

«ТАСДИҚЛАЙМАН»
Чорток туман ободонлаштириш
бошқармаси бошлиғи



А.Дехқанов

2022 й

БҮЮРТМАЧИ:

Чорток туман ободонлаштириш бошқармаси

Чорток туман Дехқанабод МФЙ Гулистон кўчасини
жоърий таъмирлаш ишларини бажариш учун

ТАНЛОВ ХУЖЖАТЛАРИ

Чорток шахри -2022

Танлов хужжатларининг мазмуни:

I. Танлов иштирокчилари учун йўриқнома

ТАНЛОВ ИШТИРОКЧИСИ УЧУН ЙЎРИҚНОМА

Ушбу йўриқнома 2021 йил 22 апрелдаги №684-сонли Ўзбекистон Республикаси “Давлат харидлари тўғрисида”ги Қонунига асосан ҳамда Ўзбекистон Республикаси Адлия вазирлигига 2018 йил 26 майда №3016-сон билан руйхатдан ўтказилган Ўзбекистон Республикаси Президенти хузуридаги Лойиха Бошқаруви Миллий Агентлигининг “Харид тартиб-тамоилларини ташкил этиш ва ўтказиш тўғрисидаги” тартиби асосида ишлаб чиқилди.

1. ТАНЛОВ ПРЕДМЕТИ ВА ТАХМИНИЙ ҚИЙМАТИ

1. Чорток туман Чорток туман Дехқанабод МФЙ Гулистон кўчасини жоърий таъмирлаш ишларини бажариш бўйича малакали мутахассисларга эга бўлган ташкилотлар жалб қилинади.

1.2. Танловнинг қиймати – **97087379 (тўқсан етти миллион саксон етти минг уч юз етмиш тўқиз)** сўм. Ушбу қийматдан ортиқ қийматдаги таклифлар қабул қилинмайди ва кўриб чиқилмайди.

Ушбу танлов якунлари бўйича ғолиб чиқсан ташкилот билан шартнома тузилади.

1.4.Ишларни бажариш муддати шартнома имзоланган кундан бошлаб 3 ой.

1.5.Ишларни бошлаш муддати – буюртма берилган кундан бошлаб хисобланади.

2. ТАНЛОВ ТАШКИЛОТЧИЛАРИ

2.1. **Чорток туман ободонлаштириш бошқармаси** (бундан кейин-“Буюртмачи” деб аталади) -танлов ташкилотчиси ҳисобланади.

“Буюртмачи” манзили: Почта манзили 161000, Ўзбекистон Республикаси, Наманган вилояти, Чорток шаҳри, Суғдиёна кўчаси, 41 уй

Эл.адрес:**Chortoq_obodon@mail.ru**

2.2. Танлов “Буюртмачи” томонидан танловлар ўтказиш бўйича тузилган Харид комиссияси томонидан ўтказилади

2.3. Танлов Чорток туман Ободонлаштириш бошқармаси биносида “Буюртмачи” томонидан тузилган Харид комиссияси орқали қонунда белгиланган тартибда, белгиланган муддатларда ўтказилади.

3. ТАНЛОВ ИШТИРОКЧИЛАРИ

3.1. Танловда мулкчилик шаклидан қатъий назар шу мазмунда иш ва хизматлар кўрсатишга ихтисослашган, камида З йил тажрибага эга бўлган барча юридик макомга эга бўлган ташкилотлар иштирок этиши мумкин.

3.2. Танловда иштирок этиши учун талабгорларга куйидаги малакавий талаблар қўйилади:

-танлов предмети қийматининг камида 20 фоизи миқдоридаги айланма маблагларининг ёки кўрсатиб ўтилган маблагларни беришга банк кафолатномаси, ишлар (хизматлар)ни бажариш учун зарур бўлган меҳнат ресурслари ва мутахассисларнинг мавжудлиги;

-шартномалар тузиш юзасидан фуқаролик-муомала хукукий лаёкат ва ваколатлар;

-танлов обьектига ўхшаш обьектлар билан ишлаш тажрибасининг мавжудлиги;

-ўз кучлари билан илгари бажарилган иш ҳажмлари тўғрисидаги маълумотлар;

-танлов обьектида ўз кучлари билан бажариладиган ишларнинг мўлжалланаётган ҳажми (50 фоиздан кам бўлмаган холда);

-Низом маблағи миқдори.

3.3. Агар танлов предмети бўлган ишлар (хизматлар)ни бажариш билан боғлик фаолият конунчиликка биноан лицензиялашириши зарур бўлса, танловда иштирок этиш учун белгиланган тартибга мувофиқ тегишли лицензияга эга бўлган талабгорларга рухсат этилади.

3.4. Кўйидаги талабгорларга танлов жараёнларида иштирок этишга рухсат берилмайди:

-қайта ташкил этилиш (ажратилиши, қўшилиш), тугатиш ёки банкротлик арафасида турганлар; мол-мулки мусодара қилингандар, ҳамда муассислик келишув, молиявий иштирок, холдинг ва бошқа шаклда ифодаланган бевосита ташкилий-хукукий ёки бир бирига молиявий қарамлиги мавжудлар.

3.5. Танлов иштирокчилари – талабгор ташкилотлар танлов предметининг лойиха хужжатлари, хусусан, лойиҳани график қисми (чизмалари) билан танишиб чиқиш ва танлов таклифини тузиш учун буюртмачига (танлов ташкилотчисига) тақдим этилиши ҳақида мурожаат килишга ҳаклидирлар.



2022 й

Чорток туман Дехқанабод МФЙ Гулистон күчасини жоърий таъмирлаш ишларини бажариш учун
ТЕХНИК ТОПШИРИҚ

№	Асосий маълумотлар	Бажарувчи
1	Объект номи	Чорток туман Дехқанабод МФЙ Гулистон күчасини жоърий таъмирлаш ишларини бажариш учун
2	Буюртмачи	Чорток туман Ободонлаштириш бошкармаси
3	Буюртма учун асос	Ташаббусли бюджет
4	Объектнинг жойлашган манзили	Чорток шахри Сугдиёна кўчаси 41 уй
5	Катнашувчи учун талаблар	Чорток туман Дехқанабод МФЙ Гулистон күчасини жоърий таъмирлаш ишларини бажариш учун малакали мутахассисларга зга бўлиши. Буюртма берилгандага тез муддатда таъмирлаш ишларини бажариш.
6	Бажарилган ишлар хисоб-китоби	Хизмат кўрсатувчи томонидан тақдим килинган, тарафлар томонидан тасдикланган бажарилган ишлар далолатномаси хамда хисоб варакаларга асосан икки томон ўртасида ўзаро тасдиклангандан сўнг корхона нархларидан ошмаган холда ва пул ўтказиш йўли билан амалга оширилади. Шунингдек буюртмачи томонидан бажарилган ишлар юзасидан ўтказиладиган маблағлар КҚС билан кўшиб хисобланади. Шартномага асосан 3 ой учун тахминан 628696125 (олти юз йигирма сakkiz миллион олти юз тўқсон олти минг бир юз йигиммабеш) сўмлик иш бажаралиши режалаштирилган.
7	Иш тури	Буюртма асосида хизмат кўрсатувчи томонидан белгиланган вазифаларни бажариш.
8	Хизматларни бажариш муддати	Шартнома имзоланган кундан бошлаб 3 ой муддата.
9	Техника хавфсизлиги бўйича талаблар	Хизматларни бажариш жараённада ёнгин, саноат ва техника хавфсизлиги коидаларнга тўла риоя килиниши шарт.
10	Молиятлаштириш манбай	Махаллий бюджет

Инфратузилма обектларини саклаш

бўлими бошлиғи

Ш.Мажидов

Инфратузилма обектларини фойдаланиш

бўлими бошлиғи

Б.Хамрабоев

Техник назоратчи:

Х.Болтабоев

Омбор мудири:

Ш.Кодиров

Мухандис:

Ф.Ботиров

Хисобчи:

И.Абдуллаев

“ТАСДИҚЛАЙМАН”
Наманган вилояти Чорток туман
ободонлаштириш бошкармаси бошлиғи

А.Дехқанов
«___» 2022 йил

**Наманган вилояти Чорток тумани бўйича 2022 йилда жамоатчилик фикри
асосида шакилланган тадбирларни молиялаштириш бўйича Дехконобод
МФЙ ички хужалик кўчаларини жорий тамирлаш ишчи лойихасига**

ТЕХНИК ТОПШИРИҚ

Буюртмачи	Наманган вилояти Чорток туман ободонлаштириш бошкармаси.
Лойиҳачи	Танлов асосида аниқланади.
Пудратчи	Танлов асосида аниқланади.
Лойиҳа учун асос	VI-41-41-6-88-К/22 Халк депутатлари Чорток туман кенгашининг қарори, Тасдикланган Манзиллий рўйхат.
Курилиш тури	Жорий таъмир
Объектнинг жойлашган ўрни	Дехконобод МФЙ Гулистон кучаси.
Лойихалаштириш босқичи	Ишчи лойиҳа.
Лойихалашни ишлаб чиқиш муддати	Шартномага биноан.
Лойихалашнинг алоҳида шароитлари	ШНҚ 2.07.01-03 ва ШНҚ 2.05.02-07.
Курилиш ишларини бошланиши	2022 йил.
Курилиш ишларини тугаллаш	2022 йил.
Йўлнинг асосий кўрсаткичлари	Туманга қарашли ахоли пункт қўчалари, қатнов қисми кенглиги 3,5 метрни ташкил этади.
Алоҳида талаблар	Лойиҳада мавжуд қопламани кўндаланг кесим нишоблигини тўгрилаш ва шагалли қўчани кайнок майда донадор зич а/бетон коришмасидан 5 смкалинликда коплама куриш.
Смета хужоатларига талаблар	Смета хужоатлари курилишнинг бошлангич нархи “Буюртмачи” томонидан тасдикланган келишув баённомасига асосан жорий нархларда ҳисоблаб чиқилиши лозим.
Стандартларга риоя қилиш талаблари	Давлат стандарти.
Топшириш қабул қилиш тартиби	Ишчи лойиҳа ушбу техник топшириқ талабларига биноан қабул қилинади. Ишчи лойиҳа З нусхада стандартлар бўйича расмийлаштирилган бўлиши керак.

Буюртмачи:

Чорток туман ободонлаштириш бошкармаси вакили :



Х.Болтабоев

"ТАСИНСЛАЙМАН"

Намағынаның Чорток түмән
оболып табылған башкармасының
А.Декинов

2022 й.

**Намаған вилоти Чорток түмәнни бүйінча 2022 йылда жамоаттын фикри ассоциацияның күчталарының мөдделесін
бүйінча Деконобод МФЙ ичкі хужалық күчталариниң жорий тамирлап бүйінші**

НУКСОНЛАР КАЙДНОМАСИ

Бизлар ким имзо үйінб тасмеккөчілдер, комиссия альзолары: Чорток түмән оболонлаштырылған башкармасының вакылы Х.Болтабаев, Чорток түмән Молия мұтахассиси

Б.Убайдуллаев МФЙ раисы за Лойхана ташкилотының А.Түрсунов мазуур кайдноманы үздік шу түрдік, мажжуд күчтің шу түрдік, инструментал үлчашлар нәтижесінде күйидеги иш түрлери на жаһнұлар анықланды:

Номернинг манзуды КМ	Пизетаж	Жиһендер	Иш әлемнің манзуды йүзінде	Лойханада күзін тутылған иш түрлері ва табобарлар			Иш жаһнұларының хиссебінде формуласы	Миндоры (жазмы)			
				дан	гана	ПК+	ПК+				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Деконобод МФЙ Гүлестон күчасини тамирлаш.

1	0	1	0+00	1+10	110	Күча үнділ пойиннің көнгілгі 3,5 метрлік тәшиектің үтады. Маважуд күча түрлөрін бүліп көзтапсын АҮК.	Механик ердемніда үнділ пойиннің тәсілін. КПА, дан 11=20 см жалпылдақ калтам күрши. ГОСТ 25607-2009 С4	110x3,5	М2	385	
						2) Конглама остике юзасынга сүтк бітум септіш ГОСТ 31133-2014	130/100x0,05	ТН	0,065		
						3) Кайнок майдың донандор зернің абетон корыннан аспасын 5 смекендікке көзлеме курини ГОСТ 9128-2013 III марка Б түр	110x3	М2	330		
						1) Янти күм-шатыр араалымасынан күлдәб мактүтті ассоциацияның күндалынг жесім нишкіннің түрліліші на зерттеуші	152x3,5	М2	532		
1	0	1	1+10	2+62	152	Күча үнділ пойиннің көнгілгі 3,5 метрлік тәшиектің үтады. Маважуд күча шагалын бүліп көзтапсын АҮК.	2) Конглама остике юзасынга сүтк бітум септіш ГОСТ 31133-2014	532/100x0,05	ТН	0,266	
						3) Кайнок майдың донандор зернің абетон корыннан аспасын 5 смекендікке көзлеме курини ГОСТ 9128-2013 III марка Б түр	152x3,5	М2	532		

Нуксонлар кайдномасынан түзілік

Чорток түмән оболонлаштырылған башкармасының вакылы:

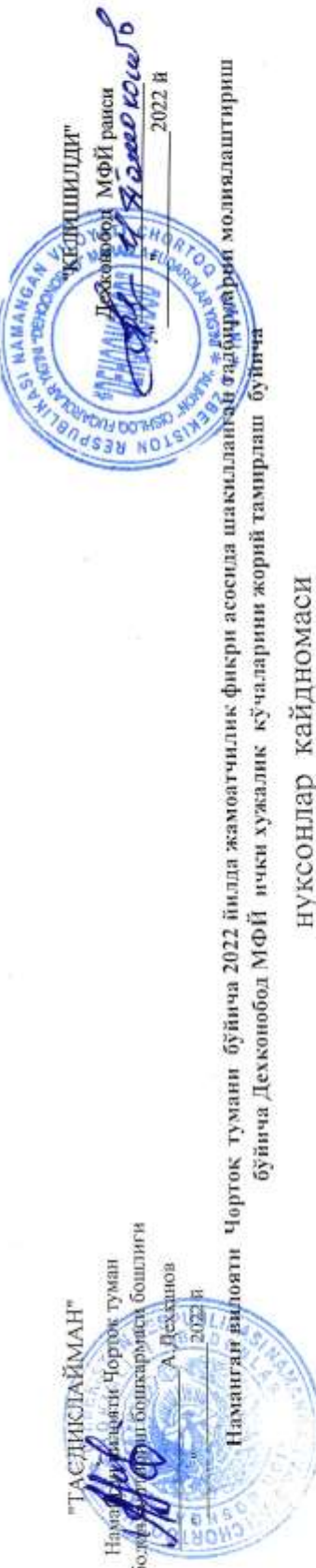
Лойхана ташкилотының вакылы:

Х.Болтабаев

Б.Убайдуллаев

А.Түрсунов

А.Түрсунов



Деконобод МФЙ раисы

2022 й.

А.Декинов

2022 й.

А.Декинов



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

Holat: Ijobiy

Direktor: Isakidjanov Avazbek Ismondjonovich

Sana: 11-05-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 40989

Obyekt nomi «Chortoq tumani Dexqonobod MFY Guliston ko'chasini joriy ta'mirlash».

Buyurtmachi - Chortoq tumani obodonlashtirish boshqarmasi

Bosh loyihachi - "NAMANGAN YO'L-LOYIHA BYUROSI" 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: № 40486

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Xalq deputatlari Chortoq tumani kengashining 22.04.2022 yildagi VI-41-41-6-88-K/22-sonli qarori.

1.2. Buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan texnik topshiriq.

1.3. Loyiha va tadqiqot ishlari uchun tuzilgan 5.05.2022 yildagi 278319-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 qaydnomasi va yig'ma resurs qaydnomasi.

2.5. Nuqson dalolatnomasi.

2.6. Buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan qurilish materiallari narxlari, mashina-mexanizmlar bir soatlik xarajati, pudratchining boshqa xarajatlari, ishl xaqi va yuk tashish narxlari kattaligi bayonnomasasi.

2.7. Buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan xom-ashyolar tashish masofasini o'lichash 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 qo'shimcha qiymat solig'i (QQS) va buyurtmachining boshqa xarajatlari bilan loyiha qiymati **100000,000 ming so'm** qilib belgilandi. Xususan:

Qurilish-montaj ishlari:	84423,808	ming so'm
QQS:	12663,571	ming so'm
Buyurtmachining boshqa xarajatlari:	2912,621	ming so'm

6.2. Yakuniy xarajat buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng nazorat o'chovni 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 "Chortoq tumani Dexqonobod MFY Guliston ko'chasini joriy ta'mirlash" loyiha qiymati kelgusida ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya etiladi.

Bosh mutaxassis: MAXKAMOV TOXIR MARIFJONOVICH

РЕКОМЕНДУЕМАЯ СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

Деконобод МФЙ Гулистан кучасини тамирлаш.

№№ пп	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена
		(тыс.сум)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ	
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	65 115,756
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	937,327
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	5 023,364
5	ИТОГО	71 076,447
6	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА 18,4%	13 078,066
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	84 154,513
	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ	269,294
10	НДС 15%	12 663,571
11	ВСЕГО с НДС	97 087,379
12	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА	2 912,621
14	ВСЕГО	100 000,000
15	БЕЗ ЗАТРАТЫ ЗАКАЗЧИКА	97 087,379

ЗАКАЗЧИК

ИСПОЛНИТЕЛЬ

МП

МП

Директор

М.Рахимов

Составил

А.Турсунов



Наименование
строки -

Дехконобод МФЙ Гулистон кучасини тамирлаш.

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ № 1

на

РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

Основание: АССОСИЙ ИШЛАР КАЙДНОМАСИ

Составлена В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

N n/p	Шифр (обоснование)	Код ABC	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная стоимость, СУМ		Сметная потреб- ность единицы	Сметная стоимость, СУМ в ближнем уровне всего		
					и ближнем уровне					
					единицы	всего				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
Ресурсы по нормам СНиП										
<i>Затраты труда</i>										
1.		1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	47,80916	19605,6	937327,24			
2.		3	Затраты труда машинистов	чел.-ч	29,62643	0	0			
Итого по трудовым ресурсам					СУМ		937327,24			
<i>Строительные машины и механизмы</i>										
1.	97	Автомобили-самосвалы грузоподъемностью до 30 т	маш.-ч	1,552316	129948	201719,946				
2.	107	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.)	маш.-ч	3,028623	164742	498941,344				
3.	108	Автогидравлические 3500 л	маш.-ч	0,096048	72810	6993,234				
4.	112	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	4,600455	96538	444118,752				
5.	258	Бульдозеры при работе на других видах строительства 79 (108) кВт (л.с.)	маш.-ч	0,25795	116805	30129,85				
6.	464	Гидроцилиндры ручные	маш.-ч	0,258719	228	58,988				
7.	621	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	маш.-ч	2,981429	78758	234811,369				
8.	623	Катки дорожные самоходные гладкие 13 т	маш.-ч	2,177508	88959	193708,918				
9.	1025	Киркошки	маш.-ч	0,590962	10500	6205,099				
10.	1135	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	2,019925	89891	181573,087				
11.	1835	Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л.с.)	маш.-ч	0,537722	123435	66373,713				
12.	2798	Резчики швов дисковые	маш.-ч	0,12936	416	53,814				
13.	2845	Катки дорожные самоходные комбинированные 13 т НАММ ND 110 S/N	маш.-ч	2,34465	283564	664858,333				
14.	2846	Катки дорожные 30 т НАММ 35 S/N	маш.-ч	0,3542	193015	68365,913				
15.	3093	Катки дорожные самоходные комбинированные больших типоразмеров типа катков фирмы "BOMAG" с рабочей массой от 8,8 до 9,2 т	маш.-ч	2,85285	227502	649029,651				
16.	3097	Укладчики асфальтобетона типа "VOGELE" с шириной укладки до 6,5 м	маш.-ч	1,552316	337753	524299,521				
17.	3348	Катки самоходные дорожные вибрационные типа "DYNAPAC", "НАММ", "BOMAG", 8 т	маш.-ч	2,656186	227502	604288,122				
18.	3349	Катки самоходные дорожные вибрационные типа "DYNAPAC", "НАММ", "BOMAG", 10 т	маш.-ч	1,181485	227502	268790,496				
19.	3350	Катки самоходные дорожные вибрационные типа "DYNAPAC", "НАММ", "BOMAG", 13 т	маш.-ч	1,336717	283564	379044,791				
Итого по строительным машинам					СУМ		5023364,24			
<i>Строительные материалы, изделия и детали</i>										
1.	6076	Асфальтобетонная смесь плотная мелкозернистая	т	104,1949	549258	57229896,86				
2.	9219	Вода	м3	12,80463	0	0				
3.	12303	Гравийно-песчаная смесь	м3	132,6716	10343	1372222,371				
4.	30135	Битум	т	0,352864	4434782	1564873,065				
Итого по материальным ресурсам					СУМ		60166991,30			
<i>Ресурсы по проекту</i>										
1.	C148-7-1	ПЕРЕВОЗКА ГУРЗОВ АВТОМОБИЛЯМИ-САМАСИВАЛИМИ ДО 7 КМ ГПС	т	212,2746	7347,9	1559772,239				
2.	C148-35-2	ПЕРЕВОЗКА ГУРЗОВ АВТОМОБИЛЯМИ-САМАСИВАЛИМИ ДО 35 КМ АСФАЛЬТОБЕТОН	т	104,1949	32525,5	3388992,196				
Итого ресурсы по проекту					СУМ		4948764,24			

Деконобод МФЙ Гулистон кучасини тамирлаш.

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1

(локальная ресурсная смета)

на РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: АССОСИЙ ИШЛАР КАЙДНОМАСИ

Н.п.	Шифр номера норматива и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				н. ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
1	E2703-001-03	ИСПРАВЛЕНИЕ ПРОФИЛЯ ОСНОВАНИЙ ГРАВИЙНЫХ С ДОБАВЛЕНИЕМ НОВОГО МАТЕРИАЛА	1000М2	0,5324	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	30,9	16,4511
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ.-Ч	20,71	11,026
1.3	107	АВТОГРЭЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	3,7	1,9699
1.4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	4,36	2,3213
1.5	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	5,6	2,9814
1.6	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч	4,09	2,1775
1.7	1025	КИРКОВЩИКИ	МАШ.-Ч	1,11	0,590962
1.8	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1,95	1,0382
1.9	1835	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,01	0,537722
1.10	9219	ВОДА	М3	15	7,986
1.11	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАННАЯ СМЕСЬ	М3	66	35,1383
2	E2706-026-01	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,3312	
2.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,58	0,192095
2.2	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,29	0,096048
2.3	30135	БИТУМ	Т	1,03	0,341135
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	0,8624	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16,63	14,3417
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ.-Ч	9,38	8,0893
3.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	1,44	1,2419
3.4	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,24	0,206976
3.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,5	0,431199
3.6	2798	РЕЗИНКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,12	0,103488
3.7	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	1,44	1,2419
3.8	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВIBРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 8 Т	МАШ.-Ч	3,08	2,6562
3.9	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВIBРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 10 Т	МАШ.-Ч	1,37	1,1815
3.10	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВIBРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 13 Т	МАШ.-Ч	1,55	1,3367
3.11	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	96,6	83,3076
3.12	9219	ВОДА	М3	0,9	0,776158
3.13	30135	БИТУМ	Т	0,0108	0,009314
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	0,8624	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,16	1,0004
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,72	0,620927
4.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,310463
4.4	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,06	0,051744
4.5	2798	РЕЗИНКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,03	0,025872
4.6	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	0,36	0,310463
4.7	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	24,22	20,8873
4.8	30135	БИТУМ	Т	0,0028	0,002415
5	E0102-027-02	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	1000М2	0,3850	
5.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,1	0,4235
5.2	107	АВТОГРЭЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,43	0,16555
5.3	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,67	0,25795
6	E2704-003-05 ДОП. 4	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ ОДНОСЛОЙНЫХ ТОЛЩИНОЙ 12 СМ	1000М2	0,3850	
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	41,6	16,016
6.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ.-Ч	19,69	7,5807
6.3	107	АВТОГРЭЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,32	0,8932
6.4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	5,92	2,2792
6.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1,43	0,55055
6.6	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч	4,09	1,5747
6.7	2846	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т НАММ 35 S/N	МАШ.-Ч	0,92	0,3542
6.8	3093	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "BOMAG" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т	МАШ.-Ч	5,01	1,9288
6.9	9219	ВОДА	М3	10,5	4,0425
6.10	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАННАЯ СМЕСЬ	М3	152	58,52
7	E2704-003-08 ДОП. 7 К-8	НА КАЖДЫЙ 1 СМ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМАМ С 27-04-003-05 ПО 27-04-003-07	1000 М2 ОСНОВАНИЯ ИЛИ ПОКРЫТИЯ	0,3850	
7.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ.-Ч	4,4	1,694
7.2	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч	2	0,77
7.3	3093	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "BOMAG" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т	МАШ.-Ч	2,4	0,924
7.4	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАННАЯ СМЕСЬ	М3	101,3333	39,0133

1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ 2. ТРАНСПОРТ					
8	C148-35-2	ПЕРЕВОЗКА ГУРЗОВ АВТОМОБИЛЯМИ-САМАСИВАЛИМИ ДО 35 КМ АСФАЛЬТОБЕТОН	T	104,1949	
9	C148-7-1	ПЕРЕВОЗКА ГУРЗОВ АВТОМОБИЛЯМИ-САМАСИВАЛИМИ ДО 7 КМ ГПС	T	212,2746	
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		47,8092
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ.-Ч		29,6264
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч		1,5523
4	107	АВТОГРЭЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч		3,0286
5	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 л	МАШ.-Ч		0,096048
6	112	АВТОПОГРУЗЧНИКИ 5 т	МАШ.-Ч		4,6005
7	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч		0,25795
8	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч		0,258719
9	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 т	МАШ.-Ч		2,9814
10	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 т	МАШ.-Ч		2,1775
11	1025	КИРКОВЩИКИ	МАШ.-Ч		0,590962
12	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 л	МАШ.-Ч		2,0199
13	1835	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч		0,537722
14	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч		0,12936
15	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 т HAMM ND 110 S/N	МАШ.-Ч		2,3447
16	2846	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 т HAMM 35 S/N	МАШ.-Ч		0,3542
17	3093	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "BOMAG" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 т	МАШ.-Ч		2,8529
18	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 м	МАШ.-Ч		1,5523
19	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 8 т	МАШ.-Ч		2,6562
20	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 10 т	МАШ.-Ч		1,1815
21	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 13 т	МАШ.-Ч		1,3367
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
22	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	T		104,1949
23	9219	ВОДА	M3		12,8046
24	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАННАЯ СМЕСЬ	M3		132,6716
25	30135	БИТУМ	T		0,352864
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ					
26	408-0007-1	ПЕРЕВОЗКА ГУРЗОВ АВТОМОБИЛЯМИ-САМАСИВАЛИМИ ДО 7 КМ ГПС	T		212,2746
27	408-0035-2	ПЕРЕВОЗКА ГУРЗОВ АВТОМОБИЛЯМИ-САМАСИВАЛИМИ ДО 35 КМ АСФАЛЬТОБЕТОН	T		104,1949

СОСТАВИЛ

А.ТУРСУНОВ