| Поз. | **Наименование и техническая**  **характеристика** | **Тип, марка,**  **обозначение документа,**  **опросного листа** | **Код**  **продукции** | **Поставщик** | **Ед.**  **изм.** | **Кол.** | **Масса**  **1 ед.,кг** | **Примечание** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|  | Кабель силовой, алюминиевая токопроводящая жила, изоляция из сшитого полиэтилена, оболочка из полиэтилена, оболочка из полиэтилена увеличенной толщины, 2 герметизирующих слоя из водоблокирующей и алюмополимерной ленты, номинальное сечение жилы 240 мм2 | АПвПу2г 1х240/70 - 10кВ |  |  | м | 5926 |  | *с учётом запаса 3% на змейку + 2% на отходы* |
|  | Кабель силовой, алюминиевая токопроводящая жила, изоляция из сшитого полиэтилена, оболочка из полиэтилена, оболочка из полиэтилена увеличенной толщины, 2 герметизирующих слоя из водоблокирующей и алюмополимерной ленты, номинальное сечение жилы 185 мм2 | АПвПу2г 1х185/70 - 10кВ |  |  | м | 4468 |  | *с учётом запаса 3% на змейку + 2% на отходы* |
|  | Муфта кабельная соединительная для кабелей с изоляцией из сшитого полиэтилена на напряжение 10 кВ | 1ПСТ-10-150/240 |  |  | шт. | 30 |  |  |
|  | Труба полиэтиленовая ПЭ100 ПНД SDR17 ∅160мм |  |  |  | м | 2213 |  | *+ 2% запас* |
|  | Плита закрытия кабеля 240х480х16 мм | ПЗК |  |  | шт. | 3063 |  | *+ 2% запас* |
|  | Термоусаживаемый уплотнитель | УКПТ (d175/50) |  |  | шт. | 200 |  |  |
|  | Бирка пластиковая с хомутами для маркировки кабелей |  |  |  | шт. | 20 |  |  |
|  | Заглушка для ∅160мм труб |  |  |  | шт. | 14 |  |  |
|  | Протяжка кабельная |  |  |  | м | 240 |  | *для резервных труб* |
|  | Держатель расстояния (кластер) ∅160мм | DKC |  |  | шт. | 240 |  | *или аналог* |
|  | Песок |  |  |  | м³ | 338,41 |  | *kупл.=1,1, под траншея* |
|  | **Благоустройство** | | | | | | | |
|  | Трава газонная |  |  |  | кг | 47 |  |  |

**Примечание:**

**Допускается замена оборудования и материалов на аналогичные.**