

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.Кабельные изделия.							
1.1	Провод самонесущий изолированный на напряжение 1 кВ сечением 3х35+1х54,6+2х16 ТУ 16.К71–268–98	СИП2А–3х35+1х54,6+2х16		”Кольчугинокабель”	м	540		
	2. Прокат черных металлов.							
2.1	Уголок стальной 5х50х50 мм				м	18		
2.2	Полоса стальная 5х30 мм				м	18		
2.3	Сталь круглая диаметром 8 мм				м	30		
	3. Опоры ВЛИ–0,4 кВ.							
3.1	Комплект для угловой анкерной опоры УА25	21.0112–09			компл.	1		
3.1.1	Стойка СВ–110 см. проект шифр 21.0112–09				шт	2		
3.1.2	Стяжка Х89 см. 21.0112–15				шт	1		
3.1.3	Заземляющий проводник ЗП6				м	1,0		
3.1.4	Металлическая лента 20х0,7х1000 мм IF 207				шт	4		
3.1.5	Скрепa CF 20				шт	4		
3.1.6	Анкерный кронштейн CS10–2000				шт	2		
3.1.7	Натяжной зажим РА 54–1500				шт	2		
3.1.8	Зажим NTD 301 AF/F				шт	1		
3.1.9	Зажим ПС–1–1 ТУ34–13–10273–88				шт	2		
3.1.10	Стяжной хомут ССІ 9–180				шт	2		

						МК №887 от 27.08.2012г.				
						Заказчик: Управление благоустройства Администрации города Иванова				
						Капитальный ремонт линии наружного освещения по ул. 2я Энергетическая				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док	Подп.	Дата					
						Наружное освещение		Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Михалев						Р	1	3
Пров.		Кривов А.								
Т.контр.		Кривов А.				Спецификация оборудования.		ООО "АктивПроект"		
Н.контр.		Красильников								