

«Навоий Лойиха» МЧЖ
Директори: Б.Тошевга

Навоий шаҳар мактабгача таълим булими Сиздан, Навоий шаҳридаги мактабгача таълим булимига карашли биноларни жорий таъмирлаш учун, смета хужжатларини тайёрлаб беришингизни сурайди, смета хужжатларига куйидаги параметрларни куллашингизни сурайди:

1. Курувчи-ишчиларнинг бир соатлик иш ҳақиси ижтимоий туловлар билан бирга : - 16151,00 сум

2. Пудратчининг бошқа харажатлари : - 18%

3. Транспорт харажатлари : - 5%

4. Омборхона харажатлари : - 0%

5. Таваккалчилик коэффициенти: - 0%

6. Буюртмачининг бошқа харажатлари (лойиха - кидурув ишлари ва экспертиза харажатлари) : - 3%

7. Смета хужжатларига курилиш материаллар нарҳини 2022 йилда (1-чорак) ишлаб чиқилган «каталог»лардан келиб чиқган ҳолда куллانسин .

Бажарилган ишлар учун тулов кафолатланади.

Навоий шаҳар мактабгача таълим булими мудири:



Н. Исмоилова

«УТВЕРЖДАЮ»



Навоий шаҳар

МРВ ташқири Ҷ.В.

Д.Л. Ҷобиров


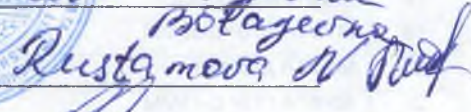
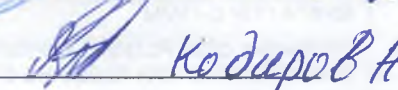
Дефектный акт №1

По объекту: Текущий ремонт здания ДОУ №4 в городе Навои

| №№ | НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ | ЕД.ИЗМ | КОЛ-ВО |
|----|--|--------|--------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| | СИСТЕМЫ ОТОПЛЕНИЯ | | |
| 1 | ДЕМОНТАЖ КОНВЕКТОРОВ | 100ЭКМ | 1,37 |
| 2 | РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ В ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯХ: НА СВАРКЕ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ | 100М | 11,75 |
| 3 | РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ В ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯХ: НА СВАРКЕ ДИАМЕТРОМ ДО 76 ММ | 100М | 1,5 |
| 4 | ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО 20 ММ /ГВС/ | 100М | 7,06 |
| 5 | ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ /ГВС/ | 100М | 4,75 |
| 6 | ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО 75 ММ /ГВС/ | 100М | 1,5 |
| 7 | УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ | 100КВТ | 2,466 |
| 8 | РАДИАТОРЫ БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ Н-500 | СЕКЦИЯ | 1370 |
| 9 | ВЕНТИЛЬ ППР Д-50ММ | ШТ | 30 |
| 10 | ВЕНТИЛЬ ППР Д-20ММ | ШТ | 644 |
| 11 | АМЕРИКАНКА НАРУЖ.РЕЗ Д-20ММ | ШТ | 536 |
| 12 | ТРОЙНИК ППР Д-50Х20Х50ММ | ШТ | 280 |
| 13 | ТРОЙНИК Д-20х20х20ММ | ШТ | 743 |
| 14 | ОТВОД Д-20ММ(УГОЛЬНИК 90ГР.) | ШТ | 710 |
| 15 | ОТВОД Д-50ММ/УГОЛЬНИК 90ГР./ | ШТ | 103 |
| 16 | ОТВОД Д-75ММ/УГОЛЬНИК 90ГР./ | ШТ | 11 |
| 17 | КЛИПСЫ Д-20ММ | ШТ | 400 |
| 18 | КЛИПСЫ Д=50ММ | ШТ | 200 |
| 19 | МУФТА ППР Д-50ММ | ШТ | 20 |
| 20 | МУФТА Д-20ММ | ШТ | 100 |
| 21 | МУФТА ППР Д-75ММ | ШТ | 11 |
| 22 | ПРОБИВКА ОТВЕРСТИЙ В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ ДЛЯ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ ВРУЧНУЮ ПРИ ТОЛЩИНЕ СТЕН В: 1,5 КИРПИЧА | 100ШТ | 0,64 |
| 23 | ЗАДЕЛКА ОТВЕРСТИЙ В МЕСТАХ ПРОХОДА ТРУБОПРОВОДОВ В: СТЕНАХ И ПЕРЕГОРОДКАХ ОШТУКАТУРЕННЫХ | 100ШТ | 0,64 |

| | | | |
|----|---|---------|--------|
| 24 | ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН | 100М2 | 0,1152 |
| | САНТЕХНИКА | | |
| 25 | УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ | 10КОМПЛ | 0,3 |
| 26 | УМЫВАЛЬНИК ДЕТСКИЙ | ШТ | 3 |
| 27 | СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ | КОМПЛ | 3 |
| 28 | УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ | 10КОМПЛ | 1,5 |
| 29 | УНИТАЗ С БАЧКОМ | ШТ | 3 |
| 30 | УНИТАЗ ДЕТСКИЙ | ШТ | 12 |
| 31 | УСТАНОВКА МОЕК НА ОДНО ОТДЕЛЕНИЕ | 10КОМПЛ | 0,5 |
| 32 | МОИКИ С ОДНОЙ ЧАШЕЙ СО СМЕСИТЕЛЕМ, СИФОНОМ | ШТ | 5 |
| 33 | УСТАНОВКА ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ | 10КОМПЛ | 1,3 |
| 34 | ПОДДОНЫ ДУШЕВЫЕ С СИФОНОМ | ШТ | 13 |
| 35 | УСТАНОВКА ВАНН | 10КОМПЛ | 0,1 |
| 36 | ВАННА С СИФОНОМ | КОМПЛ | 1 |
| 37 | УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ ДУШЕВЫХ | 10ШТ | 1,4 |
| 38 | УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ УМЫВАЛЬНИКОВ | 10ШТ | 1,1 |
| 39 | ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 110 ММ | 100М | 0,2 |
| 40 | ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ | 100М | 0,52 |
| 41 | ФАСОННЫЕ И СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ЧАСТИ К КАНАЛИЗАЦИОННЫМ ТРУБАМ | ШТ | 24 |
| 42 | ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: УМЫВАЛЬНИКОВ | 100ПРИБ | 0,03 |
| 43 | ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: УНИТАЗОВ | 100ПРИБ | 0,15 |
| 44 | ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: МОЕК | 100ПРИБ | 0,05 |
| 45 | ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ | 100ПРИБ | 0,13 |
| 46 | ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО 20 ММ /ГВС/ | 100М | 1,04 |
| 47 | ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО 20 ММ /ХВС/ | 100М | 1,04 |
| 48 | РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ ЛИНОЛЕУМА | 100М2 | 3,92 |
| 49 | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ РЕЛИНА НА КЛЕЕ БУСТИЛАТ | 100М2 | 3,92 |
| 50 | УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ | 100М2 | 0,283 |
| 51 | БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ | М2 | 28,3 |
| 52 | РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК | 100М2 | 0,66 |
| 53 | ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН КЕРАМИЧЕСКИМИ ГЛАЗУРОВАННЫМИ ПЛИТКАМИ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ | 100М2 | 0,66 |
| 54 | ДЕМОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ВОРОТ С КАЛИТКОЙ ДЕМОНТАЖ /РАЗБОРКА/, ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА - 0,6, К НОРМАМ ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН - 0,7, К НОРМАМ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ - 0 | 100ШТ | 0,01 |
| 55 | УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ВОРОТ С КАЛИТКОЙ ДЕМОНТИРОВАННЫХ | 100ШТ | 0,01 |
| 56 | МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ВОРОТ С КАЛИТКОЙ НОВЫХ | Т | 0,43 |
| 57 | СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ | Т | 0,43 |

Подписи:

к-ДМТР директор:  Zabo N. N. N.
к-ДМТР хўжалик мудири:  Rustamov N. N.
СШН, ООД, «Навоий лойаха»  Kodirova A.

РЕКОМЕНДУЕМЫЙ РАСЧЕТ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ДОУ №4 В ГОРОДЕ
НАВОИ**

| №№ | НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ | ЦЕНА (тыс.сум) |
|-----|--|-------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование | 69208,049 |
| 2 | Затраты на эксплуатацию машин и механизмов | 3430,345 |
| 3 | Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции | 246982,785 |
| 4 | Транспортные расходы на материалы 5% | 12349,139 |
| 5 | Заготовительно-складские расходы 1% | - |
| 6 | Транспортные расходы на оборудование 2% | - |
| 7 | Затраты на оборудование, мебель и инвентарь | - |
| | ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ | 331970,318 |
| 8 | Прочие затраты и расходы Подрядчика 18% | 59754,657 |
| 9 | Прочие затраты производственного характера | - |
| 10 | Затраты на страхование строительства объектов | - |
| 11 | Коэффициент риска | - |
| | ИТОГО | 391724,976 |
| 512 | НДС 15% | 58758,746 |
| 13 | ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах | 450483,722 |
| | Кроме того, прочие затраты и расходы Заказчика 3% | 11751,749 |
| | НДС 15% | 1762,762 |
| | ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах | 13514,512 |

ЗАКАЗЧИК:

ПОДРЯДЧИК:

ПРОЕКТИРОВЩИК:
ООО "НАВОИЙ ЛОЙИХА"

ДИРЕКТОР :

Б.ТОШЕВ

/ СОСТАВИЛ:

А.ПАЗАКОВ



НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ДОУ №4 В ГОРОДЕ НАВОИ

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА:

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ
ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

ОСНОВАНИЕ: ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

| №№ | ОБОСНОВАНИЕ | НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ | ЕД.ИЗМ | КОЛ-ВО | | ЦЕНА | СУММА |
|--------------------------|-------------|--|--------|------------|------------|--------------|------------|
| | | | | НА ЕДИНИЦУ | ПО ПРОЕКТУ | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| СИСТЕМЫ ОТОПЛЕНИЯ | | | | | | | |
| 1 | E65-19-5 | ДЕМОНТАЖ КОНВЕКТОРОВ | 100ЭКМ | 1,37 | | 295 583,30 | 404 922 |
| 1.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 18,3 | 25,071 | 16 151,00 | 404 922 |
| 2 | E65-14-3 | РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ В ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯХ: НА СВАРКЕ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ | 100М | 11,75 | | 723 068,34 | 8 496 053 |
| 2.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 43,6 | 512,3 | 16 151,00 | 8 274 157 |
| 2.2 | 002577 | АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ | МАШ-Ч | 5,45 | 64,0375 | 1 106,08 | 70 831 |
| 2.3 | 034241 | КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ | МЗ | 1,09 | 12,8075 | 11 740,00 | 150 360 |
| 2.4 | 034350 | АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ | МЗ | 0,15 | 1,7625 | 400,00 | 705 |
| 3 | E65-14-4 | РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ В ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯХ: НА СВАРКЕ ДИАМЕТРОМ ДО 76 ММ | 100М | 1,5 | | 1 101 658,39 | 1 652 488 |
| 3.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 65,3 | 97,95 | 16 151,00 | 1 581 990 |
| 3.2 | 002577 | АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ | МАШ-Ч | 13,6 | 20,4 | 1 106,08 | 22 564 |
| 3.3 | 034241 | КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ | МЗ | 2,71 | 4,065 | 11 740,00 | 47 723 |
| 3.4 | 034350 | АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ | МЗ | 0,35 | 0,525 | 400,00 | 210 |
| 4 | E16-4-5-1 | ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО 20 ММ /ГВС/ | 100М | 7,06 | | 3 748 205,14 | 26 462 328 |
| 4.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 190,24 | 1343,0944 | 16 151,00 | 21 692 318 |
| 4.2 | 000003 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-Ч | 0,3 | 2,118 | 0,00 | 0 |
| 4.3 | 002509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-Ч | 0,22 | 1,5532 | 66 566,00 | 103 390 |
| 4.4 | 002875 | ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ-Ч | 4,28 | 30,2168 | 905,60 | 27 364 |
| 4.5 | 003364 | СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ | МАШ-Ч | 13,34 | 94,1804 | 9 585,99 | 902 812 |
| 4.6 | 009219 | ВОДА | МЗ | 0,47 | 3,3182 | 0,00 | 0 |
| 4.7 | 038027 | ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D20 /D*1/2, СТЕНКА 3,4/ | М | 89,9 | 634,694 | 5 887,00 | 3 736 444 |
| 5 | E16-4-5-5 | ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ /ГВС/ | 100М | 4,75 | | 5 794 198,77 | 27 522 444 |
| 5.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 141,52 | 672,22 | 16 151,00 | 10 857 025 |
| 5.2 | 000003 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-Ч | 0,46 | 2,185 | 0,00 | 0 |
| 5.3 | 002509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-Ч | 0,34 | 1,615 | 66 566,00 | 107 504 |
| 5.4 | 002875 | ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ-Ч | 5,56 | 26,41 | 905,60 | 23 917 |
| 5.5 | 003364 | СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ | МАШ-Ч | 13,34 | 63,365 | 9 585,99 | 607 416 |
| 5.6 | 009219 | ВОДА | МЗ | 2,94 | 13,965 | 0,00 | 0 |

| | | | | | | | |
|------|-----------|---|--------|--------|----------|---------------|------------|
| 5.7 | 038031 | ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 Д50 /D*1 1/2, СТЕНКА 8,4/ | М | 94,6 | 449,35 | 35 443,60 | 15 926 582 |
| 6 | E16-4-5-7 | ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО 75 ММ /ГВС/ | 100М | 1,5 | | 9 558 835,83 | 14 338 254 |
| 6.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 162,4 | 243,6 | 16 151,00 | 3 934 384 |
| 6.2 | 000003 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-Ч | 0,45 | 0,675 | 0,00 | 0 |
| 6.3 | 002509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-Ч | 0,39 | 0,585 | 66 566,00 | 38 941 |
| 6.4 | 002875 | ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ-Ч | 6,31 | 9,465 | 905,60 | 8 572 |
| 6.5 | 003364 | СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ | МАШ-Ч | 16,82 | 25,23 | 9 585,99 | 241 855 |
| 6.6 | 009219 | ВОДА | МЗ | 6,62 | 9,93 | 0,00 | 0 |
| 6.7 | 038033 | ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 Д75 /СТЕНКА 12,5/ | М | 97,4 | 146,1 | 69 230,00 | 10 114 503 |
| 7 | E18-3-1-2 | УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ | 100КВТ | 2,466 | | 1 437 593,16 | 3 545 158 |
| 7.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 65,6 | 161,7696 | 16 151,00 | 2 612 741 |
| 7.2 | 000003 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-Ч | 3,13 | 7,7186 | 0,00 | 0 |
| 7.3 | 000521 | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ-Ч | 0,21 | 0,5179 | 836,47 | 433 |
| 7.4 | 001522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ-Ч | 1,19 | 2,9345 | 14 657,80 | 43 013 |
| 7.5 | 002011 | УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2) | МАШ-Ч | 0,8 | 1,9728 | 2 016,28 | 3 978 |
| 7.6 | 002509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-Ч | 1,85 | 4,5621 | 66 566,00 | 303 681 |
| 7.7 | 009219 | ВОДА | МЗ | 15 | 36,99 | 0,00 | 0 |
| 7.8 | 063698 | КРОНШТЕЙНЫ КР1-РС ДЛЯ РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ СПАРЕННЫХ | КОМПЛ | 44,2 | 108,9972 | 3 500,00 | 381 490 |
| 7.9 | 065851 | ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ | Т | 0,0045 | 0,0111 | 18 002 000,00 | 199 822 |
| 8 | 608-70011 | РАДИАТОРЫ БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ Н-500 | СЕКЦИЯ | 1370 | | 70 000,00 | 95 900 000 |
| 9 | С130-1156 | ВЕНТИЛЬ ППР Д-50ММ | ШТ | 30 | | 54 537,00 | 1 636 110 |
| 10 | С130-1152 | ВЕНТИЛЬ ППР Д-20ММ | ШТ | 644 | | 18 200,00 | 11 720 800 |
| 11 | 508-10 | АМЕРИКАНКА НАРУЖ.РЕЗ Д-20ММ | ШТ | 538 | | 9 631,00 | 5 162 216 |
| 12 | 508-170 | ТРОЙНИК ППР Д-50Х20Х50ММ | ШТ | 280 | | 32 870,00 | 9 203 600 |
| 13 | 508-50 | ТРОЙНИК Д-20х20х20ММ | ШТ | 743 | | 687,00 | 510 441 |
| 14 | 508-21 | ОТВОД Д-20ММ(УГОЛЬНИК 90ГР.) | ШТ | 710 | | 514,00 | 364 940 |
| 15 | 508-36 | ОТВОД Д-50ММ/УГОЛЬНИК 90ГР./ | ШТ | 103 | | 5 044,00 | 519 532 |
| 16 | 508-38 | ОТВОД Д-75ММ/УГОЛЬНИК 90ГР./ | ШТ | 11 | | 22 522,00 | 247 742 |
| 17 | 508-151 | КЛИПСЫ Д-20ММ | ШТ | 400 | | 253,00 | 101 200 |
| 18 | 508-155 | КЛИПСЫ Д=50ММ | ШТ | 200 | | 1 244,00 | 248 800 |
| 19 | 508-160 | МУФТА ППР Д-50ММ | ШТ | 20 | | 3 653,00 | 73 060 |
| 20 | 508-90 | МУФТА Д-20ММ | ШТ | 100 | | 392,00 | 39 200 |
| 21 | 508-172 | МУФТА ППР Д-75ММ | ШТ | 11 | | 10 827,00 | 119 097 |
| 22 | E69-1-3 | ПРОБИВКА ОТВЕРСТИЙ В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ ДЛЯ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ ВРУЧНУЮ ПРИ ТОЛЩИНЕ СТЕН В: 1,5 КИРПИЧА | 100ШТ | 0,64 | | 1 933 274,70 | 1 237 296 |
| 22.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 119,7 | 76,608 | 16 151,00 | 1 237 296 |
| 22.2 | 099999 | МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ | Т | 0,15 | 0,096 | 0,00 | 0 |
| 23 | E69-4-1 | ЗАДЕЛКА ОТВЕРСТИЙ В МЕСТАХ ПРОХОДА ТРУБОПРОВОДОВ В: СТЕНАХ И ПЕРЕГОРОДКАХ ОШТУКАТУРЕННЫХ | 100ШТ | 0,84 | | 1 351 570,46 | 865 005 |
| 23.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 78,66 | 50,3424 | 16 151,00 | 813 080 |
| 23.2 | 012104 | РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100 | МЗ | 0,2 | 0,128 | 405 664,00 | 51 925 |
| 24 | E15-4-5-3 | ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН | 100М2 | 0,1152 | | 1 382 639,28 | 159 723 |
| 24.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 42,9 | 4,9421 | 16 151,00 | 79 820 |
| 24.2 | 000003 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-Ч | 0,17 | 0,0196 | 0,00 | 0 |
| 24.3 | 001522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ-Ч | 0,02 | 0,0023 | 14 657,80 | 34 |
| 24.4 | 002499 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-Ч | 0,15 | 0,0173 | 66 566,00 | 1 152 |
| 24.5 | 031054 | КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ | Т | 0,063 | 0,0073 | 9 822 275,00 | 71 703 |
| 24.6 | 031710 | ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ | Т | 0,051 | 0,0059 | 980 000,00 | 5 782 |
| 24.7 | 035538 | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25 | М2 | 0,84 | 0,0968 | 12 000,00 | 1 162 |
| 24.8 | 044059 | ВЕТОШЬ | КГ | 0,31 | 0,0357 | 2 000,00 | 71 |

| САНТЕХНИКА | | | | | | | |
|------------|-------------------|--|----------------|------------|--------|---------------------|-------------------|
| 25 | E17-1-9-14 | УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ | 10КОМПЛ | 0,3 | | 370 386,47 | 111 116 |
| 25.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 21,65 | 6,495 | 16 151,00 | 104 901 |
| 25.2 | 000003 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-Ч | 0,35 | 0,105 | 0,00 | 0 |
| 25.3 | 000521 | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ-Ч | 0,2 | 0,06 | 836,47 | 50 |
| 25.4 | 001522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ-Ч | 0,13 | 0,039 | 14 657,80 | 572 |
| 25.5 | 002509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-Ч | 0,22 | 0,066 | 66 566,00 | 4 393 |
| 25.6 | 030435 | ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ | 10 ШТ | 4 | 1,2 | 1 000,00 | 1 200 |
| 26 | C130-121 | УМЫВАЛЬНИК ДЕТСКИЙ | ШТ | 3 | | 304 348,00 | 913 044 |
| 27 | C130-627 | СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ СМ-УМ-ЦА-УВ ЦЕНТРАЛЬНЫЕ, С АЭРАТОРОМ И ЛАТУННЫМИ МАХОВИЧКАМИ | КОМПЛ | 3 | | 80 870,00 | 242 610 |
| 28 | E17-1-10-1 | УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ | 10КОМПЛ | 1,5 | | 433 319,23 | 649 169 |
| 28.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 24,64 | 36,96 | 16 151,00 | 596 941 |
| 28.2 | 000003 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-Ч | 0,71 | 1,065 | 0,00 | 0 |
| 28.3 | 000521 | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ-Ч | 0,2 | 0,3 | 836,47 | 251 |
| 28.4 | 001522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ-Ч | 0,32 | 0,48 | 14 657,80 | 7 036 |
| 28.5 | 002509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-Ч | 0,39 | 0,585 | 66 566,00 | 38 941 |
| 28.6 | 030435 | ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ | 10 ШТ | 4 | 6 | 1 000,00 | 6 000 |
| 28.7 | 065851 | ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ | Т | 0,00003 | 0 | 18 002 000,00 | 0 |
| 29 | C130-122 | УНИТАЗ С БАЧКОМ | ШТ | 3 | | 392 400,00 | 1 177 200 |
| 30 | C130-123 | УНИТАЗ ДЕТСКИЙ | ШТ | 12 | | 460 000,00 | 5 520 000 |
| 31 | E17-1-12-1 | УСТАНОВКА МОЕК НА ОДНО ОТДЕЛЕНИЕ | 10КОМПЛ | 0,5 | | 307 728,76 | 154 764 |
| 31.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 17,32 | 8,66 | 16 151,00 | 139 868 |
| 31.2 | 000003 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-Ч | 0,27 | 0,135 | 0,00 | 0 |
| 31.3 | 000521 | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ-Ч | 0,2 | 0,1 | 836,47 | 84 |
| 31.4 | 001522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ-Ч | 0,13 | 0,065 | 14 657,80 | 953 |
| 31.5 | 002509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-Ч | 0,14 | 0,07 | 66 566,00 | 4 660 |
| 31.6 | 030435 | ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ | 10 ШТ | 4 | 2 | 1 000,00 | 2 000 |
| 31.7 | 065851 | ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ | Т | 0,0007 | 0,0004 | 18 002 000,00 | 7 201 |
| 32 | C130-495 | МОЙКИ С ОДНОЙ ЧАШЕЙ СО СМЕСИТЕЛЕМ, СИФОНОМ | ШТ | 5 | | 350 000,00 | 1 750 000 |
| 33 | E17-1-9-17 | УСТАНОВКА ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ | 10КОМПЛ | 1,3 | | 303 257,62 | 394 235 |
| 33.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 17,2 | 22,36 | 16 151,00 | 361 136 |
| 33.2 | 000003 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-Ч | 0,82 | 1,066 | 0,00 | 0 |
| 33.3 | 001522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ-Ч | 0,42 | 0,546 | 14 657,80 | 8 003 |
| 33.4 | 002509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-Ч | 0,29 | 0,377 | 66 566,00 | 25 095 |
| 34 | C130-541 | ПОДДОНЫ ДУШЕВЫЕ С СИФОНОМ | ШТ | 13 | | 840 000,00 | 10 920 000 |
| 35 | E17-1-9-2 | УСТАНОВКА ВАНН | 10КОМПЛ | 0,1 | | 406 122,43 | 40 612 |
| 35.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 21,65 | 2,165 | 16 151,00 | 34 967 |
| 35.2 | 000003 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-Ч | 1,27 | 0,127 | 0,00 | 0 |
| 35.3 | 001522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ-Ч | 0,4 | 0,04 | 14 657,80 | 586 |
| 35.4 | 002509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-Ч | 0,76 | 0,076 | 66 566,00 | 5 059 |
| 36 | C130-43 | ВАННА С СИФОНОМ | КОМПЛ | 1 | | 980 000,00 | 980 000 |
| 37 | E17-1-2-3 | УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ ДУШЕВЫХ | 10ШТ | 1,4 | | 1 924 012,85 | 2 693 877 |
| 37.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 7 | 9,8 | 16 151,00 | 158 280 |
| 37.2 | 000521 | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ-Ч | 0,1 | 0,14 | 836,47 | 117 |
| 37.3 | 030435 | ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ | 10 ШТ | 2 | 2,8 | 1 000,00 | 2 800 |
| 37.4 | 030956 | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ. СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ | Т | 0,00026 | 0,0004 | 21 200 000,00 | 8 480 |
| 37.5 | 031651 | ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3 | Т | 0,00013 | 0,0002 | 12 000 000,00 | 2 400 |
| 37.6 | 035567 | ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ | КГ | 0,13 | 0,182 | 0,00 | 0 |
| 37.7 | 052623 | СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ ДУШЕВЫХ УСТАНОВОК СМ-Д-СТФ СО СТАЦИОНАРНОЙ ДУШЕВОЙ ТРУБКОЙ, СЕТКОЙ И ФАРФОРОВЫМ КОРПУСОМ | КОМПЛ | 10 | 14 | 180 000,00 | 2 520 000 |
| 37.8 | 065851 | ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ | Т | 0,0001 | 0,0001 | 18 002 000,00 | 1 800 |
| 38 | E17-1-2-3 | УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ УМЫВАЛЬНИКОВ | 10ШТ | 1,1 | | 932 712,85 | 1 025 585 |

| | | | | | | | |
|------|-----------|---|---------|---------|----------|---------------|-----------|
| 38.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 7 | 7,7 | 16 151,00 | 124 363 |
| 38.2 | 000521 | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ-Ч | 0,1 | 0,11 | 836,47 | 92 |
| 38.3 | 030435 | ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ | 10 ШТ | 2 | 2,2 | 1 000,00 | 2 200 |
| 38.4 | 030956 | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ | Т | 0,00026 | 0,0003 | 21 200 000,00 | 6 360 |
| 38.5 | 031651 | ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3 | Т | 0,00013 | 0,0001 | 12 000 000,00 | 1 200 |
| 38.6 | 035567 | ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ | КГ | 0,13 | 0,143 | 0,00 | 0 |
| 38.7 | 052627 | СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ СМ-УМ-ЦА-УВ ЦЕНТРАЛЬНЫЕ, С АЭРАТОРОМ И ЛАТУННЫМИ МАХОВИЧКАМИ | КОМПЛ | 10 | 11 | 80 870,00 | 889 570 |
| 38.8 | 065851 | ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ | Т | 0,0001 | 0,0001 | 18 002 000,00 | 1 800 |
| 39 | E16-4-3-2 | ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 110 ММ | 100М | 0,2 | | 3 199 057,46 | 639 811 |
| 39.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 65,74 | 13,148 | 16 151,00 | 212 353 |
| 39.2 | 000003 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-Ч | 0,29 | 0,058 | 0,00 | 0 |
| 39.3 | 002509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-Ч | 0,22 | 0,044 | 66 566,00 | 2 929 |
| 39.4 | 009219 | ВОДА | МЗ | 1,57 | 0,314 | 0,00 | 0 |
| 39.5 | 046187 | ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 110 ММ | М | 99,8 | 19,96 | 21 269,00 | 424 529 |
| 40 | E16-4-3-1 | ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ | 100М | 0,52 | | 2 173 099,78 | 1 130 012 |
| 40.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 72,52 | 37,7104 | 16 151,00 | 609 061 |
| 40.2 | 000003 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-Ч | 0,14 | 0,0728 | 0,00 | 0 |
| 40.3 | 002509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-Ч | 0,11 | 0,0572 | 66 566,00 | 3 808 |
| 40.4 | 009219 | ВОДА | МЗ | 0,39 | 0,2028 | 0,00 | 0 |
| 40.5 | 046186 | ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ | М | 99,8 | 51,896 | 9 965,00 | 517 144 |
| 41 | C130-915 | ФАСОННЫЕ И СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ЧАСТИ К КАНАЛИЗАЦИОННЫМ ТРУБАМ | ШТ | 24 | | 4 500,00 | 108 000 |
| 42 | E65-4-1 | ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: УМЫВАЛЬНИКОВ | 100ПРИБ | 0,03 | | 832 357,33 | 24 971 |
| 42.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 51,3 | 1,539 | 16 151,00 | 24 856 |
| 42.2 | 000003 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-Ч | 0,26 | 0,0078 | 0,00 | 0 |
| 42.3 | 001522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ-Ч | 0,26 | 0,0078 | 14 657,80 | 114 |
| 43 | E65-4-2 | ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: УНИТАЗОВ | 100ПРИБ | 0,15 | | 1 035 330,60 | 165 300 |
| 43.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 63,84 | 9,576 | 16 151,00 | 154 662 |
| 43.2 | 000003 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-Ч | 0,29 | 0,0435 | 0,00 | 0 |
| 43.3 | 001522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ-Ч | 0,29 | 0,0435 | 14 657,80 | 638 |
| 44 | E65-4-3 | ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: МОЕК | 100ПРИБ | 0,05 | | 1 668 672,26 | 83 434 |
| 44.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 102,6 | 5,13 | 16 151,00 | 82 855 |
| 44.2 | 000003 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-Ч | 0,79 | 0,0395 | 0,00 | 0 |
| 44.3 | 001522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ-Ч | 0,79 | 0,0395 | 14 657,80 | 579 |
| 45 | E65-4-4 | ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ | 100ПРИБ | 0,13 | | 4 770 793,01 | 620 203 |
| 45.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 293 | 38,09 | 16 151,00 | 615 192 |
| 45.2 | 000003 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-Ч | 2,63 | 0,3419 | 0,00 | 0 |
| 45.3 | 001522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ-Ч | 2,63 | 0,3419 | 14 657,80 | 5 012 |
| 46 | E16-4-5-1 | ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО 20 ММ ПВС/ | 100М | 1,04 | | 3 748 205,14 | 3 898 133 |
| 46.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 190,24 | 197,8496 | 16 151,00 | 3 195 469 |
| 46.2 | 000003 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-Ч | 0,3 | 0,312 | 0,00 | 0 |
| 46.3 | 002509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-Ч | 0,22 | 0,2288 | 66 566,00 | 15 230 |
| 46.4 | 002875 | ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ-Ч | 4,28 | 4,4512 | 905,60 | 4 031 |
| 46.5 | 003364 | СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ | МАШ-Ч | 13,34 | 13,8736 | 9 585,99 | 132 992 |
| 46.6 | 009219 | ВОДА | МЗ | 0,47 | 0,4888 | 0,00 | 0 |

| | | | | | | | |
|-----------|---------------------------|---|--------------|--------------|----------|---------------------|-------------------|
| 46.7 | 038027 | ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D20 /D*1/2, СТЕНКА 3,4/ | М | 89,9 | 93,496 | 5 887,00 | 550 411 |
| 47 | E16-4-5-1 | ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО 20 ММ (ХВС) | 100М | 1,04 | | 3 633 312,94 | 3 778 645 |
| 47.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 190,24 | 197,8496 | 16 151,00 | 3 195 469 |
| 47.2 | 000003 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-Ч | 0,3 | 0,312 | 0,00 | 0 |
| 47.3 | 002509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-Ч | 0,22 | 0,2288 | 66 566,00 | 15 230 |
| 47.4 | 002875 | ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ-Ч | 4,28 | 4,4512 | 905,60 | 4 031 |
| 47.5 | 003364 | СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ | МАШ-Ч | 13,34 | 13,8736 | 9 585,99 | 132 992 |
| 47.6 | 009219 | ВОДА | МЗ | 0,47 | 0,4888 | 0,00 | 0 |
| 47.7 | 038015 | ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 D20 /D*1/2, СТЕНКА 1,9/ | М | 89,9 | 93,496 | 4 609,00 | 430 923 |
| 48 | E57-2-1 | РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ ЛИНОЛЕУМА | 100М2 | 3,92 | | 183 959,89 | 721 123 |
| 48.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 11,39 | 44,6488 | 16 151,00 | 721 123 |
| 48.2 | 000003 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-Ч | 0,13 | 0,5096 | 0,00 | 0 |
| 48.3 | 099999 | МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ | Т | 0,47 | 1,8424 | 0,00 | 0 |
| 49 | E11-1-37-1 | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ РЕЛИНА НА КЛЕЕ БУСТИЛАТ | 100М2 | 3,92 | | 9 503 680,38 | 37 254 427 |
| 49.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 47,06 | 184,4752 | 16 151,00 | 2 979 459 |
| 49.2 | 000003 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-Ч | 0,88 | 3,4496 | 0,00 | 0 |
| 49.3 | 002509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-Ч | 0,52 | 2,0384 | 66 566,00 | 135 688 |
| 49.4 | 031688 | КЛЕЙ "БУСТИЛАТ" | Т | 0,05 | 0,196 | 6 900 000,00 | 1 352 400 |
| 49.5 | 032037 | РЕЛИН | М2 | 102 | 399,84 | 82 000,00 | 32 786 880 |
| 50 | E10-1-37-2 | УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ | 100М2 | 0,283 | | 2 980 670,15 | 843 529 |
| 50.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 79,73 | 22,5636 | 16 151,00 | 364 425 |
| 50.2 | 000003 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-Ч | 3,44 | 0,9735 | 0,00 | 0 |
| 50.3 | 002209 | ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ | МАШ-Ч | 1,29 | 0,3651 | 749,00 | 273 |
| 50.4 | 002509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-Ч | 2,07 | 0,5858 | 66 566,00 | 38 994 |
| 50.5 | 002875 | ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ-Ч | 1,98 | 0,5603 | 905,60 | 507 |
| 50.6 | 029962 | ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6 | М | 50 | 14,15 | 6 000,00 | 84 900 |
| 50.7 | 031478 | ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ | ШТ | 400 | 113,2 | 150,00 | 16 980 |
| 50.8 | 076853 | ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ | КГ | 1,4 | 0,3962 | 16 000,00 | 6 339 |
| 50.9 | 080625 | ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОFLEKS, Soudal) для ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л | ШТ | 26 | 7,358 | 45 000,00 | 331 110 |
| 51 | C126-9197 | БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ | М2 | 28,3 | | 650 000,00 | 18 395 000 |
| 52 | E63-7-10 ШНК-ДОП.6 | РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК | 100М2 | 0,66 | | 1 267 203,69 | 836 354 |
| 52.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 78,1 | 51,546 | 16 151,00 | 832 519 |
| 52.2 | 002831 | МОЛОТКИ ОТБИЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ-Ч | 3,94 | 2,6004 | 1 474,77 | 3 835 |
| 53 | E15-1-19-1 | ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН КЕРАМИЧЕСКИМИ ГЛАЗУРОВАННЫМИ ПЛИТКАМИ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ | 100М2 | 0,66 | | 9 829 796,82 | 6 487 666 |
| 53.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 228 | 150,48 | 16 151,00 | 2 430 402 |
| 53.2 | 000003 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-Ч | 0,86 | 0,5676 | 0,00 | 0 |
| 53.3 | 001522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ-Ч | 0,81 | 0,5346 | 14 657,80 | 7 836 |
| 53.4 | 009219 | ВОДА | МЗ | 0,465 | 0,3069 | 0,00 | 0 |
| 53.5 | 012217 | РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3 | МЗ | 1,5 | 0,99 | 405 664,00 | 401 607 |
| 53.6 | 034501 | ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ МАРКИ 400 | Т | 0,04 | 0,0264 | 650 000,00 | 17 160 |
| 53.7 | 035510 | ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ | МЗ | 0,1 | 0,066 | 0,00 | 0 |
| 53.8 | 044059 | ВЕТОШЬ | КГ | 0,5 | 0,33 | 2 000,00 | 660 |
| 53.9 | 060120 | ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННЕЙ ОБЛИЦОВКИ СТЕН | М2 | 100 | 66 | 55 000,00 | 3 630 000 |

| | | | | | | | |
|--------------------------------|---|--|----------------|---------|---------------|--------------------|---------|
| 54 | E7-1-55-1 #ШНК4.02.00-04 ОП-3.4-д#КзТ=0,6, Кэм=0,7, Км=0 | ДЕМОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ВОРОТ С КАЛИТКОЙ ДЕМОНТАЖ /РАЗБОРКА, ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА - 0,6, К НОРМАМ ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН - 0,7, К НОРМАМ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ - 0 | 100ШТ | 0,01 | 26 305 614,09 | 263 060 | |
| 54.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 1068 | 10,68 | 16 151,00 | 172 493 |
| 54.2 | 000003 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-Ч | 82,516 | 0,8252 | 0,00 | 0 |
| 54.3 | 000762 | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т | МАШ-Ч | 71,568 | 0,7157 | 118 826,00 | 85 044 |
| 54.4 | 002016 | УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА) | МАШ-Ч | 28,231 | 0,2823 | 4 689,00 | 1 324 |
| 54.5 | 002509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-Ч | 6,307 | 0,0631 | 66 566,00 | 4 200 |
| 55 | E7-1-55-1 | УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ВОРОТ С КАЛИТКОЙ ДЕМОНТИРОВАННЫХ | 100ШТ | 0,01 | 59 656 485,25 | 596 565 | |
| 55.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 1780 | 17,8 | 16 151,00 | 287 488 |
| 55.2 | 000003 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-Ч | 117,88 | 1,1788 | 0,00 | 0 |
| 55.3 | 000403 | ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ | МАШ-Ч | 23,79 | 0,2379 | 952,00 | 226 |
| 55.4 | 000762 | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т | МАШ-Ч | 102,24 | 1,0224 | 118 826,00 | 121 488 |
| 55.5 | 002016 | УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА) | МАШ-Ч | 40,33 | 0,4033 | 4 689,00 | 1 891 |
| 55.6 | 002509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-Ч | 9,01 | 0,0901 | 66 566,00 | 5 998 |
| 55.7 | 035326 | ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42 | Т | 0,03 | 0,0003 | 14 900 000,00 | 4 470 |
| 55.8 | 045022 | БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200) | МЗ | 29,1 | 0,291 | 601 389,00 | 175 004 |
| 56 | E9-4-11-1 | МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ВОРОТ С КАЛИТКОЙ НОВЫХ | Т | 0,43 | 1 370 449,35 | 589 705 | |
| 56.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 46,37 | 19,9391 | 16 151,00 | 322 036 |
| 56.2 | 000003 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-Ч | 8,87 | 3,8141 | 0,00 | 0 |
| 56.3 | 000762 | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т | МАШ-Ч | 0,54 | 0,2322 | 118 826,00 | 27 591 |
| 56.4 | 001147 | МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ-Ч | 0,17 | 0,0731 | 1 168,00 | 85 |
| 56.5 | 001513 | ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А | МАШ-Ч | 15,01 | 6,4543 | 10 524,00 | 67 925 |
| 56.6 | 002509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-Ч | 0,19 | 0,0817 | 66 566,00 | 5 438 |
| 56.7 | 002577 | АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ | МАШ-Ч | 2,24 | 0,9632 | 1 106,08 | 1 065 |
| 56.8 | 031419 | ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ | Т | 0,00031 | 0,0001 | 15 400 000,00 | 1 540 |
| 56.9 | 031524 | РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4 | Т | 0,0006 | 0,0003 | 18 489 000,00 | 5 547 |
| 56.10 | 034241 | КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ | МЗ | 1,95 | 0,8385 | 11 740,00 | 9 844 |
| 56.11 | 035312 | ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46 | Т | 0,023 | 0,0099 | 14 900 000,00 | 147 510 |
| 56.12 | 044897 | ШЛИФКРУГИ | ШТ | 0,04 | 0,0172 | 6 800,00 | 117 |
| 56.13 | 045077 | ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ | КГ | 0,59 | 0,2537 | 3 500,00 | 888 |
| 56.14 | 096384 | КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6Х19(1+6+12)+1 О.С. ОЦИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВОЧНАЯ ГРУППА 1770 Н/ММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ: 5,5 | 10М | 0,0187 | 0,008 | 14 710,00 | 118 |
| 57 | C121-9002 | СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ | Т | 0,43 | 14 171 673,00 | 6 093 819 | |
| ИТОГО ПО ВСЕМ РАЗДЕЛАМ: | | | | | | | |
| ВСЕГО ЗАТРАТ: | | | | | | | |
| ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ | | | ЧЕЛ-ЧАС | | | 4 285 | |
| ЗАРПЛАТА | | | СУМ | | | 69 208 049 | |
| ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН | | | СУМ | | | 3 430 345 | |
| СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ | | | СУМ | | | 246 983 985 | |
| ВСЕГО | | | СУМ | | | 319 622 379 | |

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ДОУ №4 В ГОРОДЕ НАВОИ

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА:

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА
НА ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ**

| | |
|-----------------------------------|------------------------|
| ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ | 319 621 179 сум |
| в том числе | |
| ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА | 69 208 049 сум |
| ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ | 3 430 345 сум |
| СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ | 246 982 785 сум |
| ПЕРЕВОЗКА | 0 сум |
| ОБОРУДОВАНИЕ | 0 сум |

ОСНОВАНИЕ: ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

| №№ | РЕСУРС | ОБОСНОВАНИЕ | НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА | ЕД.ИЗМ | КОЛ-ВО | ЦЕНА | СУММА |
|---|--------|-------------|---|------------|-----------|------------|-------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ | | | | | | | |
| 1 | 000001 | | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 4285,0628 | 16 151,00 | 69 208 049 |
| | | | ИТОГО | | | | 69 208 049 |
| СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ | | | | | | | |
| 1 | 000403 | C211-1100 | ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ | МАШ-Ч | 0,2379 | 952,00 | 226 |
| 2 | 000521 | C270-46 | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ-Ч | 1,2279 | 836,47 | 1 027 |
| 3 | 000762 | C202-1141 | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т | МАШ-Ч | 1,9703 | 118 826,00 | 234 123 |
| 4 | 001147 | C233-301 | МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ-Ч | 0,0731 | 1 168,00 | 85 |
| 5 | 001513 | C204-1000 | ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А | МАШ-Ч | 6,4543 | 10 524,00 | 67 925 |
| 6 | 001522 | C270-14 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ-Ч | 5,0741 | 14 657,80 | 74 375 |
| 7 | 002011 | C204-2900 | УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2) | МАШ-Ч | 1,9728 | 2 016,28 | 3 978 |
| 8 | 002016 | C204-502 | УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА) | МАШ-Ч | 0,6856 | 4 689,00 | 3 215 |
| 9 | 002209 | C213-4041 | ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ | МАШ-Ч | 0,3651 | 749,00 | 273 |
| 10 | 002499 | | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-Ч | 0,0173 | 66 566,00 | 1 152 |
| 11 | 002509 | | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-Ч | 12,9072 | 66 566,00 | 859 181 |
| 12 | 002577 | C204-504 | АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ | МАШ-Ч | 85,4007 | 1 106,08 | 94 460 |
| 13 | 002831 | | МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ-Ч | 2,6004 | 1 474,77 | 3 835 |
| 14 | 002875 | | ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ-Ч | 75,5545 | 905,60 | 68 422 |
| 15 | 003364 | | СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ | МАШ-Ч | 210,5226 | 9 585,99 | 2 018 068 |
| | | | ИТОГО | СУМ | | | 3 430 345 |
| СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ | | | | | | | |
| 1 | | 608-70011 | РАДИАТОРЫ БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ Н-500 | СЕКЦИЯ | 1370 | 70 000,00 | 95 900 000 |
| 2 | | 508-10 | АМЕРИКАНКА НАРУЖ.РЕЗ Д-20ММ | ШТ | 536 | 9 631,00 | 5 162 216 |

| | | | | | | | |
|----|--------|-------------|--|-------|---------|---------------|------------|
| 3 | | 508-170 | ТРОЙНИК ППР Д-50X20X50MM | ШТ | 280 | 32 870,00 | 9 203 600 |
| 4 | | 508-50 | ТРОЙНИК Д-20x20x20MM | ШТ | 743 | 687,00 | 510 441 |
| 5 | | 508-21 | ОТВОД Д-20MM(УГОЛЬНИК 90ГР.) | ШТ | 710 | 514,00 | 364 940 |
| 6 | | 508-36 | ОТВОД Д-50MM/УГОЛЬНИК 90ГР./ | ШТ | 103 | 5 044,00 | 519 532 |
| 7 | | 508-38 | ОТВОД Д-75MM/УГОЛЬНИК 90ГР./ | ШТ | 11 | 22 522,00 | 247 742 |
| 8 | | 508-151 | КЛИПСЫ Д-20MM | ШТ | 400 | 253,00 | 101 200 |
| 9 | | 508-155 | КЛИПСЫ Д=50MM | ШТ | 200 | 1 244,00 | 248 800 |
| 10 | | 508-160 | МУФТА ППР Д-50MM | ШТ | 20 | 3 653,00 | 73 060 |
| 11 | | 508-90 | МУФТА Д-20MM | ШТ | 100 | 392,00 | 39 200 |
| 12 | | 508-172 | МУФТА ППР Д-75MM | ШТ | 11 | 10 827,00 | 119 097 |
| 13 | 009219 | | ВОДА | МЗ | 66,0045 | 0,00 | 0 |
| 14 | 012104 | C140-12104 | РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100 | МЗ | 0,128 | 405 664,00 | 51 925 |
| 15 | 012217 | | РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3 | МЗ | 0,99 | 405 664,00 | 401 607 |
| 16 | 029962 | | ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6 | М | 14,15 | 6 000,00 | 84 900 |
| 17 | 030435 | | ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ | 10 ШТ | 14,2 | 1 000,00 | 14 200 |
| 18 | 030956 | C111-388 | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ | Т | 0,0007 | 21 200 000,00 | 14 840 |
| 19 | 031054 | | КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ | Т | 0,0073 | 9 822 275,00 | 71 703 |
| 20 | 031419 | C1113-21 | ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ | Т | 0,0001 | 15 400 000,00 | 1 540 |
| 21 | 031478 | | ДЮБЕЛЬ-ПРОВКИ ДЛИНОЙ 65 MM | ШТ | 113,2 | 150,00 | 16 980 |
| 22 | 031524 | C1113-156 | РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4 | Т | 0,0003 | 18 489 000,00 | 5 547 |
| 23 | 031651 | C111-628 | ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3 | Т | 0,0002 | 12 000 000,00 | 2 400 |
| 24 | 031688 | C1610-1043 | КЛЕЙ "БУСТИЛАТ" | Т | 0,196 | 6 900 000,00 | 1 352 400 |
| 25 | 031710 | | ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ | Т | 0,0059 | 980 000,00 | 5 782 |
| 26 | 032037 | C111-9878 | РЕЛИН | М2 | 399,84 | 82 000,00 | 32 786 880 |
| 27 | 034241 | C111-324 | КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ | МЗ | 17,711 | 11 740,00 | 207 927 |
| 28 | 034350 | | АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ | МЗ | 2,2875 | 400,00 | 915 |
| 29 | 034501 | C111-1305 | ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ МАРКИ 400 | Т | 0,0264 | 650 000,00 | 17 160 |
| 30 | 035312 | C111-1515 | ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 MM Э46 | Т | 0,0099 | 14 900 000,00 | 147 510 |
| 31 | 035326 | C111-1529 | ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 MM Э42 | Т | 0,0003 | 14 900 000,00 | 4 470 |
| 32 | 035510 | C111-631 | ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ | МЗ | 0,066 | 0,00 | 0 |
| 33 | 035538 | C111-35538 | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25 | М2 | 0,0968 | 12 000,00 | 1 162 |
| 34 | 035567 | | ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ | КГ | 0,325 | 0,00 | 0 |
| 35 | 038015 | C1119-38015 | ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 D20 /D*1/2, СТЕНКА 1,9/ | М | 93,496 | 4 609,00 | 430 923 |
| 36 | 038027 | C1119-38027 | ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D20 /D*1/2, СТЕНКА 3,4/ | М | 728,19 | 5 887,00 | 4 286 855 |
| 37 | 038031 | C1119-38031 | ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D50 /D*1 1/2, СТЕНКА 8,4/ | М | 449,35 | 35 443,60 | 15 926 582 |
| 38 | 038033 | C1119-38033 | ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D75 /СТЕНКА 12,5/ | М | 146,1 | 69 230,00 | 10 114 503 |
| 39 | 043349 | C126-9197 | БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ | М2 | 28,3 | 650 000,00 | 18 395 000 |
| 40 | 044059 | C1610-1057 | ВЕТОШЬ | КГ | 0,3657 | 2 000,00 | 731 |
| 41 | 044897 | C111-9412 | ШЛИФКРУГИ | ШТ | 0,0172 | 6 800,00 | 117 |
| 42 | 045022 | | БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200) | МЗ | 0,291 | 601 389,00 | 175 004 |
| 43 | 045077 | | ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ | КГ | 0,2537 | 3 500,00 | 888 |
| 44 | 046186 | | ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 50 MM | М | 51,896 | 9 965,00 | 517 144 |
| 45 | 046187 | | ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 110 MM | М | 19,96 | 21 269,00 | 424 529 |
| 46 | 050781 | C121-9002 | СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ | Т | 0,43 | 14 171 673,00 | 6 093 819 |
| 47 | 052043 | C130-43 | ВАННА С СИФОНОМ | КОМПЛ | 1 | 980 000,00 | 980 000 |
| 48 | 052121 | C130-121 | УМЫВАЛЬНИК ДЕТСКИЙ | ШТ | 3 | 304 348,00 | 913 044 |
| 49 | 052122 | C130-122 | УНИТАЗ С БАЧКОМ | ШТ | 3 | 392 400,00 | 1 177 200 |
| 50 | 052123 | C130-123 | УНИТАЗ ДЕТСКИЙ | ШТ | 12 | 460 000,00 | 5 520 000 |
| 51 | 052495 | C130-495 | МОЙКИ С ОДНОЙ ЧАШЕЙ СО СМЕСИТЕЛЕМ, СИФОНОМ | ШТ | 5 | 350 000,00 | 1 750 000 |
| 52 | 052541 | C130-541 | ПОДДОНЫ ДУШЕВЫЕ С СИФОНОМ | ШТ | 13 | 840 000,00 | 10 920 000 |

| | | | | | | | |
|----|--------|-----------|---|-------|----------|---------------|-------------|
| 53 | 052623 | C130-623 | СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ ДУШЕВЫХ УСТАНОВОК СМ-Д-СТФ СО СТАЦИОНАРНОЙ ДУШЕВОЙ ТРУБКОЙ, СЕТКОЙ И ФАРФОРОВЫМ КОРПУСОМ | КОМПЛ | 14 | 180 000,00 | 2 520 000 |
| 54 | 052627 | C130-627 | СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ СМ-УМ-ЦА-УВ ЦЕНТРАЛЬНЫЕ, С АЭРАТОРОМ И ЛАТУННЫМИ МАХОВИЧКАМИ | КОМПЛ | 14 | 80 870,00 | 1 132 180 |
| 55 | 052915 | C130-915 | ФАСОННЫЕ И СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ЧАСТИ К КАНАЛИЗАЦИОННЫМ ТРУБАМ | ШТ | 24 | 4 500,00 | 108 000 |
| 56 | 053797 | C130-1152 | ВЕНТИЛЬ ППР Д-20ММ | ШТ | 644 | 18 200,00 | 11 720 800 |
| 57 | 053801 | C130-1156 | ВЕНТИЛЬ ППР Д-50ММ | ШТ | 30 | 54 537,00 | 1 636 110 |
| 58 | 060120 | | ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННЕЙ ОБЛИЦОВКИ СТЕН | М2 | 66 | 55 000,00 | 3 630 000 |
| 59 | 063698 | C1630-115 | КРОНШТЕЙНЫ КР1-РС ДЛЯ РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ СПАРЕННЫХ | КОМПЛ | 108,9972 | 3 500,00 | 381 490 |
| 60 | 065851 | | ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ | Т | 0,0117 | 18 002 000,00 | 210 623 |
| 61 | 076853 | | ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ | КГ | 0,3962 | 16 000,00 | 6 339 |
| 62 | 080625 | | ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л | ШТ | 7,358 | 45 000,00 | 331 110 |
| 63 | 096384 | C1537-97 | КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6X19(1+6+12)+1 О.С. ОЦИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВочНАЯ ГРУППА 1770 Н/ММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ: 5,5 | 10М | 0,008 | 14 710,00 | 118 |
| | | | ИТОГО | СУМ | | | 246 982 785 |
| | | | ВСЕГО | СУМ | | | 246 982 785 |
| | | | ВСЕГО | СУМ | | | 319 621 179 |

/ Составил: _____

Разаков А



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

Навоий вилояти

210100 Navoiy sh. Zarapetyana-10, Tel-Fax (436)- 220-50-01. navoi.ex@mail.ru www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: YILMURATOV DIYORJON FAYZULLAEVICH

Sana:29-07-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 53846

Obyekt nomi «Navoiy viloyati Navoiy shahar M.Ulugbek 13 uy hududida joylashgan Navoiy shahar 4-DMTT binosini joriy tamirlash.»

Buyurtmachi - Navoiy shahar MTB.

Bosh loyihachi - «Navoiy loyiha» MCHJ

Litsenziya 03.07.2020 yilda berilgan АЛ-001176-sonli litsenziya, amal qilish muddati cheklanmagan.

Moliyalashtirish manbai - Byudjet mablag'lari.

Bosh pudratchi - Tender savdolari asosida aniqlanadi.

Qurilish turi Joriy ta'mirlash.

Murojaat raqami: № 51492

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Navoiy shahar M.Ulugbek 13 uy hududida joylashgan Navoiy shahar 4-DMTT binosini joriy tamirlash bo'yicha 2022-yildagi texnik topshiriq Navoiy shahar 4-DMTT direktori Z.A.Bo'tayeva tomonidan tasdiqlangan.

1.2. Navoiy shahar M.Ulugbek 13 uy hududida joylashgan Navoiy shahar 4-DMTT binosini joriy tamirlash bo'yicha 2022-yildagi nuqsonlar dalolatnomasi Navoiy shahar MTB mudiri v.b. D.I.Jo'rayeva tomonidan tasdiqlangan.

1.3. Smetani ishlab chiqishda dastlabki malumotlar 08.06.2022yildagi 01-05/205/1-sonli Navoiy shahar 4-DMTT direktori Z.A.Bo'tayeva tomonidan tasdiqlangan.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Navoiy shahar M.Ulugbek 13 uy hududida joylashgan Navoiy shahar 4-DMTT binosini joriy tamirlash bo'yicha 2022-yildagi nuqsonlar dalolatnomasi asosida ishlab chiqilgan smeta xujjatlari.

2.2. Ob'ekt narxining smeta qismi.

Umumiy qiymati QQS bilan 450 483,722 ming so'm hisoblangan.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

3.1. Hudud va qurilish maydonchasi tavsifi.

Navoiy shahar M.Ulugbek 13 uy hududida joylashgan Navoiy shahar 4-DMTT hududi quyidagi iqlim sharoitlariga ega:

Iqlim mintaqasi - IVA.

Bino-iqlim zonasi - II.

Qishki tashqi havo harorati -14°C .

Normativ qor yuki - 0,50 kPa.

Standart shamol bosimi - 0,38 kPa.

Tuproqni muzlatishning me'yoriy chuqurligi 0,57m.

Qurilish hududining seysmikligi - 7 ball.

3.2. Navoiy shahar M.Ulugbek 13 uy hududida joylashgan Navoiy shahar 4-DMTT binosini joriy tamirlash hujjati buyurtmachining tasdiqlagan nuqsonlar dalolatnomasiga muvofiq ishlab chiqilgan smeta hujjatiga qo'yidagi ish turlari nazarda tutilgan:

- yaroqsiz linoleum pollar o'rniga yangi relin qoplamasini o'rnatish;
- devor va ora devorlardan quvur o'tqazilgan joylarni suvoqlash va suv emulsiyasi bilan pardoqlash;
- maxsus xonalarning ichki devorlariga yaroqsiz plitkalar o'rniga yangi keramik plitkalar o'rnatish;
- yaroqsiz yog'och eshiklar o'rniga yangi alumin profil eshiklar o'rnatish;

4. Loyihalananayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

4.1. Muhandislik tarmoqlari.

Isitish tarmoqlari.

- ichki tarmoqdagi yaroqsiz isitish tarmoq quvurlar o'rniga maxsus issiq suvga mo'ljallangan polipropilen quvurlar o'rnatish;
- bimetal isitish radiatorlarini o'rnatish.

Santexnika.

- umvalnik, smesitel, unitaz, moyka, dushevoy poddon va sifon o'rnatish;
- ichki tarmoqdagi yaroqsiz sovuq suv tarmoq quvurlar o'rniga maxsus sovuq suvga mo'ljallangan polipropilen quvurlar o'rnatish;
- ichki tarmoqdagi yaroqsiz oqava suv tarmoq quvurlar o'rniga maxsus polietilen quvurlar o'rnatish.

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

5.1. Buyurtmachi ushbu ishchi loyihani qoyidagi tashkilotlar bilan kelishib olinishi zarur:

- Navoiy viloyati FVV (yong'in xavfsizligi) bilan.
- Navoiy shahar sanitariya osoishtalik markazi bilan.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Smeta hujjatlari.

Qurilish tannarxini joriy narxlarda hisoblash Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-son qaroriga muvofiq xarajatlarni prognozli joriy narxlarda hisoblash asosida resurs usulidan foydalangan holda amalga oshirilgan, va ShNK 4.01.16-09 O'zbekiston Respublikasi Davlat arxitektura va qurilish qo'mitasi tomonidan TNQURILISH 5.0 dasturiy majmuasida ishlab chiqilgan "Shartnomadagi joriy narxlarda qurilish qiymatini aniqlash qoidalari".

Ish haqi xarajatlari resurs smetasining bir qismi sifatida belgilangan qurilish ishchilarining mehnat xarajatlarini va ishchilarning o'rtacha soatlik ish haqini ko'paytirish yo'li bilan aniqlanadi. Ishchilarning o'rtacha soatlik ish haqi buyurtmachining ma'lumotlariga ko'ra qabul qilingan.

Qurilish materiallari, asbob-uskunalar, moddiy-texnika resurslari narxlari joriy narxlar katalogi bo'yicha (2022-yil I-chorak uchun) olingan.

Pudratchining boshqa xarajatlari Buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan dastlabki ma'lumotlarga ko'ra to'g'ridan-to'g'ri xarajatlarning 18% doirasida qabul qilinadi.

6.2. Navoiy shahar M.Ulugbek 13 uy hududida joylashgan Navoiy shahar 4-DMTT binosini joriy tamirlash loyiha materiallari tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasiga muvofiq ishlab chiqilgan.

6.3 Shartnoma bo'yicha import va texnologik asbob-uskunalarni sotib olish va yetkazib berish xarajatlari va bu bilan bog'liq xarajatlar ekspertiza tomonidan ko'rib chiqilmaydi.

6.4. Ekspertiza jarayonida mahalliy ekspertlar aniqlagan kamchiliklar loyihani ko'rib chiqish davomida loyihachi tomonidan bartaraf etildi.

6.5. Navoiy shahar M.Ulugbek 13 uy hududida joylashgan Navoiy shahar 4-DMTT binosini joriy tamirlash loyihasi bo'yicha buyurtmachi tomonidan aniqlangan boshlang'ich qurilish qiymati QQS bilan 450 483,722 ming so'mni tashkil etgan.

Navoiy shahar M.Ulugbek 13 uy hududida joylashgan Navoiy shahar 4-DMTT binosini joriy tamirlash loyihasi obyekti qurilishining tavsiya etilgan qiymati QQS bilan **450 483,722** ming so'm qilib belgilandi, shu jumladan:

- qurilish-montaj ishlari - 391 724,976 ming so'm;

- QQS - 58 758,746 ming so'm,

Bundan tashqari: buyurtmachining boshqa xarajatlari QQS bilan - 13 514,512 ming so'm.

7. Xulosalar.

7.1. Navoiy shahar M.Ulugbek 13 uy hududida joylashgan Navoiy shahar 4-DMTT binosini joriy tamirlash loyihasi ekspertiza natijalarini inobatga olgan holda ushbu xulosaning 4.1-bandiga muvofiq ijobiy ma'qullangandan so'ng qo'shimcha ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya etiladi.

Qurilishning tavsiya etilgan qiymati ish shartnomasini tuzish uchun asos bo'lmaydi.

7.2. Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi qarorlariga muvofiq 261-son, 03.07.2003yil 302-son va ShNK 4.01.16-09, raqobatbardosh savdolar uchun boshlang'ich qiymati Buyurtmachi tomonidan belgilanadi.

7.3. Pudratchining xarajatlari, transport xarajatlari, qurilish materiallari, konstruktsiyalar, asbob-uskunalar va inventarlarning narxi ma'lumot uchun berilgan, nazorat funksiyasi Buyurtmachi tomonidan amalga oshiriladi.

7.4. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021-yil 17-sentabrdagi 579-son qarori 1-ilova, III bob, 29-band ga asosan "Davlat ekspertizasiga taqdim etilgan shaharsozlik hujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachi (loyihalash jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchlilik nuqtai nazaridan) va ishlab chiquvchini (shartnomalar bo'yicha, qabul qilingan loyiha qarorlari va echimlari bo'yicha) zimmasiga yuklanadi.

Bosh mutaxassis: Nuraliyev Utkir Urmonovich 444451085