

Гранд-СМЕТА

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

| | | |
|--|----------------------------|------------|
| Инвестор - | Форма по ОКУД | Код |
| Заказчик (Генподрядчик) - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664025, город Иркутск, ул. Свердлова, д. 10 | по ОКПО | 0322005 |
| Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "СУ 38", 664007, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Тимирязева, 28Г, офис 33 | по ОКПО | 30028384 |
| Стройка - Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г. Ангарск, кв-п 179, дом 10 | по ОКПО | |
| Объект - Ремонт подвальных помещений, относящихся к общедомовому имуществу | Вид деятельности по ОКДП | |
| | Договор подряда (контракт) | номер |
| | Дата | 37/2015-П |
| | Вид операции | 09.02.2016 |

Инвестор -
Заказчик (Генподрядчик) - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664025, город Иркутск, ул. Свердлова, д. 10
Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "СУ 38", 664007, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Тимирязева, 28Г, офис 33
Стройка - Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г. Ангарск, кв-п 179, дом 10
Объект - Ремонт подвальных помещений, относящихся к общедомовому имуществу

| | | | |
|-----------------|------------------|-----------------|------------|
| Номер документа | Дата составления | Отчетный период | |
| | | с | по |
| 1 | 19.07.2016 | 30.05.2016 | 19.07.2016 |

АКТ

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ за июль 2016 г.

Смета №3 "Ремонт подвальных помещений, относящихся к общедомовому имуществу"
Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): _____ 378 157,96 руб.

| № пп | Обоснование | Наименование | Ед. изм. | Кол. | | Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб. | В том числе | | | Т/з осн. раб. (на ед./ всего) | Т/з мех. (на ед./ всего) | | |
|--|---|---|---|--------|--------|--|-------------|----------|---------|-------------------------------|--------------------------|--------|-------|
| | | | | на ед. | всего | | на ед. | Осн.З/п | Эк.Маш. | | | З/пМех | Мат |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| Раздел 1. Ремонт подвальных помещений | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | ГЭСНр62-42-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Протравка цементной штукатурки стен, потолков, ригелей, колонн нейтрализующим раствором | 100 м2 протравленно й поверхности | 3,77 | 12,1 | 695,31 | 8413,25 | 6896,88 | | | 1516,37 | 3,77 | 45,62 |
| | 1. 101-0488 | Затраты труда рабочих (ср 2) | чел.час | 0,001 | 45,62 | 151,19 | 6897,29 | 6897,29 | | | | | 45,62 |
| | 2. 411-0001 | Купорос медный марки А | т | 0,05 | 0,0121 | 124870,54 | 1510,93 | | | | 1510,93 | | |
| | | Вода | м3 | 0,05 | 0,605 | 9,05 | 5,48 | | | | 5,48 | | |
| 2 | ГЭСНр62-1-4 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Окраска известковыми составами: по штукатурке | 100 м2 окрашиваемо й поверхности (без вычета площев) | 12,1 | 12,1 | 2629,29 | 31814,41 | 27390,65 | 570,64 | 200,01 | 3853,12 | 14,3 | 0,1 |
| | | | | | | | | | | | | 173,03 | 1,21 |

Гранд-СМЕТА

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|--|-----------------|--------|--|---------|-----------|----------|----------|--------|--------|---------|-------|------|------|--|--|--|--|--------|--|-------|---------|-------|------|
| | Затраты труда рабочих (ср 2,5) | чел.час | 14,3 | | 173,03 | 158,3 | 27390,65 | 27390,65 | | | | | | | | | | | 173,03 | | | | | |
| | Затраты труда машинистов | чел.час | 0,1 | | 1,21 | | | | | | | | | | | | | | | | 1,21 | | | |
| 1. 030954 | Подъемники грузоподъемностью до 500 кг | маш.час | 0,1 | | 1,21 | 224,05 | 271,1 | | | | | | | | | | | | | | 271,1 | 199,98 | | |
| 2. 400001 | Автомобиле бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.час | 0,03 | | 0,36 | 824,99 | 297 | | | | | | | | | | | | | | | 297 | | |
| 3. 101-0488 | Купорос медный марки А | т | 0,0005 | | 0,0061 | 124870,54 | 761,71 | | | | | | | | | | | | | | | 761,71 | | |
| 4. 101-1596 | Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25 | м2 | 0,08 | | 0,968 | 132,61 | 128,37 | | | | | | | | | | | | | | | 128,37 | | |
| 5. 101-1757 | Ветошь | кг | 0,01 | | 0,121 | 52,39 | 6,34 | | | | | | | | | | | | | | | 6,34 | | |
| 6. 101-1815 | Краски сухие для внутренних работ | т | 0,0005 | | 0,0061 | 33013,81 | 201,38 | | | | | | | | | | | | | | | 201,38 | | |
| 7. 405-0253 | Известь строительная негашеная комовая, сорт I | т | 0,019 | | 0,2299 | 11946,85 | 2746,58 | | | | | | | | | | | | | | | 2746,58 | | |
| 8. 409-0639 | Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм | м3 | 0,0004 | | 0,0048 | 634,32 | 3,04 | | | | | | | | | | | | | | | 3,04 | | |
| 9. 411-0001 | Вода | м3 | 0,124 | | 1,5 | 9,05 | 13,58 | | | | | | | | | | | | | | | 13,58 | | |
| 3 | ГЭСН11-01-015-01 Устройство покрытий: бетонных толщиной 30 мм | 100 м2 покрытия | | | 0,19833 | 17117,76 | 3394,97 | 1234,69 | 344,09 | 101,53 | 1816,19 | 40,43 | 2,84 | 0,56 | | | | | | | | 40,43 | 2,84 | 0,56 |
| | Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Затраты труда рабочих (ср 2,2) | чел.час | 40,43 | | 8,02 | 153,98 | 1234,92 | 1234,92 | | | | | | | | | | | | | | 8,02 | | |
| | Затраты труда машинистов | чел.час | 2,84 | | 0,56 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0,56 |
| 1. 030101 | Автопогрузчики 5 т | маш.час | 1,2 | | 0,24 | 935,38 | 224,49 | | | | | | | | | | | | | | | 224,49 | 44,75 | |
| 2. 030954 | Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномаховые, высота подъема 4,5 м | маш.час | 0,83 | | 0,16 | 224,05 | 35,85 | | | | | | | | | | | | | | | 35,85 | 26,44 | |
| 3. 050101 | Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), пропускательность до 5 м3/мин | маш.час | 0,81 | | 0,16 | 516,65 | 82,66 | | | | | | | | | | | | | | | 82,66 | 29,83 | |
| 4. 111301 | Вибратор поверхностный | маш.час | 3,96 | | 0,79 | 2,03 | 1,6 | | | | | | | | | | | | | | | 1,6 | | |
| 5. 401-0003 | Бетон тяжёлый, класс В7,5 (М100) | м3 | 3,06 | | 0,6069 | 2982,26 | 1809,93 | | | | | | | | | | | | | | | 1809,93 | | |
| 6. 411-0001 | Вода | м3 | 3,5 | | 0,6942 | 9,05 | 6,28 | | | | | | | | | | | | | | | 6,28 | | |
| 4 | ГЭСН11-01-015-02 изменения толщины покрытия добавлять или исключать к норме 11-01-015-01 | 100 м2 покрытия | | | 0,19833 | 6993,6 | 1387,04 | 145,37 | 35,07 | 24,91 | 1206,6 | 4,76 | 0,94 | 0,15 | | | | | | | | 4,76 | 0,76 | 0,15 |
| | Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | (по толщ. 50 мм ПЗ=4 (ОЗП=4; ЭМ=4 к раск.; ЭПМ=4; МАТ=4 к раск.; ТЗ=4; ТЗМ=4)) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Затраты труда рабочих (ср 2,2) | чел.час | 4,76 | | 0,94 | 153,98 | 144,74 | 144,74 | | | | | | | | | | | | | | 0,94 | | 0,15 |
| | Затраты труда машинистов | чел.час | 0,76 | | 0,15 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0,15 |
| 1. 030954 | Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномаховые, высота подъема 4,5 м | маш.час | 0,76 | | 0,15 | 224,05 | 33,61 | | | | | | | | | | | | | | | 33,61 | 24,79 | |
| 2. 111301 | Вибратор поверхностный | маш.час | 3,24 | | 0,64 | 2,03 | 1,3 | | | | | | | | | | | | | | | 1,3 | | |
| 3. 401-0003 | Бетон тяжёлый, класс В7,5 (М100) | м3 | 2,04 | | 0,4046 | 2982,26 | 1206,62 | | | | | | | | | | | | | | | 1206,62 | | |
| 5 | ГЭСНр51-1-1 Разработка грунта внутри здания в котлованах глубиной до 3 м площадью до 10 м2 (устройство дренажного приемка) | 100 м3 грунта | | | 0,01 | 110004,09 | 1100,04 | 1008,44 | 0,83 | | 90,77 | 667 | 6,67 | | | | | | | | | 667 | 6,67 | |
| | Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Затраты труда рабочих (ср 2) | чел.час | 667 | | 6,67 | 151,19 | 1008,44 | 1008,44 | | | | | | | | | | | | | | 6,67 | | |

Гранд-СМЕТА

| | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|---|---|---------|---------|-----------|---------|--------|-------|-------|---------|---------|--------|------|
| 1. 101-1805 | Гвозди строительные | Т | 0,0068 | 0,0001 | 51602,64 | 5,16 | | | | | 5,16 | | |
| 2. 102-0008 | Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м | м3 | 1,33 | 0,0133 | 2931,39 | 38,99 | | | | | 38,99 | | |
| 3. 102-0082 | Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, IV сорта | м3 | 2,29 | 0,0229 | 2108,39 | 48,28 | | | | | 48,28 | | |
| 6 | ГЭСН06-01-024-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | 100 м3 бетона, бугобетона и железобетона в деле | | 0,0036 | 499332,61 | 1797,6 | 218,4 | 77,88 | 16,1 | 358,02 | 1501,32 | 358,02 | 20,6 |
| | Затраты труда рабочих (ср 3,2) | чел.час | 358,02 | 1,29 | 169,45 | 218,59 | | | | | | 1,29 | 0,07 |
| | Затраты труда машинистов | чел.час | 20,6 | 0,07 | | | | | | | | | |
| 1. 020129 | Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т | маш.час | 18,8 | 0,07 | 958,75 | 67,11 | | 67,11 | 15,04 | | | | |
| 2. 021141 | Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т | маш.час | 1,53 | 0,01 | 877,77 | 8,78 | | 8,78 | 2,5 | | | | |
| 3. 111100 | Вибратор глубинный | маш.час | 18,21 | 0,07 | 7,37 | 0,52 | | 0,52 | | | | | |
| 4. 400001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.час | 2,27 | 0,01 | 824,99 | 8,25 | | 8,25 | | | | | |
| 5. 101-1714 | Болты с гайками и шайбами строительные | Т | 0,05 | 0,0002 | 79248,37 | 15,85 | | | | | 15,85 | | |
| 6. 101-1805 | Гвозди строительные | Т | 0,043 | 0,0002 | 51602,64 | 10,32 | | | | | 10,32 | | |
| 7. 102-0025 | Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта | м3 | 0,07 | 0,0003 | 5148,15 | 1,54 | | | | | 1,54 | | |
| 8. 102-0061 | Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта | м3 | 0,86 | 0,0031 | 5148,15 | 15,96 | | | | | 15,96 | | |
| 9. 203-0511 | Щиты из досок толщиной 25 мм | м2 | 40 | 0,144 | 98,25 | 14,15 | | | | | 14,15 | | |
| 10. 401-0243 | Бетон песчаный, класс В7,5 (М100) | м3 | 102 | 0,3672 | 3939,44 | 1446,56 | | | | | 1446,56 | | |
| 11. 405-0253 | Известь строительная негашеная комовая, сорт I | Т | 0,026 | 0,0001 | 11946,85 | 1,19 | | | | | 1,19 | | |
| 7 | ГЭСН09-06-001-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | 1 т конструкций | | 0,03251 | 62419,24 | 2029,25 | 272,89 | 25,07 | 0,98 | 1731,29 | 50,79 | 1,65 | 0,12 |
| | Затраты труда рабочих (ср 3) | чел.час | 50,79 | 1,65 | 165,27 | 272,7 | | | | | | 1,65 | |
| | Затраты труда машинистов | чел.час | 0,12 | | | | | | | | | | |
| 1. 030404 | Лебедки электрические тяговым усилием до 31,39 кН (3,2 т) | маш.час | 10,53 | 0,34 | 35,93 | 12,22 | | 12,22 | | | | | |
| 2. 040504 | Аппарат для газовой сварки и резки | маш.час | 1,86 | 0,06 | 3,69 | 0,22 | | 0,22 | | | | | |
| 3. 041000 | Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А | маш.час | 2,03 | 0,07 | 56,97 | 3,99 | | 3,99 | | | | | |
| 4. 330301 | Машины шлифовальные электрические | маш.час | 0,41 | 0,01 | 10,37 | 0,1 | | 0,1 | | | | | |
| 5. 400001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.час | 0,19 | 0,01 | 824,99 | 8,25 | | 8,25 | | | | | |
| 6. 101-0324 | Кислород технический газообразный | м3 | 1,5 | 0,0488 | 34,76 | 1,7 | | | | | 1,7 | | |
| 7. 101-1019 | Швеллеры № 40 из стали марки Ст0 | Т | 0,00194 | 0,0001 | 31752,56 | 3,18 | | | | | 3,18 | | |
| 8. 101-1714 | Болты с гайками и шайбами строительные | Т | 0,0033 | 0,0001 | 79248,37 | 7,92 | | | | | 7,92 | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|---|---|----------------|--------|----------|----------|----------|---------|--------|------|----------|--------|------|------|
| 11 | ГЭСН10-01-034-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворот-откидных) с площадью проема до 2 м2 одностворчатых | 100 м2 проемов | | 0,030528 | 542592,4 | 16564,26 | 1117,78 | 132,57 | 8,88 | 15313,91 | 216,08 | 1,76 | 0,05 |
| | | Затраты труда рабочих (ср 3,2) | чел.час | 216,08 | 6,6 | 169,45 | 1118,37 | | | | | 6,6 | | |
| | | Затраты труда машинистов | чел.час | 1,76 | 0,05 | | | | | | | | | 0,05 |
| | | Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м | маш.час | 1,76 | 0,05 | 224,05 | 11,2 | | 11,2 | 8,26 | | | | |
| | | Шуруповерт | маш.час | 22,89 | 0,7 | 7,8 | 5,46 | | 5,46 | | | | | |
| | | Перфораторы электрические | маш.час | 35,27 | 1,08 | 23,38 | 25,25 | | 25,25 | | | | | |
| | | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.час | 3,57 | 0,11 | 824,99 | 90,75 | | 90,75 | | | | | |
| | | Лента бутиловая | м | 429 | 13,1 | 24,67 | 323,18 | | | | 323,18 | | | |
| | | Лента бутиловая диффузионная | м | 71 | 2,167 | 30,77 | 66,68 | | | | 66,68 | | | |
| | | Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Makroflex, Soudal в баллонах до 750 мл | шт. | 114 | 3,48 | 195,57 | 680,58 | | | | 680,58 | | | |
| | | Лента ПСУЛ | м | 271 | 8,273 | 9,76 | 80,74 | | | | 80,74 | | | |
| | | Дюбели монтажные 10x130 (10x132, 10x150) мм | 10 шт. | 71,4 | 2,18 | 28,08 | 61,21 | | | | 61,21 | | | |
| | | Клинья пластиковые монтажные | шт. | 800 | 24,42 | 5,9 | 144,08 | | | | 144,08 | | | |
| | | Блок оконный пластиковый одностворчатый, с поворотной створкой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 0,5 м2 | м2 | 100 | 3,053 | 4572,02 | 13958,38 | | | | 13958,38 | | | |
| | | Демонтаж металлических дверных блоков (МДС36 п.3.3.1. Демонтаж (разборка) металлических конструкций ОЗП=0,7; ЭМ=0,7 к расч.; ЗПМ=0,7; МАТ=0 к расч.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7) | 1 м2 проема | | 3,496 | 433,25 | 1514,64 | 1128,61 | 386,03 | | | 1,68 | 5,87 | |
| | | Затраты труда рабочих (ср 4,2) | чел.час | 1,68 | 5,87 | 192,16 | 1127,98 | | | | | 5,87 | | |
| | | Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) | маш.час | 0,28 | 0,98 | 29,56 | 28,97 | | 28,97 | | | | | |
| | | Машины шлифовальные электрические | маш.час | 0,084 | 0,29 | 10,37 | 3,01 | | 3,01 | | | | | |
| | | Перфораторы электрические | маш.час | 0,133 | 0,46 | 23,38 | 10,75 | | 10,75 | | | | | |
| | | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.час | 0,119 | 0,42 | 824,99 | 346,5 | | 346,5 | | | | | |
| | | Установка металлических дверных блоков в готовые проемы | 1 м2 проема | | 3,496 | 2456,71 | 8588,66 | 1612,29 | 551,49 | | 6424,88 | 2,4 | 8,39 | |
| | | Затраты труда рабочих (ср 4,2) | чел.час | 2,4 | 8,39 | 192,16 | 1612,22 | | | | | 8,39 | | |
| | | Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) | маш.час | 0,4 | 1,4 | 29,56 | 41,38 | | 41,38 | | | | | |
| | | Машины шлифовальные электрические | маш.час | 0,12 | 0,42 | 10,37 | 4,36 | | 4,36 | | | | | |
| | | Перфораторы электрические | маш.час | 0,19 | 0,66 | 23,38 | 15,43 | | 15,43 | | | | | |
| | | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.час | 0,17 | 0,59 | 824,99 | 486,74 | | 486,74 | | | | | |
| 12 | ГЭСН09-04-012-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | | | | | | | | | | | | | |
| | | Затраты труда рабочих (ср 4,2) | чел.час | 1,68 | 5,87 | 192,16 | 1127,98 | | | | | 5,87 | | |
| | | Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) | маш.час | 0,28 | 0,98 | 29,56 | 28,97 | | 28,97 | | | | | |
| | | Машины шлифовальные электрические | маш.час | 0,084 | 0,29 | 10,37 | 3,01 | | 3,01 | | | | | |
| | | Перфораторы электрические | маш.час | 0,133 | 0,46 | 23,38 | 10,75 | | 10,75 | | | | | |
| | | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.час | 0,119 | 0,42 | 824,99 | 346,5 | | 346,5 | | | | | |
| 13 | ГЭСН09-04-012-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | | | | | | | | | | | | | |
| | | Затраты труда рабочих (ср 4,2) | чел.час | 2,4 | 8,39 | 192,16 | 1612,22 | | | | | 8,39 | | |
| | | Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) | маш.час | 0,4 | 1,4 | 29,56 | 41,38 | | 41,38 | | | | | |
| | | Машины шлифовальные электрические | маш.час | 0,12 | 0,42 | 10,37 | 4,36 | | 4,36 | | | | | |
| | | Перфораторы электрические | маш.час | 0,19 | 0,66 | 23,38 | 15,43 | | 15,43 | | | | | |
| | | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.час | 0,17 | 0,59 | 824,99 | 486,74 | | 486,74 | | | | | |

Гранд-СМЕТА

| | | | | | | | | | | | | |
|----|------------------|---|---------------------------------|---------|-----------|----------|---------|----------|--------|----------|-------|------|
| 22 | ГЭСН06-01-001-01 | Устройство бетонной подготовки | 100 м3 бетона, | 0,03858 | 389718,32 | 15035,33 | 1049,92 | 673,69 | 149,22 | 1331,72 | 180 | 18 |
| | | Затраты труда рабочих (ср 2) | чел.час | 180 | 6,94 | 151,19 | 1049,26 | | | | 6,94 | 0,69 |
| | | Затраты труда машинистов | чел.час | 18 | 0,69 | | | | | | | 0,69 |
| | 1. 020129 | Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т | маш.час | 18 | 0,69 | 958,75 | 661,54 | 661,54 | 148,27 | | | |
| | 2. 111301 | Вибратор поверхностный | маш.час | 48 | 1,85 | 2,03 | 3,76 | 3,76 | | | | |
| | 3. 400001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.час | 0,13 | 0,01 | 824,99 | 8,25 | 8,25 | | | | |
| | 4. 101-1668 | Рогожа | м2 | 250 | 9,645 | 47,2 | 455,24 | | | 455,24 | | |
| | 3 | 5. 401-0006 | Бетон тяжёлый, класс В15 (М200) | м3 | 102 | 3,935 | 3267,06 | 12855,88 | | 12855,88 | | |
| | 6. 411-0001 | Вода | м3 | 0,2 | 0,0077 | 9,05 | 0,07 | | | 0,07 | | |
| 23 | ГЭСН06-01-001-01 | Устройство бетонной подготовки | 100 м3 бетона, | 0,08359 | 389718,32 | 32576,55 | 2274,84 | 1459,66 | 323,31 | 28842,05 | 180 | 18 |
| | | Затраты труда рабочих (ср 2) | чел.час | 180 | 15,05 | 151,19 | 2275,41 | | | | 15,05 | 1,5 |
| | | Затраты труда машинистов | чел.час | 18 | 1,5 | | | | | | | 1,5 |
| | 1. 020129 | Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т | маш.час | 18 | 1,5 | 958,75 | 1438,13 | 1438,13 | 322,32 | | | |
| | 2. 111301 | Вибратор поверхностный | маш.час | 48 | 4,01 | 2,03 | 8,14 | 8,14 | | | | |
| | 3. 400001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.час | 0,13 | 0,01 | 824,99 | 8,25 | 8,25 | | | | |
| | 4. 101-1668 | Рогожа | м2 | 250 | 20,9 | 47,2 | 986,48 | | | 986,48 | | |
| | 3 | 5. 401-0006 | Бетон тяжёлый, класс В15 (М200) | м3 | 102 | 8,526 | 3267,06 | 27854,95 | | 27854,95 | | |
| | 6. 411-0001 | Вода | м3 | 0,2 | 0,0167 | 9,05 | 0,15 | | | 0,15 | | |

Раздел 3. Новый Раздел

| | | | | | | | | | | | | |
|----|--------------------|--|-----------|--------|-----------|----------|----------|---------|-----------|---------|--------|-------|
| 24 | ФСЦИп-01-01-01-041 | Потрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора | 1 т груза | 30,864 | 832,95 | 25708,17 | 25708,17 | | | | | |
| | | автомобильных перевозках: мусора | | | | | | | | | | |
| | 02-01-015 | Перевозка строительных грузов (кроме массовых навалочных, перевозимых автомобильными-самосвалами, а также бетонных и железобетонных изделий, стеновых и перегородочных материалов, лесоматериалов круглых и пиломатериалов, включенных в таблицу 03-01), бортовым автомобилем | 1 т груза | 30,864 | 208,92 | 6448,11 | 6448,11 | | | | | |
| | | автомобильными-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 | | | | | | | | | | |
| | | Итого прямые затраты по акту в текущих ценах | | | 227228,57 | 81281,25 | 19383,4 | 2710,53 | 126563,92 | 347,74 | 10,539 | 13,54 |
| | | Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам | | | 239645,52 | 90653,01 | 22428,59 | 3274,12 | 126563,92 | 405,5 | 16,29 | 16,29 |
| | | В том числе, справочно: | | | | | | | | | | |
| | | МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 (Поз. 3-4, 6, 22-23, 7, 12-13, 15, 17, 11, 20-21) | | | 3671,08 | 1778,2 | 1892,87 | 352,96 | | 40,1985 | 0,9825 | |
| | | с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) или сопровождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т.п.), или движения транспорта по внутрицеховым путям (с учетом АП-3230/06 пр 2 п.2) ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 (Поз. 1-2, 8-9, 5, 19) | | | 7121,94 | 6334,66 | 787,29 | 182,06 | | | | |

Гранд-СМЕТА

| | | | | | | |
|--|----------|--------|--------|-------|--------|-------|
| МДС35 пр.1 т.1 п.3. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) или загрязняющих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т.п.) или движения транспорта по внутрицевым путям (с учетом АП-3230/06 пр.1 п.3) ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 (Поз. 3-4, 6-7, 12-13, 15, 17, 11) | 1623,93 | 1258,9 | 365,04 | 28,58 | 7,038 | 0,156 |
| Накладные расходы | 50735,64 | | | | | |
| В том числе, справочно: | | | | | | |
| 64% = 75%*0,85 ФОТ (от 1159,71) (Поз. 5) | 742,21 | | | | | |
| 68% = 80%*0,85 ФОТ (от 4184,8) (Поз. 1-2, 8-9) | 28453,1 | | | | | |
| 69% = 90%*(0,85*0,9) ФОТ (от 6060,71) (Поз. 7, 12-13, 15, 17) | 4181,89 | | | | | |
| 88% = 104%*0,85 ФОТ (от 6959) (Поз. 19) | 6123,92 | | | | | |
| 80% = 105%*(0,85*0,9) ФОТ (от 4726,11) (Поз. 6, 22-23) | 3780,89 | | | | | |
| 84% = 110%*(0,85*0,9) ФОТ (от 1572,3) (Поз. 10, 14) | 1320,73 | | | | | |
| 90% = 118%*(0,85*0,9) ФОТ (от 1491,04) (Поз. 11) | 1341,94 | | | | | |
| 94% = 123%*(0,85*0,9) ФОТ (от 2006,89) (Поз. 3-4) | 1886,48 | | | | | |
| 121% = 142%*0,85 ФОТ (от 2400,4) (Поз. 20-21) | 2904,48 | | | | | |
| Сметная прибыль | 30069,26 | | | | | |
| В том числе, справочно: | | | | | | |
| 36% = 45%*0,8 ФОТ (от 1159,71) (Поз. 5) | 417,5 | | | | | |
| 40% = 50%*0,8 ФОТ (от 4184,8) (Поз. 1-2, 8-9) | 16737,12 | | | | | |
| 48% = 60%*0,8 ФОТ (от 6959) (Поз. 19) | 3340,32 | | | | | |
| 43% = 63%*(0,8*0,85) ФОТ (от 1491,04) (Поз. 11) | 641,15 | | | | | |
| 44% = 65%*(0,8*0,85) ФОТ (от 4726,11) (Поз. 6, 22-23) | 2079,49 | | | | | |
| 48% = 70%*(0,8*0,85) ФОТ (от 1572,3) (Поз. 10, 14) | 754,7 | | | | | |
| 51% = 75%*(0,8*0,85) ФОТ (от 2006,89) (Поз. 3-4) | 1023,51 | | | | | |
| 58% = 85%*(0,8*0,85) ФОТ (от 6060,71) (Поз. 7, 12-13, 15, 17) | 3515,21 | | | | | |
| 65% = 95%*(0,8*0,85) ФОТ (от 2400,4) (Поз. 20-21) | 1560,26 | | | | | |
| Итого по акту: | | | | | | |
| Малярные работы (ремонтно-строительные) (МДС81-33.2004 Прил.5 п.12; Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.12; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС) | 94000,31 | | | | 264,53 | 1,41 |
| Полы (МДС81-33.2004 Прил.4 п.11; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.11; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС) | 8302,95 | | | | 11,85 | 1,02 |
| Земляные работы, выполняемые ручным способом (ремонтно-строительные) (МДС81-33.2004 Прил.5 п.1.2; Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.1.2; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС) | 2411,14 | | | | 7,67 | |
| Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве (МДС81-33.2004 Прил.4 п.6.1 и Письмо №ВБ-338/02 от 08.02.08; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.6.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС) | 56406,41 | | | | 26,99 | 2,84 |
| Строительные металлические конструкции (МДС81-33.2004 Прил.4 п.9; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.9; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС) | 24584,58 | | | | 31,68 | |
| Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (МДС81-33.2004 Прил.4 п.49; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.49; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС) | 3677,95 | | | | 9,49 | 0,52 |
| Деревянные конструкции (МДС81-33.2004 Прил.4 п.10; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.10; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС) | 18965,84 | | | | 8,73 | 0,07 |
| Материалы | 14446,33 | | | | | |
| Благоустройство (ремонтно-строительные) (МДС81-33.2004 Прил.5 п.18; Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.18; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС) | 20617,57 | | | | 35,98 | 6,12 |
| Автомобильные дороги (МДС81-33.2004 Прил.4 п.21; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.21; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС) | 44881,06 | | | | 8,58 | 4,31 |
| Погрузо-разгрузочные работы | 25708,17 | | | | | |

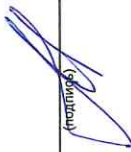
Счет-фактура № 87 от 19 июля 2016 г. Исправление № -- от --

Продавец: Общество с ограниченной ответственностью "СУ 38"
Адрес: 664007, Иркутская обл, Иркутск г, Тимирязева ул, дом № 28Г, оф.33
ИНН/КПП продавца: 3801116147/380801001

Грузополучатель и его адрес: --
Грузополучатель и его адрес: --
К платежно-расчетному документу № от
Покупатель: Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области
Адрес: 664011, Иркутская обл, Иркутск г, Горького ул, Дом № 31
ИНН/КПП покупателя: 3808233587/380801001
Валюта: наименование, код Российский рубль, 643

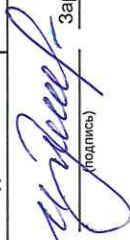
| Наименование товара (описание выполненных работ, оказанных услуг), имущественного права | Единица измерения | | Количество (объем) | Цена (тариф) за единицу измерения | Стоимость товаров (работ, услуг), имущественных прав без налога - всего | В том числе сумма акциза | Налоговая ставка | Сумма налога, подлежащая покупателю | Стоимость товаров (работ, услуг), имущественных прав с налогом - всего | Страна происхождения товара | | Номер таможенной декларации |
|--|-------------------|-------------------------------------|--------------------|-----------------------------------|---|--------------------------|------------------|-------------------------------------|--|-----------------------------|----------------------|-----------------------------|
| | код | условное обозначение (национальное) | | | | | | | | цифровой код | краткое наименование | |
| 1 Выполненные работы по акту №1 от 19.07.2016г., смета №3 (Ремонт подвальных помещений, относящихся к общедомовому имуществу по адресу: г.Ангарск, кв-л 179, дом 10) по договору подряда №37/2015-П от 09.02.2016 | -- | 2а | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 10а | 11 |
| | | | | | 320 472,85 | без акциза | 18% | 57 685,11 | 378 157,96 | -- | -- | -- |
| Всего к оплате | | | | | 320 472,85 | | X | 57 685,11 | 378 157,96 | | | |

Руководитель организации
или иное уполномоченное лицо


(подпись)

Бобко А.А.
(ф.и.о.)

Главный бухгалтер
или иное уполномоченное лицо


(подпись)

Зарубина И.К.
(ф.и.о.)

Индивидуальный предприниматель

(подпись)

(ф.и.о.)

(реквизиты свидетельства о государственной регистрации индивидуального предпринимателя)

