Приложение № 10 к концессионному соглашению

№ \_\_\_\_\_\_ от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г.

Задание и основные мероприятия с описанием основных характеристик мероприятий

Целью задания является улучшение работы систем *водоснабжения/водоотведения*.

| N п/п | Наименование мероприятия | Обоснование необходимости выполнения мероприятия (цель реализации) | Место расположения объекта | Необходимая мощность (нагрузка)  | Основные технические характеристики | Года реализации мероприятий(ввод/вывод мощностей в/из эксплуатации) | Стоимость мероприятия (с/без НДС) тыс. руб.Финансовые возможности ООО «ОКК» на реализацию мероприятий |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование показателя | Ед. изм. | Значение показателя |  |  |
| до реализации мероприятия | после реализации мероприятия | начало(вывод) | окончание(ввод) |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1. | Реконструкция водопроводных сетей от водонапорной башни «Лесная» до водонапорной башни «РТП» (восстановление 930 м.сетей) | Замена устаревших или износившихся компонентов на участках водонапорных сетей | Красноярский край, Большемуртинский р-н, пгт. Большая Мурта, ул. Шолохова, 21 «А», (водонапорная башня «Лесная»)-Красноярский край, Большемуртинский р-н, пгт. Большая Мурта, ул. Советская, 176 «А» (водонапорная башня «РТП») |  | метр | м | 50 | 90 | 2026 | 2027 | 2 965,37 |
| 2. | Реконструкция водопроводных сетей от водонапорной башни «ТУ-5» до водонапорной башни «Кировская» (восстановление 1 276 м.сетей) | Замена устаревших или износившихся компонентов на участках водонапорных сетей | Красноярский край, Большемуртинский р-н, пгт. Большая Мурта, ул. Енисейская, 8 «В», (водонапорная башня «ТУ-5»)-Красноярский край, Большемуртинский р-н, пгт. Большая Мурта, ул. Кирова, 55 «А», соор. 1 (водонапорная башня «Кировская») |  | метр | м | 50 | 90 | 2028 | 2030 | 3 377,42 |
| 3. | Реконструкция водопроводных сетей от водонапорной башни «Кировская» до водонапорной башни «505» (восстановление 485 м.сетей) | Замена устаревших или износившихся компонентов на участках водонапорных сетей | Красноярский край, Большемуртинский р-н, пгт. Большая Мурта, ул. Кирова, 55 «А», соор.1 (водонапорная башня «Кировская»)-Красноярский край, Большемуртинский р-н, пгт. Большая Мурта, ул. Партизанская, 73 «Г» (водонапорная башня «505») |  | метр | м | 3250 | 50 (замена 150м)90 (замена 310м) | 2031 | 2031 | 1 477,55 |
| 4. | Реконструкция водопроводных сетей от водонапорной башни «Кировская» до водонапорной башни «Аптека» (восстановление 377 м.сетей) | Замена устаревших или износившихся компонентов на участках водонапорных сетей | Красноярский край, Большемуртинский р-н, пгт. Большая Мурта, ул. Кирова,55 «А», соор.1 (водонапорная башня «Кировская»)-Красноярский край, Большемуртинский р-н, пгт. Большая Мурта, ул. Советская, 36 «А» (водонапорная башня «Аптека») |  | метр | м | 32 | 50 | 2032 | 2032 | 1 344,85 |
| 5. | Реконструкция водопроводных сетей от водонапорной башни «Юго-западная» до водонапорной башни «РВК» (восстановление 652 м.сетей) | Замена устаревших или износившихся компонентов на участках водонапорных сетей | Красноярский край, Большемуртинский р-н, пгт. Большая Мурта, Юго-западный микрорайон, сооружение 1 (водонапорная башня «Юго-западная»)-Красноярский край, Большемуртинский р-н, пгт. Большая Мурта, ул. Советская, 36 «А» (водонапорная башня «РВК») |  | метр | м | 32 | 50 | 2033 | 2033 | 1 739,88 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Глава Большемуртинского района\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/В.В. Вернер/М.П. | Директор ООО «Обслуживание Коммунального Комплекса» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Н.И. Яковлев/ М.П. | Первый заместитель Губернатора Красноярского края – председатель Правительства Красноярского края \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/С.В.Верещагин/ М.П. |