



г. Бухара пр.Навои 5/1 факс (8365) 2234317, моб: +998906353225, +998913354422

лицензия № 001704 от 28.03.2014г. (без срочный)



«УТВЕРЖДАЮ»

Учредитель Фирмы

М.Хамраева

10 февраля 2022 года

СВОДНОЕ ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 2022-108 СД

По рабочему проекту в виде сметной документации по объекту: «Текущий ремонт здания общежитие на территории школы №42 Нуратинского района» рассмотренный на предмет предельной стоимости в текущих ценах.

Заказчик: Рай ОНО Нуратинского района

Источник финансирования: Бюджетные и собственные средства.

Генпроектировщик: ООО «ЛОУИНА-NUR-GEO»
Лицензия № АЛ-001134 от 01.07.2020г.

Генподрядчик: Подрядным способом.

1. Основание для проектирования:

- 1.1. Задание на составление сметной документации.
- 1.2. Письмо заказчика от 2022г.
- 1.3. Дефектный акт от 2022г.

2. Материалы, представленные на экспертизу:

Письмо- заявка заказчика на проведение экспертизы.

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 здание общежитие на территории школы №42 Нуратинского района**» составлена в текущих ценах с применением ресурсного метода и в соответствии Постановлении Кабинета Министров от 11.06.2003 за №261, центра по экономическому реформированию и ценообразованию в капитальном строительстве Госархитекстроя Республики Узбекистан. Проведён 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» 2021г.(3-квартал) и по письму заказчика.

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

Затраты труда рабочих-строителей составляет чел/час – 28 612,43 сум/час.

Транспортные расходы на материалы – 5 %

Прочие затраты заказчика – 5 %.

Заявленная стоимость объекта в текущих ценах **200 652 352 сум** с учетом НДС и без учета прочих затрат заказчика.

5.Результаты экспертного рассмотрения.

5.1. Отмечается, что рабочий 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» 2021г.(3 квартал) и по письму заказчика.

5.5.В процессе рассмотрения рабочего проекта выявлены замечания в частности: - Согласно Постановление Президента Республики Узбекистан «О прогнозе основных макроэкономических показателей и параметрах Государственного бюджета Республики Узбекистан на 2008 год» от 12 декабря 2007 года за № ПП-744.

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 объектов в договорных текущих ценах» разработанный Центром по экономическому реформированию и ценообразованию в капитальном строительстве (ЦЭР и ЦКС) и утвержденный приказом Гос.Комархитекстроя 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 Госархитекстроя Республики Узбекистан от 2004 года №31.

6. Основание для экспертизы:

ШНК 1.03. 06-09 «Настоящие правила подлежат применению все ми уполномоченными на проведение экспертизы для юридических лиц, имеющих лицензии Госархитекстроя Республики Узбекистан на проведение экспертизы проектов строительства применение настоящих правил носит рекомендательный характер»

«Юридические лица, имеющие лицензии Госархитекстроя Республики Узбекистан проводят экспертизу градостроительной документов строительства по вопросам, отнесенным к их компетенции в соответствии с лицензионным соглашением».

ВЫВОДЫ:

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 здание общежитие на территории школы №42 Нурагинского района» рассмотренный на предмет предельной стоимости в текущих ценах с учётом результатов экспертного рассмотрения рекомендуется к утверждению со сметной стоимостью 200 652 352 (Двести миллионов шестьсот пятьдесят две тысячи триста пятьдесят два) сум с учетом НДС и без учета прочих затрат заказчика и носит рекомендательный характер.

Согласно Постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан №15 от 22.01.2016г. приложения №4 глава II, пункт 8 «Ответственность за качество представляемой на государственную экспертизу градостроительной документации возлагается на заказчика (в части достоверности представленных в процессе проектирования исходных данных) и разработчика (в части принятых проектных решений).

Срок действия настоящего экспертного заключения 2 года с момента выдачи.

Эксперт:



Ж. Ж. Углонов

ООО «Лойиха-Нур-Гео»

РЕКОМЕНДУЕМЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

Сметная документация

*ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЕ ОБЩЕЖИТИЕ НА ТЕРРИТОРИИ
ШКОЛЫ №42 НУРАТИНСКОГО РАЙОНА*

КНИГА

РАСЧЕТ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ
И
ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Навои - 2022 г.

ООО «Лойиха-Нур-Гео»

Сметная документация

Рекомендуемой стоимости в текущих
ценах по объекту:

*ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЕ ОБЩЕЖИТИЕ НА ТЕРРИТОРИИ
ШКОЛЫ №42 НУРАТИНСКОГО РАЙОНА*

КНИГА

РАСЧЕТ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ И ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Директор :



Х.Ж.Углонов

Составил:

Рафиков М.М.

Навои -2022г.



Директору
ООО «Лойиха-Нур-Гео»
Х.Ж. Углонову:

Администрация Нуратинского РайОНО просит Вас разработать сметную документацию по текущему ремонту здание общежитие на территории школы №42 Нуратинского района, согласно утвержденному дефектному акту. При составление сметной документации воспользоваться параметрами по исходным данным согласно приложения №1.

- Прилагается дефектный акт и приложение №1.
- Оплату гарантируем.

Заведующий
Нуратинского РайОНО:



Приложение №1 к письму

"УТВЕРЖДАЮ"
ЗАВЕДУЮЩИЙ
НУРАТИНСКОГО РайОНО



2022г

ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ

| №№ | НАИМЕНОВАНИЕ | КОЛ-ВО | ПРИМЕЧ |
|----|---|-----------|------------------------------------|
| 1 | Район строительства | | Нуратинский район |
| 2 | Источник финансирование | | Определяется заказчиком |
| 3 | Сроки начала и окончания строительства | | 2022 |
| 4 | Вид строительства | | Текущий ремонт |
| 5 | Зарботная плата с отчислением на социальное страхование | 28 612.43 | Сум |
| 6 | Транспортные расходы | 5 | % |
| 7 | Транспортные расходы на оборудование | 0 | % |
| 8 | Прочие затраты подрядчика | 18 | % |
| 9 | Особые условия | | |
| 10 | Другие требование | | 2 экземпляра |
| 11 | Цены на материалы и металлоконструкции | | Взять с каталога за 3 кв. 2021г |
| 12 | Прочие затраты заказчика | 5 | % |



ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Мы нижеподписавшиеся, составили дефектный акт в том, что на основании распоряжения руководство произвели замер дефектному акту по текущий ремонт здание общежитие на территории школы №42 НУРАТИНСКОГО РАЙОНА

| №№ | НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ | ЕД.ИЗМ | КОЛ-ВО |
|-----------------|---|--------|--------|
| 1 | 3 | 4 | 5 |
| ПОТОЛКОВ | | | |
| 1 | ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ПОТОЛКОВ ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК | 100M2 | 12.9 |
| 2 | СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: ПОТОЛКОВ | 100M2 | 5.45 |
| 3 | ТРЕТЬЯ ШПАТЛЕВКА ПРИ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЙ ОКРАСКЕ ПО ШТУКАТУРКЕ И СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ | 100M2 | 12.9 |
| 4 | ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ | 100M2 | 12.9 |
| СТЕН | | | |
| 5 | ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК | 100M2 | 26.1 |
| 6 | СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: СТЕН | 100M2 | 5.22 |
| 7 | ТРЕТЬЯ ШПАТЛЕВКА ПРИ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЙ ОКРАСКЕ ПО ШТУКАТУРКЕ И СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН | 100M2 | 26.1 |
| 8 | ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН | 100M2 | 20.88 |
| 9 | УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН | 100M2 | 5.22 |
| ФАСАД | | | |
| 10 | УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ | 100M2 | 4.4 |
| 11 | ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДОВ ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК: С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ | 100M2 | 2.09 |
| 12 | СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ [ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА] ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН | 100M2 | 2.09 |
| 13 | ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ИЗВЕСТКОВАЯ | 100M2 | 11.57 |
| 14 | ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ: ЗА ДВА РАЗА С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ | 100M2 | 0.201 |
| 15 | ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ЖЕЛОБ: ЗА ДВА РАЗА | 100M2 | 0.456 |
| 16 | ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ РЕШЕТОК И ОГРАД: БЕЗ РЕЛЬЕФА ЗА 2 РАЗА | 100M2 | 0.6312 |



Р. Ахмедов

А. Рахматов

А. Хамидов

Пояснительная записка

К сметной документации на текущий ремонт общежитие на территории школы №42 Нурагинского района.

Стартовая стоимость строительство объекта определена в соответствии с Постановлением Кабинета Министров от 11.06.2003 года N 261 «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов», Постановлением Кабинета Министров от 12.05.2004г.

Постановление Кабинета Министров от 12.05.2004 года N 226 « О внесении изменений в некоторые решения Правительства Республики Узбекистан» и Правилами определения стоимости строительства в договорных текущих ценах, ШНК 4.01.16-09.

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

При расчете заработной платы принята среднемесячная отраслевая месячная заработная плата рабочих строителей согласно (письмо заказчика).

Цены на строительные материалы определены по «каталогу» (Текущих цен на материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан) 2021 г. (3-квартал) и 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).

Прочие затраты заказчика - 5% .

Стоимость СМР в текущих ценах объекта определена в сумме 200 652 352 сум с учетом НДС и носит рекомендательный характер.

Составил:



М.М.Рафиков



РЕКОМЕНДУЕМЫЙ РАСЧЕТ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ

**НА ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЕ ОБЩЕЖИТИЕ НА ТЕРРИТОРИИ ШКОЛЫ №42
НУРАТИНСКОГО РАЙОНА**

| №№ | НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ | ЦЕНА (тыс.сум) |
|----|--|--------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование | 103 211.170 |
| 2 | Затраты на эксплуатацию машин и механизмов | 328.844 |
| 3 | Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции | 42 213.954 |
| 4 | Транспортные расходы на материалы 5% | 2 110.698 |
| 5 | Заготовительно-складские расходы 0% | 0.000 |
| 6 | ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ | 147 864.666 |
| 7 | Прочие затраты и расходы Подрядчика 18% | 26 615.640 |
| 8 | ИТОГО С УЧЕТОМ ПРОЧИХ ЗАТРАТ ПОДРЯДЧИКА | 174 480.306 |
| 9 | Затраты на оборудование, мебель и инвентарь | 0.000 |
| 10 | Транспортные расходы на оборудование 0% | 0.000 |
| 11 | Прочие затраты производственного характера | - |
| 12 | Затраты на страхование строительства объектов | - |
| 13 | Коэффициент риска | - |
| 14 | ИТОГО ПО СМЕТЕ | 174 480.306 |
| 15 | НДС 15% | 26 172.046 |
| 16 | ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах с НДС | 200 652.352 |
| 17 | Кроме того, прочие затраты и расходы Заказчика 5% | 10 032.618 |



ДИРЕКТОР :

СОСТАВИЛ:



ПОДРЯДЧИК:

Х.Ж.Углонов

М.М.Рафиков

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА
НА ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЕ ОБЩЕЖИТИЕ НА ТЕРРИТОРИИ ШКОЛЫ №42 НУРАТИНСКОГО РАЙОНА**

| | |
|-----------------------------------|------------------------|
| ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ | 145 753 969 сум |
| в том числе | |
| ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА | 103 211 170 сум |
| ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ | 328 844 сум |
| СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ | 42 213 954 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 | 3607.21478 | 28 612.43 | 103 211 170 |
| | | | ИТОГО | | | | 103 211 170 |
| СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ | | | | | | | |
| 1 | 000521 | C270-46 | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ-Ч | 19.3449 | 727.36 | 14 071 |
| 2 | 002499 | | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-Ч | 5.438082 | 57 883.16 | 314 773 |
| | | | ИТОГО | СУМ | | | 328 844 |
| СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ | | | | | | | |
| 1 | 009219 | C140-9219 | ВОДА | М3 | 1.3167 | 770.00 | 1 014 |
| 2 | 012373 | | СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ | Т | 9.5494 | 1 100 000.00 | 10 504 340 |
| 3 | 030652 | C111-253 | ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1 | Т | 0.21983 | 900 000.00 | 197 847 |
| 4 | 031054 | | КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ | Т | 2.20554 | 9 000 000.00 | 19 849 860 |
| 5 | 031066 | | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ | Т | 0.155034 | 28 000 000.00 | 4 340 952 |
| 6 | 031085 | | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ | Т | 0.02963412 | 28 000 000.00 | 829 755 |
| 7 | 031434 | C111-9732 | ГРУНТОВКА | Т | 0.20296 | 12 000 000.00 | 2 435 520 |
| 8 | 031440 | C1610-1123 | ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ | Т | 0.03915 | 12 300 000.00 | 481 545 |
| 9 | 031710 | | ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ | Т | 1.37115 | 826 000.00 | 1 132 570 |
| 10 | 035538 | C111-35538 | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25 | М2 | 49.92 | 4 000.00 | 199 680 |
| 11 | 044059 | C1610-1057 | ВЕТОШЬ | КГ | 18.06882 | 600.00 | 10 841 |
| 12 | 044062 | C112-9084 | ДЕТАЛИ ДЕРЕВЯННЫЕ ЛЕСОВ | М3 | 0.0396 | 0.00 | 0 |
| 13 | 045036 | | СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ | Т | 2.0273 | 1 100 000.00 | 2 230 030 |
| 14 | 051632 | C1620-2004 | ЩИТЫ НАСТИЛА ПО ПРОЕКТНЫМ ДАННЫМ | М2 | 14.96 | 0.00 | 0 |
| 15 | 063944 | C113-9231 | ДЕТАЛИ ЛЕСОВ СТАЛЬНЫЕ | Т | 0.154 | 0.00 | 0 |
| | | | ИТОГО | СУМ | | | 42 213 954 |
| | | | ВСЕГО | СУМ | | | 42 213 954 |
| | | | ВСЕГО | СУМ | | | 145 753 969 |

Составил:  М.М.Рафиков

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ
НА ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЕ ОБЩЕЖИТИЕ НА ТЕРРИТОРИИ ШКОЛЫ №42 НУРАТИНСКОГО РАЙОНА

ОСНОВАНИЕ ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

| №№№ | ОБОСНОВАНИЕ | НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ | ЕДИЗМ | КОЛ-ВО | | ЦЕНА | СУММА |
|-----------------|----------------------|---|-------|------------|------------|---------------|------------|
| | | | | НА ЕДИНИЦУ | ПО ПРОЕКТУ | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| ПОТОЛКОВ | | | | | | | |
| 1 | E62-41-2 | ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ПОТОЛКОВ ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК | 100M2 | 12.9 | | 740 203.49 | 9 548 625 |
| 1.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 25.87 | 333.723 | 28 612.43 | 9 548 625 |
| 2 | E15-2-19-8 ШНК.ДОП.5 | СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: ПОТОЛКОВ | 100M2 | 5.45 | | 3 248 124.64 | 17 702 279 |
| 2.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 68.1 | 371.145 | 28 612.43 | 10 619 359 |
| 2.2 | 000521 | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ-Ч | 1.95 | 10.6275 | 727.36 | 7 730 |
| 2.3 | 012373 | СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ | Т | 0.962 | 5.2429 | 1 100 000.00 | 5 767 190 |
| 2.4 | 031434 | ГРУНТОВКА | Т | 0.02 | 0.109 | 12 000 000.00 | 1 308 000 |
| 3 | E15-4-27-6 | ТРЕТЬЯ ШПАТЛЕВКА ПРИ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЙ ОКРАСКЕ ПО ШТУКАТУРКЕ И СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ | 100M2 | 12.9 | | 502 702.38 | 6 484 861 |
| 3.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 16.5 | 212.85 | 28 612.43 | 6 090 155 |
| 3.2 | 002499 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-Ч | 0.04 | 0.516 | 57 883.16 | 29 868 |
| 3.3 | 031710 | ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ | Т | 0.032 | 0.4128 | 826 000.00 | 340 973 |
| 3.4 | 035538 | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25 | M2 | 0.44 | 5.676 | 4 000.00 | 22 704 |
| 3.5 | 044059 | ВЕТОШЬ | КГ | 0.15 | 1.935 | 600.00 | 1 161 |
| 4 | E15-4-5-6 | ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ | 100M2 | 12.9 | | 1 453 192.74 | 18 746 186 |
| 4.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 28.6 | 368.94 | 28 612.43 | 10 556 269 |
| 4.2 | 002499 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-Ч | 0.1 | 1.29 | 57 883.16 | 74 669 |
| 4.3 | 031054 | КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ | Т | 0.069 | 0.8901 | 9 000 000.00 | 8 010 900 |
| 4.4 | 031710 | ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ | Т | 0.0055 | 0.07095 | 826 000.00 | 58 605 |
| 4.5 | 035538 | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25 | M2 | 0.84 | 10.836 | 4 000.00 | 43 344 |
| 4.6 | 044059 | ВЕТОШЬ | КГ | 0.31 | 3.999 | 600.00 | 2 399 |
| СТЕН | | | | | | | |
| 5 | E62-41-1 | ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК | 100M2 | 26.1 | | 595 138.49 | 15 533 114 |
| 5.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 20.8 | 542.88 | 28 612.43 | 15 533 114 |
| 6 | E15-2-19-7 ШНК.ДОП.5 | СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: СТЕН | 100M2 | 5.22 | | 2 727 010.61 | 14 234 995 |
| 6.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 56 | 292.32 | 28 612.43 | 8 363 985 |
| 6.2 | 000521 | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ-Ч | 1.67 | 8.7174 | 727.36 | 6 341 |
| 6.3 | 012373 | СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ | Т | 0.825 | 4.3065 | 1 100 000.00 | 4 737 150 |
| 6.4 | 031434 | ГРУНТОВКА | Т | 0.018 | 0.09396 | 12 000 000.00 | 1 127 520 |
| 7 | E15-4-27-5 | ТРЕТЬЯ ШПАТЛЕВКА ПРИ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЙ ОКРАСКЕ ПО ШТУКАТУРКЕ И СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН | 100M2 | 26.1 | | 370 603.49 | 9 672 751 |

| | | | | | | | |
|-------|-------------|--|-------|--------|----------|---------------|------------|
| 7.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 11.99 | 312 939 | 28 612.43 | 8 953 944 |
| 7.2 | 002499 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-Ч | 0.03 | 0.783 | 57 883.16 | 45 323 |
| 7.3 | 031710 | ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ | Т | 0.029 | 0.7569 | 626 000.00 | 625 199 |
| 7.4 | 035538 | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25 | М2 | 0.44 | 11.484 | 4 000.00 | 45 936 |
| 7.5 | 044059 | ВЕТОШЬ | КГ | 0.15 | 3.915 | 600.00 | 2 349 |
| 8 | E15-4-5-5 | ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН | 100М2 | 20.88 | | 1 307 506.10 | 27 300 727 |
| 8.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 25.41 | 530.5608 | 28 612.43 | 15 180 632 |
| 8.2 | 002499 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-Ч | 0.1 | 2.088 | 57 883.16 | 120 860 |
| 8.3 | 031054 | КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ | Т | 0.063 | 1.31544 | 9 000 000.00 | 11 838 960 |
| 8.4 | 031710 | ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ | Т | 0.005 | 0.1044 | 626 000.00 | 66 234 |
| 8.5 | 035538 | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25 | М2 | 0.84 | 17.5392 | 4 000.00 | 70 157 |
| 8.6 | 044059 | ВЕТОШЬ | КГ | 0.31 | 6.4728 | 600.00 | 3 884 |
| 9 | E15-4-25-10 | УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН | 100М2 | 5.22 | | 1 909 525.10 | 9 987 721 |
| 9.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 34.1 | 178.002 | 28 612.43 | 5 093 069 |
| 9.2 | 002499 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-Ч | 0.04 | 0.2088 | 57 883.16 | 12 086 |
| 9.3 | 031066 | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ | Т | 0.0297 | 0.155034 | 28 000 000.00 | 4 340 952 |
| 9.4 | 031440 | ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ | Т | 0.0075 | 0.03915 | 12 300 000.00 | 481 545 |
| 9.5 | 031710 | ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ | Т | 0.005 | 0.0261 | 626 000.00 | 21 559 |
| 9.6 | 035538 | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25 | М2 | 0.84 | 4.3848 | 4 000.00 | 17 539 |
| 9.7 | 044059 | ВЕТОШЬ | КГ | 0.31 | 1.6182 | 600.00 | 971 |
| ФАСАД | | | | | | | |
| 10 | E8-7-1-2 | УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ | 100М2 | 4.4 | | 1 246 692.40 | 5 494 247 |
| 10.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 43.5 | 191.4 | 28 612.43 | 5 476 419 |
| 10.2 | 002499 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-Ч | 0.07 | 0.308 | 57 883.16 | 17 628 |
| 10.3 | 044082 | ДЕТАЛИ ДЕРЕВЯННЫЕ ЛЕСОВ | М3 | 0.009 | 0.0396 | 0.00 | 0 |
| 10.4 | 051622 | ЩИТЫ НАСТИЛА ПО ПРОЕКТНЫМ ДАННЫМ | М2 | 3.4 | 14.96 | 0.00 | 0 |
| 10.5 | 063944 | ДЕТАЛИ ЛЕСОВ СТАЛЬНЫЕ | Т | 0.035 | 0.154 | 0.00 | 0 |
| 11 | E62-41-1 | ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДОВ ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК: С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ | 100М2 | 2.09 | | 595 138.49 | 1 243 839 |
| 11.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 20.81 | 43.472 | 28 612.43 | 1 243 839 |
| 12 | E15-2-19-3 | СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ [ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА] ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН | 100М2 | 2.09 | | 2 552 183.95 | 5 334 064 |
| 12.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 51.89 | 108.4501 | 28 612.43 | 3 103 021 |
| 12.2 | 009219 | ВОДА | М3 | 0.63 | 1.3167 | 770.00 | 1 014 |
| 12.3 | 045036 | СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ | Т | 0.97 | 2.0273 | 1 100 000.00 | 2 230 030 |
| 13 | E15-4-13-1 | ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ИЗВЕСТКОВАЯ | 100М2 | 11.57 | | 145 010.71 | 1 677 774 |
| 13.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 4.43 | 51.2551 | 28 612.43 | 1 486 533 |
| 13.2 | 002499 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-Ч | 0.02 | 0.2314 | 57 883.16 | 13 394 |
| 13.3 | 030652 | ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1 | Т | 0.019 | 0.21983 | 900 000.00 | 197 847 |
| 14 | E62-30-4 | ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ РАННЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ: ЗА ДВА РАЗА С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ | 100М2 | 0.201 | | 2 115 891.79 | 425 294 |

| | | | | | | | |
|--------------------------------|----------|---|---------|--------|------------|---------------|-------------|
| 14.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 49.68 | 9.78468 | 28 612.43 | 279 963 |
| 14.2 | 002499 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-Ч | 0.01 | 0.00201 | 57 883.16 | 116 |
| 14.3 | 031085 | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ | Т | 0.0258 | 0.0051858 | 28 000 000.00 | 145 202 |
| 14.4 | 044059 | ВЕТОШЬ | КГ | 0.1 | 0.0201 | 600.00 | 12 |
| 15 | E62-29-2 | ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ЖЕЛОБ: ЗА ДВА РАЗА | 100M2 | 0.456 | | 1 239 063.47 | 565 013 |
| 15.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 18.72 | 6 53632 | 28 612.43 | 244 245 |
| 15.2 | 002499 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-Ч | 0.01 | 0.00456 | 57 883.16 | 264 |
| 15.3 | 031085 | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ | Т | 0.0251 | 0.0114456 | 28 000 000.00 | 320 477 |
| 15.4 | 044059 | ВЕТОШЬ | КГ | 0.1 | 0.0456 | 600.00 | 27 |
| 16 | E62-35-2 | ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ РЕШЕТОК И ОГРАД: БЕЗ РЕЛЬЕФА ЗА 2 РАЗА | 100M2 | 0.6312 | | 2 887 320.08 | 1 822 476 |
| 16.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 80.73 | 50,956776 | 28 612.43 | 1 457 997 |
| 16.2 | 002499 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-Ч | 0.01 | 0.006312 | 57 883.16 | 365 |
| 16.3 | 031085 | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ | Т | 0.0206 | 0.01300272 | 28 000 000.00 | 364 076 |
| 16.4 | 044059 | ВЕТОШЬ | КГ | 0.1 | 0.06312 | 600.00 | 38 |
| ИТОГО ПО ВСЕМ РАЗДЕЛАМ: | | | | | | | |
| ВСЕГО ЗАТРАТ: | | | | | | | |
| | | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ | ЧЕЛ-ЧАС | | | | 3 607 |
| | | ЗАРПЛАТА | СУМ | | | | 103 211 170 |
| | | ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН | СУМ | | | | 328 844 |
| | | СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ | СУМ | | | | 42 213 954 |
| | | ВСЕГО | СУМ | | | | 145 753 969 |

Составил:



М.М.Рафиков