| Позиция | Наименование и техническая характеристика | Тип, марка, обозначение документа, опросного листа | Код оборудования, изделия, материала | Поставщик | Единица измерения | Коли- чество | Масса единицы, кг | Примечание | | |
|----------------------|---|--|---|-----------------------|----------------------|-----------------|--|------------------|--|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | | |
| | 1. Щитовое оборудование | | | | | | | | | |
| ЩР | Щит распределительный навесного исполнения IP31 | ЩРн-36 | | | компл. | 1 | | согласно листа 2 | | |
| | с шинами N-изолированной и РЕ-неизолированной с вводным | (540x330x120) | | | | | | | | |
| | выключателем нагрузки ВН 63/3п – 1 шт. | | | | | | | | | |
| | Комплект защиты:разрядник V25-B+C/3+NPE-280 – 1шт. | | | | | | | | | |
| | С.1 с автоматическими выключателями распределения: | | | | | | | | | |
| | – трехполюсными (ток.хар.C), Iн.p.=16A – 1 шт. | | | | | | | | | |
| | – однополюсными (ток.хар.С), Iн.р.=10A – 3 шт. | | | | | | | | | |
| | – независимый расцепитель – 1 шт. | | | | | | | | | |
| | – диф.автомат модульный 16А/2р/30мА/АС – 7 шт. | | | | | | | | | |
| | С.2(вент.) с автоматическими выключателями распределения: | | | | | | | | | |
| | – однополюсными (ток.хар.С), Iн.р.=6A – 3 шт. | | | | | | | | | |
| | С.З(осв.) с автоматическими выключателями распределения: | | | | | | | | | |
| | – однополюсными (ток.хар.В), Iн.р.=10A – 3 шт. | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | 2. Оборудование светотехническое | | | | | | | | | |
| ДВО 22 | Светильник со светодиодным модулем LED 22 Вт в компл. | ДВО 22 | ALD UNI LED 600 | | шт. | 29 | | | | |
| | 220B, 50Гц, IP54, 5000K,CRI >80, коэф.пульсации <5% | | | | | | | | | |
| ДВО 23 | Светильник со светодиодным модулем LED 18 Вт в компл. | ДВО 23 | OPTIMA.OPL LED 300 | | шт. | 4 | | | | |
| | 220B, 50Гц, IP20, 4000K,CRI >80, коэф.пульсации <5% | | | | | | | | | |
| ДПП 8 | Светильник со светодиодным модулем LED 8 Вт в компл. | ДПП-8 | OD LED 8 | | шт. | 5 | | | | |
| | 220B, 50Гц, IP54, 5000K,CRI >80, коэф.пульсации 0% | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| \dashv | | | | | | | | | | |
| | 02.17.243 – <mark>13</mark> – 3.CO | | | | | | | | | |
| Возможно техничес | а замена на оборудование и материалы других фирм,заводов-изго кими характеристиками. Заказчик на тендерной основе выбирает | отовителей с аналогичным п фирму, завод-изготовит | IU PAB. Nam Kon III AI | ист N°док. Подп. Дата | | го сервиса с мо | офункционально йкой и станцие я грузовых авт | й технического | | |

Согласовано:

| | | | | | | 02.17.243—13—Э.СО Строительство многофункционального комплекса придорожного сервиса с мойкой и станцией технического обслуживания грузовых автомобилей | | | | | |
|-------------|----------------------------|------|---|-------|---------|---|--------|--------|--------|--|--|
| Изм. | Кол. уч. | Лист | N°док. | Подп. | Дата | | | | | | |
| | | | | | | | Стадия | Лист | Листов | | |
| ГИП Разр | ГИП Разраб. Н контп. | | Коломенкин 10.2018 Молокович 10.2018 | | | Санитарный блок | С | 1 | 3 | | |
| Н.кон | | | Шабловская | | 10.2018 | Спецификация оборудования и материалов | | Jfelix | ix.by | | |