

“НАМАНГАН ЙЎЛ- ЛОЙИҲА БЮРОСИ” МЧЖ

Наманган вилояти Мингбулоқ тумани жамоатчилик фикри асосида
“Очиқ бюджет” портали орқали қолиб бўлган ички хўжалик
йўлларини 2022 йил режасига саосан
жорий таъмирлаш

ИШЧИ ЛОЙИҲАСИ

Нусха:

1

Наманган - 2021 й.

Мингбулок туман Ободонлаштириш
бошқармаси
бошлиғи Ф.Мирзахмедов
2022 йил

Наманган вилояти Мингбулок тумани “Очик бюджет” ахборот портали
оркалиэнг кўп овоз тўплаган Мустақиллик МФЙ А.Каримов 1-проезд
кўчасини жорий таъмирлашишчи лойихасига

ТЕХНИК ТОПШИРИҚ

Буюртмачи	Мингбулок туман Ободонлаштириш бошқармаси
Лойихачи	Танлов асосида аниқланади
Пудратчи	Танлов асосида аниқланади
Лойиха учун асос	Халқ депутатлари Мингбулок тумани кенгашининг 2022 йил 21 апрелдаги VI-50-49-6-86-К/22
Курилиш тури	Жорий таъмир
Объектнинг жойлашган ўрни	Мингбулок тумани Мустақиллик МФЙ А.Каримов 1-проезд кўчаси
Лойихалаштириш босқичи	Ишчи лойиха
Лойихалашни ишлаб чиқиш муддати	Шартномага биноан
Лойихалашнинг алохида шароитлари	ШНҚ 2.07.01-03, ШНҚ 2.05.02-07 ва ШНҚ 2.05.11-19
Курилиш ишларини бошланиши	2022 йил
Курилиш ишларини тугаллаш	2022 йил
Йўлнинг асосий кўрсаткичлари	Туманга қарашли аҳоли пункт кўчалари, катнов қисми кенглиги 3,5-6,0 метрни йўл ёқаси 0,25- 0,7 5x2
Алохида талаблар	Асфальтобетон қоплама: -Бузиб янги қум-шағал аралашмасидан қўшиб асос юзасини кўндалан кесим нишаблигини тўғрилаш ва зичлаш,ГОСТ 25607- 2009 С-6 -Қайноқ майда донадор зич асфальтобетон қоршмасидан Н-0,05м. қалинликда қоплама қуриш, ГОСТ -9128-2013 Тип-Б,марка- III
Смета ҳужжатларига талаблар	Смета ҳужжатлари қурилишнинг бошланғич нархи “Буюртмачи” томонидан тасдиқланган келишув баённомасига асосан жорий нархларда ҳисоблаб чиқиши лозим.
Стандартларга риоя қилиш талаблари	Давлат стандарти
Топшириш қабул қилиш тартиби	Ишчи лойиха ушбу техник топшириқ талабларига биноан қабул қилинади. Ишчи лойиха 3 нусхада стандартлар бўйича расмийлаштирилган бўлиши керак.



Буюртмачи:
Мингбулок туман Ободонлаштириш
бошқармаси Техник назоратчиси:


Б.Мадаминов

НАМАНГАН ВИЛОЯТИ МИНГБУЛОК ТУМАНИ ИЧКИ КУЧАЛАРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ И.Л.
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 2
(локальная ресурсная смета)

на _____, МУСТАКИЛЛИК МФЙ А.КАРИМОВ КУЧАСИ
(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
ЙУЛ ТУШАМАСИ					
1	E2703-001-03	ИСПРАВЛЕНИЕ ПРОФИЛЯ ОСНОВАНИЙ ГРАВИЙНЫХ С ДОБАВЛЕНИЕМ НОВОГО МАТЕРИАЛА	1000M2	2,9920	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	30,9	92,4528
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	20,71	61,9643
1.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	3,7	11,0704
1.4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	4,36	13,0451
1.5	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	5,6	16,7552
1.6	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч	4,09	12,2373
1.7	1025	КИРКОВЩИКИ	МАШ.-Ч	1,11	3,3211
1.8	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1,95	5,8344
1.9	1835	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,01	3,0219
1.10	9219	ВОДА	М3	15	44,88
1.11	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	66	197,472
2	E2706-26-1	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ С ТРАНСПОРТИРОВКОЙ 14 КМ.	Т	1,4982	
2.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,58	0,868956
2.2	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,612	0,916898
2.3	30135	БИТУМ	Т	1,03	1,5431
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	2,9920	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16,63	49,757
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	9,38	28,065
3.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	1,44	4,3085
3.4	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,24	0,71808
3.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,5	1,496
3.6	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,12	0,35904
3.7	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	1,44	4,3085
3.8	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч	3,08	9,2154
3.9	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч	1,37	4,099
3.10	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч	1,55	4,6376
3.11	6004	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ПЛОТНАЯ ТИП Б-М-3	Т	96,6	289,0272
3.12	9219	ВОДА	М3	0,9	2,6928
3.13	30135	БИТУМ	Т	0,0108	0,032314
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	2,9920	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,16	3,4707
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,72	2,1542
4.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	0,36	1,0771
4.4	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,06	0,17952
4.5	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,03	0,08976
4.6	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	0,36	1,0771
4.7	6004	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ПЛОТНАЯ ТИП Б-М-3	Т	24,22	72,4662
4.8	30135	БИТУМ	Т	0,0028	0,008378
5	E2708-1-16	УКРЕПЛЕНИЕ ОБОЧИН ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНОЙ СМЕСЬЮ ТОЛЩИНОЙ 5 СМ.	1000M2	0,9030	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	31,7	28,6251
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	23,27	21,0128
5.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	3,58	3,2327
5.4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	8,18	7,3865
5.5	1014	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ, МАССА БОЛЕЕ 8 Т	МАШ.-Ч	10,6	9,5718
5.6	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,91	0,82173
5.7	9219	ВОДА	М3	20	18,06
5.8	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	62	55,986
РАЗДЕЛ 1. ТРАНСПОРТ					
6	C148-14	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 14 КМ(АСФАЛЬТОБЕТОН)	Т	361,4934	
7	C148-25-3	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 25 КМ(ГПС)	Т	456,2244	
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		174,3056
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		114,0653
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч		5,3856
4	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч		14,3031
5	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч		0,916898
6	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч		20,4317
7	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч		0,8976
8	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч		16,7552
9	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч		12,2373
10	1014	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ, МАССА БОЛЕЕ 8 Т	МАШ.-Ч		9,5718
11	1025	КИРКОВЩИКИ	МАШ.-Ч		3,3211

1	2	3	4	5	6
12	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч		8,1521
13	1835	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч		3,0219
14	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч		0,4488
15	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч		5,3856
16	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч		9,2154
17	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч		4,099
18	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч		4,6376
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
19	6004	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ПЛОТНАЯ ТИП Б М-3	Т		361,4934
20	9219	ВОДА	МЗ		65,6328
21	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	МЗ		253,458
22	30135	БИТУМ	Т		1,5838
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ					
23	408-0014	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 14 КМ(АСФАЛЬТОБЕТОН)	Т		361,49344
24	408-0025-3	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 25 КМ(ГПС)	Т		456,2244

СОСТАВИЛ

МИРЗАКАРИМОВ

ПРОВЕРИЛ



ХОВОДИЛЛАЕВ

Наманган вилояти Мингбулоқ тумани хокимлиги
тасаруфидаги Мустақиллик МФЙ ҳудудидаги ички
йулларини "Очиқ бюджет" дастури асосида
жорий тамирлаш ишчи лойиҳасига.

Бажариладиган ишлар умумий қайдномаси

Т/р	Бажариладиган ишлар номи	Ўлчов бирлиги	Миқдори
1	2	3	4
1. Мингбулоқ туман Мустақиллик МФЙ А.Каримов 1-проезд кўчаси L=730 м.			
1.Йул тушамаси			
1	Янги қум-шағал аралашмасидан қўллаб кўча йўл пойи кўндаланг кесим нишабликларини тўғрилаш ва зичлаш	М ²	2992
2	Асос юзасига битум сепиш,ГОСТ 33133-2014 бўйича,	тн	1,4982
3	Қайноқ майда донадор зич асфальтобетон қоришмасидан Н=0,05м. қалинликда қоплама қуриш Б-тур , III –марка , БНД 60-90),	М ²	2992
4	Кум шағал аралашмасидан Н-5 см қалинликда йул ёқасини мустаҳкамлаш	М ²	903

Тузди;

Н.Ховодиллаев



Наманган вилояти Мингбулоқ туман "Очик бюджет" дастури бўйича Мустақиллик МФЙ А.Каримов 1-проезд кўча йўлини жорий таъмирлаш бўйича
НУКСОНЛАР КАЙДНОМАСИ

Бизлар ким имзо куйиб тасдиқловчилар, комиссия аъзолари: "Мингбулоқ туман Ободонлаштириш бошқармаси" вакили Б.Мадаминов, Мингбулоқ туман Мустақиллик МФЙ раиси; "Лойиха ташкилот вакили Н.Ховодиллаевлар мазкур кайдномани туздиқ шу туғридаки, мавжуд кучани визуал текшириш, инструментал улчашлар натижасида куйидаги иш турлари ва хажмлари аниқланди:

Т/Р	Ишларнинг маъноси			Ҳажми	Йул элементларининг мавжуд ҳолати	Лойихада кўзда тутилган иш турлари ва талаблар	Иш хажмларини ҳисоблаш формуласи	Ўлчов	Микдори (ҳажми)	(Ўзи)	
	Км	Пикетаж	Пик+								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<p>1. Мингбулоқ туман Мустақиллик МФЙ А.Каримов 1-проезд кўчаси L=730 м.</p>											
1	0	1	0+00	7+30	730	Кўча йул пойинини кенлиги ПК0+00 дан ПК5+38 гача 6.0 метри. ПК5+38 дан ПК7+30 гача 3.5 метри ташкил этади. Кўча қоннамаси КША дан булиб эъланмаган ҳамда нотекис.	Йўли қум-шағал аралашмасидан қўллаб кўча йул пойи қўндалани кесим нишаблларини тўғрилаш ва зичлаш. Асос куясида битум сепил.1 ОСТ 33133-2014 бўйича. Қайноқ майда дондор лич асфальтобетон қоринмасидан Н=0.05м қалинликда қоплама қуриш Б-тур, III –марка, БНД 60-90).	538x4.5 192x3.0 2992/100x0.05	м2 тн	2992 1.4985	
								538x4.5 192x3.0	м2	2992	
								(538x0.75)x2 (192x0.25)x2	м2	903	

Нуксонлар кайдномасини туздиқлар:

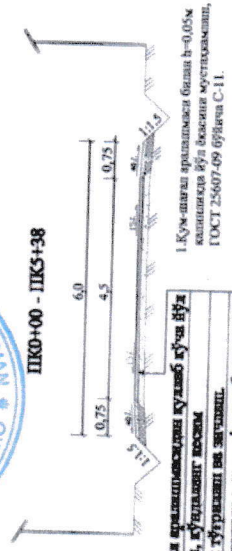
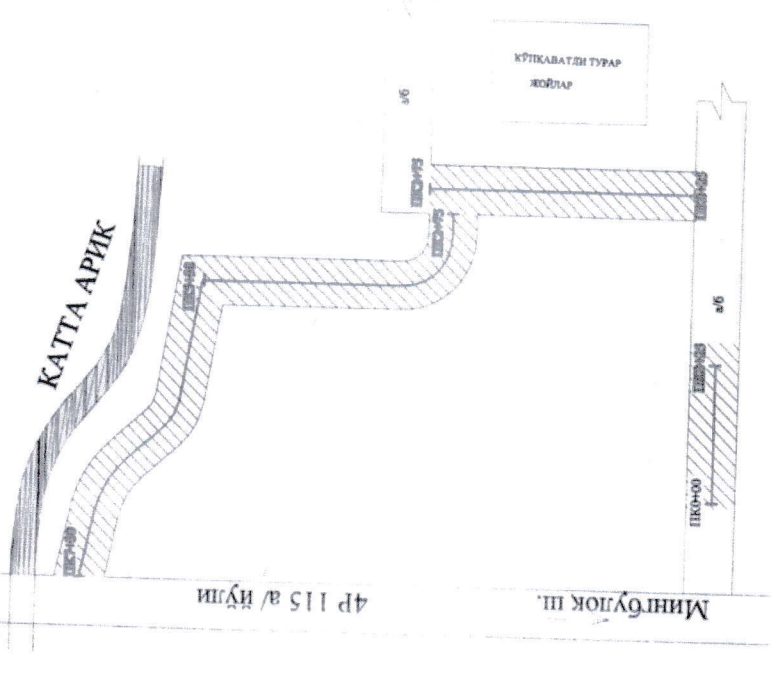
"Мингбулоқ тумани Ободонлаштириш бошқармаси техник назоратчиси" вакили:

"Лойиха ташкилоти" вакили:

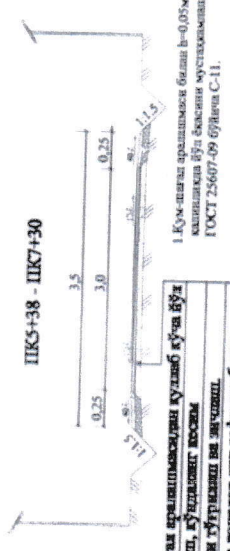
Б.Мадаминов

Н.Ховодиллаев





1. Янги қўм-шағал аралашмасидан қулаб кўча бўш тоғона тоқсизлаш, кўчалнинг космаси вақитли равишда қўриқолаши ва янгиликларини қўриқолаши ва янгиликларини қўриқолаши.
 2. Қайноқ майда дозалар эгиз асфальтобетон қоршамасидан h=0,05 м қалыңда қолдыра.
- ГОСТ 9128-2009 бўйича. Б-Тур III-марк



1. Янги қўм-шағал аралашмасидан қулаб кўча бўш тоғона тоқсизлаш, кўчалнинг космаси вақитли равишда қўриқолаши ва янгиликларини қўриқолаши.
 2. Қайноқ майда дозалар эгиз асфальтобетон қоршамасидан h=0,05 м қалыңда қолдыра.
- ГОСТ 9128-2009 бўйича. Б-Тур III-марк

ЭСАТМА: Чизмага улчамлар схематик чизилган

20220		20220	
Наъзати қалғат Манабулок Туяни Мустанжик			
МФБ А. Қариев 1-Проект сувоғи янги ташкилот			
янги ташкилот			
Лавозими	Фамилия	Имзо	Сани
Директор	М. Рахмонов		
Баждари	Н. Ховошжон		
Текширди	А. Мамайтлов		
ПК 0+00 дан ПК7+30гача		Боёғич	Варақлар
		ИП	1 1
		"Лойiha ташкилоти"	



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:08-06-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 46027

Obyekt nomi «Mingbuloq tumani Mustaqillik MFY A.Karimov 1-proezd ko'chasini joriy ta'mirlash»

Buyurtmachi - Mingbuloq 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: № 44758

1. Loyihalash uchun asos

- 1.1. Mingbuloq tumani hokimligi tomonidan tasdiqlangan va Mingbuloq tumani Moliya bo'limi, Mingbuloq tumani Obodonlashtirish boshqarmasi bilan kelishilgan Manzilli ro'yxat.
- 1.2. Buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan texnik topshiriq.
- 1.3. Loyiha va tadqiqot ishlari uchun tuzilgan 3.06.2022 yildagi 360000-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 **333689,103 ming so'm** qilib belgilandi. Xususan:

Qurilish-montaj ishlari:	290164,437	ming so'm
QQS:	43524,666	ming so'm
- Bundan tashqari		
Buyurtmachining boshqa xarajatlari:	10000,000	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 "Mingbuloq tumani Mustaqillik MFY A.Karimov 1-proezd ko'chasini joriy ta'mirlash" loyiha qiymati kelgusida ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya etiladi.

Bosh mutaxassis: MAXKAMOV TOXIR MARIFJONOVICH