

Унифицированная форма № КС-2

Утверждена постановлением Госкомстата России от 11.11.1999 № 1

| | | | |
|--|-----------------------------|-----------------|---------|
| Инвестор | Форма по ОКУД | Код | 0322005 |
| Заказчик (Генподрядчик) | по ОКПО | | |
| ООО «УК Бастион» | по ОКПО | | |
| Подрядчик(Субподрядчик) | по ОКПО | | |
| ООО «Уют» | | | |
| Стройка: | | | |
| Обслуживание жилого фонда | | | |
| Объект: | | | |
| Ремонт водосточных труб, ул. Ленина 35, подъезд № 3, магазин | | | |
| | Вид деятельности по ОКДП | | |
| | Договор подряда (контракта) | номер | |
| | | дата | |
| | Вид операции | | |
| | | Отчетный период | |
| | | с | по |
| | | 01.02.2020 | 29.02. |

| Номер документа | Дата составления |
|-----------------|------------------|
| 1 | 01. 2020 год |

А К Т

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда)

| | базисная цена | текущая цена |
|---------------------------|------------------------|------------------------|
| Сметная стоимость: | 1.112 тыс. руб. | 7.371 тыс. руб. |
| монтажных работ: | 0.020 тыс. руб. | 0.612 тыс. руб. |
| Нормативная трудоемкость: | 0.012 тыс.чел.ч | 0.012 тыс.чел.ч |
| Сметная заработная плата: | 0.130 тыс. руб. | 1.863 тыс. руб. |

Составлена в базисных ценах на 01.01.2000 и текущих ценах на IV квартал 2019 Сметные цены+ФОТ_Областной бюджет по НБ: "ТСНБ-2001 Челябинской области (эталон) с до изм. 5 (приказ Минстроя России № 140/пр)".

< 10 * 10 * 1 >

Документ составлен в ПК РИК (вер.1.3.191022) тел./факс (495) 347-33-01

Фог

| № поз. | Код норматива, Наименование, Единица измерения | Объем | Базисная стоимость за единицу | | | Базисная стоимость всего | | | Текущая стоимость всего | | |
|--------|--|--------|-------------------------------|-----------------------------|------------------------|--------------------------|---------------------------------|--------------------------------|-------------------------|-------------------------------------|-----|
| | | | Всего | Осн. З/п | Эксп. | Всего | Осн. З/п | Эксп. | Всего | Осн. З/п | Э |
| | | | | Материал | В т.ч. з/п | | Материал | В т.ч. з/п | | Материал | В т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | |
| 1. | E58-10-2 Смена прямых звеньев водосточных труб, 100 м | 0.07 | 7 993.70 | <u>955.11</u> 7 030.34 | <u>8.26</u> | 560 | <u>67</u> 492 | <u>1</u> | 2 726 | <u>961</u> 1 761 | |
| 2. | C201-1101 Звенья водосточных труб из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 140 мм, марка ТВ-140, м | -8.015 | 61.38 | 61.38 | | -492 | -492 | | -1 760 | -1 760 | |
| | Объем: (0.07)*(-114.5) | | | | | | | | | | |
| 3. | C302-3340 Трубопроводы из полиэтиленовых труб высокой плотности, диаметром 110 мм, м | 7 | 52.10 | 52.10 | | 365 | 365 | | 1 451 | 1 451 | |
| 4. | E58-10-4 Смена колен водосточных труб, 100 шт. | 0.02 | 5 254.71 | <u>1 445.60</u> 3 800.86 | <u>8.26</u> | 105 | <u>29</u> 76 | | 749 | <u>415</u> 333 | |
| 5. | C201-1102 Колено из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 140 мм, марка ТВ-140, шт. | -2 | 37.99 | 37.99 | | -76 | -76 | | -333 | -333 | |
| | Объем: (0.02)*(-100.0) | | | | | | | | | | |
| 6. | C507-2622 Угол полиэтиленовый 90 град. диаметром 110 мм, примен., 10 шт. | 0.2 | 98.47 | 98.47 | | 20 | 20 | | 612 | 612 | |
| 7. | E58-10-7 Смена воронок водосточных труб, 100 шт. | 0.01 | 7 280.48 | <u>1 290.37</u> 5 981.86 | <u>8.26</u> | 73 | <u>13</u> 60 | | 424 | <u>185</u> 238 | |
| 8. | X03-1003 Автогидроподъемники высотой подъема 22 м, маш.-ч | 1.5 | 170.32 | | <u>170.32</u> 14.02 | 255 | | <u>255</u> 21 | 1 067 | | |
| | ИТОГО ПО АКТУ | | | | | 810 | <u>109</u> 445 | <u>256</u> 21 | 4 936 | <u>1 561</u> 2 302 | |
| | СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ - | | | | | 20 | 20 | | 612 | 612 | |
| | . МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ - | | | | | 20 | | | 612 | | |
| | ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ - | | | | | 20 | | | 612 | | |
| | СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ - | | | | | 425 | <u>109</u> 60 | <u>256</u> 21 | 2 873 | <u>1 561</u> 239 | |
| | . НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=66 - по стр. 1, 4, 7) | | | | | 90 | | | 1 030 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | |
|---|---|---|---|---|---|-----------------|---|------------|----|-----------------|----|--------------|
| | СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=47 - по стр. 1, 4, 7) | | | | | 71 | | | | 734 | | |
| | ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ - | | | | | 586 | | | | 4 637 | | |
| | СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ - | | | | | 365 | | | | 1 451 | | |
| | | | | | | | | 365 | | | | 1 451 |
| | ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ - | | | | | 365 | | | | 1 451 | | |
| | . ВСЕГО ПО АКТУ | | | | | 971.00 | | | | 6 700.00 | | |
| | справочно | | | | | | | | | | | |
| | Материалы | | | | | 445 | | | | 2 302 | | |
| | Оплата труда рабочих | | | | | 109 | | | | 1 561 | | |
| | Эксплуатация машин | | | | | 256 | | | | 1 071 | | |
| | в т. ч. оплата труда механизаторов | | | | | 21 | | | | 302 | | |
| | Накладные расходы | | | | | 90 | | | | 1 030 | | |
| | Сметная прибыль | | | | | 71 | | | | 734 | | |
| | Стоимость механизмов (без ЗПМ) | | | | | 235 | | | | 769 | | |
| | Компенсация НДС на машины | | | | | 47 | | | | 154 | | |
| | Компенсация НДС на материалы | | | | | 89 | | | | 460 | | |
| | Доля материалов в НР при УСН | | | | | 15 | | | | 176 | | |
| | Компенсац НДС на долю мат. в НР при УСН | | | | | 3 | | | | 35 | | |
| | Доля материалов в СП при УСН | | | | | 11 | | | | 110 | | |
| | Компенсац НДС на долю мат. в СП при УСН | | | | | 2 | | | | 22 | | |
| | ИТОГО Компенсация НДС при УСН | | | | | 141.00 | | | | 671.00 | | |
| | ВСЕГО ПО АКТУ с НДС по УСН | | | | | 1 112.00 | | | | 7 371.00 | | |

Работу сдал:

Директор ООО «Уют»

Работу принял:

Директор ООО «УК Бастион»

Начальник КТИ ООО «УК Бастион»

Инспектор КТИ ООО «УК Бастион»



Худякова Т.Н.

Журавлев А.С.

Салагаева Н.Ю.

Пивоварова Е. Г.