

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

Заказчик (Генподрядчик) - Некоммерческая организация "Региональный фонд капитального ремонта многоквартирных домов", г. Омск, ул. Краснофлотская, д. 24

Подрядчик (Субподрядчик) - ООО «МегаВаттСтрой», адрес: 644065, г. Омск, ул. Нефтезаводская, д. 38, корп. 2

Стройка - Капитальный ремонт крыши жилого дома по адресу: г.Омск, ул. XX Партсъезда, д.54А

Объект - Капитальный ремонт крыши жилого дома по адресу: г.Омск, ул. XX Партсъезда, д.54А

Вид деятельности по ОКДП

Договор подряда (контракт)

| | |
|---------------|-------------|
| Форма по ОКУД | Код |
| 0322005 | |
| по ОКТО | |
| 09490879 | |
| по ОКТО | |
| 78809168 | |
| номер | 2017/324/ЗА |
| дата | 13.02.2018 |
| Вид операции | |

| Номер документа | Дата составления | Отчетный период | |
|-----------------|------------------|-----------------|------------|
| 1 | 04.06.2018 | с | по |
| | | 16.04.2018 | 04.06.2018 |

АКТ

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

| Номер | Обоснование | Ед. изм. | Кол. | Стоимость единицы, руб. | | | | | | Общая стоимость, руб. | | | | Т/з осн. раб. (на ед./ всего) | Т/з мех. (на ед./ всего) |
|------------|---------------|----------|------|-------------------------|-------------|---|---|-------|-------------|-----------------------|----|----|----|-------------------------------|--------------------------|
| | | | | Всего | В том числе | | | Всего | В том числе | | | | | | |
| по порядку | поз. по смете | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| Раздел 1. Кровельное покрытие | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

Раздел 1. Кровельное покрытие

Демонтаж

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|-----------------|---|-----------------------|------------------------|---------|---------|--------|--|-------|-------|------|--|-----------------|--|
| 1 | 1 | ТЕР46-04-008-01 | Разборка покрытий кровель. из рулонных материалов | 100 м2 покрытия | 6,9773 697,73 / 100 | 2347,57 | 2075,43 | 272,14 | | 16380 | 14481 | 1899 | | 14,38 100,33 | |
| | | | ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР46-04-008-01 ОЗП=23,43; ЗМ=3,73 НР (12164 руб.); 84%=110%; 10,9*0,89) см ФОТ СП (6951 руб.); 46%=70%; 10,85*0,8) см ФОТ | | | | | | | | | | | | |
| 2 | 2 | ТЕРр58-3-1 | Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали: покосов, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п. | 100 м труб и покрытий | 1,37 137 / 100 | 1317,95 | 1313,49 | 4,46 | | 1806 | 1800 | 6 | | 9,1 12,47 | |
| | | | ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРр58-03-01 ОЗП=23,43; ЗМ=3,49 НР (1278 руб.); 71%=83%; 10,85 см ФОТ СП (936 руб.); 52%=65%; 0,8 см ФОТ | | | | | | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | |
|----|---|-----------------|--|---------------------------------|------|---------|---------|--------|----|----|-----|-----|----|----|------|----|
| 3* | 3 | ТЕР10-01-010-01 | Демонтаж элементов каркаса: из брусков (доска крепления металлического отлива) 22х75мм-137,2м (МДС83 п.3.3.1. Демонтаж (разборка) сборных деревянных конструкций ОЗП=0,8; ЗМ=0,8 к раск.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР10-01-010-01 ОЗП=23,43; ЗМ=11,59; МАТ=3,94 НР (578 руб.); 90%=(118%*10,9*0,85) от ФОТ СП (276 руб.); 43%=(63%*10,85*0,8) от ФОТ | 1 м3 древесины в конструкции | 0,23 | 3086,95 | 2791,92 | 295,03 | | | 710 | 642 | 68 | | 4,14 | 18 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| </ | | | | | | | | | | | | | | | | |

Покрывные:

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|----|---------------------|---|------------------|------------------------|---------|--------|-------|--|--|--------|------|-----|--|---------------|--|
| 4 | 8 | ТЕР12-01-016-02 | Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер: готовый эмульсионный битумной за два раза (ПЗ=2 (ОЗП=2, ЗМ=2 к раск., ЗПМ=2, МАТ=2 к раск., ТЗ=2, ТЗМ=2)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР12-01-016-02 ОЗП=23,43; ЗМ=11,76; МАТ=6,52 НР (6694 руб.); 92%=120% (10,9*0,85) от ФОТ СП (3201 руб.); 44%=65% (10,85*0,8) от ФОТ | 100 м2 кровли | 6,9773 697,73 / 100 | 2416,54 | 906,74 | 78,79 | | | 16861 | 6327 | 550 | | 5,6 39,07 | |
| 5 | 9 | ТЕРр58-13-1 прим | Устройство покрытия из самоклеящихся материалов материалов: (нижний слой) (в т.ч. п. 12 ВОР- Исключить: Гвозди толстые крутые: 3,0х40 мм, п. 13 ВОР- Исключить: Рубероид кровельный с крупнозернистой посылкой марки: РКК-3506) (МАТ=0 к раск.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРр58-13-01 ОЗП=23,43; ЗМ=11,77; МАТ=5,44 НР (3321 руб.); 71%=83% (10,85 от ФОТ СП (2432 руб.); 52%=65% (10,8 от ФОТ | 100 м2 кровли | 6,9773 697,73 / 100 | 729,42 | 670,33 | 59,09 | | | 5089 | 4677 | 412 | | 4,52 31,54 | |
| 6 | 10 | 101-9123-09501 | Рулонный гидроизоляционный битумно-полимерный материал, самоклеющийся с двух сторон: Ризолин АС-2,5 | м2 | 802,4 | 204,98 | | | | | 164476 | | | | | |
| 7 | 11 | ТЕРр58-13-1 прим | Устройство покрытия из самоклеящихся материалов (верхний слой) (в т.ч. п. 16 ВОР- Исключить: Гвозди толстые крутые: 3,0х40 мм, п. 17 ВОР- Исключить: Рубероид кровельный с крупнозернистой посылкой марки: РКК-3506) (МАТ=0 к раск.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРр58-13-01 ОЗП=23,43; ЗМ=11,77; МАТ=5,44 НР (3321 руб.); 71%=83% (10,85 от ФОТ СП (2432 руб.); 52%=65% (10,8 от ФОТ | 100 м2 кровли | 6,9773 697,73 / 100 | 729,42 | 670,33 | 59,09 | | | 5089 | 4677 | 412 | | 4,52 31,54 | |
| 8 | 12 | 101-9123-09451 | Рулонный кровельный материал, с самоклеящимся битумно-полимерным слоем, с одной стороны и алюминиевой фольгой с внешней стороны: Ризолин ФСв-2,5 | м2 | 802,4 | 235,58 | | | | | 189029 | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
|--|----|-----------------|--|------------------|-------|---------|---------|--------|------|--------|------|-----|----|--------|-------|
| 9 | 13 | ТЕР12-01-004-01 | Устройство примыканий рулонных и мастичных кровель к стенам и парапетам высотой: до 600 мм без фартуков (в т.ч. п. 20 ВОР - Исключить: Рубероид кровельный с мелкой посыпкой РМ-350) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР12-01-004-01 ОЗП=23,43; ЗМ=10,53; ЗПМ=23,43; МАТ=5 НР (5143 руб.); 92%=120% (10 870 85) от ФОТ СЛ (2460 руб.); 44%=65% (10 850 8) от ФОТ | 100 м примыканий | 1,081 | 7023,79 | 4433,66 | 347,38 | 57,4 | 7593 | 4793 | 376 | 62 | 26,1 | 0,24 |
| 10 | 14 | 101-9123-09501 | Рулонный гидроизоляционный битумно-полимерный материал, самоклеющийся с двух сторон: Ризоплин АС-2,5 | м2 | 216,2 | 204,98 | | | | 44317 | | | | | |
| 11 | 15 | 101-9123-09451 | Рулонный кровельный материал, с самоклеющимся битумно-полимерным слоем, с одной стороны и алюминиевой фольгой с внешней стороны Ризоплин ФСа-2,5 | м2 | 108,1 | 235,58 | | | | 25466 | | | | | |
| 12 | 16 | ТЕР09-03-050-01 | Монтаж стальных плитусов из гнутого профиля-крепление ризоплина лентой (применительно) (МАТ=0 к расч.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР09-03-050-01 ОЗП=23,43; ЗМ=11,75; МАТ=6,42 НР (1889 руб.); 69%=90% (10 970 85) от ФОТ СЛ (1587 руб.); 58%=85% (10 850 8) от ФОТ | 100 м плитуса | 1,081 | 2450,35 | 2201,25 | 249,1 | | 2649 | 2380 | 269 | | 12,8 | 13,84 |
| 13 | 17 | 101-9370-01205 | Сталь полосовая шириной 50 мм, толщиной 3 мм, марка стали Ст0 (применительно) | т | 0,128 | 39680,7 | | | | 5079 | | | | | |
| 14 | 18 | 101-2589 | Дюбель-гвоздь 6x40 мм (применительно) | 100 шт. | 1,8 | 46,56 | | | | 84 | | | | | |
| Итого по разделу 1 Кровельное покрытие | | | | | | | | | | 541614 | | | | 273,31 | 0,33 |

Раздел 2. Сливь, свесы

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|----|-----------------|--|-----------------------------------|-------|---------|--------|--------|-----|------|-----|----|---|------|------|
| 15 | 19 | ТЕР10-01-010-01 | Установка элементов каркаса: из брусаев (доска крепления металлического отлива) 22x75мм-109,6м ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР10-01-010-01 ОЗП=23,43; ЗМ=11,59; МАТ=3,94 НР (831 руб.); 90%=118% (10 970 85) от ФОТ СЛ (387 руб.); 43%=63% (10 850 8) от ФОТ | 1 м3 древесины в конструкции | 0,23 | 4578,69 | 3489,9 | 368,79 | | 1053 | 803 | 85 | | 22,5 | 5,18 |
| 16 | 20 | 102-0291 | Бруски деревянные пропитанные длиной 1 м и более, шириной 40-75 мм, толщиной 22-32 мм, I сорта (22x75мм-137,2м) | м3 | 0,23 | 9325,24 | | | | 2145 | | | | | |
| 17 | 21 | ТЕР10-01-092-01 | Антисептическая обработка каменных, бетонных, кирпичных и деревянных поверхностей биопроником "Нортекс-Дезинфектор" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР10-01-092-01 ОЗП=23,43; ЗМ=7,63; ЗПМ=23,43; МАТ=7,25 НР (172 руб.); 90%=118% (10 970 85) от ФОТ СЛ (82 руб.); 43%=63% (10 850 8) от ФОТ | 100 м2 обрабатываемой поверхности | 0,178 | 2774,69 | 929,7 | 205,4 | 8,2 | 494 | 165 | 37 | 1 | 5,94 | 0,04 |
| | | | | | | | | | | | | | | 1,06 | 0,01 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
|----------------------------------|----|-----------------|---|-----------------|-------|----------|----------|-------|------|-------|------|-----|----|--------|------|
| 18 | 22 | ТЕР12-01-010-01 | Устройство мелких покрытий (брандамуры, парашеты, свесы, капельник и т.п.) из листовой оцинкованной стали (карнизная планка ширина 330 мм) | 100 м2 покрытия | 0,453 | 58697,63 | 17805,39 | 255,5 | 47,8 | 26590 | 8066 | 116 | 22 | 112,75 | 0,2 |
| | | | ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР12-01-010-01 ОЗП=23,43; ЗМ=9,53; ЗПМ=23,43; МАТ=3,19 НР (8560 руб.): 92%=120% (0,9*0,85) от ФОТ СП (4094 руб.): 44%=65% (0,85*0,8) от ФОТ | | | | | | | | | | | 51,08 | 0,09 |
| Итого по разделу 2 Сливов, свесы | | | | | | | | | | | | | | | |

Раздел 3. Вентиляционные шахты.

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|----|-----------------|--|------------------------------|--------|----------|----------|----------|---------|-------|------|------|-----|-------|-------|
| 19 | 23 | ТЕР20-02-010-08 | Демонтаж зонтов над шахтами из листовой стали прямоугольного сечения периметром: 4000 мм | 1 зонт | 1 | 479,34 | 419,05 | 60,29 | 1,64 | 479 | 419 | 60 | 2 | 2,555 | 0,007 |
| | | | ИНДСЗ п. 3.3.1. Демонтаж (разборка) металлических конструкций ОЗП=0,7; ЗМ=0,7 к раск; ЗПМ=0,7; МАТ=0 к раск; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР20-02-010-08 ОЗП=23,43; ЗМ=10,53; ЗПМ=23,43; МАТ=5,79 НР (413 руб.): 98%=128% (0,9*0,85) от ФОТ СП (236 руб.): 56%=83% (0,85*0,8) от ФОТ | | | | | | | | | | | 2,56 | 0,01 |
| 20 | 24 | ТЕР10-01-010-01 | Демонтаж элементов каркаса: из брусев (доска крепления металлического отлива) 22х100мм-8м | 1 м3 древесины в конструкции | 0,018 | 3086,95 | 2791,92 | 295,03 | | 56 | 51 | 5 | | 0,32 | 18 |
| | | | ИНДСЗ п. 3.3.1. Демонтаж (разборка) сборных деревянных конструкций ОЗП=0,8; ЗМ=0,8 к раск; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к раск; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР10-01-010-01 ОЗП=23,43; ЗМ=11,59; МАТ=3,94 НР (46 руб.): 90%=118% (0,9*0,85) от ФОТ СП (22 руб.): 43%=63% (0,85*0,8) от ФОТ | | | | | | | | | | | | |
| 21 | 25 | ТЕРР57-2-4 | Разборка покрытий из раствора(цементно-песчаный бортик 150*150 мм) | 100 м2 покрытия | 0,142 | 30525,83 | 17560,55 | 12965,28 | 3847,67 | 4335 | 2494 | 1841 | 546 | 111,2 | 21 |
| | | | ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРР57-02-04 ОЗП=23,43; ЗМ=9,6; ЗПМ=23,43 НР (2067 руб.): 68%=80% (0,85*0,85) от ФОТ СП (1642 руб.): 54%=68% (0,8*0,8) от ФОТ | | | | | | | | | | | 15,79 | 2,98 |
| 22 | 26 | ТЕРР53-20-1 | Кладка стен кирпичных наружных: простых вокруг вентиляционных шахт | 100 м3 кладки | 0,049 | 500428,3 | 87325,02 | 36372,61 | 9329,59 | 24521 | 4279 | 1782 | 457 | 563 | 39 |
| | | | ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРР53-20-01 ОЗП=23,43; ЗМ=8,9; ЗПМ=23,43; МАТ=4,53 НР (3457 руб.): 73%=89% (0,85*0,85) от ФОТ СП (2652 руб.): 56%=70% (0,8*0,8) от ФОТ | | | | | | | | | | | 27,59 | 1,91 |
| 23 | 27 | ТЕР08-02-007-01 | Армирование кладки стен и других конструкций арматурой Д=6 мм АIII (А400) L=140 мм | 1 т металлических изделий | 0,0049 | 50927,08 | 9377,15 | 519,42 | 55,06 | 250 | 46 | 3 | | 63,73 | 0,23 |
| | | | ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР08-02-007-01 ОЗП=23,43; ЗМ=10,38; ЗПМ=23,43; МАТ=4,83 НР (49 руб.): 93%=122% (0,9*0,85) от ФОТ СП (29 руб.): 54%=80% (0,85*0,8) от ФОТ | | | | | | | | | | | 0,31 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
|--|----|---------------|--|--|---------|----------|---------|---------|---------|-------|-----|-----|----|-------|-------|
| 24 | 28 | ТЕРр53-21-19 | Ремонт и восстановление герметизации стыков с трубами герметизирующей нетвердеющей или силиконовыми и акриловыми герметиками | 100 м | 0,028 | 12306,4 | 5680,37 | 6626,03 | 1871,59 | 345 | 159 | 186 | 52 | 32,63 | 10,51 |
| | | | ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРр53-21-19 ОЗГ=23,43, ЗМ=9,38, ЗПМ=23,43 НР (154 руб.): 73%=86% 0,85 от ФОТ СП (118 руб.): 56%=70% 0,8 от ФОТ | восстановле нной герметизаци и стыков | | | | | | | | | | 0,91 | 0,29 |
| 25 | 29 | ТССЦ-101-1763 | Герметик битумно-полимерный расход 0,9 кг на 1 м. (применительно) | т | 0,00252 | 69950,81 | | | | 176 | | | | | |
| Итого по разделу 3 Вентиляционные шахты. | | | | | | | | | | | | | | | |
| Раздел 4. Сантехнические работы | | | | | | | | | | 41055 | | | | 47,53 | 5,19 |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|----|----------------|--|-------|---|--------|-----|--|--|-------|------|--|--|-------|-------|
| 26 | 30 | ТЕРр65-38-1 | Установка частей канализационного стояка над кровлей: патрубка длиной 0,5м. (в т.ч. п. 39 ВОР-Установка зонтов полимерных над фановыми трубами) | 1 шт. | 9 | 485 | 485 | | | 4365 | 4365 | | | 3,15 | 28,35 |
| | | | (МАТ=0 к рас.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРр65-38-01 ОЗГ=23,43, МАТ=10,15 НР (3844 руб.): 88%=103% 0,85 от ФОТ СП (2095 руб.): 48%=60% 0,8 от ФОТ | | | | | | | | | | | | |
| 27 | 31 | 103-9001-06241 | Трубы полипропиленовые для канализации с раструбом диаметром 110 мм, длиной 0,5 м | шт. | 9 | 119,29 | | | | 1074 | | | | | |
| 28 | 32 | 300-1186-00010 | Зонт полимерный на фановые трубы диаметром: 110 мм | шт. | 9 | 99,27 | | | | 893 | | | | | |
| Итого по разделу 4 Сантехнические работы | | | | | | | | | | 12268 | | | | 28,35 | |

Раздел 5. Выход на крышу.

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|----|-----------------|--|----------------------------------|----------------------|----------|----------|----------|---------|-----|-----|-----|-----|---------------|---------------|---------------|
| 29 | 33 | ТЕР46-02-009-02 | Отбивка штукатурки с поверхностей: стен вент. шахт и выхода на кровлю ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР46-02-009-02 ОЗГ=23,43 НР (260 руб.): 84%=110% 0,9 0,85 от ФОТ СП (149 руб.): 48%=70% 0,85 0,8 от ФОТ | 100 м2 | 0,0942 9,42 / 100 | 3293,56 | 3293,56 | | | 310 | 310 | | | 22,82 2,15 | | |
| 30 | 34 | ТЕР07-04-004-01 | Демонтаж плит: перекрытий выхода на кровлю (Зшт-3000х1200х150мм) (МДС36 п.3.3 г. Демонтаж (разборка) сборных бетонных и железобетонных конструкций ОЗГ=0,6, ЗМ=0,8 к рас.; ЗПМ=0,6; МАТ=0 к рас.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР07-04-004-01 ОЗГ=23,43, ЗМ=5,12, ЗПМ=23,43, МАТ=3,83 НР (439 руб.): 99%=130% 0,9 0,85 от ФОТ СП (257 руб.): 58%=85% 0,85 0,8 от ФОТ | 100 м3 сборных конструкций | 0,0162 | 52744,31 | 23801,32 | 28942,99 | 3497,26 | | 854 | 386 | 468 | 57 | 141,68 2,3 | 11,04 0,18 |
| 31 | 35 | ТЕРр53-1-1 | Демонтаж обшивки стен: досками обшивки (откосная доска проемов 100х50 мм-3,5м. ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРр53-01-01 ОЗГ=23,43, ЗМ=12,96, ЗПМ=23,43 НР (1 руб.): 73%=86% 0,85 от ФОТ СП (1 руб.): 56%=70% 0,8 от ФОТ | 100 м2 стен | 0,0005 | 2186,71 | 1720,47 | 468,24 | 107,54 | | 1 | 1 | | | 12,3 0,01 | 0,45 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
|----|----|-----------------|---|---|-------|---------|---------|---------|--------|------|-----|----|----|---------------|--------------|
| 32 | 36 | ТЕР10-01-002-01 | Установка каркаса из брусев ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР10-01-002-01 ОЗТ=23.43; ЗМ=11.99; ЗПМ=23.43; МАТ=4.77 НР (317 Руб.): 90%=118%*10.9*0.85) см ФОТ СП (149 Руб.): 43%=63%*10.85*0.8) см ФОТ | 1 м3 древесины в конструкции | 0.08 | 5835.57 | 3708.27 | 385.16 | 35.85 | 467 | 297 | 31 | 3 | 24.09 1.93 | 0.15 0.01 |
| 33 | 37 | 102-0307-01170 | Бруски обрезные хвойных пород размером 30х100 мм (применительно) | м | 16.05 | 27.07 | | | | 434 | | | | | |
| 34 | 38 | 102-0307-01180 | Бруски обрезные хвойных пород размером 50х100 мм (применительно) | м | 6.8 | 41.67 | | | | 283 | | | | | |
| 35 | 39 | ТЕР10-01-092-01 | Антисептическая обработка каменных, бетонных, кирпичных и деревянных поверхностей биопиреном "Нортекс-Дезинфектор" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР10-01-092-01 ОЗТ=23.43; ЗМ=7.63; ЗПМ=23.43; МАТ=7.25 НР (44 Руб.): 90%=118%*10.9*0.85) см ФОТ СП (21 Руб.): 43%=63%*10.85*0.8) см ФОТ | 100 м2 обрабатываемой поверхности | 0.046 | 2774.69 | 929.7 | 205.4 | 8.2 | 128 | 43 | 9 | | 5.94 0.27 | 0.04 |
| 36 | 40 | ТЕР12-01-023-01 | Монтаж кровельного покрытия: из профилированного листа при высоте здания до 25 м (в т.ч. п. 50 ВОР-Шурупы-саморезы кровельные оцинкованные 5,5х25 мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР12-01-023-01 ОЗТ=23.43; ЗМ=10.69; ЗПМ=23.43; МАТ=2.3 НР (290 Руб.): 92%=120%*10.9*0.85) см ФОТ СП (139 Руб.): 44%=65%*10.85*0.8) см ФОТ | 100 м2 кровли | 0.043 | 8850.85 | 6156.7 | 1213.96 | 189.08 | 381 | 265 | 52 | 8 | 38.53 1.66 | 0.79 0.03 |
| 37 | 41 | 101-9910-01081 | Профнастил оцинкованный не крашенный марки НС-35 толщиной 0,7 мм | м2 | 5.246 | 343.05 | | | | 1800 | | | | | |

Стены.

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|----|-----------------|---|--|----------------------|----------|----------|--------|--------|------|------|-----|----|----------------|-------------|
| 38 | 42 | ТЕР61-28-1 | Устройство основания под штукатурку из металлической сетки: по кирпичным и бетонным поверхностям (в т.ч. п. 52 ВОР-Исключить: Сетка тканая с квадратными ячейками № 05: без покрытия) (МАТ=0 * руб.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР61-28-01 ОЗТ=23.43; ЗМ=11.02; МАТ=4.72 НР (744 Руб.): 67%=79%*10.85*0.85) см ФОТ СП (444 Руб.): 40%=50%*10.8*0.8) см ФОТ | 100 м2 поверхности | 0.0942 9.42 / 100 | 11809.01 | 11777.32 | 131.69 | | 1122 | 1110 | 12 | | 81.6 7.69 | |
| 39 | 43 | 101-2569 | Дюбель-гвоздь 6/40 мм (применительно) | 100 шт. | 0.32 32 / 100 | 46.55 | | | | 15 | | | | | |
| 40 | 44 | 101-9069-90040 | Сетка проволоочная стальная плетеная и крученая 20х2 | м2 | 10.362 9.42 / 1.1 | 111.3 | | | | 1153 | | | | | |
| 41 | 45 | ТЕР15-02-001-01 | Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню: стен (вент. шахт и выходов на кровлю) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР15-02-001-01 ОЗТ=23.43; ЗМ=11.42; ЗПМ=23.43; МАТ=3.49 НР (2170 Руб.): 80%=105%*10.9*0.85) см ФОТ СП (1003 Руб.): 37%=55%*10.85*0.8) см ФОТ | 100 м2 штукатуриваемой поверхности | 0.18 | 19363.77 | 12621.51 | 910.86 | 439.08 | 3485 | 2272 | 164 | 79 | 70.88 12.76 | 2.78 0.5 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
|----|----|---|---|--------|------|---------|---------|-------|----|------|-----|----|----|------|----|
| 42 | 46 | ТЕР15-04-019-05 | Окрашка фасадов акриловыми составами: с песов вручную с подготовкой поверхности | 100 м2 | 0,18 | 7961,79 | 2373,22 | 82,08 | | 1433 | 427 | 15 | | 13,8 | |
| | | ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР15-04-019-05 ОЗП=23.43, ЗМ=10.73, ЗЛМ=8.34 НР (134 руб.): 80%=105% (10.9'0.85) от ФОТ СП (182 руб.): 37%=55% (10.85'0.8) от ФОТ | окрашиваемой поверхности | | | | | | | | | | | 2,48 | |

Проемы.

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|----|--|--|--------|---------|----------|----------|--------|--------|-------|-----|----|---|------|------|
| 43 | 47 | ТЕРР56-23-1 | Обрамление проемов угловой сталью | 1 т | 0,0259 | 8072,19 | 7298,91 | 267,95 | 90,91 | 209 | 189 | 7 | 2 | 44 | 0,36 |
| | | ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРР56-23-01 ОЗП=23.43, ЗМ=10.43, ЗЛМ=23.43, МАТ=8.78 НР (134 руб.): 70%=82% (10.85'0.85) от ФОТ СП (96 руб.): 50%=62% (10.8'0.8) от ФОТ | | | | | | | | | | | | 1,14 | 0,01 |
| 44 | 48 | 101-1897-01030 | Уголок стальной горячекатаный равнополочный толщиной 5 мм, ширина полки 50 мм, сталь марки Ст3сп | т | 0,0259 | 40084,28 | | | | 1036 | | | | | |
| 45 | 49 | ТЕР10-01-047-01 | Установка блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема до 3 м2 | 100 м2 | 0,00741 | 1561827 | 32966,01 | 4404 | 251,17 | 11573 | 244 | 33 | 2 | 201 | 1,05 |
| | | ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР10-01-047-01 ОЗП=23.43, ЗМ=10.22, ЗЛМ=23.43, МАТ=8.58 НР (256 руб.): 90%=118% (10.9'0.85) от ФОТ СП (122 руб.): 43%=63% (10.85'0.8) от ФОТ | проемов | | | | | | | | | | | 1,49 | 0,01 |

Итого по разделу 5 Выход на крышу.

Раздел 6. Прочие.

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|----|--|---|-----------|------|---------|---------|--------|-------|--------|------|-----|----|------|------|
| 46 | 50 | ТЕР12-01-012-01 | Ограждение кровель перилами (МАТ=0 к раск.) | 100 м | 1,31 | 1704,6 | 1093,95 | 610,65 | 69,35 | 2233 | 1433 | 800 | 91 | 6,67 | 0,29 |
| | | ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР12-01-012-01 ОЗП=23.43, ЗМ=8.78, ЗЛМ=23.43, МАТ=7.63 НР (1821 руб.): 92%=120% (10.9'0.85) от ФОТ СП (775 руб.): 44%=65% (10.85'0.8) от ФОТ | ограждения | 131 / 100 | | | | | | | | | | 8,74 | 0,38 |
| 47 | 51 | 101-9495-01131 | Принадлежности к кровле Ограждение кровли | м | 131 | 1172,45 | | | | 153591 | | | | | |

Стойки антенны и сети.

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|----|--|--|--------|---------|----------|----------|----------|---------|------|-----|----|----|-------|------|
| 48 | 52 | ТЕР06-01-001-01 | Устройство бетонной подготовки фундамента стоек | 100 м3 | 0,004 | 59606,82 | 25979,18 | 18467,14 | 4305,97 | 238 | 104 | 74 | 17 | 180 | 18 |
| | | ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР06-01-001-01 ОЗП=23.43, ЗМ=8.47, ЗЛМ=23.43, МАТ=6.59 НР (113 руб.): 80%=105% (10.9'0.85) от ФОТ СП (62 руб.): 44%=65% (10.85'0.8) от ФОТ | бетона, бутобетона и железобетона в деке | | | | | | | 1453 | | | | 0,72 | 0,07 |
| 49 | 53 | 401-0006 | Бетон тяжелый, класс В15 (М200) | м3 | 0,408 | 3561,96 | | | | | | | | | |
| 50 | 54 | ТЕР08-02-007-01 | Армирование кладки стен и других конструкций арматурой | 1 т | 0,00228 | 50927,08 | 9377,15 | 519,42 | 55,06 | 116 | 21 | 1 | | 63,73 | 0,23 |
| | | ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР08-02-007-01 ОЗП=23.43, ЗМ=10.38, ЗЛМ=23.43, МАТ=4.83 НР (22 руб.): 93%=122% (10.9'0.85) от ФОТ СП (13 руб.): 54%=80% (10.85'0.8) от ФОТ | металлических изделий | | | | | | | | | | | 0,15 | |

Гранд-СМЕТА

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
|----------------------------|----|---------------------------|---|------------------|--------|----------|----------|----------|---------|--------|----|------|----|------|------|
| 51 | 56 | ТЕР55-20-1 | Кладка стен кирпичных наружных, простяк вокрут стойки ОС | 100 м3 кладки | 0,0008 | 500428,3 | 87325,02 | 36372,61 | 8329,59 | 400 | 70 | 29 | 7 | 563 | 38 |
| | | ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: | | ✓ | | | | | | | | | | 0,45 | 0,03 |
| | | ТЕР53-20-01 | ОСН=23,43; ЗМ=2,9; ЗММ=23,43; МАТ=4,53 | | | | | | | | | | | | |
| | | НР (56 руб.) | 73%-86% 0,85 см ФОТ | | | | | | | | | | | | |
| | | СЛ (43 руб.) | 56%-70% 0,8 см ФОТ | | | | | | | | | | | | |
| 52 | 56 | 01-01-01-041 | Полотизка строительного мусора вручную | т | 6,4 | 535,53 | | 535,53 | | 3427 | | 3427 | | | |
| | | НР 85% = 100% 0,85 см ФОТ | | | | | | | | | | | | | |
| | | СЛ 48% = 65% 0,8 см ФОТ | | | | | | | | | | | | | |
| 53 | 57 | 03-21-01-020 | Вывоз мусора на расстояние 20 км | т | 6,4 | 185,61 | | 185,61 | | 1188 | | 1188 | | | |
| | | НР 85% = 100% 0,85 см ФОТ | | | | | | | | | | | | | |
| | | СЛ 48% = 65% 0,8 см ФОТ | | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 6 Прочие: | | | | | | | | | | 185804 | | | | 11,5 | 0,6 |

Раздел 7. Система водостока.

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|----|-------------------|--|------------------|------------------|----------|----------|--------|-------|-------|------|-----|----|-------|------|
| 54 | 58 | ТЕР12-01-009-02 | Устройство желобов: подвесных ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: | 100 м желобов | 1,363 136/100 | 41782,67 | 4960,13 | 243,16 | 38,19 | 58824 | 6746 | 331 | 52 | 31,41 | 0,16 |
| | | МАТ=3,93 | | | ✓ | | | | | | | | | 42,72 | 0,22 |
| | | НР (7197 руб.) | 92%-120% 10,9 0,85 см ФОТ | | | | | | | | | | | | |
| | | СЛ (3442 руб.) | 44%-55% 16,45 0,8 см ФОТ | | | | | | | | | | | | |
| 55 | 59 | ТЕР15-10-6 | Смена: воронок водосточных труб с земли, лестный или подмостей | 100 шт. | 0,08 | 48590,52 | 8385,36 | 78,74 | | 3887 | 671 | 6 | | 53,1 | |
| | | ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: | | | | | | | | | | | | 4,25 | |
| | | ТЕР58-10-06 | ОСН=23,43; ЗМ=11,77; МАТ=19,55 | | | | | | | | | | | | |
| | | НР (479 руб.) | 71%-83% 0,85 см ФОТ | | | | | | | | | | | | |
| | | СЛ (349 руб.) | 52%-65% 0,8 см ФОТ | | | | | | | | | | | | |
| 56 | 60 | ТЕР15-10-3 | Смена: колен водосточных труб с земли, лестный или подмостей | 100 шт. | 0,24 | 28311,08 | 10091,07 | 78,74 | | 6795 | 2422 | 19 | | 63,9 | |
| | | ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: | | | ✓ | | | | | | | | | 15,34 | |
| | | ТЕР58-10-03 | ОСН=23,43; ЗМ=11,77; МАТ=13,38 | | | | | | | | | | | | |
| | | НР (1729 руб.) | 71%-83% 0,85 см ФОТ | | | | | | | | | | | | |
| | | СЛ (1259 руб.) | 52%-65% 0,8 см ФОТ | | | | | | | | | | | | |
| 57 | 61 | ТЕР15-10-1 | Смена: прямых звеньев водосточных труб с земли, лестный или подмостей | 100 м | 1,2 | 33825,73 | 5811,34 | 127,95 | | 40711 | 6974 | 154 | | 36,8 | |
| | | ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: | | | ✓ | | | | | | | | | 44,16 | |
| | | ТЕР58-10-01 | ОСН=23,43; ЗМ=11,77; МАТ=7,56 | | | | | | | | | | | | |
| | | НР (4852 руб.) | 71%-83% 0,85 см ФОТ | | | | | | | | | | | | |
| | | СЛ (3626 руб.) | 52%-65% 0,8 см ФОТ | | | | | | | | | | | | |
| 58 | 62 | ТЕР58-22-1 | Смена ухватов для водосточных труб: в каменных стенах | 100 шт. | 1,2 | 10384,62 | 5712,47 | 9,85 | | 12462 | 6856 | 12 | | 37,8 | |
| | | ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: | | | ✓ | | | | | | | | | 45,36 | |
| | | ТЕР58-22-01 | ОСН=23,43; ЗМ=11,77; МАТ=8,27 | | | | | | | | | | | | |
| | | НР (4867 руб.) | 71%-83% 0,85 см ФОТ | | | | | | | | | | | | |
| | | СЛ (3565 руб.) | 52%-65% 0,8 см ФОТ | | | | | | | | | | | | |

Итого по разделу 7 Система водостока.

ИТОГО ПО АКТУ:

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--------|-------|-------|------|--------|------|
| Итого прямые затраты по акту в текущих ценах | | | | | | | | | | 858415 | 91464 | 14839 | 1460 | 590,06 | 6,99 |
| Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (МДС-35-1/04.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЭП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 (Поя. 19, 21, 36-39, 49, 8, 10, 12-15, 22, 40, 50, 58, 16, 18, 43, 27, 54, 45-46, 52)) | | | | | | | | | | 865318 | 96630 | 15676 | 1545 | 621,82 | 7,4 |

Накладные расходы

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|-------|--|--|--|--|--|
| Сметная прибыль | | | | | | | | | | 80040 | | | | | |
|-----------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|-------|--|--|--|--|--|

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|-------|--|--|--|--|--|
| Итого по акту: | | | | | | | | | | 47339 | | | | | |
|----------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|-------|--|--|--|--|--|

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--------|--|--|--|--------|-----|
| Итого | | | | | | | | | | 992697 | | | | 621,82 | 7,4 |
|-------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--------|--|--|--|--------|-----|

Гранд-СМЕТА

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
|--------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|----|------------|----|----|----|--------|-----|
| Лист номер: | | | | | | | | | | | | | | | |
| Материалы | | | | | | | | | | 753012 | | | | | |
| Машины и механизмы | | | | | | | | | | 15676 | | | | | |
| ФОТ | | | | | | | | | | 98175 | | | | | |
| Накладные расходы | | | | | | | | | | 80040 | | | | | |
| Сметная прибыль | | | | | | | | | | 47339 | | | | | |
| НДС 18% | | | | | | | | | | 178685,46 | | | | | |
| ВСЕГО по акту | | | | | | | | | | 1171382,46 | | | | 621,82 | 7,4 |

Сдал:

Директор ООО "Метаватстрой"

Иван О.Л. Пиганов

Принял:

Главный инженер РОКР МКД

Иван Д.А. Пестраков

Начальник отдела технического надзора РОКР МКД

КРАТКОСРОЧНОМУ ПЛАНУ.

Представитель Администрации САО

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ НЕ ПРЕВЫШЕНА

Уполномоченный представитель собственников по протоколу

Н.А. Зуева

ПОДПИСИ И ПЕЧАТИ

В.В. Москаленко

Унифицированная форма № КС-2

Утверждена постановлением Государственного
от 11 ноября 1999 года №100Заказчик (Генподрядчик) - Некоммерческая организация "Региональный фонд капитального ремонта многоквартирных домов"
адрес: г. Омск, ул. Краснофлотская, д. 24Форма по ОКУД
по ОКПО

Код

0322005
09490879Подрядчик (Субподрядчик) - ООО «МетаваттСтрой», адрес: 644065, г. Омск, ул. Нефтезаводская, д. 38, корп. 2
Стройка - Капитальный ремонт крыши жилого дома по адресу: г. Омск, ул. XX Партизана, д. 54А

по ОКПО

78809168

Объект - Капитальный ремонт крыши жилого дома по адресу: г. Омск, ул. XX Партизана, д. 54А

Вид деятельности по ОКДП
Договор подряда (контракт)

номер

2017/324/3А

дата

13.02.2018

Вид операции

| Номер документа | Дата составления | Отчетный период | |
|-----------------|------------------|-----------------|------------|
| | | с | по |
| 2 | 04.06.2018 | 16.04.2018 | 04.06.2018 |

АКТ

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

| Номер по порядку | поз. по смете | Обосно- вание | Наименование | Ед. изм. | Кол. | Стоимость единицы, руб. | | | | Общая стоимость, руб. | | | | Т/з | |
|---------------------|------------------|------------------|--------------|----------|------|-------------------------|-------------|----------|---------|-----------------------|-------------|----------|---------|---------------------------------|--------------------------------|
| | | | | | | Всего | В том числе | | | Всего | В том числе | | | осн. раб. (на ед./ всего) | Т/з мех. (на ед./ всего) |
| | | | | | | | Осн. З/п | Эк. Маш. | З/пМех. | | Осн. З/п | Эк. Маш. | З/пМех. | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |

Раздел 2. Включить

Раздел 2. Включить

Покровные.

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|----|-----------------|---|--------------------------|--------|---------|---------|--------|--------|-------|-------|-------|------|-------|------|--------|-------|
| 1 | 63 | ТЕР12-01-017-01 | Устройство выдвигавшихся стоек: цементно-песчаных толщиной 15 мм Индикс к позиции: ТЕР12-01-017-01 ОСТ=23.43; ЗМК=23.43; МАТ=3.37 ИР 03212 руб./м ² = 120% 10 руб/м ² от ФОТ СД 116841 руб./м ² = 45% от ИР 03212 от ФОТ | 100 м ² стоек | 6,9773 | 6132,21 | 4349,56 | 1663,3 | 386,83 | 42786 | 30346 | 11605 | 2699 | 27,22 | 1,94 | 189,92 | 13,54 |
| 2 | 64 | 402-0005 | Раствор готовый кладочный цементный марки 150 | м ³ | 10,68 | 3161,26 | | | | 33655 | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | |
|-----------------------|----|-----------------|--|----------------|--------|---------|---------|--------|--------|-------|-------|------|------|--------|-------|-------|
| 3 | 65 | ТЕР12-01-017-02 | Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины дообавить или исключить к расценке 12-01-017-01 до толщины 50 мм ПЗ=35 ЮЗП=35, 3М=35 к раск., 3ПМ=35, 3М=35 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ ТЕР12-01-017-02 ОЗП=23,43, 3М=11,73, 3ПМ=23,43, МАТ=3,35 НР (8250 руб.) 92%=120% (10,970 руб) от ФОТ СП (20532 руб.) 44%=65% (10,857 руб) от ФОТ | 100 м2 стяжки | 6,9773 | 6400,75 | 5592,74 | 808,01 | 205,03 | 44660 | 39022 | 5638 | 1430 | 244,21 | 36 | 1,06 |
| 4 | 66 | 402-0006 | Раствор готовый керамичный цементный марки 150 | м3 | 24,91 | 3151,26 | | | | 78498 | | | | | | |
| 5 | 67 | ТЕР09-03-050-01 | Монтаж стальных плитусов из чугуно профилей-крепление ригельная лентой (применительно) (МАТ=0 к раск.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ ТЕР09-03-050-01 ОЗП=23,43, 3М=11,73, МАТ=6,42 НР (2156 руб.) 68%=80% (10,970 руб) от ФОТ СП (813 руб.) 58%=85% (10,857 руб) от ФОТ | 100 м плитусов | 1,234 | 2450,35 | 2201,25 | 249,1 | | 3024 | 2717 | 307 | | | 12,8 | 15,8 |
| 6 | 68 | 101-9370-01205 | Сталь полосовая шириной 50 мм, толщиной 3 мм, марка стали ст0 (применительно) | т | 0,146 | 39680,7 | | | | 5793 | | | | | | |
| 7 | 69 | 101-2589 | Дюбель-гвоздь 6/40 мм (применительно) | 100 шт. | 1,23 | 48,56 | | | | 57 | | | | | | |
| Вентиляционные шахты. | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | 70 | ТЕР20-02-010-08 | Демонтаж зонтов над шахтами из листового стали прямоугольного сечения периметром: 4000 мм (МАДСЛ п.3.3.1. Демонтаж (разборка) металлоконструкций ОЗП=0,7, 3М=0,7 к раск., 3ПМ=0,7, МАТ=0 к раск., 73=0,7, 13М=0,7) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ ТЕР20-02-010-08 ОЗП=23,43, 3М=10,53, 3ПМ=23,43, МАТ=5,79 НР (2299 руб.) 98%=128% (10,970 руб) от ФОТ СП (1665 руб.) 58%=83% (10,857 руб) от ФОТ | 1 зонт | 8 | 479,34 | 419,05 | 60,29 | 1,64 | 3836 | 3353 | 482 | 13 | 2,555 | 20,44 | 0,007 |
| 9 | 71 | ТЕР12-01-011-01 | Устройство колаков над шахтами в два канала ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ ТЕР12-01-011-01 ОЗП=23,43, 3М=11,73, МАТ=3,14 НР (2302 руб.) 92%=120% (10,970 руб) от ФОТ СП (1388 руб.) 44%=65% (10,857 руб) от ФОТ | 1 колапак | 9 | 317,94 | 304,82 | 9,85 | | 2861 | 2743 | 89 | | 1,93 | 17,37 | |
| 10 | 72 | ТЕР12-01-011-02 | На каждые последующие два канала сверху двух дообавить к расценке 12-01-011-01 (дообавить до 14 каналов ПЗ=5 ЮЗП=6, 3М=5 к раск., 3ПМ=6, МАТ=6 к раск., 73=6, 13М=6) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ ТЕР12-01-011-02 ОЗП=23,43, 3М=11,73, МАТ=3,15 НР (8756 руб.) 92%=128% (10,970 руб) от ФОТ СП (4187 руб.) 44%=65% (10,857 руб) от ФОТ | 1 колапак | 9 | 997,98 | 919,39 | 59,12 | | 8982 | 8275 | 532 | | 5,82 | 52,38 | |
| 11 | 73 | 101-2778 | Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,5 мм | м2 | 30 | 200,37 | | | | 6011 | | | | | | |

Гранд-СМЕТА

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
|-------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|
| Выход на крышу. Крылья. | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|----|-----------------|--|---------------|-------|---------|--------|---------|--------|----|----|---|---|---------------|--------------|
| 12 | 74 | ТЕР12-01-023-01 | Монтаж кровельного покрытия: из профилированного листа при высоте здания до 25 м (в т.ч. п. 50 ВОР-Шурупы-саморезы кровельные оцинкованные 5,5х25 мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР12-01-023-01 ОЗП=23.43; ЗМ=10.69; ЗПМ=23.43; МАТ=2.3 НР (45 руб.): 92%=120%*10.9*0.85) см ФОТ СП (22 руб.): 44%=65%*10.95*0.8) см ФОТ | 100 м2 кровли | 0,007 | 8850,85 | 6156,7 | 1213,96 | 189,08 | 62 | 43 | 8 | 1 | 38,53 0,27 | 0,79 0,01 |
|----|----|-----------------|--|---------------|-------|---------|--------|---------|--------|----|----|---|---|---------------|--------------|

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|----|----------------|---|----|-------|--------|--|--|--|-----|--|--|--|--|--|
| 13 | 75 | 101-9910-01081 | Профнастил оцинкованный не крашеный марки НС-35 толщиной 0,7 мм | м2 | 0,854 | 343,05 | | | | 293 | | | | | |
|----|----|----------------|---|----|-------|--------|--|--|--|-----|--|--|--|--|--|

Стены:

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|----|-----------------|---|-------------------------------------|-------|----------|----------|--------|--------|------|------|-----|-----|---------------|--------------|
| 14 | 76 | ТЕР15-02-001-01 | Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню: стен (вент. шпат и выходов на кровлю) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР15-02-001-01 ОЗП=23.43; ЗМ=11.42; ЗПМ=23.43; МАТ=3.49 НР (346 руб.): 80%=105%*10.9*0.85) см ФОТ СП (1455 руб.): 37%=55%*10.85*0.8) см ФОТ | 100 м2 оштукатуриваемой поверхности | 0,261 | 19363,77 | 12621,51 | 910,86 | 439,08 | 5054 | 3294 | 238 | 115 | 70,88 18,5 | 2,78 0,73 |
| 15 | 77 | ТЕР15-04-019-05 | Окраска фасадов акриловыми составами: с леев вручную с подготовкой поверхности ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР15-04-019-05 ОЗП=23.43; ЗМ=10.13; МАТ=8.34 НР (570 руб.): 80%=105%*10.9*0.85) см ФОТ СП (263 руб.): 37%=55%*10.85*0.8) см ФОТ | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,261 | 7961,79 | 2373,22 | 82,08 | | 2078 | 619 | 21 | | 13,8 3,6 | |

Проемы:

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|----|-----------------|---|----------------|---------|------------|----------|------|--------|-----|----|---|--|-------------|------|
| 16 | 78 | ТЕР10-01-047-01 | Установка блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема до 3 м2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР10-01-047-01 ОЗП=23.43; ЗМ=10.22; ЗПМ=23.43; МАТ=8.59 НР (20 руб.): 90%=118%*10.9*0.85) см ФОТ СП (9 руб.): 43%=63%*10.85*0.8) см ФОТ | 100 м2 проемов | 0,00059 | 1561827,09 | 32966,01 | 4404 | 251,17 | 921 | 19 | 3 | | 201 0,12 | 1,05 |
|----|----|-----------------|---|----------------|---------|------------|----------|------|--------|-----|----|---|--|-------------|------|

Стойки антенны и сетей.

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|----|--------------|---|---------------|-------|-----------|----------|----------|---------|------|----|------|---|-------------|------------|
| 17 | 79 | ТЕР93-20-1 | Кладка стен кирпичных наружных: простых вокруг стоки ОС ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР93-20-01 ОЗП=23.43; ЗМ=8.9; ЗПМ=23.43; МАТ=4.59 НР (70 руб.): 73%=88%*0.85 см ФОТ СП (54 руб.): 56%=70%*0.8 см ФОТ | 100 м3 кладки | 0,001 | 500428,28 | 87325,02 | 36372,61 | 9329,59 | 500 | 87 | 36 | 9 | 563 0,56 | 39 0,04 |
| 18 | 80 | 01-01-01-041 | Погрузка строительного мусора вручную | т | 3,56 | 535,53 | | 535,53 | | 1906 | | 1906 | | | |
| 19 | 81 | 03-21-01-020 | Вывоз мусора на расстояние 20 км | т | 3,56 | 185,61 | | 185,61 | | 661 | | 661 | | | |

