

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

18.08.2022й

БАЖАРУВЧИ ТАШКИЛОТНИ ТАНЛАБ ОЛИШ УЧУН ТАНЛОВ ХУЖЖАТЛАРИ

ФАРГОНА - 2022

Танлов хужжатларининг мазмуни:

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

ТАНЛОВ ИШТИРОКЧИСИ УЧУН ЙЎРИҚНОМА

1. ТАНЛОВ ПРЕДМЕТИ ВА ТАХМИНИЙ ҚИЙМАТИ

1. Танлов предмети: Фарғона тумани Йўллардан фойдаланиш УК автомобил йули қурилиши олиб бораётган Фарғона шаҳар Мустақиллик кўчасида тўла таъмирлаш объектида 1.9км қисмида Ёритиш тизими ишлари

1.2. Танлов қиймати 22 078 677 (Йигирма икки миллион етмиш саккиз минг олти юз етмиш етти) сум. Ушбу қийматдан ортиқ қийматдаги таклифлар қабул қилинмайди ва кўриб чиқилмайди.

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

Ушбу танлов якунлари бўйича ғолиб чиққан бажарувчи ташкилот билан шартнома тузилади.

1.4. Ишларни бажариш муддати шартнома имзоланган кундан бошлаб 2022 йил 31 декабр кунига қадар.

1.5. Ишларни бошлаш муддати – аванс маблағи ўтказилган кундан бошлаб ҳисобланади.

2. ТАНЛОВ ТАШКИЛОТЧИЛАРИ

2.1. “Фарғона туман йўллардан фойдаланиш” УК, (бундан кейин – “Буюртмачи” деб аталади) – танлав ташкилотчиси ҳисобланади.

“Буюртмачи” манзили: Фарғона шаҳар, Урмончилар м.ф.й, Мустақиллик шох кучаси 350-Г уй

Эл.адрес: fartyfuk@uzex.uz.

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 мулкчилик шаклидан қатъий назар шу мазмунда иш ва хизматлар кўрсатишга ихтисослашган, камида 5 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 объектларда 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.

·
·

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 ҳужжатлар, маълумотлар “Буюртмачи” ва “Иштирокчи” ихтиёрига кўра ўзбек ёки рус тилида тақдим этилиши мумкин.

4.3. танлов ҳужжатларида 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 боғлиқ кўрсаткичлар кўрсатилган бўлиши керак.

Танлов иштирокчилари ҳар бир таклифларни яхлит ҳолда тикилган, номерланган, ваколатли шахс имзоси ва муҳр билан тасдиқланган ҳолда ёки ҳар бир варағини муҳрлаб тасдиқланган ҳолда тақдим этишлари лозим.

4.4. Қуйидаги ҳужжатлар тўлиқ бўлиши талаб этилади:

Техник ва нархлар бўйича қуйидаги таклифлар:

- Техник ҳужжатлар руйхати (брошюралар, техник паспорлар ёки ўхшаш ҳужжатлар руйхати илова қилинади);

4.5. Танлов иштирокчиси:

- фақат битта таклиф бериши мумкин;

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

- таклифлар бериш муддати тугагунга қадар ўз таклифларини қайтариб олиш ёки ўзгартириш киритиш ҳуқуқига эга.

5. ТАКЛИФЛАРНИ ТАҚДИМ ЭТИШ МУДДАТИНИ УЗАЙТИРИШ

5.1. Харид комиссияси танлов учун таклифларни қабул қилиш муддатини барча иштирокчилар учун таъбуқли 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 махсус 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 фолиб иштирокчиларни аниқлаш ва асосланган қарор қабул қилиш бўйича мажбурдир.

6.3. Танлов иштирокчиси тақдим этилган барча ҳужжатларни ҳақиқийлиги ва тўғрилиги жавобгардир. Фолиб иштирокчи деб топилгандан сўнг қонунчиликда белгиланган тартибда давлат буюртмачиси билан ўрнатилган тартибда ва муддатларда шартнома тузишга мажбурдир.

7. БОШҚА ШАРТЛАР

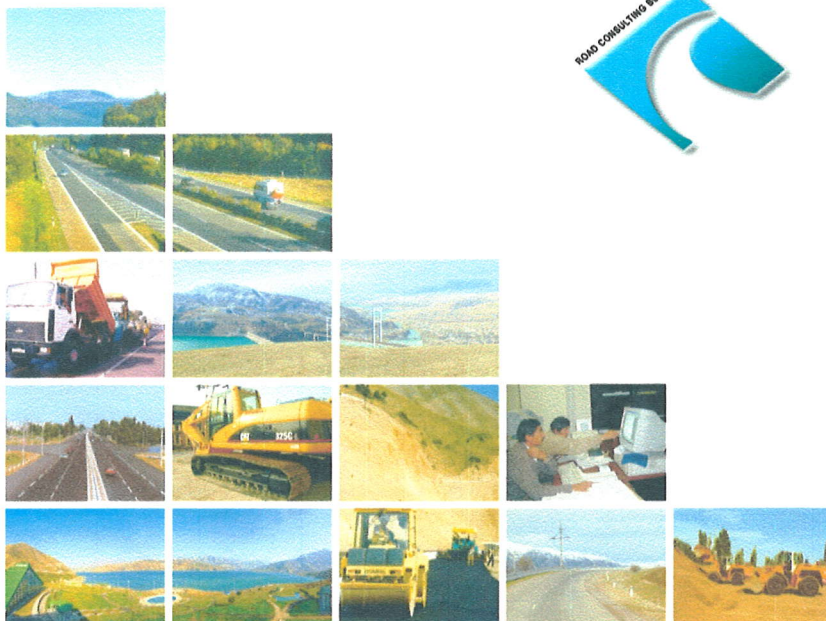
7.1. Давлат буюртмачиси танлов ҳужжатларига ўзгартишлар киритиш тўғрисида танловда иштирок этиш учун таклифлар бериш муддати тугайдиган санадан камида уч кун олдин қарор қабул қилишга ҳақли. Товари (ишни, хизматни) ўзгартиришга йўл қўйилмайди. Бунда ушбу танловда таклифлар бериш тугайдиган муддат танлов ҳужжатларига 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 ҳужжатлари 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 ҳужжатларининг 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 махсус 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 ҳужжатларида ва ўзи билан шартнома тузилаётган танлов иштирокчиси томонидан берилган таклифда кўрсатилган шартлар асосида тузилади



ООО "Йул-Лойиха Бюроси"

Республика Узбекистан, город Ташкент
проспект Мустақиллик, 68а, 100000
Тел. (+988 71) 237 38 55,
факс: (+988 71) 237 36 69

**Фарғона шаҳар Мустақиллик кўчасини
тўла таъмирлаш**

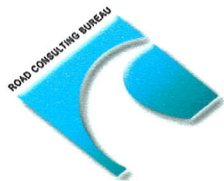
ИШЧИ ЛОЙИХАСИ

**III-Булим. Смета хужжатлари
4-Жилд. Суғориш тизими**

Архив № 32/21

Нусха № 4

ТАШКЕНТ - 2021



ООО "Йул-Лойиха Бюроси"

Республика Узбекистан, город Ташкент
проспект Мустақиллик, 68а, 100000
Тел. (+988 71) 237 38 55,
факс: (+988 71) 237 36 69

**Фарғона шаҳар Мустақиллик кўчасини
тўла таъмирлаш**

ИШЧИ ЛОЙИХАСИ

**III-Булим. Смета хужжатлари
4-Жилд. Суғориш тизими**

Филиал бошлиғи :

Лойиҳа бош муҳандиси

Смета буйича мутахассис.



Т. Абдуллаев

Ш.Хафизов

Х.Рахимов

ТАШКЕНТ - 2021

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:

$$Ц = (C_{зп} + C_{эм} + C_{м} + C_{зо} + C_{стр} + C_{пн} + C_{пз} + C_{ср}) \times K_{р}, \text{ где:}$$

$C_{зп}$ – 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;

$C_{стр}$ – затраты на транспортные расходы;

$C_{пн}$ – прочие затраты подрядчика;

$C_{пз}$ – прочие затраты заказчика;

$C_{зо}$ – затраты на оборудования;

$C_{ср}$ – 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, определяем в составе ресурсных смет
 $C_{ч}$ – среднечасовая зарплата рабочих-строителей согласно письма Государственного Комитета Республики Узбекистан по статистике среднемесячная заработной платы строителей по региону;

$K_{сс}$ – коэффициент учитывающий размер отчисление

Исчисление среднечасовой заработной платы производится по формуле:

$$C_{ч} = Z_{мс} : \Phi,$$

где:

$Z_{мс}$ – среднечасовая заработная плата рабочих-строителей по региону;

Φ – среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным Министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан

Среднегодовая заработная плата строителей по региону в расчете на месяц, определена на основе статических данных за предыдущих 12 месяцев, а часовая ставка по данным Минтруда равной 166,9 часов в месяц на 2020 г.

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

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

"Тасдиклайман"
 Фарғона ТЙФУК бош мухандиси
 Ж.Эминов
 " 18 " 08 2022 й



**ПО ОБЪЕКТУ: Фарғона шаҳар Мустақиллик кучасини тула таъмирлаш 1,9 км
 Ёритиш тизими**

№	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТЫ	СТОИМОСТЬ (тыс.сум)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	753,047
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И ДЕТАЛИ	14787,851
3	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ С УЧЕТОМ ЗАГАТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ И ТРАНСПОРТНЫХ	
4	ПРЕВОЗКА ГРУЗОВ	
5	ОСНОВНАЯ ЗАРОБОТНАЯ ПЛАТА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ:	829,199
5.3	СРЕДНЕЧАСОВАЯ СТАВКА ОПЛАТЫ ТРУДА (сум/ч.)	11655,27
5.4	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	2464,5
5.5	РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ	28724,814
5.6	ОТЧИСЛЕНИЕ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ (12 % от основной зар,платы)	3446,978
6	ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ	16370,097
7	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА (17,28 % от итогов прямых затрат)	2828,753
8	ИТОГО ЗАТРАТ П.1 ПО П.7	19198,850
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	19198,850
12	НДС 15 %	2879,827
13	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС	22078,677
14	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА	0,000
14.1	ЗАТРАТЫ НА РАЗРАБОТКУ ПРОЕКТНО СМЕТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ	0,000
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)	0,000
15	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС И ПРОЧИМИ ЗАТРАТАМИ ЗАКАЗЧИКА	22078,677

Фарғона ТЙФУК ИЧБ бошлиғи

Ш.Кенжаев

Фарғона ТЙФУК Иш юритувчиси

А.Васижонов



**Объект номи: Фарғона вилояти Фарғона шаҳар Мустақиллик кўчаси 1,9 км қисмини тўла таъмирлаш
НУҚСОНЛАР ҚАЙДНОМАСИ**

Биз, қуйида имзо чекувчилар Фарғона туман йўллардан фойдаланиш унитар корхонаси ИЧБ бошлиғи Ш.Кенжаев, қурилиш бўлими иш юритувчиси А.Васижонов ва комиссия аъзолари билан объект худудини визуал текширув ва инструментлар ёрдамида ўлчаб чиқиб, қуйидаги иш турлари ва ҳажмларини бажариш лозимлигини аниқладик.

№ т.р	Ишларнинг		Узун- лиги км	Йўл элементларининг мавжуд ҳолати	Лойиҳада кўзда тутилган иш турлари ва тадбирлар	Иш ҳажмларини ҳисоблаш формуласи	Ўлчов бирлиги	Миқдори (ҳажм)	Изоҳ
	Боши ПК+	Охири ПК+							
1	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1			1,9	Йўлнинг мавжуд ҳолатида тўнги ёритиш чироқлари устунлари ўрнатилмаган	Тўнги ёритиш чироқлари устунларини ўрнатишда ўстун остига бетон фундамент қўйиш	Ўлчов асосида	км	1,9	
Материалларни етказиб бериш манбалари ва ташиб келиш масофалари									
					Товар бетон маҳсулоти Фарғона ТЙФУК ТБЦ		км	9	
					ҚША Миндонобод тош қони (V=1,8т/м3)		км	9	

Фарғона ТЙФУК ИЧБ бошлиғи:

Ш.Кенжаев

Фарғона ТЙФУК қурилиш бўлими иш юритувчиси:

А.Васижонов

Заказчик: Фаргона МЙБХ ДУК

Подрядчик: Танлов

Фаргона шахар Мустакиллик кучасини тула таъмирлаш 1,9 км

наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 2-дожд мустакиллик

на Устройство система дождевания (Мустакиллик) (после гос.экспертизы)

(наименование работ)

№ п/п	Обоснование (Код ресурса)	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
1	2	3	4	5	6	7
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	8603,84974	13053,90	112313794
2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	258,64106	0,00	
3	21957	ДОП.ПЕРЕМЕЩЕНИЕ РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ПО ТРАССЕ ДО МЕСТА РАБОТЫ	ЧЕЛ-ЧАС	88,68	13053,90	1157620
ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:						113471414
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	866,83528	6800,00	5894480
2	00126	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ДВУХПОСТОВЫЕ ДЛЯ РУЧНОЙ СВАРКИ НА ТРАКТОРЕ 79 КВТ /108 Л.С./	МАШ-ЧАС	116,14	69533,00	8075563
3	001938	ЭКСКАВАТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ТИПА "ATLAS", "VOLVO", "КОМАТСУ", "НИТАСИ", "ЛИБНЕР", ХТ 876 (КИТАЙ) С ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,25 М3	МАШ-ЧАС	10,27429	168758,00	1733869
4	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	2,95204	3800,00	11218
5	00967	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 14,72 КН /1,5 Т/	МАШ-ЧАС	387,0272	0,00	
6	01147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	3,18	500,00	1590
7	01648	СПЕЦАВТОМАШИНЫ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ ДО 8 Т, ВЕЗДЕХОД	МАШ-ЧАС	220,5	68384,40	15078760
8	01932	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВЕЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ-ЧАС	9,72704	44891,00	436657
9	01957	УСТАНОВКА ДЛЯ ОТКРЫТОГО ВОДООТЛИВА ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ 700 М3/ЧАС НА БАЗЕ ТРАКТОРА	МАШ-ЧАС	126,54	0,00	
10	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	8,81439	68384,40	602767
11	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	11,62	68384,40	794627
12	02700	УСТАНОВКА ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2)	МАШ-ЧАС	83,848	89629,00	7515212
13	02914	КРАНЫ-ТРУБОУКЛАДЧИКИ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 6,3 Т	МАШ-ЧАС	114,24	178816,00	20427940
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:						60572681
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ						
1		НАСАДКА С ВКЛАДЫШЕМ ДЛЯ СП-4	ШТ	1162	600,00	697200
2		ПЕСОК	М3	4	89411,90	357648
3	09219	ВОДА	М3	110,71437	0,00	
4	12198	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	0,06916	387316,00	26787
5	14371	ЭЛЕКТРОДЫ С ОСНОВНЫМ ПОКРЫТИЕМ КЛАССА Э42А ДИАМЕТРОМ 2,5 ММ	Т	0,0051	14900000,00	75990
6	22003	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	0,6188	278493,00	172331

7	22004	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В10 (М150)	МЗ	2,64628	298288,00	789354
8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00007	5000000,00	364
9	30535	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ /ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ/	КГ	2,8	12500,00	35000
10	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	ТН	0,00229	350000,00	803
11	30659	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	0,546	70559,00	38525
12	31928	ТОЛЬ ТВК-350	М2	2,47706	2100,00	5202
13	32208	СМАЗКА СОЛИДОЛ ЖИРОВОЙ "Ж"	ТН	0,05491	0,00	
14	32718	РЕЗИНА ЛИСТОВАЯ ВУЛКАНИЗОВАННАЯ ЦВЕТНАЯ	КГ	335,384	12500,00	4192300
15	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,0126	14900000,00	187740
16	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	МЗ	0,00437	2050000,00	8954
17	36033	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	1,5	2050000,00	3075000
18	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 м, ШИРИНОЙ 75-150 мм, ТОЛЩИНОЙ 44 мм И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0,15652	2050000,00	320866
19	37167	ТРУБЫ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ СО СНЯТОЙ ФАСКОЙ ИЗ СТАЛИ БСТ2КП-БСТ4КП 114Х4 ММ	М	187,64	120289,00	22571028
20	37175	ТРУБЫ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ СО СНЯТОЙ ФАСКОЙ ИЗ СТАЛИ БСТ2КП-БСТ4КП 159Х4 ММ	М	328,12	169526,00	55624871
21	37932	ЗАГЛУШКА 50	ШТ	28	10000,00	280000
22	37949	ПЕРЕХОД 63Х50	ШТ	27	14435,00	389745
23	37951	ПЕРЕХОД 75Х63	ШТ	27	17826,00	481302
24	37952	ПЕРЕХОД 110Х75	ШТ	8	27826,00	222608
25	37972	СЕДЛО 50Т	ШТ	392	5000,00	1960000
26	37973	СЕДЛО 63Т	ШТ	388	5500,00	2134000
27	37974	СЕДЛО 75Т	ШТ	382	6000,00	2292000
28	37976	ТРОЙНИК 2x110+75 SDR 17,6	ШТ	18	63800,00	1148400
29	37977	ТРОЙНИК 3x110 SDR 17,6	ШТ	8	69043,00	552344
30	37978	ТРОЙНИК 75	ШТ	1	62043,00	62043
31	37979	ТРОЙНИК 50	ШТ	1	20000,00	20000
32	37992	УГОЛЬНИК 15	ШТ	1162	380,00	441560
33	37993	УГОЛЬНИК 50	ШТ	2	15660,00	31320
34	37994	УГОЛЬНИК 63	ШТ	19	26100,00	495900
35	37995	УГОЛЬНИК 75	ШТ	27	31400,00	847800
36	38008	СТОЙКА СП-4 ПОЛИВНАЯ ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ	ШТ	1162	2970,00	3451140
37	45086	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 50x2,9 ММ SDR 17,6	М	1395	8341,00	11635695
38	46190	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 15x2,0 ММ	М	1649	1493,00	2461957
39	52038	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ М12 ММ	ТН	0,23	14872000,00	3420560
40	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 16 ММ	ТН	0,042	14872000,00	624624
41	52968	ФЛАНЦЫ ПЛОСКИЕ ПРИВАРНЫЕ ИЗ СТАЛИ ВСТЗСП2, ВСТЗСПЗ ДАВЛЕНИЕМ 1.0 МПА /10 КГС/СМ2/, ДИАМ. 80 ММ	ШТ	52	38400,00	1996800
42	52969	ФЛАНЦЫ ПЛОСКИЕ ПРИВАРНЫЕ ИЗ СТАЛИ ВСТЗСП2, ВСТЗСПЗ ДАВЛЕНИЕМ 1.0 МПА /10 КГС/СМ2/, ДИАМ. 100 ММ	ШТ	4	43000,00	172000
43	59965	ОТВОДЫ 110 SDR 17,6	ШТ	11	72000,00	792000
44	60689	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 63x3,6 ММ SDR 17,6	М	1337	13047,00	17443839

45	60690	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 110x6,3 MM SDR 17,6	М	2845	39600,00	112662000
46	60691	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 75x4,3 MM SDR 17,6	М	1311	18557,00	24328227
47	60692	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 160x4,0 MM SDR 41 S20	М	493	37878,00	18673854
48	60693	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 110x2,7 MM SDR 41 S20	М	481	17791,00	8557471
49	61706	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,51	5200,00	2652
50	63538	ЗАДВИЖКИ ПАРАЛЛЕЛЬНЫЕ ФЛАНЦЕВЫЕ С ВЫДВИЖНЫМ ШПИНДЕЛЕМ ДЛЯ ВОДЫ И ПАРА ДАВЛЕНИЕМ 1 МПА/10 КГС/СМ2/ 30Ч6БР ДИАМ. 100ММ	ШТ	2	810000,00	1620000
51	63539	ЗАДВИЖКИ ПАРАЛЛЕЛЬНЫЕ ФЛАНЦЕВЫЕ С ВЫДВИЖНЫМ ШПИНДЕЛЕМ ДЛЯ ВОДЫ И ПАРА ДАВЛЕНИЕМ 1 МПА /10 КГС/СМ2/ 30Ч6БР ДИАМ. 80ММ	ШТ	26	560000,00	14560000
52	64091	КРЫШКА БЕТОННАЯ ДЛЯ КОЛОДЦЕВ 60x60 С ЛЮКОМ	ШТ	26	126087,00	3278262
53	71859	ГРУНТОВКА ГТ-752	Т	0,1038	3200000,00	332160
54	71860	ЛЕНТА ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНАЯ ДЛЯ ИЗОЛЯЦИИ ГАЗОНЕФТЕПРОДУКТОПРОВОДОВ ПВХ-БК (ЛИПКАЯ), ТОЛЩИНОЙ 0,4 ММ	М2	841,5	1600,00	1346400
55	71862	ПЛЕНКА ОБЕРТОЧНАЯ ПЭКОМ, ТОЛЩИНОЙ 0,6 ММ	М2	395,58	2100,00	830718
56	86884	ВТУЛКА ФЛАНЦЕВАЯ 75	ШТ	52	4800,00	249600
57	86885	ВТУЛКА ФЛАНЦЕВАЯ 110	ШТ	4	6200,00	24800
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:						328003744
Итого:						502047839
Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции						328003744
Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование						113471414
Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах						8693
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов						60572681
Итого прямые затраты						502047839

Составил: _____



Заказ №: 5

Дата:

Название: Система дождевания

Регион	Поставщик	Ресурс	Ед. изм.	Валюта	Цена без НДС			Квартал
					1	2	3	
г. Ташкент	СП ООО "КИМУО 2008, чуғун +200С	Вентиль муфтовый 15кч18п/15ч8п Ду-50 мм, Ру-16 ТУ 26-07-1429-87, ТУ 26-07-1465-88, GB/T8464-2008	шт	СУМ	211528	211528	211528	3-квартал 2021
г. Ташкент	ООО "PIPE TECH	Насадка разбрызгиватель с вкладышем	шт	СУМ	600	600	600	3-квартал 2021
г. Ташкент	СП ООО Ташкент	Трубы стальные электросварные прямошовные с термоусилением сварного шва Ст. 3 Дн. 114х4,5 мм (вес 1 пм = 12,15 кг)	п.м	СУМ	145280	145280	139997	3-квартал 2021
г. Ташкент	СП ООО Ташкент	Трубы стальные электросварные прямошовные с термоусилением сварного шва Ст. 20 Дн. 114х4,0 мм (вес 1 пм = 10,85 кг)	п.м	СУМ	125006	125006	120289	3-квартал 2021
г. Ташкент	СП ООО Ташкент	Трубы стальные электросварные прямошовные с термоусилением сварного шва Ст. 3 Дн. 159х4,0 мм (вес 1 пм = 15,29 кг)	п.м	СУМ	176174	176174	169526	3-квартал 2021
г. Ташкент	ООО "TEXNO LIN	Заглушка DN50 PE100	шт	СУМ	10000	10000	10000	3-квартал 2021
г. Ташкент	ООО "TEXNO LIN	Прямой переходник DN63/50 PE100	шт	СУМ	14435	14435	14435	3-квартал 2021
г. Ташкент	ООО "TEXNO LIN	Прямой переходник DN75/63 PE100	шт	СУМ	17826	17826	17826	3-квартал 2021
г. Ташкент	ООО "TEXNO LIN	Прямой переходник DN110/75 PE100	шт	СУМ	27826	27826	27826	3-квартал 2021
г. Ташкент	Частное предпр	Седло д. 75 мм П (простое)	шт	СУМ	6000	6000	6000	3-квартал 2021
г. Ташкент	Частное предпр	Седло д. 63 мм П (простое)	шт	СУМ	5500	5500	5500	3-квартал 2021
г. Ташкент	Частное предпр	Седло д. 50 мм П (простое)	шт	СУМ	5000	5000	5000	3-квартал 2021
г. Ташкент	ООО "PIPE TECH	Тройник д. 110 мм (литевой)	шт	СУМ	63800	63800	63800	3-квартал 2021
г. Ташкент	ООО "PIPE TECH	Тройник 75х63х75	шт	СУМ	69043	69043	69043	3-квартал 2021
г. Ташкент	ООО "PIPE TECH	Тройник 75х50х75	шт	СУМ	62043	62043	62043	3-квартал 2021
г. Ташкент	ООО "PIPE TECH	Тройник 75х63х75	шт	СУМ	69043	69043	69043	3-квартал 2021
г. Ташкент	Частное предпр	Тройник д. 50х50х50 мм С (литевой - для сварки)	шт	СУМ	20000	20000	20000	3-квартал 2021
г. Ташкент	ООО "PIPE TECH	Угольник д. 16 мм	шт	СУМ	380	380	380	3-квартал 2021
г. Ташкент	Частное предпр	Угольник д. 110х110 мм (литевой - для сварки)	шт	СУМ	45000	45000	45000	3-квартал 2021
г. Ташкент	Частное предпр	Угольник д. 75х75 мм	шт	СУМ	31400	31400	31400	3-квартал 2021
г. Ташкент	Частное предпр	Угольник д. 50х50 мм	шт	СУМ	15660	15660	15660	3-квартал 2021
г. Ташкент	ООО "PIPE TECH	Стояк СП-4 РР-33 см	шт	СУМ	2970	2970	2970	3-квартал 2021
Джизакская о	АО "Жиззах пла	Трубы полиэтиленовые SDR 17,6 S 8,3 Д. 50х2,9 (вес 1 м-0,436 кг, максимальное рабочее давление воды при 20 С-0,75 Мпа)	п.м	СУМ	-	-	8341	3-квартал 2021
г. Ташкент	СП ООО Ташкент	Болты с шестигранной головкой без покрытия (чернение) M12, L-110,120	кг	СУМ	14872	14872	14872	3-квартал 2021
г. Ташкент	ИП ООО "CHANI	фланцы стальные DN-80 PN-10 (Узбекистан)	шт	СУМ	38400	38400	38400	3-квартал 2021
Джизакская о	АО "Жиззах пла	Трубы полиэтиленовые SDR 17,6 S 8,3 Д. 63х3,6 (вес 1 м-0,682 кг, максимальное рабочее давление воды при 20 С-0,75 Мпа)	п.м	СУМ	-	-	13047	3-квартал 2021
Джизакская о	АО "Жиззах пла	Трубы полиэтиленовые SDR 17,6 S 8,3 Д. 110х6,3 (вес 1 м-2,07 кг, максимальное рабочее давление воды при 20 С-0,75 Мпа)	п.м	СУМ	-	-	39600	3-квартал 2021
Джизакская о	АО "Жиззах пла	Трубы полиэтиленовые SDR 17,6 S 8,3 Д. 75х4,3 (вес 1 м-0,97 кг, максимальное рабочее давление воды при 20 С-0,75 Мпа)	п.м	СУМ	-	-	18557	3-квартал 2021
Джизакская о	АО "Жиззах пла	Трубы полиэтиленовые SDR 41 S 20 Д. 160х4,0 (вес 1 м-1,98 кг, максимальное рабочее давление воды при 20 С-0,32 Мпа)	п.м	СУМ	-	-	37878	3-квартал 2021
Джизакская о	АО "Жиззах пла	Трубы полиэтиленовые SDR 41 S 20 Д. 110х2,7 (вес 1 м-0,93 кг, максимальное рабочее давление воды при 20 С-0,32 Мпа)	п.м	СУМ	-	-	17791	3-квартал 2021
г. Ташкент	Частное предпр	Задвижки чугунные 30ч6бр д. 80 мм, давление 1,6 МПа (Россия)	шт	СУМ	560000	560000	560000	3-квартал 2021

Фаргона шахар Муस्ताкиллик кучасини тула таъмирлаш

(Устройство система дождевания)

СВОДНАЯ ВЕДОМОСТЬ ОБЪЁМОВ РАБОТ (после гос.экспертизы)

№	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ	Ед. из.	Кол-во
А	Б	В	Г
<i>I. Земляные работы</i>			
1	Рытье траншей с мех способам грунтах II группы на отвал	м3	221
2	Тоже вручную грунтах I группы	м3	903
3	Обратная засыпка сверху магистральные трубы с песками вручную	м3	4
4	Песок для засыпка	м3	4
5	Обратная засыпка сверху трубы вручную	м3	1089
<i>II. Укладка полиэтиленовых и металлических трубопроводов</i>			
1	Укладка трубопроводов п/э труб Ø 15x2.0 мм (P= 0,6 МПа)	км	1,633
2	Укладка трубопроводов п/э труб Ø 50x2,9 мм SDR 17,6 (P= 0,6 МПа)	км	1.145
3	Укладка трубопроводов п/э труб Ø 63x3,6 мм SDR 17,6 (P= 0,6 МПа)	км	1.123
4	Укладка трубопроводов п/э труб Ø 75x4,3 мм SDR 17,6 (P= 0,6 МПа)	км	1.077
5	Укладка магистральные трубопроводов п/э Ø 110x6,3 мм SDR 17,6 (P= 0,6 МПа)	км	2,007
<i>III. Установка полиэтиленовых фасонных частей</i>			
1	Установка полиэтиленовых и металлических фасонных частей отводов, тройников, отводов, патрубков, переходов.	шт	2557
	Из них:		
	Заглушка 50	шт	28
	Переход 63x50	шт	27
	Переход 75x63	шт	27
	Переход 110x75	шт	8
	Уголник 75	шт	27
	Уголник 63	шт	19
	Уголник 50	шт	2
	Уголник 15	шт	1162
	Втулка фланцевая Ø75 мм	шт	52
	Втулка фланцевая Ø110 мм	шт	4
	Отвод Ø110 SDR 17,6 (P= 0,6 МПа)	шт	11
	Тройник 3x110 SDR 17,6 (P= 0,6 МПа)	шт	8
	Тройник 2x110+75 SDR 17,6 (P= 0,6 МПа)	шт	18
	Тройник 75 SDR 17,6 (P= 0,6 МПа)	шт	1
	Тройник 50 SDR 17,6 (P= 0,6 МПа)	шт	1
	Седло 50Т	шт	392
	Седло 63Т	шт	388
	Седло 75Т	шт	382
<i>IV. Монтаж поливных устройств</i>			
1	Установка стойки СП-4	шт	1162
2	Стойки поливная СП-4 п/э (h-45 см; d-15 мм)	шт	1162
3	Насадка с вкладышем для СП-4	шт	1162
4	Болты с гайками и шайбами для сантехнических работ М12x60	шт/тн	4648/0,23
<i>V. Укладка футляров</i>			
1	Монтаж металлических труб для футляра d=159x4 мм, ГОСТ 10704-91	мес/ пм/ тн	26/325/4.97
2	Монтаж металлических труб для футляра d=114x4 мм, ГОСТ 10704-91	мес/ пм/ тн	22/185/1.97
3	Гидроизоляция металлических труб для футляр нормальный	км	0.51
4	Монтаж полиэтиленовых труб для футляра d=160x4 мм SDR 41S 20	места/пм	87/493

5	Монтаж полиэтиленовых труб для футляра d=110x2.7 мм SDR 41S 20	места/пм	105/481
6	Протаскивание в футляр труб п/э Ø110x6,3 мм SDR 17,6 (P= 0,6 МПа)	м	818
7	Протаскивание в футляр труб п/э Ø75x4,3 мм SDR 17,6 (P= 0,6 МПа)	м	224
8	Протаскивание в футляр труб п/э Ø63x3,6 мм SDR 17,6 (P= 0,6 МПа)	м	203
9	Протаскивание в футляр труб п/э Ø50x2,9 мм SDR 17,6 (P= 0,6 МПа)	м	239
<i>VI. Монтаж запорной арматуры</i>			
1	Установка параллельных задвижек с выдвигным шпинделем фл. 30 Ч6БР ДУ-100 мм РУ-10МПА	шт	2
2	Установка параллельных задвижек с выдвигным шпинделем фл. 30 Ч6БР ДУ-80 мм РУ-10МПА	шт	26
3	Фланец ст. плоский ДУ-100 мм РУ10 Мпа ГОСТ 12820-80 сталь 20,25, ЗПС-70+300 С	шт	4
4	Фланец ст. плоский ДУ-80 мм РУ10 Мпа ГОСТ 12820-80 сталь 20,25, ЗПС-70+300 С	шт	52
<i>VIII. Устройство колодцев для задвижек</i>			
1	Устройство прямоугольных колодцев из монолитного бетона размером 0,5x0,5x0,04 м	Шт/м3	26/3,64
2	Крышка бетонная сборная для колодцев 50x50 с люком	шт	26

Составил:



Хафизов Ш.

"КЕЛИШИЛДИ"

Фаргона вилоят автомобиль йўллари худудий бош бошқармаси бошлиги

О.Наилов

2021 йил

"КЕЛИШИЛДИ"

Фаргона минтақавий йўлларга буюртмачи хизмати Давлат унитар корхонаси директори

Ш.Пулатов

2021 йил

Фаргона вилояти бунйча 2021 йилда шаҳар, туман ички кўчаларини бюджет маблағлари ҳисобидан жорий таъмирлаш ишлари лойиҳа смета ҳужжатларини бошланғич нархини шакллантириш учун Фаргона вилояти худудда ишчиларини иш хақи, бошқа харажатлари, машина механизмлар нархи, қурилиш материалларининг нархи ва уларни ташиб келтириш нархларига (ҚҚС сиз) тузилган келишув

БАЁННОМАСИ

№	Ресурслар номлиниши	Улчов бирлиги	Нархи	Асос
1	2	3	4	5
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ				
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел-час	13 053,9	Фаргона ИМФУК
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
1	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 тн	маш-час	68 384,4	Фаргона ТИФУКнинг 24.02.2020 йил куни №150/1-2020 сонли экспертиза ҳуҷаси
2	Экскаватор ХЕ-210	маш-час	256 316,0	
3	Автогудронатор	маш-час	220 543,0	
4	Кран 10 тн (МАЗ)	маш-час	178 816,0	
5	Каток КД 7 (7тн)	маш-час	84 342,0	
6	Погрузчик ТУ-18	маш-час	185 241,0	
7	Виброкаток ХД 81Е (8тн)	маш-час	134 647,0	
8	Битумный котел	маш-час	179 249,0	
9	Трактор Т-28-4	маш-час	75 404,0	
10	Трактор Т-16 МГ разметочный	маш-час	60 999,0	
11	Кран манипулятор	маш-час	186 862,0	
12	Сварочный агрегат САГ	маш-час	69 533,0	
13	Подъемная вышка	маш-час	162 404,0	
14	Одновальцовый каток ручной BOMAG BW55E	маш-час	53 895,0	
15	Водоизл Неути	маш-час	164 895,0	
16	Автогрейдер GR-165	маш-час	263 953,0	Фаргона ИМФУКнинг 2020 йил учун №357/1-2020 сонли экспертиза ҳуҷаси
17	Бульдозер Т-170	маш-час	172 595,0	
18	Дорожная фреза ХМ 503	маш-час	227 956,0	
19	Асфальтоукладчик S-1800 Фогел	маш-час	315 009,0	
20	Каток двухвальцовый ХД-82 (8тн)	маш-час	164 383,0	
21	Шневокоток КР 163 (10тн)	маш-час	147 025,0	
22	Виброкаток НАММ-2420 (13тн)	маш-час	214 528,0	
23	Каток комбинированный ХС-143 J (14тн)	маш-час	157 510,0	
24	Каток одновальцовый ХС-123 Н (14тн)	маш-час	181 240,0	
25	Экскаватор-погрузчик WZ30-25 (0,25м3-0,7м3)	маш-час	168 758,0	
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ				
1	Горячая, плотная, мелкозернистая асфальтобетонная смесь	тн	401 105,5	Фаргона ТИФУКнинг 01.06.2021 йил куни №553/1-2021 сонли экспертиза ҳуҷаси
2	Горячая, пористая, крупнозернистая асфальтобетонная смесь	тн	332 000,7	
3	Горячая, высокопористая, крупнозернистая асфальтобетонная смесь	тн	273 557,1	
4	Битум махсулоти	тн	4 695 650	
5	Щебень	м3	61 501,5	
6	Песок мытый	м3	89 411,9	
7	ГПС	м3	21 552,1	
8	БУДО-3, 100-12	м3	1 289 138,6	
9	Надольба (Направляющий столбик)	м3	1 140 811,0	
10	Километровый столб (Стойка для дорожных знаков)	м3	1 053 912,5	
11	Дрожный бордюр	м3	1 151 415,4	Фаргона ИМФУКнинг 26.05.2021 йил куни №519/1-2021 сонли экспертиза ҳуҷаси
12	БООС-3 (Дорожное ограждение I категории)	м3	740 207,0	
13	ЛК-6 (Лоток ирригационный)	м3	939 422,0	
14	РПЗ-3 -300-35	м3	854 377,0	
15	Блок-11 (труба Д-0,75 м)	м3	1 816 074,0	
16	Блок-13 (труба Д-1,0 м)	м3	1 477 726,0	
17	Блок-16 (труба Д-1,5 м)	м3	1 455 238,0	
18	Бетон М-100	м3	278 493,0	
19	Бетон М-150	м3	298 288,0	
20	Бетон М-200	м3	333 286,0	
21	Бетон М-300	м3	411 481,0	
ПРОЧИЙ РАСХОДИ				
1	Бошқа харажатлар	%	17,28%	Бошқа харажатлар туманлар ҳисобидан, Фаргона АЙХББ таркибидоги коргоналарнинг бошқа харажатларидан ҳисоблаб тилиши
2	Буюртмачи харажати (ақратилган лимитдан ҳисобланади)	%	3,0%	
3	Лойиҳа ишлари ва экспертиза харажати (ақратилган лимитдан ҳисобланади)	%	1,5%	
ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ				
1	на 1 км		1 597,9	Фаргона ТИФУКнинг 24.02.2020 йил куни №150/1-2020 сонли экспертиза ҳуҷаси
2	на 5 км		1 125,0	
3	на 10 км		1 062,1	
4	на 20 км		1 040,8	
5	на 30 км		1 034,5	
6	на 50 км		1 017,9	

Фаргона вилоят АЙХББ техник кузатиш ва амалга оширилган ишларини қабул қилиш бўлими

Бошлиги Ш.Исҳоқов Тухлиев

Фаргона МИБХ ДУК лойиҳа таъминот бўлими бош мутахассиси

С.Халходжаев

Фаргона МИБХ ДУК ишлаб чиқариш техник бўлими бошлиги

У.Эгамбердиев



“QO'QON YO'L LOYIHA” MAS'ULIYATI CHEKLANGAN JAMIYATI



“Тасдиқлайман”
“QO'QON YO'L LOYIHA”
МЧЖ директори
О. Джабборов
“27” сентябри 2021 йил

Бухонама №КЛЭ-000078 23.06.2020йил
амал қилиш муддати - 23.06.2025 йилгача

EKSPERT XULOSA №1895/21

**Фарғона шаҳар Мустақиллик кўчасини 0-1.9 км қисмини тўла таъмирлаш
ишчи лойихаси:**

Буюртмачи:

“Фарғона минтақавий йўлларга буюртмачи хизмати”
Давлат Унитар Корхонаси

Лойихачи ташкилот:

«Йўл-лойиха Бюроси» МЧЖ Фарғона вилояти
филиали
Лицензия № АЛ 001288. Берилган вақти 20.07.2020й

Лойиха бош муҳандиси:

Хафизов Ш.

Лойиха чиқарилган сана:

2021 йил

Молиялаштириш манбаи:

Бюджет маблағлари

Бош пудратчи:

Фарғона АЙХББ таркибидаги корхоналар

1. Лойихалаш учун асос

- 1.1. Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2021 йил 2 апрелдаги ПҚ 5048-сонли қарори
- 1.2. Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 23.04.2021 йилдаги 187-Ф сонли фармойиши
- 1.3. «Фарғона Минтақавий йўлларга буюртмачи хизмати» ДУК директори томонидан тасдиқланган техник топшириқ

2. Экспертизага тақдим этилган ҳужжатлар

2.1. Фарғона шаҳар Мустақиллик кўчасини 0-1.9 км қисмини тўла таъмирлаш лойиха-смета ҳужжатлари:

I-бўлим. Автомобил йўли.

1-жилд. Автомобил йўли. (Тушунтирув ёзуви, қайдномалар, ишчи чизмалар)

2-жилд. Автобекатлар

3-жилд. Пиёдалар кўприги

II-бўлим. Коммуникациялар

1-жилд. Суғориш тизими

2-жилд. Ёритиш тизими

III-бўлим. Смета хужжатлари

1-жилд. Автомобил йўли

2-жилд. Автобекатлар

3-жилд. Пиёдалар кўприги

4-жилд. Суғориш тизими

5-жилд. Ёритиш тизими

2.2. “Фарғона вилояти АЙХББ” ва “Фарғона МЙБХ” ДУК томонидан келишилган
8.06.2021 й. даги “Нархлар келишув баённомаси”

2.3. “Фарғона МЙБХ” ДУК нинг 16.09.2021й даги №316 сонли хати

3. Лойиха ечимининг қисқа мазмуни

3.1. Фарғона шаҳар Мустақиллик кўчасини 0-1.9 км қисмини тўла таъмирлаш лойиха-смета хужжатлари, “Фарғона минтақавий йўлларга буюртмачи хизмати” ДУК томонидан берилган техник топшириқга асосан «Йўл-лойиха Бюроси» МЧЖ Бош институтининг Фарғона вилояти филиали томонидан ишлаб чиқилган.

Лойиха-смета хужжатлари ШНҚ 2.05.02-07 «Автомобил йўллари» ва ШНҚ 2.07.01-03* “Шахарсозлик” кўрсаткичлари бўйича лойихаланган.

Лойихаланаётган йўл (кўча) Фарғона шаҳрида жойлашган. Узунлиги-1,9км.

Трасса боши ПК 0+00, Фарғона шаҳар Аэропорт ва Мустақиллик кўчалари кесишмаси. Трасса охири ПК 19+00, Мустақиллик ва Б Маргилоний кўчалари кесишмаси.

Лойихада автомобил йулини қопламасини қуриш, йўлнинг икки четига ЛК-темир бетон лотоклар ўрнатиш, пиёдалар йўлкаси ва кўкаламзорлаштириш энламини қуриш, ПК3+52да йўлнинг икки томонида Оқариқ устига пиёдалар учун кўприк қуриш, ҳаракат хавфсизлигини таъминлаш учун йўлни жихозлаш, кўчани ёритиш тизимини ва кўкаламзорлаштириш энламини суғориш тизимини қуриш ишлари ҳисобланган ва бажарилиши лозим бўлган иш турлари ва хажмлари учун локал ресурс сметалар ишлаб чиқилган.

Ишлаб чиқилган смета хужжатларида буюртмачи томонидан тақдим этилган нархларни келишув баённомасига асосан ШНҚ 4.01.16-09 «Қурилиш баҳосини шартномавий жорий нархларда аниқлаш қоидалари»ни 4.4; 6.4 бандларига мувофиқ объектнинг бошланғич нархлари ҳисобланган.

4. Лойихани келишилганлиги тўғрисида хужжатлар

4.1. Ишчи лойиха трасса режаси ҳамда намунавий кўндаланг кесими Фарғона шаҳар қурилиш бошқармаси ва “Фарғона минтақавий йўлларга буюртмачи хизмати” ДУК билан келишилган.

Ҳаракат хавфсизлигини таъминлаш схемаси Фарғона вилояти ИИБ ЙХХБ ЙНБ билан келишилган.

Қурилиш ашёларни ташиб келиш манзиллари ҳамда масофалари, буюртмачи вакили билан бирга ўлчанган ва тасдиқланган.

5. Смета қисми

5.1. Лойиха-смета ҳужжатлари «Капитал қурилишда иқтисодий ислохатлар ва нархларни шакллантириш Маркази томонидан ишлаб чиқилган ва Ўзбекистон Республикаси Давлат архитектура ва қурилиш Қўмитасининг 2007 йил 28 декабрь 129-сонли буйруғи билан тасдиқланган Методик тавсиялар», Марказлаштирилган капитал қўйилмалар ҳисобига руёбга чиқарилаётган инвестиция лойихаларини амалга оширишда Вазирлар Маҳкамасининг 11.06.2003 йилдаги 261-сонли қарори ва ШНҚ 4.01.16-09 «Қурилиш баҳосини шартномавий жорий нархда аниқлаш қоидалари»га асосан ишлаб чиқилган.

5.2. Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2016 йил 22 январдаги 15-сонли қарорига мувофиқ 4-илова, II-боб 8-банд ва ШНҚ 1.03.06-13 да «Давлат экспертизасига тақдим этиладиган шаҳарсозлик ҳужжатларининг сифати учун жавобгарлик буюртмачига (дастлабки маълумотларни лойихалаштириш жараёнида тақдим этилган дастлабки маълумотларнинг ишончлиги буйича) ва ишлаб чиқувчига (қабул қилинган лойиха қарорлари буйича) юклатилади.

5.3. Объектнинг жорий нархдаги бошланғич нархи ҚҚС билан (Буюртмачининг харажатлари билан) – **12 343 968, 843** минг сўми ташкил этган.

6. Экспертиза мулохазалари ва таклифлари

6.1. Экспертиза жараёнида мутахассисларнинг изоҳларига мувофиқ лойиха ҳужжатлари кўриб чиқилди.

6.2. Смета ҳужжатларида жорий таъмирлаш объекти қиймати буюртмачи ва вилоят АЙХББ томонидан келишилган «Нархларни келишув баённомаси» да кўрсатилган нархлар асосида шакллантирилган.

6.3. Иқтисод қилинган маблағ машина-механизмлар нархларини тўғрилаш ҳисобига бажарилди.

6.4. Буюртмачининг харажати, иш хақи 13053,9 сум/одам.соат (суғурта суммаси билан) ва Пудратчининг бошқа харажатлари 17,28% қийматлари, буюртмачи ва вилоят АЙХББ томонидан келишилган «Нархларни келишув баённомаси»да белгиланган қийматлар буйича қабул қилинган.

7. Хулоса

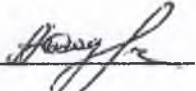
Фарғона шаҳар Мустақиллик кўчасини 0-1.9 км қисмини тўла таъмирлаш объектининг тавсиявий баҳоси:

№	Харажатлар номи	Тақдим қилинган (м. сўм)	Тавсия қилинади (м.сўм)
1	Объектнинг жорий нархлардаги қиймати (ҚҚС билан)	11915027,841	11778460,355
2	Буюртмачининг бошқа харажатлари (ҚҚС билан)	428941,002	428941,002
3	Жами	12343968,843	12207401,357

Иқтисод қилинган маблағ: 136 567,486 минг сўм

7.1. Қурилиш объектнинг жорий нархлардаги дастлабки баҳосини Ўзбекистон Республикаси Давлат Архитектура ва қурилиш Қўмитаси томонидан 2009 йил 30 июн №83-сонли буйруғи билан тасдиқланган ШНҚ 4.01.16-09 «Қурилиш баҳосини шартномавий жорий нархларда аниқлаш қоидалари» нинг 4.4 бандига асосан буюртмачи қабул қилади.

7.2. Эксперт хулосаси тавсиявий характерга эга. Кўрсатилган нархни танлов савдолари учун қабул қилиш туғрисида буюртмачи қарор қабул қилади.

Эксперт:  А. Содиков