

Инвестор:

организация, адрес, телефон, факс

Заказчик: Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области,
 ИНН 3808233587, 664025, г. Иркутск. Ул. 5-й Армии, д. 2/1

организация, адрес, телефон, факс

Подрядчик: Общество с ограниченной ответственностью "Инстрой", ИНН
 3805703587, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Тракторная, д. 14А, офис 10

организация, адрес, телефон, факс

Стройка: Ремонт внутридомовых инженерных систем водоотведения

Объект: Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г. Иркутск,
 ул.Алтайская, дом 22

наименование, адрес

| | | |
|----------------------------|---------|-------------------|
| Форма по ОКУД по ОКПО | Код | 322001 |
| | по ОКПО | 22842231 |
| | по ОКПО | 94215899 |
| Вид деятельности по ОКДП | | |
| Договор подряда (контракт) | номер | 50/По-А/2017-2018 |
| | дата | 17 5 2018 |
| Вид операции | | |

| Номер документа | Дата составления |
|-----------------|------------------|
| 1 | 22.10.2018 |

| Отчетный период | |
|-----------------|------------|
| с | по |
| 20.08.2018 | 22.10.2018 |

СПРАВКА О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ

| Номер п/п | Наименование пусковых комплексов, объектов, видов работ, оборудования, затрат | Код | Стоимость выполненных работ и затрат, руб. | | |
|--------------------|---|-----|--|---------------|-------------------------------|
| | | | с начала проведения работ | с начала года | в том числе за отчетный месяц |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе: | | | | |
| 1 | Ремонт внутридомовых инженерных систем водоотведения | | 574 279,00 | 574 279,00 | 574 279,00 |
| Итого | | | 574 279,00 | 574 279,00 | 574 279,00 |
| Сумма НДС | | | 103 370,22 | 103 370,22 | 103 370,22 |
| Всего с учетом НДС | | | 677 649,22 | 677 649,22 | 677 649,22 |

Заказчик (генподрядчик) Исполняющий обязанности генерального директора Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

Подрядчик (субподрядчик) Представитель Общества с ограниченной ответственностью "Инстрой"

Петрунькин В.В.

Согласовано:

Главный бухгалтер отдела бухгалтерского учета Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области



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

| | |
|---------------|----------|
| Форма по ОКУД | Код |
| по ОКПО | 0322005 |
| по ОКПО | 22842231 |
| по ОКПО | 94215899 |

Инвестор -

Заказчик (Генподрядчик) - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, ИНН 3808233587, 664025, г. Иркутск. Ул. 5-й Армии, д. 2/1

Подрядчик (Субподрядчик) - Общество с ограниченной ответственностью "Инстрой", ИНН 3805703587, Иркутская область, г. Иркутск, по ОКПО

ул. Тракторная, д. 14А, офис 10

Стройка - Ремонт внутридомовых инженерных систем водоотведения

Объект - Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г. Иркутск, ул.Алтайская, д. 22

Вид деятельности по ОКДП
 Договор подряда (контракт)

| | | |
|--------------|-------------------|---------|
| номер | 50/По-А/2017-2018 | |
| дата | 17 | 05 2018 |
| Вид операции | | |

| | | | |
|-----------------|------------------|-----------------|------------|
| Номер документа | Дата составления | Отчетный период | |
| | | с | по |
| 1 | 22.10.2018 | 20.08.2018 | 22.10.2018 |

АКТ

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета №1.5., ремонт внутридомовых инженерных систем водоотведения

Основание - Дефектная ведомость

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

Средства на оплату труда _____ 677,649 тыс. руб.

Сметная трудоемкость _____ 184,185 тыс. руб.

_____ 1099,35 чел.час

| № пп | Обоснование | Наименование | Ед. изм. | Кол. | | Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб. | | В том числе | | | |
|--|---|--|----------|--------|--------|--|----------|-------------|---------|--------|------|
| | | | | на ед. | всего | на ед. | общая | Осн.З/п | Эк.Маш. | З/пМех | Мат |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| Раздел 1. Замена системы выпусков | | | | | | | | | | | |
| 1 | ГЭСН01-02-057-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр | Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 1 | 100 м3 | | 1,13 | 17840,42 | 20160 | 20160 | | | |
| | | Затраты труда рабочих (ср 2) | чел.-ч | 118 | 133,34 | 151,19 | 20159,67 | | | | |
| 2 | ГЭСН23-01-001-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр | Устройство основания под трубопроводы: песчаного | 10 м3 | | 0,5 | 10217,45 | 5109 | 807 | 164 | 36 | 4138 |
| | | Затраты труда рабочих (ср 2.5) | чел.-ч | 10,2 | 5,1 | 158,3 | 807,33 | | | | |
| | | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,35 | 0,18 | | | | | | |

Гранд-Смета (вер.8.1)

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|---|---|--|---------------|--------|--------|----------|----------|-------|---------|--------|---------|
| | | Потрузник, грузоподъемность 5 т | маш.час | 0,35 | 0,18 | 935,38 | 168,37 | | 168,37 | | |
| | | Песок для строительных работ природный | м3 | 11 | 5,5 | 752,31 | 4137,71 | | | 37,03 | |
| 3 | ГЭСН23-01-020-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр | Разборка канализационных безнапорных раструбных труб из поливинилхлорида (ПВХ) диаметром до: 110 мм (на делюнтеже ПЗ=0,6 (ОЗП=0,6; ЭМ=0,6 к расх.; МАТ=0,6 к расх.; ТЗ=0,6; ТЭМ=0,6)) | 100 м | | 0,671 | 4701,47 | 3155 | 1943 | 1212 | 402 | 4137,71 |
| | | Затраты труда рабочих (ср 3,6) | чел.-ч | 16,272 | 10,92 | 177,95 | 1943,21 | | | | |
| | | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 2,52 | 1,69 | | | | | | |
| | 1. 91.05.05-013 | Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 6,3 т | маш.час | 2,43 | 1,63 | 712,6 | 1161,54 | | 1161,54 | 385,41 | |
| | 2. 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.час | 0,09 | 0,06 | 824,99 | 49,5 | | 49,5 | 16,58 | |
| 4 | ГЭСН23-01-020-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр | Укладка канализационных безнапорных раструбных труб из поливинилхлорида (ПВХ) диаметром: 110 мм | 100 м | | 0,671 | 8099,15 | 5435 | 3238 | 2020 | 670 | 177 |
| | | Затраты труда рабочих (ср 3,6) | чел.-ч | 27,12 | 18,2 | 177,95 | 3238,69 | | | | |
| | | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 4,2 | 2,82 | | | | | | |
| | 1. 91.05.05-013 | Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 6,3 т | маш.час | 4,05 | 2,72 | 712,6 | 1938,27 | | 1938,27 | 643,14 | |
| | 2. 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.час | 0,15 | 0,1 | 824,99 | 82,5 | | 82,5 | 27,64 | |
| | 3. 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 4,9 | 3,288 | 9,05 | 29,76 | | | | 29,76 |
| 3 | 4. 24.3.01.06 | Трубы ПВХ корекс DN/OD 110мм | м | 1,1 | 0,7381 | 199,11 | 146,96 | | | | 146,96 |
| 5 | ГЭСН01-02-061-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр | Засыпка вручную траншей, пауз котлованов и ям, грунта грунтов: I | 100 м3 | | 0,995 | 12862,59 | 12798 | 12798 | | | |
| | | Затраты труда рабочих (ср 1,5) | чел.-ч | 88,5 | 88,06 | 145,34 | 12798,64 | | | | |
| 6 | ФССЦ-02.3.01.02-0015 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр | Песок природный для строительных: работ средний | м3 | | 18,7 | | | | | | |
| 7 | ГЭСН23-04-008-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Присоединение канализационных трубопроводов к существующей сети в грунтах: сухих | 1 врезка | | 8 | 3324,3 | 26594 | 23692 | | | 2902 |
| | | Затраты труда рабочих (ср 3,5) | чел.час | 16,84 | 134,72 | 175,86 | 23691,86 | | | | |
| 3 | 1. 101-1315 | Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПС-Д20), марки 300 | т | 0,001 | 0,008 | 3459,76 | 27,68 | | | | 27,68 |
| | 2. 401-0002 | Бетон тяжелый, класс В5 (М75) | м3 | 0,065 | 0,52 | 3157,72 | 1642,01 | | | | 1642,01 |
| | 3. 402-0004 | Раствор готовый кладочный цементный марки 100 | м3 | 0,001 | 0,008 | 3654,24 | 29,23 | | | | 29,23 |
| 3 | 4. 408-0122 | Песок природный для строительных работ средний | м3 | 0,2 | 1,6 | 752,31 | 1203,7 | | | | 1203,7 |
| яздел 2. Внутридомовые инженерные сети водоотведения | | | | | | | | | | | |
| 8 | ГЭСНр51-1-5 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Разработка грунта внутри здания вручную в: траншеях глубиной до 3 м шириной до 1,5 м (под полом 1 этажа) | 100 м3 грунта | | 0,09 | 85060,71 | 7655 | 7063 | 7 | | 585 |
| | | Затраты труда рабочих (ср 2) | чел.час | 519,1 | 46,72 | 151,19 | 7063,6 | | | | |
| | 1. 400001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.час | 0,1 | 0,01 | 824,99 | 8,25 | | 8,25 | | |
| | 2. 101-1805 | Гвозди строительные | т | 0,0045 | 0,0004 | 51602,64 | 20,64 | | | | 20,64 |
| | 3. 102-0008 | Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м | м3 | 0,36 | 0,0324 | 2931,39 | 94,98 | | | | 94,98 |
| | 4. 102-0082 | Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, IV сорта | м3 | 2,47 | 0,2223 | 2108,49 | 468,72 | | | | 468,72 |

Гранд-Смета (вер.8.1)

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|----|---|---|----------------------------------|-----------------|------------------|--------------------|--------------------|-------|--------|-------|--------------------|
| 9 | ГЭСН01-02-061-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр | Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 2 | 100 м3 грунта | | 0,09 | 14127,05 | 1271 | 1271 | | | |
| 10 | ГЭСНр57-4-4 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр | Затраты труда рабочих (ср 1,5) Смена дощатых полов с добавлением новых досок: до 25% | чел.час 100 м2 | 97,2 | 8,75 0,5625 | 145,34 25445,48 | 1271,73 14313 | 11621 | 287 | 84 | 2405 |
| | 1. 030954 | Затраты труда рабочих (ср 3) | чел.час | 125 | 70,31 | 165,27 | 11620,13 | | | | |
| | 2. 340311 | Затраты труда машинистов | чел.час | 0,9 | 0,51 | | | | | | |
| | 3. 400001 | Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одностоечные, высота подъема 45 м | маш.час | 0,9 | 0,51 | 224,05 | 114,27 | | 114,27 | 84,29 | |
| | 4. 101-1805 | Машина для остожки деревянных полов | маш.час | 5,69 | 3,2 | 10,85 | 34,72 | | 34,72 | | |
| | 5. 102-0056 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.час | 0,3 | 0,17 | 824,99 | 140,25 | | 140,25 | | |
| 3 | ГЭСНр66-2-2 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр | Гвозди строительные Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, II сорта | т м3 | 0,024 0,59 | 0,0135 0,3319 | 51602,64 5148,1 | 696,64 1708,65 | | | | 696,64 1708,65 |
| 11 | ГЭСНр66-2-2 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр | Разборка трубопроводов канализации из чугунных труб диаметром: 100 мм | 100 м | | 0,8 | 19728,78 | 15783 | 15783 | | | |
| 12 | ГЭСН16-04-001-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр | Затраты труда рабочих (ср 2) Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром: 100 мм | чел.час 100 м трубопровода | 130,49 | 104,39 0,8 | 151,19 32345,84 | 15782,72 25877 | 9470 | 50 | 9 | 16357 |
| | 1. 020129 | Затраты труда рабочих (ср 4,2) | чел.час | 61,6 | 49,28 | 192,16 | 9469,64 | | | | |
| | 2. 021141 | Затраты труда машинистов | чел.час | 0,05 | 0,04 | | | | | | |
| | 3. 400001 | Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т | маш.час | 0,03 | 0,02 | 958,75 | 19,18 | | 19,18 | 4,3 | |
| | 4. 101-2449 | Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т | маш.час | 0,02 | 0,02 | 877,77 | 17,56 | | 17,56 | 5,01 | |
| | 5. 101-2576 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.час | 0,02 | 0,02 | 824,99 | 16,5 | | 16,5 | | |
| | 6. 507-4374 | Кольца резиновые для чугунных напорных труб диаметром 50-300 мм | кг | 4 | 3,2 | 96,59 | 309,09 | | | | 309,09 |
| 3 | ГЭСНр66-2-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр | Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм Трубы канализационные полипропиленовые раструбные диаметром 110 мм, длиной 1,0 м | т м | 0,00266 99,8 | 0,0021 79,84 | 65491,45 199,11 | 137,53 15896,94 | | | | 137,53 15896,94 |
| | 7. 411-0001 | Вода | м3 | 1,57 | 1,256 | 9,05 | 11,37 | | | | 11,37 |
| 13 | 4-14/4874 | Ревизия 100 | шт. | 12 | 75,84 | 910 | 910 | | | | 910 |
| 14 | 4-14/4859 | Отвод РР 110x45 (Россия) | шт. | 21 | 38,37 | 806 | 806 | | | | 806 |
| 15 | 4-14/4903 | Тройник РР 110x110мм 90град. | шт. | 24 | 52,3 | 1255 | 1255 | | | | 1255 |
| 16 | 4-14/4901 | Тройник РР 110x50мм 90град. | шт. | 7 | 52,3 | 366 | 366 | | | | 366 |
| 17 | 4-14/4902 | Переход 100/50 | шт. | 12 | 120 | 1440 | 1440 | | | | 1440 |
| 18 | ГЭСНр66-2-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр | Разборка трубопроводов канализации: из чугунных труб диаметром 50 мм | 100 м | | 0,56 | 13210,98 | 7398 | 7398 | | | |
| 19 | ГЭСН16-04-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр | Затраты труда рабочих (ср 2) Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром: 50 мм | чел.час 100 м трубопровода | 87,38 | 48,93 0,56 | 151,19 18000,16 | 7397,73 10080 | 6913 | 15 | 3 | 3152 |
| | | Затраты труда рабочих (ср 4,2) | чел.час | 64,24 | 35,97 | 192,16 | 6912 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|--------------|---|--|---------------|--------|--------|----------|---------|------|---------|--------|---------|
| | | Затраты труда машинистов | чел. час | 0,02 | 0,01 | | | | | | |
| 1. 020129 | | Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т | маш. час | 0,01 | 0,01 | 958,75 | 9,59 | | 9,59 | 2,15 | |
| 2. 021141 | | Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т | маш. час | 0,01 | 0,01 | 877,77 | 8,78 | | 8,78 | 2,5 | |
| 3. 400001 | | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш. час | 0,01 | 0,01 | 824,99 | 8,25 | | 8,25 | | 81,14 |
| 4. 101-2449 | | Кольца резиновые для чугунных напорных труб диаметром 50-300 мм | кг | 1,5 | 0,84 | 96,59 | 81,14 | | | | 45,84 |
| 5. 101-2576 | | Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм | т | 0,0012 | 0,0007 | 65491,45 | 45,84 | | | | 3025,33 |
| 3 | 6. 507-4368 | Трубы канализационные полипропиленовые раструбные диаметром 50 мм, длиной 1,0 м | шт. | 99,8 | 55,89 | 54,13 | 3025,33 | | | | |
| | 7. 411-0001 | Вода | м3 | 0,39 | 0,2184 | 9,05 | 1,98 | | | | 1,98 |
| 20 | 4-14/4862 | Отвод РР 50x45 (Россия) | шт. | | 36 | 12,2 | 439 | | | | 439 |
| 21 | 4-14/4906 | Тройник РР 50x50x87 (Россия) | шт. | | 10 | 26,15 | 262 | | | | 262 |
| 22 | 101-5072 | Манжета резиновая канализационная диаметром 110 мм | шт. | | 12 | 37,44 | 449 | | | | 449 |
| 23 | ГЭСН46-03-010-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Пробивка в бетонных конструкциях отверстий площадью: до 100 см2 | 100 отверстий | | 0,24 | 13070,02 | 3137 | 1568 | 1569 | 402 | |
| | | Затраты труда рабочих (ср 3,9) | чел. час | 35,43 | 8,5 | 184,36 | 1567,06 | | | | |
| | | Затраты труда машинистов | чел. час | 8,99 | 2,16 | | | | | | |
| 1. 050101 | | Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин | маш. час | 8,99 | 2,16 | 516,65 | 1115,96 | | 1115,96 | 402,73 | |
| 2. 330804 | | Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические | маш. час | 17,98 | 4,32 | 105,31 | 454,94 | | 454,94 | | |
| 24 | ГЭСН46-03-017-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Заделка отверстий, гнезд и борозд: в стенах и перегородках железобетонных площадью до 0,1 м2 | 1 м3 заделки | | 0,165 | 19988,38 | 3298 | 1955 | 59 | | 1284 |
| | | Затраты труда рабочих (ср 2,4) | чел. час | 75,58 | 12,47 | 156,77 | 1954,92 | | | | |
| 1. 030401 | | Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т) | маш. час | 0,23 | 0,04 | 7,59 | 0,3 | | 0,3 | | |
| 2. 400001 | | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш. час | 0,43 | 0,07 | 824,99 | 57,75 | | 57,75 | | |
| 3. 101-0797 | | Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм | т | 0,0095 | 0,0016 | 27812,67 | 44,5 | | | | 44,5 |
| 4. 101-0816 | | Проволока светлая диаметром: 1,1 мм | т | 0,0005 | 0,0001 | 33182,1 | 3,32 | | | | 3,32 |
| 5. 101-1805 | | Гвозди строительные | т | 0,0059 | 0,001 | 51602,64 | 51,6 | | | | 51,6 |
| 6. 102-0025 | | Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта | м3 | 0,21 | 0,0347 | 5148,15 | 178,64 | | | | 178,64 |
| 7. 102-0057 | | Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, III сорта | м3 | 0,18 | 0,0297 | 5148,15 | 152,9 | | | | 152,9 |
| 8. 204-9001 | | Арматура | т | 0,07 | 0,0116 | 26392,22 | 306,15 | | | | 306,15 |
| 9. 401-9001 | | Бетонные смеси готовые к употреблению | м3 | 1,04 | 0,1716 | 3157,72 | 541,86 | | | | 541,86 |
| 10. 405-0253 | | Известь строительная: негашенная комовая, сорт I | т | 0,0049 | 0,0008 | 11946,85 | 9,56 | | | | 9,56 |
| 11. 411-0001 | | Вода | м3 | 0,0137 | 0,0023 | 9,05 | 0,02 | | | | 0,02 |
| 25 | ФССЦпт01-01-01-041 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную | 1 т груза | | 1,9236 | 832,95 | 1602 | 1602 | | | |
| 26 | ФССЦпт01-01-01-043 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр | Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 | 1 т груза | | 41,57 | 27,39 | 1139 | 1139 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|---|---|---|-----------|-------|---------|----------|----------|------|---------|--------|----------|
| 27 | ФССЦпг03-02-01-015 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Перевозка строительных грузов (кроме массовых навалочных, перевозимых автомобилями-самосвалами, а также бетонных и железобетонных изделий, стеновых и перегородочных материалов, лесоматериалов круглых и пиломатериалов, включенных в таблицу 03-01), бортовым автомобилем грузоподъемностью 5 т, на расстояние до 15 км I класс груза | 1 т груза | | 43,4936 | 208,92 | 9087 | | 9087 | | |
| Раздел 3. Асфальтирование | | | | | | | | | | | |
| 28 | ГЭСН27-03-008-04 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр | Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных | 100 м3 | | 0,2855 | 63583,43 | 18153 | 8269 | 9884 | | |
| | | Затраты труда рабочих (ср 2,7) | чел.-ч | 179,8 | 51,33 | 161,09 | 8268,75 | | | | |
| | | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 45,63 | 13,03 | | | | | | |
| | 1. 91.01.02-004 | Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.) | маш.час | 1,55 | 0,44 | 1652,51 | 727,1 | | 727,1 | | |
| | 2. 91.18.01-007 | Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин | маш.час | 44,08 | 12,58 | 516,65 | 6499,46 | | 6499,46 | | |
| | 3. 91.21.10-003 | Молотки при работе от передвижных компрессорных станций: отбойные пневматические | маш.час | 88,16 | 25,17 | 105,31 | 2650,65 | | 2650,65 | | |
| 29 | ГЭСН27-07-002-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр | Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня | 100 м2 | | 1,4275 | 25759,38 | 36772 | 6139 | 3664 | 338 | 26969 |
| | | Затраты труда рабочих (ср 2,9) | чел.-ч | 26,24 | 37,46 | 163,88 | 6138,94 | | | | |
| | | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 3,17 | 4,53 | | | | | | |
| | 1. 91.06.05-011 | Погрузчик, грузоподъемность 5 т | маш.час | 1,15 | 1,64 | 935,38 | 1534,02 | | 1534,02 | 337,41 | |
| | 2. 91.08.03-016 | Катки дорожные самоходные гладкие, масса 8 т | маш.час | 1,48 | 2,11 | 709,01 | 1496,01 | | 1496,01 | | |
| | 3. 91.13.01-038 | Машины поливомоечные 6000 л | маш.час | 0,54 | 0,77 | 818,37 | 630,14 | | 630,14 | | |
| | 4. 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 2 | 2,855 | 9,05 | 25,84 | | | | 25,84 |
| | 5. 02.2.05.04 | Щебень известняковый или кирпичный | м3 | 17,4 | 24,84 | 1084,72 | 26944,44 | | | | 26944,44 |
| 30 | ГЭСН27-07-001-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр | Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров однослойных из литой мелкозернистой асфальто-бетонной смеси толщиной 3 см | 100 м2 | | 1,4275 | 21202,1 | 30266 | 3886 | 721 | 17 | 25659 |
| | | Затраты труда рабочих (ср 3,7) | чел.-ч | 15,12 | 21,58 | 180,04 | 3885,26 | | | | |
| | | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,07 | 0,1 | | | | | | |
| | 1. 91.05.05-014 | Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т | маш.час | 0,02 | 0,03 | 877,77 | 26,33 | | 26,33 | | |
| | 2. 91.06.05-011 | Погрузчик, грузоподъемность 5 т | маш.час | 0,03 | 0,04 | 935,38 | 37,42 | | 37,42 | 8,23 | |
| | 3. 91.08.09-001 | Виброплита с двигателем внутреннего сгорания | маш.час | 0,85 | 1,21 | 521,21 | 630,66 | | 630,66 | | |
| | 4. 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.час | 0,02 | 0,03 | 824,99 | 24,75 | | 24,75 | 8,29 | |
| | 5. 01.2.01.01-0019 | Битумы нефтяные дорожные марки: БНД-60/90, БНД 90/130 | т | 0,06 | 0,0857 | 9102,09 | 780,05 | | | | 780,05 |
| | 6. 02.3.01.02 | Песок для строительных работ природный | м3 | 0,5 | 0,7138 | 752,31 | 537 | | | | 537 |
| | 7. 04.2.01.04 | Смесь асфальтобетонная | т | 7,14 | 10,19 | 2388,3 | 24336,78 | | | | 24336,78 |
| того прямые затраты по акту в текущих ценах | | | | | | | | | | | |
| того прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам | | | | | | | | | | | |
| акладные расходы | | | | | | | | | | | |
| метная прибыль | | | | | | | | | | | |
| Итого по акту: | | | | | | | | | | | |
| Земляные работы, выполняемые ручным способом | | | | | | | | | | | |
| Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | 86914 | | | | |
| | | | | | | | 121604 | | | | |

Гранд-Смета (вер.8.1)

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|-----------------------|--|---|---|---|---|---|------------------|---|----|----|----|
| | Сметная прибыль | | | | | | 87793 | | | | |
| Итого по акту: | | | | | | | | | | | |
| | Земляные работы, выполняемые ручным способом | | | | | | 86914 | | | | |
| | Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода | | | | | | 121604 | | | | |
| | Земляные работы, выполняемые ручным способом (ремонтно-строительные) | | | | | | 16837 | | | | |
| | Полы (ремонтно-строительные) | | | | | | 35582 | | | | |
| | Наружные инженерные сети: разборка, оштукатурка (ремонтно-строительные) | | | | | | 54116 | | | | |
| | Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопроводы, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) | | | | | | 74639 | | | | |
| | Материалы | | | | | | 2155 | | | | |
| | Погрузо-разгрузочные работы | | | | | | 3432 | | | | |
| | Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) | | | | | | 11616 | | | | |
| | Перевозка грузов автотранспортом | | | | | | 9087 | | | | |
| | Автомобильные дороги | | | | | | 131458 | | | | |
| | Итого | | | | | | 547480 | | | | |
| | В том числе: | | | | | | | | | | |
| | Материалы | | | | | | 89555 | | | | |
| | Машины и механизмы | | | | | | 33864 | | | | |
| | ФОТ | | | | | | 184185 | | | | |
| | Накладные расходы | | | | | | 154636 | | | | |
| | Сметная прибыль | | | | | | 87793 | | | | |
| | Коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв.2016 по отношению к 4 кв.2014г: 11% от 547480 | | | | | | 60223 | | | | |
| | Итого | | | | | | 607703 | | | | |
| | Текущий коэффициент 607 703 * 0,945 | | | | | | 574279 | | | | |
| | НДС 18% от 574279 | | | | | | 103370,22 | | | | |
| | ВСЕГО по акту | | | | | | 677649,22 | | | | |

Сдал:

Представитель Общества с ограниченной ответственностью "Инстрой"

Принял:



Петрунькин В.В.

