

«MARG'ILON INTEGRAL LOYIHA»  
масъулияти чекланган жамияти  
X/P: 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  
P/C: 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 ЗДАНИЯ ШК №51 В МСГ ОЛТИУГИЛ  
УРТАЧИРЧИКСКОГО РАЙОНЕ ТАШКЕНТСКОЙ  
ОБЛАСТИ.**

Директор:



Ж.О.Исроилов

Бекабад 2022 год.

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

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ШК №51 В МСГ ОЛТИУГИЛ УРТАЧИРЧИКСКОГО РАЙОНЕ ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ.

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ШК №51 В МСГ ОЛТИУГИЛ УРТАЧИРЧИКСКОГО РАЙОНЕ ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ.

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ШК №51 В МСГ ОЛТИУГИЛ УРТАЧИРЧИКСКОГО РАЙОНЕ ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ.

№№	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	СТОИМОСТЬ (тыс. сум)
1	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь, с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов	0,000
2	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции, с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов	64 521,427
3	Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование	33 902,256
4	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов (с учетом зарплаты машинистов), перевозку грузов	443,099
5	<b>Итого прямых затрат</b>	<b>98 866,782</b>
6	Прочие затраты производственного характера 0%	0,000
7	Прочие затраты и расходы Подрядчика 19%	18 784,689
8	Затраты на страхование строительства объектов 0,4% с К=0,8	0,000
9	Затраты для учета коэффициента риска, определяемого исходя из прогнозируемого индекса роста цен в строительстве 0%	0,000
10	<b>ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах без НДС</b>	<b>117 651,471</b>
	НДС 15%	17 647,721
11	<b>ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах с НДС 15%</b>	<b>135 299,191</b>
	Прочие затраты Заказчика	0,000
12	<b>ВСЕГО стоимость строительства в текущих ценах с НДС и прочими затратами Заказчика</b>	<b>135 299,191</b>

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 уточняется по договорной стоимости производства работ по результатам тендерных опросов

**ЗАКАЗЧИК:**

*Урта Карвондир Исроилов №115*  
наименование организации

*Dimmy*  
подпись



*A. Dostanovich*  
Ф.И.О. руководителя

**ИСПОЛНИТЕЛЬ**

ООО MARG'ILON INTEGRAL LOYIHA  
наименование организации

*L. Ibroev*  
подпись



М.О. Исроилов  
Ф.И.О. руководителя

## ОПРЕДЕЛЕНИЕ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

по локальным ресурсным ведомостям в текущих ценах

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ШК №51 В МСГ ОЛТИУГИЛ УРТАЧИРЧИКСКОГО РАЙОНЕ ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ.**

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ШК №51 В МСГ ОЛТИУГИЛ УРТАЧИРЧИКСКОГО РАЙОНЕ ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ.**

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ШК №51 В МСГ ОЛТИУГИЛ УРТАЧИРЧИКСКОГО РАЙОНЕ 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:

$$C = (C_{\text{Зп}} + C_{\text{Эм}} + C_{\text{М}} + C_{\text{О}} + Пп)$$

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

$C_{\text{Эм}}$  - затраты на эксплуатацию машин и механизмов;

$C_{\text{М}}$  - затраты на строительные материалы, изделия и конструкции;

$C_{\text{О}}$  - 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 суммах) на коэффициент, учитывающий размер отчисления на социальное страхование по формуле:

$$C_{\text{Зп}} = \text{Траб} \times C_{\text{ч}} \times K_{\text{сс}}$$

где:  $\text{Траб}$  - трудозатраты рабочих-строителей, определяемые в составе ресурсных смет;

$C_{\text{ч}}$  - среднечасовая заработная плата рабочих-строителей, исчисляется исходя из уровня среднестатистической месячной заработной платы строителей по региону;

$K_{\text{сс}}$  - коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальный налог (12%).

Исчисление среднечасовой заработной платы производится по формуле:

$$C_{\text{ч}} = Z_{\text{мс}} : \Phi,$$

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

$\Phi$  - среднemesячный фонд рабочего времени в часах по данным Министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан.

Среднечасовая зарплата с учетом соц.страха	$C_{\text{ч}} =$	27 050,05 сум/час	ДАННЫЕ ПОДРЯДЧИКА
	$\text{Траб} =$	1 253,32 Чел.Час	
	$C_{\text{Зп}} =$	33 902 256 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:

$$C_{\text{Эм}} = \text{ЭМ} \times C_{\text{лр}}$$

где:  $\text{ЭМ}$  - объем эксплуатации машин и механизмов в часах;

$C_{\text{лр}}$  - текущие цены на эксплуатацию машин и механизмов в час/сум.

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

$$C_{\text{Эм}} = 443 098,50 \text{ сум}$$

### 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:

$$C_{\text{М}} = C_{\text{М1}} + C_{\text{М2}} + C_{\text{М3}} + \dots + C_{\text{Мп}}$$

где: См1, См2, См3, Смп - стоимость отдельных видов строительных материалов и конструкции:

$$Смп = N \times Цср,$$

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

Цср - средняя цена на единицу строительного материала (изделия, конструкции).

Стоимость строительных материалов (взята из ресурсных ведомостей ).

$$См = 63\,257\,459,89 \text{ сум}$$

#### 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:

$$Сo = Сo1 + Сo2 + Сo3 + \dots + СoN$$

где: Сo1, Сo2, Сo3, СoN - стоимость отдельных видов оборудования:

$$СoN = N \times Цср,$$

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

Цср - средняя цена на единицу оборудования (изделия, конструкции).

Стоимость оборудования (взята из ресурсных ведомостей ).

$$Сo = 0,00 \text{ сум}$$

#### СТРУКТУРА ПРЯМЫХ ЗАТРАТ

1	Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование (Сзп)	33 902 256	сум
2	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов (Сэм)	443 099	сум
3	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции (См)	63 257 460	сум
4	Транспортные и заготовительно-складские расходы на материалы (Стр)	1 263 967	сум
5	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь (Со)	0	сум
6	Транспортные и заготовительно-складские расходы на оборудование (Сo)	0	сум
ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ:		98 866 782	сум

#### 5 Прочие затраты подрядчика

Прочие затраты и расходы Подрядчика

0,19

ДАННЫЕ ПОДРЯДЧИКА

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

$$Пп = 18\,784\,689 \text{ сум}$$

Итого с прочими подрядчика : 117 651 471 сум

$$С = (Сзп + Сэм + См + Пп )$$

ВСЕГО СТОИМОСТЬ без НДС C= 117 651 471 сум

НДС 15% C= 17 647 721 сум

ВСЕГО СТОИМОСТЬ с НДС 15% C= 135 299 191 сум

СОСТАВИЛ



НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ШК №51 В МСГ ОЛТИУГИЛ УРТАЧИРЧИКСКОГО РАЙОНЕ ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ.  
 НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ШК №51 В МСГ ОЛТИУГИЛ УРТАЧИРЧИКСКОГО РАЙОНЕ ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ.

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 21  
 НА ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ШК №51 В МСГ ОЛТИУГИЛ УРТАЧИРЧИКСКОГО РАЙОНЕ ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ.

<b>ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ</b>	<b>98 866 782 сум</b>
в том числе	
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	33 902 258 сум
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	443 099 сум
СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ	64 521 427 сум
ПЕРЕВОЗКА	0 сум
ОБОРУДОВАНИЕ	0 сум

ОСНОВАНИЕ:

№№	РЕСУРС	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕДИЗМ	КОЛ-ВО	ЦЕНА	СУММА
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>							
1	000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ С УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	1253,31585	27 050,05	33 902 258
			<b>ИТОГО</b>				<b>33 902 258</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>							
2	000116	C208-1600	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	23,4	10 891,00	254 849
3	000521	C270-46	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	13,397727	1 586,00	21 249
13	002016	C204-502	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	6,3	8 901,00	56 076
14	002209	C213-4041	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	5,4936	1 424,00	7 823
18	002577	C204-504	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1,1115	2 099,00	2 333
19	002831		МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,5188	2 799,00	1 452
20	002875	C233-1451	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	14,27548	1 718,00	24 525
21	003364		СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	6,8672	10 891,00	74 791
			<b>ИТОГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>443 099</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>							
<b>МЕСТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>							
1		СВЕ24	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ 220В LED-60W-60X60CM	ШТ	5	52 000,00	260 000
2		ВЫК2	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ ОДНОПОЛЮСНЫЙ ДВУХКЛАВИШНЫЙ НА 10А, 220В	ШТ	2	18 000,00	36 000
3		РОЗ	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ НА 10А, 250В ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ	ШТ	2	17 000,00	34 000
4		РА5	РАДИАТОРЫ АЛЮМИНОВЫЕ Н=0,5	ШТ	110	57 000,00	6 270 000
5		ВК32	ВЕНТИЛЬ (КРАННИК) Д=32ММ	ШТ	14	26 450,00	370 300
6		ВК25	ВЕНТИЛЬ (КРАННИК) Д=25ММ	ШТ	4	17 986,00	71 944
7		ОП25	ОТВОД ИЗ ПВХ Д=25ММ	ШТ	44	700,00	30 800
8		ТРП32	ТРОЙНИК ИЗ ПВХ Д=32X25X32ММ	ШТ	20	2 650,00	53 000
9		ТРП25	ТРОЙНИК ИЗ ПВХ Д=25X25X25ММ	ШТ	4	1 850,00	7 400
10		ПЕРП40	ПЕРЕХОДНИК ИЗ ПВХ Д=40X32ММ	ШТ	2	4 600,00	9 200
11		ПЕРП32	ТРОЙНИК ИЗ ПВХ Д=32X25ММ	ШТ	2	2 650,00	5 300
12		КЛИП25	КЛИПСА ИЗ ПВХ Д=25ММ	ШТ	31	350,00	10 850
13		КЛИП32	КЛИПСА ИЗ ПВХ Д=32ММ	ШТ	62	450,00	27 900
14		КЛИП40	КЛИПСА ИЗ ПВХ Д=40ММ	ШТ	234	760,00	177 840
15		РА7	РАДИАТОРЫ АЛЮМИНОВЫЕ Н=0,7	ШТ	53	57 000,00	3 021 000
16		ТРП40	ТРОЙНИК ИЗ ПВХ Д=40X25X40ММ	ШТ	10	4 100,00	41 000
17		ОП40	ОТВОД ИЗ ПВХ Д=40ММ	ШТ	8	3 910,00	31 280
20	010951	C140-10951	КАМЕНЬ БУТОВЫЙ	М3	7,954	65 000,00	517 010
21	012102	C140-12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	М3	0,01508435	280 000,00	4 224
22	012138	C140-12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,1978	280 000,00	55 384
23	012146	C140-12146	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ: 1:2:0	М3	0,0109725	280 000,00	3 072
24	012147	C140-12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2:5	М3	1,505	280 000,00	421 400
25	015491		ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ИЛИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПО ПРОЕКТУ ДИАМЕТР ДО 25 ММ	М	18,58	10 235,00	190 166
26	015492		ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ИЛИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПО ПРОЕКТУ ДИАМЕТР ДО 32 ММ	М	23,45	11 050,00	259 123
27	015493		ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ИЛИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПО ПРОЕКТУ ДИАМЕТР ДО 40 ММ	М	65,9648	12 300,00	811 367

28	029962		ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	23,76	3 500,00	83 160
30	030372	C111-162	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ КРУГЛЫЕ 1,6X25 ММ	Т	0,0006708	8 500 000,00	5 702
31	030405	C111-195	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0,00021945	8 500 000,00	1 855
32	030407		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00235159	8 500 000,00	19 988
34	030479		ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,04	8 500,00	8 840
35	030484		БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,03	12 500,00	375
39	030835		ПАНЕЛИ ПОТОЛОЧНЫЕ "АРМСТРОНГ" С КОМПЛЕКТУЮЩИМИ	М2	154,5	97 000,00	14 986 500
41	030884		БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	36	500 000,00	18 000 000
42	030886		РЕЙКА АЛЮМИНИЕВАЯ ПОТОЛОЧНАЯ 100 ММ	М	1575	2 500,00	3 937 500
45	031054		КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,346825	8 500 000,00	2 948 013
46	031066		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0341006	18 000 000,00	613 811
48	031440	C1610-1123	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,01035	4 500 000,00	46 575
52	031684	C1610-1140	КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ	16,7835	17 500,00	293 711
53	031710		ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,507754	1 500 000,00	761 631
55	032104	C111-594	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,00582	4 500 000,00	26 190
57	033205	C111-874	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2	4,5408	16 500,00	74 923
58	034241	C111-324	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,92235	8 500,00	5 995
61	035319	C111-1522	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00252	16 500 000,00	41 580
64	036053	C112-53	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	М3	0,00836	2 050 000,00	17 138
65	036083	C112-83	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	М3	0,09546	2 050 000,00	195 693
68	043231		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,032164	18 000 000,00	578 952
69	044032	C123-9057	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ	М2	10,45	450 000,00	4 702 500
71	044066	C151-9011	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ	ШТ	4	18 000,00	72 000
72	044070	C1113-9051	МАТЕРИАЛЫ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЕ РУЛОННЫЕ	М2	3,395	12 500,00	42 438
73	044101	C123-9150	ДОСКИ ДЛЯ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ СО ШПУНТОМ И ГРЕБНЕМ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ	М3	0,1248	2 050 000,00	255 840
75	044519	C153-9042	СВЕТИЛЬНИКИ С ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫМИ ИЛИ РТУТНЫМИ ЛАМПАМИ	ШТ	8	65 000,00	520 000
76	045033		РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	М3	3,395	280 000,00	950 600
77	045040		КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ РАЗМЕР И МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000ШТ	0,776	980 000,00	760 480
81	046282	C151-9013	ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ	ШТ	6	17 000,00	102 000
82	052040	C130-40	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,0198	12 500 000,00	247 500
			ИТОГО	СУМ			63 021 060
			ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ	2		1 260 421
			ВСЕГО	СУМ			64 281 481

## КАБЕЛЬНАЯ ПРОДУКЦИЯ

1		КАБ1	ПРОВОД АЛЛЮМИНЕВЫМИ ЖИЛАМИ С ПЛАСТМАССОВОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ МАРКИ ППВ, СЕЧ 2X2,5MM2	М	60	2 800,00	168 000
2		КАБ2	ПРОВОД АЛЛЮМИНЕВЫМИ ЖИЛАМИ С ПЛАСТМАССОВОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ МАРКИ ППВ, СЕЧ 2X6MM2	М	20	3 420,00	68 400
			ИТОГО	СУМ			236 400
			ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ	1,5		3 546
			ВСЕГО	СУМ			239 946

## ВСЕГО МАТЕРИАЛОВ

			ВСЕГО	СУМ			64 521 427
			ВСЕГО	СУМ			98 866 782

## ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯЧИКА 19%

			ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯЧИКА 19%	СУМ			18 784 689
			ИТОГО	СУМ			117 651 471

## ИТОГО

			ИТОГО	СУМ			117 651 471
--	--	--	-------	-----	--	--	-------------

## НДС 15%

			НДС 15%	СУМ			17 647 721
			ВСЕГО	СУМ			135 299 191

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 21  
 ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ШК №51 В МСГ ОЛТИУГИЛ УРТАЧИРЧИККОГО РАЙОНЕ ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ.

ОСНОВАНИЕ:

№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД ИЗМ	КОЛ-ВО		ЦЕНА	СУММА
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ		
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>РАЗДЕЛ 1: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ АКТОВЫЙ ЗАЛ</b>							
<b>ПОЛ</b>							
1	E57-4-5	СМЕНА ДОШАТЫХ ПОЛОВ С ДОБАВЛЕНИЕМ НОВЫХ ДОСОК ДО: 50%	100М2	0,08		7 351 307,30	588 105
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	146	11,68	27 050,05	315 945
1.6	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,024	0,00192	8 500 000,00	16 320
1.7	044101	ДОСКИ ДЛЯ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ СО ШПУНТОМ И ГРЕБНЕМ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ	М3	1,56	0,1248	2 050 000,00	255 840
2	E15-4-25-3	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ПОЛОВ	100М2	0,35		1 920 561,07	672 196
2.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,37	17,9795	27 050,05	486 348
2.5	031066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,025	0,00875	18 000 000,00	167 500
2.7	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,054	0,0189	1 500 000,00	28 350
<b>СТЕН</b>							
3	E15-4-25-6	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100М2	1,38		1 820 733,05	2 512 612
3.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,01	70,3938	27 050,05	1 904 156
3.5	031066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,01837	0,0253506	18 000 000,00	456 311
3.6	031440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0075	0,01035	4 500 000,00	46 575
3.8	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,051	0,07038	1 500 000,00	105 570
4	E8-1-1-8	КЛАДКА СТЕН С ОБЛИЦОВКОЙ КИРПИЧОМ С ОДНОЙ СТОРОНЫ И ПРОЕМОВ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	М3	9,7		390 419,28	3 787 067
4.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,68	55,096	27 050,05	1 490 350
4.7	010951	КАМЕНЬ БУТОВЫЙ	М3	0,82	7,854	65 000,00	517 010
4.8	032104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,0006	0,00582	4 500 000,00	26 190
4.9	044070	МАТЕРИАЛЫ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЕ РУЛОННЫЕ	М2	0,35	3,395	12 500,00	42 438
4.10	045033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	М3	0,35	3,395	280 000,00	950 600
4.11	045040	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ РАЗМЕР И МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000ШТ	0,08	0,776	980 000,00	760 480
5	E15-2-15-7	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ УЛУЧШЕННАЯ ПО ДЕРЕВУ СТЕН	100М2	0,31		3 103 542,12	962 098
5.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	82,36	25,5316	27 050,05	690 631
5.6	012138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,23	0,0713	280 000,00	19 964
5.7	012147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1,2,5	М3	1,75	0,5425	280 000,00	151 900
5.8	030372	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ КРУГЛЫЕ 1,6Х25 ММ	Т	0,00078	0,0002418	8 500 000,00	2 055
5.10	033205	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2	5,28	1,6368	16 500,00	27 007
5.11	036093	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	М3	0,111	0,03441	2 050 000,00	70 541
6	E15-4-27-1	ТРЕТЬЯ ШПАТЛЕВКА ПРИ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЙ ОКРАСКЕ ПО ДЕРЕВУ СТЕН	100М2	0,31		351 305,60	108 906
6.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	12,1	3,751	27 050,05	101 465
6.5	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,016	0,00496	1 500 000,00	7 440
7	E56-1-4 ШНК.ДОП.5	ДЕМОНТАЖ ОКОННЫХ КОРОБОК: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ	0,04		3 506 957,51	140 278
7.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	129,29	5,1716	27 050,05	139 892
7.3	002831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,45	0,138	2 799,00	386
8	E10-1-34-4 ШНК.ДОП.11	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ПОВОРОТНЫХ /ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ/ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 2 М2 ОДНОСТВОРЧАТЫХ	100М2	0,36		54 875 398,89	19 755 144
8.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	169,4	60,984	27 050,05	1 649 620
8.4	002209	ШРУШПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	15,26	5,4936	1 424,00	7 823
8.6	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	23,51	8,4636	1 718,00	14 540
8.7	029962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	М	66	23,76	3 500,00	83 160
8.9	030884	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	100	36	500 000,00	18 000 000
<b>СЦЕНА</b>							
9	E15-2-15-7	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ УЛУЧШЕННАЯ ПО ДЕРЕВУ СТЕН	100М2	0,65		3 103 542,12	1 706 948
9.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	82,36	45,298	27 050,05	1 225 313
9.6	012138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,23	0,1265	280 000,00	35 420
9.7	012147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1,2,5	М3	1,75	0,9625	280 000,00	269 500
9.8	030372	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ КРУГЛЫЕ 1,6Х25 ММ	Т	0,00078	0,000429	8 500 000,00	3 647
9.10	033205	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2	5,28	2,904	16 500,00	47 916

9.11	036083	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	М3	0,111	0,06105	2 050 000,00	125 153
10	E15-4-5-3	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100М2	0,8		1 772 447,15	1 417 958
10.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	42,9	34,32	27 050,05	928 358
10.5	031054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	0,0504	8 500 000,00	428 400
10.6	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,051	0,0408	1 500 000,00	61 200
<b>ПОТОЛОК</b>							
11	E15-1-47-15 ШНК.ДОП.4	УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКОВ ТИПА "АРМСТРОНГ" ПО КАРКАСУ ИЗ ОЦИНКОВАННОГО ПРОФИЛЯ	100М2	1,5		12 771 033,22	19 156 550
11.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	102,48	153,69	27 050,05	4 157 322
11.3	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	5,35	8,025	1 586,00	12 728
11.6	030835	ПАНЕЛИ ПОТОЛОЧНЫЕ "АРМСТРОНГ" С КОМПЛЕКТУЮЩИМИ	М2	703	154,5	97 000,00	14 986 500
12	E15-1-47-16 ШНК.ДОП.4	УСТРОЙСТВО ПОТОЛКОВ РЕЕЧНЫХ АЛЮМИНИЕВЫХ	100М2	1,5		5 561 757,86	8 342 637
12.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	108,36	162,54	27 050,05	4 396 715
12.3	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,54	5,31	1 586,00	8 422
12.7	030886	РЕЙКА АЛЮМИНИЕВАЯ ПОТОЛОЧНАЯ 100 ММ	М	1050	1575	2 500,00	3 937 500
<b>ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЯ</b>							
13	E67-1-1	ДЕМОНТАЖ ЭЛЕКТРОПРОВОДКИ: СКРЫТАЯ ПРОВОДКА	100М	0,1		68 707,13	6 871
13.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,54	0,254	27 050,05	6 871
14	E67-4-1	ДЕМОНТАЖ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, РОЗЕТКИ	100ШТ	0,01		157 972,29	1 580
14.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,84	0,0584	27 050,05	1 580
15	E67-4-5	ДЕМОНТАЖ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫХ ЛАМП	100ШТ	0,01		483 925,39	4 839
15.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	17,89	0,1789	27 050,05	4 839
16	Ц8-2-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРозДАХ	100М	0,7		1 011 901,85	708 331
16.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37	25,9	27 050,05	700 596
16.7	030479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,3	0,91	8 500,00	7 735
17	КАБ1	ПРОВОД АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ С ПЛАСТМАССОВОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ МАРКИ ППВ, СЕЧ 2Х2,5ММ2	М	50		2 800,00	140 000
18	КАБ2	ПРОВОД АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ С ПЛАСТМАССОВОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ МАРКИ ППВ, СЕЧ 2Х6ММ2	М	20		3 420,00	68 400
19	Ц8-3-594-7	СВЕТИЛЬНИК, ОТДЕЛЬНО УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА ПОДВЕСАХ [ШТАНГАХ], С КОЛИЧЕСТВОМ ЛАМП В СВЕТИЛЬНИКЕ 2	100ШТ	0,05		4 003 407,40	200 170
19.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	148	7,4	27 050,05	200 170
20	СВЕ24	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ 220В LED-50W-60Х60СМ	ШТ	5		52 000,00	260 000
21	Ц8-3-591-5	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,02		887 241,64	17 745
21.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,8	0,656	27 050,05	17 745
22	ВЫК2	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ ОДНОПОЛЮСНЫЙ ДВУХКЛАВИШНЫЙ НА 10А, 220В	ШТ	2		18 000,00	36 000
23	Ц8-3-591-9	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,02		1 049 356,91	20 987
23.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,1	0,762	27 050,05	20 612
23.5	030484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	1,5	0,03	12 500,00	375
24	РОЗ	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ НА 10А, 250В ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ	ШТ	2		17 000,00	34 000
<b>ДВЕРИ</b>							
25	E66-9-5 ШНК.ДОП.5	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ	0,04		4 919 730,02	196 789
25.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	180,89	7,2356	27 050,05	195 723
25.2	002831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	9,52	0,3808	2 799,00	1 066
26	E10-1-39-1	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2	0,1045		48 067 134,21	5 023 016
26.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	104,28	10,89726	27 050,05	294 771
26.7	012146	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ: 1:2:0	М3	0,105	0,0109725	280 000,00	3 072
26.9	030405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3.0Х40 ММ	Т	0,0021	0,00021945	8 500 000,00	1 865
26.10	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00413	0,000431585	8 500 000,00	3 668
26.13	035053	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	М3	0,08	0,00836	2 050 000,00	17 138
26.16	044032	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ	М2	100	10,45	450 000,00	4 702 500
<b>ОТОПЛЕНИЯ</b>							
27	E16-4-5-2 ШНК.ДОП.12	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО 25 ММ	100М	0,2		5 094 869,98	1 018 974
27.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	149,64	29,928	27 050,05	809 554
27.5	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	4,56	0,912	1 718,00	1 567
27.6	003364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	8,12	1,624	10 891,00	17 687
27.8	015491	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ИЛИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПО ПРОЕКТУ ДИАМЕТР ДО 25 ММ	М	92,9	18,58	10 235,00	190 166
28	E16-4-5-3 ШНК.ДОП.12	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО 32 ММ	100М	0,25		4 390 138,53	1 097 535
28.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	121,8	30,45	27 050,05	823 674



28.5	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	4,9	1,225	1 718,00	2 105
28.6	003364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	4,64	1,16	10 891,00	12 634
28.8	015492	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ИЛИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПО ПРОЕКТУ ДИАМЕТР ДО 32 ММ	М	93,8	23,45	11 050,00	259 123
29	E16-4-5-4 ШНК.ДОП.12	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО 40 ММ	100М	0,32		5 617 573,88	1 797 624
29.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	162,4	51,968	27 050,05	1 405 737
29.5	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	5,22	1,6704	1 718,00	2 870
29.6	003364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	5,8	1,856	10 891,00	20 214
29.8	015493	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ИЛИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПО ПРОЕКТУ ДИАМЕТР ДО 40 ММ	М	93,7	29,984	12 300,00	368 603
30	E18-3-1-1	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ АЛЮМИНОВЫХ	100КВТ	0,198		2 062 161,85	408 308
30.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	75,7	14,9886	27 050,05	405 442
30.3	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,21	0,04158	1 586,00	66
30.7	012102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	М3	0,0505	0,009999	280 000,00	2 800
31	РА5	РАДИАТОРЫ АЛЮМИНОВЫЕ Н=0,5	ШТ	110		57 000,00	6 270 000
32	E16-5-1-2	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ, ЗАДВИЖЕК, ЗАТВОРОВ, КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ, КРАНОВ ПРОХОДНЫХ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	ШТ	8		58 938,92	471 511
32.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,47	11,76	27 050,05	318 109
32.3	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,35	2,8	8 901,00	24 923
32.5	035319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ 342А	Т	0,00014	0,00112	16 500 000,00	18 480
32.6	052040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,0011	0,0088	12 500 000,00	110 000
33	ВК32	ВЕНТИЛЬ /КРАННИК/ Д=32ММ	ШТ	4		26 450,00	105 800
34	ВК25	ВЕНТИЛЬ /КРАННИК/ Д=25ММ	ШТ	4		17 986,00	71 944
35	E22-3-2-1	УСТАНОВКА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ОТВОДОВ, КОЛЕН, ПАТРУБКОВ, ПЕРЕХОДОВ	10ШТ	7,2		140 303,81	1 010 187
35.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4,14	29,808	27 050,05	806 308
35.3	000116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	2,6	18,72	10 891,00	203 880
36	ОП25	ОТВОД ИЗ ПВХ Д=25ММ	ШТ	44		700,00	30 800
37	ТРП32	ТРОИНИК ИЗ ПВХ Д=32Х25Х32ММ	ШТ	20		2 650,00	63 000
38	ТРП25	ТРОИНИК ИЗ ПВХ Д=25Х25Х25ММ	ШТ	4		1 850,00	7 400
39	ПЕРП40	ПЕРЕХОДНИК ИЗ ПВХ Д=40Х32ММ	ШТ	2		4 600,00	9 200
40	ПЕРП32	ТРОИНИК ИЗ ПВХ Д=32Х25ММ	ШТ	2		2 650,00	5 300
41	КЛИП25	КЛИПСА ИЗ ПВХ Д=25ММ	ШТ	31		350,00	10 850
42	КЛИП32	КЛИПСА ИЗ ПВХ Д=32ММ	ШТ	62		450,00	27 900
43	КЛИП40	КЛИПСА ИЗ ПВХ Д=40ММ	ШТ	94		760,00	71 440
ИТОГО ЗАТРАТ:							
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ	ЧЕЛ-ЧАС				869
		ЗАРПЛАТА (В Т.Ч. СОЦСТРАХ)	СУМ				23 497 844
		ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН	СУМ				330 908
		СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ				54 508 245
РАЗДЕЛ 2: ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ КОМНАТЫ АКТОВОГО ЗАЛА							
СТЕНЫ							
44	E62-16-6	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	100М2	3,98		1 582 531,48	6 298 475
44.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	29,6	117,808	27 050,05	3 186 712
44.7	031054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,071	0,28258	8 500 000,00	2 401 930
44.8	031684	КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ	4,02	15,9996	17 500,00	279 993
44.9	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,072	0,28656	1 500 000,00	429 840
45	E62-9-6	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ОКОН ЗА ДВА РАЗА С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	100М2	0,54		4 287 892,04	2 315 462
45.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	140,7	75,978	27 050,05	2 055 209
45.6	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,0441	0,023814	1 500 000,00	35 721
45.8	043231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0231	0,012474	18 000 000,00	224 532
46	E62-17-6	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОТОЛКОВ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	100М2	0,195		1 701 600,69	331 812
46.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	33,78	6,5871	27 050,05	178 181
46.7	031054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,071	0,013845	8 500 000,00	117 683
46.8	031684	КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ	4,02	0,7839	17 500,00	13 718
46.9	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,076	0,01482	1 500 000,00	22 230
47	E67-9-1	СМЕНА: ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ	100ШТ	0,04		2 451 906,20	98 076
47.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,1	0,964	27 050,05	26 076
47.2	044066	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ	ШТ	100	4	18 000,00	72 000
48	E67-8-2	СМЕНА СВЕТИЛЬНИКОВ: С ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫМИ ЛАМПАМИ	100ШТ	0,08		10 917 273,17	873 382
48.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	163,3	13,064	27 050,05	353 382
48.4	044519	СВЕТИЛЬНИКИ С ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫМИ ИЛИ РТУТНЫМИ ЛАМПАМИ	ШТ	100	8	65 000,00	520 000
49	E67-9-2	СМЕНА: РОЗЕТОК	100ШТ	0,06		2 351 906,20	141 114
49.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,1	1,446	27 050,05	39 114
49.2	046282	ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ	ШТ	100	6	17 000,00	102 000
50	E67-1-1	ДЕМОНТАЖ ЭЛЕКТРОПРОВОДКИ: СКРЫТАЯ ПРОВОДКА	100М	0,1		68 707,13	6 871
50.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,54	0,254	27 050,05	6 871

51	Ц8-2-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	0,1	1 011 901,85	101 190	
51.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37	3,7	27 050,05	100 085
51.7	030479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,3	0,13	8 500,00	1 105
52	КАБ1	ПРОВОД АЛЮМИНОВЫМИ ЖИЛАМИ С ПЛАСТМАССОВОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ МАРКИ ППВ, СЕЧ 2X2,5MM2	М	10		2 800,00	28 000
53	E62-11-6	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОЛОВ ЗА ДВА РАЗА С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	100M2	1,1		1 888 818,78	2 077 701
53.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	55,52	61,072	27 050,05	1 652 001
53.6	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,0432	0,04752	1 500 000,00	71 280
53.8	043231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0179	0,01969	18 000 000,00	354 420
<b>ОТОПЛЕНИЯ</b>							
54	E65-1-2	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 50 MM	100М	0,195		1 655 433,28	322 810
54.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	59,62	11,6259	27 050,05	314 481
54.4	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	5,7	1,1115	2 099,00	2 333
54.5	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ	М3	4,73	0,92235	6 500,00	5 995
55	E16-4-5-4 ШНК.ДОП.12	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО 40 MM	100М	0,384		5 617 573,88	2 157 148
55.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	182,4	62,3616	27 050,05	1 686 864
55.5	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	5,22	2,00448	1 718,00	3 444
55.6	003364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	5,8	2,2272	10 891,00	24 256
55.8	015493	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ИЛИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПО ПРОЕКТУ ДИАМЕТР ДО 40 MM	М	93,7	35,9808	12 300,00	442 564
56	E18-3-1-1	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ АЛЮМИНОВЫХ	100КВТ	0,1007		2 062 161,85	207 660
56.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	75,7	7,62299	27 050,05	206 202
56.3	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,21	0,021147	1 586,00	34
56.7	012102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	М3	0,0505	0,00508535	280 000,00	1 424
57	РА7	РАДИАТОРЫ АЛЮМИНОВЫЕ Н=0,7	ШТ	53		57 000,00	3 021 000
58	E16-5-1-2	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ, ЗАДВИЖЕК, ЗАТВОРОВ, КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ, КРАНОВ ПРОХОДНЫХ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 50 MM	ШТ	10		58 938,92	589 389
58.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,47	14,7	27 050,05	397 636
58.3	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,35	3,5	8 901,00	31 154
58.5	035319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 MM Э42А	Т	0,00014	0,0014	16 500 000,00	23 100
58.6	052040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 MM	Т	0,0011	0,011	12 500 000,00	137 500
59	ВК32	ВЕНТИЛЬ КРАННИК Д=32MM	ШТ	10		26 450,00	264 500
60	E22-3-2-1	УСТАНОВКА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ОТВОДОВ, КОЛЕН, ПАТРУБКОВ, ПЕРЕХОДОВ	10ШТ	1,8		140 303,81	252 547
60.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4,14	7,452	27 050,05	201 577
60.3	000116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	2,6	4,68	10 891,00	50 970
61	ТРП40	ТРОЙНИК ИЗ ПВХ Д=40X25X40MM	ШТ	10		4 100,00	41 000
62	ОП40	ОТВОД ИЗ ПВХ Д=40MM	ШТ	8		3 910,00	31 280
63	КЛИП40	КЛИПСА ИЗ ПВХ Д=40MM	ШТ	140		760,00	106 400
<b>ИТОГО ЗАТРАТ:</b>							
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ	ЧЕЛ-ЧАС				385
		ЗАРПЛАТА (В Т.Ч. СОЦСТРАХ)	СУМ				10 404 412
		ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН	СУМ				112 190
		СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ				8 749 215
<b>ИТОГО ПО ВСЕ РАЗДЕЛАМ:</b>							
<b>ИТОГО ЗАТРАТ:</b>							
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ	ЧЕЛ-ЧАС				1 253
		ЗАРПЛАТА (В Т.Ч. СОЦСТРАХ)	СУМ				33 902 256
		ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН	СУМ				443 099
		СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ				63 257 460
<b>ВСЕГО ЗАТРАТ:</b>							
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ	ЧЕЛ-ЧАС				1 253
		ЗАРПЛАТА (В Т.Ч. СОЦСТРАХ)	СУМ				33 902 256
		ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН	СУМ				443 099
		СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ				63 257 460
		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ				1 263 967
		<b>ВСЕГО</b>	<b>СУМ</b>				<b>98 866 782</b>
		ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯЧИКА 19%	СУМ				18 784 689
		<b>ИТОГО БЕЗ ОБОРУДОВАНИЯ</b>	<b>СУМ</b>				<b>117 651 471</b>
		<b>ИТОГО С ОБОРУДОВАНИЕМ</b>	<b>СУМ</b>				<b>117 651 471</b>
		НДС 15%	СУМ				17 647 721
		<b>ВСЕГО</b>	<b>СУМ</b>				<b>135 299 191</b>

**МАРГИЛОН ШАҲАР  
“EXPO GOLD PROJECT  
SERVICE”**

*МАЪСУЛИЯТИ ЧЕКЛАНГАН  
ЖАМИЯТИ*



**ГОРОД МАРГИЛАН  
“EXPO GOLD PROJECT  
SERVICE”**

*Общество с ограниченной  
ответственностью*

*г. Маргилан ул. Мустакиллик дом 499, АТБ “Азия Альянс банк” МФО: 01173, ИНН: 302806290, тел: (99) 530-18-20*



7401



**«УТВЕРЖДАЮ»**

Директор ООО «EXPO  
GOLD PROJECT SERVICE»

*С.Т. Гофурова*

17 JUN 2022 года.

Номер свидетельства:

№ КЭЛ-000094

от 05.08.2020 года.

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 0 5 5 4 0 6 2 2**  
**(ЭКСПЕРТИЗА ХУЛОСАСИ)**

Объект:

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ШК №51**

Адрес:

**В МСГ ОЛТИУГИЛ УРТАЧИРЧИКСКОГО  
РАЙОНЕ ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ**

По рассмотрению:

1. Сметная документация
- 2.

Заказчик на экспертизу:

**ООО «МАРГИЛОН ИНТЕГРАЛ ЛОЙИХА»**

Источник финансирования:

Генподрядчик:

Проектная организация:

ООО «Маргилон Интеграл Лойиха»

Номер лицензии:

№ АЛ-001710 от 24.03.2021г.

выданное Госархитектстроём

Республики Узбекистан

Главный инженер проекта:

М.Исроилов

Год разработки:

2022 год.

Фактически поступило:

12.06.2022 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 **138 358,095** 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:

- панели Потолочные "Армстронг" принять по цене 97,0 тысяч сум за 1м2.

В результате экспертизы заявленная расчетная стоимость в сумме **138 358,095** тысяч сумм снизилась на **3 058,904** тысяч сумм и определена в сумме **135 299,191** тысяч сумм с НДС

#### ВЫВОДЫ:

ООО «Ехро Gold Project Servise» рассмотрев представленную сметную документацию по строительству: **“ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ШК №51 В МСГ ОЛТИУГИЛ УРТАЧИРЧИКСКОГО РАЙОНЕ ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ”** Рекомендует к утверждению со следующими показателями в текущих ценах:

№	Наименование затрат	(тысяч сум)	
		Заявленная стоимость	Уточненная стоимость
1	Прямые затраты	101 102,006	98 866,782

1.1	Заработная плата с отчисление на социальное страхование	33 902,256	33 902,256
1.2	Материальные ресурсы	66 756,651	64 521,427
1.3	Оборудование	0	0
1.4	Кабель	0	0
1.4	Эксплуатация строительных машин и механизмов	443,099	443,099
2	Прочие затраты подрядчика	19 209,381	18 784,689
3	Затраты на страхование объекта	0	0
4	Кoeffициент риска	0	0
5	<b>Итого стоимость в текущих ценах без НДС</b>	<b>120 311,387</b>	<b>117 651,471</b>
6	<b>НДС 15%</b>	<b>18 046,708</b>	<b>17 647,721</b>
7	<b>Итого стоимость в текущих ценах с НДС</b>	<b>138 358,095</b>	<b>135 299,191</b>
8	Прочие затраты заказчика	0	0
9	<b>Итого стоимость в текущих ценах с НДС и с прочими затратами заказчика</b>	<b>138 358,095</b>	<b>135 299,191</b>

**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:



*[Handwritten signature]*

А.Юсупов