

ჯავახიშვილის ქ.#82ა. ი.მ. "ვიდაიათ მამედოვი". ს/ჯ № 6296 / Ул. И. Джавахишвили №82а. ИП "Видаиат Мамедов". ТП№6296
 ს/ჯ-ის რეკონსტრუქცია, 0.4კვ საკაბელო ხაზისა და აღრიცხვის კვანძის მოწყობა / Реконструкция ТП, Устроительство 0.4кВ КЛ и узла учёта
 საფუძველი / Обоснование: NS - 159

№	სამუშაოების და დახარჯების დასახელება, მოწყობილობების დახარჯება Названия работ и затрат, названия оборудования	განს. ერთეულ Единица измерения	ბაზა К-во по проект.	სმეტის განხილვის ერთეული Единица измерения	Y (ლარი/ლარი)	საზოგადოებრივი მომსახურების მიწოდების დონეზე (საზოგადოებრივი მომსახურების მიწოდების დონეზე)	
						სმეტის ერთეული Единица измерения	საზოგადოებრივი მომსახურების მიწოდების დონეზე (საზოგადოებრივი მომსახურების მიწოდების დონეზე)
		3	4	5	6	7	8
1	2						
	I. საზოგადოებრივი მომსახურების მიწოდების მიწოდების დონეზე						
1	საფუძვლის საფარიანი ასფალტის მოწყობა	მ ²	6.00				
2	საფუძვლის საფარიანი ასფალტის მოწყობა	მ ²	66.00				
3	საფუძვლის საფარიანი ასფალტის მოწყობა	მ ²	53.00				
4	საფუძვლის საფარიანი ასფალტის მოწყობა	ტ/ტ	143.00				
5	საფუძვლის საფარიანი ასფალტის მოწყობა	ტ/ტ	143.00				
6	საფუძვლის საფარიანი ასფალტის მოწყობა	ტ/ტ	110.20				
7	საფუძვლის საფარიანი ასფალტის მოწყობა	ტ/ტ	110.20				
8	საფუძვლის საფარიანი ასფალტის მოწყობა	მ ³	13.00				
9	საფუძვლის საფარიანი ასფალტის მოწყობა	მ ³	4.00				
10	საფუძვლის საფარიანი ასფალტის მოწყობა	მ ³	49.00				
	სულ / Всего I	ლარი/ლარი					
	II. საზოგადოებრივი მომსახურების მიწოდების მიწოდების დონეზე						
11	საფუძვლის საფარიანი ასფალტის მოწყობა	მ/მ	211.00				
12	საფუძვლის საფარიანი ასფალტის მოწყობა	მ/მ	442.00				
13	საფუძვლის საფარიანი ასფალტის მოწყობა	მ/მ	78.00				
14	საფუძვლის საფარიანი ასფალტის მოწყობა	მ/მ	16.00				
15	საფუძვლის საფარიანი ასფალტის მოწყობა	მ/მ	12.00				
16	საფუძვლის საფარიანი ასფალტის მოწყობა	მ/მ	78.00				
17	საფუძვლის საფარიანი ასფალტის მოწყობა	ც/шт	1.00				
18	საფუძვლის საფარიანი ასფალტის მოწყობა	ც/шт	1.00				

1	2	3	4	5	6	7	8
19	10(6)კვ მკვდელბან მონტაჟი 10(6)კვ предохранителей	ც / შტ	3.00				
20	0.4 კვ ხახვია ვანდობ. მონტაჟი (ЩО) Монтаж 0.4кВ лин. панели.	ც / შტ	1.00				
21	0.4 კვ შერევა ვანდობის მონტაჟი (ЩО) Монтаж панели 0.4кВ ввод	ც / შტ	1.00				
22	შერევა ხაღვლების 1გ500მმ2-მდე მონტაჟი Монтаж сбор шин 1ф до 500мм2	მ / მ	24.00				
23	შერევა ხაღვლების 1გ250მმ2-მდე მონტაჟი Монтаж сбор шин 1ф до 250мм2	მ / მ	12.00				
24	მონტაჟი 1კვგ ჰვ ვანდობის ყუთის. Монтаж ящик счётчиков для одного трёхфазного счётчика.	ც / შტ	1.00				
25	ბოლქვების მონტაჟი(ს/ი) Монтаж концов муфты (с/и)	ც / შტ	6.00				
26	კაბელების ხორცების მართება მოჭრებთან 25-70მმ2 / Присоединен. жил кабел. к зажимам 25-70мм2	ც / შტ	6.00				
27	კაბელების ხორცების მართება მოჭრებთან 95-240mm2/ Присоединен. жил кабел. к зажимам	ც / შტ	16.00				
28	წითლ ფოლ მონტაჟი მუდურებითი მუხრებით. Монтаж полюс стали сварочным соединением скрыто	მ / მ	22.00				
29	დაბრუნების ღეროს მონტაჟი / Монтаж заземляющего стержня	ც / შტ	4.00				
30	ხაურდები ორლატონის მონტაჟი 0.4კვ. Монтаж опорных изоляторов	ც / შტ	8.00				
31	დაბრუნების მოწყობა ფაღ.ტრანსფორმატორზე устр.заземления	ც / შტ	1.00				
32	სილ.ტრანსფორმატორი	ც / შტ	1.00				
33	მუდურების სამუშაოები. Сварочные работы	ც / შტ	0.02				
34	ხაზბრტეო მოჭრების მონტაჟი ძალთან ტრ-რზე. Монтаж аппаратных зажимов на силовом тр-ре	ც / შტ	4.00				
35	0.4კვ დენის ტრის მონტაჟი (500/5-3шт. 600/5-3шт) Монтаж 0.4кВ тр-ра тока	ც / შტ	6.00				
36	საკაბელო მიღების მონტაჟი. Монтаж потроек	ც / შტ	2.00				
37	საკაბელო მიღების მონტაჟი. Монтаж потроек	ც / შტ	2.00				
	სულ / Всего II	ლარი/ლარი					
	შავკაბელო / МАТЕРИАЛЫ						
	საღებე ალუმინის 50x5მმ Шина алюминивая	მ / მ					
	საღებე ალუმინის 60x8მმ Алюминивая шина	მ / მ					
	სულ / Всего III	ლარი/ლარი					
	სულ / Всего IV-IV-III	ლარი/ლარი					
*	ბაზოვალისაწინაშე ხარჯები / Непредусмотренные расходы 3%	ლარი/ლარი					
	სულ / Всего	ლარი/ლარი					
	ფ.ა.ბ. / НДС. 18%	ლარი/ლარი					
	სულ / Всего	ლარი/ლარი					

შენიშვნა: * გაუთვალისწინებელი ხარჯების ვილის მუხებზე სავალდებულოა
 Примечание: * Заполнение поля непредусмотренных расходов обязательно

Нач. службы инвестиций и развития новых технологий
 Вед. Инженер-нач. группы

А. Ильчук

Н. Шошиташвили