

Инвестор: Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области
 Заказчик: Комитет по жизнеобеспечению администрации муниципального образования "город Свирск"
 Подрядчик: Общество с ограниченной ответственностью «Автоматика»
 Стройка: Капитальный ремонт общего имущества в многоквартирном доме Иркутская обл. город Свирск ул. Степная дом 3

| | | |
|----------------------------|-------|-------------|
| Форма по ОКУД | Код | 0322001 |
| по ОКПО | | |
| по ОКПО | | |
| по ОКПО | | |
| по ОКПО | | |
| Вид деятельности по ОКДП | | |
| Договор подряда (контракт) | номер | 1 |
| | дата | 08 мая 2020 |
| Вид операции | | |

СПРАВКА

| | |
|-----------------|------------------|
| Номер документа | Дата составления |
| 1 | 14.12.2020 |

| | |
|-----------------|------------|
| Отчетный период | |
| с | по |
| 01.08.2020 | 31.10.2020 |

002997 от 23.12.20

О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ

| Номер п/п | Наименование пусковых комплексов, этапов, объектов, видов выполненных работ, оборудования, затрат | Код | Стоимость выполненных работ и затрат, руб. | | |
|-----------|---|-----|--|---------------|--------------------------------|
| | | | с начала проведения работ | с начала года | в том числе за отчетный период |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе: | | 136 675,00 | 136675,00 | 136 675,00 |
| | ремонт внутридомовых инженерных систем холодного водоснабжения | | 136 675,00 | 136675,00 | 136 675,00 |
| | Итого | | | | 136 675,00 |
| | Сумма НДС | | | | 27 335,00 |
| | Всего с учетом НДС | | | | 164 010,00 |

Заказчик: Комитет по жизнеобеспечению администрации муниципального образования «город Свирск»
 Заместитель мэра города, председатель комитета по жизнеобеспечению администрации муниципального образования "город Свирск"

Зам. ген. директора по ФКР
 Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

Д. И. Махонькин

Подрядчик: Директор Общества с ограниченной ответственностью "Автоматика" В. В. Борисов

В. В. Борисов

Унифицированная форма № КС-2
 Утверждена постановлением Госкомстата России
 от 11 ноября 1999 года №100

Инвестор - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области 664003, г. Иркутск, ул. Грязнова, д. 1, ИНН/КПП
 Заказчик - Комитет по жизнеобеспечению администрации муниципального образования «город Свирск»
 Подрядчик - Общество с ограниченной ответственностью «Автоматика»
 Стройка - Капитальный ремонт общего имущества в многоквартирном доме №3 ул. Стенная г. Свирск Иркутской обл
 Объект - ремонт внутридомовых инженерных систем холодного водоснабжения

Форма по ОКУД
 0322005

о ОКТО
 о ОКТО
 о ОКТО

Вид деятельности по ОКДП
 Договор подряда (контракт)

номер
 дата

1
 08 мая 2020 года

Вид операции

| Номер документа | Дата составления | Отчетный период | |
|-----------------|------------------|-----------------|------------|
| | | с | по |
| 1 | 14.12.2020 | 01.08.2020 | 31.10.2020 |

АКТ
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Основание:
 Сметная стоимость _____ 164,010 тыс. руб.
 Строительных работ _____ 80,415 тыс. руб.
 Монтажных работ _____ 56,947 тыс. руб.
 Средства на оплату труда _____ 1,726 тыс. руб.
 Сметная трудоемкость _____ 168,92 чел. час
 Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 1 квартал 2019 год

| № пп | Шифр и номер позиции норматива | Наименование работ и затрат, единица измерения | Количество | Стоимость единицы, руб. | | | | | | | Общая стоимость, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуживанием машин / ТЭМ | | Общая масса оборудования, т |
|---|--------------------------------|--|------------|-------------------------|--------------|--------------|-----------|--------------|-------|--------------|-----------------------|--------------|-----------|------------|---|--|-----------------------------|
| | | | | всего | эксплуатации | в т.ч. машин | материалы | оборудования | всего | оплаты труда | эксплуатации | в т.ч. машин | материалы | на единицу | всего | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | | | |
| Раздел 1. Устройство узла ввода и учета ХВС | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|---|----------------------|--|-------------|----------------|---------------|---------|---|------|-----|-----------|------|--------------|---------------|----|
| 1 | ФЕРМ11-02-001-01 | Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса: до 1,5 кг (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 письмо Минстроя РФ Ирк. обл. от 09.12.2019 г. №46999-ДВ/09 СМР=8,93 | 1 | 11,53 10,22 | | 1,31 | | | 10 | 10 | 2 | 1,03 | 1,03 | |
| 2 | ФССЦ-24.3.05.07-0501 | Муфты для полиэтиленовых трубопроводов диаметром 40 мм (50 мм) (компл.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 письмо Минстроя РФ Ирк. обл. от 09.12.2019 г. №46999-ДВ/09 СМР=8,93 | 1 | 45,8 | | 45,8 | | | 46 | | 46 | | | |
| 3 | ФЕРМ12-12-005-07 | Арматура приварная с ручным приводом или без привода водопроводная на номинальное давление до 4 МПа, номинальный диаметр 50 мм (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 письмо Минстроя РФ Ирк. обл. от 09.12.2019 г. №46999-ДВ/09 СМР=8,93 | 3 | 88,69 41,94 | 42,89 4,58 | 3,86 | | 266 | 126 | 129 14 | 11 | 4,36 0,34 | 13,08 1,02 | |
| 4 | ФССЦ-18.1.09.07-0226 | Краны шаровые под приварку "Д" для воды, стандартнопроходные, из стали 20, давлением 4 МПа (40 кгс/см2), длиной 270 мм, условным диаметром 50 мм (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 письмо Минстроя РФ Ирк. обл. от 09.12.2019 г. №46999-ДВ/09 СМР=8,93 | 3 | 291,45 | | 291,45 | | 874 | | | 874 | | | |
| 5 | ФЕР18-06-007-04 | Установка фильтров диаметром: 50 мм (10 шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 письмо Минстроя РФ Ирк. обл. от 09.12.2019 г. №46999-ДВ/09 СМР=8,93 | 0,1 1/10 | 169,6 92,16 | 67,08 5,9 | 10,36 | | 17 | 9 | 7 1 | 1 | 9,92 0,5 | 0,99 0,05 | |
| 6 | ФССЦ-18.2.08.09-0086 | Фильтры фланцевые FVF чугунные сетчатые, со сливным краном, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром: 50 мм (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 письмо Минстроя РФ Ирк. обл. от 09.12.2019 г. №46999-ДВ/09 СМР=8,93 | 1 | 1391,96 | | 1391,96 | | 1392 | | | 1392 | | | |
| 7 | ФЕР16-06-005-02 | Установка счетчиков (водомеров) диаметром: до 50 мм (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 письмо Минстроя РФ Ирк. обл. от 09.12.2019 г. №46999-ДВ/09 СМР=8,93 | 1 | 37,62 11,47 | 4,15 0,23 | 22 | | 38 | 11 | 4 | 23 | 1,22 0,02 | 1,22 0,02 | |

ГРАНД-Смета 2020. 1

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|----|----------------------|--|---|-------------------------------|------|-------------------------------|---|------|----|-----|------|------|------|------|
| 8 | прайс-лист | Счетчик воды универсальный, марка: ВСКМ 90-50 (шт) МАТ=10810/1,28,93*1,02 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 письмо Минстроя Рф Ирк. обл. от 09.12.2019 г. №46999-ДВ/09 СМР=8,93 | 1 | 1028,95 10810/1,28/93*1,02 | | 1028,95 10810/1,28/93*1,02 | | 1029 | | | 1029 | | | |
| 9 | ФЕРМ12-12-005-04 | Арматура приварная с ручным приводом или без привода водопроводная на номинальное давление до 4 МПа, номинальный диаметр 25 мм (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 письмо Минстроя Рф Ирк. обл. от 09.12.2019 г. №46999-ДВ/09 СМР=8,93 | 1 | 47,53 35,59 | 4,54 | 7,4 | | 48 | | 36 | 7 | 3,7 | 3,7 | |
| 10 | ФССЦ-18.1.09.06-0023 | Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметр: 25 мм (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 письмо Минстроя Рф Ирк. обл. от 09.12.2019 г. №46999-ДВ/09 СМР=8,93 | 1 | 33,28 | | 33,28 | | 33 | | | 33 | | | |
| 11 | ФССЦ-18.1.09.06-0021 | Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметр: 15 мм (спустники) (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 письмо Минстроя Рф Ирк. обл. от 09.12.2019 г. №46999-ДВ/09 СМР=8,93 | 1 | 15,71 | | 15,71 | | 16 | | | 16 | | | |
| 12 | ФЕР18-07-001-02 | Установка манометров: с трехходовым краном (компл.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 письмо Минстроя Рф Ирк. обл. от 09.12.2019 г. №46999-ДВ/09 СМР=8,93 | 2 | 3,02 2,18 | | 0,84 | | 6 | | 4 | 2 | 0,22 | 0,44 | |
| 13 | ФССЦ-63.4.01.02-0011 | Манометры общего назначения с трехходовым краном ОБМ1-100 (компл.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 письмо Минстроя Рф Ирк. обл. от 09.12.2019 г. №46999-ДВ/09 СМР=8,93 | 2 | 56 | | 56 | | 112 | | | 112 | | | |
| 14 | ФЕРМ12-12-009-07 | Арматура муфтовая с ручным приводом или без привода водопроводная на номинальное давление до 10 МПа, номинальный диаметр 50 мм (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 письмо Минстроя Рф Ирк. обл. от 09.12.2019 г. №46999-ДВ/09 СМР=8,93 | 2 | 78,32 66,38 | 5,67 | 6,27 | | 157 | | 133 | 11 | 13 | 6,9 | 13,8 |

ГРАНД-Смета 2020.1

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|----|-----------------------------|---|-------------------------------------|----------------------------------|--------------|----------------------------------|---|---|------|-----|----|------|--------------|--------------|
| 15 | прайс-лист Тепловоз | Клапан обратный пружинный муфтовый латунный Ду50 мм (шт) МАТ=843,0/1,2/8,93*1,02 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 письмо Минстроя РФ Ирк. обл. от 09.12.2019 г. №46999-ДВ/09 СМР=8,93 | 1 | 80,24 843,0/1,2/8,9 3*1,02 | | 80,24 843,0/1,2/8,9 3*1,02 | | | 80 | | | 80 | | |
| 16 | ФСЦ- 18.1.11.05- 0002 | Универсальный регулятор расхода и давления: УРРД-50 (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 письмо Минстроя РФ Ирк. обл. от 09.12.2019 г. №46999-ДВ/09 СМР=8,93 | 1 | 3997,85 | | 3997,85 | | | 3998 | | | 3998 | | |
| 17 | ФЕР16-02-007 01 | Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром: 50 мм (соединение) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 письмо Минстроя РФ Ирк. обл. от 09.12.2019 г. №46999-ДВ/09 СМР=8,93 | 1 | 30,5 9,52 | 4,22 0,12 | 16,76 | | | 31 | 10 | 4 | 17 | 0,96 0,01 | 0,96 0,01 |
| 18 | ФСЦ- 23.8.03.11- 0677 | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением: 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 50 мм (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 письмо Минстроя РФ Ирк. обл. от 09.12.2019 г. №46999-ДВ/09 СМР=8,93 | 2 | 25 | | 25 | | | 50 | | | 50 | | |
| 19 | ФСЦ- 01.7.15.03- 0012 | Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром: 10 мм (т) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 письмо Минстроя РФ Ирк. обл. от 09.12.2019 г. №46999-ДВ/09 СМР=8,93 | 0,000454 (0,045*8+0,0118*9)/1000 | 15130 | | 15130 | | | 7 | | | 7 | | |
| 20 | ФЕРМ11-02- 001-01 | Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса: до 1,5 кг (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 письмо Минстроя РФ Ирк. обл. от 09.12.2019 г. №46999-ДВ/09 СМР=8,93 | 10 | 11,53 10,22 | | 1,31 | | | 115 | 102 | | 13 | 1,03 | 10,3 |
| 21 | прайс-лист | Резьба 1/2" (0,05кг) (шт) МАТ=6/1,2/8,93*1,02 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 письмо Минстроя РФ Ирк. обл. от 09.12.2019 г. №46999-ДВ/09 СМР=8,93 | 2 | 0,57 6/1,2/8,93*1,0 2 | | 0,57 6/1,2/8,93*1,0 2 | | | 1 | | | 1 | | |
| 22 | прайс-лист | Резьба 1" (0,09кг) (шт) МАТ=10/1,2/8,93*1,02 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 письмо Минстроя РФ Ирк. обл. от 09.12.2019 г. №46999-ДВ/09 СМР=8,93 | 1 | 0,95 10/1,2/8,93*1, 02 | | 0,95 10/1,2/8,93*1, 02 | | | 1 | | | 1 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|--|--|--|--------------|-------------------------|------|-------------------------|---|-----|----|----|-----|----|----|----|
| 31 | ФССЦ- 23.1.02.06- 0036 | Хомут металлургический с шурупом и резиновым профилем для крепления трубопроводов диаметром: 48-53 мм (10 шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 письмо Минстроя РФ Ирк.обл. от 09.12.2019 г. №46999-ДВ/09 СМР=8,93 | 2,5 25/10 | 61,8 | 61,8 | 61,8 | | 155 | | | 155 | | | |
| 32 | ФССЦ- 23.1.02.06- 0033 | Хомут металлургический с шурупом и резиновым профилем для крепления трубопроводов диаметром: 25-28 мм (10 шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 письмо Минстроя РФ Ирк.обл. от 09.12.2019 г. №46999-ДВ/09 СМР=8,93 | 5 50/10 | 44,4 | 44,4 | 44,4 | | 222 | | | 222 | | | |
| 33 | прайс-лист опора ПРРС "Клипса" Д50мм (шт) МАТ=8/1,2/8,93*1,02 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 письмо Минстроя РФ Ирк.обл. от 09.12.2019 г. №46999-ДВ/09 СМР=8,93 | | 50 | 0,76 8/1,2/8,93*1,02 | | 0,76 8/1,2/8,93*1,02 | | 38 | | | 38 | | | |
| Итого прямые затраты по смете в базисных ценах | | | | | | | | | | | | | | |
| Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр п.6.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗТПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 (Поз. 2, 5-8, 12-13, 17-19, 25-33, 24, 1, 3-4, 9-11, 14-16, 20)) | | | | | | | | | | | | | | |
| Накладные расходы | | | | | | | | | | | | | | |
| Сметная прибыль | | | | | | | | | | | | | | |
| Итого по смете: | | | | | | | | | | | | | | |
| Итого Строительные работы | | | | | | | | | | | | | | |
| Итого Монтажные работы | | | | | | | | | | | | | | |
| Итого | | | | | | | | | | | | | | |
| Справочно, в базисных ценах: | | | | | | | | | | | | | | |
| Материалы | | | | | | | | | | | | | | |
| Машины и механизмы | | | | | | | | | | | | | | |
| ФОТ | | | | | | | | | | | | | | |
| Накладные расходы | | | | | | | | | | | | | | |
| Сметная прибыль | | | | | | | | | | | | | | |
| Тендерный коэф 137 362 * 0,995 | | | | | | | | | | | | | | |
| НДС 20% от 136675 | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------|---|---|---|---|---|---|---|-----------|----|----|----|----|--------|------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| ВСЕГО по смете | | | | | | | | 164010,00 | | | | | 168,92 | 7,25 |

Сдлал: Директор Общества с ограниченной ответственностью "Автоматика" _____ В. В. Борисов

Принят: Комитет по жизнеобеспечению администрации муниципального образования «Город Свирск»

Заместитель мэра города – председатель комитета по жизнеобеспечению администрации муниципального образования «Город Свирск»

Иванов И.И.

Представитель Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области
 Согласовано:
 Строительный контроль: ООО "ГОРСТРОЙОБЪЕКТ" *Сид* *Дергачев*



Представитель Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской обл

Представитель собственников: кв. 01А ЕРПД *1005.19*

Иванов И.И.

Иванов И.И.

В соответствии с ДЕН в к договору от от 05.10.2019 года

Иванов И.И.