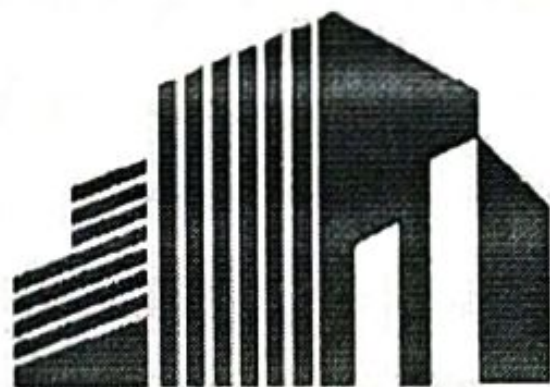


РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН ХОРЕЗМСКАЯ ОБЛАСТЬ

ООО "ФАРАНГИЗБОНУ ЛОЙИХА СЕРВИС"



*Хоразм вилояти Урганч тумани МТБга қарашли Урганч туман
22-сон ДМТТ биносини Жорий тамирлаш*

Сметная часть

Ургенч -2022

**РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН
ХОРЕЗМСКАЯ ОБЛАСТЬ**

ООО «ФАРАНГИЗБОНУ ЛОЙИХА СЕРВИС»

*Хоразм вилояти Урганч тумани МТБга қарашли
Урганч туман 22-сон ДМТТ биносини
Жорий тамирлаш*

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ.

- Пояснительная записка*
- Расчётная стоимость объекта в текущих ценах*
- Локальная ресурсная ведомость.*
- Ведомость ресурсов.*

*Директор ООО
«Фарангизбону
лойиха сервис»*



М.Камилов.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Сметная документация к рабочему проекту на Хоразм вилояти Урганч тумани МТБга карашли Урганч туман 22-сон ДМТТ биносини Жорий тамирлаш: разработана во исполнение постановлений Кабинета Министров от 05.08.2000 г. за № 305 «О дополнительных мерах по углублению экономических реформ в капитальном строительстве», от 11.06.2003 г. за № 261 «

О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений» и в помощь участникам инвестиционного строительного процесса, и в соответствии с инструкцией о составе, порядке разработки, согласования и утверждения проектно-сметной документации на строительство жилых и общественных зданий и сооружений (ШНК 1.03.01-04) и методическими рекомендациями по определению сметной стоимости строительства предприятий, зданий и сооружений в Республике Узбекистан (Ташкент – 1996 г.), общим положением по применению сметных норм и расценок на ремонтно-строительные работы для условий строительства в Республике Узбекистан (ШНК 2004 – 2005 гг.) и общим положением по применению расценок на монтаж оборудования (ШНК 4.13.00 – 05).

Объект строительства расположен в Хорезмской области, 41 территориальном районе.

Ведомость потребных ресурсов в текущих ценах разработана на основании дефектного акта и задания на проектирование с применением «Каталога текущих цен на материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан» за средних цен 1-квартал 2022г, биржевых цен, конъюнктуры рынка и протокол согласования цен заказчиком.

Среднечасовая заработная плата – 18882,76 (с учетом отчислений в соц.страх – 12%)

Транспортно-складские затраты на оборудование –2%

Транспортные затраты на материалы –4%

Прочие затраты подрядчика – 15,51 %

Прочие затраты заказчика –2200,0 (ФАКТ)

Затраты на страхование строительства объекта – 0,32%

Сметная документация составлена с учетом НДС-15%

РАСЧЕТНАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.

Хоразм вилояти Урганч тумани МТБга қарашли Урганч туман
22-сон ДМТТ биносини Жорий тамирлаш.

№.№ ПП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена (тыс.сум)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬСКО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ - 2%	14 202,480
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬСКО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ - 4%	17 688,532
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ 12% (18882,76)	5 495,153
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ (С УЧЕТОМ ЗАРОБОТНОЙ ПЛАТЫ МАШИНИСТОВ)	31,728
5	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ХАРАКТЕРА - 0%	0,000
6	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА -15,51 %	3 600,711
7	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ - 0,32%	131,260
8	ЗАТРАТЫ ДЛЯ УЧЕТА КОЭФФИЦИЕНТА РИСКА, ОПРЕДЕЛЯЕМОГО ИСХОДЯ ИЗ ПРОГНОЗИРУЕМОГО ИНДЕКСА РОСТА ЦЕН В СТРОИТЕЛЬСТВЕ	1,00
9	И Т О Г О СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	41 149,863
10	НДС - 15%	6 172,479
11	И Т О Г О СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С УЧЕТОМ НДС	47 322,343
12	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА-ФАКТ	2 200,000
13	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС И ПРОЧИМИ ЗАТРАТАМИ И РАСХОДАМИ ЗАКАЗЧИКА	49 522,343

ИСПОЛНИТЕЛЬ



ЗАКАЗЧИК



ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1

на текущий ремонт

(наименование работ)

№ п/п	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество	
				на единицу измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
КОТЕЛЬНАЯ					
1	E01-02-057-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100 МЗ		0,1
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	154	15,4
2	E01-02-061-2	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100 МЗ		0,23
2.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	97,2	22,356
3	E66-16-1	ДЕМОНТАЖ ТРУБОПРОВОДОВ В НЕПРОХОДНЫХ КАНАЛАХ КРАНОМ, ДИАМЕТРОМ ТРУБ ДО: 50 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДОВ		0,6
3.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	22,4	13,44
3.2	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	1,53	0,918
3.3	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,88	0,528
3.4	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,22	0,132
4	E18-06-002-02	УСТАНОВКА БАЧОНОК С РЕЗБОЙ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ : ДО 57 ММ	1 ШТ		4
4.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,88	11,52
4.2	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	0,78	3,12
4.3	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,00037	0,00148
4.4	62116	БАЧОК С АРМАТУРОЙ	КОМПЛЕКТ	1	4
5	E22-01-021-2	УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ВОДЫ ТРУБ ГОРЯЧЕЙ ДИАМЕТРОМ: 63 ММ	1 КМ		0,06
5.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	179	10,74
5.2	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	22,97	1,3782
5.3	02700	УСТАНОВКА ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2)	МАШ-ЧАС	8	0,48
6	94545	ТРУБЫ НАПОРНЫЕ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА ДИАМ. 63Х4,2 ММ	10 М		6
7	94656	МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ П/Э ДИАМ.63 ММ	ШТ		10
8	67076	УГОЛЬНИКИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА ДИАМ.63ММ	ШТ		10
9	44494	АМЕРИКАНКА Д=63	ШТ		4
10	ET26-01-060-07	ИЗОЛЯЦИЯ П/Э ТРУБ СИНТИФОНОМ	100 М2 ИЗОЛИРУЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ		0,118
10.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	23,2	2,7376
10.2	74265	ШНУР ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ	М	73	8,614
11	44575	СТОИМОСТЬ СИНТИФОНА ДЛЯ ИЗОЛЯЦИИ ТРУБ	М2		11,8
12	E01-02-061-2	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100 МЗ		0,1
12.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	97,2	9,72
Итого по разделу " 1					
ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА					
13	E10-01-037-02	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 3 М2	100 М2 ПРОЕМОВ		0,042
13.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	72,48	3,04416
13.2	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	1,29	0,05418
13.3	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0019	0,00008
14	44032	СТОИМОСТЬ АЛЮМИНИЕВЫХ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ РАЗМ. 3,0Х1,4 М(1ШТ)	М2		4,2
15		СТОИМОСТЬ ДЫМОВОЙ ЗОНТ И ТРУБ АЦИНКОВАННЫЙ ДЛЯ ГАЗОВЫЙ ПЛЫТИ	КОМПЛЕКТ		1
16	E57-2-3	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК/ЧАСТИЧНО	100 М2 ПОКРЫТИЙ		0,035
16.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	69,87	2,44545

17	E11-01-027-05	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ НЕГЛАЗУРОВАННЫХ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ МНОГОЦВЕТНЫХ НА КЛЕЕ	100 М2 ПОКРЫТИЯ		0,035
17.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	119,78	4,1923
17.2	058180	ЗАТИРКА «СТАРАТЕЛИ» (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	Т	0,05	0,00175
17.3	30741	ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ РЕЛЬЕФНЫЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ ДЕКОРИРОВАННЫЕ МЕТОДОМ СЕРНОГРАФИИ, КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ С МНОГОЦВЕТНЫМ РИСУНКОМ, ТОЛЩИНОЙ 11 ММ	М2	102	3,57
17.4	31102	КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ «СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ»	КГ	450	15,75

Итого по разделу " ВНУТРЕННЯЯ

САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

18	E17-01-001-18	УСТАНОВКА ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ ЧУГУННЫХ И СТАЛЬНЫХ МЕЛКИХ	10 КОМПЛЕКТОВ		0,2
18.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	10,89	2,178
18.2	52038	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 10 ММ	ТН	0,0001	0,00002
19	55207	ПОДДОНЫ ДУШЕВЫЕ СТАЛЬНЫЕ ЭМАЛИРОВАННЫЕ С СИФОНОМ	ШТ		2
20	E17-01-002-03	УСТАНОВКА ДУШЕВЫХ СМЕСИТЕЛЕЙ	10 ШТ		0,2
20.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	7	1,4
20.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,1	0,02
20.3	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2	0,4
20.4	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0001	0,00002
21	52623	СТОИМОСТЬ ДУШЕВЫХ СМЕСИТЕЛЕЙ	КОМПЛЕКТ		2
22	E17-01-002-03	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10 ШТ		0,4
22.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	7	2,8
22.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,1	0,04
22.3	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0001	0,00004
23		СТОИМОСТЬ СМЕСИТЕЛЕЙ ГОРЯЧЕЙ И ХОЛОДНОЙ ВОДЫ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ	ШТ		2
24	44543	СТОИМОСТЬ СМЕСИТЕЛЕЙ ГОРЯЧЕЙ И ХОЛОДНОЙ ВОДЫ ДЛЯ КУХОННОЙ МОЙКИ	ШТ		2
25	53995	НАСОС ЦИРКУЛЯЦИОННЫЙ ERA "ESN50-17-1100"	КОМПЛЕКТ		2
26	53996	НАСОС ВОДЯНОЙ GRANDFAAR 550W	КОМПЛЕКТ		2
27	53997	НАСОС ВОДЯНОЙ ERA EVN-A1100-3	КОМПЛЕКТ		3
28	44497	УНИТАЗ ДЕТСКИЕ С БАЧКОМ В (CAC-SENTRAL ASIA KERAMIK)	КОМПЛЕКТ		4

Итого по разделу " САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА (ЗАБОР)

29	E61-26-2	ПЕРЕТИРКА ШТУКАТУРКИ СТЕН ЧАСТИЧНО	100 М2 ПЕРЕТЕРТОЙ ПОВЕРХНОСТИ		0,8256
29.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	35,73	29,49869
30	E15-02-019-7	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: СТЕН ЧАСТИЧНО	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ		0,8256
30.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	56	46,2336
30.2	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,825	0,68112
30.3	31434	ГРУНТОВКА	ТН	0,018	0,01486
31	E15-02-19-11 ДОП.12	НА КАЖДЫЙ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ : СТЕН К НОРМЕ E15-02-019-7 ЧАСТИЧНО	100 М2		-0,8256
31.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	25	-20,64
31.2	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,4125	-0,34056
32	E15-04-014-1	ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ/ЧАСТИЧНО	100 М2		1,6512
32.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	10,07	16,62758
32.2	31053	КРАСКА ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ ФАСАДНАЯ ХВ-161 МАРКА А, Б	ТН	0,059	0,09742
32.3	31434	ГРУНТОВКА	ТН	0,015	0,02477
33	E62-35-2	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ РЕШЕТОК И ОГРАД: БЕЗ РЕЛЬЕФА ЗА 2 РАЗА	100 М2 ОКРАШИВАЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ		0,116
33.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	80,73	9,36468
33.2	31085	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ	ТН	0,0136	0,00158

33.3	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,007	0,00081
34	37925	ОКОННЫЙ ПЛЯСТЕР АЛЕБАСТЕРНЫЙ L=1,4 Н=0,15	ШТ		2

Итого по разделу " НАРУЖНАЯ ОТДЕЛ

ЦОКОЛЬ

35	E46-02-009-2	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЦОКОЛЬ	100 М2		0,6144
35.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	22,82	14,02061
36	E15-02-001-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНИЮ: ЦОКОЛЬ	100 М2		0,6144
36.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	70,88	43,54867
36.2	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	1,16122
37	E15-02-019-7	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ:ЦОКОЛЬ	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ		0,6144
37.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	56	34,4064
37.2	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,825	0,50688
37.3	31434	ГРУНТОВКА	ТН	0,018	0,01106
38	E15-02-19-11 ДОП.12	НА КАЖДЫЙ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ : ЦОКОЛЬ К НОРМЕ E15-02-019-7	100 М2		-0,6144
38.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	25	-15,36
38.2	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,4125	-0,25344
39	E15-04-025-8	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ: ЦОКОЛЬ Н=0,4	100 М2		0,6144
39.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	51,01	31,34054
39.2	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,01837	0,01129
39.3	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	ТН	0,0075	0,00461
39.4	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/	ТН	0,0113	0,00694

Итого по разделу

МАТЕРИАЛЬ

40	98528	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-86-10/220	ШТ		12
41	98516	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДВУХМЕСТНАЯ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, ТИП РС10-2-ЭБ	ШТ		11

Итого по разделу " М

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ 1

на текущий ремонт

(наименование работ)

№ п/п	Шифр, номера нормативов	Наименование работ	Ед. изм.	Количество
1	2	3	4	5
КОТЕЛЬНАЯ				
1	E01-02-057-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100 М3	0,1
2	E01-02-061-2	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100 М3	0,23
3	E66-16-1	ДЕМОНТАЖ ТРУБОПРОВОДОВ В НЕПРОХОДНЫХ КАНАЛАХ КРАНОМ, ДИАМЕТРОМ ТРУБ ДО: 50 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДОВ	0,6
4	E18-06-002-02	УСТАНОВКА БАЧОНОК С РЕЗБОЙ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ : ДО 57 ММ	1 ШТ	4
5	E22-01-021-2	УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ВОДЫ ТРУБ ГОРЯЧЕЙ ДИАМЕТРОМ: 63 ММ	1 КМ	0,06
6	94545	ТРУБЫ НАПОРНЫЕ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА ДИАМ. 63X4,2 ММ	10 М	6
7	94656	МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ П/Э ДИАМ.63 ММ	ШТ	10
8	67076	УГОЛЬНИКИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА ДИАМ.63ММ	ШТ	10
9	44494	АМЕРИКАНКА Д=63	ШТ	4
10	ET26-01-060-07	ИЗОЛЯЦИЯ П/Э ТРУБ СИНТИФОНОМ	100 М2 ИЗОЛИРУЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ	0,118
11	44575	СТОИМОСТЬ СИНТИФОНА ДЛЯ ИЗОЛЯЦИИ ТРУБ	М2	11,8
12	E01-02-061-2	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100 М3	0,1
Итого по разделу " 1				
ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА				
13	E10-01-037-02	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 3 М2	100 М2 ПРОЕМОВ	0,042
14	44032	СТОИМОСТЬ АЛЮМИНИЕВЫХ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ РАЗМ. 3,0X1,4 М(1ШТ)	М2	4,2
15		СТОИМОСТЬ ДЫМОВОЙ ЗОНТ И ТРУБ АЦИНКОВАННЫЙ ДЛЯ ГАЗОВЫЙ ПЛЫТИ	КОМПЛЕКТ	1
16	E57-2-3	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК/ЧАСТИЧНО	100 М2 ПОКРЫТИЙ	0,035
17	E11-01-027-05	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ НЕГЛАЗУРОВАННЫХ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ МНОГОЦВЕТНЫХ НА КЛЕЕ	100 М2 ПОКРЫТИЯ	0,035
Итого по разделу " ВНУТРЕННЯЯ				
САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ				
18	E17-01-001-18	УСТАНОВКА ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ ЧУГУННЫХ И СТАЛЬНЫХ МЕЛКИХ	10 КОМПЛЕКТОВ	0,2
19	55207	ПОДДОНЫ ДУШЕВЫЕ СТАЛЬНЫЕ ЭМАЛИРОВАННЫЕ С СИФОНОМ	ШТ	2
20	E17-01-002-03	УСТАНОВКА ДУШЕВЫХ СМЕСИТЕЛЕЙ	10 ШТ	0,2
21	52623	СТОИМОСТЬ ДУШЕВЫХ СМЕСИТЕЛЕЙ	КОМПЛЕКТ	2
22	E17-01-002-03	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10 ШТ	0,4
23		СТОИМОСТЬ СМЕСИТЕЛЕЙ ГОРЯЧЕЙ И ХОЛОДНОЙ ВОДЫ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ	ШТ	2
24	44543	СТОИМОСТЬ СМЕСИТЕЛЕЙ ГОРЯЧЕЙ И ХОЛОДНОЙ ВОДЫ ДЛЯ КУХОННАЯ МОЙКА	ШТ	2
25	53995	НАСОС ЦИРКУЛЯЦИОННЫЙ ЕРА "ESN50-17-1100"	КОМПЛЕКТ	2
26	53996	НАСОС ВОДЯНОЙ GRANDFAAR 550W	КОМПЛЕКТ	2
27	53997	НАСОС ВОДЯНОЙ ЕРА EVN-A1100-3	КОМПЛЕКТ	3

28	44497	УНИТАЗ ДЕТСКИЕ С БАЧКОМ В (CAC-CENTRAL ASIA KERAMIK)	КОМПЛЕКТ	4
----	-------	--	----------	---

Итого по разделу " САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБОР

НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА (ЗАБОР)

29	E61-26-2	ПЕРЕТИРКА ШТУКАТУРКИ СТЕН ЧАСТИЧНО	100 М2 ПЕРЕТЕРТОЙ ПОВЕРХНОСТ И	0,8256
30	E15-02-019-7	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: СТЕНЧАСТИЧНО	100 М2 ПОВЕРХНОСТ И	0,8256
31	ET15-02-19-11 ДОП.12	НА КАЖДЫЙ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ : СТЕН К НОРМЕ E15-02-019-7 \ЧАСТИЧНО	100 М2	-0,8256
32	E15-04-014-1	ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ/ЧАСТИЧНО	100 М2	1,6512
33	E62-35-2	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ РЕШЕТОК И ОГРАД: БЕЗ РЕЛЬЕФА ЗА 2 РАЗА	100 М2 ОКРАШИВАЕ МОЙ ПОВЕРХНОСТ И	0,116
34	37925	ОКОННЫЙ ПЛЯСТЕР АЛЕБАСТЕРНЫЙ L=1,4 H=0,15	ШТ	2

Итого по разделу " НАРУЖНАЯ ОТДЕЛ

ЦОКОЛЬ

35	E46-02-009-2	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЦОКОЛЬ	100 М2	0,6144
36	E15-02-001-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: ЦОКОЛЬ	100 М2	0,6144
37	E15-02-019-7	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ЦОКОЛЬ	100 М2 ПОВЕРХНОСТ И	0,6144
38	ET15-02-19-11 ДОП.12	НА КАЖДЫЙ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ : ЦОКОЛЬ К НОРМЕ E15-02-019-7	100 М2	-0,6144
39	E15-04-025-8	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ: ЦОКОЛЬ H=0,4	100 М2	0,6144

Итого по раздел

МАТЕРИАЛЬ

40	98528	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-86-10/220	ШТ	12
41	98516	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДВУХМЕСТНАЯ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, ТИП РС10-2-ЭБ	ШТ	11

Итого по разделу " М

СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1

на текущий ремонт

(наименование работ)

№ п/п	Обоснование (Код ресурса)	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество
1	2	3	4	5
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ				
1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	291,01429
ИТОГО ТРУДОВ				
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
1	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	1,3782
2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,06
3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	3,12
4	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	0,05418
5	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	0,918
6	02700	УСТАНОВКА ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2)	МАШ-ЧАС	0,48
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И				
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ				
1		СТОИМОСТЬ ДЫМОВОЙ ЗОНТ И ТРУБ АЦИНКОВАННЫЙ ДЛЯ ГАЗОВЫЙ ПЛЫТИ	КОМПЛЕКТ	1
2		СТОИМОСТЬ СМЕСИТЕЛЕЙ ГОРЯЧЕЙ И ХОЛОДНОЙ ВОДЫ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ	ШТ	2
3	058180	ЗАТИРКА «СТАРАТЕЛИ» (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	Т	0,00175
4	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,16122
5	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,594
6	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	0,4
7	30741	ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ РЕЛЬЕФНЫЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ ДЕКОРИРОВАННЫЕ МЕТОДОМ СЕРИОГРАФИИ, КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ С МНОГОЦВЕТНЫМ РИСУНКОМ, ТОЛЩИНОЙ 11 ММ	М2	3,57
8	31053	КРАСКА ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ ФАСАДНАЯ ХВ-161 МАРОК А, Б	ТН	0,09742
9	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,01129
10	31085	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ	ТН	0,00158
11	31102	КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ «СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ»	КГ	15,75
12	31434	ГРУНТОВКА	ТН	0,05069
13	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	ТН	0,00461
14	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,00081
15	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/	ТН	0,00694
16	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,528
17	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,00148
18	37925	ОКОННЫЙ ПЛЯСТЕР АЛЕБАСТЕРНЫЙ L=1,4 Н=0,15	ШТ	2
19	44032	СТОИМОСТЬ АЛЮМИНИЕВЫХ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ РАЗМ. 3,0X1,4 М(1ШТ)	М2	4,2
20	44494	АМЕРИКАНКА Д=63	ШТ	4
21	44497	УНИТАЗ ДЕТСКИЕ С БАЧКОМ В (САС-SENTRAL ASIA КЕРАМИК)	КОМПЛЕКТ	4
22	44543	СТОИМОСТЬ СМЕСИТЕЛЕЙ ГОРЯЧЕЙ И ХОЛОДНОЙ ВОДЫ ДЛЯ КУХОННАЯ МОЙКА	ШТ	2
23	44575	СТОИМОСТЬ СИНТИФОНА ДЛЯ ИЗОЛЯЦИИ ТРУБ	М2	11,8
24	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,132
25	52038	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 10 ММ	ТН	0,00002
26	52623	СТОИМОСТЬ ДУШЕВЫХ СМЕСИТЕЛЕЙ	КОМПЛЕКТ	2
27	55207	ПОДДОНЫ ДУШЕВЫЕ СТАЛЬНЫЕ ЭМАЛИРОВАННЫЕ С СИФОНОМ	ШТ	2

28	62116	БАЧОК С АРМАТУРОЙ	КОМПЛЕКТ	4
29	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00014
30	67076	УГОЛЬНИКИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА ДИАМ.63ММ	ШТ	10
31	74265	ШНУР ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ	М	8,614
32	94545	ТРУБЫ НАПОРНЫЕ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА ДИАМ. 63Х4,2 ММ	10 М	6
33	94656	МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ П/Э ДИАМ.63 ММ	ШТ	10
34	98516	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДВУХМЕСТНАЯ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, ТИП РС10-2-ЭБ	ШТ	11
35	98528	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-86-10/220	ШТ	12

ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КО.

ОБОРУДОВАНИЕ

1	53995	НАСОС ЦИРКУЛЯЦИОННЫЙ ЕРА "ESN50-17-1100"	КОМПЛЕКТ	2
2	53996	НАСОС ВОДЯНОЙ GRANDFAAR 550W	КОМПЛЕКТ	2
3	53997	НАСОС ВОДЯНОЙ ЕРА EVN-A1100-3	КОМПЛЕКТ	3

ИТОГО ОБО



Хоразм вилояти Урганч тумани МТБга карашли Урганч туман 27-сон ДМТТ бўлисининг
 Жорий тамирлаш.

Протокол соглашения цен на строительных материалах

№ п/п	Наименование ресурсов	Единица измерения
1	3	4
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ		
1	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	
2	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС
3	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС
4	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС
5	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС
6	УСТАНОВКА ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2)	МАШ-ЧАС
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ		
1	СТОИМОСТЬ ДЫМОВОЙ ЗОНТ И ТРУБ АЦИНКОВАННЫЙ ДЛЯ ГАЗОВЫЙ ПЛЫТИ	КОМПЛЕКТ
2	СТОИМОСТЬ СМЕСИТЕЛЕЙ ГОРЯЧЕЙ И ХОЛОДНОЙ ВОДЫ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ	
3	ЗАТИРКА «СТАРАТЕЛЬ» (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	ШТ
4	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	Т
5	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	М3
6	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	Т
7	ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ РЕЛЬЕФНЫЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ ДЕКОРИРОВАННЫЕ МЕТОДОМ СЕРИОГРАФИИ, КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ С МНОГОЦВЕТНЫМ РИСУНКОМ, ТОЛЩИНОЙ 11 ММ	10 ШТ
8	КРАСКА ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ ФАСАДНАЯ ХВ-161 МАРОК А, Б	М2
9	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН
10	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ	ТН
11	КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ «СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ»	ТН
12	ГРУНТОВКА	КГ
13	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	ТН
14	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН
15	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/	ТН
16	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	ТН
17	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	М3
18	ОКОННЫЙ ПЛЯСТЕР АЛЕБАСТЕРНЫЙ L=1,4 H=0,15	ТН
19	СТОИМОСТЬ АЛЮМИНИЕВЫХ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ РАЗМ. 3,0X1,4 М(1ШТ)	ШТ
20	АМЕРИКАНКА Д=63	М2
21	УНИТАЗ ДЕТСКИЕ С БАЧКОМ В (CAC-CENTRAL ASIA KERAMIK)	ШТ
22	СТОИМОСТЬ СМЕСИТЕЛЕЙ ГОРЯЧЕЙ И ХОЛОДНОЙ ВОДЫ ДЛЯ КУХОННАЯ МОЙКА	КОМПЛЕКТ
23	СТОИМОСТЬ СИНТИФОНА ДЛЯ ИЗОЛЯЦИИ ТРУБ	ШТ
24	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	М2
25	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 10 ММ	КГ
26	СТОИМОСТЬ ДУШЕВЫХ СМЕСИТЕЛЕЙ	ТН
27	ПОДДОНЫ ДУШЕВЫЕ СТАЛЬНЫЕ ЭМАЛИРОВАННЫЕ С СИФОНОМ	КОМПЛЕКТ
28	БАЧОК С АРМАТУРОЙ	ШТ
29	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	КОМПЛЕКТ
30	УГОЛЬНИКИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА ДИАМ. 63ММ	ТН
31	ШНУР ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ	ШТ
32	ТРУБЫ НАПОРНЫЕ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА ДИАМ. 63X4,2 ММ	М
33	МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ П/Э ДИАМ. 63 ММ	10 М
34	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДВУХМЕСТНАЯ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, ТИП РС10-2-ЭБ	ШТ
35	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-86-10/220	ШТ
ОБОРУДОВАНИЕ		
1	НАСОС ЦИРКУЛЯЦИОННЫЙ ERA "ESN50-17-1100"	КОМПЛЕКТ
2	НАСОС ВОДЯНОЙ GRANDFAAR 550W	КОМПЛЕКТ
3	НАСОС ВОДЯНОЙ ERA EVN-A1100-3	КОМПЛЕКТ

Главный бухгалтер:

Председатель Главного управления строительством:

Handwritten signatures and initials in blue ink.

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

"12" Октябр 2022г.

Мы нижеподписавшиеся в составе Главной бухгалтер: М Якубова, Председатель Главного управления строительства Д Исмаилов, Директор проектной организации М Камиллов сего числа произвели осмотр "Хоразм вилложи" Урганч тумани МТБга карашли Урганч туман 22-сон ДМТТ биносини Жорий тамирлаш." при этом сочли необходимо произвести нежеследующие работы




№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Количество
1	2	3	4
1	КОТЕЛЬНАЯ		
2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГРУППА ГРУНТОВ: 2		0
3	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100 М3	0,1
4	ДЕМОНТАЖ ТРУБОПРОВОДОВ В НЕПРОХОДНЫХ КАНАЛАХ КРАНОМ, ДИАМЕТРОМ ТРУБ ДО: 50 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДОВ	0,23
5	УСТАНОВКА БАЧОНОК С РЕЗБОЙ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ : ДО 57 ММ	1 ШТ	4
6	УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ВОДЫ ТРУБ ГОРЯЧЕЙ ДИАМЕТРОМ: 63 ММ	1 КМ	0,06
7	ТРУБЫ НАПОРНЫЕ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА ДИАМ. 63X4,2 ММ	10 М	6
8	МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ П/Э ДИАМ.63 ММ	ШТ	10
9	УГОЛЬНИКИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА ДИАМ.63ММ	ШТ	10
10	АМЕРИКАНКА Д=63	ШТ	4
11	ИЗОЛЯЦИЯ П/Э ТРУБ СИНТИФОНОМ	100 М2 ИЗОЛИРУЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ	0,118
12	СТОИМОСТЬ СИНТИФОНА ДЛЯ ИЗОЛЯЦИИ ТРУБ	М2	11,8
13	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100 М3	0,1
14	ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА		0
15	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 3 М2	100 М2 ПРОЕМОВ	0,042
16	СТОИМОСТЬ АЛЮМИНИЕВЫХ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ РАЗМ. 3,0X1,4 М(1ШТ)	М2	4,2
17	СТОИМОСТЬ ДЫМОВОЙ ЗОНТ И ТРУБ АЦИНКОВАННЫЙ ДЛЯ ГАЗОВЫЙ ПЛЫТИ	КОМПЛЕКТ	1
18	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК/ЧАСТИЧНО	100 М2 ПОКРЫТИЙ	0,035
19	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ НЕГЛАЗУРОВАННЫХ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ МНОГОЦВЕТНЫХ НА КЛЕЕ	100 М2 ПОКРЫТИЯ	0,035
20	САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ		0
21	УСТАНОВКА ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ ЧУГУННЫХ И СТАЛЬНЫХ МЕЛКИХ	10 КОМПЛЕКТОВ	0,2
22	ПОДДОНЫ ДУШЕВЫЕ СТАЛЬНЫЕ ЭМАЛИРОВАННЫЕ С СИФОНОМ	ШТ	2
23	УСТАНОВКА ДУШЕВЫХ СМЕСИТЕЛЕЙ	10 ШТ	0,2
24	СТОИМОСТЬ ДУШЕВЫХ СМЕСИТЕЛЕЙ	КОМПЛЕКТ	2
25	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10 ШТ	0,4
26	СТОИМОСТЬ СМЕСИТЕЛЕЙ ГОРЯЧЕЙ И ХОЛОДНОЙ ВОДЫ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ	ШТ	2
27	СТОИМОСТЬ СМЕСИТЕЛЕЙ ГОРЯЧЕЙ И ХОЛОДНОЙ ВОДЫ ДЛЯ КУХОННАЯ МОЙКА	ШТ	2
28	НАСОС ЦИРКУЛЯЦИОННЫЙ ЕРА "ESN50-17-1100"	КОМПЛЕКТ	2
29	НАСОС ВОДЯНОЙ GRANDFAAR 550W	КОМПЛЕКТ	2
30	НАСОС ВОДЯНОЙ ЕРА EVN-A1100-3	КОМПЛЕКТ	3
31	УНИТАЗ ДЕТСКИЕ С БАЧКОМ В (CAC-CENTRAL ASIA KERAMIK)	КОМПЛЕКТ	4
32	НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА (ЗАБОР)		0
33	ПЕРЕТИРКА ШТУКАТУРКИ СТЕН ЧАСТИЧНО	100 М2 ПЕРЕТЕРТОЙ ПОВЕРХНОСТИ	0,8256
34	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: СТЕН ЧАСТИЧНО	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ	0,8256
35	НА КАЖДЫЙ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ : СТЕН К НОРМЕ Е15-02-019-7 ЧАСТИЧНО	100 М2	-0,8256

36	ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ/ЧАСТИЧНО	100 М2	1,6512
37	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ РЕШЕТОК И ОГРАД: БЕЗ РЕЛЬЕФА ЗА 2 РАЗА	100 М2 ОКРАШИВАЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ	0,116
38	ОКОННЫЙ ПЛЯСТЕР АЛЕБАСТЕРНЫЙ L=1,4 H=0,15	ШТ	2
39	ЦОКОЛЬ		0
40	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЦОКОЛЬ	100 М2	0,6144
41	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: ЦОКОЛЬ	100 М2	0,6144
42	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ЦОКОЛЬ	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ	0,6144
43	НА КАЖДЫЙ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ : ЦОКОЛЬ К НОРМЕ Е15-02-019-7	100 М2	-0,6144
44	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ: ЦОКОЛЬ H=0,4	100 М2	0,6144
45	МАТЕРИАЛЬ		0
46	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-86-10/220	ШТ	12
47	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДВУХМЕСТНАЯ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, ТИП РС10-2-ЭБ	ШТ	11

Главный бухгалтер:

Председатель Главного управления строительство:

Директор проектный организации:

М. Дегуров
 Д. Камин
 М. Камин



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

Хоразм вилояти

Xorazm viloyati 220100, Urganch shahar, P.Maxmud ko'chasi,46 uy. Tel: +998904387766, E-mail:
irada13@inbox.ru, www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: Bekchanova Nellya Axatovna

Sana:17-10-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 65639

Obyekt nomi «Xorazm viloyati Urganch tumani MTBga qarashli 22-son MTT binosini joriy ta'mirlash» loyihaning smeta qismi bo'yicha »

Buyurtmachi - Urganch tumani MTB

Bosh loyihachi - «Farangizbonu loyiha servis» MChJ

Litsenziya 23.12.2019 yildagi AL-000438-sonli litsenziya

Moliyalashtirish manbai - budjet

Bosh pudratchi - tanlov savdolari natijasida

Qurilish turi joriy tamirlash

Murojaat raqami: № 61971

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Loyiha topshirig'i, nuqsonlar dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Smeta xujjati, narxlar kelishuvi bayonnomasi, nuqsonlar dalolatnomasi.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Smeta xujjatlariga asosan quyidagi ishlar bajariladi: Urganch tumani MTBga qarashli 22-son MTT binosini joriy ta'mirlash.

Ob'ektning joriy narxlardagi narxi R.Uz qurilish sanoati (Toshkent-2022 yilning 1-choragi) foydalanadigan moddiy-texnik resurslarning joriy narxlar katalogi, birja bahosi va bozor sharoitlari, baholar kelishish bayonnomasi yordamida resurs usuli bilan aniqlanadi.

Buyurtmachining 26.09.2022 yildagi 9-sonli xatiga ko'ra ob'ektning taxminiy narxini aniqlashda quyidagi narx parametrlari qabul qilingan:

- o'rtacha soatlik ish haqi miqdori - 18882,76 so'm kishi/soat (shu jumladan, ijtimoiy sug'urta bo'yicha chegirmalar - 12%);

- pudratchining boshqa xarajatlari - 15,51%;
- buyurtmachi boshqa xarajatlari - 2200,000ming.so'm;
- ob'ektni sug'urta qilish xarajatlari - 0,32%;
- tavakkalchilik koeffitsienti - 1,0.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

Smeta xujjatlari buyurtmachi bilan kelishildi.

6. Ekspertiza natijalari.

1 Shartnoma bo'yicha import texnologik uskunalarni sotib olish va yetkazib berish xarajatlari va u bilan bog'liq xarajatlar ekspertizadan o'tkazilmaydi.

2. Ekspertiza jarayonida mahalliy ekspert xulosalarining izohlariga muvofiq ishchi loyihasiga quyidagi asosiy tuzatishlar va qo'shimchalar kiritildi.

Ekspert tekshiruvi natijalariga ko'ra ob'ektning umumiy qiymati QQS (qo'shimcha qiymat solig'i) va buyurtmachining boshqa xarajatlari bilan 49999,018ming.so'm miqdorida e'lon qilingan ishlar qiymati 476,675ming.so'mga kamaytirilib, 49522,343ming.so'm qilib belgilandi, shu jumladan:

- asbob - uskunalar - 1040,400ming.so'm (ko'payish).
- qurilish materiallari - 1258,400ming.so'm.
- pudratchining boshqa xarajatlari - 195,178ming.so'm.
- ob'ekt sug'urtasi - 1,322ming.so'm.
- QQS - 62,175ming.so'm.

3. Yakuniy harajat buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng, haqiqiy (ijro hujjatlari) nazorat natijalari asosida aniqlanadi.

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

5. Gaz taxlili uskunasini o'rnatilishini ta'minlash.

6. O'zbekiston Respublikasi Prezidentining "Qurilish sohasiga axborot-kommunikatsiya texnologiyalarini keng joriy etish chora-tadbirlari to'g'risida"gi Qarori 2019 yil 20 sentabrdagi 4464-sonli qaroriga muvofiq buyurtmach boshqa harajatlari tarkibiga qurilish qiymatidan 0,05% to'lovi "Shaffof qurilish" MAT hisobiga o'tkazilishi va SHNK 1.03.06-13 da «Davlat ekspertizasiga taqdim etiladigan shaharsozlik hujjatlarining

sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyihalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchligi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyiha qarorlari bo'yicha) yuklatiladi».

7. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 20 maydagi "Kapital qurilish sohasida buyurtmachi xizmati faoliyatini tubdan isloh qilish chora-tadbirlari to'g'risida"gi qarorining 3-bob 7 p. 9,10,11,12 va 9-bob 4 ustunlarga muvofiq ekspertiza natijasida aniqlangan kamchiliklar va takliflarni bartaraf etilishi va sifatini nazorat qilish (boshlang'ich hujjatlarni to'g'riligini ta'minlashda) mas'uliyati Buyurtmachiga va qabul qilingan loyiha yechimlar, smeta me'yorlariga muvofiqligi mas'uliyati Loyiha muallifiga yuklatilgan.

7. Xulosalar.

6.1. Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda «Xorazm viloyati Urganch tumani MTBga qarashli 22-son MTT binosini joriy ta'mirlash» loyihaning smeta qismi ekspertiza natijasida aniqlangan kamchiliklar va takliflar inobatga olgan holda, buyurtmachi qabul qilgan ish hajmi va qiymatni belgilovchi parametrlarning chegaraviy harajatlarga quyidagi texnik-iqtisodiy ko'rsatkichlarga muvofiqligini tasdiqlagan taqdirda ko'rib chiqqan holda tasdiqlash uchun tavsiya etiladi:

Ko'rsatkichlar nomlanishi	O'lchov birligi	Miqdori	
		Taqdim etilgan	Tavsiya etilgan
Qurilishning QQSiz joriy narhi	ming.so'm	41 564,363	41 149,863
Qurilishning QQS bilan joriy narhi (15%)	ming.so'm	47 799,018	47 322,343
Buyurtmachi boshqa harajatlari (fakt.)	ming.so'm	2 200,000	2 200,000
Qurilishning QQS va buyurtmachi harajatlari bilan joriy narhi	ming.so'm	49 999,018	49 522,343

6.2. Ko'rsatilgan narh shartnoma tuzish uchun asos emas.

6.3. Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli, 31.01.2022 yildagi 46-sonli qarori va ShNK 4.01.16-09 ga muvofiq tanlov savdolarini o'tkazish uchun ob'ektning qiymati buyurtmachi tomonidan belgilanadi.

6.4. Buyurtmachi ekspertizaning kamchiliklar va takliflari bo'yicha tuzatilgan loyiha-smeta hujjatlarini bosh pudratchi tashkilotga o'tkazilishini ta'minlaydi.

Bosh mutaxassis: MATYAKUBOV SHIXNAZAR KURAMBAEVICH