

შეზღუდული პასუხისმგებლობის საზოგადოება “აბი”
ს/კ 431457769; თელავის რაიონი, სოჭ. რუსევირი.

E-mail- vanoergrmlidze222@gmail.com ; მობ. ტელ: 551134921.

Nº 20/02-17

17 തൃപ്പാട്ടി 2020 6

საქართველოს გარემოს დაცვისა და
სოფლის მეურნეობის სამინისტროს

დაგენერილი საწმიანობის სკრინინგის განკვეთადება

ჩვენი 2019 წლის 30 დეკემბრის #76 ნერილზე (რეგისტრაციის #19584) თელავის რაიონის ს. რუისპირში მდებარე შ.პ.ს. „აბი“-ს ბეჭონის ნაკეთობათა საწარმოდან მავნე ნივთიერებათა გამოყოფისა და გაფრქვევის ინვენტარიზაციის ტექნიკური ანგარიშის შესათანხმებელ ვარიანტზე თქვენი 2020 წლის 30.01. #1132/01 ნერილის პასუხად მოგმართავთ ამ სკრინიზ განცხადებით და გაცნობეთ:

1. የንጥጋጌዎች ስልጣኑን በቅርቡ ማረጋገጫ

სანედლულო ინერტულ მასალად შემოაქვთ სხვა საწარმოებში ბალასტის სველი წესით გადამუშავებით მიღებული 40.0 მმ-დე ზომის ლორდის ფრაქცია, რომლის ობიექტის სამსხვერევ დანადგარში გადამუშავებით მიიღება 0.6-0.8 მმ-დე ზომის ქვიშა-ფრაქცია. ინერტული მასალის მეორე ფრაქციაც- 4.0 მმ-დე ზომის ლორდი-შემოაქვთ სხვადასხვა საწარმოებიდან. საწარმოში ძირითადად წვრილი საკედლე ბლოკი მზადდება. დაკვეთით დამზადება სხვადასხვა ფილტრი და ბეტონის სხარი.

სანარმოში განთავსებული როტორულ-კონუსური ტიპის სამსხვრევი დანადგარი მეორეული და მესამეული მსხვრევისათვის და ვიბროსაცერი მიღებულია რუსული СМД -106 ტიპის ძველი დანადგარის რკონსტრუქციით. საცდელი ფუნქციონირება დაიწყო 2017 წლის მეორე ნახევრიდან. ამასთან ერთად სამსხვრევ დანადგარში ექსპერიმენტებით დაადგინა ღორღის მსხვრევის დროს წყლის შეფევის მიწოდების საჭირო რაოდენობა მტკრის გაფრჩქვევის შესამცირებლად ისე, რომ არ წარმოქმნილიყო ნარცხი წყალი. ამ შემთხვევაში დადგენილი აქვს, რომ წყლის საჭიროება ერთი კუბური მეტრი ღორღის მსხვრევის დროს ნარცხი წყლის წარმოქმნის გარეშე გამოყოფილი მტკრის გაფრჩქვევის შემცირების ეფექტის მისაღებად საკმარისია 40-50.0 ლიტრი წყალი. 2018 წელს მოაწყო ბეტონშემრევი და ბლოკის ჩამოსასხმელ-საშრობი უბანი და საწარმო სრულად ფუნქციონირებს 2019 წლიდან.



2. ტექნოლოგიური პროცესის მოკლე აღწერა და დახასიათება ატმოსფეროს დაბინძურების თვალსაზრისით.

საწარმოს პროდუქცია წარმოდგენილია წვრილი საკედლე ბლოკით (და სხვა ფილებით). საწარმოში მიმდინარე ტექნოლოგიური ოპერაციებია:

- დასამსხვრევი და სანედლეული ღორდის დასაწყობება დია სასაწყობებზე;
- 40,0 მმ-ინი ღორდის წვრილ ფრაქციად, ქვიშა-წვრილლორდიან ნარევად მსხვრევა;
- დაფასოებული ცემენტის დასაწყობება. სანედლეულო მზა ინერტული მასალის (3-588-იანი ღორდი) შემოტანა და დია დასაწყობება;
- ინერტული მასალის ავტო-ჩამტვირთველით აღება, ცემენტის დამატება ჩამტვირთველ კამერაში და ნარევის ჩატვირთვა ბეტონშემრევი დანადგარში;
- შემრევ ბუნკერში წყლის მიწოდება, შერევა და ნარევის ჩამოყრა საყალიბებში;
- დაყალიბებული მზა პროდუქციის გატანა ბუნებრივი შრობისათვის და დასაწყობება.

საწარმო წელიწადში სხვა სანარმოებიდან შემოიტანს 40.0 მმ-იან ღორდს, დაამსხვრევს მას 0.6-0.8 მმ-დე ფრაქციად და წელიწადში მიიღებს 1500.0ტ ქვიშა-წვრილლორდიან ნედლეულს.

პროდუქციის მისაღებად დაამსხვრეულ ქვიშა-ნედლეულს სხვა სანარმოდან დაემატება 500.0 ტონა 3-5 მმ-მდე ფრაქციის წვრილი ღორდი

ნედლეულის ხარჯი ბეტონის ნაკეთობებისათვის იქნება; ცემენტი-500.0ტ; ქვიშა-ღორდი 2000.0ტ; 8 საათიან სამუშაო ცვლაში ბეტონშემრევი დანადგარის სიმძლავრე იქნება 2500.0 : 280=9,0ტ : 8= 1,1 ტ/სთ. აქ არ შედის შემრევი ნყალი და საბოლოო ტენიანობა.

ატმოსფერულ ჰაერში გაფრქვეულ ნივთიერებათა მახასიათებლები მოცემულია ცხრილში 2.1.

ცხრილი 2.1.

№	მავნე ნივთიერებათა დასახელება	კოდი	ზღვრულად დასაშვები კონცენტრაცია (ზდკ), მგ/გ ³		საშიშროებ ის კლასი
			მაქსიმალურ ი ერთჯერადი	საშუალო სადლელამი სო	
0	1		2	3	5
1	არაორგანული მტვერი: 20% < SiO ₂	2902	0.500	0.150	3
2.	არაორგანული (ცემენტის)მტვერი	2908	0.300	0.100	3

2.1. ტექნოლოგიური მოწყობილობების დახასიათება ატმოსფეროს დაბინძურების თვალსაზრისით.

საამქროს ძირითადი ტექნოლოგიური მოწყობილობა არის ღორდის სამსხვრევი და ბეტონშემრევი დანადგარი. ბეტონშემრევი 1,1 ტ/სთ ბეტონის ხსნარის წარმადობისაა. 2 მეტრი სიმაღლის ინერტული მასალის მისაღები ბუნკერ-დოზატორის ქვემოთ ბეტონშემრევია, საიდანაც ბეტონის ხსნარი გადადის დოზატორ-ჩასანებში. ფორმირებული პროდუქცია გადააქვთ ბუნებრივი შრობისათვის სახურავიან ფარდულში ან ღია ტერიტორიაზე. ინერტული მასალის ჩაყრა ბუნკერში

ხდება ჩამტვირთველით. ჩამტვირთველის ნიჩაბით ინერტული მასალის აღების შემდეგ ხელით ჩაიტვირთება ცემენტი (დაფასოებული) და მიენოდება შემრევ დანადგარს. ამის გარდა ტერიტორიაზე მოწყობილია 3 ლია სანაყარო (საწყობი).

ლია საწყობი- #1 სამსხვრევი ღორლისათვის- 100.0მ²;

ლია საწყობი- #2 წვრილი ღორლისათვის- 200.0მ²;

ლია საწყობი- #3 დამსხვრეული ქვიშისათვის- 300.0მ²;

დაბურული საწყობი დაფასოებული ცემენტისათვის;

სხვა დამხმარე სათავსოები.

სამსხვრევი კომპლექსის (როტორული და კონუსური სამსხვრევები) ღარიდან ვიბროსაცერამდე, ვიბროსაცერიდან ლია საწყობში ჩამოსაყრელი და ვიბროსაცერიდან განმეორებით მსხვრევისათვის ღორლის დასაბრუნებელი ლენტური ტრანსპორტიორების ჯამური სიგრძე ($3^{\circ}7\text{m} + 16\text{m} = 37,0$) სულ 37,0მ-ია, სიგანე-0,5მ.

სამსხვრევი კომპლექსის დატვირთვა (წარმადობა) $1500.0\text{ტ} + 450.0\text{ტ} : 280 = 9,0 \text{ ტ/ცვლაში}$.

450,0 ტონა არის ვიბროსაცერიდან საბოლოო დამსხვრევისათვის დაბრუნებული ღორლის რაოდენობა. ცვლაში დატვირთვის საშუალო მაჩვენებლად აღებულია 1,0 ტ/სთ და მისი მუშაობის დრო წელიწადში უდრის 1950.0 სთ.

საწარმო პროცესი მიმდინარეობს ლია ცის ქვეშ აირმტვერდამჭერი მოწყობილობების და სავენტილაციო სისტემების გარეშე.

2.2. დაგეგმილი საწარმო სიმძლავრე და ნედლეული:

- ქვიშა-წვრილი ღორლი-2000.0 ტ/წელ.
- ცემენტი- 500.0 ტ/წელ (დაფასოებული) პროდუქცია:
- მშენებლობაში გამოსაყენებელი ბეტონის ნაკეთობა- წერილი საკედლე ბლოკი, ფილები და სხვა ნაკეთობა-2500.0 ტ.

3. დამატებითი ინფორმაციები:

- საწარმოს პერიმეტრიდან 400.0 მეტრიან რადიუსზე არ არის დასახლებული პუნქტი ან სხვა სამეურნეო-ადმინისტრაციული და სამრეწველო დაწესებულება. ამ ზონის შემოგარენში კი ისტორიული, კულტურის ძეგლი, ტყეპარკი ან დაცული ტერიტორია;
- საწარმოს გააჩნია მხოლოდ ადვილობრივი კანალიზაცია ამოსაღებ ორმოზე, სარგებლობს შემოტანილი სასმელ-საყოფაცხოვრებო დანიშნულების წყლით. დასაქმებულია ხუთი თანამშრომელი. საწარმოში წარმოიქმნება მხოლოდ საყოფაცხოვრებო ნარჩენები. მომსახურება სათანადო სამსახურებთან ხელშეკრულებებით;
- შემოტანილი, პირველადად დამუშავებული ღორლის ფრაქციონირებას (დამსხვრევას) სველი წესის გამოყენება (რეცხვა) არ სჭირდება. სამსხვრევ დანადგარში წყალი გამოიყენება მხოლოდ მტვერის გაფრქვევის შესამცირებლად და საწარმოში არ წარმოიქმნება არც ნარეცხი წყალი და არც პროდუქციის ნარჩენები.

მიუხედავად იმისა, რომ ჩვენი გაგებით ასეთი პროტილის (შინაარსის) და საქმიანობის საწარმო, მით უფრო სხვა საწარმოში გადამუშავებული ნედლეულის ფრაქციონირებით, თანაც ასეთი დაბალი სიმძლავრის და მხოლოდ არაორგანული მტვერის გაფრქვევის შესამცირებელი ღონისძიებების

საჭიროების გარეშე საჭიროებდა მხოლოდ ინვენტარიზაციის ტექნიკურ ანგარიშს,
გადაწყვეტილებას მისაღებად სკრინინგ განცხადება მაინც წარმოგიდგინეთ.
აქვე გაცნობებთ, რომ საჭიროების შემთხვევაში გარემოსდაცვით საკითხებში დამატებითი
ინფორმაციას მოგაწვდით გარემოსდაცვით საკითხებში ჩვენი კონსულტანტი, შ.პ.ს. „გუკა“-ს
დირექტორი გენადი უბირია. მობ: 579020110.

განცხადებას თან ერთვის :

1. ამონაწერი საჯარო რეესტრიდან;
2. საკადასტრო ავეგმითი ნახატი;
3. 2019 წ. დეკემბერში შესათანხმებლად წარდგენილი ინვენტარიზაციის ტექნიკური ანგარიშის
თანმხლები საწარმოს გეგმა გაფრქვევის წყაროებით.

პატივისცემით,

დირექტორი ნ. ა. გუკანიძე ნ. ალაიდინი

დანართები:
დანართი 1.



N 53.11.45.150

ამონიალური საჯარო რეგისტრილი

განქანალის რეგისტრაცია
N 882019487832 - 20.06.2019 13:52:48

მომზღვდის თარიღი
25.06.2019 16:09:33

საკუთრების განყოფილება

ნომერი	საკუთრების რეგისტრაციის ნომერი	მიმღები	ნაკვეთის საკუთრების გრანულობა
53	11	45	150

მიმღები: თელავი, სამარგალიშვილი, ალექსანდრე დავითის ძე გარებულიძე; მიმღების ნომერი: 53.11.14.087;

მესაკუთრის განყოფილება

განქანალის რეგისტრაცია: ნომერი 882019487832 , თარიღი 20.06.2019 13:52:48
მომზღვდის რეგისტრაცია: თარიღი 25/06/2019

- ამ დოკუმენტის დამატებითი განვითარებული დოკუმენტი:
- განქანალის ჩატარების საკუთრებულება - დაბეჭდილი თარიღი: 21.06.2019 , ხასიათი: იუბილეუმის დროს სახაზო ცეკვების წესით დაგენერირებულია
 - განქანალის ჩატარების საკუთრებულება - დაბეჭდილი თარიღი: 20.06.2019 , ხასიათი: დაბეჭდილი სახაზო ცეკვების წესით დაგენერირებულია

მესაკუთრები:
ნოდარ ალავაძი, P.N. 2006100917

მესაკუთრები:
ნოდარ ალავაძი

იპოთეკა

ჩატარების გარემონტი:

რეგისტრირებული არ არის

ვალდებულება

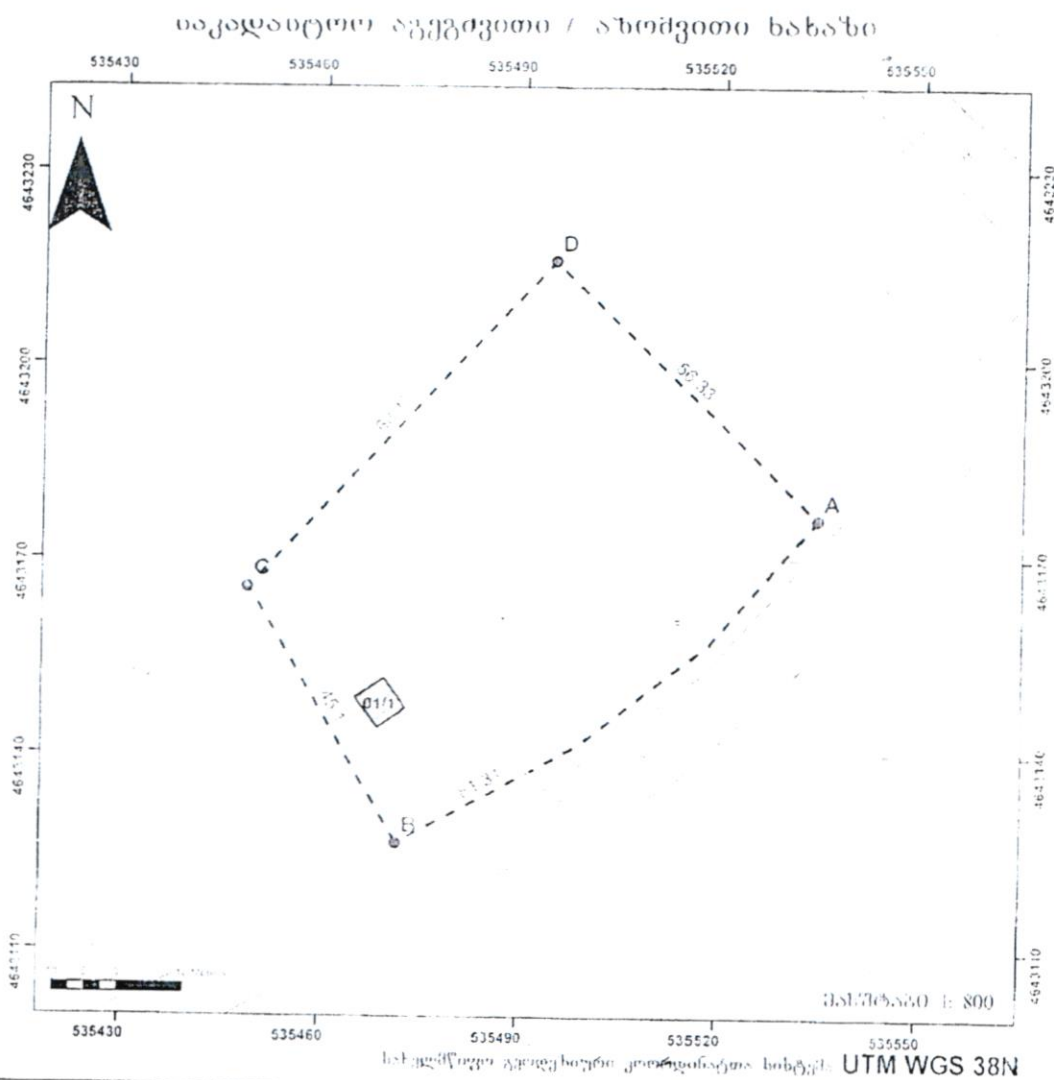
ჩატარების გარემონტი:

რეგისტრირებული არ არის

მიმღების რეგისტრი:

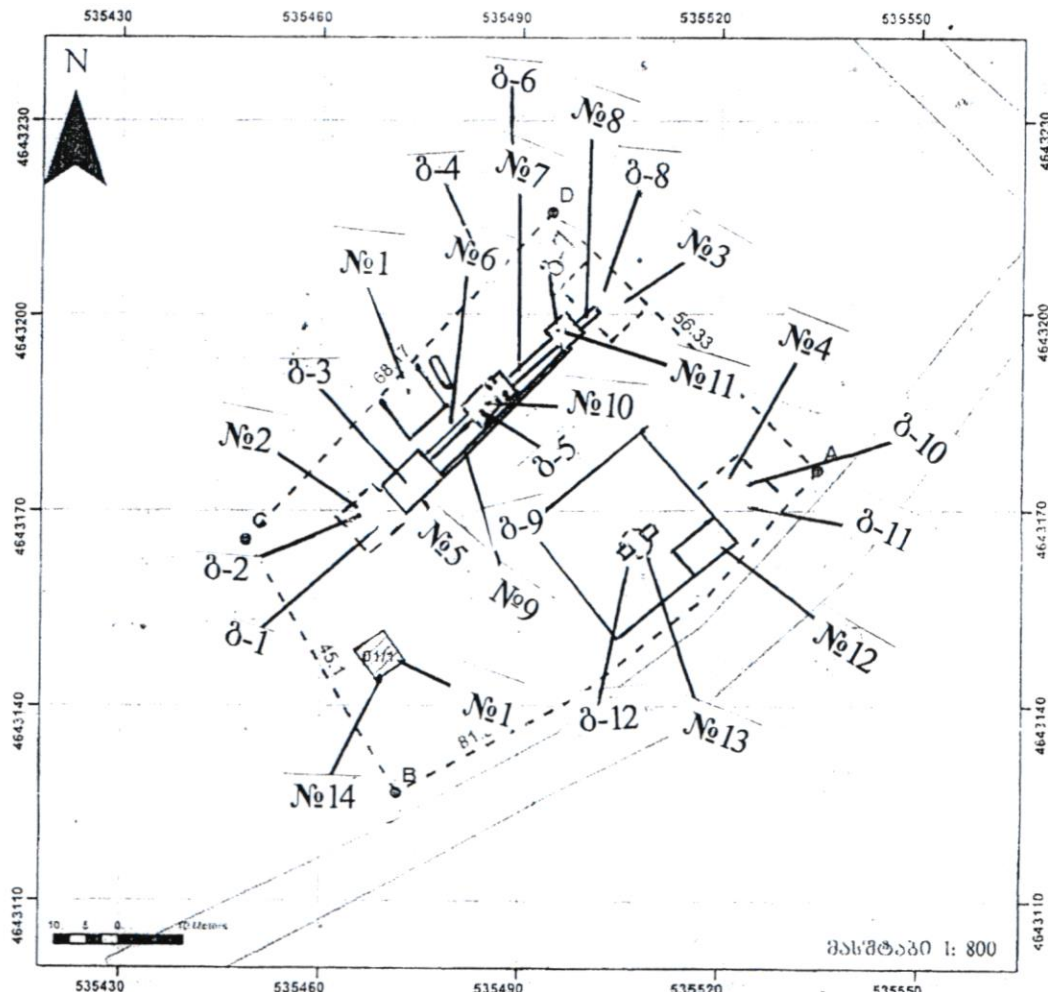
რეგისტრირებული არ არის

ଲୋକାର୍ଥି - 2.



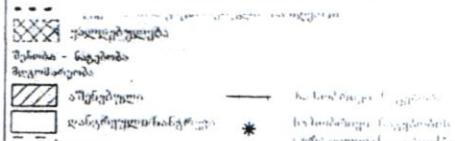
ଭାବନାରୂପ - 3.

საჭარმოს ბეგმა გაუზრდვების ფქაროებით ა 1:800
თლეავი, რაც სკარი.



მისამართი	თელავი სოფეილ რუისპირი	ნაკვეთის ფართობი	3986კვ.მ.
-----------	------------------------	------------------	-----------

საქართველოს სამინისტროს მუნიციპალური ხაზულები მიმდევა
ეძღვის 1. ადგინდებულების და საოცენრატორო; 2. №1 დია საჭყობი; 3. №2
დია საჭყობი; 4. №3 დია საჭყობი; 5. ბუნებრი; 6. №№6-7-8-9 ტრანსამორფიზ
ორები; 10. სამსახურის კომალების; 11. ვიბორისაცერი; 12. ჩივინტის
საჭყობი; 13. გეოტონიკისაცერი; 14. X-Y კოროდინატთა ნულოვანი ღვრულის



დანიელ გერმანი ბარი	<input checked="" type="checkbox"/>	საკუთარო
Email: spstexbiuro@gmail.com	ნო: 555 255 288	ტელ: 0350 27 ქ. თბილისი ავტომანქანის ქუჩა №41
სამართლი:	27.08.2019	



საქართველოს იუსტიციის სამინისტრო
სსიპ საჯარო რეესტრის ეროვნული სააგენტო

**ამონაწერი მენარმეთა და არასამენარმეო
(არაკომერციული) იურიდიული პირების
რეესტრიდან**

განაცხადის რეგისტრაციის ნომერი, მომზადების თარიღი: B19055783, 17/05/2019 12:08:40

სუბიექტი

საფირმო სახელწოდება:	შპს აბ
სამართლებრივი ფორმა:	შეზღუდული პასუხისმგებლობის საზოგადოება
საიდენტიფიკაციო ნომერი:	431437769
რეგისტრაციის ნომერი, თარიღი:	17/05/2019
მარეგისტრირებელი ორგანო:	სსიპ საჯარო რეესტრის ეროვნული სააგენტო
იურიდიული მისამართი:	საქართველო, ქ. თელავი, თეთრიანის ქ., N 15

დამატებითი ინფორმაცია:

ელ. ფოსტა: levanis871@gmail.com
დამატებითი ინფორმაციის ნამდვილობაზე პასუხისმგებელია ინფორმაციის მომწოდებელი პირი.

**ინფორმაცია ლიკვიდაციის/ რეორგანიზაციის/ გადახდისუნარობის პროცესის
მიმღინარეობის შესახებ**

რეგისტრირებული არ არის

ხელმძღვანელობა/წარმომადგენლობა

- დირექტორი - გიორგი იაშვილი, 20001013813

პარტნიორები

მესაკუთრე	წილი	წილის მმართველი
ნოდარ ალაიდინი, 20001009177	100%	

ვალდებულება

რეგისტრირებული არ არის

ყადაღა/აკრძალვა

რეგისტრირებული არ არის

საგადასახადო გირავნობა/იპოთეკის უფლება

რეგისტრირებული არ არის

მოძრავ ნივთებსა და არამატერიალურ ქონებრივ სიკეთებების გირავნობა/ლიზინგის უფლება

რეგისტრირებული არ არის

შოვალეთა რეესტრი

რეგისტრირებული არ არის

-
- დოკუმენტის ნამდვილობის გადამოწმება შესაძლებელია საჭარო რეესტრის ეროვნული სააგენტოს ოფიციალურ ვებ-გვერდზე www.napr.gov.ge;
 - ამონანერის მიღება შესაძლებელია ვებ-გვერდზე www.napr.gov.ge, ნებისმიერ ტერიტორიულ სარეგისტრაციო სამსახურში, იუსტიციის სახლებსა და სააგენტოს ავტორიზებულ პირებთან;
 - ამონანერში ტექნიკური ხარვეზის აღმოჩენის შემთხვევაში დაგვიკავშირდით: 2 405405 ან პირადად შეავსეთ განაცხადი ვებ-გვერდზე;
 - კონსულტაციის მიღება შესაძლებელია იუსტიციის სახლის ცხელ ხაზზე 2 405405;
 - საჭარო რეესტრის თანამშრომელთა მხრიდან უკანონო ქმედების შემთხვევაში დაგვიკავშირდით ცხელ ხაზზე: 08 009 009 09
 - თქვენთვის საინტერესო ნებისმიერ საკითხთან დაკავშირებით მოგვწერეთ ელ-ფოსტით: info@napr.gov.ge