

ქ. გორი. გაბაშვილის ქუჩა (გორჯვრისა და კეცხოველის ქუჩებს შორის).

სამუშაოთა მოცულობის კრებსითი უწყისი №5-1

№	სამუშაოს დასახელება	განზომილ ება	რაოდენობა	შენიშვნა
1	2	3	4	5
1	დანგრეული ასფალტის საფარის ორმოების და რკინაბეტონის ლარის დამუშავება და ნაწილურების ჩამომტკრიფა პნეუმატური ჩაჭრით სისქით 5 სმ.	მ ³	13	
2	დანგრეული ასფალტის საფარის და საფუძვლის მოჭრა ბულდოზებით სისქით 15 სმ. მომტკრეული ნაწილების და მოჭრილი გრუნტის	მ ³	25	
3	დატვირთვა ავტოთვითმცლელებზე და ტრანსპორტირება 5 კმ. მანძილზე ნაყრში ლითონის d-426 მმ. სისქით 6 მმ. მილის შეძენა,	მ ³	39	
4	მოტანა, შეღებავა ანტიკოროზიული სსნარით (ორი ფენა) და მონტაჟი ღორლის საფუძველზე სისქით 10 სმ.	გრძ.მ.	9	
5	ორმოების და ნაწილურების დამუშავება თხევადი ბიტუმით ღორმოების და ნაწილურების აღდგენა წვრილმარცვლოვანი,	ტ	0,259	
6	მკვრივი, ღორლოვანი ასფალტბეტონის ცხელი ნარევით, ჭიპი „ბ“ მარკა II სისქით 5 სმ.	მ ²	220	
7	საფუძვლის მოწყობა ფრაქციული ღორლით სისქით 10 სმ (103X1.26)	მ ³	26	
8	საფარის მოწყობა წვრილმარცვლოვანი, მკვრივი, ღორლოვანი ასფალტბეტონის ცხელი ნარევით, ჭიპი „ბ“ მარკა II სისქით 5 სმ.	მ ²	168	

შეადგინა:

ჯ. სამაგლიშვილი

ქ. გორი გაბაშვილის ქუჩის ორმოული შეკეთების
უწყისი №5-2

№	მონაცემთის საზღვარი		მინიჭებულის სიგრძე მ	არსებული გზის ელემენტების მდგომარეობა	დეფექტების აღმოსაფხვრელად დასახული სამუშაოები	განზომილება	რაოდენობა		კუნის რაოდენობა ც	მოგროვდი გრუნტი მ ³	დორლი გ ³ სისქით 10 სმ.	ზოლი გ=42000 სისქით გ არმ.
	პ-დან	პ-მდე					მოზღვაულის მ	მოზღვაულის მ ²				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	0+00	1+05	102	არსებულ ასფალტბეტონის საფარზე გაჩენილია ორმოები	არსებული დაზიანებული ასფალტის საფარის მონგრევა პნევმოჩაქუჩით სისქით 5 სმ. შემდგომი ორმოული შეკეთებით	გ ²	15					
2	1+02			დაშლილია არსებული რკინა ბეტონის დარები ვერ ატარებს სანიალვრე წყალს	1.მოინგრეს არსებული რკინაბეტონის დარები დატვირთვით ავტოოვაზმცლელებზე და გადატანით 5კმ. მანძილზე ნაყარში. 2.ჩაიდოს ლითონის მილი $d=426\text{მმ}$.	გ ³	2			2	0,9	9
3	1+02	1+17	15	კეცხოველის ქუჩა								
4	1+17	1+41	24	არსებულ ასფალტბეტონის საფარი მთლიანა დანგრეულია	მოინგრეს არსებული დაზიანებული ასფალტის საფარი სისქით 15 სმ ბულდოზერით შემდგომ მოასფალტებით	გ ²	168			25	12	
5	1+41	1+73	32	არსებულ ასფალტბეტონის საფარზე გაჩენილია ორმოები	არსებული დაზიანებული ასფალტის საფარის მონგრევა პნევმოჩაქუჩით სისქით 5 სმ. შემდგომი ორმოული შეკეთებით	გ ²	55				4	

6	1+73	2+53	80	არსებულ ასფალტბეტონის საფარზე გაჩენილია ორმოები	არსებული დაზიანებული ასფალტის საფარის მონგრევა პნევმოჩაქუჩით სისქით 5 სმ. შემდგომი ორმოული შეკეთებით	ϑ^2	150					4
	ჯამი				პნევმოჩაქუჩით ბულდოზერით		220 168			27	21	

შეადგინა:

ჯ.საძაგლიშვილი

