

გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის

მინისტრს ბატონ ლევან დავითაშვილს

შპს. “ გლობალ კომპანი “-ს დირექტორის ხვიჩა ჯაფარიძის

გ ა ნ ც ხ ა დ ე ბ ა

ბატონო ლევან,

წარმოგიდგენთ ნავთობპროდუქტების საცავის (ავტოგასამართი სადგურის) მოწყობისა და ექსპლუატაციის სკრინინგის განცხადებას, მოგახსენებთ, რომ ახალციხის მუნიციპალიტეტში, სოფელ აგარაში გამაჩნია ავტოგასამართი სადგური, ნაკვეთის დანიშნულება არასასოფლო სამეურნეო, ნაკვეთის დაზუსტებული ფართობი 300 კვ.მ. უახლოესი დასახლებული პუნქტიდან დაშორებულია 80 მ-ით. კოორდინატები X 345077 Y 46181230.

ობიექტი ფუნქციონირებს 2000 წლიდან, იყო 2 რეზერვუარი: აქედან 25 ტონიანი ბენზინის რეზერვუარი ერთი ჩამოსასხმელი პისტოლეტით და 10 ტონიანი დიზელის რეზერვუარი ერთი ჩამოსასხმელი პისტოლეტით.

2021 წლიდან მიმდინარეობს რეკონსტრუქცია და აღნიშნული რეზერვუარები და ჩამოსასხმელი პიტოლეტები ჩანაცვლდა: სამი ბენზინის რეზერვუარით (26, 26 და 4 ტონიანი) და სამი დიზელის რეზერვუარით (26, 16 და 4 ტონიანი), ასევე ერთი ძველი ბენზინის ჩამოსასხმელი პისტოლეტი ჩანაცვლდა ოთხი ბენზინის ახალი პისტოლეტით და ერთი ძველი დიზელის ჩამოსასხმელი პისტოლეტი ჩანაცვლდა ოთხი დიზელის ახალი პისტოლეტით. საწვავის მიღება რეზერვუარში ხდება პირდაპირ ტრანსპორტიდან, რეზერვუარებიდან უქანგავი ლითონის მიღმდენებით ხდება მიწოდება ჩამოსასხმელ პისტოლეტებამდე.



ავტოგასამართი სადგური გათვალისწინებულია ბენზინის და დიზელის საწვავის მომხმარებელზე რეალიზაციისათვის. საწარმოს ფუნქციონირებისათვის გათვალისწინებულია ექვსი მიწისქვეშა პორიზონტალური ლითონის რეზერვუარი

- სამი რეზერვუარი ბენზინისათვის, (26, 26 და 4 ტონიანი) ;
- სამი რეზერვუარი დიზელის საწვავისათვის (26, 16 და 4 ტონიანი).

ეს რეზერვუარები არის 5 მმ რკინისგან დამზადებული, რეზერვუარი დაფარულია ანტიკოროზიული ნივთიერებებით განთავსებულია მიწის ქვეშ ბეტონის სარკოფაგში, ბეტონის უნაგირის საყრდენზე, ხოლო გვერდებიდან ამოვსებულია ღორღის და პეტის ფენით.

საწარმო საწვავს იღებს ავტოცისტერნების საშუალებით და გადაიტანს მას მიწისქვეშა რეზერვუარებში, წლიურად გათვალისწინებული აქვს რეალიზაცია გაუკეთოს მომხმარებელზე 700 ტონა ბენზინის და 800 ტონა დიზელის საწვავს. საწარმოში ატმოსფერული ჰაერის დაბინძურების წყაროების და მათ მიერ გაფრქვეულ მავნე ნივთიერებათა ინვენტარიზაციის თანახმად, გამოვლენილ იქნა ატმოსფერულ ჰაერში მავნე ნივთიერებათა გაფრქვევის 8 წყარო (ბენზინის რეზერვუარის სასუნთქი სარქველი, სვეტ-წერტილი, დიზელის რეზერვუარის სასუნთქი სარქველი, სვეტ-წერტილი). საწარმოს დაბინძურების წყაროებიდან ატმოსფერულ ჰაერში გაიფრქვევა ნახშირწყალბადები

ავტოგასამართი სადგური მდინარე მტკვრიდან დაშორებულია 1 კმ-ით, წყალდაცვითი ზოლის „შესახებ“ ტექნიკური რეგლამენტით დადგენილი მოთხოვნები ავტოგასამართი სადგურის ფუნქციონირების დროს გათვალისწინებული იქნებაა და „შესაბამისობაშია კანონმდებლობასთან, ავტოგასამართ სადგურში ნავთობპროდუქტების მიღების და ავზებში ჩატვირთვა განხორციელდება თვეში ერთხელ ან ორჯერ, შესაძლებელია სამჯერაც გააჩნია პერიოდს.

ავტოგასამართ სადგურში დასაქმებული იქნება 6 ადამიანი.

საწარმოს მუშაობის რეჟიმია: დიზელის საწვავის მომხმარებელზე რეალიზაცია - 365 დღე, ბენზინის და დიზელის საწვავის მომხმარებელზე რეალიზაცია - 24 საათი .

ავტოგასამართ სადგურში ძირითადად დასაქმებულია ადგილობრივი მოსახლეობა, საწარმოს საქმიანობა დადებით გავლენას მოახდენს რეგიონის სოციალურ – ეკონომიკურ გარემოზე.

ვინაიდან, ზემოაღნიშნული საქმიანობა წარმოადგენს საქართველოს „გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსი“-ს II დანართით 6.3 პუნქტით „ნავთობისა და ნავთობპროდუქტის, ნავთობქიმიური ან/და ქიმიური პროდუქტის საცავის მოწყობა და ექსპლუატაცია “ გათვალისწინებულ საქმიანობას და აღნიშნულ საქმიანობაზე, სამინისტრო, ამავე კოდექსის მე-7 მუხლით დადგენილი სკრინინგის პროცედურის გავლის საფუძველზე იღებს გადაწყვეტილებას გზ-ს საჭიროების შესახებ, საქართველოს კანონის „გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის“ მე-7 მუხლის მე-4 ნაწილის შესაბამისად, გთხოვთ თქვენს გადაწყვეტილებას.

დანართი №1 -“დაგეგმილი საქმიანობის ზოგადი ტექნიკური მახასიათებლები“

დანართი №2 – საკადასტრო გეგმა

დანარტი №3 – სიტუაციური ნახატი

დანარტი №4 - ამონაწერი საჯარო რეესტრიდან

პატივისცემით

ხვიჩა ჯაფარიძე

შ.კ.ს. “ გლობალ კომპანი “-ს დირექტორი

დაგეგმილი საქმიანობის ზოგადი ტექნიკური მახასიათებლები

პროექტის განხორციელების ადგილი: ახალციხის მუნიციპალიტეტი, სოფელი აგარა ნაკვეთის დანიშნულება არასასოფლო სამეურნეო, ნაკვეთის დაზუსტებული ფართობი 300 კვ.მ. უახლოესი დასახლებული პუნქტიდან დაშორებულია 80 მ-ით.

კოორდინატები X 345077 Y 46181230, ობიექტი ფუნქციონირებს 2000 წლიდან, იყო 2 რეზერვუარი: აქედან 25 ტონიანი ბენზინის რეზერვუარი ერთი ჩამოსასხმელი პისტოლეტით და 10 ტონიანი დიზელის რეზერვუარი ერთი ჩამოსასხმელი პისტოლეტით.

2021 წლიდან მიმდინარეობს რეკონსტრუქცია და აღნიშნული რეზერვუარები და ჩამოსასხმელი პისტოლეტები ჩანაცვლდა: სამი ბენზინის რეზერვუარით (26, 26 და 4 ტონიანი) და სამი დიზელის რეზერვუარით (26, 16 და 4 ტონიანი), ასევე ერთი ძველი ბენზინის ჩამოსასხმელი პისტოლეტი ჩანაცვლდა ოთხი ბენზინის ახალი პისტოლეტით და ერთი ძველი დიზელის ჩამოსასხმელი პისტოლეტი ჩანაცვლდა ოთხი დიზელის ახალი პისტოლეტით. საწვავის მიღება რეზერვუარში ხდება პირდაპირ ტრანსპორტიდან, რეზერვუარებიდან უქანგავი ლითონის მილმდენებით ხდება მიწოდება ჩამოსასხმელ პისტოლეტებამდე.

1. საქმიანობის მასშტაბი: ავტოგასამართი სადგური გათვალისწინებულია ბენზინის და დიზელის საწვავის მომხმარებელზე რეალიზაციისათვის, წლიურად გათვალისწინებული აქვს რეალიზაცია გაუკეთოს მომხმარებელზე 700 ტონა ბენზინის და 800 ტონა დიზელის საწვავს

2. საწარმოში გათვალისწინებულია ბენზინის და დიზელის საწვავის მომხმარებელზე რეალიზაციისათვის. საწარმოს ფუნქციონირებისათვის გათვალისწინებულია ექვსი მიწისქვეშა პორიზონტალური ლითონის რეზერვუარი

- სამი რეზერვუარი ავტობენზინისათვის (26, 26 და 4 ტონიანი) ;
- სამი რეზერვუარი დიზელის საწვავისათვის (26, 16 და 4 ტონიანი) .

ეს რეზერვუარები განთავსებულია მიწის ქვეშ.

რეზერვუარი დაფარულია ანტიკოროზიული ნივთიერებებით.

საწარმო საწვავს იდებს ავტოცისტერნების საშუალებით და გადაიტანს მას მიწისქვეშა რეზერვუარებში.

წლიურად გათვალისწინებული აქვს რეალიზაცია გაუკეთოს მომხმარებელზე 700 ტონა ბენზინის და 800 ტონა დიზელის საწვავს.

საწარმოში ატმოსფერული ჰაერის დაბინძურების წყაროების და მათ მიერ გაფრქვეულ მავნე ნივთიერებათა ინვენტარიზაციის თანახმად, გამოვლენილ იქნა ატმოსფერულ ჰაერში მავნე ნივთიერებათა გაფრქვევის 8 წყარო (ბენზინის რეზერვუარის სასუნთქი სარქველი, სვეტ-წერტილი, დიზელის რეზერვუარის სასუნთქი სარქველი, სვეტ-წერტილი).

ნავთობროდუქტების გასაცემი სვეტი/სვეტები განთავსებულია გადახურულ ნაგებობაში ტერიტორია მობეტონებულია და შემკრები დამონტაჟებულია. შესაბამისად ნავთობპროდუქტებით სანიაღვრე წყლების დაბინძურების ალბათობა მცირეა.

საქმიანობის სპეციფიკიდან გამომდინარე, ავტოგასამართი სადგურის ფუნქციონირებისას წყალი გამოიყენება მხოლოდ საყოფაცხოვრებო მიზნებისათვის, წყალაღება გათვალისწინებულია ადგილობრივი წყალმომარაგების ქსელიდან, ხოლო სამეურნეო საყოფაცხოვრებო ჩამდინარე წყლის ჩაშვება მოხდება საკანალიზაციო სისტემაში, საწარმოს სპეციფიკიდან გამომდინარე, ადგილი აქვს საწარმოს უბნებზე მავნე ნივთიერებათა წარმოქმნას და მათ შემდგომ გაფრქვევას ატმოსფეროში, ავტოგასამართის მიერ ატმოსფერულ ჰაერში გაფრქვეულ მავნე ნივთიერებებს წარმოადგენს ნახშირწყალბადები, ნავთობპროდუქტების ნახშირწყალბადების მაქსიმალური ინტენსივობები ფიქსირდება ავტოცისტერნებიდან რეზერვუარებში ნავთობპროდუქტების მიღებისას და გაცემისას. ტერიტორიაზე არის საოპერატორო და საპირფარეშო. გზის გასწვრივ ფასმაჩვენებელი დაფა ელ. სანათებით. ტერიტორიაზე განთავსებულია მეხამრიდი.

4. გამოყენებული ნედლეულის სახეობა და ხარჯი წლიურად გათვალისწინებული აქვს რეალიზაცია გაუკეთოს მომხმარებელზე 700 ტონა ბენზინის და 800 ტონა დიზელის საწვავს.

5. საქმიანობის ან/და დაგეგმილ საქმიანობასთან კუმულაციური ზემოქმედება: ავტოგასამართი სადგურის ფუნქციონირებისას კუმულაციური ზემოქმედება არ არის მოსალოდნელი, რადგან არ არის არანაირი დამაბინძურებელი ობიექტი.

6. ბუნებრივი რესურსების (განსაკუთრებით – წყლის, ნიადაგის, მიწის, ბიომრავალფეროვნების) გამოყენება:

- ნიადაგის და გრუნტის ხარისხი – საქმიანობის განსახორციელებლად არსებული ტერიტორია არასასოფლო სამეურნეო დანიშნულებისაა, , ზემოქმედება ნიადაგზე და გრუნტის ხარისხზე მოსალოდნელი არ არის.
- წყლის რესურსები –საწარმო მდებარეობს ახალციხის რაიონი სოფელ აგარაში, რომელსაც 1 კმ-ში მხრიდან ესაზღვრება მდინარე მტკვარი, დასახლებულ პუნქტიდან დაშორებულია 80 მ-ით , ყოველივე ამის და ავტოგასამართი სადგურის სპეციფიკიდან და მაშტაბებიდან გამომდინარე, უარყოფითი ზემოქმედების რისკი უმნიშვნელოა და ძალზედ მცირეა, დიზელის და ბენზინის შესანახი რეზერვუარები განთავსებულია მიწის ზედაპირის ქვეშ, რაც ამცირებს მათზე გარემო ფაქტორების (მზის გამოსხივება, ტემპერატურე და ა.შ) უარყოფითი ზემოქმედების რისკს, ასევე ზღუდავს გაფრქვევათა შორ მანძილზე გავრცელების საფრთხეს, აღნიშნულიდან გამომდინარე გაფრქვევები ლოკალიზებულია ავტოგასამართი სადგურის ტერიტორიაზე და იშვიათად სცილდება სადგურის განთავსების ტერიტორიის საზღვრებს. ავტოგასამართი სადგურის სპეციფიკიდან გამომდინარე არ იგეგმება მაღალი ხმაურის დონის გამომწვევი დანადგარის გამოყენება, შესაბამისად ავტოგასამართი სადგურის ექსპლუატაციის ეტაპზე ხმაურის გავრცელების დონეების გადაჭარბება არ არის მოსალოდნელი.
- დაცული ტერიტორიები – საწარმო არ მდებარეობს დაცულ ტერიტორიასთან სიახლოვეს, შესაბამისად ზემოქმედება არ არის მოსალოდნელი.
- ბიომრავალფეროვნება – საწარმოს ტერიტორია თავისუფალია ხე-ბუჩქოვანი მცენარეული საფარისაგან და შესაბამისად პროექტის განხორციელება არ ითვალისწინებს მცენარეულ საფარზე და ცოცხალ ორგანიზმებზე ზემოქმედებას, ტერიტორიაზე არ ფიქსირდება ცხოველთა სახეობები.
- კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლები – საწარმოს ტერიტორიაზე და მის სიახლოვეს არ ფიქსირდება არქეოლოგიური ან კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლები .
- ატმოსფერული ჰაერის დაბინძურება - საწარმოს ფუნქციონირებისას ატმოსფერული ჰაერის დაბინძურებით გამოწვეული ზემოქმედება არ არის მნიშვნელოვანი.

7. ნარჩენების წარმოქმნა: საწარმოს ფუნქციონირებისას ნარჩენების დაბინძურებით გამოწვეული ზემოქმედება სამუშაოს მასშტაბებიდან გამომდინარე არ არის მნიშვნელოვანი, ოპერირებისას მოსალოდნელია პრაქტიკულად მხოლოდ საყოფაცხოვრებო ნარჩენების წარმოქმნა (წელიწადში დაახლოებით 2 გ³),

ავტოგასამართი სადგურის ტერიტორიაზე მოწყობილია ნარჩენების განთავსების უბანი, სადაც განთავსებული იქნება ნაგვის ურნები დასტიკერებული სხვადასხვა ნარჩენებისთვის ინდივიდუალურად. და მათი მართვა (შენახვა და განთავსების ან აღდგენის მიზნით ნებართვის მქონე ორგანიზაციაზე გადაცემა) განხორციელდება კანონმდებლობის მოთხოვნების გათვალისწინებით, ტერიტორიაზე დადგმული საყოფაცხოვრებო ნარჩენების კონტეინერებიდან საყოფაცხოვრებო ნარჩენების გატანა პერიოდულად ხდება მუნიციპალური დასუფთავების სამსახურის მიერ (გაფორმებული ხელშეკრულების საფუძველზე) საჭიროების შემთხვევაში განთავსება, ტრანსპორტირება და გადაცემა განხორციელდება შესაბამისი ნებართვის მქონე ორგანიზაციებზე

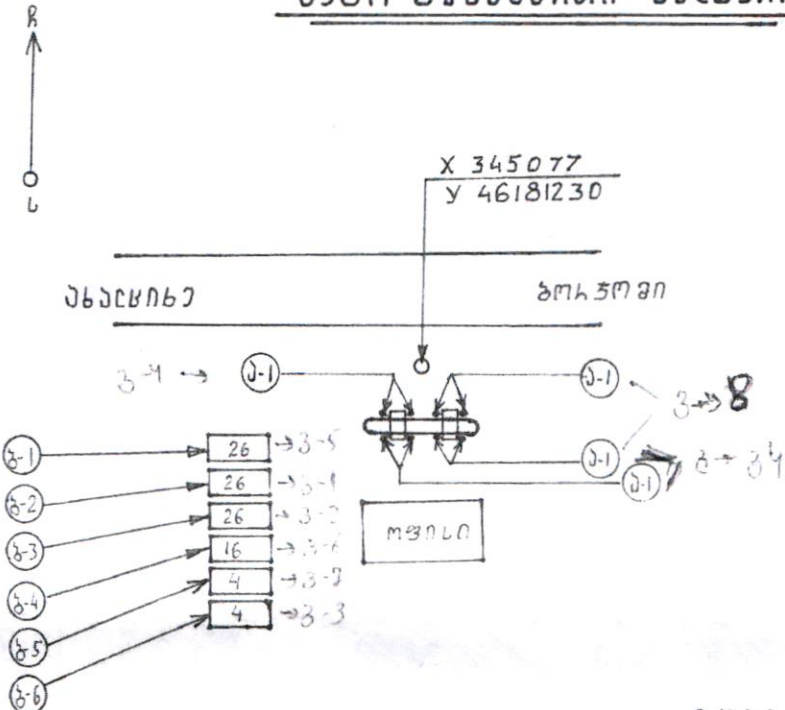
ავტოგასამართი სადგურის ოპერირებისას ავარიული სახით შესაძლებელია მოხდეს თხევადი საწვავის გაცემისას მათი დაღვრა, ავტოგასამართი სადგურის გასაცემი სვეტების მოედანის გარე პერიმეტრი მოწყობილია არხით, რომელიც შეერთებულია მიწისქვეშა სალექარ ავზთან, სადაც დაღვრის შემთხვევაში ისინი მოხვდებიან, ამით აცილებული იქნება მათი გარემოში მოხვედრა და გარემოს დაბინძურება, აღნიშნული ნავთობპროდუქტები რეზერვუარში დალექვის შემდეგ ისინი ამოღებული იქნება, ხოლო დარჩენილი ნავთობპროდუქტებით დაბინძურებული შლამი/წყალი განთავსდება კონტეინერში და შემდგომ უტილიზაციაზე გადაეცემა შ.პ.ს. -ს, რომელსაც გააჩნიათ შესაბამისი ნებართვა.

8. საქმიანობასთან დაკავშირებული მასშტაბური ავარიის ან/და კატასტროფის რისკი – საქმიანობასთან დაკავშირებული მასშტაბური ავარიის ან/და კატასტროფის რისკი თითქმის არ არსებობს, შეძენილი არის სანდარსაწინააღმდეგო ინვენტარი (სახანძრო დაფა, ცეცხლმაქრი და ა.შ), უსაფრთხოების საკითხებზე დასაქმებულებს ჩაუტარდებათ შესაბამისი სწავლება.

შიდა საკადასტრო აზომვითი ნახაზი
გაფრქვევის წყაროების ჩვენებით

მესაკუთრე	ხელა ჰავასიძე ა 597-333-332; 571-774-457 335m
ობიექტის მისამართი	სამხედრო ახალი სოფელი აგარა
საკუთრების დამადასტურებელი სამუთი	ეგონანე საჭარო აღმასრულებელი 62.05.57. 360
მიწის ფართობი	300.00 ჰა.
თარიღი	14.06.2021 წ.

ავტო გასამართო სახელი



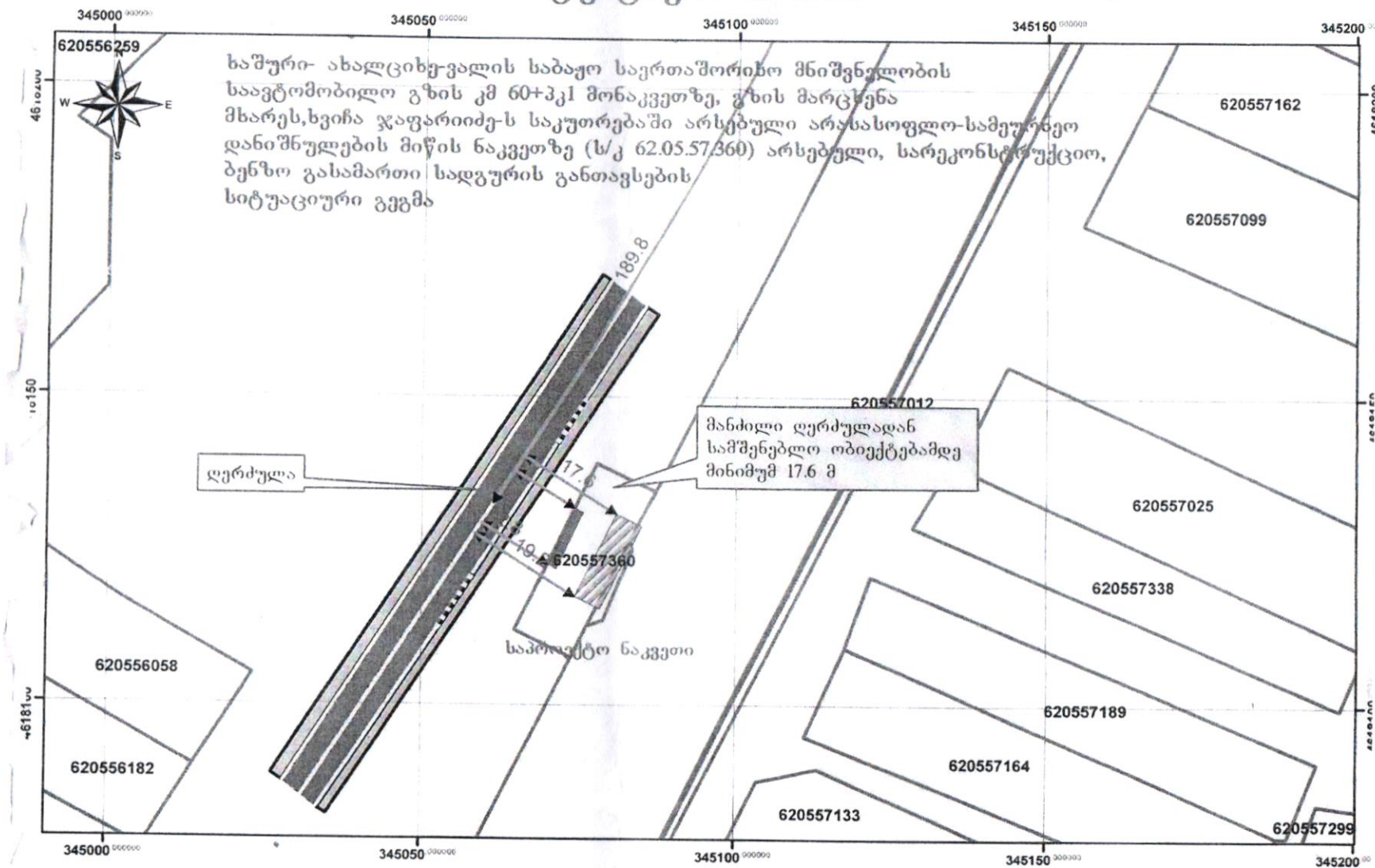
ცალიერებები

- 3-1 სანაკვეთი ჩამოსახვა
- 3-1 გიზელი 26 ტ. ე 3360
- 3-2 გენერი 26 ტ. ე 3360
- 3-3 გენერი 26 ტ. ე 3360
- 3-4 გიზელი 16 ტ. ე 3360
- 3-5 გიზელი 4 ტ. ე 3360
- 3-6 გენერი 4 ტ. ე 3360

ი/შ გივი ბოჩიკაშვილი	
შემსრულებელი	გივი ბოჩიკაშვილი
დამკვეთი	ხელა ჰავასიძე
მასშტაბი	1:500

სიტუაციური ნახატი

მასშტაბი : 1:750





ნოტის ამნიჭერის ნომერი N 62.05.57.360

ამონაშენი საჯარო რეგისტრიდან
განცხადების რეგისტრაცია
N 882021474714 - 14/06/2021 15:42:00

მომზადების თარიღი
18/06/2021 16:18:39

საკუთრების განყოფილება

პირი	სექტორი	კვარტალი	ნაკვეთი	ნაკვეთის საკუთრების გრძისა, კუთრება
ასალებელი	მუნიცი			ნაკვეთის დანიშნულება: არსასისყვავი სასურველი
62	05	57	360	დამტკიცებული ფართობი: 300.00 კვ.მ.
მისამართი: რაიონი ახალციხე, სოფელი აგარა				ნაკვეთის წარმომადგენილება: 62.05.05.184;

შენობა-ნაგებობის ჩამონათვალის ნოტის ნოტის ფართი 10.66 კვ.მ.

მესაკუთრის განყოფილება

განცხადების რეგისტრაცია : ნოტის 882021474714 , თარიღი 14/06/2021 15:42:00
უფლების რეგისტრაცია: თარიღი 18/06/2021

უფლების დამდახტერუბელი დოკუმენტი:

- ურავებულის ნისამართის სელმუნის რეგისტრაცია, დისტანციური თარიღი: 14/06/2021, სისტემის იურიდიული სამართლის საჯარო რეგისტრის ციფრული ხატის ტერიტორია
- ურავებულის ნისამართის სელმუნის რეგისტრაცია N1-6066 , დისტანციური თარიღი: 10/10/2005, სისტემის იურიდიული სამართლის ტერიტორია

მესაკუთრები:
ხელი კაფარიძე, პ. ნ: 47001009518

მესაკუთრები:
ხელი კაფარიძე

იპოთეკა

საცავისახადით გარაფხობა:

რეგისტრირებული არ არის

სარგებლობა