

ს/ჯ №5147 - ბოგდან ხმელნიცკის ქ №48/10 / ТП№5147 - Ул. Богдан Хмелницкого №48/10

დ/მ საკაბელო ქსელის რეაბილიტაცია / Реабилитация н/в кабельной сети

საფუძველი / Обоснование: NV - 45/17

44/17 ასობ

№	სამუშაოების და დანახარჯების დასახელება, მოწოდებლების დასახელება Названия работ и затрат, названия оборудования	განზ. ერთეულ Единица измерения	რ-ბა პროექტით К-во по проекту.	სახარჯ. დირექტულებს მიმდინარე დონეზე			
				(ლარი დღე-ს გატრეზე)		В том числе	
				განზომილ. ერთეული Σ	ზედ. ხარჯ. Накрасходы (ლარი/ლარი)		მოგება прибыль (ლარი/ლარი)
1	2	3	4	5	6	7	8
	I. საფუძველი სამუშაოები СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ						
1	ასფალტბეტონის საფარის აყრა Снятие асфальтового покрытия	მ ³ / მ ³	1.20				
2	თბრ დამუშ III ჯგუფის. ყაბირში ხელოთ კაბ-თავის Обработка транш в целин грунте III группы в ручную для кабеля	მ ³ / მ ³	24.50				
3	ლორდის, ქვიშა-ბრეშის ან III ჯგუფის ყაბირის ჩაყრა თბრილში ხელოთ, დატკეპხით Засыпка шельня, гравий или грунта III группы в траншею, с применением	მ ³ / მ ³	19.00				
4	სამშ. ნაგვის და ყაბირის დატვირთვით ავტომცელზე ხელოთ, Загрузка строительного мусора и целин грунта на самосвал вручную	ტ / ტ	36.00				
5	სამშ. ნაგვის გატანა Вынос строительного мусора	ტ / ტ	36.00				
6	ინერტული მასალების დატვირთვა ავტომც. ხელოთ Загрузка инертных материалов вручную	ტ / ტ	28.00				
7	ინერტული მასალების შემოზიდვა Завозка инертных материалов	ტ / ტ	28.00				
8	გაურეცხავი ქვიშა (შლამი) Песок немыйтый	მ ³ / მ ³	5.50				
9	ლორდი 5-40მმ ფრაქციის Шельня с фракцией 5-40мм	მ ³ / მ ³	1.50				
10	ქვიშა-ბრეშოვანი ნარევი (არა უმეტეს 80 მმ ფრაქციით) Песочно-шельная смесь (не более фракций 80мм)	მ ³ / მ ³	10.00				
	სულ / Всего I	ლარი/ლარი					
	II. საფუძველი სამუშაოები МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ						
11	საწოლის მომზადება 1-2 კაბელებისთვის Подготовка постели для 1-2 кабеля	მ / მ	89.00				
12	ნვკ/მ-მდე წონით კაბელების ჩადება თბრილში Укладка в траншею кабеля весом до 6кг/м	მ / მ	93.00				
13	ნვკ/მ-მდე წონით კაბ. გატარ. დამცავ მილში Проведение кабеля весом до 6 кг /м в защитной трубе	მ / მ	63.00				

1	2	3	4	5	6	7	8
14	ნკვმ-მდე წონით კაბ.გატ.რ/ბეტ არხში Проведение кабелявасом до бкг/м в ж/бет канале	მ / მ	9.00				
15	პლასტმასის მილის ჩაწოლა თბრილში Укладка пластмассово трубы в траншею	მ / მ	6.00				
16	ძალოვანი კარადის დემონტაჟი / Монтаж силового шкафа	ც / ШТ	1.00				
17	ძალოვანი კარადის მონტაჟი / Монтаж силового шкафа	ც / ШТ	1.00				
18	ბოლოქუროს მონტაჟი(დ/მ) Монтаж концевой муфты (н/н)	ც / ШТ	6.00				
19	კაბელების ძარღვების მიერთება მომჭერებთან 95-240mm ² /Присоединен.жил кабел. к зажимам	ც / ШТ	24.00				
20	კაბელების დამცავი ხუფის მონტაჟი/монтаж короба	ც / ШТ	38.00				
	სულ / Всего II						
	სულ / Всего I+II	ღარი/ლარი					
*	გაუთვალისწინებელი ხარჯები / Непредусмотренные расходы 3%	ღარი/ლარი					
	სულ / Всего	ღარი/ლარი					
	ღ.ბ. / НДС. 18%	ღარი/ლარი					
	სულ / Всего	ღარი/ლარი					

შენიშვნა: * გაუთვალისწინებელი ხარჯების ველის შევსება სავალდებულოა

Примечание: * Заполнение поля непредусмотренных расходов обязательно

Нач. службы инвестиций и развития новых технологий

Вед. Инженер-нач. группы



А. Ильчук

Н. Шошиташили

ს/ჯ №5085 - ვაზისუბანი. IV მ/რ II კვ; კორპ. №7 / КТП №5085 - Вазисубани. IV м-р II кв корп №7

დ/მ საკაბელო ქსელის რეაბილიტაცია / Реабилитация н/в кабельной сети

საფუძველი / Обоснование: NV - 44/17

46117 ქორ

№	სამუშაოების და დანახარჯების დასახელება, მოწოდებლობების დახასიათება Названия работ и затрат, названия оборудования	განზ. ერთეულ Единица измерения	რ-ბა პროექტით К-во по проект.	სახარჯ. დირექტულებს მიმდინარე დონეზე (ლარი დღგ-ს გარეშე)			
				განზომილ. ერთეული Единица измерения	Σ	В том числе	
				5	6	7	
1	2	3	4	5	6	7	8
I. საშენობლო სამუშაოები СТОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ							
1	ასფალტბეტონის საფარის აყრა Снятие асфальтового покрытия	მ ³ / მ ³	0.30				
2	თხრ დამუშ III ჯგუფის, ყმირში ხელით კაბ-თავის ცელინ გრუნტე III გრუნტი ვრუჩუნო დია კაბელა	მ ³ / მ ³	5.80				
3	ლორდის, ქვიშა-ბრემის ან III ჯგუფის ყმირის ჩაყრა თბილისი ხელით, დატკეპნით Засыпка щебня, гравий или гравия III группы в траншею,	მ ³ / მ ³	5.00				
4	სამშ. ნაგვის და ყმირის დატვირთ ავტომცლელზე ხელით, ზარუკა სტრითელინო მუსორა და ცელინ გრუნტა ნა სამოსვალ ვრუჩუნო	ტ / ტ	8.50				
5	სამშ. ნაგვის გატანა Вынос строительного мусора	ტ / ტ	8.50				
6	ინერტული მასალის დატვირთვა ავტომც. ხელით ზარუკა ინერტных материалов ვრუჩუნო	ტ / ტ	6.50				
7	ინერტული მასალის შემოზიდვა Завозка инертных материалов	ტ / ტ	6.50				
8	გაურეცხავი ქვიშა (შლამი) Песок немыйтый	მ ³ / მ ³	0.80				
9	ლორდი 5-40მმ ფრაქციის შებენი с ფრაქციის 5-40მმ	მ ³ / მ ³	2.40				
10	ქვიშა-ბრემის ნარევი (არა უმეტეს 80 მმ ფრაქციით) Песочно-щебенная смесь (не более фракций 80мм)	მ ³ / მ ³	0.80				
სულ / Всего I							
II. საშენობლო სამუშაოები МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ							
11	საწოლის მომზადება 1-2 კაბელებისთვის Подготовкаи постели для 1-2 кабелая	მ / მ	12.00				
12	3კვ/მ-მდე წონით კაბ. გატარ. დამცავ მილში Проведение кабелая весом до 3 кг / м в защитной трубе	მ / მ	13.00				
13	3კვ/მ-მდე წონით კაბ. გატარ. რბეტ არხში Проведение кабелая весом до 3 кг / м в ж/бет канале	მ / მ	20.00				

1	2	3	4	5	6	7	8
14	3კმ-მდე წონით კაბ.გატ კედელზე (სამაგრი აქსესუარების ფასის გათვალისწინებით) მონტაჟი კაბელის ფასით 3კგ/მ ნაწილი (ს.უცთიემ ბლასტმასის მთლიან ჩაწოლა თხრილში უკლადკა პლასტმასოვო ტრუბი ვ ტრანშიუ)	მ / მ	8.00				
15	მთლიან მონტაჟი საყრდენზე (სამაგრი აქსესუარების ფასის გათვალისწინებით) მონტაჟი ტრუბი ოპორე (ს.უცთიემ ცენ ს კრეპეჟ.)	მ / მ	10.00				
16	ძალღოვანი კარადის დემონტაჟი / მონტაჟი სიღოვოი შკაფა	ც / შტ	1.00				
17	ძალღოვანი კარადის მონტაჟი / მონტაჟი სიღოვოი შკაფა	ც / შტ	1.00				
19	ზოლ ფოლ მონტაჟი უედღეღოთი შერტოეოთი მონტაჟი პოლს სტალი სვაროჩნიმ სოედინიემ სკრიტო	მ / მ	6.00				
20	ბოლოეუროს მონტაჟი(დ/მ) მონტაჟი კონცეოვი მუფტი (ნ/ნ)	ც / შტ	4.00				
21	კაბეღეღბის ძარღვკეღბის მიერთეღბა მომკეღბოთან 95-240mm2/ პრისოედინენ.ჟიღ კაბელ. კ ჯაჟიმაღ	ც / შტ	16.00				
	სულ / ზსეო II						
	სულ / ზსეო I+II	ღარი/ღარი					
*	გაუთეღვალისწინეღბეღი ხარჯეღბის ვეღსეღბა სეღეღღეღეღოლღო	ღარი/ღარი					
	სულ / ზსეო	ღარი/ღარი					
	ღ.ღ.ბ. / ნ.ღ.ს. 18%	ღარი/ღარი					
	სულ / ზსეო	ღარი/ღარი					

შენიშვნა: * გაუთვალისწინებელი ხარჯების ველის შევსება სავალდებულოა

Примечание: * Заполнение поля непредусмотренных расходов обязательно

Нач. службы инвестиций и развития новых технологий

Вед. Инженер-нач. группы



А. Ильчук

Н. Шошиташвили

