**РЕШЕНИЕ**

**СОВЕТА МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ**

**НИЖНЕБАКАНСКОЕ СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ КРЫМСКОГО РАЙОНА**

от 19.02.2015 № 29

станица Нижнебаканская

**О приеме имущества в собственность**

**Нижнебаканского поселения Крымского района**

В соответствии с Федеральным законом от 6 октября 2003 года   
№ 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», решением Совета Нижнебаканского сельского поселения от 18 марта 2009 года № 239 «О Положении о порядке управления и распоряжения объектами муниципальной собственности Нижнебаканского сельского поселения Крымского района», руководствуясь статьей 26 устава Нижнебаканского сельского поселения Крымского района, Совет муниципального образования Крымский район РЕШИЛ:

1. Дать согласие на прием в собственность Нижнебаканского сельского поселения имущество согласно перечню (приложение).

2. Контроль за выполнением настоящего решения возложить на председателя Комиссии по финансово-бюджетным, экономическим вопросам, имущественным отношениям Совета Нижнебаканского сельского поселения Крымского района Голубятников А.П.

Председатель Совета Нижнебаканского

сельского поселения Крымского района М.В.Тоников

Приложение

к решению Совета

Нижнебаканского сельского поселения Крымского района

от 19.02.2015 № 29

Перечень передаваемого имущества ООО «Черноморская Торгово-Промышленная Компания» на безвозмездной основе Нижнебаканскому сельскому поселению Крымского района.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Единица измерения | Протяженность |
| **1** | **Общая протяженность** | **км** | **5,653** |
|  | а) воздушные ЛЭП низкого напряжения | км | 3,24 |
|  | б) воздушные ЛЭП высокого напряжения |  | 2,127 |
|  | в) кабельные ЛЭП низкого напряжения |  | 0,286 |
|  | г) кабельные ЛЭП высокого напряжения |  |  |
| **2** | **Опоры:** | шт. | 165 |
|  | а) металлические с 4-мя опорами, металлические | шт. | 2  5 |
|  | б) ж/бет. С 2-мя опорами |  | 1 |
|  | в) А-образн.ж/бет. Н=11,0м | шт. | 1 |
|  | г) деревянные с железобетонными приставками | шт. | 14 |
|  | д) железобетонные А2-1 Н=9,7м, Нn=6,5 | шт. | 110 |
|  | е) железобетонные с укосиной А2-2 Н=11,7м, Нn=6,5 | шт. | 31 |
|  | ж) ж/бет нестанд. Н=6,5м |  | 1 |
| **3** | **Провода** | **км** |  |
|  | а) медные |  |  |
|  | б) алюминиевые А35,А50,А25,А16 | км | 5,367 |
|  | в) сталеалюминиевые | км |  |
| **4** | **Кронштейн для светильников** | **шт.** |  |
|  | а) железобетонные |  |  |
|  | б) металлические |  |  |
| **5** | **Арматура уличного освещения** | **шт.** |  |
|  | а) светильники с лампами накаливания  **ЛН 150** | шт. | 4 |
|  | б) светильники с ртутными лампами  **ДРЛ 250** | шт. | 5 |
|  | в) светильники с люминесцентными лампами | шт. |  |
| **6** | **Кабели:** |  |  |
|  | а) марки **АВВГ** напряжением 0,4 кв | км | 0,286 |
|  | б) марки напряжением | км |  |
| 7 | Муфты соединительные | шт. |  |
| 8 | Муфты концевые | шт. |  |
| 9 | Контуры заземления | шт. |  |
|  | Устройства грозозащиты | шт. |  |
|  | Дорожные покрытия кабельных сетей | м2 |  |
|  | а) асфальтобетонные | м2 |  |
|  | б) булыжные | м2 |  |
|  | в) тротуары | м2 |  |