

		Пози-ция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код обо-рудования, изделия, материала	Завод изготовитель	Еди-ница изме-рения	Коли-чест-во	Масса едини-цы, кг	Примечание					
		1	2	3	4	5	6	7	8	9					
		9	<u>Силовое оборудование:</u>												
		9-1	Комплектная трансформатарная подстанция мощностью 160кВА напряжением 10кВ в сборном оцинкованном корпусе исполнение "КИОСК-ZN" с воздушным высоковольтным вводом, с отходящими кабельными линиями 0,4кВ.	24-04/1ПД(ПИР)-ЭС.ОЛ1	КТП-Т-160/10/0,4-У1	ООО "ПК ЭЛЕКТРУМ" г.Самара или по выбору заказчика	шт.	1							
		9-2	Комплектная трансформатарная подстанция мощностью 63кВА напряжением 10кВ в сборном оцинкованном корпусе исполнение "КИОСК-ZN" с воздушным высоковольтным вводом, с отходящими кабельными линиями 0,4кВ.	24-04/1ПД(ПИР)-ЭС.ОЛ2	КТП-Т-63/10/0,4-У1	ООО "ПК ЭЛЕКТРУМ" г.Самара или по выбору заказчика	шт.	1							
		9-3	Провод сталеалюминевый	АС70/11			м	11439							
		9-4	Фундаментный блок 1180x500x580	ФБС12.5.6т			шт.	12							
		9-5	Щебень гравийный для строительных работ	ДР-8 ГОСТ 8267-93			м3	2,2							
		9-6	Муфта концевая наружной установки	ЗКНТпН-10-70/120(В)(КВТ)			шт.	2							
		9-10	Пункт коммерческого учета 10кВ.	24-04/1ПД(ПИР)-ЭС.ОЛ3	ПУК-ЭЛМ-10-У1	ООО "ПК ЭЛЕКТРУМ" г.Самара	шт.	1							
		9-11	Силовой бронированный лентами кабель, с алюминиевой жилой, с бумажной пропитанной изоляцией (нестекающий состав), свинцовой оболочкой, защитным шлангом из ПВХ.	ЦАСБШв 3x70			м	700							
		9-12	Спиральная вязка	СПШ-2			шт.	147							
Инв.№ подл.	Взам инв.№														
		10	<u>Заземление</u>												
Подпись и дата		10-1	Полоса оцинкованная 5x40 холодного цинкования	ГОСТ 103-2006			м	92							
		10-2	Круг Ø18мм	ГОСТ 2590-2005			м	120							
					Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подп.	Дата	24-04/1ПД(ПИР)		ООО "ЮКОЛА-нефть"		Лист
															11