

საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის
მინისტრის მოადგილეს ქალბატონ ჩინო თანდილაშვილს

შ.კ.ს. “ გლობალ კომპანი “-ს დირექტორის ხეიჩა ჯაფარიშვილს

გ ა ნ ც ხ ა დ ე ბ ა

ქალბატონო ნინო,

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

წარმოგიდგენთ ავტოგასამართი სადგურის მოწყობისა და ექსპლუატაციის სკრინინგის განცხადებას.

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

ავტოგასამართი სადგური გათვალისწინებულია ბენზინის და დიზელის საწვავის მომხმარებელზე რეალიზაციისათვის.

ს. წარმოს ფუნქციონირებისათვის: გათვალისწინებულია ხუთი მიწისქვეშა პორიზონტალური რეზერვუარი

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

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

რეზერვუარი დაფარულია ანტიკოროზიული ნივთიერებით.

საწარმო საწვავს იღებს ავტოცისტერნების საწუალებით და გადაიტანს მას მიწისქვეშა რეზერვუარებში.



წლიურად გათვალისწინებული აქვს რეალიზაცია გაუკეთოს მომხსარებულზე 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 1ასუნთქი სარქეელი, სეეტ-წერტილი, დიზელის რეზერვუარის სასუნთქი სარქე კლი, სეეტ-წერტილი). საწარმოს დაბინძურების წყაროებიდან ატმოსფერულ ჰაერში გაიფრქვევა ნახშირწყალბადები

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

ავტოგასამართ სადგურში დასაქმებულია 4 ადამიანი, ავტოგასამართ სალგურში ძირითადად დასაქმებულია აღგილობრივი მოსახლეები, საწარმოს საქმიანობა დაღებით გავლენას მოახდენს: რეგიონის სოციალურ - ეკონომიკურ გარემოზე.

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

დანართი №1 -“დაგეგმილი საქმიანობის ზორადი ტექნიკური მახასიათებლები“

დანართი №2 – საკადასტრო გეგმა

დანარტი №3 ამონაწერი საჯარო რეესტრიდან

პატივისცემით

სკოხა ჯავარიძე

შ.კ.ს. “ გლობალ კომპანი “-ს დირექტორი ”

დაგეგმილი საქმიანობის ზოგადი ტექნიკური მახასიათებლები

1. პროექტის განხორციელების ადგილი: ქალაქი ახალციხე, აბასთუნის გ ხატკეცული, დასახლებული პუნქტი დან დაშორებულია 100 მ-ით. კოორდინატები X331700 X 4611893.
2. საქმიანობის მასშტაბი: ავტოგასამართი სადგური გათვალისწინებულია ბენზინის და დიზელის საწვავის მომხმარებელზე რეალიზაციისათვის, წლიურად გათვალისწინებული აქვს რეალიზაცია უსკეთოს მომხმარებელზე 700 ტონა ბენზინის და 800 ტონა დიზელის საწვავს.
3. საწარმოში:

- საწარმოს ფუნქციონირებისათვის გათვალისწინებულია ხუთი ნიჭისქვეშა პორიზონტალური რეზერვუარი
- ოთხი რეზერვუარი ავტობენზინისათვის (3, 5, 6 და 6 ტონიანი);
 - ურთი რეზერვუარი დიზელის საწვავისათვის (26 ტონიანი).

ავტოგასამართ სადგურში ნაკონიროდუქტების მიღების და აგხერიში ძარღვირთვა ხორციელდება თვეში ერთხელ ან ორჯერ, შესაძლებელია სამჯერას გააჩნია პერიოდს.

ეს რეზერვუარები განთავსებულია მაწის ქვეშ.

რეზერვუარი დაფარულია ანტიკოროზიული ნივთიერებებით.

საწარმო საწვავს იღებს ავტოცისტერნების საშუალებით და ვადაიტანს მას მიწისქვეშა რეზერვუარებში.

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

საწარმოში ატმოსფერული ჰაერის დაბინძურების წყლოების და მათ მიერ გაფრქვეულ მავნე ნივთიერება ია ინვენტარიზაციის თანახმად, გამოვლენილ იქნა ატმოსფერულ ჰაერში მავნე ნივთიერებათა გაფრქვევის 7 წერთ (ბუნზინის რეზერვუარის სასუნთქი სარქებელი, სვეტ-წერტილი, დიზელის რეზერვუარის სასუნთქი სარქებელი, სვეტ-წერტილი).

ნაკონიროდუქტების გასაცემი სგატი/სვეტები განთავსებულია გადახურულ ნაგებობაში ტერიტორია მობეტონებულია და შემკრები ჯამონტაჯებულია. შესაბამისად ნაკონიროდუქტებით სანიაღვრე წყლების დაბინძურების ალბათობა მცირება.

საქმიანობის სპეციფიკიდან გამომდინარე, ავტოგასამართი სადგურის ფუნქციონირებისას წყალი გამოყენება მხოლოდ საყოფაცხოვრებო მიზნებისათვის, წილადება გათვალისწინებულია აღგილობრივი წყალმომარაგების ქსელიდან, ხოლო სამეურნეო საყოფაცხოვრებო ჩამდინარე წყლის ჩაშვება მოხდება საკახალიზაციო სისტემაში, საწარმოს სპეციფიკიდან განმდინარე, ადგილი აქვს საწარმოს უბნებზე მავნე ნივთიერებათა წარმოქმნას და მათ შემდგომ გაფრქვებას ატმოსფეროში, აუტოგასამართის მიერ ატმოსფერულ პარტი გაფრქვეულ მავნე ნივთიერებებს წარმოადგენს ნახშირწყალბადები, ნავთობპროდუქტების ნახშირწყალბადების მაქსიმალური ინჟენიერები ფიქსირდება ავტოცისტერნებიდან რეზერვუარებში ნავთობპროდუქტების მიღებისას და გაცემისას. ტერიტორიაზე არის საოპერატორო და საპირფარეშო. გზის გასწვრივ ფასმაჩვენებელი დაგა 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 ფუნქციონირდნა, მეგასენებთ, რომ აღნიშნულ ავტონასაზრო სადგურებში გაიფრქვევა უმნიშვნელო რაოდენობის ნახშირწყალბადები და კუმულაცია ვერ მოხდება, რადგან ფაქტიურად მათი დაშორება აღემატება 100 დან 200 მეტრს.

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

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

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

წყლის რესურსები – საწარმო მდებარეობს აბასთუნის გზატკეცილზე, რომელსაც უკან მხრიდან ესაზღვრება მდინარე ფოცხუვი, დასახლებულ პუნქტიდან დაშორებულია 100 მ-ით, „წყალდაცვითი ზოლის უესახებ“ ტენიკური რეგლამენტით დადგენილი მოთხოვნები

აგტოგასამართი სადგურის ფუნქციონირების დროს გათვალისწინებულია და შესაბამისობაშია კანონმდებლობასთან. ყოველივე ამის და აგტოგასამართი სადგურის სპეციფიკიდან და მაშტაბებიდან გამომდინარე, უარყოფითი ზემოქმედების რისკი უმნიშვნელოა და ძალზედ მცირეა, დიზელის და ბენზინის შესანახი რეზერვუარები განთავსებულია მიწის ზედაპირის ქვეშ, რაც ამცირებს მათზე გარეუ ფაქტორების (მზის გამოსხივება, ტემპერატურები და ა.შ) უარყოფითი ზემოქმედების რასკე, ასევე ზღუდავს გაფრქვევათა შორ მანძილზე გავრცელების საფრთხეს, აღნიშნულიდან გამომდინარე გაფრქვევაბი ლოკალი აებულია აგტოგასამართი და დგურის ტერიტორიაზე და იშვიათად სცილდება სადგურის განთავსების ტერიტორიის საზღუროს. აგტოგასამართი სადგურის სპეციფიკიდან გამომდინარე არ იგეგმება მაღალი ხმაურის დოუს ჯამოშვევი დანადგარის გამოყენება, შესაბამისად აგტოგასამართი სადგურის ექსპლუატაციის ეტაპზე ხმაურის გავრცელების დონები. გადაჭარბება არ არის მოსალოდნელი.

- **დაცული ტერიტორიები** – საწარმო არ შდებარეობს დაცულ ტერიტორიასთან სიახლოეს, შესაბამისად ზემოქმედება არ არის მოსალოდნელი.
- **ბიომრავალფეროვნება** – საწარმოს ტერიტორია თავისუფალია ხებუჩქოვანი მცენარეული საფარისაგან და შესაბამისად პროექტის განხორციელება არ ითვალისწინებს მცენარეულ საფარზე და ცოცხალორგანიზმებზე ზეზოქმედებას, ტერიტორიაზე არ ფაქსირდება ცხოველთა სახეობები.
- **კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლები** – საწარმოს ტერიტორიაზე და მის სიახლოეს არ ფიქსირდება არქეოლოგიური ან კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლები.
- **ატმოსფერული ჰერის დაბინძურება** - საწარმოს ფუნქციონირებისას ატმოსფერული ჰაერის დაბინძურებით გაზომვეული ზემოქმედება არ არის მნიშვნელოვანი.

7. **ნარჩენების წარმოქმნა:** საწარმოს ფუნქციონირებისას ნარჩენების დაბინძურებით გამოწვეული ზემოქმედება სამუშაოს მასშტაბით გამომდინარე არ არის მნიშვნელოვანი, ოპერირებისას მოსალოდნელია პრაქტიკულად მხოდვად საყოფაცხოვრებო ნარჩენების შემოქმედებისას მოწყობილია ნარჩენების ჯანმრთელების უბანი, სადაც განთავსებული იქნება ნაგვის ურნები დასტრუქტურული სამუშაოების უნდოიდულურად. და მათა მართვა (შენახვა და განთავსების ან აღდგენის მიზნით ნებართვის მქონე ურგანიზაციაზე გადაცემა) განხორციელდება კანონმდებლობის მოთხოვნების კათვალისწინებით, ტერიტორიაზე დადგმული საყოფაცხოვრებო ნარჩენების კონტეინერებიდან საყოფაცხოვრებო ნარჩენების გატანა პერიოდულად ხდება მუნიციპალური დასუფთავების სამსახურის მიერ (გაფრთმებული ხელშეკრულების საფუძველზე) საჭიროები. შემთხვევაში განთავსება,

ტიანსპორტირება და გადაცემა კანხურციელდება შესაბამისი ნებართვის მქონე ორგანიზაციებზე

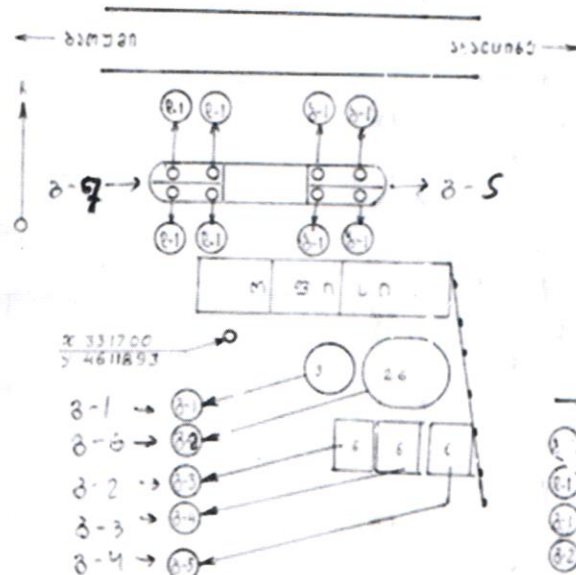
ასტოგას მართი სადგურის ოპერირებისას ავარიული სახით შესაძლებელია გახდეს თხევადი საწვავის გაცემისას მათი დაღვრა, ავტოგასამართი სადგურის გასაცემი სვეტების მოედანის გარე პერიმეტრი ჰოწყობილია არხით, რომელიც შევრთებულია მიწისქვეშა სალექარ ავზთან, სადაც დაღვრის შემთვევაში ისინი მოხვდებიან, ამით აცილებული იქნება მათი გარემოში მოვედრა და გარემოს დაბინძურება, აღნიშნული ნავთობპროდუქტები რეზერვუარში დალექვის შემდეგ ისინი ამოღებული იქნება, ხოლო დარჩენილი ნავთობპროდუქტებით დაბინძურებული შლამი/წყალი განთავსდება კონტეინერში და შემდგომ უტილიზაციაზე გადაეცვა შ.პ.ს. -ს, რომელსაც უაჩნიათ შესაბამისი ნებარივა.

8 საქმიანობასთან დაკავშირებული მასშტაბური ავარიის ან/და კატასტროფის რასკი – საქმიანობასთან დაკავშირებული მასშტაბური ავარიის ან/და კატასტროფის რისკი თითქმის არ არსებობს, შტკინილი არის ხანძარსაწინააღმდეგო ინვენტარი (ხახანძრო დაფა, ცეცხლმაქრი და ა.შ) . უსაფრთხოების საკითხებზე დასაქმებულებს ჩაუტარდებათ შეს პამისი სწავლება.

მიღა საკადასტრო აზომვითი ნახაზი
გაფრქვევის წყალობრის ჩვენებით

მუნიციპალიტეტი	ნეირი თავარისი	ტ. 57177445:
მიმღების მისამართი	ქ. ახალი ათასოვის მთაწმინდი	
საცურავოს დამატებულებელი საძლია	ავტომატიკური საცურავო ავტომატიკური საცურავო 62-ეუ. 55. 317.	
მიმღების ფართისაბი	132.00 მმ. 3.	
თარიღი	5 იანვარი 2021 წ.	

ავტომატიკური საცურავო
შპს „გვერდი კომპანია“



ვიზუალური ნივარები

- (1) გვერდის ავტომატიკური მოწყვეტილე
- (2) გვერდის ავტომატიკური მოწყვეტილე
- (3) 3-ტონალი აკცელეიტორი
- (4) 26-ტონალი აკცელეიტორი
- (5) 6-ტონალი აკცელეიტორი
- (6) 6-ტონალი აკცელეიტორი
- (7) 6-ტონალი აკცელეიტორი

— აკცელეიტორი

იმურა მიმღების
მუნიციპალიტეტი
დამატებული
მიმღების

ავტომატიკური მიმღების
ნეირი თავარისი
1:500



N 62,09,55,317

ასე, ჩავულით ხახდოს კ დეკლაციას.

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

Dokument erstellt am
12/03/2021 20:41:37

საქონიერო გამხილვილება

62	09	55	317	62.09.55.317 Bogorodskaya district, Bogorodskaya village, 46, 17 m. 3
----	----	----	-----	--

માનવ જીવનની અભિવૃત્તિ

გვერდი ფაქტურის მიზნით : ნომერი 882014492864 , დათარიღი 16/09/2014 16:16:39
შემსრულებელი : ბრძანებული მიმღება 22/09/2014

Biology

גנום נס

- 11) ցանցային
ցողովության
հետին
ՏԾ201726651
օրենք՝ ուժի մեջ մտնելու օրը՝ 2017 թվականի 14 դեկտեմբերի 24-ին
հաշվառման համար՝ 132.00 լր. ՀՀ Յանձնագիրը պահպանային հաշվառման համար՝

Digitized by srujanika@gmail.com
18/12/2017

For additional information, visit <http://public.rti.tn.gov.no>.

REFERENCES