დიღმის სასწავლო-საცდელი მეურნეობა. შ.პ.ს. "სან პეტროლიუმ ჯორჯია". ქ/ს "დიღომი–35" Учебно-испитательное хозяиство Дигоми. ООО "Сан Ретролиум Джорджиа". ПС "Дигоми-35" კსქ–ის მონტაჟი; КРУ ტიპის უჯრედის რეკონსტრუქცია 0.4კვ საკაბელო ქსელის და აღრიცხვისკვანძის მოწყობა Монтаж КПI; реконструкция ячейки КРУ; устроство в/в и н/в кабельной сети узлов учёта

საფუძველი / Обоснование: NC - 312; 313

				med ed	სახარჯ. ღირებულება მიმდინარე დონეზე	പ്രച്ചു പ്രവേത്യവ	6,10,1
	სამუშაოების და დანახარჯების დასახოლიბა.	განზ.	(6-6)	TOTA BELLEVI	(Engles (Engles) (English)	h გარეშე)	
Ž	მოწყობილობების დახასიათება Названия	ൂന്തുയുട	36mgf()am	განზომილ.	Se Bridom. B Town William B Tow Wille	В том числе	исле
	работ и затрат, названия оборудования	измерения	iipoekt.	ერთეული Единица	∑ (‱ംრо/лари)	ზედ.ხარჯ. Нак пасхолы	Атадду прибыль
				измерения		(жэмо/лари)	(ктоболари)
7	2	3	4	5	9	^	00
	L LASTRONOS CONTRACTOR PAROTA						
1	ასფალტმეტონის საფარის აყრა Снятие асфальтового покрытия	83 / M3	4.00				
2	ବ୍ୟଫ ତ୍ୟଫିଟି III ୪,୫ଅଟ୍ରଚ୍ୟ, ସ୍ୟୁଗ୍ରବ୍ୟ ହୁସ୍ଟବ୍ୟର ଧୁଙ୍କରର ୍ୟୁଟ-ଚନ୍ଦ୍ରବ୍ୟ Обработка транш в целин грунте III группы вручную для кабеля	83 / M3	210.00				
3	ღორღის, ქვიმა–ხრეშის ან III ჯჯუფის ყამირის ჩაყრა თხრილში ხელით, დატკეპნით Засыпка шебия, гравий или грунта III группы в траншею, вручную с трамбовкой	83 / M3	175.00				
4	სამშ.ნაგვის და ყამირის დაქვირთ ავტომცლელზე ხელით, Загрузка строительного мусора и целии грунта на самосвал вручную	1/₽	110.50				
5	სამშ.ნაგვის გატანა Вынос строительного мусора	₽/₽	110.50				
9	ინერტული მასალების დატვირთვა ავტომც. ხელით Загрузка инертных материалов вручную	1/€	79.00				
7	ინერტული მასალების შემოზიდვა Завозка инертных материалов	₽/₽	79.00				
8	ფუნდამენტის ბრტყელი <i>რზეტ</i> ონის ფილების პოწყობილობაУстройство плоской монолитной ж бетонной фундаментной плиты	83 / M3	1.20				
6	პლასტმასის მილების, დიამეტრით Ф110/122მმ, მილსადენის გაყვანა Прокладка трубопроводов из пластмасовых труб диаметром Ф110/122 мм	9/M	2.00				
10	პლასტმასის მილების, დიამეტრით Ф80/92მმ, მილსადენის გაყვანა Прокладка трубопроводов из пластмасовых труб диаметром Ф80/92 мм	9/M	12.00				
11	ფუნდამენტში შველერებისგან #12 შემდგარი ჩასადები დეტალების მოწყობა Устройство закладных деталей в фундаменты из швелеров #12	38 / кг	52.00				
12	ლიბაონის კუთხოვანების 50*50*5 მონტაჟი Монтаж металлических угольников 50*50*5	38 / KT	358.00				
13	ფოლადის მილების Ф= 50-60მმ მონტაყი, სისქე 2 მმ (H-2.3მ ; 76.3 ₃₃) Монтаж стальных труб Ф= 50-60 мм, толщиной 2 мм (H-2.3м ; 76.3кг)	8 / LLT	14.00				
14	ბადით შემოღობვა/сетчатое ограждение (1.8m²22m)	82 / M2	39.60				
15	კარების ანჯამების დაყენება Установка дверных приборов петли	3 / ULT	2.00				
16	ლითონის ზედაპირის დაგრუნტვა 1-ჯერ Огрунтовка металлических поверхностей за 1 раз	32 / M2	32.40				
17	დაგრუნტული ლითონის ზედაპირების შეღებვა (საღებავი ან ემალი). Окраска огрунтованных металлических поверхностей (краска или эмаль)	32 / M2	32.40				
18	გაურეცხავი ქვიმა (შლამი) Песок немытый	83 / M3	35.00				
61	ლორღი 5-40მმ ფრაქციის Шебень с фракцией 5-40мм	83 / M3	17.00				
20	ბეტონი Бетон В-15	∂3 / м3	1.22				

1							
71	ชกเตอดาน บาย Ф=50-60 30 Трубы стальны	3	4	5			
2	შველერი Ne12 Швелер Ne12	9 / M	32.20	,	0	7	80
23		9/M	5.00		-		
24	Choomson Sugn 15*15 Meranningeriae carron	3/ LLT	2.00			_	
25		32 / M2	41.58				
56		38 / кг	8.20				
	() () () () () () () () () ()	38 / KT	0.87	+	-		
	Open / Co			-	-		
27	საწოლის მომზადება 1-2 აპიოომათიძა Varnain				-		
28	3.28/0-8км верхии удолична в полительной постели для 1-2 кабеля	9/M	587.00			-	
2	338/6-дел (ребост такжа такжа пред дажения в траншею кабеля весом до Экт/м	9/M	658.00		-	+	
3	трубе трубе	, a	00 07			-	
8	33გ/მ-მდე წონით კაბ.გატ.რ/ბეტ არხში Проведение кабелявесом до Зкг/м в ж/бет канапе	E 70 0	00.07				
31	-33გ/მ-მდე წონით კაზ.გატ კედელზე სამაგრი აქსესუარების ფასის გათვალისწინებით Монтаж кабеля весом ло 3гг/.	W / O	6.00	_			
32	Зლასტმანის მილის ჩაწყომა თხრილშე Уклалка платизопа	9/м	16.00				
33		9 / M	78.00			+	
34	საკონტროლო კაბელის მონტაკი Максант	9 / M	658.00	_	-	+	
32	6-1033 დენის ტრ-ის მონტაცი Mourae 6-10v8 Tr. 22	9/M	42.00		+	-	
36	საკლემე ბლიკის 12 მომჰ, მონტაო Монтаж кოთ	8 / urr	4.00		+		
37	0.433.33(J. 20mg/Ko). 3mg/kyn Mohtzak O 4kg 2mg/kyn 12 koht.	8 / LLT	1.00		-		
38	විතව්ථාදුය 1ადგ 3නු აලრიცხვის ყუთის Монтаж ящик счётчиков для отного тоёх фол	8/1111	1.00		-	+	
39	0.433 მცველების მონტაყი Moнтaж 0 4кВ ппелоvnauurance	3/⊔л	2.00		-	-	T
40	მაერთ. ტუროს მონტ. მშრ. 138, 95-240 ARV MALTON	8/шт	6.00		-	-	
41	ბოლოქუროს მონქასი(IVA) Mourae wounded	g/urr	1.00				
42	Angendynamic destructions Montain contains contains and contains and contains contains and contains contains contains and contains conta	8 ur	2.00			-	
43	338ელების ძარღვების მიერთება მომჭერებთან 25-70882 7 Присовлинен жил избес	B / ШТ	8.00	-	+	-	
4	კაბელების ძარღვების მიერთება მომჭერებთან 95-240mm2/ Приспелицам აცი ერგე	g / шт	16.00			-	
45	sandman 333500daffo sandfongamah Amfassa Marram D.	G / LUT	22.00			+	T
8	. 20 ст. С	g / ⊔лт	1.00	 	+-		
47	საყრდენი იზოლატორის მონტაჟი 10(6) м Миж ополист	g/шT	2.00	+-	+	+	
48	შემკრები სალტეების 1ფ500882-მლე მონტავი Монтаж ინიო 14	g/urr	9.00		+	+	
49	ავტონომ, ჩართვის მლოკის მონტაო Mohtaw ნიიცი გოლიცი.	9/M	9.00		 - 	+	
	მედუღების სამუშაოები კონსტრუქციისთაის Сварочныя пабот.	B / шт	1.00		+	+	
	HOW KTH-1000km (Res Township)	⊕/ T	0.03		-	+	7
25 25	(Oct Thanca)	±1√0	1.00		-	+	
		g / urr	1.00			 -	T

l 1.

۱.,								
Ι.	7	m	4	۲,	9		a	r
ლ	10(6)კვ.ქიველების მონტაჟი Монтаж 10(6)кВ предохранителей	TUI / S	3.00)	,	0	T
54	დამიწეგის ღეროს მონტავი / Монтаж заземляющего стержня	HII / 0	8 00					_
5	ზოლ ფოლ მონტაჟი შედუღებითა მეერათებით Moнтаж полос стали сварочным	i						
		9/₩	32.00					_
26	სააააოატო ძოძქეოის ძოხტაყი ძალოვან ტრ—რზე Монтаж аппаратных зажимов на силовом тр-ре	3 / LET	4.00					_
52	0.433 დენის ტრ-ის დემონტაცი Демонтаж 0.4кВ тр-ра тока	51/2	6.00					
28	0.4ევ დენის ტრ-ის მონტაჟი Монтаж 0.4кВ тр-ра тока	15 1/2	10.00					1
82	საკაბელო მილყელის მონტაჟი Монтаж потрубок	3/ ET	2.00					_
	b වන් / Bcero II	стобо/Лари						
	MATEPHAJIB	,						_
8	ർദ്യായന ПН2-250/250A Предохранитель	7U / E	3.00					_
	კუთხოვანა ფოლადის 50Х50Х4მმ уголок стальной 50Х150Х4мм	1 €	8.00					
	ალემინის სალტე 60Х6მმ Алюминиевая шина	M/6	9.00					_
	სවඏ / Bcero III	мовП/одст						_
	bවීඥ / Bcero I+II+III	тобо/Лари						
	ბაუთვალისდინეგილი ხარჯები / Непредусмотренные расходы 3%	E-SON/Japu						
	ਪਿ⊐ਲਾ / Bcero	тэбо/Лари						
	R.R.B. / H.A.C. 18%	тобо/Лари						_
	්ධ / Bcero	mos/Janu						
								_

შენიშვნა: * გაჟთვალისწინებელი ხარჯების ველის შეცსება საგალდებულია

Примечание: * Заполнение поля непредусмотренных расходов объязательно

Нач. службы инвестиций и развития новых технологий

Вед. Инженер-нач. группы

А. Ильчук

Н. Шошиташвили