

კონსისტის 6-ბი, გომრავლის ქ.#14 მიმდ. ტერიტორია შ.პ.ს. „ახალი სივრცელები“

საკაბელო ქსელის და კე-ის მონტაჟი ადრინკვის კვანძების მიწოდება
 Устроитво кабельной сети и узлов учёта Монтаж КТП

საუმჯობესო / Основание: 1СNS-11/5367/15; კრ. №NS-749

სარგ. №0029

№	სამუშაოების და დახვეწების დახატვები, მოწყობილობების დახატვები Названия работ и затрат, названия оборудования	დახვ. ერთეულ Единица измерения	რაოდენობა К-во	საბაზო ღირებულება მიღებულია პროექტის მიხედვით Сметная стоимость на текущем уровне Н/С		
				დახვეწილი ერთეული Единица измерения	Σ (ლარი/ლარი)	დათვ. ღირ. ზარბ. В том
1	3	4	5	6	7	8
I. სარეაბილიტაციო სამშენიშენო სამუშაოები						
1	ახდეს ტერიტორიის სუფთავება. Снятие асфальтового покрытия	მ ³ /მ ³	11.00			
2	კაბელის დამუშავება უსაფრთხო მუშაობის მიზნით. Обработка транш в целин грунте III группы вручную для кабеля	მ ³ /მ ³	90.20			
3	ფორმის, ჯირბ-ბორბის ან III ხვედრის ფილაზე ნაგებობის ნაგებობის ნაგებობის დასაფარავად. Засыпка щебня, гравий или грунта III группы в траншею, вручную с трамбовкой	მ ³ /მ ³	77.10			
4	საშენიშენო ნაგებობის დასაფარავად. Загрузка строительного мусора и целин грунта на самосвал вручную	მ ³ /ტ	196.00			
5	საშენიშენო ნაგებობის დასაფარავად. Вынос строительного мусора на 16-20км	მ ³ /ტ	196.00			
6	ინერტული ნაგებობის დასაფარავად. Загрузка инертных материалов вручную	მ ³ /ტ	144.00			
7	ინერტული ნაგებობის დასაფარავად. Загрузка инертных материалов на 16-20км	მ ³ /ტ	144.00			
7.1	დასაფარავად ნაგებობის დასაფარავად. Песок немыйтый	მ ³ /მ ³	20.00			
7.2	ფორმის 0-40მმ ფრაქციის Шებენი с фракцией 0-40мм	მ ³ /მ ³	7.90			
7.3	ფორმის ნაგებობის დასაფარავად. Песочно-шебенная смесь (не более фракций 40мм)	მ ³ /მ ³	51.00			
8	ინერტული ნაგებობის დასაფარავად. Устройство фундамента	მ ³	3.00			
II. სარეაბილიტაციო სამშენიშენო მონტაჟური სამუშაოები						
9	სარეაბილიტაციო სამუშაოები 1-2 კაბელის მიხედვით. Подготовка постели для 1-2 кабеля	მ/მ	283.00			

34	მდგრადების ხაზების სვარკონი	Сварочные работы	ფ / ტ	0.020			
35	ხაზების მდგრადების მონტაჟი	Монтаж потрубок	გ / შტ	8.00			
36	0.4 კვ მდგრადების მონტაჟი	Монтаж 0.4кВ предохранителей	გ / შტ	18.00			
37	კაბელის დაკვირვების მონტაჟი/მონტაჟი	короба	ვ / მ	74.00			
38	მონტაჟი 24 კვ ფაზის მონტაჟის დაკვირვების უბანზე	Монтаж 24 местного 1 фазного шкафа учета	ს/шт	2.00			
39	მონტაჟი 16 კვ 1 ფაზის მონტაჟის დაკვირვების უბანზე	Монтаж 16 местного 1 фазного шкафа учета	ფ/шт	1.00			
40	მონტაჟი 2 კვ 3 ფაზის მონტაჟის დაკვირვების უბანზე	Монтаж ящик счётчиков 2 мест. для 3 трёхфазного счётчика	ს/шт	3.00			
41	0.4 კვ მონტაჟის მონტაჟი	Монтаж 0.4кВ авт выкл	გ / შტ	7.00			
42	ხაზების მონტაჟი	Монтаж коробки клеммная 3-секс.	გ / შტ	3.00			
43	0.4 კვ ხაზების მონტაჟი	Монтаж 0.4кВ тр-ра тока	გ / შტ	3.00			
44	0.4 კვ ხაზების მონტაჟი	Демонж 0.4кВ тр-ра тока	გ / შტ	3.00			
		სულ / Всего II					
	შედეგები / МАТЕРИАЛЫ / CNS-11/5367/15. pl.#NS-749						
45	მდგრადი BV-40 პატრუბი	სულ / Всего II	გ / შტ	4.00			
		სულ / Всего I-II	გაბი/ლარი				
			გაბი/ლარი				
*	გაბი/ლარი	სულ / Всего	გაბი/ლარი				
		დ.გ.ბ. / Н.Д.С. 18%	გაბი/ლარი				
		სულ / Всего	გაბი/ლარი				

შენიშვნა: * გათვალისწინებული ხარჯების ველოს ველოს ხაზების მონტაჟისთვის
 Примечание: * Заполнение поля непредусмотренных расходов обязательно

ნაჩ. Службы новых присоединений

ნაჩ. проектной группы

Б. Пхаладзе

М. Георгадзе

Инженер по проектно-сметным работам 1 кат.

Ж. Джоджишвили


