



«ТАСДИҚЛАЙМАН»

Поп тумани ободонлаштириш

бошқармаси бошлиги

Ғ.Икрамов

« 1 » 06 2022 йил

Энг яхши таклифларни танлаб олиш жамланмаси

Мазмуни: **Поп тумани Исковут МФЙ Истиқлол кўчасини жорий таъмирлаш**

Заказчик: 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 тўплаган 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 тўғридаки мавжуд автомобиль йўллари 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
1. Исковут МФЙ Истиқлол кўчаси жами L-486,0 м										
			0+00	4+86	486	Кўчанинг йўл кўтармаси кенглиги ПК0+00 дан ПК1+71 гача, 4,0 метрни ҳамда ПК1+71 дан ПК4+86 гача 3,5 метрни ташкил этади. Мазкур қисмларда йўл пойи асфалтобетон қоришмасидан қурилган бўлиб 75-85% қисми бузулиб ярқисиз ҳолатга келган, юзаси нотеккис ва зичланмаган ҳолатда, катнов учун ярқисиз.	1.Механизм ёрдамида эски қоплама қолдиқларини хайдаб бузиш, 2.Янги кум-шағал аралашмасидан қўллаб мавжуд асос юзасини кўндаланг кесим нишаблигини тўғрилаш ва зичлаш. 3.Қайноқ майда донадор зич асфальтобетон қоришмасидан Н-0,05м. қалинликда қоплама қуриш. 4.Кум-шағал аралашмасидан йўл ёқасини мустаҳкамлаш Н-5см.	(171x4,0x20%)x0,05+ (315x3,5x20%)x0,05 (171x4,0)+(315x3,5) (171x4,0)+(315x3,5) -	м ² /м ³ м ² м ² м ²	357,3/17,9 1786,5 1786,5 -

Нуксонлар қайдномасини туздилар:

Бош муҳандис:

Инфратузилма бўлими бошлиғи:

Лойиха ташкилоти вакили:

Исковут МФЙ раиси:

В.Ахмедов

М.Махкамов

А.Муталиев

Розиков



РЕКОМЕНДУЕМАЯ СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

Наманган вилояти Поп тумани "Менинг йўлим" ахборот портали оркали энг кўп овоз тўплаган кўчаларни жорий таъмирлаш ишчи лойиҳасига

6. Искокут МФЙ Истиқлол кўчаси - 486,0 м

№№ 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	133 130,171
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	1 760,130
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	8 146,289
5	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА	26 318,733
6	ИТОГО	169 355,323
7	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ	541,937
8	КОЭФФИЦИЕНТ РИСКА, ОПРЕДЕЛЯЕМЫЙ ИСХОДЯ ИЗ ПРОГНОЗИРУЕМОГО ИНДЕКСА РОСТА ЦЕН В СТРОИТЕЛЬСТВЕ НА ОЧЕРЕДНОЙ ГОД	
9	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	169 897,260
10	НДС 15%	25 484,589
11	ВСЕГО с НДС	195 381,849
14	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА	0,000
15	ВСЕГО	195 381,849
16	БЕЗ ЗАТРАТЫ ЗАКАЗЧИКА	195 381,849

ЗАКАЗЧИК

ИСПОЛНИТЕЛЬ

МП

МП

Директор:

М.Рахимов

ГИП:

Н.Тўлабоев



Наименование стройки Наманган вилояти Поп тумани маҳалла ички кўчаларни жорий таъмирлаш И.Л.

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ № 6

Объект - Искокут МФЙ Истиқлол кўчаси

Основание: ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

Составлена В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

N п.п.	Шифр (объяснение)	Код АВС	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потребность	Сметная стоимость, СУМ	
						в единицы	всего
1	2	3	4	5	6	7	8
Ресурсы по нормам ШНКС							
<i>Затраты труда</i>							
1		1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	89,7771		
Итого по трудовым ресурсам					СУМ		
<i>Строительные машины и механизмы</i>							
1.		97	Автомобили-самосвалы грузоподъемностью до 30 т	маш.-ч	3,2157	129948	417872,8189
2.		107	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.)	маш.-ч	7,01638	164742	1155892,474
3.		108	Автодрозаторы 3500 л	маш.-ч	0,91647	72810	66728,50835
4.		112	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	7,78914	96538	751947,9973
5.		464	Г.дрозаторы ручные	маш.-ч	0,53595	228	122,1966
6.		621	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	маш.-ч	10,0044	78758	787926,5352
7.		623	Катки дорожные самоходные гладкие 13 т	маш.-ч	7,30679	88959	650004,2868
8.		1025	Кирковшки	маш.-ч	1,98302	10500	20821,6575
9.		1135	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	4,49328	89891	403904,983
10.		1607	Рыхлители прицепные (без трактора)	маш.-ч	0,47793	3847	1838,59671
11.		1834	Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) до 59 (80) кВт (л.с.)	маш.-ч	0,43497	107993	46973,71521
12.		1835	Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л.с.)	маш.-ч	1,80437	89891	162196,1742
13.		2798	Резники швов дисковые	маш.-ч	0,26798	416	111,4776
14.		3097	Укладчики асфальтобетона типа "VOEGELE" с шириной укладки до 6,5 м	маш.-ч	3,2157	337753	1086112,322
15.		3348	Катки самоходные дорожные вибрационные типа "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 8 т	маш.-ч	5,50242	227502	1251812,655
16.		3349	Катки самоходные дорожные вибрационные типа "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 10 т	маш.-ч	2,44751	227502	556812,772
17.		3350	Катки самоходные дорожные вибрационные типа "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 13 т	маш.-ч	2,76908	283564	785209,9833
Итого по строительным машинам					СУМ		8146289,15
<i>Строительные материалы, изделия и детали</i>							
1.	М	6004	Асфальтобетонная смесь мелкозернистая плотная тип Б М-3	т	215,845	549258	118554554,6
2.	М	9219	Вода	м3	28,4054	0	0
3.	###	###	Гравийно-песчаная смесь	м3	117,909	10343	1219532,787
4.	###	###	Битум	т	0,94434	4Е+06	4187959,896
Итого по материальным ресурсам					СУМ		123962047,25
Ресурсы по проекту							
1.	C148-13-3		Перевозка грузов автомобилем, расстояние перевозки 13 км(ГПС)	т	212,236	12955	2749413,853
2.	C148-32-3		Перевозка грузов автомобилем, расстояние перевозки 32 км(АСФАЛЬТОБЕТОН)	т	215,845	29738	6418710,19
Итого ресурсы по проекту					СУМ		9168124,04

Составил:

Проверил:

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 6

(локальная ресурсная ведомость)

ИСКОВУТ МЭЙ ИСТИКЛОЛ КЎЧАСИ

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

ОСНОВНЫЕ 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
РЕМОНТ ПОКРЫТИЯ					
1	E2703-008-03	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ И ОСНОВАНИЙ ЧЕРНЫХ ЩЕБЕЧНЫХ	100МЭ	0,1790	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	15,6	2,7924
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	5,35	0,95765
1.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,27	0,40623
1.4	1135	МАШИНЫ ПОЛВМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,65	0,11635
1.5	1807	РЫХЛИТЕЛИ ПРИЦЕПНЫЕ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ.-Ч	2,67	0,47793
1.6	1834	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) ДО 59 (80) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,43	0,43497
2	E2703-001-03	ИСПРАВЛЕНИЕ ПРОФИЛЯ ОСНОВАНИЙ ГРАВИЙНЫХ С ДОБАВЛЕНИЕМ НОВОГО МАТЕРИАЛА	1000М2	1,7865	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	30,9	55,20285
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	20,71	36,998415
2.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	3,7	6,61005
2.4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	4,36	7,78914
2.5	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	5,6	10,0044
2.6	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч	4,09	7,306785
2.7	1025	КЛРКОВЩИКИ	МАШ.-Ч	1,11	1,93013
2.8	1135	МАШИНЫ ПОЛВМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1,95	3,483675
2.9	1835	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,01	1,804365
2.10	9219	ВОДА	М3	15	26,7975
2.11	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	66	117,909
3	E2706-26-1	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ С ТРАНСПОРТИРОВКОЙ 32 КМ.	Т	0,893	
3.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,38	0,518085
3.2	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	1,026	0,9164745
3.3	30135	БИТУМ	Т	1,03	0,9200475
4	E2713-010-01 ДОП. 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOEGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ.	1000 М2	1,7865	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16,63	29,709495
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	9,38	16,75737
4.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	1,44	2,57236
4.4	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,24	0,42876
4.5	1135	МАШИНЫ ПОЛВМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,15	0,80525
4.6	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,15	0,21438
4.7	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	1,44	2,57236
4.8	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "HAMM", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч	3,08	5,30242
4.9	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "HAMM", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч	1,37	2,447505
4.10	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "HAMM", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч	1,53	2,760075
4.11	6004	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ПЛОТНАЯ ТИП Б М-3	Т	96,6	172,5759
4.12	9219	ВОДА	М3	0,9	1,60785
4.13	30135	БИТУМ	Т	0,0108	0,0192942
5	E2713-011-01 ДОП. 9 К-2	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01	1000 М2	1,7865	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,16	2,07234
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,72	1,28028
5.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,64314
5.4	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,06	0,10719
5.5	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,03	0,053595
5.6	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	0,36	0,64314
5.7	6004	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ПЛОТНАЯ ТИП Б М-3	Т	24,22	43,26903
5.8	30135	БИТУМ	Т	0,0028	0,0050022
РАЗДЕЛ I. ТРАНСПОРТ					
6	C148-33-3	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 32 КМ(АСФАЛЬТОБЕТОН)	Т		215,8449
7	C148-13-3	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 13 КМ(ГПС)	Т		212,2362
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		89,777085
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		56,5178
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч		3,2157
4	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч		7,01638
5	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч		0,9164745
6	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч		7,78914

7	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч		0,53595
8	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч		10,0044
9	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч		7,306785
10	1025	КЛРКОВЩИКИ	МАШ.-Ч		1,93013
11	1135	МАШИНЫ ПОЛВМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч		4,493275
12	1607	РЫХЛИТЕЛИ ПРИЦЕПНЫЕ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ.-Ч		0,47793
13	1834	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) ДО 59 (80) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч		0,43497
14	1835	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч		1,804365
15	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч		0,267975
16	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч		3,2157
17	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "HAMM", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч		5,50242
18	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "HAMM", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч		2,447505
19	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "HAMM", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч		2,760075

МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
20	6004	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ПЛОТНАЯ ТИП Б М-3	Т		215,84493
21	9219	ВОДА	М3		28,40535
22	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3		117,909
23	30135	БИТУМ	Т		0,9443439
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ					
24	408-0013-3	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 13 КМ(ГПС)	Т		212,2362
25	408-0032-3	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 32 КМ(АСФАЛЬТОБЕТОН)	Т		215,84493

СОСТАВИЛ

МИРЗАКАРИМОВ

ПРОВЕРИЛ

ТУЛАБОВ



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: Ijoiy
Direktor: Isakdjanov Avazbek Ismondjonovich
Sana: 13-06-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 46769

Obyekt nomi «Pop tumani Iskovut MFY Istiqlol ko'chasini joriy ta'mirlash»

Buyurtmachi - Pop 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 - Budget
Bosh pudratchi - Tanlov asosida
Qurilish turi Joriy ta'mirlash
Murojaat raqami: № 45349

1. Loyihalash uchun asos

- 1.1. Pop tumani hokimligi tomonidan tasdiqlangan va Pop tumani Moliya bo'limi, Pop tumani Obodonlashtirish boshqarmasi bilan kelishilgan Manzilli ro'yxat.
- 1.2. Buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan texnik topshiriq.
- 1.3. Loyiha va tadqiqot ishlari uchun tuzilgan 6.06.2022 yildagi 367701-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 narxlar, mashina-mexanizmlar bir soatlik xarajati, pudratchining boshqa xarajatlari, ish xaqi va yuk tashish narxlar kattaligi bayonnomasi.
- 2.7. Buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan xom-ashyolar tashish masofasini o'lchash dalolatnomasi.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

4. Loyihalananayotgan 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 **195381,849 ming so'm** qilib belgilandi. Xususan:

Qurilish-montaj ishlari:	169897,260	ming so'm
QQS:	25484,589	ming so'm
- Bundan tashqari		
Buyurtmachining boshqa xarajatlari:	7999,995	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 ishonchiligi yuzasidan buyurtmachi va qabul qilingan loyiha yechimlari yuzasidan ishlab chiquvchi javobgar hisoblanadi.

7. Xulosalar.

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

Bosh mutaxassis: MAXKAMOV TOXIR MARIFJONOVICH

Умумий бажариладиган ишлар қайдномаси

Т/р	Бажариладиган ишлар номи	Ўлчов бирлиги	Миқдори
1	2	3	4
	Исковут МФЙ Истиқлол кўчаси жами L-486,0 м		
1	Механизм ёрдамида мавжуд йўл қопламасини хайдаб бузиш,	м ² /м ³	357,3/17,9
2	Янги қум-шағал аралашмасидан қўллаб мавжуд асос юзасини қўндаланг кесим нишаблигини тўғрилаш ва зичлаш. <i>ГОСТ 25607-2009 бўйича, С-6.</i>	м ²	1786,5
3	Мавжуд асос юзасига битум сепиш.	тн	0,893
4	Қайноқ майда донадор зич асфальтобетон қоришмасидан Н-0,05м. қалинликда қоплама қуриш, <i>ГОСТ 9128-2013 бўйича Б-тур III-марка.</i>	м ²	1786,5
5	Қум-шағал аралашмаси билан йўл ёқасини Н-0,05м. қалинликда мустахамлаш, <i>ГОСТ 25607-2009 бўйича С-11.</i>	м ²	-

Тузди:



А.Муталиев

ЛБМ:

Н.Тўлабоев