

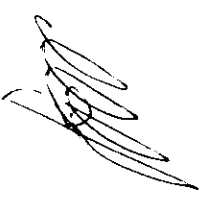
№	სამუშაოს და დანახარჯის დასახელება, названия работ и затрат, названия оборудования	ვანბ. ერთეულ Единица измерения	რ-ბა К-во по проект.	საბანჯო ღირებულება მიდრეკილე დონეზე (ლარი დღევ-ბ ვანბზე)			
				ვანბანზე Единица измерения	Σ (ლარი/ლარი)	В том числе	
					ვარჯ ხარჯი Нак.расходы (ლარი/ლარი)	პროცობა прибыль (ლარი/ლარი)	
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>I. საფუძველი საფუძველი СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ</b>							
1	ახალი ტიპის ხაზის აღწა Снятие асфальтового покрытия						
2	თბინ დამუშ III ჯგუფის ფიბრა ბულო კაბ-თის Обработка транш в Целин грунте III группы вручную для кабеля	მ3 / მ3	10.00				
3	ფიბრის, კვიბ-ბრების ან III ჯგუფის ფიბრა ხაზის თბინი ბულო, დაბჯინით Засыпка шельня, Гравий или грунта III группы в траншею, სამ ხაზის და ფიბრის დაბჯინთ ავტომცდელზე ბულოთ, Загрузка СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА и целин грунта на самосвал вручную	მ3 / მ3	117.00				
4	სამ ხაზის გატანა Вынос строительного мусора	ტ / ტ	224.00				
5	თბინი ბულო მასალების დაბჯინთა ავტომც. ბულოთ Загрузка инертных Материалов вручную	ტ / ტ	224.00				
6	თბინი ბულო მასალების შემოტანა Завозка инертных материалов	ტ / ტ	170.50				
7	ფიბრა 5-40მმ ფრაქციის Шельня с фракцией 5-40мм	მ3 / მ3	19.00				
8	ფიბრა-ბრუნის ხაზის (ანა უბრუნ 80 მმ ფრაქციით) Песочно- Шеленная смесь (не более фракций 80мм)	მ3 / მ3	14.00				
9	სულ / Всего I	მ3 / მ3	70.00				
<b>II. საფუძველი საფუძველი МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ</b>							
11	საწილის მოწოდება 1 კაბელისთვის Подготовка постели для 1 кабеля	მ/მ	314.00				
12	საწილის მოწოდება კაბელის დასაფარავი უკლადას в траншею кабеля	მ/მ	333.00				
13	6 კგ /მ ვაჭიანი კაბ ვაჭიანი დამცავ მილში Проведение кабеля весом до 6 кг /м в защитной трубе	მ/მ	82.00				
14	6 კგ /მ ვაჭიანი კაბ ვაჭიანი დამცავ მილში Проведение кабеля весом до 6 кг /м в защитной трубе	მ/მ	10.00				
15	3 კგ /მ ვაჭიანი კაბ ვაჭიანი დამცავ მილში Проведение кабеля весом до 3 кг /м в защитной трубе	მ/მ	8.00				

1	2	3	4	5	6	7	8
16	პლასტიკის მიწის წყაროზე თბილისში უკადაკა პლასტმასოვო ტრუბი ვ ტრანშენო	ვ/მ	81.00				
17	1-2 კაბელის დაფარვა დამცავი ლენტით Покрытие защитной лентой 1-2 кабелей	ვ/მ	333.00				
18	КСО ტიპის ვარდელი უჯ. დრებებ დემონტაჟ იჩ ტიპა КСО (каркас)	ვ/შტ	1.00				
19	КСО-2xx ტიპის უჯ(დაჭერით ვმბრთვ-ით) დრებებ დემონტაჟ იჩ ტიპა КСО-2xx (с выкл. нагрузки)	ვ/შტ	5.00				
20	КСО-3xx ტიპის უჯ(დაჭერით ვმბრთვ-ით) მიწებუი მონტაჟ იჩ ტიპა КСО-3xx (с выкл. нагрузки)	ვ/შტ	4.00				
21	საუნდერი იზოლაციის მიწებუი 10(6)კვ მონტაჟ ოპორის იზოლატორ	ვ/შტ	15.00				
22	მემბრები ხალოტერის 250მმ2 მიწებუი მონტაჟ სბორ. შინ 250მმ2	ვ/მ	26.00				
23	10(6)კვ მცვერების მიწებუი მონტაჟ 10(6)კვ предохранителей	ვ/შტ	3.00				
24	წილ ფოლ მიწებუი შედუდობი მურთობი მონტაჟ პოლს სტალი	ვ/მ	25.00				
25	მურთ. ქუჩის მიწებ. მმ. კაბ. 95-240მმ2 მონტაჟ სედ მიფტი ნა სუხ კაბელე 95-240მმ2	ვ/შტ	1.00				
26	მულტიქურის მიწებუი(ს/დ) მონტაჟ კონცევი მიფტი (ს/ნ)	ვ/შტ	4.00				
27	კაბელების დაჭერის მიწებუი მემბრები 95-240მმ2/Присоединен жил кабел. к зажимам	ვ/შტ	6.00				
28	კაბელების დაჭერის მიწებუი მემბრები 25-70მმ2 / Присоединен жил кабел. к зажимам 25-70мм2	ვ/შტ	6.00				
	სულ / Всего II	ლარი/ლარი					
	სულ / Всего I+II	ლარი/ლარი					
*	გაუთვალისწინებელი ხარჯები / Непредусмотренные расходы 3%	ლარი/ლარი					
	სულ / Всего	ლარი/ლარი					
	დ.დ.ა. / НДС. 18%	ლარი/ლარი					
	სულ / Всего	ლარი/ლარი					

მუნიციპალიტეტის გამთავალისწინებელი ხარჯების ვიზის მუხარაზე ხაზდრებულაა

Примечание: \* Заполнение поля непредусмотренных расходов обязательно

Нач. службы инвестиций и развития новых технологий  
 Вод. Инженер-нач. группы

А. Ильчук  
 Н. Шовицашвили