



**"YO'L LOYIHA SERVICE"**

**Маъсуляти чекланган жамият**

Тел: 998 90 253 05 54 ; 998 93 910 05 53

Андижон ш. А.Фитраткучаси 4 А уй. Банк х/р 2020 8000 6054 7412 4001  
«Узсаноатқурилишбанки» «Бунёдкор» филиали МФО 00440 ИНН 309  
163 202 ОКОНХ 66000

## **СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ**

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ УЛИЦЫ "ЧИРИК КЎЛ"  
ДЛИНОЙ 2294 М В МФЙ "ТУРАБОД"  
ИЗБОСКАНСКОГО РАЙОНА  
(ПОСЛЕ ЭКСПЕРТНОГО ЗАКЛЮЧЕНИЯ)**

копия. № \_\_\_\_\_

**Андижан - 2022 год**

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН

ООО "YO'L LOYIHA SERVICE"  
АНДИЖАНСКОЙ ОБЛАСТИ

## СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ УЛИЦЫ "ЧИРИК КЎЛ" ДЛИНОЙ 2294 М В МФЙ  
"ТУРАБОД" ИЗБОСКАНСКОГО РАЙОНА  
(ПОСЛЕ ЭКСПЕРТНОГО ЗАКЛЮЧЕНИЕ)

В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА  
ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНЫЕ СМЕТЫ  
ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНЫЕ ВЕДОМОСТИ

Директор:

Г.И.П



ОМУРЗАКОВ Х.

АКБАРОВА Д

Составлена на основании дефектного акта

Экз. \_\_\_\_\_

АНДИЖАН - 2022 год

**СОДЕРЖАНИЕ**  
СМЕТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ УЛИЦЫ "ЧИРИК КҮЛ" ДЛИНОЙ 2294 М В МФИ  
"ТУРАОБОД" ИЗ БОСКОКАНСКОГО РАЙОНА  
(ПОСЛЕ ЭКСПЕРТНОГО ЗАКЛЮЧЕНИЯ)

№	НАИМЕНОВАНИЕ ДОКУМЕНТА	СТРАНИЦЫ
I	II	III
1	ПИСЬМО-ЗАДАНИЕ	
2	ДЕФЕКТНЫЙ АКТ	
3	ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА К СМЕТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ	
4	СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА	
5	ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ СМЕТА	
6	ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ	



Izboskan tumani "To'raobod" MFY "Chirik ko'l" ko'chasini  
 0km-2,294km qismini joriy ta'mirlash bo'yicha  
 NUQSONLAR QAYD NOMASI

Biz, quyida imzo qo'yib tasdiqlovchilar, komissiya a'zolari: Izboskan tumani obodonlashtirish boshqarmasi vakili, "To'raobod" MFY raisi, "To'raobod" MFY faoli, Loyiha tashkilot vakili, mazkur qaydnomani tuzdik shu to'g'ridaki, vizual tekshirish va instrumental o'lbashlar natijasida ushbu yo'lda quyidagi ish turlari va xajmlari aniqlandi.

№ Ur	Ishlarning manzili						7	8	9	O'ichov birligi	Miqdori	Izox
	km		piketaj		Uzunligi (m)							
	dan	gacha	PK +	PK +	PK+	PK+						
1	0	0,725	0+00	7+25	725	<p><b>№1 Ko'cha uzunligi - 725m</b></p> <p>Y'o'l elementlarini mavjud xolati</p> <p>Loyihada kuzda tutilgan ish turlari va tadbirlari</p> <p>Ish xajmlarini hisoblash formulasi</p> <p>Avtogreyder bilan yo'lining bo'yama va ko'ndalang profilini qayta tiklash.</p> <p>Qoplama bo'yicha noteks joylarga Qum Shag'al aralashmasidan tekislovchi qattam yotqizish kerak</p> <p>Qo'l kuchi yordamida 5sm qalinlikda qaynoq mayda zarrali zich asfaltobeton qorishmasi yotqizish</p> <p>L x Eni</p> <p>L x Eni x %</p> <p>L x Eni</p> <p>L x Eni</p> <p>L x Eni</p> <p>L x Eni x %</p> <p>L x Eni</p>						
2	0	0,539	0+00	5+39	539	<p><b>№2 Ko'cha uzunligi - 539m</b></p> <p>Mavjud yo'l qoplamasi. Eski asfaltobeton iborat. Xolati yomon. Shag'alli qismlarixam mavjud. Kengligi 3,5m.</p> <p>Mavjud yo'l qoplamasi. Eski asfaltobeton iborat. Xolati yomon. Shag'alli qismlarixam mavjud. Kengligi 3,5m.</p> <p>Avtogreyder bilan yo'lining bo'yama va ko'ndalang profilini qayta tiklash.</p> <p>Qoplama bo'yicha noteks joylarga Qum Shag'al aralashmasidan tekislovchi qattam yotqizish kerak</p> <p>Qo'l kuchi yordamida 5sm qalinlikda qaynoq mayda zarrali zich asfaltobeton qorishmasi yotqizish</p> <p>L x Eni</p> <p>L x Eni</p> <p>L x Eni x %</p> <p>L x Eni</p>						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>№3 Ko'cha uzunligi - 255m</b>											
						Mavjud yo'l qoplamasi. Eski asfaltbetondan iborat. Xolati yomon. Shag'alli qismlar xam mavjud. Kengligi 3,5m.		L x Eni	m2	892	
3	0	0,255	0+00	2+55	255			L x Eni x %	m3	71	
<b>№4 Ko'cha uzunligi - 300m.</b>											
								L x Eni	m2	892	
4	0	0,300	0+00	3+00	300	Mavjud yo'l qoplamasi qisman qum shag'al aralashmasidan iborat. Shag'alli yetarli emas. Notekisliklar mavjud. Kengligi 3,5m.		L x Eni	m2	1050	
								L x Eni x %	m3	84	
<b>№5 Ko'cha uzunligi - 405m</b>											
								L x Eni	m2	1050	
5	0	0,405	0+00	4+05	405	Mavjud yo'l qoplamasi. Eski asfaltbetondan iborat. Xolati yomon. Shag'alli qismlar xam mavjud. Kengligi 3,5m.		L x Eni	m2	1417	
								L x Eni x %	m3	113	
<b>№6 Ko'cha uzunligi - 70m</b>											
								L x Eni	m2	1417	
6	0	0,07	0+00	0+70	70	Mavjud yo'l qoplamasi. Eski asfaltbetondan iborat. Xolati yomon. Shag'alli qismlar xam mavjud. Kengligi 3,5m.		L x Eni	m2	245	
								L x Eni x %	m3	20	
								L x Eni	m2	245	

Umumiy yo'l bo'yicha sarflanadigan qurilish materiallarini keltirish masofasi.			
1		km	33
3		km	32



*U. G'iyozov*  
*U. Sprauk*

1. Izboskan tumani obodonlashtirish boshqarmasi vakili;
2. MFY raisi;
3. MFY vakili;
4. Loyixa tashkilot vakili;

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

### ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ УЛИЦЫ "ЧИРИК КЎЛ" ДЛИНОЙ 2294 М В МФЙ "ТУРАБОД" ИЗБОСКАНСКОГО РАЙОНА (ПОСЛЕ ЭКСПЕРТНОГО ЗАКЛЮЧЕНИЕ)

Стоимость работ и затрат определена в соответствии с Постановлением Кабинета Министров от 11.06.2003 года № 261 " О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений" и ШНК 4.01.16-09

Расчет стартовой стоимости в текущих ценах производится по формуле( ШНК 4.01.16-09)

$$Ц = ( Сзп + Сэм + Ссм + Зо + Стр + Пп + Ппр + Пз + Ср ) \times Кр$$

где:

Сзп-	затраты на основную зарплату с учетом начислений на социальное страхование;
Сэм-	затраты на эксплуатацию машин и механизмов;
Ссм-	затраты на строительные материалы, изделия и конструкции;
Стр-	затраты на транспортные расходы;
Пп-	прочие затраты подрядчика;
Ппр-	прочие затраты производственного характера;
Пз-	прочие затраты заказчика ;
Зо-	затраты на на оборудование;
Ср-	затраты на страхование строительства объектов;
Кр-	Коэффициент риска;

#### I. Затраты на заработную плату;

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

$$Созп = \text{Траб} \times \text{Сч} \times \text{Ксс} = 27874,930 \text{ тыс. сум}$$

Траб - трудозатраты рабочих - строителей и монтажников, определяемые в составе ресурсных смет;

Сч - среднечасовая заработная плата рабочих - строителей, исчисляется исходя из уровня среднестатистической месячной заработной платы строителей по региону за 2022г., принята с зарплатой рабочих - строителей на строительстве. 12483,39 сум

Ксс- коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальное страхование. 12 %

Исчисление среднечасовой заработной платы производится по формуле:

$$Сч = \text{Змс} : \Phi = 13981,40 \text{ сум}$$

где:

Змс-	Среднемесячная заработная плата рабочих - строителей по региону;	2107571	сум
Ф-	среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным Министерства социальной защиты населения Республики Узбекистан.		

Среднемесячная заработная плата строителей по стройке в расчете на месяц, определена на основе статистических данных , а часовая ставка из расчета 168,83 часов в месяц.

Трудозатраты определены в соответствие с ресурсной ведомостью и составляют для рабочих - строителей 1993,72 чел/час

#### II. 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 :

$$Сэм = \text{ЭМ} \times \text{Цпр} = 90041,324 \text{ тыс. сум}$$

где:

ЭМ -	Объем эксплуатации машин и механизмов в часах;
Цпр-	текущие цены на эксплуатации машин и механизмов в час/ сум

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов определена в соответствии с ресурсной ведомостью.

### III. Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций

Затраты на приобретение строительных материалов и конструкций определены на основе фактических показателей в соответствии с ресурсной сметой, разработанной в составе рабочего проекта с использованием средних текущих цен на материально - технические ресурсы, приведенных в Каталог Госархитектстроя по формуле:

$$См = См1 + См2 + См3 + \dots + Смп = 490954,966 \text{ тыс. сум}$$

где:

См1, См2, См3, Смп - стоимость отдельных видов строительных материалов и конструкций

$$Смп = N \times Цср,$$

где:

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

Цср - средняя цена на единицу строительного материала ( изделия, конструкции), применены на основании протокола согласования цен.

### IV. Затраты на приобретение оборудования.

$$Зо = Зк + Зпр = 0$$

Зк - стоимость основного технологического оборудования.

Зпр - стоимость прочего оборудования, приобретаемого на рынках Республики определена по спецификациям проекта и средневзвешенным ценам.

### V. Транспортные расходы на перевозку грузов :

$$С трг = 62935,113 \text{ тыс. сум}$$

где:

Стрг - размер транспортных расходов на перевозку строительных материалов, изделий и конструкций установлен в размере 5% от их стоимости в соответствии с письмом Государственного комитета республики Узбекистан по архитектуре и строительству за 352/11-05 от 31.01.2011 год.

### VI. Прочие производственные затраты.

Затраты на временные здания и сооружения 0 %

Дополнительные затраты в зимнее время на строительство 0 %

0

### VII. Прочие затраты подрядчика.

Пп - прочие затраты подрядчика приняты в размере 18,71 %

от суммы прямых затрат согласно согласования Андижанского областного Хокимията и ИК "СЕЗ" Андижанской области

Пп - 113 919,805 тыс .сум

### VIII. прочие затраты заказчика

0,000 тыс .сум

### IX. Страхования объектов .

Тариф по обязательному страхованию строительных рисков принимается в размере 0,4% от страховой суммы ( 80% полной стоимости объекта)

$$Ср = (См + Сзп + Сэм + Сп + Пп) \times 0,8 \times 0,4\% = 0,000 \text{ тыс. сум}$$

### X. Коэффициент роста цен.

Коэффициент роста цен принят в размере 0 %

В соответствии с « Временным положением о порядке определения стоимости строительства объектов в договорных текущих ценах » Утвержденным Постановлением Кабинета Министров от 11.06.2003 г. №261 стартовая стоимости строительства объекта является ориентиром и не могут служить основанием для заключения договоров подряда.

Составил :



Стартовая стоимость объекта в договорных текущих ценах

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ УЛИЦЫ "ЧИРИК КЎЛ" ДЛИНОЙ 2294 М В МФЙ  
"ТУРАОБОД" ИЗБОСКАНСКОГО РАЙОНА  
(ПОСЛЕ ЭКСПЕРТНОГО ЗАКЛЮЧЕНИЕ)**

(Наименование объекта , стройки)

№№ ПП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Стоимость (тыс.сум)
1	2	3
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	490 954,966
3	Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование	27 874,930
4	Затраты на эксплуатации машин и механизмов (с учетом зарплаты машинистов)	90 041,324
5	Прочие затраты производственного характера	0,000
6	Прочие затраты подрядчика 18,71%	113 919,805
7	Затраты на страхование строительства объектов	
8	Затраты на покрытие риска, определяемого исходя из прогнозируемого индекса роста цен в строительстве на очередной год	
9	<b>И Т О Г О стоимость строительство в договорных текущих ценах</b>	<b>722 791,025</b>
10	<b>НДС 15%</b>	<b>108 418,654</b>
11	<b>И Т О Г О стоимость строительство в договорных текущих ценах</b>	<b>831 209,678</b>

ИСПОЛНИТЕЛЬ





ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ УЛИЦЫ "ЧИРИК КҮЛ" ДЛИНОЙ 2294 М В МФЙ "ТУРАБОД" ИЗБОСКАНСКОГО РАЙОНА  
(ПОСЛЕ ЭКСПЕРТНОГО ЗАКЛЮЧЕНИЕ)

**ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ**

Составлено в текущих ценах

N п/п	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потреб- ность	Сметная стоимость, СУМ	
				в текущем уровне	
				единицы	всего
1	2	3	4	5	6
<b>Ресурсы по нормам СНИП</b>					
<i>Затраты труда</i>					
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1993,715	13 981,40	27 874 929,70
<b>Итого по трудовым ресурсам</b>		<b>СУМ</b>			<b>27 874 929,70</b>
<i>Строительные машины и механизмы</i>					
1	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	32,968	129 092,70	4 255 915,22
2	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч	1,606	179 796,00	288 716,42
3	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,606	90 150,67	144 763,95
4	КАТКИ ГЛАДКОВАЛЬЦОВЫЕ ЛЕГКИЕ НАММ ND 10 S/N	МАШ.-Ч	89,925	115 822,00	10 415 270,19
5	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	13,403	147 437,00	1 976 167,41
6	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	5,379	125 052,84	672 713,00
7	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	5,842	181 632,70	1 061 134,56
8	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	45,454	182 417,45	8 291 529,81
9	АВТОТРАНСПОРТ ГПС ДАЛЬНОСТЬ ДО 32КМ	Т	1253,184	28 032,00	35 129 253,89
10	АВТОТРАНСПОРТ АСФАЛЬТОБЕТОНА ДАЛЬНОСТЬ ДО 33КМ	Т	961,874	28 908,00	27 805 859,37
<b>Итого по строительным машинам</b>		<b>СУМ</b>			<b>90 041 323,80</b>
<i>Строительные материалы, изделия и детали</i>					
1	БИТУМ	Т	4,817	5 404 033,00	26 033 388,57
2	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	МЗ	40,145	70 195,00	2 817 978,28
3	ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ СМЕСЬ	МЗ	783,240	9 667,00	7 571 581,08
4	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	961,874	472 548,30	454 532 018,02
<b>Итого по материальным ресурсам</b>		<b>СУМ</b>			<b>490 954 965,95</b>

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ УЛИЦЫ "ЧИРИК КҮЛ" ДЛИНОЙ 2294 М В МФЙ "ТУРАБОД" ИЗБОСКАНСКОГО РАЙОНА  
(ПОСЛЕ ЭКСПЕРТНОГО ЗАКЛЮЧЕНИЕ)

(наименование стройки)

**ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ СМЕТА**

, объект -

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Сметная стоимость

608 871,22

ТЫС.СУМ.

26 582,38

Составлен В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

СУМ

Составлена в текущих ценах	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество		Общая стоимость	
				на единицу измерения	по проектным данным	в текущем (прогножном) уровне	
						на.ед.изм.	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>РАЗДЕЛ 1.УЛИЦА ДЛИНА 2294М</b>							
1	E102-27-2	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	1000М2	8,02900			
		АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,43000	3,45	147 437,00	509 021,82
		БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,67000	5,38	125 052,84	672 713,00
2	E2704-001-02	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНОЙ СМЕСИ	100М3	6,42000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	14,40000	92,45	13 981,40	1 292 552,47
		АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,55000	9,95	147 437,00	1 467 145,59
		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	4,76000	30,56	129 092,70	3 944 969,64
		КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	7,08000	45,45	182 417,45	8 291 529,81
		МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,91000	5,84	181 632,70	1 061 134,56
		ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ СМЕСЬ	М3	122,00000	783,24	9 667,00	7 571 581,08
3	C148-55-1	АВТОТРАНСПОРТ ГПС ДАЛЬНОСТЬ ДО 32КМ	Т	1253,18400		28 032,00	35 129 253,89
4	E2707-1-5 ДОП. 4	УСТРОЙСТВО АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ДОРОЖЕК ОДНОСЛОЙНЫХ ИЗ МЕЛКОЗЕРНИСТОЙ АСФАЛЬТО-БЕТОННОЙ СМЕСИ ТОЛЩИНОЙ 3 СМ	100М2	80,29000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	14,40000	1156,18	13 981,40	16 164 959,13
		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,03000	2,41	129 092,70	310 945,59
		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч	0,02000	1,61	179 796,00	288 716,42
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,02000	1,61	90 150,67	144 763,95
		КАТКИ ГЛАДКОВАЛЬЦОВЫЕ ЛЕГКИЕ НАММ ND 10 S/N	МАШ.-Ч	0,68000	54,60	115 822,00	6 323 556,90
		БИТУМ	Т	0,06000	4,82	5 404 033,00	26 033 388,57
		ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	0,50000	40,15	70 195,00	2 817 978,28
		СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	7,14000	573,27	472 548,30	270 898 047,47
5	E2707-1-6 ДОП. 4 К=4	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 07-001-5	100М2	80,29000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	9,28000	745,09	13 981,40	10 417 418,10
		КАТКИ ГЛАДКОВАЛЬЦОВЫЕ ЛЕГКИЕ НАММ ND 10 S/N	МАШ.-Ч	0,44000	35,33	115 822,00	4 091 713,29
		СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	4,84000	388,60	472 548,30	183 633 970,55
6	C148-55-1	АВТОТРАНСПОРТ АСФАЛЬТОБЕТОНА ДАЛЬНОСТЬ ДО 32КМ	Т	961,87420		28 908,00	27 805 859,37
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 1			СУМ			608 871 219,46	
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ			СУМ			608 871 219,46	
В ТОМ ЧИСЛЕ:							
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ			СУМ			27 874 929,70	
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			СУМ			90 041 323,80	
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ			СУМ			490 954 965,95	

ИТОГО	СУМ			608 871 219,46
ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА 18,71%	СУМ			113 919 805,16
ВСЕГО	СУМ			722 791 024,62
НДС 15%	СУМ			108 418 653,69
ВСЕГО С НДС	СУМ			831 209 678,31

ПРОВЕРИЛ

ОМУРЗАКОВ Х.

СОСТАВИЛ



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

Андижон вилояти

Andijon viloyati 170100, Andijon Shahri, A.Navoiy shox ko'chasi 30-uy. Tel/Faks (374) 223-57-82, E-mail:  
ekspert-2312@mail.ru. www.ekspertiza.mc.uz [www.mc.uz](http://www.mc.uz)

Holati: Ijobiy

Direktor: MASHRAPOV AXRORBEB AKRAMOVICH

Sana:24-08-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 58220**

**Obyekt nomi** «Izboskan tuman “Turabod” MFY “Chiriko'l” ko'chasini joriy ta'mirlash»

**Buyurtmachi** - “YO`L LOYIXA SERVICE” MCHJ

**Bosh loyihachi** - “YO`L LOYIXA SERVICE” MCHJ

**Litsenziya** Ozbekiston Respublikasi Qurilish vazirligi AL-002058 sonli  
02.02.2022y

**Moliyalashtirish manbai** - Maxalliy byudjet mablag'lari xisobidan

**Bosh pudratchi** - tender savdolari orkali

**Qurilish turi** joriy ta'mirlash

**Murojaat raqami:** № 56593

**1. Loyihalash uchun asos**

Izboskan tumano xokimining Izboskan tumani bo'yicha 2022-yilda “Mening yo'lim” dasturida jamoatchilik fikri asosida shakillangan tadbirlarni moliyalashtirish bo'yicha MANZILLI RO'YXAT.

Buyurtmachi va Loyihachi o'rtasida 16.08.2022-yulil №346-1-22-OB/2022 sonli tuzilgan shartnoma.

2022yildagi Izboskan tumani “Obodonlashtirish boshqarmasi” direktori tasdiqlagan nuqsonlar dalolatnomasi

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

Lokal resurs xujjatlar.

Tushuntirish xatlari.

Yig'ma lokal xujjatlar.

**3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

Ob'ektning peshxisob xisoblari bo'yicha, Izboskan tuman “Turabod” MFY “Chiriko'l” ko'chasini joriy ta'mirlash, obyektini tasdiqlangan nuqson dalolatnoma asosida quyidagi ish turlari bajarilishi ko'zda tutilgan:

Yo'l poyinining kengligi - **3,5m, uzunligi 725m, 539m, 255m, 300m, 405m, 70m**, Avtogreyder bilan yo'lining bo'ylama va ko'ndalang profilini qayta tiklash. Qoplama bo'yicha notekis joylarga qum shag'al

aralashmasidan tekislovchi qatlam yotqizish kerak. Qo'l kuchi yordamida 5sm qalinlikda qaynoq mayda zarrali zich asfaltobeton qorishmasi yotqizish.

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

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

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

Tushuntirish xatining tartibga keltirilishi.

Ish xaqi xarajatlari Vaqtinchalik tartib bilan kelishilgan xolda tartib asosida aniqlangan:

- Quruvchilarning o'rtacha oylik ish xaqi xisobotlar asosida keltirilgan.
- Ijtimoiy sug'urtaga xisoblanish 2022 yil ko'rsatkichlari asosida qabul qilingan.

Pudratchi xarajatlari SHNK-4.01.16-09ga asosan keltirilgan.

Buyurtmachi xarajatlari xisobga olinmagan.

Tavakkalchilik koeffitsienti xisobga olinmagan.

Mashina va maxsulotlar qiymati tegishli me'yoriy xujjatlar asosida aniqlik kiritilgan.

Ijtimoiy sug'urtaga o'tkazmalarni aniqlash uchun O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 04.12.2014 yildagi PFP-2270 sonli Farmoniga kiritilgan №25 sonli ilovadan foydalanish zarur.

Taqdim etilgan 15% QQS bilan hisoblangan umumiy miqdori 848 627,958 ming so'mni tashkil qilgan. Ekspertiza ko'rigidan so'ng 17 418,280 ming so'm Qurilish materiallari, mahsulotlar va konstruksiyalarning transport va xarid qilish va saqlash xarajatlarini hisobga olgan holda tannarxi hisobiga kamaygan

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

Peshxisob xisoblari bo'yicha: « Izboskan tuman "Turabod" MFY "Chiriko'l" ko'chasini joriy ta'mirlash », ob'ektini quyidagi texnika-iqtisodiy ko'rsatkichlariga ko'ra keyingi kelishuv va tender savdolarini o'tkazish uchun tavsiya etiladi:

Me'yoriy mehnat sarfi - 249,21 kishi/kun.

Joriy narxdagi tavsiyaviy (boshlang'ich)

miqdori 15% QQS bilan - 831 209,678 ming so'm.

O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli qarori va ShNK 4.01.16-09 me'yorlariga muvofiq tanlov savdolarini o'tkazish uchub ob'ektning qiymati buyurtmachi tomondan belgilanadi. Tasdiqlash uchun tavsiya etilgan ta'mirlash va qurilish ishlari narxi boshlang'ich xisoblanib, asosiy qarorni buyurtmachi va bosh pudrat korxonasi tomonidan shartnomaviy munosabatlar orqali amalga oshiriladi.

ShNK 1.03.06-13da «Davlat ekspertizasiga taqdim etiladigan shaxarsozlik xujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyixalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchligi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyixa qarorlari bo'yicha) yuklatiladi

**Bosh mutaxassis:** Xaldarov Jur'at Alimdjanovich