

ბალდათის მუნიციპალიტეტის სოფელ ფერსათში შოთაძეების  
მაღაზიიდან სალხინოს ეკლესიამდე გზის მონაკვეთის  
რეაბილიტაციის სამუშაოების

მოცულობები

Nº	სამუშაოს დასახელება	გან. ერთ.	რაოდ.
<b>თავი I. სანიაღვრე არხის მოწყობის სამუშაოები</b>			
1	გრუნტის დამუშავება კიუგეტში ექსკავატორით $V=0,15 \text{ მ}^3$ და დატვირთვა ავტოთვითმცლელზე $0,7X0,7X1350$	100გ3	6.615
2	არხის კედლებისა და ფსკერის მოსწორება ხელით	100გ3	0.405
3	ქვიშა-ხრეშოვანი ბალიშის მოწყობა 10 სმ სისქით	გ3	67.5
4	მონოლითური რ/ბეტონის სანიაღვრე არხის კედლებისა და ფსკერის მოწყობა	100 გ <sup>3</sup>	2.02
5	ეზოების შესასვლელებში მილხიდების მოწყობა დ=530მმ ლითონის მილებით 35X5 ერთეული	1კბ	0.175
6	მილის გვერდებისა და ზედაპირის შევსება ქვიშა- ხრეშოვანი ნარევით	გ <sup>3</sup>	87.500
7	საპროექტო გზაზე წყალმიმლები რკინაბეტონის ცხაურების მოწყობა 3 ერთეული	100გ <sup>3</sup>	0.064
8	რკ/ბეტონის არხის გადახურვის ფილებით მოწყობა 40 ც.	გ <sup>3</sup>	2.40
<b>თავი II. საგზაო სამოსის მოწყობის სამუშაოები</b>			
1	გრუნტის დამუშავება მექანიზირებულად და დატვირთვით ავტოთვითმცლელებზე	100გ <sup>3</sup>	8.250
2	ზედმეტი გრუნტის გატანა (ზიდვის მანძილი 5კმ) 5,25X100X1,55	ტ	1278.75
3	ტერიტორიის შევსება ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევით	1000 გ <sup>2</sup>	6.00
4	არსებული საფარის მოყვანა პროფილზე	1000 გ <sup>2</sup>	6.00
5	ლორდის საფუძვლის მოწყობა სისქით 10სმ	1000 გ <sup>2</sup>	6.00
6	ბეტონის გზის საფარის მოწყობა არმირებით B-25 არმატურის ბადე ბიჯით 20X20 სმ ა-I კლასის ფ- 6 მმ	100 გ <sup>3</sup>	9.600
7	სანიაღვრე არხების გვერდების და მისაყრელი გვერდულების მოწყობა ქვიშა ხრეშოვანი ნარევით	10000გ <sup>2</sup>	1.280