

«ТАСДИҚЛАЙМАН»

Қўштепа туман ободонлаштириш
бошқармаси бошлиғи
_____ М.Рўзибоев.



Бажарувчи ташкилотни танлаб олиш учун

ТАНЛОВ ХУЖЖАТЛАРИ

Қўштепа-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 вилояти Қўштепа тумани Оқтепа МФЙ Ч.Айтматов, Ойдинбулок ва Найман кўчаларини асфалтлаштириш учун лойиха-смета хужжатлари ва экспертиза хулосалари асосида таъмирлаш ишларини бажариш

1.2. Танлов охирги қиймати 921 500 000 сўм. Ушбу қийматдан ортик қийматдаги таклифлар қабул қилинмайди ва кўриб чиқилмайди.

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

Ушбу танлов якунлари бўйича голиб чикқан бажарувчи ташкилот билан шартнома тузилади.

1.4. Ишларни бажариш муддати шартнома имзоланган кундан бошлаб 20 календар кун.

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

2. ТАНЛОВ ТАШКИЛОТЧИЛАРИ

2.1. Қўштепа тумани ободонлаштириш бошқармаси, (бундан кейин – “Буюртмачи” деб аталади) – танлов ташкилотчиси ҳисобланади.

“Буюртмачи” манзили:, Қўштепа тумани Шодлик мфй Нуробод кўчаси 47-уй

Эл.адрес:

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, 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 10 фоизи миқдордаги айланма маблағларининг ёки кўрсатиб ўтилган маблағларни беришга банк қафолатномаси, 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;

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 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 боғлиқ кўрсаткичлар кўрсатилган бўлиши керак.

Танлов иштирокчиси:

- факат битта таклиф бериши мумкин;
- такдим этилаётган хужжатларнинг ҳақиқийлиги ва маълумотларнинг ҳаққонийлигига тўлиқ жавобгар бўлади;
- таклифлар бериш муддати тугагунга қадар ўз таклифларини қайтариб олиш ёки ўзгартириш киритиш ҳуқуқига эга.

5. ТОМОНЛАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ

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

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

5.3. Танлов иштирокчиси такдим этилган барча хужжатларни ҳақиқийлиги ва тўғрилиги жавобгардир. Ҳолиб иштирокчи деб топилгандан сўнг қонунчиликда белгиланган тартибда давлат буюртмачиси билан ўрнатилган тартибда ва муддатларда шартнома тузишга мажбурдир.

6. БОШҚА ШАРТЛАР

6.1. Давлат буюртмачиси танлов хужжатларига ўзгартишлар киритиш тўғрисида танловда иштирок этиш учун таклифлар бериш муддати тугайдиган санадан қаида 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 қаида ўн кунга узайтирилиши керак. Шу билан бир вақтда агар эълонда кўрсатилган ахборот ўзгартирилган бўлса, танлов ўтказиш тўғрисидаги эълонга ўзгартишлар киритилади.

6.2. 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 қаида икки кун олдин келиб тушган бўлса, ушбу сўровга белгиланган шаклда жавоб юбориши шарт. Танлов хужжатларининг қоидаларига доир тушунтиришлар уларнинг мазмун-моҳиятини ўзгартирмаслиги керак.

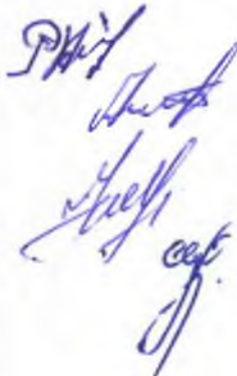
6.3. Таклифларни кўриб чиқиш ва баҳолаш баённомаси харид комиссиясининг барча аъзолари томонидан имзоланади ҳамда ундан олинган кўчирма у имзоланган кундан эътиборан уч иш куни ичида махсус ахборот порталида эълон қилинади.

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

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

Комиссия раиси:

Комиссия аъзолари:



А.Раҳмонкулов

Р.Абдуллаев.

Қ.Юлдашев.

Ғ.Мадрахимов.

Йиғилиш котиби:



Р.Жўраев.



Узбекистон Республикаси
Фаргона Йул Сервис Лойиха МЧЖ

**ФАРГОНА ВИЛОЯТИ КУШТЕПА ТУМАНИ ОКТЕПА
МФЙ ХУДУДИДАГИ ИЧКИ ЙУЛЛАРНИ
ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ
ИШЧИ ЛОЙИХАСИ**



Локал ва ресурс
смета хужжатлари. Экспертиза хулосалари

Нусха №

Буюртма №

Фаргона – 2022 й.

Узбекистон Республикаси
Фаргона Йул Сервис Лойиха
масулияти чекланган жамияти

**ФАРГОНА ВИЛОЯТИ КУШТЕПА ТУМАНИ ОКТЕПА
МФЙ ХУДУДИДАГИ ИЧКИ ЙУЛЛАРНИ
ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ**

ИШЧИ ЛОЙИХАСИ

Директор:

Лойиха бош муҳаррири:



К. Худойназаров

У. Худойназаров

Нусха № ____

Буюртма № ____

Буюртмачи: «Куштепа туман ободонлангириш бошкармаси»

Фаргона -2022й.

МУНДАРИЖА

№	Хужжатларнинг номи	Бети
1	2	3
1	Давлат Экспертиза хулосаси	
2	Халк депутатлари Куштепа туман кенгашининг қарори 2022 йил 15-апрел № VI-53-38-11-157-К/22	
3	Буюртма хати № 119. 2022й 05 май «Куштепа туман ободонлаштириш бошқармаси»	
4	Техник топширик	
5	Тушунтирув ёзуви	
6	Пояснителная записка к сметной документации в текущих ценах	
7	Рекомендуемая структура прямых и прочих затрат	
8	Локальная ресурсная смета	
9	Определение стоимости перевозимых грузов	
10	Локальная ресурсная ведомость форма №5	
11	Ведомость объемов работ	
12	Дефектный ведомость объемов работ	
13	Протокол цен на машин механизмов и материалов	

Тузди:



А.Шералиев

6.5. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2016 yil 22 yanvardagi 15-sonli qaroriga muvofiq 4-ilovala, II bob 8-band va SHNK 1.03.06-13 da «Davlat ekspertizasiga taqdim etiladigan shaharsozlik hujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyihalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchliligi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyiha qarorlari bo'yicha) yuklatiladi.

7. Xulosalar.

7.1. Farg'ona viloyati, Qo'shtepa tumani Oqtepa MFY ko'chasi yo'lini joriy ta'mirlash (3 ta ko'cha), loyiha-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.

Bosh mutaxassis: TASHEMIROVA SHOXISTA MAXAMATJONOVNA

Ўзбекистон Республикаси
Фарғона вилояти
Қуштепа тумани ҳокимлиги
Ободонлаштириш бошқармаси



O'zbekiston Respublikasi
Farg'ona viloyati
Qo'shtepa tumani hokimligi
Obodonlashtirish boshqarmasi

713780 Лангар қ-ғи тел: 425-22-70
“Марказийбанк” Тошкент ш.
Х/Р 100022860302067065200110001

713780 Langar q-g'i tel: 425-22-70
“Markaziybank» Toshkent sh.
H/R 100022860302067065200110001

“ 5 ” “ 05 ” 2022 йил

№ 119

“Фарғона Йул Сервис Лойиха” МЧЖ
директори: К. Худойназаров га

Қуштепа тумани Ободонлаштириш бошқармаси Сиздан куйидаги

1. Пахтакор МФЙ Маргилонсой кучаси
2. Кумтепа МФЙ Иктидор кучаси
3. Лойсон МФЙ Мулкобод кучаси
4. Октепа МФЙ Найман кучаси
5. Октепа МФЙ Ойдинбулок кучаси
6. Октепа МФЙ Ч.Айтматов кучаси йулларини жорий

таъмирлаш объектлари учун лойиха смета хужжатларини камчиликлар далолатномасига асосан тайёрлаб, экспертизадан утказдириб беришингизни сурайди:

Лойиха смета хужжатларини тайёрлашда Фарғона МЙБХУК нинг тасдиқланган нархларни куллашингизни сураймиз.

Бажарилган ишлар учун тўлов кафолатланади.

Қуштепа тумани Ободонлаштириш
бошқармаси бошлиғи:



М.Рузибоев.

**«Фаргона вилояти Куштепа тумани Октепа МФЙ ҳудудидаги ички
йулларини жорий таъмирлаш»**

лойиха-смета ҳужжатлари

ТУШУНТИРИШ ЁЗУВИ

«Фаргона вилояти Куштепа тумани Октепа МФЙ ҳудудидаги ички

йулларини жорий таъмирлаш» лойиха- смета ҳужжатлари Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2021 йил 13-апрел кунги “Бюджет жараёнида фуқароларнинг фаол иштирокини таъминлаш буйича қушимча чора-тадбирлари тугрисидаги” ПК-5072 сонли қарорига асосан “Фуқаролар ташаббуси жамғармаси” ҳисобидан таъмирланадиган, Халқ депутатлари Куштепа туман кенгашининг 2022 йил 15 апрелдаги VI-53-38-11-157-К/22 қарорини амалга оширишни таъминлаш мақсадида, Куштепа туман ободонлаштириш бошқармасининг 30 апрел 2022 йилдаги № ____ - сонли хати ва техник топширигига асосан “Фаргона Йул Сервис Лойиха” МЧЖ томонидан ишлаб чиқилган.

Жорий таъмирлаш объектлари лойиха-смета ҳужжатлари буюртмачи томонидан тасдиқланган нуқсонлар қайдномалари асосида ШНК 2.05.02-07 “Автомобил йуллари” буйича лойиҳаланди.

Куштепа тумани Октепа МФЙ ҳудудидаги ички йулларини автомобил йули буйича лойиха-смета ҳужжатлари тайёрланган бўлиб, 1 та китобда жамланди.

Мазкур кўчаларни лойиха-смета ҳужжатлари буюртмачи- Куштепа туман ободонлаштириш бошқармасининг 30 апрел 2022 йилдаги № ____-сонли хати ва унга илова қилиниб, тасдиқланган Куштепа туман ички хужалик автомобил йулларини хатловдан утказиш буйича тузилган далолатнома, ҳамда кўчаларни жойида буюртмачи, шаҳар ободонлаштириш бошқармаси ва тегишли МФЙ раислари иштирокида ўрганиб чиқилиб, тузилган **нуқсонлар қайдномаси** асосида ишлаб чиқилган. Лойиҳада тақдим этилган нуқсонлар қайдномасидаги иш турлари ва ҳажмлари асосида иш ҳажмлари ҳисобланди.

Куштепа тумани Октепа МФЙ ҳудудидаги ички йулларини -жорий таъмирланадиган ички йул узунлиги 2,625км булиб, шундан 2,625 км қисми шағал копламадан асфальтобетон копламага утказилади.

Шу жумладан:

-Октепа МФЙ Найман кучаси йули- жами узунлиги 0,875 км булиб, шундан 0,875км шагал копламали йул асфальтобетон копламали йул тоифасига утказилади.

- Октепа МФЙ Ойдинбулок кучаси йули- жами узунлиги 0,875 км булиб, шундан 0,875км шагал копламали йул асфальтобетон копламали йул тоифасига утказилади.

- Октепа МФЙ Ч. Айтматов кучаси йули- жами узунлиги 0,875 км булиб, шундан 0,875км шагал копламали йул асфальтобетон копламали йул тоифасига утказилади.

Нуксонлар кайдномаси ва лойихавий технологиялар буйича мавжуд шагал копламали йуллар юзаси автогрейдер билан текисланиб, тайёрланган ва зичланган юзага 0,5 л/м² хисобида битум сепилади, сунг Б турли М 1 белгили майда донали зич иссиқ а/бетон қоришмаси (ГОСТ 9128-2013) билан 5 см қалинликда 1,5% қиялик билан автоукладчик Фогель билан коплама қурилади.

Тулиқ иш турлари, иш миқдорлари, ашёларни олиб келиш манзиллари ҳамда масофалари нуксонлар кайдномасида кўрсатилиб, тегишли идоралар томонидан келишилган ва тасдиқланган. Қурилиш даврида ашёларни ташиб келиш манзиллари ва масофаларида узгаришлар булган ҳолатларда пудратчи буюртмачи вакили билан далолатнома тузилиб урнатилган тартибда ижро ҳужжатлари расмийлаштирилиши лозим.

Бошланғич нархларни аниқлаш учун смета ҳужжатларида “Фарғона вилоят автомобил йўллари ҳудудий бош бошқармаси” томонидан келишилган, “Фарғона минтақавий йўлларга буюртмачи хизмати” ДУК томонидан тасдиқланган “нархларнинг келишув баённомаси”га асосан қўлланилган нархлар асосида тайёрланган бўлиб, бошланғич нархларга давлат экспертизаси қуригидан сунг аниқлик киритилади.

Лойиха бош муҳандиси:



У. Худойназаров

**ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА К СМЕТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ В
ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ**

**"Фаргона вилояти Куштепа туман Октепа МФЙ худудидаги ички йулларни
жорий таъмирлаш (асфальтлаштириш)" (3-га объект)**

2,625км

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».

Стоимость строительства объекта рассчитывается по ресурсному методу. Расчет стартовой стоимости в текущих ценах производится по формуле:

$Ц = (Сзп + Сэм + См + Зо + Стр + Пп + Пз + Ср) \times Кр$, где:

Сзп - затраты на основную зарплату с учетом начислений на социальное страхование;

Сэм - затраты на эксплуатацию машин и механизмов;

См - затраты на строительные материалы, изделия и конструкции;

Стр - затраты на транспортные расходы;

Пп - прочие затраты подрядчика;

Пз - прочие затраты заказчика;

Зо — затраты на оборудование

Ср - затраты на страхование строительства объектов;

Кр - коэффициент риска;

I. Затраты на заработную плату;

Определяются путем умножения трудозатрат рабочих-строителей на текущую стоимость 1 человеко-часа (в сумах) на коэффициент, учитывающий размер отчисления на социальное страхование по формуле:

$$Созп = Траб \times Сч \times Ксс,$$

где:

Траб - трудозатраты рабочих-строителей, определяемые в составе ресурсных смет;

Сч - среднечасовая заработная плата рабочих-строителей, исчисляется исходя из уровня среднестатистической месячной заработной платы строителей по региону;

Ксс - коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальное страхование.

Исчисление среднечасовой заработной платы производится по формуле:

$$Сч = Змс : \Phi,$$

где:

Змс - среднечасовая заработная плата рабочих-строителей по региону;

Ф - среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным Минис-терства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан.

Среднегодовая заработная плата строителей по региону в расчете на месяц, определенная на основе статистических данных за предыдущие 12 месяцев, а часовая ставка по данным Минтруда равной 167,42 часов в месяц

Трудозатраты определены в соответствие с ресурсной сметой в чел/час

Всего заработная плата 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 определении стоимости строительства объекта принимается по текущим ценам исходя из нормативной потребности в машино-часах по ресурсной смете и среднесложившейся по региону цены машино-часа соответствующего вида машин по формуле:

$$С_{эм} = ЭМ \times Ц_{пр},$$

где:

ЭМ - объем эксплуатации машин и механизмов в часах;

Цпр - 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

Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций определены на основе фактических показателей в соответствии с ресурсной сметы, разработанной в составе рабочего проекта с применением средних текущих цен на материально-технические ресурсы применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан и в данном регионе, по формуле:

$С_{м} = С_{м1} + С_{м2} + С_{м3} + \dots + С_{мп}$, где:

С_{м1}, С_{м2}, С_{м3}, С_{мп} - стоимость отдельных видов строительных материалов и конструкций

$$С_{мп} = N \times Ц_{ср},$$

где:

N - количество отдельного вида строительного материала (изделия, конструкции), требуемого для строительства объекта;

Цср - средняя цена на единицу строительного материала (изделия, конструкции).

Стоимость строительных материалов и ресурсов приняты согласно данным выданный заказчиком и по каталогу текущих цен материально технические ресурсы.

IV. Прочие затраты подрядчика

Прочие затраты и расходы подрядчика принять 17,28% - от суммы прямых затрат согласно экспертное заключение

V. Прочие затрат 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 отведения земель, выплаты ведения конкурсных торгов и т.п.) в соответствии по расчету прочих затрат и расходов заказчика компенсаций, проведения конкурсных торгов и т.п.) в соответствии по расчету прочих затрат и расходов заказчика.

Показатели по сводному сметному расчету:

Общая затраты труда рабочих-строителей	чел.ч.
Общая стоимость	950 427,351 тыс. сум

Составил



А. Худайназаров

Рекомендуемая структура прямых и прочих затрат

по
объекту **"Фаргона вилояти Куштепа туман Октепа МФЙ худудидаги ички йулларни жорий таъмирлаш (асфальтлаштириш)" (3-та объект)**

2,625км

	Наименование затрат	Стоимость (сум)
1	Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов	19603923
2	Затраты на строительные материалы, изделия и детали с учетом заготовительно-складских расходов и транспортных	645002547
3	Затраты на конструкции заводского изготовления с учетом заготовительно-складских расходов и транспортных	
4	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь с учетом заготовительно-складских расходов и транспортных	
5	Основная заработная плата рабочих-строителей:	2800095
6	Затраты на перевозку грузов	26180925
5.1	Количество рабочих часов в месяц -168.6 час (по данным Минтруда)	168.6
5.2	Среднегодовая заработная плата рабочих-строителей согласно протокола согласования цен ФМЙБХ ДУК	14990,21
5.3	Среднечасовая заработная плата рабочих-строителей согласно	14990.21
5.4	Затраты труда рабочих-строителей- чел/ч	85,664
5.5	Расчетные данные	13384,12
6	Отчисление на социальное страхование (12% от основной зар платы)	1606,09
7	Итого прямых затрат	693587490
8	Прочие затраты и расходы подрядчика принять 17,28% - от суммы прямых затрат согласно письму Куvasой шахар ободонлаштириш бошкармаси №98 от 29апреля 2022года.	119851918
9	Прочие затраты и расходы заказчика:	14972031
9.1	Затраты на разработку проектно-сметной документации	14031831
9.2	АПЗ	
9.3	Затраты на экспертизу ПСД	940200
9.4	Затраты на содержание заказчика (1% от итогов прямых затрат) (..... x0.8:100)	
9.5	Затраты на содержание ГАСН (0,05% от итогов прямых затрат (.....x0,1:100) Итого (.....)	
10	Итого затрат сп.1 по п.9	828411439
11	Затраты на страхование строительных объектов (0,4% от страховой суммы- 80% от полной стоимости объекта-Постановление КМР. Узб. От 20.12.1999г. За №532	
12	Коэффициент риска (2% от стоимости строительства объекта, без учета страхования строительных рисков в соответствии с приложением №1 к Постановлению КМР Узб. От 15.12.2003г за №547 "Об основных параметрах макроэкономических показателей на 2004г. И мерах по	
13	Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС	813439408
14	НДС-15%	122015911
15	Итого стоимость строительства в текущих ценах с НДС	935455320
16	Прочие затраты заказчика	14972031
17	Всего стоимость объекта в текущих ценах с НДС и с затратами заказчика	950427351

Заказчик: _____

Подрядчик: _____



У. Худойназаров

А. Худойназаров

"Фаргона вилояти Куштепа туман Октепа МФЙ худудидаги ички йулларни жорий таъмирлаш (асфальтлаштириш)" (3-та объект)

Объ
2,625км

№ п/п	Наименование объекта	Протяже нность, км	Прямые затраты сумах	в том числе:					Прочие затраты подрядчика- 17,28%	Итого стоимость строительст ва без НДС	НДС-15%	Итого стоимость строительст ва с НДС	Прочие затраты заказчика Всего	в том числе			Всего стоимость строительства с НДС
				Эксплуатаци я машин и механизмов	Основная зарработная плата с соц страх-12%	Строительные материалы	Затраты на перевозки грузов	Обору дован ис						Затраты на содержан ие заказчика	Проектно изыскательс кие работы	Экспертиза проектно сметных документац ии	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
1	Найман кучаси	0,875	231195830	6534641	933365	215000849	8726975	0	39950639	271146469	40671970	311818440	4990677	0	4677277	313400	316809117
2	Ойдинбулок кучаси	0,875	231195830	6534641	933365	215000849	8726975	0	39950639	271146469	40671970	311818440	4990677	0	4677277	313400	316809117
3	Ч Айтматов кучаси	0,875	231195830	6534641	933365	215000849	8726975	0	39950639	271146469	40671970	311818440	4990677	0	4677277	313400	316809117
	Итого	2,625	693587490	19603923	2800095	645002547	26180925	0	119851918	813439408	122015911	935455320	14972031	0	14031831	940200	950427351

“ТАСДИҚЛАЙМАН

Куштeпа туман ободонлаштириш

бошкармаси бошлиги

М.Рузибоев

2022й.

Куштeпа туман Октепа МФЙ Найман кучаси йулини 0,875 км кисмини жорий таъмирлаш ишчи лойихасини ишлаб чиқишга

ТЕХНИК ТОПШИРИҚ

1	Буюртмачи	Куштeпа туман ободонлаштириш бошкармаси
2	Лойихалаштириш учун асос	Ўзбекистон Республикаси Президентининг Бюджет жараёнида фукароларнинг фаол иштирокини таъминлаш буйича кушимча чора-тадбирлар тугрисида 2021 йил 13 апрелдаги ПК-5072 сонли қарори, Халқ депутатлари Куштeпа туман кенгашининг қарори 2022й 15-апрел VI-53-38-11-157-К/22 Куштeпа туман хокимлиги
3	Қурилиш тури	Жорий таъмирлаш
4	Молиялаштириш манбаи	“Фукаролар ташаббуси жамгармаси ва бюджет маблағлари хисобидан
5	Бош лойихалаш ташкилоти	“Фаргона Йул Сервис Лойиха” МЧЖ
6	Бош пудратчи	Конкурс асосида
7	Объектнинг лойихавий қуввати	Узунлиги 0,875 км
8	Лойихани ишлаб чиқиш муддати	10 ишчи куни
9	Объектнинг жойлашган ҳудуди	Фаргона вилояти, Куштeпа туман Октепа МФЙ
10	Лойихалаш навбатлари ва Босқичлари	Камчиликлар далолатномаси асосида ишчи лойиха
11	Объектни ресурслар билан таъминлаш	Маҳаллий қурилиш материаллардан фойдаланишга устуворлик берилиши ишчи лойихада инобатга олинсин.
12	Жойнинг тавсифи	Текислик
13	Атроф-муҳит муҳофазасига талаблар	Талаб этилмайди.

Рекомендуемая структура прямых и прочих затрат

по объекту: **ФАРГОНА ВИЛОЯТИ КУШТЕПА ТУМАНИ ОКТЕПА МФЙ НАЙМАН КУЧАСИ
ЙУЛИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ УЗУНЛИГИ 0,875 КМ**

	Наименование затрат	Стоимость (сум)
1	Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов	6534641
2	Затраты на строительные материалы, изделия и детали с учетом заготовительно-складских расходов	215000849
3	Затраты на конструкции заводского изготовления с учетом заготовительно-складских расходов и транспортных	
4	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь с учетом заготовительно-складских расходов и транспортных	
5	Основная заработная плата рабочих-строителей:	933365
6	Затраты на перевозки грузов	8726975
5.1	Количество рабочих часов в месяц	167,42
5.2	Среднечасовая заработная плата рабочих-строителей согласно протокола соглашения цен	14990,21
5.3	Среднечасовая ставка оплаты труда	14990,21
5.4	Затраты труда рабочих-строителей- чел/ч	62,3
5.5	Расчетные данные	13384,12
6	Отчисление на социальное страхование (12% от основной зар платы)	1606,09
7	Итого прямых затрат	231195830
8	Прочие затраты и расходы подрядчика принять 17,28% - от суммы прямых затрат согласно протокола соглашения цен	39950639
9	Прочие затраты и расходы заказчика:	4990677
9.1	Затраты на разработку проектно-сметной документации	4677277
9.2	За авторский надзор	
9.3	Затраты на экспертизу ПСД	313400
9.4	Затраты на содержание заказчика (3,5% от итогов прямых затрат) (.....x0,8:100)	
9.5	Затраты на содержание ГАСН (0,08% от итогов прямых затрат) (.....x0,1:100) (.....) Итого	
10	Итого затрат сп.1 по п.8	271146469
11	Затраты на страхование строительных объектов (0,4% от страховой суммы- 80% от полной стоимости объекта-Постановление КМР. Узб. От 20.12.1999г. За №532	
12	Коэффициент риска -5%	
13	Итого стоимость в текущих ценах без НДС	271146469
14	НДС-15%	40671970
15	Итого стоимость в текущих ценах с НДС	311818440
16	Прочие затраты заказчика	4990677
17	Всего стоимость в текущих ценах с НДС	316809116

Заказчик: _____

Подрядчик: _____

ГИП:

Составил:



У. Худойназаров

А. Худойназаров

**ФАРГОНА ВИЛОЯТИ КУШТЕПА ТУМАНИ ОКТЕПА МФЙ НАЙМАН КУЧАСИ ЙУЛИНИ
ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ УЗУНЛИГИ 0,875 КМ**

0420

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА №

N п/п	Наименование материалов и конструкций	Единица измерения	Количество	Стоимость в текущих ценах	
				единицы	На весь объем
1	2	3	4	5	6

Ресурсы по нормам ШНК

ЗАТРАТЫ ТРУДА

1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	62,265000	14990,21	933365,43
2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	37,021250		
	ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ (БЕЗ МАШИНИСТОВ)	ЧЕЛ.-Ч	62,265		933365

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ

1	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	6,300000	0,00	0,00
2	АВТО РЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,656250	218230,90	143214,03
3	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,507500	264651,60	134310,69
4	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1,750000	131172,90	229552,58
5	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	6,300000	403445,00	2541703,50
6	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч	10,780000	152209,00	1640813,02
7	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч	4,795000	141550,00	678732,25
8	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч	5,425000	214989,00	1166315,33
	ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ	СУМ			6534641

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И ДЕТАЛИ

1	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИПА Б М-1	Т	422,870000	484337,00	204811587,19
2	ВОДА	М3	3,150000	0,00	0,00
3	БИТУМ	Т	1,802500	5652849,60	10189261,40
	ИТОГО ПО МАТЕРИАЛЬНЫМ РЕСУРСАМ	СУМ			215000849

СОСТАВИЛ



А.ХУДАЙНАЗАРОВ

Определение стоимости перевозимых грузов:

ФАРГОНА ВИЛОЯТИ КУШТЕПА ТУМАНИ ОКТЕПА МФЙ НАЙМАН КУЧАСИ ЙУЛИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ УЗУНЛИГИ 0,875 КМ

№ П/П	Наименование материалов	Единица измерения	Количество	Удельный вес	Общая тонна	Расстояния		Стоимость за один т/км, сум	Всего, сум
						Автотранспортная км	тон / км		
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11
1	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИПА Б М-1	т	422,87	1	422,87	24	10148,88	854,68	8674045
2	БИТУМ	т	1,8025	1	1,80	24	43,26	854,68	36973
3	ВОДА	м3	3,15	1	3,15	5	15,75	1013,1	15956
Итого:								8 726 975	

ГШ

Составил



У. Худойназаров

А. Худайназаров

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №
 (локальная ресурсная смета)

№ _____, ИЧКИ
 (наименование работ и затрат, наименование объекта)

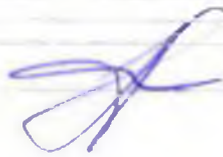
Основание:

№ 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
ДОРОЖНАЯ ОДЕЖДА					
1	E2714-034-01	ПЛАНИРОВКА ПРОЕКТА ЧАСТИ ГРАНИЧНЫХ ДОРОГ АВТОРЕЙДЕРОМ	1000 М2	4,3750	
1.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,15	0,65625
1.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	0,15	0,65625
2	E2706-026-01	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	Т	1,7500	
2.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,58	1,015
2.2	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ-Ч	0,29	0,5075
2.3	30135	БИТУМ	Т	1,03	1,8025
3	E2713-010-01 ДОП. 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ (ГОСТ-9128-13)	1000 М2	3,5000	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	16,63	58,205
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	9,38	32,83
3.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ-Ч	1,44	5,04
3.4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	0,5	1,75
3.5	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ-Ч	44	5,04
3.6	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC" "НАММ" "ВОМАГ", 8 Т	МАШ-Ч	3,08	10,78
3.7	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC" "НАММ" "ВОМАГ", 10 Т	МАШ-Ч	1,37	4,795
3.8	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC" "НАММ" "ВОМАГ", 13 Т	МАШ-Ч	1,55	5,425
3.9	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИПА-Б М-1	Т	96,6	338,1
3.10	9219	ВОДА	М3	0,9	3,15
4	E2713-011-01 ДОП. 9 К=2	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ ЗА 2 РАЗА К НОРМЕ 27-13-011-01	1000 М2	3,5000	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,16	4,06
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,72	2,52
4.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ-Ч	0,36	1,26
4.4	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ-Ч	0,36	1,26
4.5	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИПА-Б М-1	Т	24,22	84,77

ИТОГ ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч		62,265
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч		37,0213
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
1	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ-Ч		6,3
4	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч		0,65625
5	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ-Ч		0,5075
6	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч		1,75
7	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ-Ч		6,3
8	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC" "НАММ" "ВОМАГ", 8 Т	МАШ-Ч		10,78
9	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC" "НАММ" "ВОМАГ", 10 Т	МАШ-Ч		4,795
10	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC" "НАММ" "ВОМАГ", 13 Т	МАШ-Ч		5,425
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
11	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИПА-Б М-1	Т		422,87
12	9219	ВОДА	М3		3,15
13	30135	БИТУМ	Т		1,8025

СОСТАВИЛ



А.ХУДАЙНАЗАРОВ

Фаргона вилояти Куштета тумани Октепа МФЙ
Найман кучаси йулини -0,875 км кисмини жорий
тамирлаш ишчи лойхаси
Док № _____

КАЙДНОМАСИ

№ т/р	Бажариладиган ишлар номи	Улчов. бирлиги	Хажми
1	2	3	4
Бирламчи маълумотлар			
1	Автойул тоифаси	Кат	V
2	Автойул узунлиги	Км	0,875
3	Катнов кисми кенглиги	М	4,0
4	Харакат тасмалари сони	дона	1
5	Харакат тасмалари эни	М	3,5
6	Ер кутармаси эни	М	5,0
7	Асфальтобетон коплама катнов кисми кундаланг кесими	М	1,5%
	Буюртмачи – Куштета туман ободонлаштириш бошкармаси		
	Бош пудратчи – Конкурсе асосида танлов		
	Молиялаштириш манбаи- Бюджет маблаглари-«Фукаралар ташаббуси жамгармаси»		
Йул копламаси			
1	Йул профилини автогрейдер ёрдамида текислаш	м2	4375
2	Суюк битум сепиш	тн	1,75
3	Фогель ёрдамида майда донали зич иссик асфальтобетон коришмасидан 5 см калинликда коплама куриш	м2	3500
Курилиш материалларини уртача ташиш масофаси			
1	Асфальтобетон,битум	АБЗ «Тошлок»	км 24
2	КША	Карьер «Саткак»	км 12

Тузди:

М. Фазил

А.Шералиев

"ТАСДИҚЛАЙМАН"



2022 йил

Объект номи: Қўштепа туман Оқтепа МФЙ Найман кўчаси 0,875 км

НУКСОНЛАР КАЙДНОМАСИ

Бизлар қуйида имзо қўйувчилар: Бўйургмачи Туман Ободонлаштириш бошқармаси вакили В.Рузибоев, Оқтепа МФЙ раиси _____ бўлиб, Найман кўчасини 0,875 км қисмви жорий таъмирлаш ишларининг 2022 йил туман ички йулларни таъмирлаш дастури учун манзилий руйхатидаги маблағларга қўра ҳамда йулларни визуал текширув ва инструментлар ёрдамида ўлчаб чиқиб, қўвидаги иш турлари ва ҳажмларини бажариш лозимлигини аниқладик.

Т/р №	Ишларнинг манзили		Узунлиги, м	Йул элементларининг мавжуд ҳолати	Лойиҳада кўзда тутилган иш турлари на тартиби	Иш ҳажмларини ҳисоблаш формуласи	Ўлчов бирлиги	Миқдори	Изоҳ
	дан	гача							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	0	0,875	875	Мавжуд йўл эски шағал қопламадан иборат бўлиб, қолати нотекис. Йўл профили таъминланмаган	Мавжуд асос қисмини автогредер ёрдамида текислаш	$L=875*5$	м2	4375	
					Майда донали зич иссиқ асфалтбетон қоришмасидан асфальтоукладчик ёрдамида $h=5$ см қалинликда қоплама етказиш	$L=875*4$	м2	3500	
					Ашёларни ўртача ташиш масофаси				
					Асфальт-бетон маҳсулоти (Тошлоқ АБЗ)		км	24	
					Битум маҳсулоти (Тошлоқ АБЗ)		км	24	
					ҚША (Карьер "Саткак")		км	12	

Туман ободонлаштириш бошқармаси вакили

В.Рузибоев

МФЙ раиси

М. Рузибоев

В. Рузибоев

“ТАСДИҚЛАЙМАН



Куштепа туман Октепа МФЙ Ойдинбулок кучаси йулини 0,875 км кисмини жорий таъмирлаш
ишчи лойихасини ишлаб чиқишга
ТЕХНИК ТОПШИРИҚ

1	Буюртмачи	Куштепа туман ободонлаштириш бошқармаси
2	Лойихалаштириш учун асос	Ўзбекистон Республикаси Президентининг Бюджет жараёнида фуқароларнинг фаол иштирокини таъминлаш бўйича қушимча чора-тадбирлар тугрисида 2021 йил 13 апрелдаги ПК-5072 сонли қарори, Халқ депутатлари Куштепа туман кенгашининг қарори 2022й 15-апрел VI-53-38-11-157-К/22 Куштепа туман ҳокимлиги
3	Қурилиш тури	Жорий таъмирлаш
4	Молиялаштириш манбаи	“Фуқаролар ташаббуси жамоаси ва бюджет маблағлари ҳисобидан
5	Бош лойихалаш ташкилоти	“Фаргона Йул Сервис Лойиха” МЧЖ
6	Бош пудратчи	Конкурс асосида
7	Объектнинг лойихавий қуввати	Узунлиги 0,875 км
8	Лойихани ишлаб чиқиш муддати	10 ишчи куни
9	Объектнинг жойлашган ҳудуди	Фаргона вилояти, Куштепа туман Октепа МФЙ
10	Лойихалаш навбатлари ва Босқичлари	Камчиликлар далолатномаси асосида ишчи лойиха
11	Объектни ресурслар билан таъминлаш	Маҳаллий қурилиш материаллардан фойдаланишга устуворлик берилиши ишчи лойихада инобатга олинсин.
12	Жойнинг тавсифи	Текислик
13	Атроф-муҳит муҳофазасига талаблар	Талаб этилмайди.

14	Архитектуравий ва ҳажмий режавий, конструкти-муҳандислик ечимларга бўлган талаблар	Жойида урганилиб чиқилади.
15	Смета ҳужжатларини ишлаб чиқишга талаблар	Смета ҳужжатларида қурилишнинг бошланғич қиймати жорий нархларда ҳисоблаб чиқилиши лозим.
16	Лойиҳаланадиган йўл қисмининг боши	Октепа МФЙ Ойдинбулок кучаси
17	Лойиҳаланадиган йўл қисмининг охири	Октепа МФЙ Ойдинбулок кучаси
18	Ногиронларга шарт-шароитлар яратишга талаблар	ШНК 2.05.02-07 талабларига мос равишда.
19	Қурилишни бошлаш ва тугаллаш муддатлари	2022-2022й
20	Ерларни рекультивациялаш, ҳудудни ободонлаштириш ва кукаламзорлаштириш бўйича талаблар	Талаб этилмайди
21	Муҳандислик изланувчилари зарурияти	Камчиликлар далолатномасига асосан.
22	Қурилишнинг алоҳида шарт-шароитлари	Талаб этилмайди
24	Йўл тушамаси	Йўл профилини янги материал кушиб тугрилаш, асфальтоукладчик ёрдамида 5 см калинликда майда донали иссик асфальтобетон қоришмасидан қоплама ётқизиш
25	Сунъий иншоотлар	Талаб этилмайди
26	Топшириш қабул қилиш тартиби	Ишчи лойиҳа ушбу топширик талабларига биноан қабул қилинади. Ишчи лойиҳа 3 нусхада, электрон вариантда ва амалдаги стандартлар бўйича расмийлаштирилган бўлиши керак.

“Буюртмачи” :

Куштепа туман ободонлаштириш бошқармаси бош мутахассиси


 _____ В.Рузиев

« _____ » 2022й.

“Бош лойиҳачи” :

“Фаргона Йўл Сервис Лойиҳа” МЧЖ директори


 _____ К. Худойназаров

« _____ » 2022й.



Рекомендуемая структура прямых и прочих затрат

по объекту: **ФАРГОНА ВИЛОЯТИ КУШТЕПА ТУМАНИ ОКТЕПА МФЙ ОЙДИНБУЛОК КУЧАСИ
ЙУЛИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ УЗУНЛИГИ 0,875 КМ**

	Наименование затрат	Стоимость (сум)
1	Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов	6534641
2	Затраты на строительные материалы, изделия и детали с учетом заготовительно-складских расходов	215000849
3	Затраты на конструкции заводского изготовления с учетом заготовительно-складских расходов и транспортных	
4	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь с учетом заготовительно-складских расходов и транспортных	
5	Основная заработная плата рабочих-строителей:	933365
6	Затраты на перевозки грузов	8726975
5.1	Количество рабочих часов в месяц	167,42
5.2	Среднечасовая заработная плата рабочих-строителей согласно протокола соглашения цен	14990,21
5.3	Среднечасовая ставка оплаты труда	14990,21
5.4	Затраты труда рабочих-строителей- чел/ч	62,3
5.5	Расчетные данные	13384,12
6	Отчисление на социальное страхование (12% от основной зар платы)	1606,09
7	Итого прямых затрат	231195830
8	Прочие затраты и расходы подрядчика принять 17,28% - от суммы прямых затрат согласно протокола соглашения цен	39950639
9	Прочие затраты и расходы заказчика:	4990677
9.1	Затраты на разработку проектно-сметной документации	4677277
9.2	За авторский надзор	
9.3	Затраты на экспертизу ПСД	313400
9.4	Затраты на содержание заказчика (3,5% от итогов прямых затрат) (.....x0,8:100)	
9.5	Затраты на содержание ГАСН (0,08% от итогов прямых затрат) (.....x0,1:100) (.....) Итого	
10	Итого затрат сп.1 по п.8	271146469
11	Затраты на страхование строительных объектов (0,4% от страховой суммы- 80% от полной стоимости объекта-Постановление КМР. Узб. От 20.12.1999г. За №532	
12	Коэффициент риска -5%	
13	Итого стоимость в текущих ценах без НДС	271146469
14	НДС-15%	40671970
15	Итого стоимость в текущих ценах с НДС	311818440
16	Прочие затраты заказчика	4990677
17	Всего стоимость в текущих ценах с НДС	316809116

Заказчик: _____

Подрядчик: _____

ГИП:

Составил:



У. Худойназаров

А. Худойназаров

**ФАРГОНА ВИЛОЯТИ КУШТЕПА ТУМАНИ ОКТЕПА МФЙ ОЙДИНБУЛОК КУЧАСИ
ЙУЛИНИ ЖОРЙИ ТАЪМИРЛАШ УЗУНЛИГИ 0,875 КМ**

ИЧКИ

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА №

N п/п	Наименование материалов и конструкций	Единица измерения	Количество	Стоимость в текущих ценах	
				единицы	На весь объем
1	2	3	4	5	6

Ресурсы по нормам ШНК

ЗАТРАТЫ ТРУДА

1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	62.265000	14990.21	933365.43
2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	37,021250		
	ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ (БЕЗ МАШИНИСТОВ)	ЧЕЛ.-Ч	62,265		933365

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ

1	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	6.300000	0,00	0.00
2	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0.656250	218230.90	143214.03
3	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0.507500	264651.60	134310.69
4	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1,750000	131172.90	229552.58
5	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	6,300000	403445.00	2541703,50
6	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч	10,780000	152209.00	1640813,02
7	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч	4,795000	141550.00	678732,25
8	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч	5,425000	214989.00	1166315,33
	ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ	СУМ			6534641

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И ДЕТАЛИ

1	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИПА Б М-1	Т	422,870000	484337.00	204811587,19
2	ВОДА	М3	3,150000	0,00	0.00
3	БИТУМ	т	1.802500	5652849.60	10189261,40
	ИТОГО ПО МАТЕРИАЛЬНЫМ РЕСУРСАМ	СУМ			215000849

СОСТАВИЛ



А.ХУДАЙНАЗАРОВ

Определение стоимости перевозимых грузов:

ФАРГОНА ВИЛОЯТИ КУШТЕПА ТУМАНИ ОКТЕПА МФЙ ОЙДИНБУЛОК КУЧАСИ ЙУЛИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ УЗУНЛИГИ 0,875 КМ

№ П/П	Наименование материалов	Единица измерения	Количество	Удельный вес	Общая тонна	Расстояния		Стоимость за один т/км, сум	Всего, сум
						Автотранспортная км	тон / км		
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11
1	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИПА Б М-1	т	422,87	1	422,87	24	10148,88	854,68	8674045
2	БИТУМ	т	1,8025	1	1,80	24	43,26	854,68	36973
3	ВОДА	м3	3,15	1	3,15	5	15,75	1013,1	15956
Итого:								8 726 975	

ГИП

Составил



У. Худойназаров

А. Худайназаров

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №

(локальная ресурсная смета)

на

ИЧКИ

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Описание

№ п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				в ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6

ДОРОЖНАЯ ОДЕЖДА

1	E2714-034-01	ПЛАНИРОВКА ПРОЕЗЖЕЙ ЧАСТИ ГРАВИЙНЫХ ДОРОГ АВТОГРЕЙДЕРОМ	1000 M2	4,3750	
1.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	0,15	0,65625
1.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ -Ч	0,15	0,65625
2	E2706-026-01	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	Т	1,7500	
2.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	0,58	1,015
2.2	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ -Ч	0,29	0,5075
2.3	30135	БИТУМ	Т	1,03	1,8025
3	E2713-010-01 ДОП. 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ (ГОСТ-9128-13)	1000 M2	3,5000	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ -Ч	16,63	58,205
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	9,38	32,83
3.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ -Ч	1,44	5,04
3.4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ -Ч	0,5	1,75
3.5	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ -Ч	1,44	5,04
3.6	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC" "HAMM" "BOMAG", 8 Т	МАШ -Ч	3,08	10,78
3.7	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 10 Т	МАШ -Ч	1,37	4,795
3.8	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 13 Т	МАШ -Ч	1,55	5,425
3.9	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИПА-Б-М-1	Т	96,6	338,1
3.10	9219	ВОДА	М3	0,9	3,15
4	E2713-011-01 ДОП. 9 К=2	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ ЗА 2 РАЗА К НОРМЕ 27-13-011-01	1000 M2	3,5000	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ -Ч	1,16	4,06
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	0,72	2,52
4.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ -Ч	0,36	1,26
4.4	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ -Ч	0,36	1,26
4.5	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИПА-Б-М-1	Т	24,22	84,77

Итого по локальной ресурсной ведомости:

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ -Ч		62,265
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч		37,0213
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ -Ч		6,3
4	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ -Ч		0,65625
5	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ -Ч		0,5075
6	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ -Ч		1,75
7	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ -Ч		6,3
8	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC" "HAMM" "BOMAG", 8 Т	МАШ -Ч		10,78
9	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 10 Т	МАШ -Ч		4,795
10	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 13 Т	МАШ -Ч		5,425
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
11	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИПА-Б-М-1	Т		422,87
12	9219	ВОДА	М3		3,15
13	30135	БИТУМ	Т		1,8025

СОСТАВИЛ

А ХУДАЙНАЗАРОВ

Фаргона вилояти Куштепа тумани Октепа МФЙ
Ойдинбулок кучаси йулини -0,875 км қисмини
жорий тамирлаш ишчи лойихаси
Док № _____

КАЙДНОМАСИ

№ т/р	Бажариладиган ишлар номи	Улчов. бирлиги	Хажми
1	2	3	4
Бирламчи маълумотлар			
1	Автойул тоифаси	Кат	V
2	Автойул узунлиги	Км	0,875
3	Катнов қисми кенглиги	М	4,0
4	Харакат тасмалари сони	дона	1
5	Харакат тасмалари эни	М	3,5
6	Ер кутармаси эни	М	5,0
7	Асфальтобетон қоплама катнов қисми қундаланг қисими	М	1,5%
Буюртмачи – Куштепа туман ободонлаштириш бошқармаси			
Бош пудратчи – Конкурс асосида танлов			
Молиялаштириш манбаи- Бюджет маблаглари-«Фуқаролар ташаббуси жамғармаси»			
Йул қопламаси			
1	Йул профилини янги материал қушиб тугрилаш	м2	4375
2	Суюқ битум сепиш	тн	1,75
3	Фогель ёрдамида майда донали зич иссиқ асфальтобетон қоришмасидан 5 см қалинликда қоплама қуриш	м2	3500
Қурилиш материалларини урғача ташиш масофаси			
1	Асфальтобетон, битум	АБЗ «Тошлок»	км 24
2	ҚША	Қарьер «Сатқак»	км 12

Тузди:

М. Фазил

А.Шералиев

"ТАСДИҚЛАЙМАН"

Қўштепа туман ободонлаштириш

бошқармаси бошлиғи

М.Рузибоев

2022 йил



Объект номи: Қўштепа туман Оқтепа МФЙ Ойдинбулоқ кўчаси 0,875 км

НУКСОНЛАР КАЙДНОМАСИ

Бизлар қуйида имо куйувчилар: Буюртмачи Туман Ободонлаштириш бошқармаси вакили В.Рузибоев, Оқтепа МФЙ раиси _____ бўлиб, Ойдинбулоқ кўчасини 0,875 км қисмини жорий таъмирлаш ишларининг 2022 йил туман ички йўллари таъмирлаш дастури учун маърузий руйхатидаги маблагларга қура ҳамда йўллари визуал текширув ва инструментлар ёрдамида ўлчаб чиқиб, қуйидаги иш турлари ва ҳажмларини бажариш лозимлигини аниқладик.

Т/р №	Ишларнинг маърузи		Узуنлиги, м	Йўл элементларининг мавжуд ҳолати	Лойиҳада қўзда тутилган иш турлари ва тартиби	Иш ҳажмларининг ҳисоблаш формуласи	Ўлчов бирлиги	Миқдори	Изоҳ
	км	дан							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	0	0,875	875	Мавжуд йўл эски шағал қопламадан иборат бўлиб, ҳолати нотекис. Йўл профили таъминланмаган	Мавжуд асос қисмини автогредер ёрдамида текислаш	L=875*5	м2	4375	
					Майда донали зич иссиқ асфальтобетон қоришмасидан асфальтоукладчик ёрдамида h=5 см қалинликда қопшамаси	L=875*4	м2	3500	
					Ашёларни ўртача тапиш масофаси				
					Асфальтобетон маҳсулоти (Тошлоқ АБЗ)		км	24	
					Битум маҳсулоти (Тошлоқ АБЗ)		км	24	
					ҚША (Карьер "Саткак")		км	12	

Туман ободонлаштириш бошқармаси вакили

В.Рузибоев

МФЙ раиси

“ТАСДИҚЛАЙМАН

Куштета туман ободонлаштириш

бошкармаси бошлиги

М.Рузибоев

2022й.



Куштета туман Октепа МФЙ Ч.Айтматов кучаси йулини 0,875 км кисмини жорий таъмирлаш
ишчи лойиҳасини ишлаб чиқишга
ТЕХНИК ТОПШИРИҚ

1	Буюртмачи	Куштета туман ободонлаштириш бошкармаси
2	Лойиҳалаштириш учун асос	Ўзбекистон Республикаси Президентининг Бюджет жараёнида фуқароларнинг фаол иштирокини таъминлаш бўйича қушимча чора-тадбирлар тугрисида 2021 йил 13 апрелдаги ПК-5072 сонли қарори, Халқ депутатлари Куштета туман кенгашининг қарори 2022й 15-апрел VI-53-38-11-157-К/22 Куштета туман ҳокимлиги
3	Қурилиш тури	Жорий таъмирлаш
4	Молиялаштириш манбаи	“Фуқаролар ташаббуси жамоаси ва бюджет маблағлари ҳисобидан
5	Бош лойиҳалаш ташкилоти	“Фаргона Йул Сервис Лойиҳа” МЧЖ
6	Бош пудратчи	Конкурс асосида
7	Объектнинг лойиҳавий қуввати	Узунлиги 0,875 км
8	Лойиҳани ишлаб чиқиш муддати	10 ишчи куни
9	Объектнинг жойлашган ҳудуди	Фаргона вилояти, Куштета туман Октепа МФЙ
10	Лойиҳалаш навбатлари ва Босқичлари	Камчиликлар далолатномаси асосида ишчи лойиҳа
11	Объектни ресурслар билан таъминлаш	Маҳаллий қурилиш материаллардан фойдаланишга устуворлик берилиши ишчи лойиҳада инобатга олинсин.
12	Жойнинг тавсифи	Текислик
13	Атроф-муҳит муҳофазасига талаблар	Талаб этилмайди.

Рекомендуемая структура прямых и прочих затрат

по объекту: **ФАРГОНА ВИЛОЯТИ КУШТЕПА ТУМАНИ ОКТЕПА МФЙ Ч.АЙТМАТОВ КУЧАСИ
ЙУЛИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ УЗУНЛИГИ 0,875 КМ**

	Наименование затрат	Стоимость (сум)
1	Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов	6534641
2	Затраты на строительные материалы, изделия и детали с учетом заготовительно-складских расходов	215000849
3	Затраты на конструкции заводского изготовления с учетом заготовительно-складских расходов и транспортных	
4	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь с учетом заготовительно-складских расходов и транспортных	
5	Основная заработная плата рабочих-строителей	933365
6	Затраты на перевозки грузов	8726975
5.1	Количество рабочих часов в месяц	167,42
5.2	Среднечасовая заработная плата рабочих-строителей согласно протокола соглашения цен	14990,21
5.3	Среднечасовая ставка оплаты труда	14990,21
5.4	Затраты труда рабочих-строителей- чел/ч	62,3
5.5	Расчетные данные	13384,12
6	Отчисление на социальное страхование (12% от основной зар платы)	1606,09
7	Итого прямых затрат	231195830
8	Прочие затраты и расходы подрядчика принять 17,28% - от суммы прямых затрат согласно протокола соглашения цен	39950639
9	Прочие затраты и расходы заказчика:	4990677
9.1	Затраты на разработку проектно-сметной документации	4677277
9.2	За авторский надзор	
9.3	Затраты на экспертизу ПСД	313400
9.4	Затраты на содержание заказчика (3,5% от итогов прямых затрат) (..... x0,8:100)	
9.5	Затраты на содержание ГАСН (0,08% от итогов прямых затрат (.....x0,1:100) (.....))	Итого
10	Итого затрат сп.1 по п.8	271146469
11	Затраты на страхование строительных объектов (0,4% от страховой суммы- 80% от полной стоимости объекта-Постановление КМР, Узб. От 20.12.1999г. За №532	
12	Коэффициент риска -5%	
13	Итого стоимость в текущих ценах без НДС	271146469
14	НДС-15%	40671970
15	Итого стоимость в текущих ценах с НДС	311818440
16	Прочие затраты заказчика	4990677
17	Всего стоимость в текущих ценах с НДС	316809116

Заказчик: _____

Подрядчик: _____

ГИП:

Составил:



У. Худойназаров

А. Худойназаров

**ФАРГОНА ВИЛОЯТИ КУШТЕПА ТУМАНИ ОКТЕПА МФЙ Ч.АЙТМАТОВ КУЧАСИ
ЙУЛИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ УЗУНЛИГИ 0,875 КМ**

ИЧКИ

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА №

N п/п	Наименование материалов и конструкций	Единица измерения	Количество	Стоимость в текущих ценах	
				единицы	На весь объем
1	2	3	4	5	6

Ресурсы по нормам ШНК

ЗАТРАТЫ ТРУДА

1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	62.265000	14990.21	933365.43
2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	37.021250		
	ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ (БЕЗ МАШИНИСТОВ)	ЧЕЛ.-Ч	62.265		933365

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ

1	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	6,300000	0.00	0.00
2	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,656250	218230.90	143214.03
3	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,507500	264651.60	134310.69
4	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1,750000	131172.90	229552.58
5	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	6,300000	403445.00	2541703,50
6	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч	10,780000	152209.00	1640813,02
7	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч	4,795000	141550.00	678732,25
8	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч	5,425000	214989,00	1166315,33
	ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ	СУМ			6534641

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И ДЕТАЛИ

1	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИПА Б М-1	Т	422,870000	484337,00	204811587,19
2	ВОДА	М3	3,150000	0.00	0,00
3	БИТУМ	т	1,802500	5652849,60	10189261,40
	ИТОГО ПО МАТЕРИАЛЬНЫМ РЕСУРСАМ	СУМ			215000849

СОСТАВИЛ



А.ХУДАЙНАЗАРОВ

Определение стоимости перевозимых грузов:

ФАРҶОНА ВИЛОЯТИ КУШТЕПА ТУМАНИ ОКТЕПА МФЙ Ч.АЙТМАТОВ КУЧАСИ ЙУЛИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ УЗУНЛИГИ 0,875 КМ

№ П/П	Наименование материалов	Единица измерения	Количество	Удельный вес	Общая тонна	Расстояния		Стоимость за один т/км, сум	Всего, сум
						Автотранспортная км	тон / км		
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11
1	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИПА Б М-1	т	422,87	1	422,87	24	10148,88	854,68	8674045
2	БИТУМ	т	1,8025	1	1,80	24	43,26	854,68	36973
3	ВОДА	м3	3,15	1	3,15	5	15,75	1013,1	15956
Итого:								8 726 975	

ГИП

Составил



У. Худойназаров

А. Худайназаров

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №
 (локальная ресурсная смета)

№ _____ ИЧКИ
 (наименование работ и затрат, наименование объекта)

Описание

№ 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
ДОРОЖНАЯ ОДЕЖДА					
1	E2714-034-01	ПЛАНИРОВКА ПРОЕЗЖЕЙ ЧАСТИ ГРАВИЙНЫХ ДОРОГ АВТОГРЕЙДЕРОМ	1000 M2	4,3750	
1.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,15	0,65625
1.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	0,15	0,65625
2	E2706-026-01	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	Т	1,7500	
2.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,58	1,015
2.2	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ-Ч	0,29	0,5075
2.3	30135	БИТУМ	Т	1,03	1,8025
3	E2713-010-01 ДОП. 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ (ГОСТ-9128-13)	1000 M2	3,5000	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	16,63	58,205
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	9,38	32,83
3.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ-Ч	1,44	5,04
3.4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	0,5	1,75
3.5	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ-Ч	1,44	5,04
3.6	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 8 Т	МАШ-Ч	3,08	10,78
3.7	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 10 Т	МАШ-Ч	1,37	4,795
3.8	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 13 Т	МАШ-Ч	1,55	5,425
3.9	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИПА-Б М-1	Т	96,6	338,1
3.10	9219	ВОДА	М3	0,9	3,15
4	E2713-011-01 ДОП. 9 К=2	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ ЗА 2 РАЗА К НОРМЕ 27-13-011-01	1000 M2	3,5000	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,16	4,06
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,72	2,52
4.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ-Ч	0,36	1,26
4.4	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ-Ч	0,36	1,26
4.5	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИПА-Б М-1	Т	24,22	84,77
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч		62,265
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч		37,0213
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ-Ч		6,3
4	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч		0,65625
5	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ-Ч		0,5075
6	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч		1,75
7	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ-Ч		6,3
8	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 8 Т	МАШ-Ч		10,78
9	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 10 Т	МАШ-Ч		4,795
10	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 13 Т	МАШ-Ч		5,425
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
11	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИПА-Б М-1	Т		422,87
12	9219	ВОДА	М3		3,15
13	30135	БИТУМ	Т		1,8025

СОСТАВИЛ

А.ХУДАЙНАЗАРОВ

Фаргона вилояти Куштепа тумани Октепа МФЙ
Ч.Айтматов кучаси йулини -0,875 км кисмини
жорий тамирлаш ишчи лойихаси
Док № _____

КАЙДНОМАСИ

№ т/р	Бажариладиган ишлар номи	Улчов. бирлиги	Хажми
1	2	3	4
Бирламчи маълумотлар			
1	Автойул тоифаси	Кат	V
2	Автойул узунлиги	Км	0,875
3	Катнов кисми кенглиги	М	4,0
4	Харакат тасмалари сони	дона	1
5	Харакат тасмалари эни	М	3,5
6	Ер кутармаси эни	М	5,0
7	Асфальтобетон коплама катнов кисми қундаланг кесими	М	1,5%
	Буюртмачи – Куштепа туман ободонлаштириш бошкармаси		
	Бош пудратчи – Конкурс асосида танлов		
	Молиялаштириш манбаи- Бюджет маблаглари-«Фукарлар ташаббуси жамгармаси»		
Йул коплмаси			
1	Йул профилини янги материал кушиб тугрилаш	м2	4375
2	Суюк битум сепиш	тн	1,75
3	Фогель ёрдамида майда донали зич иссик асфальтобетон коришмасидан 5 см калинликда коплама куриш	м2	3500
Курилиш материалларини уртача ташиш масофаси			
1	Асфальтобетон,битум	АБЗ «Тошлок»	км 24
2	КША	Карьер «Саткак»	км 12

Тузди:

М. Шералиев

А.Шералиев



"ТАСДИҚЛАЙМАН"

Бухара туман ободонлаштириш

бошқармаси бошлиғи

M. Ruziboev

2022 йил

Объект номи: Кўштепа туман Оқтепа МФЙ Ч.Айтматов кўчаси 0,875 км

НУКСОНЛАР КАЙДНОМАСИ

Бизлар қуйида имзо қўйувчилар: Буюртмачи Туман Ободонлаштириш бошқармаси вакили В.Рузибоев, Оқтепа МФЙ раиси _____ бўлиб, Ч.Айтматов кўчасини 0,875 км қисмини жорий таъмирлаш ишларининг 2022 йил туман ички йўлларни таъмирлаш дастури учун манзиллий руйхатидаги маблағларга қура ҳамда йўлларни визуал текширув на инструментлар ёрдамида ўлчаб чиқиб, қуйидаги иш турлари на таъмирларини бажариш лозимлигини аниқладик.

Т/р №	Ишларнинг манзили		Узунлиги, м	Йўл элементларининг мавжуд ҳолати	Лойиҳада қўзда тутилган иш турлари ва тартиби	Иш хажмларини ҳисоблаш формуласи	Ўлчов бирлиги	Миқдори	Изоҳ
	дан	гача							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	0	0,875	875	Мавжуд йўл эски шағал қопламдан иборат бўлиб, ҳолати нотекис. Йўл профили таъминланмаган	Мавжуд асос қисмини автогредер ёрдамида текислаш	$L=875*5$	м2	4375	
					Майда донали зич иссиқ асфалтобетон қоришмасидан асфальтоукладчик ёрдамида $h=5$ см қалинликда қоплама етказиш	$L=875*4$	м2	3500	
					Ашёларни уртача ташиш масофаси				
					Асфальтобетон маҳсулоти (Тошлоқ АБЗ)		км	24	
					Битум маҳсулоти (Тошлоқ АБЗ)		км	24	
					ҚША (Карьер "Саткак")		км	12	

Туман ободонлаштириш бошқармаси вакили

В.Рузибоев

МФЙ раиси

М.М. Қошимов

"КЕЛИШИЛДИ"

Фаргона вилояти ҳудудий бош бошқаруви
 бошқаруви
 О.И. Қўлиқов
 2022 йил

Фаргона вилояти ҳудудий бошқаруви буюртмачи
 ҳудудий қорғасан директори
 Ш. Пулатов
 2022 йил

Фаргона вилояти бўйича 2022-йилда қўрилган ҳокимлик балансида бўлган шаҳар, туман ички-ташқи йўллар бўғаси мобилиларни ҳисобидан жорий таъмирлаш, "Обод қишлоқ" ва "Обод маҳалла" дастурлари асосида ички йўлларни жорий таъмирлаш йўналиши, санит ҳоналари ва қўрилган объектларга олиб борувчи ички йўлларни қуриш ишларига лойиҳа смета ҳужжатларини бошлайиш нархити шакллантириш учун Фарғона вилояти ҳудудий бошқаруви иш ҳақи, бошқа харажатлари, машина механизмлар нархи, қўрилган материалларнинг нархи ва уларни ташиб келтириш нархларига (ККС сиз) тузилган келишув

БАЁНОМАСИ

№	Ресурслар номини	Улчов бирлиги	Нархи	Асос
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ				
1	Защиты труда работников	чел-час	14 990,21	Кумулята ТНФУК
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
1	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	машин-час	3300,00	Фарғона ИТФУКнинг 28.01.2022 йил қўлиги №1-К сани экспертиза ҳужжати
2	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 3 Т	машин-час	153 209,0	
3	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	машин-час	120769,00	
4	КОТЛЫ ПИГУМЕННЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	машин-час	24750,00	
5	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ, МАССА БОЛЕЕ 3 Т	машин-час	153209,00	
6	МАШИНЫ ПОЛИВОСМОЧНЫЕ 6000 Л	машин-час	131172,00	
7	СВАРОЧНЫЙ АППАРАТ САГ (КОМПРЕССОР)	машин-час	93 668,0	Фарғона ТНФУКнинг 31.05.2021 йил қўлиги №756/1-2021 сани экспертиза ҳужжати
8	АНТОНУДРОНАТОР	машин-час	264 651,6	Фарғона ИТФУКнинг 07.04.2022 йил қўлиги №2-К сани экспертиза ҳужжати
9	ФРЕЗА	машин-час	174 209,0	
10	АВТОСАМОСВАЛ ДО 30 ТН	машин-час	177 354,2	
11	АВТОСАМОСВАЛ ДО 10 ТН	машин-час	47 361,1	
12	АВТОСАМОСВАЛ ДО 3 ТН	машин-час	47 361,1	
13	АСФАЛТОУКЛАДЧИК	машин-час	482 445,0	
14	ПНЕВМОКАТОР 10 ТН	машин-час	141 350,0	
15	КАТОК ВИБРОМ ХААДЫ (13 ТН)	машин-час	214 989,0	
16	РУЧНОЙ КАТОК ХМБ В 1 ТН	машин-час	53 987,0	
17	КАТОК ВИБРОМ 4 ТН	машин-час	113 413,0	
18	КАТОК ОДНОСАЛЫСЛОЙ 14 ТН	машин-час	281 846,0	
19	МАШИНОСТРОИТЕЛЬНАЯ МАШИНА	машин-час	43 899,0	
20	ПОГРУЗЧИК ДИКАН МБГА-300	машин-час	437 210,0	
21	АВТОКАН КСА-16 ТН	машин-час	131 172,0	
22	БУЛДОЖЕР Т-170	машин-час	174 209,0	
23	КРАНЫ 14 ТН	машин-час	129 474,0	
24	ЭКСКАВАТОР ПОГРУЗЧИК 30-25	машин-час	177 316,0	
25	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 КВТ ЛЭЭ ДС	машин-час	213230,00	
26	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	машин-час	120769,00	
27	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	машин-час	181872,00	
28	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 КВТ И БОЛЕЕ	машин-час	119 293,0	
29	ЭЛЕКТРОСТАНЫ ВИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 2 КВТ	машин-час	76486,00	
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ				
1	Искусственный камень для асфальтобетонных покрытий	т/м	484 337	Фарғона ТНФУКнинг 10.03.2022 йил қўлиги №1-К сани экспертиза ҳужжати
2	Искусственный камень для асфальтобетонных покрытий	т/м	401 167	
3	Искусственный камень для асфальтобетонных покрытий	т/м	330 820	
4	Битум махсулоти	т/м	1 652 849,6	
5	ПК-6 (Лоток прилегающий)	м ²	1 492 305,1	
6	Кум шугал асфальтобетон	т/м	870 877,8	
7	Юнгташ кум	м ³	20 891,0	Фарғона ИТФУКнинг 07.04.2022 йил қўлиги №2/1-К сани экспертиза
8	Шебонь	м ³	101 783,1	
9	СМЕСЬ ПУАВИНОВА-ПЕСЧАНАЯ ПРИСОДНАЯ	м ³	68 602,2	
10	БОС-3 (Дорожные отложения 1 категория)	м ³	12 689,0	
11	Параллельный столбик	м ³	749 434,0	
12	Кирпичный столб (Стойка для дорожных знаков)	м ³	958 283,0	
13	РПС-3 200-3	м ³	1 801 669,0	
14	Презильный бетон	м ³	808 393,0	
15	Блок-11 (труба Д-0,75 м)	м ³	808 455,0	
16	Блок-13 (труба Д-1,0 м)	м ³	2 212 929,0	
17	Блок-6 (труба Д-1,5 м)	м ³	1 819 861,0	
18	ШИТЫ ИЗ ДОСКИ ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	м ²	1 779 899,0	КАТ.ЛОСГ 2021 йил 4-ЧОРАК
19	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ТГ-350	м ²	70559,00	
20	МАСТИКА БУТИЛКАУЧУКОВАЯ МВБТ-65 "ЛИЛО-1"	м ²	4300,00	
21	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СВЕТОЙ СТАЛИ ЛОС, ТЕРМИЧЕСКИ	т/м	4755077,00	
22	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД	т/м	7740000,00	
23	РУЛОННЫЕ АСБЕСТИЦЫ	м ²	2900000,00	
24	ТКАНЬ МЕШОЧНАЯ	м ²	4300,00	
25	Бетон М-100	м ³	43000,00	
26	Бетон М-150	м ³	335 532,0	
27	Бетон М-200	м ³	371 961,0	
28	Бетон М-300	м ³	414 462,0	
29	Бетон М-350	м ³	494 436,0	
ПРОЧИЕ РАСХОДЫ				
1	Бошқа харажатлар	%	17,20%	Бошқа харажатлар шумаси асосида, Фарғона ИТФУК норхликлари қорғасан Бошқа харажатлардан ҳисоблана этилади.

2	...	%	1,3%	
3	Лойыга кидарм ва өкметтерге ээ болууга (кадреттерге даярдык берүүгө)	%	1,3%	
II ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ				
1	на 1 км	тың/км	1 443,40	Фаргана ИД (ФЭТ) филиалы 07.04.2022 йили күнүгү МЗ-К союзи өкмөтүнүн элисини
2	на 3 км	тың/км	1 013,10	
3	на 10 км	тың/км	813,10	
4	на 20 км	тың/км	861,40	
5	на 30 км	тың/км	944,60	
6	на 30 км	тың/км	831,10	

Фаргана шайлоо АЙХББ техника кузаткан ва
азалга өнөрчүлүк ишарат кабул кылган
башлыгы

Б. И. И. И.

Фаргана МИБХ ДУК лойыга эвалюцион
кадреттер баш мурга келтири

С. Халитов

Фаргана МИБХ ДУК ишарат чыгарган техника бүлүгүн
башлыгы

У. Эгалбердиев