|  |  |
| --- | --- |
|  | **УТВЕРЖДАЮ****Главный инженер ООО «Техкомплекс»****Е.А. Лоренц****\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_****(подпись)****«\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г.** |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| **ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**на выполнение работ по монтажу воздушной линии электропередачи 0,4 кВ ООО «ПРС Тихорецкая» **1. Наименование предприятия**ООО «ТЕХКОМПЛЕКС», именуемое в дальнейшем **«**Заказчик**».****2. Место проведения работ**Юридический адрес: 352126, Россия, Краснодарский край, г. Тихорецк, ул. Звездная, д.7. **3. Порядок проведения работ**Работы должны выполняться в соответствии действующих норм и правил.**4. Требования к Подрядчику** Наличие специального оборудования, технических средств. Наличие пакета документов, требуемых для дальнейшего заключения договора таких как:Устав, ЕГРЮЛ, ОГРН и т.д. **5. Цель работы**Монтаж воздушной линии электропередачи 0,4 кВ ООО «ПРС Тихорецкая» **6. Объем выполнения работ.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование работ | Ед.изм. | Кол-во |
| Монтаж воздушной линии электропередачи |
| 1. Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ  | 1 опора | 12 |
| 2. Монтаж кабель марки СИП-2 4х120-0,6/1,0  | 100м кабеля | 3,5 |
| 3. Монтаж шкафа(пульт) управления навесной ШРУ-9 | 1 шт | 1 |
| Пусконаладочные работы |
| 4. Измерение сопротивления растеканию тока: заземления | 1 измерение  | 12 |
| 5. Испытание герметичной кабельной проходки | 1 испытание  | 2 |

Стоимость ремонта должна включать в себя стоимость материалов, транспортные расходы, вывоз строительного мусора.**7. Гарантийные обязательства.**Срок гарантии на работы, выполненные Подрядчиком, составляет 2 (два) года.Составил:Соловых Е.В. |