

«УТВЕРЖДАЮ»
 Заведующий «РАЙОНО» в
 Китабзского района
 А.Авлаев



Китабзского района

«16» май 2022 г

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Мы, ниже подписавшиеся комиссия в составе: Директор школы №86 И. Орзинев, завхоз III. Баратов, составили настоящий дефектный акт на предмет определения объемов работ по «текущий ремонт школы №86 в Китабзского района виды работ

Объект

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ШКОЛА №86

| № п/п | Наименование работ | Единица измерения | Количество |
|--|--|----------------------|------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| РАЗДЕЛ 1. ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ | | | |
| 1 | РАЗБОРКА КОТЛОВ ОТОПИТЕЛЬНЫХ | 100ШТ | 0,08 |
| 2 | РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ В ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯХ: НА СВАРКЕ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ | 100М | 1,26 |
| 3 | РАЗБОРКА РАДИАТОРОВ ВЕСОМ ДО: 80 КГ | 100ШТ | 0,84 |
| 4 | УСТАНОВКА КОТЛОВ СТАЛЬНЫХ ЖАРОТРУБНЫХ ПАРОВОДНЫХ НА ТВЕРДОМ ТОПЛИВЕ ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ, МВТ [ГКАЛ/Ч], ДО 0,31 [0,27] | КОТЕЛ | 8 |
| 5 | УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ | 100КВТ | 1,334 |
| 6 | УСТАНОВКА КРАНОВ ВОЗДУШНЫХ Д-20ММ | КОМПЛЕКТ | 84 |
| 7 | УСТАНОВКА КРАНОВ СЛИВНОЙ Д-20ММ | КОМПЛЕКТ | 9 |
| 8 | ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 25 ММ | 100М | 1,26 |
| 9 | УСТАНОВКА БАКОВ РАСШИРИТЕЛЬНЫХ КРУГЛЫХ И ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,15 М3 | БАК | 8 |
| 10 | МОНТАЖ ДЫМОХОДНЫХ ТРУБ Д-110ММ | Т | 0,767 |
| 11 | ТЕПЛОИЗОЛЯЦИЯ ТРУБ И РАСРИШЕТИЛНАЯ БАКА | 1 М3 | 1,28 |
| 12 | МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ | 100М2 | 0,79 |
| 13 | УСТАНОВКА НАСОСОВ | НАСОС | 8 |
| 14 | КАБЕЛЬ 2-004-ЖИЛЬНЫЙ СЕЧЕНИЕМ ЖИЛЫ ДО 16 ММ2 | 100М | 1 |
| ДОМИК КОТЛА | | | |
| 15 | УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПОД СТОИК | 100М3 | 0,0099 |
| 16 | МОНТАЖ СТОЕК ИЗ ПРОФИЛЯ | Т | 0,321 |
| 17 | МОНТАЖ ПРОГОНОВ | Т | 0,306 |
| 18 | ОБЩИВКА СТЕН ИЗ ТУНУКАБОНДОМ НА МЕТАЛЛ КАРКАС | М2 | 119,7 |
| 19 | МОНТАЖ СТРОПИЛ | Т | 0,135 |
| 20 | МОНТАЖ СТРОПИЛ | Т | 0,184 |
| 21 | УСТРОЙСТВО КРОВЛИ КОТЕЛНАЯ ДОМИК ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ | 100 М2 КРОВЛИ | 0,54 |

| | | | |
|--------|---|--------|--------|
| 22 | МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ БОЛЬШИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ [КРОМЕ КРОВЕЛЬ], КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 1 | 100M2 | 0,07 |
| ТУАЛЕТ | | | |
| 23 | ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ | 100ШТ | 0,04 |
| 24 | СНЯТИЕ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН | 100M2 | 0,056 |
| 25 | ОЧИСТКА СТЕН ОТ СТАРЫЙ КРАСКИ | 100M2 | 1 |
| 26 | УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ИЗ АКФА | 100M2 | 0,056 |
| 27 | УСТАНОВКА ИЗ ФОРТОЧКА | 100 M2 | 0,013 |
| 28 | ИЗВЕСТКОВАЯ ОКРАСКА ВОДНЫМИ СОСТАВАМИ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЙ ПО ШТУКАТУРКЕ | 100M2 | 1 |
| 29 | ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА | 100M2 | 0,295 |
| 30 | УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ | 100M2 | 0,4944 |
| 31 | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ МНОГОЦВЕТНЫХ | 100M2 | 0,295 |
| 32 | ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЮЛЕК С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ИЗВЕСТКОВАЯ | 100M2 | 0,755 |
| 33 | УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ ОТМОСТКИ ТОЛЩ-6СМ | M3 | 2 |
| 34 | СВЕТИЛЬНИК, ОТДЕЛЬНО УСТАНАВЛИВАЕМЫЙ НА ШТЫРЯХ, С КОЛИЧЕСТВОМ ЛАМП В СВЕТИЛЬНИКЕ 1 | 100ШТ | 0,06 |
| 35 | ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ | 100ШТ | 0,04 |

Директор школы №86



Завхоз

М. Жазаров

Ш. Орзиев

Ш. Баратов

Ж. Жазаров.

Текущий ремонт школы №86 Китайского района

СВОДНАЯ СМЕТА

| No | Наименование | Очертания спасательных снарядов с оголовьем-чехлом | Скользящие манипуляторы | Наружные запорные механизмы | Наружные запорные механизмы | Технические вычины 5% | Наружные запорные механизмы 22,16% | Наружные запорные механизмы 0,32 % | Однотипные механизмы | Технические вычины 2% | Наружные запорные механизмы 63 НЛС | Бесроционные вычины с НЛС | Наружные запорные механизмы 15 % | Бесроционные вычины с НЛС | Бесроционные вычины с НЛС |
|----|----------------------------------|--|-------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------|------------------------------------|------------------------------------|----------------------|-----------------------|------------------------------------|---------------------------|----------------------------------|---------------------------|---------------------------|
| 1 | РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ | 23 810 694 | 1 616 700 | 114 528 040 | 5 726 402 | 145 681 835 | 32 283 095 | 177 964 930 | 0 | 60 800 000 | 1 216 000 | 239 980 930 | 35 997 139 | 275 978 069 | 282 578 069 |
| | ИТОГО | 23 810 694 | 1 616 700 | 114 528 040 | 5 726 402 | 145 681 835 | 32 283 095 | 177 964 930 | 0 | 60 800 000 | 1 216 000 | 239 980 930 | 35 997 139 | 275 978 069 | |
| | РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА | | | | | | | | | | | | | | |
| | ВСЕГО С ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ | | | | | | | | | | | | | | |

ГИП



Ж.АБДИРАХМОНОВ

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

Наименование объекта -

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ШКОЛА №86 КИТАБСКОГО РАЙОНА.

| № п/п | Шифр ресурсов | Наименование ресурсов, оборудования, конструкций, изделий и деталей | Единица измерения | Количество единиц | Сметная стоимость | |
|--|---------------|---|-------------------|-------------------|-------------------|--------------------|
| | | | | | на единицу | общая |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ | | | | | | |
| 1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 1370,160694 | 17378,03 | 23810693,65 |
| 2 | 3 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ.-Ч | 74,909963 | 0 | 0 |
| | | ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ: | СУМ | | | 23810693,65 |
| СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ | | | | | | |
| 1 | 403 | ВIBRATORЫ ГЛУБИННЫЕ | МАШ.-Ч | 0,26037 | 800 | 208,296 |
| 2 | 404 | ВIBRATORЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ | МАШ.-Ч | 5,444208 | 485 | 2640,44088 |
| 3 | 521 | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ.-Ч | 6,11949 | 2500 | 15298,725 |
| 4 | 1147 | МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ.-Ч | 0,14375 | 983 | 141,30625 |
| 5 | 1513 | ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А | МАШ.-Ч | 0,47292 | 8854 | 4187,23368 |
| 6 | 1522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ.-Ч | 0,627888 | 2000 | 1255,776 |
| 7 | 1523 | ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ.-Ч | 0,16225 | 679 | 110,16775 |
| 8 | 1571 | ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ | МАШ.-Ч | 0,008316 | 679 | 5,646564 |
| 9 | 2011 | УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ ²), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ ²) | МАШ.-Ч | 8 | 3600 | 28800 |
| 10 | 2016 | УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА) | МАШ.-Ч | 20,24 | 3946 | 79867,04 |
| 11 | 2209 | ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ | МАШ.-Ч | 7,30953 | 2500 | 18273,825 |
| 12 | 2499 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ.-Ч | 0,1435 | 54500 | 7820,75 |
| 13 | 2509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ.-Ч | 25,354284 | 54500 | 1381808,478 |
| 14 | 2510 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т | МАШ.-Ч | 0,3446 | 58500 | 20159,1 |
| 15 | 2577 | АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ | МАШ.-Ч | 11,31562 | 3500 | 39604,67 |
| 16 | 2831 | МОЛОТКИ ОТВОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ.-Ч | 0,3808 | 2500 | 952 |
| 17 | 2875 | ПЕРФОРаторы ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ.-Ч | 6,22656 | 2500 | 15566,4 |
| | | ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ: | СУМ | | | 1616699,855 |
| | | В Т.Ч. ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ: | СУМ | | | -- |
| МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ | | | | | | |
| 1 | 6317 | БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В12,5 /М-150/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ | М3 | 1,0098 | 396000 | 399880,8 |
| 2 | 9219 | ВОДА | М3 | 4,914766 | 1050 | 5160,5043 |
| 3 | 12102 | РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50 | М3 | 1,571443 | 396000 | 622291,428 |
| 4 | 12138 | РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1,6 | М3 | 0,0453 | 396000 | 17938,8 |
| 5 | 12146 | РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ: 1:2,0 | М3 | 0,00588 | 396000 | 2328,48 |
| 6 | 30099 | ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ | КГ | 0,000354 | 4500 | 1,593 |
| 7 | 30407 | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ | Т | 0,000771 | 7700000 | 5936,7 |
| 8 | 30434 | ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ | 100ШТ | 2,5 | 20000 | 50000 |
| 9 | 30478 | ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ | 100ШТ | 4,5 | 2500 | 11250 |
| 10 | 30652 | ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1 | Т | 0,031345 | 500000 | 15672,5 |
| 11 | 30654 | ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3 | Т | 0,001211 | 300000 | 363,3 |
| 12 | 30818 | ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х35 | ШТ | 348,3 | 250 | 87075 |
| 13 | 30819 | ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х80 | ШТ | 43,74 | 250 | 10935 |
| 14 | 30858 | ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ | М | 4,511 | 120 | 541,32 |
| 15 | 30956 | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ | Т | 0,003694 | 18500000 | 68339 |
| 16 | 31065 | КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ | Т | 0,001179 | 7200000 | 8488,8 |
| 17 | 31392 | ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ | КГ | 2,528 | 7600 | 19212,8 |
| 18 | 31419 | ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ | Т | 0,000432 | 3200000 | 1382,4 |
| 19 | 31524 | РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4 | Т | 0,00046 | 4500000 | 2070 |
| 20 | 31651 | ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3 | Т | 0,001308 | 10000000 | 13080 |
| 21 | 32105 | МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ | Т | 0,004 | 4600000 | 18400 |
| 22 | 32524 | КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАННАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ | Т | 0,00023 | 7200000 | 165,6 |
| 23 | 32534 | ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ | Т | 0,000214 | 7800000 | 1669,2 |
| 24 | 34211 | АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А | Т | 0,000164 | 3200000 | 524,8 |
| 25 | 34241 | КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ | М3 | 4,29906 | 2100 | 9028,026 |
| 26 | 34350 | АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ | М3 | 0,189 | 3500 | 661,5 |
| 27 | 35101 | ШПУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4Х40 ММ | Т | 0,00065 | 7200000 | 4680 |
| 28 | 35310 | ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42 | Т | 0,002123 | 12500000 | 26537,5 |
| 29 | 35319 | ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А | Т | 0,01416 | 12500000 | 177000 |
| 30 | 35448 | ШПУРУП TN25 | ШТ | 4069,8 | 250 | 1017450 |
| 31 | 35454 | БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ | М3 | 0,12095 | 2750000 | 332612,5 |
| 32 | 35538 | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25 | М2 | 0,8 | 4200 | 3360 |
| 33 | 35567 | ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ | КГ | 1,57 | 12000 | 18840 |
| 34 | 36061 | ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛСТИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА | М3 | 0,006732 | 2750000 | 18513 |
| 35 | 36138 | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛСТИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА | М3 | 0,002 | 2750000 | 5500 |
| 36 | 38504 | ПЛИТЫ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ ИЗ МИНЕРАЛЬНОЙ ВАТЫ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗЮЩЕМ М-125 | М3 | 0,0512 | 2750000 | 140800 |
| 37 | 40955 | БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ | Т | 0,000826 | 9650000 | 7970,9 |
| 38 | 43231 | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ | Т | 0,016748 | 18500000 | 309838 |
| 39 | 43960 | ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ | М2 | 30,975 | 22000 | 681450 |
| 40 | 44897 | ШЛИФКРУГИ | ШТ | 0,0375 | 16500 | 618,75 |
| 41 | 45024 | БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ | М3 | 2,04 | 425000 | 867000 |
| 42 | 45077 | ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ | КГ | 0,77942 | 2200 | 1714,724 |
| 43 | 45401 | ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ | Т | 0,00619 | 7700000 | 4766,3 |
| 44 | 45410 | ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ МНОГОЦВЕТНЫЕ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ | М2 | 30,09 | 52500 | 1579725 |
| 45 | 46163 | СКОБЫ | 10ШТ | 16,5 | 1000 | 16500 |
| 46 | 46230 | ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ | ШТ | 48 | 2500 | 120000 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------|--|-------|---------|---------|-------------|
| 47 | 51619 | ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ | М2 | 0,63459 | 60000 | 38075,4 |
| 48 | 52011 | БАКИ РАСШИРИТЕЛЬНЫЕ КРУГЛЫЕ ВМЕСТИМОСТЬЮ ДО 0,15 М3 | ШТ | 8 | 2450000 | 19600000 |
| 49 | 52039 | БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ | Т | 0,01016 | 9650000 | 98044 |
| 50 | 63683 | КРОНШТЕЙНЫ РАДИАТОРНЫЕ НА КИРПИЧНЫХ И БЕТОННЫХ СТЕНАХ, ПРИ ДЛИНЕ КРОНШТЕЙНА 131 ММ | 100ШТ | 1,04052 | 35000 | 36418,2 |
| 51 | 63684 | КРОНШТЕЙНЫ РАДИАТОРНЫЕ НА КИРПИЧНЫХ И БЕТОННЫХ СТЕНАХ, ПРИ ДЛИНЕ КРОНШТЕЙНА 325 ММ | 100ШТ | 1,02718 | 35000 | 35951,3 |
| 52 | 65312 | ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ | КГ | 0,168 | 3550 | 596,4 |
| 53 | 65758 | ШПИЛЬКИ | ШТ | 12,24 | 250 | 3060 |
| 54 | 76853 | ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ | КГ | 0,0286 | 7700 | 220,22 |
| 55 | 81864 | КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ | ШТ | 5,2 | 250 | 1300 |
| 56 | 99997 | СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ | Т | 1,648 | 0 | 0 |
| 57 | 99999 | СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР | Т | 0,48608 | 0 | 0 |
| 58 | | АВТОМАТ 25А | ШТ | 18 | 6500 | 117000 |
| 59 | | СЕКЦИЯ АЛЮМИНИЕВЫХ РАДИАТОРА "CLASSIC"Н 60CM | ШТ | 776 | 74400 | 57734400 |
| 60 | | ВЫКЛЮЧАТЕЛ | ШТ | 4 | 17500 | 70000 |
| 61 | | СВЕТЕЛНИК ЛЕД 18W | ШТ | 6 | 82500 | 495000 |
| 62 | | РЕЙКА | М | 60 | 4550 | 273000 |
| 63 | | ФОРТОЧКА ИЗ АКФА | М2 | 1,3 | 645000 | 838500 |
| 64 | | ДВЕРНЫХ БЛОК ИЗ АКФА | М2 | 5,6 | 675000 | 3780000 |
| 65 | | ПРОФНАСТИЛ ТОЛЩ-0,45ММ | М2 | 59,4 | 65500 | 3890700 |
| 66 | | ПРОФИЛ 40Х20Х2ММ | М | 315 | 4550 | 1433250 |
| 67 | | ПРОФИЛ 40Х20Х2,5ММ | М | 64,8 | 4550 | 294840 |
| 68 | | ТУНУКАБОНДОМ | М2 | 122,4 | 57200 | 7001280 |
| 69 | | ПРОФИЛ 50Х50Х3ММ | М | 147,6 | 7550 | 1114380 |
| 70 | | АМЕРИКАНКА Д-20ММ | ШТ | 168 | 6500 | 1092000 |
| 71 | | КАБЕЛ | М | 100 | 5500 | 550000 |
| 72 | | ФОЛЬГОИЗОЛ | М3 | 1,28 | 150000 | 192000 |
| 73 | | ДЫМОХОДНЫХ ТРУБ Д-110ММ | М | 60,5 | 96500 | 5838250 |
| 74 | | КРАН ВОЗДУШНЫХ Д-20ММ | ШТ | 84 | 5500 | 462000 |
| 75 | | ОТВОД Д-50ММ | ШТ | 24 | 7500 | 180000 |
| 76 | | ОТВОД Д-20ММ | ШТ | 84 | 4500 | 378000 |
| 77 | | ТРУБ СТАЛЬНЫХ Д-25ММ | М | 126 | 17500 | 2205000 |
| 78 | | КРАН СЛИВНОЙ Д-20ММ | ШТ | 9 | 7500 | 67500 |
| | | ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ: | СУМ | | | 114528039,7 |

ОБОРУДОВАНИЕ

| | | | | | |
|---|---------------------|-----|---|---------|----------|
| 1 | КОТЕЛ МАРКИ КВТ-15 | ШТ | 1 | 3500000 | 3500000 |
| 2 | НАСОС ЦИРУЛЯЦИОННЫЙ | ШТ | 8 | 850000 | 6800000 |
| 3 | КОТЕЛ МАРКИ КВТ-50 | ШТ | 5 | 7500000 | 37500000 |
| 4 | КОТЕЛ МАРКИ КВТ-30 | ШТ | 2 | 6500000 | 13000000 |
| | ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ: | СУМ | | | 60800000 |

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ШКОЛА №86 КИТАБСКОГО РАЙОНА

| № п/п | Шифр номера нормативов и коды ресурсов | Наименование работ и затрат | Единица измерения | Количество | |
|--|---|---|-------------------|------------------|---------------------|
| | | | | на ед. измерения | по проектным данным |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| РАЗДЕЛ 1. ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЙ РАБОТЫ | | | | | |
| 1 | E65-012-02 | РАЗБОРКА КОТЛОВ ОТОПИТЕЛЬНЫХ | 100ШТ | 0,0800 | |
| 1.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 405 | 32,4 |
| 1.2 | 99997 | СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ | Т | 20,6 | 1,648 |
| 2 | E65-014-03 | РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ В ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯХ: НА СВАРКЕ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ | 100М | 1,2600 | |
| 2.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 43,6 | 54,936 |
| 2.2 | 2577 | АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ | МАШ.-Ч | 5,45 | 6,867 |
| 2.3 | 34241 | КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ | М3 | 1,09 | 1,3734 |
| 2.4 | 34350 | АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ | М3 | 0,15 | 0,189 |
| 3 | E65-019-01 | РАЗБОРКА РАДИАТОРОВ ВЕСОМ ДО: 80 КГ | 100ШТ | 0,8400 | |
| 3.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 110 | 92,4 |
| 3.2 | 3 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ.-Ч | 2,24 | 1,8816 |
| 4 | E1801-002-02 | УСТАНОВКА КОТЛОВ СТАЛЬНЫХ ЖАРОТРУБНЫХ ПАРОВОДНЫХ НА ТВЕРДОМ ТОПЛИВЕ ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ, МВТ [ГКАЛ/Ч], ДО 0,31 [0,27] | КОТЕЛ | 8,0000 | |
| 4.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 58,21 | 465,68 |
| 4.2 | 3 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ.-Ч | 2,56 | 20,48 |
| 4.3 | 2011 | УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2) | МАШ.-Ч | 0,6 | 4,8 |
| 4.4 | 2016 | УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА) | МАШ.-Ч | 2,01 | 16,08 |
| 4.5 | 2509 | АВТОМОБILI БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ.-Ч | 1,87 | 14,96 |
| 4.6 | 30956 | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ | Т | 0,00008 | 0,00064 |
| 4.7 | 31651 | ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3 | Т | 0,00004 | 0,00032 |
| 4.8 | 35319 | ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А | Т | 0,00138 | 0,01104 |
| 4.9 | 35567 | ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ | КГ | 0,04 | 0,32 |
| 4.10 | 46230 | ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ | ШТ | 6 | 48 |
| 5 | КОТЕЛ МАРКИ КВТ-15 | | ШТ | 1,0000 | |
| 6 | КОТЕЛ МАРКИ КВТ-30 | | ШТ | 2,0000 | |
| 7 | КОТЕЛ МАРКИ КВТ-50 | | ШТ | 5,0000 | |
| 8 | E1803-001-01 | УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ | 100КВТ | 1,3340 | |
| 8.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 75,7 | 100,9838 |
| 8.2 | 3 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ.-Ч | 6,06 | 8,084 |
| 8.3 | 521 | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ.-Ч | 0,21 | 0,28014 |
| 8.4 | 2509 | АВТОМОБILI БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ.-Ч | 3,34 | 4,4556 |
| 8.5 | 12102 | РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50 | М3 | 0,0505 | 0,067367 |
| 8.6 | 63683 | КРОНШТЕЙНЫ РАДИАТОРНЫЕ НА КИРПИЧНЫХ И БЕТОННЫХ СТЕНАХ, ПРИ ДЛИНЕ КРОНШТЕЙНА 131 ММ | 100ШТ | 0,78 | 1,0405 |
| 8.7 | 63684 | КРОНШТЕЙНЫ РАДИАТОРНЫЕ НА КИРПИЧНЫХ И БЕТОННЫХ СТЕНАХ, ПРИ ДЛИНЕ КРОНШТЕЙНА 325 ММ | 100ШТ | 0,77 | 1,0272 |
| 9 | СЕКЦИЯ АЛЮМИНЕВЫХ РАДИАТОРА "CLASSIC" Н 60СМ | | ШТ | 776,0000 | |
| 10 | E1807-001-05 | УСТАНОВКА КРАНОВ ВОЗДУШНЫХ Д-20ММ | КОМПЛЕКТ | 84,0000 | |
| 10.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 0,12 | 10,08 |
| 10.2 | 30956 | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ | Т | 0,00002 | 0,00168 |
| 10.3 | 35567 | ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ | КГ | 0,01 | 0,84 |
| 11 | КРАН ВОЗДУШНЫХ Д-20ММ | | ШТ | 84,0000 | |
| 12 | E1807-001-05 | УСТАНОВКА КРАНОВ СЛИВНОЙ Д-20ММ | КОМПЛЕКТ | 9,0000 | |
| 12.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 0,12 | 1,08 |
| 12.2 | 30956 | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ | Т | 0,00002 | 0,00018 |
| 12.3 | 35567 | ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ | КГ | 0,01 | 0,09 |
| 13 | КРАН СЛИВНОЙ Д-20ММ | | ШТ | 9,0000 | |
| 14 | E1602-001-03 | ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 25 ММ | 100М | 1,2600 | |
| 14.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 32,97 | 41,5422 |
| 14.2 | 3 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ.-Ч | 0,5 | 0,63 |
| 14.3 | 2509 | АВТОМОБILI БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ.-Ч | 0,35 | 0,441 |
| 14.4 | 2577 | АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ | МАШ.-Ч | 1,15 | 1,449 |
| 14.5 | 30956 | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ | Т | 0,00044 | 0,000554 |
| 14.6 | 31651 | ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3 | Т | 0,00053 | 0,000668 |
| 14.7 | 32534 | ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ | Т | 0,00017 | 0,000214 |
| 14.8 | 34211 | АЦЕТИЛЕН РАСТВОРИЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКА А | Т | 0,00013 | 0,000164 |
| 14.9 | 34241 | КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ | М3 | 0,281 | 0,35406 |
| 15 | ТРУБ СТАЛЬНЫХ Д-25ММ | | М | 126,0000 | |
| 16 | ОТВОД Д-20ММ | | ШТ | 84,0000 | |
| 17 | ОТВОД Д-50ММ | | ШТ | 24,0000 | |
| 18 | АМЕРИКАНКА Д-20ММ | | ШТ | 168,0000 | |
| 19 | E1804-001-02 | УСТАНОВКА БАКОВ РАСШИРИТЕЛЬНЫХ КРУГЛЫХ И ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,15 М3 | БАК | 8,0000 | |
| 19.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 4,03 | 32,24 |
| 19.2 | 3 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ.-Ч | 0,14 | 1,12 |
| 19.3 | 2011 | УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2) | МАШ.-Ч | 0,4 | 3,2 |
| 19.4 | 2509 | АВТОМОБILI БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ.-Ч | 0,11 | 0,88 |
| 19.5 | 9219 | ВОДА | М3 | 0,31 | 2,48 |
| 19.6 | 30956 | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ | Т | 0,00008 | 0,00064 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|------------|---------------------|---|--------------|-----------------|--------------------|
| 19.7 | 31651 | ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3 | Т | 0,00004 | 0,00032 |
| 19.8 | 35567 | ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ | КГ | 0,04 | 0,32 |
| 19.9 | 52011 | БАКИ РАСПЫРИТЕЛЬНЫЕ КРУГЛЫЕ ВМЕСТИМОСТЬЮ ДО 0,15 М3 | ШТ | 1 | 8 |
| 20. | E0903-012-12 | МОНТАЖ ДЫМОХОДНЫХ ТРУБ Д-110ММ | Т | 0,7670 | |
| 20.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 6,59 | 5,0545 |
| 20.2 | 3 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ.-Ч | 2,32 | 1,7794 |
| 20.3 | 1513 | ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А | МАШ.-Ч | 0,09 | 0,06903 |
| 20.4 | 2577 | АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ | МАШ.-Ч | 2,24 | 1,7181 |
| 20.5 | 31419 | ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ | Т | 0,00031 | 0,000238 |
| 20.6 | 31524 | РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4 | Т | 0,0006 | 0,00046 |
| 20.7 | 32524 | КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ | Т | 0,00003 | 0,000023 |
| 20.8 | 34241 | КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ | М3 | 1,95 | 1,4956 |
| 20.9 | 35310 | ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42 | Т | 0,0004 | 0,000307 |
| 20.10 | 45077 | ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ | КГ | 0,59 | 0,45253 |
| 21. | | ДЫМОХОДНЫХ ТРУБ Д-110ММ | М | 60,5000 | |
| 22. | E2601-005-01 | ТЕПЛОИЗОЛЯЦИЯ ТРУБ И РАСРИШЕТИЛНАЯ БАКА | 1 М3 | 1,2800 | |
| 22.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 22,3 | 28,544 |
| 22.2 | 3 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ.-Ч | 0,69 | 0,8832 |
| 22.3 | 2509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ.-Ч | 0,69 | 0,8832 |
| 22.4 | 38504 | ПЛИТЫ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ ИЗ МИНЕРАЛЬНОЙ ВАТЫ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗЫВЩЕМ М-125 | М3 | 0,04 | 0,0512 |
| 23. | | ФОЛЬГОИЗОЛ | М3 | 1,2800 | |
| 24. | E1504-030-01 | МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ | 100М2 | 0,7900 | |
| 24.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 9,68 | 7,6472 |
| 24.2 | 3 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ.-Ч | 0,04 | 0,0316 |
| 24.3 | 2499 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ.-Ч | 0,03 | 0,0237 |
| 24.4 | 31392 | ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ | КГ | 3,2 | 2,528 |
| 24.5 | 43231 | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ | Т | 0,0212 | 0,016748 |
| 25. | E1805-001-01 | УСТАНОВКА НАСОСОВ | НАСОС | 8,0000 | |
| 25.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 14,17 | 113,36 |
| 25.2 | 3 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ.-Ч | 0,08 | 0,64 |
| 25.3 | 2016 | УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА) | МАШ.-Ч | 0,52 | 4,16 |
| 25.4 | 2509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ.-Ч | 0,03 | 0,24 |
| 25.5 | 12102 | РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50 | М3 | 0,014 | 0,112 |
| 25.6 | 35319 | ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42A | Т | 0,00039 | 0,00312 |
| 25.7 | 52039 | БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ | Т | 0,00127 | 0,01016 |
| 26. | | НАСОС ЦИРУЛЯЦИОННЫЙ | ШТ | 8,0000 | |
| 27. | Ц0802-401-01 | КАБЕЛЬ 2-004-ЖИЛЬНЫЙ СЕЧЕНИЕМ ЖИЛЫ ДО 16 ММ2 | 100М | 1,0000 | |
| 27.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 51,6 | 51,6 |
| 27.2 | 3 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ.-Ч | 25,2 | 25,2 |
| 27.3 | 2510 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т | МАШ.-Ч | 0,25 | 0,25 |
| 27.4 | 2875 | ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ.-Ч | 6,03 | 6,03 |
| 27.5 | 30434 | ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ | 100ШТ | 2,5 | 2,5 |
| 27.6 | 30478 | ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ | 10ШТ | 4,5 | 4,5 |
| 27.7 | 35101 | ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4Х40 ММ | Т | 0,00065 | 0,00065 |
| 27.8 | 46163 | СКОБЫ | 10ШТ | 16,5 | 16,5 |
| 28. | | КАБЕЛ | М | 100,0000 | |
| 29. | | АВТОМАТ 25А | ШТ | 18,0000 | |
| | | | | | ДОМИК КОТЛА |
| 30. | E0601-001-02 | УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПОД СТОИК | 100М3 | 0,0099 | |
| 30.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 535,5 | 5,3015 |
| 30.2 | 3 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ.-Ч | 29,05 | 0,287595 |
| 30.3 | 403 | ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ | МАШ.-Ч | 26,3 | 0,26037 |
| 30.4 | 1571 | ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ | МАШ.-Ч | 0,84 | 0,008316 |
| 30.5 | 2509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ.-Ч | 0,56 | 0,005544 |
| 30.6 | 6317 | БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В12,5 /М-150/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ | М3 | 102 | 1,0098 |
| 30.7 | 9219 | ВОДА | М3 | 0,441 | 0,004366 |
| 30.8 | 30407 | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ | Т | 0,0238 | 0,000236 |
| 30.9 | 36061 | ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА | М3 | 0,68 | 0,006732 |
| 30.10 | 51619 | ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ | М2 | 64,1 | 0,63459 |
| 31. | E0903-012-12 | МОНТАЖ СТОЕК ИЗ ПРОФИЛЯ | Т | 0,3210 | |
| 31.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 6,59 | 2,1154 |
| 31.2 | 3 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ.-Ч | 2,32 | 0,74472 |
| 31.3 | 1513 | ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А | МАШ.-Ч | 0,09 | 0,02889 |
| 31.4 | 2509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ.-Ч | 0,23 | 0,07383 |
| 31.5 | 2577 | АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ | МАШ.-Ч | 2,24 | 0,71904 |
| 31.6 | 30407 | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ | Т | 0,00001 | 0,000003 |
| 31.7 | 34241 | КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ | М3 | 1,95 | 0,62595 |
| 31.8 | 35310 | ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42 | Т | 0,0004 | 0,000128 |
| 31.9 | 45077 | ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ | КГ | 0,59 | 0,18939 |
| 32. | | ПРОФИЛ 50Х50Х3ММ | М | 75,6000 | |
| 33. | E0903-012-01 | МОНТАЖ ПРОГОНОВ | Т | 0,3060 | |
| 33.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 25,53 | 7,8122 |
| 33.2 | 3 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ.-Ч | 4,92 | 1,5055 |
| 33.3 | 1147 | МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ.-Ч | 0,23 | 0,07038 |
| 33.4 | 1513 | ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А | МАШ.-Ч | 0,6 | 0,1836 |
| 33.5 | 2509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ.-Ч | 0,71 | 0,21726 |
| 33.6 | 2577 | АППАРАТЫ ДЛЯ Г. ЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ | МАШ.-Ч | 0,9 | 0,2754 |
| 33.7 | 30407 | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ | Т | 0,00001 | 0,000003 |
| 33.8 | 31419 | ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ | Т | 0,00031 | 0,000095 |
| 33.9 | 34241 | КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ | М3 | 0,72 | 0,22032 |
| 33.10 | 35310 | ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42 | Т | 0,0027 | 0,000826 |
| 33.11 | 44897 | ШЛИФКРУГИ | ШТ | 0,06 | 0,01836 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|--------|---|---|---------------|-----------------|---------------|
| 33 12 | 45077 | ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ | КГ | 0,22 | 0,06732 |
| 34 | | ПРОФИЛ 50Х50Х3ММ | М | 72,0000 | |
| 35 | E1507-001-01 | ОБЩИВКА СТЕН ИЗ ТУНУКАБОНДОМ НА МЕТАЛЛ КАРКАС | М2 | 119,7000 | |
| ДОП. 2 | | | | | |
| 35.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 1 | 119,7 |
| 35.2 | 3 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ.-Ч | 0,04 | 4,788 |
| 35.3 | 521 | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ.-Ч | 0,03 | 3,591 |
| 35.4 | 2209 | ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ | МАШ.-Ч | 0,06 | 7,182 |
| 35.5 | 2509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ.-Ч | 0,02 | 2,394 |
| 35.6 | 35448 | ШУРУПЫ ТН25 | ШТ | 34 | 4069,8 |
| 36 | | ПРОФИЛ 40Х20Х2ММ | М | 207,0000 | |
| 37 | | ТУНУКАБОНДОМ | М2 | 122,4000 | |
| 38 | E0903-012-01 | МОНТАЖ СТРОПИЛ | Т | 0,1350 | |
| 38.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 25,33 | 3,4465 |
| 38.2 | 3 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ.-Ч | 4,92 | 0,6642 |
| 38.3 | 1147 | МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ.-Ч | 0,23 | 0,03105 |
| 38.4 | 1513 | ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А | МАШ.-Ч | 0,6 | 0,081 |
| 38.5 | 2509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ.-Ч | 0,71 | 0,09585 |
| 38.6 | 2577 | АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ | МАШ.-Ч | 0,9 | 0,1215 |
| 38.7 | 30407 | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ | Т | 0,00001 | 0,000001 |
| 38.8 | 31419 | ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ | Т | 0,00031 | 0,000042 |
| 38.9 | 34241 | КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ | М3 | 0,72 | 0,0972 |
| 38.10 | 35310 | ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42 | Т | 0,0027 | 0,000365 |
| 38.11 | 44897 | ШЛИФКРУГИ | ШТ | 0,06 | 0,0081 |
| 38.12 | 45077 | ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ | КГ | 0,22 | 0,0297 |
| 39 | | ПРОФИЛ 40Х20Х2,5ММ | М | 64,8000 | |
| 40 | E0903-012-01 | МОНТАЖ СТРОПИЛ | Т | 0,1840 | |
| 40.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 25,53 | 4,6975 |
| 40.2 | 3 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ.-Ч | 4,92 | 0,90528 |
| 40.3 | 1147 | МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ.-Ч | 0,23 | 0,04232 |
| 40.4 | 1513 | ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А | МАШ.-Ч | 0,6 | 0,1104 |
| 40.5 | 2509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ.-Ч | 0,71 | 0,13064 |
| 40.6 | 2577 | АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ | МАШ.-Ч | 0,9 | 0,1656 |
| 40.7 | 30407 | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ | Т | 0,00001 | 0,000002 |
| 40.8 | 31419 | ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ | Т | 0,00031 | 0,000057 |
| 40.9 | 34241 | КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ | М3 | 0,72 | 0,13248 |
| 40.10 | 35310 | ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42 | Т | 0,0027 | 0,000497 |
| 40.11 | 44897 | ШЛИФКРУГИ | ШТ | 0,06 | 0,01104 |
| 40.12 | 45077 | ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ | КГ | 0,22 | 0,04048 |
| 41 | | ПРОФИЛ 40Х20Х2ММ | М | 108,0000 | |
| 42 | E1203-004-01 ДОП. 10 | УСТРОЙСТВО КРОВЛИ КОТЕЛНАЯ ДОМИК ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ | 100 М2 | 0,5400 | КРОВЛИ |
| 42.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 38,53 | 20,8062 |
| 42.2 | 3 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ.-Ч | 1,19 | 0,6426 |
| 42.3 | 521 | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ.-Ч | 2,41 | 1,3014 |
| 42.4 | 2509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ.-Ч | 0,4 | 0,216 |
| 42.5 | 30818 | ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х35 | ШТ | 645 | 348,3 |
| 42.6 | 30819 | ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х80 | ШТ | 81 | 43,74 |
| 43 | | ПРОФНАСТИЛ ТОЛЩ-0,45ММ | М2 | 59,4000 | |
| 44 | E1504-030-01 | МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ БОЛЬШИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ [КРОМЕ КРОВЕЛЬ], КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 1 | 100М2 | 0,0700 | |
| 44.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 9,68 | 0,6776 |
| 44.2 | 3 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ.-Ч | 0,04 | 0,0028 |
| 44.3 | 2499 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ.-Ч | 0,03 | 0,0021 |
| 45 | E56-009-05 ДОП. 5 | ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ | 100ШТ | 0,0400 | |
| 45.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 180,89 | 7,2356 |
| 45.2 | 2831 | МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ.-Ч | 9,52 | 0,3808 |
| 45.3 | 99999 | СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР | Т | 10,5 | 0,42 |
| 46 | E56-010-01 | СНЯТИЕ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН | 100М2 | 0,0560 | |
| 46.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 36,28 | 2,0317 |
| 46.2 | 99999 | СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР | Т | 1,18 | 0,06608 |
| 47 | E62-041-01 | ОЧИСТКА СТЕН ОТ СТАРЫЙ КРАСКИ | 100М2 | 1,0000 | |
| 47.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 20,8 | 20,8 |
| 48 | E1001-039-01 | УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ИЗ АКФА | 100М2 | 0,0560 | |
| 48.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 104,28 | 5,8397 |
| 48.2 | 3 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ.-Ч | 13,34 | 0,74704 |
| 48.3 | 2509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ.-Ч | 1,99 | 0,11144 |
| 48.4 | 12146 | РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ: 1:2,0 | М3 | 0,105 | 0,005588 |
| 48.5 | 30407 | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ | Т | 0,00413 | 0,000231 |
| 48.6 | 30654 | ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3 | Т | 0,016 | 0,000896 |
| 49 | | ДВЕРНЫХ БЛОК ИЗ АКФА | М2 | 5,6000 | |
| 50 | E1001-034-01 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕК ТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17г. | УСТАНОВКА ИЗ ФОРТОЧКА | 100 М2 | 0,0130 | |
| 50.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 179,29 | 2,3308 |
| 50.2 | 3 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ.-Ч | 5,33 | 0,06929 |
| 50.3 | 2209 | ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ | МАШ.-Ч | 9,81 | 0,12753 |
| 50.4 | 2509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ.-Ч | 3,57 | 0,04641 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-------|------------------------|--|--------------|----------------|----------|
| 50.5 | 2875 | ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ.-Ч | 15,12 | 0,19656 |
| 50.6 | 30858 | ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ | М | 347 | 4,511 |
| 50.7 | 76853 | ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ | КГ | 2,2 | 0,0286 |
| 50.8 | 81864 | КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ | ШТ | 490 | 5,2 |
| 51 | | ФОРТОЧКА ИЗ АКФА | М2 | 1,3000 | |
| 52 | E1504-002-01 ДОП. 8 | ИЗВЕСТКОВАЯ ОКРАСКА ВОДНЫМИ СОСТАВАМИ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЙ ПО ШТИКАТУРКЕ | 100М2 | 1,0000 | |
| 52.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 10,21 | 10,21 |
| 52.2 | 3 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ.-Ч | 0,03 | 0,03 |
| 52.3 | 2499 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ.-Ч | 0,02 | 0,02 |
| 52.4 | 30652 | ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1 | Т | 0,017 | 0,017 |
| 52.5 | 31065 | КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ | Т | 0,0005 | 0,0005 |
| 52.6 | 35538 | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25 | М2 | 0,8 | 0,8 |
| 53 | E1507-017-04 ДОП. 4 | ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА | 100М2 | 0,2950 | |
| 53.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 155,3 | 45,8135 |
| 53.2 | 3 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ.-Ч | 0,69 | 0,20355 |
| 53.3 | 521 | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ.-Ч | 3,21 | 0,94695 |
| 53.4 | 1523 | ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ.-Ч | 0,55 | 0,16225 |
| 53.5 | 2509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ.-Ч | 0,69 | 0,20355 |
| 53.6 | 30099 | ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОВ МАССОЙ 1,8 КГ | КГ | 0,0012 | 0,000354 |
| 53.7 | 30407 | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ | Т | 0,001 | 0,000295 |
| 53.8 | 35454 | БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ | М3 | 0,41 | 0,12095 |
| 53.9 | 40955 | БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ | Т | 0,0028 | 0,000826 |
| 53.10 | 43960 | ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ | М2 | 105 | 30,975 |
| 53.11 | 45401 | ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ | Т | 0,0021 | 0,000619 |
| 54 | | РЕЙКА | М | 60,0000 | |
| 55 | E1101-011-01 | УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ | 100М2 | 0,4944 | |
| 55.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 39,51 | 19,5337 |
| 55.2 | 3 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ.-Ч | 1,27 | 0,627888 |
| 55.3 | 404 | ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ | МАШ.-Ч | 9,07 | 4,4842 |
| 55.4 | 1522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ.-Ч | 1,27 | 0,627888 |
| 55.5 | 9219 | ВОДА | М3 | 3,5 | 1,7304 |
| 55.6 | 12102 | РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50 | М3 | 2,04 | 1,0086 |
| 56 | E1101-027-02 | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ МНОГОЦВЕТНЫХ | 100М2 | 0,2950 | |
| 56.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 119,78 | 35,3351 |
| 56.2 | 3 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ.-Ч | 2,94 | 0,8673 |
| 56.3 | 2499 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ.-Ч | 0,28 | 0,0826 |
| 56.4 | 12102 | РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50 | М3 | 1,3 | 0,3835 |
| 56.5 | 45410 | ПЛИТИКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ МНОГОЦВЕТНЫЕ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ | М2 | 102 | 30,09 |
| 57 | E1504-015-01 | ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЮЛЕНЬ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ИЗВЕСТКОВАЯ | 100М2 | 0,7550 | |
| 57.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 11,6 | 8,758 |
| 57.2 | 3 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ.-Ч | 0,02 | 0,0151 |
| 57.3 | 2499 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ.-Ч | 0,02 | 0,0151 |
| 57.4 | 12138 | РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6 | М3 | 0,06 | 0,0453 |
| 57.5 | 30652 | ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1 | Т | 0,019 | 0,014345 |
| 57.6 | 31065 | КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ | Т | 0,0009 | 0,000679 |
| 58 | E1101-002-09 ДОП. 3 | УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ ОТМОСТКИ ТОЛЩ-6СМ | М3 | 2,0000 | |
| 58.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 1,8 | 3,6 |
| 58.2 | 404 | ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ | МАШ.-Ч | 0,48 | 0,96 |
| 58.3 | 9219 | ВОДА | М3 | 0,35 | 0,7 |
| 58.4 | 32105 | МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ | Т | 0,002 | 0,004 |
| 58.5 | 36138 | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА | М3 | 0,001 | 0,002 |
| 58.6 | 45024 | БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ | М3 | 1,02 | 2,04 |
| 59 | II0803-594-01 | СВЕТИЛЬНИК, ОТДЕЛЬНО УСТАНАВЛИВАЕМЫЙ НА ШТЫРЯХ, С КОЛИЧЕСТВОМ ЛАМП В СВЕТИЛЬНИКЕ 1 | 100ШТ | 0,0600 | |
| 59.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 88 | 5,28 |
| 59.2 | 3 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ.-Ч | 34,6 | 2,076 |
| 59.3 | 2510 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т | МАШ.-Ч | 1,55 | 0,993 |
| 59.4 | 30654 | ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3 | Т | 0,00315 | 0,000189 |
| 59.5 | 45512 | ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ | КГ | 2,8 | 0,168 |
| 59.6 | 45758 | ШПИЛЬКИ | ШТ | 204 | 12,24 |
| 59.7 | | СВЕТЕЛЬНИК ЛЕД 18W. | ШТ | 6,0000 | |
| 59.8 | II0803-594-02 | ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ, ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ | 100ШТ | 0,0400 | |
| 59.9 | | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 32,2 | 1,288 |
| 59.10 | | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ.-Ч | 0,08 | 0,0032 |
| 59.11 | | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т | МАШ.-Ч | 0,04 | 0,0016 |
| 59.12 | | ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3 | Т | 0,00315 | 0,000126 |
| 59.13 | | ВЫКЛЮЧАТЕЛ | ШТ | 4,0000 | |



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

Қашқадарё вилояти

180100, Qarshi Shahri, I.Karimov shox ko'chasi 60a-uy. Tel/Faks (375) 221-06-65, 221-10-90 E-mail:
kashdavekspertiza@mail.ru. www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: Eshbabayev Maxmud Muştafayevich

Sana: 17-05-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 42080

Obyekt nomi «Qashqadaryo viloyati Kitob tumani №86 maktab joriy ta'mirlash»

Buyurtmachi - OOO ELEGANT PROJECT STYLE

Bosh loyihachi - OOO ELEGANT PROJECT STYLE

Litsenziya АЛ-001446 03-11-2020

Moliyalashtirish manbai - open davlat budjeti mablag'lari

Bosh pudratchi - Tanlov savdolari orqali aniqlanadi

Qurilish turi Joriy ta'mir

Murojaat raqami: № 36820

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Kitob tuman xalq ta'limi mudiri va ishchi komissiya a'zolari tomonidan tasdiqlangan 2022 yildagi nuqsonlar dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Nuqsonlar dalolatnomasi asosida tuzilgan: mahalliy va yig'ma manba varaqlari, joriy narxlarda qurilish xarajatlarini hisoblash yig'ma hisob - kitob.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Nuqsonlar dalolatnomasi asosida quyidagi ishlar bajarilishi lozim: **Tayyoragarlik ishlari:** isitish qazonlarini buzish, diametri 50 mmgacha bo'lgan po'lat quvurlarni buzish, radiatorlarni buzish, isitish qozonlarini o'rnatish, radiatorlarni o'rnatish, havo chiqarish kranlarini o'rnatish, suv to'kish kranlarini o'rnatish, diametri 25 mm lik isitish po'lat quvurlarni o'rnatish, 0,15 m³ sig'imli kengayish bachokni o'rnatish, tutun chiqarish quvurlarini o'rnatish, quvurlar va kengayish bachokni teploizolyatsiya qilish, metall yuzalarni yog'li bo'yoq bilan bo'yash, nasos o'rnatish, qirqimi 16 mm² bo'lgan kabel yotqizish.

Isitish qozonlari uchun uy: stoyka tagini beton qorishma bilan berkitish, metall profildan ustun o'rnatish, metall profildan progon o'rnatish, metall karkasni tunukabond bilan qoplash, metall stropila o'rnatish, tomni metall cherepitsa bilan qoplash, metall yuzalarni yog'li bo'yoq bilan bo'yash.

Tualet: Eshik korobkasini demontaj qilish, eshik tavaqasini yechish, devorni eski bo'yoqdan tozalash, akfa eshiklar o'rnatish, fortochka o'rnatish, suvoq yuzani ohakli bo'yoq bilan bo'yash, tom shipni plastik dekor bilan qoplash yog'och karkas bilan birgalikda, 20mm qalinlikda sementli qorishma

to'shash, polga keramik plitka to'shash sement qorishma bilan, fasad yuzasini ohakli bo'yoq bilan bo'yash, otmostkaga 60 mm qalinlikda beton qorishma to'shash, svetilnik o'rnatish, o'chirib-yoqqich o'rnitish.

Asosiy texnik-iqtisodiy ko'rsatkichlar.

Ob'ektning smeta qiymati buyurtmachi xarajatlarisiz QQS bilan joriy narxlarda - **275 978,069 ming so'mni** tashkil etadi.

Qurilish ishchilarining mehnat xarajatlari - **1370,161 kishi-soat.**

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

4.1. Muhandislik kommunikatsiyalari mavjud emas.

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

5.1. Loyiha manfaatdor tashkilotlar bilan kelishilishi kerak.

6. Ekspertiza natijalari.

7. Xulosalar.

6.1 Smeta qismi buyicha.

Smeta hujjatlarini ko'rib chiqish jarayonida ekspert tomonidan aniqlangan xato va kamchiliklar, loyiha tashkiloti tomonidan o'zgartirish va tuzatishlar kiritilishi natijasida to'g'irlanib qayta to'ldirildi: Taqdim etilgan smeta hujjatlariga ko'ra, qurilish qiymati QQS (qo'shimcha qiymat solig'i) bilan **275 978,069 ming so'mni** tashkil etgan bo'lib, ekspertiza natijasiga ko'ra, elon qilingan qiymati **275 978,069 ming so'm** qiymatda buyurtmachi xarajatlarisiz belgilandi, shu jumladan:

Asbob va uskunalar - 60 800,0 ming so'm;

Qurilish-montaj ishlari - 177 964,930 ming so'm;

QQS - 35 997,139 ming so'm;

Ishchi mexnat xarajatlari - 1370,161 kishi-soat;

Buyurtmachi loyihaviy hujjatlarni tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda barcha manfaatdor vakolatlari organlar bilan kelishishi lozim. Sharhnomalar bo'yicha import texnologik uskunalarini sotib olish, xamda yetkazib berish va u bilan bog'liq xarajatlari ekspertiza tomonidan ko'rilmaydi. Smeta hujjatlarida ko'rsatilgan pudratchining boshqa harajatlari miqdori bo'yicha «Shaharsozlik hujjatlari ekspertizasi» DUK Qashkadaryo filiali majburiyatini o'z zimmasiga olmaydi. Buyurtmachiga qayta ko'rib chiqish tavsiya etiladi: - qurilish materiallari (buyumlar, konstruksiyalar, mebel va maishiy texnikalar) va uskunalar narxini mintaqaviy bozorda shakllangan narxlar asosida ko'rib chiqish. Yakuniy qurilish qiymati buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng, haqiqatda (po faktu) bajarilgan ishlari va nazorat o'lchovlari natijalari asosida aniqlanadi. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 17 sentyabrdagi 579-soni qaroriga muvofiq, 1-ilova, 3-bob, 29-bandiga asosan, «Ekspert tashkilotiga taqdim etilgan shaxarsozlik hujjatlarining sifati, dastlabki ma'lumotlarning haqqoniyligi va qabul qilingan loyixa yechimlariga buyurtmachi hamda loyixa tashkiloti javobgardir».

7. Xulosalar.

7.1. Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda «**Qashqadaryo viloyati Kitob tumani №86 muktab joriy ta'mirlash**

» smeta hujjatlari keyingi ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya etiladi.

Ob'ektning smeta qiymati buyurtmachi xarajatlarisiz QQS bilan joriy narxlarda - **275 978,069 ming so'mni** tashkil etadi.

Qurilish ishchilarining mehnat xarajatlari - **1370,161 kishi-soat.**

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

Bosh mutaxassis: Jarkix Natalya Petrovna