



«ТАСДИҚЛАЙМАН»

Поп тумани ободонлаштириш

бошқармаси бошлиги

Ғ.Икрамов

» 06

2022 йил

## Энг яхши таклифларни танлаб олиш жамланмаси

Мазмуни: **Поп тумани Уйғурсой МФЙ Тинчлик кўчасини жорий таъмирлаш**

Буюртмачи: Поп туман Ободонлаштириш бошқармаси



«ТАСДИҚЛАЙМАН»  
 Поп тумани ободонлаштириш  
 бошқармаси бошлиғи  
 Ф.Икрамов  
 2022 йил

**Наманган вилояти Поп тумани “Менинг йўлим” ахборот портали орқали энг кўп овоз тўнлаган кўчаларни жорий таъмирлаш буйича НУҚСОНЛАР ҚАЙДНОМАСИ**

Бизлар қуйида имзо қуйиб тасдиқловчилар, комиссия аъзолари: Поп тумани ободонлаштириш бошқармаси вакили: бош муҳандиси В.Ахмедов, инфратузилма бўлими бошлиғи М.Махкамов, МФЙ раиси ҳамда лойиха ташкилоти вакиллари А.Муталиевлар мазкур қайдномани туздик шу тўғридак мавжуд автомобиль йўлларини визуал текшириш ва инструментал ўлчашлар натижасида қуйидаги иш турлари ва ҳажмлари аниқланди.

Т/р	Ишларнинг манзили				Узунлиги (м)	Йул элементларининг мавжуд ҳолати	Лойихада кузда тутилган иш турлари ва тадбирлар	Иш ҳажмларини ҳисоблаш формуласи	Улчов бирлиги	Микдори (ҳажми)
	км		Пикетаж							
	дан	гача	ПК+	ПК+						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>1. Уйғурсой МФЙ Тинчлик кўчаси жами L-310,8** м</b>										
			0+00	3+10,8	310,8	Кўчанинг йўл кўтармаси кенглиги ПК0+00 дан ПК1+75 гача, 9,2 метрни ташкил этади. Мазкур қисмда йўл пойи асоси цементобетон қоришмасидан қурилган йўлнинг икки қисмида темир бетон нов мавжуд. ПК1+75 дан ПК3+10,8 гача ораликнинг йўл кўтармаси кенглиги 5,5 метрни ташкил этади. Мазкур қисмда қум шағал аралашмасидан асос қурилган бўлиб юзаси нотеккис ва зичланмаган, кўндаланг нишабликлари етарли эмас.	1. Янги қум-шағал аралашмасидан кўллаб мавжуд асос юзасини кўндаланг 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.	(135,8**x4,5)  (175x9,2)+(135,8*x4,5)  (135,8**x0,50)x2	м <sup>2</sup>  м <sup>2</sup>  м <sup>2</sup>	611,0  2221  136,0

**Нуқсонлар қайдномасини туздилар:**

**Бош муҳандис:**  
**Инфратузилма бўлими бошлиғи:**  
**Лойиха ташкилоти вакили:**  
**Уйғурсой МФЙ раиси:**

В.Ахмедов  
 М.Махкамов  
 А.Муталиев  
 Ҳ.Пуратов

Сканировано с CamScanner

РЕКОМЕНДУЕМАЯ СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

Наманган вилояти Поп тумани "Менинг йўлим" ахборот портали оркали энг кўп овоз тўлаган кўчаларни жорий таъмирлаш И.Лга

2. Уйгурсой МФЙ Тинчлик кўчаси

№.№ ПП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена
		(тыс.сум)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ	0,000
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	160 690,438
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	1 228,717
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	7 081,025
5	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА	31 096,033
6	<b>ИТОГО</b>	<b>200 096,214</b>
7	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ	640,308
8	КОЭФФИЦИЕНТ РИСКА, ОПРЕДЕЛЯЕМЫЙ ИСХОДЯ ИЗ ПРОГНОЗИРУЕМОГО ИНДЕКСА РОСТА ЦЕН В СТРОИТЕЛЬСТВЕ НА ОЧЕРЕДНОЙ ГОД	
9	<b>ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ</b>	<b>200 736,522</b>
10	НДС 15%	30 110,478
11	<b>ВСЕГО с НДС</b>	<b>230 847,000</b>
14	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА	0,000
15	<b>ВСЕГО</b>	<b>230 847,000</b>
16	<b>БЕЗ ЗАТРАТЫ ЗАКАЗЧИКА</b>	<b>230 847,000</b>

ЗАКАЗЧИК

ИСПОЛНИТЕЛЬ

МП

МП

Директор:

М.Рахимов

ГИП:

Н.Тўлабоев



Наименование стройки Наманган вилояти Поп тумани махалла ички кўчаларини жорий таъмирлаш И.Л.

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ № 2

Объект - Уйгурсой МФЙ Тинчлик кўчаси

Основание: ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

Составлена В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

N p/n	Шифр (обоснование)	Код ABC	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потреб- ность	Сметная стоимость, СУМ	
						в базисном уровне	
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Ресурсы по нормам ШНК</b>							
<i>Затраты труда</i>							
1.		1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	62,6719		
<b>Итого по трудовым ресурсам</b>				<b>СУМ</b>			
<i>Строительные машины и механизмы</i>							
1.		97	Автомобили-самосвалы грузоподъемностью до 30 т	маш.-ч	3,99703	129948	519405,2793
2.		107	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.)	маш.-ч	2,74487	164742	452195,2902
3.		108	Автогудронаторы 3500 л	маш.-ч	0,98593	72810	71785,91799
4.		112	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	3,77199	96538	364140,4386
5.		464	Гудронаторы ручные	маш.-ч	0,66617	228	151,887264
6.		621	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	маш.-ч	3,41921	78758	269290,5031
7.		623	Катки дорожные самоходные гладкие 13 т	маш.-ч	2,49725	88959	222152,6673
8.		1014	Катки дорожные самоходные вибрационные, масса более 8 т	маш.-ч	1,43824	227502	327203,0052
9.		1025	Кирковозики	маш.-ч	0,67774	10500	7116,240376
10.		1135	Машины полвомосочные 6000 л	маш.-ч	2,42438	89891	217929,7649
11.		1835	Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л.с.)	маш.-ч	0,61668	89891	55433,96167
12.		2798	Резчики швов дисковые	маш.-ч	0,33309	416	138,5638198
13.		3097	Укладчики асфальтобетона типа "VOGELE" с шириной укладки до 6,5 м	маш.-ч	3,99703	337753	1350009,976
14.		3348	Катки самоходные дорожные вибрационные типа "DYNA PAC", "НАММ", "BOMAG", 8 т	маш.-ч	6,83937	227502	1555971,273
15.		3349	Катки самоходные дорожные вибрационные типа "DYNA PAC", "НАММ", "BOMAG", 10 т	маш.-ч	3,04219	227502	692104,1051
16.		3350	Катки самоходные дорожные вибрационные типа "DYNA PAC", "НАММ", "BOMAG", 13 т	маш.-ч	3,44189	283564	975996,0262
<b>Итого по строительным машинам</b>				<b>СУМ</b>			<b>7081024,90</b>
<i>Строительные материалы, изделия и детали</i>							
1.	M	6004	Асфальтобетонная смесь мелкозернистая плотная тип Б М-3	т	268,29	549258	147360294,2
2.	M	9219	Вода	м3	13,8708	0	0
3.	###	###	Гравийно-песчаная смесь	м3	48,7102	10343	503810,0089
4.	###	###	Битум	т	1,1738	4E+06	5205527,57
<b>Итого по материальным ресурсам</b>				<b>СУМ</b>			<b>153069631,77</b>
<b>Ресурсы по проекту</b>							
1.	C148-12-3		Перевозка грузов автомобилем, расстояние перевозки 12 км(ГПС)	т	87,6784	11958	1048458,683
2.	C148-26-3		Перевозка грузов автомобилем, расстояние перевозки 26 км(АСФАЛЬТОБЕТОН)	т	268,29	24497	6572347,783
<b>Итого ресурсы по проекту</b>				<b>СУМ</b>			<b>7620806,47</b>

Составил:

Проверил:

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 2  
(локальная ресурсная смета)

на УЙГУРСКОЙ МФЙ ТИНЧИК КУЧАСИ  
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Составление ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

№ п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на од. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
<b>РЕМОНТ ПОКРЫТИЯ</b>					
1	E2703-001-03	ИСПРАВЛЕНИЕ ПРОФИЛЯ ОСНОВНИЙ ГРАВНИНЫХ С ДОБАВЛЕНИЕМ НОВОГО МАТЕРИАЛА	1000M2	0,611	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	30,9	18,86673768
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	20,71	12,64498826
1.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	3,7	2,25912929
1.4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	4,36	2,662102792
1.5	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	5,6	3,419214595
1.6	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч	4,09	2,497247802
1.7	1025	КРКОВОШВИКИ	МАШ.-Ч	1,11	0,677737179
1.8	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1,95	1,190619368
1.9	1835	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,01	0,616679775
1.10	9219	ВОДА	М3	15	9,158616522
1.11	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	66	40,2978863
2	E2706-26-1	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ С ТРАНСПОРТИРОВКОЙ 26 КМ.	Т	1,119	
2.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,58	0,64396647
2.2	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,883	0,985034871
2.3	30135	БИТУМ	Т	1,031	1,433934628
3	E2713-010-01 ДОП. 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ.	1000 M2	2,221	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16,63	26,9281462
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	9,38	20,82899445
3.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	1,44	3,19762661
3.4	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,24	0,522977168
3.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,5	1,110287017
3.6	2798	РЕЗЧКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,12	0,266468884
3.7	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	1,44	3,19762661
3.8	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "БОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч	3,08	6,839368027
3.9	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "БОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч	1,37	3,042186428
3.10	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "БОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч	1,55	3,441889754
3.11	6004	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ПЛОТНАЯ ТИП Б М-3	Т	96,6	214,5074518
3.12	9219	ВОДА	М3	0,9	1,998516631
3.13	30135	БИТУМ	Т	0,0108	0,0239822
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	2,2206	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,16	2,57586588
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,72	1,398813305
4.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,799406653
4.4	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,06	0,13324442
4.5	2798	РЕЗЧКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,03	0,666617221
4.6	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	0,36	0,799406653
4.7	6004	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ПЛОТНАЯ ТИП Б М-3	Т	24,22	53,78330312
4.8	30135	БИТУМ	Т	0,0028	0,006217607
5	E2708-1-16	УКРЕПЛЕНИЕ ОБОЧИН ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНОЙ СМЕСЬЮ ТОЛЩИНОЙ 5 СМ.	1000M2	0,136	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	31,7	4,301154868
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	23,27	3,157346176
5.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	3,58	0,485745585
5.4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	8,18	1,109887912
5.5	1014	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ, МАССА БОЛЕЕ 8 Т	МАШ.-Ч	10,61	1,43824106
5.6	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,91	0,123471638
5.7	9219	ВОДА	М3	20	2,713662377
5.8	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	62	8,412353369
<b>РАЗДЕЛ 1. ТРАНСПОРТ</b>					
6	S148-26-3	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 26 КМ(АСФАЛЬТОБЕТОН)	Т	268,2898	
7	S148-12-3	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 12 КМ(СПС)	Т	87,6784	
<b>ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:</b>					
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		62,6719046
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		38,8740987
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>					
3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч		3,99703326
4	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч		2,74486949
5	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч		0,98593487

6	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч		3,7719907
7	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч		0,66617221
8	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч		3,4192146
9	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч		2,4972478
10	1014	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ, МАССА БОЛЕЕ 8 Т	МАШ.-Ч		1,43824106
11	1025	КРКОВОШВИКИ	МАШ.-Ч		0,67773718
12	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч		2,42437802
13	1835	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч		0,61667978
14	2798	РЕЗЧКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч		0,33308611
15	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч		3,99703326
16	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "БОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч		6,83936803
17	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "БОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч		3,04218643
18	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "БОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч		3,44188975
<b>МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ</b>					
19	6004	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ПЛОТНАЯ ТИП Б М-3	Т		268,289755
20	9219	ВОДА	М3		13,8707895
21	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3		48,7102397
22	30135	БИТУМ	Т		1,12379543
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>					
23	408-0012-3	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 12 КМ(СПС)	Т		87,6784314
24	408-0026-3	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 26 КМ(АСФАЛЬТОБЕТОН)	Т		268,289755

СОСТАВИЛ	МИРЗАКАРИМОВ
ПРОБЕРИЛ	ТУЛБАОЕВ



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@mail.uz www.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: Isakdjanov Avazbek Ismondjonovich

Sana: 13.06.2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 46791**

**Obyekt nomi** «Pop tumani Uyg'ursoy MFY Tinchlik ko'chasini joriy ta'mirlash»

**Buyurtmachi** - Pop tumani Obodonlashtirish boshqarmasi  
**Bosh loyihachi** - "NAMANGAN YO' L-LOYIHA BYUROSU" MCHJ  
**Litsenziya** AL 000467 27.12.2019 yilda O'zbekiston Respublikasi Qurilish vazirligi tomonidan berilgan  
**Moliyalashtirish manbai** - Budget  
**Bosh pudratchi** - Tanlov asosida  
**Qurilish turi** joriy ta'mirlash  
**Murojaat raqami:** № 45682

**1. Loyihalash uchun asos**

1. Pop tumani hokimligi tomonidan tasdiqlangan va Pop tumani Moliya bo'limi, Pop tumani Obodonlashtirish boshqarmasi bilan kelishilgan Manzilli ro'yxat.
2. Buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan texnik topshiriq.
3. Loyiha va tadqiqot ishlari uchun tuzilgan 10.06.2022 yildagi 377601-sonli shartnoma.
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 narxleri, mashina-mexanizmlar bir soatlik xarajati, pudratchining boshqa xarajatlari, ish xaqi va yuk tashish narxleri kattaligi bayonnomasi.
- 2.7. Buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan xom-ashyolar tashish masofasini o'lchash dalolatnomasi.

**3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

**4. Loyihalash uchun ob'ektning muhandislik ta'minoti:**

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

**6. Ekspertiza natijalari.**

6.1. Ekspertiza natijalariga ko'ra buyurtmachining boshqa xarajatsiz va qo'shimcha qiymat solig'i (QO's) bilan loyiha qiymati **230847,000 ming so'm** qilib belgilandi. Xususan:

Qurilish montaj ishlari:	200736,522	ming so'm
QO's:	30110,478	ming so'm
- Bundan tashqari		
Buyurtmachining boshqa xarajatlari:	9233,000	ming so'm

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

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

**7. Xulosalar.**

7.1. Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda "Pop tumani Uyg'ursoy MFY Tinchlik ko'chasini joriy ta'mirlash" loyiha qiymati kelgusida ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya etiladi.

**Bosh mutaxassis: MAXKAMOV TO'HIR MARIFJONOVICH**

Умумий бажариладиган ишлар қайдномаси

Т/р	Бажариладиган ишлар номи	Ўлчов бирлиги	Миқдори
1	2	3	4
<b>1. Ўйғурсой МФЙ Тинчлик кўчаси жами L-310,8** м</b>			
1	Янги қум-шағал аралашмасидан қўллаб мавжуд асос юзасини қўндаланг кесим нишаблигини тўғрилаш ва зичлаш. <i>ГОСТ 25607-2009 бўйича, С-6.</i>	м <sup>2</sup>	611,0
2	Мавжуд асос юзасига битум сепиш.	тн	1,110
3	Қайноқ майда донадор зич асфальтобетон қоришмасидан Н-0,05м. қалинликда қоплама қуриш, <i>ГОСТ 9128-2013 бўйича Б-тур III-марка.</i>	м <sup>2</sup>	2221
4	Қум-шағал аралашмаси билан йўл ёқасини Н-0,05м. қалинликда мустаҳкамлаш, <i>ГОСТ 25607-2009 бўйича С-11.</i>	м <sup>2</sup>	136,0

Тузди:



А.Муталиев

ЛБМ:

Н.Тўлабоев