

										45		
№ п /п		Наименование вида работ					Код	Ед. изм.	Кол-во	Примечание		
		Строительные работы КЛ 6 кВ										
1		Рытье траншеи						м³	30			
2		Устройство постели при одном кабеле в траншее						м	111			
3		Переход методом ГНБ с укладкой резервной трубы						м	9			
4		Труба: ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 110 мм (ГОСТ 18599-2001)						м	18			
5		Песок						м³	10			
6		Покрытие кабеля, проложенного в траншее: плитами одного кабеля						м	111			
7		Плита ПЭК 24х48						шт	231			
8		Устройство ввода труб в ТП (применительно)						канал	1			
9		Трубы хризотилцементные безнапорные БНТ, диаметр условного прохода: 150 мм						м	2			
10		Засыпка траншеи						м³	20			
11		Отбор проб грунта для проверки коррозионной активности грунта						м³	0,001			
		Монтажные работы КЛ 6 кВ										
12		Кабель до 35 кВ в готовых траншеях без покрытий, масса 1 м: до 6 кг						м	111			
13		Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля: до 6 кг						м	9			
14		Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением на поворотах и в конце трассы, масса 1 м кабеля: до 6 кг						м	10			
15		Кабель до 35 кВ по опоре, масса 1 м кабеля: до 6 кг						м	7			
16		Муфта концевая эпоксидная для 3-жильного кабеля напряжением: до 10 кВ, сечение одной жилы до 120 мм²						шт	2			
17		Муфта соединительная эпоксидная для 3-4-жильного кабеля напряжением: до 10 кВ, сечение жил до 120 мм²						шт.	-			
18		Герметизация проходов при вводе кабелей в помещения уплотнительной массой						шт	1			
		Материалы										
19		Кабель АСБ-10 3х120						км	0,15			
20		Труба: ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 110 мм (ГОСТ 18599-2001)						м	18			
21		Наконечники кабельные: медные луженные ТМЛ-120						шт	6			
22		Муфта концевая КВТп-10 3/70-120						шт	1			
23		Муфта концевая КНТп-10 3/70-120						шт	1			
24		Муфта соединительная СТп-10 70-120						шт	-			
		Восстановление газона										
25		Подготовка почвы для устройства партерного и обыкновенного газона с внесением растительной земли слоем 15 см: вручную						100м²	2,22			
26		На каждые 5 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к расценкам с 47-01-046-01 по 47-01-046-04						100м²	2,22			
27		Посев газонов партерных, мавританских и обыкновенных вручную						100м²	2,22			
							0024-ЭС.ВР					
							Электроснабжение ЭПУ жилого дома (объект незавершенный строительством), г. Армавир (ТУ N 4-54-18-0024 от 02.04.2018г.)					
		Изм.	Лист	№ документа	Подпись	Дата						
							Электроснабжение		Стадия	Лист	Листов	
							Р		З			
							Ведомость объемов работ		ООО "СМУ-26" г. Ставрополь			
		Исполнит.	Литвинов			2019						

Согласовано:

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.