ПРИЛОЖЕНИЕ № 5

к концессионному соглашению

от «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_\_г.

**ЗАДАНИЕ И ОСНОВНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ, ОБЪЕМ И ИСТОЧНИК ИНВЕСТИЦИЙ**

Задание

Настоящее Задание сформировано на основании схемы водоснабжения и водоотведения городского поселения Красногорский, утвержденной постановлением Администрацией городского поселения Красногорский от «25»октября 2013 г. № 323 «Об утверждении Схемы водоснабжения и водоотведения на территории муниципального образование «городское поселение Красногорский»».

1. Основные направления по реконструкции и (или) модернизации Объекта соглашения для достижения целевых показателей развития систем водоснабжения и водоотведения:
2. Система водоснабжения

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Основные направления | Описание и задачи | Срок ввода мощностей в эксплуатацию | Срок вывода мощностей из эксплуатации | Источник инвестиции |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Модерниза-ция и (или) рекон-струкция существующих сетей водос-набжения | смена запорной арматуры *ф* 50 мм трубопровод-ного водоснаб-жениепо адресу: пгт. Красно-горскийПрокладка водопровод-ных сетей по адресу: пгт. Красно-горский пер. Остров-ского протяжен-ность 200 мЗамена скважинного насоса по адресу:п. Трубный,п. ИлетьСмена счетчика воды на водозаборе по адресу: д. КушнурПрокладка водопроводных сетей по адресу:пгт. Красногр-ский,ул. Озернаяпротяжен-ность 150 мСмена запорной арматуры *ф* 100 мм трубопро-водного водоснаб-жениепо адресу: пгт.Красногор-скийПрокладка водопровод-ных сетей по адресу: пгт.Красногор-ский, **ул. Матросова** протяжен-ность 150 мЗамена скважинного насоса по адресу: пгт. Красногор-скийул. Госпи-тальнаяРемонт колодцев водопроводных сетей 50шт.\*480руб.Прокладка водопровод-ных сетей по адресу: пгт.Красногор-ский протяжен-ность 120 мЗамена скважинного насоса по адресу: пгт.Красногор-скийул. Цент-ральнаяРемонт колодцев водопроводных сетей50шт.\*480рубСмена запорной арматуры *ф* 100 по адресу:пгт.Красногор-ский | до 31.12.2031 | в соответст-вии с технической документа-цией | Концес-сионер  |

1. Система водоотведения

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Основные направления | Описание и задачи | Срок ввода мощностей в эксплуатацию | Срок вывода мощностей из эксплуатации | Источник инвестиции |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Модерниза-ция и (или) рекон-струкция существу-ющих системе водоотве-дения | Ремонт канализационных колодцев самотечного коллектора, замена крышек и люков на 10 колодцевСмена насоса КНСадресу:п. ТрубныйСмена насоса КНСпо адресу: пгт. Красногорский, ул. ГагаринаРемонт ж/б стенок блока емкостейРемонт кровли производственного корпуса размером 12х24м по адресу: пгт. Красногорский, ул.Утилизация (вывоз) осадков с иловых полейМодернизация системы управления работы канализационной насосной станцией по адресу:п. ТрубныйРемонт иловых полей очистных сооружений п. Трубный  | до 31.12.2031 | в соответст-вии с технической документа-цией | Концес-сионер  |