

«ТАСДИҚЛАЙМАН»
Чортоқ туман ободонлаштириш
бошқармаси бошлиғи



_____ А.Дехқанов

_____ 2022 й

БУЮРТМАЧИ:

Чортоқ туман ободонлаштириш бошқармаси

Чортоқ туман Ойқирон МФЙ Ойқирон, Э.Тошбаев
ва Йўлдош кўчаларини 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 Лойиха Бошқаруви Миллий Агентлигининг “Харид тартиб-тамойилларини ташкил этиш ва ўтказиш тўғрисидаги” тартиби асосида ишлаб чиқилди.

1. ТАНЛОВ ПРЕДМЕТИ ВА ТАХМИНИЙ ҚИЙМАТИ

1. Чортоқ туман Ойқирон МФЙ Ойқирон, Э.Тошбаев ва Йўлдош кўчаларини жоърий таъмирлаш ишларини бажариш бўйича малакали мутахассисларга эга бўлган ташкилотлар жалб қилинади.

1.2. Танловнинг қиймати – **631067961 (олти юз ўттиз бир миллион олтмиш етти минг тўққиз юз олтмиш бир) 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. ТАНЛОВ 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.



Чортоқ туман Ойқирон МФЙ Ойқирон, Э.Тошбаев ва Йўлдош кўчаларини жоърий таъмирлаш ишларини бажариш учун
ТЕХНИК ТОПШИРИҚ

№	Асосий маълумотлар	Бажарувчи
1	Объект номи	Чортоқ туман Ойқирон МФЙ Ойқирон, Э.Тошбаев ва Йўлдош кўчаларини жоърий таъмирлаш ишларини бажариш учун
2	Буюртмачи	Чортоқ туман Ободонлаштириш бошқармаси
3	Буюртма учун асос	Ташаббусли бюджет
4	Объектнинг жойлашган манзили	Чортоқ шаҳри Сугдиёна кўчаси 41 уй
5	Катнашувчи учун талаблар	Чортоқ туман Ойқирон МФЙ Ойқирон, Э.Тошбаев ва Йўлдош кўчаларини жоърий таъмирлаш ишларини бажариш учун бўйича 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 631067961 (олти юз ўттиз бир миллион олти миш етти минг тўққиз юз олти миш бир) 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 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 мудири:

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 Ойкирон МФЙ ички хужалик кўчаларини жорий тамирлаш ишчи лойихасига

ТЕХНИК ТОПШИРИҚ

Буюртмачи	Наманган вилояти Чортоқ туман ободонлаштириш бошкармаси.
Лойихачи	Танлов асосида аниқланади.
Пудратчи	Танлов асосида аниқланади.
Лойиха 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	Ойкирон МФЙ худудидаги Ойкирон кучаси, Э.Тошбоев кучаси, Йулдош кучаси.
Лойихалаштириш босқичи	Ишчи лойиха.
Лойихалашни ишлаб чиқиш муддати	Шартномага биноан.
Лойихалашнинг 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 3,5-8,0 метрни ташкил этади.
Алоҳида талаблар	Лойихада мавжуд копламани кўндаланг кесим нишоблигини тўғрилаш ва шагали кўчани кайнок майда донатор зич а/бетон коришмасидан 5 смкалиликда коплама қуриш.
Смета хужжатларига талаблар	Смета хужжатлари 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 лойиха ушбу техник топшириқ талабларига биноан қабул қилинади. Ишчи лойиха 3 нусхада стандартлар бўйича расмийлаштирилган бўлиши керак.

Буюртмачи:

Чортоқ туман ободонлаштириш бошкармаси вакили :



Х.Болтабоев



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: Ijroby

Direktor: Isakdjanov Avazbek Ismondjonovich

Sana: 11-05-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 40988

Obyekt nomi «Chortoq tumani Oyqiron MFY hududidagi Oyqiron, E.Toshboev va Yo'ldosh ko'chalarini 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: № 40476

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 278320-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.

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 **650000,000 ming so'm** qilib belgilandi. Xususan:

Qurilish-montaj ishlari:	548754,749	ming so'm
QQS:	82313,212	ming so'm
Buyurtmachining boshqa xarajatlari:	18932,039	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 Oyqiron MFY hududidagi Oyqiron, E.Toshboev va Yo'ldosh ko'chalarini joriy ta'mirlash" loyiha qiymati kelgusida ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya etiladi.

Bosh mutaxassis: MAXKAMOV TOXIR MARIFJONOVICH



Наманган вилояти Чирчोक тумани бўйича 2022 йилда жамоатчилик фикри асосида шакллланган тадбирларни амалга ошириш бўйича Ойкирон МФЙ ички хужалик кўчаларини жорий тамирлаш буйича

НУКСОНЛАР КАЙДНОМАСИ

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

Т/р	Ишларнинг манзили			Ҳудуднинг	Йул элементларининг мавжуд ҳолати	Лойихала кўзда тутилган иш турлари ва тадбирлар	Иш ҳажмларини ҳисоблаш формуласи	Уларнинг	Микдори (ҳажми)	(№) (Изоҳ)	
	Қм	Пикетаж	Пикетаж								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	0	1			1168	Кўча йул пойини кенглиги 4-7,0 метрни ташкил этади. Мавжуд кўча шағали булиб коплама қуриш керак	1) Янги қум-шағал арасидадан қуллаб мавжуд асосозасини қуздаланг кесим нишаблангани туғрилаш ва зичлаш 2) Коплама остки юзасига суяк битум селиш ГОСТ 31133-2014 3) Қайноқ майда донадор зич аёбстон қоринишдан 5 смкалинида коплама қуриш ГОСТ 9128-2013 III марка Б тур	50x4 230x5,5 270x4 32x7 78x7 178x7 170x4 160x3,5	м2	5801	
								5801/100x0,05	тн	2,9	
								50x4 230x5,5 270x4 32x7 78x7 178x7 170x4 160x3,5	м2	5801	
					288		Қум шағал арасидадан Н-5 см калинида йул ёқасини мустваҳкамлаш ГОСТ725607-2009 С II	288x0,50x(2)	м2	288	

		5+82 7+20	6+42 7+83	123	Куча йул пойини кенлиги 4,5 метрин ташхил этади мажмул когламаси ш/бетон булиб чуурчалар ва бузиллишлар мавжуд.	Ш/бетон коглама юзасидаги чуурчаларни кайнок майда дозалор зич ш/бетон коришмаси билан таямирлаш. Н-0,05см. Таямирлаш жойи майдони буйича: 5 м2 гача	М2	100
--	--	--------------	--------------	-----	---	--	----	-----

Нуқсонлар кайдномасини туздик



Х.Болтабоев

Б.Убайдиллоев

А.Турсунов

Чортоқ туман ободонлаштириш бошқармаси вакили :

Чортоқ туман Молия мутахассиси:

Лойиҳа ташкилот вакили:

“СТАСДИКЛАЙМАН”

Налоговая инспекция Чортоқ туман
бошқармачиси бошлиғи
А. Дехканов
2022 й



“КЕЛИШИЛДИ”

Объект МФЙ раиси

2022 й



МФЙ

4P 117

ЭСЛАТМА: Чизмада улчамлар схематик тизилган

2022 й

Чортоқ тумани Обьект МФЙ ҳудудидagi Обьект кучаси, Э.Тойбова кучаси, Буланди кучаларини жерий ташкирлаш ишини лойиҳасига

Мақсат ички автомобиль йуллари схематик режалари ва кучмаданг кесими тузулуши

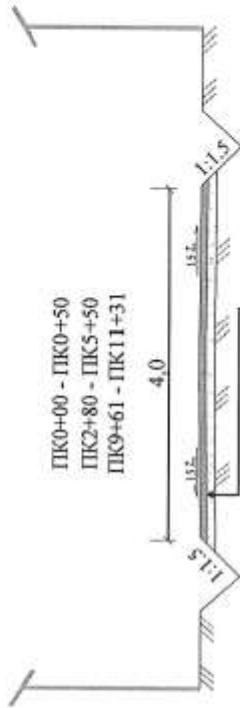
ПК 0+00 дан ПК12+91гача

Лавозими	Фамилия	Ильзо	Сана
Бажарди	А.Турсунов		
Текширди	А.Абдураҳманов		

Босқуч	Варок	Вороқлар
ИЛ	1	1

"КЕЛИШИЛДИ"
Областной МФЙ района
Белая Вежа
2022 г.

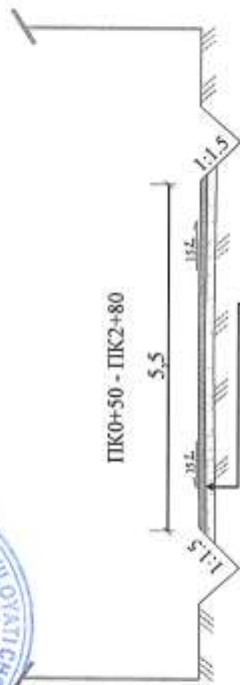
"ТАСДИК ТАЙМАН"
Наместник главы районного
администрации
А. Дюсханов
2022 г.



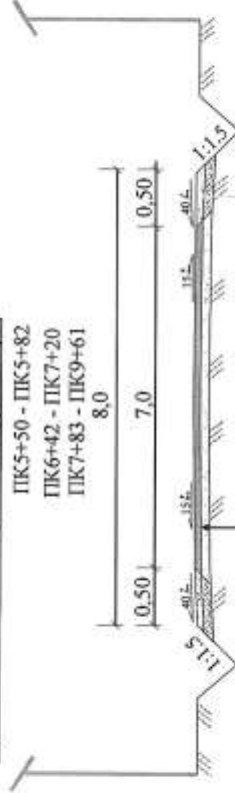
1. Кайноқ майда донадор зич асфальтобетон қоршымасидан $h=0,05$ м калыңдықта қоплама қурыш. ГОСТ 9128-13 бүйінча. Б-Гур III-марка



1. Кайноқ майда донадор зич асфальтобетон қоршымасидан $h=0,05$ м калыңдықта қоплама қурыш. ГОСТ 9128-13 бүйінча. Б-Гур III-марка



1. Кайноқ майда донадор зич асфальтобетон қоршымасидан $h=0,05$ м калыңдықта қоплама қурыш. ГОСТ 9128-13 бүйінча. Б-Гур III-марка



1. Кайноқ майда донадор зич асфальтобетон қоршымасидан $h=0,05$ м калыңдықта қоплама қурыш. ГОСТ 9128-13 бүйінча. Б-Гур III-марка

1. Қум-шағал аралашмасы билан $h=0,05$ м калыңдықта йұл екасын мустақамлаш, ГОСТ 25607-09 бүйінча С-11.



1. А/бетон қоплама кузасидаги чуқурчаларни кайноқ майда донадор зич а/бетон қоршымасы билан гавмирлаш. $h=0,05$ см. Гавмирлаш жойну майдони бүйінча: 5 м2 гача

ЭСАТМА: Чызмада улчамлар схематик чыгалан

2022 г.

Лауазымы	Фамилия	Исмя	Сыма	Босыч	Варок	Воронолар
Бажарди	А.Турсунов			ИП	2	2
Т.Екшарди	А.Абдураманов					
ПК 0+00 дан ПК12+91 гача						
"Наманган йез-койна буюрси" МДК						

РЕКОМЕНДУЕМАЯ СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

Ойкирон МФЙ худудидаги Ойкирон кучаси, Э.Тошбоев кучаси, Йулдош кучаларини 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	426 639,370
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	7 678,440
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	27 679,094
5	ИТОГО	461 996,904
6	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА 18,4%	85 007,430
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	547 004,335
	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ	1 750,414
10	НДС 15%	82 313,212
11	ВСЕГО с НДС	631 067,961
12	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА	18 932,039
14	ВСЕГО	650 000,000
15	БЕЗ ЗАТРАТЫ ЗАКАЗЧИКА	631 067,961

ЗАКАЗЧИК

ИСПОЛНИТЕЛЬ

МП

МП

Директор

М.Рахимов

Составил

А.Турсунов



Наименование
стройки -**Ойкирон МФЙ худудидаги Ойкирон кучаси, Э.Тошбоев кучаси, Йулдош
кучаларини тамирлаш.****ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ № 1**на **РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ**Основание: **АССОСИЙ ИШЛАР КАЙДНОМАСИ**

Составлена в ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

N п/п	Шифр (обоснование)	Код ABC	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потре- бность	Сметная стоимость, СУМ в текущем 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	391,6452	19605,6	7678439,784
2.		3	Затраты труда машинистов	чел.-ч	193,5605	0	0
Итого по трудовым ресурсам				СУМ			7678439,78
<i>Строительные машины и механизмы</i>							
1.		97	Автомобили-самосвалы грузоподъемностью до 30 т	маш.-ч	10,4405	129948	1356719,482
2.		107	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.)	маш.-ч	22,49208	164742	3705389,584
3.		108	Автогудронаторы 3500 л	маш.-ч	0,841041	72810	61236,166
4.		112	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	27,64506	96538	2668798,88
5.		464	Гудронаторы ручные	маш.-ч	1,740084	228	396,739
6.		621	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	маш.-ч	35,90157	78758	2827535,693
7.		623	Катки дорожные самоходные гладкие 13 т	маш.-ч	23,72315	88959	2110387,274
8.		659	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм.) 2,2 м3/мин	маш.-ч	2,95	65687	193776,65
9.		913	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.-ч	1	4463	4463
10.		1014	Катки дорожные самоходные вибрационные, масса более 8 т	маш.-ч	3,0528	227502	694518,716
11.		1025	Кирковозы	маш.-ч	6,438311	10500	67602,263
12.		1135	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	14,47277	89891	1300971,409
13.		1199	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.-ч	5,9	1539	9080,1
14.		1835	Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л.с.)	маш.-ч	5,858283	123435	723117,137
15.		2509	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,1	69460	6946
16.		2798	Резчики швов дисковые	маш.-ч	0,870042	416	361,937
17.		3097	Укладчики асфальтобетона типа "VOGELE" с шириной укладки до 6,5 м	маш.-ч	10,4405	337753	3526311,548
18.		3348	Катки самоходные дорожные вибрационные типа "DYNARAC", "НАММ", "ВОМАГ", 8 т	маш.-ч	17,86486	227502	4064295,499
19.		3349	Катки самоходные дорожные вибрационные типа "DYNARAC", "НАММ", "ВОМАГ", 10 т	маш.-ч	7,946384	227502	1807819,751
20.		3350	Катки самоходные дорожные вибрационные типа "DYNARAC", "НАММ", "ВОМАГ", 13 т	маш.-ч	8,990434	283564	2549363,427
Итого по строительным машинам				СУМ			27679094,25
<i>Строительные материалы, изделия и детали</i>							
1.		6076	Асфальтобетонная смесь плотная мелкозернистая	т	700,7898	549258	384914420,2
2.		9219	Вода	м3	97,98445	0	0
3.		12303	Гравийно-песчаная смесь	м3	400,6745	10343	4144176,147
4.		30135	Битум	т	3,136028	4434782	13907600,53
5.		45059	Смесь асфальтобетонная	т	11,9	549258	6536170,2
6.		99999	Строительный мусор	т	9	0	0
Итого по материальным ресурсам				СУМ			409502377,10
Ресурсы по проекту							
1.	C148-7-1		ПЕРЕВОЗКА ГУРЗОВ АВТОМОБИЛЯМИ-САМАСИВАЛИМИ ДО 7 КМ ГПС	Т	641,0792	8397,6	5383526,421
2.	C148-17-2		ПЕРЕВОЗКА ГУРЗОВ АВТОМОБИЛЯМИ-САМАСИВАЛИМИ ДО 17 КМ АСФАЛЬТОБЕТОН	Т	712,6898	16491,7	11753466,87
Итого ресурсы по проекту				СУМ			17136993,29

Ойкирон МФЙ худудидаги Ойкирон кучаси, Э.Тошбоев кучаси, Йулдош кучаларини тамирлаш.

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1

(локальная ресурсная смета)

на

РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ,

(наименования работ и затрат, наименование объекта)

Освоение: АССОСИЙ ИШЛАР КАЙДНОМАСИ

N 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
	E2703-001-03	ИСПРАВЛЕНИЕ ПРОФИЛЯ ОСНОВАНИЙ ГРАВИЙНЫХ С ДОБАВЛЕНИЕМ НОВОГО МАТЕРИАЛА	1000M2	5,8003	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	30,9	179,2287
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	20,71	120,1238
1.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	3,7	21,461
1.4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	4,36	25,2892
1.5	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	5,6	32,4816
1.6	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч	4,09	23,7231
1.7	1025	КИРКОВЩИКИ	МАШ.-Ч	1,11	6,4383
1.8	1135	МАШИНЫ ПОЛНВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1,95	11,3105
1.9	1835	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,01	5,8583
1.10	9219	ВОДА	М3	15	87,0042
1.11	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	66	382,8185
	E2706-026-01	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	T	2,9001	
2.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,58	1,6821
2.2	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,29	0,841041
2.3	30135	БИТУМ	T	1,03	2,9871
	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	5,8003	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16,63	96,4587
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	9,38	54,4066
3.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	1,44	8,3524
3.4	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,24	1,3921
3.5	1135	МАШИНЫ ПОЛНВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,5	2,9001
3.6	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,12	0,696034
3.7	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	1,44	8,3524
3.8	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 8 Т	МАШ.-Ч	3,08	17,8649
3.9	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 10 Т	МАШ.-Ч	1,37	7,9464
3.10	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 13 Т	МАШ.-Ч	1,55	8,9904
3.11	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	T	96,6	560,307
3.12	9219	ВОДА	М3	0,9	5,2203
3.13	30135	БИТУМ	T	0,0108	0,062643
	E2713-011-01 ДОП. 9 К=2	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01	1000 M2	5,8003	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,16	6,7283
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,72	4,1762
4.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	0,36	2,0881
4.4	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,06	0,348017
4.5	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,03	0,174008
4.6	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	0,36	2,0881
4.7	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	T	24,22	140,4828
4.8	30135	БИТУМ	T	0,0028	0,016241
	E2708-001-16	УКРЕПЛЕНИЕ ОБОЧИН ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНОЙ СМЕСЬЮ ТОЛЩИНОЙ 5 СМ	1000M2	0,2880	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	31,7	9,1296
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	23,27	6,7018
5.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	3,58	1,031
5.4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	8,18	2,3558
5.5	1014	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ, МАССА БОЛЕЕ 8 Т	МАШ.-Ч	10,6	3,0528
5.6	1135	МАШИНЫ ПОЛНВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,91	0,26208
5.7	9219	ВОДА	М3	20	5,76
5.8	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	62	17,856
	E68-015-01	РЕМОНТ АСФАЛЬТОБЕТОННОГО ПОКРЫТИЯ ДОРОГ ОДНОСЛОЙНОГО ТОЛЩИНОЙ: 50 ММ ПЛОЩАДЬЮ РЕМОНТА ДО 5 М2	100	1,0000	
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	100,1	100,1
6.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	6,47	6,47
6.3	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	3,42	3,42
6.4	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 М3/МИН	МАШ.-Ч	2,95	2,95
6.5	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	1	1
6.6	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5,9	5,9
6.7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,1
6.8	30135	БИТУМ	T	0,07	0,07
6.9	45059	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ	T	11,9	11,9
6.10	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	T	9	9
РАЗДЕЛ 2.ТРАНСПОРТ					
7	C148-17-2	ПЕРЕВОЗКА ГУРЗОВ АВТОМОБИЛЯМИ-САМОСВАЛИМИ ДО 17 КМ АСФАЛЬТОБЕТОН	T	712,6898	
8	C148-7-1	ПЕРЕВОЗКА ГУРЗОВ АВТОМОБИЛЯМИ-САМОСВАЛИМИ ДО 7 КМ ГПС	T	641,0792	

1	2	3	4	5	6
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		391,6452
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		193,5605
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч		10,4405
4	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч		22,4921
5	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч		0,841041
6	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч		27,6451
7	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч		1,7401
8	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч		35,9016
9	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч		23,7231
10	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 М3/МИН	МАШ.-Ч		2,95
11	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч		1
12	1014	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ, МАССА БОЛЕЕ 8 Т	МАШ.-Ч		3,0528
13	1025	КИРКОВЩИКИ	МАШ.-Ч		6,4383
14	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч		14,4728
15	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБойные ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		5,9
16	1835	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч		5,8583
17	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч		0,1
18	2798	РЕЗЧИКИ ШЕВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч		0,870042
19	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч		10,4405
20	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч		17,8649
21	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч		7,9464
22	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч		8,9904
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
23	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т		700,7898
24	9219	ВОДА	М3		97,9845
25	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3		400,6745
26	30135	БИТУМ	Т		3,136
27	45059	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ	Т		11,9
28	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т		9
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ					
29	408-0007-1	ПЕРЕВОЗКА ГУРЗОВ АВТОМОБИЛЯМИ-САМАСИВАЛМИ ДО 7 КМ ГПС	Т		641,079168
30	408-0017-2	ПЕРЕВОЗКА ГУРЗОВ АВТОМОБИЛЯМИ-САМАСИВАЛМИ ДО 17 КМ АСФАЛЬТОБЕТОН	Т		712,68983

СОСТАВИЛ

М.В.

А.ТУРСУНОВ