

**შენიშვნა**

პროექტი დამუშავებულია ს.ს. "თელასის" მიერ 2018 წლის საინვესტიციო გეგმის მიხედვით პროექტი ითვალისწინებს ს/ქ №3676-დან ვაჟა ფშაველას 7კვ №23 კორპუსის ამორტიზირებული კაბელის შეცვლას და სარდაფიდან კაბელების ამოტანას.

პროექტის მიხედვით ს/ქ №3676-დან მიწაში ჩაიდოს ABBI-1 კაბელი №23 კორპუსის მე-3 სადარბაზოს ძალოვანი კარადამდე. 3 სადარბაზოს არსებული ძალოვანი კარადიდან №1 №2 და №4 მკვებავი სადარბაზოს კაბელი ამოტანილი იქნას სარდაფიდან და შეიცვალოს ახალი NAIRY-ს ტიპის კაბელით (კაბელი ჩაიდოს წინასწარ გამზადებულ ტრანშეაში). 3-ე სადარბაზოს არსებული ძალოვანი კარადა დაერთდეს ს/ქ-დან შემოყვანილ ძალოვან კაბელზე. მიერთდეს 1-ლი 2 და 4 სადარბაზოს მრიცხველების კარადა NAIRY-ს ტიპის კაბელით.

საკაბელო ტრასა გაითხაროს ხელით მიწისქვეშა კომუნიკაციების დაუზიანებლად. კაბელი ჩაიდოს მიწაში 0.7მ სიღრმეზე მიწის ზედაპირიდან, 0.1 მ სისქის გაცრილ მიწის ფენაზე ზემოდან დაიფაროს იგივე ფენით და დანარჩენი მიწით. მიწისქვეშა კომუნიკაციების და სამანქანო გზის გადაკვეთისას კაბელი გატარდეს დამცავ მილში.

ყველა სამშენებლო-სამონტაჟო სამუშაო უნდა შესრულდეს IIY-ს სათანადო პუნქტების დაცვით

სპეციფიკაცია				
№	დასახელება	ტიპი.მარკა	განზ. ერთ	რაოდ
1	კაბელი ძალოვანი ალუმინის ძარღვებით 4X120მმ <sup>2</sup>	ABBI-1	მ	191
2	კაბელი ძალოვანი ალუმინის ძარღვებით 4X70მმ <sup>2</sup>	NAIRY	მ	78
3	ქურთ საბოლოო	1ПКВТнН-5	ც	6
5	ქურთ საბოლოო	1ПКВТнН -5	ც	2
6	მილი პლასტმასის გოფირებული	D=75mm	მ	2
7	მილი პლასტმასის სქელკედლა	D=100mm	მ	70
8	დამხმარე მასალები		კბ	10

**მ ო ც უ ლ ო ბ ა**

№	სამუშაოს დასახელება	ბანზ	რ-ბა
1	ასფალტირებული საფარის აყრა და გატანა	15.93 ტ / მ <sup>3</sup>	7
2	ასფალტირებული საფარის დაგება	მ <sup>2</sup>	68
3	თხრილის დამუშავება III კატ. გრუნტში	მ <sup>3</sup>	72
4	დამცავი მილის ჩალაგება	მ	70
5	მილის მონტაჟი კედელზე (ანძახე)	მ	2
6	კაბელის გატარება დამცავ მილში	მ	76
7	საწოლის მომზადება 1-2 კაბელისათვის	მ	153
	სილით ჯამური	მ <sup>3</sup>	7
	გრუნტით	მ <sup>3</sup>	3
8	კაბელის ჩალაგება თხრილში	მ	183
9	სასიგნალო ლენტის ჩადება თხრილში	მ	0
10	კაბელის გატარება ქს-ში	მ	8
11	თხრილის შევსება:		
	გრუნტით	მ <sup>3</sup>	16
	ლორლით	მ <sup>3</sup>	45
	ქვიშა-ხრეშის ნარევით	მ <sup>3</sup>	1
12	სამშენებლო ნარჩენის გატანა:		
	გრუნტი	103.35 ტ / მ <sup>3</sup>	53
13	კაბელის გატარება კედელზე (ანძახე)	მ	2

პროექტი: <b>NV-4-18</b> შ. თბილისი, საპროტალოს რ-60 ღ/მ ამორტიზირებული კაბელის და სარდაფიდან კაბელების ამოტანა ს/ქ 3676-დან ვაჟა ფშაველას 7კვ 23კ მდე	ფურ.	სულ. შ.
	2	3