

დიდუბის რ-ბი, დაღმა მცხებულის ხეივანი მე-10 კმ. სივ ადისრულების ეროვნული ბიუროს ს/ქ № 900

ულ. მოწვობილობის მონტაჟი და საკაბლო ქსელის მოწვობა / **Монтаж эл. оборудования и устройство кабельной сети**

საფურცელი / Основание: **CNS-1015325/15; კრ. NNS-801**

სარკვე. № 0007

№	სამუშაოს და დახასჯების დასახელება, მოწვობილობის დახასივება Названия работ и затрат, названия оборудования	განზ. ერთეული Единица измерения	რაოდენობა К-во	საბარჯე ღირებულება მიწოდებულ ღირებულებზე (თაბის ღირებულებების გარეშე) Сметная стоимость на текущем уровне (лари без НДС)				
				განზომილ. ერთეული Единица измерения	Σ (ღირსი/ლარი)	აღს. ღირსის В том числе		მოგება прибыль
						ზრდ. ხარჯ- Накрасходы (ღირსი/ლარი)	მოგება прибыль (ღირსი/ლარი)	
1	1. საბრუნავო საბუნავო მონტაჟიანი სამუშაოები							
1	3 კვ/მ-მდე წონის ვაბ-გამა კედელზე (საბუნავო აქტივების ფაზის გათვალისწინებით) მონტაჟი კაბელი ვეგომ დო 3კგ/მ ნა სენე (ს უთენიემ ცენ ს	მ/მ	70.00					
2	3 კვ/მ-მდე წონის ვაბ-გამა დამბავ მილში Проведение кабеля в вегом до 3 кг/м в защитной трубе	მ/მ	15.00					
3	3 კვ/მ-მდე წონის ვაბ-გამა/მდე არხში Проведение кабеля в вегом до 3 кг/м в канале	მ/მ	15.00					
4	КСО-3хх ტიპის უჯ(დატვირთვ ახმისთვ)დემჯი დემჯ იჩ КСО-3хх(с выкл. нагрузки)	გ/შტ	3.00					
5	КСО-3хх ტიპის უჯ(დატვირთვ ახმისთვ) დემჯი იჩ КСО-3хх (нагр выкл)	გ/შტ	3.00					
6	КСО-3** დემჯი (აბგვბ ტრ-თა)/Монтаж КСО-3** (т н и предопр)	ს/შტ	1.00					
7	მრქონები სადტერების 1ყ400მმ2-მდე მონტაჟი Монтаж сбор. шин 1ф до 400мм2	მ/მ	16.00					
8	10 კვ-მდე საფრენი იზოლატორების მონტაჟი Монтаж опорных изоляторов	ჯოგ/კომპ	22.00					
9	მოდულური ტრ-ის მონტაჟი 3-მ-დე / Монтаж силового тр-ра до 3т	ს/შტ	1.00					
10	საბუნავო მონტაჟის მონტაჟი დასახელებ ტრ-ბუნ Монтаж аппаратных зажимов на силовом тр-ре	გ/შტ	4.00					
11	10(6) კვ დაცვების მონტაჟი Монтаж 10(6)кв предохранителей	გ/შტ	6.00					
12	საბუნავო მონტაჟის მონტაჟი დასახელებ ტრ-ბუნ Монтаж аппаратных зажимов на силовом тр-ре	გ/შტ	4.00					
13	10(6) კვ მილსულის (გადამბავის მრქონადელო ОПН) მონტაჟი Монтаж разрядника 10(6)кв	გ/შტ	6.00					
14	0.4 კვ მრქონ-უჯრუდის დემჯი (ШО) Демж панели 0.4кв ввод	გ/შტ	1.00					
15	0.4 კვ მრქონ-ვახლოს მონტაჟი (ШО) Монтаж панели 0.4кв ввод	გ/შტ	1.00					

1	3	4	5	6	7	8	9
16	0.4კვ საბაზო უჯრ. დენბინჯაო (ШО) Демж 0.4кВ лин. панели.	გ / შტ	2.00				
17	0.4კვ საბაზო ვანულის. მიბჯაო (ШО) Монтаж 0.4кВ лин. панели.	გ / შტ	2.00				
18	მერცხაო სალტვარის 1ფ500-800მმ2 მიბჯაო Монтаж сбор. шин 1ф500-800мм2	ვ / მ	28.00				
19	0.4კვ მკვრულის მიბჯაო Монтаж 0.4кВ предохранителей	გ / შტ	27.00				
20	ბოლოქონის მიბჯაო(სმ) Монтаж концевой муфты (с/н)	გ / შტ	2.00				
21	მ/მ კაბულის ბოლ მკვრკვან/დაბუქ. 16-70მმ2 Разделка кабеля в/н	გ / შტ	2.00				
22	ბოლოქონის მიბჯაო(დ/მ) Монтаж концевой муфты (н/н)	გ / შტ	8.00				
23	მერ ქულის მიბჯ. დამ კაბ 70მმ2-მდე Монтаж соедин муфты кабеле 70мм2	გ / შტ	8.00				
24	დამ კაბულის ბოლ მკვრკვან/დაბუქ 16-70მმ2 Разделка н/в кабеля	გ / შტ	24.00				
25	კაბულის ძარღვების მერცხაო მერქონობა 25-70მმ2/ Присоединен. жил кабел. к зажимам 25-70мм2	გ / შტ	38.00				
26	0.4კვ დენის ტრ-ის მიბჯაო Монтаж 0.4кВ тр-ра тока	გ / შტ	7.00				
27	საკაბდო ბოლოქონის მიბჯაო Монтаж потрубок	გ / შტ	8.00				
28	საბოლოდნომ ფონის დამბერბა / установка изоляционных плит	გ / შტ	2.00				
29	დაბიწების გვარდის მიბჯაო Монтаж заземляющего троса (3ф)	გ / შტ	1.00				
30	კაბულის (სადენის) მიბჯაო კუდულებუ 16მმ2-მდე) Монтаж кабеля на стене до 3кг	ვ / მ	114.00				
31	ყურო დამწვეო ტრ-ოთ მიბჯაო Монтаж ящика пониж. тр-ром	გ / შტ	1.00				
32	მერცხა ვადამბოვდის მიბჯაო Монтаж кулачкового переключателя	გ / შტ	1.00				
33	0.4კვ კაბტ. ამიბიბოთ. მიბჯაო Монтаж 0.4кВ авт выкл	გ / შტ	6.00				
34	ბოლო ფოლ მიბჯაო მრდუდებოთი მერცხაოთი) Монтаж полосу стали сварочным соединением скрыто	ვ / მ	15.00				
35	დაბიწების ღურის მიბჯაო / Монтаж заземляющего стержня	გ / შტ	3.00				
36	80 ვოლადის საურდების მიბჯაო Монтаж 8м стальной опоры	გ / შტ	2.00				
37	საურდებებს მიბის სხ-ის მიბჯაო Монтаж ВЛ	ვადო / პროლტ	3.00				
38	საურდებზე უქმუარებბ დამბტაქვბ (გაბბტაქვბ და დამბტაქვბ) Монтаж аксесуар. на опоре	საურდო опора	4.00				
39	კოიბმტაქვბის (კაი) დამბერბა კადრლბუ крепление крюка на стене	გ / შტ	2.00				
40	კაბულის მიბჯაო ზერბი (საურდებ-კუდოლი) Монтаж кабеля в воздухе	გ. მ/მ	29.00				

1	3	4	5	6	7	8	9
41	0.4 კვ მდლული (ვადაბმებისა და მძლუღის) ზედაბმული რაზრადნიკ 10(6)კვ (ограничитель перенапряжения) полимерный	ც/შტ	3.00				
42	დაბლდრის ხადრის მიტაჟი (მუხი კვიან და მიმჭრისიანი გროად) / მონტაჟ ზანუღ. პროვღ.	ა/მ	4.00				
43	კაბლუღის მიტაჟი ხადრებზე 3 კვ-მღე ზამბღიო აქრესურებოღ მონტაჟ კაბელა ნა სენე დო ზკღ	ა/მ	24.00				
44	მიღღის მიტაჟი მღ ხადრებზე (ხამბერი აქრესურებოღ) მონტაჟ ტრუბა ნა ოპორე	ა/მ	9.00				
45	მიღღის მიტაჟი კედელზე ხამბერი აქრესურებოღ გროად მონტაჟ ტრუბა ნა სენე (ოპორე)	ა/მ	2.50				
46	დაბნ კვდრის მიტაჟი / მონტაჟ რუბიღიანიკა	ც/შტ	1.00				
	სულ / Всего I	ღარი/ღარი					
	II ვაბაღეზი / МАТЕРИАЛЫ CNS-10/5325/15. DT.#NS-801						
46	ოზოღატორი ხადრები 0.4 კვ იო-1-250 ოპორიი იზოღიგორ 0.4კვ	ც/შტ	16.00				
47	აღღმინის ხადრე 80X800 ალუმიანიევა შინა	ა/მ	28.00				
48	მცვდრი ПН2-100/80ს Предохранитель	ც/შტ	9.00				
49	მვღღერი #10-14(ლოღონ ზონსტრუქციისკორი) Швеллерь	ა/მ	8.00				
50	ზარიერი ხის 2400X80X60088	ც/შტ	1.00				
51	ცემენტი-მემიის ხარევი მინაღი Цементно-песчаная смесь	ა ³ /მ ³	1.60				
52	ამომოღვეღი ავტომატული 2Х6а выключатель автоматический 2Х6А	ც/შტ	1.00				
53	ყუღი დამდამღ. ტრინსე-ოთ 0.25 კვღ 220/36ვ. Ящик пониж. Тр-ом	ც/შტ	1.00				
54	მუღსა ვადამოღვეღი ПКП25-44-27 У3 Переключатель кулачковый	ც/შტ	1.00				
55	კრობმტრინი ანკერული СА1500 Кронштейн анкерный	ც/შტ	3.00				
	სულ / Всего II	ღარი/ღარი					
	სულ / Всего I+II	ღარი/ღარი					
*	მაღოღვალ ოზოღმეზი ხარჯეზი / Непредусмотренные расходы 3%	ღარი/ღარი					
	სულ / Всего	ღარი/ღარი					
	დღ.ა. / Н.Д.С. 18%	ღარი/ღარი					
	სულ / Всего	ღარი/ღარი					

მეზიბნა: * გაღოღვალის მინებელი ხარჯეზის ვეღის მეღსეღ სავადღებულღა
 Примечание: * Заполнение поля непредусмотренных расходов обязательно

ნაღ. სღუღბა ნოღის პრისედიინი

ნაღ. პროექტიი გღუღა

Инженер по проектно-сметным работам 1 кат.

Б. Пхаладзе

М. Георгадзе

Ж. Джоджишвили