

Унифицированная форма №КС-2
 Утверждена постановлением Госкомстата России от 11.11.1999 №100

| | | |
|--------------------------|--------------------------|---------|
| Инвестор | Форма по ОКУД | Код |
| Заказчик (Генподрядчик) | по ОКПО | 0322005 |
| Подрядчик (Субподрядчик) | по ОКПО | |
| Стройка | по ОКПО | |
| Объект | Вид деятельности по ОКДП | |
| | номер | |
| | дата | |
| | Вид операции | |

| | |
|-----------------|------------------|
| Номер документа | Дата составления |
| 105 | Май 2023 год |

| | |
|-----------------|------------|
| Отчётный период | по |
| с | по |
| 01.05.2023 | 31.05.2023 |

АКТ
 О ПРИЁМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Составлен базисно-индексным методом

Основание *(проектная и (или) иная техническая документация)*

Составлен(а) в текущем (базисном) уровне цен **III квартал 2022 (01.01.2000)**

Сметная стоимость **5,370 (0,377) тыс. руб.** Средства на оплату труда рабочих

в том числе

строительных работ **4,302 (0,284) тыс. руб.** Нормативные затраты труда рабочих

монтажных работ **0,719 (0,093) тыс. руб.** Нормативные затраты труда машинистов

оборудования

прочих затрат

Расчетный измеритель конструктивного решения

1,178 (0,052) тыс. руб.
 4,3046 чел.-ч.
 0,12 чел.-ч.

| № п/п | Обоснование | Наименование работ и затрат | Единица измерения | Количество | | | Сметная стоимость в базисном уровне цен (в текущем уровне цен (гр.8) для ресурсов, отсутствующих в СНБ), руб. | | | Индексы | Сметная стоимость в текущем уровне цен, руб. |
|-------|-------------|-----------------------------|-------------------|----------------------|----------------|--------------------------------|---|----------------|-------|---------|--|
| | | | | на единицу измерения | коэф. фициенты | всего с учётом коэф. фициентов | на единицу измерения | коэф. фициенты | всего | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | |
|-----|------------------|---|---------------------------|-------|------|--------|----------|---|-------|-------|----|-------|
| 1 | ТЕРР 65-1-1 | Разборка трубопроводов из водопроводных труб диаметром 32 мм | 100 м трубопровод а | 0,02 | | 0,02 | | | | | | 176 |
| | | 1 ОТ | | | | | 364,28 | | 7,29 | 22,77 | | 166 |
| | | 3 ЭМ | | | | | 7,63 | | 0,15 | 9,35 | | 1 |
| | | 2 в т.ч. ОТМ | | | | | 1,63 | | 0,03 | 22,77 | | 1 |
| | | 4 М | | | | | 60,42 | | 1,21 | 7,73 | | 9 |
| | ТССЦ 509-9899 | Строительный мусор и масса возвратных материалов | т | 0,22 | | 0,0044 | | | | | | |
| | | ЗТ | чел.-ч | 34,66 | | 0,6932 | | | | | | |
| | | ЗТМ | чел.-ч | 0,1 | | 0,002 | | | | | | |
| | | Итого по расценке | | | | | 432,33 | | 8,65 | 7,73 | | 176 |
| 1.1 | ТССЦ 509-9899 | Строительный мусор и масса возвратных материалов | т | 0,22 | | 0,0044 | | | | | | |
| | | ФОТ | | | | | | | 7,32 | | | 167 |
| | Пр/812-099.1-1 | НР | % | 87 | | 87 | | | 6,37 | | | 145 |
| | Пр/774-099.1 | СП | % | 44 | | 44 | | | 3,22 | | | 73 |
| | | Всего по позиции | | | | | 18,24 | | | | | 394 |
| 2 | ТЕР 16-04-002-03 | Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 32 мм | 100 м трубопровод а | 0,02 | | 0,02 | | | | | | 1 005 |
| | | 1 ОТ | | | | | 1 527,37 | | 35,13 | 22,77 | | 800 |
| | | 3 ЭМ | | | | | 495,18 | | 12,38 | 9,35 | | 116 |
| | | 2 в т.ч. ОТМ | | | | | 77,08 | | 1,93 | 22,77 | | 44 |
| | | 4 М | | | | | 575,11 | | 11,50 | 7,73 | | 89 |
| | ТССЦ 103-9140 | Арматура муфтовая | шт. | | | | | | | | | |
| | ТССЦ 301-9240 | Крепления | кг | | | | | | | | | |
| | ТССЦ 302-9911 | Фасонные и соединительные части к полиэтиленовым трубам | шт. | | | | | | | | | |
| | | ЗТ | чел.-ч | 121,8 | 1,15 | 2,8014 | | | | | | |
| | | ЗТМ | чел.-ч | 4,72 | 1,25 | 0,118 | | | | | | |
| | | Итого по расценке | | | | | 2 597,66 | | 59,01 | | | 1 005 |
| 2.1 | ТССЦ 103-9140 | Арматура муфтовая | шт. | 0 | | 0 | | | | 7,73 | | |
| 2.2 | ТССЦ 301-9240 | Крепления | кг | 0 | | 0 | | | | 7,73 | | |
| 2.3 | ТССЦ 302-9911 | Фасонные и соединительные части к полиэтиленовым трубам | шт. | 0 | | 0 | | | | 7,73 | | |
| | | ФОТ | | | | | | | | | | |
| | Пр/812-016.0-1 | НР | % | 121 | 0,9 | 108,9 | | | 37,06 | | | 844 |
| | Пр/774-016.0 | СП | % | 72 | 0,85 | 61,2 | | | 40,36 | | | 919 |
| | | Всего по позиции | | | | | 122,05 | | | | | 2 441 |
| 3 | ТССЦ 507-3356 | Труба из полипропилена PN 20/32 | м | 2 | | 2 | 23,23 | | 46,46 | 7,73 | | 359 |
| | | Всего по позиции | | | | | 46,46 | | | | | 359 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|--------------------------|----------------|---|---------|------|--------|---|--------|--------|----|-------|-----|
| 4 | ТССЦ 302-1151 | Американка диаметром 32х1 | шт. | 1 | 1 | 1 | 89,89 | 89,89 | | 7,73 | 695 |
| Всего по позиции | | | | | | | | | | | |
| 5 | ТССЦ 507-5074 | Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой, диаметром 32х1" | шт. | 1 | 1 | | 12,46 | 12,46 | | 7,73 | 96 |
| Всего по позиции | | | | | | | | | | | |
| 6 | ТССЦ 507-3298 | Тройник полипропиленовый переходной диаметром 252мм | шт. | 1 | 1 | | 3,49 | 3,49 | | 7,73 | 27 |
| Всего по позиции | | | | | | | | | | | |
| 7 | ТССЦ 507-0831 | Отвод 90° полиэтиленовый, диаметр 25 мм, примен. | шт. | 1 | 1 | | 30,61 | 30,61 | | 7,73 | 237 |
| Всего по позиции | | | | | | | | | | | |
| 8 | ТЕРр 65-5-1 | Смена вентиля диаметром 15 мм | 100 шт. | 0,01 | 0,01 | | 929,07 | 929,07 | | 22,77 | 218 |
| | | 1 ОТ | | | | | 0,05 | 0,05 | | 9,35 | 212 |
| | | 3 ЭМ | | | | | 5,16 | 5,16 | | 22,77 | 6 |
| | | 2 в т. ч. ОТМ | | | | | | | | | |
| | | 4 М | | | | | 76,36 | 76,36 | | 7,73 | |
| | ТССЦ 103-9140 | Арматура муфтовая | шт. | 100 | 1 | | | | | | |
| | ТССЦ 509-9899 | Строительный мусор и масса возвратных материалов | т | 0,04 | 0,0004 | | | | | | |
| | | ЗГ | чел.-ч | 81 | 0,81 | | | | | | |
| | | ЗГм | чел.-ч | 0 | | | | | | | |
| Итого по расценке | | | | | | | | | | | |
| 8.1 | ТССЦ 103-9140 | Арматура муфтовая | шт. | 100 | 1 | | 10,10 | 10,10 | | 7,73 | 218 |
| 8.2 | ТССЦ 509-9899 | Строительный мусор и масса возвратных материалов | т | 0,04 | 0,0004 | | | | | 7,73 | |
| | Пр/812-099.2-1 | ФОТ | % | 103 | 103 | | 9,29 | 9,29 | | | 212 |
| | Пр/774-099.2 | НР | % | 52 | 52 | | 9,57 | 9,57 | | | 218 |
| | | СП | % | | | | 4,83 | 4,83 | | | 110 |
| Всего по позиции | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | 24,50 | 24,50 | | | 546 |
| 9 | ТССЦ 302-1831 | Кран шаровой муфтовый 11Б27ЛП, диаметром 15 мм | шт. | 1 | 1 | | 29,30 | 29,30 | | 7,73 | 226 |
| Всего по позиции | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | 29,30 | 29,30 | | | 226 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---------------|----|-----------------|
| | | ВСЕГО по акту (в базисном и текущем уровнях цен) | | | | | | | | | |
| | | ВСЕГО прямые затраты по акту | | | | | | | | | |
| | | <i>в том числе</i> | | | | | | | | | |
| | | оплата труда | | | | | | | 51,71 | | 1 178 |
| | | эксплуатация машин и механизмов | | | | | | | 12,58 | | 117 |
| | | материальные ресурсы | | | | | | | 225,68 | | 1 744 |
| | | Всего ФОТ (справочно) | | | | | | | 53,67 | | 1 223 |
| | | Всего накладные расходы | | | | | | | 56,30 | | 1 282 |
| | | Всего сметная прибыль | | | | | | | 30,73 | | 700 |
| | | ВСЕГО по акту (в базисном и текущем уровнях цен) | | | | | | | 377,00 | | 5 021 |
| | | Компенсация входящего НДС при УСН | | | | | | | | 20 | 348,80 |
| | | Компенсация входящего НДС на материалы | | | | | | | | | 348,80 |
| | | Итого компенсации входящего НДС при УСН | | | | | | | | | 5 369,80 |
| | | ВСЕГО по акту при УСН (в базисном и текущем уровнях цен) | | | | | | | 377,00 | | |

Работу слаг:

Работу принял:

Директор ООО «Уют»
 Директор ООО «УК Вастинон»
 Начальник КТИ ООО «УК Вастинон»
 Инспектор КТИ ООО «УК Вастинон»



Худякова Т.Н.
 Журавлев А.С.
 Сагагьева Н.Ю.
 Ефремова К.Ю.