

Инвестор:

Заказчик: Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664003, г. Иркутск, ул. Грязнова, д. 1
 тел. 8 (3952)28-01-21

Подрядчик: ООО "Тайшетское РСУ", 665010, Иркутская область, г. Тайшет, ул. Воинов-Интернационалистов, 74

Стройка: Ремонт крыши, г. Тайшет, ул. Октябрьская, д. 90

Форма по ОКУД

по ОКПО

по ОКПО

по ОКПО

по ОКПО

Код

0322001

Вид деятельности по ОКДП

Договор

номер

43/A/2020

дата

22 | 05 | 2020

Доп. соглашение

номер/дата

№ 5 от 30.10.2020

Вид операции

СПРАВКА

| Номер документа | Дата составления |
|-----------------|------------------|
| 3 | 30.10.2020 г. |

| Отчетный период | |
|-----------------|---------------|
| с | по |
| 22.05.2020 г. | 31.07.2020 г. |

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: Ремонт крыши многоквартирного дома, расположенного по адресу: Иркутская область, г. Тайшет, ул. Октябрьская, д. 90 | | 745 744,92 | 745 744,92 | 745 744,92 |

Итого 745 744,92

Сумма НДС

Всего с учетом НДС 745 744,92

Заказчик (генподрядчик)

И.О. Генерального директора

М.П.



В.Ю. Лысов /

Подрядчик (субподрядчик)

Директор ООО "Тайшетское РСУ"

М.П.



/ Ю.П. Садовникова /

ОМЕЛЕНЧУК Т. В.

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

Инвестор -
 Заказчик (Генподрядчик) - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области,
 664025, г. Иркутск, ул. 5-й Армии, д. 2/1 (3 этаж), тел. 8 (3952)28-01-21
 Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "Тайшетское РСУ", 665010, Иркутская область, г. Тайшет,
 ул. Воинов-Интернационалистов, 74

Стройка - Ремонт крыши многоквартирного дома
 Объект - Иркутская область, г. Тайшет, ул. Октябрьская, д. 90

| | | |
|----------------------------|--|--------------------|
| Вид деятельности по ОКДП | | |
| Договор подряда (контракт) | | номер 43/A/2020 |
| Доп. соглашение | | дата 22.05.2020г. |
| Вид операции | | №5 от 30.10.2020г. |

| Номер документа | Дата составления | Отчетный период | |
|-----------------|------------------|-----------------|---------------|
| | | с | по |
| 3 | 30.10.2020 г. | 22.05.2020 г. | 31.07.2020 г. |

АКТ
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ за июль 2020 г.

Смета №2, Ремонт крыши
 Основание - Дефектная ведомость

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

Средства на оплату труда _____ 745,745 тыс. руб.
 Сметная трудоемкость _____ 133,998 тыс. руб.
 _____ 642,13 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. Ремонт крыши

Монтажные работы

| | | | | | | | | | | | | | |
|---|------------------|---|--------|--------|------|-------|-------|---------|----------|---------|--------|--|--|
| 1 | ГЭСН46-04-008-04 | Разборка покрытий кровель: из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов | 100 м2 | чел.-ч | 15,9 | 55,41 | 3,485 | 2896,49 | 10094,27 | 9704,23 | 390,04 | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------|--------------------|---|---------|--------|--------|----------|----------|---------|---------|--------|--|--|---------|
| | 1. 91.06.03-055 | Лебедки электрические тяговым усилием: 19,62 кН (2 т) | Маш.час | 4,6 | 16,03 | 24,33 | 390,01 | | 390,01 | | | | |
| 2 | | Строительный мусор | т | | 8,0852 | | | | | | | | |
| 3 | ГЭСНр58-2-1 | Разборка глуховых окон | 100 шт | | 0,01 | 60923,56 | 609,24 | 608,75 | 0,49 | | | | |
| | | Затраты труда рабочих (ср 2,2) | чел.-ч | 341,3 | 3,41 | 178,36 | 608,21 | | | | | | |
| | 1. 91.06.03-060 | Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т) | Маш.час | 6,1 | 0,06 | 8,08 | 0,48 | | 0,48 | | | | |
| 4 | ГЭСНр58-1-1 | Разборка деревянных элементов конструкции крыши: обрешетки из брусков с прозорами | 100 м2 | | 3,485 | 3162,76 | 11022,22 | 9423,23 | 1598,99 | 398,47 | | | |
| | | Затраты труда рабочих (ср 2,2) | чел.-ч | 15,16 | 52,83 | 178,36 | 9422,76 | | | | | | |
| | | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,46 | 1,6 | | | | | | | | |
| | 1. 91.05.01-017 | Краны башенные, грузоподъемность 8 т | Маш.час | 0,46 | 1,6 | 997,44 | 1595,9 | | 1595,9 | 397,71 | | | |
| 5 | ГЭСНр58-18-4 | Смена подшивки сплошным настилом из досок (карниз) толщиной: до 30 мм | 100 м2 | | 0,3942 | 27138,37 | 10697,95 | 6727,92 | 189,99 | 89,33 | | | 3780,04 |
| | | Затраты труда рабочих (ср 2,2) | чел.-ч | 95,69 | 37,72 | 178,36 | 6727,74 | | | | | | |
| | | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,78 | 0,31 | | | | | | | | |
| | 1. 91.06.03-060 | Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т) | Маш.час | 0,87 | 0,34 | 8,08 | 2,75 | | 2,75 | | | | |
| | 2. 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | Маш.час | 0,78 | 0,31 | 608,9 | 188,76 | | 188,76 | 90,07 | | | |
| | 3. 01.7.15.06-0111 | Гвозди строительные | т | 0,004 | 0,0016 | 67778,59 | 108,45 | | | | | | 108,45 |
| Н, З | 4. 11.1.03.05-0061 | Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25 мм, III сорта | м3 | 3,2 | 1,261 | 2911,88 | 3671,88 | | | | | | 3671,88 |
| 6 | ГЭСН15-04-024-02 | Простая окраска масляными составами по дереву: карниз | 100 м2 | | 0,3942 | 11748,19 | 4631,14 | 2899,54 | 16,29 | 8,1 | | | 1715,31 |
| | | Затраты труда рабочих (ср 3,2) | чел.-ч | 37,444 | 14,76 | 196,44 | 2899,45 | | | | | | |
| | | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,075 | 0,03 | | | | | | | | |
| | 1. 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | Маш.час | 0,0625 | 0,02 | 608,9 | 12,18 | | 12,18 | 5,81 | | | |
| | 2. 01.7.17.11-0011 | Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25 | м2 | 0,8 | 0,3154 | 153,33 | 48,36 | | | | | | 48,36 |
| | 3. 01.7.20.08-0051 | Ветошь | кг | 0,33 | 0,1301 | 59,76 | 7,77 | | | | | | 7,77 |
| | 4. 02.4.03.02-0001 | Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм | м3 | 0,0004 | 0,0002 | 455,36 | 0,09 | | | | | | 0,09 |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|------|--------------------|---|---------|---------|--------|-----------|---------|---------|--------|-------|--|--|--|--|---------|
| Н, 3 | 5. 14.4.02.04-0002 | Краска для наружных работ | т | 0,0307 | 0,0121 | 104807,96 | 1268,18 | | | | | | | | 1268,18 |
| | 6. 14.5.05.01-0011 | Олифа комбинированная, марки: К-2 | т | 0,0093 | 0,0037 | 95605 | 353,74 | | | | | | | | 353,74 |
| | 7. 14.5.11.01-0003 | Шпатлевка масляно-клеевая | т | 0,0055 | 0,0022 | 18558,69 | 40,83 | | | | | | | | 40,83 |
| 7 | ГЭСН10-01-003-01 | Устройство слуховых окон | шт | | 1 | 3186,54 | 3186,54 | 1464,51 | 241,44 | 79,9 | | | | | 1480,59 |
| | | Затраты труда рабочих (ср 3) | чел.-ч | 7,6245 | 7,62 | 192,08 | 1463,65 | | | | | | | | |
| | | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,275 | 0,28 | | | | | | | | | | |
| | 1. 91.05.05-014 | Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т | маш.час | 0,1375 | 0,14 | 1146,96 | 160,57 | | 160,57 | 40,68 | | | | | |
| | 2. 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.час | 0,1375 | 0,14 | 608,9 | 85,25 | | 85,25 | 40,68 | | | | | |
| | 3. 01.7.15.06-0111 | Гвозди строительные | т | 0,0014 | 0,0014 | 67778,59 | 94,89 | | | | | | | | 94,89 |
| | 4. 11.1.02.05-0002 | Лесоматериалы круглые хвойных пород для выработки пиломатериалов и заготовок (пластины) толщиной: 20-24 см, II сорта | м3 | 0,06 | 0,06 | 2975,87 | 178,55 | | | | | | | | 178,55 |
| | 5. 11.1.03.06-0095 | Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта | м3 | 0,1 | 0,1 | 7544,7 | 754,47 | | | | | | | | 754,47 |
| | 6. 11.1.03.06-0099 | Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150, мм толщиной 19-22 мм, III сорта | м3 | 0,06 | 0,06 | 7544,7 | 452,68 | | | | | | | | 452,68 |
| 8 | 11.2.07.02-0021 | Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с жалюзийной решеткой СГО 6-12Ж, площадь 0,65 м2 | м2 | | 1,35 | 2678,86 | 3616,46 | | | | | | | | 3616,46 |
| 9 | ГЭСН10-01-044-12 | Обивка слуховых окон оцинкованной кровельной сталью: по дереву с одной стороны | 100 м2 | | 0,03 | 58130,05 | 1743,9 | 504,74 | 5,52 | 1,96 | | | | | 1233,64 |
| | | Затраты труда рабочих (ср 2,5) | чел.-ч | 91,7585 | 2,75 | 183,36 | 504,24 | | | | | | | | |
| | | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,225 | 0,01 | | | | | | | | | | |
| | 1. 08.3.05.05-0051 | Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,5 мм | т | 0,72 | 0,0216 | 57003,36 | 1231,27 | | | | | | | | 1231,27 |
| 10 | ГЭСН26-02-018-02 | Огнебиозащитное покрытие деревянных поверхностей готовыми составами для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251 | 100 м2 | | 2,54 | 3694,89 | 9385,02 | 998,7 | 43,71 | 0,2 | | | | | 8342,61 |
| | | Затраты труда рабочих (ср 3) | чел.-ч | 2,047 | 5,2 | 192,08 | 998,82 | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | |
|------|------------------------|---|---------|---------|--------|----------|----------|--------|---------|--------|----------|
| | 3. 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.час | 0,725 | 2,53 | 608,9 | 1540,52 | | 1540,52 | 735,07 | |
| | 4. 01.1.01.04-0002 | Листы асбестоцементные волнистые: обыкновенного профиля толщиной 5,5 мм | м2 | 135 | 470,5 | 131,35 | 61800,18 | | | | 61800,18 |
| H, 3 | 5. 01.1.02.07-0011 | Примеси волокнистых веществ | кг | 0,4 | 1,394 | 203,82 | 284,13 | | | | 284,13 |
| H, 3 | 6. 01.7.07.14-0041 | Прокладки толстые уплотнительные 20х20 мм | 10 шт. | 50 | 174,3 | 9,83 | 1713,37 | | | | 1713,37 |
| | 7. 01.7.15.06-0094 | Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли: 4,5х120 мм | т | 0,008 | 0,0279 | 95696,17 | 2669,92 | | | | 2669,92 |
| | 8. 01.7.15.06-0111 | Гвозди строительные | т | 0,00567 | 0,0198 | 67778,59 | 1342,02 | | | | 1342,02 |
| | 9. 01.7.15.06-0146 | Гвозди толстые круглые: 3,0х40 мм | т | 0,00189 | 0,0066 | 65588,98 | 432,89 | | | | 432,89 |
| H, 3 | 10. 04.3.01.09-0012 | Раствор готовый кладочный цементный марки 50 | м3 | 0,08 | 0,2788 | 3033,84 | 845,83 | | | | 845,83 |
| | 11. 08.1.02.11-0001 | Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг | т | 0,005 | 0,0174 | 48310,46 | 840,6 | | | | 840,6 |
| | 12. 08.1.02.11-0013 | Поковки оцинкованные, масса: 2,825 кг | т | 0,01 | 0,0349 | 67931,52 | 2370,81 | | | | 2370,81 |
| | 13. 08.3.05.05-0053 | Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,7 мм | т | 0,054 | 0,1882 | 55363,82 | 10419,47 | | | | 10419,47 |
| | 14. 11.1.03.01-0078 | Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта | м3 | 0,54 | 1,882 | 8851,9 | 16659,28 | | | | 16659,28 |
| | 15. 11.1.03.06-0094 | Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта | м3 | 0,5 | 1,743 | 7544,7 | 13150,41 | | | | 13150,41 |
| 14 | ГЭСН10-01-083-03 Прим. | Устройство трапов и лестниц со ступеней окон и до конька | 100 м2 | | 0,024 | 33676,38 | 808,23 | 160,32 | 27,43 | 8,54 | 620,48 |
| | | Затраты труда рабочих (ср 3,3) | чел.-ч | 33,5915 | 0,81 | 198,86 | 161,08 | | | | |
| | | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 1,225 | 0,03 | | | | | | |
| | 1. 91.05.05-014 | Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т | маш.час | 0,7375 | 0,02 | 1146,96 | 22,94 | | 22,94 | 5,81 | |
| | 2. 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.час | 0,4875 | 0,01 | 608,9 | 6,09 | | 6,09 | 2,91 | |
| | 3. 01.7.15.06-0111 | Гвозди строительные | т | 0,00875 | 0,0002 | 67778,59 | 13,56 | | | | 13,56 |
| | 4. 11.1.03.06-0087 | Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта | м3 | 2,63 | 0,0631 | 7544,7 | 476,07 | | | | 476,07 |

| | | | | | | | | | | | |
|-----------------------|---------------------|---|-----------|----------|---------|----------|-----------|----------|----------|---------|-----------|
| 18 | ГЭСН10-01-039-05 | Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 | 100 м2 | | 0,0064 | 48785,23 | 312,23 | 169,98 | 86,28 | 23,55 | 55,97 |
| | | Затраты труда рабочих (ср 2,9) | чел.-ч | 139,9205 | 0,9 | 189,82 | 170,84 | | | | |
| | | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 14,4125 | 0,09 | | | | | | |
| | 1. 91.05.01-017 | Краны башенные, грузоподъемность 8 т | маш.час | 12,1125 | 0,08 | 997,44 | 79,8 | | 79,8 | 19,89 | |
| | 2. 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.час | 2,3 | 0,01 | 608,9 | 6,09 | | 6,09 | 2,91 | |
| | 3. 01.7.07.29-0111 | Пласти пропитанная | кг | 173 | 1,107 | 46,92 | 51,94 | | | | 51,94 |
| | 4. 04.3.01.07-0011 | Раствор готовый отгделочный тяжелый, известковый 1:2,0 | м3 | 0,167 | 0,0011 | 3750,92 | 4,13 | | | | 4,13 |
| 19 | 11.2.02.05-0002 | Люки и лазы со щитовыми пологнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок двупольные ДП 13-15, площадь 1,89 м2 | м2 | | 0,64 | 5444,06 | 3484,2 | | | | 3484,2 |
| 20 | ГЭСН12-01-014-05 | Утепление покрытий: вермикулитом | м3 | | 25,4 | 6134,73 | 155822,14 | 15551,4 | 10878,31 | 2457,7 | 129392,43 |
| | | Затраты труда рабочих (ср 2) | чел.-ч | 3,496 | 88,8 | 175,13 | 15551,54 | | | | |
| | | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,425 | 10,8 | | | | | | |
| | 1. 91.05.01-017 | Краны башенные, грузоподъемность 8 т | маш.час | 0,15 | 3,81 | 997,44 | 3800,25 | | 3800,25 | 947,05 | |
| | 2. 91.06.05-011 | Погрузчик, грузоподъемность 5 т | маш.час | 0,275 | 6,99 | 1013,32 | 7083,11 | | 7083,11 | 1511,87 | |
| | 3. 12.2.03.04-0001 | Вермикулит вспученный (ГОСТ 12865-67) | м3 | 1,03 | 26,16 | 4945,82 | 129382,65 | | | | 129382,65 |
| Прочие | | | | | | | | | | | |
| 21 | ФССЦпг-01-01-041 | Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную | 1 т груза | | 13,9337 | 431,95 | 6018,66 | | 6018,66 | | |
| 22 | ФССЦпг-03-02-01-015 | Перевозка грузов автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 5 т на расстояние: I класс груза до 15 км | 1 т груза | | 13,9337 | 251,45 | 3503,63 | | 3503,63 | | |
| Дополнительные работы | | | | | | | | | | | |
| 23 | ГЭСН08-07-001-02 | Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м: трубочатых для прочих отгделочных работ | 100 м2 | | 2,64776 | 12447,34 | 32957,57 | 25697,46 | 141,07 | 64,05 | 7119,04 |
| | | Затраты труда рабочих (ср 3,1) | чел.-ч | 50,025 | 132,45 | 194,01 | 25696,62 | | | | |
| | | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,0875 | 0,23 | | | | | | |
| | 1. 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.час | 0,0875 | 0,23 | 608,9 | 140,05 | | 140,05 | 63,57 | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-----------------------|--|---------|--------|-------------------------|----------|---------|---------|-------|------|--------|--|--|--|--|--|--|--|---------|
| 3 | 2. 01. 7. 16. 02-0001 | Детали деревянные лесов | м3 | 0,009 | 0,0238 | 4016,52 | 95,59 | | | | | | | | | | | | 95,59 |
| 3 | 3. 01. 7. 16. 02-0003 | Детали стальных трубчатых лесов | т | 0,035 | 0,0927 | 52453,74 | 4862,46 | | | | | | | | | | | | 4862,46 |
| | 4. 11. 2. 13. 06-0011 | Шиты: настила | м2 | 3,4 | 9,002 | 240,2 | 2162,28 | | | | | | | | | | | | 2162,28 |
| Раздел 2. Непредвиденные затраты | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 24 | ГЭСН08-07-001-02 | Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м: трубчатых для прочих отделочных работ | 100 м2 | | 0,35224 35,224 / 100 | 12447,34 | 4384,45 | 3418,62 | 18,77 | 8,52 | 947,06 | | | | | | | | |
| | | Затраты труда рабочих (ср 3,1) | чел.-ч | 50,025 | 17,62 | 194,01 | 3418,46 | | | | | | | | | | | | |
| | | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,0875 | 0,03 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.час | 0,0875 | 0,03 | 608,9 | 18,27 | | 18,27 | 8,29 | | | | | | | | | |
| 3 | 2. 01. 7. 16. 02-0001 | Детали деревянные лесов | м3 | 0,009 | 0,0032 | 4016,52 | 12,85 | | | | | | | | | | | | 12,85 |
| 3 | 3. 01. 7. 16. 02-0003 | Детали стальных трубчатых лесов | т | 0,035 | 0,0123 | 52453,74 | 645,18 | | | | | | | | | | | | 645,18 |
| | 4. 11. 2. 13. 06-0011 | Шиты: настила | м2 | 3,4 | 1,198 | 240,2 | 287,76 | | | | | | | | | | | | 287,76 |
| Итого прямые затраты по акту в текущих ценах | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (Письмо Министра Коэффициент роста цен | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Накладные расходы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Сметная прибыль | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Итого по акту: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и Крыши, кровли (ремонтно-строительные) (МДС81-33.2004 Прил. 5 п. 8; Письмо №АП-5536/06 Прил. 2 п. 8) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Отделочные работы (МДС81-33.2004 Прил. 4 п. 15, Прим. п. 1; Письмо №АП-5536/06 Прил. 1 п. 15, Прим. п. 1) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Деревянные конструкции (МДС81-33.2004 Прил. 4 п. 10, Прим. п. 1; Письмо №АП-5536/06 Прил. 1 п. 10, Прим. п. 1) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Теплоизоляционные работы (МДС81-33.2004 Прил. 4 п. 20, Прим. п. 1; Письмо №АП-5536/06 Прил. 1 п. 20, Прим. п. 1) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Стены (ремонтно-строительные) (МДС81-33.2004 Прил. 5 п. 3; Письмо №АП-5536/06 Прил. 2 п. 3) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Штукатурные работы (ремонтно-строительные) (МДС81-33.2004 Прил. 5 п. 11; Письмо №АП-5536/06 Прил. 2 п. 11) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Кровли (МДС81-33.2004 Прил. 4 п. 12, Прим. п. 1; Письмо №АП-5536/06 Прил. 1 п. 12, Прим. п. 1) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Погрузо-разгрузочные работы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Перевозка грузов автотранспортом | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Итого | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| В том числе: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Материалы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Машины и механизмы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ФОТ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Накладные расходы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | |
|--|------------------|--|--|--|--|
| Сметная прибыль | 80114,22 | | | | |
| Тендерный коэффициент 676 978,42 * 0,995 | 673593,53 | | | | |
| НДС при упрощенной системе налогообложения (298282,95+(32114,27-5231,79)+137700,96*0,1712+80114,22*0,15)*0,2 | 72151,39 | | | | |
| ВСЕГО по акту | 745744,92 | | | | |

Сдал: _____ / Ю.П. Садовникова /
 Директор ООО "Тайшетское РСУ"

М.П. _____ (Должность, подпись, расшифровка)

Принял: _____ /
 Главный инженер фонда капитального ремонта
 (Должность, подпись, расшифровка)

М.П. _____

Согласовано

Начальник отдела мониторинга технического состояния и
 технического сопровождения капитального ремонта
 многоквартирных домов

М.П. _____ / Е.И. Турсен /

Начальник отдела подготовки проектно-сметной документации

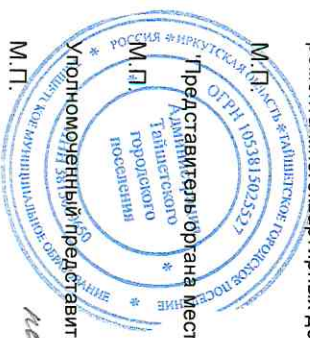
М.П. _____ / Е.И. Турсен /

Главный специалист отдела мониторинга технического
 состояния и "технического сопровождения капитального
 ремонта многоквартирных домов"
 (Должность, подпись, расшифровка)

М.П. _____ / В.И. Крюк /
 (Должность, подпись, расшифровка)

М.П. _____ / В.И. Крюк /
 (Должность, подпись, расшифровка)

М.П. _____ / Ю.П. Садовникова /
 (Должность, подпись, расшифровка)



В соответствии с актом от 02.08.2018 года