

*Союз Архитекторов Узбекистана
Персональная Творческая Мастерская
«Архторус»*

РАСЧЕТ

*ориентировочной стоимости
в рекомендуемых текущих ценах по объекту:*

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЕ ГОВД Г. НУКУС
(ФАСАДНЫЕ РАБОТЫ)**

Директор:

Гл. инженер проекта

Нач. сметного отдела:



М.Торениязов

М.Юсупов

К. Атажанова

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Стартовой стоимости объекта в рекомендуемых текущих ценах
ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЕ ГОВД Г. НУКУС
(ФАСАДНЫЕ РАБОТЫ)

При расчете заработной платы принята среднемесячная заработная плата рабочих-строителей с января 2021 г по декабрь 2021 год по Республике Каракалпакстан, согласно по данным Управления статистики Республики Каракалпакстан.

Цены на строительные материалы и материально-технические ресурсы приняты по результатам мониторинга, осуществляемого Центром по экономическому реформированию и ценообразованию в капитальном строительстве. информационный "Каталог текущих цен на материально-технические ресурсы с информационно-аналитическим приложением за I квартал 2022 г. а также по ценам сложившиеся на УзРТСБ (Узбекской Республиканской товарно-сырьевой бирже). Программный комплекс TNQurilish.5.0

Транспортные расходы определены по номенклатуре материалов и оборудования согласно ресурсных смет и цен, сложившихся на автомобильные перевозки, учитывая отдаленность объекта.

Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов приняты по маркам согласно ресурсных смет.

Прочие затраты подрядчика (Пп) определены по письму службы единого заказчика "Инжиниринговой компании" Совета Министров Р.К.от 7 01 2019г №22-01/07

Стартовая стоимость строительства по объекту:

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЕ ГОВД Г. НУКУС
(ФАСАДНЫЕ РАБОТЫ)

| | |
|--|----------------------|
| в текущих ценах без НДС составляет | 1 066 827,49 тыс.сум |
| в текущих ценах с НДС и прочими затратами заказчика составляет | 1 290 861,26 тыс.сум |

Гл. инж. проекта:

Нач. сметного отдела:



М.Юсупов

К.Атажанова

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Стартовой стоимости объекта в рекомендуемых текущих ценах
ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЕ ГОВД Г. НУКУС
(ФАСАДНЫЕ РАБОТЫ)

При расчете заработной платы принята среднемесячная заработная плата рабочих-строителей с января 2021 г по декабрь 2021 год по Республике Каракалпакстан, согласно по данным Управления статистики Республики Каракалпакстан.

Цены на строительные материалы и материально-технические ресурсы приняты по результатам мониторинга, осуществляемого Центром по экономическому реформированию и ценообразованию в капитальном строительстве. информационный "Каталог текущих цен на материально-технические ресурсы с информационно-аналитическим приложением за I квартал 2022 г. а также по ценам сложившиеся на УзРТСБ (Узбекской Республиканской товарно-сырьевой бирже). Программный комплекс TNQurilish.5.0

Транспортные расходы определены по номенклатуре материалов и оборудования согласно ресурсных смет и цен, сложившихся на автомобильные перевозки, учитывая отдаленность объекта.

Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов приняты по маркам согласно ресурсных смет.

Прочие затраты подрядчика (Пп) определены по письму службы единого заказчика "Инжиниринговой компании" Совета Министров Р.К.от 7 01 2019г №22-01/07

Стартовая стоимость строительства по объекту:

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЕ ГОВД Г. НУКУС
(ФАСАДНЫЕ РАБОТЫ)

| | |
|--|----------------------|
| в текущих ценах без НДС составляет | 1 066 827,49 тыс.сум |
| в текущих ценах с НДС и прочими затратами заказчика составляет | 1 290 861,26 тыс.сум |

Гл. инж. проекта:

Нач. сметного отдела:

М.Юсупов

К.Атажанова



РАСЧЕТ ОРИЕНТИРОВОЧНОЙ СТОИМОСТИ ПО ОБЪЕКТУ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЕ ГОВД Г. НУКУС
(ФАСАДНЫЕ РАБОТЫ)

Согласно данным Управления статистики Республики Каракалпакстан сложившаяся среднемесячная заработная плата рабочих-строителей по Республике по отрасли "Строительство" за 12 месяцев 2020года составила:

2 814 587,5630 сум;

Количество рабочих часов в месяц:

166,25 час;

Часовая ставка:

Сч = 2 814 587,5630 : 166,25 = 16929,850 сум/час;

Трудозатраты по ресурсной смете:

Траб = 10 454,788 чел/час;

Основная заработная плата рабочих-строителей:

Сзп = 10 454,788 x 16 929,850 : 1000 = 176 997,999 тыс.сум;

Отчисление на социальное страхование 12% от основной заработной платы:

176 997,999 x 12% = 21 239,760 тыс.сум;

Основная заработная плата рабочих-строителей с учетом отчисления на социальное страхование:

176 997,999 + 21 239,760 = 198 237,759 тыс.сум.

| № п/п | № смет | Наименование | Затраты труда /чел.час/ | Эксплуатация машин и механизмов /тыс. сум/ | Строительные материалы, изделия и конструкции /тыс. сум/ | Металло-конструкции /тыс. сум/ | Кабельно-проводниковая продукция /тыс. сум/ | Оборудование /тыс. сум/ | Итого прямых затрат /тыс. сум/ | | | | |
|--------------------|--------|-------------------------|----------------------------------|--|--|--------------------------------|---|-------------------------|--------------------------------|--|------|----------------------|------------|
| | | | З/плата с отчислением /тыс. сум/ | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | | | | |
| ЗДАНИЕ ГОВД | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | | РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ ФАСАДА | 10 454,788 | 17 152,594 | 620 941,797 | 9,856 | | | | 836 342,005 | | | |
| | | | 198 237,759 | | | | | | | | | | |
| | | ВСЕГО | 10 454,788 | 17 152,594 | 620 941,797 | 9,856 | 0,000 | 0,000 | 836 342,005 | | | | |
| | | | 198 237,759 | | | | | | | | | | |
| | | Транспортные услуги | | | 5% | 31 047,090 | 5% | 0,493 | 1,5% | 0,000 | 2% | 0,000 | 31 047,583 |
| | | Складские расходы | | | 2% | 12 418,836 | ### | 0,074 | 2% | 0,000 | 1,2% | 0,000 | 12 418,910 |
| | | ИТОГО | 10 454,788 | 17 152,594 | | 664 407,722 | 10,423 | 0,000 | 0,000 | 879 808,498 | | | |
| | | | 198 237,759 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | Прочие затраты подрядчика 20,87% | | 183 616,03 | |
| | | | | | | | | | | ИТОГО | | 1 063 424,53 | |
| | | | | | | | | | | Страхования строительства 0,32% | | 3 402,96 | |
| | | | | | | | | | | Итого без НДС | | 1 066 827,49 | |
| | | | | | | | | | | НДС 15% | | 160 024,12 | |
| | | | | | | | | | | ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах с НДС | | 1 226 851,61 | |
| | | | | | | | | | | Прочие затраты заказчика | | 64 009,65 | |
| | | | | | | | | | | ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах с НДС и прочими затратами заказчика | | 1 290 861,263 | |

Гл. инж. проекта:

Нач сметного отдела:

Составил:



ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ
 ФАСАД

ОСНОВАНИЕ:

| №№ | ОБОСНОВАНИЕ | НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ | ЕД.ИЗМ | КОЛ-ВО | | ЦЕНА | СУММА |
|--|----------------------|---|--------|------------|------------|--------------|------------|
| | | | | НА ЕДИНИЦУ | ПО ПРОЕКТУ | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| РАЗДЕЛ 1: НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА | | | | | | | |
| ОБЛИЦОВКА СТЕН СВЕТЛО СЕРЫМ КЕРАМОГРАНИТОМ 207,6М2(СУХОЙ МОНТАЖ) | | | | | | | |
| 1 | Е15-1-26-1 ШНК.ДОП.6 | ОБЛИЦОВКА СТЕН И ОТКОСОВ ПЛИТКАМИ ИЗ КЕРАМИЧЕСКОГО ГРАНИТА /КЕРАМОГРАНИТ/ 600Х600 ММ /МАТОВЫЙ/ | 100М2 | 2,076 | | 5 481 286,64 | 11 379 151 |
| 1.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 279,29 | 579,80604 | 18 961,43 | 10 993 953 |
| 1.2 | 001702 | СТАНКИ КАМНЕРЕЗНЫЕ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ | МАШ-Ч | 7,3 | 15,1548 | 11 171,00 | 169 294 |
| 1.3 | 045037 | СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ | Т | 0,02 | 0,04152 | 5 200 000,00 | 215 904 |
| 2 | С111-279 | КЕРАМОГРАНИТ ПО ПРОЕКТУ | М2 | 211,752 | | 145 000,00 | 30 704 040 |
| 3 | 2405-739-1 | КРОНШТЕЙН НЕСУЩИЙ КР-1-50 | ШТ | 582 | | 2 700,00 | 1 571 400 |
| 4 | 2405-1002 | АНКЕРНЫЙ КРЕПИТЕЛЬ 100Х100 /ГОР.ЦИНК/ | ШТ | 582 | | 2 100,00 | 1 222 200 |
| 5 | 2405-1 | НЕСУЩИЙ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ НП 1-40 /ОКР/ | ПМ | 395 | | 7 800,00 | 3 081 000 |
| 6 | 2405-2 | НЕСУЩИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ НП 2-60 /ОКР/ | ПМ | 353 | | 13 600,00 | 4 800 800 |
| 7 | 2405-12 | НЕСУЩИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ НП 3-40 /ОКР/ | ПМ | 83 | | 7 800,00 | 647 400 |
| 8 | 2405-4 | ЗАКЛЁПКА 4,0Х8,0 | ШТ | 2076 | | 200,00 | 415 200 |
| 9 | 2405-5 | КЛЯМЕР РЯДОВОЙ НЕРЖ.СТАЛЬ ОКРАШ. ПО RAL | ШТ | 561 | | 3 700,00 | 2 075 700 |
| 10 | 2405-6 | КЛЯМЕР ВЕРТИКАЛЬНЫЙ НЕРЖ. СТАЛЬ ОКРАШ. ПО RAL | ШТ | 125 | | 3 000,00 | 375 000 |
| 11 | 2405-8 | КЛЯМЕР ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ НЕРЖ.СТАЛЬ ОКРАШ. ПО RAL | ШТ | 125 | | 3 000,00 | 375 000 |
| 12 | 2405-4 | ЗАКЛЁПКА 4,0Х8,0 | ШТ | 1660 | | 200,00 | 332 000 |
| 13 | 2405-10 | ПАРОНИТОВАЯ ПРОКЛАДКА /ПОН/ 50Х50 | ШТ | 582 | | 700,00 | 407 400 |
| ОБЛИЦОВКА ЦОКОЛЯ ТЕМНО-СЕРЫМ КЕРАМОГРАНИТОМ 113,4М2(СУХОЙ МОНТАЖ) | | | | | | | |
| 14 | Е15-1-26-1 ШНК.ДОП.6 | ОБЛИЦОВКА СТЕН И ОТКОСОВ ПЛИТКАМИ ИЗ КЕРАМИЧЕСКОГО ГРАНИТА /КЕРАМОГРАНИТ/ 600Х600 ММ /МАТОВЫЙ/ | 100М2 | 1,134 | | 5 481 286,64 | 6 215 779 |
| 14.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 279,29 | 316,71486 | 18 961,43 | 6 005 367 |
| 14.2 | 001702 | СТАНКИ КАМНЕРЕЗНЫЕ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ | МАШ-Ч | 7,3 | 8,2782 | 11 171,00 | 92 476 |
| 14.3 | 045037 | СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ | Т | 0,02 | 0,02268 | 5 200 000,00 | 117 936 |
| 15 | С111-279 | КЕРАМОГРАНИТ ПО ПРОЕКТУ | М2 | 115,668 | | 145 000,00 | 16 771 860 |
| 16 | 2405-739-1 | КРОНШТЕЙН НЕСУЩИЙ КР-1-50 | ШТ | 318 | | 2 700,00 | 858 600 |
| 17 | 2405-1002 | АНКЕРНЫЙ КРЕПИТЕЛЬ 100Х100 /ГОР.ЦИНК/ | ШТ | 318 | | 2 100,00 | 667 800 |
| 18 | 2405-1 | НЕСУЩИЙ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ НП 1-40 /ОКР/ | ПМ | 216 | | 7 800,00 | 1 684 800 |
| 19 | 2405-2 | НЕСУЩИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ НП 2-60 /ОКР/ | ПМ | 193 | | 13 600,00 | 2 624 800 |
| 20 | 2405-12 | НЕСУЩИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ НП 3-40 /ОКР/ | ПМ | 45,4 | | 7 800,00 | 354 120 |
| 21 | 2405-4 | ЗАКЛЁПКА 4,0Х8,0 | ШТ | 1134 | | 200,00 | 226 800 |
| 22 | 2405-5 | КЛЯМЕР РЯДОВОЙ НЕРЖ.СТАЛЬ ОКРАШ. ПО RAL | ШТ | 307 | | 3 700,00 | 1 135 900 |
| 23 | 2405-6 | КЛЯМЕР ВЕРТИКАЛЬНЫЙ НЕРЖ. СТАЛЬ ОКРАШ. ПО RAL | ШТ | 68 | | 3 000,00 | 204 000 |
| 24 | 2405-8 | КЛЯМЕР ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ НЕРЖ.СТАЛЬ ОКРАШ. ПО RAL | ШТ | 68 | | 3 000,00 | 204 000 |
| 25 | 2405-4 | ЗАКЛЁПКА 4,0Х8,0 | ШТ | 907 | | 200,00 | 181 400 |
| 26 | 2405-10 | ПАРОНИТОВАЯ ПРОКЛАДКА /ПОН/ 50Х50 | ШТ | 318 | | 700,00 | 222 600 |
| ДЕКОРАТИВНЫЙ ЭЛЕМЕНТ ИЗ ПРОФ ТРУБ | | | | | | | |
| 27 | Е9-1-2-1 ШНК.ДОП.6 | МОНТАЖ КАРКАСОВ ДЛЯ ОБЛИЦОВКИ ФАСАДОВ | Т | 6,58 | | 1 950 140,39 | 12 831 924 |
| 27.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 78,18 | 514,4244 | 18 961,43 | 9 754 223 |
| 27.2 | 000762 | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т | МАШ-Ч | 0,72 | 4,7376 | 127 627,00 | 604 646 |
| 27.3 | 001147 | МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ-Ч | 1,1 | 7,238 | 1 327,00 | 9 605 |

| | | | | | | | |
|--------------------------|--------------------|---|-------|---------|------------|---------------|------------|
| 27.4 | 002016 | УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА) | МАШ-Ч | 30,3 | 199,374 | 4 656,00 | 928 285 |
| 27.5 | 002509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-Ч | 0,85 | 5,593 | 54 548,00 | 305 087 |
| 27.6 | 002577 | АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ | МАШ-Ч | 2,16 | 14,2128 | 1 077,00 | 15 307 |
| 27.7 | 034241 | КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ | МЗ | 3,55 | 23,359 | 2 170,00 | 50 689 |
| 27.8 | 035310 | ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42 | Т | 0,018 | 0,11844 | 9 608 697,00 | 1 138 054 |
| 27.9 | 045077 | ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ | КГ | 0,79 | 5,1982 | 5 007,00 | 26 027 |
| 28 | ПРОФ50302 | ТРУБЫ ПРОФИЛИРОВАННЫЕ 50X30X2 | М | 2832 | | 25 169,00 | 71 278 608 |
| ОТДЕЛОЧНЫЕ РАБОТЫ | | | | | | | |
| 29 | E46-2-9-2 | ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН И ПОТОЛКОВ КИРПИЧНЫХ | 100М2 | 20,376 | | 432 699,88 | 8 816 693 |
| 29.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 22,82 | 464,98032 | 18 961,43 | 8 816 693 |
| 30 | E15-2-1-1 | УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН | 100М2 | 20,376 | | 2 186 809,72 | 44 558 436 |
| 30.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 70,88 | 1444,25088 | 18 961,43 | 27 385 065 |
| 30.2 | 000976 | ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т) | МАШ-Ч | 0,9 | 18,3384 | 1 604,00 | 29 415 |
| 30.3 | 001608 | РАСТВОРОНАСОСЫ 3 МЗ/Ч | МАШ-Ч | 2,78 | 56,64528 | 12 342,00 | 699 116 |
| 30.4 | 009219 | ВОДА | МЗ | 0,35 | 7,1316 | 3 330,00 | 23 748 |
| 30.5 | 012138 | РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6 | МЗ | 1,89 | 38,51064 | 426 404,00 | 16 421 091 |
| 31 | E15-2-3-1 | ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ОТКОСОВ ПРИ ШИРИНЕ ДО 200 ММ ПЛОСКИХ | 100М | 1,16 | | 894 538,42 | 1 037 665 |
| 31.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 32 | 37,12 | 18 961,43 | 703 848 |
| 31.2 | 000976 | ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т) | МАШ-Ч | 1,19 | 1,3804 | 1 604,00 | 2 214 |
| 31.3 | 009219 | ВОДА | МЗ | 0,052 | 0,06032 | 3 330,00 | 201 |
| 31.4 | 012138 | РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6 | МЗ | 0,67 | 0,7772 | 426 404,00 | 331 401 |
| 32 | E15-2-12-3 | ШТУКАТУРКА ПОД ДОЖДИК | 100М2 | 14,35 | | 1 486 190,13 | 21 326 828 |
| 32.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 67,41 | 967,3335 | 18 961,43 | 18 342 028 |
| 32.2 | 029166 | ГРУНТОВКА НА АКРИЛОВОЙ ОСНОВЕ | Т | 0,02 | 0,287 | 10 400 000,00 | 2 984 800 |
| 33 | C111-9721 | ДЕКОРАТИВНАЯ ШТУКАТУРКА "ДОЖДИК" | КГ | 5740 | | 3 600,00 | 20 664 000 |
| 34 | E15-4-12-2 | ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ КРЕМНИЙОРГАНИЧЕСКАЯ | 100М2 | 17,8 | | 1 090 396,22 | 19 409 053 |
| 34.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 13,95 | 248,31 | 18 961,43 | 4 708 313 |
| 34.2 | 012138 | РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6 | МЗ | 0,06 | 1,068 | 426 404,00 | 455 399 |
| 34.3 | 031752 | ЭМАЛЬ КРЕМНИЙОРГАНИЧЕСКАЯ КО-174 РАЗНЫХ ЦВЕТОВ | Т | 0,079 | 1,4062 | 9 200 000,00 | 12 937 040 |
| 34.4 | 034035 | УАЙТ-СПИРИТ | Т | 0,007 | 0,1246 | 10 500 000,00 | 1 308 300 |
| 35 | E12-1-10-1 | УСТРОЙСТВО МЕЛКИХ ПОКРЫТИЙ [БРАНДМАУЭРЫ, ПАРАПЕТЫ, СВСЕЫ И Т.П.] ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ | 100М2 | 0,0472 | | 2 171 901,46 | 102 514 |
| 35.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 112,75 | 5,3218 | 18 961,43 | 100 909 |
| 35.2 | 030405 | ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ | Т | 0,004 | 0,0001888 | 8 500 000,00 | 1 605 |
| 36 | СВСЕЬ | СВСЕЬ | М2 | 4,72 | | 35 000,00 | 165 200 |
| 37 | E8-7-1-2 | УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ | 100М2 | 11,1542 | | 1 248 329,66 | 13 924 119 |
| 37.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 43,5 | 485,2077 | 18 961,43 | 9 200 233 |
| 37.2 | 044082 | ДЕТАЛИ ДЕРЕВЯННЫЕ ЛЕСОВ | МЗ | 0,009 | 0,1003878 | 3 391 000,00 | 340 415 |
| 37.3 | 063944 | ДЕТАЛИ ЛЕСОВ СТАЛЬНЫЕ | Т | 0,035 | 0,390397 | 11 228 239,00 | 4 383 471 |
| 38 | E9-1-2-1 ШНК.ДОП.6 | МОНТАЖ КАРКАСОВ ДЛЯ ОБЛИЦОВКИ ФАСАДОВ | Т | 1,937 | | 1 950 140,39 | 3 777 422 |
| 38.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 78,18 | 151,43466 | 18 961,43 | 2 871 418 |
| 38.2 | 000762 | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т | МАШ-Ч | 0,72 | 1,39464 | 127 627,00 | 177 994 |
| 38.3 | 001147 | МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ-Ч | 1,1 | 2,1307 | 1 327,00 | 2 827 |
| 38.4 | 002016 | УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА) | МАШ-Ч | 30,3 | 58,6911 | 4 656,00 | 273 266 |
| 38.5 | 002509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-Ч | 0,85 | 1,64645 | 54 548,00 | 89 811 |
| 38.6 | 002577 | АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ | МАШ-Ч | 2,16 | 4,18392 | 1 077,00 | 4 506 |
| 38.7 | 034241 | КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ | МЗ | 3,55 | 6,87635 | 2 170,00 | 14 922 |
| 38.8 | 035310 | ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42 | Т | 0,018 | 0,034866 | 9 608 697,00 | 335 017 |
| 38.9 | 045077 | ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ | КГ | 0,79 | 1,53023 | 5 007,00 | 7 662 |

| | | | | | | | |
|---------|----------------------------|-------------------------|--|---------|--------|--------------|---------------|
| 285 | 39 | ПРОФ20202 | ТРУБЫ ПРОФИЛИРОВАННЫЕ 20X20X2 | М | 2680 | 12 667,00 | 33 947 560 |
| 087 | 40 | E15-1-91-1 ШНК.ДОП.2 | ОБЛИЦОВКА ФАСАДА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА «АЛЮПАН» С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА | 100M2 | 12 | 4 525 906,61 | 54 310 879 |
| 307 | 40.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 204,1 | 2449,2 | 18 961,43 |
| 689 | 40.2 | 000131 | АППАРАТЫ ДЛЯ СВАРКИ | МАШ-Ч | 4,36 | 52,32 | 1 077,00 |
| 054 | 40.3 | 000521 | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ-Ч | 11,8 | 141,6 | 950,00 |
| 027 | 40.4 | 001147 | МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ-Ч | 0,16 | 1,92 | 1 327,00 |
| 8 608 | 40.5 | 002209 | ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ | МАШ-Ч | 21,6 | 259,2 | 851,00 |
| | 40.6 | 002509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-Ч | 0,61 | 7,32 | 54 548,00 |
| 6 693 | 40.7 | 002577 | АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ | МАШ-Ч | 0,31 | 3,72 | 1 077,00 |
| 6 693 | 40.8 | 002875 | ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ-Ч | 80 | 960 | 1 176,00 |
| 8 435 | 40.9 | 029160 | ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ | ШТ | 2400 | 28800 | 200,00 |
| | 40.10 | 034241 | КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ | М3 | 0,511 | 6,132 | 2 170,00 |
| 5 065 | 40.11 | 035346 | ЭЛЕКТРОДЫ УОНИ 13/45 | КГ | 1,25 | 15 | 9 608,70 |
| 9 415 | 40.12 | 045077 | ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ | КГ | 0,114 | 1,368 | 5 007,00 |
| 9 116 | 41 | E15-1-92-1 ШНК.ДОП.9 | РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ «АЛЮПАН» | 100M2 | 12 | 4 562 072,81 | 54 744 874 |
| 3 748 | 41.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 191,14 | 2293,68 | 18 961,43 |
| 1 091 | 41.2 | 000521 | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ-Ч | 9,23 | 110,76 | 950,00 |
| 17 665 | 41.3 | 001523 | ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ | МАШ-Ч | 26,45 | 317,4 | 916,00 |
| | 41.4 | 002667 | СТАНКИ ФРЕЗЕРНЫЕ | МАШ-Ч | 49,2 | 590,4 | 18 390,00 |
| | 42 | C111-9003 | ПАНЕЛИ АЛЮПАН | M2 | 1440 | 160 000,00 | 230 400 000 |
| 03 848 | ИТОГО ЗАТРАТ: | | | | | | |
| 2 214 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ | | | ЧЕЛ-ЧАС | | | 9 958 |
| | ЗАРПЛАТА (В Т.Ч. СОЦСТРАХ) | | | СУМ | | | 188 813 847 |
| 201 | ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН | | | СУМ | | | 16 603 518 |
| 31 401 | СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ | | | СУМ | | | 474 617 157 |
| 26 828 | РАЗДЕЛ 2: ВИТРАЖИ | | | | | | |
| 42 028 | 43 | E9-4-10-3 | МОНТАЖ НАВЕСНЫХ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ГЕРМЕТИЧНЫХ СТЕКЛОПАКЕТОВ В ПЛАСТИКОВОЙ ИЛИ АЛЮМИНИЕВОЙ ОБВЯЗКЕ | 100M2 | 1,54 | 6 498 365,45 | 10 007 483 |
| 64 000 | 43.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 322,73 | 497,0042 | 18 961,43 |
| 09 053 | 43.2 | 000521 | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ-Ч | 5,66 | 8,7164 | 950,00 |
| 08 313 | 43.3 | 001522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ-Ч | 17 | 26,18 | 18 892,00 |
| 55 399 | 43.4 | 002509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-Ч | 0,55 | 0,847 | 54 548,00 |
| 37 040 | 43.5 | 030322 | БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ | Т | 0,001 | 0,00154 | 16 000 000,00 |
| 308 300 | 43.6 | 044087 | ДЕТАЛИ КРЕПЛЕНИЯ СТАЛЬНЫЕ | КГ | 0,57 | 0,8778 | 11 228,24 |
| 102 514 | 44 | ВИТФОРД | ВИТРАЖ ОДИНАРНЫЙ СЕРЫЙ АЛЮМИН С ФОРДОВЫМ СТЕКЛОМ | M2 | 154 | 950 000,00 | 146 300 000 |
| 100 909 | ИТОГО ЗАТРАТ: | | | | | | |
| 1 605 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ | | | ЧЕЛ-ЧАС | | | 497 |
| 165 200 | ЗАРПЛАТА (В Т.Ч. СОЦСТРАХ) | | | СУМ | | | 9 423 911 |
| 924 119 | ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН | | | СУМ | | | 549 075 |
| | СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ | | | СУМ | | | 146 334 496 |
| 200 233 | ВСЕГО ЗАТРАТ: | | | | | | |
| 340 415 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ | | | ЧЕЛ-ЧАС | | | 10 455 |
| 383 471 | ЗАРПЛАТА (В Т.Ч. СОЦСТРАХ) | | | СУМ | | | 198 237 759 |
| 777 422 | ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН | | | СУМ | | | 17 152 594 |
| 871 418 | СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ | | | СУМ | | | 620 951 653 |
| 177 994 | ВСЕГО | | | СУМ | | | 836 342 005 |
| | ИТОГО С ОБОРУДОВАНИЕМ | | | СУМ | | | 836 342 005 |

СОСТАВИЛ

КДЫРБАЕВ

ПРОВЕРИЛ

АТАЖАНОВА

«УТВЕРЖДАЮ»
 Начальник УО и МТО МВД Республики
 Каракалпакстан
 А. Ж. Калимбетов
 2022 г.



ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Мы нижеподписавшиеся члены комиссии в составе:

1 Специалист ОКС МВД РК

Б. Уразов

2 Наталийка ОКС МВД РК

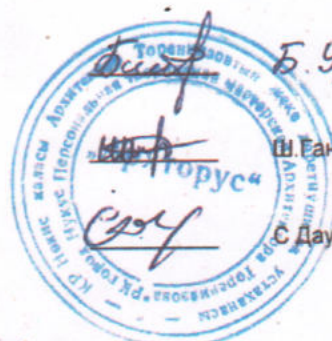
Ш. Ганиев

3 Инженер ПТМ «Архторус»

С Даулетбаев

Произвели осмотр состояния фасада здания ГОВД г Нукус. По результатам осмотра была выявлена необходимость выполнения следующего объема работ

| №№ | НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ | ЕДИЗМ | КОЛ-ВО |
|--|--|-------|---------|
| 1 | 3 | 4 | 5 |
| НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА | | | |
| ОБЛИЦОВКА СТЕН СВЕТЛО СЕРЫМ КЕРАМОГРАНИТОМ 207,6М2(СУХОЙ МОНТАЖ) | | | |
| 2 | ОБЛИЦОВКА СТЕН И ОТКОСОВ ПЛИТКАМИ ИЗ КЕРАМИЧЕСКОГО ГРАНИТА /КЕРАМОГРАНИТ/ 600Х600 ММ /МАТОВЫЙ/ | 100М2 | 2,076 |
| ОБЛИЦОВКА ЦОКОЛЯ ТЕМНО-СЕРЫМ КЕРАМОГРАНИТОМ 113,4М2(СУХОЙ МОНТАЖ) | | | |
| 16 | ОБЛИЦОВКА СТЕН И ОТКОСОВ ПЛИТКАМИ ИЗ КЕРАМИЧЕСКОГО ГРАНИТА /КЕРАМОГРАНИТ/ 600Х600 ММ /МАТОВЫЙ/ | 100М2 | 1,134 |
| ДЕКОРАТИВНЫЙ ЭЛЕМЕНТ ИЗ ПРОФ ТРУБ | | | |
| 30 | МОНТАЖ КАРКАСОВ ДЛЯ ОБЛИЦОВКИ ФАСАДОВ | T | 6,58 |
| ОТДЕЛОЧНЫЕ РАБОТЫ | | | |
| 33 | ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН И ПОТОЛКОВ КИРПИЧНЫХ | 100М2 | 20,376 |
| 34 | УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН | 100М2 | 20,376 |
| 35 | ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ОТКОСОВ ПРИ ШИРИНЕ ДО 200 ММ ПЛОСКИХ | 100М | 1,16 |
| 36 | ШТУКАТУРКА ПОД ДОЖДИК | 100М2 | 14,35 |
| 38 | ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ КРЕМНИЙОРГАНИЧЕСКАЯ | 100М2 | 17,8 |
| 39 | УСТРОЙСТВО МЕЛКИХ ПОКРЫТИЙ [БРАНДМАУЭРЫ, ПАРАПЕТЫ, СВЕСЫ И Т.П.] ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ | 100М2 | 0,0472 |
| 41 | УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ | 100М2 | 11,1542 |
| 42 | МОНТАЖ КАРКАСОВ ДЛЯ ОБЛИЦОВКИ ФАСАДОВ | T | 1,937 |
| 44 | ОБЛИЦОВКА ФАСАДА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА «АЛЮПАН» С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА | 100М2 | 12 |
| 45 | РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ «АЛЮПАН» | 100М2 | 12 |
| ВИТРАЖИ | | | |
| 47 | МОНТАЖ НАВЕСНЫХ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ГЕРМЕТИЧНЫХ СТЕКЛОПАКЕТОВ В ПЛАСТИКОВОЙ ИЛИ АЛЮМИНИЕВОЙ ОБВЯЗКЕ | 100М2 | 1,54 |

1 Специалист ОКС МВД РК

Б. Уразов

2 Наталийка ОКС МВД РК

Ш. Ганиев

3 Инженер ПТМ «Архторус»

С Даулетбаев



O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI QURILISH VAZIRLIGI
«SHAHARSOZLIK HUJJATLARI EKSPERTIZASI» QORAQALPOG'ISTON
RESPUBLIKASI FILIALI

230103 Nukus shahri, Garezcizlik ko'chasi, 59uy, Tel.+99861 2227436 Faks:+998612227361
E-mail:expertiza.rk@mail.ru

«Tasdiqlayman»

“Shaharsozlik hujjatlari
ekspertizasi” DUK Qoraqalpog'iston
Respublikasi filiali direktori v.v.b




A. Ibadullaev

Nukus shahri

2022 yil 30 iyun.

«Nukus shahri IIB binosini joriy ta'mirlash (tashqi pardoqlash ishlari)» ob'ektining
boshlang'ich qiymati hisobiga tayyorlangan
1599-22 – son
YIG'MA EKSPERT XULOSA

Buyurtmachi – Qoraqalpog'iston Respublikasi Ichki Ishlar
Vazirligi moliya va material texnik ta'minlash boshqarmasi.

Bosh loyihachi – “Arxtorus” XIU.

Litsenziya – AL-001148-sonli, 01.07.2020 yil Qurilish vazirligi
tomonidan berilgan.

Moliyalashtirish manbai – byudjet mablag'lari xisobidan.

Bosh pudratchi – tanlovna asosan aniqlanadi.

Qurilish turi – joriy ta'mirlash.

1. Loyihalash uchun asosiy hujjatlar.

- 2022 yil buyurtmachi tomonidan tastiqlangan nuqson dalolatnomasi.
- 2022 yil buyurtmachi tomonidan tastiqlangan texnik topshiriq.
- 2022 yil 23 iyunda №16/584 son buyurtmachi xati.

2. Ekspertizaga taqdim etilgan materiallar.

- «Nukus shahri IIB binosini joriy ta'mirlash (tashqi pardoqlash ishlari)»
ob'ektining boshlang'ich qiymati hisobi hujjati.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni.

Ob'ektning boshlang'ich qiymati hisobi O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2003 yil 11 iyundagi 261 son qarori, ShNK 4.01.16-09 qoidalariga va «O'zbekiston Respublikasi Davlat arxitektura va qurilish qo'mitasi» bilan kelishilgan TNQurilish kompleksli dasturi asosida amalga oshirildi.

4. Loyihalayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishish materiallari.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Ekspertiza natijalariga ko'ra qo'shimcha qiymat solig'i (QQS) bilan va buyurtmachining boshqa xarajatsiz 1 226 851,61 ming so'm miqdorida taqdim etilgan ob'ektning boshlang'ich qiymati o'zgarishsiz qoldirildi.

Xususan:

Qurilish-montaj ishlari: 1 066 827,49 ming so'm.

QQS: 160 024,12 ming so'm.

Bunnan tashqari buyurtmachining boshqa xarajatlari: 64 009,65 ming so'm.

6.2. Yakuniy harajat buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng nazorat o'ldi natijalari asosida aniqlanadi.

6.3. Buyurtmachi loyiha hujjatlarini tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda barcha manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim.

6.4. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 17 sentabrdagi 579-sonli qarorining 3-bop 29 bandiga muvofiq "Ekspert tashkilotiga taqdim etilgan shaharsozlik hujjatlarining sifati, dastlabki ma'lumotlarning haqqoniyligi va qabul qilingan loyiha yechimlariga buyurtmachi hamda loyiha tashkiloti javobgardir".

7. Xulosalar.

7.1. Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda, barcha me'yor talablari bajarilishi va buyurtmachi tomonidan ob'ektning qurilish materiallar, asbob-uskunalari qiymatlarini va ishlar hajmini maqullash sharti bilan "Nukus shahri IIB binosini joriy ta'mirlash (tashqi pardoqlash ishlari)" ob'ektning boshlang'ich qiymati hisobi hujjati kelgusida ko'rib chiqilishi va tasdiqlanishi uchun tavsiya etiladi. Tavsiya qilingan ob'ekt qiymati pudratchi shartnomasiga asos bo'lmaydi.

Bosh mutaxassis

Ekspert



Serimbetov R.

Tajeddinova E.