

ООО «OLTIN QALAM SOHIBI»

РЕКОМЕНДУЕМЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

Сметная документация

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ВНУТРЕННЕЙ И ВНЕШНЕЙ ЧАСТИ АДМИНИСТРАТИВНЫХ
ЗДАНИЙ, ПРИНАДЛЕЖАЩИХ УПРАВЛЕНИЮ ОХРАНЫ НАВОЙСКОЙ ОБЛАСТИ,
РАСПОЛОЖЕННЫХ ПО АДРЕСУ: Г. НАВОЙ, УЛ. С. АЙНИ, 81 И РАСПОЛОЖЕННЫХ
В 1-М МИКРОРАЙОНЕ ГОРОДА ЗАРАФШАН

КНИГА

ЗАКАЗЧИК: НАВОЙЙ ВИЛОЯТ ҚУРИҚЛАШ БОШҚАРМАСИ

РАСЧЕТ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ
И
ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Навои - 2022 г.



ООО «OLTIN QALAM SOHIBI»

Сметная документация

Рекомендуемой стоимости в текущих
ценах по объекту:

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ВНУТРЕННЕЙ И ВНЕШНЕЙ ЧАСТИ АДМИНИСТРАТИВНЫХ
ЗДАНИЙ, ПРИНАДЛЕЖАЩИХ УПРАВЛЕНИЮ ОХРАНЫ НАВОЙСКОЙ ОБЛАСТИ,
РАСПОЛОЖЕННЫХ ПО АДРЕСУ: Г. НАВОЙ, УЛ. С. АЙНИ, 81 И РАСПОЛОЖЕННЫХ
В 1-М МИКРОРАЙОНЕ ГОРОДА ЗАРАФШАН

КНИГА

ЗАКАЗЧИК: НАВОЙ ВИЛОЯТ ҚУРИҚЛАШ БОШҚАРМАСИ

РАСЧЕТ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ И ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ



Директор:

ГИП

Составил:

Б.Аликулов

Р.Очилов

Ж.Шакулов.

Навои -2022 г.

Пояснительная записка

К сметной документации на ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ВНУТРЕННЕЙ И ВНЕШНЕЙ ЧАСТИ АДМИНИСТРАТИВНЫХ ЗДАНИЙ, ПРИНАДЛЕЖАЩИХ УПРАВЛЕНИЮ ОХРАНЫ НАВОИЙСКОЙ ОБЛАСТИ, РАСПОЛОЖЕННЫХ ПО АДРЕСУ: Г. НАВОИ, УЛ. С. АЙНИ, 81 И РАСПОЛОЖЕННЫХ В 1-М МИКРОРАЙОНЕ ГОРОДА ЗАРАФШАН

Сметная стоимость строительства определена по сборникам ШНК утвержденным Госархитектуром Республики Узбекистан. (по программному комплексу ТН-курилиш)

При расчете заработной платы принята среднемесячная отраслевая месячная заработная плата рабочих строителей согласно (33 427,09 сўм. письмо заказчика № __).

Цены на строительные материалы определены по «каталогу» (Текущих цен на материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан) 2022 г. (1-квартал) и по письму заказчика № __).

Цены является ориентиром при проведении конкурсных торгов (тендеров) и не может служить основанием для заключения договора подряда.

Прочие затраты подрядчика - 18% (письмо заказчика).

Транспортные расходы на материалы - 5% (письмо заказчика).

Заготовительно-складские расходы - 1% (письмо заказчика).

Стоимость СМР в текущих ценах объекта определена в сумме **312 665 122** сум с учетом НДС и носит рекомендательный характер.

Составил:

Ж.Шакулов.

Сводный расчет
по статьям затрат

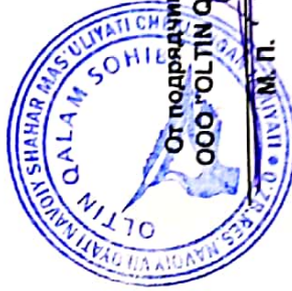
Текущий ремонт внутренней и внешней части административных зданий, принадлежащих Управлению охраны Навоийской области, расположенных по адресу: г. Навои, ул. С. Айни, 81 и расположенных в 1-м микрорайоне города Зарафшан

в тыс. сум

| № | Наименование объектов и смет | Затраты труда (чел- час) | Наименование затрат | | | | | | Итого | Итого | Всего | | |
|---|---|--------------------------------|---------------------|-----------|-------------|-----------|------------------|-------------------|------------|---------|---------|------------|------------------|
| | | | Зарплата | ЭММ | Материалы | Транспорт | Загот. склад. | Оборудова- ние | | | | Транспорт | Загот. склад. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 1 | Административное здание Навоийского областного управления безопасности | 464,16 | 15 515,503 | 1 027,603 | 101 362,822 | 5 036,285 | 1 013,543 | 123 955,756 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 123 955,756 |
| 2 | Текущий ремонт внутренних и наружных частей Административного здания Зарафшанского Отдела Охраны города | 1 327,35 | 44 369,394 | 845,529 | 35 473,991 | 1 770,160 | 336,623 | 82 795,697 | 27 102,913 | 542,058 | 271,029 | 27 916,000 | 110 711,697 |
| | ИТОГО | 1 791,51 | 59 884,90 | 1 873,13 | 136 836,81 | 6 806,45 | 1 350,17 | 206 751,45 | 27 102,91 | 542,06 | 271,03 | 27 916,00 | 234 667,45 |
| | ВСЕГО | 1 791,51 | 59 884,90 | 1 873,13 | 136 836,81 | 6 806,45 | 1 350,17 | 206 751,45 | 27 102,91 | 542,06 | 271,03 | 27 916,00 | 234 667,45 |

ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА 18%
ИТОГО
НДС 15%
ИТОГО С НДС
ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ЗАКАЗЧИКА 5%
ИТОГО

37 215,26
271 882,71
40 782,41
312 665,12
15 633,26
328 298,38



От подрядчика
ООО "OLTIN QALAM SOHIBI"
P. Ашуров

Р.Очилов

Р.Очилов
Ж.Шакулов



«TASDIQLAYMAN»
Navoiy viloyati Qo'riqlash boshqarmasi
boshlig'i N.B.Niyozbekov



2022 y.

LOYIHA TOPSHIRIG'I

**Navoiy shahar S.Ayniy ko'chasi 81 uyda joylashgan
hamda
Zarafshon shahar 1-kichik tumani hududida joylashgan
Qo'riqlash boshqarmasiga tegishli bo'lgan
Ma'muriy binolarning ichki va tashri qismlarini
joriy ta'mirlash**

Navoiy – 2022 y.

| № n.n. | Asosiy ma'lumotlar va talablar nomi | Asosiy ma'lumotlar va talablar mazmuni |
|-----------|--|---|
| 1. | Buyurtmachi | Navoiy viloyati Qo'riqlash boshqarmasi |
| 2. | Ishlab chiqish uchun asoslar | «__»____2022 yildagi №____-sonli xat hamda tasdiqlangan nuqsonlar (дефектный акт) dalolatnomasi |
| 3. | Ishlab chiqish bosqichlari | Bir bosqichdan iborat. Smeta hujjatlarini tayyorlash |
| 4. | Qurilish maydonchasi sharoitlari (seysmiklik, grunt cho'kish guruhi va b.). | Seysmiklik – 7 ball. |
| 5. | Qurilish turi | Joriy ta'mirlash. |
| 6. | Turar joy va jamoat binolarining turlari (qavatlar soni, bo'lim va kvartiralar soni, sig'im yoki o'tkazish qobiliyati, standart loyiha seriyasi va b.) | |
| 7. | Loyiha tashkiloti | «OLTIN QALAM SOHIBI» MChJ |
| 8. | Asosiy pudratchi | Tanlov (tender) asosida aniqlangan. |
| 9. | Konstruktiv yechimlarga, asosiy va to'suvchi konstruksiyalar materiallariga qo'yiladigan asosiy talablar. | Navoiy shahar S.Ayniy ko'chasi 81 uyda joylashgan hamda Zarafshon shahar 1-kichik tumani hududida joylashgan Qo'roqlash boshqarmasiga tegishli bo'lgan Ma'muriy binolarning ichki va tashri qismlarining joriy ta'mirlash |
| 10. | Muhandislik va texnologik jihozlarga qo'yiladigan asosiy talablar, texnologik uskunalar ro'yxati va yetkazib beruvchining nomi. | Tanlov (tender) asosida aniqlangan. |
| 11. | Muhandislik va texnologik uskunalarga qo'yiladigan asosiy talablar | Yong'in xavfsizligi qoidalariga rioya qilish. |
| 12. | Ob'yektni resurs bilan ta'minlash | O'z mablag'i hisobidan |
| 13. | Loyiha tarkibiga va muhandis-texnik qarorlarga qo'yilgan asosiy talablar | Mavjud me'yor va qoidalar asosida. |
| 14. | Mablag' bilan ta'minlash manbaasi | O'z mablag'i hisobidan |
| 15. | Qurilish ishlari boshlanishi | 2022 yil |
| 16. | Qurilish ishlari tugatilishi | 2022 yil |
| 17. | Ko'kalamzorlashtirishga qo'yiladigan talablar | |
| 18. | Boshqa talablar (Buyurtmachi hisobidan tayyorlanadigan qo'shimcha loyiha smeta hujjatlari soni) | Loyiha-smeta hujjatlari – 2 nusxada Loyiha - smeta hujjatlarini tayyorlash uchun boshlang'ich ma'lumotlar Buyurtmachi tomonidan yetkazib beriladi. |

Buyurtmachining mas'ul vakili

Navoiy viloyati Qo'riqlash boshqarmasi vakili

KELISHILDI:

«OLTIN QALAM SOHIBI» MChJ LBM



[Handwritten signature]



Сводный расчет
по статьям затрат

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ВНУТРЕННЕЙ И ВНЕШНЕЙ ЧАСТИ АДМИНИСТРАТИВНОГО ЗДАНИЯ НАВОЙСКОГО ОБЛАСТНОГО ОТДЕЛА ОХРАНЫ, РАСПОЛОЖЕННОГО
ПО АДРЕСУ: Г. НАВОИ, УЛ. С. АЙНИ, 81

| №№ | Наименование объектов и смет | Затраты труда (чел- 3 | Наименование затрат | | | | | | | Итого | Итого | Всего |
|---|--|--------------------------------|---------------------|----------|------------|---------------|------------------|------------|------------------|-------|-------|------------|
| | | | Зарплата | ЭММ | Материалы | Транспор т | Загот. склад. | Итого | Оборудов ание | | | |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| Административное здание Навоийского областного управления безопасности | | | | | | | | | | | | |
| 1 | ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ АДМИНИСТРАТИВНОГО ЗДАНИЯ | 464,16 | 15 515,50 | 1 027,60 | 101 362,82 | 5 036,29 | 1 013,54 | 123 955,76 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 123 955,76 |
| | ИТОГО | 464,16 | 15 515,50 | 1 027,60 | 101 362,82 | 5 036,29 | 1 013,54 | 123 955,76 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 123 955,76 |
| | ВСЕГО | 464,16 | 15 515,50 | 1 027,60 | 101 362,82 | 5 036,29 | 1 013,54 | 123 955,76 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 123 955,76 |

ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА 18%
ИТОГО
НДС 15%
ИТОГО С НДС
ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ЗАКАЗЧИКА 5%
ИТОГО

22 312,04
146 267,79
21 940,17
168 207,96
8 410,40
176 618,36

От заказчика
Навоий вилоятини ҳуқуқий ҳошқармаси бошлиғи
ООО "ОЛТИН ОАЛАМ СОНІВ" Г.П.
Составлен



От подрядчика
ООО "ОЛТИН ОАЛАМ СОНІВ" Г.П.
М.П.



Handwritten signature

Р.Очилов
Ж.Шакулов

"УТВЕРЖДАЮ"

Навоий вилояти
Қуриқлаш бошқармаси бошлиғи
Н.Б.Низбеков

2022г



ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

о строительных материалах, необходимых для текущего ремонта внутренней и наружной частей
Административного здания Навоийского областного главного управления охраны,
расположенного по адресу: г. Навои, ул. С. Айни, 81

| №№ | НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ | ЕДИМ | КОЛ-ВО |
|------------------------------------|---|----------|--------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| ДЕМОНТАЖ И МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ | | | |
| 1 | РАЗБОРКА ОБШИВКИ: СТЕН ИЗ ДЕКОРПЛАСТ | 100М2 | 1,75 |
| 2 | РАЗБОРКА ПОДШИВКИ ПОТОЛКОВ ИЗ ДЕКОРАТИВНЫХ ПЛАСТИКОВЫХ ПАНЕЛЕЙ | 100М2 | 1,2 |
| 3 | РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ ИЗ ГИПСОКАРТОННЫХ ЛИСТОВ: ПОТОЛКОВ | 100М2 | 0,46 |
| 4 | ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ | 100ШТ | 0,09 |
| 5 | ПОДШИВКА ПОТОЛКОВ ДОСКАМИ ОБШИВКИ МДФ | 100М2 | 1,66 |
| 6 | ДЕКОР МДФ ПОТОЛКОВ | М2 | 174,3 |
| 7 | ОБШИВКА КАРКАСНЫХ СТЕН ДОСКАМИ ОБШИВКИ МДФ | 100М2 | 2,7 |
| 8 | ДЕКОР МДФ СТЕНОВ | М2 | 283,5 |
| 9 | УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2 | 100М2 | 0,173 |
| 10 | ДВЕРНЫ БЛОКИ ИЗ МДФ | М2 | 17,3 |
| 11 | СКОБЯННЫЕ ИЗДЕЛЯ ДВЕРНЫХ | КОМПЛЕКТ | 9 |
| 12 | ЗАМОК ВРЕЗНОЙ | ШТ | 9 |
| 13 | УСТАНОВКА И КРЕПЛЕНИЕ НАЛИЧНИКОВ ИЗ МДФ | 100М | 0,6 |
| 14 | ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ | 100М | 1,8 |
| 15 | ПРОВОДА БЫТОВОГО НАЗНАЧЕНИЯ ПУГНП 2Х1,5 | 1000М | 0,18 |
| 16 | СВЕТИЛЬНИК С ПОДВЕСКОЙ НА КРЮК ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ | 100ШТ | 0,34 |
| 17 | СВЕТИЛЬНИК ЛЕД 24Вт | ШТ | 34 |
| 18 | КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ У-195 | 1000ШТ | 0,007 |
| 19 | ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ | 100ШТ | 0,12 |
| 20 | РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ 16А, 220В | ШТ | 12 |
| 21 | ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ | 100ШТ | 0,1 |

| | | | |
|----|---|---------|------|
| 22 | ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОПОЛЮСНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ | ШТ | 10 |
| 23 | СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ ИЛИ НАСТЕННЫЙ УПЛОТНЕННЫЙ С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ИЛИ БОЛТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С ТЯЖЕЛЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ #/СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ/ | 100ШТ | 0,08 |
| 24 | СВЕТИЛЬНИК ГАЛОГЕНЕВАЯ ФОНАРИ | ШТ | 8 |
| 25 | УСТАНОВКА ПО МЕСТУ ШКАФНЫХ И АНТРЕСОЛЬНЫХ СТЕНОК | 100М2 | 0,14 |
| 26 | ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ПФ-115 | 100М2 | 0,2 |
| 27 | УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ /ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ/: С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2/ОК-1/ | 100М2 | 0,18 |
| 28 | БЛОКИ ОКОННЫЕ АЛЮМИНИЕВОЕ | М2 | 18 |
| 29 | ОБИВКА СТЕН КРОВЕЛЬНОЙ СТАЛЬЮ НЕОЦИНКОВАННОЙ | 100М2 | 0,24 |
| 30 | РЕЗКА СТАЛЬНОГО ПРОФИЛИРОВАННОГО НАСТИЛА ДО: 0,6 ММ | М | 24 |
| 31 | УСТАНОВКА МОНТАЖНОГО ПРОФИЛЯ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ОБЛИЦОВКИ ПО ДЕРЕВЯННОЙ, ГИПСОКАРТОННОЙ, ДСП И ДВП ПОВЕРХНОСТЯХ: СТЕН | 100М2 | 0,96 |
| 32 | МЕТАЛЛОКАРКАС ИЗ ЖЕСТЯНОГО ПРОФИЛЯ ПОТОЛОЧНЫЙ 60Х27 | М | 96 |
| 33 | УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДВЕРЕЙ С ПОДГОТОВКОЙ ПРОЕМА И УСТАНОВКОЙ НАКЛАДНЫХ И ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ПЛОЩАДЬЮ ДО 2,5М2 | М2 | 2 |
| 34 | УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ | 10КОМПЛ | 0,1 |
| 35 | УМЫВАЛЬНИК ФАРФОРОВЫЙ ПРЯМОУГОЛЬНЫЙ | ШТ | 1 |
| 36 | СИФОН БУТЫЛОЧНЫЙ УНИФИЦИРОВАННЫЙ СБУ | ШТ | 1 |
| 37 | СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА | ШТ | 1 |

"УТВЕРЖДАЮ"

Навоий вилояти
Қўриқлаш бошқармаси бошлиғи
Н.Б.Ниезбеков

2022г



ПРОТОКОЛ СОГЛОСОВАНИЕ ЦЕН

О ценах на строительные материалы, необходимые для текущего ремонта внутренней и внешней частей административного здания Навоийского областного штаба охраны, расположенного по адресу: г. Навои, ул. С. Айни, 81

| № | НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА | ЕДИЗМ | ЦЕНА без НДС | ЦЕНА с НДС |
|---|-------------------------------------|-------|--------------|------------|
| СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ | | | | |
| 1 | СТЕНКИ ШКАФОВ | М2 | 800 000,00 | 920 000 |
| 2 | УМЫВАЛЬНИК ФАРФОРОВЫЙ ПРЯМОУГОЛЬНЫЙ | ШТ | 300 000,00 | 345 000 |
| 3 | ДЕКОР МДФ ПОТОЛКОВ | М2 | 93 148,43 | 107 121 |
| 4 | СВЕТИЛЬНИК ГАЛОГЕНЕВАЯ ФОНАРИ | ШТ | 652 937,00 | 750 878 |
| 5 | БЛОКИ ДВЕРНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ | М2 | 1 000 000,00 | 1 150 000 |

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ВНУТРЕННЕЙ И ВНЕШНЕЙ ЧАСТИ АДМИНИСТРАТИВНОГО ЗДАНИЯ
 НАВОЙСКОГО ОБЛАСТНОГО ОТДЕЛА ОХРАНЫ, РАСПОЛОЖЕННОГО ПО АДРЕСУ: Г. НАВОИ, УЛ. С. АЙНИ, 81

Шоков

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА
 АДМИНИСТРАТИВНОЕ ЗДАНИЕ НАВОЙСКОГО ОБЛАСТНОГО УПРАВЛЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ

в том числе

ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА

ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ

СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ

ОБОРУДОВАНИЕ

ОСНОВАНИЕ:

| №№ | РЕСУРС | ОБОСНОВАНИЕ | НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА | ЕД.ИЗМ | КОЛ-ВО |
|-------------------------|--------|-------------|---|--------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ | | | | | |
| 1 | 000001 | | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ С УЧЕТОМ СОЦСТРАХА | ЧЕЛ-Ч | 464,15954 |
| | | | ИТОГО | | |

| СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ | | | | | |
|--|--------|-------------|---|--------|---------|
| № | РЕСУРС | ОБОСНОВАНИЕ | НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА | ЕД.ИЗМ | КОЛ-ВО |
| 1 | 000112 | C203-101 | АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т | МАШ-Ч | 0,002 |
| 2 | 000521 | C270-46 | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ-Ч | 2,4152 |
| 3 | 000698 | C202-129 | КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т | МАШ-Ч | 0,2296 |
| 4 | 000762 | C202-1141 | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т | МАШ-Ч | 2,08708 |
| 5 | 000766 | C202-1102 | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т | МАШ-Ч | 0,154 |
| 6 | 000913 | | КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л | МАШ-Ч | 0,30967 |
| 7 | 000975 | C203-401 | ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т) | МАШ-Ч | 0,002 |
| 8 | 001146 | C233-302 | МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ УГЛОВЫЕ | МАШ-Ч | 3,84 |
| 9 | 001147 | C233-301 | МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ-Ч | 0,24 |
| 10 | 001488 | C203-902 | ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М | МАШ-Ч | 26,994 |
| 11 | 001522 | | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ-Ч | 0,963 |
| 12 | 001523 | C270-90 | ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ | МАШ-Ч | 2,4086 |
| 13 | 002016 | C204-502 | УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА) | МАШ-Ч | 0,58 |
| 14 | 002209 | C213-4041 | ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ | МАШ-Ч | 6,984 |
| 15 | 002499 | | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-Ч | 0,002 |
| 16 | 002509 | C240-1 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-Ч | 3,83147 |
| 17 | 002510 | C240-2 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т | МАШ-Ч | 0,154 |
| 18 | 002515 | C234-101 | АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВт | МАШ-Ч | 0,13 |
| 19 | 002831 | | МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ-Ч | 0,8568 |
| 20 | 002875 | | ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ-Ч | 1,8828 |
| 21 | 003325 | | ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ | МАШ-Ч | 0,54 |
| | | | ИТОГО | СУМ | |

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ

МЕСТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ

10.18
10.18

| № | Код | Наименование | Единица измерения | Количество | |
|----|--------------|---|---|------------|----------|
| | С125-9409 | БЛОКИ ОКОННЫЕ АЛЮМИНИЕВЫЕ | М2 | 18 | |
| 1 | 113-1037 | МЕТАЛЛОКАРКАС ИЗ ЖЕСТЯНОГО ПРОФИЛЯ ПОТОЛОЧНЫЙ 60x27 | М | 98 | |
| 2 | 2407-1301-2 | УМЫВАЛЬНИК ФАРФОРОВЫЙ ПРЯМОУГОЛЬНЫЙ | ШТ | 1 | |
| 3 | 2407-1207-42 | ОКОН БУТЫЛОЧНЫЙ УНИФИЦИРОВАННЫЙ СБУ | ШТ | 1 | |
| 4 | 2514-10 | СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА | ШТ | 1 | |
| 5 | 020962 | ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60x27x0,6 | М | 11,88 | |
| 6 | 020962 | НАЛИЧНИКИ ИЗ МДФ | М | 64,8 | |
| 7 | 020967 | С111-21 | 4 СБЕСТОБЫЙ КАРТОН ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ (КАОН-1) ТОЛЩИНОЙ 4 И 6 ММ | Т | 0,0768 |
| 8 | 020921 | С111-1591 | СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА | Т | 0,004083 |
| 9 | 020920 | С111-115 | ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ | Т | 0,000245 |
| 10 | 020920 | С111-151 | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,5x60 ММ | Т | 0,019575 |
| 11 | 020920 | С111-195 | ГВОЗДИ ГОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0x40 ММ | Т | 0,006543 |
| 12 | 020920 | С111-195 | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ | Т | 0,011536 |
| 13 | 020920 | ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ | 100ШТ | 0,3264 | |
| 14 | 020920 | ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ | 10 ШТ | 0,4 | |
| 15 | 020920 | ДЮБЕЛИ | КГ | 3,24 | |
| 16 | 020920 | ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ | КГ | 2,34 | |
| 17 | 020920 | БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ | КГ | 0,18 | |
| 18 | 020920 | С111-219 | ПЯТОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-З | Т | 0,022532 |
| 19 | 020920 | С111-368 | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ | Т | 0,000112 |
| 20 | 020920 | С111-368 | КРАСКА | КГ | 0,54 |
| 21 | 020920 | С111-368 | ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ | ШТ | 95,94 |
| 22 | 020920 | С111-368 | ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ | КГ | 0,2 |
| 23 | 020920 | С111-628 | ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-З | Т | 0,00002 |
| 24 | 020920 | С1610-1125 | ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ | КГ | 1,4976 |
| 25 | 020920 | С1113-245 | ЭМАЛЬ ПФ-115 СЕРАЯ | Т | 0,0038 |
| 26 | 020920 | С111-851 | ПЕРГАМИН КРОВЕЛЬНЫЙ П-350 | М2 | 283,5 |
| 27 | 020920 | С1610-1042 | ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТТ-350 | М2 | 15,397 |
| 28 | 020920 | С111-762 | ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ | Т | 0,00036 |
| 29 | 020920 | С111-813 | ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ | Т | 0,0045 |
| 30 | 020920 | С111-888 | СКОБЯННЫЕ ИЗДЕЛЯ ДВЕРНЫХ | КОМПЛЕКТ | 9 |
| 31 | 020920 | С111-950 | ЗАМОК ВРЕЗНОЙ | ШТ | 9 |
| 32 | 020920 | С1610-1055 | СТАЛЬ КРОВЕЛЬНАЯ СТК-1 ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,50 ММ | Т | 0,1056 |
| 33 | 020920 | С111-1292 | УАИТ-СПИРИТ | Т | 0,00028 |
| 34 | 020920 | С111-1515 | ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46 | Т | 0,002 |
| 35 | 020920 | С112-25 | ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ | КГ | 0,03 |
| 36 | 020920 | С112-25 | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ III СОРТА | М3 | 0,021 |
| 37 | 020920 | С112-52 | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ II СОРТА | М3 | 0,378 |
| 38 | 020920 | С112-53 | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА | М3 | 0,01384 |
| 39 | 020920 | С1610-1005 | ПЛАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ | КГ | 18,684 |
| 40 | 020920 | С1610-1057 | ЕРШИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ | КГ | 6,4875 |
| 41 | 020920 | С124-9180 | ВЕТОШЬ | КГ | 0,216 |
| 42 | 020920 | С124-9180 | ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ | Т | 0,0044 |
| 43 | 020920 | С123-9125 | СТЕНКИ ШКАФОВ | М2 | 14 |
| 44 | 020920 | С123-9125 | СТЕНКИ ШКАФОВ | ШТ | 6,24 |
| 45 | 020920 | С123-9125 | КРУГ ОТРЕЗНОЙ | ШТ | 0,558 |
| 46 | 020920 | С123-9125 | БИРЖИ МАРКИРОВОЧНЫЕ | 100ШТ | 0,558 |
| 47 | 020920 | С123-9125 | ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ | ШТ | 22,44 |

| | | | ЗАЖИМ ЛЮСТРОВЫЙ | ШТ | 34,68 |
|---------------------|--------|------------|---|--------|----------|
| 48 | 045905 | | СКОБЫ | 10ШТ | 50,4 |
| 49 | 046163 | | КЛЕЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ "ЖИДКОЕ ГВОЗДИ" | КГ | 0,51 |
| 50 | 049882 | C123-20 | ДЕКОР МДФ ПОТОЛКОВ | M2 | 457,8 |
| 51 | 051120 | C123-205 | ДВЕРНЫ БЛОКИ ИЗ МДФ | M2 | 17,3 |
| 52 | 051305 | C130-398 | СВЕТИЛЬНИК ПЕД 24ВТ | ШТ | 34 |
| 53 | 052398 | C130-399 | СВЕТИЛЬНИК ГАЛОГЕНЕВАЯ ФОНАРИ | ШТ | 8 |
| 54 | 052399 | | ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ | 100ШТ | 0,218 |
| 55 | 063499 | | КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ | 10ШТ | 8,82 |
| 56 | 064055 | | КРЮК | ШТ | 34,68 |
| 57 | 064080 | | ЗАКРЕПЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ | КГ | 8,98 |
| 58 | 064817 | | ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ | 100ШТ | 5,4 |
| 59 | 064851 | | РОЗЕТКИ ПОТОЛОЧНЫЕ | 100ШТ | 0,4284 |
| 60 | 064931 | | СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ | 100ШТ | 0,1632 |
| 61 | 065155 | | СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ | 100ШТ | 0,5628 |
| 62 | 065157 | | ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ | КГ | 0,3468 |
| 63 | 065312 | | ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ | КГ | 1,494 |
| 64 | 065317 | | ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ | Т | 0,00007 |
| 65 | 065851 | | ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ | ШТ | 576 |
| 66 | 076851 | | ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ | КГ | 0,3456 |
| 67 | 076853 | | ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК | ШТ | 4,7 |
| 68 | 080625 | | ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л | | |
| 69 | 087882 | | БЛОКИ ДВЕРНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ | M2 | 2 |
| 70 | 097117 | C1544-89 | СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО | КГ | 0,1806 |
| 71 | 098491 | C1512-26 | КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ У-195 | 1000ШТ | 0,007 |
| 72 | 098520 | C1512-55 | РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ 16А, 220В | ШТ | 12 |
| 73 | 098533 | C1512-68 | ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОПОЛЮСНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ | ШТ | 10 |
| | | | ИТОГО | СУМ | |
| | | | ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ | СУМ | 5 |
| | | | ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ | СУМ | 1 |
| | | | ВСЕГО | СУМ | |
| ИНЕРТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ | | | | | |
| 1 | 012146 | C140-12146 | РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ: 1:2,0 | M3 | 0,018165 |
| | | | ИТОГО | СУМ | |
| | | | ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ | СУМ | 5 |
| | | | ВСЕГО | СУМ | |
| КАБЕЛЬНАЯ ПРОДУКЦИЯ | | | | | |
| 1 | 097985 | C157-401 | ПРОВОДА БЫТОВОГО НАЗНАЧЕНИЯ ПУГНП 2Х1,5 | 1000М | 0,18 |
| | | | ИТОГО | СУМ | |
| | | | ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ | СУМ | 1,5 |
| | | | ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ | СУМ | 1 |
| | | | ВСЕГО | СУМ | |
| | | | ВСЕГО МАТЕРИАЛОВ | СУМ | |
| | | | ВСЕГО | СУМ | |

O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI
Navoiy viloyati Navoiy shaxri
"NAVOIY PROEKT PRO"
Mas'uliyati cheklangan jamiyati



РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН
НАВОИЙСКАЯ ОБЛАСТЬ
Общество ограниченной
ответственности
"НАВОИ ПРОЕКТ ПРО"

г. Навои ул. Гулбог-130, р/с 20208000300626315001 АТБ «Қишлоқ қурилиш банк» г. Навои,
МФО 00202, ИНН 304020794, ОКНХО 66000, .

Лицензия №002050 от 30.06.2016г., бессрочная.

Удостоверение аккредитации № ҚЛЭ-000082 от 02.07.2020г.

«УТВЕРЖДАЮ»
Директор
ООО «НАВОИ ПРОЕКТ ПРО»
Шаюмов М.М.
«30» сентября 2022 г.

СВОДНОЕ ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ №316/09-22 СД

По рабочему проекту в виде сметной документации по объекту: «ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ВНУТРЕННЕЙ И ВНЕШНЕЙ ЧАСТИ АДМИНИСТРАТИВНЫХ ЗДАНИЙ, ПРИНАДЛЕЖАЩИХ УПРАВЛЕНИЮ ОХРАНЫ НАВОИЙСКОЙ ОБЛАСТИ, РАСПОЛОЖЕННЫХ ПО АДРЕСУ: Г. НАВОИ, УЛ.С АЙНИ,81 И РАСПОЛОЖЕННЫХ В 1-М МИКРОРАЙОНЕ ГОРОДА ЗАРАФШАН» рассмотренный на предмет предельной стоимости в текущих ценах.

Заказчик: Управление охраны «Национальной гвардии» Навоийской области.

Источник финансирования: Собственное средство.

ГЕНПРОЕКТИРОВЩИК: ООО «OLTIN QALAM SONI».

Генподрядчик: Подрядным способом.

1. Основание для проектирования:

1.1. Дефектный акт.

2. Материалы, представленные на экспертизу:

На экспертизу представлен рабочий проект в виде сметной документации.

В составе: Пояснительная записка, расчет предельной стоимости в договорных текущих ценах объекта, ведомость региональных текущих цен, ведомость потребных ресурсов, локальная ресурсная ведомость, дефектный акт.

3. Разрешительная документация:

В соответствии с требованиями приложения №1 к Постановлению кабинета Министров от 11.06.03 года за № 261 «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений», стоимость строительства объекта рассчитан по ресурсному методу.

4. Краткое содержание проектных решений:

Представленная на экспертизу сметная документация по объекту: «ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ВНУТРЕННЕЙ И ВНЕШНЕЙ ЧАСТИ АДМИНИСТРАТИВНЫХ ЗДАНИЙ, ПРИНАДЛЕЖАЩИХ УПРАВЛЕНИЮ ОХРАНЫ НАВОИЙСКОЙ

ОБЛАСТИ, РАСПОЛОЖЕННЫХ ПО АДРЕСУ: Г. НАВОИ, УЛ.С АЙНИ,81 И РАСПОЛОЖЕННЫХ В 1-М МИКРОРАЙОНЕ ГОРОДА ЗАРАФШАН» составлена в текущих ценах с применением ресурсного метода и соответствии Постановлению Кабинета Министров от 11.06.2003 за №261. Проведен расчёт стоимости в текущих ценах и составлено на основании по объемам обмерных работ, представленного организацией заказчика.

Цены на строительные материалы, материально – технические ресурсы приняты по «Каталогу текущих цен на материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан» 2022г. (1 – квартал), по исходным данным и согласование цен.

Прочие затраты подрядчика (Пп) определены в пределах – 18 % от суммы прямых затрат согласно письмо заказчика.

Транспортные расходы на материалы – 5%.

Заготовительно-складские расходы -1%.

Заявленная стоимость в текущих ценах с учетом НДС 312 665 122 сум и с учета прочих затрат заказчика.

5. Результаты экспертного рассмотрения.

5.1. Отмечается, что рабочей проект на экспертизу представлен без замечаний заказчика по сметным и другим решениям.

5.2. Экспертизой выборочно проверены объемы работ и сверены обмерные работы.

5.3. Проверены нормы расходов: затрат труда, эксплуатации машин и механизмов.

5.4. Проверены цены на строительные материалы, материально – технические ресурсы по «Каталогу текущих цен на материально – технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан» за 1 – квартал 2022г.

Подрядной организации необходимо получить заключение экспертизы с подтверждением величины прочих затрат по финансовым результатам предыдущего года, а также по определению расчётных текущих цен на эксплуатацию строительных машин и механизмов и на перевозку грузов автотранспортом, согласно Постановлений Кабинета Министров Республики Узбекистан за № 261 от 11.06.2003 года, №226 от 12.05.2004 года, № 54 от 5.02.1999 года, №444 от 15.10.2003 года «Методических рекомендаций по определению «прочих затрат заказчика и подрядчика» при расчёте стоимости строительства объектом в договорных текущих ценах» разработанный Центром по экономическому реформированию и ценообразованию в капитальном строительстве (ЦЭР и ЦКС) и утвержденный приказом Госкомархитекстроя Р.Уз. от 28 декабря 2007 года за №129, ШНК 4.01.16-04 п.5.10., ШНК 4.03.01-04, ШНК 4.02.27-05, «Методических рекомендаций» по определению расчётных текущих цен на перевозку грузов автотранспортом и эксплуатации машин и механизмов за 2006 и 2007 годы, принятый и введенный в действие приказом Госкомархитекстроя Республики Узбекистан от 2004 года №31. За стоимость строительных материалов, оборудования, мебели и инвентаря не учтенных КТЦ экспертиза ответственности не несет, функцию регулирования осуществляет заказчик.

Согласно Постановлению Кабинета Министров Республики Узбекистан №579 от 17.09.2021г. приложения №2 глава III, пункт 29 «Заказчик и проектная организация несут ответственность за качество муниципальных документов, предоставленных в

экспертную организацию, точность исходных данных и принятых проектной решения»

6. Основание для экспертизы:

ШНК 1.03.06-09 – «Инструкция о порядке проведения госэкспертизы проектов строительства и градостроительной документации» - настоящие правила подлежат применению все уполномоченными на проведение экспертизы для юридических лиц, имеющих лицензии Госкомархитекстроя Республики Узбекистан на проведение экспертизы проектов строительства, применение настоящих правил носит рекомендательный характер.

Юридические лица, имеющие лицензии Госкомархитекстроя Республики Узбекистан на проведение экспертизу градостроительной документов строительства по вопросам, отнесенным к их компетенции в соответствии с лицензионным соглашением.

7.ВЫВОД:

Заказчику предписывается произвести оплату подрядчика по сметной документации при наличии заключения экспертизы о величине прочих затрат подрядчика, затрат на эксплуатацию строительных машин и механизмов (Маш-час.) на перевозку грузов автотранспортом для строительства (тн.км).

Рабочий проект в виде сметной документации по объекту: **«ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ВНУТРЕННЕЙ И ВНЕШНЕЙ ЧАСТИ АДМИНИСТРАТИВНЫХ ЗДАНИЙ, ПРИНАДЛЕЖАЩИХ УПРАВЛЕНИЮ ОХРАНЫ НАВОЙСКОЙ ОБЛАСТИ, РАСПОЛОЖЕННЫХ ПО АДРЕСУ: Г. НАВОЙ, УЛ.С АЙНИ,81 И РАСПОЛОЖЕННЫХ В 1-М МИКРОРАЙОНЕ ГОРОДА ЗАРАФШАН»** рассмотренный на предмет предельной стоимости в текущих ценах с учётом результатов экспертного рассмотрения рекомендуется к утверждению со сметной стоимостью **312 665 122** (триста двенадцать миллионов шестьсот шестьдесят пять тысяч сто двадцать два) сум с учётом НДС и с учёта прочих затрат заказчика и носит рекомендательный характер.

Срок действия настоящего экспертного заключения 2 года с момента выдачи.

Главный эксперт



Шаюмов М.

**Сводный расчет
по статьям затрат**

Текущий ремонт внутренней и внешней частей административного здания, принадлежащего Заравшанскому городскому отделу охраны, расположенного на территории 1 подрайона города Заравшан

в тыс. сум

| №№ | Наименование объектов и смет | Затраты труда (чел-час) | Наименование затрат | | | | | | | | | | Всего |
|--|---|-------------------------|---------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------|-------------------|-------------------|----------------|----------------|-------------------|-------------------|
| | | | Зарплата | ЭММ | Материалы | Транспорт | Загот склад | Итого | Оборудова ние | Транспо рт | Загот склад | Итого | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ВНУТРЕННИХ И НАРУЖНЫХ ЧАСТЕЙ АДМИНИСТРАТИВНОГО ЗДАНИЯ ЗЕРАФШАНСКОГО ОТДЕЛА ОХРАНЫ ГОРОДА | | | | | | | | | | | | | |
| | ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ АДМИНИСТРАТИВНОГО ЗДАНИЯ | 1 327,35 | 44 369,394 | 845,529 | 35 473,991 | 1 770,160 | 336,623 | 82 795,697 | 27 102,913 | 542,058 | 271,029 | 27 916,000 | 110 711,70 |
| | ИТОГО | 1 327,350 | 44 369,394 | 845,529 | 35 473,991 | 1 770,160 | 336,623 | 82 795,697 | 27 102,913 | 542,058 | 271,029 | 27 916,000 | 110 711,70 |
| | ВСЕГО | 1 327,350 | 44 369,394 | 845,529 | 35 473,991 | 1 770,160 | 336,623 | 82 795,697 | 27 102,913 | 542,058 | 271,029 | 27 916,000 | 110 711,70 |

ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА 18%
ИТОГО
НДС 15%
ИТОГО С НДС
ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ЗАКАЗЧИКА 5%
ИТОГО

14 903,23
125 614,92
18 842,24
144 457,16
7 222,86
151 680,02

От заказчика
Навоний тиндэт Курингэе Бошқармаси бошлиғи



ООО "ОЛТИН ҚАЛАМ СОН ИСТИП"
Составил:

Handwritten signature



От подрядчика
ООО "ОЛТИН ҚАЛАМ СОН ИСТИП"
Handwritten signature
М.П.

Р.Очилов
Ж.Шахмулов

"УТВЕРЖДАЮ"

Навоий вилояти
Қуриқалп бадиқармаси бошлиғи
И.Б.Ниёзбеков

2022г



ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

По объекту: Строительные материалы, использованные для текущего ремонта внутренней и наружной частей Административного здания Зарафшанского отдела охраны

| №№ | НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ | ЕДИЦЫ | КОЛ-ВО |
|------------------------------------|---|----------|--------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| ДЕМОНТАЖ И МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ | | | |
| 1 | РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ | 100М2 | 2,1 |
| 2 | УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТАЯ КРОВЛЯ/БЕЗ СТОИМОСТ МАТЕРИАЛ/ | 100 М2 | 2,3 |
| 3 | УСТРОЙСТВО МЕЛКИХ ПОКРЫТИЙ ФАРТУК ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ | 100М2 | 0,35 |
| 4 | РАЗБОРКА КЛАДКИ СТЕН ИЗ: КИРПИЧА | 10М3 | 0,1 |
| 5 | ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ | 100ШТ | 0,01 |
| 6 | УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2 | 100М2 | 0,0189 |
| 7 | ДВЕРНЫ БЛОКИ ИЗ МДФ | М2 | 1,89 |
| 8 | СКОБЯННЫЕ ИЗДЕЛЯ ДВЕРНЫХ | КОМПЛЕКТ | 1 |
| 9 | ЗАМОК ВРЕЗНОЙ | ШТ | 1 |
| 10 | КЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ НАРУЖНЫХ ПРОСТЫХ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М/КИРПИЧА М75 НА Р-РЕ М50/ | М3 | 1 |
| 11 | ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ УЛУЧШЕННАЯ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ СТЕН | 100М2 | 0,03 |
| 12 | УСТАНОВКА ПОДДОН ДУШЕВЫХ | 10КОМПЛ | 0,2 |
| 13 | УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С КРАНОМ СМЫВНЫМ | 10КОМПЛ | 0,1 |
| 14 | УНИТАЗ ТАРЕЛЧАТЫЙ С СМЫВНОЙ БАЧКОМ | ШТ | 1 |
| 15 | УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ | 10КОМПЛ | 0,1 |
| 16 | УМЫВАЛЬНИК ФАРФОРОВЫЙ ПРЯМОУГОЛЬНЫЙ | ШТ | 1 |
| 17 | СИФОН БУТЫЛОЧНЫЙ УНИФИЦИРОВАННЫЙ СБУ | ШТ | 1 |
| 18 | СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА | ШТ | 1 |
| 19 | ЗЕРКОЛО 450Х650 | ШТ | 1 |
| 20 | ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 110 ММ | 100М | 0,08 |

| | | | |
|----|---|-------|-------|
| 21 | ТРОЙНИК ПВХ 110X110X110 | ШТ | 1 |
| 22 | ОТВОД ПВХ Д-110ММ 90ГР | ШТ | 3 |
| 23 | ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 60 ММ | 100М | 0,02 |
| 24 | ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО 20 ММ/ХВС/ | 100М | 0,1 |
| 25 | ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ (БЕЗ КАРНИЗНЫХ, ПЛИНТУСНЫХ И УГЛОВЫХ ПЛИТОК) БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ | 100М2 | 0,16 |
| 26 | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИЗ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ | 100М2 | 0,065 |
| 27 | РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ ИЗ ГИПСОКАРТОННЫХ ЛИСТОВ: ПОТОЛКОВ | 100М2 | 0,2 |
| 28 | УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНОГО ПОТОЛКА ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ КНАУФ ПО МЕТАЛЛИЧЕСКИМ НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПРОСТОЙ СЛОЖНОСТИ | 100М2 | 0,22 |
| 29 | ТРЕТЬЯ ШПАТЛЕВКА ПРИ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЙ ОКРАСКЕ ПО ШТУКАТУРКЕ И СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН | 100М2 | 1,5 |
| 30 | ТРЕТЬЯ ШПАТЛЕВКА ПРИ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЙ ОКРАСКЕ ПО ШТУКАТУРКЕ И СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ | 100М2 | 1 |
| 31 | ОКЛЕЙКА ОБОЯМИ СТЕН ПО МОНОЛИТНОЙ ШТУКАТУРКЕ И БЕТОНУ ПРОСТЫМИ И СРЕДНЕЙ ПЛОТНОСТИ | 100М2 | 0,6 |
| 32 | ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ | 100М | 0,2 |
| 33 | ПРОВОДА БЫТОВОГО НАЗНАЧЕНИЯ ПУГНП 2Х1,5 | 1000М | 0,02 |
| 34 | СВЕТИЛЬНИК С ПОДВЕСКОЙ НА КРЮК ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ | 100ШТ | 0,15 |
| 35 | СВЕТИЛЬНИК ЛЕД 24ВТ | ШТ | 15 |
| 36 | УСТРОЙСТВО ТЯГА ИЗ ПЕНОПЛАСТ | 100М | 0,22 |
| 37 | ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН | 100М2 | 0,8 |
| 38 | ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ | 100М2 | 1,1 |
| 39 | КОТЛОВ ОТОПИТЕЛЬНЫХ ДЕМОНТАЖ | КОТЕЛ | 1 |
| 40 | УСТАНОВКА КОТЛОВ СТАЛЬНЫХ ЖАРОТРУБНЫХ ПАРОВОДНЫХ НА ЖИДКОМ ТОПЛИВЕ ИЛИ ГАЗЕ ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ, МВТ [ГКАЛ/Ч], ДО 0.21 [0.18] | КОТЕЛ | 1 |
| 41 | КОТЕЛ ГАЗОВЫЕ 80КВТ | КОМПЛ | 1 |
| 42 | РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ ЧУГУННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ | 100М | 0,12 |
| 43 | ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ/ГВС/ | 100М | 0,2 |
| 44 | ОТВОД Д-50ММ/УГОЛЬНИК 90ГР./ | ШТ | 6 |

| | | | |
|----|---|---------|-------|
| 45 | ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНОЙ 50X20X50 | ШТ | 4 |
| 46 | ПРОЧИСТКА И ПРОМЫВКА ОТОПИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: РАДИАТОРОВ ВЕСОМ ДО 80 КГ ВНУТРИ ЗДАНИЯ | 100ШТ | 2,4 |
| 47 | НАРУЖНАЯ ОБЛИЦОВКА ПО БЕТОННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КЕРАМИЧЕСКИМИ, БЕТОННЫМИ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМИ ОТДЕЛЬНЫМИ ПЛИТКАМИ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ СТЕН | 100М2 | 0,08 |
| 48 | УСТАНОВКА ТРАПОВ ДИАМЕТРОМ 100 ММ | 10КОМПЛ | 0,2 |
| 49 | ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДОВ ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК: С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ | 100М2 | 0,6 |
| 50 | ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ | 100М2 | 0,6 |
| 51 | НАСОС МЕХАНИЧЕСКИЙ ВАКУУМНЫЙ#/ВАКУУМНЫЕ НАСОСЫ/ | ШТ | 1 |
| 52 | НАСОС ЦИРКУЛЯЦИОННЫЙ N=750ВТ | КОМПЛ | 1 |
| 53 | УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОПОР С КАБЕЛЬНЫМ ВВОДОМ ВЕСОМ ДО 1 ТН | 1ТН | 0,342 |
| 54 | СВЕТИЛЬНИК НАРУЖНОГО ОСВЕЩЕНИЯ СОЛНОЧНЫЙ 100 ВТ | ШТ | 20 |
| 55 | УСТАНОВКА БАКОВ РАСШИРИТЕЛЬНЫХ КРУГЛЫХ И ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0.2 М3 | БАК | 1 |

"УТВЕРЖДАЮ"

Кўриклаш бошқармаси бошлиғи
Навоий вилояти
Н.Б.Низбеков

2022г



ПРОТОКОЛ СОГЛАСОВАНИЕ ЦЕН

По объекту: Об утверждении цена на строительные материалы, применяемые для текущего ремонта внутренней и внешней частей Административного здания Зарафшанского отдела охраны

| № | НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА | ЕДИЗМ | ЦЕНА без НДС | ЦЕНА с НДС |
|---|--|----------|---------------|------------|
| СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ | | | | |
| 1 | УНИТАЗ ТАРЕЛЧАТЫЙ С СМЫВНОЙ БАЧКОМ | ШТ | 630 000,00 | 724 500 |
| 2 | УМЫВАЛЬНИК ФАРФОРОВЫЙ ПРЯМОУГОЛЬНЫЙ | ШТ | 300 000,00 | 345 000 |
| 3 | СВЕТИЛЬНИК НАРУЖНОГО ОСВЕЩЕНИЯ СОЛНОЧНЫЙ 100 ВТ | ШТ | 600 000,00 | 690 000 |
| 4 | КИРПИЧ ГЛИНЯНЫЙ ОБЫКНОВЕННЫЙ М-75 | 1000ШТ | 869 565,22 | 1 000 000 |
| 5 | БАКИ РАСШИРИТЕЛЬНЫЕ КРУГЛЫЕ ВМЕСТИМОСТЬЮ ДО 0,2 М3 | ШТ | 325 000,00 | 373 750 |
| 6 | ПОДДОН ДУШЕВОЙ | КОМПЛЕКТ | 560 000,00 | 644 000 |
| 7 | ПЛИТКА КЕРАМИЧЕСКАЯ ДЛЯ ПОЛОВ | М2 | 65 000,00 | 74 750 |
| 8 | ПЛИТКИ ФАСАДНЫЕ | М2 | 65 000,00 | 74 750 |
| 9 | ЗЕРКОЛО 450X650 | ШТ | 352 913,04 | 405 850 |
| 10 | КОТЕЛ ГАЗОВЫЕ 80КВТ | КОМПЛ | 25 000 000,00 | 28 750 000 |
| 11 | НАСОС ЦИРКУЛЯЦИОННЫЙ N=750ВТ | КОМПЛ | 1 750 000,00 | 2 012 500 |

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: ОБЪЕКТ 2022
 НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: Текущий ремонт внутренней и внешней частей административного здания, Зарафшанскому

городскому отделу охраны, расположенного на территории 1-района города Зарафшан

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА
 ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ВНУТРЕННИХ И НАРУЖНЫХ ЧАСТЕЙ АДМИНИСТРАТИВНОГО ЗДАНИЯ ЗЕРАФШАНСКОГО ОТДЕЛА
 ОХРАНЫ ГОРОДА

ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ

в том числе

ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА

ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ

СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ

ОБОРУДОВАНИЕ

ОСНОВАНИЕ:

| №№ | РЕСУРС | ОБОСНОВАНИЕ | НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА | ЕД.ИЗМ | КОЛ-ВО |
|--|--------|-------------|---|--------|------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ | | | | | |
| 1 | 000001 | | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ С УЧЕТОМ СОЦСТРАХА | ЧЕЛ-Ч | 1327,34839 |
| | | | ИТОГО | | |
| СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ | | | | | |
| 1 | 000112 | C203-101 | АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т | МАШ-Ч | 0,045 |
| 2 | 000521 | | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ-Ч | 14,9736 |
| 3 | 000698 | | КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т | МАШ-Ч | 1,64 |
| 4 | 000762 | | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т | МАШ-Ч | 2,468574 |
| 5 | 000766 | C202-1102 | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т | МАШ-Ч | 0,138 |
| 6 | 000776 | | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ 16 Т | МАШ-Ч | 0,36252 |
| 7 | 000913 | | КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л | МАШ-Ч | 0,033831 |
| 8 | 000975 | C203-401 | ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т) | МАШ-Ч | 0,516 |
| 9 | 000977 | C203-403 | ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 (2) КН (Т) | МАШ-Ч | 9,66 |
| 10 | 001041 | | ШУРУПОВЕРТЫ | МАШ-Ч | 0,4422 |
| 11 | 001488 | C203-902 | ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М | МАШ-Ч | 7,402 |
| 12 | 001522 | C270-14 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ-Ч | 0,5363 |
| 13 | 001523 | C270-90 | ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ | МАШ-Ч | 30,294 |
| 14 | 001509 | C270-36 | РАСТВОРОНАСОСЫ 1 МЗ/Ч | МАШ-Ч | 0,1428 |
| 15 | 001814 | | РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л | МАШ-Ч | 0,208 |
| 16 | 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 |
| 17 | 002016 | C204-502 | УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА) | МАШ-Ч | 1,95 |
| 18 | 002499 | | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-Ч | 0,431 |
| 19 | 002509 | | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-Ч | 2,549711 |
| 20 | 002510 | C240-2 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т | МАШ-Ч | 0,018 |
| 21 | 002594 | C203-1891 | ТАЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 0,5 Т | МАШ-Ч | 0,17 |
| 22 | 002831 | | МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ-Ч | 3,3952 |

| | | | | | |
|----|--------|----------|--------------------------------------|-----|---------|
| 23 | 000976 | С211-001 | ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МТЗ | 14,2016 |
| 24 | 000991 | | РАСТВОР СМЕСИТЕЛЯ ПЕРЕДВИЖНОЙ С П | МТЗ | 5,1574 |
| 25 | 001164 | | СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РАЗНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ | МТЗ | 4,122 |
| | | | ИТОГО | С/М | |

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И УСТРОЙСТВА

МЕСТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И УСТРОЙСТВА

| | | | | | |
|----|--------|--------------|---|--------|----------|
| 1 | | 2407-1846 | ЛИНТА ЗАРЕПЧАТЫЙ С ГИДРОИЗОЛЯЦИЕЙ | ШТ | 1 |
| 2 | | 2407-1301-2 | УМЫВАЛЬНИК ФАРФОРОВЫЙ ПРЯМОУГОЛЬНЫЙ | ШТ | 1 |
| 3 | | 2407-1807-42 | СИБИР БУТЫЛОЧНЫЙ УНИФИЦИРОВАННЫЙ СБ/ | ШТ | 1 |
| 4 | | 2614-10 | СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА | ШТ | 1 |
| 5 | | 2310-18020 | ТРОЙНИК ПВХ 110x110x110 | ШТ | 1 |
| 6 | | 608-100 | ОТВОД ПВХ Д 110ММ 60ГР | ШТ | 6 |
| 7 | | 2307-10003 | ОТВОД Д 50ММ/ГОЛЬНИК 60ГР/ | ШТ | 6 |
| 8 | | 2307-10042 | ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНОЙ 60x20x40 | ШТ | 4 |
| 9 | | 200-5 | СВЕТИЛЬНИК НАРЖИТНОГО ОСВЕЩЕНИЯ СЛОНОВИД 100 Вт | ШТ | 26 |
| 10 | 000210 | С140-9210 | ВОДА | М3 | 14,10 |
| 11 | 000210 | С140-9210 | ВОДА | М3 | 5,1191 |
| 12 | 000902 | С140-9902 | КИРПИЧ ГЛИНЯНЫЙ ОБЫКНОВЕННЫЙ М 75 | 1000ШТ | 5,94 |
| 13 | 023470 | | ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЯ | КВтЧ | 5,9 |
| 14 | 030133 | С111-1591 | СМОЛА КАМЕННОГОЛЬНИКАЯ ДЛЯ ДОБРОГО СТРОИТЕЛЬСТВА | Т | 0,111111 |
| 15 | 030221 | С1010-1129 | БУМАГА РОЛЕВАЯ | Т | 0,111111 |
| 16 | 030325 | С1010-1035 | ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ СМ1-35 | Т | 0,111111 |
| 17 | 030389 | С111-179 | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6x50 мм | Т | 0,111111 |
| 18 | 030405 | С111-195 | ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0x40 мм | Т | 0,111111 |
| 19 | 030407 | | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ | Т | 0,111111 |
| 20 | 030435 | | ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИСТИЛЕНОВЫЕ | 10 ШТ | 0,8 |
| 21 | 030475 | | ДЮБЕЛИ | КГ | 0,25 |
| 22 | 030479 | | ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ | КГ | 0,25 |
| 23 | 030649 | | ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А | КГ | 0,111111 |
| 24 | 030804 | С111-219 | ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3 | Т | 0,111111 |
| 25 | 030818 | | ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8x35 | ШТ | 1433,5 |
| 26 | 030819 | | ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8x50 мм | ШТ | 185,3 |
| 27 | 030823 | | ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ОТКРЫТОПОРИСТЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ (1800x50x50 мм) | М | 38,8 |
| 28 | 030950 | С111-388 | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ | Т | 0,0253 |
| 29 | 031017 | С111-449 | КРАСКИ ЦВЕТНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-25 ГОЛУБАЯ, ОРАНЖЕВО-БЕЖЕВАЯ | Т | 0,000682 |
| 30 | 031054 | | КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ | Т | 0,1421 |
| 31 | 031087 | | КРАСКА | КГ | 0,08 |
| 32 | 031102 | | КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ "СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ" | КГ | 29,25 |
| 33 | 031611 | | ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ | КГ | 0,6 |
| 34 | 031651 | С111-628 | ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3 | Т | 0,01224 |
| 35 | 031679 | С1010-1117 | КЛЕЙ КМЦ (ДЛЯ НАКЛЕЙКИ ОБОЕВ) | Т | 0,0012 |
| 36 | 031694 | С1113-74 | КЛЕЙ ФЕНОЛОПОЛИВИНИЛАЦЕТАЛЬНЫЙ МАРКИ БФ-2, I СОРТА | Т | 0,00008 |
| 37 | 031709 | С1010-1118 | ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ | Т | 0,00402 |
| 38 | 031710 | | ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ | Т | 0,08555 |
| 39 | 031719 | | КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ) | Т | 0,08 |
| 40 | 031929 | С1010-1042 | ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350 | М2 | 1,6821 |
| 41 | 032204 | С111-587 | МАСЛО ИНДУСТРИАЛЬНОЕ И-20А | Т | 0,00005 |
| 42 | 032270 | | ОБОИ | 10М2 | 6,78 |

| | | | | | |
|-----|--------|-----------|--|----------|----------|
| 85 | 049307 | C126-1399 | ПРОФИЛЬ 60X27X0,6 | М | 112,2 |
| 86 | 051305 | C123-205 | ДВЕРНЫЕ БЛОКИ ИЗ МДФ | М2 | 1,89 |
| 87 | 052012 | C130-12 | БАКИ РАСШИРИТЕЛЬНЫЕ КРУГЛЫЕ ВМЕСТИМОСТЬЮ ДО 0,2 М3 | ШТ | 1 |
| 88 | 052038 | C130-38 | БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 10 ММ | Г | 0,00002 |
| 89 | 052039 | C130-39 | БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ | Г | 0,00802 |
| 90 | 052398 | C130-398 | СВЕТИЛЬНИК ЛЕД 24ВТ | ШТ | 15 |
| 91 | 052637 | C130-637 | ТРАП ДИАМЕТРОМ 100 ММ | КОМПЛ | 2 |
| 92 | 055208 | | ПОДДОН ДУШЕВОЙ | КОМПЛЕКТ | 2 |
| 93 | 058180 | | ЗАТИРКА "СТАРАТЕЛИ" (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ) | Г | 0,00325 |
| 94 | 060114 | | ПЛИТКА КЕРАМИЧЕСКАЯ ДЛЯ ПОЛОВ | М2 | 6,63 |
| 95 | 060135 | | ПЛИТКИ ФАСАДНЫЕ | М2 | 8 |
| 96 | 063499 | | ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ | 100ШТ | 0,024 |
| 97 | 064055 | | КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ | 10ШТ | 0,98 |
| 98 | 064080 | | КРЮК | ШТ | 15,3 |
| 99 | 064363 | | МАНЖЕТЫ РЕЗИНОВЫЕ | ШТ | 1 |
| 100 | 064584 | | ПОДКЛАДКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ | КГ | 2,5 |
| 101 | 064851 | | ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ | 100ШТ | 0,6 |
| 102 | 064931 | | РОЗЕТКИ ПОТОЛОЧНЫЕ | 100ШТ | 0,153 |
| 103 | 065157 | | СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ | 100ШТ | 0,177 |
| 104 | 065312 | | ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ | КГ | 0,153 |
| 105 | 065317 | | ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ | КГ | 0,166 |
| 106 | 065851 | | ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ | Г | 0,000073 |
| 107 | 097117 | C1544-89 | СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО | КГ | 0,0465 |
| | | | ИТОГО | СУМ | |
| | | | ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ | СУМ | 5 |
| | | | ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ | СУМ | 1 |
| | | | ВСЕГО | СУМ | |

ИНЕРТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

| | | | | | |
|---|--------|------------|--|-----|----------|
| 1 | 012138 | C140-12138 | РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6 | М3 | 0,006 |
| 2 | 012146 | C140-12146 | РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ: 1:2,0 | М3 | 0,001985 |
| 3 | 012147 | C140-12147 | РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5 | М3 | 0,0474 |
| 4 | 012217 | | РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3 | М3 | 0,16 |
| 5 | 012224 | | РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 50 | М3 | 0,24 |
| | | | ИТОГО | СУМ | |
| | | | ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ | СУМ | 5 |
| | | | ВСЕГО | СУМ | |

МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ

| | | | | | |
|---|--------|--|---|-----|-------|
| 1 | 050971 | | СТОЙКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ОПОР НАРУЖНОГО ОСВЕЩЕНИЯ | Г | 0,342 |
| | | | ИТОГО | СУМ | 5 |
| | | | ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ | СУМ | 0,75 |
| | | | ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ | СУМ | |
| | | | ВСЕГО | СУМ | |

КАБЕЛЬНАЯ ПРОДУКЦИЯ

| | | | | | |
|---|--------|----------|---|-------|------|
| 1 | 097985 | C157-401 | ПРОВОДА БЫТОВОГО НАЗНАЧЕНИЯ ПУГНП 2X1,5 | 1000М | 0,02 |
| | | | ИТОГО | СУМ | 1,5 |
| | | | ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ | СУМ | 1 |
| | | | ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ | СУМ | |
| | | | ВСЕГО | СУМ | |

ВСЕГО МАТЕРИАЛОВ

СУМ

| ОБОРУДОВАНИЕ | | | |
|--------------|---------|----------------------------------|------------|
| 1 | 100-13 | БЕРКОЛО 450X650 | ШТ 1 |
| 2 | 100-250 | КОТЕЛ ГАЗОВЫЕ ВОКВТ | КОМПЛ 1 |
| 3 | 100-40 | НАСОС ЦИРКУЛЯЦИОННЫЙ N=750BT | КОМПЛ 1 |
| | | ИТОГО | СУМ |
| | | ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ | СУМ 2 |
| | | ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ | СУМ 1 |
| | | ВСЕГО | СУМ |
| | | ВСЕГО ОБОРУДОВАНИЯ | СУМ |
| | | ВСЕГО | СУМ |