

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

ХОРАЗМ ВИЛОЯТИ КУШКУПИР ТУМАНИ ХАЛК ТАЛИМ БУЛИМИГА КАРАШЛИ №45-СОҢЛИ МАКТАБ БИНОСИНИ ЖОРЙИ ТАМИРЛАШ

| № | Шифр | Наименование | Единица измерения | Количество | | Сметная стоимость, сум | |
|-----------|----------------------|---|-------------------|------------------|---------------------|------------------------|-------|
| | | | | На ед. измерения | По проектным данным | в текущем уровне | |
| | | | | | | на ед. изм | общая |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | РАЗДЕЛ | ГЛАВНОЙ ФАСАД | | | | | |
| 1 | E46-02-009-2 | ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ: СТЕН КИРПИЧНЫХ | 100M2 | | 4,2 | | |
| 1.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 22,82 | 95,844 | | |
| 2 | E15-02-001-1 | УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН | 100M2 | | 4,2 | | |
| 2.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 70,88 | 297,696 | | |
| 2.2 | 12138 | РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6 | M3 | 1,89 | 7,938 | | |
| 3 | E15-02-039-03 | ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ "ТРАВЕРТИН": СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВОККОЙ ПОВЕРХНОСТИ /БЕЗ РИСУНКА/ С РАСХОДОМ 200 КГ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ | 100 M2 | | 4,2 | | |
| 3.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 90 | 378 | | |
| 3.2 | 521 | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | M-ЧАС | 0,59 | 2,478 | | |
| 3.3 | 31641 | ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА | KГ | 20 | 84 | | |
| 3.4 | 35538 | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25 | M2 | 0,5 | 2,1 | | |
| 3.5 | 4410A | СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА | KГ | 200 | 840 | | |
| 3.6 | 4429A | ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ АКРИЛА | KГ | 38 | 159,6 | | |
| 3.7 | 46051 | ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ 125 ММ | ШТ | 4 | 16,8 | | |
| 4 | C111-9131 | БУМАЖНЫЙ РУЛОННЫЙ СКОЧ | ШТ | | 40 | | |
| 5 | E08-07-001-2 | УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М: ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ | 100M2 | | 2,32 | | |
| 5.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 43,5 | 100,92 | | |
| 6 | E15-02-001-1 | УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ:ЦОКОЛЯ | 100M2 | | 0,4 | | |
| 6.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 70,88 | 28,352 | | |
| 6.2 | 12138 | РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6 | M3 | 1,89 | 0,756 | | |
| 7 | E15-01-026-01 | ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ ПЛИТКАМИ ИЗ КЕРАМИЧЕСКОГО ГРАНИТА /КЕРАМОГРАНИТ/ ТОЛЩИНОЙ ДО 15ММ, ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ, ЧИСЛО ПЛИТ В 1М2: ДО 10ШТ | 100M2 | | 0,4 | | |
| 7.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 279,29 | 111,716 | | |
| 7.2 | 2670 | СТАНОК ДЛЯ РЕЗКИ КЕРАМИКИ | МАШ-Ч | 7,3 | 2,92 | | |
| 7.3 | 31434 | ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОЙ ОСНОВЕ) | T | 0,015 | 0,006 | | |
| 7.4 | 31719 | КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ) | T | 0,375 | 0,15 | | |
| 8 | C111-27B | ИТАЛЛАГРАНИТ ПЛИТОК ЦОКОЛЯ СТЕН | M2 | | 40 | | |
| | РАЗДЕЛ | ФАСАД | | | | | |
| 9 | E62-41-1 | ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДОВ ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК: С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ | 100 M2 | | 5,5 | | |
| 9.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 20,8 | 114,4 | | |
| 9.2 | 6237 | ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ | СУМ | 0 | 0 | | |
| 10 | E15-02-019-07 | СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: СТЕН | 100M2 | | 5,5 | | |
| 10.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 56 | 308 | | |
| 10.2 | 12373 | СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ | T | 0,825 | 4,5375 | | |
| 10.3 | 31434 | ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОЙ ОСНОВЕ) | T | 0,018 | 0,099 | | |
| 11 | E15-02-019-11 | НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: К НОРМЕ E15-02-019-07 СТЕН | 100M2 | | 5,5 | | |
| 11.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | -2,5 | -13,75 | | |
| 11.2 | 12373 | СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ | T | -0,4125 | -2,26875 | | |
| 12 | E15-04-014-1 | ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ | 100M2 | | 5,5 | | |
| 12.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 10,07 | 55,385 | | |
| 12.2 | 31053 | КРАСКА ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ ФАСАДНАЯ ХВ-161 | T | 0,059 | 0,3245 | | |
| 12.3 | 31430 | МАРОК А, Б | T | 0,015 | 0,0825 | | |
| 12.4 | 34035 | ГРУНТОВКА ХС-04 КОРИЧНЕВАЯ | T | 0,01 | 0,055 | | |
| 12.4 | 34035 | УАЙТ-СПИРИТ | T | 0,01 | 0,055 | | |
| 13 | E08-07-001-2 | УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М: ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ | 100M2 | | 3,3 | | |

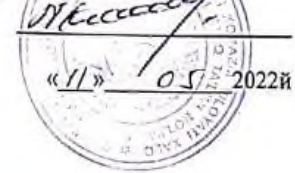
| | | | | | | | |
|------|---------------|--|--------|---------|----------|--|--|
| 13.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 43,5 | 143,55 | | |
| 14 | E15-02-001-1 | УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: ЦОКОЛ | 100M2 | | 0,4 | | |
| 14.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 70,88 | 28,352 | | |
| 14.2 | 12138 | РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6 | M3 | 1,89 | 0,756 | | |
| 15 | E15-04-025-8 | УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ: СТЕН /ЦОКОЛ/ | 100M2 | | 0,4 | | |
| 15.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 51,01 | 20,404 | | |
| 15.2 | 31066 | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011 | T | 0,01837 | 0,007348 | | |
| 15.3 | 31655 | ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/ | T | 0,0113 | 0,00452 | | |
| 15.4 | 35538 | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25 | M2 | 0,84 | 0,336 | | |
| | РАЗДЕЛ | ОКНА | | | | | |
| 16 | E46-04-012-1 | РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ: ОКОННЫХ С ПОДОКОННЫМИ ДОСКАМИ | 100M2 | | 0,815 | | |
| 16.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 188,54 | 153,6601 | | |
| 17 | E10-01-034-04 | УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ПОВОРОТНЫХ /ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ/ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2 ДВУХСТВОРЧАТЫХ | 100 M2 | | 0,815 | | |
| 17.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 169,4 | 138,061 | | |
| 17.2 | 2209 | ШУРУПОВЕРТ | M-ЧАС | 15,26 | 12,4369 | | |
| 17.3 | 2875 | ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | M-ЧАС | 23,51 | 19,16065 | | |
| 17.4 | 31478 | ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ | ШТ | 533 | 434,395 | | |
| 17.5 | 76853 | ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ | КГ | 1,92 | 1,5648 | | |
| 17.6 | 85916 | КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ | ШТ | 400 | 326 | | |
| 18 | C123-30884 | БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ ПРОФИЛ ТОЛШ=60ММ 1650X1300X38ШТ/ ПЕНА МОНТАЖНАЯ /ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL/ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л. | M2 | | 81,51 | | |
| 19 | C111-30881 | ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ: ПЛОСКИХ | ШТ | | 38 | | |
| 20 | E15-02-031-1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | 100M2 | | 0,82 | | |
| 20.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 204,06 | 167,3292 | | |
| 20.2 | 12138 | РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6 | M3 | 0,1 | 0,082 | | |
| 20.3 | 12147 | РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2:5 | M3 | 4,3 | 3,526 | | |
| | РАЗДЕЛ | КРОВЛЯ | | | | | |
| 21 | E58-29-01 | СМЕНА КРОВЕЛЬ ИЗ ВОЛНИСТЫХ АСБОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ: ОБЫКНОВЕННОГО ПРОФИЛЯ | 100M2 | | 1,5 | | |
| 21.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 131,6 | 197,4 | | |
| 21.2 | 6237 | ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ | СУМ | 0 | 0 | | |
| 21.3 | 30032 | ЛИСТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ВОЛНИСТЫЕ ОБЫКНОВЕННОГО ПРОФИЛЯ, ТОЛЩИНОЙ 5,5 ММ | M2 | 115 | 172,5 | | |
| 21.4 | 30407 | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ | T | 0,008 | 0,012 | | |
| | РАЗДЕЛ | АДМ ЗДАНИЯ | | | | | |
| | РАЗДЕЛ | ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА | | | | | |
| 22 | E61-26-1 | ПЕРЕТИРКА ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ СТЕН | 100M2 | | 10,4 | | |
| 22.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 28,07 | 291,928 | | |
| 22.2 | 6237 | ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ | СУМ | 0 | 0 | | |
| 23 | E15-02-019-07 | СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: СТЕН | 100M2 | | 10,4 | | |
| 23.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 56 | 582,4 | | |
| 23.2 | 12373 | СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ | T | 0,825 | 8,58 | | |
| 23.3 | 31434 | ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОЙ ОСНОВЕ) | T | 0,018 | 0,1872 | | |
| 24 | E15-02-019-11 | НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: К НОРМЕ E15-02-019-07 СТЕН | 100M2 | | 10,4 | | |
| 24.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | -2 | -20,8 | | |
| 24.2 | 12373 | СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ | T | -0,33 | -3,432 | | |
| 25 | E15-04-005-5 | УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ | 100M2 | | 10,4 | | |
| 25.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 25,41 | 264,264 | | |
| 25.2 | 31054 | КРАСКИ ВОДЭМУЛЬСИОННЫЕ | T | 0,063 | 0,6552 | | |
| 25.3 | 35538 | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25 | M2 | 0,84 | 8,736 | | |
| | РАЗДЕЛ | ПОТОЛКОВ | | | | | |
| 26 | E61-26-1 | ПЕРЕТИРКА ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ СТЕН | 100M2 | | 4,2 | | |
| 26.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 28,07 | 117,894 | | |
| 26.2 | 6237 | ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ | СУМ | 0 | 0 | | |
| 27 | E15-02-019-08 | СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ПОТОЛКОВ | 100M2 | | 4,2 | | |

| | | | | | | | |
|------|---------------|---|----------|---------|----------|--|--|
| 27.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 68,1 | 286,02 | | |
| 27.2 | 12373 | СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ | Т | 0,962 | 4,0404 | | |
| 27.3 | 31434 | ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОЙ ОСНОВЕ) | Т | 0,02 | 0,084 | | |
| 28 | E15-02-019-12 | НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: К НОРМЕ E15-02-019-08 ПОТОЛКОВ | 100М2 | | 4,2 | | |
| 28.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | -24,52 | -102,984 | | |
| 28.2 | 12373 | СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ | Т | -0,3848 | -1,61616 | | |
| 29 | E15-04-005-8 | УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ | 100М2 | | 4,2 | | |
| 29.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 28,6 | 120,12 | | |
| 29.2 | 31054 | КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ | Т | 0,069 | 0,2898 | | |
| 29.3 | 35538 | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25 | М2 | 0,84 | 3,528 | | |
| | | РАЗДЕЛ | | | | | |
| 30 | E11-01-036-01 | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НА КЛЕЕ: БУСТИЛАТ | 100М2 | | 1,6 | | |
| 30.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 42,4 | 67,84 | | |
| 30.2 | 31688 | КЛЕЙ БУСТИЛАТ | Т | 0,05 | 0,08 | | |
| 30.3 | 32035 | ЛИНОЛЕУМ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДСНОВЕ | М2 | 102 | 163,2 | | |
| 31 | E62-11-6 | УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОЛОВ ЗА ДВА РАЗА С РАСЧИСКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 % | 100 М2 | | 6,5 | | |
| 31.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 55,52 | 360,88 | | |
| 31.2 | 6237 | ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ | СУМ | 0 | 0 | | |
| 31.3 | 31651 | ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3 | Т | 0,0136 | 0,0884 | | |
| 31.4 | 43231 | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ | Т | 0,0179 | 0,11635 | | |
| | | РАЗДЕЛ | | | | | |
| 32 | Ц08-03-593-1 | СВЕТИЛЬНИК ТИПА ЛЕД | 100 ШТУК | | 0,72 | | |
| 32.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 48,2 | 34,704 | | |
| 32.2 | 30654 | ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3 | Т | 0,00315 | 0,002268 | | |
| 32.3 | 97117 | ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ. | КГ | 0,31 | 0,2232 | | |
| 33 | 1507-3004 | СВЕТИЛЬНИК ЛЕД МАЛИНКЫ ЛПО 02С-1Х36-102 Провод в защитной оболочке или Кабель двух- трехжильные: под штукатурку по стенам или в бороздах | ШТ | | 72 | | |
| 34 | Ц08-02-403-3 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | 100 М | | 1,2 | | |
| 34.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 37 | 44,4 | | |
| 34.2 | 30654 | ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3 | Т | 0,01 | 0,012 | | |
| 34.3 | 45527 | БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ | 100ШТ | 0,31 | 0,372 | | |
| 35 | С157-298 | ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ ППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2Х4 ММ2 | 1000М | | 0,12 | | |
| 36 | Ц08-03-591-2 | ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ | 100 ШТУК | | 0,3 | | |
| 36.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 32,2 | 9,66 | | |
| 36.2 | 30654 | ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3 | Т | 0,00315 | 0,000945 | | |
| 37 | С1512-64 | ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ УТОПЛЕНИЙ ТИПА РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ | ШТ | | 30 | | |
| 38 | Ц08-03-591-9 | РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ОДНОМЕСТНАЯ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, ТИП 2Н-РШ-Ц-2-04-6/220 | 100 ШТУК | | 0,4 | | |
| 38.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 38,1 | 15,24 | | |
| 38.2 | 97117 | ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ. | КГ | 0,42 | 0,168 | | |
| 39 | С1512-51 | РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ОДНОМЕСТНАЯ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, ТИП 2Н-РШ-Ц-2-04-6/220 | ШТ | | 40 | | |
| | | РАЗДЕЛ | | | | | |
| 40 | E17-01-008-01 | УСТАНОВКА НАГРЕВАТЕЛЕЙ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ВОДОВОДЯНЫХ | 10КОМПЛ | | 0,1 | | |
| 40.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 87,36 | 8,736 | | |
| 40.2 | 30956 | КРАСКА ЗЕМЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ МА-0115 | Т | 0,00024 | 0,000024 | | |
| 40.3 | 31651 | ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3 | Т | 0,00012 | 0,000012 | | |
| 40.4 | 35567 | ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ | КГ | 0,1 | 0,01 | | |
| 41 | 15062-6052 | ЭЛЕКТРОНАГРЕВАТЕЛЬ НА 80 ЛИТРОВ "АРИСТОН" ВФ4571 | ШТ | | 1 | | |
| 42 | E17-01-005-04 | УСТАНОВКА РАКОВИН | 10КОМПЛ | | 0,3 | | |
| 42.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 8,99 | 2,697 | | |
| 42.2 | 521 | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | М-ЧАС | 0,2 | 0,06 | | |
| 42.3 | 30435 | ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ | 10ШТ | 4 | 1,2 | | |
| 42.4 | 65851 | ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ | Т | 0,0007 | 0,00021 | | |
| 43 | С130-9050 | РАКОВИНА | ШТ | | 3 | | |
| 44 | E17-01-002-03 | УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ | 10 ШТ | | 0,3 | | |
| 44.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 7 | 2,1 | | |
| 45 | С130-627 | СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ РАКОВИНЫ | КОМПЛ | | 3 | | |

| | | | | | | | |
|------|---------------|---|------------|---------|---------|--|--|
| 46 | E18-05-001-01 | УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА: до 0,1 Т | НАСОС | | 1 | | |
| 46.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 14,17 | 14,17 | | |
| 46.2 | 2016 | УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/ | МАШ-Ч | 0,52 | 0,52 | | |
| 46.3 | 5628 | АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ /В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ/ ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО | Т | 0,0022 | 0,0022 | | |
| 46.4 | 45407 | ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ) | КГ | 0,07 | 0,07 | | |
| 46.5 | 52039 | БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО- ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 12 ММ | Т | 0,00127 | 0,00127 | | |
| 47 | 100-185 | НАСОС ЦЕНТРОБЕЖНЫЙ ВАКУУМНЫЙ "SHIMGE" 550 | КОМПЛ | | 1 | | |
| 48 | E16-04-002-02 | ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕН ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 25 ММ | 100М | | 0,2 | | |
| 48.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 149,64 | 29,928 | | |
| 48.2 | 116 | АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ | МАШ-Ч | 8,12 | 1,624 | | |
| 49 | C1530-41775 | ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕН ГАРЯЧИ ВАДЫ Д=25ММ ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ: 100 ММ | М | | 20 | | |
| 50 | E16-04-001-02 | ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, Д=100 ММ | 100М | | 0,2 | | |
| 50.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 61,6 | 12,32 | | |
| 50.2 | 63809 | ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, Д=100 ММ | М | 99,8 | 19,96 | | |
| 51 | C1650-9018 | МУФТА ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА В/Д ДИАМ. 100 ММ | 10ШТ | | 0,4 | | |
| 52 | C1650-9021 | ТРОЙНИК КОСОЙ ПОД УГЛОМ 45 ГРАДУСОВ ИЗ ПОЛИЭТЕЛЕНА ДИАМ 100X100X100 ММ | 10ШТ | | 0,4 | | |
| 53 | C1650-9022 | ОТВОД ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА В/Д ДИАМ. 100 ММ | 10ШТ | | 0,4 | | |
| 54 | E23-03-004-6 | УСТРОЙСТВО КОЛОДЦЕВ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ПРЯМОУГОЛЬНЫХ КИРПИЧНЫХ ПЛОЩАДЬЮ БОЛЕЕ 3 М2: В ГРУНТАХ ПРОСАДОЧНЫХ | 10М3 | | 0,5 | | |
| 54.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 47,04 | 23,52 | | |
| 54.2 | 403 | ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ | М-ЧАС | 5,29 | 2,645 | | |
| 54.3 | 913 | КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л | МАШ-Ч | 0,08 | 0,04 | | |
| 54.4 | 9901 | КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ М-50 | 1000ШТ | 1410 | 705 | | |
| 54.5 | 22003 | БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100) | М3 | 0,39 | 0,195 | | |
| 54.6 | 22005 | БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150) | М3 | 6,08 | 3,04 | | |
| 54.7 | 22461 | РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНО- ИЗВЕСТКОВЫЙ МАРКА 50 | М3 | 0,83 | 0,415 | | |
| 54.8 | 34501 | ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ /ПЦ-ДО/, МАРКИ 400 | Т | 0,0057 | 0,00285 | | |
| 54.9 | 42298 | ПЛИТЫ ПОКРЫТИЙ Ж/Б РЕБРИСТЫЕ | М3 | 0,48 | 0,24 | | |
| | | ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ | Сум | | | | |

«ТАСДИКЛАЙМАН»

Кушкунпир Тумани ХТБ



Дефектный Акт

**ХОРАЗМ ВИЛОЯТИ КУШКУПИР ТУМАНИ ХАЛҚ ТАЛИМ БУЛИМИГА КАРАШЛИ №45-
СОҢЛИ МАҚТАБ БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАМИРЛАШ.**

| № | Наименование | Единица измерения | Кол-во |
|----|---|-------------------|--------|
| | 2 | 3 | 4 |
| 1 | ГЛАВНОЙ ФАСАД | | |
| 2 | ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ: СТЕН КИРПИЧНЫХ | 100M2 | 4,2 |
| 3 | УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН | 100M2 | 4,2 |
| 4 | ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ | 100M2 | 4,2 |
| 5 | ОТДЕЛКА СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ РЕЛЬЕФНЫМ ШТУКАТУРНЫМ АКРИЛОВЫМ ПОКРЫТИЕМ /ТИПА ТРАВЕРТИН/ ВРУЧНУЮ С РАСХОДОМ КГ: 350 | 100M2 | 4,2 |
| 6 | ПОКРЫТИЕ ГОТОВЫЙ ЛАКОМ ДЛЯ TRAVERTIN: ЗА 2 РАЗА | 100M2 | 4,2 |
| 7 | УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М: ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ | 100M2 | 2,32 |
| 8 | УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ:ЦОКОЛЯ | 100M2 | 0,4 |
| 9 | ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ ПЛИТКАМИ ИЗ КЕРАМИЧЕСКОГО ГРАНИТА /ИТАЛЛОГРАНИТ/ ТОЛЩИНОЙ ДО 15ММ, ПО КИРПИЧУ И БЕ ЧИСЛО ПЛИТ В 1M2: ДО 10ШТ | 100M2 | 0,4 |
| 10 | ОРКА ФАСАД | | |
| 11 | ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ: СТЕН КИРПИЧНЫХ | 100M2 | 1,7 |
| 12 | УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН | 100M2 | 1,7 |
| 13 | ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДОВ ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК: С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ | 100 M2 | 3,8 |
| 14 | СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: СТЕН | 100M2 | 5,5 |
| 15 | ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ | 100M2 | 5,5 |
| 16 | УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М: ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ | 100M2 | 3,3 |
| 17 | УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: ЦОКОЛ | 100M2 | 0,4 |
| 18 | УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ: СТЕН /ЦОКОЛ/ | 100M2 | 0,4 |
| 19 | ОКНА | | |
| 20 | РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ: ОКОННЫХ С ПОДОКОННЫМИ ДОСКАМИ | 100M2 | 0,815 |
| 21 | УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ:ПОВОРОТНЫХ /ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ/ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 M2 ДВУХСТВОРЧАТЫХ | 100 M2 | 0,815 |

| | | | |
|----|---|----------|------|
| 22 | ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНИЮ; ПЛОСКИХ | 100M2 | 0,82 |
| 23 | КРОВЛЯ | | |
| 24 | СМЕНА КРОВЕЛЬ ИЗ ВОЛНИСТЫХ АСБОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ: ОБЫКНОВЕННОГО ПРОФИЛЯ | 100M2 | 1,5 |
| 25 | АДМ ЗДАНИЯ | | |
| 26 | ПЕРЕТИРКА ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ СТЕН | 100M2 | 10,4 |
| 27 | СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: СТЕН | 100M2 | 10,4 |
| 28 | УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ | 100M2 | 10,4 |
| 29 | ПЕРЕТИРКА ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ СТЕН | 100M2 | 4,2 |
| 30 | СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ПОТОЛКОВ | 100M2 | 4,2 |
| 31 | УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ | 100M2 | 4,2 |
| 32 | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НА КЛЕЕ: БУСТИЛАТ | 100M2 | 1,6 |
| 33 | УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ: ПОЛОВ | 100M2 | 6,5 |
| 34 | СвЕТильНик ТИПА ЛЕД | 100 ШТУК | 0,72 |
| 35 | Провод в защитной оболочке или кабель двух-трехжильные: под штукатурку по стенам или в розетах | 100 М | 1,2 |
| 36 | Выключатель одноклавишный утопленного типа при скрытой проводке | 100 ШТУК | 0,3 |
| 37 | Розетка штепсельная утопленного типа при скрытой проводке | 100 ШТУК | 0,4 |
| 38 | УСТАНОВКА НАГРЕВАТЕЛЕЙ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ВОДОВОДЯНЫХ | 10КОМПЛ | 0,1 |
| 39 | УСТАНОВКА РАКОВИН | 10КОМПЛ | 0,3 |
| 40 | УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ | 10 ШТ | 0,3 |
| 41 | УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА: до 0,1 Т | НАСОС | 1 |
| 42 | ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕН ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 25 ММ | 100М | 0,2 |
| 43 | ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ: 100 ММ | 100М | 0,2 |
| 44 | УСТРОЙСТВО КОЛОДЦЕВ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ПРЯМОУГОЛЬНЫХ КИРПИЧНЫХ ПЛОЩАДЬЮ БОЛЕЕ 3 М2: В ГРУНТАХ ПРОСАДОЧНЫХ | 10М3 | 0,5 |

Нач. орг. Экспертная



Г. Галлеров

Материально-экспертная



Г. Галлеров

Сметная документация оформлена согласно дефектного акта без оформления рабочих чертежей.

Директор ЧФ «МЕЪМОР»:



Б. АЛЛАБЕРГАНОВ

ПРОТОКОЛ САГЛОСАВАЊИ ЦЕНЫ

САГЛОСАВАЊИ
11.10.2022

ХОРАМ ИПОЛИТИ КУШКУНЕР ТУМАНИ ХАЛК ТАЛИМ БУЛИМИГА КАРАШИИ ИАС-СОШИ МАКТАБ БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАМИРЛАШ

| № | Наименование | Единица измерения | Кол-во | Сметная стоимость, сум | |
|----|---|-------------------|---------|------------------------|-------------|
| | | | | на ед. изм | общая |
| 1 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ | | | | |
| 1 | СВИТЧЕРЫВОК ЛЕД МАЛЫНКИЙ ЛЮБ 02С-1Х36-102 | ШТ | 72,00 | 65000,00 | 4680000,00 |
| 2 | АНКЕРНЫЕ ДИТАЛИ НА ПРЯМЫХ ИЛИ ПУГУТЯХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЯХ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО | Т | 0,00 | 5200000,00 | 11440,00 |
| 3 | ПРОЧНЕ МАТЕРИАЛЫ | СУМ | 19,90 | 0,00 | 0,00 |
| 4 | КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ М-50 | 1000ШТ | 705,00 | 920,00 | 648600,00 |
| 5 | РАСТВОР ОДДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6 | М3 | 12,75 | 299600,00 | 3818402,00 |
| 6 | РАСТВОР ОДДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2:5 | М3 | 3,53 | 287600,00 | 1014077,60 |
| 7 | СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ | Т | 7,32 | 1500000,00 | 10975365,00 |
| 8 | БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100) | М3 | 0,20 | 470000,00 | 91650,00 |
| 9 | БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150) | М3 | 3,04 | 525000,00 | 1596000,00 |
| 10 | РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ МАРКА 50 | М3 | 0,42 | 240000,00 | 99600,00 |
| 11 | ГРУНТОВКА НА АКРИЛОВОЙ ОСНОВЕ | Т | 0,08 | 4700000,00 | 394800,00 |
| 12 | ПОКРЫТИЕ ШТУКАТУРНОЕ РЕЛЬЕФНОЕ НА АКРИЛОВОЙ ОСНОВЕ | КГ | 1470,00 | 8650,00 | 12715500,00 |
| 13 | ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60x27x0,6 | М | 53,79 | 7200,00 | 387288,00 |
| 14 | ЛИСТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ВОЛНИСТЫЕ ОБЫКНОВЕННОГО ПРОФИЛЯ, ТОЛЩИНОЙ 5,5 ММ | М2 | 172,50 | 24000,00 | 4140000,00 |
| 15 | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ | Т | 0,01 | 13500000,00 | 162000,00 |
| 16 | ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ | 10ШТ | 1,20 | 80,00 | 96,00 |
| 17 | ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3 | Т | 0,02 | 350000,00 | 5324,55 |
| 18 | ИТАЛЛАГРАНИТ ПЛИТОК ЦОКОЛЯ СТЕН | М2 | 40,00 | 120000,00 | 4800000,00 |
| 19 | ПЕНА МОНТАЖНАЯ / ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, Soudal/ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л. | ШТ | 38,00 | 45000,00 | 1710000,00 |
| 20 | БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ 1650X1300X38ШТ/ | М2 | 81,51 | 765000,00 | 62355150,00 |
| 21 | КРАСКА ЗЕМЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ МА-0115 | Т | 0,00 | 7800000,00 | 187,20 |
| 22 | КРАСКА ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ ФАСАДНАЯ ХВ-161 МАРОК А, Б | Т | 0,57 | 14500000,00 | 8298350,00 |
| 23 | КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ | Т | 0,95 | 6500000,00 | 6142500,00 |
| 24 | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011 | Т | 0,17 | 30000000,00 | 5095440,00 |
| 25 | ГРУНТОВКА ХС-04 КОРИЧНЕВАЯ | Т | 0,15 | 4700000,00 | 683850,00 |
| 26 | ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОЙ ОСНОВЕ) | Т | 0,16 | 4700000,00 | 742506,00 |
| 27 | ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ | ШТ | 434,40 | 80,00 | 34751,60 |
| 28 | ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3 | Т | 0,00 | 10200000,00 | 122,40 |
| 29 | ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/ | Т | 0,08 | 10200000,00 | 815184,00 |
| 30 | КЛЕИ БУСТИЛАТ | Т | 0,08 | 2400000,00 | 192000,00 |
| 31 | КЛЕИ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ) | Т | 0,15 | 2400000,00 | 360000,00 |
| 32 | ЛИНОЛЕУМ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДОСНОВЕ | М2 | 163,20 | 42800,00 | 6984960,00 |
| 33 | УАИТ-СПИРИТ | Т | 0,10 | 4000000,00 | 388000,00 |
| 34 | ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ ПЦ-ДО, МАРКИ 400 | Т | 0,00 | 750000,00 | 2137,50 |
| 35 | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25 | М2 | 18,06 | 12500,00 | 225750,00 |
| 36 | ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ | КГ | 0,01 | 12000,00 | 120,00 |
| 37 | ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕН ГАРЯЧИ ВАДЫ Д=25ММ | М | 20,00 | 14500,00 | 290000,00 |
| 38 | ПЛИТЫ ПОКРЫТИИ Ж/Б РЕБРИСТЫЕ | М3 | 0,24 | 686000,00 | 164640,00 |
| 39 | ЛАК | Т | 0,09 | 24000000,00 | 2096640,00 |
| 40 | БУМАЖНЫЙ РУЛОННЫЙ СКОЧ | ШТ | 40,00 | 5500,00 | 220000,00 |
| 41 | СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ | Т | 0,01 | 1500000,00 | 12000,00 |
| 42 | ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ) | КГ | 0,07 | 10000,00 | 700,00 |
| 43 | БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ | 100ШТ | 0,37 | 17000,00 | 6324,00 |
| 44 | БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 12 ММ | Т | 0,00 | 18500000,00 | 23495,00 |
| 45 | СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ РАКОВИНЫ | КОМПЛ | 3,00 | 95000,00 | 285000,00 |
| 46 | РАКОВИНА | ШТ | 3,00 | 560000,00 | 1680000,00 |
| 47 | ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, Д=100 ММ | М | 19,96 | 22800,00 | 455088,00 |
| 48 | МУФТА ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА В/Д ДИАМ. 100 ММ | 10ШТ | 0,40 | 65000,00 | 26000,00 |
| 49 | ТРОЙНИК КОСОЙ ПОД УГЛОМ 45 ГРАДУСОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА ДИАМ 100X100X100 ММ | 10ШТ | 0,40 | 65000,00 | 26000,00 |
| 50 | ОТВОД ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА В/Д ДИАМ. 100 ММ | 10ШТ | 0,40 | 65000,00 | 26000,00 |
| 51 | ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ | Т | 0,00 | 9800000,00 | 2058,00 |

| | | | | | |
|----|---|-------|--------|------------|------------|
| 52 | ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ | КГ | 1,56 | 28000,00 | 43814,40 |
| 53 | КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ | ШТ | 326,00 | 50,00 | 16300,00 |
| 54 | ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ ППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2Х4 ММ2 | 1000М | 0,12 | 2800000,00 | 336000,00 |
| 55 | ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ. | КГ | 0,39 | 25000,00 | 9780,00 |
| 56 | РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ОДНОМЕСТНАЯ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, ТИП 2Н-РШ-Ц-2-04-6/220 | ШТ | 40,00 | 21000,00 | 840000,00 |
| 57 | ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ УТОПЛЕННЫЙ ТИПА | ШТ | 30,00 | 21000,00 | 630000,00 |
| | ОБОРУДОВАНИЕ | | | | |
| 1 | НАСОС ЦЕНТРОБЕЖНЫЙ ВАКУУМНЫЙ "SHIMGE" 550 | КОМПЛ | 1,00 | 850000,00 | 850000,00 |
| 2 | ЭЛЕКТРОНАГРЕВАТЕЛЬ НА 80 ЛИТРОВ "АРЫСТОН" ВФ4571 | ШТ | 1,00 | 1250000,00 | 1250000,00 |

ЗАКАЗЧИК:



К. Нурметов

"Меъмор" х/ф Аманжол Б. Аллебергенов



O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI QURILISH VAZIRLIGI
«SHAHARSOZLIK HUJJATLARI EKSPERTIZASI»
DAVLAT UNITAR KORXONASI

Хоразм вилояти

Xorazm viloyati 220100, Urganch shahar, P.Maxmud ko'chasi,46 uy. Tel: +998904387766, E-mail: irada13@inbox.ru, www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: Bekchanova Nellya Axatovna

Sana:03-06-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 45266

Ob'ekt nomi «Xorazm viloyati Qo'shko'pir tumani XTBga qarashli 45-sonli maktab binosini joriy ta'mirlash» loyihaning smeta qismi bo'yicha »

Buyurtmachi - Qo'shko'pir tumani XTB

Bosh loyihachi - «Me'mor» XF

Litsenziya 02.07.2020 yildagi AL-001157-sonli litsenziya

Moliyalashtirish manbai - budget

Bosh pudratchi - tanlov savdolari natijasida

Qurilish turi joriy tamirlash

Murojaat raqami: № 43250

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Loyiha topshirig'i, nuqsonlar dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Smeta xujjati, narxlar kelishuvi bayonnomasi, nuqsonlar dalolatnomasi.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Smeta xujjatlariga asosan quyidagi ishlar bajariladi: 45-sonli maktab binosini joriy ta'mirlash.

Ob'ektning joriy narxlardagi narxi R.Uz qurilish sanoati (Toshkent-2021 yilning 3-choragi) foydalanadigan moddiy-texnik resurslarning joriy narxlari Katalogi, birja bahosi va bozor sharoitlari, baholar kelishish bayonnomasi yordamida resurs usuli bilan aniqlanadi.

Buyurtmachining 29.04.2022 yildagi 94-sonli xatiga ko'ra ob'ektning taxminiy narxini aniqlashda quyidagi narx parametrlari qabul qilingan:

- o'rtacha soatlik ish haqi miqdori - 16032,92so'm kishi/soat (shu jumladan, ijtimoiy sug'urta bo'yicha chegirmalar - 12%);

- pudratchining boshqa xarajatlari - 15,51%;

- buyurtmachi boshqa xarajatlari - 13500,000ming.so'm;

- ob'ektning sug'urta qilish xarajatlari - 0,32%;

- tavakkalchilik koeffitsienti - 1,0.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

Smeta xujjatlari buyurtmachi bilan kelishildi.

6. Ekspertiza natijalari.

1 Shartnoma bo'yicha import texnologik uskunalarni sotib olish va yetkazib berish xarajatlari va u bilan bog'liq xarajatlar ekspertizadan o'tkazilmaydi.

2. Ekspertiza jarayonida mahalliy ekspert xulosalarining izohlariga muvofiq ishchi loyihasiga quyidagi asosiy tuzatishlar va qo'shimchalar kiritildi.

Ekspert tekshiruvi natijalariga ko'ra ob'ektning umumiy qiymati QQS (qo'shimcha qiymat solig'i) va buyurtmachining boshqa xarajatlari bilan 309091,855ming.so'm miqdorida e'lon qilingan ishlar qiymati 1621,421ming.so'mga kamaytirilib, 307470,433ming.so'm qilib belgilandi, shu jumladan:

| | |
|------------------------------------|---------------------------------|
| - qurilish materiallari | - 5908,955ming.so'm. |
| - ish xaqi | - 4701,494ming.so'm (ko'paydi). |
| - mashina va mexanizmlar | - 9,261ming.so'm. |
| - pudratchining boshqa xarajatlari | - 188,714ming.so'm. |
| - ob'ekt sug'urtasi | - 4,498ming.so'm. |
| - QQS | - 211,487ming.so'm. |

3. Yakuniy harajat buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng, haqiqiy (ijro hujjatlari) nazorat natijalari asosida aniqlanadi.

4. Buyurtmachi loyihaviy hujjatlarni tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda barcha manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim.

5. Gaz taxlili uskunasi o'rnatilishini ta'minlash.

6. O'zbekiston Respublikasi Prezidentining "Qurilish sohasiga axborot-kommunikatsiya texnologiyalarini keng joriy etish chora-tadbirlari to'g'risida"gi Qarori 2019 yil 20 sentabrdagi 4464-sonli qaroriga muvofiq buyurtmach boshqa harajatlari tarkibiga qurilish qiymatidan 0,05% to'lovi "Shaffof qurilish" MAT hisobiga o'tkazilishi va SHNK 1.03.06-13 da «Davlat ekspertizasiga taqdim etiladigan shaharsozlik hujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyihalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchiligi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyiha qarorlari bo'yicha) yuklatiladi».

7. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 20 maydagi "Kapital qurilish sohasida buyurtmachi xizmati faoliyatini tubdan isloh qilish chora-tadbirlari to'g'risida"gi qarorining 3-bob 7 p. 9,10,11,12 va 9-bob 4 ustunlarga muvofiq ekspertiza natijasida aniqlangan kamchiliklar va takliflarni bartaraf etilishi va sifatini nazorat qilish (boshlang'ich hujjatlarni to'g'riligini ta'minlashda) mas'uliyati Buyurtmachiga va qabul qilingan loyiha yechimlar, smeta me'yorlariga muvofiqligi mas'uliyati Loyiha muallifiga yuklatilgan.

7. Xulosalar.

6.1. Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda «Xorazm viloyati Qo'shko'pir tumani XTBga qarashli 45-sonli maktab binosini joriy ta'mirlash» loyihaning smeta qismi ekspertiza natijasida aniqlangan kamchiliklar va takliflar inobatga olgan holda, buyurtmachi qabul qilgan ish hajmi va qiymatni belgilovchi parametrlarning chegaraviy harajatlarga quyidagi texnik-iqtisodiy ko'rsatkichlarga muvofiqligini tasdiqlagan taqdirda ko'rib chiqqan holda tasdiqlash uchun tavsiya etiladi:

| Ko'rsatkichlar nomlanishi | O'lchov birligi | Miqdori | |
|---|-----------------|----------------|-----------------|
| | | Taqdim etilgan | Tavsiya etilgan |
| Qurilishning QQSiz joriy narhi | ming.so'm | 257 036,396 | 255 626,463 |
| Qurilishning QQS bilan joriy narhi (15%) | ming.so'm | 295 591,853 | 293 970,433 |
| Buyurtmachi boshqa harajatlari (fakt.) | ming.so'm | 13 500,000 | 13 500,000 |
| Qurilishning QQS va buyurtmachi harajatlari bilan joriy narhi | ming.so'm | 309 091,855 | 307 470,433 |

6.2. Ko'rsatilgan narh shartnoma tuzish uchun asos emas.

6.3. Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli, 31.01.2022 yildagi 46-sonli qarori va ShNK 4.01.16-09 ga muvofiq tanlov savdolarini o'tkazish uchun ob'ektning qiymati buyurtmachi tomonidan belgilanadi.

6.4. Buyurtmachi ekspertizaning kamchiliklar va takliflari bo'yicha tuzatilgan loyiha-smeta hujjatlarini bosh pudratchi tashkilotga o'tkazilishini ta'minlaydi.

Bosh mutaxassis: MATYAKUBOV SHIXNAZAR KURAMBAEVICH