|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  АДМИНИСТРАЦИЯФУРМАНОВСКОГО СЕЛЬСОВЕТАПЕРВОМАЙСКОГО РАЙОНАОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИул. Рабочая,18, п.Фурманов, 461984телефон (35348) 4-53-41телефакс (35348)4-53-41E-mail: selfurmanov@yandex.ru22.02.2018 №  |  | Начальнику управления ЖКХГ.В. Щербакову  |
|  |  |  |

На Ваш № 36/08-46-194 от 14.02.2018 «О выполнении концессионных соглашений» направляем следующую информацию по прилагаемой форме со следующими пояснениями.Концессионное соглашение заключенное между администрацией Фурмановского сельсовета (далее концедент) и МУП «Фурмановское ЖКХ» (далее концессионер) заключено без проведения процедуры торгов так, как имущество переданное соглашением является уставным капиталом концессионера. Средства на реконструкцию имущества не предусмотрены соглашением, так, как на данном этапе ведутся работы по разработке документации и всех необходимых проектов для проведения в дальнейшем реконструкции объектов водоснабжения. Средства для исполнения концессионого соглашения будут направлены при определении фактически необходимых сумм по итогам готовых проектов. **«Концессионные соглашения в сфере ЖКХ»** |
|  | **Показатели** | **Значение показателя** |
| **1.** | Ссылка на сайт [www.torgi.gov.ru](http://www.torgi.gov.ru) Для вновь заполняемых карточек с информацией о заключении концессионного соглашения необходимо предусмотреть в качестве основания заполнения информации размещение ссылки на объявление о конкурсе на официальном сайте www.torgi.gov.ru |  |
| **2.** | Концессионер (Наименование юридического лица) | Администрация Фурмановского сельсовета Первомайского района Оренбургской области |
| **5.** |  Статус предприятия имущество которого передано по концессионному соглашению. | эффективное |
| **6.** |  Отрасль | водоснабжение |
| **7.** |  Номер концессионного соглашения | б\н |
| **8.** | Дата заключения (заполняется, если есть значение в стр.7) | 29.12.2016г. |
| **9.** | Наименование объекта концессионного соглашения (Заполняется, если есть значение в стр. 7. Наименование предприятия/системы (в соответствии с концессионным соглашением) | МУП «Фурмановское ЖКХ» |
| **9.1.** | ИНН организации объекта которого передаются в рамках концессионного соглашения | 5639021155 |
| **10.** | Общее количество объектов, переданных по концессионному соглашению заполняется, если есть значение в стр7. Если передана система, зарегистрированная единым объектом недвижимости, ставим 1 | 12 |
| **10.1.** | Тип собственности | муниципальная |
| **Основание заключения концессионного соглашения** |
| **11.1.** | Тип документа | постановление |
| **11.2.** | Реквизиты подтверждающего документа |

|  |
| --- |
| От 05.09.2013 №83а-п «О передаче имущества в хозяйственное управление муниципальному унитарному предприятию «Фурмановское жилищно- коммунальное хозяйство» Первомайс-кого района Оренбургской области» |

 |
| **12.** | Общий объем инвестиций (млн. руб.) в том числе (Заполняется автоматически как сумма строк "средства концессионера" + "средства бюджета субъекта РФ" + "средства федерального бюджета") | 2016г. – 0 млн.руб.2017г. – 0 млн.руб.2018г.- 0 млн.руб.2019г.- 0 млн.руб. |
| **13.** | Средства концессионера (млн. руб.) | 2016г. – о млн.руб.2017г. – 0 млн.руб.2018г. - 0 млн.руб.2019г.- 0 млн.руб. |
| **13.1** | Средства муниципального бюджета (млн. руб.) |  |
| **14.** | Средства бюджета субъекта (млн. руб.) |  |
| **15.** | Средства федерального бюджета(млн. руб.) |  |
| **16.** | Наличие банковской гарантии ( с указанием суммы) в случае отсутствия банковской гарантии- в значении указывается ноль) | 0 |
| **17.** | Дата окончания срока действия концессионного соглашения | До 31.12.2019г. |
| **18.** | Период действия концессионного соглашения (кол-во лет) | 3 года |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |
|   | **Инвестиции на отчетный год** | **План\*** | **Факт\*** |

|  |
| --- |
| - |
| - |
| - |
| - |
| - |
|  |
|  |
|  |

 |
| *13.* | Средства концессионера (млн. руб.) | **-** | **-** |
| *13.1* | Средства муниципального бюджета ( млн. раб) |  - | - |
| *14.* | Средства бюджета субъекта РФ (млн. руб.) | **-** | **-** |
| *15.* | Средства федерального бюджета (млн. руб.) |  - | - |
| **19.** | Наличие долгосрочных параметров тарифного регулирования (установлено\не установлено) | Не установлено | Не установлено |
| *а* | Базовый уровень операционных расходов |  - | - |
| *б* | Показатели энергосбережения и энергетической эффективности | **-** | **-** |
| *в* |  Нормативный уровень прибыли в случае, если предусмотрен метод индексации |  - | - |
|  | • **Плановые показатели п. 13 расписать по годам, на весь срок действия концессионного соглашения** |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **20.** | Целевые показатели. При расчете значения показателей качества и надежности в сфере водоснабжения и водоотведения, а также их заполнения (с единицами измерения) следует руководствоваться Приказом Минстроя России от 04.04.2014 N 162/пр "Об утверждении перечня показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, порядка и правил определения плановых значений и фактических значений таких показателей" В сфере теплоснабжения - Постановлением Правительства РФ от 16.05.2014 N 452 "Об утверждении Правил определения плановых и расчета фактических значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения, а также определения достижения организацией, осуществляющей регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, указанных плановых значений» | - |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **20.1** | **Для питьевой воды** | **Ед. изм.** | **План\*** | **Факт\*** |
| *а* | Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб | % | 0 | 0,06 |
| *б* | Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб | % | 0 | 0,06 |
| *в* | Количество перерывов в подаче воды |  | 0 | 0 |
| *г* | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 9 | - |
| *д* | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | кВТ\*Ч/куб.м | 1,55 | 1,59 |
| *е* | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды | кВТ\*Ч/куб.м |  - | - |
| **20.2** | **Для горячей воды** |  | **-** | **-** |
| *а* | Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб | % | **-** | **-** |
| *б* | Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб | % | **-** | **-** |
| *в* | Количество перерывов в подаче воды |  |  - | - |
| *г* | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | **-** | **-** |
| *д* | Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды |  |  - | - |
| **20.3** | **Водоотведения** |  |  |  |
| *а* | Удельное количество аварий и засоров | % | **-** | **-** |
| *б* | Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения | % |  - | - |
| *в* | Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения | % | **-** | **-** |
| *г* | Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения | % |  - | - |
| *д* | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод | кВТ\*Ч/куб.м | **-** | **-** |
| ***е*** | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод | кВТ\*Ч/куб.м |  - | - |

* **Плановые показатели п. 20.1 , п.20.2 , п. 20.3 расписать по годам, на весь срок действия концессионного соглашения.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **20.4** | **Теплоснабжение** | **Ед. изм.** | **План\*** | **Факт\*** |
| *а* | Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях | **Ед./км** | **-** | **-** |
| *б* | Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии | **Гкал./ч** |  - | - |
| *в* | Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии |  | **-** | **-** |
| *г* | Отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети |  |  - | - |
| *д* | Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям |  | **-** | **-** |

**• Плановые показатели п. 20.4 расписать по годам, на весь срок действия концессионного соглашения.**