

ООО «GREAT DIZAYN PROJECT»

**ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ КИБРАЙ ТУМАНИ
ИСТИКЛОЛ МФЙ ЧИНОБОД БОШ БЕРК КУЧАСИ
ЙЎЛИНИНГ 1590 М2 КИСМИНИ ЖОРИЙ
ТАЪМИРЛАШ
(ПОСЛЕ ЭКСПЕРТИЗЫ)**

**Рекомендуемая расчетная смета
Ведомость объемов работ**

ТОШКЕНТ-2022 г.

ООО «GREAT DIZAYN PROJECT»

**ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ КИБРАЙ ТУМАНИ
ИСТИКЛОЛ МФЙ ЧИНОБОД БОШ БЕРК КУЧАСИ
ЙЎЛИНИНГ 1590 М2 КИСМИНИ ЖОРИЙ
ТАЪМИРЛАШ**

(ПОСЛЕ ЭКСПЕРТИЗЫ)

Директор

ГИП



И.Ризаев

Н.Куддусова

Рекомендуемая расчетная смета
Ведомость объемов работ

ТОШКЕНТ-2022 г.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

ТОШКЕНТ ИЛОЯТИ КИРРАЙ ТУМАНИ ИСТИКЛОЛ МФЙ ЧИНОБОД БОШ БЕРК КУЧАСИ ЙУЛНИНИГ 1590 М2 КИСМИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

Стоимость объекта определена в соответствии с Постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан от 11.06.2003 года № 261 «О перехожене договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений» изменениями в соответствии с Постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан от 12.05.2004 года №226.

Стоимость в текущих ценах определена с применением компьютерной техники по программному комплексу АПС4-И2 (3.14.3).

Расчет стоимости в текущих ценах производится по формуле:

$C = C_{\text{ш}} + C_{\text{эм}} + C_{\text{м}}$, где:

$C_{\text{ш}}$ - 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;

1. Затраты на заработную плату определяются путем умножения трудозатрат рабочих-строителей на текущую стоимость 1 чел. Часа (в сумах) и на коэффициент, учитывающий размер отчисления на социальное страхование по формуле:

$C_{\text{эм}} = \text{Траб} \times \text{Зме} \times \text{Ксэ}$, где:

Траб - трудозатраты рабочих строителей, определяются ресурсными сметами;

Зме - среднечасовая заработная плата рабочих-строителей принята согласно (К=1,12).

Среднемесячный фонд рабочего времени в часах (Ф) по данным Министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан составляет 168,3 час в месяц.

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов, строительных материалов, изделий и конструкций при определении стоимости объекта принимается по текущим ценам, приняты согласно Гое Экспертизы.

В стоимости затрат на эксплуатацию машин и механизмов, строительных материалов НДС не учитывается.

Размер прочих затрат подрядчика принят – 22,82%. Цены на материалы и оборудование взяты с «Каталога текущих цен материально - технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан» за 2022 г. I-квартал.

ГНП

И.Куддусова

РЕКОМЕНДУЕМАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ КИБРАЙ ТУМАНИ ИСТИКЛОЛ МФЙ
ЧИНОБОД БОШ БЕРК КУЧАСИ ЙЎЛИНИНГ 1590 М2 КИСМИНИ
ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

№ПП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	ЦЕНА (ВСЕГО)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ	0
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	126 935 941
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	1 917 517
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	17 901 132
5	ТРАНСПОРТНЫЕ УСЛУГИ (ПЕРЕВОЗКА МУСОРА И ГРУНТА)	0
6	ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ:	146 754 590
7	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА - 19,0%	27 883 372
8	ВСЕГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	174 637 962
9	НДС - 15%	26 195 694
10	ВСЕГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	200 833 657

ГИП



Н.Куддусова

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

**ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ КИБРАЙ ТУМАНИ ИСТИКЛОЛ МФЙ ЧИНОБОД БОШ БЕРК
КУЧАСИ ЙЎЛИНИНГ 1590 М2 КИСМИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ**

№ п.п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость	
				в базисном уровне	
				на ед. изм.	общая
1	3	4	5	6	7

ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ №

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч СУМ	64,6517	29 659,19	1 917 517 1 917 517
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
3	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	2,862	120 000	343 440
4	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,8461	300 000	853 830
5	АВТОУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,27666	270 000	74 698
6	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	3,9114	65 000	254 241
7	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 59 (80) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,6042	220 000	132 924
8	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	3,7365	250 000	934 125
9	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,477	150 000	71 550
10	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	19,4139	350 000	6 794 865
11	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 М3/МИН	МАШ.-Ч	0,5495	25 000	13 738
12	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	2,2419	2 500	5 605
13	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,6485	3 500	5 770
14	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,25 М3	МАШ.-Ч	14,0715	320 000	4 502 880
15	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,2385	160 000	38 160
16	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	2,862	330 000	944 460
17	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч	4,8972	280 000	1 371 216
18	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч	2,1783	320 000	697 056
19	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч	2,4645	350 000	862 575
		СУМ			17 901 132
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
20	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	192,1038	526 087	101 063 304
21	ВОДА	М3	12,561	250	3 140
22	БИТУМ	Т	1,00424	4 700 000	4 719 928
23	ЩЕБЕНЬ	М3	159	95 000	15 105 000
		СУМ			120 891 372
	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ 5%	СУМ			6 044 569
	ИТОГО	СУМ			126 935 941

ГИП

СОСТАВИЛ



И.Ризаев

И.Ризаев

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ КИБРАЙ ТУМАНИ ИСТИКЛОЛ МФЙ ЧИНОБОД БОШ БЕРК КУЧАСИ ЙЎЛИНИНГ 1590 М2
КИСМИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

№ п/п	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
1	E0101-006-05 ДОП 3	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ В КОТЛОВАНАХ ОБЪЕМОМ ДО 500 М3, ЭКСКАВАТОРАМИ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 М3, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000М3		0,2385
1.2	2788	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОРНЫЕ ДИЗАЙНОВЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОСНОВИТЕЛЬНОГО) 0,25 М3	МАШ-Ч	59	14,0715
2	E0101-036-01	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 59 [80] КВТ [Д.С.]	1000М2		1,5900
2.2	257	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОСНОВИТЕЛЬНОГО) 59 (80) КВТ (Д.С.)	МАШ-Ч	0,38	0,6047
3	E68-013-02	РАЗБОРКА АСФАЛТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ТРОТУАРОВ ТОЛЩИНОЙ ДО 4 СМ: С ПОМОЩЬЮ МОЛОТКОВ ОТБОЙНЫХ ПНЕВМАТИЧЕСКИХ	1000М2		0,0350
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	57,76	2,9216
3.3	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ) 2,2 М3/МИН	МАШ-Ч	15,7	0,5405
3.4	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	47,1	1,6485
4	E2704-001-04	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЩЕБНЯ	100М3		1,5900
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,6	34,844
4.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Д.С.)	МАШ-Ч	1,79	2,8471
4.4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	2,46	3,9114
4.5	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Д.С.)	МАШ-Ч	2,35	3,7365
4.6	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ-Ч	12,21	19,3139
4.7	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	0,91	1,4469
4.8	9219	ВОДА	М3	7	11,13
5	С	ЩЕБЕНЬ	М3		159,0000
6	E2706-026-01	РОЗПІВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРІАЛІВ	Т		0,9540
6.2	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ-Ч	0,29	0,27666
6.3	30135	БИТУМ	Т	1,03	0,98262
7	E2713-010-01 ДОП 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ/5 СМ/	1000 М2		1,5900
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	16,63	26,4417
7.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ-Ч	1,44	2,2896
7.4	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-Ч	0,24	0,3816
7.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	0,5	0,795
7.6	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ-Ч	0,12	0,1908
7.7	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ-Ч	1,44	2,2896
7.8	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "HAMM", "BOMAG", 8 Т	МАШ-Ч	3,08	4,8972
7.9	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "HAMM", "BOMAG", 10 Т	МАШ-Ч	1,37	2,1783
7.10	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "HAMM", "BOMAG", 13 Т	МАШ-Ч	1,55	2,4645
7.11	6076	АСФАЛТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	96,6	153,394
7.12	9219	ВОДА	М3	0,9	1,431
7.13	30135	БИТУМ	Т	0,0108	0,017172
8	E2713-011-01 ДОП 9 К=2	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01	1000 М2		1,5900
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,18	1,8444
8.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ-Ч	0,36	0,5724
8.4	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-Ч	0,06	0,0954
8.5	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ-Ч	0,03	0,0477
8.6	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ-Ч	0,36	0,5724
8.7	6076	АСФАЛТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	24,22	38,8058
8.8	30135	БИТУМ	Т	0,0028	0,004452

ГИП

СОСТАВИЛ

И. Ризаев

И. Ризаев



O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI QURILISH VAZIRLIGI
«SHAHARSOZLIK HUJJATLARI 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: 07-06-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 45822

Obyekt nomi «Тошкент вилояти Қибрай тумани Истиклол МФЙ Чинобод бош берк кучаси йўлининг
1590 м2 қисмини жорий таъмирлаш»

Buyurtmachi - Управление благоустройства Кибрайского района

Bosh loyihachi - ООО «GREAT DIZAYN PROJECT».

Litsenziya № АЛ-0003251 от 22.11.2019г.

Moliyalashtirish manbai - Бюджетные средства

Bosh pudratchi - Определяется заказчиком.

Qurilish turi Текущий ремонт

Murojaat raqami: № 44387

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Решение Совета народных депутатов Кибрайского района №VI-41-45-10-139-K/22 от
25.04.2022г.

1.2. Задание на расчет стоимостей по объекту, утвержденное заказчиком Управлением
благоустройства Кибрайского района от 2022г.

1.3. Письмо Управления благоустройства Кибрайского района №158 от 01.06.2022г.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Дефектный акт по объекту, утверждённый заказчиком Управлением благоустройства
Кибрайского района, согласованный МФЙ Истиклол и проектной организацией ООО «GREAT DIZAYN
PROJECT» от 31.05.2022г.

2.2. Расчет стоимости работ в текущих ценах в сумме 222441,100тыс.сум с НДС и без затрат
заказчика.

-ведомости потребных ресурсов и локальные ресурсные ведомости.

2.3. Исполнительная схема ремонтных работ, разработанная проектной организацией ООО «GREAT
DIZAYN PROJECT».

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

3.1. Представленной сметной документацией и утвержденным дефектным актом
предусматриваются следующие работы:

- общая площадь асфальтирования - 1590 кв.м.
- земляные работы;
- планировка площадей;
- демонтаж существующего асфальтобетонного покрытия;
- устройство подстилающих слоев из щебня;
- розлив битума (0,6л/м²);
- устройство покрытий из мелкозернистой плотной асфальтобетонной смеси толщиной 5см и др.

3.2. Расчетная сметная документация составлена в соответствии с Постановлениями КМ РУз. от 11.06.2003 г. №261 «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов», от 12.05.2004 г. №226 «О внесении изменений в некоторые решения Правительства Уз», ШНК 4.01.16-09 «Правила по определению стоимости строительства в договорных текущих ценах».

В основе расчета использован ресурсный метод. Ресурсные ведомости составлены с использованием действующей в республике сметно-нормативной базы.

Стоимости основных строительных материалов, конструкций, изделий и оборудования уточнено в соответствии с каталогом текущих цен, разрабатываемого ежеквартально, цен на биржах и ярмарках строительных материалов, оптово-отпускных цен заводов-изготовителей.

4. Loyihalanyotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

Задание на расчет стоимостей по объекту и дефектный акт утверждены заказчиком Управлением благоустройства Кибрайского района.

6. Ekspertiza natijalari.

5.1. В процессе рассмотрения в документацию внесены изменения и дополнения.

5.2. По результатам экспертного рассмотрения заявленная стоимость работ в текущих ценах в сумме 222441,100тыс.сум с НДС и без затрат заказчика снижена на 21607,443тыс.сум и составила в сумме 200833,657тыс.сум с НДС и без затрат заказчика.

Снижение достигнуто за счет корректировки объемов работ, стоимости ресурсов и др.

Отмечается, что в сметном расчете уровень прочих затрат подрядной организации принят в размере 19,0%.

5.3. При производстве демонтажных работ, стоимость возврата материалов определить совместно с заказчиком и подрядчиком.

5.4. Документация представлена на экспертное рассмотрение без замечаний заказчика.

5.5. Заказчику, до утверждения, необходимо согласовать документацию со всеми заинтересованными организациями в установленном порядке.

7. Xulosalar.

6.1. Расчет стоимости сметной документации в текущих ценах по объекту **«Тошкент вилояти Кибрай тумани Истиклол МФЙ Чинобод бош берк кучаси йўлининг 1590 м2 кисмини жорий**

таъмирлаш», с учетом результатов экспертизы рекомендуется для дальнейшего рассмотрения и утверждения со стоимостью в сумме 200833,657 тыс. сум с НДС и без затрат заказчика.

6.2. В соответствии с «Временным положением о порядке определения стоимости строительства объектов в договорных текущих ценах», утвержденным Постановлением Кабинета Министров РУ от 11.06.2003 г. №261 и №46 от 31.01.2022г., стоимость работ принимает заказчик с учетом требований действующих нормативных документов и др.

Bosh mutaxassis: Albekova Diana Rasimovna 472166609

"ТАСДИҚЛАЙМАН"
 Кибрай тумани ободонлаштириш бошкармаси бошлиги

" _____ " _____ 2022 й.

"КЕЛИШИЛДИ"

Кибрай тумани Истиқлол МФЙ раиси

" _____ " _____ 2022 й.



Таблица объемов работ
 дорожных покрытий ПК0+00-ПК1+70

№ п/п	Условные обозначения	Техническая характеристика	Конструкция	Единица	Количество
1.		1. Асфальтобетонная покрытие 2. Цирежь h = 10 см.		M2	1590.0



Участок под строительство

Схема

Испол.	Куддусова	Подпис.	Дата	Чинобой баш берак кучаси, Чинобой 1-тор кучаси	ООО "GREAT DIZAYN PROJECT"
ГИП	Куддусова			1. Схема трассы ПК0+00-ПК2+00 2. Схема трассы ПК0+00-ПК0+65	Студия РП 1 1
Лист	№ док	Подпис.	Дата	ТОШКЕНТ ВІЛОЯТИ КІБРАЙ ТУМАНИ ИСТИҚЛОЛ МФЙ ЧІНОВОД ВОШІ БЕРК КУЧАСИ ЙЎЛИНИНГ 1590 М2 ҚИСМИНИ ЖОРИЙ ТАМІРЛАДІШ	