|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ЛОТ 13 Щитовое оборудование, ЗРУ-10кВ, КТП  |  |  |  |  |
|   | **Наименование** | **Тип, марка, обозначение опросного листа** | **Ед. измерения** | **Кол-во** | **Примечание** |
| зру | Закрытое распределительное устройство ЗРУ-10 кВ в комплекте с двухтрансформаторной КТП 2х2000/10/0,4 кВ | 28/05-2016-000-ЭС.ОЛ1 | компл | 1 | техническое задание |
| зру | Комплектная трансформаторная подстанция КТП 2х250/10/0,4 кВ в комплекте с РУНН-0,4 кВ | 28/05/1-2016-155-ЭМО.ОЛ2 | компл | 1 | техническое задание |
| щитовое | Исполнительный релейный блок | Опросный лист 28/05-2016-000-ЭН.ОЛ3 | шт. | 1 | техническое задание |
| щитовое | Настенный шкаф из стали с габаритами 500х500х200 с монтажной платой, количество дверей 1 шт., IP66 с установленными внутри: – клеммы под винт, установленные на монтажной плате, 10А – оцинкованная DIN-рейка – кронштейн для крепления DIN-рейки – кнопки управления без фиксации, монолит, d22, IP54, 1з+1р, зеленого цвета – кнопки управления без фиксации, монолит, d22, IP54, 1з+1р красного цвета – световое табло индикации состояния оборудования, одноламповое зеленого цвета – световое табло индикации состояния оборудования, одноламповое красного цвета – переключатель поворотный на два положения с фиксацией, IP65 – замковый механизм Шкаф укомплектовать охранной сигнализацией. |   | шт. | 4 |   |
| щитовое | Распределительный пункт навесного исполнения с вводным трехфазным автоматическим выключателем с Iн=16А (Iн.р.=10А), с однофазными автоматическими выключателями на отходящих линиях с Iн.р.=6,3А – 6шт, IP54 по ГОСТ 14254-96. В ящике выполнить шины N и РЕ. Климатическое исполнение У1 |   | шт. | 4 |   |
| щитовое | Распределительный щит напольного исполнения, одностороннего облуживания с АВР. Ввод кабелей сверху. Выполнить уплотнение кабелей сальниковыми вводами. | 28/05/1-2016-155-ЭМО.ОЛ1 | компл | 1 | техническое задание |
| щитовое | Устройство комплектное низковольтное управления и распределения энергии. Климатическое исполнение УХЛ1 Комплектуется: трехполюсным выключателем с характеристикой В10, Степень защиты IP65. Ввод для кабеля Ø 20 - 2шт. Ввод сверху и снизу ящика. Габаритные размеры не более: 250х250х250 мм. |   | шт. | 4 |   |
| щитовое | Шкаф управления ШУЭ-1.8 | ШУЭ-9.9.8.3 | шт. | 1 |   |
| щитовое | Щит ГЗШ 4х40 на 10 присоединений, IP31 Габариты: 265х310х120 (ВхШхГ) |   | шт. | 1 |   |
| щитовое | Щит с монтажной панелью | ЩМП 800х600х300 или аналог | шт. | 1 |   |
| щитовое | Щиток распределительный металлический, навесное исполнение, на вводе с автоматом на ток 10А 220В, характеристика "С"; выключатели на отходящих линиях: однополюсные на Iр=6А - 11 шт, хар-ка "В"; с раздельными шинами N, РЕ и сальниками. Степень защиты IP31. Климатическое исполнение УХЛ3. |   | шт. | 2 |   |
| щитовое | Щиток распределительный металлический, навесное исполнение, на вводе с автоматом на ток 25А 380В, характеристика "С"; выключатели на отходящих линиях: однополюсные на Iр=16А - 7 шт, хар-ка "В"; с раздельными шинами N, РЕ и сальниками. Степень защиты IP31. Климатическое исполнение УХЛ3. На лицевой стороне щитка выполнить надпись "ШРС" |   | шт. | 1 |   |
| щитовое | Щиток распределительный металлический, навесное исполнение, на вводе с автоматом на ток 40А 380В, характеристика "С"; выключатели на отходящих линиях: однополюсные на Iр=16А - 4 шт, хар-ка "В" с однополюсные на Iр=10А - 5 шт, хар-ка "В" с с раздельными шинами N, РЕ и сальниками. Степень защиты IP31. Климатическое исполнение УХЛ3. На лицевой стороне щитка выполнить надпись "ШКВ" |   | шт. | 1 |   |
| щитовое | Ящик с понижающим трансформатором для питания местного или ремонтного освещения и для подключения переносных светильников и инструмента из разборного металлического корпуса с установленным внутри: - однофазным понижающим трансформатором ОСО-0,25 мощностью 250 Вт и напряжением обмоток 220/36 В; - выключателем автоматическим однофазный на ток 16 А (2 шт.); - выключателем автоматическим однофазным на ток 6 А (1 шт.); - штепсельной розеткой РП-2Б (РШ-п-2-о-IP43-01-10/42). Габаритные размеры 250х170х105 (ВхШхГ) | ЯТП-0,25 УХЛ4 | компл | 1 |   |
| щитовое | Ящик управления наружным освещением с автоматическим управлением от фотовыключателя. Номинальный ток 25 А, номинальный ток расцепителя 31,5 А. Исполнение по напряжению цепи управления (380В, 50 Гц). Климатическое исполнение (У), категория размещения (3.1) по ГОСТ 15150-69. Степень защиты оболочки по ГОСТ 14254-96 - IP54. В комплекте с фотодатчиком и кабелем для фотодатчика длиной 25м (климатическое исполнение УХЛ1 по ГОСТ 15150-69) |   | шт. | 1 |   |
| щитовое | Ящик управления нереверсивным асинхронным двигателем, двухфидерный. Климатическое исполнение и категория размещения по ГОСТ 15150-69 - УХЛ1. Степень защиты по ГОСТ 14254-96 IP54. | Опросный лист 28/05-2016-155-ЭН.ОЛ1 | шт. | 2 | техническое задание |
| щитовое | Ящик управления нереверсивным асинхронным двигателем, однофидерный. Климатическое исполнение и категория размещения по ГОСТ 15150-69 - УХЛ1. Степень защиты по ГОСТ 14254-96 IP54. | Опросный лист 28/05-2016-155-ЭН.ОЛ2 | шт. | 1 | техническое задание |

**Условия поставки:**

Период поставки 01.06.2017 - 01.07.2017 г. Поставка осуществляется по заявке заказчика, которая подается за 20 дней до даты поставки. Продукция новая, не ранее 2016 года выпуска.

**Адрес поставки:** Самарская область, Хворостянский район, 350 м восточнее западной окраины поселка Прогресс, строительная площадка ООО «Юкола-нефть». Фактом поставки считается передача оборудования Покупателю с полным комплектом необходимой документации и инструкций по монтажу и эксплуатации.

**Стоимость доставки** включается в стоимость продукции.

**Условия оплаты:** Не хуже, чем 50% предоплата, 50% по факту поставки продукции на склад.