



185-01-01-10-2-201901171127



N 01-01-10/185

17/01/2019

საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის  
მეურნეობის სამინისტროს

ასლი: შპს „ჰაიდელბერგცემენტ ჯორჯია“-ს  
მის: ქ. ბათუმი, კოწია ერისთავის ქ. N21  
ს/ნ 230866435; მობ:577 401 412

გაცნობებთ, რომ შპს „ჰაიდელბერგცემენტ ჯორჯია“-ს 2018 წლის 10 დეკემბრის N01-01-09/7911 განცხადების საფუძველზე, აჭარის ავტონომიური რესპუბლიკის ფინანსთა და ეკონომიკის სამინისტროში მიმდინარეობს ადმინისტრაციული წარმოება ქ.ბათუმში, კოწია ერისთავის ქ. N21-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 2019 წლის 10 იანვრის N08/8 წერილით მოწოდებულია სამინისტროსათვის შესაბამისი გეოსაინფორმაციო პაკეტი, რომლის თანახმადაც ირკვევა შემდეგი:

- ლიცენზია გაცემა მიწისქვეშა მტკნარი წყლის მოპოვებაზე (სამეწარმეო დანიშნულებით), ქ.ბათუმში, კოწია ერისთავის ქ. N21-ში, ერთ ჭაბურღილზე 473 040 მ<sup>3</sup>-ის წელიწადში, შპს „ჰაიდელბერგცემენტ ჯორჯია“-ს მიერ იჯარით აღებულ ტერიტორიაზე.

- აღნიშნული ობიექტი დაშორებულია უახლოესი საავტომობილო გზის ღერძიდან 850 მეტრით.

- ტერიტორიაზე არ ფიქსირდება წითელ ნუსხაში აღნიშნული ხე-მცენარეები, სალიცენზიო ობიექტი ასევე არ ფიქსირდება დაცულ ტერიტორიებთან, მჭიდროდ დასახლებულ ტერიტორიებთან, კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლებთან და სხვა ობიექტებთან.

- 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, წარმოიდგენთ შპს „ჰაიდელბერგცემენტ ჯორჯია“-ს 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: „5“ ფურცელი.

პატივისცემით,

ჯაბა ფუტყარაძე

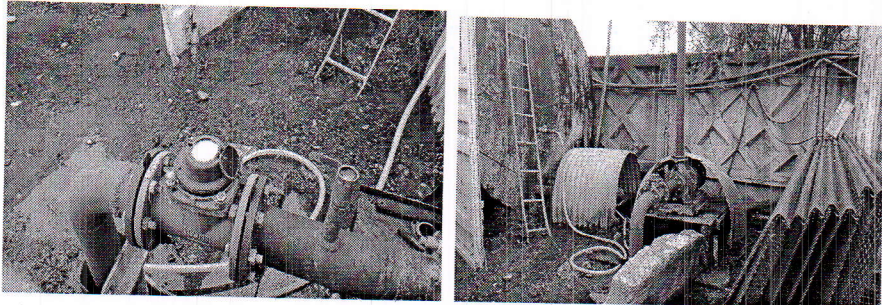


მინისტრი





**გეოსაინფორმაციო პაკეტი  
(მიწისქვეშა წყალი)**

პოზი ცია	საინფორმაციო კითხვარი								
1	წიაღითსარგებლობის ობიექტი - ქ. ბათუმი, კოწია ერისთავის ქუჩა №21-ის მიმდებარედ მიწისქვეშა მტკნარი წყლის მოპოვება (შ.პ.ს „ჰაიდელბერგცემენტ ჯორჯია“)								
2	წიაღითსარგებლობის ობიექტის (წყაროს, ჭის, ჭაბურღილის) მდებარეობა								
2.1	რეგიონი - აჭარა								
2.2	მუნიციპალიტეტი - ქ. ბათუმი								
2.3	უახლოესი დასახლებული პუნქტი - მეჯინისწყლის დასახლება								
2.4	დაშორება მნიშვნელოვანი პუნქტიდან - მეჯინისწყლის დასახლებიდან 1100 მეტრი.								
2.5	მანძილი სახელმწიფო საზღვრიდან - აღემატება 10 კილომეტრს								
2.6	მდინარის აუზი (ან მთათა სისტემა) - მდ. ჭოროხის აუზი								
2.7	წიაღითსარგებლობის ობიექტის კოორდინატები -								
	<table border="1" style="display: inline-table; margin-right: 20px;"> <tr> <td>x</td> <td>y</td> </tr> <tr> <td>720186</td> <td>4607729</td> </tr> <tr> <td colspan="2">S = 0.07 ჰა</td> </tr> <tr> <td colspan="2">WGS 1984</td> </tr> </table> 	x	y	720186	4607729	S = 0.07 ჰა		WGS 1984	
x	y								
720186	4607729								
S = 0.07 ჰა									
WGS 1984									
2.8	ობიექტის (წყაროს, ჭის, ჭაბურღილის) აბსოლუტური სიმაღლე ზღვის დონიდან - 15-18 მ.								
2.9	კლიმატური პირობები - შავი ზღვის სანაპიროს გასწვრივ გაბატონებულია ტენიანი სუბტროპიკული ჰავა. მთაგორიან ნაწილებში, სადაც ზღვის გაელენა ნაკლებია, კლიმატი შედარებით კონტინენტურია. ნალექების საშუალო წლიური რაოდენობა ბათუმისთვის შეადგენს 2400 მმ-ს. ჰაერის საშუალო წლიური ტემპერატურა 14,4 <sup>0</sup> C -ის ტოლია.								
3	ხელისშემშლელი ინფრასტრუქტურული ობიექტები და სხვა ფაქტორები								
3.1	მანძილი უახლოესი საავტომობილო გზის ღერძიდან - 850 მ.								
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 ნოჭა ზონის წყალწვევიანი სისტემა, რომელიც მოიცავს აჭარა-იმერეთის ნაპრაღური წყლების წყალწვევიან სისტემას.								
5.2	წყალშემცველი პორიზონტი - ხედა 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 კეება 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 - პორიზონტის მიწისქვეშა წყლები ქიმიური შედგენილობით ჰიდროკარბონატული-კალციუმიანი და კალციუმიან-ნატრიუმიანი ტიპისაა.								
6.2	სანიტარული მდგომარეობა - ჭაბურღილის და წყალშემკრების 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 - 12-15 <sup>0</sup> C.								
6.4	წიაღითსარგებლობის ობიექტის დაძიების ხარისხი (სტადია) - ქ. ბათუმის წყალშემკრების და მისი მიმდებარე ტერიტორიები შესწავლილია დეტალური საძიებო სამუშაოების სტადიაზე.								



6.5	წიაღითსარგებლობის ობიექტის შესწავლის ხარისხი - სალიცენზიო ჭაბურღილის ზუსტი დებიტი უცნობია, მაგრამ თუ გავითვალისწინებთ ჰორიზონტის წყალშემცველობის ხარისხს, ჭაბურღილიდან მოთხოვნილი 473 040 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 (ფაქტური და შესაძლო) - ჭაბურღილის წყლის გამოყენება შესაძლებელია სამეწარმეო დანიშნულებით.
6.7	სალიცენზიო პირობები წიაღით (წყალი) სარგებლობისთვის - ჭაბურღილზე დამონტაჟებულია მრიცხველი მოპოვებული წყლის რაოდენობის აღსარიცხავად, საჭიროა დამცავი ჯიხურის დადგმა და თავმორთულობის მოწყობა.
6.8	დამატებითი მონაცემები -
7	წიაღითსარგებლობის ობიექტის საინჟინრო-გეოლოგიური პირობების ვიზუალური შეფასება
7.1	წიაღითსარგებლობის ობიექტის მორფოლოგია - სალიცენზიო ობიექტი მდებარეობს დაბა ხელვაჩაურის მიმდებარე ტერიტორიაზე, მდ. ჭოროხის მარჯვენა ნაპირზე, ჭალისზედა პირველ ტერასაზე, მოსწორებულ რელიეფზე.
7.2	წიაღითსარგებლობის ობიექტის და მიმდებარე ტერიტორიის საინჟინრო-გეოლოგიური პირობების სირთულის კატეგორია - საინჟინრო-გეოლოგიური პირობების სირთულის მიხედვით ობიექტის ტერიტორია მიეკუთვნება I (მარტივი) კატეგორიას.
7.3	წიაღითსარგებლობის ობიექტის და მიმდებარე ტერიტორიის გეოდინამიკური სიტუაცია - სალიცენზიო ობიექტის ტერიტორიაზე და მის მიმდებარედ საშიში გეოდინამიკური პროცესების არ ფიქსირდება.
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 (ჭაბურღილი) მდებარეობს ქ. ბათუმში, კოწია ერისთავის ქუჩა №21-ის მიმდებარედ; 2. საინჟინრო-გეოლოგიური პირობების სირთულის მიხედვით ობიექტის ტერიტორია მიეკუთვნება I (მარტივი) კატეგორიას; 3. ჭაბურღილზე დამონტაჟებულია მრიცხველი მოპოვებული წყლის რაოდენობის აღსარიცხავად, საჭიროა დამცავი ჯიხურის დადგმა და თავმორთულობის მოწყობა.
8	ანგარიშის ავტორები- 1. გოგრიჭიანი, გ. კუჭუხიძე, ტ. ლომაძე, ლ. ხარატიშვილი, ლ. ვოროტინცევა, გ. სანებლიძე, ე. სირაძე 2. აჭარის ა.რ გეოლოგიისა და სამთო საქმის დეპარტამენტი (აჭარის რეგიონის მიწისქვეშა წყლების მუდმივმოქმედი მონიტორინგი 1995-წ )
	ანგარიშის შედგენის თარიღი- 1977-1979წწ
	ანგარიშის ფონდური ინვენტარული ნომერი- №14535 № 15087 საქმე №40
	წიაღითსარგებლობის ობიექტის (ჭაბურღილის, წყაროს) მდებარეობის სქემატური რუკა

შემსრულებლები:

მ. ფუტკარაძე

რ. არძენაძე

მ. გოგოლიშვილი





ბელჯაჩაურის მუნიციპალიტეტი  
კოჭიაურისთავის ქ. #21-ის მიმდებარედ  
სასარგებლო წიაღისეულის მრეწველობის  
სარეგულაციონო რეკონსტრუქციის  
შპს-ის ვადვალეურობების აღწერის  
კოორდინატები

X	Y
0 720186	4607729

S=0,07 ჰა



N 08/8  
10/01/2019

8-08-2-201901101054



აჭარის ავტონომიური რესპუბლიკის ფინანსთა და  
ეკონომიკის მინისტრს ბატონ ჯაბა ფუტყარაძეს

ასლი: სსიპ - წიაღის ეროვნული სააგენტოს უფროსს  
ქალბატონ მაია ზავრაშვილს

**ბატონო ჯაბა,**

თქვენი 2018 წლის 19 დეკემბრის №01-01-10/5013 კორესპონდენციის პასუხად გეგზავნებათ გეოსაინფორმაციო პაკეტი სასარგებლო წიაღისეულის - მიწისქვეშა მტკნარი წყლის მოპოვების ლიცენზიის გაცემის საკითხთან დაკავშირებით. გეოსაინფორმაციო პაკეტის მიხედვით ჭაბურღილიდან მოთხოვნილია 473 040მ<sup>3</sup> წყლის მოპოვება წელიწადში.

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

