

Утверждаю:

Главный инженер

ГП «Департамент госзаданий» при УДП КР

Б.К. Анаркулов

« » 2023 г.

Дефектный акт


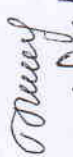



На ремонт водоснабжения и канализация лечебно - оздоровительного комплекса «Теплые ключи»

| № пп | Наименование работ | Единица измерения | Количество |
|------|--|----------------------------|------------|
| 1 | 3 | 4 | 5 |
| | Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 3 | 100 м3 грунта | 7.35 |
| | Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 75 мм | 100 м трубопровода | 15.5 |
| | Устройство основания песчаного | 10 м3 основания | 15.5 |
| | Устройство железобетонных конструкций отстойников, резервуаров и прочих сооружений при днищах бункерного типа | 100 м3 железобетона в деле | 0.022 |
| | Устройство железобетонных конструкций отстойников, резервуаров и прочих сооружений при днищах бункерного типа | шт. | 3 |
| | Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из чугунных напорных фланцевых труб диаметром до 100 мм | 1000 м3 грунта | 0.725 |
| | Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью 59 (80) кВт (л.с.), 1 группа грунтов | врезка | 3 |
| | Врезка в существующие сети из стальных труб стальных штуцеров (патрубков) диаметром 80 мм | 100 м лотка | 0.12 |
| | Устройство водосборных сооружений с проезжей части из лотков в откосах насыпи | 100 м трубопровода | 1.5 |
| | Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром 100 мм | км трубопровода | 0.287 |
| | Укладка стальных водопроводных труб с гидравлическим испытанием диаметром 100 мм | м3 ила, грязи | 50 |
| | Очистка камер от сухого ила и грязи при наличии труб с отключенным теплоносителем | 100 м2 поверхности | 0.72 |
| | Гидроизоляция поверхности бетонных и железобетонных конструкций в два слоя защитными покрытиями серии MASTERSEAL вертикальной | м3 изоляции | 7.6 |
| | Изоляция покрытий и перекрытий изделиями из волоконистых и зернистых материалов насухо | шт. | 4 |
| | Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 100 мм | 100 м3 изоляции | 0.0777 |
| | Утепление трубопроводов в каналах и коробах минеральной ватой | 100 м2 поверхности | 2.74 |
| | Покрытие поверхности изоляции трубопроводов сталью оцинкованной | покрытия изоляции | 3 |
| | Ремонт электрических котлов для подогрева воды | шт | 2 |
| | Ремонт емкости для подогрева воды объемом 5 м3 | шт | 0.426 |
| | Устройство наружной теплоизоляции зданий с тонкой штукатуркой по утеплителю толщиной плит до 100 мм | 100 м2 | 0.25 |
| | Укладка стальных водопроводных труб с гидравлическим испытанием диаметром 50 мм | км трубопровода | 0.25 |

| < 48 * 1 * 268 > | 3 | 4 | 5 |
|------------------|--|--------------------------------|------|
| 1 | 100 м трубопровода | шт. | 1.14 |
| | Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром 20 мм | | 22 |
| | Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных из стальных труб диаметром до 25 мм | | 8 |
| | Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных из стальных труб диаметром до 50 мм | | 3 |
| | Установка традиционных устройств задвижек или клапанов обратных | задвижка (или клапан обратный) | 1.11 |
| | Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром 150 мм | врезка | 2 |
| | Врезки в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 150 мм | 10 фасонных частей | 13.2 |
| | Установка полиэтиленовых фасонных частей отводов, колен, патрубков, переходов | 100 м трубопровода | 1.35 |
| | Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром 80 мм | шт. | 3 |
| | Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных из чугунных напорных фланцевых труб диаметром до 65 мм | шт | 1 |
| | Смазка покраска канатной конструкции, подвеска трубопровода, через реку | шт | 2 |
| | Монтаж оборудования для душа "Шарко" | шт | 21 |
| | Сварка нержавеющей трубы Д-20мм для подпитки бассейна | шт | 66 |
| | Сварка стальной трубы Д-40мм для бассейна | м | 2.7 |
| | Очистка канализационной сети дворовой | шт. | 3 |
| | Установка люка | 100 м2 поверхности | 0.18 |
| | Антикоррозийное покрытие арматуры однокомпонентным составом EMASO NANOCRETE AP | м3 | 10.3 |
| | Пробивка проемов в конструкциях из бетона | 100 отверстий | 0.08 |
| | Сверление кольцевыми алмазными сверлами в железобетонных конструкциях с применением охлаждающей жидкости (воды) | 100 м трубопровода | 1.43 |
| | горизонтальных отверстий глубиной 200 мм диаметром 160 мм | 100 м трубопровода | 1.56 |
| | Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром 100 мм | 100 м трубопровода | 1.15 |
| | Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром 50 мм | 63 100 м трубопровода | 1.09 |
| | Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 32 | 100 м трубопровода | 2.1 |
| | Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 20 | 100 м трубопровода | 0.87 |
| | Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 15 | 100 м трубопровода | 0.32 |
| | Сверление кольцевыми алмазными сверлами в железобетонных конструкциях с применением охлаждающей жидкости (воды) | 10 компл. | 0.6 |
| | вертикальных отверстий глубиной 200 мм диаметром 100 мм | 10 компл. | 0.6 |
| | Установка унитазов с бачком непосредственно присоединенным | 10 компл. | 0.8 |
| | Установка чаш (унитазов напольных) с краном смывным | 10 компл. | 1.6 |
| | Установка раковин | 10 шт. | 0.3 |
| | Установка ванн купальных прямых стальных | 10 компл. | 1.5 |
| | Установка смесителей | шт | 1 |
| | Установка трапов диаметром 100 мм | | 2 |
| | Монтаж оборудования для прачечной | | |

| | | | |
|---|----|---|---|
| 1 | шт | 1 | 5 |
| 1 | шт | 1 | |

Монтаж промышленной гладилки
Монтаж кухонного оборудования
к представленной смете необходимо предусмотреть услуги технадзора от СМР в размере 2%

 **Мокоев А.А.**
 **Нурбекова Н.Ч.**
 **Конушбаев А.А.**
 **Джапыралиев Р.И.**
 **Жапаров Т.А.**

Заведующий отделом по РСР

Инженер сметчик

Инженер по РСР

Инженер сметчик

Главный специалист по ЭГЗ

Согласовано: