

საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის
მეურნეობის სამინისტროს

შპს „არქიტექსი“-ს

სკრინინგის განცხადება

შპს „არქიტექსი“ გეგმავს ინერტული მასალების გადამამუშავებელი საწარმოს მოწყობას. საქართველოს კანონის „გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსი“-ის მე-7 მუხლის მე-4 ნაწილის შესაბამისად, წარმოგიდგენთ განცხადებას სკრინინგის პროცედურების გასაველეად და გთხოვთ თქვენს გადაწყვეტილებას.

დანართი: 1. სკრინინგის ანგარიში - ნაბეჭდი ვერსია - 1ეგზ.

2. ელექტრონული ვერსია - 1-CD დისკი;

პატივისცემით,

დირექტორი

ნ. აბულაძე

/ნინო აბულაძე/

თბილისი, აკაკი წერეთლის გამზ. #99/26, ტელ. 5 71 36 34 92, architex93@gmail.com



შპს „არქიტექსი“-ს ინერტული მასალების მწარმოებელი საწარმოს

სკრინინგის ანგარიში

შემსრულებელი შ.პ.ს. „BS Group“

159 M. Brothers Romelashvilebi st, Gori, Georgia
tel: +(0 370) 273365,599708055. e-mail: makich62@mail.ru

1. დაგეგმილი საქმიანობის ტერიტორიის ადგილმდებარეობა, ინფორმაცია საწარმოს შესახებ.

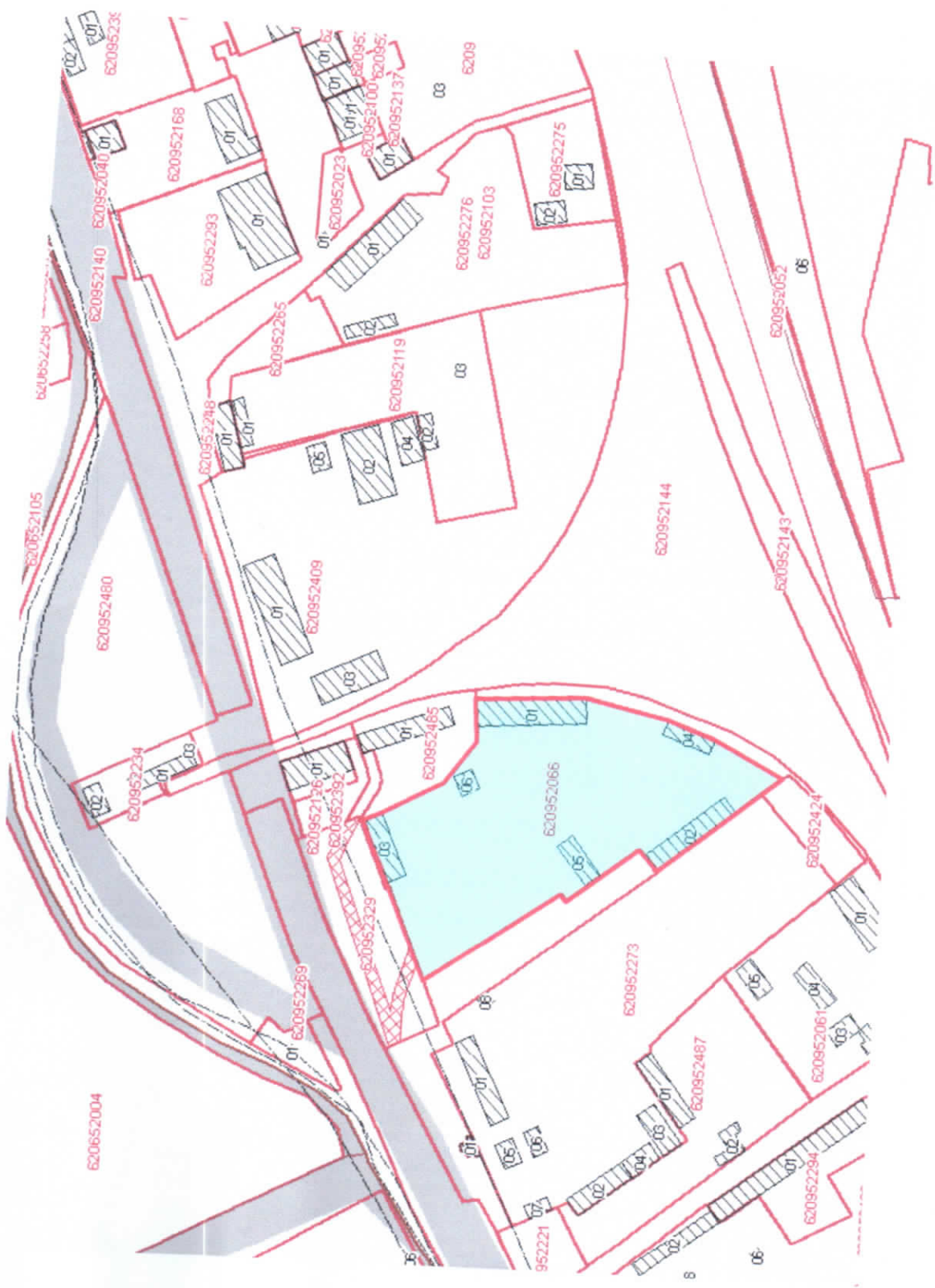
შპს „არქიტექსი“-ს ინერტული მასალების წარმოებელი საწარმოს მოწყობა დაგეგმილია მისამართზე ქ. ახალციხე, აღმაშენებლის გამზ. #5, არასასოფლო-სამეურნეო დანიშნულების მიწის ნაკვეთზე ს/კ 62.09.52.066. ნაკვეთი წარმოადგენს შპს „ვიკა“-ს საკუთრებას, რომელთანაც შპს „არქიტექსი“ გაფორმებული აქვს საიჯარო ხელშეკრულება.

უახლოესი მოსახლე აღნიშნული ტერიტორიიდან დაშორებულია 503 მეტრით, ტერიტორიის საერთო ფართობი შეადგენს 11000 კვ.მ.-ს, სადაც ფუნქციონირებს სამშენებლო ბლოკის წარმოებელი და ლითონის დამამუშავებელი საამქროები. ხაშური-ახალციხე-ვალე - საერთაშორისო მნიშვნელობის გზა მდებარეობს საწარმოდან ჩრდილოეთით, მისგან 30 მეტრის დაშორებით, სამხრეთით 520 მ. მანძილზე მდებარეობს უახლოესი ზედაპირული წყლის ობიექტი - მდ. ფოცხოვისწყალი. ტერიტორია მთლიანად შემოღობილია, დაფარულია ტექნოგენური გრუნტის ფენით.

დანართი 1.1. და 1.2. წარმოდგენილია საწარმოს სიტუაციური გეგმა და საკადასტრო ნახაზი. შპს „არქიტექსი“-ს საკონტაქტო ინფორმაცია მოცემულია ცხრილში 1.1.

საქმიანობის განმხორციელებელი კომპანია	შპს „არქიტექსი“
იურიდიული მისამართი	ქ. თბილისი, აკაკი წერეთლის გამზ. #99/26
საქმიანობის განხორციელების ადგილის მისამართი	ქ. ახალციხე, აღმაშენებლის გამზ. #5
საქმიანობის სახე	ინერტული მასალების წარმოება
საკონტაქტო მონაცემები	
საიდენტიფიკაციო კოდი	402044836
ელექტრონული ფოსტა	architex93@gmail.com
საკონტაქტო პირი	თემურ აბულაძე
საკონტაქტო ტელეფონი	5 71 36 34 92





შ.პ.ს. "არქიტექსი"-ს დაგეგმილი საქმიანობა მოიცავს საწარმოს კუთვნილი სასარგებლო წიაღისეულის მოპოვების ლიცენზიის(1005179) შესაბამისად მოპოვებული ვულკანური წიღის გადამუშავებას, რისთვისაც დაგეგმილია ინერტული მასალების სამსხვრევი დანადგარის ექსპლუატაციაში შეყვანა. დანადგარი წარმოადგენს ჩაქურებიან სამსხვრევს, მაქსიმალური სიმძლავრით 50მ³/სთ - ადგილი ექნება სველი ნედლეულის ერთჯერად მსხვრევას მშრალი წესით. მსხვრევის შედეგად მიღებული ფრაქციის ზომები უნდა შეადგენდეს 1-14მმ-ს, რაც მიიღწევა სამსხვრევ დანადგართან არსებული საცერის საშუალებით. მოპოვებული წიღის ფრაქციული შემადგენლობის გათვალისწინებით(1-14მმ - შეადგენს 50%-ს, 14-50მმ - 40%-ს, >50მმ - 10%-ს), გადასამუშავებელი წიღის 50%(1-14მმ) საცერიდან პირდაპირ მოხვდება შესაბამის საწყობში, ხოლო დარჩენილი ნედლეული (50% - 7500 მ³) დაექვემდებარება მსხვრევას. დანადგარი მუშაობს ელ. ენერჯიაზე და მთლიანად ავტომატიზირებულია - გააჩნია ავტომატური მართვის კარადა, მართვის პულტი. დამხმარე ინფრასტრუქტურის შემადგენელ ნაწილებს წარმოადგენს ნედლეულისათვის გამოყოფილი ტერიტორია(600მ² ღია საწყობი), საბოლოო პროდუქციისთვის ტერიტორია(2 ღია საწყობი, თითოეული ფართობით 500მ²), ლენტური ტრანსპორტიორები საერთო სიგრძით 24მეტრი. მიღებული პროდუქციის გატანა განხორციელდება სატვირთო ავტომანქანებით. საწარმოში წყლის გამოყენება მოხდება მხოლოდ სასმელ-სამეურნეო მიზნებით.

სამუშაო რეჟიმი შეადგენს 300 სამუშაო დღეს წელიწადში, 10 საათიანი გრაფიკით. დასაქმებული იქნება 4 ადამიანი.

წყალი ტექნოლოგიურ ციკლში არ გამოიყენება. წყლის გამოყენებას ადგილი აქვს მხოლოდ სასმელ-სამეურნეო მიზნებისათვის. წყალაღება მოხდება ცენტრალიზებული წყალმომარაგების სისტემიდან. ტერიტორიაზე არსებობს საკანალიზაციო ქსელი..

საქმიანობის სპეციფიკიდან გამომდინარე ადგილი აქვს საწარმოს უბნებზე მავნე ნივთიერებათა წარმოქმნას და მათ შემდგომ გაფრქვევას ატმოსფეროში. ატმოსფერულ ჰაერში გაფრქვეულ მავნე ნივთიერებას წარმოადგენს ინერტული მასალის მტვერი, რომლის რაოდენობა არ გადააჭარბებს საწარმოდან 500მეტრიანი რადიუსის საზღვარზე ზდკ-ის დაშვებულ ნორმას. კუმულაციური ზემოქმედება მოსალოდნელი არ არის.

საწარმოს მუშაობის პროცესში ხმაურის გავრცელების დონეების გადაჭარბებას ადგილი არ ექნება, რადგან არც ერთი დანადგარი არ წარმოადგენს მაღალი ხმაურის დონის გამომწვევ დანადგარს.

დაგეგმილ ტერიტორიაზე და მის შემოგარენში არ ფიქსირდება მრავალწლიანი მცენარეული სახეობები, მით უმეტეს წითელ ნუსხაში შეტანილი სახეობები, ასევე არ ფიქსირდება ცხოველთა სახეობები.

აღნიშნულ ტერიტორიაზე ნიადაგის ნაყოფიერი ფენა არ არსებობს, ზედაპირი წარმოადგენს ტექნოგენურ გრუნტს.

საწარმოში ძირითადად დასაქმებული იქნება ადგილობრივი მოსახლეობა, რის გამოც დემოგრაფიული ცვლილებები მოსალოდნელი არ არის. საქმიანობა დადებით გავლენას მოახდენს რეგიონის სოციალურ-ეკონომიკურ გარემოზე.

საწარმოს ტერიტორიაზე მიწის სამუშაოები არ შესრულდება, ამიტომ არქეოლოგიური ძეგლების დაზიანებას ადგილი არ ექნება, ასევე საწარმოს ექსპლუატაციისას ადგილი არ ექნება კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლების დაზიანებას, რადგან საწარმოს ზემოქმედების ზონაში ასეთის არსებობა არ ფიქსირდება.

საწარმოს მოწყობისას ნარჩენების წარმოქმნას ადგილი არ ექნება. სამსხვრევი მოწყობილობა წარმოადგენს მობილური ტიპის დანადგარს. საწარმოს ოპერირებისას ადგილი ექნება მხოლოდ მუნიციპალური ნარჩენების წარმოქმნას, რომლებიც გატანილი იქნება ადგილობრივი მუნიციპალიტეტის ნაგავსაყრელზე.

დაგეგმილი საქმიანობა არ გამოიწვევს ზედაპირული და გრუნტის წყლების დაბინძურებას.