Приложение

к решению Думы

города Мегиона

от «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_2019 №\_\_\_

Изменения

в решение Думы города Мегиона от 18.09.2018 №295 «О прогнозном плане (программе) приватизации муниципального имущества городского округа город Мегион на 2019 год» (с изменениями)

1)В разделе 2 прогнозного плана (программы)

а) подпункты 2, 3, 4, 5, пункта 2.1. исключить:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование объекта недвижимости | Предполагаемые сроки приватизации |
| 2 | Объект незавершенного строительства, сооружение электроэнергетики, степень готовности объекта незавершенного строительства- 50%, площадь 850 кв.м., балансовой стоимостью 36 256 671,31 рублей, расположенный по адресу: Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, город Мегион, Южная промзона. | II полугодие 2019 года |
| 3 | Нежилое помещение – часть здания, назначение: нежилое, общая площадь 139 кв.м., этаж 1, адрес (местонахождение) объекта: Ханты-Мансийского автономного округа - Югра, г.Мегион, пгтВысокий, ул.Ленина, д.23/2 «Б» | II полугодие 2019 года |
| 4 | Нежилое помещение, назначение: нежилое, общая площадь 149,5 кв. м., этаж цокольный , адрес объекта: Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, г.Мегион, пр. Победы, д. 28, пом.1002 | II полугодие 2019 года |
| 5 | Административное здание, назначение :нежилое, 2- этажный, общая площадь 892,7 кв.м., адрес объекта: Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, г.Мегион, ул. Заречная, д.16б | II полугодие 2019 года |

б) подпункты 3, 4, 5, пункта 2.2. исключить:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование материальных ценностей | Предполагаемые сроки приватизации |
| 3 | Силовые трансформаторы 35/6 кВ, в количестве 2 шт. | II полугодие 2019 года |
| 4 | Оборудование, установленное в сооружении электроэнергетики, в том числе: | II полугодие 2019 года |
|  | 1) распределительные устройства 6кВт и комплект дуговой защиты "Овод-М" |  |
|  | | |  |
|  | 2) вентилятор радиальный ц/б взрывозащищенный ВР80-75-12,5 ВК1 |  |
| 3) вентилятор радиальный ц/б взрывозащищенный ВР80-75- 5 ВК2 |
| 4) вентилятор канальный ц/б повышенной безопасности DKEX225-4 |
| 5) вентилятор канальный ц/б повышенной безопасности DKEX315-4 |
| 6) клапаны обратные взрывозащищенные АЗЕ101-11 д.1000 мм |
| 7) клапаны обратные взрывозащищенные АЗЕ101-04 д.450 мм |
| 8) клапаны обратные взрывозащищенные АЗЕ101-02 д.355 мм |
| 9) клапан огнезадерживающий 1000х1000 с электромагнитным приводом КЛОП-1 |
| 10) клапан огнезадерживающий Ду 355 мм с электромагнитным приводом КЛОП-1 |
| 11) клапан огнезадерживающий Ду 450 мм пружинный фланцевый с тепловым замком 72 КЛОП-1 |
| 12) клапан огнезадерживающий Ду 250мм пружинный фланцевый с тепловым замком 72 КЛОП-1 |
| 13) заслонка Ф 1000 с электроприводом Р 1000Э АЗД134.000-02 |
| 14) заслонка Ф 1000 с электроприводом Р 630 Э АЗД134.000 |
| 15) распределительные устройства ГПЭС 6кВт |
| 16) вентиляция |
| 17) силовое электрооборудование 6 кВ |
| 18) трансформаторная подстанция 6-0,4 Кв |
| 19) силовое электрооборудование 0,4 кВ |
| 20) оборудование (силовое электрооборудование 6 кВ; трансформаторная подстанция 6 – 0,4 Кв; силовое электрооборудование 0,4 кВ; внутреннее освещение, канализация) |
| 5 | Автотранспортное средство ВАЗ-21053, паспорт транспортного средства 63 КТ 440425, идентификационный номер (VIN) ХТА21053042010169, наименование (тип ТС) легковой, год изготовления ТС 2004, модель, №двигателя 2103, 7642228, кузов (кабина, прицеп) №2010169, цвет кузова (кабины, прицепа) ярко-белый, мощность двигателя, л.с. (кВт) 52,2 КВТ/72 л, рабочий объем двигателя, куб.см. 1451, тип двигателя – бензиновый, разрешенная максимальная масса, кг. 1460, масса без нагрузки, кг. 1060, организация изготовитель ТС (страна) ВАЗ Россия | II полугодие 2019 года |

2)В разделе 4 прогнозного плана (программы) слова «до 86 млн. 961 тыс. руб.» заменить

словами «до 10 млн. 042 тыс. руб.».