



УТВЕРЖДАЮ

Бекобод шаҳар Халқ таълими мудир

М.Б.Саидов

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ТУАЛЕТА ШКОЛЫ №5 Г. БЕКАБАД ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ

№№	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО
1	2	3	4
ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА			
1	РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК	100М2	2
		100М2	0,4
2	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100ПРИБ	0,06
3	ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: УМЫВАЛЬНИКОВ И РАКОВИН	100ПРИБ	0,12
4	ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: УНИТАЗОВ И ЧАШ	100М2	2
5	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ [БЕЗ КАРНИЗНЫХ, ПЛИНТУСНЫХ И УГЛОВЫХ ПЛИТОК] БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100М2	1
6	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ МНОГОЦВЕТНЫХ	100М2	0,4
7	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ИЗВЕСТКОВОЙ ИЛИ КЛЕЕВОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %	100М2	0,4
8	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОТОЛКОВ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ИЗВЕСТКОВОЙ ИЛИ КЛЕЕВОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %	100М2	0,4
9	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10КОМПЛ	0,6
10	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ПТ	0,6
11	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ	10КОМПЛ	0,4
12	УСТАНОВКА ЧАШ [УНИТАЗОВ НАПОЛЬНЫХ] С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ	10КОМПЛ	0,8
13	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ ДЛЯ ДУША	10ПТ	0,2
14	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100М	2
15	МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ Д=25ММ	ПТ	60
16	КЛИПСЫ Д=25ММ	ПТ	250
17	ТРОЙНИК Д=25ММ	ПТ	20
18	ОТВОД Д=25ММ/УГОЛЬНИК 90ГР/	ПТ	20
19	КРАН ШАРАВОЙ Д=25ММ	ПТ	1
20	УСТАНОВКА НАГРЕВАТЕЛЕЙ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ВОДОВОДЯНЫХ	10КОМПЛ	0,2
21	ЭЛЕКТРОВОДОПРОВОДАТЕЛЬ 50Л	КОМПЛ	2
22	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2 #ДОРАБОТКА ВРУЧНУЮ, ЗАЧИСТКА ДНА И СТенок С ВЫКИДКОЙ ГРУНТА В КОТЛОВАНАХ И ТРАНШЕЯХ, РАЗРАБОТАННЫХ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ	100М3	0,22
23	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПЕСЧАНОГО	10М3	0,3
24	ОБРАТНАЯ ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,22
25	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 100 ММ	100М	1,5
26	СВЕТИЛЬНИК С ПОДВЕСКОЙ НА КРЮК ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ #/СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ/	100ПТ	0,1
27	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ 24W	ПТ	10

ПОДПИСАЛИ:

[Handwritten signature]

Ш. Сулеймонов
Ф. Тошикулов

«MARG'ILON INTEGRAL LOYIHA»
масъулияти чекланган жамияти
Х/Р: 2020 8000 3003 7017 0001
Ўз Рес ТИФ «Миллий банки»
Бекобод шаҳар филиали МФО: 00912
СТИР: 302 191 387
Манзил: Бекобод ш. 3-даха, Шахриобод
Тел: +998 91 657 42 27



ООО MARG'ILON INTEGRAL
LOYIHA

«MARG'ILON INTEGRAL LOYIHA»
общество с ограниченной ответственностью
Р/С: 2020 8000 3003 7017 0001
«Национальный Банк» ВЭД РесУз
Бекабадский филиал МФО: 00912
ИНН: 302 191 387
Адрес: г.Бекабад, 3-мкр., Шахриобод
Тел: +998 91 657 42 27

Лицензия на проектно – сметные работы АЛ-001710 от 24.03.2021 года

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Рекомендуемый расчет стоимость в договорных текущих ценах по объекту:

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ТУАЛЕТА ШКОЛЫ №5 Г.БЕКАБАД
ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ.**

Директор:



Ж.О.Исроилов

Бекабад 2022 год.

**СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА
В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ ПО ОБЪЕКТУ :**

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ТУАЛЕТА ШКОЛЫ №5 Г.БЕКАБАД ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ТУАЛЕТА ШКОЛЫ №5 Г.БЕКАБАД ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ТУАЛЕТА ШКОЛЫ №5 Г.БЕКАБАД ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ

№№	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	СТОИМОСТЬ (тыс. сум)
1	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь, с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов	2 773,433
2	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции, с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов	34 771,896
3	Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование	35 751,033
4	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов (с учетом зарплаты машинистов), перевозку грузов	191,998
5	Итого прямых затрат	73 488,360
6	Прочие затраты производственного характера 0%	0,000
7	Прочие затраты и расходы Подрядчика 19%	13 435,836
8	Затраты на страхование строительства объектов 0,4% с K=0,8	0,000
9	Затраты для учета коэффициента риска, определяемого исходя из прогнозируемого индекса роста цен в строительстве 0,32%	0,000
10	ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах без НДС	86 924,196
	НДС 15%	13 038,629
11	ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах с НДС 15%	99 962,826
	Прочие затраты Заказчика	0,000
12	ВСЕГО стоимость строительства в текущих ценах с НДС и прочими затратами Заказчика	99 962,826

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

И.Б. Вейдов
Ф.И.О. руководителя

ИСПОЛНИТЕЛЬ

наименование организации

подпись

А.О. Черонова
Ф.И.О. руководителя

ОПРЕДЕЛЕНИЕ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

по локальным ресурсным ведомостям в текущих ценах

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ТУАЛЕТА ШКОЛЫ №5 Г.БЕКАБАД ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ТУАЛЕТА ШКОЛЫ №5 Г.БЕКАБАД ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ТУАЛЕТА ШКОЛЫ №5 Г.БЕКАБАД ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ

Стартовая стоимость строительства 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 12.05.20

Постановлением 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.

Стоимость объекта определена по "ресурсному методу" на основании разработанной документации: номенклатуре и количеству оборудования; нормативной трудоемкости; затратам на эксплуатацию машин и механизмов; номенклатуре и количеству строительных материалов,

Расчет стоимости объекта в текущих ценах производится по формуле:

$$C = (C_{зп} + C_{эм} + C_m + C_o + Пп)$$

где: $C_{зп}$ - затраты на основную зарплату с учетом начислений на социальное страхование;

$C_{эм}$ - затраты на эксплуатацию машин и механизмов;

C_m - затраты на строительные материалы, изделия и конструкции;

C_o - затраты на оборудование

Пп - прочие затраты подрядчика;

1 Затраты на заработную плату:

Определяются путем умножения трудозатрат рабочих-строителей на текущую стоимость 1 человеко-часа (в сумах) на коэффициент, учитывающий размер отчисления на социальное страхование по формуле:

$$C_{зп} = \text{Траб} \times C_ч \times K_{сс}$$

где: Траб - трудозатраты рабочих-строителей, определяемые в составе ресурсных смет;

$C_ч$ - среднечасовая заработная плата рабочих-строителей, исчисляется исходя из уровня среднестатистической месячной заработной платы строителей по региону;

$K_{сс}$ - коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальное страхование (25%).

Исчисление среднечасовой заработной платы производится по формуле:

$$C_ч = Z_{мс} : \Phi,$$

где: $Z_{мс}$ - среднечасовая заработная плата рабочих-строителей по региону;

Φ - среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным Министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан.

Среднечасовая зарплата с учетом соц.страх $C_ч =$ 27 050,00 сум/час ДАННЫЕ ПОДРЯДЧИКА

Траб = 1 321,66 Чел.Час

$C_{зп} =$ 35 751 033 сум

2 Затраты на эксплуатацию машин и механизмов

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов при определении стоимости строительства объекта принимается по текущим ценам, исходя из нормативной потребности в машино-часах по ресурсной смете и среднесложившейся по региону цены машино-часа соответствующего вида машин по формуле:

$$C_{эм} = ЭМ \times Ц_{пр},$$

где: ЭМ - объем эксплуатации машин и механизмов в часах;

Цпр - текущие цены на эксплуатацию машин и механизмов в час/сум.

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов (взята из ресурсных ведомостей).

$C_{эм} =$ 191 997,72 сум

3 Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций

Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции определяются на основе фактических показателей согласно сводному ресурсному расчету, разрабатываемому в составе рабочей документации с прим. средних цен на единицу, сложившихся в данном регионе, по формуле:

$$C_m = C_{м1} + C_{м2} + C_{м3} + \dots + C_{мп}$$

где: $C_{м1}$, $C_{м2}$, $C_{м3}$, $C_{мп}$ - стоимость отдельных видов строительных материалов и конструкции;

$$C_{мп} = N \times Ц_{ср}$$

где: N - количество отдельного вида строительного материала (изделия, конструкции), требуемого для строительства объекта;

Ц_{ср} - средняя цена на единицу строительного материала (изделия, конструкции).

Стоимость строительных материалов (взята из ресурсных ведомостей).

$$C_{м} = 33\,116\,091,85 \text{ сум}$$

4 Затраты на приобретение оборудования

Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции определяются на основе фактических показателей согласно сводному ресурсному расчету, разрабатываемому в составе рабочей документации с прим. средних цен на единицу, сложившихся в данном регионе, по формуле:

$$C_o = Co1 + Co2 + Co3 + \dots + CoN$$

где: Co1, Co2, Co3, CoN - стоимость отдельных видов оборудования:

$$C_{oN} = N \times Ц_{ср}$$

где: N - количество отдельного вида оборудования (изделия, конструкции), требуемого для строительства объекта;

Ц_{ср} - средняя цена на единицу оборудования (изделия, конструкции).

Стоимость оборудования (взята из ресурсных ведомостей).

$$C_o = 2\,719\,052,00 \text{ сум}$$

СТРУКТУРА ПРЯМЫХ ЗАТРАТ

1	Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование (Сзп)	35 751 033	сум
2	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов (Сэм)	191 998	сум
3	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции (См)	33 116 092	сум
4	Транспортные и заготовительно-складские расходы на материалы (Стр)	1 655 805	сум
5	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь (Co)	2 719 052	сум
3	Местные материалы	0	сум
4	Транспортные расходы на местные материалы	0	сум
5	Заготовительно-складские расходы на местные материалы	0	сум
6	Транспортные и заготовительно-складские расходы на оборудование (Стр)	54 381	сум
7	Перевозка грузов	0	сум
ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ:		73 488 360	сум

5 Прочие затраты подрядчика

Прочие затраты и расходы Подрядчика

0,19

ДАННЫЕ ПОДРЯДЧИКА

$$Пп = (Сзп + Сэм + См + Стр) \times 19,00\%$$

$$Пп = 13\,435\,836 \text{ сум}$$

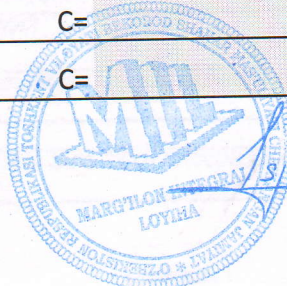
Итого с прочими подрядчика: 86 924 196 сум

$$C = (Сзп + Сэм + См + Пп)$$

ВСЕГО СТОИМОСТЬ без НДС $C = 86\,924\,196$ сум

НДС 15% $C = 13\,038\,629$ сум

ВСЕГО СТОИМОСТЬ с НДС 15% $C = 99\,962\,826$ сум



НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ТУАЛЕТА ШКОЛЫ №5 Г.БЕКАБАД ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ
 НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ТУАЛЕТА ШКОЛЫ №5 Г.БЕКАБАД ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 04
 НА ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ТУАЛЕТА ШКОЛЫ №5 Г.БЕКАБАД ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	73 488 360 сум
в том числе	
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	35 751 033 сум
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	191 998 сум
СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ	34 771 896 сум
ОБОРУДОВАНИЕ	2 773 433 сум

ОСНОВАНИЕ:

№№	РЕСУРС	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	ЦЕНА	СУММА
1	2	3	4	5	6	7	8
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ							
1	00001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ С УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	1321,6648	27 050,00	35 751 033
			ИТОГО				35 751 033
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ							
2	00116	C208-1600	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	16,24	10 891,00	176 870
3	00521	C270-46	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,52	950,00	494
7	00766	C202-1102	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,008	127 627,00	1 021
8	01199	C233-804	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	6,56	1 676,00	10 995
11	02499		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,048	54 548,00	2 618
			ИТОГО	СУМ			191 998
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ							
1		МУФТА25	МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ Д=25ММ	ШТ	60	1 500,00	90 000
2		КЛИП25	КЛИПСЫ Д=25ММ	ШТ	250	450,00	112 500
3		ТРОЙ25	ТРОЙНИК Д=25ММ	ШТ	20	1 500,00	30 000
4		ОТВ25	ОТВОД Д=25ММ(УГОЛЬНИК 90ГР)	ШТ	20	1 500,00	30 000
5		КР25	КРАН ШАРОВОЙ Д=25ММ	ШТ	1	18 000,00	18 000
6		С	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ 24W	ШТ	10	62 000,00	620 000
7	09210	C140-9210	ВОДА	МЗ	0,192	350,00	67
8	09219	C140-9219	ВОДА	МЗ	8,615	350,00	3 015
9	12217		РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	МЗ	3	290 000,00	870 000
10	12303	C140-12303	СМЕСЬ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ ПРИРОДНАЯ	МЗ	3,3	40 000,00	132 000
11	30435		ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	10,4	1 500,00	15 600
12	30451	C111-137	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т	0,00118	8 500 000,00	10 030
13	30649		ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,005	480,00	2
16	30956	C111-388	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,000896	18 000 000,00	16 128
17	31054		КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,0536	8 500 000,00	455 600
19	31651	C111-628	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,000408	988 000,00	403
20	31684	C1610-1140	КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ	1,944	22 000,00	42 768
21	31692	C111-329	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,4	17 000,00	6 800
22	31694	C1113-74	КЛЕЙ ФЕНОЛОПОЛИВИНИЛАЦЕТАЛЬНЫЙ МАРКИ БФ-2, I СОРТА	Т	0,00032	17 000 000,00	5 440
23	31710		ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,0528	1 500 000,00	79 200
24	32501	C111-782	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,00216	5 200 000,00	11 232

25	32528	C111-801	ПРОВОЛОКА МЕДНАЯ КРУГЛАЯ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКАЯ ММ (МЯГКАЯ), ДИАМЕТРОМ 1,0- 3,0 ММ И ВЫШЕ	Т	0,0004	8 500 000,00	3 400
26	32717	C111-849	ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ РУЛОННАЯ ВУЛКАНИЗИРОВАННАЯ	КГ	4,32	17 000,00	73 440
34	37743	C113-743	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ (МАНЖЕТЫ) ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ	КГ	6	17 000,00	102 000
35	38022	C1119-38022	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN16 D25 /D"3/4, СТЕНКА 3,5/	М	185,8	8 260,00	1 534 708
37	44356	C111-9049	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	200	48 000,00	9 600 000
38	44543	C130-9450	СМЕСИТЕЛИ	ШТ	6	180 000,00	1 080 000
39	45031		РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	0,004	290 000,00	1 160
40	45034		РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	1,3	290 000,00	377 000
42	45410		ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ МНОГОЦВЕТНЫЕ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	М2	102	48 000,00	4 896 000
45	52040	C130-40	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО- ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,00399	15 500 000,00	61 845
46	52623	C130-623	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ ДУШЕВЫХ УСТАНОВОК СМ-Д-СТФ СО СТАЦИОНАРНОЙ ДУШЕВОЙ ТРУБКОЙ, СЕТКОЙ И ФАРФОРОВЫМ КОРПУСОМ	КОМПЛ	2	350 000,00	700 000
48	58128		УНИТАЗЫ	ШТ	4	500 000,00	2 000 000
49	58129		УМЫВАЛЬНИКИ	ШТ	6	290 000,00	1 740 000
50	63325	C130-9018	БАЧОК С АРМАТУРОЙ	КОМПЛ	8	200 000,00	1 600 000
51	63809	C130-9661	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 100 ММ	М	149,7	29 217,00	4 373 785
53	64363		МАНЖЕТЫ РЕЗИНОВЫЕ	ШТ	8	950,00	7 600
58	65851		ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,000992	16 500 000,00	16 368
59	74744		ЧАША НАПОЛЬНАЯ С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ	КОМПЛЕКТ	8	300 000,00	2 400 000
			ИТОГО	СУМ			33 116 092
			ТРАНСПОРТИРОВКА МАТЕРИАЛОВ	СУМ	5		1 655 805
			ВСЕГО	СУМ			34 771 896
ОБОРУДОВАНИЕ							
		100-838	ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ 50Л	КОМПЛ	2	1 359 526,00	2 719 052
			ИТОГО	СУМ			2 719 052
			ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ	2		54 381
			ВСЕГО	СУМ			2 773 433
			ВСЕГО ОБОРУДОВАНИЯ	СУМ			2 773 433
			ВСЕГО	СУМ			73 488 360
			ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯЧИКА 19%	СУМ			13 435 836
			ИТОГО БЕЗ ОБОРУДОВАНИЯ	СУМ			84 150 763
			ИТОГО С ОБОРУДОВАНИЕМ	СУМ			86 924 196
			НДС 15%	СУМ			13 038 629
			ВСЕГО	СУМ			99 962 826

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ТУАЛЕТА ШКОЛЫ №5 Г.БЕКАБАД ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ
 НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ТУАЛЕТА ШКОЛЫ №5 Г.БЕКАБАД ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 04
 ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ТУАЛЕТА ШКОЛЫ №5 Г.БЕКАБАД ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ

ОСНОВАНИЕ:

№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕДИЗМ	КОЛ-ВО		ЦЕНА	СУММА
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ		
1	2	3	4	5	6	7	8
ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА							
1	E63-7-5	РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК	100М2	2		2 015 312,28	4 030 625
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	74,3	148,6	27 050,00	4 019 630
1.4	01199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,28	6,56	1 676,00	10 995
2	E57-2-3	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100М2	0,4		1 889 983,50	755 993
2.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	69,87	27,948	27 050,00	755 993
3	E65-4-1	ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: УМЫВАЛЬНИКОВ И РАКОВИН	100ПРИБ	0,06		1 387 665,00	83 260
3.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,3	3,078	27 050,00	83 260
4	E65-4-2	ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: УНИТАЗОВ И ЧАШ	100ПРИБ	0,12		1 726 872,00	207 225
4.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	63,84	7,6608	27 050,00	207 225
5	E15-1-19-1	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ [БЕЗ КАРНИЗНЫХ, ПЛИТУСНЫХ И УГЛОВЫХ ПЛИТОК] БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100М2	2		11 402 562,75	22 805 126
5.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	228	456	27 050,00	12 334 800
5.5	09219	ВОДА	М3	0,465	0,93	350,00	326
5.6	12217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	М3	1,5	3	290 000,00	870 000
5.10	44356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	100	200	48 000,00	9 600 000
6	E11-1-27-2	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ МНОГОЦВЕТНЫХ	100М2	1		8 514 396,50	8 514 397
6.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	119,78	119,78	27 050,00	3 240 049
6.6	09219	ВОДА	М3	3,85	3,85	350,00	1 348
6.8	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	1,3	1,3	290 000,00	377 000
6.9	45410	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ МНОГОЦВЕТНЫЕ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	М2	102	102	48 000,00	4 896 000
7	E62-16-2	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ИЗВЕСТКОВОЙ ИЛЛИ КЛЕЕВОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %	100М2	0,4		1 424 264,38	569 706
7.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	25,95	10,38	27 050,00	280 779
7.4	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,06	0,024	54 548,00	1 309
7.5	09210	ВОДА	М3	0,24	0,096	350,00	34
7.7	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,067	0,0268	8 500 000,00	227 800
7.8	31684	КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ	2,43	0,972	22 000,00	21 384
7.9	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,064	0,0256	1 500 000,00	38 400
8	E62-17-2	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОТОЛКОВ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ИЗВЕСТКОВОЙ ИЛЛИ КЛЕЕВОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %	100М2	0,4		1 593 646,38	637 459
8.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	31,99	12,796	27 050,00	346 132
8.4	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,06	0,024	54 548,00	1 309
8.5	09210	ВОДА	М3	0,24	0,096	350,00	34
8.7	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,067	0,0268	8 500 000,00	227 800
8.8	31684	КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ	2,43	0,972	22 000,00	21 384
8.9	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,068	0,0272	1 500 000,00	40 800
9	E17-1-1-14	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ЛОДОВОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10КОМПЛ	0,6		3 529 490,10	2 117 694
9.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,65	12,99	27 050,00	351 380
9.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,2	0,12	950,00	114
9.6	30435	ДОБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	2,4	1 500,00	3 600
9.7	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0004	0,00024	18 000 000,00	4 320
9.9	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0002	0,00012	988 000,00	119
9.10	32501	ЛОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,0036	0,00216	5 200 000,00	11 232
9.12	58129	УМЫВАЛЬНИКИ	ШТ	10	6	290 000,00	1 740 000

9.13	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0007	0,00042	16 500 000,00	6 930
10	E17-1-2-3	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	0,6		1 998 903,44	1 199 342
10.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7	4,2	27 050,00	113 610
10.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,1	0,06	950,00	57
10.3	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2	1,2	1 500,00	1 800
10.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00026	0,000156	18 000 000,00	2 808
10.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00013	0,000078	988 000,00	77
10.7	44543	СМЕСИТЕЛИ	ШТ	10	6	180 000,00	1 080 000
10.8	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0001	0,00006	16 500 000,00	990
11	E17-1-3-1	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ	10КОМПЛ	0,4		5 707 794,60	2 283 118
11.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,64	9,856	27 050,00	266 605
11.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,2	0,08	950,00	76
11.3	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	1,6	1 500,00	2 400
11.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0004	0,00016	18 000 000,00	2 880
11.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0002	0,00008	988 000,00	79
11.10	31694	КЛЕЙ ФЕНОЛОПОЛИВИНИЛАЦЕТАЛЬНЫЙ МАРКИ БФ-2, I СОРТА	Т	0,0008	0,00032	17 000 000,00	5 440
11.11	32717	ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ РУЛОННАЯ ВУЛКАНИЗИРОВАННАЯ	КГ	0,8	0,32	17 000,00	5 440
11.15	58128	УНИТАЗЫ	ШТ	10	4	500 000,00	2 000 000
11.16	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00003	0,000012	16 500 000,00	198
12	E17-1-3-4	УСТАНОВКА ЧАШ [УНИТАЗОВ НАПОЛЬНЫХ] С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ	10КОМПЛ	0,8		6 066 937,80	4 853 550
12.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	34,88	27,904	27 050,00	754 803
12.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,3	0,24	950,00	228
12.7	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	6	4,8	1 500,00	7 200
12.8	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0003	0,00024	18 000 000,00	4 320
12.10	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0001	0,00008	988 000,00	79
12.11	32528	ПРОВОЛОКА МЕДНАЯ КРУГЛАЯ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКАЯ ММ (МЯГКАЯ), ДИАМЕТРОМ 1,0-3,0 ММ И ВЫШЕ	Т	0,0005	0,0004	8 500 000,00	3 400
12.12	32717	ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ РУЛОННАЯ ВУЛКАНИЗИРОВАННАЯ	КГ	5	4	17 000,00	68 000
12.17	63325	БАЧОК С АРМАТУРОЙ	КОМПЛ	10	8	200 000,00	1 600 000
12.18	64363	МАНЖЕТЫ РЕЗИНОВЫЕ	ШТ	10	8	950,00	7 600
12.19	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0006	0,00048	16 500 000,00	7 920
12.20	74744	ЧАША НАПОЛЬНАЯ С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ	КОМПЛЕКТ	10	8	300 000,00	2 400 000
13	E17-1-2-3	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ ДЛЯ ДУША	10ШТ	0,2		3 698 903,44	739 781
13.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7	1,4	27 050,00	37 870
13.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,1	0,02	950,00	19
13.3	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2	0,4	1 500,00	600
13.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00026	0,000052	18 000 000,00	936
13.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00013	0,000026	988 000,00	26
13.7	52623	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ ДУШЕВЫХ УСТАНОВОК СМ-Д-СТФ СО СТАЦИОНАРНОЙ ДУШЕВОЙ ТРУБКЕЙ, СЕТКОЙ И ФАРФОРОВЫМ КОРПУСОМ	КОМПЛ	10	2	350 000,00	700 000
13.8	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0001	0,00002	16 500 000,00	330
14	E16-4-2-2	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100М	2		4 912 226,12	9 824 452
14.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	149,64	299,28	27 050,00	8 095 524
14.3	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	8,12	16,24	10 891,00	176 870
14.7	09219	ВОДА	МЗ	0,74	1,48	350,00	518
14.8	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3x58,5 ММ	Т	0,00059	0,00118	8 500 000,00	10 030
14.9	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0025	0,005	480,00	2
14.10	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,2	0,4	17 000,00	6 800
14.12	38022	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN16 D25 /D*3/4, СТЕНКА 3,5/	М	92,9	185,8	8 260,00	1 534 708
15	МУФТА25	МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ D=25ММ	ШТ	60		1 500,00	90 000
16	КЛИП25	КЛИПСЫ D=25ММ	ШТ	250		450,00	112 500
17	ТРОИ25	ТРОЙНИК D=25ММ	ШТ	20		1 500,00	30 000
18	ОТВ25	ОТВОД D=25ММ/УГОЛЬНИК 90ГР/	ШТ	20		1 500,00	30 000
19	КР25	КРАН ШАРОВОЙ D=25ММ	ШТ	1		18 000,00	18 000
20	E17-1-8-1	УСТАНОВКА НАГРЕВАТЕЛЕЙ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ВОДОВОДЯНЫХ	10КОМПЛ	0,2		2 373 326,56	474 665
20.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	87,36	17,472	27 050,00	472 618
20.6	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00024	0,000048	18 000 000,00	864
20.7	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00012	0,000024	988 000,00	24
20.9	45031	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	МЗ	0,02	0,004	290 000,00	1 160
21	100-838	ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ 50Л	КОМПЛ	2		1 359 526,00	2 719 052

22	E1-2-57-2 Т.Ч.1 П.3.187 Кэл-1,2	РАБОТЫ ТРИТА ВРУЧНУ В ТРАНШЕЯХ ПЛЕНКОЙ ДИФУЗИОННО-ЗАЩИТНОЙ С ОТКОСАМИ, ТРИТА ТРИТОВ ОБОРУДОВА ВРУЧНУЮ, ЗАЧИСТКА ДНА И СТЕНКИ ВЫИДНОЙ ТРИТА В КОТЛОВАНАХ И ТРАНШЕЯХ ПОДЪИСТАНЦИЯ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ ОБРУДОВАНИЕМ	100М3	0,22		4 998 840,00	1 099 745
22.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	184,8	40,656	27 050,00	1 099 745
23	E23-1-1-1	КОСЫЛОСВО ИСКОПАНИЯ ПЕСЧАНОГО	10М3	0,3		715 910,00	214 773
23.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	10,2	3,06	27 050,00	82 773
23.4	12300	СВЕСА ПЕСЧАНО-ГЛИНИСТАЯ ПРИРОДНАЯ	М3	11	3,3	40 000,00	132 000
24	E1-2-61-2	ОБРАТНАЯ ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНА И ЯМ ГРУНТА ГРУНТОВ 2	100М3	0,22		2 629 260,00	578 437
24.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	97,2	21,384	27 050,00	578 437
25	E16-4-1-2	ПРОКЛАДКА ТРИБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 100 ММ	100М	1,5		4 691 916,10	7 037 874
25.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	61,6	92,4	27 050,00	2 499 420
25.6	09219	БОДЫ	М3	1,57	2,355	350,00	824
25.7	37740	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ (МАНЖЕТЫ) ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ	КГ	4	6	17 000,00	102 000
25.8	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,00266	0,00399	15 500 000,00	61 845
25.9	62800	ТРИБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 100 ММ	М	99,8	149,7	29 217,00	4 373 785
26	08-0-000-1	СВЕТИЛЬНИК С ПОДВЕСКОЙ НА КРЮК ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ #СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ/	100ШТ	0,1		1 314 020,16	131 402
26.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	48,2	4,82	27 050,00	130 381
26.3	00708	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,08	0,008	127 627,00	1 021
27	С	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ 24W	ШТ	10		62 000,00	620 000
ИТОГО ЗАТРАТ:							
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ	ЧЕЛ-ЧАС				1 322
		ЗАРПЛАТА (В Т.Ч. СОЦСТРАХ)	СУМ				35 751 033
		ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН	СУМ				191 998
		СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ				33 116 092
		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ				1 655 805
		ИТОГО	СУМ				70 714 927
ИТОГО ОБОРУДОВАНИЯ:							
		ОБОРУДОВАНИЕ	СУМ				2 719 052
		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ				54 381
		ИТОГО	СУМ				2 773 433
ВСЕГО ЗАТРАТ:							
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ	ЧЕЛ-ЧАС				1 322
		ЗАРПЛАТА (В Т.Ч. СОЦСТРАХ)	СУМ				35 751 033
		ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН	СУМ				191 998
		СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ				33 116 092
		ОБОРУДОВАНИЕ	СУМ				2 719 052
		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ				1 710 186
		ВСЕГО	СУМ				73 488 360
		ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯЧИКА 19%	СУМ				13 435 836
		ИТОГО БЕЗ ОБОРУДОВАНИЯ	СУМ				84 150 763
		ИТОГО С ОБОРУДОВАНИЕМ	СУМ				86 924 196
		НДС 15%	СУМ				13 038 629
		ВСЕГО	СУМ				99 962 826

МАРГИЛОН ШАҲАР
“EXPO GOLD PROJECT
SERVISE”

МАЪСУЛИЯТИ ЧЕКЛАНГАН
ЖАМИЯТИ



ГОРОД МАРГИЛАН
“EXPO GOLD PROJECT
SERVISE”

Общество с ограниченной
ответственностью

г. Маргилан ул. Мустакиллик дом 499, АТБ “Азия Альянс банк” МФО: 04173 ИНН: 302806290, тел: (99) 879-21-51
(91) 108-11-00



7401



«УТВЕРЖДАЮ»

Директор ООО «EXPO
GOLD PROJECT SERVISE»

С.Т. Гофурова

29 APR 2022 года.

Номер свидетельства:

№ КЭЛ-000094

от 05.08.2020 года.

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 02840422
(ЭКСПЕРТИЗА ХУЛОСАСИ)

Объект: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ТУАЛЕТА ШКОЛЫ №5
Адрес: ШКОЛА №5 Г.БЕКАБАД ТАШКЕНТСКОЙ
ОБЛАСТИ
По рассмотрению: 1. Сметная документация
2.

Заказчик на экспертизу: ООО «МАРГИЛОН ИНТЕГРАЛ ЛОЙИХА»

Источник финансирования:

Генподрядчик:

Проектная организация:

Номер лицензии:

Главный инженер проекта:

Год разработки:

Фактически поступило:

ООО «Маргилон Интеграл Лойиха»

-

-

ООО «Маргилон Интеграл Лойиха»
№ АЛ-001710 от 24.03.2021г.
выданное Госархитектстроём
Республики Узбекистан

М.Исроилов

2022 год.

29.04.2022 г.

ОСНОВАНИЕ ДЛЯ ПРОЕКТИРОВАНИЯ.

Письмо заказчика

1. МАТЕРИАЛЫ, ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ НА ЭКСПЕРТИЗУ.

Книга-1- Сметная документация. Расчет стартовой стоимости в текущих ценах

2. КРАТКОЕ СОДЕРЖАНИЕ ПРОЕКТНЫХ РЕШЕНИЙ

Сметная документация подготовлена ООО «Маргилон Интеграл Лойиха», во исполнение Указа Президента Республики Узбекистан № УП – 3240 от 6 мая 2003 года «Об основных направлениях дальнейшего углубления экономических реформ в капитальном строительстве», в соответствии с Постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан за №261 от 11.06.2003 года «О переходе на договорные текущие цены при реализации Инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений». Общая стоимость строительства в текущих ценах по проекту составляет 105 296,070 тыс. сум с НДС.

3. ЗАМЕЧАНИЯ И ПРЕДЛОЖЕНИЯ ЭКСПЕРТИЗЫ:

По сметной части

Стоимость материалов принята усредненная согласно цен в Каталоге текущих цен на материально-технических ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан за 4-й квартал 2021 года, выпускаемый Центром по экономическому реформированию и ценообразованию в капитальном строительстве Республики Узбекистан: ♥

- Раствора принять по цене 290,0 тысяч сум за 1м3.
- Плитки рядовые принять по цене 48,0 тысяч сум за 1м2.
- Плитки керамические для полов принять по цене 48,0 тысяч сум за 1м2
- Унитазы принять по цене 500,0 тысяч сум за 1шт
- Умывальники принять по цене 290,0 тысяч сум за 1шт
- Чаша напольная с бачком высокорасполагаемым принять по цене 300,0 тысяч сум за 1к-т.

В результате экспертизы ^{4/1} заявленная расчетная стоимость в сумме 105 296,070 тысяч сумм снизилась на 5 333,244 тысяч сумм и определена в сумме 99 962,826 тысяч сумм с НДС

ВЫВОДЫ:

ООО «Ехро Gold Project Servise» рассмотрев представленную сметную документацию по строительству: «ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ТУАЛЕТА ШКОЛЫ №5 Г.БЕКАБАД ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ» *Рекомендует к утверждению* со следующими показателями в текущих ценах:

(тысяч сум)

29 APR 2022

№	Наименование затрат	Заявленная стоимость	Уточненная стоимость
1	Прямые затраты	77 385,506	73 488,360
1.1	Заработная плата с отчисление на социальное страхование	35 751,033	35 751,033
1.2	Материальные ресурсы	38 669,043	34 771,896
1.3	Оборудование	2 773,433	2 773,433
1.4	Эксплуатация строительных машин и механизмов	191,998	191,998
2	Прочие затраты подрядчика	14 176,294	13 435,836
3	Затраты на страхование объекта	0	0
4	Коэффициент риска	0	0
5	Итого стоимость в текущих ценах без НДС	91 561,800	86 924,196
6	НДС 15%	13 734,270	13 038,629
7	Итого стоимость в текущих ценах с НДС	105 296,070	99 962,826
8	Прочие затраты заказчика	0	0
9	Итого стоимость в текущих ценах с НДС и с прочими затратами заказчика	105 296,070	99 962,826

Примечание: В условиях рыночных отношений «Экспертное заключение...» имеет рекомендательный характер и используется для предварительных переговоров или для использования при проведении конкурсных торгов и не является основанием для договора подряда или взаиморасчетов между сторонами. Окончательное решение принимает заказчик по согласованию с подрядчиком.



Эксперт

А.Юсупов

29 APR 202