

10022316034404404500110001  
4233100

# ООО «ЧАЙКА ПРОЕКТ»

Лицензия № АЛ-001033

Узбекистон Республикаси  
Давлат архитектураси ва курилиш кумитаси

## РАСЧЕТНАЯ СТОИМОСТЬ № 67С-ДФ-2022

Г. АНГРЕН, ТАШКЕНТСКАЯ ОБЛАСТЬ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ТРАТУАРНЫХ ДОРОЖЕК В  
КВАРТАЛЕ 6-4, МФЙ ИСТИКЛОЛ,

Г.АНГРЕНА, ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ

(СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ ПЕРЕСЧИТАН СОГЛАСНО ЭКСПЕРТНОГО ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 52529)

Директор ООО «Чайка проект»



Турдыев Н.Ф.

ГИП ООО «Чайка проект»

Телегуз И.Н.

г. Ангрэн 2022.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

ОПРЕДЕЛЕНИЕ РАСЧЕТНОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА

Расчетная стоимость объекта: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ТРАТУАРНЫХ ДОРОЖЕК В КВАРТАЛЕ 6-4, МФЙ ИСТИКЛОЛ, АНГРЕНА, ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ

определена в соответствии с Постановлением Кабинета Министров от 11.06.2003 года №261 «О переходе на договорные текущие цена при реализации инвестиционных проектов», Постановлением Кабинета Министров от 12.05.2004 г. №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, изделий и конструкций;
- прочим затратам и расходам.

Стоимость объекта в текущих ценах определена по формуле:

$$C = (C_0 + C_m + C_{зп} + C_{эм} + C_{п} + C_{пз} + C_r) \times K_p, \text{ где}$$

- $C_0$  - затраты на оборудование, мебель и инвентарь;
- $C_m$  - затраты на строительные материалы, изделия и конструкций;
- $C_{зп}$  - затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование;
- $C_{эм}$  - затраты на эксплуатацию машин и механизмов;
- $C_{п}$  - прочие затраты производственного характера;
- $C_{пз}$  - прочие затраты подрядчика;
- $C_r$  - прочие затраты заказчика;
- $C_r$  - затраты на страхование строительства объектов;
- $K_p$  - коэффициент риска.

Затраты на оборудование, мебель и инвентарь определяются на основании спецификаций с применением цен предприятий –производителей /поставщиков/ или по банку данных, формируемому на основе мониторинга цен с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов / письмо от 31 января 2011 года № 352/11-05 Государственного комитета республики Узбекистан по архитектуре и строительству / и отчислений в пенсионный и дорожный фонд, экологический и школьный налог для объектов под «ключ»

Затраты на строительные материалы, изделия, конструкции определены на основе фактических показателей согласно сводного ресурсного расчета, разработанного в составе документации с применением средних цен на единицу, сложившихся в данном регионе по формуле:

$$C_m = C_{m1} + C_{m2} + C_{m3} + \dots + C_{mn},$$

где  $C_{m1}, C_{m2}, C_{m3} \dots C_{mn}$  - стоимость отдельных видов строительных материалов и конструкций:

$$C_{mn} = N \times C_{cp},$$

где  $N$  - количество отдельного вида строительного материала требуемого для строительства объекта

$C_{cp}$  - средняя цена на единицу строительного материала / изделия, конструкции/

Цены на строительные материалы определены в соответствии с законодательными нормами, включают в себя рыночные цены заводов –изготовителей, затраты на тару, транспортные расходы, наценки снабженческо –сбытовых организаций.

Расчет транспортных и заготовительно-складских расходов определен в % от стоимости материалов , конструкций и оборудования в соответствии с письмом от от 31 января 2011 года № 352/11-05 Государственного комитета республики Узбекистан по архитектуре и строительству.

Затраты на з/плату определены путем умножения нормативной трудоемкости объекта на текущую стоимость одного человека-часа /в суммах/ и на коэффициент, учитывающий отчисления на соц. страхование по формуле:

$$C_{зп} = T \times C_ч \times K_{сс},$$

где:  $T$  - нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая в составе документации в чел-часах;

$C_ч$  - среднечасовая з/плата рабочих, исчислена исходя из уровня месячной з/платы строителей по статистическим данным за 2квартал 2021г.

$K_{сс}$  - коэффициент. Учитывающий размер отчислений на соц. страхование = 1,12

Исчисление среднечасовой заработной платы произведено по формуле:

$$C_ч = Z_{мс} : \Phi,$$

где:  $Z_{мс}$  - среднегодовая з/плата рабочих строителей по региону в расчете на месяц , определенная на основе статистических данных за предыдущие 12 месяцев, сум/месс;

$\Phi$  - среднемесячный фонд рабочего времени в часах под данным Министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан на период с (1 января 2021г по 31 декабря 2021г) -167,50 ч/часа

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов при определении стоимости строительства объекта принимается по текущим ценам по формуле:

$$Сэм = ЭМ \times Цпр,$$

Где: Эм- объем эксплуатации машин и механизмов в часах;

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

Текущие цены на машины и механизмы определены по данным заказчика .

**Расчитанная стоимость строительства объекта является рекомендуемой**

Оформление выполнено в соответствии с Методическими рекомендациями по составлению ресурсной сметной документации и определению стоимости строительства в договорных текущих ценах.

Общая стоимость строительства объекта составляет - 273397,069 тыс.сум БЕЗ НДС БЕЗ СТОИМОСТИ  
ОБОРУДОВАНИЕ

Общая стоимость строительства объекта составляет - 314406,630 тыс.сум СО НДС БЕЗ СТОИМОСТИ  
ОБОРУДОВАНИЕ

Нормативная трудоемкость составляет - 1705,6 ЧЕЛ/ЧАС

СОСТАВИЛ \_\_\_\_\_

ПРОВЕРИЛ \_\_\_\_\_

**РАСЧЕТНАЯ СТОИМОСТЬ №67С-ДФ-2022**

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ТРАТУАРНЫХ ДОРОЖЕК В КВАРТАЛЕ 6-4, МФЙ  
ИСТИКЛОЛ, Г.АНГРЕНА, ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ**

СОСТАВЛЕНА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ НА ИЮНЬ 2022 ГОДА

№ ПП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена (тыс.сум)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ	0,000
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	158 981,687
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	46 136,737
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	24 627,013
5	<b>ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ</b>	<b>229 745,437</b>
6	ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ХАРАКТЕРА	0,000
7	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА-19%	43 651,633
8	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ	0,000
9	КОЭФФИЦИЕНТ РИСКА, ОПРЕДЕЛЯЕМЫЙ ИСХОДЯ ИЗ ПРОГНОЗИРУЕМОГО ИНДЕКСА РОСТА ЦЕН В СТРОИТЕЛЬСТВЕ НА ОЧЕРЕДНОЙ ГОД	0,00
10	ЗАТРАТЫ ЗАКАЗЧИКА	0,00
11	<b>ВСЕГО</b>	<b>273 397,069</b>
12	<b>ИТОГО С НДС</b>	<b>314 406,630</b>

ЗАКАЗЧИК

МП



ИСПОЛНИТЕЛЬ

МП



## ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 67С-ДФ-2022

## НА ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ТРАТУАРНЫХ ДОРОЖЕК В КВАРТАЛЕ 6-4, МФЙ ИСТИКЛОЛ, Г.АНГРЕНА, ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ

в том числе	229 745 437 сум
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	46 136 737 сум
СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ	24 627 013 сум
ОБОРУДОВАНИЕ	158 981 687 сум
	0 сум

ОСНОВАНИЕ: ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

№№	РЕСУРС	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД.ИЗМ	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	1705,6032	27 050,10	46 136 737
			<b>ИТОГО</b>				<b>46 136 737</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>							
1	000107	C212-202	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	11,2314	137 284,88	1 541 901
2	000112	C203-101	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	3,0996	80 448,41	249 358
3	000258	C207-149	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	2,961	97 337,20	288 215
4	000404	C211-1301	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	32,83938	500,94	16 451
5	000626	C212-911	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ-Ч	15,3846	139 346,66	2 143 793
6	000660	C205-102	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ-Ч	290,928	67 599,58	19 666 611
7	001135	C212-1601	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	1,1466	74 909,38	85 891
8	001159	C233-803	МОЛОТКИ ОТБойНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ	МАШ-Ч	495	1 282,41	634 793
			<b>ИТОГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>24 627 013</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>							
<b>МЕСТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>							
1		608-13	ЩЕБЕНЬ ФРАКЦИИ 20-40ММ	М3	126	60 147,00	7 578 522
2	007127	C140-7127	БЕТОН ДОРОЖНЫЙ М-250 ФРАКЦИИ 10-20ММ	М3	380,9088	382 609,00	145 739 135
3	023469		ВОДА	М3	8,82	0,00	0
4	051620	C1620-2002	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	22,96656	45 000,00	1 033 495
			<b>ИТОГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>154 351 152</b>
			ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ	3		4 630 535
			<b>ВСЕГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>158 981 687</b>
			<b>ВСЕГО МАТЕРИАЛОВ</b>	<b>СУМ</b>			<b>158 981 687</b>
			<b>ВСЕГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>229 745 437</b>
			ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯЧИКА 19%	СУМ			43 651 633
			<b>ИТОГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>273 397 069</b>
			<b>ИТОГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>273 397 069</b>
			НДС 15%	СУМ			41 009 560
			<b>ВСЕГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>314 406 630</b>

Составил:  МИНБАЕВА Р.К.Проверил:  ТЕЛЕГУЗ И.Н.

## ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 67С-ДФ-2022

НА ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ТРАТУАРНЫХ ДОРОЖЕК В КВАРТАЛЕ 6-4, МФЙ ИСТИКЛОЛ, Г.АНГРЕНА, ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ

## ОСНОВАНИЕ-ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО		ЦЕНА	СУММА
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ		
1	2	3	4	5	6	7	8
1	E27-3-8-4	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ И ОСНОВАНИЙ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ	100М3	6,6		7 455 443,18	49 205 925
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	155	1023	27 050,10	27 672 252
1.2	000107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	1,36	8,976	137 284,88	1 232 269
1.3	000660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ-Ч	44,08	290,928	67 599,58	19 666 611
1.4	001159	МОЛОТКИ ОТБойНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ	МАШ-Ч	75	495	1 282,41	634 793
2	E27-4-1-4	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ЩЕБНЯ	100М3	1,26		3 026 257,87	3 813 085
2.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,6	27,216	27 050,10	736 196
2.2	000107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	1,79	2,2554	137 284,88	309 632
2.3	000112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	2,46	3,0996	80 448,41	249 358
2.4	000258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	2,35	2,961	97 337,20	288 215
2.5	000626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ-Ч	12,21	15,3846	139 346,66	2 143 793
2.6	001135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	0,91	1,1466	74 909,38	85 891
2.7	023469	ВОДА	М3	7	8,82	0,00	0
3	608-13	ЩЕБЕНЬ ФРАКЦИИ 20-40ММ	М3	126		61 951,41	7 805 878
3.1		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ				227 356
4	E27-6-2-17	УСТРОЙСТВО ЦЕМЕНТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ОДНОСЛОЙНЫХ СРЕДСТВАМИ МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ, ТОЛЩИНА СЛОЯ 20 СМ	1000М2	2,334		89 137 775,87	208 047 569
4.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	302	704,868	27 050,10	19 066 750
4.2	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	18,71	43,66914	500,94	21 876
4.3	007127	БЕТОН ДОРОЖНЫЙ М-250 ФРАКЦИИ 10-20ММ	М3	204	476,136	382 609,00	182 173 919
4.4	051620	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	12,2	28,4748	45 000,00	1 281 366
4.5		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ				5 503 659
5	E27-6-2-18 К=4	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ НА 1 СМ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 27-06-002-17 ЗА 4 РАЗА	1000М2	-2,334		16 763 933,10	-39 127 020
5.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,2	-49,4808	27 050,10	-1 338 461
5.2	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	4,64	-10,82976	500,94	-5 425
5.3	007127	БЕТОН ДОРОЖНЫЙ М-250 ФРАКЦИИ 10-20ММ	М3	40,8	-95,2272	382 609,00	-36 434 784
5.4	051620	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	2,36	-5,50824	45 000,00	-247 871
5.5		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ				-1 100 480
<b>ИТОГО ЗАТРАТ:</b>							
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ	ЧЕЛ-ЧАС				1 706
		ЗАРПЛАТА (В Т.Ч. СОЦСТРАХ)	СУМ				46 136 737
		ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН	СУМ				24 627 013
		СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ				154 351 152
<b>ВСЕГО ЗАТРАТ:</b>							
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ	ЧЕЛ-ЧАС				1 706
		ЗАРПЛАТА (В Т.Ч. СОЦСТРАХ)	СУМ				46 136 737
		ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН	СУМ				24 627 013
		СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ				154 351 152
		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ				4 630 535

	ВСЕГО	СУМ				229 745 437
	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯЧКА 19%	СУМ				43 651 633
	ИТОГО БЕЗ ОБОРУДОВАНИЯ	СУМ				273 397 069
	ИТОГО С ОБОРУДОВАНИЕМ	СУМ				273 397 069
	НДС 15%	СУМ				41 009 560
	ВСЕГО	СУМ				314 406 630


Составил:  МИНБАЕВА Р.К.

Проверил:  ТЕЛЕГУЗ И.Н.

Утверждаю  
Начальник управления  
благоустройства города Ангрена  
Б. Маматалиев  
«16» Июль 2022 г.

ЗАДАНИЕ НА РАСЧЕТ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

№	Основные данные и требования	Содержание данных и требований
1	Наименование работ	Расчет стартовой стоимости в текущих ценах по объекту: Текущий ремонт тротуарных дорожек в квартале 6-4, МСГ Истиклол, г. Ангрена, Ташкентской области.
2	Местонахождение объектов	Квартал 6-4, МСГ Истиклол, города Ангрена, Ташкентской области.
3	Заказчик	Управление благоустройства города Ангрена
4	Исполнитель	ООО «Чайка проект»
5	Основание	5.1. ЛОТ № 104570 от 20.06.2022г. 5.2. Дефектный акт
6	Основные объемы работ	6.1. В процессе расчетов «Исполнитель» выполняет Расчеты стартовых стоимостей ремонтно-строительных работ (РСР) в текущих ценах 6.2. В объеме документации «Исполнителем» представляются: * Локально-ресурсная ведомость * Ведомость расходов материалов * Расчет стоимости ремонта в текущих ценах
7	Исходные данные для расчетов	7.1 Дефектный акт утвержденный и представленный «Заказчиком» 7.2. Стоимость единиц материалов, конструкций и оборудования для определения прямых затрат принимаются по каталогам Госархитекстроа РУз, аналогам, данным товарной биржи, указания «Заказчика» 7.3. Заработная плата – по статистическим данным 7.4. Стоимость эксплуатации машин и механизмов (машинозатрат) – по аналогам, рекомендациям экспертных органов и иным источникам информации 7.5. Прочие затраты «Подрядчика» - в соответствии утвержденными по Ташкентской области 7.6. Прочие затраты «Заказчика» - не учитывать при производстве расчета 7.7. Коэффициент риска не учитывается 7.8. Затраты на страхование объекта не учитываются
8	Особые условия	8.1 «Исполнитель» ООО «ЧАЙКА ПРОЕКТ» обеспечивает защиту расчетов в процессе их экспертизы, при необходимости. 8.2 Оплату услуг по выполнению экспертизы расчетов обеспечивает ООО «ЧАЙКА ПРОЕКТ» по отдельному договору с Экспертной организацией
9	Объем документации сдаваемой «Заказчику»	Расчет стоимостей ремонтных работ в текущих ценах в составе п. 6.2. данного Задания в 2-х экземплярах
10	Источник финансирования	За счет бюджетных средств
11	Ген. подрядчик	Определяется со стороны «Заказчика»

ДИРЕКТОР  ТУРДЫЕВ Н.Ф.



«Исполнитель»  
ООО «ЧАЙКА  
ПРОЕКТ»




**"Утверждаю"**  
Начальник управление  
благоустройства города Ангрена  
Б. Маматалиев



ДЕФЕКТНЫЙ АКТ  
от " 18 " Июль 2022 г.

Мы, ниже подписавшиеся, комиссия, в составе главный инженер М. Джураев.  
Тех.надзор А. Хаджабаев. Нач. отд инфроструктуры Дж. Икрамов составили настоящий  
дефектный акт  
произвели осмотр на текущий ремонт тротуарных дорожек в квартале 6-4, МСГ Истиклол, г.  
Ангрена, Ташкентской области. На предмет ремонта.  
После осмотра выявлена необходимость в производстве следующих видов и объемов работ:

№№	Наименование работ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО
1	2	3	4
1	РАЗБОРКА ПОКРЫТИИ И ОСНОВАНИЙ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ	100М3	6,6
2	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ЩЕБНЯ	100М3	1,26
3	ЩЕБЕНЬ ФРАКЦИИ 20-40ММ	М3	126
4	УСТРОЙСТВО ЦЕМЕНТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ОДНОСЛОЙНЫХ СРЕДСТВАМИ МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ, ТОЛЩИНА СЛОЯ 20 СМ	1000М2	2,334
5	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ НА 1 СМ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 27- 06-002-17 ЗА 4 РАЗА	1000М2	-2,334

 М. Джураев

 А. Хаджабаев

 Дж. Икрамов



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

Тошкент вилояти

Toshkent viloyati Toshkent sh., 100011, Abay ko'ch., 6-uy Tel: +998 71 244-43-56, Faks: +998 71  
244-26-05, e-mail: vilekspertiza@mail.ru www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: NORBAYEV DUSMUROT ELOMONOVICH

Sana: 22-07-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 52529**

**Obyekt nomi** «Тошкент вилояти, Ангрен шаҳри, "Итиқлол" МФЙ, 6-4-квартал йўлакларини жорий таъмирлаш»

**Buyurtmachi** - Ангрен шаҳар ободонлаштириш бошқармаси

**Bosh loyihachi** - МЧЖ «Чайка проект»

**Litsenziya** АЛ-001033, 27.06.2020 йилда берилган.

**Moliyalashtirish manbai** - Бюджет маблағлари.

**Bosh pudratchi** - Буюртмачи томонидан аниқланади

**Qurilish turi** Жорий таъмир

**Murojaat raqami:** № 51522

**1. Loyihalash uchun asos**

- 1.1. Лойиха учун бошланғич харажатларни ҳисоблаш учун лойиха топшириғи буюртмачи «Ангрен шаҳар ободонлаштириш бошқармаси» томонидан 2022 йил тасдиқланган.
- 1.2. Буюртмачин Ангрен шаҳар ободонлаштириш бошқармасининг 2022 йил 19 июлдаги 17/07-сонли хати.

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

- 2.1. Лойиха ва ижро схемаси бўйича нуқсонли далолатнома, Ангрен шаҳар ободонлаштириш бошқармаси томонидан 2022 йил тасдиқланган
- 2.2. Такдим этилган смета ҳужжатлари жорий нархларда ҚҚС билан ва буюртмачи харажатларисиз 400399,060 минг сўм миқдорда.
- 2.3. Локал манбалар рўйхати ва зарурий манбалар рўйхати.

**3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

- 3.1. Тошкент вилояти, Ангрен шаҳри, "Итиқлол" МФЙ, 6-4-квартал йўлаклари қуйидаги параметрларга эга:

таъмирланаётган йўлакчанинг умумий узунлиги 420м;

ўртача эни - 5,1м.

- 3.2. Такдим этилган смета ҳужжатлари ва тасдиқланган нуқсонли далолатномада қуйидаги ишлар

кўзда тутилган:

-асфальт бетон коплама ва асосларини бузиб олиш;

-шағалдан 5 см калинликдаги таглик ва текисловчи қатламларни ўрнатиш;

-М250 маркали бетондан 16 см қалинликдаги цемент бетон қопламаларни ўрнатиш ва бошқалар.

3.3. Хисоб – китоб смета харажатлари ВМ қарорларига мувофиқ жорий нархларда тузилган 11.06.2003 йилнинг №261 сонли "инвестиция лойиҳаларини амалга ошириш учун шартномавий жорий нархларга ўтиш тўғрисида"ги қарори, 12.05.2004 йил №226-сонли "Ўзбекистон ҳукуматининг айрим қарорларига ўзгартиришлар киритиш тўғрисида"ги ва ШНҚ 4.01.16-09-сон "қурилиш харажатларини шартномавий жорий нархларда аниқлаш қоидалари".

Ҳисоблаш ресурс усулига асосланган.

Асосий қурилиш материаллари, конструкциялар, маҳсулотлар ва асбоб-ускуналар қиймати ҳар чоракда ишлаб чиқилган жорий нархлар каталогига, қурилиш материаллари биржалари ва ярмаркаларидаги нархлар, заводларнинг улгуржи ва сотиш нархларига мувофиқ белгиланади.

#### **4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:**

-

#### **5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.**

4.1. Буюртмачи - Ангрен шаҳар ободонлаштириш бошкармаси - 2022 й.

4.2. Лойиҳа ташкилоти - МЧЖ «Чайка проект» - 2022 й.

#### **6. Ekspertiza natijalari.**

жараёнида ўзгартириш, қўшимча ва тузатишлар киритилди.

5.2. Экспертиза текшируви натижаларига кўра, смета ҳужжатларининг ҚҚС билан ва буюртмачи харажатларисиз 400399,060минг сўм жорий нархларда тақдим қилинган қиймати 85992,429 минг сўмга камайтирилди ва ҚҚС билан буюртмачи харажатларисиз 314406,631минг сўмни ташкил этди.

Камайишга ишчи лойиҳа асосида қурилиш-монтаж ишлари ҳажмини созлаш, элементар ресурс стандартлари, ишлайдиган машиналар ва механизмларнинг нархи, асосий қурилиш материалларининг нархи, қурилиш ишчиларининг меҳнат харажатлари ва бошқалар орқали эришилди.

Пудратчининг бошқа харажатлари даражаси 19,0% миқдорида қабул қилинди.

5.3. Демонтаж ишлари давомида материалларни қайтариш нархи буюртмачи ва пудратчи билан биргаликда аниқланиши керак.

5.4. Ҳужжатлар эксперт текшируви учун буюртмачининг шарҳларисиз тақдим этилган.

5.5. Тасдиқлашдан олдин буюртмачи ҳужжатларни барча манфаатдор ташкилотлар билан белгиланган тартибда мувофиқлаштириши керак.

#### **7. Xulosalar.**

6.1. Объект учун жорий нархларда тахмин ҳужжатлар қиймати ҳисоблаш кўра «Тошкент вилояти, Ангрен шаҳри, "Итиқлол" МФЙ, 6-4-квартал йўлакларини жорий таъмирлаш» экспертиза натижаларини ҳисобга олган ҳолда ҚҚС билан ва буюртмачи харажатларисиз 314406,631минг сўм

миқдорида харажат билан келгусида кўриб чиқиш ва тасдиқлаш учун тавсия этилади.

Экспертиза натижалари билан белгиланадиган тавсия этилган харажат шартнома тузиш учун асос эмас.

6.2. Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 11.06.2003 йил 261-сонли қарори билан тасдиқланган «Объектларни қуриш қийматини шартномавий жорий нархларда белгилаш тартиби тўғрисидаги вақтинчалик низом»га мувофиқ ва Вазирлар Маҳкамасининг 31.01.2022 йилдаги №46-сонли қарорига асосан танлов савдо натижаларига кўра ишларнинг қиймати амалдаги меъёрий ҳужжатлар талабларини ҳисобга олган ҳолда буюртмачи томонидан қабул қилинади ва ҳоказо.

**Bosh mutaxassis:** KAMALOVA RUXSORAXON ISLAMJON KIZI