

საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის
მინისტრის მოადგილეს ქალბატონ ნინო თანდილაშვილს

შ.პ.ს. " გლობალ კომპანი "-ს დირექტორის ხეივა ჯაფარიძის

გ ა ნ ც ხ ა დ ე ბ ა

ქალბატონო ნინო,

თქვენი მწლის 09 ივლისის 7156/01 წერილის პასუხად, რომელიც ეხებოდა კუთვნილი ავტოგასამართი სადგურის მოწყობისა და ექსპლუატაციის სკრინინგის განცხადებასთან დაკავშირებით შესაბამისი ინფორმაციის წარმოდგენას.

წარმოგიდგენთ ავტოგასამართი სადგურის მოწყობისა და ექსპლუატაციის სკრინინგის განცხადებას.

მოგახსენებთ, რომ ქალაქ ახალციხეში, აბასთუმნის გზატკეცილზე გამაჩნია ავტოგასამართი სადგური, ნაკვეთის დანიშნულება არასასოფლო საშენობო, ნაკვეთის დაზუსტებული ფართობი 132 კვ.მ. უახლოესი დასახლებული პუნქტიდან დაშორებულია 100 მ-ით. კოორდინატები X331700 X 461189?, ობიექტი ფუნქციონირებს 2014 წლიდან, 2020 წელს დაემატა ერთი 3 ტონიანი რეზერვუარი და 6 ჩამოსასხმელი.

ავტოგასამართი სადგური გათვალისწინებულია ბენზინის და დიზელის საწვავის მომხმარებელზე რეალიზაციისათვის.

საწარმოს ფუნქციონირებისათვის: გათვალისწინებულია ხუთი მიწისქვეშა პორიზონტალური რეზერვუარი

- ოთხი რეზერვუარი ავტობენზინისათვის (3, 6, 6 და 6 ტონიანი);
- ერთი რეზერვუარი დიზელის საწვავისათვის (26 ტონიანი).

ავტოგასამართ სადგურში ნავთობპროდუქტების მალეობის და აუზებში ჩატვირთვა ხორციელდება თვეში ერთხელ ან ორჯერ, შესაძლებელია სამჯერაც გააჩნია პერიოდს. ეს რეზერვუარები განთავსებულია მიწის ქვეშ.

რეზერვუარი დაფარულია ანტიკოროზიული ნივთიერებებით.

საწარმო საწვავს იღებს ავტოციტერნების 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 7 წყარო (ბენზინის რეზერვუარის სასუნთქი სარქველი, სვეტ-წერტილი, დიზელის რეზერვუარის სასუნთქი სარქველი, სვეტ-წერტილი). საწარმოს დაბინძურების წყაროებიდან ატმოსფერულ ჰაერში გაიფრქვევა ნახშირწყალბადები

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

ავტოგასამართ სადგურში დასაქმებულია 4 ადამიანი, ავტოგასამართ სადგურში ძირითადად დასაქმებულია ადგილობრივი მოსახლეობა, საწარმოს საქმიანობა დადებით გავლენას მოახდენს რეგიონის სოციალურ-ეკონომიკურ გარემოზე.

ვინაიდან, ზემოაღნიშნული საკმიანობა წარმოადგენს საქართველოს „გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსი“-ს II დანართით 6.3 პუნქტით „ნავთობისა და ნავთობპროდუქტის, ნავთობქიმიური ან/და ქიმიური პროდუქტის საცაპის მოწყობა და ექსპლუატაცია“ გათვალისწინებულ საქმიანობას და აღნიშნულ საქმიანობაზე, სამინისტრო, ამავე კოდექსის მე-7 მუხლით დადგენილი სკრინინგის პროცედურის გავლის საფუძველზე იღებს გადაწყვეტილებას გზშ-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

დანართი N3 ამონაწერი საჯარო რეესტრიდან

პატივისცემით

ს.კინა ჯავარიძე

შ.პ.ს. “ გლობალ კომპანი “-ს დირექტორი

დაგეგმილი საქმიანობის ზოგადი ტექნიკური მახასიათებლები

1. პროექტის განხორციელების ადგილი: ქალაქი ახალციხე, აბასთუმის გზატკეცილი, დასახლებული პუნქტიდან დაშორებულია 100 მ-ით. კოორდინატები X331700 X 4611893 .
2. საქმიანობის მასშტაბი: ავტოგასამართი სადგური გათვალისწინებულია ბენზინის და დიზელის საწვავის მომხმარებელზე რეალიზაციისათვის, წლიურად გათვალისწინებული აქვს რეალიზაცია ვაუკეთოს მომხმარებელზე 700 ტონა ბენზინის და 800 ტონა დიზელის საწვავს
3. საწარმოში:
საწარმოს ფუნქციონირებისათვის გათვალისწინებულია ხუთი ნიწისქვეშა პორიზონტალური რეზერვუარი:
 - ოთხი რეზერვუარი ავტობენზინისათვის (3, 6 და 6 ტონიანი);
 - ერთი რეზერვუარი დიზელის საწვავისათვის (26 ტონიანი) .

ავტოგასამართ სადგურში ნავთობპროდუქტების მიღების და აგხეში რატვირთვა ხორციელდება თვეში ერთხელ ან ორჯერ, შესაძლებელია სამჯერაც გააჩნია პერიოდს.

ეს რეზერვუარები განთავსებულია მაწის ქვეშ.

რეზერვუარი დაფარულია ანტიკოროზიული ნივთიერებებით.

საწარმო საწვავს იღებს ავტოციისტერნების საშუალებით და ვადაიტანს მას მიწისქვეშა რეზერვუარებში.

წლიურად გათვალისწინებული აქვს რეალიზაცია ვაუკეთოს 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 7 წყარო (ბენზინის რეზერვუარის სასუნთქი სარქველი, სვეტ-წერტილი, დიზელის რეზერვუარის სასუნთქი სარქველი, სვეტ-წერტილი).

ნავთობპროდუქტების გასაცემი სვეტი/სვეტები განთავსებულია გადახურულ ნაკებობაში ტარიტორია მობეტონებულია და შემკრები ღამონტაჟებულია. შესაბამისად ნავთობპროდუქტებით სანიღვრე წყლების დაბინძურების ალბათობა მცირეა.

საქმიანობის სპეციფიკიდან გამომდინარე, ავტოგასამართი სადგურის ფუნქციონირებისას წყალი გამოიყენება მხოლოდ საყოფაცხოვრებო მიზნებისათვის, წყალაღება გათვალისწინებულია ავგილობრივი წყალმომარაგების ქსელიდან, ხოლო სამეურნეო საყოფაცხოვრებო ჩამდინარე წყლის ჩაშვება მოხდება საკახალიზაციო სისტემაში, საწარმოს სპეციფიკიდან გამომდინარე, ავგილი აქვს საწარმოს უბნებზე მავნე ნივთიერებათა წარმოქმნას და მათ შემდგომ გაფრქვევას ატმოსფეროში, ავტოგასამართის მიერ ატმოსფერულ ჰაერში გაფრქვეულ მავნე ნივთიერებებს წარმოადგენს ნახშირწყალბადები, ნავთობპროდუქტების ნახშირწყალბადების მაქსიმალური ინკენსივობები ფიქსირდება ავტოციტერნებიდან რეზერვუარებში ნავთობპროდუქტების მიღებისას და გაღებისას. ტერიტორიაზე არის საოპერატორო და საპირფარეშო. გზის გასწვრივ ფასმარებელი დაკა ელ. სანათებით. ტერიტორიაზე განთავსებულია მეხამრიდი.

4. გამოყენებული ნედლეულის სახეობა და ხარჯ: 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 მაღალი, მიმდებარედ ანალოგიური ტიპის 3 ავტოგასამართი სადგური ფუნქციონირებს, მოგახსენებთ, რომ აღნიშნულ ავტოგასამართ სადგურებში გაიფრქვევა უმნიშვნელო რაოდენობის ნახშირწყალბადები და კუმულაცია ვერ მოხდება, რადგან ფაქტიურად მათი დაშორება აღემატება 100 დან 200 მეტრს.

საწარმოს მუშაობის პროცესში ხმაურის ვაერცვლებას დონეების გადაჭარბება არ არის მოსალოდნელი, რადგან სპეციფიკიდან გამომდინარე ხმაურის დონის გამომწვევი დანადგარი არ არის საწარმოში.

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

- ნიადაგის და გრუნტის ხარისხი – საქმიანობის განსახორციელებლად არსებული ტერიტორია არასასოფლო სამეურნეო დანიშნულებისაა, ზემოქმედება ნიადაგზე და გრუნტის ხარისხზე მოსალოდნელი არ არის.

წყლის რესურსები – საწარმო მდებარეობს აბასთუნის გზატკეცილზე, რომელსაც უკანა მხრიდან ესაზღვრება მდინარე ფოცხიკი, დასახლებულ პუნქტიდან დაშორებულია 100 მ-ით, „წყალდაცვითი ზოლის შესახებ“ ტექნიკური რეგლამენტით დადგენილი მოთხოვნები

ავტოგასამართი სადგურის ფუნქციონირების დროს ვათვალისწინებულება და შესაბამისობაშია კანონმდებლობასთან. ყოველივე ამის და ავტოგასამართი სადგურის სპეციფიკიდან და მასშტაბებიდან გამომდინარე, უარყოფითი ზემოქმედების რისკი უმნიშვნელოა და ძალზედ მცირეა, დიზელის და ბენზინის შესანახი რეზერვუარები განთავსებულია მიწის ზედაპირის ქვეშ, რაც ამცირებს მათზე გარეული ფაქტორების (მზის გამოსხივება, ტემპერატურა და ა.შ) უარყოფითი ზემოქმედების რისკს, ასევე ზღუდავს გაფრქვევათა შორ მანძილზე გავრცელების საფრთხეს, აღნიშნულიდან გამომდინარე გაფრქვევები ლოკალი აებულია 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 დონეები გადაჭარბება არ არის მოსალოდნელი.

- **დაცული ტერიტორიები** – საწარმო არ ჰდებარეობს 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 მ³). ავტოგასამართი სადგურის ტერიტორიაზე მოწყობილია ნარჩენების განთავსების უბანი, სადაც განთავსებული იქნება ნაგვის ურნები დასტრკერებული ს'ვადასხვა ნარჩენებისთვის ანდივიდუალურად. და მათა მართვ (შენახვა და განთავსების ან აღდგენის მიზნით ნებართვის მქონე ორგანიზაციისაზე გადაცემა) განხორციელდება კანონმდებლობის მოთხოვნების ვათვალისწინებით, ტერიტორიაზე დადგმული საყოფაცხოვრებო ნარჩენების კონტეინერებიდან საყოფაცხოვრებო ნარჩენების გატანა პერიოდულად ხდება მუნიციპალური დასუფთავების სამსახურის მიერ (გაფარმებული ხელშეკრულების საფუძველზე) საჭიროები შემთხვევაში განთავსება,

ტრანსპორტირება და გადაცემა განხორციელდება შესაბამისი ნებართვის მქონე ორგანიზაციებზე

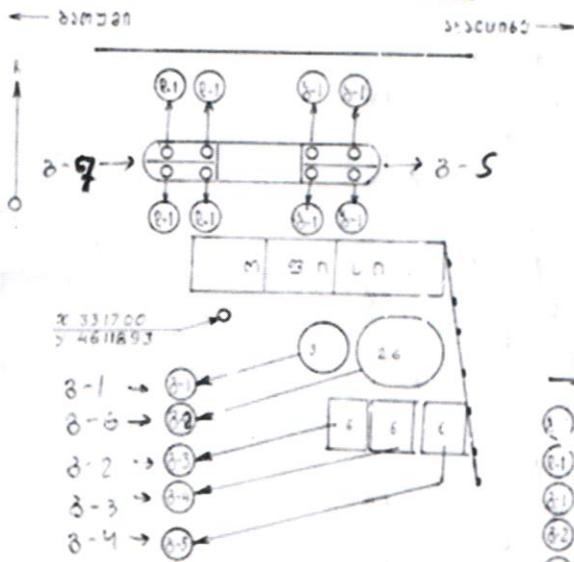
ავტოგასამართი სადგურის ოპერირებისას ავარიული სახით შესაძლებელია მოხდეს თხევადი საწვავის გაცემისას მათი დაღვრა, ავტოგასამართი სადგურის გასაცემი სვეტების მოედანის გარე პერიმეტრი დაწვობილია არხით, რომელიც შეერთებულია მიწისქვეშა სალექარ ავზთან, სადაც დაღვრის შემთხვევაში ისინი მოხვდებიან, ამით აცილებული იქნება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

8 საქმიანობასთან დაკავშირებული მასშტაბური ავარიის ან/და კატასტროფის რისკი - საქმიანობასთან დაკავშირებული მასშტაბური ავარიის ან/და კატასტროფის რისკი თითქმის არ არსებობს, შექნილი არის ხანძარსაწინააღმდეგო ინვენტარი (სახანძრო დაფა, ცეცხლმაქრი და ა.შ) . უსაუროთხოების საკითხებზე დასაქმებულებს ჩაუტარდებათ შესაბამისი სწავლება.

შიდა საკადასტრო აზომვითი ნახაზი
გაფრქვევის წყაროების ჩვენებით

მესაკუთრე	სპირა ვაფიანიძე ბ- 571774451
იბიძგის მისამართი	ქ. თბილისი, ვახუშტის ბაზილიკა
საკუთრების დამფასტრუებული საბუთი	აომნახაზი სახანო აკადემიის 62-სს. 55. 317.
მონის ფართობი	132.00 აკ. მ.
თარიღი	5 იანვარი 2021 წ.

აომნახაზი სახანო
შპს „აომნახაზი“



პიქსელური ნიშნები

- 1) ანტიენის ანტიენის
- 2) ანტიენის ანტიენის
- 3) 3-ბენიანი ანტიენის
- 4) 26-ბენიანი ანტიენის
- 5) 6-ბენიანი ანტიენის
- 6) 6-ბენიანი ანტიენის
- 7) 6-ბენიანი ანტიენის
- 8) ანტიენის

იშ ვეტი მოქმედი	
მესაკუთრე	ვეტი მოქმედი
დამკვეთი	სპირა ვაფიანიძე
მასშტაბი	1:500



N 62.09.55,317

ამონაწერი საჯარო რეგისტრაციის

განცხადების რეგისტრაცია
N 882021165525 - 09/03/2021 12:55:15

მომხმარებლის თარიღი
12.03.2021 20:41:37

საკუთრების განყოფილება

მისი ახალი	საკუთრის ქალი ახალი	კონკრეტული საკუთრის	საკუთრის	საკუთრის საკუთრების ტიპი; საკუთრის საკუთრის დამსრულები; არსებითი დამსრულები ფართობი; * 32,00 კვ.მ. საკუთრის წილი ნომერი: 62.09.55,126;
62	09	55	317	შენიშვნა-საკუთრების ჩამოწმის თარიღი 46.17.2019

შენიშვნა: ქალი ახალი, ამბობის გზა, კუთრის მფლობელების აღმასრულებელი

მესაკუთრის განყოფილება

განცხადების რეგისტრაცია : ნომერი 882014492864 , თარიღი 16/09/2014 16:16:49
შუალედური რეგისტრაცია: თარიღი 22/09/2014

- უფლების დამატებითი აღიარება
- კონკრეტული საკუთრის მფლობელების სტატუსის აღიარების თარიღი 17/09/2014 ქალი "საკუთრის რეგისტრაციის ენციკლოპედია"
 - კონკრეტული საკუთრის მფლობელების სტატუსის აღიარების თარიღი 16/09/2014 ქალი "საკუთრის რეგისტრაციის ენციკლოპედია"

მესაკუთრის
სურსათი ადრესი: P. N: 47001009518

მესაკუთრის
სურსათი ადრესი აღიარება

ამოთქმა

1) განცხადების რეგისტრაცია ნომერი 892017218651 თარიღი 14/12/2017 2:46:09

ამოთქმის საბაზის ჩამოწმის თარიღი 12/03/2021

ამოთქმის სტატუსის აღიარების თარიღი 14/12/2017

რეგისტრაცია: თარიღი 18/12/2017

საჯარო რეგისტრაციის ენციკლოპედია