**Заявка**

Ввиду производственной необходимости на объекте: ВЛ-6кВ на куст №№284 Восточно-Сургутское м/р, прошу приобрести расходный материал.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 3 | Наименование материала. | Марка. | Ед. изм. | Количество |
| **ВЛ-6кВ на куст №284**  |
| 1 | Концевые термоусаживаемые муфты для наружной установки напряжением до 10кВ для кабеля с одной медной жилой сечением 120 мм2. | 1ПКНТО-10-70/120 | шт | 48 |
| 2 | Концевые термоусаживаемые муфты для внутренней установки напряжением до 10кВ для кабеля с одной медной жилой сечением 120 мм2. | 1ПКВТО-10-70/120 | шт | 32 |
| 3 | Провод одножильный с медной гибкой жилой с изоляцией из поливинилхлоридного пластиката, без оболочки  | ПуГВ-ХЛ 1х25 | м | 46 |
| 4 | Наконечники кабельные медные, на кабельную жилу 25мм2 | 25-8-8-М-УХЛ3 | шт | 85 |
| 5 | Кабельное крепление с метизами | КА3 54-75 УХЛ1 | шт. | 12 |
| 6 | Кабельное крепление с метизами | КА3 27-38 УХЛ1 | шт. | 340 |
| 7 | Двустенная труба ПНД гибкая для кабельной канализации д.75мм c протяжкой, SN10, цвет красный |  | м. | 550 |
| 8 | Трубка термоусаживаемая цветная из модифицированного полиэтилена с коэффициентом усадки 2:1 (красная) | ТУТ 80/40 | м. | 3 |
| 9 | Трубка термоусаживаемая цветная из модифицированного полиэтилена с коэффициентом усадки 2:1 (желтая) | ТУТ 80/40 | м. | 3 |
| 10 | Трубка термоусаживаемая цветная из модифицированного полиэтилена с коэффициентом усадки 2:1 (зеленая) | ТУТ 80/40 | м. | 3 |
| 11 | Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые  | ПОС30 | кг | 6,5 |
| 12 | Бирки маркировочные круглые | У-135 | шт. | 230 |
| 13 | Профиль монтажный 50х25х3мм L=2000мм |  | шт. | 3 |
| 14 | Хомут 160 09Г2С (крепление кабеля по м/к опор)  |  | шт. | 42 |

Производитель работ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Прошкин С.К. 06 февраля 2021г.