



«Farg'ona Garant Loyiha Servisi» Hususiy korhonasi

Лицензия раками АЛ-001195 04.07.2020. Тел: (+99890) 534-45-55

Рабочий проект

ПОСЛЕ ЭКСПЕРТИЗА

По объекту: "Текущий ремонт санузлов в здания
дошкольного – образовательного учреждения №34 в г.
Фергане"

Сметная документация в текущих ценах
(РЕКОМЕНДУЕМАЯ)

Книга №1

Структура прямых и прочих затрат.
Ведомости потребных ресурсов.
Локальные ресурсные ведомости.
Дефектный акт.

Директор ЧП
«Farg'ona garant loyiha servisi»

М. М. Хамдамов



ГИИ

Ж.Н.Эгамов

Фергана 2022г.

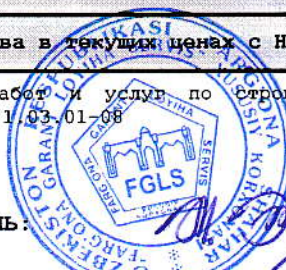
Структура прямых и прочих затрат

по объекту: Текущий ремонт санузлов в здания дошкольного - образовательного учреждения №34 в г. Фергане

| № /п | Наименование затрат | Стоимость (сум) |
|------|--|--------------------|
| 1 | Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов | 1 070 801 |
| 2 | Затраты на строительные материалы, изделия и детали с учетом заготовительно-складских расходов 0% и транспортных 5% | 148 274 920 |
| 3 | Затраты на конструкции заводского изготовления с учетом заготовительно-складских расходов 0,75% и транспортных 5% | 0 |
| 4 | Затраты на кабельно-проводниковую продукцию с учетом заготовительно-складских расходов 0% и транспортных 1,5% | 134 586 |
| 5 | Затраты на оборудование, мебель и инвентарь с учетом заготовительно-складских расходов 0% и транспортных 2% | 10 501 920 |
| 5 | Основная заработная плата рабочих-строителей : | 44 811 509 |
| | Количество рабочих часов в месяц на 2020г-2021 час на год (по данным Минтруда) | |
| | Среднегодовая заработная плата рабочих-строителей в расчете на месяц по Ферганской области-1284027,36 (Госстат Республики Узбекистан) | |
| | Среднечасовая ставка оплаты труда (12114,89 сум/ч) | |
| | Затраты труда рабочих-строителей-0 чел/ч | |
| | Расчетные данные (12114,89 сум/чх0 чел/ч) | |
| 6 | Отчисление на социальное страхование (12 % от основной зар. платы) | 5 377 381 |
| | Итого прямых затрат: | 210 171 117 |
| 7 | Прочие затраты и расходы подрядчика (19,39 % от суммы прямых затрат согласно мониторинга рынка строительно-подрядных работ и бюллетеня ГКАС Р.УЗБ.-строительными организациями) | 38 715 857 |
| 8 | Прочие затраты и расходы заказчика | |
| | АПЗ часть 1 и 2 | 0 |
| | Разработка проекта ЗВОС | 0 |
| | Экспертиза проекта ЗВОС | 0 |
| | Обследование зданий и сооруж. | 0 |
| | Разработка РП | 5 379 000 |
| | Авторский надзор 0,08% от СМР | 0 |
| | Экспертиза РП | 621 000 |
| | Проведение конкурсных торгов на СМР | 0 |
| | Экспертиза конкурсной документации | 0 |
| | Содержание ГАСН 0,2% от СМР | 399 338 |
| | Затраты на содержание заказчика (0,8% от итогов прямых затрат) | 1 597 354 |
| | Затрат на работу национальной информационной системы в размере 0,05% от стоимости стр | 105 086 |
| | Итого затрат с п.1 по п.9 | 248 886 975 |
| 9 | Затраты на страхование строительных объектов (0,4% от страховой суммы- 80% от полной стоимости объекта-Постановление КМР. Узб. От 20.12.1999г. За №532 | 796 438 |
| 10 | Коэффициент риска (1% от стоимости строительства объекта, без учета страхования строительных рисков в соответствии с приложением №1 к Постановлению КМР Узб.от 15.12.2003г за №547 "Об основных параметрах макроэкономических показателей на 2004г. и мерах по усилению контроля за их исполнением (.....x1,0:100) | 0 |
| | Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС | 249 683 413 |
| | НДС 15% | 37 452 512 |
| | Итого стоимость строительства в текущих ценах с НДС | 287 135 925 |
| | Итого прочие затраты заказчика | 8 101 778 |
| | ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах с НДС и прочими затратами заказчика | 295 237 702 |

замечание: Договорная стоимость работ и услуг по строительству объектов в текущих ценах формируется по результатам конкурсных торгов. ШНК 1.03-01-08

ИСПОЛНИТЕЛЬ:



Ж.Н. ЭГАМОВ

-15 387 081
310 624 783

по объекту: текущий ремонт санузлов в здании дошкольного - образовательного учреждения №34 в п. Фатпана
наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1

на Общестроительные работы
(наименование работ)

| № п/п | Наименование ресурсов | Ед. изм. | Количество | Цена | Стоимость |
|--|--|----------|------------|--------------|------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 3698,87876 | 12 114,89 | 44 811 509 |
| | ИТОГО | | | | 44 811 509 |
| СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ | | | | | |
| 1 | АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ | МАШ-Ч | 27,1266 | 8 335,00 | 226 100 |
| 2 | ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ | МАШ-Ч | 12,1538 | 827,00 | 10 051 |
| 3 | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ-Ч | 12,808 | 727,00 | 9 311 |
| 4 | КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 МЗ/МИН | МАШ-Ч | 9,72 | 54 739,00 | 532 063 |
| 5 | МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ | МАШ-Ч | 22,0632 | 1 282,00 | 28 285 |
| 6 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ-Ч | 8,599472 | 11 587,00 | 99 642 |
| 7 | РАСТВОРОНАСОСЫ 1 МЗ/Ч | МАШ-Ч | 4,0936 | 15 485,00 | 63 389 |
| 8 | РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л | МАШ-Ч | 0,7014 | 11 300,00 | 7 926 |
| 9 | УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ | МАШ-Ч | 4,32 | 4 077,00 | 17 613 |
| 10 | ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ | МАШ-Ч | 1,700352 | 651,00 | 1 107 |
| 11 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-Ч | 0,938 | 57 883,00 | 0 |
| 12 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-Ч | 7,208572 | 57 883,00 | 0 |
| 13 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т | МАШ-Ч | 0,4034 | 57 883,00 | 0 |
| 14 | МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ-Ч | 14,6568 | 1 282,00 | 18 790 |
| 15 | ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ-Ч | 2,616948 | 787,00 | 2 060 |
| 16 | РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л | МАШ-Ч | 4,8198 | 11 300,00 | 54 464 |
| | ИТОГО | СУМ | | | 1 070 801 |
| МЕСТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ | | | | | |
| 1 | СИФОН ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ | ШТ | 40 | 29 000,00 | 1 160 000 |
| 2 | ВЕНТИЛЬ ППР ДИАМ.15ММ | ШТ | 106 | 11 000,00 | 1 166 000 |
| 3 | БАЧОК С ВОДОСПУСКАТЕЛЬНЫМ МЕХАНИЗМОМ | КОМПЛЕКТ | 26 | 145 000,00 | 3 770 000 |
| 4 | СИФОН ДЛЯ ПОДДОНОВ | ШТ | 13 | 25 000,00 | 325 000 |
| 5 | ПЛАСТКОВЫЙ ОКОШКА-ДВЕР | КОМПЛЕКТ | 13 | 28 000,00 | 364 000 |
| 6 | ВАННА ЧУГУННАЯ С НОЖКАМИ | КОМПЛЕКТ | 3 | 1 500 000,00 | 4 500 000 |
| 7 | СИФОН ДЛЯ ВАННА | ШТ | 3 | 32 000,00 | 96 000 |
| 8 | МОЙКИ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ | КОМПЛЕКТ | 14 | 400 000,00 | 5 600 000 |
| 9 | МЕБЕЛЬНАЯ ТУМБА ИЗ ЛДСП ДЛЯ МОЙКИ НА ДВА ОТДЕЛЕНИЕ | КОМПЛЕКТ | 14 | 270 000,00 | 3 780 000 |
| 10 | СИФОН БУТЫЛОЧНЫЙ ДЛЯ МОЙКИ | ШТ | 28 | 28 000,00 | 784 000 |
| 11 | ГЕРМЕТИК | ШТ | 7 | 26 000,00 | 182 000 |
| 12 | ВЕНТИЛЬ ППР ДИАМ.20ММ | ШТ | 24 | 11 000,00 | 264 000 |
| 13 | ВЕНТИЛЬ ППР ДИАМ.25ММ | ШТ | 6 | 15 500,00 | 93 000 |
| 14 | ВЕНТИЛЬ ППР ДИАМ.32ММ | ШТ | 3 | 21 200,00 | 63 600 |
| 15 | ВЕНТИЛЬ ППР ДИАМ.40ММ | ШТ | 4 | 40 000,00 | 160 000 |
| 16 | РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-100 | МЗ | 1,5308 | 367 627,00 | 562 763 |
| 17 | РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3 | МЗ | 5,58 | 367 627,00 | 2 051 359 |
| 18 | СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ "ВЕТОНИТ-500" | Т | 0,374 | 935 000,00 | 349 690 |
| 19 | ФУГОМАССА | ТН | 0,1488 | 6 700 000,00 | 996 960 |
| 20 | ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6 | М | 29,2248 | 15 000,00 | 438 372 |

| | | | | | |
|----|--|----------|-----------|---------------|------------|
| 21 | БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ | Т | 0,00072 | 14 002 000,00 | 10 081 |
| 22 | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ | Т | 0,0001032 | 8 500 000,00 | 877 |
| 23 | ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ | 100ШТ | 0,252 | 40 000,00 | 10 080 |
| 24 | ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ | 10 ШТ | 32 | 4 000,00 | 128 000 |
| 25 | ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3 | Т | 0,007 | 1 300 000,00 | 9 100 |
| 26 | КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ | Т | 0,3981 | 6 800 000,00 | 2 707 080 |
| 27 | КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ "СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ" | КГ | 1228,5 | 3 500,00 | 4 299 750 |
| 28 | ГРУНТОВКА | Т | 0,02496 | 14 000 000,00 | 349 440 |
| 29 | ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ | ШТ | 236,0124 | 400,00 | 94 405 |
| 30 | ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ | КГ | 18,4 | 3 100,00 | 57 040 |
| 31 | ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ | Т | 0,3203 | 920 000,00 | 294 676 |
| 32 | СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ | М2 | 4,5408 | 10 000,00 | 45 408 |
| 33 | ПРОКАТ ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ Ж/Б КОНСТРУКЦИЙ КРУГЛЫЙ И ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ, ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ И ТЕРМОМЕХАНИЧЕСКИЙ, ТЕРМИЧЕСКИ УПРОЧНЕННЫЙ КЛАСС А-1 ДИАМЕТРОМ 12 ММ | Т | 0,01548 | 12 000 000,00 | 185 760 |
| 34 | ЦЕМЕНТ ГИПСОГЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ | Т | 0,0006 | 600 588,00 | 360 |
| 35 | ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А | Т | 0,0018 | 9 608 697,00 | 17 296 |
| 36 | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25 | М2 | 5,124 | 20 000,00 | 102 480 |
| 37 | КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ (МАНЖЕТЫ) ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ | КГ | 2,24 | 6 500,00 | 14 560 |
| 38 | ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 D20 /D*1/2, СТЕНКА 1,9/ | М | 175 | 3 214,00 | 562 450 |
| 39 | ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 D25 /D*3/4, СТЕНКА 2,3/ | М | 42 | 4 821,00 | 202 482 |
| 40 | ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 D32 /D*1, СТЕНКА 3,0/ | М | 8 | 9 877,00 | 79 016 |
| 41 | БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА | М2 | 44,28 | 652 660,00 | 28 899 785 |
| 42 | ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЙ ЦВЕТНОЙ РАЗМ.500X300ММ ТОЛЩ.8-10ММ | М2 | 372 | 39 000,00 | 14 508 000 |
| 43 | ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЙ ДЛЯ ПОЛОВ ЦВЕТНОЙ РАЗМ.300X300ММ ТОЛЩ.8-10ММ | М2 | 278,46 | 55 000,00 | 15 315 300 |
| 44 | РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ | М3 | 2,7336 | 367 627,00 | 1 004 945 |
| 45 | СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ | Т | 0,4074 | 935 000,00 | 380 919 |
| 46 | МЕШКИ ДЛЯ МУСОРА (50 КГ) | ШТ | 666,38 | 1 500,00 | 999 570 |
| 47 | БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ | 100ШТ | 0,217 | 5 000,00 | 1 085 |
| 48 | ШТЕПСЕЛЬНАЯ РОЗЕТКА | ШТ | 12 | 12 500,00 | 150 000 |
| 49 | СКОБЫ СКРЕПЛЯЮЩИЕ И ДЛЯ ПОДВЕСА | КГ | 52 | 5 000,00 | 260 000 |
| 50 | БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 10 ММ | Т | 0,00013 | 14 002 000,00 | 1 820 |
| 51 | БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ | Т | 0,02844 | 14 002 000,00 | 398 217 |
| 52 | БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ | Т | 0,0015544 | 14 002 000,00 | 21 765 |
| 53 | РЕШЕТКИ НЕРЕГУЛИРУЕМЫЕ МАРКИ РШ-150, РАЗМ. 200X200 ММ | ШТ | 36 | 8 000,00 | 288 000 |
| 54 | СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА С АЭРАТОРОМ | КОМПЛ | 40 | 120 000,00 | 4 800 000 |
| 55 | СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ МОЙКА С АЭРАТОРОМ | КОМПЛ | 12 | 165 000,00 | 1 980 000 |
| 56 | СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ ВАННА С АЭРАТОРОМ | КОМПЛ | 3 | 285 000,00 | 855 000 |
| 57 | УМЫВАЛЬНИК ДЕТСКИЕ | КОМПЛ | 40 | 304 348,00 | 12 173 920 |
| 58 | ПОДДОН ДУШЕВОЙ | КОМПЛЕКТ | 13 | 296 922,00 | 3 859 986 |
| 59 | УНИТАЗ | КОМПЛ | 26 | 354 750,00 | 9 223 500 |
| 60 | ЗАТИРКА "СТАРАТЕЛИ" (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ) | Т | 0,1365 | 1 210 000,00 | 165 165 |
| 61 | ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ | 100ШТ | 0,084 | 15 000,00 | 1 260 |
| 62 | ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ | М | 31,936 | 11 900,00 | 380 038 |
| 63 | ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 100 ММ | М | 43,912 | 26 800,00 | 1 176 842 |

| | | | | | |
|----------------------------|---|------------|----------|---------------|--------------------|
| 64 | КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ | 10ШТ | 3,43 | 2 500,00 | 8 575 |
| 65 | НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ | ШТ | 109,8 | 3 000,00 | 329 400 |
| 66 | ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50 | ШТ | 18 | 300,00 | 5 400 |
| 67 | ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ | 100ШТ | 2,1 | 35 000,00 | 73 500 |
| 68 | СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ | 100ШТ | 0,084 | 20 000,00 | 1 680 |
| 69 | ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ | Т | 0,00433 | 14 002 000,00 | 60 629 |
| 70 | ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ | КГ | 0,850176 | 25 000,00 | 21 254 |
| 71 | ПЕНА МОНТАЖНАЯ | ШТ | 54,6858 | 52 174,00 | 2 853 177 |
| 72 | АМЕРИКАНКА ДИАМ.20ММ | ШТ | 6 | 15 000,00 | 90 000 |
| 73 | АМЕРИКАНКА ДИАМ.32ММ | ШТ | 2 | 19 985,00 | 39 970 |
| 74 | АДАПТЕР ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ДИАМ.20ММ | ШТ | 90 | 4 800,00 | 432 000 |
| 75 | МУФТА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ДИАМ.20ММ | ШТ | 12 | 460,00 | 5 520 |
| 76 | МУФТА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ДИАМ.25ММ | ШТ | 25 | 650,00 | 16 250 |
| 77 | МУФТА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ДИАМ.32ММ | ШТ | 4 | 1 120,00 | 4 480 |
| 78 | ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ДИАМ.20ММ | ШТ | 165 | 580,00 | 95 700 |
| 79 | ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ДИАМ.25ММ | ШТ | 23 | 870,00 | 20 010 |
| 80 | ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ДИАМ.32ММ | ШТ | 4 | 1 690,00 | 6 760 |
| 81 | ПЕРЕХОД ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ДИАМ.25Х20ММ | ШТ | 6 | 470,00 | 2 820 |
| 82 | ПЕРЕХОД ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ДИАМ.40Х32ММ | ШТ | 2 | 1 350,00 | 2 700 |
| 83 | ТРОЙНИК ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ДИАМ.20Х20Х20ММ | ШТ | 92 | 750,00 | 69 000 |
| 84 | ТРОЙНИК ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ДИАМ.25Х25Х25ММ | ШТ | 12 | 1 175,00 | 14 100 |
| 85 | ТРОЙНИК ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ДИАМ.32Х32Х32ММ | ШТ | 6 | 2 105,00 | 12 630 |
| 86 | КЛИПСЫ ДИАМ. 20ММ | ШТ | 200 | 250,00 | 50 000 |
| 87 | КЛИПСЫ ДИАМ. 25ММ | ШТ | 23 | 320,00 | 7 360 |
| 88 | УШАСТИК ДИАМ. 20ММ | ШТ | 8 | 5 050,00 | 40 400 |
| 89 | МОСТ ППР ДИАМ.20ММ | ШТ | 5 | 1 650,00 | 8 250 |
| 90 | ТРОЙНИК КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ДИАМ.50Х50Х50ММ | ШТ | 24 | 3 487,00 | 83 688 |
| 91 | ТРОЙНИК КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ДИАМ.100Х50Х100ММ | ШТ | 10 | 7 698,00 | 76 980 |
| 92 | ТРОЙНИК КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ДИАМ.100Х100Х100ММ | ШТ | 16 | 11 243,00 | 179 888 |
| 93 | ПЕРЕХОДНИКИ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ДИАМ.100Х50ММ | ШТ | 12 | 4 033,00 | 48 396 |
| 94 | МУФТА ДИАМ. 50ММ | ШТ | 14 | 1 393,00 | 19 502 |
| 95 | МУФТА ДИАМ. 100ММ | ШТ | 14 | 5 375,00 | 75 250 |
| 96 | КОЛЕНА ДИАМ. 50ММ | ШТ | 39 | 1 393,00 | 54 327 |
| 97 | КОЛЕНА ДИАМ. 100ММ | ШТ | 15 | 5 375,00 | 80 625 |
| 98 | КРЕСТОВИНЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ДИАМ.100ММ | ШТ | 6 | 25 901,00 | 155 406 |
| 99 | БРАСЛЕТЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ДИАМ.50ММ | ШТ | 20 | 836,00 | 16 720 |
| 100 | БРАСЛЕТЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ДИАМ.100ММ | ШТ | 35 | 2 676,00 | 93 660 |
| 101 | ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 2-Х КЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, ТИП С-2-94-10/220 | ШТ | 14 | 15 000,00 | 210 000 |
| 102 | ГИБКИЕ ШЛАНГИ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ | ШТ | 80 | 8 000,00 | 640 000 |
| 103 | ГИБКИЕ ШЛАНГИ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ | ШТ | 26 | 8 000,00 | 208 000 |
| 104 | ГОФРА ДЛЯ СОЕДИНЕНИЕ ДИАМ.100ММ | ШТ | 26 | 35 000,00 | 910 000 |
| 105 | СВЕТИЛЬНИК ТИПА LED 18 W | ШТ | 12 | 54 000,00 | 648 000 |
| 106 | СВЕТИЛЬНИК ТИПА LED 24 W | ШТ | 12 | 60 000,00 | 720 000 |
| | ИТОГО | СУМ | | | 141 214 209 |
| КАБЕЛЬНАЯ ПРОДУКЦИЯ | | | | | |
| 1 | ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 3Х2,5 ММ2 | 1000М | 0,0721 | 1 839 067,00 | 132 597 |
| | ИТОГО | СУМ | | | 132 597 |
| ОБОРУДОВАНИЕ | | | | | |
| 1 | ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ /АРИСТОН 80Л/ | ШТ | 9 | 1 100 000,00 | 9 900 000 |
| 2 | ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ 16А | ШТ | 18 | 22 000,00 | 396 000 |
| | ИТОГО | СУМ | | | 10 296 000 |

Объект: текущий ремонт санузлов в здании дошкольного - образовательного учреждения №4 в п. Фелпана
 наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1

на **Общестроительные работы**

(наименование работ)

| № | Э/п | Шифр номера нормативов и коды ресурсов | Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения | Единица измерения | Количество | |
|-----------------------------------|--------------------|--|--|-------------------|----------------------|---------------------|
| | | | | | на единицу измерения | по проектным данным |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | |
| РАЗДЕЛ: ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ | | | | | | |
| 1 | E46-4-12-3 | РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ И ВОРОТНЫХ | 100М2 | 0,4428 | | |
| 1.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 103,91 | 46,011348 | |
| 1.2 | 1522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ-Ч | 7,74 | 3,427272 | |
| 2 | E56-9-1 | ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ | 100ШТ | 0,24 | | |
| 2.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 179,3 | 43,032 | |
| 2.2 | 1199 | МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ | МАШ-Ч | 7,93 | 1,9032 | |
| 2.3 | 99999 | МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ | Т | 10,5 | 2,52 | |
| 3 | E55-8-1 | РАЗБОРКА КИРПИЧНЫХ ПЕРЕГОРОДОК НА ОТДЕЛЬНЫЕ КИРПИЧИ | 100М2 | 1,5 | | |
| 3.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 141,2 | 211,8 | |
| 3.2 | 659 | КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 МЗ/МИН | МАШ-Ч | 6,48 | 9,72 | |
| 3.3 | 1199 | МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ | МАШ-Ч | 13,44 | 20,16 | |
| 3.4 | 99997 | СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ | Т | 19,4 | 29,1 | |
| 4 | E63-7-10 ШНК.ДОП.6 | РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК | 100М2 | 3,72 | | |
| 4.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 78,1 | 290,532 | |
| 4.2 | 2831 | МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ-Ч | 3,94 | 14,6568 | |
| 5 | E57-2-3 | РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК | 100М2 | 2,41 | | |
| 5.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 69,87 | 168,3867 | |
| 5.2 | 1522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ-Ч | 1,44 | 3,4704 | |
| 5.3 | 99999 | МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ | Т | 5,2 | 12,532 | |
| 6 | E65-14-1 | РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ В ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯХ: НА РЕЗЬБЕ ДИАМЕТРОМ ДО 32 ММ | 100М | 1,77 | | |
| 6.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 37,8 | 66,906 | |
| 7 | E65-2-2 | РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ЧУГУННЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 100 ММ | 100М | 0,68 | | |
| 7.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 85,3 | 58,004 | |
| 7.2 | 99997 | СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ | Т | 1,34 | 0,9112 | |
| 8 | E69-9-2 ШНК.ДОП.7 | ЗАТАРИВАНИЕ СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА В МЕШКИ | 100Т | 0,466 | | |
| 8.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 248 | 115,568 | |
| 8.2 | 45106 | МЕШКИ ДЛЯ МУСОРА (50 КГ) | ШТ | 1430 | 666,38 | |
| РАЗДЕЛ: ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА | | | | | | |
| 9 | E62-41-1 | ОЧИСТКА СТЕН ВРУЧНУЮ ОТ СТАРОЙ ОКРАСКИ | 100М2 | 3,8 | | |
| 9.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 20,8 | 79,04 | |
| 10 | E62-41-2 | ОЧИСТКА ПОТОЛКОВ ВРУЧНУЮ ОТ СТАРОЙ ОКРАСКИ | 100М2 | 2,3 | | |
| 10.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 25,87 | 59,501 | |
| 11 | E15-2-15-5 | УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА СТЕН ЦЕМЕНТНЫМ-РАСТВОРОМ | 100М2 | 0,86 | | |
| 11.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 74,24 | 63,8464 | |
| 11.2 | 1609 | РАСТВОРОНАСОСЫ 1 МЗ/Ч | МАШ-Ч | 4,76 | 4,0936 | |
| 11.3 | 12181 | РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-100 | М3 | 1,78 | 1,5308 | |

| | | | | | |
|------|-------------------------|---|-------|---------|-----------|
| 11.4 | 30389 | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ | T | 0,00012 | 0,0001032 |
| 11.5 | 33205 | СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ | M2 | 5,28 | 4,5408 |
| 12 | E15-2-19-3 K=0,2 | СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ [ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА] ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН | 100M2 | 2,1 | |
| 12.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 10,378 | 21,7938 |
| 12.2 | 1914 | РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л | МАШ-Ч | 0,334 | 0,7014 |
| 12.3 | 31434 | ГРУНТОВКА | T | 0,01 | 0,021 |
| 12.4 | 45036 | СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ | T | 0,194 | 0,4074 |
| 13 | E15-4-5-3 | УЛУЧШЕННАЯ ВОДОЭМУЛЬСИОННАЯ ОКРАСКА СТЕН | 100M2 | 3,8 | |
| 13.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 42,9 | 163,02 |
| 13.2 | 2499 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-Ч | 0,15 | 0,57 |
| 13.3 | 31054 | КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ | T | 0,063 | 0,2394 |
| 13.4 | 31710 | ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ | T | 0,051 | 0,1938 |
| 13.5 | 35538 | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25 | M2 | 0,84 | 3,192 |
| 14 | E15-4-5-4 | УЛУЧШЕННАЯ ВОДОЭМУЛЬСИОННАЯ ОКРАСКА ПОТОЛКОВ | 100M2 | 2,3 | |
| 14.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 53,9 | 123,97 |
| 14.2 | 2499 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-Ч | 0,16 | 0,368 |
| 14.3 | 31054 | КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ | T | 0,069 | 0,1587 |
| 14.4 | 31710 | ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ | T | 0,055 | 0,1265 |
| 14.5 | 35538 | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25 | M2 | 0,84 | 1,932 |
| 15 | E15-1-90-1 ШНК.ДОП.2 | ОБЛИЦОВКА СТЕН ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТ | 100M2 | 3,72 | |
| 15.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 201,14 | 748,2408 |
| 15.2 | 12217 | РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3 | M3 | 1,5 | 5,58 |
| 15.3 | 29124 | ФУГОМАССА | ТН | 0,04 | 0,1488 |
| 15 | C111-9049 | ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЙ ЦВЕТНОЙ РАЗМ.500X300ММ ТОЛЩ.8-10ММ | M2 | 372 | |

РАЗДЕЛ: ОКНА И ДВЕРИ

| | | | | | |
|------|--------------------------|---|-------|--------|-----------|
| 17 | E10-1-37-1 ШНК.ДОП.11 | УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ | 100M2 | 0,4428 | |
| 17.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 89,47 | 39,617316 |
| 17.2 | 2209 | ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ | МАШ-Ч | 3,84 | 1,700352 |
| 17.3 | 2509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-Ч | 1,99 | 0,881172 |
| 17.4 | 2875 | ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ-Ч | 5,91 | 2,616948 |
| 17.5 | 29992 | ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6 | M | 66 | 29,2248 |
| 17.6 | 31478 | ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ | ШТ | 533 | 236,0124 |
| 17.7 | 43328 | БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА | M2 | 100 | 44,28 |
| 17.8 | 76853 | ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ | КГ | 1,92 | 0,850176 |
| 17.9 | 80625 | ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л | ШТ | 123,5 | 54,6858 |
| 18 | E81-1-11 | СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ШТУКАТУРКИ ВНУТРИ ЗДАНИЯ [ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА] СУХОЙ РАСТВОРНОЙ СМЕСЬЮ ТИПА "ВЕТОНИТ" / ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ ДЛЯ ПО СЛЕДУЮЩЕЙ ОКРАСКИ ИЛИ ОКЛЕЙКИ ОБОЯМИ: ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ | 100M2 | 0,22 | |
| 18.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 130,63 | 28,7386 |
| 18.2 | 3021 | РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л | МАШ-Ч | 2,55 | 0,561 |
| 18.3 | 12370 | СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ "ВЕТОНИТ-500" | T | 1,7 | 0,374 |
| 18.4 | 31434 | ГРУНТОВКА | T | 0,018 | 0,00396 |

РАЗДЕЛ: ПОЛЫ

| | | | | | |
|------|------------|--|-------|-------|---------|
| 19 | E11-1-11-1 | УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ | 100M2 | 1,34 | |
| 19.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 39,51 | 52,9434 |
| 19.2 | 404 | ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ | МАШ-Ч | 9,07 | 12,1538 |
| 19.3 | 1522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ-Ч | 1,27 | 1,7018 |
| 19.4 | 45034 | РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ | M3 | 2,04 | 2,7336 |

| | | | | | |
|--------------------------------------|------------|--|----------|--------|----------|
| 20 | E11-1-27-5 | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК | 100М2 | 2,73 | |
| 20.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 119,78 | 326,9994 |
| 20.2 | 2509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-Ч | 0,28 | 0,7644 |
| 20.3 | 3021 | РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л | МАШ-Ч | 1,56 | 4,2588 |
| 20.4 | 31102 | КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ "СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ" | КГ | 450 | 1228,5 |
| 20.5 | 58180 | ЗАТИРКА "СТАРАТЕЛИ" (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ) | Т | 0,05 | 0,1365 |
| 21 | C111-9050 | ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЙ ДЛЯ ПОЛОВ ЦВЕТНОЙ РАЗМ.300X300ММ ТОЛЩ.8-10ММ | М2 | 278,46 | |
| РАЗДЕЛ: САНТЕХНИЧЕСКИЕ РАБОТЫ | | | | | |
| 22 | E55-4-1 | ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: УМЫВАЛЬНИКОВ И РАКОВИН | 100ПРИБ | 0,4 | |
| 22.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 51,3 | 20,52 |
| 22.2 | 99997 | СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ | Т | 1,82 | 0,728 |
| 23 | E55-4-2 | ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: УНИТАЗОВ И ПИССУАРОВ | 100ПРИБ | 0,26 | |
| 23.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 63,84 | 16,5984 |
| 23.2 | 99997 | СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ | Т | 2,65 | 0,689 |
| 24 | E55-4-3 | ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: МОЕК | 100ПРИБ | 0,14 | |
| 24.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 102,6 | 14,364 |
| 24.2 | 99997 | СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ | Т | 1,18 | 0,1652 |
| 25 | E17-1-1-12 | УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ДЕТСКИЙ КЕРАМИЧЕСКИЙ | 10КОМПЛ | 4 | |
| 25.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 15,87 | 63,48 |
| 25.2 | 521 | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ-Ч | 0,2 | 0,8 |
| 25.3 | 2509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-Ч | 0,19 | 0,76 |
| 25.4 | 30435 | ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ | 10 ШТ | 4 | 16 |
| 25.5 | 31611 | ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ | КГ | 2 | 8 |
| 25.6 | 65851 | ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ | Т | 0,0007 | 0,0028 |
| 26 | C130-645 | УМЫВАЛЬНИК ДЕТСКИЕ | КОМПЛ | 40 | |
| 27 | E17-1-2-3 | УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ | 10ШТ | 4 | |
| 27.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 7 | 28 |
| 27.2 | 65851 | ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ | Т | 0,0001 | 0,0004 |
| 28 | C130-615 | СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА С АЭРАТОРОМ | КОМПЛ | 40 | |
| 29 | 2407-1704 | СИФОН ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ | ШТ | 40 | |
| 30 | C1513-22 | ГИБКИЕ ШЛАНГИ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ | ШТ | 80 | |
| 31 | 2307-10304 | ВЕНТИЛЬ ППР ДИАМ.15ММ | ШТ | 80 | |
| 32 | E17-1-3-1 | УСТАНОВКА УНИТАЗОВ | 10КОМПЛ | 2,6 | |
| 32.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 24,64 | 64,064 |
| 32.2 | 521 | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ-Ч | 0,2 | 0,52 |
| 32.3 | 2509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-Ч | 0,39 | 1,014 |
| 32.4 | 30435 | ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ | 10 ШТ | 4 | 10,4 |
| 32.5 | 31611 | ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ | КГ | 4 | 10,4 |
| 32.6 | 46162 | СКОБЫ СКРЕПЛЯЮЩИЕ И ДЛЯ ПОДВЕСА | КГ | 20 | 52 |
| 32.7 | 55364 | УНИТАЗ | КОМПЛ | 10 | 26 |
| 33 | T111-05 | БАЧОК С ВОДОСПУСКАТЕЛЬНЫМ МЕХАНИЗМОМ | КОМПЛЕКТ | 26 | |
| 34 | C1513-23 | ГИБКИЕ ШЛАНГИ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ | ШТ | 26 | |
| 35 | 2307-10304 | ВЕНТИЛЬ ППР ДИАМ.15ММ | ШТ | 26 | |
| 36 | C1513-25 | ГОФРА ДЛЯ СОЕДИНЕНИЕ ДИАМ.100ММ | ШТ | 26 | |
| 37 | E17-1-1-18 | УСТАНОВКА ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ | 10КОМПЛ | 1,3 | |
| 37.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 10,89 | 14,157 |
| 37.2 | 2509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-Ч | 0,62 | 0,806 |
| 37.3 | 52038 | БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 10 ММ | Т | 0,0001 | 0,00013 |
| 37.4 | 55208 | ПОДДОН ДУШЕВОЙ | КОМПЛЕКТ | 10 | 13 |
| 38 | T2407-1702 | СИФОН ДЛЯ ПОДДОНОВ | ШТ | 13 | |
| 39 | E20-2-3-3 | УСТАНОВКА РЕШЕТОК ЖАЛЮЗИЙНЫХ СТАЛЬНЫХ ШТАМПОВАННЫХ НЕРЕГУЛИРУЕМЫХ [РШ] НОМЕР 150 РАЗМЕР 200X200 ММ | РЕШЕТКА | 36 | |
| 39.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 1,17 | 42,12 |
| 39.2 | 521 | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ-Ч | 0,27 | 9,72 |
| 39.3 | 2016 | УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА) | МАШ-Ч | 0,12 | 4,32 |

| | | | | | |
|------|------------|--|----------|---------|---------|
| 214 | 2509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-Ч | 0,01 | 0,36 |
| 215 | 30322 | БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ | Т | 0,00002 | 0,00072 |
| 216 | 33642 | ПРОКАТ ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ Ж/Б КОНСТРУКЦИЙ КРУГЛЫЙ И ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ, ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ И ТЕРМОМЕХАНИЧЕСКИЙ, ТЕРМИЧЕСКИ УПРОЧНЕННЫЙ КЛАСС А-1 ДИАМЕТРОМ 12 ММ | Т | 0,00043 | 0,01548 |
| 217 | 35319 | ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А | Т | 0,00005 | 0,0018 |
| 218 | 52604 | РЕШЕТКИ НЕРЕГУЛИРУЕМЫЕ МАРКИ РШ-150, РАЗМ. 200Х200 ММ | ШТ | 1 | 36 |
| 40 | T111-06 | ПЛАСТКОВЫЙ ОКОШКА-ДВЕР | КОМПЛЕКТ | | 13 |
| 41 | E17-1-1-1 | УСТАНОВКА ВАНН ЧУГУННАЯ С НОЖКАМИ | 10КОМПЛ | | 0,3 |
| 41.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 32,19 | 9,657 |
| 41.2 | 34551 | ЦЕМЕНТ ГИПСОГЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ | Т | 0,002 | 0,0006 |
| 42 | T130-27122 | ВАННА ЧУГУННАЯ С НОЖКАМИ | КОМПЛЕКТ | | 3 |
| 43 | T2407-1703 | СИФОН ДЛЯ ВАННА | ШТ | | 3 |
| 44 | E17-1-2-3 | УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ | 10ШТ | | 0,3 |
| 44.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 7 | 2,1 |
| 44.2 | 65851 | ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ | Т | 0,0001 | 0,00003 |
| 45 | C130-619 | СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ ВАННА С АЭРАТОРОМ | КОМПЛ | | 3 |
| 46 | E17-1-5-1 | УСТАНОВКА МОЕК | 10КОМПЛ | | 1,4 |
| 46.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 17,32 | 24,248 |
| 46.2 | 521 | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ-Ч | 0,2 | 0,28 |
| 46.3 | 2509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-Ч | 0,14 | 0,196 |
| 46.4 | 30435 | ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ | 10 ШТ | 4 | 5,6 |
| 46.5 | 65851 | ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ | Т | 0,0007 | 0,00098 |
| 47 | T130-27123 | МОЙКИ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ | КОМПЛЕКТ | | 14 |
| 48 | T111-02 | МЕБЕЛЬНАЯ ТУМБА ИЗ ЛДСП ДЛЯ МОЙКИ НА ДВА ОТДЕЛЕНИЕ | КОМПЛЕКТ | | 14 |
| 49 | T2407-1704 | СИФОН БУТЫЛОЧНЫЙ ДЛЯ МОЙКИ | ШТ | | 28 |
| 50 | E17-1-2-3 | УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ | 10ШТ | | 1,2 |
| 50.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 7 | 8,4 |
| 50.2 | 65851 | ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ | Т | 0,0001 | 0,00012 |
| 51 | C130-618 | СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ МОЙКА С АЭРАТОРОМ | КОМПЛ | | 12 |
| 52 | E18-2-3-1 | УСТАНОВКА ВОДОПОДОГРЕВАТЕЛЕЙ ЕМКОСТНЫХ ВМЕСТИМОСТЬЮ ДО 1 МЗ | ШТ | | 9 |
| 52.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 14,61 | 131,49 |
| 52.2 | 2509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-Ч | 0,2 | 1,8 |
| 52.3 | 52039 | БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ | Т | 0,00316 | 0,02844 |
| 53 | 1514-14046 | ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ /АРИСТОН 80Л/ | ШТ | | 9 |

РАЗДЕЛ: КАНАЛИЗАЦИЯ

| | | | | | |
|------|-----------|--|-------|--------|----------|
| 54 | E16-4-1-1 | ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ | 100М | | 0,32 |
| 54.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 64,24 | 20,5568 |
| 54.2 | 2509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-Ч | 0,11 | 0,0352 |
| 54.3 | 37743 | КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ (МАНЖЕТЫ) ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ | КГ | 1,5 | 0,48 |
| 54.4 | 52040 | БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ | Т | 0,0012 | 0,000384 |
| 54.5 | 63808 | ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ | М | 99,8 | 31,936 |
| 55 | C1534-175 | КОЛЕНА ДИАМ.50ММ | ШТ | | 39 |
| 56 | C1534-170 | МУФТА ДИАМ.50ММ | ШТ | | 14 |
| 57 | C1534-160 | ТРОЙНИК КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ДИАМ.50Х50Х50ММ | ШТ | | 24 |
| 58 | C1534-165 | ПЕРЕХОДНИКИ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ДИАМ.100Х50ММ | ШТ | | 12 |
| 59 | C1534-193 | БРАСЛЕТЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ДИАМ.50ММ | ШТ | | 20 |
| 60 | E16-4-1-2 | ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ: 100 ММ | 100М | | 0,44 |
| 60.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 61,6 | 27,104 |
| 60.2 | 2509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-Ч | 0,22 | 0,0968 |

| | | | | | |
|-----|-----------|--|----|---------|-----------|
| 503 | 37743 | КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ (МАНЖЕТЫ) ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ | КГ | 4 | 1,76 |
| 504 | 52040 | БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ | Т | 0,00266 | 0,0011704 |
| 505 | 63809 | ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 100 ММ | М | 99,8 | 43,912 |
| 51 | C1534-176 | КОЛЕНА ДИАМ.100ММ | ШТ | 15 | |
| 52 | C1534-171 | МУФТА ДИАМ.100ММ | ШТ | 14 | |
| 53 | C1534-162 | ТРОЙНИК КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ДИАМ.100X100X100ММ | ШТ | 16 | |
| 54 | C1534-161 | ТРОЙНИК КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ДИАМ.100X50X100ММ | ШТ | 10 | |
| 55 | C1534-191 | КРЕСТОВИНЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ДИАМ.100ММ | ШТ | 6 | |
| 56 | C1534-194 | БРАСЛЕТЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ДИАМ.100ММ | ШТ | 35 | |
| 57 | T111-03 | ГЕРМЕТИК | ШТ | 7 | |

РАЗДЕЛ: ВОДОПРОВОД

| | | | | | |
|------|------------|---|-------|--------|---------|
| 58 | E16-4-2-1 | ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ХВС ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 20 ММ | 100М | 1,75 | |
| 58.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 190,24 | 332,92 |
| 58.2 | 116 | АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ | МАШ-Ч | 13,34 | 23,345 |
| 58.3 | 2509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-Ч | 0,22 | 0,385 |
| 58.4 | 38015 | ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 D20 /D"1/2, СТЕНКА 1,9/ | М | 100 | 175 |
| 59 | C1534-61 | ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ДИАМ.20ММ | ШТ | 165 | |
| 70 | C1534-92 | ТРОЙНИК ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ДИАМ.20X20X20ММ | ШТ | 92 | |
| 71 | C1534-51 | МУФТА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ДИАМ.20ММ | ШТ | 12 | |
| 72 | C1534-157 | МОСТ ППР ДИАМ.20ММ | ШТ | 5 | |
| 73 | C1534-121 | КЛИПСЫ ДИАМ.20ММ | ШТ | 200 | |
| 74 | C1534-41 | АДАПТЕР ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ДИАМ.20ММ | ШТ | 90 | |
| 75 | C1534-31 | АМЕРИКАНКА ДИАМ.20ММ | ШТ | 6 | |
| 76 | C1534-151 | УШАСТИК ДИАМ.20ММ | ШТ | 8 | |
| 77 | 2307-10305 | ВЕНТИЛЬ ППР ДИАМ.20ММ | ШТ | 24 | |
| 78 | E16-4-2-2 | ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ХВС ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 25 ММ | 100М | 0,42 | |
| 78.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 149,64 | 62,8488 |
| 78.2 | 116 | АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ | МАШ-Ч | 8,12 | 3,4104 |
| 78.3 | 2509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-Ч | 0,22 | 0,0924 |
| 78.4 | 38016 | ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 D25 /D"3/4, СТЕНКА 2,3/ | М | 100 | 42 |
| 79 | C1534-62 | ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ДИАМ.25ММ | ШТ | 23 | |
| 80 | C1534-94 | ТРОЙНИК ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ДИАМ.25X25X25ММ | ШТ | 12 | |
| 81 | C1534-52 | МУФТА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ДИАМ.25ММ | ШТ | 25 | |
| 82 | C1534-74 | ПЕРЕХОД ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ДИАМ.25X20ММ | ШТ | 6 | |
| 83 | C1534-122 | КЛИПСЫ ДИАМ.25ММ | ШТ | 23 | |
| 84 | 2307-10306 | ВЕНТИЛЬ ППР ДИАМ.25ММ | ШТ | 6 | |
| 85 | E16-4-2-3 | ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ХВС ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 32 ММ | 100М | 0,08 | |
| 85.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 121,8 | 9,744 |
| 85.2 | 116 | АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ | МАШ-Ч | 4,64 | 0,3712 |
| 85.3 | 2509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-Ч | 0,22 | 0,0176 |
| 85.4 | 38017 | ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 D32 /D"1, СТЕНКА 3,0/ | М | 100 | 8 |
| 86 | C1534-63 | ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ДИАМ.32ММ | ШТ | 4 | |
| 87 | C1534-97 | ТРОЙНИК ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ДИАМ.32X32X32ММ | ШТ | 6 | |
| 88 | C1534-53 | МУФТА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ДИАМ.32ММ | ШТ | 4 | |
| 89 | C1534-77 | ПЕРЕХОД ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ДИАМ.40X32ММ | ШТ | 2 | |
| 90 | C1534-33 | АМЕРИКАНКА ДИАМ.32ММ | ШТ | 2 | |
| 91 | 2307-10307 | ВЕНТИЛЬ ППР ДИАМ.32ММ | ШТ | 3 | |
| 92 | 2307-10308 | ВЕНТИЛЬ ППР ДИАМ.40ММ | ШТ | 4 | |

РАЗДЕЛ: ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ

| | | | | | |
|------|------------|---|--------------|-------------|--------|
| 93 | Ц8-3-594-1 | МОНТАЖ СВЕТИЛЬНИК ТИПА LED | 100ШТ | 0,24 | |
| 93.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 88 | 21,12 |
| 93.2 | 2510 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т | МАШ-Ч | 1,55 | 0,372 |
| 94 | C1545-2 | СВЕТИЛЬНИК ТИПА LED 24 W | ШТ | 12 | |
| 95 | C1545-1 | СВЕТИЛЬНИК ТИПА LED 18 W | ШТ | 12 | |
| 96 | Ц8-3-591-5 | МОНТАЖ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ | 100ШТ | 0,14 | |
| 96.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 32,8 | 4,592 |
| 96.2 | 2510 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т | МАШ-Ч | 0,04 | 0,0056 |
| 96.3 | 98530 | ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 2-Х КЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, ТИП С-2-94-10/220 | ШТ | 100 | 14 |
| 97 | Ц8-3-591-8 | МОНТАЖ РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ | 100ШТ | 0,12 | |
| 97.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 43,2 | 5,184 |
| 97.2 | 521 | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ-Ч | 6,4 | 0,768 |
| 97.3 | 2510 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т | МАШ-Ч | 0,04 | 0,0048 |
| 97.4 | 46154 | ШТЕПСЕЛЬНАЯ РОЗЕТКА | ШТ | 100 | 12 |
| 98 | Ц8-2-403-3 | ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ /АППВ-380 СЕЧ.3Х2,5ММ2/ | 100М | 0,7 | |
| 98.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 37 | 25,9 |
| 98.2 | 2510 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т | МАШ-Ч | 0,03 | 0,021 |
| 98.3 | 30654 | ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3 | Т | 0,01 | 0,007 |
| 98.4 | 45527 | БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ | 100ШТ | 0,31 | 0,217 |
| 98.5 | 63499 | ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ | 100ШТ | 0,12 | 0,084 |
| 98.6 | 64055 | КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ | 10ШТ | 4,9 | 3,43 |
| 98.7 | 64851 | ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ | 100ШТ | 3 | 2,1 |
| 98.8 | 65157 | СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ | 100ШТ | 0,12 | 0,084 |
| 98.9 | 92799 | ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 3Х2,5 ММ2 | 1000М | 0,103 | 0,0721 |
| 99 | Ц8-3-526-2 | УСТАНОВКА ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ АВТОМАТИЧЕСКИЕ НА ТОК, А, ДО 100 | ШТ | 18 | |
| 99.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 2,32 | 41,76 |
| 99.2 | 521 | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ-Ч | 0,04 | 0,72 |
| 99.3 | 30434 | ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ | 100ШТ | 0,014 | 0,252 |
| 99.4 | 64457 | НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ | ШТ | 6,1 | 109,8 |
| 99.5 | 64806 | ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50 | ШТ | 1 | 18 |
| 100 | 1503-2002 | ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ 16А | ШТ | 18 | |

"СОГЛАСОВАНО"

Заведующая Гос.ДОУ №34



"УТВЕРЖДАЮ"

Заведующая отдела
Дошкольного Образования г. Фергана



ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Нижеследующие комиссия в составе Заведующий Гор.ОДО, Гл. специалист, Заведующая Гос.УДО №34, Гос.УДО №34, ГИП проектной организации произвели осмотр ремонтируемого здания и сочли необходимым произвести нижеследующие строительные работы.

по объекту: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ САНТЕХНИКИ ГОС.ДОУ №34 В Г.ФЕРГАНА ФЕРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ

| Наименование работ | Ед. изм. | Количество |
|---|----------|------------|
| 2 | 3 | 4 |
| ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ | | |
| РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ И ВОРОТНЫХ | 100М2 | 0,4428 |
| ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ | 100ШТ | 0,24 |
| РАЗБОРКА КИРПИЧНЫХ ПЕРЕГОРОДОК НА ОТДЕЛЬНЫЕ КИРПИЧИ | 100М2 | 1,5 |
| РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК | 100М2 | 3,72 |
| РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК | 100М2 | 2,41 |
| РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ В ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯХ: НА РЕЗЬБЕ ДИАМЕТРОМ ДО 32 ММ | 100М | 1,77 |
| РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ЧУГУННЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 100 ММ | 100М | 0,68 |
| ЗАТАРИВАНИЕ СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА В МЕШКИ | 100Т | 0,466 |
| ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА | | |
| ОЧИСТКА СТЕН ВРУЧНУЮ ОТ СТАРОЙ ОКРАСКИ | 100М2 | 3,8 |
| ОЧИСТКА ПОТОЛКОВ ВРУЧНУЮ ОТ СТАРОЙ ОКРАСКИ | 100М2 | 2,3 |
| УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА СТЕН ЦЕМЕНТНЫМ-РАСТВОРОМ | 100М2 | 0,86 |
| СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ [ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА] ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН | 100М2 | 2,1 |
| УЛУЧШЕННАЯ ВОДОЭМУЛЬСИОННАЯ ОКРАСКА СТЕН | 100М2 | 3,8 |
| УЛУЧШЕННАЯ ВОДОЭМУЛЬСИОННАЯ ОКРАСКА ПОТОЛКОВ | 100М2 | 2,3 |
| ОБЛИЦОВКА СТЕН ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТ | 100М2 | 3,72 |
| ОКНА И ДВЕРИ | | |
| УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ | 100М2 | 0,4428 |
| СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ШТУКАТУРКИ ВНУТРИ ЗДАНИЯ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ СУХОЙ РАСТВОРНОЙ СМЕСЬЮ /ТИПА "ВЕТОНИТ"/ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ ДЛЯ ПО СЛЕДУЮЩЕЙ ОКРАСКИ ИЛИ ОКЛЕЙКИ ОБОЯМИ: ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ | 100М2 | 0,22 |
| ПОЛЫ | | |
| УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ | 100М2 | 1,34 |
| УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК | 100М2 | 2,73 |

САНТЕХНИЧЕСКИЕ РАБОТЫ

| | | |
|---|---------|------|
| ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: УМЫВАЛЬНИКОВ И РАКОВИН | 100ПРИБ | 0,4 |
| ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: УНИТАЗОВ И ПИССУАРОВ | 100ПРИБ | 0,26 |
| ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: МОЕК | 100ПРИБ | 0,14 |
| УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ДЕТСКИЙ КЕРАМИЧЕСКИЙ | 10КОМПЛ | 4 |
| УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ | 10ШТ | 4 |
| УСТАНОВКА УНИТАЗОВ | 10КОМПЛ | 2,6 |
| УСТАНОВКА ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ | 10КОМПЛ | 1,3 |
| УСТАНОВКА РЕШЕТОК ЖАЛЮЗИЙНЫХ СТАЛЬНЫХ ШТАМПОВАННЫХ НЕРЕГУЛИРУЕМЫХ [РШ] НОМЕР 150 РАЗМЕР 200X200 ММ | РЕШЕТКА | 36 |
| УСТАНОВКА ВАНН ЧУГУННАЯ С НОЖКАМИ | 10КОМПЛ | 0,3 |
| УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ | 10ШТ | 0,3 |
| УСТАНОВКА МОЕК | 10КОМПЛ | 1,4 |
| УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ | 10ШТ | 1,2 |
| УСТАНОВКА ВОДОПОДОГРЕВАТЕЛЕЙ ЕМКОСТНЫХ ВМЕСТИМОСТЬЮ ДО 1 МЗ | ШТ | 9 |
| КАНАЛИЗАЦИЯ | | |
| ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ | 100М | 0,32 |
| ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ: 100 ММ | 100М | 0,44 |
| ВОДОПРОВОД | | |
| ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ХВС ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 20 ММ | 100М | 1,75 |
| ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ХВС ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 25 ММ | 100М | 0,42 |
| ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ХВС ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 32 ММ | 100М | 0,08 |
| ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ | | |
| МОНТАЖ СВЕТИЛЬНИК ТИПА LED | 100ШТ | 0,24 |
| МОНТАЖ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ | 100ШТ | 0,14 |
| МОНТАЖ РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ | 100ШТ | 0,12 |
| ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ /АПТВ-380 СЕЧ.3X2,5ММ ² / | 100М | 0,7 |
| УСТАНОВКА ВЫКЛЮЧАТЕЛ АВТОМАТИЧЕСКИЕ НА ТОК, А, ДО 100 | ШТ | 18 |

Гл.специалист Гор.ОДО

Зов.Хоз УДО №34

ГИП проектной организации



Х. Нибаров.

Ризаманова Ш.

Эмомов М.



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

Фарғона вилояти

150115 Farg'ona shahri, Al-Farg'oniy 36-uy tel 73)-244-68-81 244-68-82 mail: fergexp@rambler.ru
www.mc.uz

Holati: Ijobiy
Direktor: Xagay Aleksandr Andreyevich
Sana: 07-05-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 40133

Obyekt nomi «Farg'ona viloyati Farg'ona shaxrida joylashgan 34-sonli maktabgacha ta'lim muassasasi santexnika qismini joriy ta'mirlash. »

Buyurtmachi - "Farg'ona Garant Loyiha Servis" XK

Bosh loyihachi - "Farg'ona Garant Loyiha Servis" XK

Litsenziya 04.07.2020y/AL-001195-sonli

Moliyalashtirish manbai - Byudjet mablag'lari

Bosh pudratchi - Tender savdolari asosida (agar qaror qabul qiluvchi organ tomonidan belgilangan bo'lsa)

Qurilish turi Joriy ta'mirlash

Murojaat raqami: № 38484

1. Loyihalash uchun asos

- 1.1. Xalq deputatlari Farg'ona shaxar Kengashining 12.04.2022 yildagi VI-54-48-11-169/K/22-sonli Qarori.
- 1.2. Farg'ona shaxar maktabgacha ta'lim bo'limi mudirasi N.Irgasheva tomonidan tasdiqlangan va Farg'ona shaxar 34-sonli MTM mudirasi bilan kelishilgan Loyiha topshirig'i.
- 1.3. Nuqson dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

- 2.1. Elektron yo'nalishda taqdim qilingan smeta xujjatlari.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

- 3.1. Farg'ona viloyati Farg'ona shaxrida joylashgan 34-sonli maktabgacha ta'lim muassasasi santexnika qismini joriy ta'mirlash. (Bajariladigan ishlar Nuqson dalolatnomasi va Loyixa topshirig'ida keltirilgan).

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

- 4.1. Nuqson dalolatnomasiga ko'ra jixozlangan.

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

- 5.1. Farg'ona shaxar maktabgacha ta'lim bo'limi mudirasi N.Irgasheva tomonidan tasdiqlangan va Farg'ona shaxar 34-sonli MTM mudirasi bilan kelishilgan Loyiha topshirig'i.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Smeta xujjatlari ekspertiza ko'rigiga buyurtmachining texnologik, ichki muxandislik, energiya tejamkorlik va boshqa yechimlari izoxlarsiz taqdim etilgan.

6.2. Ekspertiza jarayonida mahalliy (lokal) ekspert xulosalarining izoxlariga muvofiq smeta xujjatlariga kiritilgan kamchiliklar va tuzatishlar loyixachi tomonidan ko'rib chiqildi va tuzatildi. (Biriktilgan lokal ekspertiza xulosalaridagi faylda batafsil ko'rsatib o'tilgan).

6.3. Buyurtmachi jami xarajati, materiallar qiymati, ish xaqqi 12114,89 sum/chelchas (ijtimoyi sug'urta siz) va pudratchining boshqa xarajatlari 19,39% buyurtmachi xatiga asosan qabul qilindi.

Buyurtmachi tomonidan quydagi obyekt jami bo'lib 310 624,783 ming so'm taqdim etilgan.

Tekshiruv natijasiga ko'ra quydagi ko'rsatgichlar tavsiya etiladi:

| | |
|--|-------------------------|
| Qurilish qiymati QQS siz | - 249 683,413 ming so'm |
| QQS 15% | - 37 452,512 ming so'm |
| Qurilish qiymati QQS bilan | - 287 135,925 ming so'm |
| Buyurtmachining xarajatlari | - 8 101,778 ming so'm |
| Jami obyekt qiymati QQS va buyurtmachi xarajatlari bilan | - 295 237,702 ming so'm |
| Iqtisod qilingan mablag' | - 15 387,081 ming so'm |

6.4. Kamayish qurilish mashinalarini va mexanizm va ba'zi materiallar qiymati sozlash xisobiga amalga oshirildi .

6.5. Jixozlar qiymati buyurtmachi kompetensiyasiga kiradi

6.6. Import qilingan uskunalar va materiallarning narxi ekspertiza tomonidan ko'rib chiqilmagan.

6.7. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2016 yil 22 yanvardagi 15-sonli qaroriga muvofiq 4-ilova, II bob 8-band 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 ishonchliligi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyiha qarorlari bo'yicha) yuklatiladi.

7. Xulosalar.

7.1. Farg'ona viloyati Farg'ona shaxrida joylashgan 34-sonli maktabgacha ta'lim muassasasi santexnika qismini joriy ta'mirlash., smeta xujjatlari ekspertiza tekshiruv natijalarini hisobga olgan holda ko'rib chiqib, tasdiqlashga tavsiya etiladi.

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'yektning qiymati buyurtmachi tomonidan belgilanadi.

7.3. Ko'rsatilgan narxni tanlov savdolari uchun qabul qilish to'g'risida buyurtmachi qaror qabul qiladi.

Bosh mutaxassis: TASHTEMIROVA SHOXISTA MAXAMATJONOVNA