

№	ხაზუჯოების და დახაზვების დახაზვები, მოწოდებლების დახაზვები Названия работ и затрат, названия оборудования	გაზვ. ქსოვიჯუღ Единица измерения	ბ-ბა ჯიშუქი К-во по проект.	საბაზუ. ღირებულება მიწოდებზე ღირებუბ (ღარიბი ღირებუბები) Сметная стоимость на текущем уровне (лари без в том числе			
				გაბუჯობდ. ქსოვიჯუღ Единица измерения	Σ (ღარიბი/ლარი)	ბუდეჯაბუჯ. ნაკრახობი (ღარიბი/ლარი)	ბოგებბ პრიბუბი (ღარიბი/ლარი)
1	2	3	4	5	6	7	8
I. საფუძველი, საფუძვლიანი სტრუქტურული რაბობი							
1	ახუჯლტბტობის სხუბობ აუბა Снятие асфальтового покрытия	მ3/ მ3	3.00				
2	ცელინ გრუნტი III ჯგუფის ვრუჩუბო ვაბ-ობის Обработка транш в ლობდის, ქობი-ბრები აბ III ჯგუფის ვაბის ვაბა, თბრები ბულობ, დაბუჯბობი ზაბილკა შებნა, გრავიი ილი გრუნტი III გრუნტი ვ ტრანშეო. საბმ ნაბვარის და ვაბის დატბრობი ზტბმბდუბუბ ბულობ, ზარუბკა სტრუქტურული მუბორი და ცელინ გრუნტი ნა სამოსვალ ვრუჩუბო	მ3 / მ3	92.00				
3	საბმ ნაბვარის ვაბა Вынос строительного мусора	ტ / ტ	157.00				
4	ინერტული მასალეობის დატბრობი ზატბრები ბულობ ზარუბკა ინერტული მარერილობ ვრუჩუბო	ტ / ტ	129.00				
5	ინერტული მასალეობის ბეობიბობუბა ზავობკა ინერტული მარერილობ	ტ / ტ	129.00				
6	ვალურბებბვი ქობი (შობი) Песок немывтый	მ3 / მ3	16.00				
7	ლობდი 5-40მ ფრებკობის შებენი с ფრაქციეი 5-40მმ	მ3 / მ3	1.00				
8	ქობი-ბრებიბი ნარევი (არა უბებბი 80 მმ ფრებკობი) Песочно- შებენიბი სმეხი (ნე ბოლეე ფრაქციი 80მმ)	მ3 / მ3	60.00				
საბუ / სეო 1							
II. საფუძველი, საფუძვლიანი მონტაჟული რაბობი							
11	საწოლის ბობბაბდობა 1 ვაბეობიბობის Подготовкa постели для 1 кабеля	მ / მ	270.00				
12	3 კვმ-ბდუ ქობიბი ვაბეობის ნადობა თბრეობი უბადკა ვ ტრანშეო კაბელები всeм до 3кв/м	მ / მ	286.00				
13	3 კვმ-ბდუ ქობიბი ვაბ ვატარ დამბრებ მიბბი Проведение кабеля вcем до 3 кв.м в защитной трубе	მ / მ	40.00				

1	2	3	4	5	6	7	8
14	3კვ/მ-მდე წიბოთ ვაბ-გატ-რემეტ არხში Проведение кабеля весом до 3кг/м в ж/бет канале	მ/მ	9.00				
15	ვლახტბახის მილის ჩაწევა თხრილში Укладка пластмассово трубы в траншею	მ/მ	40.00				
16	1-2 ვაბულის დაზარა დაზიანებული ლენტით Покрытие защитной лентой 1-2 кабелей	მ/მ	286.00				
17	დატვირთვის ამომხვევის მიწბაგი მონტაჟი Монтаж выключателя нагрузки	მ/шт	2.00				
18	საყრდენი ობოლბატონის მიწბაგი 10(6)კვ. მონტაჟი опорных изоляторов	მ/шт	3.00				
19	10(6)კვ მცლდულის მიწბაგი მონტაჟი разрядника 10(6)кВ	მ/шт	6.00				
20	10(6)კვ მცლდულის (ვადაბაგის მებლდუდვლის) გაწყ-ბრბტირბა. Наладка-тест разрядников (огранич. перенапряжения) 10(6)кВ	მ/шт	6.00				
21	მებბრბი ხალბბბბ 250მმ2 მიწბაგი მონტაჟი сбор. шин 250мм2	მ/м	10.00				
22	მბრბ-ბბბბ მიწბ-მმრ. ვაბ. 95-240მმ2 მონტაჟი соедин муфты на сух кабеле 95-240мм2	მ/шт	1.00				
23	ბოლბბბბბბ მიწბ-ბბბ (ს/მ) მონტაჟი концевой муфты (с/н)	მ/шт	2.00				
24	ვაბბბბბბ მბრბბბბბ მბბბბბბბ 95-240მმ2/Присоединен. жил кабел. к захвимаи	მ/шт	6.00				
	სუბლ / Всего И-И	სუბბბ/ბარი					
*	ბაბბბბბბბბბბბ ხარბბბბ / Непредусмотренные расходы 3%	სუბბბ/ბარი					
	სუბლ / Всего	სუბბბ/ბარი					
	დ.დ.ბ. / НДС. 18%	სუბბბ/ბარი					
	სუბლ / Всего	სუბბბ/ბარი					

მბბბბბ: * ბაბბბბბბბბბბბ ხარბბბბ ვეზის მებბბბ ბაბბბბბბბბ
 Примечание: * Заполнение поля непредусмотренных расходов обязательно

Нач. службы инвестиций и развития новых технологий

Вед. Инженер-нач. группы




А. Ильчук

Н. Шошиташвили