



## “SILK ROAD PROJECT” МЧЖ

Ўзбекистон Республикаси Президентининг 13.04.2021 йилдаги  
“Бюджет жараёнида фуқароларнинг фаол иштирокини  
таъминлаш бўйича қўшимча чора – тадбирлар тўғрисидаги  
ПҚ-5072-сонли қарорига асосан Фарғона вилояти ички  
хўжалик йўллари жорий таъмирлаш

## ИШЧИ ЛОЙИХАСИ

Ўзбекистон тумани Қушқуноқ МФЙ сани "Ташаббусли  
бюджет" лойиҳасининг 2-мавсуми натижаларига асосан  
ички йўллари

Директор		Азамов А.
Лойиҳа бош муҳандиси		Жўраев Ф.
Смета тузувчи		Исмаилова О.

Нусха № 1

Архив №22/90-А

Қўқон ш. - 2022 й.



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

Фарғона вилояти

150115 Farg'ona shahri, Al-Farg'oniy 36-uy tel 73)-244-68-81 244-68-82 mail: fergexp@rambler.ru  
www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: MADMAROV KUDRAT YAXIYADJANOVICH

Sana: 25-10-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 66898**

**Obyekt nomi** «Farg'ona viloyati O'zbekiston tumani Qushqo'noq MFY xududini ichki yo'llarini joriy ta'mirlash.»

**Buyurtmachi** - "SILK ROAD PROJEKT" MCHJ

**Bosh loyihachi** - "SILK ROAD PROJEKT" MCHJ

**Litsenziya** 16.06.2020yil AL 000864-sonli.

**Moliyalashtirish manbai** - Fuqarolar tashabbusi jamg'armasi va byudjet mablag'lari xisobidan.

**Bosh pudratchi** - Tender savdolari asosida (agar qaror qabul qiluvchi organ tomonidan belgilangan bo'lsa)

**Qurilish turi** joriy ta'mirlash.

**Murojaat raqami:** № 64343

**1. Loyihalash uchun asos**

1.1. O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2021-yil 13-apreldagi "byudjet jarayonida fuqarolarning faol ishtirokinini ta'minlash bo'yicha qo'shimcha chora-tadbirlar to'grisida" gi PQ-5072-sonli qaroriga asosan Farg'ona viloyati xududida ichki xo'jalik yo'llarini joriy ta'mirlash.

1.2. O'zbekiston Respublikasi Farg'ona viloyati Hokimining 28.09.2022-yil kungi 01-44/7654-sonli qarori.

1.3. "Farg'ona mintaqaviy yo'llarga buyurtmachi xizmati" DUK bosh muhandisi X.Tangatarov tomonidan tasdiqlangan Loyiha topshirig'i.

1.4. Nuqson dalolatnomasi.

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

2.1. Elektron yo'nalishda taqdim qilingan smeta xujjatlari.

**3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

3.1. Manziliy ro'yxatga ko'ra O'zbekiston tumani Qushqo'noq MFY xududidagi ko'chalarning 3,0 km qismiga asfaltobetona qoplama qurish belgilangan.

*Asfaltobetona qoplama qurish.*

Nuqsonlar qaydnomasiga ko'ra O'zbekiston tumani Qushqo'noq MFY xududidagi Chinor-0,500km, Xumorgirri-0,540km, Qo'rg'oncha-0,580km, Bog'-0,930km, Guzar maxalla-0,360km, Buloqboshi-0,515km jami

3,425 km qismida yo'l asosi profilini QSHA dan 1000m<sup>2</sup> yuzaga 66m<sup>3</sup> qo'shib tekislash , mavjud asos profilini QShAdan yangi material qo'shmasdan to'g'irlash, QShA dan 10 sm qalinlikda asos qatlamini qurish va mayda donali issiq zich asfaltobeton qarishmasidan 5sm qalinlikda qoplama qurib ta'mirlash loyihalangan.

3.2. Ob'yektda bajariladigan to'liq ish turlari, hajmlari va ashyolarni tashish masofalari haqida ma'lumotlar nuqsonlar qaydnomasi va ish hajmlari qaydnomasida ko'rsatilgan.

#### **4. Loyihalana yotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:**

4.1. Smeta xujjatlarida ko'zda tutilmagan.

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

5.1. To'liq ish turlari, ish miqdorlari, ashyolarni olib kelish manzillari hamda masofalari nuqsonlar qaydnomasida ko'rsatilib, tegishli idoralar tomonidan kelishilgan va tasdiqlangan.

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

6.1. Ekspertiza jarayonida mutaxasislarning izohlariga muvofiq loyiha hujjatlari ko'rib chiqildi.

6.2. Smeta hujjatlarida joriy ta'mirlash ob'ektlari qiymati buyurtmachi va viloyat AYXBB tomonidan kelishilgan "Narxlarni kelishuv bayonnomasi" da ko'rsatilgan narxlar asosida shakllantirilgan.

6.3. Buyurtmachi jami xarajati, ish xaqi 14990,21 so'm/chelchas (sug'urta bilan) va pudratchining boshqa xarajatlari 17,28% buyurtmachi tasdiqlangan narxlar bayonnomasiga asosan qabul qilindi.

Buyurtmachi tomonidan quyidagi obyekt jami bo'lib 1 213 863,988 ming so'm taqdim etilgan.

Tekshiruv natijasiga ko'ra quyidagi ko'rsatgichlar aniqlandi:

Qurilish qiymati QQS siz	- 1 029 446,947 ming so'm
QQS 15%	- 154 417,042 ming so'm
Qurilish qiymati QQS bilan	- 1 183 863,988 ming so'm
Buyurtmachining xarajatlari	- 30 000,000 ming so'm
Jami obyekt qiymati QQS va buyurtmachi xarajatlari bilan	- 1 213 863,988 ming so'm

6.4. Import qilingan uskunalar va materiallarning narxi ekspertiza tomonidan ko'rib chiqilmagan.

6.5. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Maxkamasining 17-sentabrdagi 579-sonli qarori 1-ilova, III-bob, 29-bandiga asosan ekspert tashkilotiga taqdim etilgan shaharsozlik xujjatlarining sifati, dastlabki ma'lumotlarining haqqoniyligi va qabul qilingan Loyiha yechimlariga buyurtmachi va Loyiha tashkilotlari javobgardir.

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

7.1. Farg'ona viloyati O'zbekiston tumani Qushqo'noq MFY xududini ichki yo'llarini joriy ta'mirlash, loyiha-smeta xujjatlari ekspertiza tekshiruv natijalarini hisobga olgan holda ko'rib chiqib, tasdiqlashga tavsiya etiladi.

7.2. Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli qarori va SHNQ 4.01.16-09 ga muvofiq, tanlov savdolarini o'tkazish uchun ob'yektning qiymati buyurtmachi tomonidan belgilanadi.

7.3. Kersatilgan narxni tanlov savdolari uchun qabul qilish to'g'risida buyurtmachi qaror qabul qiladi.

**Bosh mutaxassis: TASHTEMIROVA SHOXISTA MAXAMATJONOVNA**

## РЕКОМЕНДУЕМАЯ СТОИМОСТЬ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С УЧЕТОМ СТРУКТУРА ПРЯМЫХ И ПРОЧИХ ЗАТРАТ

ПО ОБЪЕКТУ:ЎЗБЕКИСТОН РЕСПУБЛИКАСИ ПРЕЗИДЕНТИНИНГ 2021 ЙИЛ 13 АПРЕЛДАГИ "БЮДЖЕТ ЖАРАЁНИДА ФУКАРОЛАРНИНГ ФАОЛ ИШТИРОКИНИ ТАЪМИНЛАШ БУЙИЧА КУШИМЧА ЧОРА-ТАДБИРЛАР ТУГРИСИДА" ГИ ПҚ-5072-СОНЛИ ҚАРОРИГА АСОСАН ФАРҒОНА ВИЛОЯТИ ХУДУДИДА ИЧКИ ХЎЖАЛИК ЙЎЛЛАРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

## ЎЗБЕКИСТОН ТУМАНИ КУШКУНОК МФЙ СНИИ "ТАШАББУСЛИ БЮДЖЕТ" ЛОЙИХАСИНИНГ 2-МАВСУМИ НАТИЖАЛАРИГА АСОСАН ИЧКИ ЙЎЛЛАРНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

№	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТЫ	СТОИМОСТЬ (тыс.сум)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	62886,310
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И ДЕТАЛИ С УЧЕТОМ ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ И ТРАНСПОРТНЫХ.	756550,061
3	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ С УЧЕТОМ ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ И ТРАНСПОРТНЫХ	
4	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗА	47128,159
5	ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ:	11204,012
5.1	КОЛИЧЕСТВО РАБОЧИХ ЧАСОВ В МЕСЯЦ НА 2020 г.-166,17 ЧАС (по данным Минтруда)	166,17
5.2	СРЕДНЕГОДОВАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ В РАСЧЕТЕ НА МЕСЯЦ ПО ФЕРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ (Госстат Республики Узбекистон)	2224,039
5.3	СРЕДНЕЧАСОВАЯ СТАВКА ОПЛАТЫ ТРУДА ( сум/ч.)	13384,12
5.4	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	747,422
5.5	РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ	10003,582
5.6	ОТЧИСЛЕНИЕ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ (12 % от основной зар.платы)	1200,430
6	ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ	<b>877768,542</b>
7	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА ( 17,28% от итогов прямых затрат)	151678,404
8	ИТОГО ЗАТРАТ П.1 ПО П.9	1029446,947
9	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬНЫХ ОБЪЕКТОВ ( % от страховой суммы-80% от полной стоимости объекта-Постановление КМР.Узб.от 20.12.1999г.)	0,000
10	ИНДЕКСАЦИЯ ( % от стоимости строительства объекта)	0,000
11	ИТОГО СТОИМОСТЬ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ БЕЗ НДС	1029446,947
12	НДС 15 %	154417,042
13	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС	<b>1183863,988</b>
14	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА	30000,000
14.1	ЗАТРАТЫ НА РАЗРАБОТКУ ПРОЕКТНО-СМЕТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ	17310,000
14.2	ЗАТРАТЫ НА АВТОРСКИЙ НАДЗОР(0,1% от итогов текущих ценах с НДС)	0,000
14.4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЕРТИЗУ ПСД (пос.Каб.Мин.Р.Уз. 579 от 17.09.2021г/)	690,000
14.5	ЗАТРАТЫ НА СОДЕРЖАНИЕ ЗАКАЗЧИКА	12000,000
14.6	ЗАТРАТЫ НА СОДЕРЖАНИЕ ГАСН (0,08% от итогов текущих ценах без НДС)	0,000
15	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС И ПРОЧИМИ ЗАТРАТАМИ ЗАКАЗЧИКА	<b>1213863,988</b>

Гл.инж.проекта

Ф. Жураев

Сметчик:

Х. Нормирзаев

ЎЗБЕКИСТОН РЕСПУБЛИКАСИ ПРЕЗИДЕНТИНИНГ 2021 ЙИЛ 13 АПРЕЛДАГИ "БЮДЖЕТ ЖАРАЁНИДА ФУКАРОЛАРНИНГ ФАОЛ ИШТИРОКИНИНИ ТАЪМИНЛАШ БУЙИЧА КУШИМЧА ЧОРА-ТАДБИРЛАР ТУГРИСИДА" ГИ ПК-5072-СОНЛИ ҚАРОРИГА АСОСАН ФАРҒОНА ВИЛОЯТИ ХУДУДИДА ИЧКИ ХЎЖАЛИК ЙЎЛЛАРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

(наименование стройки)

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №**

(локальная ресурсная смета)

на

ЎЗБЕКИСТОН ТУМАНИ КУШКУНОК МФЙ СИНИ "ТАШАБУСЛИ БЮДЖЕТ" ЛОЙИХАСИНИНГ 2-МАВСУМИ  
НАТИЖАЛАРИГА АСОСАН ИЧКИ ЙЎЛЛАРНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

№ 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
<b>РАЗДЕЛ I. АСФАЛЬТОБЕТОННЫЕ ПОКРЫТИЯ</b>					
<b>1</b>	<b>E2703-001-03</b>	<b>ИСПРАВЛЕНИЕ ПРОФИЛЯ ОСНОВАНИЙ ГРАВИЙНЫХ С ДОБАВЛЕНИЕМ НОВОГО МАТЕРИАЛА ГПС</b>	<b>1000M2</b>	<b>4,6800</b>	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	30,9	144,612
1.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	3,7	17,316
1.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	4,36	20,405
1.4	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	5,6	26,208
1.5	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч	4,09	19,141
1.6	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1,95	9,126
1.7	9219	ВОДА	М3	15	70,200
1.8	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	66	308,880
<b>2</b>	<b>E2703-001-04</b>	<b>ИСПРАВЛЕНИЕ ПРОФИЛЯ ОСНОВАНИЙ ГРАВИЙНЫХ БЕЗ ДОБАВЛЕНИЯ НОВОГО МАТЕРИАЛА</b>	<b>1000M2</b>	<b>9,7630</b>	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	30,9	301,677
2.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,48	24,212
2.3	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	5,6	54,673
2.4	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч	4,09	39,931
2.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1,95	19,038
2.6	9219	ВОДА	М3	15	146,445
<b>3</b>	<b>E2704-3-5 ДОП. 4</b>	<b>УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ ОДНОСЛОЙНЫХ ТОЛЩИНОЙ 12 СМ</b>	<b>1000M2</b>	<b>1,125</b>	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	41,6	46,800
3.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,32	2,610
3.3	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1,43	1,609
3.4	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т HAMM ND 110 S/N	МАШ.-Ч	4,09	4,601
3.5	2846	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т HAMM 35 S/N	МАШ.-Ч	0,92	1,035
3.6	3093	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАГ" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т	МАШ.-Ч	5,01	5,636
3.7	9219	ВОДА	М3	10,5	11,813
3.8	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	148,8	167,400
<b>4</b>	<b>E2704-3-8 ДОП. 7 К=2</b>	<b>НА КАЖДЫЙ 1 СМ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМАМ С 27-04-003-05 ПО 27-04-003-07 ЗА 2 РАЗА</b>	<b>1000 M2 ОСНОВАНИЯ ИЛИ ПОКРЫТИЯ</b>	<b>-1,1250</b>	
4.1	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т HAMM ND 110 S/N	МАШ.-Ч	0,5	-0,563
4.2	3093	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАГ" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т	МАШ.-Ч	0,6	-0,675
4.3	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	24,8	-27,9
<b>5</b>	<b>E2706-26-1</b>	<b>РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ 0,5Л/М2</b>	<b>T</b>	<b>6,0613</b>	
5.1	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,29	1,758
5.2	30135	БИТУМ	T	1,03	6,243
<b>6</b>	<b>E2713-10-1 ДОП. 9</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ</b>	<b>1000 M2</b>	<b>12,1225</b>	
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16,63	201,597
6.2	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	1,44	17,456
6.3	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,24	2,909
6.4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,5	6,061
6.5	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,12	1,455
6.6	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	1,44	17,456
6.7	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч	3,08	37,337
6.8	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч	1,37	16,608
6.9	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч	1,55	18,790
6.10	6004	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИП Б	T	96,6	1171,034
6.11	9219	ВОДА	М3	0,9	10,910
6.12	30135	БИТУМ	T	0,0108	0,131
<b>7</b>	<b>E2713-11-1 ДОП. 9 К=2</b>	<b>ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01 ЗА 2 РАЗА</b>	<b>1000 M2</b>	<b>12,1225</b>	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,16	14,0621
7.2	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	0,36	4,3641
7.3	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,06	0,72735

1	2	3	4	5	6
7.4	2798	РЕЗЧКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ			
7.5	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	0,03	0,363675
7.6	6004	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИП Б	МАШ.-Ч	0,36	4,3641
7.7	30135	БИТУМ	Т	24,22	293,60695
8	<b>E2708-001-5</b>	<b>УКРЕПЛЕНИЕ ОБОЧИН ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНОЙ СМЕСЬЮ ТОЛЩИНОЙ 5 СМ</b>	Т	0,0028	0,033943
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	<b>1000М2</b>	<b>1,2200</b>	
8.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	ЧЕЛ.-Ч	31,7	38,674
8.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	3,58	4,3676
8.4	1014	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ, МАССА БОЛЕЕ 8 Т	МАШ.-Ч	8,18	9,980
8.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	10,6	12,932
8.6	9219	ВОДА	МАШ.-Ч	0,91	1,1102
8.7	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	МЗ	20	24,4
			МЗ	62	75,64

**ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:**

<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>					
1	2	3	4	5	6
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ			
		<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>	ЧЕЛ.-Ч		747,422
2	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т			
3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч		21,821
4	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч		48,506
5	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч		1,758
6	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч		30,384
7	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч		3,637
8	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч		80,881
9	1014	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ, МАССА БОЛЕЕ 8 Т	МАШ.-Ч		59,072
10	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч		12,932
11	2798	РЕЗЧКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч		36,944
12	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч		1,818
13	2846	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т НАММ 35 S/N	МАШ.-Ч		4,039
14	3093	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАГ" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т	МАШ.-Ч		1,035
15	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч		4,961
16	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч		21,821
17	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч		37,337
18	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч		16,608
		<b>МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ</b>			
19	6004	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИП Б	Т		1464,640
20	9219	ВОДА	МЗ		263,768
21	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	МЗ		524,020
22	30135	БИТУМ	Т		6,408



Объект номи: Фаргона вилояти Ўзбекистон тумани Қўшанок МФЙ ҳудудидаги кўчаларнинг 3,445км қисмини жорий таъмирлаш

**НУКСОНЛАР КАЙДНОМАСИ**

Бизлар қуйида имзо қўювчилар: "Фаргона минтақавий йўлларга буюртмачи хизмати" ДУЖ вакили И. Валиев, Ўзбекистон тумани хоким ёрдамчиси С. Ғаниев, Ўзбекистон тумани ободонлаштириш бошқармаси вакили Б. Долматов ва Қўшанок МФЙ раиси З. Фозиловлар Қўшанок МФЙ ички йўлларнинг 3,445км қисмини жорий таъмирлаш ишларини 2022 йил Бағдод тумани "Ташаббусли бюджет" лойиҳасининг 2-мавсуми натижаларига асосан жамоатчилик фикри асосида шаклланган тадбирлари молиялаштириш дастури бўйича визуал текширув ва инструментлар ёрдамида ўлчаб чиқиб, қуйидаги иш турлари ва ҳажмларини бажариш лозимлигини аниқладик.

Т/р №	Кўча рақами	Ишларнинг мазлили км		Узунлиг в, м	Йўл элементларининг мавжуд ҳолати	Лойиҳада кўча тўтилган иш турлари ва тартиби	Иш ҳажмларини ҳисоблаш формуласи	Ўлчов бирлиги	Микдори	Изоҳ
		дан	гача							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>1. Чинор кўчаси - 0,500 км</b>										
1	1	0	0,500	500	Кўча қисми шағал қопламадан иборат бўлиб, сатҳи паст, нотекис ва нишабликлари таъминланмаган	Шағал қопламали йўл профилини ҚША дан 1000м2 юзага 66м3 ҳисобида қўшиб текислаш. Майда донали зич исесик асфальтобетон қоршмасидан асфальтоукладчик ёрдамида h=5 см қалинликда қоплама ётқизиш.	500*4,5	м2	2250	4680
<b>2. Хумор-ғирри кўчаси - 0,540 км</b>										
2	2	0	0,540	540	Кўча қисми шағал қопламадан иборат бўлиб, сатҳи паст, нотекис ва нишабликлари таъминланмаган	Шағал қопламали йўл профилини ҚША дан 1000м2 юзага 66м3 ҳисобида қўшиб текислаш. Майда донали зич исесик асфальтобетон қоршмасидан асфальтоукладчик ёрдамида h=5 см қалинликда қоплама ётқизиш. Йўл ёқаларини ҚША билан 5см қалинликда мустаҳкамлаш	540*4,5	м2	2430	12122,5
<b>3. Қўрғовча кўчаси - 0,580 км</b>										
		0	0,13	130	Кўча қисми шағал қопламадан иборат бўлиб, нотекис ва нишабликлари таъминланмаган	Шағал қопламали йўл профилини янги материал қўшмасдан текислаш. Майда донали зич исесик асфальтобетон қоршмасидан асфальтоукладчик ёрдамида h=5 см қалинликда қоплама ётқизиш.	130*5	м2	1640	9763
		0	0,22	220			220*4,5	м2	1290	





