Приложение № 4

к конкурсной документации

Задание и основные мероприятия на выполнение работ по реконструкции объекта концессионного соглашения

| № п/п | Наименование объекта | Наименование работ | Краткое описание проводимых работ | Период реализации | Предельные расходы на реконструкцию с учетом ПИР (без НДС), тыс.руб. | Срок ввода в эксплуатацию |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Свердловская область, г.Верхняя Тура, от котельной на территории школы № 14 по ул.Первомайской,28,до здания школы № 14 | Реконструкция системы теплоснабжения от котельной на территории школы № 14 по ул. Первомайской,28,до здания школы № 14 | Труба ф 100 в ППУ изоляции - 146 м | 2021 | 1 236,64 | 2021 |
| 2 | Свердловская область, г.Верхняя Тура, от ТК-4 по ул. Иканина до многоквартирного жилого дома по ул.Машиностроителей,8, ул.Карла Либкнехта,173,нежилых зданий по ул.Машиностроителей, 4,8а,ул.Карла Либкнехта,171, и нежилых домов по ул.Грушина,92,94,,96, ул.Карла Либкнехта,166 | Реконструкция системы теплоснабжения от ул.Грушина до Машиностроителей (ГЦКиД) | Труба ф 200 в ППУ изоляции - 594 м; Труба в ППУ изоляции ф 80 - 344 м; Труба в ППУ изоляции ф 50 - 234 м; Труба ф 32 - 28 м; запорная арматура | 2020-2021 | 6 174,28 | 2020-2021 |
| 3 | Свердловская область, г.Верхняя Тура, от врезки по ул.Машиностроителей,1, до нежилых зданий по ул.Советская, 24,18,23,25, насосной, ул. Розы Люксембург, 4, ул.Карла Либкнехта,161, 163,164,ул.Машиностроителей,3,жилых домов по ул. Советская 14,20,22,27, ул.Машиностроителей,1 | Реконструкция системы теплоснабжения от Машиностроителей, 1 до К.Либкнехта | Труба ф 150 в ППУ изоляции - 32 м; Труба в ППУ изоляции ф 125 - 184 м; Труба в ППУ изоляции ф 100 - 396 м; Труба в ППУ изоляции ф 80 - 406 м; Труба в ППУ изоляции ф 50 - 256 м; запорная арматура; устройство тепловых камер. | 2022 | 5 314,91 | 2022 |
| 4 | Свердловская область, г. Верхняя Тура, от врезки по ул. Гробова до многоквартирных жилых домов ул.Лермонтова,12,14 | Реконструкция системы теплоснабжения от Лермонтова,12 до  ул. Железнодорожников ,66 | Труба ф 200 в ППУ изоляции - 104 м; Труба в ППУ изоляции ф 150 - 186 м; Труба в ППУ изоляции ф 50 - 42 м; запорная арматура; устройство тепловых камер. | 2023 | 3 091,35 | 2023 |
| 5 | Свердловская область, г.Верхняя Тура, от врезки по ул.Лермонтова,12, до до жилого многоквартирного дома по ул. Машиностроителей,19б | Реконструкция системы теплоснабжения от Лермонтова,12 до ул.Железнодорожников ,66. | Труба ф 150 в ППУ изоляции - 206 м; Труба в ППУ изоляции ф 100 - 156 м; запорная арматура; устройство тепловых камер. | 2024 | 2 616,26 | 2024 |
| 6 | Свердловская область, г.Верхняя Тура, от врезки по ул.Машиностроителей,17 до жилых многоквартирных домов по ул. Машиностроителей,28 и ул.Железнодорожников ,64,66. | Реконструкция системы теплоснабжения от Лермонтова,12 до ул.Железнодорожников ,66. | Труба ф 50 в ППУ изоляции - 510 м; Труба в ППУ изоляции ф 100 - 192 м; запорная арматура; устройство тепловых камер. | 2025 | 2 480,71 | 2025 |
| 7 | Свердловская область, г.Верхняя Тура, от врезки по ул. Гробова до жилых многоквартирных домов по ул. Гробова,2,4, ул.Володарского,27, ул.Чапаева,1,3 и Машиностроителей 11. | Реконструкция системы теплоснабжения от Машиностроителей,18 до  ул. Чапаева | Труба ф 300 в ППУ изоляции - 20 м; Труба ф 200 в ППУ изоляции - 20 м; Труба ф 150 в ППУ изоляции - 58 м; Труба в ППУ изоляции ф 125 - 140 м; Труба в ППУ изоляции ф 80 - 102 м; Труба в ППУ изоляции ф 50 - 324 м; запорная арматура; устройство тепловых камер. | 2031 | 4 014,96 | 2031 |
| 8 | Свердловская область, г.Верхняя Тура, от врезки по ул. Гробова до жилых многоквартирных домов по ул. Гробова,2а, ул.Володарского, 29,39,66,68,70,74,76 ул. Машиностроителей 9, 9а,11, нежилых зданий по ул.Володарского,35,72 и Машиностроителей,18 | Реконструкция системы теплоснабжения от Машиностроителей,18 до ул.Чапаева | Труба ф 300 в ППУ изоляции - 84 м; Труба ф 200 в ППУ изоляции - 608 м; Труба ф 150 в ППУ изоляции - 20 м; Труба в ППУ изоляции ф 125 - 136 м; Труба ф 100 в ППУ изоляции - 366 м; Труба в ППУ изоляции ф 80 - 40 м; Труба в ППУ изоляции ф 50 - 340 м; запорная арматура; устройство тепловых камер. | 2029-2030 | 8 430,98 | 2029-2030 |
| 9 | Свердловская область, г.Верхняя Тура, от газовой котельной по ул. Совхозная до жилых домов по ул.Совхозная 1а,1,3,5,7,9,11,15, 18,19, 20 ,22, по ул.Мира70,72,74,76,78,79,89,91,95,97 | Реконструкция системы теплоснабжения от котельной по ул. Совхозная | Труба ф 150 в ППУ изоляции - 1176 м; Труба в ППУ изоляции ф 100 - 680 м; Труба в ППУ изоляции ф 80 - 100 м; Труба в ППУ изоляции ф 50 - 1912 м; запорная арматура; устройство тепловых камер. | 2025-2028 | 14 265,78 | 2025-2028 |
| 10 | Свердловская область, г.Верхняя Тура, от ул. Совхозная, до здания детского сада № 45 по ул.Совхозная, 13а | Реконструкция системы теплоснабжения от котельной по ул.Совхозная | Труба в ППУ изоляции ф 80 - 82 м; запорная арматура; устройство тепловых камер. | 2023 | 200,84 | 2023 |
| 11 | Свердловская область, г.Верхняя Тура, монтаж узлов учета тепловой энергии в жилых домах по ул.Совхозная 1а,1,3,5,11,15,19, по ул.Мира 70, 72, 74, 76,78,79,89,91,95,97 | Реконструкция системы теплоснабжения от котельной по ул. Совхозная | монтаж узлов учета тепловой энергии в кол-ве 17 шт. | 2028 | 3 621,66 | 2028 |
|  | Итого: |  |  |  | 51 448,37 |  |