

СОГЛАСОВАНО:

" " 20 г.

УТВЕРЖДАЮ:

Директор филиала АО "ИЭСК"
Южные электрические сети

А.В. Потапов

" " 20 г.

Дефектная ведомость №1
Аварийный ремонт КЛ6-10кВ по Октябрьскому району г. Иркутска

(Зимние котлованы 1 шт)

Наименование объекта, инв №:

№ п/п	Наименование работ	Объем работ		Демонтируемый материал				Потребность в основных материалах и запчастях			
		Ед. изм	к-во	Наименование	ед. изм	к-во	Использование (лом, мусор, резина)	Наименование	ед. изм	к-во	Поставка (заказчик/подрядчик)
1	Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных с помощью молотков отбойных (2*0,1*6)	м3	1,2	а.бетон	т	2,88	утиль				Подрядчик
2	Оттаивание мерзлого грунта дымовыми газами глубина промерзания грунта до 0,9 м	м2	12								Подрядчик
2	Разработка мерзлого грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, грунта грунтов: 2 (1*2*6)	м3	12	грунт	т	5,4	утиль				Подрядчик
3	Демонтаж: кабели до 35 кВ в готовых траншеях без покрытий, масса 1 м: до 6 кг	м	4,8	кабель	м	6	лом				Подрядчик
4	Демонтаж: кабели до 35 кВ в трубах	м	1,2	кабель							Подрядчик
5	Демонтаж, проложенного в траншее: кирпича	м	4,8	кирпич	т	0,1344	утиль				Подрядчик
6	Устройство постели при одном кабеле в траншее	м	4,8					Песок средний	м3	1,2	Подрядчик
7	Прокладка кабелей до 35 кВ в готовых траншеях без покрытий, масса 1 м: до 6 кг	м	4,8					Кабель ААБл-3х240-10	м	6	Подрядчик
8	Прокладка кабеля в трубах	м	1,2					Труба SDR160	м	1,2	Подрядчик

9	Муфта соединительная эпоксидная для 3-4-жильного кабеля напряжением: до 10 кВ, сечение жил до 240 мм ²	шт.	2					Муфта СТП-10-150/240	шт.	2	Подрядчик
10	Покрывание кабеля, проложенного в траншее: плитка одного кабеля	м	4,8					Плитка ПК 48*24	шт.	10	Подрядчик
11	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, грунта грунтов: 1	м ³	9								Подрядчик
12	Планировка площадей: ручным способом, грунтов 2 (8*4)	м ²	32								Подрядчик
13	Вывоз земли с погрузкой на 15км	т	5,4								Подрядчик
14	Вывоз мусора с погрузкой на 15км	т	2,88								Подрядчик

Условия производства работ: 1. Освещенные условия в застроенной части города. 2. Строительство вблизи объектов, находящихся под напряжением. 3. Окончание работ 25.04.2024г.

Начальник ПРС: _____ Захаров А.В.

(должность, подпись, расшифровка)

Зам. главного инженера по ремонту: _____ Татарников О.А.

(должность, подпись, расшифровка)