Приложение Утверждено

 постановлением главы

 городского округа Зарайск

 от 19.04.2022 № 649/4

5. Форма титульного списка средств наружного освещения придомовых территорий многоквартирных
домов, территорий общего пользования городского округа Зарайск Московской области

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Муниципальное образование Московской области | Адрес (адресный ориентир) | Объем потребленной электроэнергии на наружное освещение за отчетныйГод(кВт\*ч) | Затраты на оплату потребленной электроэнергии для наружного освещения за отчетный год (руб.) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1. | Городской округ Зарайск | Москоская обл., г.Зарайск, ул. Советская, д. 23 | 5209082 | 32331912,25 |
| Суммарная номинальная мощность установленных светильников наружного освещения(квт) | Количество светильников(всего) | Светильники содержатся (шт..): |
| ОМСУ, МБУ, МКУ1 | Иными лицами2 |
| Светодиодные | Иные | Светодиодные | Иные |
| 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 1230,98 | 6287 | 1845 | 4442 | 0 | 0 |
| Количество опор (всего(шт..): | Количес тво опор металли ческих(шт..) | Опоры металлические содержатся (шт..): | Количес тво опор железобе тонных(шт..): | Опоры железобетонные содержатся (шт..): |
| ОМСУ, МБУ, МКУ1 | Иными лицами2 | ОМСУ, МБУ, МКУ1 | Иными лицами2 |
| прямостоечн ые окрашен ные | прямостоечн ые оцинкован ные | фланцевые окрашен ные | фланцевые оцинкован ные | прямостоечные окрашен ные | прямостоечные оцинкован ные | фланцевые окрашен ные | фланцевые оцинкован ные | односто ечные | с одним подко сом | с двумя подко сами | односто ечные | с одним подко сом | с двумя подко сами |
| 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 |
| 7259 | 617 | 0 | 0 | 0 | 416 | 157 | 0 | 0 | 44 | 6642 | 1910 | 5 | 0 | 4479 | 240 | 8 |
| Устройства содержатся ОМСУ, МБУ, МКУ1: |
| Провод(км) | Кабель силовой(км) | Кабельная линия электропередач, проложенная в земле(км) | Кронштейн(шт.) |
| Всего | Неизолированный | СИП | Всего | Однорожковы й | Двухрожковый | Трехрожковый | Четырехрожковый |
| 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 |
| 261,69 | 71,69 | 190 | 0 | 11,96 | 5044 | 5014 | 30 | 0 | 0 |
| Устройства содержатся ОМСУ, МБУ, МКУ1: |
| Прибор учета(всего(шт..): | Фотореле(всего(шт..): | Реле времени(всего(шт..): | Рубильник(всего(шт..): | Контактор(всего(шт..): | Трансформатор понижающий(всего(шт..): | Трансформатор напряжения(всего(шт..): |
| 39 | 40 | 41 | 42 | 43 | 44 | 45 |
| 118 | 1127 | 109 | 3 | 8 | 0 | 0 |
| Трансформатор тока(всего(шт..): | Выключатель автоматический(всего(шт..): | Магнитный пускатель(всего(шт..): |
| Однополюсной | Трехполюсной |
| 46 | 47 | 48 | 49 |
| 15 | 78 | 39 | 109 |