

შპს „ზიმო-7“

შიდასახელმწიფოებრივი მნიშვნელობის ბათუმი (ანგისა) - ახალციხის
საავტომობილო გზის კმ 59 – კმ 68 მონაკვეთის რეაბილიტაცია

ქვის სამტრევი საწარმოს მოწყობა- ექსპლოატაციის პროექტის
სკრინინგი

2021 წელი

სარჩევი

შესავალი-----	3
1. სკრინინგის ანგარიშის მომზადების საკანონმდებლო საფუძველი -----	4
2. დაგეგმილი საქმიანობის მოკლე არწერა -----	5
3. საწარმოს განთავსების ადგილი -----	5
4. ტექნოლოგიური პროცესის აღწერა-----	5
5. მოწყობის სამუშაოები-----	7
6. გარემოსა და ადამიანის ჯანმრთელობაზე ზემოქმედების ფაქტორები-----	8
6.1 ატმოსფერულ ჰაერზე მოსალოდნელი ზემოქმედება -----	9
6.2 ხმაურის ზემოქმედება-----	10
6.3 ნარჩენები და ნარჩენების მართვა-----	10
6.4 ზემოქმედება ბიომრავალფეროვნებაზე-----	10
6.5 ზემოქმედება სატრანსპორტო ნაკადზე -----	10
6.6 სოციალურ გარემოზე მოსალოდნელი ზემოქმედება -----	10
6.7 ზემოქმედება ადამიანის ჯანმრთელობაზე -----	11
6.8 ზემოქმედება სოციალურ გარემოზე-----	11
6.9 ავარიული რისკები -----	12
6.10. გარემოზე ზემოქმედების შემარბილებელი ღონისძიებები -----	12

შესვალი

წარმოდგენილი სკრინინგის ანგარიში შეეხება შიდასახელმწიფოებრივი მნიშვნელობის ბათუმი (ანგისა) - ახალციხის საავტომობილო გზის კმ 59 – კმ 68 მონაკვეთზე ქვის სამტრევი საწარმოს მოწყობა ექსპლოატაციის პროექტს.

საქმიანობის განმახორციელებელი კომპანიის შპს „ზიმო-7“-ის საკონტაქტო ინფორმაცია მოცემულია ცხრილში.

ზოგადი ინფორმაცია შპს „ზიმო-7“-ის შესახებ

1.	საქმიანობის განმახორციელებელი კომპანია	შპს „ზიმო-7“ (ს/ნ:245424919)
2.	სამართლებრივი ფორმა	შეზღუდული პასუხისმგებლობის საზოგადოება
3.	იურიდიული მისამართი, მათ შორის, ფილიალის/წარმომადგენლობის მისამართი, ასეთის არსებობის შემთხვევაში	საქართველო, აჭარის ა/რ, ქ. ბათუმი, ხახულის ქ., №59 -ხელვაჩაური, სამრეწველო ზონა, აკაკი შანიძის ქუჩა #2
4.	საქმიანობის განხორციელების ადგილის მისამართი	შუახვევის მუნიციპალიტეტი ბათუმი (ანგისა) - ახალციხის საავტომობილო გზის კმ 59 – კმ 68 მონაკვეთი
5.	საქმიანობის სახე	სასარგებლო წიაღისეულის გადამამუშავება
6.	ხელმძღვანელის და გარემოსდაცვითი მმართველის სახელი, გვარი, ელექტრონული ფოსტის მისამართი	ადმასრულებელი დირექტორი - მარინე მანგალაძე ტ.: 595 220770; ელ-ფოსტა: zimo-7@list.ru გარემოსდაცვითი მმართველი - ნოდარ კონცელიძე ტ. 577 23 22 27;

1. სკრინინგის ანგარიშის მომზადების საკანონმდებლო საფუძველი

შპს ზიმო 7-ის მიერ დაგეგმილი საქმიანობა გულისხმობს სასარგებლო წიაღისეულის გადამუშავებას (ქვის დამტვრევა). გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის კოდექსის 2 დანართის 5.1 თავის მიხედვით სასარგებლო წიაღისეულის გადამუშავება ექვემდებარება სკრინინგის პროცედურას. გამომდინარე აქედან აღნიშნული საქმიანობა წარმოადგენს სკრინინგს დაქვემდებარებულ საქმიანობას.

საქმიანობის სკრინინგი

სამიანობის განმახორციელებელი ვალდებულია საქმიანობის დაგეგმვის შეძლებისდაგვარად ადრეულ ეტაპზე სამინისტროს წარუდგინოს დაგეგმილი საქმიანობის სკრინინგის განცხადება და სამინისტროსგან მიიღოს გადაწყვეტილება იმის თაობაზე, ექვემდებარება თუ არა დაგეგმილი საქმიანობა გზს-ს.

საქმიანობის განმახორციელებლის მიერ სამინისტროსათვის წარდგენილი სკრინინგის განცხადება, საქართველოს ზოგადი ადმინისტრაციული კოდექსის 78-ე მუხლით გათვალისწინებული ინფორმაციის გარდა უნდა მოიცავდეს:

- მოკლე ინფორმაციას დაგეგმილი საქმიანობის შესახებ;
- ინფორმაციას დაგეგმილი საქმიანობის მახასიათებლების, განხორციელების ადგილისა და შესაძლო ზემოქმედების ხასიათის შესახებ.

სკრინინგის განცხადების რეგისტრაციიდან 3 დღის ვადაში სამინისტრო უზრუნველყოფს ამ განცხადების თავის ოფიციალურ ვებგვერდზე და შესბამისი მუნიციპალიტეტის აღმასრულებელ ორგანოს ან/და წარმომადგენლობითი ორგანოს საინფორმაციო დაფაზე განთავსებას. საზოგადოებას უფლება აქვს სკრინინგის განცხადების ებგვერდსა და საინფორმაციო დაფაზე განთავსებიდან 7 დღის ვადაში, ამ კოდექსის 34-ე მუხლის პირველი ნაწილით დადგენილი წესით წარუდგინოს სამინისტროს მოსაზრებები და შენიშვნები ამ განცხადებასთან დაკავშირებით. სამინისტრო იხილავს საზოგადოების მიერ წარმოდგენილ მოსაზრებებსა და შენიშვნებს და შესბამისი საფუძვლის არსებობის შემთხვევაში მიხედველობაში იღებს მათ სკრინინგის გადაწყვეტილების მიღების პროცესში.

სკრინინგის განცხადების რეგისტრაციიდან არაუადრეს 10 დღისა და არაუგვიანეს 15 დღისა სამინისტრო ირებს გადაწყვეტილებას იმის თაობაზე, ექვემდებარება თუ არა დაგეგმილი საქმიანობა გზს-ს.

ტუ სამინისტრო სკრინინგის პროცედურის დასრულების შემდეგ დაადგენს, რომ დაგეგმილი საქმიანობა გზს-ს არ ექვემდებარება, განმცხადებელი ვალდებულია დაიცვას საქართველოში არსებული გარემოსდაცვითი ტექნიკური რეგლამენტებით დადგენილი მოთხოვნები და გარემოსდაცვითი ნორმები.

სკრინინგის პროცედურის დასრულებიდან 5 დღის ვადაში სამინისტრო უზრუნველყოფს დასაბუთებული სკრინინგის გადაწყვეტილების ტავის ოფიციალურ ვებგვერდზე და შესბამისი მუნიციპალიტეტის აღმასრულებელი ორგანოს ან/და წარმომადგენლობითი ორგანოს საინფორმაციო დაფაზე განთავსებას.

2. დაგეგმილი საქმიანობის მოკლე აღწერა

ქვის სამტრევის მოწყობა-ექსპლოატაცია დაგეგმილია შუახევის მუნიციპალიტეტის საკუთრებაში არსებულ დაბა შუახევში (გორხანაული) მდებარე უძრავა ქონებას - 3760 მ² მიწის ნაკვეთს (ს.კ. 24.02.31.135.608), საწარმოს მოწყობისათვის გამოყოფილი ტერიტორია წარმოადგენს არასასოფლო-სამეურნეო დანიშნულების მიწის ნაკვეთს.

ბათუმი (ანგისა) - ახალციხის საავტომობილო გზის კმ 59 – კმ 68 მონაკვეთზე გზის რეაბილიტაციის პროექტის ფარგლებში გათვალისწინებულია აღნიშნული გზის დაახლოებით 10 კმ მონაკვეთის რეაბილიტაცია (საპროექტო კმ 0+000-დან კმ 10+053). ამჟამად აღნიშნულ ტერიტორიაზე მოწყობილია ფუჭი ქანების სანაყარო, რომელიც დაიხურება შესაბამისი გარემოსდაცვითი ნორმების გათვალისწინებით, სანოყაროს ტერიტორიაზე კი განთავსდება ქვის სამტრევეი საწარმო.

საპროექტო ტერიტორიას სამხრეთით ესაზღვრება მდინარე აჭარისწყალი, ჩრდილო-დასავლეთით 200 მეტრში 2 საცხოვრებელი სახლი, ხოლო აღმოსავლეთით ბათუმი (ანგისა) - ახალციხის საავტომობილო გზა, სადაც უნდა განხორციელდეს სამშენებლო სამუშაოები.

3. საწარმოს განთავსების ადგილი

წარმოდგენილი სკრინინგის ანგარიში შეეხება შიდასახელმწიფოებრივი მნიშვნელობის ბათუმი (ანგისა) - ახალციხის საავტომობილო გზის კმ 59 – კმ 68 მონაკვეთზე ქვის სამტრევი საწარმოს მოწყობა-ექსპლოატაციის პროექტს.

საპროექტო მონაკვეთი იწყება შიდასახელმწიფოებრივი მნიშვნელობის ბათუმი (ანგისა) - ახალციხის საავტომობილო გზის კმ 58 ნიშნულთან და მთავრდება ამავე გზის კმ 68 ნიშნულთან.

საპროექტო მონაკვეთის სიგრძეა 10 053 მეტრი.

საპროექტო გზა გადის მთიან რელიეფში, დასახლებულ და დაუსახლებელ ტერიტორიაზე.

გზის როგორც გრძივი ასევე განივი პარამეტრები დარღვეულია, რის გამოც დაიგეგმა სამშენებლო სამუშაოები. საპროექტო გზაზე გვხვდება ორი ხიდი, აქედან ერთი სარეაბილიტაციო (საპროექტო კმ 9+977-ზე).

საკვლევ მონაკვეთზე სავალი ნაწილის სიგანე 5-6 მეტრის ფარგლებში ხოლო გვერდულების – 0-1 მეტრის ფარგლებში მერყეობს. მრუდებზე საჭირო გაგანიერებები ძირითადად არ არის მოწყობილი.

საპროექტო მონაკვეთზე საგზაო სამოსი წარმოდგენილია ასფალტ-ბეტონის საფარით რაზედაც შეიმჩნევა ხშირი ჯდენები, ცალკეული და ბადისებული ბზარები, დაზიანებულია ნაწიბურები.

იხილეთ. სურათი.2,1.



4. ტექნოლოგიური პროცესის აღწერა

საპროექტო ტერიტორიის ფართობი, სადაც ნაშალი ქვის სამტვრევი განთავსდება 3760 მ²-ია. საიდანაც 1200 მ² ფართობზე განთავსდება - გზის ცალკეულ მონაკვეთზე ჩამოსაშლელი კლდოვანი ქანების მოშლის შედეგად დაგროვილი ქანები; 1500 მ² ფართობზე დამტვრეული ქვიშის შესანახი ადგილია; 1060 მ² ფართობზე განთავსდება საწარმო სათანადო დამხმარე შენობა ნაგებობით. იხილეთ გენგეგმა (თან ერთვის).

საწარმო იმუშავებს მთელი წლის განმავლობაში დღეში 8 საათი.

ექსპლოატაციის ეტაპზე დასაქმებული იქნება 5 ადამიანი, სამსხრევი დანადგარის წარმადობა იქნება 150 მ³/დღეში, წლის განმავლობაში იმუშავებს 200 დღე.

ნედლეულად გამოყენებული იქნება გზის სავალი ნაწილებიდან ჩამოშლილი კლდოვანი ქანები, რომლის ზომებია 0-დან 1000 მმ-დე. საბოლოო პროდუქტად მიიღება დაქუცმაცებული ღორღი და ქვიშა, ზომებით 0-დან 70 მმ-დე, დაქუცმაცებული ქვიშა-ღორღის გამოყენება მოხდება ავტომაგისტრალის გზის სამშენებლო სამუშაოებში, ვინაიდან ქვის სამტვრევი საწარმოს მოწყობა ხორციელდება ბათუმი (ანგისა) - ახალციხის საავტომობილო გზის კმ 59 – კმ 68 მონაკვეთზე სარეაბილიტაციო სამუშაოების პერიოდის 2 წლის საექსპლოატაციო პერიოდისათვის.

5. მოწყობის სამუშაოები

ქვის სამტვრევი საწარმოს ძირითადი დანადგარებია: ყბებიანი სამსხვრეველა და ნედლეულის შესანახი უბანი; საწარმოში წელიწადში გათვალისწინებულია 30 000 მ³ (42000 ტონა) ქვის ნაშალი მასალების დამუშავება.

დანადგარის მოდელი, რაოდენობა და სიმძლავრე

დანადგარი დასახელება	მოდელი	რაოდენობა	სიმძლავრე
ყბებიანი სამსხვრეველა,	PEW400X600	1	37kw

საწარმოს სასამელო წყლით მომარაგება მოხდება სამშენებლო ტერიტორიის მიმდებარედ არსებული წყაროს წყლიდან, საწარმოს ტექნოლოგიურ პროცესში ტექნიკური დანიშნულების წყალს აიღებს მდინარე აჭარისწყლიდან (ტერიტორიის მოსარწყავად) სათანადო ნებართვის საფუძველზე..

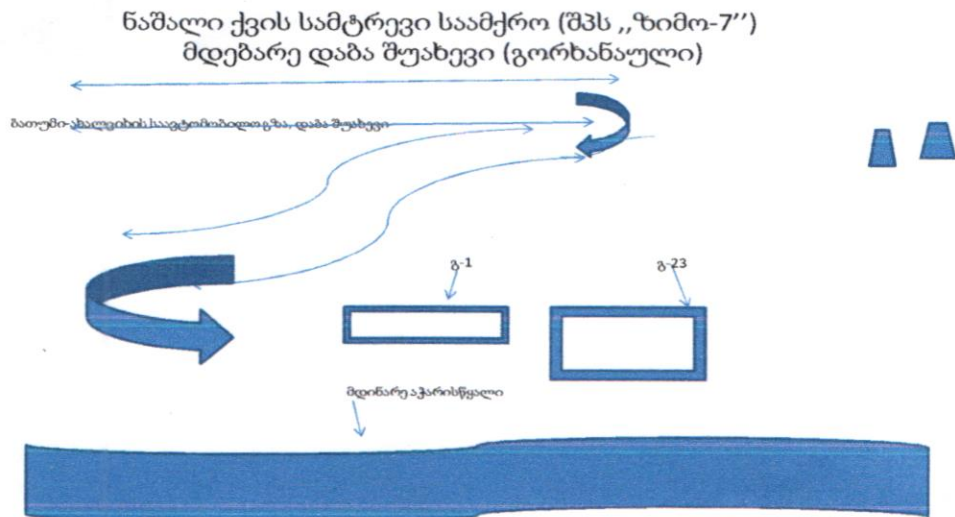
მტვრის შესამცირებელი სისტემა შედგება მაღალი წნევის მქონე წყლის სატუმბით მტვრის შემკავებელი სპეციალური ფრქვევანებით, წყლის მილით და სხვა დამატებითი კომპონენტებით.

საწარმოს ტერიტორიაზე მოეწყობა საპიფარეშო რომელიც აიგება ხის კონსტრუქციის ამოსანიჩბი ორმოთი, ასევე მოეწყობა საშხაპე სალექარით. საპიფარეშო და საშხაპე ერთმანეთთან დაკავშირებული იქნება სეპტიკურ აუზთან რომლის ზომები იქნება 3 მ-2მ-3მ. სეპტიკური ავზის გაწმენდას უზრუნველყოფს შუახევის კომუნალური მეურნეობის სამსახური, სათანადო ხელშეკრულების საფუძველზე.

ეზოს შესასვლელი და გასასვლელი აღჭურვილი იქნება მანქანების საწმენდი დანადგარით ხოლო ჩამდინარე წყალი ჩაედინება სალექარ ავზში შემდგომში, სადრენაჟო არხის მეშვეობით მდინარე აჭარისწყალში.

ქვის სამტვრევი საწარმოს ჩრდილოეთით ფერდობებზე მოეწყობა სანიაღვრე არხი, სადაც მოხდება წვიმის წყლის შეგროვება. სანიაღვრე წყლები ჩაედინება შემდეგ ორფაზიან სალექარ ავზში.

სამტვრევი ხაზის გენგეგმა



ნახაზი.1. ყებზიანი სამსხვრევი ; 2 პროდუქციის ბაქნები.

6. გარემოსა და ადამიანის ჯანმრთელობაზე ზემოქმედების ფაქტორები

გარემოზე და ადამიანის ჯანმრთელობაზე მოსალოდნელი ზემოქმედება განხილულია შემდეგი მიმართულებებით: ატმოსფერული ჰაერის ხარისხობრივი მდგომარეობაზე შესძლო ზემოქმედება; ხმაურის გავრცელება; ნიადაგის, ზედაპირული და მიწისქვეშა წყლების მოსალოდნელი დაბინძურება; ბიოლოგიურ გარემოზე ზემოქმედება; ნარჩენების მართვის პროცესში მოსალოდნელი ზემოქმედება და სხვა.

რისკების შეფასების დროს გათვალისწინებული იქნა საწარმოს ტერიტორიის განთავსება, უახლესი საცხოვრებელი სახლის და სხვა სამრეწველო და ინფრასტრუქტურული ობიექტების მდებარეობა.

6.1. ატმოსფერულ ჰაერზე მოსალოდნელი ზემოქმედება

მტვრის გამოყოფისა და გაფრქვევის წყაროს წარმოადგენს ყველა ტექნოლოგიური პროცესი და დანადგარი;

- ყებზიანი მსხვრევანა (გ-1);
- ღორღის განთავსება ბაქანზე და ბაქნიდან (გ-2; გ-3 წყარო);

მტვრის გაფრქვევების წყაროები მოცემულია გენგეგმაზე.

საამქროდან წლის განმავლობაში ატმოსფერულ ჰაერში გაფრქვეულ მავნე ნივთიერებათა მტვრის რაოდენობა ტოლი იქნება - 5,88 ტ/წ.

ანგარიში ჩატარებულია საქართველოს მთავრობის 2013 წლის 31 დეკემბრის დადგენილება #435 "დაბინძურების სტაციონარული წყაროებიდან ატმოსფერულ ჰაერში გაფრქვევების ფაქტობრივი რაოდენობის განსაზღვრის ინსტრუმენტული მეთოდის, დაბინძურების

სტაციონარული წყაროებიდან ატმოსფერულ ჰაერში გაფრქვევების ფაქტობრივი რაოდენობის დამდგენი სპეციალური გამოზომ-საკონტროლო აპარატების სტაციონარული ჩამონათვალისა და დაბინძურების სტაციონარული წყაროებიდან ტექნოლოგიური პროცესების მიხედვით ატმოსფერულ ჰაერში გაფრქვევების ფაქტობრივი რაოდენობის საანგარიშო მეთოდის შესახებ ტექნიკური რეგლამენტის დამტკიცების თაობაზე" გამოყენებით.

6.2. ხმაურის ზემოქმედება

საწარმოს მოწყობილობებს ყბებიან სამსხვრევს მუშაობის პროცესში აქვთ გარკვეული ხმაური, მაგრამ იმის გათვალისწინებით, რომ საწარმო 0,2 კმ-ით დაშორებულია უახლოეს საცხოვრებელ სახლიდან, ამ მანძილზე ხმაურის ზემოქმედება იქნება უმნიშვნელო.

6.3 ნარჩენები და ნარჩენების მართვა

საწარმო მუშაობს ნარჩენების გარეშე, ექსპლუატაციის ეტაპზე წარმომქნილ ნარჩენების გატანასთან დაკავშირებით, კომპანია გააფორმებს ხელშეკრულებას დასუფთავების მუნიციპალურ სამსახურთან.

საწარმოში - 5 მუშა-მოსამსახურეზე წარმოქმნილი საყოფაცხოვრებო ნარჩენები პერიოდულად გროვდება საწარმოს ტერიტორიაზე არსებულ ნარჩენების შემგროვებელ კონტეინერში, რაც სათანადო ხელშეკრულების შესაბამისად, შპს „სანდასუფთავების“ სპეცავტომანქანებით გაიტანება ბათუმის ნაგავსაყრელ პოლიგონზე.

აღნიშნულიდან გამომდინარე, ნარჩენების სწორი მართვის შემთხვევაში, ტერიტორიის ნარჩენებით დაბინძურება მოსალოდნელი არ არის.

6.4 ზემოქმედება ბიომრავალფეროვნებაზე

საწარმოს ინფრასტრუქტურა განთავსებულია სწორ რელიეფზე, იგი მნიშვნელოვნად დაცულია ტყის მასივებიდან. ადგილზე დაგეგმილი არ არის მიწის ან სხვა სამშენებლო სამუშაოების წარმოება. საწარმოს ფუნქციონირებით მოსალოდნელი არ არის ლანდშაფტზე და ბუნებრივ გარემოზე ზემოქმედება.

6.5 ზემოქმედება სატრანსპორტო ნაკადზე

სატრანსპორტო ნაკადებზე იმოქმედებს საწარმოს ტერიტორიაზე ნაშალი ქვის მასალების შემოზიდვა. რაც შეადგენს სრული საპროექტო სიმძლავრით მუშაობის შემთხვევაში სამუშაო ცვლაში 15-20 რეისის განხორციელებას.

6.6. სოციალურ გარემოზე მოსალოდნელი ზემოქმედება

საწარმოს ფუნქციონირებით შეიქმნება 5 სამუშაო ადგილი, ასევე სამუშაო დატვირთვები გაეზრდება რეგიონში არსებულ სატვირთო მანქანების მფლობელებს. გარდა ამისა პროდუქციის რეალიზაციის შედეგად შემოსული თანხებიდან გადაიხდება სახელმწიფო ბიუჯეტში კანონით დადგენილი გადასახადები, რაც დადებითად აისახება სოციალურ გარემოს გაუმჯობესებაზე.

6.7 ზემოქმედება ადამიანის ჯანმრთელობაზე

როგორც ცნობილია ნაშალი ქვის მასალის სამსხვრევ საამქროში პროდუქციის წარმოება მთლიანად მექანიზებულია. სამსხვრევ საამქროს ყველა დანადგარი დამონტაჟებულია ღია ცისქვეშ და პროდუქციის წარმოების მართვა ხორციელდება საოპერატორის დახურული კაბინიდან, რომელიც განთავსებულია სამსხვრევიდან 6 მეტრი დაშორებით და დაცულია მტვერის შეღწევისაგან. ამიტომ უშუალო კონტაქტი დანადგარებთან არავის არ აქვს და ამ მიზეზით მუშა-მოსამსახურეთა ჯანმრთელობაზე უარყოფითი გავლენა არ არის მოსალოდნელი.

6.8 ავარიული რისკები

ნებისმიერი ობიექტის მოწყობისა და ექსპლოატაციის პროცესს თან სდევს ავარიების წარმოქმნისა და გავრცელების რისკები, რასაც შესაძლებელია მოყვეს ადამიანების დაშავება და მატერიალური ზარალი.

ობიექტის მოწყობა და ექსპლოატაცია დაკავშირებულია მძიმე ტექნიკის გამოყენებასა და სატრანსპორტო გადაზიდვებთან, ამიტომ არსებობს რისკი ავტომანქანების ერთმანეთთან ან საწარმოს სტაციონარულ ობიექტებთან შეჯახების, რამაც შეიძლება გამოიწვიოს ადამიანების დაშავება ან ხანძარი.

სამსხვრევ დანადგარის ექსპლოატაციის დროს ავარიების წარმოქმნა ძირითადად დაკავშირებული იქნება უსაფრთხოების წესების დარღვევასთან.

საწარმო შედის „შრომის უსაფრთხოების შესახებ“ საქართველოს კანონის მე-2 მუხლის პირველი პუნქტის შესაბამისად, დამტკიცებულ „მომეტებულ საფრთხის შემცველი, მძიმე, მავნე და საშიშპირობებიან სამუშაოების ჩამონათვალში“ შესაბამისად ვალდებულია ექსპლოატაციის პროცესში გაითვალისწინოს შრომის უსაფრთხოების პირობები, დანიშნოს თანამშრომელი შრომის უსაფრთხოების საკითხებზე, შეადგინოს ავარიულ სიტუაციებზე რეაგირების გეგმა. თანამშრომლებს სისტემატიურად ჩაუტარდებათ ინსტრუქტაჟი. სახიფათო უბნებზე გამოკრული იქნება გამაფრთხილებელი და ამკრძალავი ნიშნები.

6.9. კუმულაციური ზემოქმედება

მოსალოდნელი ზემოქმედების ისეთი სახეების ზემოქმედება, რომლებიც ცალკე აღებული არ იქნება მასშტაბური ხასიათისა, მაგრამ სხვა - არსებული, მიმდინარე თუ პერსპექტიული პროექტების განხორციელებით მოსალოდნელ, მსგავსი სახის ზემოქმედებასთან ერთად საგულისხმო უარყოფითი ან დადებითი შედეგების მომტანია. ამდენად კუმულაციური ზემოქმედების განხილვა უნდა მოხდეს ჯამური ეფექტის მქონე ემისიების შემტხვევაში.

კუმულაციური ზემოქმედებიდან აღსანიშნავია:

მავნე ნივთიერებათა ემისიები ატმოსფერულ ჰაერში;

ხმაურის გავრცელება;

საწარმოში წარმოქმნილი ნარჩენებით გარემოს დაბინძურება.

იმის გათვალისწინებით, რომ სამსხვრევი ხაზის ფუნქციონირებისას წარმოქმნილი მტვრის რაოდენობა უმნიშვნელოა ატმოსფერულ გაერში მავნე ნივთიერებათა მიწისპირა კონცენტრაციების ნორმირებულ მაჩვენებლებზე გადაჭარბება მოსალოდნელი არ იქნება.

ამავე დროს საწარმოს სიახლოვეს არ არის საცხოვრებელი სახლი, დაწესებულებები და სხვა საწარმოები. ამიტომ გარემოზე კუმულაციური ზემოქმედებას ადგილი არა აქვს.

6.10. გარემოზე ზემოქმედების შემარბილებელი ღონისძიებები

აღნიშნული პროექტი თავისი მასშტაბებიდან გამომდინარე არ ხასიათდება გარემოზე მკვეთრად გამოხატული უარყოფითი ზემოქმედებით. თუმცა, გარკვეული გარემოსდაცვითი და ადამიანის ჯანმრთელობასა და უსაფრთხოებასთან დაკავშირებული შესაძლო რისკების (ხმაურის დონის გადაჭარბება, ატმოსფერული ჰაერის მტვრით დაბინძურება, ავარიული დაღვრები, ტერიტორიის ნარჩენებით დაბინძურება, მომსახურე პერსონალის ტრავმატიზმი და სხვა.) თავიდან აცილება/შემცირებისათვის შემარბილებელი ღონისძიებები მოცემულია ქვემოთ:

ადამიანთა უსაფრთხოების უზრუნველსაყოფად მნიშვნელოვანია უსაფრთხოების ნორმების მკაცრი დაცვა და მუდმივი ზედამხედველობა. ასევე, საჭიროების შემთხვევაში შემდეგი შემარბილებელი ღონისძიებების განხორციელება:

- პერსონალისთვის ცნობიერების ამაღლება უსაფრთხოებისა და შრომის დაცვის საკითხებზე;
- დასაქმებული პერსონალის უზრუნველყოფა ინდივიდუალური დაცვის საშუალებებით ;
- ჯანმრთელობისთვის სახიფათო უბნებში და გზებზე შესაბამისი გამაფრთხილებელი და ამკრძალავი ნიშნების დამონტაჟება;
- ჯანმრთელობისთვის სახიფათო უბნების შემოღობვა;
- ტერიტორიაზე სტანდარტული სამედიცინო ყუთების არსებობა;
- მანქანა-დანადგარების ტექნიკური გამართულობის უზრუნველყოფა;
- ტექნიკის და სატრანსპორტო საშუალებების მიერ უსაფრთხოების წესების მაქსიმალური დაცვა;
- ინციდენტებისა და უბედური შემთხვევების სააღრიცხვო ჟურნალის წარმოება.

გარემოსდაცვითი შემარბილებელი ღონისძიებები პროექტის განხორციელების ეტაპებზე (საჭიროების შემთხვევაში) შემდეგია:

- გამოყენებული ტექნიკა და სატრანსპორტო საშუალებები ტექნიკურად უნდა იყოს გამართული და აკმაყოფილებდეს უსაფრთხოების მოთხოვნებს, რისთვისაც საჭიროა მათი ტექნიკური მდგომარეობის შემოწმება სამუშაოს დაწყების წინ;
- გამოყენებულმა სატრანსპორტო ტექნიკამ უნდა იმოძრაოს ოპტიმალური სიჩქარით (განსაკუთრებით გრუნტიან გზებზე).
- ადგილობრივი მოსახლეობის ღამის საათებში შეწუხების გამორიცხვის მიზნით მნიშვნელოვანი ხმაურის გამომწვევი სამუშაოები განხორციელდეს მხოლოდ დღის საათებში;
- ხმაურის დონის კანონით დადგენილი ზღვრული ნორმების გადაჭარბების შემთხვევაში, საჭიროებისამებრ უნდა განხორციელდეს ხმაურის გავრცელების საწინააღმდეგო ღონისძიებები, კერძოდ: დანადგარებისა და ტექნიკის ხმაურის დონის შემცირება სხვადასხვა ტექნიკური გადაწყვეტებით; ხმაურის გამომწვევი წყაროების ერთდროული მუშაობის შემთხვევისდაგვარად შეზღუდვით;

- ნებისმიერი სახის ნარჩენის სათანადო მენეჯმენტი;
- ზეთებისა და საწვავის ავარიული დაღვრის შემთხვევაში გავრცელების შეზღუდვა.

ნიადაგის დაბინძურებული ფენის დაუყოვნებლივი მოხსნა და შემდგომი რემედიაცია (სპეციალური ნებართვის მქონე კონტრაქტორის დახმარებით).

დასკვნის სახით შეიძლება ითქვას, რომ დაგეგმილი საქმიანობის განხორციელებით გამოწვეული ნეგატიური ზემოქმედება ბუნებრივ და სოციალურ გარემოზე მნიშვნელოვან რისკებთან დაკავშირებული არ იქნება და სწორი გარემოსდაცვითი მართვის პირობებში შესაძლებელი იქნება ზემოქმედების მინიმუმამდე შემცირება/აღმოფხვრა.



მიწის (უძრავი ქონების) საკადასტრო კოდი N 24.02.31.135.608

ამონაწერი საჯარო რეესტრიდან

განცხადების რეგისტრაცია
N 882021174083 - 11/03/2021 11:45:18

მომზადების თარიღი
16/03/2021 02:00:23

საკუთრების განყოფილება

ზონა	სექტორი	კვარტალი	ნაკვეთი	ნაკვეთის საკუთრების გიპი:საკუთრება
შუახევი	ლაბა შუახევი			ნაკვეთის დანიშნულება: არასასოფლო სამეურნეო
24	02	31	135/608	დაზუსტებული ფართობი: 3760.00 კვ.მ.
მისამართი: შუახევი,ლაბა შუახევი 'გორხანაული'				ნაკვეთის წინა ნომერი:

მესაკუთრის განყოფილება

განცხადების რეგისტრაცია : ნომერი 882021032475 , თარიღი 21/01/2021 16:32:50
უფლების რეგისტრაცია: თარიღი 03/02/2021

უფლების დამადასტურებელი დოკუმენტი:

- მომართვა N 07/73 , დამოწმების თარიღი:21/01/2021 , შუახევის მუნიციპალიტეტის მერია

მესაკუთრეები:

სსიპ შუახევის მუნიციპალიტეტი, ID ნომერი:247865145

მესაკუთრე:

სსიპ შუახევის მუნიციპალიტეტი

აღწერა:

იპოთეკა

საგადასახადო გირავნობა:

რეგისტრირებული არ არის

სარგებლობა

განცხადების
რეგისტრაცია
ნომერი
882021174083
თარიღი 11/03/2021
11:45:18

მეიჯარე: სსიპ შუახევის მუნიციპალიტეტი247865145;
მოიჯარე: შპს ზიმო-7 245424919;
საგანი:ფართი:3760 კვ.მ;
საბოლოო თარიღი:31/12/2021;

უფლების
რეგისტრაცია: თარიღი
16/03/2021

იჯარის ხელშეკრულება, დამოწმების თარიღი11/03/2021, სსიპ საქართველოს იუსტიციის
სამინისტროს საჯარო რეესტრის ეროვნული სააგენტოს მიერ
იჯარის ხელშეკრულება, დამოწმების თარიღი11/03/2021, სსიპ საქართველოს იუსტიციის
სამინისტროს საჯარო რეესტრის ეროვნული სააგენტოს მიერ ,

ვალდებულება

ყადაღა/აკრძალვა:

რეგისტრირებული არ არის

მოვალეთა რეესტრი:

რეგისტრირებული არ არის

"ფიზიკური პირის მიერ 2 წლამდე ვადით საკუთრებაში არსებული მატერიალური აქტივის რეალიზაციისას, აგრეთვე საგადასახადო წლის განმავლობაში 1000 ლარის ან მეტი ღირებულების ქონების საჩუქრად მიღებისას საშემოსავლო გადასახადი გადახდას ექვემდებარება საანგარიშო წლის მომდევნო წლის 1 აპრილამდე, რის შესახებაც აღნიშნული ფიზიკური პირი იმავე ვადაში წარუდგენს დეკლარაციას საგადასახადო ორგანოს. აღნიშნული ვალდებულების შეუსრულებლობა წარმოადგენს საგადასახადო სამართალდარღვევას, რაც იწვევს პასუხისმგებლობას საქართველოს საგადასახადო კოდექსის XVIII თავის მიხედვით."

- დოკუმენტის ნამდვილობის გადამოწმება შესაძლებელია საჯარო რეესტრის ეროვნული სააგენტოს ოფიციალურ ვებ-გვერდზე www.napr.gov.ge;
- ამონაწერის მიღება შესაძლებელია ვებ-გვერდზე www.napr.gov.ge, ნებისმიერ გერიტორიულ სარეგისტრაციო სამსახურში, იუსტიციის სახლებსა და სააგენტოს ავტორიზებულ პირებთან;
- ამონაწერში გექნიკური ხარვეზის აღმოჩენის შემთხვევაში დაგვიკავშირდით: 2 405405 ან პირადად შეავსეთ განაცხადი ვებ-გვერდზე;
- კონსულტაციის მიღება შესაძლებელია იუსტიციის სახლის ცხელ ხაზზე 2 405405;
- საჯარო 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