

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
НА СОСТАВЛЕНИЕ РАСЧЕТА СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ РАБОТ НА
ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ПОМЕЩЕНИЙ 1-ГО ЭТАЖА В БЛОКЕ Б И ФОЙЕ В А, Б, В 9-и ЭТАЖНОГО
ЗДАНИЯ

по объекту : ТУИТ ПО УЛ. А. ТИМУРА, 108, ЮНУСАБАДСКОГО РАЙОНА Г. ТАШКЕНТА

1	Наименование объекта	ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ПОМЕЩЕНИЙ 1-ГО ЭТАЖА В БЛОКЕ Б И ФОЙЕ В БЛОКЕ А,В,С ЗДАНИЙ ТУИТ ПО УЛ. А. ТИМУРА, 108, В ЮНУСАБАДСКОМ РАЙОНЕ Г. ТАШКЕНТА
2	Проектная организация	ООО "ARX STROY TAMIR", Лицензия № АЛ-000845 от 15 июня 2020 г. (СТИР 300 077 687)
3	Подрядчик	Определяется по конкурсу или тендеру
4	Источник финансирования	Внебюджетные средства
5	Основание для составления расчета стартовой стоимости	Дефектный акт, протокол согласования цен на некоторые виды строительных материалов
6	Заработная плата рабочих	Согласно среднестатистическим данным на 1 квартал 2022 г. по г. Ташкент (31086,46 сум с учетом 12% социального страхования)
7	Строительные машины и механизмы	Определить по данным калькуляций строительных организаций и управлений механизаций, собранных на основе опроса текущих ценовых показателей в данной области предоставления услуг и прогноза цен, приложенных к каталогу на 1 квартал 2022 г
8	Строительные материалы и конструкции	Принять по Каталогу текущих цен на 1-й квартал 2022 г., применяемых в строительном производстве Республики Узбекистан, опросам текущих цен и предоставленному Заказчиком протокола согласования цен по некоторым строительным материалам
9	Оборудование и мебель	Согласно приложенного протокола согласования цен Заказчика по оборудованию
10	Транспортные затраты на строительные материалы и оборудование	Транспортные затраты определить согласно письма Госкомархитекстроя РУЗ № 352/11-05 от 31.01.2011г.
11	Прочие затраты Подрядчика	Согласно среднестатистическим данным на 1 квартал 2022 г. по г. Ташкент в размере 17,27%
12	Прочие затраты Заказчика	Не учитывать
13	НДС	15%
14	Прочие затраты - дополнительные условия производства работ	Не учитывать
15	Количество экземпляров, выдаваемых Заказчику	2 (два) экземпляра на бумажном носителе плюс электронный вариант.

Представитель проектной организации

Представитель Заказчика

Технический



Султоналиев Ш.К.

Н. Нозоров

[Handwritten signature]

**СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТА
В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ НА СЛЕДУЮЩИЕ ВИДЫ РАБОТ :
ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ПОМЕЩЕНИЙ 1-ГО ЭТАЖА В БЛОКЕ Б И ФОЙЕ В БЛОКА А,В,С (ПО ЗАМЕЧАНИЯМ
ЭКСПЕРТИЗЫ)**

по объекту : ТУИТ ПО УЛ. А. ТИМУРА, 108, ЮНУСАБАДСКОГО РАЙОНА Г. ТАШКЕНТА

№№	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	СТОИМОСТЬ (тыс. сум)
1	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь (Со), с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов	12 704,100
2	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции (См), с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов	366 878,810
3	Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование (Сзп)	217 133,197
4	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов (Сэм) (с учетом зарплаты машинистов), перевозку грузов	4 913,616
5	Прочие затраты производственного характера (Сп)	0,000
6	Прочие затраты и расходы Подрядчика (Пп)	101 707,455
7	Затраты на страхование строительства объектов	0,000
8	Затраты для учета коэффициента риска, определяемого исходя из прогнозируемого индекса роста цен в строительстве	0,000
9	Итого стоимость строительства в договорных текущих ценах	703 337,178
10	НДС .15%	105 500,577
11	ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах с НДС	808 837,755
12	Художественные работы (учтенные в конце расчета согласно требований экспертизы)	19 500,000
13	ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах с учетом НДС без прочих затрат Заказчика	828 337,755

В соответствии с Постановлением Кабинета Министров от 11.06.03г. № 261 " О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений" стоимость строительства объекта является рекомендуемой для заключения договоров между Заказчиком и Подрядчиком, и уточняются по договорной стоимости производства работ по результатам тендерных опросов

ЗАКАЗЧИК

наименование организации

подпись М.П.

ИСПОЛНИТЕЛЬ

ООО "ARX STROY TAMIR"

наименование организации

М.П. подпись

Ф.И.О. руководителя

САГАТЕЛЯН Н.

Ф.И.О. руководителя



УТВЕРЖДАЮ

2022 г.

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: ЗДАНИЯ ТУИТ ПО УЛ. А. ТИМУРА, 108, В ЮНУСАБАДСКОМ РАЙОНЕ Г. ТАШКЕНТА

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

НА ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ПОМЕЩЕНИЙ 1-ГО ЭТАЖА В БЛОКЕ Б И ФОЙЕ В А, Б, В 9-и ЭТАЖНОГО

Мы представители Заказчика : _____

произвели осмотр объекта , на котором планируется проведение нижеперечисленных объемов работ, согласовали техническое задание , и пришли к выводу о необходимости их проведения.

№№	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО
1	2	3	4
БЛОК Б			
1	РАЗБОРКА ПОЛОВ БЕТОННЫХ	М3	40
2	РАЗБОРКА КИРПИЧНЫХ ПЕРЕГОРОДОК НА ОТДЕЛЬНЫЕ КИРПИЧИ	100М2	0,16
3	РАЗБОРКА ПОДШИВКИ ПОТОЛКОВ ИЗ ДЕКОРАТИВНЫХ ПЛАСТИКОВЫХ ПАНЕЛЕЙ	100М2	1,96
4	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН И ПОТОЛКОВ КИРПИЧНЫХ	100М2	5,1
5	РАЗБОРКА ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ /АЛЮМИНИЕВЫЕ ДВЕРИ/	100М2	0,228
6	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ОКОННЫХ С ПОДОКОННЫМИ ДОСКАМИ	100М2	0,198
7	ДЕМОНТАЖ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: СВЕТИЛЬНИКИ	100ШТ	0,38
8	ДЕМОНТАЖ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, РОЗЕТКИ	100ШТ	0,26
9	ДЕМОНТАЖ РАДИАТОРОВ ВЕСОМ ДО: 80 КГ	100ШТ	0,12
10	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ В ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯХ: НА СВАРКЕ ДИАМЕТРОМ Д=76ММ	100М	0,15
11	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ В ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯХ: НА СВАРКЕ ДИАМЕТРОМ Д=15	100М	0,8
12	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ	М3	33
13	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	2,2
14	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММ РАЗМЕРОМ ДО 60Х60 СМ	100М2	2,2
15	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ ГОТОВЫХ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММ ШИРИНОЙ ДО 100 ММ	100М	2
16	УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНОГО ПОТОЛКА ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ КНАУФ ПО МЕТАЛЛИЧЕСКИМ НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ, СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ	100М2	2,08
17	ОКРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫМИ АКРИЛОВЫМИ СОСТАВАМИ /TIKKURILA/ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ ПО ГИПСОКАРТОНУ	100М2	2,08
18	ОБЛИЦОВКА СТЕН ПО СИСТЕМЕ "КНАУФ" ПО ОДИНАРНОМУ МЕТАЛЛИЧЕСКОМУ КАРКАСУ ИЗ ПОТОЛОЧНОГО ПРОФИЛЯ ГИПСОКАРТОННЫМИ ЛИСТАМИ /С 623/ ОДНИМ СЛОЕМ С ОКОННЫМ ПРОЕМОМ	100М2	1,1
19	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ 3ММ: СТЕН ПО ГИПСОКАРТОНУ	100М2	1,1
20	ОКРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫМИ АКРИЛОВЫМИ СОСТАВАМИ /TIKKURILA/ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН ПО ГИПСОКАРТОНУ	100М2	1,1
21	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ [ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА РОТБАНДОМ] ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН	100М2	4,65
22	ОКРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫМИ АКРИЛОВЫМИ СОСТАВАМИ /TIKKURILA/ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН	100М2	4,65
23	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ВНУТРИ ЗДАНИЯ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100М2	0,45
24	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	0,45
25	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100М2	0,12

26	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ПОВОРОТНЫХ /ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ/ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 2 М2 ДВУХСТВОРЧАТЫХ	100М2	0,33
27	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ И МДФ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М.	100М	0,185
28	УСТАНОВКА БЛОКОВ МДФ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2 /С УСТАНОВКОЙ СКОБЯННЫХ ИЗДЕЛИЙ - 8К-Т/	100М2	0,15
29	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ АВТОМАТИЧЕСКИХ ЗАМКОВ В ДВЕРЯХ МДФ	100ШТ	0,08
30	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДВЕРЕЙ В ПОДГОТОВЛЕННЫЕ ПРОЕМЫ ПЛОЩАДЬЮ БОЛЕЕ 2,5М2	М2	8,5
31	УСТАНОВКА ЧАШ [УНИТАЗОВ НАПОЛЬНЫХ] С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ (В КОМПЛЕКТЕ ОТСЕКАЮЩИЙ КРАН, ГОФРА Д=100ММ, ПОДВОДКА)	10КОМПЛ	0,3
32	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ (В КОМПЛЕКТЕ ДВА ОТСЕКАЮЩИХ КРАНА, ДВЕ ПОДВОДКИ, СМЕСИТЕЛЬ)	10КОМПЛ	0,2
33	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 110 ММ (ТРОЙНИК Д=100ММ - 3ШТ. ОТВОД Д=100ММ-3ШТ)	100М	0,15
34	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100М	0,05
35	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 76 ММ (ОТВОД Д=76ММ-3ШТ)	100М	0,05
36	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ГВС ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО 25 ММ	100М	0,3
37	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ХВС ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО 25 ММ (ОТВОД Д=25ММ - 30ШТ, РАКОР Д=25 - 7ШТ)	100М	0,35
38	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ВИТРАЖНЫХ ПЕРЕГОРОДОК ГЛУХИХ: С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 5 М2	100М2	0,11
39	ТРУБА ГОФРИРОВАННАЯ ПВХ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ПРОВОДОВ И КАБЕЛЕЙ ПО СТЕНАМ, КОЛОННАМ, ПОТОЛКАМ	100М	2
40	ЗАТЯГИВАНИЕ ПРОВОДОВ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ И МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РУКАВА. ПРОВОД ПЕРВЫЙ ОДНОЖИЛЬНЫЙ ИЛИ МНОГОЖИЛЬНЫЙ В ОБЩЕЙ ОПЛЕТКЕ, СУММАРНОЕ СЕЧЕНИЕ, ММ2, ДО 2,5	100М	2
41	ПРОВОДА ПРИ ОТКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ ДЛЯ СИСТЕМ ОПС. ЛИНИЯ [СКРУТКА] ИЗ 2-3 ОДНОЖИЛЬНЫХ ПРОВОДОВ ПО ЛЮБОМУ ОСНОВАНИЮ	М	310
42	ИЗВЕЩАТЕЛИ ПС АВТОМАТИЧЕСКИЕ ТЕПЛОВОЙ, ДЫМОВОЙ, СВЕТОВОЙ ВО ВЗРЫВОЗАЩИЩЕННОМ ИСПОЛНЕНИИ	ШТ	15
43	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,36
44	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,12
45	АППАРАТУРА НАСТЕННОГО ТИПА. РОЗЕТКА ДЛЯ ЛОКАЛЬНОЙ СЕТИ	ШТ	12
46	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ ПОТОЛОЧНЫЙ	100ШТ	0,38
47	СВЕРЛЕНИЕ ОТВЕРСТИЙ С ПОСТАНОВКОЙ ПЛАСТИКОВЫХ ДЮБЕЛЕЙ: В КИРПИЧЕ И ЛЕГКОМ БЕТОНЕ ДЛЯ УСТАНОВКИ ЖАЛЮЗИ И ЗАНАВЕСОК /42М2/	100ШТ	0,3
48	ОЧИСТКА ПОМЕЩЕНИЙ ОТ СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА	100Т	0,1
49	ЗАТАРИВАНИЕ СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА В МЕШКИ	100Т	0,1
50	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ НА 30 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	Т	10
ФАСАД БЛОКА В			
51	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН И ПОТОЛКОВ КИРПИЧНЫХ	100М2	2,6
52	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100М2	2,6
53	ОКРАСКА ФАСАДОВ АКРИЛОВЫМИ СОСТАВАМИ С ЛЕСОВ ВРУЧНУЮ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100М2	2,6
54	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ	100М2	2,6
55	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ КАРКАСОВ НАВЕСА	Т	0,12
56	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ЛЕКСАНА, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТАЯ КРОВЛЯ	100 М2	0,06
ФОЙЕ БЛОКОВ А,В,С			
57	РАЗБОРКА ПОЛОВ БЕТОННЫХ	М3	1,5
58	РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК	100М2	0,1
59	РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ ИЗ ГИПСОКАРТОННЫХ ЛИСТОВ: ПОТОЛКОВ	100М2	0,72
60	РАЗБОРКА КАРКАСА: ИЗ БРУСЬЕВ	100М2	0,72
61	РАЗБОРКА ПОДШИВКИ ПОТОЛКОВ ИЗ ДЕКОРАТИВНЫХ ПЛАСТИКОВЫХ ПАНЕЛЕЙ	100М2	0,24
62	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ПОТОЛКОВ И РИГЕЛЕЙ ОТ СТАРОЙ КРАСКИ	100М2	9,2
63	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН И ПОТОЛКОВ КИРПИЧНЫХ	100М2	4,7
64	РАЗБОРКА ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ /ДЕРЕВЯННЫЕ ДВЕРИ/	100М2	0,09

65	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ОКОННЫХ С ПОДОКОННЫМИ ДОСКАМИ	100М2	0,012
66	ДЕМОНТАЖ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: СВЕТИЛЬНИКИ	100ШТ	0,97
67	ДЕМОНТАЖ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, РОЗЕТКИ	100ШТ	0,25
68	ДЕМОНТАЖ РАДИАТОРОВ ВЕСОМ ДО: 80 КГ	100ШТ	0,05
69	ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: УМЫВАЛЬНИКОВ И РАКОВИН	100ПРИБ	0,01
70	ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: УНИТАЗОВ И ПИССУАРОВ	100ПРИБ	0,01
71	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ	М3	2
72	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	0,9
73	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММРАЗМЕРОМ ДО 60Х60 СМ	100М2	0,9
74	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ ГОТОВЫХ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММ ШИРИНОЙ ДО 100 ММ	100М	0,65
75	УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНОГО ПОТОЛКА ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ КНАУФ ПО МЕТАЛЛИЧЕСКИМ НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ, СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ	100М2	0,72
76	ОКРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫМИ АКРИЛОВЫМИ СОСТАВАМИ /TIKKURILA/ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ ПО ГИПСОКАРТОНУ	100М2	0,72
77	ОБЛИЦОВКА СТЕН ПО СИСТЕМЕ "КНАУФ" ПО ОДИНАРНОМУ МЕТАЛЛИЧЕСКОМУ КАРКАСУ ИЗ ПОТОЛОЧНОГО ПРОФИЛЯ ГИПСОКАРТОННЫМИ ЛИСТАМИ /С 623/ ОДНИМ СЛОЕМ С ОКОННЫМ ПРОЕМОМ	100М2	0,8
78	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ШПАТЛЕВКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ 3ММ: СТЕН ПО ГИПСОКАРТОНУ	100М2	0,8
79	ОКРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫМИ АКРИЛОВЫМИ СОСТАВАМИ /TIKKURILA/ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН ПО ГИПСОКАРТОНУ	100М2	0,8
80	ХУДОЖЕСТВЕННЫЕ РАБОТЫ (АБСТАРКЦИЯ)	100М2	0,8
81	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ [ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА РОТБАНДОМ] ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН	100М2	4,7
82	ОКРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫМИ АКРИЛОВЫМИ СОСТАВАМИ /TIKKURILA/ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН	100М2	4,7
83	ХУДОЖЕСТВЕННЫЕ РАБОТЫ (АБСТАРКЦИЯ)	100М2	4,7
84	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ШПАТЛЕВКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ 3ММ: ПОТОЛКОВ	100М2	9,2
85	ОКРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫМИ АКРИЛОВЫМИ СОСТАВАМИ /TIKKURILA/ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100М2	9,2
86	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ВНУТРИ ЗДАНИЯ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100М2	0,1
87	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	0,1
88	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100М2	0,24
89	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ПОВОРОТНЫХ (ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ) С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2 ОДНОСТВОРЧАТЫХ	100М2	0,012
90	УСТАНОВКА БЛОКОВ МДФ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2 /С УСТАНОВКОЙ СКОБЯННЫХ ИЗДЕЛИЙ - 3К-Т/	100М2	0,077
91	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ АВТОМАТИЧЕСКИХ ЗАМКОВ В ДВЕРЯХ МДФ	100ШТ	0,03
92	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2	0,018
93	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ ЧУГУННЫХ /5ШТ-8СЕКЦИЙ/	100КВТ	0,0672
94	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ (В КОМПЛЕКТЕ ДВА ОТСЕКАЮЩИХ КРАНА, ДВЕ ПОДВОДКИ, СМЕСИТЕЛЬ)	10КОМПЛ	0,1
95	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ (В КОМПЛЕКТЕ ОТСЕКАЮЩИЙ КРАН, ГОФРА Д=100ММ, ПОДВОДКА)	10КОМПЛ	0,1
96	ТРУБА ГОФРИРОВАННАЯ ПВХ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ПРОВОДОВ И КАБЕЛЕЙ ПО СТЕНАМ, КОЛОННАМ, ПОТОЛКАМ	100М	1,5
97	ЗАТЯГИВАНИЕ ПРОВОДОВ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ И МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РУКАВА. ПРОВОД ПЕРВЫЙ ОДНОЖИЛЬНЫЙ ИЛИ МНОГОЖИЛЬНЫЙ В ОБЩЕЙ ОПЛЕТКЕ, СУММАРНОЕ СЕЧЕНИЕ, ММ2, ДО 2,5 С УСТАНОВКОЙ КОРОБОК 4ШТ	100М	1,5
98	ПРОВОДА ПРИ ОТКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ ДЛЯ СИСТЕМ ОПС. ЛИНИЯ [СКРУТКА] ИЗ 2-3 ОДНОЖИЛЬНЫХ ПРОВОДОВ ПО ЛЮБОМУ ОСНОВАНИЮ	М	200
99	ИЗВЕЩАТЕЛИ ПС АВТОМАТИЧЕСКИЕ ТЕПЛОВОЙ, ДЫМОВОЙ, СВЕТОВОЙ ВО ВЗРЫВОЗАЩИЩЕННОМ ИСПОЛНЕНИИ	ШТ	74
100	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,15
101	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,1
102	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ ПОТОЛОЧНЫЙ	100ШТ	0,97
103	СВЕРЛЕНИЕ ОТВЕРСТИЙ С ПОСТАНОВКОЙ ПЛАСТИКОВЫХ ДЮБЕЛЕЙ: В КИРПИЧЕ И ЛЕГКОМ БЕТОНЕ ДЛЯ УСТАНОВКИ ЖАЛЮЗИ И ЗАНАВЕСОК /5М2/	100ШТ	0,04
104	ОЧИСТКА ПОМЕЩЕНИЙ ОТ СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА	100Т	0,05

105	ЗАТАРИВАНИЕ СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА В МЕШКИ	100Т	0,05
106	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ НА 30 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	Т	5

Данный дефектный акт составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, и служит основанием для составления сметной документации. Протокол согласования цен на некоторые виды строительных материалов и оборудования приложен.

Гл. инженер ТУИТ
Какашкин кз. отдел ТУИТ

М. Назаров
А. Суюнов

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: ТУИТ ПО УЛ. А. ТИМУРА, 108, ЮНУСАБАДСКОГО РАЙОНА Г. ТАШКЕНТА

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 08-2-2

НА ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ПОМЕЩЕНИЙ 1-ГО ЭТАЖА В БЛОКЕ Б И ФОЙЕ В БЛОКА А,В,С (ПО ЗАМЕЧАНИЯМ ЭКСПЕРТИЗЫ)

ОСНОВАНИЕ: ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

№№	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И КОНСТРУКЦИЙ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	СТОИМОСТЬ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	
				ЕДИНИЦЫ	НА ВСЕЬ ОБЪЕМ
1	2	3	4	5	6
РЕСУРСЫ ПО НОРМАМ ШНК					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ*					
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ С УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	7460,878375	29 102,90	217 133 197
	ИТОГО				217 133 197
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
1	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ-Ч	2,88	146 000,00	420 480
2	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	56,14625	655,00	36 776
3	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	334,202237	950,00	317 492
4	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-Ч	5,225	851,00	4 446
5	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,024	1 327,00	32
6	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	794,0475	916,00	727 348
7	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 МЗЧ	МАШ-Ч	9,035	21 603,00	195 183
8	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 МЗЧ	МАШ-Ч	3,746875	18 787,00	70 393
9	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	8,544225	851,00	7 271
10	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	6,7624	2 456,00	16 608
11	МОЛОТКИ ОТЪОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	116,4324	18 900,00	2 200 572
12	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	219,0081125	3 820,00	836 611
13	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	5,69375	1 176,00	6 696
14	НОЖНИЦЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,9025	2 055,00	1 855
15	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	6,5975	10 891,00	71 853
	ИТОГО	СУМ			4 913 616
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ					
МЕСТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ					
1	ГОФРА ДЛЯ СОЕДИНЕНИЯ ДИАМ.100ММ	10ШТ	0,4	98 000,00	39 200
2	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА. ЛАТУННЫЙ С ГАЛЬВАНОПОКРЫТИЕМ, ДИАМЕТР ПОДВОДКИ 15 ММ ГОСТ 19802-74=СМ-УМ-ВКСЦР	ШТ	3	239 000,00	717 000
3	ТРОЙНИК ПРЯМОЙ ИЗ ПОЛИЭТ.Д.100ММ	ШТ	3	16 000,00	48 000
4	ОТВОД ПЭ Д-110ММ	ШТ	3	6 800,00	20 400
5	ОТВОД ПЭ Д-76ММ	ШТ	3	12 800,00	37 800
6	ОТВОД Д-25ММ УГОЛЬНИК 90ГР/	ШТ	30	1 460,00	43 800
7	РАКОР Д-25ММ 3/4 НАР.РЕЗЬБ	ШТ	7	38 569,00	269 983
8	ТРУБЫ ГОФРИРОВАННЫЕ Д.16ММ	М	357	2 210,00	788 970
9	ИЗВЕЩАТЕЛЬ ПОЖАРНЫЙ ДЫМОВОЙ ОПТИКО-ЭЛЕКТРОННЫЙ ИП212-141	ШТ	89	54 000,00	4 806 000
10	РОЗЕТКА ДЛЯ РАЗЪЕМА RJ-45 ЛОКАЛЬНАЯ СЕТЬ/	ШТ	12	45 000,00	540 000
11	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ СВЕТОДИОДНЫЙ НАКЛАДНОЙ 24ВТ КРУГЛЫЙ	ШТ	135	98 000,00	13 230 000
12	КРОВЕЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ЛЕКСАН	М2	6,6	195 000,00	1 287 000
13	ХУДОЖЕСТВЕННАЯ ОФОРМЛЕНИЕ СТЕН (80М2) С ПРИВЛЕЧЕНИЕМ СПЕЦИАЛИСТОВ (АБСТРАКЦИЯ) - СТОИМОСТЬ УЧТЕНА В КОНЦЕ РАСЧЕТА ПО ТРЕБОВАНИЮ ЭКСПЕРТИЗЫ	К-Т	1	0,00	0
14	ХУДОЖЕСТВЕННАЯ ОФОРМЛЕНИЕ СТЕН (470М2) С ПРИВЛЕЧЕНИЕМ СПЕЦИАЛИСТОВ (АБСТРАКЦИЯ) - СТОИМОСТЬ УЧТЕНА В КОНЦЕ РАСЧЕТА ПО ТРЕБОВАНИЮ ЭКСПЕРТИЗЫ	К-Т	1	0,00	0
15	СЕКЦИЯ РАДИАТОРА ЧУГУННУГО 0,168 КВТ	ШТ	40	89 000,00	3 560 000
16	АДАПТОР Д-25ММ 3/4НАР.РЕЗЬБ	ШТ	10	17 400,00	174 000
17	РАКОР Д-20ММ 1/24 С НАР.РЕЗЬБ	ШТ	3	29 811,00	89 433
18	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	3,12537	944 000,00	2 950 349
19	АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	68	2 500,00	170 000
20	КРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ АКРИЛОВАЯ	Т	0,0988	9 800 000,00	968 240
21	ГРУНТОВКА НА АКРИЛОВОЙ ОСНОВЕ	Т	0,0338	13 209 000,00	446 464
22	ШПАТЛЕВКА ФАСАДНАЯ	Т	0,0455	1 410 000,00	64 155
23	ШПАТЛЕВКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,35465	1 410 000,00	500 057
24	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	23,868	6 400,00	152 755
25	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,000528	16 090 000,00	8 496
26	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ СМ1-35	Т	0,03024	18 002 000,00	544 380
27	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00036	18 400 000,00	6 624
28	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	3,4	1 500,00	5 100
29	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,765	16 090,00	12 309
30	ПЛИТКИ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ	М2	316,2	168 000,00	53 121 600
31	ГЕРМЕТИК СИЛИКОН	ТЮБИК	2,775	19 800,00	54 390
32	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,001625	446,00	1
33	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,0064895	498 510,00	3 235
34	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	38,7	315,00	12 191
35	ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ	М	85,668	240,00	20 560
36	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	34,2	935 000,00	31 977 000
37	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00004	24 620 000,00	985
38	КРАСКИ ЦВЕТНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-25 ГОЛУБАЯ, ОРАНЖЕВО-БЕЖЕВАЯ	Т	0,00888	28 640 000,00	248 595
39	ГРУНТОВКА	Т	0,268675	13 209 000,00	3 548 928
40	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	348,875	150,00	52 331
41	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	0,4	950,00	380

42	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00002	11 820 000,00	236
43	КЛЕЙ 88-СА	КГ	10,2	38 150,00	389 130
44	КЛЕЙ ФЕНОЛОПОЛИВИНИЛАЦЕТАЛЬНЫЙ МАРКИ БФ-2, I СОРТА	Т	0,00008	22 082 000,00	1 767
45	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	1,638625	1 312 000,00	2 149 876
46	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,07	5 556 000,00	388 920
47	ГИПСКАРТОННАЯ ПЛИТКА "KNAUF"	M2	330,4	16 900,00	5 583 780
48	ПРОВОЛОКА МЕДНАЯ КРУГЛАЯ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКАЯ ММ (МЯГКАЯ), ДИАМЕТРОМ 1,0-3,0 ММ И ВЫШЕ	Т	0,00015	10 782 000,00	1 617
49	ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ РУЛОННАЯ ВУЛКАНИЗИРОВАННАЯ	КГ	1,58	37 964,00	59 983
50	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ОДНОПОЛЬНЫХ ВХОДНЫХ ДВЕРЕЙ В ПОМЕЩЕНИЕ	КОМПЛЕКТ	11	45 000,00	495 000
51	ЗАМОК ВРЕЗНОЙ ОЦИНКОВАННЫЙ С ЦИЛИНДРОВЫМ МЕХАНИЗМОМ ИЗ ЛАТУНИ И АНОДИРОВАННОЙ РУЧКОЙ	ШТ	11	290 000,00	3 190 000
52	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	M2	3,047	14 210,00	43 298
53	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	M3	1,5785	11 740,00	18 532
54	КАБОЛКА	Т	0,0004	2 050 052,00	820
55	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	M3	0,1725	54 696,00	9 435
56	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 342	Т	0,000312	15 160 000,00	4 730
57	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (LN) 3,5/9,5 ММ	ШТ	940,5	150,00	141 075
58	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (TN) 3,5/25 ММ	ШТ	3524,5	250,00	881 125
59	ДЮБЕЛИ ТИПА "К" Ø35	ШТ	317,3	150,00	47 595
60	ЛЕНТА РАЗДЕЛИТЕЛЬНАЯ ДЛЯ СОПРЯЖЕНИЯ ПОТОЛКА ИЗ ЛГК СО СТЕНОЙ	М	83,6	820,00	68 552
61	ЛЕНТА УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ ТИПА "ДИХТУНГСБАНД"	М	157,7	1 040,00	164 008
62	ЛИСТЫ ГИПСКАРТОННЫЕ ГЛЛ 12,5 ММ	M2	203,3	13 000,00	2 642 900
63	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	M3	0,1476	3 850 000,00	568 260
64	ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ ПН 28/27/0,6	М	146,3	4 800,00	702 240
65	ПРОФИЛЬ ПОТОЛОЧНЫЙ ПП 60/27/0,6	М	511,1	7 000,00	3 577 700
66	ПРОФИЛЬ УГЛОВОЙ ПУ 31/31 ДЛЯ ЗАЩИТЫ УГЛОВ	М	87,4	4 800,00	419 520
67	НАКОНЕЧНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ	1000ШТ	3,024	50 000,00	151 200
68	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	35,004	35 000,00	1 225 140
69	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,154	4 980,00	767
70	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	M3	0,00444	3 680 000,00	16 339
71	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	M3	0,035	3 430 000,00	120 050
72	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN16 D25/D*3/4, СТЕНКА 3,5/	М	32,515	11 450,00	372 297
73	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D25/D*3/4, СТЕНКА 4,2/	М	27,87	14 210,00	396 033
74	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,001008	24 560 000,00	24 756
75	ЯКОРНЫЙ ПОДВЕС С ПРОВОЛОКОЙ	М	1069,6	5 400,00	5 775 840
76	ПРЯМОЙ ПОДВЕС	М	504	5 400,00	2 721 600
77	УДЛИНИТЕЛЬ	М	632,8	5 400,00	3 417 120
78	СОЕДИНИТЕЛЬ 1-ГО УРОВНЯ	М	252	4 200,00	1 058 400
79	СОЕДИНИТЕЛЬ 2-ГО УРОВНЯ	М	355,6	5 600,00	1 991 360
80	ЛЕНТА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ KNAUF	Т	0,007	16 522 000,00	115 654
81	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	M2	1,8	826 000,00	1 486 800
82	ПОДВЕС ПРЯМОЙ ДЛЯ ПП-ПРОФИЛЯ	ШТ	138,7	5 400,00	748 980
83	ЛЕНТА БУМАЖНАЯ ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ ТРЕЩИНОСТОЙКОСТИ СТЫКОВ ГЛЛ И ГВЛ	М	157,7	580,00	91 466
84	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	M2	37,8	25 000,00	945 000
85	ГРУНТОВКА "ТИФЕНГРУНД", КНАУФ	КГ	19	14 600,00	277 400
86	КЛЕЙ "ПЕРЛФИКС", КНАУФ	КГ	114	900,00	102 800
87	ШПАКЛЕВКА "УНИФЛОТ", КНАУФ	КГ	7,6	1 560,00	11 856
88	ШПАКЛЕВКА "ФУГЕНФЮЛЛЕР", КНАУФ	КГ	70,3	1 560,00	109 668
89	ДЕТАЛИ ДЕРЕВЯННЫЕ ЛЕСОВ	M3	0,0234	2 000 000,00	46 800
90	КОНСТРУКЦИИ ВИТРАЖЕЙ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ СПЛАВОВ (С НАЩЕЛЬНИКАМИ И СЛИВАМИ)	M2	11	850 000,00	9 350 000
91	КОНСТРУКЦИИ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ	ШТ	612,5	800,00	490 000
92	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	M2	55	40 000,00	2 200 000
93	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,006	18 000,00	108
94	ПЛИТКИ ПЛИНТУСНЫЕ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ	М	267,65	20 000,00	5 353 000
95	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	Т	9,0695	1 100 000,00	9 976 450
96	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,0948	3 410 000,00	323 268
97	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,096	9 890,00	949
98	МЕШКИ ДЛЯ МУСОРА (50 КГ)	ШТ	214,5	5 000,00	1 072 500
99	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,000756	12 580 000,00	9 510
100	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	74,46	3 500,00	260 610
101	СКОБЫ СКРЕПЛЯЮЩИЕ И ДЛЯ ПОДВЕСА	КГ	8	8 900,00	71 200
102	СКОБЫ	10ШТ	244,8	500,00	122 400
103	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	4,99	22 800,00	113 772
104	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 110 ММ	М	14,97	38 500,00	576 345
105	ПРОФИЛЬ 60X27X0,6	М	2352	7 000,00	16 464 000
106	ГЕРМЕТИК АКРИЛОВЫЙ, 300МЛ	ШТ	13,3	14 000,00	186 200
107	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ (МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	ШТ	612,5	150,00	91 875
108	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	Т	0,12	14 000 000,00	1 680 000
109	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ОДНОПОЛЬНЫЕ МДФ ОКРАШЕННЫЕ С ГЛУХИМИ ПОЛОТНАМИ ВНУТРЕННИЕ	M2	22,7	1 950 000,00	44 265 000
110	ЩИТЫ НАСТИЛА ПО ПРОЕКТНЫМ ДАННЫМ	M2	8,84	80 000,00	707 200
111	БАЧКИ СМЫВНЫЕ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫЕ С ПОПЛАВКОМ И ЛАТУННЫМ КЛАПАНОМ, СПУСКНЫМ КЛАПАНОМ, ЛАТУННЫМ СЕДЛОМ, РАЗМ.402X200X240 ММ	КОМПЛ	3	160 000,00	480 000
112	КРАНЫ ПРОБКОВЫЕ ДВОЙНОЙ РЕГУЛИРОВКИ КРДП-15 ИЗ ЛАТУНИ ДИАМ. 15 ММ	ШТ	10	24 974,00	249 740
113	КРАНЫ ДЛЯ СПУСКА ВОЗДУХА Д-15ММ ЛАТУННЫЕ	ШТ	5	14 111,00	70 555
114	УМЫВАЛЬНИКИ ОВАЛЬНЫЕ ПОЛУФАРФОРОВЫЕ И ФАРФОРОВЫЕ С НИЖНЕЙ КАМЕРОЙ СМЕШИВАНИЯ, КРОНШТЕЙНАМИ, СИФОНОМ БУТЫЛОЧНЫМ ЛАТУННЫМ И ВЫПУСКОМ, СО СКРЫТЫМИ УСТАНОВОЧНЫМИ ПОВЕРХНОСТЯМИ	КОМПЛ	3	850 000,00	2 550 000
115	УНИТАЗЫ ПОЛУФАРФОРОВЫЕ И ФАРФОРОВЫЕ КОЗЫРЬКОВЫЕ УНКЦ С СИДЕНЬЕМ, КРЕПЛЕНИЕМ, С КОСЬИМ ВЫПУСКОМ И ЦЕЛЬНООТЛИТОЙ ПОЛОЧКОЙ, С БАЧКОМ	ШТ	1	820 000,00	820 000
116	УНИТАЗЫ НАПОЛЬНЫЕ КЕРАМИЧЕСКИЕ ЧАША ГЕНУЯ/	ШТ	3	560 000,00	1 680 000
117	КРАНЫ ШАРОВЫЕ ПРОХОДНЫЕ МУФТОВЫЕ, ДАВЛЕНИЕМ 1 МПА /10 КГС/СМ2/, ДИАМЕТРОМ 20 ММ	ШТ	10	22 360,00	223 600

118	ПОДВОДКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ К ВОДОРАЗБОРНОЙ АРМАТУРЕ ДАВЛЕНИЕМ 1 МПА /10 КГС/СМ2/ ДЛИНОЙ ДО 2 М, НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО 13,5 ММ	КОМПЛ	10	12 000,00	120 000
119	СОЕДИНИТЕЛИ ПРОФИЛЕЙ ОДНОУРОВНЕВЫЕ ПП	ШТ	220,4	5 400,00	1 190 160
120	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	26,7	8 000,00	213 800
121	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100 ШТ	0,34	15 000,00	5 100
122	МАНЖЕТЫ РЕЗИНОВЫЕ	ШТ	3	3 500,00	10 500
123	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100 ШТ	1,085	35 000,00	37 975
124	ТРУБКА ПОЛИХЛОРИВИЛОВАЯ	КГ	3,06	24 500,00	74 970
125	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,000393	37 000 000,00	14 541
126	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,2569	18 000,00	22 627
127	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	39,159	45 600,00	1 785 650
128	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	М2	8,5	1 500 000,00	12 750 000
129	КОРОБКА УНИВЕРСАЛЬНАЯ УК-П	ШТ	10	18 000,00	180 000
130	ТРУБЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ Н.ДИАМ. 75 ММ	10М	0,499	223 000,00	111 277
131	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКА ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛЭСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,7862	34 950,00	27 478
132	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ОДИНАРНАЯ С ПЛОСКИМИ КОНТАКТАМИ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ НАПРЯЖЕНИЕМ 220 В, НА ТОК 16 А	ШТ	51	35 000,00	1 785 000
133	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП 16А/220В	ШТ	22	35 000,00	770 000
134	ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ИЗ ПВХ И МДФ	М	18,685	113 000,00	2 111 405
	ИТОГО	СУМ			283 876 482
	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ	3		8 516 294
	ВСЕГО	СУМ			292 392 776
ИНЕРТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ					
1	ВОДА	М3	35,0005	0,00	0
2	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	М3	0,0033936	392 745,00	1 333
3	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-150	М3	6,324	439 200,00	2 777 501
4	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	М3	1,0285	442 300,00	454 906
5	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	4,914	384 690,00	1 890 387
6	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	35,7	441 000,00	15 743 700
	ИТОГО	СУМ			20 867 806
	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ	3		626 034
	ВСЕГО	СУМ			21 493 840
ПРИВОЗНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ					
1	КРАСКА ВОДОЭМУЛЬСИОННАЯ ТИККУРИЛА	Л	232,5	203 703,00	47 360 948
	ИТОГО	СУМ			47 360 948
	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ	3		1 420 828
	ВСЕГО	СУМ			48 781 776
МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ					
1	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т	Т	0,0006	12 000 000,00	7 200
2	ДЕТАЛИ ЛЕСОВ СТАЛЬНЫЕ	Т	0,091	8 500 000,00	773 500
	ИТОГО	СУМ			780 700
	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ	3		23 421
	ВСЕГО	СУМ			804 121
КАБЕЛЬНАЯ ПРОДУКЦИЯ					
1	КАБЕЛЬ КОМПЬЮТЕРНЫЙ ККПВ 4Х2Х0,52	КМ	0,204	2 858 261,00	583 085
2	ПРОВОД КСВВЭНГ 2Х0,8ММ2	1000М	0,3193	2 450 000,00	782 285
3	ПРОВОДА С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ, ПЛОСКИЕ, БЕЗ РАЗДЕЛИТЕЛЬНОГО ОСНОВАНИЯ ДЛЯ НЕПОДВИЖНОЙ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, МАРКИ ППВС С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 2Х2,5 КВ.ММ	1000М	0,3605	5 521 739,13	1 990 587
	ИТОГО	СУМ			3 355 957
	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ	1,5		50 339
	ВСЕГО	СУМ			3 406 297
	ВСЕГО МАТЕРИАЛОВ	СУМ			366 878 810
ОБОРУДОВАНИЕ					
1	ЖАЛЮЗИ	М2	47	265 000,00	12 455 000
	ИТОГО	СУМ			12 455 000
	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ	2		249 100
	ВСЕГО	СУМ			12 704 100
	ВСЕГО ОБОРУДОВАНИЯ	СУМ			12 704 100
	ВСЕГО	СУМ			601 629 723
	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯЧИКА 17,27%	СУМ			101 707 455
	ИТОГО БЕЗ ОБОРУДОВАНИЯ	СУМ			690 633 078
	ИТОГО С ОБОРУДОВАНИЕМ	СУМ			703 337 178
	НДС 15%	СУМ			105 500 577
	ВСЕГО	СУМ			808 837 755
	ХУДОЖЕСТВЕННЫЕ РАБОТЫ	СУМ			19 500 000
	ВСЕГО	СУМ			828 337 755

СОСТАВИЛ _____



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

Республика Шахарсозлик экспертизаси

100011, Toshkent shahri, Abay ko'chasi, 6-uy, Tel. 244-04-85, E-mail:davexpertiza@exat.uz,
devexpertiza@umail.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: INOYATOV MIRABBOS MIRKOMILOVICH

Sana:14-10-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 65013

Obyekt nomi «Muhammad Al-Xorazmiy nomidagi Toshkent axborot texnologiyalari universitetining Yunusobod tumani, A.Temur ko'chasi 108-uy manzilida joylashgan B o'quv binosi 1-qavatini joriy ta'mirlash»

Buyurtmachi - «Toshkent Axborot Texnologiyalari universiteti».

Bosh loyihachi - «ARX STROY TAMIR» MChJ.

Litsenziya -15.06.2020 yildagi №AL-000845-sonli.

Moliyalashtirish manbai - Budjetdan tashqari mablag'lar.

Bosh pudratchi - Tanlov asosida aniqlanadi.

Qurilish turi - Joriy ta'mirlash.

Murojaat raqami: № 61098

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Muhammad Al-Xorazmiy nomidagi TATU kengashinin 2022 yil 19-fevraldagi 6/7 (719/720) -sonli yig'ilishi bayonnomasi.

1.2. Buyurtmachi tomonidan ob'ektning 2022-yilda belgilangan tartibda tasdiqlangan loyihalash topshirig'i.

1.3. Buyurtmachi tomonidan ob'ektning 2022-yilda belgilangan tartibda tasdiqlangan nuqson dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Buyurtmachi tomonidan 2022-yilda tasdiqlangan narxlarni muvofiqlashtirish bayoni.

2.2. Qurilayotgan ob'ektning boshlang'ich narxining hisobi.

2.3. Mahalliy resurslar smetasi.

2.4. Mahalliy resurslar varag'i.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Joriy ta'mirlash ishlari bo'yicha nuqson dalolatnomasiga asosan quyidagi ishlar ko'zda tutilgan:

- demontaj va montaj ishlari;

- pol va shiftni ta'mirlash ishlari;

- eshik va deraza o'rnatish ishlari;
- kabellarni montaj qilish ishlari;
- suvoq va buyoq qilish ishlari;
- keramikplitka yotqizish ishlari;
- jalyuzi o'rnatish ishlari;
- elektr jixozlarini o'rnatish va boshqalar.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

Xonalar barcha muhandislik ta'minoti bilan ta'minlangan.

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

5.1. Smeta hujjatlari va qiymatlari buyurtmachi bilan kelishilgan hamda tasdiqlangan.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Smeta hujjatlarini ko'rib chiqish jarayonida ekspert tomonidan aniqlangan xato va kamchiliklar, loyiha tashkiloti tomonidan o'zgartirish va tuzatishlar kiritilishi natijasida to'g'irlanib qayta to'ldirildi:

6.2. Taqdim etilgan smeta hujjatlariga ko'ra, ob'ektning qurilish qiymati QQS (qo'shimcha qiymat solig'i) bilan birga 898 459,233 ming so'mni tashkil etgan bo'lib, ekspertiza natijasiga ko'ra, elon qilingan qiymati 70 121,478 ming so'm miqdorida kamaytirilib, 828 337,755 ming so'm qiymatda belgilandi, shu jumladan:

Asbob va uskunalar	- 12 704,100 ming so'm;
Qurilish-montaj ishlari	- 690 633,078 ming so'm;
QQS	- 105 500,577 ming so'm;
Baddiy asar ishlari	- 19 500,000 ming so'm;

Ob'ekt qiymati pasayishi quyidagi aniqlashtirish natijasida yuzaga kelgan, jumladan: ish xajmlarini ko'rib chiqish, resurs va normalarni aniqlashtirish, pudratchining boshqa xarajatlari, qurilish materiallari, mashina mexanizimlar va boshqa xarajatlar.

6.3. Baddiy asar ishlari va shartnoma bo'yicha import texnologik uskunalarni sotib olish (oborudovanie) hamda yetkazib berish xarajatlari va u bilan bog'liq xarajatlar shaharsozlik hujjatlari ekspertizasidan o'tkazilmaydi.

6.4. Buyurtmachi loyihaviy hujjatlarni tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda barcha manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim.

6.5. Buyurtmachiga qayta ko'rib chiqish tavsiya etiladi:

- ShNK 4.01.16-09 6-bobidagi "Qurilishning bahosini shartnomaviy joriy narxlarda aniqlash qoidalari" asosida qurilish materiallari (buyumlar, konstruksiyalar, mebel va maishiy texnikalar) va uskunalar narxini mintaqaviy bozorda shakllangan narxlar asosida aniqlashini.

6.6. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 17 sentabrdagi 579-sonli qarorining III bob 29-bandida ekspert tashkilotiga taqdim etilgan shaharsozlik hujjatlarining sifati, dastlabki ma'lumotlarning haqqoniyligi va qabul qilingan loyiha yechimlariga buyurtmachi hamda loyiha tashkiloti javobgarligi belgilangan.

7. Xulosalar.

7.1. Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda "Muhammad Al-Xorazmiy nomidagi Toshkent axborot texnologiyalari universitetining Yunusobod tumani, A.Temur ko'chasi 108-uy manzilida joylashgan B o'quv binosi 1-qavatini joriy ta'mirlash" ob'ekti bo'yicha smeta hujjatlari keyingi ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya etiladi.

7.2. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli qarori va ShNQ 4.01.16-09 me'yorlariga muvofiq tanlov savdolarini o'tkazish uchun ob'ektning qiymati buyurtmachi tomonidan belgilanadi. Tasdiqlash uchun tavsiya etilgan joriy ta'mirlash ishlari narxi cheklangan qiymat hisoblanib, asosiy qarorni buyurtmachi va bosh pudrat korxonasi tomonidan shartnomaviy munosabatlar orqali amalga oshiriladi.

Bosh mutaxassis: XUDAYBERDIYEV SHOKIR ABDIRAXMANOVICH