

**РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН**

**ООО «ЭФФЕКТ АРХИТЕКТУРА КУРИЛИШ»**

**СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ**

**ТЕКУЩИЙ РЕМОН ДМТТ №1 В МФЙ ЯНГИ  
МИРИШКОР МИРИШКОРСКОМ РАЙОНЕ  
КАШКАДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ**

**КНИГА РАСЧЕТ СТОИМОСТИ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ,  
ВЕДОМОСТЬ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ,  
ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ.**

**г. Карши-2022 г.**

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН

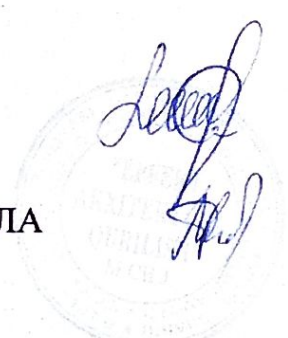
ООО «ЭФФЕКТ АРХИТЕКТУРА КУРИЛИШ»

ТЕКУЩИЙ РЕМОН ДМТТ №1  
В МФЙ ЯНГИ МИРИШКОР МИРИШКОРСКОМ РАЙОНЕ  
КАШКАДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ

КНИГА РАСЧЕТ СТОИМОСТИ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ,  
ВЕДОМОСТЬ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ,  
ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ.

ГИП

СОСТАВИЛА



РУЗИБАЕВА.З.

ИСМАТОВА.М

г. КАРШИ – 2022 г.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

В соответствии с договором № от 2022 г

Источник финансирования

ТЕКУЩИЙ РЕМОН ДМТТ №1  
В МФЙ ЯНГИ МИРИШКОР МИРИШКОРСКОМ РАЙОНЕ  
КАШКАДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Заказчик \_\_\_\_\_

Сроки производства \_\_\_\_\_

Начало \_\_\_\_\_

Окончание \_\_\_\_\_

Расчет выполнен согласно «Методических рекомендации по определению расчетной стоимости строительства объектов в текущих ценах для использования их организациями заказчиками подрядчиками при заключении подрядных договоров, по результатам торгов и составления адресных списков строек», подготовленных в исполнении Постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан № 261 от 11.06.03 г О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений, утвержденных и внесенных в действие приказом от 10.12.03 г №70 Госархитекстроя Республики Узбекистан. Цены на строительные материалы и материально-технические ресурсы приняты согласно Каталога текущих цен на материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан. И счет фактур, представленными и заверенными заказчиками (подрядчиком)

**Определенная сметная стоимость ориентировочная и не является основанием для финансирования.**

Решение об утверждении окончательной строительной договорной цены строительно-монтажных работ, финансируемых за счет бюджетных средств принимает тендерная комиссия, решение которой будет являться основанием для заключения договора (контракта) на осуществление строительно-монтажных работ.

СОСТАВИЛ



Расчетная Стоимость в договорных текущих ценах по объекту.

ТЕКУЩИЙ РЕМОН ДМТТ №1 В МФЙ МИРИШКОР МИРИШКОРСКОМ РАЙОНЕ КАШКАДЬРИНСКОЙ ОБЛАСТИ

N п.п.	Наименование	Основная з/та с учетом соцстрах 1,12 %	Эксп маш и механизм	Материалы	транспортные расходы 5% от материалов	оборудование с транс 2 %	Всего прямых затрат	Прочие затраты подрядчика 22,18%	Затраты на страхов. объекта 0,32%	ИТОГО
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12
1	РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ	64 313 891	16 653 824	157 346 507	7 867 325	0	246 181 547	54 553 831	0	300 735 378
	ИТОГО	64 313 891	16 653 824	157 346 507	7 867 325	0	246 181 547	54 553 831	0	300 735 378
	Прочие затраты заказчика 3%									9 022 061
	ВСЕГО									309 757 439

И И П:

СОСТАВИЛА:

РУЗИБАЕВА.З

ИСМАТОВА.М

ТЕКУЩИЙ РЕМОН ДМТТ №1 В МФЙ ЯНГИ МИРИШКОР МИРИШКОРСКОМ РАЙОНЕ КАШКАДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ  
(наименование стройки)

**ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ**  
(локальная ресурсная смета)

№

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

№ п/п	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость	
					в базисном уровне	
					на ед. изм.	общая
1	2	3	4	5	6	7

## ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ N

**ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ**

1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3700,8731	17378,032	64 313 891
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	649,5847	--	--
<b>ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:</b>			<b>СУМ</b>			<b>64 313 891</b>

**СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ**

3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	3,808	2400	9 139
4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	80,7458	72437	5 848 984
5	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	53,76	1081	58 115
6	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	123,424	76681	9 464 276
7	911	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	1,923	3164	6 084
8	976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ.-Ч	1,8554	1604	2 976
9	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	210	1676	351 960
10	1608	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 М3/Ч	МАШ.-Ч	5,731	21603	123 807
11	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	833,28	862	718 287
12	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,9009	54548	49 142
13	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,385975	54548	21 054
<b>ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:</b>			<b>СУМ</b>			<b>16 653 824</b>
<b>В Т.Ч. ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ:</b>			<b>СУМ</b>			<b>--</b>

**МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ**

14	9219	ВОДА	М3	1,2023	1500	1 803
15	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	3,8962	435142	1 695 400
16	12217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	М3	1,923	573470	1 102 783
17	31430	ГРУНТОВКА ХС-04 КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,12285	14000000	1 719 900
18	31445	КРАСКИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫЕ	Т	0,48321	12500000	6 040 125
19	31708	ШПАТЛЕВКА ХВ-005 СЕРАЯ	Т	0,09828	12000000	117 936
20	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,234606	5652000	1 325 993
21	34035	УЛЫТ-СПИРИТ	Т	0,0819	0	0
22	34526	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ПУЦЦОЛАНОВЫЙ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО И СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ МАРКИ 400	Т	0,03846	500000	19 230
23	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,48075	500	240
24	44353	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ФАСАДНЫЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ	М2	96,15	65000	6 249 750
25	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	89,6	69565	6 233 024
26	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	80,64	69565	5 609 722
27	45053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	896	69565	62 330 240
28	442763	БЕТОН М-150	М3	114,24	539000	61 575 360
29	204-0028	ПРОВОЛОКА АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,3	9500000	2 850 000
30	204-0030	ПРОВОЛОКА АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 5 ММ	Т	0,05	9500000	475 000
<b>ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:</b>			<b>СУМ</b>			<b>157 346 507</b>

ТЕКУЩИЙ РЕМОН ДМТТ №1 В МФЙ ЯНГИ МИРИНКОР МИРИНКОРСКОМ РАЙОНЕ КАШКАДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ  
(наименование строики)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №  
(покупная ресурсная смета)

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Условные

Код	Шифр работ, затрат и код ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на ед измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
<b>РАЗДЕЛ 1. НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА</b>					
1	E 62-041-01	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДА ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК: С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100M2	8,1900	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	20,8	170,352
2	E 1502-001-01	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕИ	100M2	1,1000	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	70,88	77,968
2.2	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,78	3,058
2.3	976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,9	0,99
2.4	1608	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 МЗ/Ч	МАШ.-Ч	2,78	3,058
2.5	9219	ВОДА	М3	0,35	0,385
2.6	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	2,079
3	E 1504-016-01	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЮЛЕК С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ	100M2	8,1900	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	19,8	162,162
3.2	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,11	0,9009
3.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,9009
3.4	11430	ГРУНТОВКА ХС-04 КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,015	0,12285
3.5	11445	КРАСКИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫЕ	Т	0,059	0,48321
3.6	11708	ШПАТЛЕВКА ХВ-005 СЕРАЯ	Т	0,012	0,09828
3.7	44035	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,01	0,0819
4	E 4602-009-02	ОГЫВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦОКОЛЯ	100M2	0,9615	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	22,82	21,9414
5	E 1202-002-02 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ, ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100M2	0,9615	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	29,9	28,7489
5.2	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,4	1,3461
5.3	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	2	1,923
5.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,25	0,240575
5.5	42104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,234606
6	E 1502-001-01	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ЦОКОЛЯ	100M2	0,9615	
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	70,88	68,1511
6.2	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,78	2,673
6.3	976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,9	0,86535
6.4	1608	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 МЗ/Ч	МАШ.-Ч	2,78	2,673
6.5	9219	ВОДА	М3	0,35	0,336525
6.6	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	1,8172
7	E 1501-016-02	НАРУЖНАЯ ОБЛИЦОВКА ПО БЕТОННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КЕРАМИЧЕСКИМИ ОТДЕЛЬНЫМИ ПЛИТКАМИ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ СТЕИ	100M2	0,9615	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	307,8	295,0497
7.2	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,32	1,2692
7.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,105765
7.4	9219	ВОДА	М3	0,5	0,48075
7.5	12217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	М3	2	1,923
7.6	34526	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ПУЦЦОЛАНОВЫЙ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО И СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ МАРКИ 400	Т	0,04	0,03846
7.7	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,48075
7.8	44353	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ФАСАДНЫЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ	М2	100	96,15
8	C 124-30	ПРОВОЛОКА АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 5 ММ	Т	0,0500	
<b>РАЗДЕЛ 2. БЛАГОУСТРОЙСТВО</b>					
9	E 2703-008-04	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ И ОСНОВАНИЙ АСФАЛЬТОБЕТОШНЫХ	100M3	2,8000	
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	155	434
9.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	45,44	127,232
9.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л С)	МАШ.-Ч	1,36	3,808
9.4	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИИ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ ) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	44,08	123,424
9.5	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	75	210
10	E 1101-002-04 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ЩЕБЕНОЧНЫХ	М3	896,0000	
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,5	2240
10.2	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,55	492,8
10.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,09	80,64
10.4	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,93	833,28
10.5	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	0,1	89,6
10.6	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,09	80,64
10.7	45053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	1	896

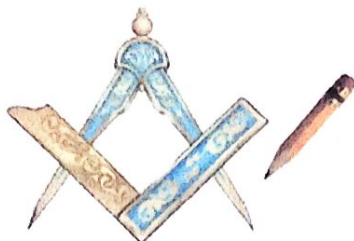
1	2	3	4	5	6
11	4.0601.001.01 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОКРЫТИЙ	100МЗ	1,1200	
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	180	201,6
11.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	18,13	20,3056
11.3	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	48	53,76
11.4	2500	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,13	0,1456
11.5	442764	БЕТОН М-150	МЗ	102	114,24
12	4.124.20	ПРОДОЛКА АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,3000	

**ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:**

**ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ**

1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч		3700,8731
2	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч		649,5847

O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI  
QURILISH VAZIRLIGI  
QASHQADARYO VILOYATI  
QARSHI SHAHAR  
«CHIZMALAR EKSPERTIZASI»  
MAS'ULIYATI CHEKLANGAN  
JAMIYAT



РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН  
МИНИСТРЕСТВО СТРОИТЕЛЬСТВО  
КАШКАДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ  
ГОРОДА ҚАРШИ  
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ  
ОТВЕТСТВЕННОСТИ  
«CHIZMALAR EKSPERTIZASI»

## ЭКСПЕРТИЗА ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

O'zbekiston Respublikasi Qashqadaryo viloyati, Qarshi shahri I. Karimov ko'chasi 10-uy. H/r 20208000905367821001 MFO: 01119  
INN: 308343761 OKONX: 71110 AITB Ipak yo'li bank Qarshi filiali. Tel: +99893 530-43-42, +99890 729-00-08, chizmalarekspertizasi@mail.ru

“ 25 ” 04 2022 yil

№ 165-2022

Qarshi shahar

« УТВЕРЖДАЮ »

Начальник отдела экспертизы  
ООО «CHIZMALAR EKSPERTIZASI»



У. Абдиев

### ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ №165-2022

Текущей ремонт ДМТТ №1 в МФЙ Янги Миршкор Миршкорского района  
Кашкадарьинской области.

Заказчик	– ДМТТ №1 Миршкорского района
Источник финансирования	– Собственное силами
Генпроектировщик	– ООО “ЭФФЕКТ АРХИТЕКТУРА КУРИЛИШИ”
Лицензия	– № АЛ-000459
Вид строительства:	– Текущий ремонт

#### 1. Основание для разработки стартовых цен

- 1.1. Письмо-заказ за от 25.04.2022 года.
- 1.2. Договор №149 от 25.04.2022 года.
- 1.3. Дефектный акт утвержденная заказчиком от 22.04.2022 года .

#### 2. Материалы, представленные на рассмотрение экспертизу

- 2.1. Заявленная стоимость работ в текущих ценах без НДС 300 735 378 сум.
  - Ведомость потребных ресурсов
  - Локальная ресурсная ведомость
  - Сводная ресурсная ведомость
  - Кўчмас мулк объектларига кадастр йиғма жилди. от 05.12.2014г  
кадастр раками: 18:01:01:01:1943:0001.

#### 3. Краткое информация по расчету стоимости объекта

- 3.1. Данным расчетом определены стоимости реконструкции и ремонт здания Текущей ремонт ДМТТ №1 в МФЙ Янги Миршкор Миршкорского района Кашкадарьинской области.
- 3.2. Расчетная стоимость ремонта определена в соответствии с Постановлением К.М РУз от 11.06.04г. №261 «О переходе на договорные текущие цены» и Правилами определения стоимости работ в договорных текущих ценах – ПНК 4.01.16-04. В основе расчета использован «ресурсная метод».



3.3. При составление ресурсных ведомостей использовались сборники КМК, ШМК, элементных сметных норм утвержденных Госкомархстрой РУз, И Каталог текущих цен на материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан.

#### 4. Основные выполняемые виды работы

- |   |                     |
|---|---------------------|
| - Высока качественная штукатурка наружных стен цементно-известковым раствором | 206 м <sup>2</sup>  |
| - Окраска фасада фасадной краской SAND-NEK                                    | 819 м <sup>2</sup>  |
| - Облицовка наружных стен, цоколя, и крыльцо керамической плиткой             | 96,0 м <sup>2</sup> |

#### Благоустройство

- |  |                    |
|--|--------------------|
| - Устройство бетонной подготовки из БМ-150 с подготовкой | 112 м <sup>3</sup> |
|--|--------------------|

#### 5. Результаты экспертного рассмотрения

5.1. Заявленная стоимость машин и материалов уточнена с соответствующими нормативами.

5.2. Затраты заказчика не учтены.

5.3. Коэффициент риска не учтены.

5.4. По локальным экспертным замечаниям выданным заказчику рабочую документацию внесены и дополнения, основные из них:

- исключены из расчета стоимости эксплуатации машин и механизмов, реально не участвующих в процессе работ;

- согласно ШНК 4.02-04 и ШНК 4.02.-05 исключены из расчета стоимости прочих машин и прочих материалов;

- среднечасовая заработная плата рабочих-строителей принята 17378.032 сум с учетом отчислений на соцстрах, прочие затраты подрядчика приняты

22.16 % от прямых затрат. Выборочно проверены цены на строительные материалы и конструкции приняты по «Каталогу текущих цен на материально-технические ресурсы,

применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан», как средневзвешенные по региону.

#### 6. Выводы

6.1. Рабочий проект на объект : **Текущей ремонт ДМТТ №1 в МФЙ Янги Миршкор Миршкорского района Кашкадарьинской области**, с учётом результатов экспертизы рекомендуется для дальнейшего рассмотрения и утверждения со следующими основными технико-экономическими показателями.

Рассмотрен расчет определения стоимости объекта в текущих ценах, выполненный на основании «Метадических рекомендаций» и ШНК 4.01.16.-09. Заявленная заказчиком сметная стоимость строительства объекта в текущих ценах с учетом без НДС с прямыми затратами заказчика в сумме 300 735 378 сум рекомендуется к утверждению. Заказчику стоимость строительных материалов взять под контроль.

6.2. После экспертного рассмотрения рекомендуемая стоимость объекта.

Сметная стоимость объекта в текущих ценах без НДС

300 735 378 сум

Прямые затраты

246 181 547 сум

6.2. Согласно постановлению Кам.Мин : за №15 от 22.01.2016г. Прил.№4, раздел II пункт 8, ответственность за качество представляемой на государственную экспертизу градостроительной документации возлагается на заказчика «в части достоверности представленных в процессе проектирования исходных данных» и разработчиков «в части принятых проектных решений».

6.3. В соответствии с «Временным положением о порядке определения стоимости строительства объектов в договорных текущих ценах», утвержденных Постановлением Кабинета министров Р.Уз. за №261 от 11.06.2003г. Рекомендуемая стартовая стоимость строительства является ориентиром при проведении конкурсных торгов и не может служить основанием для заключения договора подряда.

6.4. Согласно ШНК 4.01.04-04 пункта 7, ШНК 1.03.01-08 пункта 1.13. Экспертизы не несут полную ответственность за правильность и достоверность ИСД.

6.5. Срок действия экспертного заключения составляет 2-года ШНК 1.03.06-13 год.

Эксперты АС, ГП :

Ш.Шергазиев

Ш. Худаёров