

«ТАСДИҚЛАЙМАН»
«ФАРГОНА ТИФУК» УК
Бош мухандиси Ж.Эминов

14.10.2022й

БАЖАРУВЧИ ТАШКИЛОТНИ ТАНЛАБ ОЛИШ УЧУН ТАНЛОВ ХУЖЖАТЛАРИ

ФАРГОНА - 2022

Танлов хужжатларининг мазмунин:

- I. Танлов иштирокчилари учун йўриқнома
- II. Техник қисм
- III. Нархлар қисми

ТАНЛОВ ИШТИРОКЧИСИ УЧУН ЙЎРИҚНОМА

1. ТАНЛОВ ПРЕДМЕТИ ВА ТАХМИНИЙ ҚИЙМАТИ

1.1. Танлов предмети: Кувасой шахар Сўфон МФЙ Бехизор кўчасии ички йўлларни 0.2 км қисмини жорий таъмирлаш ишлари учун

1.2. Танлов қиймати **87 937 005 (Саксон етти миллион тўқиз юз ўттиз етти минг беш) сўм**. Ушбу қийматдан ортиқ қийматдаги таклифлар қабул қилинмайди ва кўриб чиқилмайди.

1.3. Махсулот бўйича Техник топшириқ танлов хужжатларининг техник қисмда илова қилинган.

Ушбу танлов яқунлари бўйича ғолиб чиқсан бажарувчи ташкилот билан шартнома тузилади.

1.4.Ишларни бажариш муддати шартнома имзоланган кундан бошлаб 2022 йил охиригача .

1.5 Ишларни бошлаш муддати— аванс маблағи ўтказилган кундан бошлаб хисобланади.

2. ТАНЛОВ ТАШКИЛОТЧИЛАРИ

2.1. "Фарғона туман йўлларлан фойдаланиш" УК(бундан кейин-“Буюртмачи” деб аталади) -танлав ташкилотчиси ҳисобланади.

“Буюртмачи” манзили: **Фарғона шахар, Ўрмончилар м.ф.й, Мустақиллик шох кўчаси 350-Г уй**

Эл.адрес: **fartyfuk@u zex.uz**

ИНН: 200 197 217

Шх/р: **470010860302337045193118001**

Фарғона вилояти Газначилик бошкармаси

ЯҒҲ: 23 402 000 300 100 001 010

Банк номи: Марказий банкнинг Тошкент шаҳар

Бош бошқармаси Ҳисоб-китоб-касса маркази (ҲККМ)

МФО: 00014 Газначилик бўлинмасининг

СТИР: 201 122 919

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

2.3. Танлов “Буюртмачи” томонидан тузилган Харид комиссияси томонидан қонунда белгиланган тартибда, белгиланган муддатларда ўтказилади.

3. ТАНЛОВ ИШТИРОКЧИЛАРИ

3.1.Танловда иштирок этиши учун талабгорларга қуидаги малакавий талаблар қуилади:

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 ҳукуқий лаёқат ва ваколатлар;

танлов обьектига ўхшаш обьектларда 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.

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

3.3. Кўйидаги 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-хукуқий ёки бир бирига молиявий қарамлиги мавжудлар.

4. ТАНЛОВДА ИШТИРОК ЭТИШ УЧУН ТАКЛИФЛАРНИ ТАҚДИМ ЭТИШ

4.1. Иштирокчилар ўз таклифларини электрон кўринишда (etender.uzex.uz) порталига электрон танловлар ўтказиш учун жойлаштиришли лозим.

4.2. Танлов учун таклифлар ва унга тегишли иловалар ва хужжатлар, маълумотлар “Буюртмачи” ва “Иштирокчи” ихтиёрига кўра ўзбек ёки рус тилида тақдим этилиши мумкин.

4.3. танлов хужжатларида қуйидагилар тақдим этилиши лозим:

- Техник қисм, “Буюртмачи” томонидан қўйилган техник талабларни ва бажариладиган иш ва хизматлар кўрсатилиши керак;

- Нархлар қисми, Танлов шартларида белгиланган нархлар доирасида, хизматларни бажариш муддатлари, тўловлар тартиби ва якуний тўловлар ва бошқа боғлик кўрсаткичлар кўрсатилган бўлиши керак.

4.4. Қуйидаги хужжатлар тўлиқ бўлиши талаб этилади:

Техник ва нархлар бўйича қуйидаги таклифлар:

- Техник хужжатлар рўйхати (брошюралар, техник паспорлар ёки ўхшаш хужжатлар рўйхати илова қилинади);

4.5. Танлов иштирокчиси:

-фақат битта таклиф бериши мумкин;

- тақдим этилаётган хужжатларнинг ҳақиқийлиги ва маълумотларнинг ҳаққонийлигига тўлиқ жавобгар бўлади;

- таклифлар бериш муддати тугагунга қадар ўз таклифларини қайтариб олиш ёки ўзгаришиш киритиш хукуқига эга.

5. ТАКЛИФЛАРНИ ТАҚДИМ ЭТИШ МУДДАТИНИ УЗАЙТИРИШ

5.1. Харид комиссияси танлов учун таклифларни қабул қилиш муддатини барча иштирокчилар учун тааълуқли ҳолда эълон қилинган муддатдан яна 5-календар кунга узайтириши мумкин.

5.2. Таклифлар муддатини узайтирилиши фақат харид комиссияси йиғилиши қарори асосида амалга оширилади.

5.3. Танлов муддатини узайтириш тўғрисидаги қарор маҳсус ахборот порталида жойлаштирилиши лозим.

6. ТОМОНЛАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ

6.1. Давлат харидлари тўғрисидаги Қонун талабларини бузган шахслар қонунчиликда белгиланган тартибда жавобгар бўладилар

6.2. Харид комиссияси давлат харидлари бўйича қонунчиликда белгиланган тартибда ғолиб иштирокчиларни аниқлаш ва асосланган қарор қабул қилиш бўйича мажбурдир.

6.3. Танлов иштирокчиси тақдим этилган барча хужжатларни хақиқийлиги ва тўғрилига жавобгардир. Ғолиб иштирокчи деб топилгандан сўнг қонунчиликда белгиланган тартибда давлат буюртмачиси билан ўрнатилган тартибда ва муддатларда шартнома тузишга мажбурдир.

7. БОШҚА ШАРТЛАР

7.1. Давлат буюртмачиси танлов хужжатларига ўзгартишлар киритиш тўғрисида танловда иштирок этиш учун таклифлар бериш муддати тугайдиган санадан камида уч кун олдин қарор қабул қилишга ҳақли. Товарни (ишни, хизматни) ўзгартиришга йўл қўйилмайди. Бунда ушбу танловда таклифлар бериш тугайдиган муддат танлов хужжатларига ўзгартишлар киритилган санадан эътиборан камида ўн кунга узайтирилиши керак. Шу билан бир вақтда, агар эълонда кўрсатилган ахборот ўзгартирилган бўлса, танлов ўтказиш тўғрисидаги эълонга ўзгартишлар киритилади.

7.2. Танлов иштирокчиси танлов хужжатлари қоидаларини танлов ўтказиш учун эълонда белгиланган шаклда тушунтириш талаби билан давлат буюртмачисига сўров юборишга ҳақли. Сўров келиб тушган санадан эътиборан икки иш куни ичида давлат буюртмачиси, агар мазкур сўров давлат буюртмачисига таклифлар бериш муддати тугайдиган санадан камида икки кун олдин келиб тушган бўлса, ушбу сўровга белгиланган шаклда жавоб юбориши шарт. Танлов хужжатларининг қоидаларига доир тушунтиришлар уларнинг мазмун-моҳиятини ўзгартирмаслиги керак.

7.3. Таклифларни кўриб чиқиш ва баҳолаш баённомаси харид комиссиясининг барча аъзолари томонидан имзоланади ҳамда ундан олинган кўчирма у имзоланган кундан эътиборан уч иш куни ичида маҳсус ахборот порталида эълон қилинади.

7.4. Танловнинг исталган иштирокчиси таклифларни кўриб чиқиш ва баҳолаш баённомаси эълон қилинганидан сўнг давлат буюртмачисига танлов натижаларига доир тушунтиришларни тақдим этиш тўғрисида сўров юборишга ҳақли. Давлат буюртмачиси бундай сўров келиб тушган санадан эътиборан уч иш куни ичида танлов иштирокчисига тегишли тушунтиришларни тақдим этиши шарт.

7.5 Танлов натижалари бўйича шартнома танлов хужжатларида ва ўзи билан шартнома тузилаётган танлов иштирокчиси томонидан берилган таклифда кўрсатилган шартлар асосида тузилади.



"Тасдиқлайман"

Фарғона ТИФУК бош мухандиси

Ж.Эминов

2022 й

ПО ОБЪЕКТУ: ҚУВАСОЙ ШАХАР СҮФОН МФЙ БЕХИЗОР КҮЧАСИ 0,2 КМ

Автомобил йули

№	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТЫ	СТОИМОСТЬ (тыс.сум)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	4582,714
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И ДЕТАЛИ	50842,418
3	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ С УЧЕТОМ ЗАГАТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ И ТРАНСПОРТНЫХ	
4	ПРЕВОЗКА ГРУЗОВ	9003,634
5	ОСНОВНАЯ ЗАРОБОТНАЯ ПЛАТА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ:	771,576
5.1	КОЛИЧЕСТВО РАБОЧИХ ЧАСОВ В МЕСЯЦ НА 2015 г.-168,8 ЧАС (по данным Минтруда)	166,17
5.2	СРЕДНОГОДОВАЯ ЗАРОБОТНАЯ ПЛАТА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ В РАСЧЕТЕ НА МЕСЯЦ ПО ФЕРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ (Госстат Республики Узбекистон)	2224,039
5.3	СРЕДНЕЧАСОВАЯ СТАВКА ОПЛАТЫ ТРУДА (сум/ч.)	13384,12
5.4	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	77,2
5.5	РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ	1033,361
5.6	ОТЧИСЛЕНИЕ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ (12 % от основной зарплаты)	124,003
6	ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ	65200,342
7	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА (17,28 % от итогов прямых затрат)	11266,619
8	ИТОГО ЗАТРАТ П.1 ПО П.7	76466,961
9	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬНЫХ ОБЪЕКТОВ (0,4 % от страховой суммы-80% от полной стоимости объекта-Постановление КМР.Узб.от 20.12.1999г.)	0
10	ИНДЕКСАЦИЯ (% от стоимости строительства объекта)	0
11	ИТОГО СТОИМОСТЬ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ БЕЗ НДС	76466,961
12	НДС 15 %	11470,044
13	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС	87937,005
14	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА	4450,895
14.1	ЗАТРАТЫ НА РАЗРАБОТКУ ПРОЕКТНО СМЕТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ	1373,100
14.2	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЕРТИЗУ ПСД пос.Каб.Мин.Р.Уз.от 30.05.2013 г №150	0,000
14.3	ЗАТРАТЫ НА СОДЕРЖАНИЕ ЗАКАЗЧИКА (% от итогов прямых затрат)	3077,795
15	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС И ПРОЧИМИ ЗАТРАТАМИ ЗАКАЗЧИКА	92387,901

Фарғона ТИФУК ИЧБ бошлиғи

Ш.Кенжасев

Фарғона ТИФУК Иш юритувчisi



Объект номи: Фарғона вилояти Қувасой шахар Сўғон МФЙ Бекизор кўчаси 0,2 км жорий таъмирилаш

НУҚСОНЛАР ҚАЙДНОМАСИ

1 Биз, кўйида имзо чекувчилар Фарғона туман йўлардан фойдаланиш учигар корхонаси ИЧБ боплини Ш.Кенжасев, куриши бўлими иш юритувчиси _____ ва комиссия аъзолари _____ 1 билан объект худудини визуал теклирув ва инструментлар ёрдамида ўлчаб чиқиб, куйидаги иш турлари ва хажмларини бажариш лозимслигини аниқладик.

№ 1.р	Ишларнинг пикетаж	Узун- лиги км	Йўл элементларининг мавжуд ҳолати	Лойижада кўзда тутилган иш турлари ва тадбирлар	Иш хажмларини хисоблаш формуласи	Ўлчов бирлиги	Микдори (хажм)	Изоҳ
	Боши ПК+	Охири ПК+		8	9	10	11	12
1	4	5	6	7				
1			0,200	Мавжуд шагал колпамали асос юзасини янги материал кўшиб, автогрейдер ёрдамида текислаш	Ўлчов асосида	км	0,200	
2			0,200	Майдо донали зич иссик асфальтобетон коришмасидан асфальтоукладчик ёрдашда қолгани ётказиши	Ўлчов асосида	км	0,200	
3			0,200	Йўл ёткасини ҚША дан мустахкамлаш	Ўлчов асосида	км	0,200	

Материалларни ётказиб бериш манбалари ва ташиб келиш масофалари

Асфальтобетон маҳсулоти (Фарғона Тўйғуқ)	км	45
Нефт маҳсулоти Фарғона Тўйғуқ АБЦ	км	45
ҚША (Фарғона Тўйғуқ)	км	45

Фарғона тўйғуқ ИЧБ боплини:

Ш.Кенжасев

Фарғона тўйғуқ куриши бўлими иш юритувчиси:



Farg'ona avtomobil yo'llarini loyihalash instituti «FARG'ONAYO'LLOYIHA» instituti MChJ

O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2022 yil 18-mart kungi 2022-2026 yillarda "Obod qishloq" va "Obod mahalla" dasturlarini amalga oshirish chora-tadbirlari to'g'risidagi PQ-172 sonli qaroriga asosan Respublika byudjeti mablag'lari hisobidan Farg'ona viloyati hududida ichki yo'llar infratuzilmalarini yaxshilash ishlari uchun 2022-yil manzilli ro'yxatiga asosan

ISHCHI LOYIHASI

**Quvasoy shahar So'fon MFY Behizor ko'chasi 0.2 km
qismini joriy ta'mirlash**

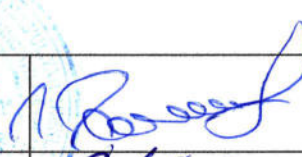
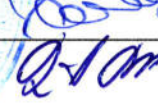
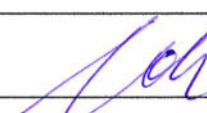


Farg'ona avtomobil yo'llarini loyihalash instituti «FARG'ONAYO'LLOYIHA» instituti MChJ

O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2022 yil 18-mart kungi 2022-2026 yillarda "Obod qishloq" va "Obod mahalla" dasturlarini amalga oshirish chora-tadbirlari to'g'risidagi PQ-172 sonli qaroriga asosan Respublika byudjeti mablag'lari hisobidan Farg'ona viloyati hududida ichki yo'llar infratuzilmalarini yaxshilash ishlari uchun 2022-yil manzilli ro'yxatiga asosan

ISHCHI LOYIHASI

Quvasoy shahar So'fon MFY Behizor ko'chasi 0.2 km qismini joriy ta'mirlash

Institut direktori			Isroilov I.
Loyiha bosh muhandisi			Isroilov Sh.
Smeta bo'limi			Ismailova O.

Nusxa № 4

Arxiv №

Qo'qon sh. - 2022 y.

Mundarija

Nº	Hujjatlar nomi	Sahifa
1	O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2022-yil 18-mart kungi 2022-2026-yillarda "Obod qishloq" va "Obod mahalla" dasturlarini amalga oshirish chora-tadbirlari to'g'risidagi PQ-172 sonli qarori	2
2	Xalq deputatlari Quvasoy shahar kengashining 2022-yil 11-maydagi №VI-48-50-11-167-K/22 sonli qarori	4
3	Texnik topshiriq	6
4	Tushuntirish yozuvi	7
5	Ekspertiza xulosasi	8
6	Nuqsonlar qaydnomasi	11
7	Smeta hujjatlari	12
8	Ish hajmlari qaydnomasi	18
9	Narxlarning kelishuv bayonnomasi	19



O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI PREZIDENTINING QARORI

2022 yil « 18 » марта

№ПҚ-172

2022–2026 йилларда “Обод қишлоқ” ва “Обод маҳалла” дастурларини амалга ошириш чора-тадбирлари тўғрисида

Сўнгги уч йилда “Обод қишлоқ” ва “Обод маҳалла” дастурлари доирасида 1 500 дан ортиқ қишлоқ ва маҳаллалардаги йўл-транспорт инфратузилмаси, муҳандислик-коммуникация тармоқлари ҳамда ижтимоий соҳа обьектларида қурилиш ва ободонлаштириш ишлари амалга оширилди, хизмат кўрсатиш шохобчалари ташкил этилди, шунингдек, уларда истиқомат қилаётган аҳолининг турмуш шароитини яхшилашга қаратилган кенг кўламли чора-тадбирлар амалга оширилди.

Шу билан бирга, республикада ўtkазилган хатлов натижасида ижтимоий-иктисодий мӯаммолари кўп бўлган 1 071 та қишлоқ ва маҳаллалар мавжудлиги аниқланди.

Бундан ташқари, қишлоқ ва маҳаллаларнинг 179 тасида пахсадан ва хом ғиштдан қурилган умумтаълим мактаблари (мактаб филиаллари) фаолият кўрсатмоқда, 5 568 тасида 29 минг км тупроқ йўллар қаттиқ қопламага (кум-шағал, асфальт) ўtkазилмаган, 1 540 таси марказлашган ичимлик сув билан таъминланмаган, шунингдек, 49 тасида жамоат транспорти қатнови ҳамда 781 тасида чиқинди йиғиш хизматлари йўлга қўйилмаган.

“Обод қишлоқ” ва “Обод маҳалла” дастурларини амалга оширишни изчил давом эттириш орқали аҳолининг турмуш даражасини янада яхшилаш мақсадида, шунингдек, 2022–2026 йилларга мўлжалланган Янги Ўзбекистоннинг Таракқиёт стратегиясини “Инсон қадрини улуғлаш ва фаол маҳалла йили”да амалга оширишга оид давлат дастурига мувофиқ:

13. Мазкур қарор ижросини самарали ташкил қилишга масъул ва шахсий жавобгар этиб Бosh вазир ўринбосарлари А.Ж. Раматов, Ж.А. Қўчқоров, Қорақалпоғистон Республикаси Вазирлар Кенгashi Раиси, вилоятлар ва Тошкент шаҳар ҳокимлари белгилансин.

Қарор ижросини ҳар ойда мұхокама қилиб бориш, ижро үчүн масъул идоралар фаолиятини мувофиқлаштириш ва назорат қилиш Ўзбекистон Республикасининг Бosh вазири А.Н. Арипов зыммасига юклансин.

Амалга оширилаётган чора-тадбирлар натижадорлиги юзасидан Ўзбекистон Республикаси Президентига ҳар чорак якуни бўйича ахборот бериб борилсин.

Ўзбекистон Республикаси
Президенти



Ш. Мирзиёев

Тошкент шаҳри



XALQ DEPUTATLARI QUVASOY SHAHAR KENGASHINING Q A R O R I

2022 - yil 11 - may

VI-48-50-11-167-K/22

Quvasoy shahar hokimligi

**Shaharda 2022-yilda “Obod qishloq” va “Obod mahalla” dasturiga kiritilgan
hududlar xamda yo‘llarni ta’mirlash uchun qoldirilgan zaxira mablag‘lari
hisobidan mintaqaviy yo‘llar (ichki ko‘chalar) manzilli ro‘yxatini tasdiqlash
to‘g‘risida**

O‘zbekiston Respublikasi Prezidentining 2022-yil 18-martdagi “2022-2026 yillarda “Obod qishloq” va “Obod mahalla” dasturlarini amalga oshirish chora-tadbirlari to‘g‘risida”gi PQ-172-sonli qaroriga asosan shaharda 2022-yilda “Obod qishloq” va “Obod mahalla” dasturiga kiritilgan hududlar hamda yo‘llarni ta’mirlash uchun qoldirilgan zaxira mablag‘lari hisobidan mintaqaviy yo‘llar (ichki ko‘chalar)ni ta’mirlash bo‘yicha amalga oshiriladigan ishlarni muhokama qilib, O‘zbekiston Respublikasining “Mahalliy davlat hokimiyati to‘g‘risida”gi Qonuning 6,24-moddalariga asosan, Xalq deputatlari shahar Kengashi,

QAROR QILADI:

1. Quvasoy shahar hokimining qurilish, kommunikatsiyalar, kommunal xo‘jalik, ekologiya va ko‘kalamzorlashtirish masalalari bo‘yicha o‘rribosari Sh.Tursunbayevning “Obod qishloq” va “Obod mahalla” dasturiga kiritilgan hududlar hamda yo‘llarni ta’mirlash uchun qoldirilgan zaxira mablag‘lari hisobidan mintaqaviy yo‘llar (ichki ko‘chalar)ni ta’mirlash bo‘yicha amalga oshiriladigan ishlar to‘g‘risidagi axboroti ma’lumot uchun qabul qilinsin.

2. Shaharda “Obod qishloq” va “Obod mahalla” dasturiga kiritilgan hududlarda qoldirilgan zaxira mablag‘lari hisobidan tag‘mirlanadigan mintaqaviy yo‘llar (ichki ko‘chalar)ning manzilli ro‘yxati 1-ilovaga muvofiq tasdiqlansin.

3. Quvasoy shahar hokimining qurilish, kommunikatsiyalar, kommunal xo‘jalik, ekologiya va ko‘kalamzorlashtirish masalalari bo‘yicha o‘rribbosari Sh.Tursunbayev, Obodonlashtirish boshqarmasi J.Polvonovlarga obyektlarda qurilish-ta’mirlash ishlarining o‘z vaqtida, sifatli va loyiha xujjatlariga muvofiq amalga oshirilishi hamda belgilangan muddatlarda foydalanishga topshirishni ta’minlash vazifasi yuklatilsin.

4. Quvasoy shahar hokimi o‘rribbosari Sh.Tursunbayev, shahar Obodonlashtirish boshqarmasi J.Polvonov hamda hudud deputatlari “Obod qishloq” va “Obod mahalla” dasturiga kiritilgan hududlar hamda yo‘llarni ta’mirlash uchun qoldirilgan zaxira mablag‘lari hisobidan ta’mirlanib, foydalanishga topshiriladigan ichki yo‘llarni tizimli ekspluatatsiya qilinishini ta’minlash vazifasi topshirilsin.

5. Xalq deputatlari shahar Kengashi deputatlariga O‘zbekiston Respublikasining “Xalq deputatlari viloyat, tuman va shahar Kengashi deputatining maqomi to‘g‘risida”gi Qonuniga asosan, shaharda “Obod qishloq” va “Obod mahalla” dasturiga kiritilgan hududlar hamda yo‘llarni ta’mirlash uchun qoldirilgan zaxira mablag‘lari hisobidan ta’mirlanadigan yo‘llarni ilovadagi manzilli ro‘yxatga asosan talabdarajasida bajarilishi ustidan deputatlik nazoratini olib borsin.

6. Mazkur qaror ijrosini nazorat qilish Xalq deputatlari Quvasoy shahar Kengashining Sanoat, transport, qurilish, kommunal soxa va axoliga xizmat ko‘rsatish masalalari bo‘yicha doimiy komissiyasi raisi B.Usmanov zimmasiga yuklansin.

Kengash raisi



Z.K.To'rakulov

"TASDIQLAYMAN"

**"Farg'ona mintaqaviy yo'llarga
buyurtmachi xizmati" DUK direktori**

Sh. Po'latov
" " 2022 y.

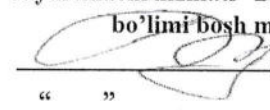
**Farg'ona viloyati Quvasoy shahar So'fon MFY Behizor ko'chasi 0.2 km qismini
joriy ta'mirlash**

LOYIHA TOPSHIRIG'I

1	Buyurtmachi	"Farg'ona mintaqaviy yo'llarga buyurtmachi xizmati" DUK
2	Loyihalashtirish uchun asos	O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2022-yil 18-mart kungi 2022-2026 yillarda "Obod qishloq" va "Obod mahalla" dasturlarini amalga oshirish chora-tadbirlari to'g'risidagi PQ-172 sonli qaroriga asosan Respublika byudjeti mablag'lari hisobidan Farg'ona viloyati hududida ichki yo'llar infratuzilmalarini yaxshilash ishlari uchun 2022-yil manzilli ro'yxatiga asosan
3	Qurilish turi	Joriy ta'mirlash
4	Moliyalashtirish manbai	Respublika byudjeti mablag'lari xisobidan
5	Bosh loyihalash	Tanlov asosida
6	Bosh pudratchi	Tanlov asosida
7	Obyektni loyihaviy quvvati	So'fon MFY Behizor ko'chasi 0.2 km (nuqsonlar qaydnomasiga mos ravishda)
8	Loyihani ishlab chiqish quvvati	Shartnomma bo'yicha aniqlanadi
9	Obyektni joylashgan xududi	Farg'ona viloyati Quvasoy shahar So'fon MFY
10	Loyihalash navbatlari va bosqichlari	I bosqichda
11	Obyektni resurslar bilan ta'mirlash	Maxalliy qurilish materiallaridan foydalanishga ustuvorlik berilishi ishchi loyihada inobatga olinsin
12	Joyning tavsifi	Tekislik
13	Loyihalashtirish uchun buyurtmachi tomonidan beriladigan dastlabki ma'lumotlar	1. Narxlarni kelishuv bayonnomasi; 2. Nuqsonlar qaydnomasi.
14	Smeta xujjalalarini ishlab chiqishga talablar	Smeta hujjalalarida qurilishning boshlang'ich narxi joriy narxlarda hisoblab chiqilishi lozim
15	Qurilishni boshlash va tugallash muddatlari	Shartnomaga asosan aniqlanadi
16	Muhandislik qidiruv ishlari zaruriyati	Topogeodeziya va diagnostika ishlari talab etilmaydi.
17	Topshirish qabul qilish tartibi	Loyiha-smeta hujjalari ushbu topshiriq talablariga binoan qabul qilinadi. Ishchi loyiha 3 nusxada, elektron variantda va amaldagi standartlar bo'yicha rasmiylashtirilgan bo'lishi kerak

"BUYURTMACHI"

**"Farg'ona mintaqaviy yo'llarga
buyurtmachi xizmati" DUK loyiha ta'minot**


bo'limi bosh mutaxassis
S.Xolxdjayev
" " 2022-yil

"BOSH LOYIHACHI"



"Farg'onayo'lloyiha" instituti MCHJ

bosh muhandisi

I.Azamov

2022-yil

O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2022-yil 18-mart kungi 2022-2026 yillarda "Obod qishloq" va "Obod mahalla" dasturlarini amalga oshirish chora-tadbirlari to'g'risidagi PQ-172 sonli qaroriga asosan Respublika byudjeti mablag'lari hisobidan Farg'ona viloyati hududida ichki yo'llar infratuzilmalarini yaxshilash ishlari uchun 2022-yil manzilli ro'yxatiga asosan

Mahalliy byudjet mablag'lari hisobidan **Farg'ona viloyati Quvasoy shahar So'fon MFY Behizor ko'chasi 0.2 km qismini joriy ta'mirlash** ishchi loyihasiga

TUSHUNTIRISH YOZUVI

O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2022-yil 18-mart kungi 2022-2026 yillarda "Obod qishloq" va "Obod mahalla" dasturlarini amalga oshirish chora-tadbirlari to'g'risidagi PQ-172 sonli qaroriga asosan Respublika byudjeti mablag'lari hisobidan Farg'ona viloyati hududida ichki yo'llar infratuzilmalarini yaxshilash ishlari uchun 2022-yil manzilli ro'yxatiga asosan hamda buyurtmachi "Farg'ona mintaqaviy yo'llarga buyurtmachi xizmati" DUK loyiha topshirig'iga asosan ishlab chiqildi.

Ishchi loyiha buyurtmasi tashkilot texnik nazoratchisi, tuman obodonlashtirish boshqarmasi va mahalla fuqarolar yig'ini vakillari ishtirokida tuzilib, buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan nuqsonlar qaydnomasiga asosan «Farg'onayo'lloyiha» instituti MChJ tomonidan ishlab chiqilgan. Ta'mirlanishi lozim bo'lган ko'chalar uzunligi 200 metrdan iborat. Manzilliy dasturga ko'ra ko'cha qismlarini ma'lum uzunlikda asfaltobeton qoplama qurish ishlari ko'rsatilgan.

Nuqsonlar qaydnomasiga ko'ra ko'cha qismlari shag'al qoplamlardan iborat. Yo'llar sathi past, nishabliklar ta'minlanmagan. Ishchi loyiha ko'ra asfaltlashtirish belgilangan yo'l asos profilini tug'rilash hamda mayda donali issiq zikh asfaltobeton qorishmasidan 5 sm qalinlikda qoplama qurish loyihalangan. QSHA yordamida 5 sm yo'l yoqasini mustahkamlash berilgan.

Ko'cha qismida bajariladigan to'liq ish turlari, miqdorlari va ashyolarni tashib kelish masofalari nuqsonlar qaydnomasiga asosan qaydnomasida ko'rsatilgan.

Smeta hujjatlarida joriy ta'mirlash ob'ekti qiymati buyurtmachi tomonidan kelishilgan "Narxlarni kelishuv bayonnomasi" da ko'rsatilgan narxlar asosida shakllantirilgan bo'lib, ob'ekt boshlang'ich narxiga davlat ekspertizasi ko'riganidan so'ng aniqlik kiritiladi. Qurilish davrida ashyolarni tashib kelish manzillari va masofalarida o'zgarishlar bo'lган holatlarda pudratchi tashkilot buyurtmachi vakili bilan o'rnatilgan tartibda dalolatnama tuzib, ob'ektning smeta qiymatidan chiqmagan holda o'zgarishni rasmiylashtirishi lozim. Shuningdek, loyihaviy echimlarda va ish hajmlarida bo'ladigan har qanday o'zgarishlar buyurtmachi roziligi bilan amalga oshirilishi lozim. ShNK 1.03.01-16 ning 5.10. bandiga muvofiq qurilish uchun loyiha hujjatlari takror ravishda ma'qullatish va tasdiqlatishdan o'tkazilmasdan turib, buyurtmachi, loyihani amalga oshiruvchi idoralar loyiha mualliflari tomonidan o'zgartirilishi mumkin emas.

SHNQ 4.01.16.-09 ga asosan loyiha instituti tomonidan taqdim etilgan ob'ektning boshlang'ich qiymati tavsiyaviy xarakterga ega bo'lib, ob'ektning qiymatini tender savdolari asosida buyurtmachi belgilaydi. Agar ob'ektning qiymati tender savdolarisiz aniqlanadigan bo'lsa, ob'ektning tavsiyaviy qiymati buyurtmachi va pudratchi tomonidan birgalikda qabul qilinadi. ShNQ 4.02.00-04 ning 3.1 bandi bo'yicha resurs smeta me'yorlari tarkibidagi ashyolar sarfining smeta me'yorlari ashyolarni buyurtma qilish va hisobdan chiqarish uchun asos bo'la olmaydi.

Tuzdi:

Nosirov Sh.



O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI QURILISH VAZIRLIGI
«SHAHARSOZLIK HUJJATLARI EKSPERTIZASI»
DAVLAT UNITAR KORXONASI

Фарғона вилояти

150115 Farg'ona shahri, Al-Farg'oniy 36-uy tel 73)-244-68-81 244-68-82 mail: fergexp@rambler.ru
www.mc.uz

Holati: Ijobiy
Direktor: MADMAROV KUDRAT YAXIYADJANOVICH
Sana:10-08-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 55932

Obyekt nomi «Farg'ona viloyati Quvasoy shahar So'fon MFY Behizor ko'chasi 0.2 km qismini joriy ta'mirlash.»

Buyurtmachi - «FARG'ONA AVTOMOBIL YO'LLARINI LOYIHALASH» INSTITUTI
MCHJ

Bosh loyihachi - «FARG'ONA AVTOMOBIL YO'LLARINI LOYIHALASH» INSTITUTI
MCHJ

Litsenziya 26.06.2020y/ № AL-001006-sonli

Moliyalashtirish manbai - Byudjet mablag'lari

Bosh pudratchi - Tender savdolari asosida (agar qaror qabul qiluvchi organ
tomonidan belgilangan bo'lsa)

Qurilish turi Joriy ta'mirlash

Murojaat raqami: № 51006

1. Loyihalash uchun asos

1.1. O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 18.03.2022 yil PQ-172-sonli Qarori. ("Obod qishloq" va "Obod maxalla" dasturlarini bajarish bo'yicha 2022 yilda zaxira mablag'lari xisobidan Farg'ona viloyati ichki xo'jalik yo'llarini joriy ta'mirlash) va Xalq Deputatlari Qo'shstepta tumani Kengashining 20.05.2022 yil kungi VI-53-46-11-157-K/22 -sonli qarori.

1.2. "Farg'ona mintaqaviy yo'llarga buyurtmachi xizmati" DUK direktori Sh.Po'latov tomonidan tasdiqlangan Loyiha topshirig'i.

1.3. Nuqson dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Elektron yo'nalishda taqdim qilingan smeta xujjatlari.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

3.1. Ta'mirlanishi lozim bo'lgan ko'chalar uzunligi 200 metrdan iborat. Manzilli dasturga ko'ra ko'cha qismlarini ma'lum uzunlikda asfaltbeton qoplama qurish ishlari ko'rsatilgan.

Nuqsonlar qaydnomasiga ko'ra ko'cha qismlari shag'al qoplamlardan iborat. Yo'llar sathi past, nishabliklar ta'minlanmagan. Ishchi loyiha ko'ra asfaltashtirish belgilangan yo'l asos profilini tug'rilash hamda mayda donali issiq zich asfaltbeton qorishmasidan 5 sm qalinlikda qoplama qurish loyihalangan. QSHA

yordamida 5 sm yo'l yoqasini mustahkamlash berilgan.

Ko'cha qismida bajariladigan to'liq ish turlari, miqdorlari va ashyolarni tashib kelish masofalari nuqsonlar qaydnomasi va ish hajmlari qaydnomasida ko'rsatilgan.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

4.1. Smeta xujjatlarida ko'zda tutilmagan.

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

5.1. To'liq ish turlari, ish miqdorlari, ashyolarni olib kelish manzillari hamda masofalari nuqsonlar qaydnomasida ko'rsatilib, tegishli idoralar tomonidan kelishilgan va tasdiqlangan.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Ekspertiza jarayonida mutaxasislarning izohlariga muvofiq loyiha hujjatlari ko'rib chiqildi.

6.2. Smeta hujjatlarida joriy ta'mirlash ob'yektlari qiymati buyurtmachi va viloyat AYXBB tomonidan kelishilgan "Narxlarni kelishuv bayonnomasi" da ko'rsatilgan narxlar asosida shakllantirilgan.

6.3. Buyurtmachi jami xarajati, ish xaqi 14990,21 so'm/chelchas (sug'urta bilan) va pudratchining boshqa xarajatlari 17,28% buyurtmachi tasdiqlangan narxlar bayonnomasiga asosan qabul qilindi.

Buyurtmachi tomonidan quyidagi obyekt jami bo'lib 92 387,901 ming so'm taqdim etilgan.

Tekshiruv natijasiga ko'ra quyidagi ko'rsatgichlar aniqlandi:

Qurilish qiymati QQS siz	- 76 466,962 ming so'm
QQS 15%	- 11 470,044 ming so'm
Qurilish qiymati QQS bilan	- 87 937,006 ming so'm
Buyurtmachining xarajatlari	- 4 450,895 ming so'm
Jami obyekt qiymati QQS va buyurtmachi xarajatlari bilan	- 92 387,901 ming so'm

6.4. Import qilingan uskunalar va materiallarning narxi ekspertiza tomonidan ko'rib chiqilmagan.

6.5. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Maxkamasining 17-sentabrdagi 579-sonli qarori 1-ilova, III-bob, 29-bandiga asosan ekspert tashkilotiga taqdim etilgan shaharsozlik xujjatlarining sifati, dastlabki ma'lumotlarining haqqoniyligi va qabul qilingan Loyiha yechimlariga buyurtmachi va Loyiha tashkilotlari javobgardir.

7. Xulosalar.

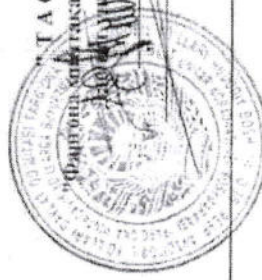
7.1. Farg'ona viloyati Quvasoy shahar So'fon MFY Behizor ko'chasi 0.2 km qismini joriy ta'mirlash, loyixa-smeta xujjatlari ekspertiza tekshiruv natijalarini hisobga olgan holda ko'rib chiqib, tasdiqlashga tavsiya etiladi.

7.2. Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli qarori va SHNK 4.01.16-09 ga muvofiq, tanlov savdolarini o'tkazish uchun ob'yektning qiymati buyurtmachi tomonidan belgilanadi.

7.3. Ko'rsatilgan narxni tanlov savdolari uchun qabul qilish to'g'risida buyurtmachi qaror qabul qiladi.

7.4. Taqdim etilgan xujjatlarni to'g'rilingiga buyurtmachi javobgardir.

Bosh mutaxassis: TASHTEMIROVA SHOXISTA MAXAMATJONOVNA



С.А.Д.И.Л.Д.И.М.Н. "Франция опровергает, что эта бомба была сделана в Китае" (Франция опровергает, что эта бомба была сделана в Китае) (Франция опровергает, что эта бомба была сделана в Китае)

3033

Объект номи: Кувасой шаар Сүйөн МФЙ Бекизор күчәси 0,2 км

№	Иштэрнен мөнзүү			Лейенда күнгээнд түрлэрийн тартийн ийнхийн хувь	Иш хажмаларын хисоблан формуласи	Миндорыг бүрдлийн формуласи	Их ох	
	Учуршиг жин	Учуршиг гана	Иш					
1	2	3	4	5	6	7	8	
1	ПК0+00	ПК2 +00	200	Мавжүүдийн эсвэйнээс концепциин иборат бульб, холзны нөхөнс КША баландлаги старли эмэс. Иш профил таьчинланнаган	Иш асоси профилин күн шигэг арагашаасдан янги материйн күншеб түүрлэл.	200x5	82	1000
					Мавжүүдийн эсвэйнээс ислэхэд болохтон хориншигидан 5 см калнилийн коламын дэгээзүү	200x4	M2	800
					КША фронтында ишлэхэд мусахамланши	400x0,5	M2	200
					Анг гарын хугацаа ташиний масофаси			
					Асфальтобетонийн хориншигаси (Фарлонга ТИФҮК)		КМ	45
					Балтуу малс-хамтны (Фарлонга ТИФҮК)		КМ	45
					КША (Карьер (Фарлонга ТИФҮК))		КМ	45

Документы и материалы по истории науки

Václav Mořík

THE EXCELSIOR

Frank
McNamee
Cuse

Пояснительная записка

Определение стартовой стоимости строительства.

Стартовая стоимость строительства определена в соответствии с Постановлением Кабинета Министров от 11.06.2003 года №261 «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений» и изменениями в соответствии с Постановлением Кабинета Министров от 12.05.2004 г. «226 стоимость строительства объекта рассчитывается по ресурсному методу.

Расчет стартовой стоимости в текущих ценах производится по формуле:

$$Ц = (C_{зп} + C_{эм} + C_{м} + Зо + C_{тран} + Пп + Пз + Ср) \times K_p, \text{ где:}$$

C_{зп} – затраты на основную зарплату с учетом начислений на социальное страхование;

C_{эм} – затраты на эксплуатацию машин и механизмов;

C_м – затраты на строительные материалы, изделия и конструкции;

C_{тран} – затраты на транспортные расходы;

П_п – прочие затраты подрядчика;

П_з – прочие затраты заказчика;

Зо – затраты на оборудование;

С_р – затраты на страхование строительства объектов;

K_р – коэффициент риска;

I. Затраты на заработную плату.

Определяем путем умножение трудозатрат рабочих и строителей на текущую стоимость 1 человека часа на коэффициент учитывающий размер отчисления на социальное страхование по формуле

$$C_{зп} = T_{раб} \times C_ч \times K_{сс}$$

где:

T_{раб} – трудозатраты рабочих-строителей, определяемые в составе ресурсных смет

C_ч – среднечасовая зарплата рабочих-строителей согласно письма

Государственного Комитета Республики Узбекистан по статистике

среднемесячная заработная плата строителей по региону;

K_{сс} – коэффициент учитывающий размер отчисление

Ичисление среднечасовой заработной платы производится по формуле:

$$C_ч = Змс : \Phi,$$

где:

Змс – среднечасовая заработка рабочих-строителей по региону;

\Phi – среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным

Министерства труда и социальной защиты населения Республики

Узбекистан

Среднегодовая заработка строителей по региону в расчете на месяц, определена на основе статических данных за предыдущих 12 месяцев, а часовая ставка по данным Минтруда равной 166,17 часов в месяц на 2020г.

Трудозатраты определены в соответствие с ресурсной сметы чел/час.;

Всего заработка рабочих-строителей в текущих ценах с отчислениями на социальное страхование в размере – 12%.

II. Затраты на эксплуатацию машин и механизмов.

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов при определение стоимости строительство объекта принимается по текущему ценам исходя из

*нормативной потребности в машино-часах по ресурсной смете и
среднесложившейся по региону* $C_{\text{эм}} = \text{ЭМ} \times \text{Ц}_{\text{пр}}$

ЭМ – объем эксплуатации машин и механизмов в часах;

Ц_{пр} - текущие цены на эксплуатацию машин и механизмов в час/сум

*Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов определена в
соответствии с ресурсной сметой.*

III. Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций

Определяется по формуле

$$C_m = C_{m1} + C_{m2} + C_{m3} + \dots + C_{mn}$$

*$C_{m1} + C_{m2} + C_{m3} + \dots + C_{mn}$ - стоимость отдельных видов строительных
материалов(изделия, конструкции) необходимого для строительства объекта;*

$$C_{mn} = N \times \text{Ц}_{\text{ср}}$$

*Где N - количество строительного материала (изделия, конструкции)
необходимого для строительства объекта;*

*$\text{Ц}_{\text{ср}}$ - средняя цен на единицу строительного материала (изделия,
конструкции).*

IV. Прочие затраты подрядчика

*Прочие затраты подрядчика принимается в соответствии с данным
подрядчика или заказчика в % от суммы прямых затрат.*

V. Прочие затраты заказчика.

*Прочие затраты заказчика (Пзз) (затраты на разработку проекта и экспертизу
проекта, стоимость разработки рабочей документации и изыскательских
работ, содержание технического и авторского надзора, затрат на отведение
земель, выплаты компенсаций, проведение конкурсных торгов и т. п.) в
соответствии с данным заказчика.*

VI. Транспортные расходы.

Транспортные расходы определяются по данным заказчика по ресурсных смет

VII. Заготовительно-складские расходы.

*Заготовительно-складские расходы определены в % от стоимости
материалов, в соответствии с действующими рекомендациями.*

Примечание:

*По ШНК 4.01.16-09 Рассчитанная проектным институтом
стартовая стоимость объекта является рекомендуемой. Решение
стоимости объекта принимает заказчик по решению конкурсного
торга. Если общая стоимость объекта без торга, решение о принятии
указанной рекомендуемой стоимости, принимают заказчик и подрядчик
совместно.*

*По ШНК 4.02.00-04 (раздел 3.1) Сметные нормы расхода материалов
в составе элементных ресурсных сметных норм не могут служить
основанием для заказа и списания материалов в расход на производство
работ.*

Составила:

О. Исмаилова

РЕКОМЕНДУЕМАЯ СТОИМОСТЬ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С УЧЕТОМ СТРУКТУРА ПРЯМЫХ И ПРОЧИХ ЗАТРАТ

ПО ОБЪЕКТУ: УЗБЕКИСТОН РЕСПУБЛИКАСИ ПРЕЗИДЕНТИНИНГ 2022 ЙИЛ 18 МАРТ КУНГИ 2022-2026 ЙИЛЛАРДА
"ОБОД КИШЛОК" ВА "ОБОД МАХАЛЛА" ДАСТУРЛАРИНИ АМАЛГА ОШИРИШ ЧОРА-ТАДБИРЛАРИ
ТУГРИСИДАГИ ПК-172 СОНЛИ КАРОРИГА АСОСАН РЕСПУБЛИКА БЮДЖЕТИ МАБЛАГЛАРИ ХИСОБИДАН
ФАРГОНА ВИЛОЯТИ ХУДУДИДА ИЧКИ ХУЖАЛИК ЙУЛЛАРИНИ ЖОРИЙ ТА'МИРЛАШ

после госэкспертизы

КУВАСОЙ ШАХАР СУФОН МФЙ БЕХИЗОР КУЧАСИ 0,2КМ

№	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТЫ	СТОИМОСТЬ (тыс.сум)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	4582,714
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И ДЕТАЛИ С УЧЕТОМ ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ И ТРАНСПОРТНЫХ.	50842,418
3	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ С УЧЕТОМ ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ И ТРАНСПОРТНЫХ	
4	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗА	9003,634
5	ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ:	771,576
5.1	КОЛИЧЕСТВО РАБОЧИХ ЧАСОВ В МЕСЯЦ НА 2020 г.-166,17 ЧАС (по данным Минтруда)	166,17
5.2	СРЕДНЕГОДОВАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ В РАСЧЕТЕ НА МЕСЯЦ ПО ФЕРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ (Госстат Республики Узбекистон)	2224,039
5.3	СРЕДНЕЧАСОВАЯ СТАВКА ОПЛАТЫ ТРУДА (сум/ч.)	13384,12
5.4	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	51,472
5.5	РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ	688,907
5.6	ОТЧИСЛЕНИЕ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ (12 % от основной зар.платы)	82,669
6	ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ	65200,343
7	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА (17,28% от итогов прямых затрат)	11266,619
8	ИТОГО ЗАТРАТ П.1 ПО П.9	76466,962
9	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬНЫХ ОБЪЕКТОВ (% от страховой суммы- 80% от полной стоимости объекта-Постановление КМР.Узб.от 20.12.1999г.)	0,000
10	ИНДЕКСАЦИЯ (% от стоимости строительства объекта)	0,000
11	ИТОГО СТОИМОСТЬ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ БЕЗ НДС	76466,962
12	НДС 15 %	11470,044
13	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС	87937,006
14	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА	4450,895
14.1	ЗАТРАТЫ НА РАЗРАБОТКУ ПСД (С ЗАТРАТАМИ НА ГОСЭКСПЕРТИЗЫ)	1373,100
14.2	ЗАТРАТЫ НА АВТОРСКИЙ НАДЗОР(0,1% от итогов текущих ценах с НДС)	0,000
14.3	ЗАТРАТЫ НА СОДЕРЖАНИЕ ЗАКАЗЧИКА (3,5% от итогов текущих ценах с НДС)	3077,795
14.4	ЗАТРАТЫ НА СОДЕРЖАНИЕ ГАСН (0,08% от итогов текущих ценах без НДС)	0,000
15	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС И ПРОЧИМИ ЗАТРАТАМИ ЗАКАЗЧИКА	92387,901

ЗАКАЗЧИК:

Гл.инж.института:
Гл.инж.проекта:
Сметчик:

ИСПОЛНИТЕЛЬ:

И.Аъзамов
Ш.Исроилов
О.Исмаилова



Наименование стройки - УЗБЕКИСТОН РЕСПУБЛИКАСИ ПРЕЗИДЕНТИНИНГ 2022 ЙИЛ 18 МАРТ КУНГИ 2022-2026 ЙИЛЛАРДА "ОБОД КИШЛОК" ВА "ОБОД МАХАЛЛА" ДАСТУРЛАРИНИ АМАЛГА ОШИРИШ ЧОРА-ТАДБИРЛАРИ ТУГРИСИДАГИ ПК-172 СОНЛИ КАРОРИГА АСОСАН РЕСПУБЛИКА БЮДЖЕТИ МАБЛАГЛАРИ ХИСОБИДАН ФАРГОНА ВИЛЮЯТИ ХУДУДИДА ИЧКИ ХУЖАЛИК ЙУЛЛАРИНИ ЖОРӢ ТАҖМИРЛАШ

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ № 5

Объект -

2778

на КУВАСОЙ ШАХАР СУФОН МФЙ БЕХИЗОР КУЧАСИ 0,2КМ

Основание: ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

Составлена В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

после госэкспертизы

Н п/п	Шифр (обоснование)	Код АВС	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная стоимость, СУМ	
					в текущем уровне	
					единицы	всего
1	2	3	4	5	6	7
						8

Ресурсы по нормам СНиП*Затраты труда*

1.	1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	51,472	14990,21	771576,0891
		Итого по трудовым ресурсам	СУМ			771576,0891

Строительные машины и механизмы

1.	C240-0055	97	Автомобили-самосвалы грузоподъемностью до 30 т	маш.-ч	1,44	0	0
2.	C240-0055	107	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.)	маш.-ч	4,416	218230,9	963707,6544
3.	C212-0101	108	Автогудронаторы 3500 л	маш.-ч	0,116	264651,6	30699,5856
4.	C212-0101	112	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	5,996	0	0
5.	C212-0500	464	Гудронаторы ручные	маш.-ч	0,24	0	0
6.	C212-0500	621	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	маш.-ч	5,6	152209	852370,4
7.	C212-0500	623	Катки дорожные самоходные гладкие 13 т	маш.-ч	4,09	181873	743860,57
8.	C212-0500	1014	Катки дорожные самоходные вибрационные, масса более 8 т	маш.-ч	2,12	152209	322683,08
9.	C212-0500	1135	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	2,532	131172	332127,504
10.	C212-0500	2798	Резчики швов дисковые	маш.-ч	0,12	5000	600
11.	C212-0500	3097	Укладчики асфальтобетона типа "VOGELE" с шириной укладки до 6,5 м	маш.-ч	1,44	403445	580960,8
12.	C212-0500	3348	Катки самоходные дорожные вибрационные типа "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 8 т	маш.-ч	2,464	152209	375042,976
13.	C212-0500	3349	Катки самоходные дорожные вибрационные типа "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 10 т	маш.-ч	1,096	141550	155138,8
14.	C212-0500	3350	Катки самоходные дорожные вибрационные типа "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 13 т	маш.-ч	1,24	181873	225522,52
			Итого по строительным машинам	СУМ			4582713,89

Строительные материалы, изделия и детали

1.	6002	Смесь асфальтобетонная плотная горячая мелкозернистая тип Б марки I щебеночная	т	96,656	484337,1	46814086,74
2.	9219	Вода	м3	19,72	0	0
3.	12303	Гравийно-песчаная смесь	м3	78,4	20891	1637854,4
4.	30135	Битум	т	0,42288	5652849,6	2390477,039
		Итого по материальным ресурсам	СУМ			50842418,18

Автовозка

1.		А/бетон	45км	т	96,656	37551,6	3629587,45
2.		ГПС	45км	т	142,688	37551,6	5358162,701
3.		Битум	45км	т	0,423	37551,6	15884,3268
		Итого по автовозке	СУМ				9003634,477

Составил:

Дж

УЗБЕКИСТОН РЕСПУБЛИКАСИ ПРЕЗИДЕНТИНИНГ 2022 ЙИЛ 18 МАРТ КУНГИ 2022-2026 ЙИЛЛАРДА "ОБОД КИШЛОК" ВА "ОБОД МАХАЛЛА"
ДАСТУРЛАРИНИ АМАЛГА ОШИРИШ ЧОРА-ТАДБИРЛАРИ ТУГРИСИДАГИ ПК-172 СОНЛИ КАРОРИГА АСОСАН РЕСПУБЛИКА БЮДЖЕТИ МАБЛАГЛАРИ
ХИСОБИДАН ФАРГОНА ВИЛОЯТИ ХУДУДИДА ИЧКИ ХУЖАЛИК ЙУЛЛАРИНИ ЖОРИЙ ТАМВИРЛАШ

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 5

(локальная ресурсная смета)

на
кувасой шахар суфон мфй бехизор кучаси 0,2км,
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

после госэкспертизы

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

Н 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

РАЗДЕЛ 1. ДОРОЖНАЯ ОДЕЖДА

1	E2703-001-03	ИСПРАВЛЕНИЕ ПРОФИЛЯ ОСНОВАНИЙ ГРАВИЙНЫХ С ДОБАВЛЕНИЕМ НОВОГО МАТЕРИАЛА ГПС	1000М2	1,0000	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	30,9	30,9
1.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	3,7	3,7
1.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 т	МАШ.-Ч	4,36	4,36
1.4	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 т	МАШ.-Ч	5,6	5,6
1.5	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 т	МАШ.-Ч	4,09	4,09
1.6	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 л	МАШ.-Ч	1,95	1,95
1.7	9219	ВОДА	М3	15	15
1.8	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАННАЯ СМЕСЬ	М3	66	66
2	E2706-26-1	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ 0,5л/М2	Т	0,4000	
2.1	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 л	МАШ.-Ч	0,29	0,116
2.2	30135	БИТУМ	Т	1,03	0,412
3	E2713-10-1 ДОН. 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	0,8000	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16,63	13,304
3.2	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 т	МАШ.-Ч	1,44	1,152
3.3	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,24	0,192
3.4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 л	МАШ.-Ч	0,5	0,4
3.5	2798	РЕЗИЧКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,12	0,096
3.6	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 м	МАШ.-Ч	1,44	1,152
3.7	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 8 т	МАШ.-Ч	3,08	2,464
3.8	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 10 т	МАШ.-Ч	1,37	1,096
3.9	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 13 т	МАШ.-Ч	1,55	1,24
3.10	6002	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ ПЛОТНАЯ ГОРЯЧАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИП Б МАРКИ I ЩЕБЕНОЧНАЯ	Т	96,6	77,28
3.11	9219	ВОДА	М3	0,9	0,72
3.12	30135	БИТУМ	Т	0,0108	0,00864
4	E2713-11-1 ДОН. 9 К=2	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01 ЗА 2 РАЗА	1000 М2	0,8000	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,16	0,928
4.2	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 т	МАШ.-Ч	0,36	0,288
4.3	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,06	0,048
4.4	2798	РЕЗИЧКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,03	0,024
4.5	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 м	МАШ.-Ч	0,36	0,288
4.6	6002	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ ПЛОТНАЯ ГОРЯЧАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИП Б МАРКИ I ЩЕБЕНОЧНАЯ	Т	24,22	19,376
4.7	30135	БИТУМ	Т	0,0028	0,00224
5	E2708-001-16	УКРЕПЛЕНИЕ ОБОЧИН ГРАВИЙНО-ПЕСЧАННОЙ СМЕСЬЮ ТОЛЩИНОЙ 5СМ	1000М2	0,2000	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	31,7	6,34
5.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	3,58	0,716
5.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 т	МАШ.-Ч	8,18	1,636
5.4	1014	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ, МАССА БОЛЕЕ 8 т	МАШ.-Ч	10,6	2,12
5.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 л	МАШ.-Ч	0,91	0,182
5.6	9219	ВОДА	М3	20	4
5.7	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАННАЯ СМЕСЬ	М3	62	12,4

ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ

1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ	ЧЕЛ.-Ч		51,472
2	400055	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 т	МАШ.-Ч		1,44
3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч		4,416
4	120101	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 л	МАШ.-Ч		0,116
5	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 т	МАШ.-Ч		5,996
6	120500	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч		0,24
7	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 т	МАШ.-Ч		5,6
8	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 т	МАШ.-Ч		4,09
9	1014	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ, МАССА БОЛЕЕ 8 т	МАШ.-Ч		2,12
10	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 л	МАШ.-Ч		2,532

1	2	3	4	5	6
11	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.Ч		0,12
12	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.Ч		1,44
13	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 8 Т	МАШ.Ч		2,464
14	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 10 Т	МАШ.Ч		1,096
15	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 13 Т	МАШ.Ч		1,24
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
16	6002	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ ПЛОТНАЯ ГОРЯЧАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИП Б МАРКИ I ЩЕБЕНОЧНАЯ	T		96,656
17	9219	ВОДА	M3		19,72
18	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАННАЯ СМЕСЬ	M3		78,4
19	30135	БИТУМ	T		0,42288

Узбекистон Республикаси Президентининг 2022 йил 18-март кунги 2022-2026 йилларда "Обод кишлок" ва "Обод махалла" дастурларини амалга ошириш чора-тадбирлари тугрисидаги ПК-172 сонли карорига асосан Республика бюджети маблаглари хисобидан Фаргона вилояти худудида ички йуллар инфратузилмаларини яхшилаш ишлари учун 2022 йил манзили рўйхатига асосан

Фаргона вилояти Кувасой шахар Суфон МФЙ Каҳрамон кучаси 0,3 км кисмини жорий таъмирлаш

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

№	Наименование работ	Е.И.	К-во
ОБЩИЕ ДАННЫЕ			
1	Категория дороги		Внутрихозяйственные дороги
2	Протяженность дороги	км	0,3
3	Заказчик—"Фаргона минтакавий йўлларга буюртмачи хизмати" ДУК		
РЕМОНТ ДОРОГИ			
1	Исправление профиля с добавлением нового материала ГПС	м ²	1500
2	Подгрунтовка покрытия жидким битумом из расчета 0,5 л/м2	м ²	1200
3	Устройство покрытия из горячих плотных мелкозернистых асфальтобетонных смесей тип Б марки I толщиной 5 см ГОСТ 9128-13	тн	0,6
4	Укрепление обочин из ГПС толщиной 5см, С5 ГОСТ 25607-2009	м ²	1200
СРЕДНЯЯ ДАЛЬНОСТЬ ВОЗКИ			
1	Асфальтобетонная смесь,битум (Фаргона ТЙФУК)	км	45
2	ГПС из карьера (Фаргона ТЙФУК V-1,82)	км	45

Составил

Каримуллина Г..



Фарғона мінштакавий іш шарга буюртмачы
хизметінің Даражат үннегір курхонасы директоры

Ш.Пұлатов

2022 жыл

БАЕННОМАСИ

№	Ресурслар номланиши	Ўлчов бирлиги	Нархи	Асос
1	2	3	4	5
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ				
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел-час	14 990,21	Kүштепе ТЙФУК
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
1	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	маш-час	3800,00	Фаргона ЙКТ МЧЖнинг 28.01.2022 йил кунги №17/1-2022 сонли экспертиза хуносаси
2	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	маш-час	152 209,0	
3	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	маш-час	120769,00	
4	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	маш-час	24750,00	
5	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ, МАССА БОЛЕЕ 8 Т	маш-час	152209,00	
6	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	маш-час	131172,90	
7	СВАРОЧНЫЙ АГРЕГАТ САГ (КОМПРЕССОР)	маш-час	93 668,0	Фаргона ТЙФУКнинг 31.08.2021 йил кунги №756/1-2021 сонли экспертиза хуносаси
8	АВТОГУДРОНАТОР	маш-час	264 651,6	
9	ФРЕЗА	маш-час	174 598,0	
10	АВТОСАМОСВАЛ ДО 30 ТН	маш-час	177 354,2	
11	АВТОСАМОСВАЛ ДО 10 ТН	маш-час	47 361,1	
12	АВТОСАМОСВАЛ ДО 7 ТН	маш-час	47 361,1	
13	АСФАЛЬТОУКЛАДЧИК	маш-час	403 445,0	Фаргона ЙМФУКнинг 07.04.2022 йил кунги №3-К сонли экспертиза хуносаси
14	ПНЕВМОКАТОК 10 ТН	маш-час	141 550,0	
15	КАТОК ВИБРОМ ХАММ (13 ТН)	маш-час	214 989,0	
16	РУЧНОЙ КАТОК ХМР 0,8 ТН	маш-час	55 987,0	
17	КАТОК ВИБРОМ 4 ТН	маш-час	113 412,0	
18	КАТОК ОДНОВАЛЬЦОВОЙ 14 ТН	маш-час	281 846,0	
19	МАРКИРОВОЧНАЯ МАШИНА	маш-час	43 899,0	
20	ПОГРУЗЧИК ДОСАН МЕГА-300	маш-час	457 310,0	
21	АВТОКРАН КТА-16 ТН	маш-час	131 172,0	
22	НАРЕЗЧИК ШВОВ	маш-час	55 987,0	
23	БУЛЬДОЗЕР Т-170	маш-час	174 209,0	
24	КРАН МАЗ 14 ТН	маш-час	129 474,0	
25	ЭКСКОВАТОР ПОГРУЗЧИК 30-25	маш-час	177 316,0	
26	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 КВТ /135 Л.С/	маш-час	218230,90	
27	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ	маш-час	120769,00	

СТРОИТЕЛЬСТВА			
28	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	маш-час	181873,00
29	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 КВТ /108 Л.С./	маш-час	119 283,0
30	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 2 КВТ	маш-час	76486,00

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ

1	Иссик майда донали зич асфальтобетон кориши маси	тн	484 337	Фаргона ТЙФУКнинг 10.03.2022 йил кунги №1-К сонли экспертиза хуносаси
2	Иссик йирик донали говакдор асфальтобетон кориши маси	тн	401 167	
3	Иссик йирик донали юкори говакдор асфальтобетон кориши маси	тн	330 820	
4	Битум маҳсулоти	тн	5 652 849,6	
5	ЛК-6 (Лоток ирригационный)	м3	1 492 505,1	
		дона	820 877,8	
6	Кум шагал аралашмаси	м3	20 891,0	
7	Ювилган кум	м3	101 783,1	
8	Щебень	м3	68 609,2	
9	СМЕСЬ ГРАВИЙНО-ПЕСЧАННАЯ ПРИРОДНАЯ	м3	12 609,0	Фаргона ЙМФУКнинг 07.04.2022 йил кунги №3/1-К сонли экспертиза
10	БОС-3 (Дорожное ограждение 1 категории)	м3	749 434,0	
11	Надолба (Направляющий столбик)	м3	958 483,0	
12	Километровый столб (Стойка для дорожных знаков)	м3	1 801 669,0	
13	РП-3 -300-35	м3	868 393,0	
14	Дрожкий бордюр	м3	808 455,0	
15	Блок-11 (труба D-0,75 м)	м3	2 212 929,0	
16	Блок-13 (труба D-1,0 м)	м3	1 819 861,0	
17	Блок-16 (труба D-1,5 м)	м3	1 779 699,0	
18	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	M2	70559,00	КАТАЛОГ 2022 ЙИЛ I-ЧОРАК
19	АРМАТУРА d-12	тн	7 826 087,0	
20	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ТГ-350	M2	4300,00	
21	МАСТИКА БУТИЛКАУЧУКОВАЯ МББП-65 "ЛИЛО-1"	тн	5755077,00	
22	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СВЕТЛОЙ СТАЛИ /ОС/, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕГО КАЧЕСТВА D 1,1 ММ	тн	7740000,00	
23	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД	м3	2900000,00	
24	РУЛОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ	M2	2 300,0	
25	ТКАТЬ МЕШОЧНАЯ	10 M2	2 300,0	
26	Бетон M-100	м3	381 190,0	
27	Бетон M-150	м3	416 421,0	
28	Бетон M-200	м3	457 263,0	
29	Бетон M-250	м3	494 650,0	
30	Бетон M-300	м3	534 743,0	
31	Бетон M-350	м3	593 059,0	

ПРОЧИЙ РАСХОДИ

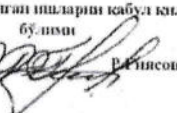
1	Бошқа харажатлар	%	17,28%	Бошқа харажатлар туманлар кесимида, Фаргона АЙХББ таркибидаги корхоналарнинг бошқа харажатларидан хисоблаб олинди.
2	Буюртмачи харажати (ажратилган лимитдан хисобланади)	%	3,5%	
3	Лойиха ишлари ва экспертиза харажати (ажратилган лимитдан хисобланади)	%	1,5%	

ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ

1	на 1 км	тн/км	1 823,40	Фаргона ЙМФУКнинг 07.04.2022 йил кунги №3-К сонли экспертиза хуносаси
2	на 5 км	тн/км	1 013,10	
3	на 10 км	тн/км	912,10	
4	на 20 км	тн/км	861,40	
5	на 30 км	тн/км	844,60	
6	на 50 км	тн/км	831,10	

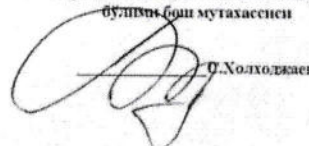
Фаргона вилоят АЙХББ техник құзатни ва амалға ошырылған индустриялық жағдайни бүлінген

бондарының



R. Rincon

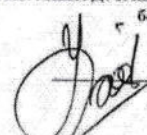
Фаргона МИБХ ДУК лойиха таъминот бүлінген баш мутахассиси



O. Xolzodjaev

Фаргона МИБХ ДУК инсталляцияның техник бүлінген

бондарының



U. Eshamberdiev