik gjeologo-minerar të arkivuar etj.).
  2. Analiza laboratorike të karakterit kimik, gjeoteknik, përpunim provash për analiza, përgatitje e studim shlifesh, anshlifesh etj.
  3. Shërbime të porositura për harta një ose shumëqellimore të shkallëve të ndryshme.
  4. Studime, vrojtme, shërbime, përgjithësime dhe monitorime gjeologo-inxhinierike në fushën e ndërtimeve, të rrugëve, banesave, linjave, ujësjellësve, porteve etj.
  5. Studime, vrojtme, shërbime, përgjithësime dhe monitorime ambientale të karakterit rilevues dhe laboratorik.
  6. Studime, vrojtme, shërbime, përgjithësime dhe monitorime hidrogjeologjike për kërkim dhe furnizim me ujë të pijshëm, industrial e për vaditje.
  7. Studime, vrojtme, shërbime, përgjithësime dhe monitorime të hapësirës bregdetare dhe të shelfit kontinental të Shqipërisë.
  8. Punime, matje topografike e gjeodezike në zonat urbane, rurale dhe në ato të infrastrukturës.
  9. Studime, vrojtme, shërbime, përgjithësime e monitorime gjeologjike, punime kërkimore dhe zbulime të detajuara të cilat mund të kryhen në vendburimet metalore, jo metalore e energjetikë ekzistuese, në objektet përreth tyre dhe ato të reja.
  10. Rilevime gjeologjike, gjeologo-inxhinierike dhe hidrogjeologjike.
  11. Përgatitje të projekteve gjeologjike për aplikim për kërkim leje minerare (kërkimi-zbulimi, shfrytëzimi).
  12. Kërkime gjeofizike të drejtpërdrejta për mineralet, ujërat, ambientin, sizmike, radio-metrike, studim trualli etj.
  13. Oponenca për projekte kërkim-zbulimi, për studime gjeologjike, hidrogjeologjike, gjeologo-inxhinierike e të rrezikut gjeologjik, ambientale etj.



14. Monitorime dhe akt-verifikime të lejeve minerare të kërkim-zbulimit dhe atyre të shfrytëzimit (për anën gjeologjike e mjedisore, konform Ligjit Minerar nr. 10304 date 15/07/2010 "Për Sektorin Minerar në Republikën e Shqipërisë", të ndryshuar).

15. Vlerësime të ndikimit në mjedis.

**II.** Në listën e shërbimeve të miratuara (kreu I ), për pikat 1,2,14 dhe 15, në tarifat e miratuara për këto pika nga udhëzuesi i përbashkët, janë përfshirë shpenzimet për realizimin e këtyre shërbimeve si edhe tatimi mbi vlerën e shtuar (**bashkëlidhur tabelat nr. 1,2,3,4,5,6,7**).

**III.** Të gjitha shërbimet e tjera të miratuara (kreu I) nga pika 3 deri në 13, kryhen mbi bazën e kërkesave të paraqitura gjatë vitit në të gjithë territorin e Shqipërisë dhe ku mund të jetë e nevojshme edhe kryerja e punimeve dhe verifikimeve të ndryshme. Kostoja e çdo shërbimi në këto raste është e ndryshme dhe jo fikse në vartësi të vendit, të natyrës së punimeve të kryera etj. Kjo procedurë shërbimesh do të realizohet nëpërmjet një preventivi të miratuar nga Titullari i Shërbimit Gjeologjik Shqiptar sipas rasteve konkrete me këtë përmbajtje:

Nr Përshkrimi

Vlefja në lek

1. Fondi i pagës

2. Sigurime shoqërore

3. Shpenzime operative

**Totali (1+2+3)**

4. E ardhura neto

**Shuma (1+2+3+4)**

5. Tatimi mbi vlerën e shtuar

**Shuma totale (1+2+3+4+5)**

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

**IV.** Të ardhurat e realizuara nga këto shërbime, të klasifikohen e menaxhohen sipas pikës C të VKM nr.432, datë 28. 06. 2006, "Për krijimin dhe administrimin e të ardhurave që krijojnë Institucionet Buxhetore". Përdorimi i tyre të bëhet sipas përcaktimit të VKM nr.432, datë 28. 06. 2006.

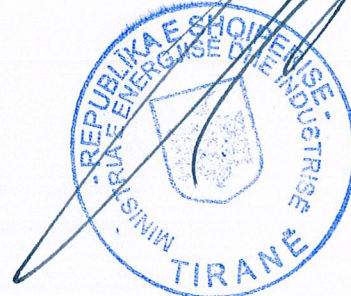
MINISTRI I FINANCAVE

ARBEN AHMETAJ



MINISTRI I ENERGJISE  
DHE INDUSTRISE

DAMIAN GJIKNURI



Tarifat e shërbimeve për materialet e Arkivit Qendror Teknik të SH.GJ.SH

Tabela nr.1

| Nr | Lloji i shërbimit të ofruar  | Njësia     | Tarifa (në lekë) |
|----|--|------------|------------------|
| 1  | Studim dokumentacioni nga persona të autorizuar.   | Lekë/ rast | 2 000            |
| 2  | Kthim përgjigje kërkesave për verifikimin e dokumentacionit nëse janë kryer ose jo punime të kërkim-zbulimit gjatë viteve. | Lekë/ rast | 2 000            |
| 3  | Vërtetim për konfirmim të sasive të rezervave sipas kategorive.  | Lekë/ rast | 1 000            |
| 4  | Vendime të Drejtorisë së Përgjithëshme, të Këshillit Teknik-Shkencor etj.  | Copë/ lek  | 5 00             |
| 5  | a-Harta Gjeologjike e Shqipërisë në shkallën 1 : 200 000   | Copë       | 4 500            |
|    | b-Teksti i hartës Gjeologjike në shkallën 1 : 200 000  | "          | 7 000            |
| 6  | Profile të Hartës Gjeologjike të Shqipërisë në shkallën 1 : 200 000  | Copë       | 2 800            |
| 7  | a-Harta Metalogjenike e Shqipërisë (viti 1999) në shkallën 1 : 200 000   | Copë       | 4 000            |
|    | b-Teksti (ose katalogu) i kësaj harte.   | Copë       | 5 000            |
| 8  | a-Harta Tektonike e Shqipërisë në shkallën 1 : 200 000   | Copë       | 4 000            |
|    | b-Teksti i hartës tektonike në shkallën 1 : 200 000  | Copë       | 5 000            |
| 9  | a-Harta gjeologo-mjedisore e hapsirës bregdetare të Shqipërisë në shk. 1 : 200 000   | Copë       | 5000             |
|    | b-Teksti i hartës gjeologo-mjedisore e hapsirës bregdetare të Shqipërisë në shkallën 1 : 200 000                           | Copë       | 7000             |
| 10 | a-Harta Hidrogjeologjike e Shqipërisë në shkallën 1 : 200 000  | Copë       | 6 000            |
|    | b-Teksti i hartës Hidrogjeologjike në shkallën 1 : 200 000   | copë       | 8 000            |
| 11 | a-Harta e Resurseve Minerale të Shqipërisë në shkallën 1 : 200 000   | Copë       | 6 500            |
|    | b-Teksti hartës se Resurseve Minerale në shkallën 1 : 200 000  | copë       | 10 000           |
| 12 | a-Harta gjeologo-inxhinierike e Shqipërisë në shk. 1 : 200 000   | Copë       | 6 000            |
|    | b-Teksti i hartës gjeologo-inxhinierike në shk. 1 : 200 000  | copë       | 8 000            |
| 13 | a-Harta e rrezikut gjeologjik të Shqipërisë në shk. 1 : 200 000  | Copë       | 4 000            |
|    | b-Teksti i hartës së rrezikut gjeologjik në shk. 1 : 200 000   | Copë       | 5 000            |
| 14 | a-Harta gjeologjike sipas qarqeve në shk. 1:100 000  | Copë       | 3 000            |
|    | b-Tekst shoqërues i kësaj harte.   | Copë       | 3 000            |
| 15 | a- Harta e Resurseve Minerale sipas qarqeve në shk. 1 : 100.000  | Copë       | 5 000            |
|    | b- Tekst shoqërues.  | Copë       | 5 000            |

|    |  |      |        |
|----|--|------|--------|
| 16 | a-Harta gjeologo-inxhinjrike, hidrogeologjike, gjeokimike gjeofizike, e rrezikut gjeologjik, gjeologo-ambientale, gjeomonumenteve, gjeomorfologjike në shk. 1:100 000 (sipas qarqeve).<br>b-Informacioni shpjegues për çdonjërën nga këto harta.                             | Copë | 5 000  |
|    |  | Copë | 5 000  |
| 17 | a-Harta gjeologjike të masivëve ultrabazikë të Bulqizës, Tropojës, Shebenikut etj, në shkallën 1 : 50 000 nga 1 fletë secili.<br>b-Teksti sqarues për çdonjërën nga këto harta.  | Copë | 3 500  |
|    |  | Copë | 2 800  |
| 18 | a-Harta gjeologjike sipas Bashkive në shk. 1: 50 000.<br>b-Tekst shoqërues i kësaj harte.  | Copë | 4 000  |
|    |  | Copë | 4 000  |
| 19 | a-Harta e resurseve minerale, gjeologo-inxhinjrike, hidrogeologjike, gjeokimike gjeofizike, e rrezikut gjeologjik, gjeologo-ambientale, gjeomonumenteve, gjeomorfologjike etj, sipas Bashkive, në shk. 1:50 000 .<br>b-Informacion shpjegues për çdonjërën nga këto harta.   | Copë | 6 000  |
|    |  | Copë | 6 000  |
| 20 | a-Harta gjeologjike dhe e mineraleve të dobishem në shk. 1 : 50 000 (1 planshet)<br>b-Informacioni shpjegues për çdonjërën nga këto harta.   | Copë | 5 000  |
|    |  | "    | 5 000  |
| 21 | a-Harta gjeologo inxhinjrike, hidrogeologjike, gjeokimike, gjeofizike, gjeologo ambientale, gjeomorfologjike, rrezikut gjeologjik etj, në shk. 1 : 50 000 (1 planshet).<br>b-Informacioni shpjegues për çdonjërën nga këto harta.  |      | 3 500  |
|    |  |      | 4 000  |
| 22 | a-Harta e gjeologjisë detare në shk. 1 : 50 000 (1 planshet).<br>b-Informacioni shpjegues, shoqërues.<br>c-Harta gjeomorfologjike detare, shkalla 1: 50 000<br>d-Harta batimetrike, shkalla 1: 50 000<br>e-Informacioni shpjegues për çdonjërën nga këto harta (pikat c, d). | Copë | 9 000  |
|    |  | Copë | 15 000 |
|    |  | Copë | 3 500  |
|    |  | Copë | 3 500  |
|    |  | Copë | 4 000  |
| 23 | a-Harta gjeologjike në shk. 1 : 25 000 (1 planshet).<br>b-Informacioni gjeologjik shpjegues i kësaj harte.   | Copë | 2 800  |
|    |  | copë | 2 800  |
| 24 | a-Harta e pasurive minerale në shk. 1 : 25 000 (1 planshet).<br>b-Informacioni shpjegues i kësaj harte.  | Copë | 4 000  |
|    |  | Copë | 4 000  |
| 25 | a-Harta gjeologo-inxhinjrike, hidrogeologjike, gjeokimike, gjeofizike (komplekse), gjeologo-ambientale, e rrezikut gjeologjik, gjeomorfologjike etj. në shk. 1 : 25 000 (1 planshet).<br>b-Informacioni shpjegues për çdonjërën nga këto harta.                              | Copë | 3 000  |
|    |  | Copë | 3 000  |

|        |  |                                      |   |
|--------|--|--------------------------------------|---|
|        | <b>Harta (Plane) topografike</b>   |                                      |   |
| 26     | a-Shkalla 1 : 500<br>b-Shkalla 1 : 1000<br>c-Shkalla 1 : 2000<br>d-Shkalla 1 : 5 000<br>e-Shkalla 1 : 10 000   | 1 ha<br>1 ha<br>1 ha<br>1 ha<br>1 ha | 2 000<br>1 000<br>5 00<br>5 00<br>5 00                                    |
| 27     | a-Harta gjeologo-inxhinjerie dhe rrezikut gjeologjik në shkallën 1:10 000 (1 planshet).<br>b-Teksti shoqërues.   | Copë<br>Copë                         | 7 000<br>10 000   |
| 28     | Dixhitalizimi i të dhënave Gjeologjike   | 1 pikë<br>shpimi                     | 1 000-2 000   |
|        | <b>Shitje e Buletinit të Shkencave Gjeologjike</b>   |                                      |   |
| 29     | a- Për të tretë<br>b- Për punonjësit e Sh.Gj.Sh  | libër                                | 4 00<br>2 00  |
| 30     | c-Harta hidrogeologjike të Baseneve ujorë në shkallë 1: 10 000<br>d- Informacioni shpjegues për çdonjëren nga këto harta.  | Copë<br>Copë                         | 5 000<br>5 000  |
| 31     | <b>Raporte të plota gjeologjike dhe studime tematike për mineralet e dobishme</b>  |                                      |   |
| 31/A   | <i>Raporte gjeologjike dhe relacione me llogaritje rezervash sipas grupimit të mineraleve, të ligjit mineral Nr.10304 dt. 15.07.2010, i ndryshuar.</i>                                 | copë                                 |   |
|        | <b>Minerale metalore</b>   |                                      |   |
| 31/A/1 | a- Shkalla I (me 0 ton rezerva)<br>b- Shkalla II (nga 0 deri 100 000 ton rezerva)<br>c- Shkalla III (nga 100 000 - 1 000 000 ton rezerva)<br>d- Shkalla IV (mbi 1 000 000 ton rezerva) |                                      | 100 000<br>100 000-1 000 000<br>1 000 000-2 800 000<br>2 800 000-5000 000 |
|        | <b>Minerale jo metalorë</b>  |                                      |   |
| 31/A/2 | a- Shkalla I (me 0 ton rezerva)<br>b- Shkalla II (nga 0 deri 100 000 ton rezerva)<br>c- Shkalla III (nga 100 000 - 1 000 000 ton rezerva)<br>d- Shkalla IV (mbi 1 000 000 ton rezerva) |                                      | 50 000<br>50 000-1 400 000<br>1 400 000-2 100 000<br>2 100 000-2 800 000  |

|        |  |  |  |
|--------|--|--|--|
|        | <b>Qymyre Bitume</b>   |  |  |
| 31/A/3 | a- Shkalla I (me 0 ton rezerva)<br>b- Shkalla II (nga 0 deri 100 000 ton rezerva)<br>c- Shkalla III (nga 100 000 - 1 000 000 ton rezerva)<br>d- Shkalla IV (mbi 1 000 000 ton rezerva) |  | 50 000<br>50 000-1 400 000<br>1 400 000-2 100 000<br>2 100 000-2 800 000 |
|        | <b>Minerale dhe materiale ndërtimi</b>   |  |  |
| 31/A/4 | a- Shkalla I (me 0 ton rezerva)<br>b- Shkalla II (nga 0 deri 100 000 ton rezerva)<br>c- Shkalla III (nga 100 000 - 1 000 000 ton rezerva)<br>d- Shkalla IV (mbi 1 000 000 ton rezerva) |  | 50 000<br>50 000-1 400 000<br>1 400 000-2 100 000<br>2 100 000-2 800 000 |
| 31/B   | <i>Studime tematike sipas grupimit të mineraleve të ligjit mineral Nr.10304 dt. 15.07.2010, i ndryshuar.</i>   |  |  |
|        | <b>Minerale metalore</b>   |  |  |
| 31/B/1 | a- Shkalla I (me 0 ton rezerva)<br>b- Shkalla II (nga 0 deri 100 000 ton rezerva)<br>c- Shkalla III (nga 100 000 - 1 000 000 ton rezerva)<br>d- Shkalla IV (mbi 1 000 000 ton rezerva) |  | 30 000<br>30 000-1 050 000<br>1 050 000-1 400 000<br>1 400 000-1 750 000 |
|        | <b>Minerale jo metalore</b>  |  |  |
| 31/B/2 | a- Shkalla I (me 0 ton rezerva)<br>b- Shkalla II (nga 0 deri 100 000 ton rezerva)<br>c- Shkalla III (nga 100 000 - 1 000 000 ton rezerva)<br>d- Shkalla IV (mbi 1 000 000 ton rezerva) |  | 20 000<br>20 000-700 000<br>700 000-1 050 000<br>1 050 000-1 400 000     |
|        | <b>Qymyre Bitume</b>   |  |  |
| 31/B/3 | a- Shkalla I (me 0 ton rezerva)<br>b- Shkalla II (nga 0 deri 100 000 ton rezerva)<br>c- Shkalla III (nga 100 000 - 1 000 000 ton rezerva)<br>d- Shkalla IV (mbi 1 000 000 ton rezerva) |  | 20 000<br>20 000-700 000<br>700 000-1 050 000<br>1 050 000-1 400 000     |
|        | <b>Minerale dhe materiale ndërtimi</b>   |  |  |
| 31/B/4 | a- Shkalla I (me 0 ton rezerva)<br>b- Shkalla II (nga 0 deri 100 000 ton rezerva)<br>c- Shkalla III (nga 100 000 - 1 000 000 ton rezerva)<br>d- Shkalla IV (mbi 1 000 000 ton rezerva) |  | 50 000<br>50 000-1 400 000<br>1 400 000-2 800 000<br>2 800 000-3 000 000 |
| 31/B/5 | Gurë të çmuar  |  | 700 000  |
| 31/B/6 | Gurë gjysëm të çmuar   |  | 350 000  |



**Shënim :**

1. Për raportet dhe relacionet gjeologjike me llogaritje rezervash, grupi i mineraleve metalore, jometalore, qymyre bitume, minerale e materiale ndërtimi si dhe Gurë të çmuar e gjysmë të çmuar, të shkallëve II, III, IV, ( nga 31/A/1 deri 31/B6), vlera konkrete e raportit (tarifa), për secilin rast të veçantë, përlllogaritet në mënyrë proporcionale, në varësi të madhësisë të vendburimit, brenda intervalit tariforë të miratuar, sipas një modeli llogaritje të miratuar nga titullari i Institucionit.
2. Për rastet kur kërkohet që raportet dhe relacionet gjeologjike me llogaritje rezervash, të blihen jo në bllok (i gjithë raporti apo relacioni gjeologjik), por sipas Zonave, Lejeve Minerare apo Konçesioneve të mineraleve, në të gjitha rastet kur materialet e kërkuara permbajnë dhe rezerva, vlera konkrete (tarifa) e këtij materiali të përlllogaritet në mënyrë proporcionale në varësi të sasisë së rezervave që përfshihen në materialin e zgjedhur, brenda intervalit tariforë të miratuar, konform udhëzimit të miratuar nga titullari i institucionit.
3. Për çdo rast tjetër të paparashikuar në këtë udhëzues, të ngrihet një komision i posaçëm i përbërë nga Drejtori i Drejtorisë së Programim-Zhvillimit, Drejtori i Drejtorisë së Burimeve Minerale, Përgjegjësi i Arkivit Qendror Teknik të ShGjSh, Përgjegjësi i sektorit të emergjencave dhe aktivitetit me të tretët, i cili do të bëjë vlerësimin e tarifës për çdo rast (konformë udhëzuesit dhe rregulloreve në fuqi), plus 10 përqind të kësaj shume që do ti mbetet Institucionit.
4. Përlllogaritja për çdo rast të parashikuar mësipër të shoqerohet me një vendim të Titullarit të Shërbimit Gjeologjik Shqiptar dhe Përgjegjësit të Arkivit Qëndror Teknik të Shërbimit Gjeologjik Shqiptar.
5. Për Institucionet Akademike, Kërkimore shkencore, Universitetet dhe Institucione të tjera (të gjitha Publike), shërbimi i studimit të materialeve në Arkivin Qendror Teknik të Gjeologjisë, bëhet pa pagesë, kur ka akt-marrëveshje midis Shërbimi Gjeologjik Shqiptar dhe Institucionit përkatës.



Tarifat e analizave kimike që kryhen në Laboratorin e SH.GJ.SH.

Tabela nr.2

| Nr          | EMËRTIMI  | Vlera në lekë | Vlera në lekë mbi bazën e numrit të provave |                |                |
|-------------|---|---------------|---|----------------|----------------|
|             |   |               | 1 – 10<br>prova                             | 11-20<br>prova | 21-30<br>prova |
| <b>I</b>    | <b>Analiza kimike në minerale.</b>                        |               |   |                |                |
| 1.          | Analizë kimike për 1 element                              | 5000          | 4500  | 4000           | 3500           |
| 2.          | Analizë kimike për 2 elementë                             | 6000          | 5500  | 5000           | 4500           |
| 3.          | Analizë kimike për 3 – 6 elementë                         | 9000          | 8500  | 8000           | 7000           |
| 4.          | Analizë kimike për 7 – 10 elementë                        | 15000         | 14000                                       | 13000          | 11000          |
| 5.          | Analizë kimike për mbi 10 elementë                        | 21000         | 19000                                       | 17000          | 13000          |
| 6.          | Analizë kimike matje në Absorber Atomik për 1 element     | 1000          | 900   | 700            | 650            |
| 7.          | Analizë kimike matje në Absorber Atomik për 2 elementë    | 1500          | 1200  | 1100           | 1000           |
| 8.          | Analizë kimike matje në Absorber Atomik për 3-6 elementë  | 4000          | 3500  | 3300           | 3000           |
| 9.          | Analizë kimike matje në Absorber Atomik për 7-10 elementë | 8000          | 7500  | 7000           | 6500           |
| 10.         | Analizë kimike matje në Absorber Atomik mbi 10 elementë   | 12000         | 11000                                       | 10500          | 10000          |
| <b>II</b>   | <b>Analiza fiziko - kimike në ujera.</b>                  |               |   |                |                |
| 1.          | Përcaktim pH, temperaturë                                 | 600           |   |                |                |
| 2.          | Përcaktim Konduktiviteti, O <sub>2</sub>                  | 600           |   |                |                |
| 3.          | Analizë kimike për 1 element                              | 1200          | 900   | 800            | 700            |
| 4.          | Analizë kimike për 2 elementë                             | 2200          | 1700  | 1500           | 1400           |
| 5.          | Analizë kimike për 3-6 elementë                           | 6000          | 4500  | 4200           | 4000           |
| 6.          | Analizë kimike për 10 elementë                            | 12000         | 9500  | 9000           | 8500           |
| 7.          | Analizë kimike për 10-20 elementë                         | 14000         | 12 500                                      | 12 000         | 9000           |
| 8.          | Analizë kimike matje në Absorber Atomik për 1 element     | 600           | 450   | 400            | 380            |
| 9.          | Analizë kimike matje në Absorber Atomik për 2 elementë    | 1 000         | 750   | 700            | 600            |
| 10.         | Analizë kimike matje në Absorber Atomik për 3-6 elementë  | 3 000         | 1800  | 1700           | 1500           |
| 11.         | Analizë kimike matje në Absorber Atomik për 7-10 elementë | 6 000         | 4300  | 4200           | 4100           |
| 12.         | Analizë kimike matje në Absorber Atomik mbi 10 elementë   | 8 000         | 6 800                                       | 6 500          | 6 000          |
| <b>III.</b> | <b>Përpunim prove, bluarje.</b>                           |               |   |                |                |
| 1.          | Përpunim për 1-2 prove 1-2 kg                             | 1500          | 1300  | 1200           | 1000           |
| 2.          | Përpunim për 3-10 prova 1-2 kg                            | 1300          | 1200  | 1100           | 950            |
| 3.          | Përpunim mbi 10 prova 1-2 kg                              | 1000          | 1100  | 1000           | 900            |

**Tarifat e analizave që kryhen në laboratorin fizik të dherave të SH.GJ.SH.**

**Tabela nr. 3**

| <b>Nr</b> | <b>Lloji i Analizës</b>  | <b>Njësia matëse</b> | <b>Tarifa (në lekë)</b> |
|-----------|--|----------------------|-------------------------|
| 1         | Pesha specifike  | 1 analizë në ditë    | 2 200                   |
| 2         | Pesha volumore natyrore  | „                    | 1 300                   |
| 3         | Lagështia natyrore   | „                    | 9 00                    |
| 4         | Granulometri me sitë   | „                    | 3 000                   |
| 5         | Granulometri me pipetë   | „                    | 4 200                   |
| 6         | Kufijtë e plasiticitit   | „                    | 4 500                   |
| 7         | Pesha volumore e skelinit  | „                    | 1 000                   |
| 8         | Konsistenca  | „                    | 1 000                   |
| 9         | Poroziteti   | „                    | 1 000                   |
| 10        | Treguesi i porozitetit   | „                    | 1 000                   |
| 11        | Grada e lageshtisë   | „                    | 1 000                   |
| 12        | Analiza komplete për zhavorre (granulometri, lagështia natyrore, pesha volumore, pesha specifike, etj) | „                    | 20 000                  |

**Tarifat e studimeve gjeologjike për marrje të lejes minerare nga të tretë, si dhe për vlerësime të ndikimit në mjedis që kryhen nga SH.GJ.SH.**

**Tabela nr. 4**

| <b>Nr.</b> | <b>Lloji i shërbimit të ofruar</b>                       | <b>Njësia</b> | <b>Tarifa (në lekë)</b> |
|------------|--|---------------|-------------------------|
| 1          | Studim gjeologjik për leje minerare të kërkim –zbulimit. | 1             | 140 000                 |
| 2          | Studim gjeologjik për leje minerare të shfrytëzimit.     | 1             | 140 000                 |
| 3          | Vlerësim i ndikimit në mjedis.                           | 1             | 160 000                 |

**Tarifat e oponencave për studimet gjeologjike, hidrogeologjike dhe gjeologo-inxhinierike, që kryhen nga SH.GJ.SH.**

**Tabela nr. 5**

| <b>Nr.</b> | <b>Lloji i shërbimit të ofruar</b>  | <b>Njësa</b> | <b>Tarifa (në lekë)</b> |
|------------|---|--------------|-------------------------|
| 1          | Oponencë për studime gjeologjike, për leje minerare të kërkim-zbulimit.                     | 1            | 60 000                  |
| 2          | Oponence për studime gjeologjike, për leje minerare të shfrytëzimit.                        | 1            | 60 000                  |
| 3          | Oponence e studimeve për leje të shfrytëzimit të agregatëve mineralë në kariera dhe lumenj. | 1            | 60 000                  |
| 4          | Oponence për studime hidrogeologjike.   | 1            | 50 000                  |
| 5          | Oponence për studime gjeologo – inxhinierike.   | 1            | 50 000                  |

**Tarifat e kryerjes së akt-verifikimeve sipas Bashkive ku ndodhen objektet që kryhen nga SHGJSH.**

**Tabela nr. 6**

| <b>Nr.</b> | <b>Vend-ndodhja e Objektivit</b>  | <b>Tarifa (në lekë)</b> |
|------------|---|-------------------------|
| 1          | Bashkitë:<br>Tropojë, Malësi e Madhe, Has, Kukës, Fushë Arrës, Pukë, Konispol, Finiq, Dropull, Sarandë, Delvinë, Himarë, Libohovë, Gjirokastër, Tepelenë, Përmet, Devoll, Kolonjë, Këlcyrë, Memaliaj. | 150 000                 |
| 2          | Bashkitë: Dibër, Korçë, Maliq, Shkodër.   | 145 000                 |
| 2          | Bashkitë: Pogradec, Pustec, Vlorë, Selenicë, Mallakastër, Poliçan, Skrapar, Bulqizë, Vau i Dejës.   | 130 000                 |
| 3          | Bashkitë: Berat, Kuçovë, Ura Vjgurore, Klos.  | 120 000                 |
| 4          | Bashkitë: Mat, Librazhd, Gramsh, Prrenjas.  | 110 000                 |
| 5          | Bashkitë: Fier, Roskovec, Patos, Mirditë.   | 100 000                 |
| 6          | Bashkitë: Lezhë, Lushnje, Divjakë, Belsh.   | 65 000                  |
| 7          | Bashkitë: Elbasan, Peqin, Cërrik.   | 55 000                  |
| 8          | Bashkitë: Krujë, Kurbin, Kavajë, Rogozhinë.   | 50 000                  |
| 9          | Bashkitë: Durrës, Shijak, Vorë, Kamëz, Tiranë.  | 40 000                  |



Tarifat për përgatitjen e studime shlifesh, anshlifesh që kryhen nga SHGJSH

Tabela nr. 7

| Nr | Emërtimi                   | Tarifa (në lekë) |
|----|----------------------------|------------------|
| 1  | Përgatitje shlifi          | 1000             |
| 2  | Përgatitje anshlifi        | 1300             |
| 3  | Prerje kampioni            | 500              |
| 4  | Studim shlifi dhe anshlifi | 15000            |