



335-01-01-10-2-201901242015



N 01-01-10/335

24/01/2019

საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის  
მეურნეობის სამინისტროს

ასლი: შპს „Georgian Industrial Asset Management Group“-ის  
დირექტორს ბატონ რევაზ გოგიტიძეს  
ს/ნ 445400664; მობ:577 757 531

გაცნობებთ, რომ შპს „Georgian Industrial Asset Management Group“-ის 2018 წლის 04 სექტემბრის 44/09 განცხადების საფუძველზე, აჭარის ავტონომიური რესპუბლიკის ფინანსთა და ეკონომიკის სამინისტროში მიმდინარეობს ადმინისტრაციული წარმოება ქ.ქობულეთში, რუსთაველის ქ. N174-ში, სასარგებლო წიაღისეულის მიწისქვეშა მტკნარი წყლის (სამეწარმეო დანიშნულებით) მოპოვების ლიცენზიის გაცემის მიზნით.

აღნიშნულთან დაკავშირებით, აჭარის ავტონომიური რესპუბლიკის გარემოს დაცვისა და ბუნებრივი რესურსების სამმართველოს მიერ მომზადებული იქნა და 2018 წლის 04 ოქტომბრის N08/638 წერილით მოწოდებულია სამინისტროსათვის შესაბამისი გეოსაინფორმაციო პაკეტი, რომლის თანახმადაც ირკვევა შემდეგი:

- ლიცენზია გაცემა მიწისქვეშა მტკნარი წყლის მოპოვებაზე (სამეწარმეო დანიშნულებით), ქ.ქობულეთში, რუსთაველის ქ.N174-ში ერთ ჭაბურღილზე 174 200 მ<sup>3</sup>-ის წელიწადში, შპს „Georgian Industrial Asset Management Group“-ის კუთვნილ ტერიტორიაზე.

- აღნიშნული ობიექტი დაშორებულია ქ. ქობულეთის ცენტრიდან 4,9 კმ.

- სალიცენზიო ობიექტი არ ფიქსირდება სახელმწიფო ტყის ფონდის დაცულ ტერიტორიებთან.

- წიაღით სარგებლობა მოცემული კოორდინატების საზღვრებში დასაშვებია, ვინაიდან აღნიშნული საქმიანობა არ გამოიწვევს გეოდინამიკური სიტუაციის გაუარესებას.

- აღნიშნული მიზნით გაცემული ლიცენზია არ გამოიწვევს წყლის, ნიადაგის, მიწის დაბინძურებას, ნარჩენების წარმოქმნას, გარემოს დაბინძურებას და ხმაურს.

გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის მე-7 მუხლის მე-3 ნაწილის თანახმად, სასარგებლო წიაღისეულის მოპოვების ლიცენზიისადმი დაქვემდებარებული ამ კოდექსის II დანართით გათვალისწინებული საქმიანობის სკრინინგის

გადაწყვეტილების მიღების მიზნით, წარმოგიდგენთ შპს „Georgian Industrial Asset Management Group“-ის სკრინინგის განცხადებას, სასარგებლო წიაღისეულის მიწისქვეშა მტკნარი წყლის (სამეწარმეო დანიშნულებით) მოპოვების ლიცენზიის გაცემის მიზნით.

„გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსი“-ს მე-7 მუხლის პირველი ნაწილის თანახმად, გთხოვთ, განიხილოთ წარმოდგენილი სკრინინგის განცხადება და მიიღოთ გადაწყვეტილება იმის თაობაზე, ექვემდებარება თუ არა დაგეგმილი საქმიანობა გარემოზე ზემოქმედების შეფასებას და შესაბამისად გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილების მიღებას.

გეოსაინფორმაციო პაკეტი და რუკა თან ერთვის დანართის სახით.

დანართი: „ნ“ ფურცელი.

პატივისცემით,

ჯაბა ფუტყარაძე



მინისტრი





# GEORGIAN INDUSTRIAL ASSET MANAGEMENT GROUP LLC

6100, საქართველო, ქ. ქობულეთი  
რუსთაველის ქ. №174  
ს/კ 445400664  
სს „საქართველოს ბანკი“  
ბანკის კოდი BAGAGE22  
ა.ა. GE72BG000000272485900  
WWW.GIAM-GROUP.GE  
ბულაღტერია ☎(+995) 426261001

Rustaveli str.№174, Kobuleti  
Georgia, 6200.  
I/C 445400664  
JSC "Bank of Georgia"  
Bank code: BAGAGE22  
A.N. GE72BG000000272485900  
WWW.GIAM-GROUP.GE  
Accountancy ☎(+995) 426261001

№ 43/08

21 აგვისტო 2018 წ.

აჭარის ა.რ ფინანსთა და ეკონომიკის  
მინისტრს ბატონ ჯაბა ფუტყარაძეს

ბატონო ჯაბა,

გთხოვთ გამოაცხადოთ აუქციონი ჩვენს მფლობელობაში არსებული ტერიტორიიდან ბუნებრივი მიწისქვეშა წყლის (175 200 კუბური მეტრი/წელიწადში) მოპოვებაზე, რომელიც მდებარეობს ქ ქობულეთში, რუსთაველის ქ # 174-ში.

გთხოვთ გამოცხადების თარიღი შეგვატყობინოთ შემდეგ ტელეფონის ნომრებზე :

- 1) ბესიკ კვაჭანტირაძე 577 75 75 31
- 2) მერაბ არძენაძე 577 55 22 70

დანართის სახით წარმოგიდგენთ:

- 1) 2016 წლის 08 იანვრის, სასარგებლო წიაღისეულის მოპოვების ლიცენზიის ასლს.
- 2) ამონაწერს საჯარო რეესტრიდან.
- 3) ამონაწერს მეწარმეთა და არასამეწარმეო (არაკომერციული) იურიდიული პირების რეესტრიდან.
- 4) ადგილმდებარეობის X და Y კოორდინატებს.

პატივისცემით,  
დირექტორი



რ. გოგუტიძე





N 08/617  
25/09/2018

617-08-2-201809251753



**აჭარის ავტონომიური რესპუბლიკის ფინანსთა და  
ეკონომიკის მინისტრს ბატონ ჯაბა ფუტყარაძეს**

**ასლი: სსიპ - წიაღის ეროვნული სააგენტოს უფროსს  
ქალბატონ მარია ზავრაშვილს**

**ბატონო ჯაბა,**

თქვენი 2018 წლის 12 სექტემბრის №01-01-10/3706 კორესპონდენციის პასუხად გეგზავნებათ გეოსაინფორმაციო პაკეტი სასარგებლო წიაღისეულის - მიწისქვეშა მტკნარი წყლის მოპოვების ლიცენზიის გაცემის საკითხთან დაკავშირებით.

დამატებით გაცნობებთ, რომ გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის მე-7 მუხლის თანახმად სასარგებლო წიაღისეულის მიწისქვეშა მოპოვება (მათ შორის, მიწისქვეშა მტკნარი წყლის სამეწარმეო მიზნით მოპოვება), როდესაც მოსაპოვებელი რესურსის მოცულობა წელიწადში 100 000 მ<sup>3</sup>-ზე მეტია (გარდა ნავთობისა და ბუნებრივი აირის მოპოვებისა ან მიწისქვეშა წყლის პირადი მოხმარების მიზნით გამოყენებისა) სკრინინგის პროცედურისადმი დაქვემდებარებულ საქმიანობად მიიჩნევა. ამასთან „ლიცენზიებისა და ნებართვების შესახებ“ საქართველოს კანონის მე-7 მუხლის პირველი პუნქტით განსაზღვრული სასარგებლო წიაღისეულის მოპოვების ლიცენზიისადმი დაქვემდებარებული გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის II დანართით გათვალისწინებული საქმიანობის სკრინინგის გადაწყვეტილების მიღების მიზნით ლიცენზიის გამცემი ადმინისტრაციული ორგანო აუქციონის გამოცხადებამდე

სკრინინგის განცხადებით მიმართავს საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს.

დანართი: 3 ფურც.

1 ც CD დისკი

შენიშვნა: CD დისკი იგზავნება მხოლოდ სსიპ - „წიადის ეროვნულ სააგენტოში“.

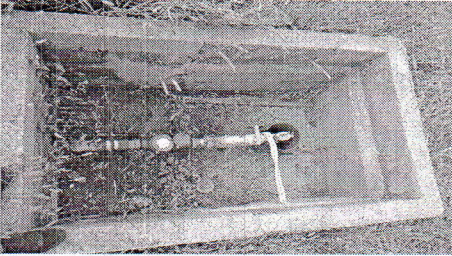
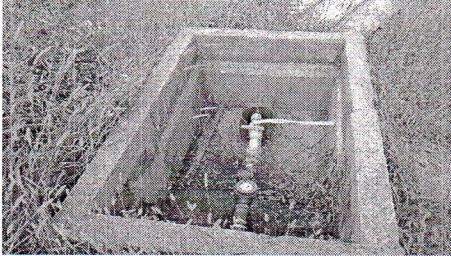
პატივისცემით,

ჯემალ ნაკაშიძე



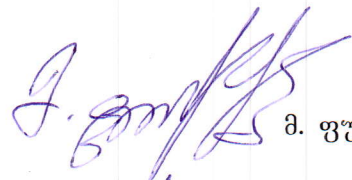
სამმართველოს უფროსი

**გეოსაინფორმაციო პაკეტი  
(მიწისქვეშა წყლები)**


პოზიცია	საინფორმაციო კითხვარი									
1	წიაღითსარგებლობის ობიექტი – ქ. ქობულეთი, რუსთაველის ქ. №174-ში მიწისქვეშა წყლის მოპოვება (შ.პ.ს. „Georgian Industrial Asset Management Group“)									
2	წიაღითსარგებლობის ობიექტის (წყაროს, ჭის, ჭაბურღილის) მდებარეობა									
2.1	რეგიონი – აჭარა									
2.2	მუნიციპალიტეტი – ქობულეთი									
2.3	უახლოესი დასახლებული პუნქტი – ქ. ქობულეთი									
2.4	დაშორება მნიშვნელოვანი პუნქტიდან – ქ. ქობულეთის ცენტრიდან 4,9 კმ.									
2.5	მანძილი სახელმწიფო საზღვრიდან – აღემატება 10 კილომეტრს									
2.6	მდინარის აუზი (ან მთათა სისტემა) – შავი ზღვის აუზი									
2.7	წიაღითსარგებლობის ობიექტის კოორდინატები									
	<table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: top;"> <tr> <td>№</td> <td>X</td> <td>Y</td> </tr> <tr> <td>730603</td> <td></td> <td>4635900</td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="text-align: center;">WGS 1984</td> </tr> </table> <div style="display: inline-block; vertical-align: top;">   </div>	№	X	Y	730603		4635900	WGS 1984		
№	X	Y								
730603		4635900								
WGS 1984										
2.8	ობიექტის (წყაროს, ჭის, ჭაბურღილის) აბსოლუტური სიმაღლე ზღვის დონიდან – 5,0 მ.									
2.9	კლიმატური პირობები – ქობულეთის დაბლობის კლიმატი სუბტროპიკულია, ხასიათდება რბილი ზამთრით და ცხელი ზაფხულით, იანვრის საშუალო თვიური ტემპერატურა 4,8 <sup>0</sup> C, ივლისის 22,4 <sup>0</sup> C, საშუალო წლიური ტემპერატურა შეადგენს 13,4 <sup>0</sup> C. ატმოსფერული ნალექების წლიური რაოდენობა ქობულეთისთვის 2315 მმ-ია.									
3	ხელისშემშლელი ინფრასტრუქტურული ობიექტები და სხვა ფაქტორები									
3.1	მანძილი უახლოესი საავტომობილო გზის დერძიდან – 18 მეტრი									
3.2	მანძილი სხვა უახლოესი ინფრასტრუქტურული ობიექტებიდან –									
3.3	დამატებითი მონაცემები –									
4	სატყეო რესურსები									
4.1	სახელმწიფო ტყის ფონდის დაცული ტერიტორიების კატეგორიაში – არ ფიქსირდება									
4.2	ეროვნული სატყეო სააგენტოს რეგიონალური სატყეო სამსახური – არ ფიქსირდება									
4.3	სატყეო რესურსების დამატებითი მონაცემები –									
5	წიაღითსარგებლობის ობიექტის გეოლოგიური პოზიცია									
5.1	წიაღითსარგებლობის ობიექტის (წყაროს, ჭის, ჭაბურღილის) ჰიდროგეოლოგიური პოზიცია საქართველოს ტერიტორიის ჰიდროგეოლოგიური დარაიონების მიხედვით – აჭარა-თრიალეთის ნაოჭა ზონის წყალწნევიანი სისტემა, რომელიც მოიცავს აჭარა-იმერეთის ნაპრალოური წყლების წყალწნევიან სისტემას, ქობულეთის რაიონი განლაგებულია აჭარა-თრიალეთის ნაოჭა სისტემის უკიდურეს დასავლეთ ნაწილში.									
5.2	წყალშემცველი პორიზონტი – ზედა მეოთხეულის ალუვიური და ზღვიური ნალექების წყალშემცველი პორიზონტი, რომელიც ლითოლოგიურად წარმოდგენილია ლოდნარ-კენჭნარებით და ქვიშიან-კენჭნარიანი ნალექებით, სადაც შემავსებლად ითვლებიან ქვიშები, თიხნარიანი ქვიშები, თიხნარები და თიხები. პორიზონტის კვება ხდება ატმოსფერული ნალექებით და მდინარეების წყლებით.									
5.3	ცალკეული ობიექტის (წყაროს, ჭის, ჭაბურღილის) მონაცემები (სიღრმე, კაპტაჟი) – ჭაბურღილის სიღრმე უცნობია.									
6	მიწისქვეშა წყლების ხარისხობრივი დახასიათება									
6.1	ქიმიური შედგენილობა – ქიმიური შედგენილობით პორიზონტის წყლები უმეტესად ჰიდროკარბონატული კალციუმიან-ნატრიუმიანი, იშვიათად ნატრიუმიან-კალციუმიანი ტიპისაა.									
6.2	სანიტარული მდგომარეობა – ჭაბურღილის სანიტარული დაცვის მკაცრი რეჟიმის ზონა დგინდება “წიაღის შესახებ” საქართველოს კანონის თავი II, მუხლი 7, პუნქტი 6-ის თანახმად და შეადგენს არანაკლებ 15 მეტრს (0.07 ჰა).									
6.3	ტემპერატურა – 12-16,5 <sup>0</sup> C.									
6.4	წიაღითსარგებლობის ობიექტის დაძიების ხარისხი (სტადია) – ქობულეთის რაიონის ტერიტორია შესწავლილია საძიებო-დაზვერვითი და დაზვერვითი ჰიდროგეოლოგიური სამუშაოების სტადიაზე.									
6.5	წიაღითსარგებლობის ობიექტის შესწავლის ხარისხი – ჭაბურღილის ზუსტი დებიტი უცნობია, მაგრამ თუ გავითვალისწინებთ პორიზონტის წყალშემცველობის ხარისხს, ჭაბურღილიდან მოთხოვნილი 174 200 მ <sup>3</sup> /წელიწადში წყლის მიღება შესაძლებელია. საექსპლუატაციო მარაგი დამტკიცებული არ არის და იგი წარმოდგენილია P <sub>2</sub> (პროგნოზული) კატეგორიით.									

6.6	მიწისქვეშა წყლების გამოყენების სფერო (ფაქტიური და შესაძლო) - ჭაბურღილის წყლის გამოყენება შესაძლებელია სამეწარმეო დანიშნულებისათვის.
6.7	სალიცენზიო პირობები წიაღით (წყალი) სარგებლობისთვის - ჭაბურღილზე დამონტაჟებულია მრიცხველი მოპოვებული წყლის რაოდენობის აღსარიცხავად, ასევე მოწყობილია თავმორთულობა და დამცავი ჯისური.
6.8	დამატებითი მონაცემები -
7	წიაღითსარგებლობის ობიექტის საინჟინრო-გეოლოგიური პირობების ვიზუალური შეფასება
7.1	წიაღითსარგებლობის ობიექტის მორფოლოგია - სალიცენზიო ობიექტი მდებარეობს ქ. ქობულეთში რუსთაველის ქ. №174-ში.
7.2	წიაღითსარგებლობის ობიექტის და მიმდებარე ტერიტორიის საინჟინრო-გეოლოგიური პირობების სირთულის კატეგორია - სალიცენზიო ობიექტი და მიმდებარე ტერიტორია გეოლოგიურად აგებულია ზღვიური ტერასული ნალექებით, რომელიც ზემოდან დაფარულია ნიადაგის თხელი ფენით. საინჟინრო-გეოლოგიური პირობების სირთულის მიხედვით ობიექტის ტერიტორია მიეკუთვნება I (მარტივი) კატეგორიას.
7.3	წიაღითსარგებლობის ობიექტის და მიმდებარე ტერიტორიის გეოდინამიკური სიტუაცია - სტაბილურია
7.4	წიაღითსარგებლობის ობიექტის ექსპლუატაციის პროცესში მოსალოდნელი გართულებები - მოსალოდნელი არ არის
7.5	გეოდინამიკური და გეოეკოლოგიური გართულებების შემთხვევაში გამაჯანსაღებელი ღონისძიებების დასახვა - არ საჭიროებს
7.6	დასკვნები და რეკომენდაციები - 1. სალიცენზიო ობიექტი მდებარეობს ქ. ქობულეთში რუსთაველის ქ. №174-ში. 2. საინჟინრო-გეოლოგიური პირობების სირთულის მიხედვით ობიექტის ტერიტორია მიეკუთვნება I (მარტივი) კატეგორიას; 3. ჭაბურღილზე დამონტაჟებულია მრიცხველი მოპოვებული წყლის რაოდენობის აღსარიცხავად, ასევე მოწყობილია თავმორთულობა და დამცავი ჯისური.
8	ანგარიშის ავტორები- 1. გოგრიჭიანი, გ.კუჭუხიძე, ტ. ლომაძე, ლ. ხარატიშვილი, ლ.ვოროტინცევა, გ. სანებლიძე, ე.სირაძე 2. აჭარის არ გეოლოგიისა და სამთო საქმის დეპარტამენტი (აჭარის რეგიონის მიწისქვეშა წყლების მუდმივმოქმედი მონიტორინგი 1995-წ)
8.1	ანგარიშის შედგენის თარიღი- 1977-1979წწ
8.2	ანგარიშის ფონდური ინვენტარული ნომერი- №14535 № 15087 საქმე №40
8.3	წიაღითსარგებლობის ობიექტის (ჭაბურღილის,წყაროს)მდებარეობის სქემატური რუკა

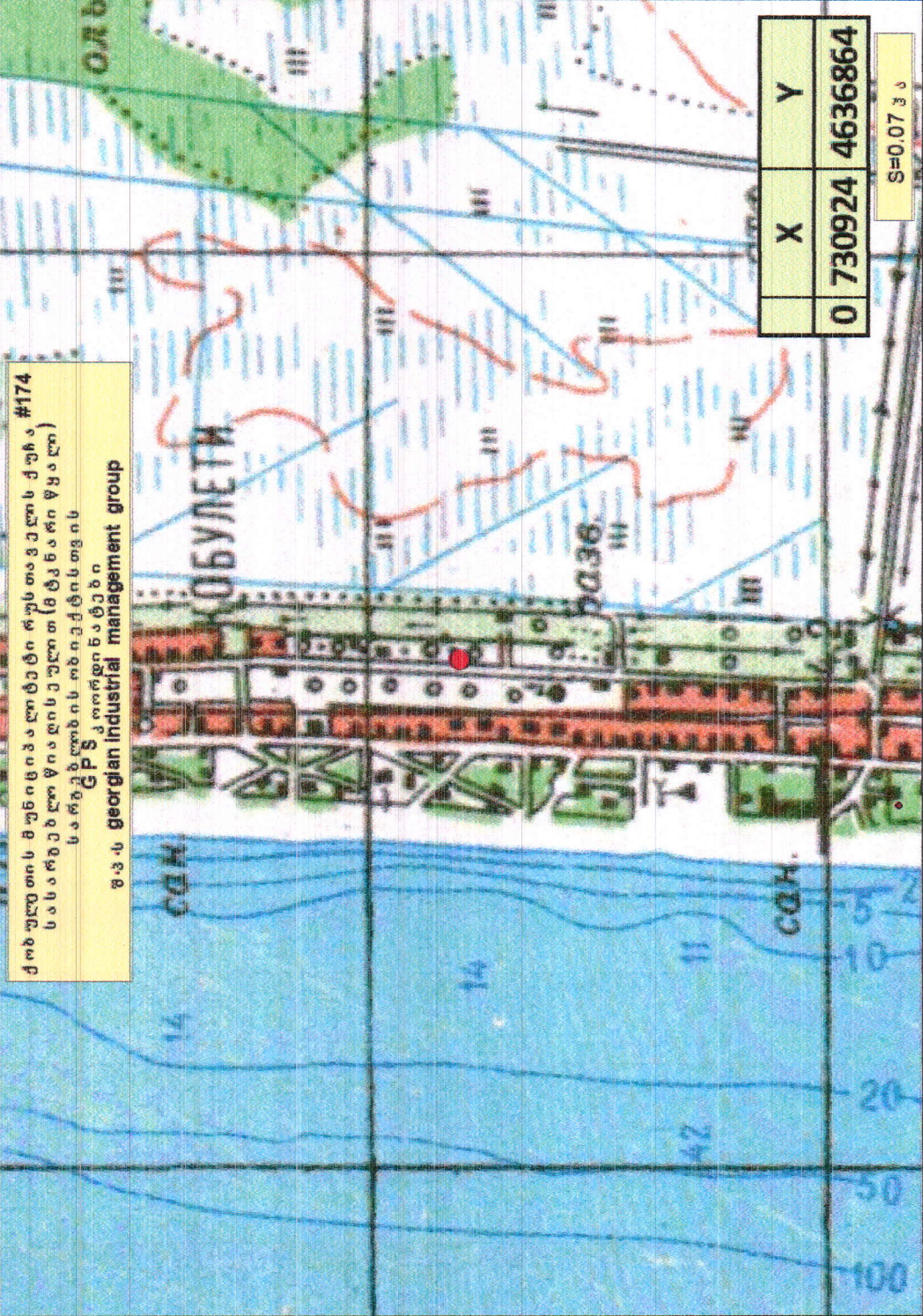
შემსრულებლები:

 მ. ფუტკარაძე

 რ. არძენაძე

 მ. გოგოლიშვილი

ქობულეთის მუნიციპალიტეტის რუსთაველის ქუჩა #174  
 სასაზღვრე ღირსების უღელთმის მდინარე (მდინარე წყალ)  
 საზღვრების აღწერის რეკვირების  
 GPS კოორდინატები  
 შ.პ.ს. georgian industrial management group



X	Y
0 730924	4636864

S=0.07 3 0