

ს.დილისკის ბაგა-ბაღის ღობის გამაგრება
კალენდარული გრაფიკი

| № | სამუშაოს დასახელება | განზომილება | რაოდენობა | კ კ ი რ ა | | | | | | | |
|----|--|----------------|-----------|-----------|---|----|---|-----|----|----|----|
| | | | | I | | II | | III | | IV | |
| | | | | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | | | | | | | | |
| 1 | მიწის მოთხრა ნაკადულის არხში ხელით III კატ. გრუნტში 22*0,6*0,6 | მ ³ | 8 | | | | | | | | |
| 2 | ყორე-ბეტონის საძირკვლის მომზადება თხრილში ბეტ. -250 22*0,6*0,6 | მ ³ | 8 | | | | | | | | |
| 3 | ყორე-ბეტონის ცოკოლის მომზადება 8*0,8*0,6 ბეტონი მ-250 | მ ³ | 3,84 | | | | | | | | |
| 4 | ლითონის ნახევარკალიანი მილის ჩადება ცოკოლის გასწვრივ 4-150 სმ დიამეტრი | კმ | 22 | | | | | | | | |
| 5 | ბეტონის ბალიშის მომზადება მ-250 22*0,3*0,3 | მ ³ | 2,2 | | | | | | | | |
| 6 | ლითონის მილის მიტანა და გაჭრა | გრძ/მ | 22 | | | | | | | | |
| 7 | ყორე ქვა 11,8*0,5 | მ ³ | 5,9 | | | | | | | | |
| 8 | ქვიშა-ხრეში 11,8*0,5 | მ ³ | 5,9 | | | | | | | | |
| 9 | ცემენტი მ-400 11,8*1,02*0,235 | ტ | 0,283 | | | | | | | | |
| 10 | არმატურა A-III ϕ 16 | კგ | 80 | | | | | | | | |
| 11 | ბლოკით კედლის წყობა H=1,7მ-სიმაღლეზე B=20სმ 2004*1,7*0,2*1,05 | მ ³ | 6 | | | | | | | | |
| 12 | ბლოკი 7,3*0,92*62,5*1,02 | ც | 375 | | | | | | | | |
| 13 | ჩასატანებელი დეტალები | კგ | 50 | | | | | | | | |
| 14 | ბლოკის კედლის შელესვა ცემენტ-ქვიშის ხსნარით | მ ² | 69,4 | | | | | | | | |
| | ქვიშა 69,4*0,04 | მ ³ | 2,8 | | | | | | | | |
| | ცემენტი მ-400 2,8*1,02*0,235 | კგ | 0,69 | | | | | | | | |
| 15 | კედლის შემხეფება დეკორატიულიცემენტით 24*1,7*1,02 | მ ² | 83,2 | | | | | | | | |
| 16 | ცემენტი დეკორატიული 82,2*4 | კგ | 164,4 | | | | | | | | |

პრეტენდენტის ხელმოწერა და ბეჭედი _____