



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

Наманган вилояти

Namangan viloyati 160100, Namangan shahri, A.Temur ko'chasi, 105-uy, Tel. (69)-233-02-50, E-mail:
namexpert@umail.uz www.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: Isakdjanov Avazbek Ismondjonovich

Sana:03-08-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 54665

Obyekt nomi «Kosonsoy tumani Shirinbuloq MFY Birlik ko'chasini joriy ta'mirlash»

Buyurtmachi - Kosonsoy tumani Obodonlashtirish boshqarmasi

Bosh loyihachi - "NAMANGAN YO`L-LOYIHA BYUROSII" MCHJ

Litsenziya AL-000467 27.12.2019 yilda O'zbekiston Respublikasi Qurilish vazirligi tomonidan berilgan

Moliyalashtirish manbai - Budjet

Bosh pudratchi - Tanlov asosida

Qurilish turi Joriy ta'mirlash

Murojaat raqami: № 52461

1. Loyihalash uchun asos

- 1.1. Kosonsoy tumani hokimligi tomonidan tasdiqlangan, Kosonsoy tumani Moliya bo'limi va buyurtmachi bilan kelishilgan Manzilli ro'yxat.
- 1.2. Buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan texnik topshiriq.
- 1.3. Loyiha va tadqiqot ishlari uchun tuzilgan 25.07.2022 yildagi 488584-sonli shartnoma.
- 1.4. Belgilangan tartibda buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan ob'ektning nuqson dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

- 2.1. Tushuntirish yozuvi.
- 2.2. Ta'mirlash ishlari qiymati.
- 2.3. Hisoblar.
- 2.4. Lokal resurs qaydnoma va yig'ma resurs qaydnoma.
- 2.5. Nuqson dalolatnoma.
- 2.6. Buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan qurilish materiallari narxlari, mashina-mexanizmlar bir soatlik xarajati, pudratchining boshqa xarajatlari, ish xaqi va yuk tashish narxlari kattaligi bayonnomasi.
- 2.7. Buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan xom-ashyolar tashish masofasini o'lchash dalolatnomasi.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Ekspertiza natijalariga ko'ra buyurtmachining boshqa xarajatlarisiz va qo'shimcha qiymat solig'i (QQS) bilan loyiha qiymati **135312,376 ming so'm** qilib belgilandi. Xususan:

Qurilish-montaj ishlari:	117662,936	ming so'm
QQS:	17649,440	ming so'm
- Bundan tashqari		
Buyurtmachining boshqa xarajatlari:	5837,000	ming so'm

6.2. Yakuniy xarajat buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng nazorat o'lchovi natijalari asosida aniqlanadi.

6.3. Ekspertizadan o'tkazish uchun taqdim etilgan loyiha hujjatlarining to'liqligi, ma'lumotlarning ishonchliligi yuzasidan buyurtmachi va qabul qilingan loyiha yechimlari yuzasidan ishlab chiquvchi javobgar hisoblanadi.

7. Xulosalar.

7.1. Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda "Kosonsoy tumani Shirinbuloq MFY Birlik ko'chasini joriy ta'mirlash" loyiha qiymati kelgusida ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya etiladi.

Bosh mutaxassis: MIRZAYEVA MUYASSARXON QODIRJONOVNA

Косонсой тумани бўйича 2022 йил 2-феврал Вазирлар Маҳкамасининг 49-сонли қарорига асосан маҳаллий ҳокимликлар балансида бўлган кишлоқ аҳоли пункти ва хужаликлараро ички йуллар кўчаларини жорий таъмирлаш И.П.

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1
(локальная ресурсная смета)

на **ДОРОЖНАЯ РАБОТА, Ширинбулоқ МФЙ Бирлик кўчаси**
(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.					
1	E2703-001-03	ИСПРАВЛЕНИЕ ПРОФИЛЯ ОСНОВАНИЙ ГРАВИЙНЫХ С ДОБАВЛЕНИЕМ НОВОГО МАТЕРИАЛА	1000M2	1,2798	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	30,9	39,544275
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	20,71	26,5036225
1.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	3,7	4,735075
1.4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	4,36	5,57971
1.5	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	5,6	7,1666
1.6	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч	4,09	5,2341775
1.7	1025	КИРКОВЩИКИ	МАШ.-Ч	1,11	1,4205225
1.8	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1,95	2,4955125
1.9	1835	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,01	1,2925475
1.10	9219	ВОДА	М3	15	19,19625
1.11	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	66	84,4635
2	E2706-026-01	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ С ТРАНСПОРТИРОВКОЙ 4 КМ	Т	0,6399	
2.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,086	0,69490425
2.2	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,543	0,347452125
2.3	30135	БИТУМ	Т	1,03	0,65907125
3	E2713-010-01 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 M2	1,2798	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16,63	21,2822425
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	9,38	12,004055
3.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	1,44	1,84284
3.4	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,24	0,30714
3.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,5	0,639875
3.6	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,12	0,15357
3.7	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	1,44	1,84284
3.8	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч	3,08	3,94163
3.9	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч	1,37	1,7532575
3.10	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч	1,55	1,9836125
3.11	6004	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИП Б М-3	Т	96,6	123,62385
3.12	9219	ВОДА	М3	0,9	1,151775
3.13	30135	БИТУМ	Т	0,0108	0,0138213
4	E2713-011-01 ДОП. 9 К=2	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01	1000 M2	1,2798	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,16	1,48451
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,72	0,92142
4.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,46071
4.4	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,06	0,076785
4.5	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,03	0,0383925
4.6	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	0,36	0,46071
4.7	6004	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИП Б М-3	Т	24,22	30,995545
4.8	30135	БИТУМ	Т	0,0028	0,0035833
5	E2708-001-16	УКРЕПЛЕНИЕ ОБОЧИН ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНОЙ СМЕСЬЮ ТОЛЩИНОЙ 5 СМ	1000M2	0,14725	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	31,7	4,667825
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	23,27	3,4265075
5.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	3,58	0,527155
5.4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	8,18	1,204505
5.5	1014	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ, МАССА БОЛЕЕ 8 Т	МАШ.-Ч	10,6	1,56085
5.6	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,91	0,1339975
5.7	9219	ВОДА	М3	20	2,945
5.8	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	62	9,1295
РАЗДЕЛ 2. ТРАНСПОРТ					
6	C148-11-2	ТРАНСПОРТ АСФАЛЬТОБЕТОН ДО 4 КМ	ТН	154,6194	
7	C148-11-2	ТРАНСПОРТ ГПС ДО 10 КМ	ТН	168,4674	
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		66,9788525
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		43,5505093
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч		2,30355
4	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч		5,26223

5	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,34745213
6	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	6,784215
7	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,383925
8	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	7,1666
9	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч	5,2341775
10	1014	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ, МАССА БОЛЕЕ 8 Т	МАШ.-Ч	1,56085
11	1025	КИРКОВЩИКИ	МАШ.-Ч	1,4205225
12	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	3,269385
13	1835	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,2925475
14	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,1919625
15	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	2,30355
16	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч	3,94163
17	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч	1,7532575
18	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч	1,9836125
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ				
19	6004	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИП Б М-3	Т	154,619395
20	9219	ВОДА	МЗ	23,293025
21	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	МЗ	93,593
22	30135	БИТУМ	Т	0,67647585
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ				
23	408-0011-2	ТРАНСПОРТ АСФАЛЬТОБЕТОН ДО 4 КМ	ТН	154,6194
24	408-0011-2	ТРАНСПОРТ ГПС ДО 10 КМ	ТН	168,4674

Составил:

Проверил:

"КЕЛИШИЛДИ"

Косонсой туман молия бўлими мудирини

Э.Тошпулатов.

2022 й.

"ТАСДИҚЛАЙМАН"

Косонсой туман ҳоқими

Д.Г. Кодиров

2022й.

Косонсой тумани бўйича 2022 йил 2-феврал Вазирлар Маҳкамасининг 49-сонли қарорига асосан маҳаллий ҳокимликлар балансида бўлган кишлоқ аҳоли пункти ва ҳужалиқлараро ички йуллар кўчаларини жорий таъмирлаш

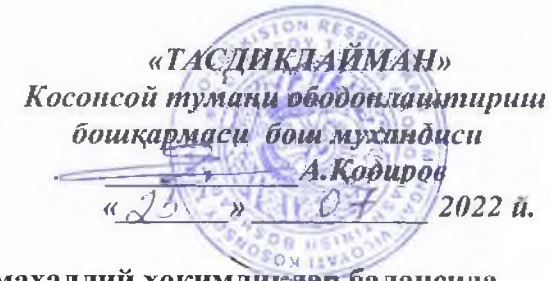
МАНЗИЛИЙ РЎЙХАТИ

№	Объектларнинг номи ва жойлашган манзили	Қурилиш бошланиши ва тугалланиш йили	Лойиҳавий қуввати, тегишли ўлчов бирликларида км	Пудрат шартномаси тузилиши вақтига қурилишнинг умумий қиймати	Қурилишнинг 2022 йил 1 январь ҳолатига қолдиқ қиймати	Шу жумладан:						2022 йил жами қуйилмалар (минг сўм)	Шу жумладан:		2022 йил 1 январь ҳолатига қолдиқ қиймати	Пудратчи қурилиш ташкилотлари
						Тупроқли йўлни шағалалаш		Қора қопламали йўлни таъмирлаш		Асфальт йўлни таъмирлаш			Қурилиш монтаж ишларининг умумий қиймати (минг сўм)	Бошқа харажатлар (минг сўм)		
						км	(минг сўм)	км	(минг сўм)	км	(минг сўм)					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1	Ширинбулок МФЙ. Бирлик кучаси	2022 й	0,290	140088,96						0,290	140088,96	145926,00	140088,96	5837,04		Танлов асосида
	Буюртмачининг харажатлари			140088,96	0,00			0,00	0,00	0,290	140088,96	145926,00	140088,96	5837,04		
	Тақсимланмаган лимит															
	Туман бўйича жами		0,290	140088,96				0,00	0,00	0,29	140088,96	145926,00	140088,96	5837,04		

/Косонсой Ободонлаштириш бошқармаси бошлиғи

Б.Бобохонов





Косонсой тумани бўйича 2022 йил 2-феврал Вазирлар Маҳкамасининг 49-сонли қарорига асосан маҳаллий ҳокимликлар балансида бўлган кишлоқ аҳоли пункти ва хужаликлараро ички йўллар кўчаларини жорий таъмирлаш бўйича
НУҚСОНЛАР ҚАЙДНОМАСИ

Бизлар қуйида имзо қуйиб тасдиқловчилар, комиссия аъзолари: Косонсой тумани ободонлаштириш бошқармаси вакили: Р. Каримов, Косонсой ТИФУК вакили : Ю. Хомидов ва лойиха вакиллари А.Абдурахимовлар мазкур қайдномани туздик шу тўғридаки, мавжуд автомобиль йўлларини визуал текшириш ва инструментал ўлчашлар натижасида қуйидаги иш турлари ва хажмлари аниқланди.

Т/р	Ишларнинг манзили				Узунлиги (м)	Йўл элементларининг мавжуд ҳолати	Лойихада қўзда тутилган иш турлари ва тадбирлар	Иш хажмларини ҳисоблаш формуласи	Улчов бирлиги	Миқдори (ҳажми)	(Изоҳ)
	км		Пикетаж								
	дан	гача	ПК+	ПК+							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1. Ширинбулоқ МФЙ Бирлик кўчаси бўйича L-294,5 м.											
1			0+00 0+70 1+61	0+70 1+61 2+94,5	70 91 133,5	Кўча йўлини йўл қопламаси кенглиги ПК0+00 дан ПК0+70 гача ПК1+61 дан ПК2+94,5 гача 5 метрни ПК0+70 дан ПК1+61 гача 4,5 метрни ташкил этади. Юзаси нотекис ҳолатда, қўндаланг нишаблиги етарли эмас. Йўл қопламаси қурилмаган.	Лойихада қўзда тутилди: 1.Янги қум-шағал аралашмасидан қўллаб мавжуд асос юзасини қўндаланг кесим нишаблигини тўғрилаш ва зичлаш. 2.Қайноқ майда донадор зич асфальтобетон қоришмасидан Н-0,05м. қалинликда қоплама қуриш, 3.Қум-шағал аралашмасидан йўл ёқасини мустаҳкамлаш Н-5см	(70x4,5) (91x4,0) (133,5x4,5) (70x4,5) (91x4,0) (133,5x4,5) (294x0,25)x2	м ² м ² м ²	1279,75 1279,75 147,25	

Нуксонлар қайдномасини туздилар:

Косонсой тумани ободонлаштириш бошқармаси вакили :

Косонсой ТИФУК вакили :

Лойиха вакили:

Ширинбулоқ МФЙ раиси:

Р. Каримов

Ю. Хомидов

А. Абдурахимов



Наименование стройки

Косонсой тумани бўйича 2022 йил 2-феврал Вазирлар Маҳкамасининг 49-сонли қарорига асосан маҳаллий ҳокимликлар балансида бўлган кишлоқ аҳоли пункти ва хужаликлараро ички йуллар кўчаларини жорий таъмирлаш И.Л.

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ № 1

Объект - Ширинбулоқ МФЙ Бирлик кўчаси

ДОРОЖНАЯ РАБОТА

Основание: ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ
Составлена В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

N п/п	Шифр (обоснование)	Код ABC	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потребность	Сметная стоимость, СУМ	
						в текущем уровне	
						единицы	всего
Ресурсы по нормам ШНК							
<i>Затраты труда</i>							
1.		1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	66,9789		
Итого по трудовым ресурсам				СУМ			
<i>Строительные машины и механизмы</i>							
1.		97	Автомобили-самосвалы грузоподъемностью до 30 т	маш.-ч	2,30355	129947,7	299341,0243
2.		107	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.)	маш.-ч	5,26223	164742	866910,2947
3.		108	Автогудронаторы 3500 л	маш.-ч	0,34745	72810	25297,98922
4.		112	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	6,78422	96538	654934,5477
5.		464	Гудронаторы ручные	маш.-ч	0,38393	228	87,5349
6.		621	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	маш.-ч	7,1666	78758	564427,0828
7.		623	Катки дорожные самоходные гладкие 13 т	маш.-ч	5,23418	88959	465627,1962
8.		1014	Катки дорожные самоходные вибрационные, масса более 8 т	маш.-ч	1,56085	227502,2	355096,8089
9.		1025	Кирковзники	маш.-ч	1,42052	10500	14915,48625
10.		1135	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	3,26939	89891	293888,287
11.		1835	Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л.с.)	маш.-ч	1,29255	123435	159545,6007
12.		2798	Резчики швов дисковые	маш.-ч	0,19196	416	79,8564
13.		3097	Укладчики асфальтобетона типа "VOEGELE" с шириной укладки до 6,5 м	маш.-ч	2,30355	337753	778030,9232
14.		3348	Катки самоходные дорожные вибрационные типа "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 8 т	маш.-ч	3,94163	227502,2	896729,4966
15.		3349	Катки самоходные дорожные вибрационные типа "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 10 т	маш.-ч	1,75326	227502,2	398869,9384
16.		3350	Катки самоходные дорожные вибрационные типа "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 13 т	маш.-ч	1,98361	283564	562481,095
Итого по строительным машинам				СУМ			6336263,16
<i>Строительные материалы, изделия и детали</i>							
1.		6004	Асфальтобетонная смесь мелкозернистая тип Б М-3	т	154,619	549258	84925939,66
2.		9219	Вода	м3	23,293	0	0
3.		12303	Гравийно-песчаная смесь	м3	93,593	10343	968032,399
4.		30135	Битум	т	0,67648	4434783	3000023,329
Итого по материальным ресурсам				СУМ			88893995,39
Ресурсы по проекту							
1.	C148-11-2		ТРАНСПОРТ АСФАЛЬТОБЕТОН ДО 4 КМ	ТН	154,619	4842	748667,1106
2.	C148-11-2		ТРАНСПОРТ ГПС ДО 10 КМ	ТН	168,467	10497	1768402,298
Итого ресурсы по проекту				СУМ			2517069,41

Составил:

Проверил:



"КЕ.ЛИHI.БИ.НАН"
Косонсой тумани йуллардан фойдаланиш
унитар корхонаси директори:

Х.Хатамов

2022 й



"TASLIKSLAYMAN"
Косонсой тумани обodonлаштириш
бошкармаси бош мухандиси

А.Қодиров

2022 й

Хом-ашёллар ташиш масофасини улчаш

ДАЛОЛАТНОМАСИ

"25" 07 2022 йил

Косонсой тумани

Биз қуйида имзо қўйиб далолатнома тузувчилар: Буюртмачи Косонсой тумани обodonлаштириш бошкармаси вакили: Р. Каримов, Косонсой ТЙФУК вакили : Ю. Хомидовлар 2022 йида ички хўжалик йўлларини жорий таъмирлаш объектлари учун хом-ашёллар ташиш масофасини улчаш ишлари олиб борилди ва қуйидагилар аниқланди.

Т/Р	Объект номи ва манзили	Кум-шагал аралашмаси				Кум чақилган тош аралашмаси, майдаланган тош				Битум				Асфалтобетон аралашмаси			
		Кон номи	спидо- метр бошлан- ниши	спидо- метр тугаши	фарки	Номи	спидо- метр бошлан- ниши	спидо- метр тугаши	фарки	Номи	спидо- метр бошлан- ниши	спидо- метр тугаши	фарки	Номи	спидо- метр бошлан- ниши	спидо- метр тугаши	фарки
1	Ширинбулоқ МФЙ Бирлик кўчаси	Хитойсой	00,00	0010	10	Косонсой АБЦ	00,00	0004	4	Косонсой АБЦ	00,00	0004	4	Косонсой АБЦ	00,00	0004	4

Косонсой тумани обodonлаштириш
бошкармаси вакили

Косонсой ТЙФУК вакили :

Р. Каримов

Ю. Хомидов



“ТАСДИҚЛАЙМАН”

Косонсой тумани ободонлаштириш
бошқармаси бош муҳандиси

А.Кодиров

2022 йил

Наманган вилояти Косонсой тумани бўйича 2022 йил 2-феврал Вазирлар Маҳкамасининг
49-сонли қарорига асосан маҳаллий ҳокимликлар балансида бўлган Ширинбулоқ МФЙ
Бирлик кўчасини жорий таъмирлаш ишчи лойихасига
ТЕХНИК ТОПШИРИҚ

Буюртмачи	Косонсой тумани ободонлаштириш
Лойиҳачи	Танлов асосида аниқланади.
Пудратчи	Танлов асосида аниқланади.
Лойиҳа учун асос	Косонсой тумани бўйича 2022 йил 2-феврал Вазирлар Маҳкамасининг 49-сонли қарори
Қурилиш тури	Жорий таъмир
Объектнинг жойлашган ўрни	Ширинбулоқ МФЙ Бирлик кўчаси.
Лойиҳалаштириш босқичи	Ишчи лойиҳа
Лойиҳалашни ишлаб чиқиш муддати	Шартномага биноан
Лойиҳалашнинг алоҳида шароитлари	ШНҚ 2.07.01-03 ва ШНҚ 2.05.02-07
Қурилиш ишларини бошланиши	2022 йил
Қурилиш ишларини тугаллаш	2022 йил
Йўлнинг асосий кўрсаткичлари	Туманга қарашли аҳоли пункт кўчалари, қатнов қисми кенглиги 4,0-4,5 метрни йўл ёқаси –0,25x2 метрни ташкил этади.
Алоҳида талаблар	Йўл тўшамаси қуришда: 1.Янги кум-шағал аралашмасидан қўллаб мавжуд асос юзасини кўндаланг кесим нишаблигини тўғрилаш ва зичлаш. 2.Қайноқ майда донадор зич асфальтобетон қоришмасидан Н-0,05м. қалинликда қоплама қуриш, 3.Кум-шағал аралашмасидан йўл ёқасини мустаҳкамлаш Н-5см
Смета ҳужжатларига талаблар	Смета ҳужжатлари қурилишнинг бошланғич нархи “Буюртмачи” томонидан тасдиқланган келишув баённомасига асосан жорий нархларда ҳисоблаб чиқирилиши лозим.
Стандартларга риоя қилиш талаблари	Давлат стандарти
Топшириш қабул қилиш тартиби	Ишчи лойиҳа ушбу техник топшириқ талабларига биноан қабул қилинади. Ишчи лойиҳа 3 нусхада стандартлар бўйича расмийлаштирилган бўлиши керак.

Буюртмачи:

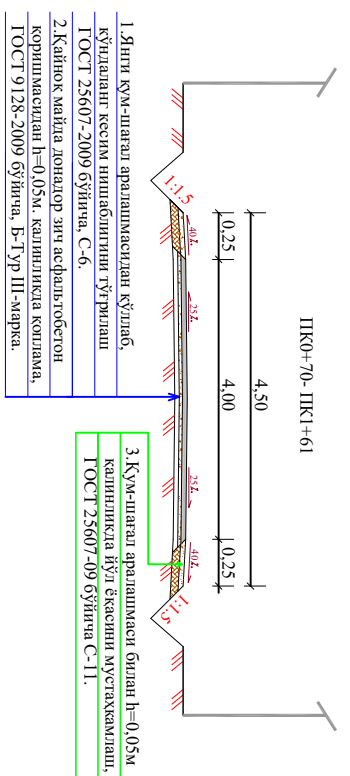
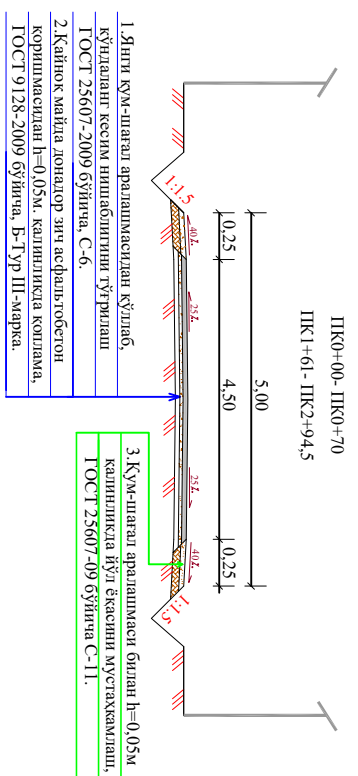
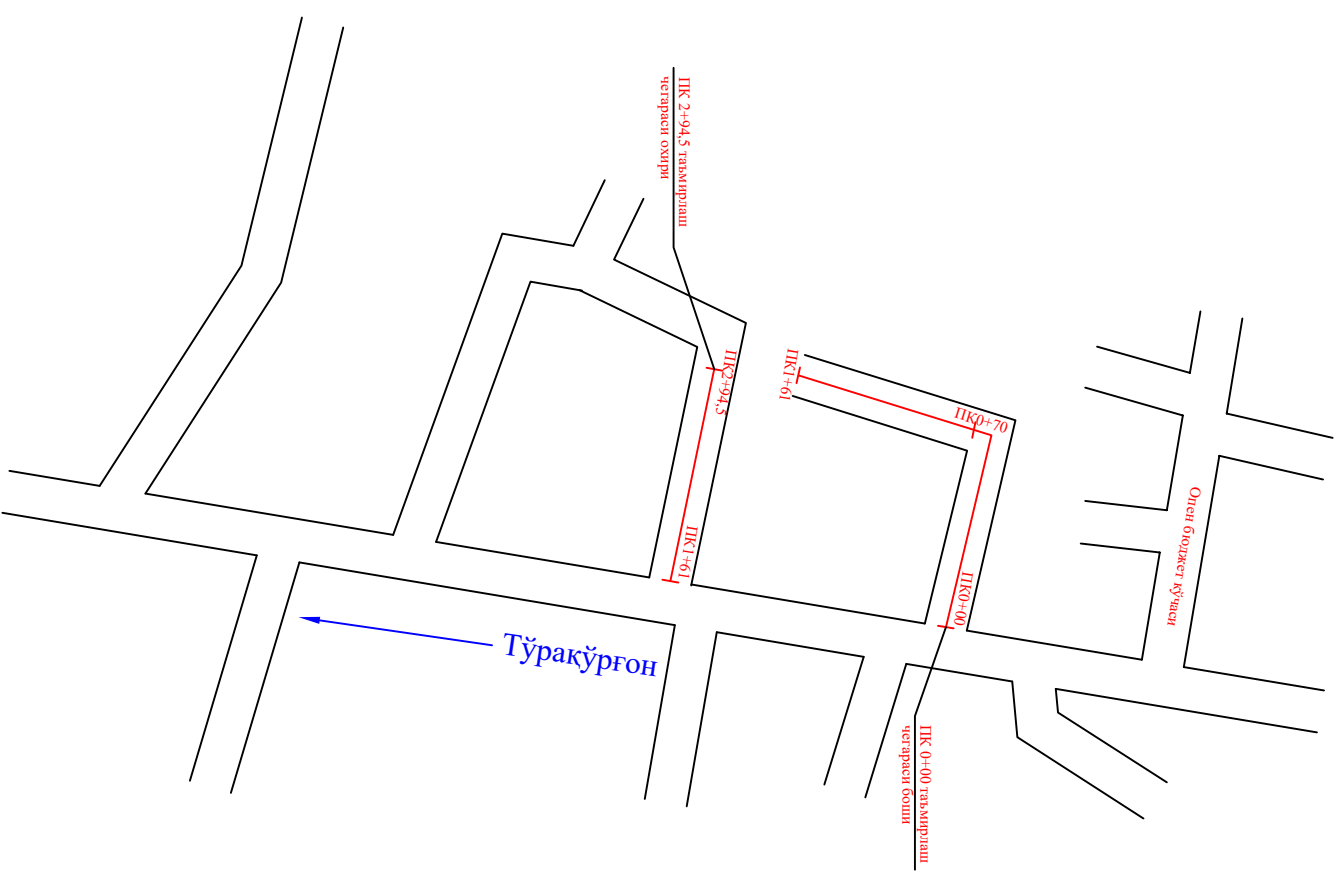
Косонсой тумани ободонлаштириш
бошқармаси вакили:

Р.Каримов

"ТАСЛИКЛАЙМАН"
 Косонсой тумани ободонлаштириш
 бошқармаси бош муҳандиси
 А.Кодиров

"КЕЛИШИЛДИ"
 Косонсой ТИФУ
 қорхонаси директори
 Х.Ҳатамов

"КЕЛИШИЛДИ"
 Ширинбўлоқ МФЙ раиси



Бўёртама №	Арх. №		
Косонсой тумани Ширинбўлоқ МФЙ Ўзбекистон Республикаси			
Лаёзонами	Ф.И.О	Имзо	Сана
ЛБМ	Н.Тўлабоев		
Баждарди	А.Абдурахмонов		
Текширди	Д.Мурталиев		
Мақсадли янги автомобил йўллари	Боёқчи	Вароқ	Вароқлар
схематик режаси ва қўндаланг кесим	И.Л.	1	1
Тўрлар			
ПК0+00 дан-ПК2+94,5 гача			