|  |  |
| --- | --- |
|  | УТВЕРЖДАЮ:  Руководитель дирекции  по эксплуатации и реконструкции \_\_\_\_\_\_\_\_\_/Р.Ю. Жиров/  «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2017 г. |

**Спецификация**

на поставку электроматериалов для формирования неснижаемого аварийного запаса систем электроснабжения и выполнения потребности в текущей эксплуатации электроустановок НАО «Красная поляна»

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование**  **товара** | **Комплектность, характеристики** | **Ед. изм.** | **Кол-во** |
| 1 | Лента светодиодная | Артикул: SMD5050 15вт 220В IP67 БЕЛАЯ Производитель: FERON | м. | 500 |
| 2 | Крышка для установочных коробок d65мм | Артикул: КМ43001 Производитель:IEK | шт. | 200 |
| 3 | Лампа светодиодная | ECO G45 шар 5Вт 230В 4000К E27 Производитель: IEK | шт. | 4000 |
| 4 | Розетка двойная с заземляющим контактом ЭТЮД | Артикул: PA16-007B Производитель:  Schneider Electric Цвет белый | шт. | 300 |
| 5 | Выкл. 1-кл (сх.1) Этюд | Артикул: BA10-001B Производитель:  Schneider Electric Цвет белый | шт. | 100 |
| 6 | Лампа светодиодная ECO MR16 софит | Производитель: IEK 7Вт 230В 4000К GU5.3 | шт. | 300 |
| 7 | Рамка одинарная белая | Артикул: SDN5800121 Производитель:  Schneider Electric | шт. | 100 |
| 8 | Рамка двойная белая | Артикул: SDN5800321 Производитель:  Schneider Electric | шт. | 100 |
| 9 | Стартер 220в | Артикул: ST111 Производитель: OSRAM Смоленск | шт. | 500 |
| 10 | Установочная коробка для бетона 65\*45 | Артикул: IMT35100 Производитель:  Schneider Electric | шт. | 1000 |
| 11 | Лампа светодиодная ECO C35 свеча | Производитель: IEK 7Вт 230В 4000К E14 | шт. | 3000 |
| 12 | Розетка одинарная с защитными контактами | Артикул: PA16-003B Производитель:  Schneider Electric ЭТЮД Цвет белый | шт. | 100 |
| 13 | Кабель ВВГ- Пнг (А) – LS-1 | Трехжильный, сечение жилы 2,5 кв.мм., номинальное напряжение, 1 кВ  Соответствие ГОСТ | м. | 2000 |
| 14 | Провод NYM | Производитель: NEXANS. Трехжильный, сечение жилы 2,5 кв.мм., номинальное напряжение, 1 кВ | м. | 3000 |
| 15 | Лампа светодиодная | Производитель: Feron LB26 80LED(7W) 230V GU10 4000K | шт. | 300 |
| 16 | Лампа светодиодная | Производитель: IEK. ECO MR16 софит 7Вт 230В 3000К GU5.3 | м. | 300 |
| 17 | Автоматический выключатель | Артикул: ВА 47-100 Производитель: IEK. 3Р 100А 10 кА х-ка D | шт. | 30 |
| 18 | Автоматический выключатель | Артикул: ВА 47-100 Производитель: IEK. 3Р 80А 10 кА х-ка D | шт. | 30 |
| 19 | Автоматический выключатель | Артикул: 11228 ВА63 3р50а SE  Производитель: Schneider Electric | шт. | 30 |
| 20 | Автоматический  выключатель | Артикул: 11226 ВА63 3р32а SE  Производитель: Schneider Electric | шт. | 30 |
| 21 | Автоматический  выключатель | Артикул: 11205 ВА63 1р 25а SE Производитель: Schneider Electric | шт. | 10 |
| 22 | Автоматический  выключатель | Артикул: 11203 ВА63 1р 16а SE Производитель: Schneider Electric | шт. | 200 |
| 23 | Светодиодная лента 4.8W 12V белая IP33 | Артикул: SMD2835 Производитель  IEK лента 4.8W 12V белая IP33 | м. | 200 |
| 24 | Кабель ВВГнг  (А)-LS-1 | Пятижильный, сечение жилы 4 кв.мм., номинальное напряжение, 1 кВ  Соответствие ГОСТ | м. | 3000 |
| 25 | Кабель ВВГнг  (А)-LS-1 | Пятижильный, сечение жилы 10 кв.мм., номинальное напряжение, 1 кВ  Соответствие ГОСТ | м. | 3000 |

1. Поставляемый товар должен быть новым, не бывшим в эксплуатации, без дефектов и повреждений, в заводской упаковке, обеспечивающей транспортировку товара без повреждений.

2. Товар должен соответствовать требованиям настоящей спецификации, требованиям технических и экологических нормативов, стандартов (ГОСТ) или технических условий (ТУ) на данный вид Товара, действующих на территории Российской Федерации. Необходимо предоставить к товару сертификат соответствия и сертификат пожарной безопасности.

3. Требования к объему предоставления гарантий качества товара: в соответствии с технической документацией завода-изготовителя.

4. Транспортировка, доставка товара осуществляется силами Поставщика и за его счет.

Спецификацию разработал:

Заместитель главного энергетика П.А. Формагин

Согласовано:

Начальник отдела энергоснабжения,

начальник электротехнической лаборатории,

главный энергетик Д.Б. Гагин