

საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის  
მეურნეობის სამინისტროს გარემოსდაცვითი  
შეფასების დეპარტამენტს

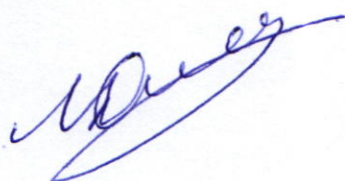
ი.მ „პარგევ მკრტიანი“-ს

გ ა ნ ც ხ ა დ ე ბ ა

ი.მ „პარგევ მკრტიანი“ გეგმავს 36 კუბ. მ. მოცულობის ნავთობპროდუქტების საცავის მოწყობას მისამართზე, ნინოწმინდის მუნიციპალიტეტი, სოფ. ფოკა. საქართველოს კანონის „გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსი“-ის მე-7 მუხლის მე-4 ნაწილის, ასევე ამავე კოდექსის II დანართის 6.3. შესაბამისად, დაგეგმილი ნავთობპროდუქტების საცავის მოწყობასთან დაკავშირებით წარმოგიდგენთ განცხადებას სკრინინგის პროცედურების გასავლელად და გთხოვთ თქვენს გადაწყვეტილებას.

დანართი: 1. ნინოწმინდის მუნიციპალიტეტის სოფ. ფოკაში დაგეგმილი ნავთობპროდუქტების საცავის მოწყობის სკრინინგის ანგარიში.

პატივისცემით,



/პ. მკრტიანი/

22.06.2020



ი.მ „პარგევ მკრტიანი“

36 კუბ.მ. მოცულობის ნავთობპროდუქტის საცავის მოწყობა და ექსპლუატაცია

(ქ. ნინოწმინდა, სოფ. ფოკა)

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](mailto:makich62@mail.ru)

ი.მ. „პარგევ მკრტიანი“-ს ნავთობპროდუქტის საცავის მოწყობა და ექსპლუატაცია დაგეგმილია ნინოწმინდის მუნიციპალიტეტის სოფ. ფოკაში მდებარე არასასოფლო-სამეურნეო დანიშნულების მიწის ნაკვეთზე. (ს/კ 65.04.33.026). ტერიტორიას ყველა მხრიდან ესაზღვრება სასოფლო-სამეურნეო დანიშნულების მიწის ნაკვეთები. ტერიტორიის საერთო ფართობი შეადგენს 1370კვ.მ.-ს. აღნიშნული საქმიანობისათვის გამოყოფილი ფართი მდებარეობს ტერიტორიის სამხრეთ ნაწილში, სასოფლო გზის მიმდებარედ, სადაც დაგეგმილია ავტოგასამართი სადგურის მოწყობა. საწარმოს ტერიტორიის ზედაპირი დაბეტონებულია, მოწყობილია ასეთ ტიპის საწარმოებისათვის საჭირო ინფრასტრუქტურა, კერძოდ, გასახდელი, სანიტარიული კვანძი, სახანძრო ინფრასტრუქტურა - წყლის რეზერვუარი შესაბამისი აღჭურვილობით და სხვ. ნავთობპროდუქტის საცავები შედგება ლითონის ორი რეზერვუარისაგან, ბენზინისა და დიზელისათვის, მოცულობებით შესაბამისად 15,2 და 20,8 კუბ.მ. რეზერვუარები განთავსებულია მიწისქვეშ ბეტონის სარკოფაგში, ბეტონის უნაგირის საყრდენზე, ხოლო გვერდებიდან ამოვსებულია ღორღის და პემზის ფენით. საწავის მიღება მოხდება ავტოცისტერნებით. ნავთობსაცავები განკუთვნილია დაგეგმილი ავტოგასამართი სადგურისათვის ერთი სვეტიტ მასზე ორი განქრევის მილით, რომლის მაქსიმალური დაგეგმილი სიმძლავრე შეადგენს 250000ლიტრ დიზელის საწვავს და 100000 ლიტრ ბენზინს წელიწადში. სამუშაო რეჟიმი შეადგენს 365 სამუშაო დღეს წლიურად, 12 საათიანი რეჟიმით. დასაქმებული იქნება 3 ადამიანი. საწარმოში სანიაღვრე წყლების წარმოქმნას ადგილი არ ექნება. წყალაღება განხორციელდება წყალმომარაგების ქსელიდან, ხოლო სამეურნეო-საყოფაცხოვრებო ჩამდინარე წყლის ჩაშვება მოხდება ამოსაწმენდ ორმოში.

საქმიანობის განხორციელებელი და სკრინინგის ანგარიშის შემმუშავებელი ორგანიზაციების საკონტაქტო ინფორმაცია მოცემულია ქვემოთ მოყვანილ ცხრილში.

საქმიანობის განხორციელებელი კომპანია	ი.მ. „პარგევ მკრტიანი“
იურიდიული მისამართი	ქ. ნინოწმინდა, სოფ. ფოკა
საქმიანობის განხორციელების ადგილის მისამართი	ქ. ნინოწმინდა, სოფ. ფოკა
საქმიანობის სახე	ნავთობპროდუქტის საცავის მოწყობა და ექსპლუატაცია
საკონტაქტო მონაცემები	
საიდენტიფიკაციო კოდი	32601029761
ელექტრონული ფოსტა	-
საკონტაქტო პირი	პარგევ მკრტიანი
საკონტაქტო ტელეფონი	5 92 81 82 50; 5 99 15 26 29
საკონსულტაციო ფირმა	შ.პ.ს. „BS Group“
დირექტორი	ნინო კობახიძე
მისამართი	ქ. გორი, ძმები რომელაშვილების ქ.N159
საკონტაქტო ტელეფონი	5 99 70 80 55
ელექტრონული ფოსტა	Makich62@mail.ru

ნავთობპროდუქტების საცავის და ავტოგასამართი სადგურის მოწყობის (ნავთობპროდუქტების გასაცემი სვეტი განთავსებული იქნება ზემოდან დახურული ფარდულის ტიპის ნაგებობაში), პირობებიდან გამომდინარე, ნავთობპროდუქტებით სანიაღვრე წყლების დაბინძურების რისკი მინიმუმანდია დაყვანილი.

საქმიანობის სპეციფიკიდან გამომდინარე ადგილი ექნება საწარმოს უბნებზე მავნე ნივთიერებათა წარმოქმნას და მათ შემდგომ გაფრქვევას ატმოსფეროში. ატმოსფერულ ჰაერში გაფრქვეულ მავნე ნივთიერებებს წარმოადგენს ნავთობპროდუქტების ნახშირწყალბადები, რომელთა მაქსიმალური ინტენსივობები ფიქსირდება ავტოცისტერნებიდან რეზერვუარებში ნავთობპროდუქტების მიღებისას. საწარმოს მუშაობის პროცესში ხმაურის გავრცელების დონეების გადაჭარბება არ არის მოსალოდნელი, რადგან ავტოგასამართი სადგურის სპეციფიკიდან გამომდინარე საწარმოში არ იარსებებს მაღალი ხმაურის დონის გამომწვევი დანადგარები.

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

ნავთობპროდუქტების საცავის მოწყობის პერიოდში ნიადაგის ნაყოფიერი ფენა არ მოიხსნება.

საწარმოს ზემოქმედების ზონაში ზედაპირული წყლის ობიექტი არ არსებობს(უახლოესი ზედაპირული წყლის ობიექტი - ფარავნის ტბა ტერიტორიიდან დიდი მანძილითაა დაშორებული).

უახლოესი კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლი - ფოკის წმინდა ნინოს მონასტერი საწარმოდან დაშორებულია 1,5 კმ.-ით.

მშენებლობის პროცესში გამოყენებული იქნება ინერტული მასალების(ღორღი, პემზა) მცირე რაოდენობა.

ნავთობპროდუქტების საცავის მოწყობის პერიოდში მოსალოდნელია უმნიშვნელო რაოდენობით ნარჩენების წარმოქმნა ინერტული მასალების ნარჩენების სახით, ხოლო ოპერირებისას მოსალოდნელია მხოლოდ საყოფაცხოვრებო ნარჩენების წარმოქმნა, მოცულობით 1,5მ<sup>3</sup>-ის ოდენობით, რომელიც გატანილი იქნება ადგილობრივი მუნიციპალიტეტის ნაგავსაყრელზე.

საწარმოს ოპერირებისას კუმულაციური ზემოქმედება არ არის მოსალოდნელი, რადგან მის სიახლოვეს ანალოგიური ტიპის ობიექტი არ ფუნქციონირებს.

საწარმოს ოპერირებისას ავარიული სახით შესაძლებელია მოხდეს თხევადი საწვავის გაცემისას მათი დაღვრა. საწვავის გასაცემი სვეტების მოედნის გარე პერიმეტრზე მოწყობილია არხები, რომელიც შეერთებულია მიწისქვეშა ავზთან, სადაც დაღვრის შემთხვევაში ისინი მოხვდებიან. ამით აცილებული იქნება მათი გარემოში მოხვედრა და გარემოს დაბინძურება. აღნიშნული დაღვრილი ნავთობპროდუქტების რეზერვუარში დალექვის შემდეგ ისინი ამოღებული იქნება, ხოლო დარჩენილი ნავთობპროდუქტებით დაბინძურებული შლამი განთავსდება კონტეინერში და შემდგომ უტილიზაციაზე გადაეცემა ისეთ ორგანიზაციას, რომელსაც გააჩნია შესაბამისი ნებართვა. ასევე სახანძრო უსაფრთხოების მიზნით დამონტაჟებული იქნება სახანძრო დაფები ცაცხლმაქრით.

დაგეგმილი საქმიანობის მოწყობისა და ექსპლუატაციის პროცესში ზემოქმედება გარემოზე ფასდება როგორც მცირე სახის ზემოქმედება.