

ბანგარტებითი ბარათი

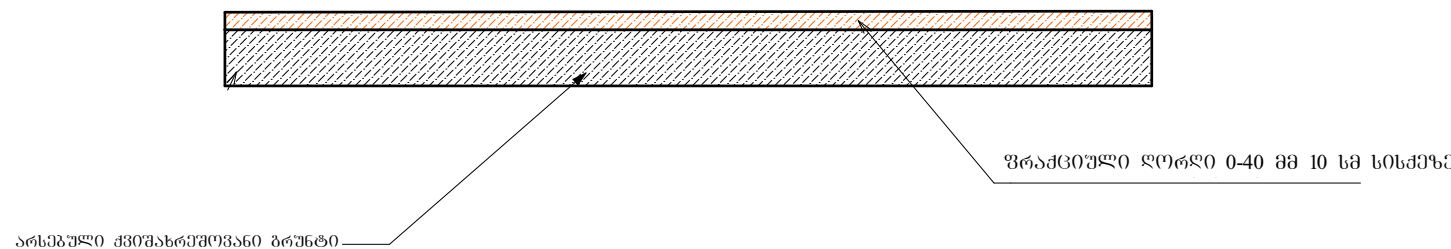
პროცესით შედგენილია ძცხვის მუნიციპალიტეტის სოფ. ქველი ქანდაში გ ზოს რეაბილიტაციის სამსახურის მიერ ქანდაში შედგა საუბრო გ ზების მოხარუ 3 და 6 5 გ სიგანგ ხე
როგორი გამგალისწინებულია სოფ; ქველი ქანდაში შედგა საუბრო გ ზების მოხარუ 3 და 6 5 გ სიგანგ ხე
და 4057 მეტ კვადრატ ხე.
არსებული გ ზა გაერთ მოშანდაცემისა გრედერით, რომ შემდეგაც 4057 მეტ ხე მოუწყობა 10 ლე ხოსტები
მოუწყობა გრაქციული ლორდით 0-4088. გრედერი მოსწორებით, ქვიშანერებული ნატევის შემოტანა
მოხადება კარიერიდან საღაც გათვალისწინებულია ტრანსპორტის ხარჯის ხოდო რაც შეიხება პროექტში
მითითებულ 4057 მეტ კადრატის გ ზა. დანარჩენი მოსახრეები გ ზოს გლობარიტობა შემოანბელებს
შემსყიდველთან. სამუშაოების დაწყების წინ, მშენებელმა მშენებლობის ზესტი აღგილებებარევობის
დასაღვენად გაიაროს კონსულტაცია დამუშავებითან ან ხაპროცესითან

პროექტის ავტორი:

პ. იოსებიძე

მოსახლეობი გზის ფიკირი ჰროლი

3-5 მეტრი



არსებული ძვირახრევოვანი ბრუნტი

ნოტიფიცირები	პ. 091/0043	მცხვარებელი პირი სახელი მისი რეაგირებაზე	სახელი	შედეგი
შემოწმება	პ. 091/0043	გაის. პეტრი	სახელი	A3 2
		ას. „ განერეცია“	სახელი	01/0043 2019

პველი ქანდის მოსახრები გზის გეგმა



დოკუმენტის		ბ. 001სპ003	სტატ. ძალის ძრების შოდასახლები განცხას რამდენიმეტაზოა	
შპსსამდა		ბ. 001სპ003	ძალის ძრების შოდასახლები რამდენიმეტაზოა	სხვთან ვალიდური A3 1
			„შპს „ვალიდური“	მრავალ მასშტაბი მარტივი

თბილისი 2016

სახარებთადრო გენერალური მისამართი	19,417,489	ლარი
-----------------------------------	------------	------

ს ა ტ ა მ ა დ რ ი ც ს ა

სოფელი ქანდის შედა გზების დაბილიტაცია

განვითარებითი გარამი

ხარჯთაღრიცხვება შედგენილია პროცენტის და საქართველოს პრემიერ მინისტრის №52 დადგენილების
საზოგადო 1984 წლის ნორმებითა და მეცნიერებლობის უკეთესებულობას გავშირის მიერ გამოცემული
სამეცნიერებლო რესურსების ფასებით 2016 წლის II კვარტლის დონეზე, ასუთ საბაზო ფასებით რომელიც
არ არის გათვალისწინებული ზემოაღნიშვნელ კრიბულში.

ხარჯთაღრიცხვაში გათვალისწინებულია:

ზედნაღები სარჯები სამცნებელო სამუშაოების 10 %
მოგება – 8 %

გაუთვალისწინებული სარჯები – 3 %

გადასახლი დამატებით ფინანსურებაზე – 18 %

სახარჯთაღრიცხვო ლიტერატურისა და საბაზო ურთიერთობათა პირობებში განსაზღვრავს მშენებლობის
წინასწარ დირექტორებსა და არ წარმოადგენს დამმკიცსა და არ წარმოადგენს შორის გადახდის საშუალებას.
მათ შორის ანგარიშითონა ხდება ფაქტური დანასარჯების მისებით, სამანადო დოკუმენტაციის წარდგენით.

სოფელი ქანდის შიდა გზების რეაბილიტაცია

Nº	სამუშაოს დასახელება	მდგრადი განახლება, მწვრთნის დრო.	ნოტების მარტივობა	რაოდენობის მარტივობა	სასაკვთის მარტივობა	სილიკონის მარტივობა	განეტმატების (ღვ)	განეტმატების (ღვ)	სეჭული
		3	4	5	6	7	8	9	10
1	არცებული გზის მოშანებულება პრეცესიონ	27-10-2.	1000 მ2	3,939					
	მძიმითი რესტრანტი		ბეტ/სო	24,60	96,90				
	აგზაგრულები 79 მმტ.		ბეტ/სო	1,72	6,78				
2	ფრაქტული დიორდის მოწყობა 10 მტ	27-11-2.	1000 მ2	3,939					
	სისტემურ დატენსიონ	27-11-4							
	სერვისითი რესტრანტი 79 მმტ.		ბეტ/სო	33,00	129,99				
	ავტოგრულები 79 მმტ.		ბეტ/სო	1,91	7,52				
	სავარაო მტკნარი თებული გლუკოზი 50.		ბეტ/სო	11,20	44,12				
	იგივე, 10 გონიანი		ბეტ/სო	24,80	97,69				
	სარწყავი პნეუმა		ბეტ/სო	4,14	16,31				
	ქსის მანქილებელი მანქანა		ბეტ/სო	0,53	2,09				
	დიორდი ფრაქტული (0,40)		ტებ.ბ.	125,00	492,38	10,00	4,923,75		4,923,75
	წელი		ტებ.ბ.	30,00	118,17	3,60	42,541		42,541
3	მასალის ტრანსპორტირება 5 ქმ-ზე	0	1,66	817,34				3,47	2,836,18
	ჯამი					5,349,16	1,361,32		7,140,95
	ზემონადები ხარჯები			10%					13,851,43
	ჯამი								1,385,14
	ბმბირუი დაზრისება			8%					15,236,57
	1. თავის ჯამი								1,218,93
	დ. ჯ. გ. - 18%			18%					16,455,50
	ჯამი								2,961,99
	პროცენტის დიორდულება			3%					19,417,49
	ჯამი								582,52
									20,000,01

გენერიკა

ბ.ი.ი.ს.ს.ი.ს

განმარტებითი ბარათი

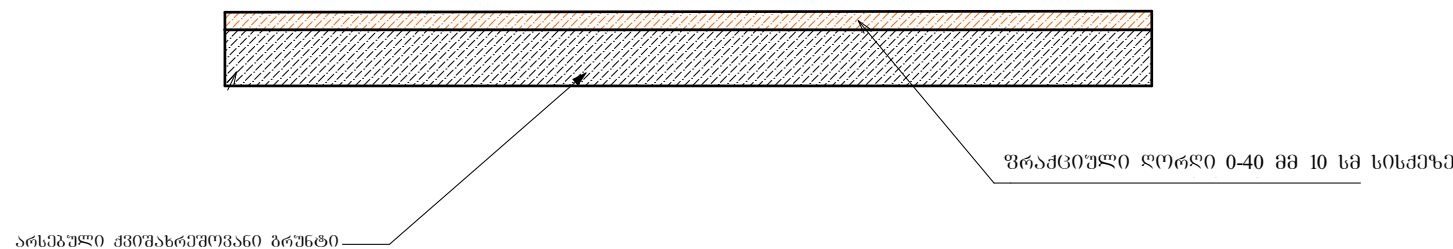
როგორი გათვალისწინებულია სოფ; დაღის შემთხვევაში სისტემა განვითარებულია 3 დან 5 მ სიმაღლეზე.

არსებობის გზა კავის მოშანდაკტება გრეიდერით, რის შემდეგაც 3740 მეტრის 10 სმ სისქები
მოუწყობა ფრაქციული ღორძით 0-40გგ. გრეიდერი მოსწორებით, ქვიშახრებით ნარჯის შემოტანა
მოხდება კარიურიდან საღაც გათვალისწინებულია ტრანსპორტის ხარჯით ხოლო რაც შეეხდა პროცესში შე
მოითხოვდა 3740 მეტრ კადრატის გზას. დანარჩენი მოსახურები გზის მდებარეობა შეთანხმებუ
შემსყიდვულოთან. სამუშაოების დაწყების წინ, მშენებელმა მშენებლობის ხუსტი აღიღილებარებოს
დასადგნად გათაროს კონსულტაცია დაგენერირდება ან ხაპოულის

პროექტის ავტორი:

მოსახლეობი გზის ფიკირი ჰროლი

3-5 მეტრი



არსებული ძვირახრევოვანი ბრუნტი

ნოტიფიცირები	პ. 091/0043	მცხვარებელი პირი სახელი მისი რეაგირებაზე	სახელი	შედეგი
შემოწმება	პ. 091/0043	გაის. პეტრი	სახელი	A3 2
		ვასა გამოწვევის	ვასა გამოწვევის	01.06.2019 2019

ძალისის მოსახლეობის გზის გეგმა



დოკუმენტი		პ. 019680000	სიტყვა: ძალისის პირასახოვი მაცხოველის რეალისტიკა	სტატუსი	ვალიდური A3
შპანება		პ. 009680000	მაცხოველის მაცხოველის რეალისტიკა		1
			შპ. „კავკავკავი“	ვარაუდი	მაცხოველი 0196800
				1:100	2018

၁၃၀၂၂၀၁၂၀၁၆

ပုဂ္ဂန်များ	၁၉,၄၁၄.၇၅၆	ပုဂ္ဂန်
ပုဂ္ဂန်များ		

ပ အ န အ စ အ ရ အ ခ ပ အ င

ပေးသွေ့လုပ်ငန်းမှု ပို့ဆောင်ရေးဝန်ကြီးခိုင်

განვითარებითი გარამი

ხარჯთაღრიცხვება შედგენილია პროცენტის და საქართველოს პრემიერ მინისტრის №52 დადგენილების
საზოგადო 1984 წლის ნორმებითა და მეცნიერებლობის უკეთესებულობას გაფინანსებულთა გაფინანსებული
სამეცნიერებლო რესურსების ფასებით 2019 წლის I კვარტლის ღონისძიების დროის ასევე საბაზო ფასებით რომელიც
არ არის გათვალისწინებული ზემოაღნიშვნელ კრიბულში.

ხარჯთაღრიცხვაში გათვალისწინებულია:

ზედნაღები სარჯები სამცნებელო სამუშაოების 10 %
მოგება – 8 %

გაუთვალისწინებული სარჯები – 3 %

გადასახლი დამატებით ლინებულებაზე – 18 %

სახარჯთაღრიცხვი და გამჭერილობის საბაზო ურთიერთობათა პირობებში განსაზღვრავს მშენებლობის
წინასწარ დირექტორებს და არ წარმოადგენს დამკვირსა და მოჯარადეს შორის გადახდის საშუალებას.
მათ შორის ანგარიშითონა ხდება ფაქტური დანაბარების მისებაზეთ, სამანადო დოკუმენტაციის წარდგენით.

სოფელ ქალაქისში შედა გ ზების რეაბილიტაცია

Nº	სამუშაოს დასახელება	მდგრადი	განახლება, კრიზის	რაოდენობა	მასალების მდგრადი	მასალების მდგრადი (ლ)	განეტიკური მდგრადი (ლ)	მართვის მდგრადი	მართვის მდგრადი (ლ)	სულ			
		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	არცებული გზის მოშანდაცმა პრეზენტი	27-10-2.	1000 მ2		3,630								
	მძღოლით რესერვის		38/ც/სო	24,60	89,30				6,00	535,79			535,79
	აგზიგრულები 79 კმზ.		გ/სო	1,72	6,24								204,85
2	ზორავილი დაორის მოწყობა 10 ხმ	27-11-2.	1000 მ2		3,630								
	სისტემა დატენაზით		38/ც/სო	33,00	119,79			6,00	718,74				
	ავტოგრულები 79 კმზ.		გ/სო	1,91	6,93								
	სავაზით მშენები თეთრი. გლუმი 50.		გ/სო	11,20	40,66								
	იგივე, 10 გონიანი		გ/სო	24,80	90,02								
	სარწყავი პნეუმა		გ/სო	4,14	15,03								
	ქსის მანქილებელი მანქანა		გ/სო	0,53	1,92								
	დიორდი ფრაქციული (0,40)		ც/ც.ბ.	125,00	453,75	10,00	4,537,50						4,537,50
	წელი		ც/ც.ბ.	30,00	108,90	3,60	392,04						392,04
3	მასალის ტრანსპორტირება 8 ქმ-ზე	ტ	1,66	753,23					4,91	3,698,33			3,698,33
	ჯამში					4,929,54	1,254,53						
	ზემონაცემი ხარჯები												13,849,48
	ჯამში												13,849,48
	ბმბირუი დაზოგინის												13,849,48
	1. თავის ჯამში												16,453,18
	ლ. ჯ. გ. - 18%												2,961,57
	ჯ.ჯშ												19,414,76
	პროცენტის დიორბულებას												582,44
	ჯ.ჯშ												19,997,20

გენერაცია

ბ.ი.ი.ს.ს.ი.ს