

მოცულობათა კრებსითი უწყისი

| № | ს ა მ უ შ ა ო ს დასახელება | განზ. | რაოდენობა | შენიშვნა |
|---|--|----------------|-----------|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | ტრასის აღდგენა | კმ | 0,58144 | |
| 2 | გზის დაპროფილება ავტოგრეიდერით ქვიშა ხრეშის დამატებით | მ ² | 2325,76 | |
| 3 | საფუძვლის მოწყობა ღორღით 0-40 მმ სისქით 10 სმ | მ ² | 1744,32 | |
| 4 | სავალი ნაწილის მოწყობა ბეტონით სისქით 16სმ | მ ² | 1744,32 | |
| 5 | პარაფინის მოსხმა 1მ2 400გრამი | მ ² | 1744,32 | |
| 6 | ბეტონის საფარის განივი (ყოველ 6მ) გაჭრა ტემპერატურული ნაკერების მოსაწყობად | მ | 290,00 | |
| 7 | ბვერდულების მოწყობა ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევით გასაშუალებული სისქით 15სმ | მ ² | 581,44 | |

სამშენებლო კონსტრუქციების, ნაკეთობების,
ნახევარფაბრიკატების და მასალების რაოდენობათა
უწყისი

| № | დასახელება | განზ. | რაოდენობა |
|---|------------------------|----------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | ღორღი 0-40 მმ | მ ³ | 219,78 |
| 2 | ბეტონი მ-350 B-25 | მ ³ | 284,32 |
| 4 | ქვიშა-სრეშოვანი ნარევი | მ ³ | №დ ! |
| 5 | პარაფინი | კგ | 697,73 |
| 6 | ბიტუმის ემულსია | ტ | 0,17 |
| 7 | ბიტუმის მასტიკა | ტ | 0,20 |