



**“НАМАНГАНЙУЛЛОЙИХА
ИНСТИТУТИ”
МЧЖ**

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

**Чорбоғ МФЙ ва Муллакудинг МФЙ
кўчаларини жорий тамирлаш**

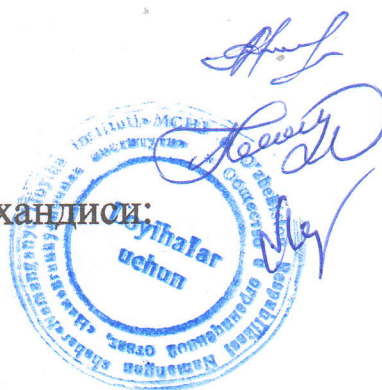
ИШЧИ ЛОЙИХАСИ

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

Директор:

Бош муҳандис:

Лойиха бош муҳандиси:



Ахмедов.Н

Турдалиев М.

Мирзакаримов М.

Нусха: 3

Наманган-2022 й.



**“НАМАНГАНЙУЛЛОЙИХА
ИНСТИТУТИ”
МЧЖ**

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

**Чорбоғ МФЙ ва Муллакудинг МФЙ
кўчаларини жорий тамирлаш**

ИШЧИ ЛОЙИХАСИ

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

Нусха: 3

Наманган-2022 й.



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

Бизлар қуйида имзо қуйиб тасдиқловчилар, комиссия аъзолари: Наманган тумани ободонлаштириш бошқармаси вакили: М.Олимов, Муллакудин МФЙ раиси Н.Холбоева ва "Наманганўллойиха институти" МЧЖ вакиллари И.Мамажанов, А.Сайдалиевлар мазкур қайдномани туздиқ шу тўғридаки, мавжуд кўчаларни визуал текшириш ва инструментал ўлчашлар натижасида қуйидаги иш турлари ва ҳажмлари аниқланди.

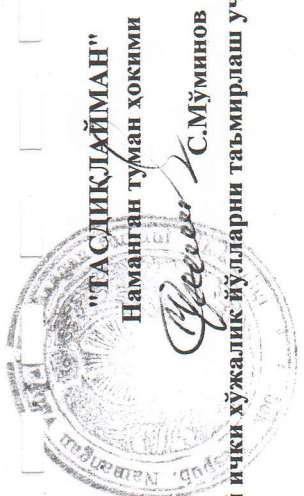
1	2		3	4	5	6	7	8	9				
	Пикет ўрни ПК+дан	ПК+гача											
Наманган тумани Муллакудин МФЙ 40 мактаб олди бўйича L-29 м													
<i>Йўл кўтармаси ва тўшамасини тамирлаш</i>													
1	0+00	0+29	29	Кўчанинг кенлиги ПК0+00 дан ПК0+29 гача 6,0 метрни ташкил қилади. Йўл қопламаси шағал қопламадан иборат. Қўнғдаланг ва буйлама нишоблиги талабга жавоб бермайди, юзаси нотекис ҳолатда.	Мавжуд кўчанинг ҳолати	Лойиҳада кўзда тутилган иш турлари ва тадбирлар	Иш ҳажмларини ҳисоблаш формуласи ва асоси	Ўлчов бирлиги	Миклори (ҳажми)				
										1. Мавжуд қопламани ҳайдаб бузиб янги хом-ашё кўшиб асос юзасини қўнғдаланг кесим нишаблигини тўғрилаш ва зичлаш.	(29x4,5)	м2	130,5
										2. Асос юзасига битум сепиш.	(29x4,5)x0,05/100	тн	0,065
				3. Қайноқ майда дондор зич асфальтобетон қоринмасидан Н-0,05м. қалинликда қоплама қуриш.			(29x4,5)	м2	130,5				

Наманган тумани ободонлаштириш бошқармаси вакили:

“Наманганўллойиха институти” МЧЖ вакиллари:

М.Олимов
 И.Мамажанов
 А. Сайдалиев
 Н.Холбоева

Муллакудин МФЙ раиси:



"ТАСЛИҚЛАЙМАН"
 Наманган туман ҳокими
 С.Мўминов

**Наманган туманида 2022 йил маҳаллий бюджет параметрлари доирасида ҳудудий ички ҳужалик йўллари таъмирлаш учун ажратилган маблағларни тўғрисида
 МАНЗИЛЛИ РЎЙХАТИ**

минг.сўмда

№	Бўртмачи таъкилот	Манзили	Узунлиги (Метр)	Лойиха бўйича талаб этилаётган маблаг
7045-203-110				
1	Наманган туман Ободонлаштириш бошқармаси	Чорбоғ МФЙ Бөгзор кўчасини асфалтлаш	200	100 630,0
2	Наманган туман Ободонлаштириш бошқармаси	Муллақудинг МФЙ 40 мактаб олдига асфалтлаш	35	15 000,0
7045-204-110				
3	Наманган туман Ободонлаштириш бошқармаси	Яшноабод МФЙ Равнақ кўчасини асфалтлаштириш	380	190 960,0
7045-205-110				
4	Наманган туман Ободонлаштириш бошқармаси	Нўтайқўртон МФЙ Бодомзор кўчаси асфалтлаштириш	100	50 000,0
5	Наманган туман Ободонлаштириш бошқармаси	Хонобод МФЙ Барқамол кўчасини шаталлаштириш	300	44 400,0
6	Наманган туман Ободонлаштириш бошқармаси	Навқирон МФЙ Навқирон кўчасини асфалтлаш	200	100 000,0
7	Наманган туман Ободонлаштириш бошқармаси	Миршқор МФЙ, Дўстлик 1-кўчасини асфальтлаш	100	50 000,0
8	Наманган туман Ободонлаштириш бошқармаси	Қоратепа МФЙ Ибрат кўчасини асфалтлаш	200	100 000,0
Жами			1 515	650 990

Туман ҳокимининг қўрилиш масалалари бўйича ўринбосари **Ж.Ақбаров**
 Туман ҳокимлиги молия бўлими mudiri **А.Собиржонов**
 Туман Ободонлаштириш бошқармаси бошлиғи **К.Нуритдинов**

РЕКОМЕНДУЕМАЯ СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

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

8. Муллакудунг МФЙ 40 мактаб олди 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	9 902,638
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	124,575
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	585,722
5	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА	1 952,780
6	ИТОГО	12 565,715
7	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ	40,210
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	12 605,925
10	НДС 15%	1 890,889
11	ВСЕГО с НДС	14 496,814
14	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА	450,000
15	ВСЕГО	14 946,814
16	БЕЗ ЗАТРАТЫ ЗАКАЗЧИКА	14 496,814

ЗАКАЗЧИК

ИСПОЛНИТЕЛЬ

МП

МП

Директор:

Н.Ахмедов

ГИП:

М.Мирзакаримов



ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ

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

8. Муллақудунг МФЙ 40 мактаб олди кўчаси

Нормативная трудоемкость объекта (Т)	6,354	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)	585,722	тыс.сум
Затраты на строительные материалы, изделия (См)	9902,64	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	450,000	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 ндс(т.сум)
1	Лойиха ишлари ва экспертиза харажатлари	391,304	450,000
			450,000

Наименование стройки - Наманган вилояти Наманган тумани махалла ички кучаларини жорий таъмирлаш И.Л.

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ № 8

Объект - Муллакудунг МФЙ 40 мактаб олди кучаси

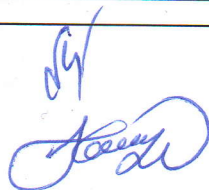
Основание: ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

Составлена В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

N п/п	Шифр (обоснование)	Код АВС	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потребность	Сметная стоимость, СУМ	
						в базисном уровне	
						единицы	всего
1	2	3	4	5	6	7,00	8
Ресурсы по нормам СНиП							
<i>Затраты труда</i>							
1.		1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	6,354045		
Итого по трудовым ресурсам				СУМ			
<i>Строительные машины и механизмы</i>							
1.		97	Автомобили-самосвалы грузоподъемностью до 30 т	маш.-ч	0,2349	129 947,70	30 525
2.		107	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.)	маш.-ч	0,48285	164 742,00	79 546
3.		108	Автогудронаторы 3500 л	маш.-ч	0,065195	72 810,00	4 747
4.		112	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0,56898	96 538,00	54 928
5.		464	Гудронаторы ручные	маш.-ч	0,03915	228,00	9
6.		621	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	маш.-ч	0,7308	78 758,00	57 556
7.		623	Катки дорожные самоходные гладкие 13 т	маш.-ч	0,533745	88 959,00	47 481
8.		1025	Кирковщики	маш.-ч	0,144855	10 500,00	1 521
9.		1135	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	0,319725	89 891,00	28 740
10.		1835	Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л.с.)	маш.-ч	0,131805	89 891,00	11 848
11.		2798	Резчики швов дисковые	маш.-ч	0,019575	416,00	8
12.		3097	Укладчики асфальтобетона типа "VOEGELE" с шириной укладки до 6,5 м	маш.-ч	0,2349	337 753,00	79 338
13.		3348	Катки самоходные дорожные вибрационные типа "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 8 т	маш.-ч	0,40194	227 502,20	91 442
14.		3349	Катки самоходные дорожные вибрационные типа "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 10 т	маш.-ч	0,178785	227 502,20	40 674
15.		3350	Катки самоходные дорожные вибрационные типа "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 13 т	маш.-ч	0,202275	283 564,00	57 358
Итого по строительным машинам				СУМ			585 722
<i>Строительные материалы, изделия и детали</i>							
1.	М	6004	Асфальтобетонная смесь мелкозернистая плотная тип Б М-3	т	15,76701	549 258,00	8 660 156
2.	М	9219	Вода	м3	2,07495	0,00	0
3.		12303	Гравийно-песчаная смесь	м3	8,613	10 343,00	89 084
4.		30135	Битум	т	0,068725	4 434 782,60	304 780
Итого по материальным ресурсам				СУМ			9 054 020
Ресурсы по проекту							
1.	С148-27-3		Перевозка грузов автомобилем, расстояние перевозки 27 км(ГПС)	т	15,5034	25 439,40	394 397
2.	С148-31-3		Перевозка грузов автомобилем, расстояние перевозки 31 км(АСФАЛЬТОБЕТОН)	т	15,76701	28 808,30	454 221
Итого ресурсы по проекту				СУМ			848 618

Составил:

Проверил:



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

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 8
(локальная ресурсная смета)

МУЛЛАКУДУНГ МФЙ 40 МАКТАБ ОЛДИ КУЧАСИ
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ			Единица измерения	Количество	
№ п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат		на ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
РЕМОНТ ПОКРЫТИЯ			1000М2	0,1305	
1	E2703-001-03	ИСПРАВЛЕНИЕ ПРОФИЛЯ ОСНОВАНИЙ ГРАВИЙНЫХ С ДОБАВЛЕНИЕМ НОВОГО МАТЕРИАЛА	ЧЕЛ.-Ч	30,9	4,0324
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	20,71	2,7027
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	МАШ.-Ч	3,7	0,48285
1.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	4,36	0,56898
1.4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	5,6	0,7308
1.5	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	4,09	0,533745
1.6	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч	1,11	0,144855
1.7	1025	КИРКОВЩИКИ	МАШ.-Ч	1,95	0,254475
1.8	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1,01	0,131805
1.9	1835	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МЗ	15	1,9575
1.10	9219	ВОДА	МЗ	66	8,613
1.11	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	Т	0,0650	0,0377
2	E2706-26-1	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ С ТРАНСПОРТИРОВКОЙ 31 КМ.	ЧЕЛ.-Ч	0,58	0,065195
2.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	МАШ.-Ч	1,003	0,06695
2.2	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	Т	1,03	0,06695
2.3	30135	БИТУМ	Т	1,03	0,06695
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 М2	0,1305	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16,63	2,1702
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	9,38	1,2241
3.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	1,44	0,18792
3.4	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,24	0,03132
3.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,5	0,06525
3.6	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,12	0,01566
3.7	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	1,44	0,18792
3.8	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч	3,08	0,40194
3.9	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч	1,37	0,178785
3.10	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч	1,55	0,202275
3.11	6004	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ПЛОТНАЯ ТИП Б М-3	Т	96,6	12,6063
3.12	9219	ВОДА	МЗ	0,9	0,11745
3.13	30135	БИТУМ	Т	0,0108	0,001409
4	E2713-011-01 ДОП. 9 К=2	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01	1000 М2	0,1305	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,16	0,15138
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,72	0,09396
4.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,04698
4.4	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,06	0,00783
4.5	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,03	0,003915
4.6	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	0,36	0,04698
4.7	6004	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ПЛОТНАЯ ТИП Б М-3	Т	24,22	3,1607
4.8	30135	БИТУМ	Т	0,0028	0,000365
РАЗДЕЛ 1. ТРАНСПОРТ			Т	15,7670	
5	C148-31-3	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 31 КМ(АСФАЛЬТОБЕТОН)	Т	15,5034	
6	C148-27-3	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 27 КМ(ГПС)	Т	15,5034	
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ			ЧЕЛ.-Ч	6,354	
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	4,0584	
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	МАШ.-Ч	0,2349	
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			МАШ.-Ч	0,48285	
3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	0,065195	
4	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,56898	
5	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,03915	
6	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,7308	
7	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,533745	
8	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	0,144855	
9	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч	0,319725	
10	1025	КИРКОВЩИКИ	МАШ.-Ч	0,131805	
11	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,019575	
12	1835	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,2349	
13	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,40194	
14	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	0,178785	
15	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч	0,202275	
16	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч	0,202275	
17	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч	0,202275	

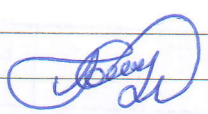
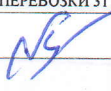
1	2	3	4	5	6
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
18	6004	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ПЛОТНАЯ ТИП Б М-3			15,767
19	9219	ВОДА	Т		2,0749
20	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	МЗ		8,613
21	30135	БИТУМ	Т		0,068725
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ					
22	408-0027-3	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 27 КМ(ППС)	Т		15,5034
23	408-0031-3	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 31 КМ(АСФАЛЬТОБЕТОН)	Т		15,76701

СОСТАВИЛ

МИРЗАКАРИМОВ

ПРОВЕРИЛ

ТУРДАЛИЕВ

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	Микдори
1	2	3	4
Наманган туман Муллакудинг МФЙ 40 мактаб олди бўйича L-29 м			
Йўл кўтармаси ва тўшамасини тамирлаш			
1	Мавжуд қопламани хайдаб бузиб янги хом-ашё қўшиб асос юзасини кўндаланг кесим нишаблигини тўғрилаш ва зичлаш. ГОСТ 25607 -2009 С-6.	м2	130,5
2	.Асос юзасига битум сепиш.	тн	0,065
3	Қайноқ майда донадор зич асфальтобетон қоришмасидан Н-0,05м. қалинликда қоплама қуриш, ГОСТ -9128-2013 Тип-Б,марка- III	м2	130,5

Тузди:

Текширди:



У.Юсубалиев

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: 26-09-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 62756

Obyekt nomi «Namangan viloyati Namangan tumani Mullakuding MFY 40 maktab oldini 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: № 60567

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 13.09.2022 yildagi 616617-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.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Ekspertiza natijalariga ko'ra buyurtmachining boshqa xarajatlarisiz va qo'shimcha qiymat solig'i (QQS) bilan loyiha qiymati **14496,814 ming so'm** qilib belgilandi. Xususan:

Qurilish-montaj ishlari:	12605,925	ming so'm
QQS:	1890,889	ming so'm
- Bundan tashqari		
Buyurtmachining boshqa xarajatlari:	450,000	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 "Namangan viloyati Namangan tumani Mullakuding MFY 40 maktab oldini ko'chasini joriy ta'mirlash" loyiha qiymati kelgusida ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya etiladi.

Bosh mutaxassis: MAXKAMOV TOXIR MARIFJONOVICH

**ЙЎЛ-КЎПРИК ҚУРИЛИШ УЧУН КЕРАКЛИ ҚУРИЛИШ ХОМ-АШЁЛАРИ, ТАЙЁР МАХСУЛОТЛАРИ ОЛИШ МАНБААЛАРИ ВА УСУЛЛАРИ
ҚАЙДНОМАСИ**

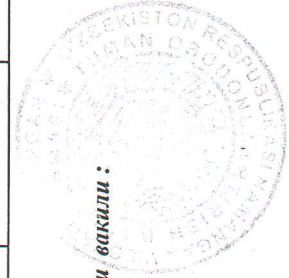
Буюртмачи: Наманган вилояти Наманган тумани ободонлаштириш бошқармаси

Наманган тумани

№	Объект номи ва манзили	Хом-ашёларнинг номи ва Хом-ашё етказиб берувчи ва жўнатувчи жойнинг номи									
		Қум-шағал аралашмаси		Қум, майдаланган тош		Битум		Асфальтобетон қоришмалари			
		Масофаси км	Масофаси, км	Масофаси, км	Масофаси, км	Масофаси, км	Масофаси, км	Масофаси, км	Масофаси, км		
1	Чорбоғ МФЙ Богзор кўчаси	27	Жийдакапа индустрия МЧЖ	31	Жийдакапа индустрия МЧЖ	31	Жийдакапа индустрия МЧЖ	31	Жийдакапа индустрия МЧЖ	31	Жийдакапа индустрия МЧЖ
2	Муллакудинг МФЙ 40 мактаб олди	27	Жийдакапа индустрия МЧЖ	31	Жийдакапа индустрия МЧЖ	31	Жийдакапа индустрия МЧЖ	31	Жийдакапа индустрия МЧЖ	31	Жийдакапа индустрия МЧЖ
3	Яшнаобод МФЙ Равнак кўчаси	23	Жийдакапа индустрия МЧЖ	27	Жийдакапа индустрия МЧЖ	27	Жийдакапа индустрия МЧЖ	27	Жийдакапа индустрия МЧЖ	27	Жийдакапа индустрия МЧЖ
4	Навқирон МФЙ Навқирон кўчаси	20	Жийдакапа индустрия МЧЖ	25	Жийдакапа индустрия МЧЖ	25	Жийдакапа индустрия МЧЖ	25	Жийдакапа индустрия МЧЖ	25	Жийдакапа индустрия МЧЖ
5	Хонобод МФЙ Баркомол кўчаси	23	Жийдакапа индустрия МЧЖ	23	Жийдакапа индустрия МЧЖ	23	Жийдакапа индустрия МЧЖ	23	Жийдакапа индустрия МЧЖ	23	Жийдакапа индустрия МЧЖ
6	Навқирон МФЙ Навқирон кўчаси	26	Жийдакапа индустрия МЧЖ	31	Жийдакапа индустрия МЧЖ	31	Жийдакапа индустрия МЧЖ	31	Жийдакапа индустрия МЧЖ	31	Жийдакапа индустрия МЧЖ
7	Миришкор МФЙ Дўстлик-1 кўчаси	30	Жийдакапа индустрия МЧЖ	35	Жийдакапа индустрия МЧЖ	35	Жийдакапа индустрия МЧЖ	35	Жийдакапа индустрия МЧЖ	35	Жийдакапа индустрия МЧЖ
8	Қоратепа МФЙ Ибрат кўчаси	22	Жийдакапа индустрия МЧЖ	27	Жийдакапа индустрия МЧЖ	27	Жийдакапа индустрия МЧЖ	27	Жийдакапа индустрия МЧЖ	27	Жийдакапа индустрия МЧЖ

Наманган тумани ободонлаштириш бошқармаси вакили :

М.Олимов



(Handwritten signature)