

№	კოდი	დასახელება	ტიპი, მარკა	ერთ.	რაოდ.	შენიშვნა
1	100006393	კაბელი კალოვანი 1 კვ. კაბვანუ 4X150მ ² კვითის	ABBГ1 4X150	მ	57	
2	100008276	ქური საბოლოო 1 კვ. კაბვანუ (4X150მ ² კაბელისათვის)	ПКВТнН-6	ცალი	2	
3	100004476	მილქელი	BW 40mm	ცალი	1	
4	100004265	მილი სქელქელიანი ძემაღვვალი კლასტმასის	D100მმ	მ	16	
5	100008194	ჭვიშა		მ ³	1,8	
6	100004178	ჭვიშა-ხრეში		მ ³	5	
7	100007770	ლორღი		მ ³	4,4	
8		ღამხარე მასალა	სხვადასხვა	კვ	10	

პოზ	დასახელება	განზ. ერთ.	რ-ბა	შენიშვნა
1	ასვალტირებული <u>სფსილ</u> აყრა	მ/მ ² /მ ³	40 / 12 / 1,3	
2	ასვალტირებული ასვალტის ღამება (სავალი ნაწილის კიღე)	მ/მ ² /მ ³	24 / 7,2 / 0,8	
3	ასვალტირებული ასვალტის ღამება (სავალი ნაწილი)	მ/მ ² /მ ³	16 / 4,8 / 0,5	
4	საკაბელო არხის გათხრა 1-2 კაბელისათვის III კატეგ. ბრუნტში	მ ³	12	
5	საწოლის მომზადება 1 კაბელისათვის	მ/მ ³	30 / 1,8	
6	მიღების ჩალაგება ტრანშეაში	მ	16	
7	სამშენებლო ნაგვის გატანა	მ ³	12,5	
8	ჭვიშა-ხრეშის ჩაყრა ტრანშეაში	მ ³	5	
9	ბრუნტის შიან ჩაბრუნება	მ ³	0,8	
10	ლორღის ჩაყრა ტრანშეაში	მ ³	4,4	
11	კაბელის ჩაღება ტრანშეაში	მ	32	
12	კაბელის გატარება მიღში (ტრანშეაში)	მ	17	
13	კაბელის გატარება რ/ბ არხში	მ	8	

პროექტი №NV-32-18

თბილისი, გლგანი, №VII მ. რ-50, №18 კორპუსის №7 საღარბაზო
 0.4კვ. კაბვის კალოვანი საკაბელო ქელის რეაბილიტაცია
 2018 წლის საინჟინერიო პროგრამის ფარგლებში



ს.ს. "თელასი"-ს
 საპროექტო
 ჯგუფი

ინჟინერი ა. ლაბარტყავა

სტადია ვურც. № ეტვ. რაი

მ. პრ. 3 4

მასალა სამუშაოების მიღწეობა