

«ТАСДИҚЛАЙМАН»
Чортоқ туман ободонлаштириш
бошқармаси бошлиғи



А. Дехқанов
А. Дехқанов

2022 й

БУЮРТМАЧИ:

Чортоқ туман ободонлаштириш бошқармаси

Чортоқ туман Дехқанабод МФЙ Гулистон кўчасини
жоърий таъмирлаш ишларини бажариш учун

ТАНЛОВ ХУЖЖАТЛАРИ

Чортоқ шаҳри -2022

Танлов ҳужжатларининг 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 вазирлигида 2018 йил 26 майда №3016-сон билан руйхатдан ўтказилган Ўзбекистон Республикаси Президенти ҳузуридаги Лойиҳа Бошқаруви Миллий Агентлигининг “Харид тартиб-тамоийилларини ташкил этиш ва ўтказиш тўғрисидаги” тартиби асосида ишлаб чиқилди.

1. ТАНЛОВ ПРЕДМЕТИ ВА ТАХМИНИЙ ҚИЙМАТИ

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

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

Ушбу танлов якунлари бўйича ғолиб чиққан ташкилот билан шартнома тузилади.

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

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

2. ТАНЛОВ ТАШКИЛОТЧИЛАРИ

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

“Буюртмачи” манзили: Почта манзили 161000, Ўзбекистон Республикаси, Наманган вилояти, Чортоқ шаҳри, Сугдиёна 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 Чортоқ туман Ободонлаштириш бошқармаси биносида “Буюртмачи” томонидан тузилган Харид комиссияси орқали қонунда белгиланган тартибда, белгиланган муддатларда ўтказилади.

3. ТАЊЛОВ ИШТИРОКЧИЛАРИ

3.1. Танловда мулкчилик шаклидан қатъий назар шу мазмунда иш ва хизматлар кўрсатишга ихтисослашган, камида 3 йил тажрибага эга бўлган барча юридик мақомга эга бўлган ташкилотлар иштирок этиши мумкин.

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

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

-шартномалар тузиш юзасидан фуқаролик-муомала ҳуқуқий лаёқат ва ваколатлар;

-танлов объектига ўхшаш объектлар билан ишлаш тажрибасининг мавжудлиги;

-ўз кучлари билан илгари бажарилган иш ҳажмлари тўғрисидаги маълумотлар;

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

-Низом маблағи миқдори.

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

3.4. Қўйидаги талабгорларга танлов жараёнларида иштирок этишга рухсат берилмайди:

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

3.5. Танлов иштирокчилари – талабгор ташкилотлар танлов предметининг лойиҳа ҳужжатлари, хусусан, лойиҳани график қисми (чизмалари) билан танишиб чиқиш ва танлов таклифини тузиш учун буюртмачига (танлов ташкилотчисига) тақдим этилиши ҳақида мурожаат қилишга ҳақлидирлар.



Чирчиқ туман Дехқанабод МФЙ Гулистон кўчасини жоърий таъмирлаш ишларини бажариш учун
ТЕХНИК ТОПШИРИҚ

№	Асосий маълумотлар	Бажарувчи
1	Объект номи	Чирчиқ туман Дехқанабод МФЙ Гулистон кўчасини жоърий таъмирлаш ишларини бажариш учун
2	Буюртмачи	Чирчиқ туман Ободонлаштириш бошқармаси
3	Буюртма учун асос	Ташаббусли бюджет
4	Объектнинг жойлашган манзили	Чирчиқ шаҳри Сугдиёна кўчаси 41 уй
5	Катнашувчи учун талаблар	Чирчиқ туман Дехқанабод МФЙ Гулистон кўчасини жоърий таъмирлаш ишларини бажариш учун малакали мутахассисларга зга бўлиши. Буюртма берилганда тез муддатда таъмирлаш ишларини бажариш.
6	Бажарилган ишлар ҳисоб-китоби	Хизмат кўрсатувчи томонидан тақдим қилинган, тарафлар томонидан тасдиқланган бажарилган ишлар далолатномаси ҳамда ҳисоб варақаларга асосан икки томон ўртасида ўзаро тасдиқлангандан сўнг корхона нархларидан ошмаган ҳолда ва пул ўтказиш йўли билан амалга оширилади. Шунингдек буюртмачи томонидан бажарилган ишлар юзасидан ўтказиладиган маблағлар ҚҚС билан қўшиб ҳисобланади. Шартномага асосан 3 ой учун тахминан 628696125 (олти юз йигирма саккиз 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 муддат.
9	Техника хавфсизлиги бўйича талаблар	Хизматларни бажариш жараёнида ёнгин, саноат ва техника хавфсизлиги қондаларига тўла риоя қилиниши шарт.
10	Молияташтириш манбаи	Маҳаллий бюджет

Инфратузилма объектларини сақлаш

бўлими бошлиғи

Инфратузилма объектларини фойдаланиш

бўлими бошлиғи

Техник назоратчи:

Омбор мудир:

Мухандис:

Ҳисобчи:


 Ш.Мажидов
 Б.Хамрабоев
 Х.Болтабоев
 Ш.Қодиров
 Ф.Ботиров
 И.Абдуллаев

“ТАСДИҚЛАЙМАН”

Наманган вилояти Чортоқ туман
ободонлаштириш бошкармаси бошлиғи

« » А.Дехқанов
2022 йил

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

ТЕХНИК ТОПШИРИҚ

Буюртмачи	Наманган вилояти Чортоқ туман ободонлаштириш бошкармаси.
Лойиҳачи	Танлов асосида аниқланади.
Пудратчи	Танлов асосида аниқланади.
Лойиҳа учун асос	VI-41-41-6-88-К/22 Халқ депутатлари Чортоқ туман кенгашининг қарори, Тасдиқланган Манзиллий рўйхат.
Қурилиш тури	Жорий таъмир
Объектнинг жойлашган ўрни	Дехқанобод МФЙ Гулистон кучаси.
Лойиҳалаштириш босқичи	Ишчи лойиҳа.
Лойиҳалашни ишлаб чиқиш муддати	Шартномага биноан.
Лойиҳалашнинг алоҳида шароитлари	ШНҚ 2.07.01-03 ва ШНҚ 2.05.02-07.
Қурилиш ишларини бошланиши	2022 йил.
Қурилиш ишларини тугаллаш	2022 йил.
Йўлнинг асосий кўрсаткичлари	Туманга қарашли аҳоли пункт кўчалари, қатнов қисми кенглиги 3,5 метрни ташкил этади.
Алоҳида талаблар	Лойиҳада мавжуд қопламани кўндаланг кесим нишоблигини тўғрилаш ва шагалли кўчани кайнок майда донадор зич а/бетон қоришмасидан 5 смкалинликда қоплама қуриш.
Смета ҳужжатларига талаблар	Смета ҳужжатлари қурилишнинг бошланғич нархи “Буюртмачи” томонидан тасдиқланган 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 3 нусхада стандартлар бўйича расмийлаштирилган бўлиши керак.

Буюртмачи:

Чортоқ туман ободонлаштириш бошкармаси вакили :



Х.Болтабоев

"ТАСДИКЛАЙМАН"

Наманган вилояти Чортоқ туман
область бошқармаси бошлиғи

А. Дехқонов

2022 й

2022 й

Наманган вилояти Чортоқ тумани бўйича 2022 йилда жамоатчилик фикри асосида шаклланди ва тақрир қилинган молиялаштириш бўйича Дехқонов МФЙ ички хужалик кўчаларини жорий тамирлаш бўйича

НУКСОНЛАР КАЙДНОМАСИ

Бизлар ким имзо қўйиб тасдиқловчилар, комиссия аъзолари: Чортоқ туман ободонлаштириш бошқармаси вакили Х.Болтабоев, Чортоқ туман Молия мутахассиси Б.Убайдиллаев МФЙ раиси ва Лойиха ташкилот вакили А.Турсунов мазкур кайдномани туздик шу туғридаки, мавжуд кўчани визуал текшириш, инструментал ўлчалар натижасида кўйидаги иш турлари ва хажмлари аниқланди:

Т/р	Ишларнинг манзили		Ҳудуднинг кўчалари	Йўл элементларининг мавжуд ҳолати	Лойихада кўча тутилган иш турлари ва тадбирлар	Иш хажмларини хисоблаш формуласи	Учун бирлиг	Миндори (ҳажми)	(Изоҳ)		
	Км	Пикетаж									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Дехқонов МФЙ Гулистон кучасини тамирлаш.

1	0	1	0+00	1+10	110	Кўча йўл пойини кенглиги 3,5 метрни ташкил этади. Мавжуд кўча тупроқли бўлиб қопламасан йўк.	Механизим ердакида йўл пойини текислаш.	110x3,5	м2	385	
							КША дан Н=20 см қалинликда қатлам қуриш. ГОСТ 25607-2009 С4	110x3,5	м2	385	
							2) Қоплама остки қозақига суяк битум сепиш ГОСТ 31133-2014	130/100x0,05	тн	0,065	
							3) Қайноқ майда донатор зич аёбон қоршамасдан 5 см қалинликда қоплама қуриш ГОСТ 9128-2013 III марка Б тур	110x3	м2	330	
1	0	1	1+10	2+62	152	Кўча йўл пойини кенглиги 3,5 метрни ташкил этади. Мавжуд кўча шағалли бўлиб қоплама қуриш керак	1) Янги қум-шағал аралашмасидан қўлаб мавжуд асослашнинг қулдаланг кесим нишаблитини туғрилаш ва зичлаш 2) Қоплама остки қозақига суяк битум сепиш ГОСТ 31133-2014	152x3,5	м2	532	
							3) Қайноқ майда донатор зич аёбон қоршамасдан 5 см қалинликда қоплама қуриш ГОСТ 9128-2013 III марка Б тур	532/100x0,05	тн	0,266	
							1) Янги қум-шағал аралашмасидан қўлаб мавжуд асослашнинг қулдаланг кесим нишаблитини туғрилаш ва зичлаш 2) Қоплама остки қозақига суяк битум сепиш ГОСТ 31133-2014	152x3,5	м2	532	

НУКСОНЛАР КАЙДНОМАСИНИ ТУЗДИК

Чортоқ туман ободонлаштириш бошқармаси вакили :

Х.Болтабоев

Чортоқ туман Молия мутахассиси:

Б.Убайдиллаев

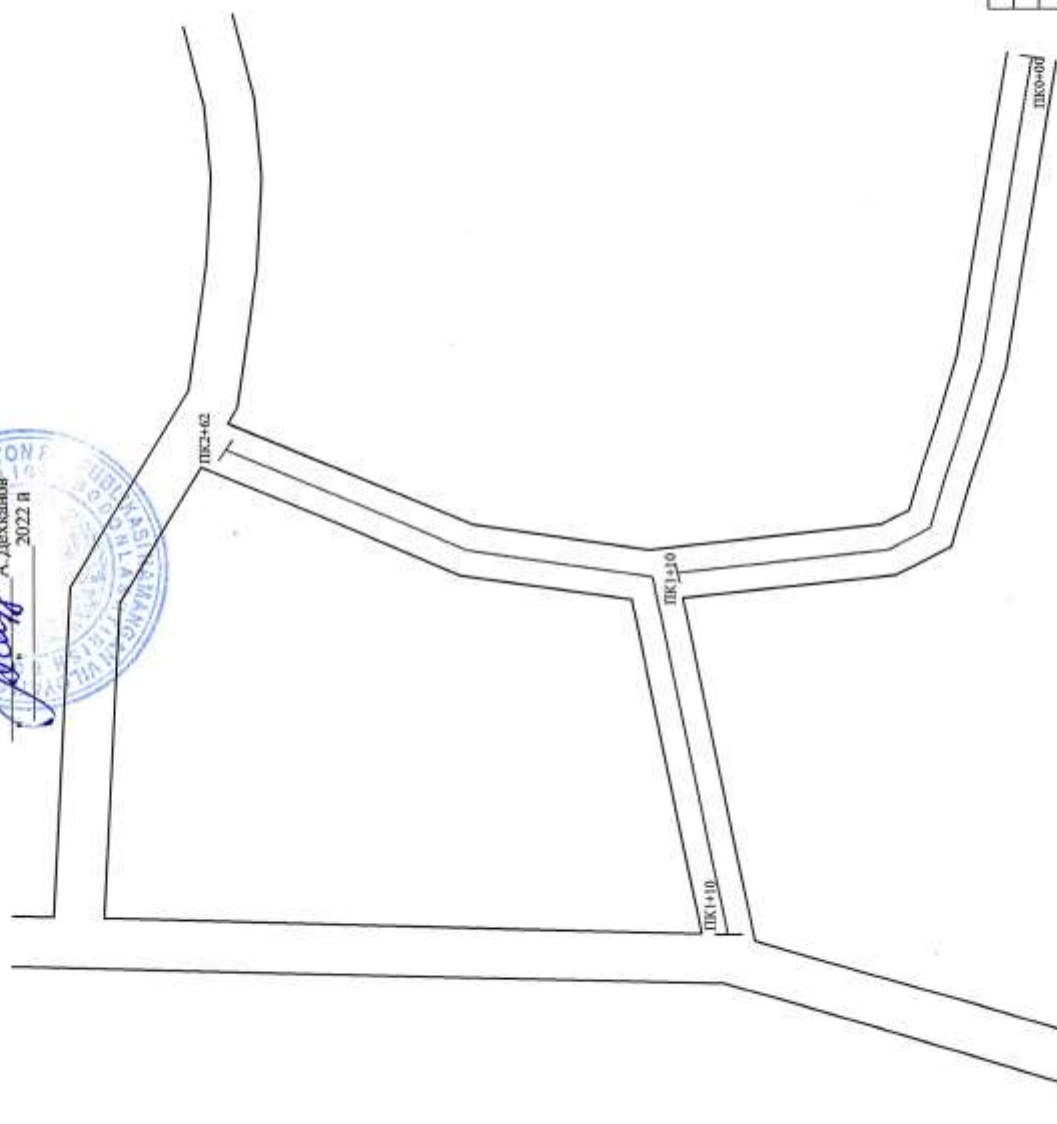
Лойиха ташкилот вакили:

А.Турсунов

СОЗДАНО УЧЕБНОЙ ВЕРСИЕЙ ПРОДУКТА AUTODESK



«ТАСДИКЛАЙМАР»
Намакдан вилояти Чирчиқ тумани
облашқиларчилиқ бошқармачисли бошқилиғи
А. Дехканов
2022 й

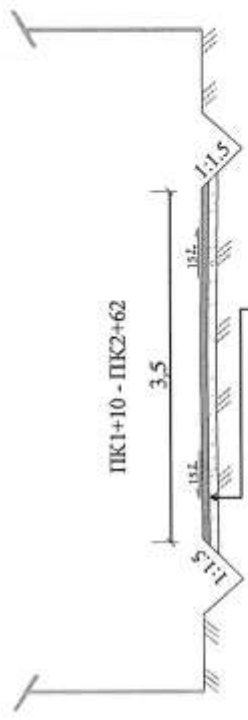


«КАЛИШИЛДИ»
Фозилхон Абдул Мадрид раиси
А. Дехканов
2022 й



ПК0+00 - ПК1+10

- 1.КША дан Н=20 см каллиликда катлам куриши. ГОСТ25607-2009 С4
- 2.Кайноқ майда донадор зич асфальтобетон коринмасидан Н=0,05 м каллиликда коглама куриши. ГОСТ 9128-13 буйича. Б-Гур Ш-марка



ПК1+10 - ПК2+62

- 1.Кайноқ майда донадор зич асфальтобетон коринмасидан Н=0,05 м каллиликда коглама куриши. ГОСТ 9128-13 буйича. Б-Гур Ш-марка

ЭСЛАТМА. Чизмала улчаклар схематик чизилган

2022 й

Чирчиқ тумани Деҳқонобол МФЙ Гулистон кўчасида тумарлаш. Кўчасини жорий таъмирлаш ишчи лоайхасига

Лавайимини	Фамилия	Ишчи	Сали	Босқич	Ворюклар
				ИП	1
	Баждарди А.Турсунов				1
	Текширди А.Абдураманов				

Мақсала ишчи автомобиль буларни схематик режалар ва куракларни кесим турларини

ПК 0+00 дан ПК2+62гача

Намакдан йилу-хобила Бороси МЧК

АЛИХОН
КАБИСТОНИ

СОЗДАНО УЧЕБНОЙ ВЕРСИЕЙ ПРОДУКТА AUTODESK

СОЗДАНО УЧЕБНОЙ ВЕРСИЕЙ ПРОДУКТА AUTODESK



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

Holati: Ijobiy

Direktor: Isakdjanov 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 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: № 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 qaydnoma va yig'ma resurs qaytnoma.
- 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 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'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 "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

Дехконобод МФЙ Гулистон 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 С Т О И М О С Т Ъ С Т Р О И Т Е Л Ъ С Т В А В Т Е К У Щ И Х Ц Е Н А Х	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
стройки -

Дехконобод МФЙ Гулистон кучасини тамирлаш.

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ № 1

на **РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ**

Основание: **АССОСИЙ ИШЛАР КАЙДНОМАСИ**

Составлена В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

N п/п	Шифр (обоснование)	Код АВС	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потреб- ность	Сметная стоимость, СУМ в базисном уровне	
						единица	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	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	Автогудронаторы 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	Гудронаторы 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 HAMM ND 110 S/N	маш.-ч	2,34465	283564	664858,333
14.		2846	Катки дорожные 30 т HAMM 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", "HAMM", "BOMAG", 8 т	маш.-ч	2,656186	227502	604288,122
18.		3349	Катки самоходные дорожные вибрационные типа "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 10 т	маш.-ч	1,181485	227502	268790,496
19.		3350	Катки самоходные дорожные вибрационные типа "DYNAPAC", "HAMM", "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
Ресурсы по проекту							
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

Дехконобод 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

№ п.п.	Шифр номера норматива и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
1	E2703-001-03	ИСПРАВЛЕНИЕ ПРОФИЛЯ ОСНОВАНИЙ ГРАВИЙНЫХ С ДОБАВЛЕНИЕМ НОВОГО МАТЕРИАЛА	1000M2		0,5324
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	30,9	16,4511
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	20,71	11,026
1.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ 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	КИРКОВЦЕНКИ	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-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	66	35,1383
2	E2706-026-01	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	Т		0,3312
2.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	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 "VOEGLE" 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 МАШИНИСТОВ	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	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,12	0,103488
3.7	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGLE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	1,44	1,2419
3.8	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 8 Т	МАШ.-Ч	3,08	2,6562
3.9	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 10 Т	МАШ.-Ч	1,37	1,1815
3.10	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ 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 МАШИНИСТОВ	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	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,03	0,025872
4.6	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGLE" 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	1000M2		0,3850
5.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,1	0,4235
5.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ 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	1000M2		0,3850
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	41,6	16,016
6.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	19,69	7,5807
6.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ 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-ПЕСЧАНАЯ 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 ОСНОВАНИЕ ИЛИ ПОКРЫТИЕ		0,3850
7.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	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-ПЕСЧАНАЯ 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	Т		104,1949
9	C148-7-1	ПЕРЕВОЗКА ГУРЗОВ АВТОМОБИЛЯМИ-САМАСИВАЛИМИ ДО 7 КМ ГПС	Т		212,2746
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		47,8092
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		29,6264
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч		1,5523
4	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч		3,0286
5	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч		0,096048
6	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 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 НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч		2,3447
16	2846	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т НАММ 35 S/N	МАШ.-Ч		0,3542
17	3093	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАГ" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т	МАШ.-Ч		2,8529
18	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч		1,5523
19	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч		2,6562
20	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч		1,1815
21	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч		1,3367
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
22	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т		104,1949
23	9219	ВОДА	МЗ		12,8046
24	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	МЗ		132,6716
25	30135	БИТУМ	Т		0,352864
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ					
26	408-0007-1	ПЕРЕВОЗКА ГУРЗОВ АВТОМОБИЛЯМИ-САМАСИВАЛИМИ ДО 7 КМ ГПС	Т		212,27456
27	408-0035-2	ПЕРЕВОЗКА ГУРЗОВ АВТОМОБИЛЯМИ-САМАСИВАЛИМИ ДО 35 КМ АСФАЛЬТОБЕТОН	Т		104,19493

СОСТАВИЛ



А. ТУРСУНОВ