



**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ВНУТРИХОЗЯЙСТВЕННЫХ ДОРОГ УЛИЦА "ИФТИХОР" В МФЙ  
"ШОМАТ" В МАРХАМАТСКОГО РАЙОНА АНДИЖАНСКОЙ ОБЛАСТИ.  
ПРОТЯЖЕННОСТЬ 494М**

**Сводная стартовая стоимость объекта, локальный  
сметный расчет, ведомость расхода материалов**

Andijon shahri - 2022 yil.

Ўзбекистон Республикаси Андижон вилояти  
«OASIS Build Industries»МЧЖ  
(Лицензия № АЛ-001826.Берилган сана 04.06.2021й)

Архив № \_\_\_\_\_

Шартнома № \_\_\_\_\_

## ИШЧИ ЛОЙИХА

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ВНУТРИХОЗЯЙСТВЕННЫХ ДОРОГ УЛИЦА "ИФТИХОР" В  
МФЙ "ШОМАТ" В МАРХАМАТСКОГО РАЙОНА АНДИЖАНСКОЙ ОБЛАСТИ.  
ПРОТЯЖЕННОСТЬ 494М.

Сводная стартовая стоимость объекта, локальный  
сметный расчет, ведомость расхода материалов

Директор « OASIS Build Industries »МЧЖ

Аскарров О.

Лойиха бош мухандиси:



Ш.Алимов.

Андижон ш. – 2022 год

**СОДЕРЖАНИЕ**  
СМЕТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ВНУТРИХОЗЯЙСТВЕННЫХ ДОРОГ УЛИЦА "ИФТИХОР" В  
МФЙ "ШОМОТ" В МАРХАМАТСКОГО РАЙОНА АНДИЖАНСКОЙ ОБЛАСТИ.  
ПРОТЯЖЕННОСТЬЮ 494М.

№	НАИМЕНОВАНИЕ ДОКУМЕНТА	СТРАНИЦЫ
I	II	III
1	ПИСЬМО ЗАЯВКА	
2	ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА К СМЕТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ	
3	СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА	
4	ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ СМЕТА	
5	ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ	
6	СВОДНАЯ ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ	

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

### ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ВНУТРИХОЗЯЙСТВЕННЫХ ДОРОГ УЛИЦА "ИФТИХОР" В МФЙ "ШОМОТ" В МАРХАМАТСКОГО РАЙОНА АНДИЖАНСКОЙ ОБЛАСТИ. ПРОТЯЖЕННОСТЬЮ 494М.

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)

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

где:

Сзп-	затраты на основную зарплату с учетом начислений на социальное страхование;
Сэм-	затраты на эксплуатацию машин и механизмов;
См-	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 сумах ) и на коэффициент, учитывающий размер отчисления на социальное страхование по формуле:

$$Сзп = Тр \times Сч \times Ксс = \text{ тыс. сум}$$

Тр - 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 2022 г , принята с зарплатой рабочих - строителей на строительстве. 16 858,93 сум

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

Исчисление среднечасовой заработной платы производится по формуле:

$$Сч = Змс : \Phi = 18 882,00 \text{ сум}$$

где:

Змс - Среднемесячная заработная плата рабочих - строителей по региону; 2 846 293 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 455,808 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 :

$$Сэм = ЭМ \times Цпр = 10 952,407 \text{ тыс. сум}$$

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:

$$C_m = C_{m1} + C_{m2} + C_{m3} + \dots + C_{mp} = \text{тыс.сум}$$

где:

$C_{m1}, C_{m2}, C_{m3}, C_{mp}$  - стоимость отдельных видов строительных материалов и конструкций

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

где:

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

$C_{cp}$  - средняя цена на единицу строительного материала ( изделия, конструкции), применены по каталогу стоимости строительных материалов 1-2 й квартал за 2022 года.

#### IV. Затраты на приобретение оборудования.

$$Z_o = Z_k + Z_{pr} = 0$$

$Z_k$  - стоимость основного технологического оборудования.

$Z_{pr}$  - стоимость прочего оборудования, приобретаемого на рынках Республики определена по спецификациям проекта и средневзвешенным ценам.

#### V. Транспортные расходы на перевозку грузов :

$$C_{trg} = \text{тыс.сум}$$

где:

$C_{trg}$  - 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.

$P_p$  - прочие затраты подрядчика приняты в размере 18,71 %

от суммы прямых затрат согласно среднестатистических данных Стат. Управления по Андижанской области.

$P_p$  - 41 271,392 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)

$$C_p = (C_m + C_{zp} + C_{эм} + C_p + P_p) \times 0,8 \times 0,4\% = 0,000 \text{ тыс.сум}$$

#### 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 :



"TASDIQLAYMAN"  
Marxamat tuman Obodonlashtirish

boshqarmasi rahbari \_\_\_\_\_  
" \_\_\_\_\_ 2022 yil.

Marxamat tumani Shomat MFY Iftixor ko'chasining

0,494 km qismini joriy ta'mirlash bo'yicha

### NUQSONLAR QAYDNOMASI

Biz, quyida imzo qo'yib tasdiqlovchilar, komissiya a'zolari: Tuman obodonlashtirish boshqarmasi vakili, "Shomat" MFY raisi, "Loyixa tashkilot vakili mazkur qaydnomani tuzdik shu to'g'ridaki, vizual tekshirish va instrumental o'lchashlar natijasida ushbu yo'lda quyidagi ish turlari va xajmlari aniqlandi.

№ p/p	Ishlarning manzili				Uzunligi (m)	Yo'l elementlarini mavjud xolati	Loyihada ko'zda tutilgan ish turlari va tadbirlari	Ish xajmlarini hisoblash formulasi	O'lchov birligi	Miqdori	Izoh
	km		piketaj								
	dan	gacha	PK +	PK +							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Yo'l poyinining kengligi -5m, uzunligi -485 m.</b>											
1	0	0,485	0+00	4+85	485	Mavjud yo'l qoplamasi, eski asfaltdan iborat (notekkisliklar mavjud) Asfaltlash kengligi 5m.	Avtogreyder bilan yo'lining bo'ylama va ko'ndalang profilini qayta tiklash.	LxEni	m2	2425	
							5m2 gacha bo'lgan yo'lining chuqur chanoqlarini qaynoq mayda zarrali zich asfaltbeton bilan tekislash.	m2		395	
							Chaqiq toshdan tekislovchi qatlam yotqizish.	m3		62	
							Mexanizm yordamida 5sm qalinlikda qaynoq mayda zarrali zich asfaltbeton qorishmasi yotqizish.	LxEni	m2	2425	

Yo'l poyinining kengligi -4m, uzunligi -9 m.

2	0	0,009	0+00	0+09	9	Mavjud yo'l qoplamasi, qum shag'al aralashmasidan iborat (notekkisliklar mavjud) Asfaltlash kengligi 4m.	Avtogreyder bilan yo'lning bo'ylama va ko'ndalang profilini qayta tiklash.	LxEni	m2	36	
							Chaqiq toshdan tekislovchi qatlam yotqizish.	m3		15	
							Mexanizm yordamida 5sm qalinlikda qaynoq mayda zarrali zich asfaltobeton qorishmasi yotqizish.	LxEni	m2	36	
							Asfaltobeton tashib keltirish		km	60	
							Chaqiq tosh tashib keltirish		km	59	

Imzolar:

1. Marxamat tuman obodonlashtirish boshqarmasi vakili:

2. "Shomat" MFY raisi:

3. Loyiha tashkilot vakili:



Sh. N. Bogdanov  
D. Combarjeev  
O. Alexapov

Заказчик: Не найдено

Подрядчик: Не найдено

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ВНУТРИХОЗЯЙСТВЕННЫХ ДОРОГ УЛИЦА ИФТИХОР В МФЙ ШОМАТ В  
МАРХАМАТСКОГО РАЙОНА АНДИЖАНСКОЙ ОБЛАСТИ. ПРОТЯЖЕННОСТЬЮ 494М.  
наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

### СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

на УЛИЦА ИФТИХОР В МФЙ ШОМАТ ДЛИНА L=494,0 М.  
(наименование работ)

№ п/п	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	СТОИМОСТЬ
1	2	3
2	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции	177335181,57
2.2	Заготовительно-складские расходы на материалы	3477160,42
3	Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование	6704153,48
3.1	Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах	452,35
4	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов	31546941,18
5	Итого прямые затраты	215586276,23
7	Прочие затраты подрядчика 18,71%	40336192,28
10	Итого с прочими затратами	255922468,52
12	Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС	255922468,52
13	НДС 15,0%	38388370,28
14	Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС	294310838,80

От заказчика

От подрядчика



Заказчик: Не найдено

Подрядчик: Не найдено

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ВНУТРИХОЗЯЙСТВЕННЫХ ДОРОГ УЛИЦА ИФТИХОР В МФЙ ШОМАТ В  
МАРХАМАТСКОГО РАЙОНА АНДИЖАНСКОЙ ОБЛАСТИ. ПРОТЯЖЕННОСТЬЮ 494М.

наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

## ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1

на УЛИЦА ИФТИХОР В МФЙ ШОМАТ ДЛИНА L=494,0 М.

(наименование работ)

№ п/п	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость	
				на единицу измерения	по проектным данным	на единицу измерения	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
1	E01-02-027-2	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000 М2		2,461	153242,90	377130,78
11	00107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 КВТ /135 Л.С/	МАШ-ЧАС	0,43	1,05823	147437,00	156022,26
12	00258	БУЛЬДОЗЕРЫ 79 КВТ /108 Л.С/ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,67	1,64887	134097,00	221108,52
2	E27-04-001-4	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ШЕБНЯ	100 М3		0,61	3615293,29	2205328,90
21	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	21,6	13,176	14820,65	195276,88
22	00107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 КВТ /135 Л.С/	МАШ-ЧАС	1,79	1,0919	147437,00	160986,46
23	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	2,46	1,5006	129092,70	193716,51
24	00258	БУЛЬДОЗЕРЫ 79 КВТ /108 Л.С/ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	2,35	1,4335	134097,00	192228,05
25	00626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ-ЧАС	12,21	7,4481	182417,45	1358663,40
26	01135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-ЧАС	0,91	0,5551	188178,00	104457,61
27	09219	ВОДА	М3	7	4,27	0,00	0,00
3	14264	ЩЕБЕНЬ ФР.10-20 ММ	М3		77	33962,00	2615074,00
4	E310-1059	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, КЛАСС ГРУЗА 1 (ЩЕБЕНЬ ФР.10-20 ММ) НА РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 50 КМ	ТН		77	49264,09	3793335,22
41	00163	АВТОМОБИЛЬ-САМОСВАЛ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10	МАШ-ЧАС	0,3139	24,1703	156942,00	3793335,22
5	E68-15-1	РЕМОНТ АСФАЛЬТОБЕТОННОГО ПОКРЫТИЯ ДОРОГ ОДНОСЛОЙНОГО ТОЛЩИНОЙ: 50 ММ ПЛОЩАДЬЮ РЕМОНТА ДО 5	100 М2		3,95	8222220,82	32477772,24
51	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	100,1	395,395	14820,65	5860010,91
52	00621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ-ЧАС	3,42	13,509	139704,70	1887270,79

5.3	00659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ПО	МАШ-ЧАС	2,95	11,6525	58638,00	683279,30
5.4	00913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-ЧАС	1	3,95	4045,00	15977,75
5.5	01199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	5,9	23,305	12107,00	282153,64
5.6	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,1	0,395	108182,00	42731,89
5.7	30135	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН- 90/10	ТН	0,07	0,2765	5404033,00	1494215,12
5.8	45059	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ	ТН	11,9	47,005	472548,30	22212132,84
5.9	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	ТН	9	35,55	0,00	0,00
<b>6</b>	<b>E27-06-026-1</b>	<b>РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ</b>	<b>1 Т</b>		<b>1,2305</b>	<b>5592297,68</b>	<b>6881322,30</b>
6.1	00108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ-ЧАС	0,29	0,35684	90150,67	32169,81
6.2	30136	БИТУМ ВЯЗКИЙ	ТН	1,03	1,26741	5404033,00	6849152,48
<b>7</b>	<b>E27-13-010-01</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOEGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ: ПЛОТНЫХ</b>	<b>1000 М2 ПОКРЫТИЯ</b>		<b>2,461</b>	<b>47870116,37</b>	<b>117808356,38</b>
7.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	16,63	40,92643	14820,65	606556,29
7.2	00097	АВТОМОБИЛЬ - САМОСВАЛ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30	МАШ-ЧАС	1,44	3,54384	176942,00	627054,14
7.3	003348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ" 8 Т	МАШ-ЧАС	3,08	7,57988	139704,70	1058944,86
7.4	003349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ" 10 Т	МАШ-ЧАС	1,37	3,37157	147559,40	497506,85
7.5	003350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ" 13 Т	МАШ-ЧАС	1,55	3,81455	223214,70	851463,63
7.6	00464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-ЧАС	0,24	0,59064	11200,00	6615,17
7.7	01135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-ЧАС	0,5	1,2305	188178,00	231553,03
7.8	02798	РЕЗЧИК ШВОВ	МАШ-ЧАС	0,12	0,29532	49083,53	14495,35
7.9	03097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА СРЕДНИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКОВ ФИРМЫ "VOEGELE" С	МАШ-ЧАС	1,44	3,54384	403629,50	1430398,37
7.10	06076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	96,6	237,7326	472548,30	112340135,98
7.11	09219	ВОДА	М3	0,9	2,2149	0,00	0,00
7.12	30135	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН- 90/10	ТН	0,0108	0,02658	5404033,00	143632,71
<b>9</b>	<b>E27-13-011-01</b>	<b>ДОБАВЛЕНИЕ ТОЛЩИНЫ НА 1СМ. ДОП. 9 К=2</b>	<b>1000 М2 ПОКРЫТИЯ</b>		<b>2,461</b>	<b>11688593,32</b>	<b>28765628,16</b>
9.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,16	2,85476	14820,65	42309,40
9.2	00097	АВТОМОБИЛЬ - САМОСВАЛ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30	МАШ-ЧАС	0,36	0,88596	176942,00	156763,53
9.3	00464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-ЧАС	0,06	0,14766	11200,00	1653,79
9.4	02798	РЕЗЧИК ШВОВ	МАШ-ЧАС	0,03	0,07383	49083,53	3623,84

8.5	03097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА СРЕДНИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКОВ ФИРМЫ "VOEGELE" С	МАШ-ЧАС	0,36	0,88596	403629,50	357599,59	
8.6	06076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	24,22	59,60542	472548,30	28166439,89	
8.7	30135	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН- 90/10	ТН	0,0028	0,00689	5404033,00	37238,11	
9	E310-1060	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, КЛАСС ГРУЗА 1 (АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ) НА РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ,	ТОННА		344,34	49907,56	17185167,83	
9.7	00163	АВТОМОБИЛЬ-САМОСВАЛ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10	МАШ-ЧАС	0,318	109,50012	156942,00	17185167,83	
<b>ИТОГО:</b>							<b>212109115,81</b>	
Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции							177335181,57	
Заготовительно-складские расходы на материалы							3477160,42	
Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование							6704153,48	
Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах							452,35	
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов							31546941,18	
Итого прямые затраты							215586276,23	
Прочие затраты подрядчика							40336192,28	
Итого с прочими затратами							255922468,52	
Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС							255922468,52	
НДС							38388370,28	
Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС							294310838,80	

Составил: \_\_\_\_\_

Проверил: \_\_\_\_\_



Заказчик: Не найдено

Подрядчик: Не найдено

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ВНУТРИХОЗЯЙСТВЕННЫХ ДОРОГ УЛИЦА ИФТИХОР В МФЙ ШОМАТ В  
МАРХАМАТСКОГО РАЙОНА АНДИЖАНСКОЙ ОБЛАСТИ. ПРОТЯЖЕННОСТЬЮ 494М.

наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

## СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1

на УЛИЦА ИФТИХОР В МФЙ ШОМАТ ДЛИНА L=494,0 М.

(наименование работ)

№ п/п	Обоснование (Код ресурса)	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
1	2	3	4	5	6	7
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>						
1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-	ЧЕЛ-ЧАС	452,35219	14820,65	6704153,48
<b>ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:</b>						<b>6704153,48</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>						
1	00097	АВТОМОБИЛЬ - САМОСВАЛ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ-ЧАС	4,4298	176942,00	783817,67
2	00107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 КВТ /135 Л.С/	МАШ-ЧАС	2,15013	147437,00	317008,72
3	00108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ-ЧАС	0,35684	90150,67	32169,81
4	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	1,5006	129092,70	193716,51
5	00163	АВТОМОБИЛЬ- САМОСВАЛ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ-ЧАС	133,67042	156942,00	20978503,06
6	00258	БУЛЬДОЗЕРЫ 79 КВТ /108 Л.С/ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	3,08237	134097,00	413336,57
7	003348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ-ЧАС	7,57988	139704,70	1058944,86
8	003349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ-ЧАС	3,37157	147559,40	497506,85
9	003350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ-ЧАС	3,81455	223214,70	851463,63
10	00464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-ЧАС	0,7383	11200,00	8268,96
11	00621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ-ЧАС	13,509	139704,70	1887270,79
12	00626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ-ЧАС	7,4481	182417,45	1358663,40
13	00659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2 2 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	11,6525	58638,00	683279,30
14	00913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ	МАШ-ЧАС	3,95	4045,00	15977,75
15	01135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-ЧАС	1,7856	188178,00	336010,64
16	01199	МОЛОТКИ ОТВОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	23,305	12107,00	282153,64
17	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,395	108182,00	42731,89
18	02798	РЕЗЧИК ШВОВ	МАШ-ЧАС	0,36915	49083,53	18119,19

19	03097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА СРЕДНИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКОВ ФИРМЫ "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6.5 М	МАШ-ЧАС	4,4298	403629,50	1787997,96
<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:</b>						<b>31546941,18</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>						
1	06076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	297,33802	472548,30	140506575,88
2	09219	ВОДА	МЗ	6,4849	0,00	0,00
3	14264	ЩЕБЕНЬ ФР.10-20 ММ	МЗ	77	33962,00	2615074,00
4	30135	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	ТН	0,30997	5404033,00	1675085,95
5	30136	БИТУМ ВЯЗКИЙ	ТН	1,26741	5404033,00	6849152,48
6	45059	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ	ТН	47,005	472548,30	22212132,84
7	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	ТН	35,55	0,00	0,00
<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:</b>						<b>173858021,15</b>
<b>Итого:</b>						<b>212109115,81</b>
<b>Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции</b>						<b>177335181,57</b>
<b>Заготовительно-складские расходы на материалы</b>						<b>3477160,42</b>
<b>Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование</b>						<b>6704153,48</b>
<b>Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах</b>						<b>452,35</b>
<b>Затраты на эксплуатацию машин и механизмов</b>						<b>31546941,18</b>
<b>Итого прямые затраты</b>						<b>215586276,23</b>
<b>Прочие затраты подрядчика</b>						<b>40336192,28</b>
<b>Итого с прочими затратами</b>						<b>255922468,52</b>
<b>Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС</b>						<b>255922468,52</b>
<b>НДС</b>						<b>38388370,28</b>
<b>Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС</b>						<b>294310838,80</b>

Составил: \_\_\_\_\_

Проверил: \_\_\_\_\_





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

Holati: Ijobiy

Direktor: MASHRAPOV AXRORBEK AKRAMOVICH

Sana: 31-10-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 59238**

**Obyekt nomi** «Marxamat tumani "Shomat" MFY "Iftixor" ko'chasining joriy ta'mirlash»

**Buyurtmachi** - "OASIS BUILD INDUSTRIES" MCHJ

**Bosh loyihachi** - "OASIS BUILD INDUSTRIES" MCHJ

**Litsenziya** AL-001826 berilgan sana 04.06.2021 yil cheksiz. O'zbekiston

Respublikasi qurilish vazirligi

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

**Bosh pudratchi** - tender savdolari orkali

**Qurilish turi** joriy ta'mirlash

**Murojaat raqami:** № 56700

**1. Loyihalash uchun asos**

Marxamat tumani xokimi tasdiqlagan "Marxamat tumani tasarrufida bo'lgan ichki yo'llarni maxalliy byudjet mablag'lari xisobidan ta'mirlash ishlarini moliyalashtirish bo'yicha 2022-yilda tasdiqlangan MANZILLI RO'YXAT"

2022yildagi "Marxamat tuman hokimligiga qarashli obodonlashtirish boshqarmasi" boshlig'i tomonidan tasdiqlangan 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: "Marxamat tumani "Shomat" MFY "Iftixor" ko'chasining joriy ta'mirlash" obyektida tasdiqlangan nuqson dalolatnoma asosida quyidagi ish turlari bajarilishi ko'zda tutilgan,

*Yo'l poyinining uzunligi - 494m, Avtogreyder bilan yo'lning bo'ylama va ko'ndalang profilini qayta tiklash. Qum shag'al aralashmasidan tekislovchi qatlam yotqizish. Mexanizm yordamida 5sm qalinlikda qaynoq mayda zarrali zich asfaltobeton qorishmasi yotqizish.*

Xisob kitob uchun "Resurslar metodi" dan foydalanildi

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

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

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

Tushuntirish xatining tartibi keltirilishi.

Ish xaqi xarajatlari Vaqtinchalik tartibi bilan kelishilgan xolda tartibi 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 ko'effitsienti xisobga olinmagan.

Mashina va maxsulotlar qiymati tegishli me'yoriy hujjatlar 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 300 468,509 ming so'mni tashkil qilgan.

Ekspertiza ko'rigidan so'ng 6 157,671 ming so'm Qurilish materiallari, mahsulotlar va konstruksiyalarning transport va xarid qilish va saqlash xarajatlarini hisobiga kamaygan

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

Peshxisob xisoblari bo'yicha: "Marxamat tumani "Shomat" MFY "Iftixor" ko'chasining 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 - 56,54 kishi/kun.

Joriy narxdagi tavsiyaviy (boshlang'ich)

miqdori 15% QQS bilan - 294 310,838 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 uchun 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 hujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyixalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchliligi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyixa qarorlari bo'yicha) yuklatiladi

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

**Ishtirokchi ekspertlar:**

Saydullayev Azizjon Nabijonovich