




**“НАМАНГАНҲУЛЛОЙИХА
ИНСТИТУТИ”
МЧЖ**

**Наманган тумани бўйича 2022 йил маҳаллий бюджет
параметрлари доирасида ҳудудий йўллари таъмирлаш
учун ажратилган маблағларни тўғрисида**

**Чорбоғ МФЙ ва Муллақудинг МФЙ
кўчаларини жорий таъмирлаш**

ИШЧИ ЛОЙИХАСИ

**Изоҳнома, нуқсонлар қайдномаси,
чизмалар ва смета ҳужжатлари**

Нусха: 

Наманган-2022 й.



“НАМАНГАН ЙУЛЛОЙИХА
ИНСТИТУТИ”
МЧЖ

Наманган тумани бўйича 2022 йил маҳаллий бюджет
параметрлари доирасида ҳудудий йўллари таъмирлаш
учун ажратилган маблағларни тўғрисида

Чорбоғ МФЙ ва Муллакудинг МФЙ
кўчаларини жорий таъмирлаш

ИШЧИ ЛОЙИХАСИ

Изохнома, нуқсонлар қайдномаси,
чизмалар ва смета ҳужжатлари

Директор:

Бош муҳандис:

Лойиха бош муҳандиси:

Нусха: 3



Ахмедов.Н

Турдалиев М.

Мирзакаримов М.

Наманган-2022 й.

**Наманган туманида 2022 йил маҳаллий бюджет параметрлари доирасида ҳудудий ички хўжалик йўлларини таъмирлаш ишлари бўйича
ЎҚСОҢЛАР ҚАЙДНОМАСИ**


 «ТАСНИСЛАЙМАН»
 Наманган вилояти ҳокимлиги
 бошқарувчи бўлими
 М. Имомалиев
 2022йили

Бизлар қўйида яқин кўчиб ташкиловчилар, комиссия аъзолари: Наманган тумани ободонлаштириш бошқармаси вакили: М.Олммов, Чорбоғ МФЙ раиси К. Юсупов ва “Наманганйўлтойиха институт” МЧЖ вакиллари И.Маммажанов, А.Сайдалиевлар маққур қайдиномани тузиш шў тўғрисида, мавжуд кўчаларни визуал текшириш ва инстурментал ўлчалар нагжаасида қуйидаги иш турлари ва ҳажмлари аниқланди.





1	Пикет ўрни		4	5	6	7	8	9
	ПК+дан	ПК+гача						
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Наманган тумани Чорбоғ МФЙ Богзор кўчаси бўйича L-218,7 м								
<i>Йўл кўтармаси ва тўймасини таъмирлаш</i>								
					Дойихада кўзда тутилган иш турлари ва таъбирлар	Иш ҳажмларини ҳисоблаш формуласи ва асоси	Ўлчов бирлиги	Мисқори (ҳажми)
0+00	2+18,7	218,7			Кўчанинг кенглиги ПК0+00 дан ПК2+18,7 гача 4,5-5,0 метрни ташқил қилади. Йўл қопламаси шартли қопламалдан иборат. Қоплама юзасида чўкишлар мавжуд. Кўндаланг ва бўйлама нишоблини талабга жавоб берилади, юзаси нотекис ҳолатда.	Мавжуд қопламани хайдаб бузиб янги хон-аше кўшиб асос юзасини кўндаланг кесим нишоблини тўғрилаш ва зичлаш. ГОСТ 25607-2009, С-6 2. Асос юзасига битум сепиш. 3. Қайнок майда дондор зич асфальтобетон қоринмасидан Н-0,05м. қалинликда қоплама қуриш.	m2 TH m2	878,6 0,439 878,6

Наманган тумани ободонлаштириш бошқармаси вакили:

“Наманганйўлтойиха институт” МЧЖ вакиллари:

Чорбоғ МФЙ раиси:



 **М.Олммов**
 **И.Маммажанов**
 **А.Сайдалиев**
 **К. Юсупов**

РЕКОМЕНДУЕМАЯ СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

Наманган вилояти Наманган тумани маҳалла ички кўчаларини жорий таъмирлаш И.Л.

6. Чорбоғ МФЙ Богзор кўчаси

№/III	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	66 676,493
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	838,707
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	3 943,514
5	ПРОЧНЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА	13 148,403
6	ИТОГО	84 607,117
7	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ	270,743
8	КОЭФФИЦИЕНТ РИСКА, ОПРЕДЕЛЯЕМЫЙ ИСХОДЯ ИЗ ПРОГНОЗИРУЕМОГО ИНДЕКСА РОСТА ЦЕН В СТРОИТЕЛЬСТВЕ НА ОЧЕРЕДНОЙ ГОД	
9	И Т О Г О СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	84 877,860
10	НДС 15%	12 731,679
11	ВСЕГО с НДС	97 609,539
14	ПРОЧНЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА	3 018,900
15	ВСЕГО	100 628,439
16	БЕЗ ЗАТРАТЫ ЗАКАЗЧИКА	97 609,539

ЗАКАЗЧИК

ИСПОЛНИТЕЛЬ

МП

Директор:

ГИП:



МП

Н.Ахмедов

М.Мирзакаримов

ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ

Наманган вилояти Наманган тумани маҳалла ички кўчаларини жорий таъмирлаш И.Л.

6. Чорбоғ МФЙ Богзор кўчаси

Нормативная трудоемкость объекта (Т)	42,779	чел/час
Среднегодовая заработная плата строителей по региону в расчете на месяц, определенная на основе статистических данных за предыдущие 12 месяцев, сум./месяц (Змс)	2932,081	тыс.сум/ месяц
Среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным Министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан (Ф)	167,5	час
Коэффициент учета размера отчислений на соцстрах (Ксс)	1,12	коэфф.
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов (Сэм)	3943,514	тыс.сум
Затраты на строительные материалы, изделия (См)	66676,49	тыс.сум
ресурсы по проекту		тыс.сум
Конструкции		тыс.сум
Затраты на оборудование, мебель и инвентарь (Со)		тыс.сум
Транспортные затраты на материалы		%
транспортные затраты на конструкции		%
транспортные затраты на оборудование		%
Кредитная линия		тыс.сум
Коэффициент риска		коэфф.
Прочие затраты и расходы подрядчика (Пп)	18,4	%
Прочие затраты заказчика	3018,900	тыс.сум
Прочие затраты и расходы заказчика (Пз)		%
Затраты на страхование строительства объектов	0,32	%

Расчет №1

Прочие затраты заказчика

№	Наименование затрат	Сумма (т.сум)	Сумма с нде(т.сум)
1	Лойиха ишлари ва экспертиза харажатлари	2 625,130	3018,900
			3018,900

Наименование стройки - Паманган вилоты Паманган тумани махалла ички кучаларини жорий таъмирлаш ИЛ.

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ № 6

Объект - Чорбоғ МФЙ Богзор кучаси

Основание: ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

Составлена В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

N п/п	Шифр (основание)	Код АВС	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потребность	Сметная стоимость, СУМ в базисном уровне	
						единицы	всего
1	2	3	4	5	6	7	8
Ресурсы по нормам СНиП							
<i>Затраты труда</i>							
1		1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	42,77903		
Итого по трудовым ресурсам				СУМ			
<i>Строительные машины и механизмы</i>							
1.		97	Автомобили-самосвалы грузоподъемностью до 30 т	маш.-ч	1,58148	129948	205509,689
2.		107	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.)	маш.-ч	3,25082	164742	535546,588
3.		108	Автогудронаторы 3500 л	маш.-ч	0,440317	72810	32059,481
4.		112	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	3,830696	96538	369807,73
5.		464	Гудронаторы ручные	маш.-ч	0,26358	228	60,096
6.		621	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	маш.-ч	4,92016	78758	387501,961
7.		623	Катки дорожные самоходные гладкие 13 т	маш.-ч	3,593474	88959	319671,854
8.		1025	Кирковшилки	маш.-ч	0,975246	10500	10240,083
9.		1135	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	2,15257	89891	193496,67
10.		1835	Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л.с.)	маш.-ч	0,887386	89891	79768,015
11.		2798	Резчики швов дисковые	маш.-ч	0,13179	416	54,825
12.		3097	Укладчики асфальтобетона типа "VOGELE" с шириной укладки до 6,5 м	маш.-ч	1,58148	337753	534149,614
13.		3348	Катки самоходные дорожные вибрационные типа "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 8 т	маш.-ч	2,706088	227502	615640,973
14.		3349	Катки самоходные дорожные вибрационные типа "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 10 т	маш.-ч	1,203682	227502	273840,303
15.		3350	Катки самоходные дорожные вибрационные типа "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 13 т	маш.-ч	1,36183	283564	386165,962
Итого по строительным машинам				СУМ			3943513,85
<i>Строительные материалы, изделия и детали</i>							
1.	М	6004	Асфальтобетонная смесь мелкозернистая плотная тип Б М-3	т	106,1525	549258	58305083,5
2.	М	9219	Вода	м3	13,96974	0	0
3.		12303	Гравийно-песчаная смесь	м3	57,9876	10343	599765,747
4.		30135	Битум	т	0,464119	4434783	2058266,69
Итого по материальным ресурсам				СУМ			60963115,92
Ресурсы по проекту							
1.	С148-27-3		Перевозка грузов автомобилем, расстояние перевозки 27 км(ГПС)	т	104,3777	25439,4	2655305,55
2.	С148-31-3		Перевозка грузов автомобилем, расстояние перевозки 31 км(АСФАЛЬТОБЕТОН)	т	106,1525	28808,3	3058071,63
Итого ресурсы по проекту				СУМ			5713377,18

Составил:

Проверил:

НАМАНГАН ВИЛОЯТИ НАМАНГАН ТУМАНИ МАХАЛЛА ИЧКИ КУЧАЛАРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ ИЛ.
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 6
(локальная ресурсная смета)

на ЧОРБОГ МФЙ БОГ'ЗОР КУЧАСИ
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание			Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
№ п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	3			на ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6	
ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ						
		РЕМОНТ ПОКРЫТИЯ			0,8786	
1	E2703-001-03	ИСПРАВЛЕНИЕ ПРОФИЛЯ ОСНОВАНИЙ ГРАВИЙНЫХ С ДОБАВЛЕНИЕМ НОВОГО МАТЕРИАЛА	1000M2			
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	30,9	27,1487	
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	20,71	18,1958	
1.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	3,7	3,2508	
1.4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	4,36	3,8307	
1.5	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	5,6	4,9202	
1.6	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч	4,09	3,5935	
1.7	1025	КИРКОВЩИКИ	МАШ.-Ч	1,11	0,975246	
1.8	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1,95	1,7133	
1.9	1835	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,01	0,887386	
1.10	9219	ВОДА	М3	15	13,179	
1.11	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	66	57,9876	
2	E2706-26-1	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ С ТРАНСПОРТИРОВКОЙ 31 КМ.	Т	0,4390		
2.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,58	0,25462	
2.2	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	1,003	0,440317	
2.3	30135	БИТУМ	Т	1,03	0,45217	
3	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 M2		0,8786	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16,63	14,6111	
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	9,38	8,2413	
3.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	1,44	1,2652	
3.4	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,24	0,210864	
3.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,5	0,4393	
3.6	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,12	0,105432	
3.7	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	1,44	1,2652	
3.8	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч	3,08	2,7061	
3.9	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч	1,37	1,2037	
3.10	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч	1,55	1,3618	
3.11	6004	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ПЛОТНАЯ ТИП Б М-3	Т	96,6	84,8728	
3.12	9219	ВОДА	М3	0,9	0,79074	
3.13	30135	БИТУМ	Т	0,0108	0,009489	
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		0,8786	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,16	1,0192	
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,72	0,632592	
4.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,316296	
4.4	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,06	0,052716	
4.5	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,03	0,026358	
4.6	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	0,36	0,316296	
4.7	6004	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ПЛОТНАЯ ТИП Б М-3	Т	24,22	21,2797	
4.8	30135	БИТУМ	Т	0,0028	0,00246	
РАЗДЕЛ 1. ТРАНСПОРТ						
5	C148-31-3	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 31 КМ(АСФАЛЬТОБЕТОН)	Т		106,1525	
6	C148-27-3	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 27 КМ(ГПС)	Т		104,3777	
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:						
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		42,779	
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		27,3243	
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч		1,5815	
4	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч		3,2508	
5	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч		0,440317	
6	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч		3,8307	
7	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч		0,26358	
8	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч		4,9202	
9	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч		3,5935	
10	1025	КИРКОВЩИКИ	МАШ.-Ч		0,975246	
11	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч		2,1526	
12	1835	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч		0,887386	
13	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч		0,13179	
14	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч		1,5815	
15	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч		2,7061	
16	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч		1,2037	
17	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч		1,3618	

1	2	3	4	5	6
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
18	6004	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ПЛОТНАЯ ТИП Б М-3	Т		106,1525
19	9219	ВОДА	МЗ		13,9697
20	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	МЗ		57,9876
21	30135	БИТУМ	Т		0,464119
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ					
22	408-0027-3	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 27 КМ(ГПС)	Т		104,37768
23	408-0031-3	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 31 КМ(АСФАЛЬТОБЕТОН)	Т		106,15245

СОСТАВИЛ

МИРЗАКАРИМОВ

ПРОВЕРИЛ

ТУРДАЛНОВ

Наманган туманида 2022 йил маҳаллий бюджет параметрлари доирасида ҳудудий ички хўжалик йўлларини таъмирлаш И.Л га

Умумий бажариладиган иш ҳажмлари қайдномаси

Т/р	Бажариладиган ишлар номи	Ўлчов бирлиги	Миқдори
1	2	3	4
Наманган туман Чорбоғ МФЙ Богзор кўчаси бўйича L-218,7 м			
Йўл кўтармаси ва тўшамасини таъмирлаш			
1	Мавжуд копламани хайдаб бузиб янги хом-ашё қўшиб асос юзасини кўндаланг кесим нишаблигини тўғрилаш ва зичлаш. ГОСТ 25607-2009. С-6	м2	878,6
3	Асос юзасига битум сепиш.	тн	0,439
4	Қайноқ майда донадор зич асфальтобетон қоришмасидан Н-0,05м. қалинликда коплама қуриш, ГОСТ -9128-2009 Тип-Б,марка- III	м2	878,6

Тузди:



У. Юсубалиев

Текширди:

И.Мамажанов



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: 27-09-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 62988

Obyekt nomi «Namangan viloyati Namangan tumani Chorbog' MFY Bog'zor ko'chasini joriy ta'mirlash»

Buyurtmachi - Namangan tumani Obodonlashtirish boshqarmasi
Bosh loyihachi - "NAMANGAN YO`LLOYIHA INSTITUTI" MCHJ
Litsenziya AL-001004 26.06.2020 yilda O'zbekiston Respublikasi Qurilish vazirligi tomonidan berilgan
Moliyalashtirish manbai - Budget
Bosh pudratchi - Tanlov asosida
Qurilish turi Joriy ta'mirlash
Murojaat raqami: № 60826

1. Loyihalash uchun asos

- 1.1. Namangan tumani hokimligi tomonidan tasdiqlangan, 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 12.09.2022 yildagi 615995-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. Sxematik reja.
- 2.7. Buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan qurilish materiallari narxlari, mashina-mexanizmlar bir soatlik xarajati, pudratchining boshqa xarajatlari, ish xaqi va yuk tashish narxlari kattaligi bayonnomasi.
- 2.8. 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.

- Sxematik reja buyurtmachi va Chorbog' MFY bilan kelishilgan.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Ekspertiza natijalariga ko'ra buyurtmachining boshqa xarajatlarisiz va qo'shimcha qiymat solig'i (QQS) bilan loyiha qiymati **97609,539 ming so'm** qilib belgilandi. Xususan:

Qurilish-montaj ishlari:	84877,860	ming so'm
QQS:	12731,679	ming so'm
- Bundan tashqari		
Buyurtmachining boshqa xarajatlari:	3018,900	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 "Namangan viloyati Namangan tumani Chorbog' MFY Bog'zor ko'chasini joriy ta'mirlash" loyiha qiymati kelgusida ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya etiladi.

Bosh mutaxassis: MAXKAMOV TOXIR MARIFJONOVICH