

საქართველოს რეგიონული განვითარებისა და ინფრასტრუქტურის სამინისტრო

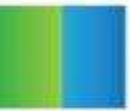


შპს „საქართველოს მყარი ნარჩენების მართვის კომპანია“



2013 წლის ექვსი თვის ანგარიში

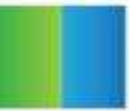
აგვისტო, 2013



კომპანიის მისია

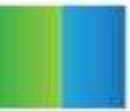


გარემოსა და ადამიანის ჯანმრთელობაზე მოქმედი საყოფაცხოვრებო მყარი ნარჩენების ნაგავსაყრელების (პოლიგონების) მიერ გამოწვეული უარყოფითი ზეგავლენის შემცირება
ქვეყნის მასშტაბით მოქმედი მუნიციპალური ნარჩენების 54 პოლიგონის მართვა
პოლიგონების ოპერირების სტანდარტების გაუმჯობესება
ახალი სანიტარული პოლიგონების მშენებლობა ევროკავშირის გარემოსდაცვითი და ტექნიკური სტანდარტების შესაბამისად
ახალი რეგიონული სანიტარული პოლიგონების ექსპლუატაციაში შესვლის შემდეგ, არსებული პოლიგონების ეტაპობრივი დახურვა საერთაშორისო სტანდარტების შესაბამისად



კომპანიის მიზნები

- 1 • არსებულ პოლიგონებზე (გარდა ქ. თბილისისა და აჭარის ავტონომიური რესპუბლიკის პოლიგონებისა) საყოფაცხოვრებო ნარჩენების განთავსების პროცედურების გაუმჯობესება
- 2 • პოლიგონების ტერიტორიის მოწესრიგება და შესაბამის საექსპლუატაციო რეჟიმში მოყვანა
- 3 • პოლიგონებზე განსათავსებელი ნარჩენების აღრიცხვის სისტემის დანერგვა/სრულყოფა
- 4 • ახალი რეგიონული სანიტარული პოლიგონებისა და გადამტვირთი სადგურების რაოდენობის განსაზღვრა
- 5 • ახალი სანიტარული პოლიგონების მშენებლობა და მართვა
- 6 • მაღალი რისკის მქონე პოლიგონების რემედიაცია და დახურვა
- 7 • კომპანიაში დასაქმებული ადამიანური რესურსების კვალიფიკაციის ამაღლება ნარჩენების მართვის საკითხებზე
- 8 • კომპანიის მატერიალურ-ტექნიკური ბაზის გაუმჯობესება



მიმდინარე წელს განხორციელებული აქტივობები

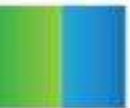
კეთილმოწყობისა და გამართულ საექსპლუატაციო რეჟიმში მოყვანის მიზნით საწყის ეტაპზე კომპანიის მიერ განსაზღვრული იქნა რვა პრიორიტეტული ნაგავსაყრელი

შერჩეულ პოლიგონებზე განხორციელებული და მიმდინარე აქტივობები

- ✓ ქ. თელავის ნაგავსაყრელი
- ✓ ქ. მცხეთის (ქსანი) ნაგავსაყრელი
- ✓ ქ. გორის ნაგავსაყრელი
- ✓ ქ. ახალციხის ნაგავსაყრელი
- ✓ ქ. ქუთაისის ნაგავსაყრელი
- ✓ ქ. ამბროლაურის ნაგავსაყრელი
- ✓ ქ. ზუგდიდის ნაგავსაყრელი
- ✓ ქ. ოზურგეთის (მერია) ნაგავსაყრელი

- ✓ პოლიგონის ექსპლუატაციის პროექტის შემუშავება;
- ✓ ტოპოგეოდეზიური სამუშაოები, ნაგავსაყრელების ტერიტორიის ტოპოგადაღება;
- ✓ საინჟინრო-გეოლოგიური კვლევა;
- ✓ ნაგავსაყრელებზე განთავსებული ნარჩენების გადაადგილება განსაზღვრულ უჯრედში, კომპაქტურად დატკეპვნა და საიზოლაციო მიწის ფენებით დაფარვა;
- ✓ ნაგავსაყრელების გარშემო არაორგანიზებულად დაყრილი ნარჩენების პოლიგონის ტანში შემოზვინვა;
- ✓ საკონტროლო-გამშვები ჯიხურების მშენებლობა;
- ✓ სანიაღვრე წყლების არინების სისტემების შექმნა;
- ✓ ნაპირსამაგრი სამუშაოების ჩატარება;
- ✓ ნაგავსაყრელების შემოღობვა;
- ✓ სასწორების დამონტაჟება;
- ✓ სანკვანძის მოწყობა;
- ✓ სახანძრო ფარის მოწყობა.





მიმდინარე და დაგეგმილი აქტივობები

- რვა პრიორიტეტულ ნაგავსაყრელზე დაგეგმილ სამუშაოებისათვის საპროექტო-სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციის შედგენისა და ობიექტებზე საავტორო ზედამხედველობის საპროექტო მომსახურების შესყიდვის მიზნით გამოცხადდა კონკურსი და გამოვლინდა გამარჯვებული
- კომპანიის მიერ შესწავლილ იქნა დარჩენილ 46 ნაგავსაყრელზე არსებული მდგომარეობა. ხორციელდება შემდეგი სამუშაოები:
 - ✓ არაორგანიზებულად განთავსებული ნარჩენების შემოზვინვა და დატკეპვნა;
 - ✓ შიდა მიმოსვლის გზების მოწყობა-მოწესრიგება;
 - ✓ პოლიგონების შემოღობვა. პოლიგონების შესაღობად განისაზღვრა მათი პერიმეტრი და ღობის ტიპები;
- განხორციელდა მოქმედი ნაგავსაყრელების ინვენტარიზაცია
- მოქმედ ნაგავსაყრელებზე დაინერგა შემოსული ნარჩენების მკაცრი აღრიცხვის ჟურნალების საშუალებით აღრიცხვის მეთოდოლოგია



თელავის ნაგავსაყრელი





პოლიგონების მოწესრიგება

ქვეყნის მასშტაბით ამ ეტაპზე ნაგავსაყრელების მოწესრიგების მიზნით პირველადი საექსპლუატაციო სამუშაოები ჩატარდა და გაგრძელდება მიმდინარე წლის ბოლომდე შემდეგ ქალაქებში:

გორი	ონი
თელავი	საჩხერე
ხაშური	ამბროლაური
დედოფლისწყარო	კასპი
ბაკურიანი	ქსანი
გურჯაანი	საგარეჯო
წნორი	ზუგდიდი
დუშეთი	ქარელი
ზესტაფონი	აგარა
სამტრედია	ოზურგეთი
ხარაგაული	სენაკი
თერჯოლა	

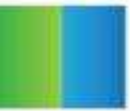


თელავი



ხაშური





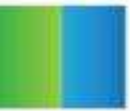
მიმდინარე და დაგეგმილი აქტივობები

- თითოეული ნაგავსაყრელისათვის, შიდა გზებისა და ნარჩენების განსათავსებელი უჯრედების გაწმენდის სამუშაოებისათვის განისაზღვრა დასაქირავებელი საჭირო ტექნიკის მომსახურების მანქანა/საათების ვადები;
- ნაგავსაყრელების ეფექტური მართვის მიზნით შემუშავდა „მუნიციპალური გადანაყრების პოლიგონების ექსპლუატაციის ინსტრუქციის“ დოკუმენტი;
- ჩატარდა ყველა არსებული ნაგავსაყრელის შეფასება და რისკების ანალიზი (შესაბამისი კითხვარის საფუძველზე) ნაგავსაყრელებისათვის გარემოზე მავნე ზემოქმედების შემამცირებელი ზომების დაგეგმვა/ განხორციელების და რემედიაციას ან /და დახურვას დაქვემდებარებული ნაგავსაყრელების იდენტიფიცირების მიზნით.



ბაკურიანის ნაგავსაყრელი





2013 წელს შესრულებული სამუშაოები და შესაბამისი ხარჯი

2013 წლის I-VII თვეებში შესრულებული სამუშაოები და შესაბამისი ხარჯი

- ამბროლაურში, რუსთავში, ახალციხეში, გორში, მცხეთაში, ზუგდიდში, ოზურგეთში, ქუთაისსა და თელავში ჩამოყალიბდა რეგიონალური ოფისები. ოფისები აღიჭურვა კომპიუტერული ტექნიკით და საოფისე ინვენტარით.
- რეგიონალური ოფისებისათვის შეძენილი იქნა 10 ერთეული მაღალი გამავლობის ავტომობილი.
- მოცემულ ეტაპზე კომპანიამ განახორციელა 46 მიწის ნაკვეთის (რომლებზეც განთავსებულია ნაგავსაყრელები) რეგისტრაცია, მიმდინარეობს მუშაობა დარჩენილი 8 ნაკვეთის კომპანიის საკუთრებად რეგისტრირების მიზნით.
- პოლიგონებზე დანიშნული იქნენ ოპერატორები, რომლებიც აღიჭურვნენ სპეც-ტანსაცმლითა და შესაბამისი ინვენტარით.
- არსებულ ნაგავსაყრელებზე მოხდა მძიმე ტექნიკის შეყვანა, მყარი ნარჩენების მასების გადაადგილების, მოზვინვის და დატკეპნის სამუშაოებისათვის, რაზეც გაიხარჯა დაახ. 100.000 ლარი.
- რვა პრიორიტეტული ნაგავსაყრელისათვის 140.000 ლარის თანხის საპროექტო-სახარჯთაღრიცხვო მომსახურებაზე გამოცხადდა კონკურსი და გამოვლინდა გამარჯვებული.

2013 წლის VIII-XII თვეებში შესრულებული სამუშაოები და შესაბამისი ხარჯი

- დაგეგმილია 8 პრიორიტეტული ნაგავსაყრელის კეთილმოწყობისა და ექსპლუატაციის სამუშაოები, რაზეც ეტაპობრივად დაიხარჯება ბიუჯეტით გამოყოფილი თანხები (5.190.181 ლარი).
- განხორციელდება როგორც 8 პრიორიტეტული ასევე დანარჩენი ნაგავსაყრელების ექსპლუატაცია და მონიტორინგი (4.096.559 ლარი)



მიმდინარე და დაგეგმილი თანამშრომლობა

“საქართველოს მთავრობის მხარდაჭერა მყარი ნარჩენების მართვაში“ (2 ეტაპი)

დონორი: შვედეთის მთავრობა

პროექტის შედეგი: I ეტაპი (09.2012-04.2013) - შემუშავებული იქნა კომპანიის სამოქმედო გეგმა, (განვითარების მოკლევადიანი და გრძელვადიანი აქტივობები).

II ეტაპი (05.2013-12.2013) - ნაგავსაყრელებზე არსებული რისკების შეფასება

2014 წლიდან იგეგმება გრძელვადიანი (3 წლიანი) თანამშრომლობა.

მიმდინარე წლის სექტემბერში იგეგმება კომპანიის თანამშრომლების სასწავლო ვიზიტი შვედეთში.

„ქუთაისის მყარი ნარჩენების ინტეგრირებული მართვის პროექტი“

დონორი: გერმანიის მთავრობა (BMZ, KfW-ს მეშვეობით)

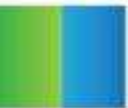
პროექტის მიზანია ქუთაისის არსებული ნაგავსაყრელის კონსერვაციის სტრატეგიის მომზადება, იმერეთის რეგიონის თანამედროვე სანიტარული ნაგავსაყრელის ტექნიკურ-ეკონომიკური შეფასება და ქვეყნის მასშტაბით საჭირო, ნაგავსაყრელების/გადამტვირთი სადგურების რაოდენობის განსაზღვრა.

პროექტის შედეგი: შემუშავდა იმერეთის რეგიონის ახალი სანიტარული ნაგავსაყრელის მშენებლობის ტექნიკურ-ეკონომიკური შეფასების დოკუმენტი.

განხორციელების ვადები: 2014-2016

მიმდინარეობს სასესხო ხელშეკრულებაზე მოლაპარაკება საქართველოს ფინანსთა სამინისტროსა და გერმანიის რეკონსტრუქციისა და განვითარების საკრედიტო ბანკს (KfW) შორის.

მიმდინარეობს გერმანულ მხარესთან მოლაპარაკება დამატებით საქართველოს სამ რეგიონში ახალი სანიტარული ნაგავსაყრელების მშენებლობის დაფინანსების მიზნით ახალი პროექტის ინიცირების შესახებ.



მიმდინარე და დაგეგმილი თანამშრომლობა

„ბორჯომში საყოფაცხოვრებო ნარჩენების სანიტარული ნაგავსაყრელის მოწყობის პროექტი“

დონორი: ჰოლანდიის მთავრობა
პროექტი ხორციელდება საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტროსთან პარტნიორობით. პროექტის ბენეფიციარი იქნება შპს „საქართველოს მყარი ნარჩენების მართვის კომპანია“, რომელიც ჩაანაცვლებს ბორჯომის მუნიციპალიტეტს.

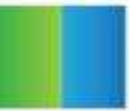
პროექტის დაგეგმილი შედეგი: ბორჯომში ძველი ნაგავსაყრელის კონსერვაცია და მის ადგილას ახალი საყოფაცხოვრებო ნარჩენების სანიტარული ნაგავსაყრელის მოწყობა. გათვალისწინებულია ბაკურიანში გადამტვირთი სადგურის მოწყობა. **განხორციელების ვადა:** 2013 წლის დეკემბერი.

“ქვემო ქართლის ნარჩენების მართვის პროექტი”

დონორი: ევროკავშირი, SIDA, EBRD

პროექტის შესახებ: საქართველოს გარემოს დაცვის სამინისტროსთან პარტნიორობით, ევროპის სამეზობლო პარტნიორობის ინსტრუმენტის (ENPI) ფარგლებში 2010 წლიდან მიმდინარეობდა აღნიშნული პროექტი. პროექტის ფარგლებში შემუშავდა ნარჩენების მართვის სტრატეგია და სამოქმედო გეგმა.

პროექტის დაგეგმილი შედეგი: ევროპის რეკონსტრუქციისა და განვითარების ბანკი (EBRD) პროექტის შემდგომ განხორციელებისათვის საქართველოს მთავრობის ოფიციალური თანხმობის შემთხვევაში, მზადაა დააფინანსოს მიზნობრივი გრანტით, ქვემო ქართლის ტექნიკურ-ეკონომიკური შეფასების დოკუმენტის მომზადება. სესხის მოცულობა (სუბსიდირებული სესხის საპროცენტო განაკვეთით) - დაახ. 10 მლნ ევრო. პროექტი გულისხმობს 2014-2015 წლებში შესაბამისი სატენდერო დოკუმენტაციის მომზადებას, საერთაშორისო და ადგილობრივი ტენდერების გამოცხადებას, როგორც საპროექტო, ისე სამშენებლო სამუშაოებისათვის და შემდგომ ნაგავსაყრელის უშუალო მშენებლობას. მოცემულ ეტაპზე საქართველოს ფინანსთა სამინისტრო იხილავს ბანკის პირობებს და პროექტის დოკუმენტებს.



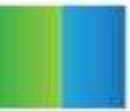
მიმდინარე და დაგეგმილი თანამშრომლობა

ჰოლანდიის მთავრობის გრანტი (ORIO), რომელიც მიმართულია ინფრასტრუქტურის განვითარებისათვის

დონორი: ჰოლანდიის მთავრობა
პროექტის შესახებ: აპლიკაციის მომზადება დაწყებულია და 2014 წლისათვის განაცხადის წარსადგენად აუცილებელი დოკუმენტაციის სრულყოფის მიზნით, კომპანია აწარმოებს მოლაპარაკებებს ჰოლანდიურ საკონსულტაციო ორგანიზაციებთან.

(INOGATE) ევროკავშირის ტექნიკური თანამშრომლობის პროგრამა ენერგეტიკის სფეროში

დონორი: ევროკავშირი
პროექტის შესახებ: კომპანია მუშაობს არსებულ ნაგავსაყრელებზე გაზის შეგროვების შესაძლებლობის გამოვლენის მიზნით, აღნიშნული პროგრამის ფარგლებში ტექნიკურ-ეკონომიკური შეფასების დაფინანსების მოპოვებაზე.
კომპანია აგრძელებს თანამშრომლობას ევროკავშირის დელეგაციასთან, საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტროში მიმდინარე ტვინინგის პროექტთან, გაეროს განვითარების პროგრამასთან, გლობალურ გარემოსდაცვით ფონდთან და სხვა საერთაშორისო ორგანიზაციებთან.



“ზორჯომის საყოფაცხოვრებო
ნარჩენების სანიტარული
ნაგავსაყრელის მოწყობა”

“ქუთაისის მყარი ნარჩენების
ინტეგრირებული მართვა”

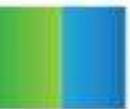




საზოგადოებასთან ურთიერთობა

- გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტროსთან ერთად მოეწყო დასუფთავების აქცია დაბა წალვერში სახელწოდებით „დავასუფთავოთ ბორჯომი“
- რეგიონული განვითარებისა და ინფრასტრუქტურის სამინისტროს, გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტროს, „გაეროს“ და მცხეთის მუნიციპალიტეტებთან ერთად დასუფთავდა ქ. მცხეთაში წმინდა დემეტრეს სახელობის მონასტრის მიმდებარე ტერიტორია.
- კომპანიას აქვს ვებ-გვერდი www.waste.gov.ge
- კომპანიას აქვს facebook-ის like გვერდი „საქართველოს მყარი ნარჩენების მართვის კომპანია“.





მადლობა ყურადღებისთვის!