

Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования, изделия, материала	Завод – изготовитель	Единица измерения	Количество	Масса единицы, кг	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	КП–6кВ РУ–6кВ ТЭЦ–1, Ф.2 – РУ–6кВ РП–2							
	Объем земляных работ							
1.1	Строительная длина траншеи (без прокола)	(траншея Т4, 3 кабеля в траншее)			м	1155		
1.2	Объем земли, удаляемой из траншеи				м³	517,5		
1.3	Объем земли, подлежащей засыпке в траншею				м³	345,0		
1.4	Объем земли, подлежащей удалению с места прокладки кабеля				м³	172,5		
1.5	Песок				м³	172,5		
1.6	Кирпич	ГОСТ 530–95*			шт.	15563		
1.7	Труба асбестоцементная Ø150мм				м	540		
1.8	Труба полиэтиленовая ПНД ПЭ–100 SDR 17.6, Ø160х9.1мм				м	912		
1.9	Прокол методом ГНБ L=23 м				шт.	6		
1.10	Прокол методом ГНБ L=50 м				шт.	3		
1.11	Прокол методом ГНБ L=66 м				шт.	3		
1.12	Прокол методом ГНБ L=100 м				шт.	3		
1.13	Вскрытие асфальта				м²	340,0		
1.14	Восстановление асфальта				м²	391,0		
1.15	Щебень				м³	34,0		
1.16	Пересечение с инженерными коммуникациями				шт.	117		
1.17	Кабель силовой бронированный сечением 3х240 кв.мм	АСБ 3х240мм²–10кВ			м	4590		
1.18	Муфта соединительная 3х жильная, на кабель 240 кв.мм	ЗСтп – 10 – 150/240			шт.	21		
1.19	Муфта концевая 3х жильная, наруж. установки, на кабель 240 кв.мм	ЗКНТп – 10 – 150/240			шт.	6		
1.20	Чернозем				м³	81,5		

Заказчик ЗАО "ПГЭС"									
						Код: 2019–01248–ИР Шифр: 215–11–19– ЭС.С			
						Переустройство электрических сетей для повышения надежности и качества электроснабжения потребителей в центральной части г. Пензы (ул. Каракозова – ул. Московская).			
Изм.	Кол.	Лист	№ док	Подпись	Дата				
Рук. гр.		Ходаковский				РД 1 1			
Исполнил		Икаев				ПГЭС			