



“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

Қува тумани Қашқар 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 №22/88-А

Кўкон 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 № 66952

Obyekt nomi «Farg'ona viloyati Quva tumani Qashqar MFYsini "Tashabbusli byudjet" loyihasining 2-mavsum natijalariga asosan 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: № 64330

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 Quva tumani Qashqar MFY Qo'riq ko'chasining 3,0 km qismiga asfaltobeton qoplama qurish belgilangan.

Asfaltobeton qoplama qurish.

Nuqsonlar qaydnomasiga ko'ra Quva tumani Qashqar MFY Qo'riq ko'chasining 3,375 km qismida mavjud asfalt qoplamali yo'olarrda yamoqli ta'mirlash, yo'l asosi profilini QSHA dan 1000m2 yuzaga 66m3

qo'shib tekislash va mayda donali issiq zich asfaltobeton qorishmasidan 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'yektlari 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 1 138 747,827 ming so'm taqdim etilgan.

Tekshiruv natijasiga ko'ra quyidagi ko'rsatgichlar aniqlandi:

Qurilish qiymati QQS siz	- 965 606,806 ming so'm
QQS 15%	- 144 841,021ming so'm
Qurilish qiymati QQS bilan	- 1 110 447,827 ming so'm
Buyurtmachining xarajatlari	- 28 300,000 ming so'm
Jami obyekt qiymati QQS va buyurtmachi xarajatlari bilan	- 1 138 747,827 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 Quva tumani Qashqar MFYsini "Tashabbusli byudjet" loyahasining 2-mavsum natijalariga asosan 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. Korsatilgan narxni tanlov savdolari uchun qabul qilish to'g'risida buyurtmachi qaror qabul qiladi.

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

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

Кува тумани Кашкар МФЙ сини "Ташаббусли бюджет" лойиҳасининг 2-мавсуми натижаларига асосан ички
 йулларни жорий таъмирлаш

№	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТЫ	СТОИМОСТЬ (тыс.сум)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	52586,393
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И ДЕТАЛИ С УЧЕТОМ ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ И ТРАНСПОРТНЫХ.	684612,802
3	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ С УЧЕТОМ ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ И ТРАНСПОРТНЫХ	
4	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗА	77297,182
5	ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ:	8838,211
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	589,599
5,5	РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ	7891,260
5,6	ОТЧИСЛЕНИЕ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ (12 % от основной зар.платы)	946,951
6	ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ	823334,589
7	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА (17,28% от итогов прямых затрат)	142272,217
8	ИТОГО ЗАТРАТ П.1 ПО П.9	965606,806
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	965606,806
12	НДС 15 %	144841,021
13	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС	1110447,827
14	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА	28300,000
14.1	ЗАТРАТЫ НА РАЗРАБОТКУ ПРОЕКТНО-СМЕТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ	16310,000
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	11300,000
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	1138747,827

Гл.инж.проекта:

Сметчик:

Ф. Жураев

Х. Нормирзаев



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

Форма № 5

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №

(локальная ресурсная смета)

на

Қува тумани Кашкар МФЙ сиии "Ташаббусли бюджет" лойиҳасининг 2-мавсуми натижаларига асосан ички йуларни жорий таъмирлаш

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

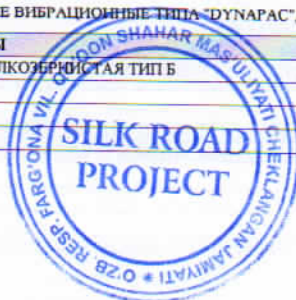
Основание: ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

N 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
РАЗДЕЛ 1. АСФАЛЬТОБЕТОННЫЕ ПОКРЫТИЯ					
1	E68-015-01	РЕМОНТ АСФАЛЬТОБЕТОННОГО ПОКРЫТИЯ ДОРОГ ОДНОСЛОЙНОГО ТОЛЩИНОЙ: 50 ММ ПЛОЩАДЬЮ РЕМОНТА ДО 5 М2	100М2	0,100	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	100,1	10,010
1.2	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ-Ч	3,42	0,342
1.3	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ-Ч	2,95	0,295
1.4	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч	1	0,1
1.5	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	5,9	0,59
1.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,1	0,01
1.7	6004	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИП Б	Т	11,9	1,19
1.8	30135	БИТУМ	Т	0,07	0,007
2	E2703-001-03	ИСПРАВЛЕНИЕ ПРОФИЛЯ ОСНОВАНИЙ ГРАВИЙНЫХ С ДОБАВЛЕНИЕМ НОВОГО МАТЕРИАЛА ГПС	1000М2	12,4930	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	30,9	386,034
2.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	3,7	46,224
2.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	4,36	54,469
2.4	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ-Ч	5,6	69,961
2.5	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ-Ч	4,09	51,096
2.6	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	1,95	24,361
2.7	9219	ВОДА	М3	15	187,395
2.8	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	66	824,538
3	E2706-26-1	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ 0,2Л/М2	Т	0,2700	
3.1	108	АВТОУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ-Ч	0,29	0,078
3.2	30135	БИТУМ	Т	1,03	0,278
4	E2706-26-1	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ 0,5Л/М2	Т	4,7560	
4.1	108	АВТОУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ-Ч	0,29	1,379
4.2	30135	БИТУМ	Т	1,03	4,899
5	E2713-10-1 ДОП. 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ	1000 М2	10,8800	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	16,63	180,934
5.2	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ-Ч	1,44	15,667
5.3	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-Ч	0,24	2,611
5.4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	0,5	5,440
5.5	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ-Ч	0,12	1,306
5.6	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ-Ч	1,44	15,667
5.7	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 8 Т	МАШ-Ч	3,08	33,510
5.8	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 10 Т	МАШ-Ч	1,37	14,906
5.9	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 13 Т	МАШ-Ч	1,55	16,864
5.10	6004	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИП Б	Т	96,6	1051,008
5.11	9219	ВОДА	М3	0,9	9,792
5.12	30135	БИТУМ	Т	0,0108	0,118
6	E2713-11-1 ДОП. 9 К=2	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01 ЗА 2 РАЗА	1000 М2	10,8800	
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,16	12,6208
6.2	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ-Ч	0,36	3,9168
6.3	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-Ч	0,06	0,6528
6.4	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ-Ч	0,03	0,3264
6.5	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ-Ч	0,36	3,9168
6.6	6004	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИП Б	Т	24,22	263,5136
6.7	30135	БИТУМ	Т	0,0028	0,030464

Итого по локальной ресурсной ведомости:

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч		589,599
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
97		АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ-Ч		19,584
107		АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч		46,224
108		АВТОУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ-Ч		1,458
112		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч		54,469

1	2	3	4	5	6
6	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ			
7	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч		3,264
8	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч		70,303
9	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.)	МАШ.-Ч		51,096
10	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л			0,295
11	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч		0,100
12	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		29,801
13	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т			0,590
14	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч		0,010
15	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч		1,632
16	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч		19,584
17	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч		33,510
18	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч		14,906
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
19	6004	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИП Б			
20	9219	ВОДА	Т		1315,712
21	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3		197,187
22	30135	БИТУМ	М3		824,538
			Т		5,332



"Фаргона минтақавий буюртмачи хизмати"
ДУК директори Ш.Дўжатов



Объект номи: Фаргона вилояти Кува тумани Қашқар МФЙ Кўрик кўчаси йўлларининг 3,375 км қисмини жорий таъмирлаш
НУКСОНЛАР КАЙДНОМАСИ

Бизлар қуйида имзо кўювчилар: "Фаргона минтақавий йўлларга буюртмачи хизмати" ДУК вакили А. Махмудов, Кува тумани ҳоким ёрдамчиси вакили З. Умурақов ва Қашқар МФЙ раиси А. Қимсановлар, Қашқар МФЙ яққи йўлларининг 3,375 км қисмини жорий таъмирлаш ишларини 2022 йил Кува тумани "ташабусли бюджет" лойиҳасининг 2-мавсуми натижаларига асосан жамоатчилик фикри асосида шаклландирилган талбирлари молиялаштириш дастури бўйича визуал текширув ва инструментлар ёрдамида ўлчаб чиқиб, қуйидаги иш турлари ва ҳажмларини бажариш лозимлигини аниқладик.

Т/р №	Кўча рақами	Ишларнинг мавзиви		Узулиги, м	Йўл элементларининг мавжуд ҳолати	Лойиҳада кўзда тутилган иш турлари ва тартиби	Иш ҳажмларини ҳисоблаш формуласи	Ўлчов бирлиги	Микдори	Изоҳ
		км	дан							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					Қашқар МФЙ Кўрик кўчаси - 3,375 км					
				140	Кўча қисми асфальт қопламадан иборат. Айрим қисмларида емирилишлар ва бузилишлар бор.	Майда донали зич исник асфальтобетон қоримасидан асфальтоукладчик ёрдамида h=5 см қалинликда қоплама ётқизиши.	140*3,5	м2	490	
1	1	0	0,48	340	Кўча қисми шағал қопламадан иборат бўлиб, нотекис ва нишаблиқлари таъминланмаган	Шағал қопламани йўл профилини ҚША дан 1000м2 юзага 66м3 ҳисобила кўчиб текислаш.	340*4,5	м2	1530	12493
2	2	0	0,24	240	Кўча қисми шағал қопламадан иборат бўлиб, нотекис ва нишаблиқлари таъминланмаган	Майда донали зич исник асфальтобетон қоримасидан асфальтоукладчик ёрдамида h=5 см қалинликда қоплама ётқизиши.	340*3,5	м2	1190	10880
						Шағал қопламани йўл профилини ҚША дан 1000м2 юзага 66м3 ҳисобила кўчиб текислаш.	240*4	м2	960	0,274
						Майда донали зич исник асфальтобетон қоримасидан асфальтоукладчик ёрдамида h=5 см қалинликда қоплама ётқизиши.	240*3	м2	720	4,756
3	3	0	0,440	440	Кўча қисми шағал қопламадан иборат бўлиб, нотекис, сатҳи паст, нишаблиқлар ва сув оқishi таъминланмаган.	Шағал қопламани йўл профилини ҚША дан 1000м2 юзага 66м3 ҳисобила кўчиб текислаш.	440*4,5	м2	1980	10
						Майда донали зич исник асфальтобетон қоримасидан асфальтоукладчик ёрдамида h=5 см қалинликда қоплама ётқизиши.	440*3,5	м2	1540	
					Кўча қисми асфальт қопламадан иборат. Айрим қисмларида емирилишлар ва бузилишлар бор.	Қопламадаги 5м2 гача бўлган юзадаги бузилган жойларни майда донали зич исник асфальтобетон қоримасидан ямғири таъмирлаш h=5см	Ўлчовлар асосида	м2	10	
				225		Майда донали зич исник асфальтобетон қоримасидан асфальтоукладчик ёрдамида h=5 см қалинликда қоплама ётқизиши.	225*3,5	м2	787,5	23387,5
4	4	0	0,590	105	2. Бошқа қисмларида асфальт қоплама тўлиқ бузилиб, шағал йўл ҳолига келган, сатҳи паст, нишаблиқлар таъминланмаган.	Йўл профилини ҚША дан 1000м2 юзага 66м3 ҳисобила кўчиб текислаш.	105*4,5	м2	472,5	
						Майда донали зич исник асфальтобетон қоримасидан асфальтоукладчик ёрдамида h=5 см қалинликда қоплама ётқизиши.	105*3,5	м2	367,5	

5	3	0	0,03	30	Кўча қисми асфальт қопламасидан иборат. Абрим қисмида смурчишлар ва бутилтишлар бор.	Асфальтоукладчик ёрдамида h=3 см қалинликда қоплама ётқизиши.	260*3,5	м2	910
6	6	0	0,290	290	Кўча қисми шағал қопламасидан иборат бўлиб, нотекис ва нишабликлари таъминланмаган	Шағал қопламасидан иборат бўлиб, нотекис ва нишабликлари таъминланмаган	30*3	м2	98
7	7	0	0,200	200	Кўча қисми шағал қопламасидан иборат бўлиб, нотекис ва нишабликлари таъминланмаган	Шағал қопламасидан иборат бўлиб, нотекис ва нишабликлари таъминланмаган	290*4,0	м2	1160
8	7	0	0,295	295	Кўча қисми шағал қопламасидан иборат бўлиб, нотекис ва нишабликлари таъминланмаган	Шағал қопламасидан иборат бўлиб, нотекис ва нишабликлари таъминланмаган	295*4,0	м2	800
9	8	0	0,200	200	Кўча қисми шағал қопламасидан иборат бўлиб, нотекис ва нишабликлари таъминланмаган	Шағал қопламасидан иборат бўлиб, нотекис ва нишабликлари таъминланмаган	200*3	м3	600
10	9	0	0,610	610	Кўча қисми шағал қопламасидан иборат бўлиб, нотекис, сатҳи паст, нишабликлар ва сув оқishi таъминланмаган.	Шағал қопламасидан иборат бўлиб, нотекис, сатҳи паст, нишабликлар ва сув оқishi таъминланмаган.	200*3	м2	600
ЖАМИ				3375					
Ашёларни ўрғача ташиш масофалари									
<i>Асфальтобетон ва битум маҳсумоти - Фарғона ТИФУК дан</i>									
<i>Қум шағал аралашмаси - Марҳамат карьеридан (V=1,8м/м3)</i>									
									23383
									47
									20

А. Махмудов

Ахмеджон Б



«Фарғона минтақавий йўлларга буюртмачи хизмати» ДУК вақили
 Қува тумани хоким ёрдамчиси
 Қува тумани ободонлаштириш бошқармаси вақили
 Қашқар МФЙ раиси
 «SILK ROAD PROJECT» МЧЖ

Қува тумани Қашқар МФЙ Қўриқ кўчаларнинг СХЕМАСИ (L-3375м)



1. Фарғона вилоятидаги йўлларга буюртмачи хизмати" ДУК вақилини Махмудов А.

2. Қува тумани Ободонаштрини бошқармаси вақили Умурзоқов З.

3. Қува тумани ҳоким ёрдамчиси Қосимов А.

4. "Қашқар" МФЙ раиси Азамов А.

5. "SILK ROAD PROJECT" МЧЖ вақилини

