



## **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 курилиши олиб бораётган Қувасой шахар Намуна МФЙ ички қўчаларини жорий тамирлаш ва асфалтлаштириш ишлари

1.2. Танлов қиймати 603 187 069 (Олти юз уч миллион бир юз саксон етти минг олтмиш тўқкиз ) сум. Ушбу қийматдан ортиқ қийматдаги таклифлар қабул қилинмайди ва кўриб чиқилмайди.

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

**Ушбу танлов яқунлари бўйича голиб чиқсан бажарувчи ташкилот билан шартнома тузилади.**

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

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

### **2. ТАНЛОВ ТАШКИЛОТЧИЛАРИ**

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

“Буюртмачи” манзили:, Фарғона шахар, Урмончилар м.ф.й, Мустакиллик 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 кўрсатишига ихтисослашган, камида 5 йил тажрибага эга бўлган барча юридик мақомга эга бўлган ташкилотлар иштирок этиши мумкин.

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

тандов 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 ҳуқукий лаёқат ва ваколатлар;

тандов обьектига ўхшаш обьектларда ишлаш тажрибасининг мавжудлиги;

ўз кучлари билан илгари бажарилган иш ҳажмлари тўғрисидаги маълумотлар;

тандов обьектида ўз кучлари билан бажариладиган ишларнинг мўлжалланаётган ҳажми (50 фоиздан кам бўлмаган холда);

Низом маблағи миқдори.

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

3.4. Қўйидаги талабгорларга тандов 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](http://etender.uzex.uz)) порталига электрон танловлар ўтказиш учун жойлаштириши 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 куйидагилар тақдим этилиши лозим:

- Техник қисм, “Буюртмачи” томонидан кўйилган 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 хар бир таклифларни яхлит ҳолда тикилган, номерланган, ваколатли шахс имзоси ва муҳр билан тасдиқланган ҳолда ёки хар бир варагини муҳрлаб тасдиқланган ҳолда тақдим этишлари лозим.

4.4. Куйидаги хужжатлар тўлиқ бўлиши талаб этилади:

Техник ва нархлар бўйича куйидаги таклифлар:

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

4.5. Танлов иштирокчиси:

- фақат битта таклиф бериши мумкин;

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

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

#### **5. ТАКЛИФЛАРНИ ТАҚДИМ ЭТИШ МУДДАТИНИ УЗАЙТИРИШ**

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

5.2. Таклифлар муддатини узайтирилиши фақат харид комиссияси йигилиши 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 голиб иштирокчиларни аниқлаш ва асосланган қарор қабул қилиш бўйича мажбурдир.

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

#### **7. БОШҚА ШАРТЛАР**

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

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

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

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

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


**"Тасдиклайман"**  
 Фаргона ТИФУК бош мухандиси  
 Ж.Эминов  
 "06.07.2022" й

по объекту: ФАРГОНА ВИЛОЯТИ ҚУВАСОЙ ШАХАР НАМУНА МФИ ИЧКИ КЎЧАЛАРИНИ ЖОРӢ  
ТАЪМИРЛАШ

	Наименование затрат	Стоимость (сум)
1	Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов	43 297 035
2	Затраты на строительные материалы, изделия и детали с учетом заготовительно-складских расходов	387 565 399
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 заработка плата рабочих-строителей:	7 383 048
6	Затраты на перевозки грузов	8 983 794
5.1	Количество рабочих часов в месяц	167,42
5.2	Среднечасовая заработка плата рабочих-строителей согласно протокола соглашение цен	14 990,21
5.3	Среднечасовая ставка оплаты труда	14 990,21
5.4	Затраты труда рабочих-строителей- чел/ч	492,500
5.5	Расчетные данные	13 384,12
6	Отчисление на социальное страхование (12% от основной зарплаты)	1 606,09
7	<b>Итого прямых затрат</b>	<b>447 229 276</b>
8	Прочие затраты и расходы подрядчика принять 17,28% - от суммы прямых затрат согласно протокола соглашение цен	77 281 219
9	<b>Прочие затраты и расходы заказчика:</b>	<b>0</b>
9.1	Затраты на разработку проектно-сметной документации	
9.2	АПЗ	
9.3	Затраты на экспертизу ПСД	
9.4	Затраты на содержание заказчика (1% от итогов прямых затрат) (..... x0,8:100)	0
9.5	Затраты на содержание ГАСН (0,05% от итогов прямых затрат) Итого (.....x0,1:100)	
10	<b>Итого затрат сп.1 по п.8</b>	<b>524 510 495</b>
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	<b>Итого стоимость в текущих ценах без НДС</b>	<b>524 510 495</b>
14	<b>НДС-15%</b>	<b>78 676 574</b>
15	<b>Итого стоимость в текущих ценах с НДС</b>	<b>603 187 069</b>
16	<b>Прочие затраты заказчика</b>	<b>0</b>
17	<b>Всего стоимость в текущих ценах с НДС</b>	<b>603 187 069</b>

Фаргона ТИФУК ИЧБ бошлиги



Ш.Кенжаев

Фаргона ТИФУК Иш юритувчиси



А.Хожиматов



**Объект номи: Фарғона вилояти Қувасой шаҳар Намуна МФЙ ички кўчаларини жорий таъмирилаш**

**НУҚСОНЛАР ҚАЙДНОМАСИ**

Биз, кўйида имзо чекувчилар Фарғона туман йўллардан фойдаланиш унитар корхонаси ИЧБ бошлиги Ш.Кенжесев, Курниш бўлими иш юритувчси А.Хожиматов ва комиссия аъзотари билан объект худулини визуал текширув ва инструментлар ёрдамига ўтказб чиқиб, кўйидаги иш турлари ва нахм.бўрини бажариш лозимлигини аникладик.

№ т.р	Ишларнинг пикетаж	Боши ПК+	Охари ПК+	Узун- лиги км	Йўл элеменларининг мавжуд холати	Лойиҳада кўзда тутилган иш турлари ва тадбирлар	Иш хажмларини хисоблаш формуласи	Улчов бирлиги	Микдори (хажм)	Изоҳ
1	4	5	6	7	Мавжуд асос катлам шагал копламали бўлиб, холати хотекис. Йўл профили гамминланмаган	8	9	10	11	12
2			1,57	1,57	Йўлнинг мавжуд копламаси ҚШДдан иборат бўлиб, асфалтъобетон қоришмаси билан коплама қуриш зарур	Майдо донали зич иссиқ асфалтъобетон қоришмасидан асфалтъоукладчик ёрдамида коплама ёткизиш	Улчов асосида	км	1,57	
					Материалларни ётказиб бериш манбалари ва ташиб келиш масофалари	Асфалтъобетон маҳсулоти Қувасой АБЦ	Улчов асосида	км	1,57	
								км	10	

Фарғона Тўғуқ ИЧБ бошлиги:

Ш.Кенжесев

Фарғона Тўғуқ курилиш бўлими иш юритувчси:

А.Хожиматов



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

Фарғона вилояти

150115 Farg'ona shahri, Al-Farg'oniy 36-uy tel 73)-244-68-81 244-68-82 mail: fergexp@rambler.ru  
[www.mnc.uz](http://www.mnc.uz)

Holati: Ijobiy

Direktor: Xagay Aleksandr Andreyevich

Sana:04-05-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 39576**

Obyekt nomi «Farg'ona viloyati Quvasoy shahar Namuna MFY hududidagi ichki yo'llarini joriy ta'mirlash.  
»

**Buyurtmachi** - "Fargona Yo'l Servis Loyixa" MCHJ.

**Bosh loyihachi** - "Fargona Yo'l Servis Loyixa" MCHJ.

**Litsenziya** 14.07.2020y/ № AL-001266.

**Mollyalashtirish manba** - Fuqarolar jamg'armasi va byudjet mablag'lari xisobidan.

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

**Qurilish turi** Joriy ta'mirlash

**Murojast raqami:** № 39573

**1. Loyihalash uchun asos**

1.1. Xalq deputatlari Quvasoy shahar kengashining 13.04.2022 yil VI-47-42-11-167-K/22-soni qarori

1.2. Quvasoy shahar obodonlashtirish boshqarmasi boshlig'i J.Polvanov tomonidan tasdiqlangan Loyixa topshirig'i.

1.3. Nujson dalolatnomasi.

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

2.1. Elektron yo'nalishda taqdim qilingan smeta xujjatlari.

**3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

3.1. Quvasoy shaxar Namuna MFY xududidagi ichki yo'llarini -joriy ta'mirlanadigan ichki yo'l uzunligi 2,58km bo'lib, shundan-2,58 km qismi shagal qoplasmadan asfaltobeton qoplamali yo'llar toifasiga o'tkaziladi.

Shu jumladan:

- Namuna MFY Aziztepa ko'chasi yuli- jami uzunligi 0,8 km bulib, shundan 0,8km shagal koplamali yul asfaltobeton qoplamali yo'l toifasiga o'tkaziladi,

- Namuna MFY Yorqin ko'chasi yo'lli- jami uzunligi 0,41 km bo'lib, shundan 0,41 km shagal qoplamali yo'l asfaltobeton koplamali yo'l toifasiga o'tkaziladi.

Qurilish qiymati QQS siz	- 859 108,327 ming so'm
QQS 15%	- 128 866,249 ming so'm
Qurilish qiymati QQS bilan	- 987 974,576 ming so'm
Buyurtmachining xarajatlari	- 13 404,919 ming so'm
Jami obyekt qiymati QQS va buyurtmachi xarajatlari bilan	- 1 001 379,492 ming so'm

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

6.5. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2016 yil 22 yanvardagi 15-sonli qaroriga muvofiq 4-ilova, 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 Quvasoy shahar Namuna MFY hududidagi ichki yo'llarini joriy ta'mirlash, loyixa-smetta 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.

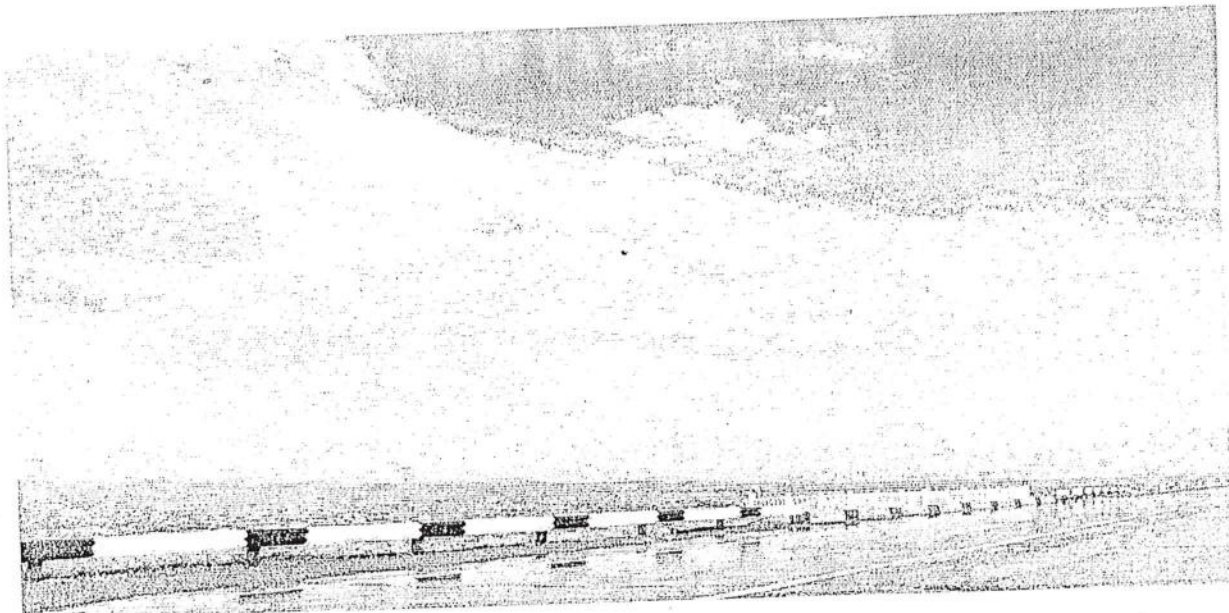
Bosh mutaxassis: TASHEMIROVA SHOXISTA MAXAMATJONOVNA



Узбекистон Республикаси  
Фаргона Йул Сервис Лойиха МЧЖ

ФАРГОНА ВИЛОЯТИ КУВАСОЙ ШАХАР НАМУНА  
МФЙ ХУДУДИДАГИ ИЧКИ ЙУЛЛАРНИ  
ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

ИШЧИ ЛОЙИХАСИ



Локал ва ресурс  
смета хужжатлари. Экспертиза хulosалари

Нусха №

3

Буюртма №

Фаргона – 2022 й.

Узбекистон Республикаси  
Фаргона Йул Сервис Лойиха  
масулияти чекланган жамияти

**ФАРГОНА ВИЛОЯТИ КУВАСОЙ ШАХАР НАМУНА  
МФЙ ХУДУДИДАГИ ИЧКИ ЙУЛЛАРНИ  
ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ**

**ИШЧИ ЛОЙИХАСИ**

Директор:

Лойиха бош мухандиси: У. Худойназаров

К. Худойназаров

Нусха № \_\_\_\_\_

Буюртма № \_\_\_\_\_

Буюртмачи: «Кувасой шахар ободонлаштириш бошкармаси»

Фаргона -2022й.

## МУНДАРИЖА

№	Хужжатларнинг номи	Бети
1	2	3
1	Давлат Экспертиза холосаси	
2	Халк депутатлари Кувасой шахар кенгашининг карори № VI-47-42-11-167-К/22	2022 йил 13-апрел
3	Буюртма хати № 98. 2022й 29 апрел «Кувасой шахар ободонлаштириш бошкармаси»	
4	Пояснительная записка к сметной документации в текущих ценах “Фаргона вилояти Кувасой шахар Намуна МФЙ худудидаги ички йулларни жорий таъмирлаш (асфальтлаштириш)” (5-та объект) -2,58км	
5	Рекомендуемая структура прямых и прочих затрат“Фаргона вилояти Кувасой шахар Намуна МФЙ худудидаги ички йулларни жорий таъмирлаш (асфальтлаштириш)” (5-та объект) -2,58км	
6	“Фаргона вилояти Кувасой шахар Намуна МФЙ худудидаги ички йулларни жорий таъмирлаш (асфальтлаштириш)” (5-та объект) -2,58км	
7	Тушунтриш ёзуви “Фаргона вилояти Кувасой шахар Намуна МФЙ худудидаги ички йулларни жорий таъмирлаш (асфальтлаштириш)” (5-та объект)	
8	Фаргона вилояти Кувасой шахар Намуна МФЙ Азизтепа кучаси йулини - 0,8км кисмини жорий таъмирлаш ишчи лойихасини ишлаб чикишга ТЕХНИК ТОПШИРИК	
9	Рекомендуемая структура прямых и прочих затрат Фаргона вилояти Кувасой шахар Намуна МФЙ Азизтепа кучаси йулини -0,8км кисмини жорий таъмирлаш	
10	Локальная ресурсная смета Фаргона вилояти Кувасой шахар Намуна МФЙ Азизтепа кучаси йулини -0,8км кисмини жорий таъмирлаш	
11	Определение стоимости перевозимых грузов Фаргона вилояти Кувасой шахар Намуна МФЙ Азизтепа кучаси йулини -0,8км кисмини жорий таъмирлаш	
12	Локальная ресурсная ведомость форма №5 Фаргона вилояти Кувасой шахар	

	таъмирлаш	
26	Локалоная ресурсная ведомосто форма №5 Фаргона вилояти Кувасой шахар Намуна МФЙ Ибрат кучаси йулини -0,53км кисмини жорий таъмирлаш	
27	Ведомость объемов работ Фаргона вилояти Кувасой шахар Намуна МФЙ Ибрат кучаси йулини -0,53км кисмини жорий таъмирлаш	
28	Дефектный ведомость объемов работ Фаргона вилояти Кувасой шахар Намуна МФЙ Ибрат кучаси йулини -0,53км кисмини жорий таъмирлаш	
29	Фаргона вилояти Кувасой шахар Намуна МФЙ Намуна кучаси йулини - 0,36км кисмини жорий таъмирлаш ишчи лойихасини ишлаб чикишга ТЕХНИК ТОПШИРИК	
30	Рекомендуемая структура прямых и прочих затрат Фаргона вилояти Кувасой шахар Намуна МФЙ Намуна кучаси йулини -0,36км кисмини жорий таъмирлаш	
31	Локальная ресурсная смета Фаргона вилояти Кувасой шахар Намуна МФЙ Намуна кучаси йулини -0,36км кисмини жорий таъмирлаш	
32	Определение стоимости перевозимых грузов Фаргона вилояти Кувасой шахар Намуна МФЙ Намуна кучаси йулини -0,36км кисмини жорий таъмирлаш	
33	Локалоная ресурсная ведомосто форма №5 Фаргона вилояти Кувасой шахар Намуна МФЙ Намуна кучаси йулини -0,36км кисмини жорий таъмирлаш	
34	Ведомость объемов работ Фаргона вилояти Кувасой шахар Намуна МФЙ Намуна кучаси йулини -0,36км кисмини жорий таъмирлаш	
35	Дефектный ведомость объемов работ Фаргона вилояти Кувасой шахар Намуна МФЙ Намуна кучаси йулини -0,36км кисмини жорий таъмирлаш	
36	Фаргона вилояти Кувасой шахар Намуна МФЙ Ёркин кучаси йулини -0,41км кисмини жорий таъмирлаш ишчи лойихасини ишлаб чикишга ТЕХНИК ТОПШИРИК	
37	Рекомендуемая структура прямых и прочих затрат Фаргона вилояти Кувасой шахар Намуна МФЙ Ёркин кучаси йулини -0,41км кисмини жорий таъмирлаш	
38	Локальная ресурсная смета Фаргона вилояти Кувасой шахар Намуна МФЙ Ёркин кучаси йулини -0,41км кисмини жорий таъмирлаш	

39	Определение стоимости перевозимых грузов Фаргона вилояти Кувасой шахар Намуна МФЙ Ёркин кучаси йулини -0,41км кисмини жорий таъмирлаш	
40	Локалоная ресурсная ведомосто форма №5 Фаргона вилояти Кувасой шахар Намуна МФЙ Ёркин кучаси йулини -0,41км кисмини жорий таъмирлаш	
41	Ведомость объемов работ Фаргона вилояти Кувасой шахар Намуна МФЙ Ёркин кучаси йулини -0,41км кисмини жорий таъмирлаш	
42	Дефектный ведомость объемов работ Фаргона вилояти Кувасой шахар Намуна МФЙ Ёркин кучаси йулини -0,41км қисмини жорий таъмирлаш	
43	Протокол цен на машин механизмов и материалов	

Тузди:

А.Шералиев



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

Фарғона вилояти

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

www.mtc.uz



Holati: Ijobiy

Direktor: Xagay Aleksandr Andreyevich

Sana:04-05-2022 yil

**Yig'ma ekspert xulosasi № 39576**

Obyekt nomi «Farg'ona viloyati Quvasoy shahar Namuna MFY hududidagi ichki yo'llarini joriy ta'mirlash.  
»

Buyurtmachi - "Fargona Yo'l Servis Loyixa" MCHJ.

Bosh loyihachi - "Fargona Yo'l Servis Loyixa" MCHJ.

Litsenziya 14.07.2020y/ № AL-001266.

Moliyalashtirish manbai - Fuqarolar jamg'armasi va byudjet mablag'lari xisobidan.

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

Qurilish turi Joriy ta'mirlash

Murojaat raqami: № 39573

**1. Loyihalash uchun asos**

1.1. Xalq deputatlari Quvasoy shahar kengashining 13.04.2022 yil VI-47-42-11-167-K/22-soni qarori

1.2. Quvasoy shahar obodonlashtirish boshqarmasi boshlig'i J.Polvanov tomonidan tasdiqlangan Loyixa topshirig'i.

1.3. Nuqson dalolatnomasi.

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

2.1. Elektron yo'nalishda taqdim qilingan smeta xujjatlari.

**3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

3.1. Quvasoy shaxar Namuna MFY xududidagi ichki yo'llarini -joriy ta'mirlanadigan ichki yo'l uzunligi 2,58km bo'lib, shundan-2,58 km qismi shagal qoplamadan asfaltobeton qoplamlami yo'llar toifasiga o'tkaziladi.

Shu jumladan:

- Namuna MFY Aziztepa ko'chasi yuli- jami uzunligi 0,8 km bulib, shundan 0,8km shagal koplamali yul asfaltobeton qoplamlami yo'l toifasiga o'tkaziladi.

- Namuna MFY Yorgin ko'chasi yo'li- jami uzunligi 0,41 km bo'lib, shundan 0,41 km shagal qoplamlami yo'l asfaltobeton koplamali yo'l toifasiga o'tkaziladi.

Qurilish qiymati QQS siz	- 859 108,327 ming so'm
QQS 15%	- 128 866,249 ming so'm
Qurilish qiymati QQS bilan	- 987 974,576 ming so'm
Buyurtmachining xarajatlari	- 13 404,919 ming so'm
Jami obyekt qiymati QQS va buyurtmachi xarajatlari bilan	- 1 001 379,492 ming so'm

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

6.5. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2016 yil 22 yanvardagi 15-sonli qaroriga muvofiq 4-ilova, 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 ishonchligi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyiha qarorlari bo'yicha) yuklatiladi.

## 7. Xulosalar.

7.1. Farg'ona viloyati Quvasoy shahar Namuna MFY hududidagi ichki yo'llarini joriy ta'mirlash, loyixa-smeta xujjatlari ekspertiza tekshiruv natijalarini hisobga olgan holda ko'rib chiqib, tasdiqlashga tavsiya etiladi.

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

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

Bosh mutaxassis: TASHTEMIROVA SHOXISTA MAXAMATJONOVNA



**XALQ DEPUTATLARI QUVASOY SHAHAR KENGASHINING  
QARORI**

2022 - yil 13 - aprel

VI-47-42-11-167-K/22

Quvasoy shahar hokimligi

**Jamoatchilik fikri asosida shakllantirilgan tadbirlarni tanlab olishi va  
“Fuqarolar tashabbusi jamg‘armasi”dan mazkur tadbirlarga mablag‘lar  
ajratish to‘g‘risida**

O‘zbekiston Respublikasi Prezidentining 2021-yil 13-apreldagi “Byudjet jarayonida fuqarolarning faol ishtirokini ta’minalash bo‘yicha qo‘srimcha choratadbirlar to‘g‘risida”gi PQ-5072-sonli va O‘zbekiston Respublikasi Oliy Majlisi Senati Kengashining 2021-yil 22-apreldagi KQ-213-IV-sonli qaroriga muvofiq jamoatchilik fikri asosida shakllantirilgan tadbirlarni tanlab olishi va “Fuqarolar tashabbusi jamg‘armasi”dan mazkur tadbirlarga mablag‘lar ajratishni taminlash maqsadida, O‘zbekiston Respublikasining “Mahalliy davlat hokimiyati to‘g‘risida”gi Qonunining 6,24-moddalariga asosan, Xalq deputatlari Quvasoy shahar Kengashi,

**QAROR QILADI:**

**1. Quyidagilar:**

O‘zbekiston Respublikasi Prezidentining 2021-yil 13-apreldagi “Byudjet jarayonida fuqarolarning faol ishtirokini ta’minalash bo‘yicha qo‘srimcha choratadbirlar to‘g‘risida”gi PQ-5072-sonli va O‘zbekiston Respublikasi Oliy Majlisi Senati Kengashining 2021-yil 22-apreldagi KQ-213-IV-sonli qarori asosida joriy yilning 1-fevralidan 2-apreliga qadar o‘tkazilgan uch bosqichdan iborat jamoatchilik fikriga muvofiq tadbirlarni shakllantirish jarayoni natijalari bo‘yicha shahar hokimligi moliya bo‘limi mudiri T.Mamasiddiqovning axboroti;

asosida, belgilangan tartibda maqsadli ishlatilishi va amalga oshirilgan ishlar bo'yicha Halq deputatlari shahar Kengashi va shahar hokimligi huzuridagi Ishchi guruhga ma'lumot kiritib borilishini ta'minlasin.

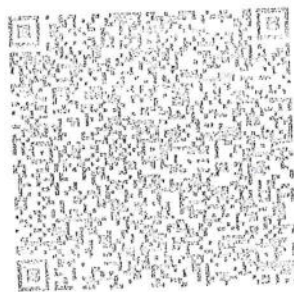
4. Shahar hokimligining axborot xizmati rahbari-matbuot kotibi (Z.Abdullajonov) va shahar moliya bo'limi (T.Mamasiddiqov) bilan birgalikda jamoatchilik fikri asosida shakllantirilgan, "g'olib" deb topilgan tadbirlarning moliyalashtirishi hamda amalga oshirilishi lozim ishlar bo'yicha ma'lumotlarni "Ochiq byudjet" portaliga joylashtirilishi va keng jamoatchilikka muntazam yoritib borilishini ta'minlasin.

5. Shahar budgetining jamoatchilik fikri asosida shakllantirilgan tadbirlarni moliyalashtirishga yo'naltirilgan mablag'larining belgilangan maqsadlarda va samarali foydalaniishi hamda mablag'lar ajratilishi uchun taqdim etiladigan barcha hujjatlarning haqqoniyligiga Ishchi komissiya a'zolari shaxsan javobgarligi eslatib o'tilsin.

6. Jamoatchilik fikri asosida g'olib deb topilgan hudud deputatlariga O'zbekiston Respublikasining "Xalq deputatlari viloyat, tuman va shahar Kengashi deputatining maqomi to'g'risida"gi Qonuniga asosan, tashabbusda belgilangan tadbirlar uchun ajratigan mablag'lar qonun talablariga muvofiq tasarruf etilishi ustidan deputatlik nazoratini o'rnatish tavsiya etilsin.

7. Mazkur qaror ijrosini nazorat qilish Jamoatchilik fikri asosida tadbirlarni shakllantirish, baholash hamda ularni shahar byudjetining mablag'ları hisobidan moliyalashtirish mezonlariga mosligi monitoringini olib borish bo'yicha ishchi guruhi hamda Xalq deputatlari shahar Kengashining Mahalliy byudjet, iqtisodiy islohotlarni amalga oshirish, investitsiyalar va tadbirkorlikni rivojlantirish masalalari bo'yicha doimiy komissiyalari zimmasiga yuklatilsin.

Kengash raisi



Z.K.To'rakulov

		Qo'chqorchi Mfy. Oq yo'si ko'chasi ni 0.7 km, Zamondosh ko'chasi ni 0.9 km, Oltin Vodiy 0.6 km, Ko'prig boshi ko'chasi ni 0.3 km qismini asvalt ashtirish	6369	1 000 000	1 000 000	1 000 000	Shahar Obodonlashtirish boshqarmasi
5	1520400052	8-umumta'lim maktabini joriy tamirlash	6287	370 000	370 000	370 000	Shahar xalq ta'limi bo'limi
6	152040000 i	Quvasoy shahar 18-umumiyy o'rta ta'lim maktabi tom qismi va eshilk-romlarni almashtirish	6052	600 000	600 000	600 000	Shahar xalq ta'limi bo'limi
7	1520400014	13-DMTTni tashqi fasad qismi, yozgi ayvonchalalar va atrof devorlarini joriy ta'mirlash	3143	255 000	255 000	255 000	Shahar maktabgacha ta'lim bo'limi
8	1520400069	Quvasoy shahar 27-maktabni ta'mirlash va moddiy texnik bazasini yaxshilash	3120	350 000	350 000	350 000	Shahar xalq ta'limi bo'limi
9	1520400013	Pastiki Valik mfy. 14- umumta'lim maktabi hududida barcha sharoitlarga ega sport maydonchasi qurish	2359	800 000	800 000	800 000	Shahar xalq ta'limi bo'limi
10	1520400098						

O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI  
FARG'ONA VILOYATI  
QUVASOY SHAHAR OBODONLASHTIRISH  
BOSHKARMASI



РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН  
ФЕРГАНСКАЯ ОБЛАСТЬ  
КУВАСАЙСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ ПО

Quvasoy shahar, Oxunboboey ko'chasi 2 uy  
H/r: 23402000300100001010  
ШИР: 400122860304087950100110001  
Markaziy bank Toshkent sh. XKKM  
MFO:00014 INN: 200123054  
Tel:73-372-07-26

г.Кувасай ул. Охунбобоева д.2  
р/с 23402000300100001010  
ШИР: 400122860304087950100110001  
Марказий банк Тошкент ш. ХККМ  
код 00014 ИНН: 200123054  
Тел: 73-372-07-26

29.04.2022 yil

98 - son

"Fargona Yul Servis Loyixa"

MCHJ direktori

K.Xudoynazarov ga

Quvasoy shaxar Obodonlashtirish boshkarmasi Sizdan quyidagi Quvasoy shaxar  
Namuna MFY, Qo'chqorchi MFY xamda Valik MFY xududilaridagi ichki yo'llarni  
joriy ta'mirlash obyektlari uchun loyixa smeta xujjatlarini kamchiliklar dalolatnomasiga  
asosan tayyorlab, ekspertizadan o'tkazdirib berishingizni so'raydi:

Loyixa smeta xujjatlarini tayyorlashda Farg'ona MYBXUK ning tasdiklangan  
narxlarni qo'llashingizni suraymiz.

Bajarilgan ishlар uchun to'lov kafolatlanadi.

Quvasoy shahar Obodonlashtirish  
boshqarmasi boshlig'i:

J.Polvanov

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА К СМЕТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ В  
ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

✓

"Фаргона вилояти Кувасой шахар Намуна МФЙ худудидаги ички йулларни  
жорий таъмирлаш (асфальтлаштириш)" (5-та объект)

2,58км

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:

$$Ц = (С_{зп} + С_{эм} + С_м + З_о + С_{тр} + П_{п} + П_з + С_{р}) \times К_р, \text{ где:}$$

С<sub>зп</sub> - затраты на основную зарплату с учетом начислений на социальное страхование;

С<sub>эм</sub> - затраты на эксплуатацию машин и механизмов;

С<sub>м</sub> - затраты на строительные материалы, изделия и конструкции;

С<sub>тр</sub> - затраты на транспортные расходы;

П<sub>п</sub> - прочие затраты подрядчика;

П<sub>з</sub> - прочие затраты заказчика;

З<sub>о</sub> — затраты на оборудование

С<sub>р</sub> - затраты на страхование строительства объектов;

К<sub>р</sub> - 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:

$$С_{зп} = Траб \times С_ч \times К_{сс},$$

где:

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

С<sub>ч</sub> - среднечасовая заработка рабочих-строителей, исчисляется исходя из уровня среднестатистической месячной заработной платы строителей по региону;

К<sub>сс</sub> - коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальное страхование.  
Исчисление среднечасовой заработной платы производится по формуле:

$$С_ч = З_мс : Φ,$$

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

Стоимость строительных материалов и ресурсов приняты согласно данных 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 письмо Кувасой шахар ободонлаштириш бошкармаси №98 от 29 апреля 2022 года.

#### **V. Прочие затраты заказчика**

Прочие затраты заказчика (Пзз) ( затраты на разработку проекта и экспертизу проекта, стоимость разработки рабочей документации и изыскательских работ, содержание технического и авторского надзора, затрат на 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.

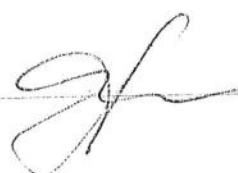
**Показатели по сводному сметному расчету:**

**Общая затраты труда рабочих-строителей** чел.ч.

**Общая стоимость** 1 001 379,492 тыс. сум

Составил:

А. Худайназаров



Рекомендуемая структура прямых и прочих затрат

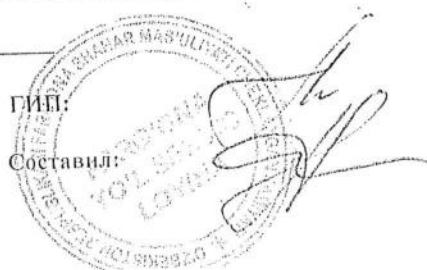
по  
объекту "Фаргона вилояти Кувасой шахар Намуна МФЙ худудидаги ички йулларни жорий  
таъмирлаш (асфальтлаштириш)" (5-та объект)

2,58км

	Наименование затрат	Стоимость (сум)
1	Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов	70800126
2	Затраты на строительные материалы, изделия и детали с учетом заготовительно-складских расходов и транспортных	635737807
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:	12132653
6	Затраты на перевозку грузов	13856978
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 зарплаты)	1606,09
7	Итого прямых затрат	732527564
8	Прочие затраты и расходы подрядчика принять 17,28% - от суммы прямых затрат согласно письмо Кувасой шахар ободонлаштириш бошкармаси №98 от 29 апреля 2022 года.	126580763
9	Прочие затраты и расходы заказчика:	13404919
9.1	Затраты на разработку проектно-сметной документации	12416944
9.2	АГПЗ	987975
9.3	Затраты на экспертизу ПСД	
9.4	Затраты на содержание заказчика (1% от итогов прямых затрат) (..... x0,8:100)	0
9.5	Затраты на содержание ГАСН (0,05% от итогов прямых затрат (.....x0,1:100) Итого (..........)	
10	Итого затрат сп.1 по п.9	872513246
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 страхование 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	859108327
14	НДС-15%	128866249
15	Итого стоимость строительства в текущих ценах с НДС	987974576
16	Прочие затраты заказчика	13404919
17	Всего стоимость объекта в текущих ценах с НДС и с затратами заказчика	1001379492

Заказчик:

Подрядчик:



У. Худойназаров

А. Худойназаров

Объект

"Фаргона вилойти кувасой шахар Намуна Мифий худудидаты ичкى бүлдөрнүү жорий тазмирлаш (асфальтлашириш)" (5-тэй объект)

№ п/п	Наименование объектов	Протяжённость, км	Прямые затраты, суммы	В том числе:				Итого стоимость строительства с НДС	Прочие затраты заказчика	Затраты на содержание заказчика	Проектно изыскательские работы	Экспертиза проектно-сметных документов	Всего стоимость строительства с НДС				
				Основная зарплата рабочих машин и механизмов	Строительный инструмент	Затраты на перевозки грузов	Оборудование										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
1	Азияткая кучаси	0,8	225978842	21784627	3762063	196572204	3829948	0	39049144	265027986	39754198	304782184	4281106	0	3276324	304782	309 063 289
2	Биржансай кучаси	0,48	135587306	13070776	2257238	147943323	2315969	0	23429486	159016792	23852519	182869511	2320264	0	2137395	182869	185 189 575
3	Мобраг кучаси	0,53	149710982	14432315	2492367	130229085	2557215	0	25870058	175581040	26337156	201918196	2 624 936	0	2423018	201918	204 543 131
4	Намуна кучаси	0,36	19169478	98903082	1692928	88457492	1736976	0	17572115	119262593	17889389	137151981	1 934 948	0	1797796	137152	139 086 929
5	Ёркин кучаси	0,41	119559956	11709326	1928057	1025335703	3386870	0	20659360	140219916	21032987	161252904	2 243 664	0	2082411	161253	163 496 568
Итого		2,58	732527564	70800126	12132653	635737807	12856978	0	126580763	859108327	128866249	98797476	13404919	0	12416944	987975	1001379492

**«Фарғона вилояти Кувасой шахар Намуна МФЙ худудидаги ички йулларини жорий таъмирлаш»**

лойиҳа-смета хужжатлари

**ТУШУНТИРИШ ЁЗУВИ**

**«Фарғона вилояти Кувасой шахар Намуна МФЙ худудидаги ички**

**йулларини жорий таъмирлаш» лойиҳа- смета хужжатлари Ўзбекистон**

Республикаси Президентининг 2021 йил 13-апрел кунги “Бюджет жараёнида фукароларнинг фаол иштирокини таъминлаш буйича кушимча чора-тадбирлари тугрисидаги” ПК-5072 сонли карорига асосан “Фукаролар ташаббуси жамгармаси” хисобидан таъмирланадиган, Халк депутатлари Кувасой шахар кенгашининг 2022 йил 123 апрелдаги VI-47-42-11-167-К/22 карорини амалга оширишни таъминлаш мақсадида, Кувасой шахар ободонлаштириш бошкармасининг 29 апрел 2022 йилдаги № 98-сонли хати ва техник топширигига асосан “Фарғона Йул Сервис Лойиха” МЧЖ томонидан ишлаб чиқилган.

Жорий таъмирлаш объектлари лойиҳа-смета хужжатлари буюртмачи томонидан тасдиқланган нуксонлар қайдномалари асосида ШНК 2.05.02-07 “Автомобил йўллари” бўйича лойиҳаланди.

**Кувасой шахар Намуна МФЙ худудидаги ички йулларини** автомобил йули буйича лойиҳа-смета хужжатлари тайёрланган бўлиб, 1та китобда жамланди.

Мазкур кўчаларни лойиҳа-смета хужжатлари буюртмачи- Фарғона шахар ободонлаштириш бошкармасининг 29 апрел 2022 йилдаги № 98-сонли буюртма хати ва унга илова қилиниб, тасдиқланган Кувасой шахар ички хужалик автомобил йулларини хатловдан утказиш буйича тузилган далолатнома, ҳамда кўчаларни жойида буюртмачи, шахар ободонлаштириш бошкармаси ва тегишли МФЙ раислари иштирокида ўрганиб чиқилиб, тузилган нуксонлар қайдномаси асосида ишлаб чиқилган. Лойиҳада тақдим этилган нуксонлар қайдномасидаги иш турлари ва хажмлари асосида иш хажмлари хисобланди.

**Кувасой шахар Намуна МФЙ худудидаги ички йулларини** -жорий таъмирланадиган ички йул узунлиги 2,58км булиб, шундан-2,58 км кисми шагал копламадан асфальтобетон копламали йуллар тоифасига утказилади.

Шу жумладан:

“ТАСДИКЛАЙМАН

Кувасой шахар ободонлаштириш

бошкармаси бошлиги



М.Полваниов

2022й.

Кувасой шахар Намуна МФЙ Азизтена кучаси йулини 0,8 км кисмини жорий таъмирлаш ниши  
лойихасини ишлаб чикишга

ТЕХНИК ТОПШИРИК

1	Буюртмачи	Кувасой шахар ободонлаштириш бошкармаси
2	Лойихалаштириш учун асос	Ўзбекистон Республикаси Президентининг Бюджет жараёнида фуқароларнинг фаол иштирокини таъминлаш буйинча күшимча чора-тадбирлар тугрисида 2021 йил 13 апрелдаги ПК-5072 сонли карори, ҳалк депутатлари Кувасой шахар кенгашининг карори 2022 йил 13 апрел VI-47-42-11-167-K/22 Кувасой шахар хокимлиги
3	Курилиш тури	Жорий таъмирлану
4	Молиялаштириш маnbай	“Фуқаролар ташаббуси жамгармаси ва бюджет маблаглари хисобидан
5	Бош лойихалаш ташкилоти	“Фарғона Йул Сервис Лойиха” МЧЖ
6	Бош пудратчи	Конкурс асосида
7	Объектнинг лойихавий қуввати	Узунлиги 0,8 км
8	Лойихани ишлаб чиқиши мuddати	10 ишчи куни
9	Объектнинг жойлашган ҳудуди	Фарғона вилояти, Кувасой шахар Намуна МФЙ
10	Лойихалаш навбатлари ва Босқичлари	Қамчиликлар даюлатномаси асосида ишчи лойиха
11	Объектни ресурслар билан таъминлаш	Махаллий курилиш материаллардан фойдаланишга устуворлик берилиши ишчи лойихада инобатта олинсин.
12	Жойининг тавсифи	Текислик
13	Атроф-мухит муҳофазасига талаблар	Талаб этилмайди.

**Рекомендуемая структура прямых и прочих затрат**

по объекту: ФАРГОНА ВИЛОЯТИ КУВАСОЙ НАМУНА МФЙ АЗИЗЕПА КУЧАСИ ЙУЛИНИ 0,8 КМ  
КИСМИНИ ЖОРЙ ТАЪМИРЛАШ

	Наименование затрат	Стоимость (сум)
1	Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов	21784627
2	Затраты на строительные материалы, изделия и детали с учетом заготовительно-складских расходов	196572204
3	Затраты на конструкций 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 заработка плата рабочих-строителей:	3762063
6	Затраты на перевозки грузов	3859948
5.1	Количество рабочих часов в месяц	167,42
5.2	Среднечасовая заработка плата рабочих-строителей согласно протокола соглашение цен	14990,21
5.3	Среднечасовая ставка оплаты труда	14990,21
5.4	Затраты труда рабочих-строителей- чел/ч	251,0
5.5	Расчетные данные	13384,12
6	Отчисление на социальное страхование (12% от основной зарплаты)	1606,09
7	<b>Итого прямых затрат</b>	<b>225978842</b>
8	Прочие затраты и расходы подрядчика принять 17,28% - от суммы прямых затрат согласно протокола соглашение цен	39049144
9	<b>Прочие затраты и расходы заказчика:</b>	<b>4281106</b>
9.1	Затраты на разработку проектно-сметной документации	3976324
9.2	За авторский надзор	
9.3	Затраты на экспертизу ПСД	304782
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	<b>Итого затрат сп.1 по п.8</b>	<b>265027986</b>
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	<b>Итого стоимость в текущих ценах без НДС</b>	<b>265027986</b>
14	<b>НДС-15%</b>	<b>39754198</b>
15	<b>Итого стоимость в текущих ценах с НДС</b>	<b>304782183</b>
16	<b>Прочие затраты заказчика</b>	<b>4281106</b>
17	<b>Всего стоимость в текущих ценах с НДС</b>	<b>309063289</b>

Заказчик:

Подрядчик:



У. Худойназаров

А. Худойназаров

ФАРГОНА ВИЛОЯТИ КУВАСОЙ НАМУНА МФЙ АЗИЗЕПА КУЧАСИ ЙУЛИНИ 0,8 КМ  
КИСМИНИ ЖОРЙ ТАЪМИРЛАШ

ички

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА №

№ 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	250,968000	✓ 14990,21	✓ 3762063,02
2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	131,808000	✓	✓
	ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ (БЕЗ МАШИНИСТОВ)	ЧЕЛ.-Ч	250,968		✓ 3762063

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ

1	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	5,760000	✓ 0,00	✓ 0,00
2	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	15,560000	✓ 218230,90	✓ 3395672,80
3	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,464000	✓ 264651,60	✓ 122798,34
4	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	35,160000	✓ 152209,00	✓ 5331668,44
5	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч	25,680000	✓ 181873,00	✓ 4670498,64
6	КИРКОВЦИКИ ПРИЦЕПНЫЕ	МАШ.-Ч	6,360000	✓ 25000,00	✓ 159000,00
7	МАШИНЫ ПОЛИВОМЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	13,840000	✓ 131172,90	✓ 1815432,94
8	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	6,360000	✓ 119283,00	✓ 758639,88
9	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	3,560000	✓ 0,00	✓ 0,00
10	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	5,760000	✓ 403445,00	✓ 2323843,20
11	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "BOMAG", 8 Т	МАШ.-Ч	9,856000	✓ 152209,00	✓ 1500171,90
12	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "BOMAG", 10 Т	МАШ.-Ч	4,384000	✓ 141550,00	✓ 620555,20
13	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "BOMAG", 13 Т	МАШ.-Ч	4,960000	✓ 214989,00	✓ 1066345,44
	ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ	СУМ			✓ 21784627

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И ДЕТАЛИ

1	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИПА Б М-1	Т	386,624000	✓ 484337,00	✓ 187256308,29
2	ВОДА	М3	60,000000	✓ 0,00	✓ 0,00
3	ВОДА	М3	2,880000	✓ 0,00	✓ 0,00
4	БИТУМ	Т	1,648000	✓ 5652849,60	✓ 9315896,14
	ИТОГО ПО МАТЕРИАЛЬНЫМ РЕСУРСАМ	СУМ			✓ 196572204

СОСТАВИЛ

А.ХУДАЙНАЗАРОВ

Определение стоимости перевозимых грузов:

ФАРГОНА ВИЛОЯНДЫКУВАСОЙ НАМУЛДА МӨЙ АЗИЯТЕЛА КУЧАСИ ЙУЛИНИ 0,8 КМ КИСЛИНИ ЖОРЙ ТАЛЬМИРДАН

№ П/П	Наименование материалов	Единиц а измере- ния	Количество	Удель ный вес	Общая тонна	Расстояния Автотранспорт ная км	Стоймость за один т/км, сум	Всего, сум
1	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ГЛЮТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИПА Б М-	3	4	5	6	8	9	10
1	1 АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ГЛЮТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИПА Б М-	1	386,624	1	386,62	10	3866,24	912,1
2	БИТУМ	1	1,648	1	1,65	10	16,48	912,1
3	ВОДА	М3	62,88	1	62,88	5	314,40	1013,1
	Итого:							3 859 948

ГИИ

У.Худайназаров

Составил

А.Худайназаров

## ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №

(локальная ресурсная смета)

на

, ИЧКИ

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Н п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на сд. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6

## ДОРОЖНАЯ ОДЕЖДА

1	E68-009-04	ИСПРАВЛЕНИЕ ПРОФИЛЯ ОСНОВАНИЙ ГРАВИЙНЫХ; БЕЗ ДОБАВЛЕНИЯ НОВОГО МАТЕРИАЛА	1000М2	4,0000	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	48,51	194,04
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	24,64	98,56
1.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	3,89	15,56
1.4	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	8,79	35,16
1.5	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч	6,42	25,68
1.6	891	КИРКОВЩИКИ ПРИЦЕПНЫЕ	МАШ.-Ч	1,59	6,36
1.7	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	3,06	12,24
1.8	1835	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,59	6,36
1.9	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,89	3,56
1.10	9210	ВОДА	М3	15	60
2	E2706-026-01	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ ИЗ РАСЧЕТА 0,5 Л/М2	Т	1,6000	
2.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,58	0,928
2.2	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,29	0,464
2.3	30135	БИТУМ	Т	1,03	1,648
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	3,2000	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16,63	53,216
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	9,38	30,016
3.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	1,44	4,608
3.4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,5	1,6
3.5	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	1,44	4,608
3.6	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 8 Т	МАШ.-Ч	3,08	9,856
3.7	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 10 Т	МАШ.-Ч	1,37	4,384
3.8	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 13 Т	МАШ.-Ч	1,55	4,96
3.9	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИПА-Б М-1	Т	96,6	309,12
3.10	9219	ВОДА	М3	0,9	2,88
4	E2713-011-01 ДОП. 9 К=2 01	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ ЗА 2 РАЗА К НОРМЕ 27-13-011-	1000 М2	3,2000	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,16	3,712
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,72	2,304
4.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	0,36	1,152
4.4	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	0,36	1,152
4.5	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИПА-Б М-1	Т	24,22	77,504

ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	250,968	
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	131,808	
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	5,76	
4	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	15,56	
5	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,464	
6	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	35,16	
7	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч	25,68	
8	891	КИРКОВЩИКИ ПРИЦЕПНЫЕ	МАШ.-Ч	6,36	
9	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	13,84	
10	1835	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	6,36	
11	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	3,56	
12	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	5,76	
13	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 8 Т	МАШ.-Ч	9,856	
14	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 10 Т	МАШ.-Ч	4,384	
15	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 13 Т	МАШ.-Ч	4,96	
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
16	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИПА-Б М-1	Т	386,624	
17	9210	ВОДА	М3	60	
18	9219	ВОДА	М3	2,88	
19	30135	БИТУМ	Т	1,648	

СОСТАВИЛ

Страница -

А.ХУДАЙНАЗАРОВ

Фаргона вилояти Кувасой шахар Намуна МФЙ  
 Азистепа кучаси йулини -0,8 км кисмини жорий  
 тамирлаш ишчи лойихаси

Док № \_\_\_\_\_

КАЙДНОМАСИ

№ т/р	Бажариладиган ишлар номи	Улчов. бирлиги	Хажми
1	2	3	4
<b>Бирламчи маълумотлар</b>			
1	Автойул тоифаси	Кат	V
2	Автойул узунлиги	Км	0,8
3	Катнов кисми кенглиги	М	4,0
4	Харакат тасмалари сони	дона	1
5	Харакат тасмалари эни	М	3,5
6	Ер куттармаси эни	М	5,0
7	Асфальтобетон коплама катнов кисми кундаланг кесими	М	1,5%
	Буюртмачи – «Кувасой шахар ободонлаштириш бошкармаси»		
	Бош пурратчи – Конкурс асосида танлов		
	Молиялаштириш манбаи- Бюджет маблаглари		
<b>Йул копламаси</b>			
1	Йул профилини янги материал кушмасдан автогрейдер ёрдамида текислаш	м2	4000
2	Суюк битум сепиш	тн	1,6
3	Фогель ёрдамида майда донали зич иссик асфальтобетон коришмасидан 5 см калинликда коплама куриш	м2	3200
<b>Курилиш материалларини уртacha ташиш масофаси</b>			
1	Асфальтобетон, битум	АБЗ «Кувасой»	км
2	КША	Карьер «»	км

Тузди:

А.Шералиев

"ТАСДИКЛАЙМАН"



босқармасы болылтты

Ж.Полванов

2022 йыл

Объект номи: Фаргона вилояты Кувасой шахар Намуна МФЙ Азистепа күчесини 0,8 км көмкөниң жорий таьмирлалык

### НУҚСОНЛАР КАЙДНОМАСИ

Бизлар күйида имзо күйүчилдер: Кувасой шахар ободонлантришиш бошкармаси вакили Э.Тухтаунов, Н.Дадажонов, И.Юлдашева, Намуна МФЙ раиси А.Холмирзаев, Халк депутатари Кувасой шахар Кенгашы депутати А.Назировлар Намуна МФЙ Азистепа күчесини жорий таьмирлалык йүлларни визуал текнитирүү ва инструментлар ёрдамида ўтсаң чыкыб, күйдәги иш турлары ва хажмаларини бажарып тоимлугини аныктадык.

Т/р №	Ишларнинг манзили		Учунчилги, м	Йүл элементларининг мавжуд холати	Лойихада кўнда тутилган иш турлари ва тартиби	Иш хажмалариниң хисобланыш формуласи		Үтчөв бирлиги	Миңдори	Изоҳ
	дан	гаца				6	7			
1	2	3	4	5	Мавжуд шагал колпамали асос юзасини янги материал күтмасдан авторейдер ёрдамчада текислаш.	S=800*5,0	M2	4000		
1	0	0,8	800	Мавжуд асос катлам шагал колпамали булиб, холати нотекис. Йўл профили таъминланмаган.	Майданчилик асфальтобетон корипшасидан ўқалчик ёрдамида 5 см катлникада колпама куриш	S=800*4,0	M2	3200		
2	0	0,8	800	Ўқулнинг асос кисми КПА дан иборат булиб, асфальтобетон колпамаси ёткизиш зарур.	Аспалтани ўртача ташин масофаси	Asfaltim (Kuvaisai AB3)	KM	10		

Кувасой шахар ободонлантришиш бошкармаси вакили:

Кувасой шахар ободонлантришиш бошкармаси вакили:

Кувасой шахар ободонлантришиш бошкармаси вакили:

Намуна МФЙ раиси:

Халк депутатлари Кувасой шахар Кенгашы депутати

Э.Тухтаунов

Н.Дадажонов

И.Юлдашева

А.Холмирзаев

А.Назиров

✓

“ТАСДИКЛАЙМАН

Кувасой шаҳар ободонлаштириш  
бошкармаси бошлиги



2022 й.

Кувасой шаҳар Намуна МФЙ Барқамол кучаси йулини 0,48 км кисмини жорий таъмирлаш ишни  
лойихасини ишлаб чиқишига

ТЕХНИК ТОПШИРИК

1	Буюртмачи	Кувасой шаҳар ободонлаштириш бошкармаси
2	Лойихалаштириш учун асос	Ўзбекистон Республикаси Президентининг Бюджет жараёнида фуқароларнинг фаол иштирокини таъминлаш буйича кушимча чора-тадбирлар тургисида 2021 йил 13 апрелдаги ПК-5072 сонли карори, ҳалк депутатлари Кувасой шаҳар кенгашининг карори 2022 йил 13 апрел, VI-47-42-11-167-K/22 Кувасой шаҳар хокимлиги
3	Қурилиш тури	Жорий таъмирлаш
4	Молиялаштириш манбай	“Фуқаролар ташаббуси жамгармаси ва бюджет мабллаглари хисобидан
5	Бош лойихалаш ташкилоти	“Фарғона Йул Сервис Лойиха” МЧЖ
6	Бош пудратчи	Конкурс асосида
7	Объектнинг лойихавий қуввати	Узунлиги 0,48 км
8	Лойихани ишлаб чиқиши муддати	10 ишчи куни
9	Объектнинг жойлашган худуди	Фарғона вилояти, Кувасой шаҳар Намуна МФЙ
10	Лойихалаш навбатлари ва Босқичлари	Камчиликлар таъловатномаси асосида ишчи лойиха
11	Объектни ресурслар билан таъмилаш	Махаллий қурилиш материаллардан фойдаланишга устуворлик берилши ишчи лойихада инобатта олиниси.
12	Жойнинг тавсифи	Текислик
13	Атроф-мухит муҳофазасига талаблар	Талаб этилмайди.

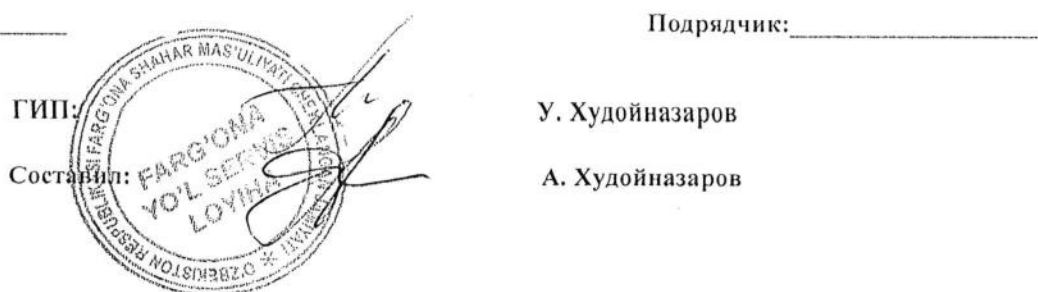
**Рекомендуемая структура прямых и прочих затрат**

по объекту: **ФАРГОНА ВИЛОЯТИ КУВАСОЙ НАМУНА МФЙ БАРКАМОЛ КУЧАСИ ЙУЛИНИ 0,48  
КМ КИСМИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ**

	Наименование затрат	Стоимость (сум)
1	Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов	13070776
2	Затраты на строительные материалы, изделия и детали с учетом заготовительно-складских расходов	117943323
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:	2257238
6	Затраты на перевозки грузов	2315969
5.1	Количество рабочих часов в месяц	167,42
5.2	Среднечасовая заработная плата рабочих-строителей согласно протокола соглашение цен	14990,21
5.3	Среднечасовая ставка оплаты труда	14990,21
5.4	Затраты труда рабочих-строителей- чел/ч	150,6
5.5	Расчетные данные	13384,12
6	Отчисление на социальное страховакие (12% от основной зарплаты)	1606,09
7	<b>Итого прямых затрат</b>	<b>135587305</b>
8	Прочие затраты и расходы подрядчика принять 17,28% - от суммы прямых затрат согласно протокола соглашение цен	23429486
9	<b>Прочие затраты и расходы заказчика:</b>	<b>2320264</b>
9.1	Затраты на разработку проектно-сметной документации	2137395
9.2	За авторский надзор	
9.3	Затраты на экспертизу ПСД	182869
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	<b>Итого затрат сп.1 по п.8</b>	<b>159016791</b>
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	<b>Итого стоимость в текущих ценах без НДС</b>	<b>159016791</b>
14	<b>НДС-15%</b>	<b>23852519</b>
15	<b>Итого стоимость в текущих ценах с НДС</b>	<b>182869310</b>
16	Прочие затраты заказчика	2320264
17	<b>Всего стоимость в текущих ценах с НДС</b>	<b>185189574</b>

Заказчик: \_\_\_\_\_

Подрядчик: \_\_\_\_\_



**ФАРГОНА ВИЛОЯТИ КУВАСОЙ НАМУНА МФЙ БАРКАМОЛ КУЧАСИ ЙУЛИНИ 0,48 КМ  
КИСМИНИ ЖОРЙ ТАЪМИРЛАШ**

ички

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА №**

№ п/п	Наименование материалов и конструкций	Единица измерения	Количество	Стоймость 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	150,580800	14990,21	2257237,81
2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	79,084800		
	ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ (БЕЗ МАШИНИСТОВ)	ЧЕЛ.-Ч	150,581		2257238

**СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ**

1	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	3,456000	0,00	0,00
2	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	9,336000	218230,90	2037403,68
3	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 л	МАШ.-Ч	0,278400	264651,60	73679,01
4	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	21,096000	152209,00	3211001,06
5	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч	15,408000	181873,00	2802299,18
6	КИРКОВЩИКИ ПРИЦЕПНЫЕ	МАШ.-Ч	3,816000	25000,00	95400,00
7	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 л	МАШ.-Ч	8,304000	131172,90	1089259,76
8	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	3,816000	119283,00	455183,93
9	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,136000	0,00	0,00
10	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	3,456000	403445,00	1394305,92
11	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DUNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 8 Т	МАШ.-Ч	5,913600	152209,00	900103,14
12	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DUNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 10 Т	МАШ.-Ч	2,630400	141550,00	372333,12
13	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DUNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 13 Т	МАШ.-Ч	2,976000	214989,00	639807,26
	ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ	СУМ			13070776

**СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И ДЕТАЛИ**

1	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИПА Б М-1	Т	231,974400	484337,00	112353784,97
2	ВОДА	М3	36,000000	0,00	0,00
3	ВОДА	М3	1,728000	0,00	0,00
4	БИТУМ	Т	0,988800	5652849,60	5589537,68
	ИТОГО ПО МАТЕРИАЛЬНЫМ РЕСУРСАМ	СУМ			117943323

СОСТАВИЛ

А.ХУДАЙНАЗАРОВ

Определение стоимости перевозимых грузов:

ФАРГОНА ВИЛОЯТИ КУВАСОЙ НАМУНА МФИЙ БАРКАМОЛ КУЧАСИ ЙУЛИНИ 0,48 КМ КИСМИНИ ЖОРИЙ ТАМЫРЛАШ

№ П/П	Наменование материалов	Единиц а измере- ния	Количества	Удель- ный вес	Общая тонна	Расстояния Автотранспорт ная км	Стоимость за один т/км, сум	Всего, сум
1	2 АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИПА Б М-	3	4	5	6	8	9	10
1	1 БИТУМ	Т	231,9744	1	231,97	10	2319,74	912,1
2	2 БИТУМ	Т	0,9888	1	0,99	10	9,89	912,1
3	3 ВОДА	м3	37,728	1	37,73	5	188,64	19111,1
	Итого:						2 315 969	

ГИП

У.Худойназаров

Составил

А.Худайназаров

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №  
(локальная ресурсная смета)на ИЧКИ

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Н п.п.	Шифр номера нормативной карты ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6

## ДОРОЖНАЯ ОДЕЖДА

1	E68-009-04	ИСПРАВЛЕНИЕ ПРОФИЛЯ ОСНОВАНИЙ ГРАВИЙНЫХ: БЕЗ ДОБАВЛЕНИЯ НОВОГО МАТЕРИАЛА	1000М2	2,4000	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	48,51	116,424
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	24,64	59,136
1.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	3,89	9,336
1.4	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	8,79	21,096
1.5	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч	6,42	15,408
1.6	891	КИРКОВЩИКИ ПРИЦЕПНЫЕ	МАШ.-Ч	1,59	3,816
1.7	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	3,06	7,344
1.8	1835	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,59	3,816
1.9	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,89	2,136
1.10	9210	ВОДА	М3	15	36
2	E2706-026-01	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ ИЗ РАСЧЕТА 0,5 Л/М2	Т	0,9600	
2.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,58	0,5568
2.2	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,29	0,2784
2.3	30135	БИТУМ	Т	1,03	0,9888
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	1,9200	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16,63	31,9296
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	9,38	18,0096
3.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	1,44	2,7648
3.4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,5	0,96
3.5	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	1,44	2,7648
3.6	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 8 Т	МАШ.-Ч	3,08	5,9136
3.7	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 10 Т	МАШ.-Ч	1,37	2,6304
3.8	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 13 Т	МАШ.-Ч	1,55	2,976
3.9	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИПА-Б М-1	Т	96,6	185,472
3.10	9219	ВОДА	М3	0,9	1,728
4	E2713-011-01 ДОП. 9 К=2 01	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ ЗА 2 РАЗА К НОРМЕ 27-13-011-	1000 М2	1,9200	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,16	2,2272
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,72	1,3824
4.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,6912
4.4	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	0,36	0,6912
4.5	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИПА-Б М-1	Т	24,22	46,5024

ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:

<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	150,5808	
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	79,0848	
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>					
3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	3,456	
4	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	9,336	
5	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,2784	
6	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	21,096	
7	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч	15,408	
8	891	КИРКОВЩИКИ ПРИЦЕПНЫЕ	МАШ.-Ч	3,816	
9	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	8,304	
10	1835	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	3,816	
11	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,136	
12	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	3,456	
13	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 8 Т	МАШ.-Ч	5,9136	
14	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 10 Т	МАШ.-Ч	2,6304	
15	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 13 Т	МАШ.-Ч	2,976	
<b>МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ</b>					
16	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИПА-Б М-1	Т	231,9744	
17	9210	ВОДА	М3	36	
18	9219	ВОДА	М3	1,728	
19	30135	БИТУМ	Т	0,9888	

СОСТАВИЛ

Страница - 1

А.ХУДАЙНАЗАРОВ

Фаргона вилояти Кувасой шахар Намуна МФЙ  
 Баркамол кучаси йулини -0,48 км кисмини жорий  
 тамирлаш ишчи лойихаси  
 Док № \_\_\_\_\_

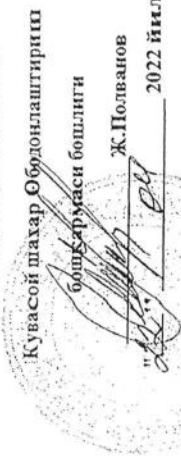
**КАЙДНОМАСИ**

№ т/п	Бажариладиган ишлар номи	Улчов. бирлиги	Хажми
1	2	3	4
<b>Бирламчи маълумотлар</b>			
1	Автойул тоифаси	Кат	V
2	Автойул узунлиги	Км	0,48
3	Катнов кисми кенглиги	M	4,0
4	Харакат тасмалари сони	дона	1
5	Харакат тасмалари эни	M	3,5
6	Ер кутармаси эни	M	5,0
7	Асфальтобетон коплама катнов кисми кундаланг кесими	M	1,5%
Буюртмачи – «Кувасой шахар ободонлаштириш бошкармаси»			
Бош пудратчи – Конкурс асосида танлов			
Молиялаштириш манбай- Бюджет маблаглари			
<b>Йул копламаси</b>			
1	Йул профилини янги материал кушмасдан автогрейдер ёрдамида текислаш	m2	2400
2	Суюк битум сепиш	тн	0,96
3	Фогель ёрдамида майда донали зич иссик асфальтобетон коришмасидан 5 см калинликда коплама куриш	m2	1920
<b>Курилиш материалларини уртacha ташиш масофаси</b>			
1	Асфальтобетон,битум	АБЗ «Кувасой »	км
2	КША	Карьер « »	км

Тузди:

А.Шералиев

"ТАСДИКЛАЙМАН"



боникармаси бошлуги

Ж.Полванов

2022 йил

Объект номи: Фаргона вилояти Кувасой шахар Намуна МФЙ Баркамол кўчасини 0,48 км кисмини жорий таъмирини

**НУКСОНЛАР КАЙДНОМАСИ**

Бизлар кўйида имзо кўнгичлар: Кувасой шахар ободонлантiriши боникармаси вакили Э.Тухтахунов, Н.Далажонов, И.Олдашева, Намуна МФЙ раиси А.Холмиров, Ҳалк депутатлари Кувасой шахар Кенгали депутати А.Назировлар Намуна МФЙ Баркамол кўчасини жорий таъмирини визуал текпирув ва инструментлар ўзлашиб чиқиб, қўнидаги иш турлари ва ҳажмларини бажарин лозимлигини аниқладик.

Пр №	Ишларнинг манзили		Узунлиги, м	Йўл элементларининг мавжуд холати	Лойихада кўйда тутилган иш турлари ва тартиби	Иш ҳажмларини хисоблап формуласи	Ўлчов бирлиги	Мисдори	Изоҳ
	дан	гача							
1	2	3	4	5	Мавжуд шагат колдамали асос юзасини янги материал купласдан автогрейдер ёрдамида текислаши.	S=480*5,0	м2	2400	
1	0	0,48	480	Мавжуд асос катлам шагат колдамали бўлиб, холати нотекис. Йўл профили таъминланмаган.	Майдононда энг иссиқ асфальтобетон корипшасидан ўқалдичик ёрдамида 5 см канинклида колдама куриш	S=480*4,0	м2	1920	
2	0	0,48	480	Ўўлнинг асос кисми КПА дан иборат бўлиб, асфальтобетон колдамаси ётказиш зарур.	Ашёларни ўргача ташин масофаси	Асфальт (Кувасой АБЗ)	км	10	

Кувасой шахар ободонлантiriши боникармаси вакили:

Кувасой шахар ободонлантiriши боникармаси вакили:

Кувасой шахар ободонлантiriши боникармаси вакили:

Намуна МФЙ раиси:

Ҳалк депутатлари Кувасой шахар Кенгани депутати



А.Назиров

А.Холмиров

И.Юлдашева

Н.Дадажонов

Э.Туктакунов

А.Назиров

“ТАСДИКЛАЙМАН

Кувасой шахар ободонлаштириш

бошкармаси бошлиги

 Ж.Полванов

“ ” 2022й.

Кувасой шахар Намуна МФЙ Ибрат кучаси йулнин 0,53 км кисенини жорий таъмирлаш ишчи  
лойихасини ишлаб чиқишига  
**ТЕХНИК ТОПШИРИК**

1	Буюртмачи	Кувасой шахар ободонлаштириш бошкармаси
2	Лойихалаштириш учун асос	Ўзбекистон Республикаси Президентининг Бюджет жараёнида фуқароларнинг фаол иштирокини таъминлаш буйича күшимча чора-тадбирлар тургисида 2021 йил 13 апрелдаги ПК-5072 сонли карори, ҳалк депутатлари Кувасой шахар кенгашининг карори 2022й 13 апрел. VI-47-42-11-167-К/22 Кувасой шахар хокимлиги
3	Қурилиш тури	Жорий таъмирлаш
4	Молиялаштириш маибани	“Фуқаролар ташаббуси жамгармаси ва бюджет маблаглари хисобидан
5	Бош лойихалаш ташкилоти	“Фарғона Йул Сервис Лойиха” МЧЖ
6	Бош пурдатчи	Конкурс асосида
7	Объектнинг лойихавий қуввати	Узунлиги 0,53 км
8	Лойихани ишлаб чиқиши муддати	10 ишчи куни
9	Объектнинг жойлашган ҳудуди	Фарғона вилояти, Кувасой шахар Намуна МФЙ
10	Лойихалаш навбатлари ва Босқичлари	Камчиликлар даюзатномаси асосида ишчи лойиха
11	Объектни ресурслар билан таъминлаш	Маҳалий қурилиш материаллардан фойдаланишга устуворлик берилиши ишчи лойихада инобатта олинсин.
12	Жойнинг тавсифи	Текислик
13	Атроф-мухит муҳофазасига талаблар	Талаб этилмайди.

**Рекомендуемая структура прямых и прочих затрат**

по объекту: ФАРГОНА ВИЛОЯТИ КУВАСОЙ НАМУНА МФЙ ИБРАТ КУЧАСИ ЙУЛИНИ 0,53 КМ  
КИСМИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

	Наименование затрат	Стоймость (сум)
1	Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов	14432315
2	Затраты на строительные материалы, изделия и детали с учетом заготовительно-складских расходов	130229085
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:	2492367
6	Затраты на перевозки грузов	2557215
5.1	Количество рабочих часов в месяц	167,42
5.2	Среднечасовая заработная плата рабочих-строителей согласно протокола соглашение цен	14990,21
5.3	Среднечасовая ставка оплаты труда	14990,21
5.4	Затраты труда рабочих-строителей- чел/ч	166,3
5.5	Расчетные данные	13384,12
6	Отчисление на социальное страхование (12% от основной зарплаты)	1606,09
7	Итого прямых затрат	149710983
8	Прочие затраты и расходы подрядчика принять 17,28% - от суммы прямых затрат согласно протокола соглашение цен	25870058
9	Прочие затраты и расходы заказчика:	2624936
9.1	Затраты на разработку проектно-сметной документации	2423018
9.2	За авторский надзор	
9.3	Затраты на экспертизу ПСД	201918
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	175581040
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	175581040
14	НДС-15%	26337156
15	Итого стоимость в текущих ценах с НДС	201918197
16	Прочие затраты заказчика	2624936
17	Всего стоимость в текущих ценах с НДС	204543133

Заказчик: \_\_\_\_\_

Подрядчик: \_\_\_\_\_

ГИП:

У. Худойназаров

Составил:

А. Худойназаров



**ФАРГОНА ВИЛОЯТИ КУВАСОЙ НАМУНА МФЙ ИБРАТ КУЧАСИ ЙУЛИНИ 0,53 КМ  
КИСМИНИ ЖОРЙ ТАЪМИРЛАШ**

ички

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА №**

№ 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	166,266300	14990,21	2492366,75
2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	87,322800		
	ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ (БЕЗ МАШИНИСТОВ)	ЧЕЛ.-Ч	166,266		2492367

**СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ**

1	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	3,816000	0,00	0,00
2	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	10,308500	218230,90	2249633,23
3	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,307400	264651,60	81353,90
4	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	23,293500	152209,00	3545480,34
5	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч	17,013000	181873,00	3094205,35
6	КИРКОВЩИКИ ПРИЦЕПНЫЕ	МАШ.-Ч	4,213500	25000,00	105337,50
7	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	9,169000	131172,90	1202724,32
8	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	4,213500	119283,00	502598,92
9	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,358500	0,00	0,00
10	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	3,816000	403445,00	1539546,12
11	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DUNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 8 Т	МАШ.-Ч	6,529600	152209,00	993863,89
12	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DUNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 10 Т	МАШ.-Ч	2,904400	141550,00	411117,82
13	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DUNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 13 Т	МАШ.-Ч	3,286000	214989,00	706453,85
	ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ	СУМ			14432315

**СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И ДЕТАЛИ**

1	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИПА Б М-1	Т	256,138400	484337,00	124057304,24
2	ВОДА	М3	39,750000	0,00	0,00
3	ВОДА	М3	1,908000	0,00	0,00
4	БИТУМ	Т	1,091800	5652849,60	6171781,19
	ИТОГО ПО МАТЕРИАЛЬНЫМ РЕСУРСАМ	СУМ			130229085

СОСТАВИЛ

А.ХУДАЙНАЗАРОВ

Определение стоимости перевозимых грузов:

ФАРГОНА ВИЛОЯТИ КУВАСОЙ НАМУНА МФИ ИБРАТ КУЧАСИ ЙУЛИНИ 0,53 КМ КИСМИНИ ЖОРИЙ ТАЛЬМИРЛАШ

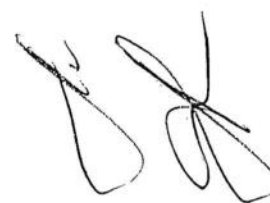
№ Г/П	Наменование материалов	Единиц а измере- ния	Количество	Удель- ный вес	Общая тонна	Расстояния Автотранспорт ная км	Стоимость за один т/км, сум	Всего, сум
1	2 АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИПА Б М-	3	4	5	6	8	9	10
1	1	Т	256,1384	1	256,14	10	2561,38	912,1
2	БИТУМ	Т	1,0918	1	1,09	10	10,92	9958
3	ВОДА	М3	41,658	1	41,66	5	208,29	1013,1
	Итого:							2 557 215

ГИП

Y. Худайназаров

Составил

A. Худайназаров



## ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №

(локальная ресурсная смета)

на ИЧКИ  
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Н п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				по ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6

## ДОРОЖНАЯ ОДЕЖДА

1	E68-009-04	ИСПРАВЛЕНИЕ ПРОФИЛЯ ОСНОВАНИЙ ГРАВИЙНЫХ: БЕЗ ДОБАВЛЕНИЯ НОВОГО МАТЕРИАЛА	1000М2	2,6500	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	48,51	128,5515
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	24,64	65,296
1.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	3,89	10,3085
1.4	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	8,79	23,2935
1.5	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч	6,42	17,013
1.6	891	КИРКОВЩИКИ ПРИЦЕПНЫЕ	МАШ.-Ч	1,59	4,2135
1.7	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	3,06	8,109
1.8	1835	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,59	4,2135
1.9	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,89	2,3585
1.10	9210	ВОДА	М3	15	39,75
2	E2706-026-01	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ ИЗ РАСЧЕТА 0,5 Л/М2	Т	1,0600	
2.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,58	0,6148
2.2	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,29	0,3074
2.3	30135	БИТУМ	Т	1,03	1,0918
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	2,1200	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16,63	35,2556
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	9,38	19,8856
3.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	1,44	3,0528
3.4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,5	1,06
3.5	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	1,44	3,0528
3.6	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 8 Т	МАШ.-Ч	3,08	6,5296
3.7	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 10 Т	МАШ.-Ч	1,37	2,9044
3.8	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 13 Т	МАШ.-Ч	1,55	3,286
3.9	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИПА-Б М-1	Т	96,6	204,792
3.10	9219	ВОДА	М3	0,9	1,908
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	2,1200	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,16	2,4592
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,72	1,5264
4.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,7632
4.4	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	0,36	0,7632
4.5	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИПА-Б М-1	Т	24,22	51,3464

ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	166,2663	
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	87,3228	
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	3,816	
4	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	10,3085	
5	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,3074	
6	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	23,2935	
7	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч	17,013	
8	891	КИРКОВЩИКИ ПРИЦЕПНЫЕ	МАШ.-Ч	4,2135	
9	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	9,169	
10	1835	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	4,2135	
11	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,3585	
12	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	3,816	
13	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 8 Т	МАШ.-Ч	6,5296	
14	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 10 Т	МАШ.-Ч	2,9044	
15	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 13 Т	МАШ.-Ч	3,286	
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
16	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИПА-Б М-1	Т	256,1384	
17	9210	ВОДА	М3	39,75	
18	9219	ВОДА	М3	1,908	
19	30135	БИТУМ	Т	1,0918	

СОСТАВИЛ

Страниц -

А.ХУДАЙНАЗАРОВ

Фаргона вилояти Кувасой шахар Намуна МФЙ  
 Ибрат кучаси йулинини -0,53 км кисемини жорий  
 тамирланиши ишчи лойихаси  
 Док № \_\_\_\_\_

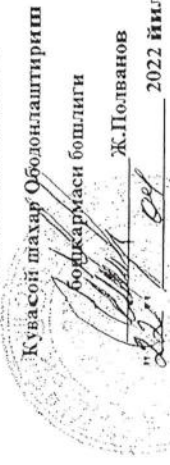
### КАЙДНОМАСИ

№ т/п	Бажариладиган ишлар номи	Улчов. бирлиги	Хажми
1	2	3	4
<b>Бирламчи маълумотлар</b>			
1	Автойул тоифаси	Кат	V
2	Автойул узунлиги	Км	0,53
3	Катнов кисми кенглиги	M	4,0
4	Харакат тасмалари сони	дона	1
5	Харакат тасмалари эни	M	3,5
6	Ер кутармаси эни	M	5,0
7	Асфальтобетон коплама катнов кисми қундаланг кесими	M	1,5%
Буюртмачи – «Кувасой шахар ободонлаштириш бошкармаси»			
Бош пурдатчи – Конкурс асосида танлов			
Молиялаштириш манбаи- Бюджет маблаглари			
<b>Йул копламаси</b>			
1	Йул профилини янги материал кушмасдан автогрейдер ёрдамида текислаш	m2	2650
2	Суюк битум сепиш	тн	1,06
3	Фогель ёрдамида майда донали зич иссик асфальтобетон коришмасидан 5 см калинликда коплама куриш	m2	2120
<b>Курилиш материалларини уртacha ташиш масофаси</b>			
1	Асфальтобетон,битум	АБЗ «Кувасой »	км
2	КША	Карьер « »	км

Тузди:

А.Шералиев

"ТАСДИКЛАЙМАН"



Объект номи: Фаргона вилояти Кувасой шахар Намуна МФИ Ибрат күчасини 0,53 км кисмини жорий татмирлап.

НУКСОНЛАР КАЙДНОМАСИ

Бизлар куйда имзо кўйувчилар: Кувасой шахар ободонлаشتариши башкармаси вакили Э.Тухтахунов, Н.Дадақонов, И.Юлдашева, Намуна МФИ раиси А.Холмирзаев, Ҳалқ депутатлари Кувасой шахар Кенгаши депутати А.Назировлар Намуна МФИ Ибрат күчасини жорий татмирларни йўлгарни визуал текширув ва инструментлар ёрдамида ўлчаб чиқиб, куйидаги иш турлари ва хажмларини бажариш лозимлигини аниқлалик.

Т/р №	Ишларнинг манзили		Узунлиги, м	Йўл элементларининг мавжуд холати	Лойиҳада кўзда тутилган иш турлари ва тартиби	Иш хажмларини хисоблаш формуласи		Улчов бирлиги	Мисдори	Изоҳ
	дан	гача				6	7			
1	2	3	4	5	Мавжуд шагал колпамали асос юзасини янти материал кутламасдан авторейдер ёрдамида текислаш.	Мавжуд шагал колпамали асос юзасини янти материал кутламасдан авторейдер ёрдамида текислаш.	S=530*5,0	M2	2650	
1	0	0,53	530	Мавжуд асос катлам шагал колпамали бўлиб, холати хотекис. Йўл профили таъминланмаган.	Майда донали зерг иссиқ асфальтобетони коришмасдан уластичик ёрдамия босм калинликда колпама куриш	M2	2120			
2	0	0,53	530	Йўлнинг асос кисми КПД дан иборат бўлиб, асфальтобетон колпамаси ётказиш зарур.	Ашёларни ўртата ташип масофаси	Aсфальт (Кувасой АБ3)		KM	10	

Кувасой шахар ободонлаشتариши башкармаси вакили:

Э.Тухтахунов

Кувасой шахар ободонлаشتариши башкармаси вакили:

Н.Дадақонов

Кувасой шахар ободонлаشتариши башкармаси вакили:

И.Юлдашева

Намуна МФИ раиси:

А.Холмирзаев

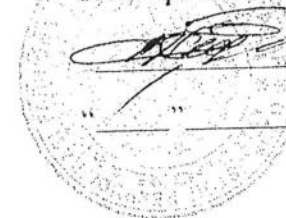
Ҳалқ депутатлари Кувасой шахар Кенгаши депутати

А.Назиров

“ТАСДИҚЛАЙМАН

Кувасой шахар ободонлаштириш

бошкармаси бошлиги



2022.04.13

Кувасой шахар Намуна МФЙ Намуна кучаси йулини 0,36 км киесини жорий таъмирлаш ишчи  
лойихасини ишлаб чикишга

ТЕХНИК ТОПШИРИК

1	Буюртмачи	Кувасой шахар ободонлаштириш бошкармаси
2	Лойихалаштириш учун асос	Ўзбекистон Республикаси Президентининг Бюджет жараёнида фуқароларнинг фаол иштирокини таъминлаш буйича кушимча чора-тадбирлар тугрисида 2021 йил 13 апрелдаги ПК-5072 сонли карори, ҳалк депутатлари Кувасой шахар кенгашининг карори 2022 йил 13 апрел. VI-47-42-11-167-К/22 Кувасой шахар хокимлиги
3	Курилиш тури	Жорий таъмирлаш
4	Молиялаштириш манбаси	“Фуқаролар ташаббуси жамгармаси ва бюджет мабляглари хисобидан
5	Бош лойихалаш ташкилоти	“Фарғона Йул Сервис Лойиха” МЧЖ
6	Бош пудратчи	Конкурс асосида
7	Объектнинг лойихавий қуввати	Узунлиги 0,36 км
8	Лойихани ишлаб чикиш муддати	10 ишчи куни
9	Объектнинг жойлашган худуди	Фарғона вилояти, Кувасой шахар Намуна МФЙ
10	Лойихалаш навбатлари ва Босқичлари	Камчиликлар даюлатномаси асосида ишчи лойиха
11	Объектни ресурслар билан таъминлаш	Махаллий курилиш материаллардан фойдаланишга устуворлик берилиши ишчи лойихада инобатта олинсин.
12	Жойининг тавсифи	Текислик
13	Атроф-мухит муҳофазасига талаблар	Талаб этилмайди.

**Рекомендуемая структура прямых и прочих затрат**

по объекту: ФАРГОНА ВИЛОЯТИ КУВАСОЙ НАМУНА МФЙ НАМУНА КУЧАСИ ЙУЛИНИ 0,36 КМ  
КИСМИНИ ЖОРЙ ТАЪМИРЛАШ

	Наименование затрат	Стоимость (сум)
1	Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов	9803082
2	Затраты на строительные материалы, изделия и детали с учетом заготовительно-складских расходов	88457492
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:	1692928
6	Затраты на перевозки грузов	1736976
5.1	Количество рабочих часов в месяц	167,42
5.2	Среднечасовая заработка рабочих-строителей согласно протокола соглашение цен	14990,21
5.3	Среднечасовая ставка оплаты труда	14990,21
5.4	Затраты труда рабочих-строителей- чел/ч	112,9
5.5	Расчетные данные	13384,12
6	Отчисление на социальное страхование (12% от основной зарплаты)	1606,09
7	<b>Итого прямых затрат</b>	<b>101690479 ✓</b>
8	Прочие затраты и расходы подрядчика принять 17,28% - от суммы прямых затрат согласно протокола соглашение цен	17572115 ✓
9	<b>Прочие затраты и расходы заказчика:</b>	<b>1934948</b>
9.1	Затраты на разработку проектно-сметной документации	1797796
9.2	За авторский надзор	
9.3	Затраты на экспертизу ПСД	137152
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	<b>Итого затрат сп.1 по п.8</b>	<b>119262594 ✓</b>
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	<b>Итого стоимость в текущих ценах без НДС</b>	<b>119262594 ✓</b>
14	<b>НДС-15%</b>	<b>17889389 ✓</b>
15	<b>Итого стоимость в текущих ценах с НДС</b>	<b>137151983 ✓</b>
16	<b>Прочие затраты заказчика</b>	<b>1934948</b>
17	<b>Всего стоимость в текущих ценах с НДС</b>	<b>139086931</b>

Заказчик: \_\_\_\_\_

Подрядчик: \_\_\_\_\_

ГИП:

Составил:



У. Худойназаров

А. Худойназаров

ФАРГОНА ВИЛОЯТИ КУВАСОЙ НАМУНА МФИ НАМУНА КУЧАСИ ЙУЛИНИ 0,36 КМ  
КИСМИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

ички

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА №

N и/и	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	112,935600	14990,21	1692928,36
2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	59,313600		
ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ (БЕЗ МАШИНИСТОВ)			ЧЕЛ.-Ч	112,936	1692928

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ

1	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	2,592000	0,00	0,00
2	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	7,002000	218230,90	1528052,76
3	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 л	МАШ.-Ч	0,208800	264651,60	55259,25
4	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	15,822000	152209,00	2408250,80
5	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч	11,556000	181873,00	2101724,39
6	КИРКОВЩИКИ ПРИЦЕПНЫЕ	МАШ.-Ч	2,862000	25000,00	71550,00
7	МАШИНЫ ПОЛИВОМЕЧНЫЕ 6000 л	МАШ.-Ч	6,228000	131172,90	816944,82
8	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,862000	119283,00	341387,95
9	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,602000	0,00	0,00
10	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 м	МАШ.-Ч	2,592000	403445,00	1045729,44
11	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DUNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 8 Т	МАШ.-Ч	4,435200	152209,00	675077,36
12	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DUNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 10 Т	МАШ.-Ч	1,972800	141550,00	279249,84
13	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DUNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 13 Т	МАШ.-Ч	2,232000	214989,00	479855,45
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ			СУМ		9803082

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И ДЕТАЛИ

1	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИПА Б М-1	Т	173,980800	484337,00	84265338,73
2	ВОДА	М3	27,000000	0,00	0,00
3	ВОДА	М3	1,296000	0,00	0,00
4	БИТУМ	Т	0,741600	5652849,60	4192153,26
ИТОГО ПО МАТЕРИАЛЬНЫМ РЕСУРСАМ			СУМ		88457492

СОСТАВИЛ

А.ХУДАЙНАЗАРОВ

Определение стоимости перевозимых грузов:

ФАРГОНА ВИЛОЯТИ КУВАСОЙ НАМУНА МФЙ НАМУНА КУЧАСИ ЙУЛИНИ 0,36 КМ КИСМИНИ ЖОРЙ ТАЛЬМИРДАШ

№ П/П	Наменование материала	Единица измерения	Количество	Удельный вес	Общая тонна	Автотранспортная км	Расстояние	Стоимость за один т/км, сум	Всего, сум
1	2 1 АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ГЛЮТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИПА Б М-	т	173,9808	1	173,98	10	9	10	11
2	БИТУМ	т	0,7416	1	0,74	10	1739,81	912,1	1586879
3	ВОДА	м3	28,296	1	28,30	5	7,42	912,1	6764
	Итого:						141,48	1013,1	143333
								1736 976	

ГИИ

Составил

У.Худойназаров

А.Худайназаров

## ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №

(локальная ресурсная смета)

на

, ИЧКИ

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Н п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на: ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6

## ДОРОЖНАЯ ОДЕЖДА

1	E68-009-04	ИСПРАВЛЕНИЕ ПРОФИЛЯ ОСНОВАНИЙ ГРАВИЙНЫХ: БЕЗ ДОБАВЛЕНИЯ НОВОГО МАТЕРИАЛА	1000М2	1,8000	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	48,51	87,318
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	24,64	44,352
1.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	3,89	7,002
1.4	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	8,79	15,822
1.5	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч	6,42	11,556
1.6	891	КИРКОВЩИКИ ПРИЦЕПНЫЕ	МАШ.-Ч	1,59	2,862
1.7	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	3,06	5,508
1.8	1835	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,59	2,862
1.9	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,89	1,602
1.10	9210	ВОДА	М3	15	27
2	E2706-026-01	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ ИЗ РАСЧЕТА 0,5 Л/М2	Т	0,7200	
2.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,58	0,4176
2.2	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,29	0,2088
2.3	30135	БИТУМ	Т	1,03	0,7416
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	1,4400	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16,63	23,9472
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	9,38	13,5072
3.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	1,44	2,0736
3.4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,5	0,72
3.5	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	1,44	2,0736
3.6	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 8 Т	МАШ.-Ч	3,08	4,4352
3.7	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 10 Т	МАШ.-Ч	1,37	1,9728
3.8	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 13 Т	МАШ.-Ч	1,55	2,232
3.9	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИПА-Б М-1	Т	96,6	139,104
3.10	9219	ВОДА	М3	0,9	1,296
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	1,4400	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,16	1,6704
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,72	1,0368
4.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,5184
4.4	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	0,36	0,5184
4.5	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИПА-Б М-1	Т	24,22	34,8768

## ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		112,9356
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		59,3136
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч		2,592
4	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч		7,002
5	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч		0,2088
6	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч		15,822
7	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч		11,556
8	891	КИРКОВЩИКИ ПРИЦЕПНЫЕ	МАШ.-Ч		2,862
9	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч		6,228
10	1835	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч		2,862
11	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч		1,602
12	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч		2,592
13	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 8 Т	МАШ.-Ч		4,4352
14	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 10 Т	МАШ.-Ч		1,9728
15	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 13 Т	МАШ.-Ч		2,232
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
16	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИПА-Б М-1	Т		173,9808
17	9210	ВОДА	М3		27
18	9219	ВОДА	М3		1,296
19	30135	БИТУМ	Т		0,7416

СОСТАВИЛ

Страниц - 1

А.ХУДАЙНАЗАРОВ

Фаргона вилояти Кувасой шахар Намуна МФЙ  
 Намуна кучаси йулини -0,36 км кисмини жорий  
 тамирлаш ишчи лойихаси  
 Док № \_\_\_\_\_

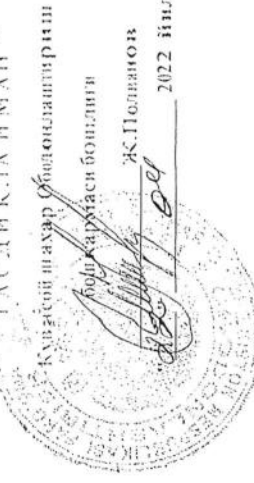
### КАЙДНОМАСИ

№ т/р	Бажариладиган ишлар номи	Улчов. бирлиги	Хажми
1	2	3	4
<b>Бирламчи маълумотлар</b>			
1	Автойул тоифаси	Кат	V
2	Автойул узунлиги	Км	0,36
3	Катнов кисми кенглиги	M	4,0
4	Харакат тасмалари сони	дона	1
5	Харакат тасмалари эни	M	3,5
6	Ер кутармаси эни	M	5,0
7	Асфальтобетон коплама катнов кисми кундаланг кесими	M	1,5%
	Буюртмачи – «Кувасой шахар ободонлаштириш бошкармаси»		
	Бош пудратчи – Конкурс асосида танлов		
	Молиялаштириш манбаи- Бюджет маблаглари		
<b>Йул копламаси</b>			
1	Йул профилини янги материал кушмасдан автогрейдер ёрдамида текислаш	m2	1800
2	Суюк битум сепиш	тн	0,72
3	Фогель ёрдамида майда донали зич иссик асфальтобетон коришмасидан 5 см калинликда коплама куриш	m2	1440
<b>Курилиш материалларини уртacha ташиш масофаси</b>			
1	Асфальтобетон,битум	АБЗ «Кувасой»	км
2	КША	Карьер «»	км

Тузди:

А.Шералиев

“ГАЗДИКИЙ МАЛЫМ”



Бойкармаси бойлана

Ж.Молдажонов

2022 йыл

Объект номи: Фаргона иш.ложти Кубасой шахар Намуна МФЙ күчесини 0,36 км килемин жорий таъминдаш

НУҚСОНДАР КАЙДНОМАСИ

Бойлар куйнада измо кўйкувчилар: Кубасой шахар ободонлиги тарни бойлармаси вакили У.Тухтахунов, И.Далажонов, И.Олданашев, Намуна МФЙ ради А.Ходимирзаев, Найк депутатлари Кубасой шахар Кенгаш депутатлари А.Назировлар Намуна МФЙ кўчесини жорий таъминада ишчарни таъминлаштирувчи инструментлар ёрагамида ўзбек чингиб, кўйлантирилган бажариниз алоғимлигини анниклайдик.

Т/р №	Ишларинин манзуди км	Нуқидини, м	Нуқидини, м	Дойнорларни тозулдиши	Иш хажмаларини хисобланадиган формуласи	Ҳужум биралини	Нуқсдори	Изом
1	2	3	4	5	6	7	8	10
1	0	0,36	360	Минжум асос кагитам ишни кондукциин бўлиб, нонгати ишеник. Йўз профилди гальминданмаган	Мавжуд шахар колдамаси асос юзасими янги материял кўпимасини авторитетер ёрдамида тозисланни.	$S=360*5,0$	M2	1800
2	0	0,36	360	Рўзинин асос кисми КПД дан иборан бўлиб. асфалтобетон колдамаси сткизин зарур.	Майда лоидада иш ишеник асфалтобетон коримасини таълантири ёрдамида 5 см камнишка колдамга курини.	$S=360*4,5$	M2	1440
					Англияни ўртача ташни масофаси			
					Асфалтот (Кубасой АБЗ)			
						км	10	

Кубасой шахар ободонлиги тарни бойлармаси ишким:

Кубасой шахар ободонлиги тарни бойлармаси ишким:

Кубасой шахар ободонлиги тарни бойлармаси вакили:

Намуна МФЙ ради:

Найк депутатлари Кубасой шахар Кенгашини депутати

Э.Тухтахунов

И.Далажонов

И.Олданашев

А.Ходимирзаев

А.Натиров

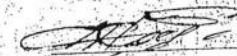


✓

“ТАСДИҚЛАЙМАН

Кувасой шаҳар ободонлаштириш

бошкармаси бошлиги

 К.Поліанов

“ ” 2022й.

Кувасой шаҳар Намуна МФЙ Ёркин кучаси йулини 0,41 км қиёмини жорий таъмирлаш ишчи  
лойиҳасини ишлаб чикишга  
**ТЕХНИК ТОПШИРИК**

1	Буюргматчи	Кувасой шаҳар ободонлаштириш бошкармаси
2	Лойиҳалаштириш учун асос	Ўзбекистон Республикаси Президентининг Бюджет жараённида фуқароларнинг фаол иштирокини таъминлаш буйича кушимча чора-тадбирлар тутрисида 2021 йил 13 апрелдаги ПК-5072 сонли карори, ҳалк депутатлари Кувасой шаҳар кенгашининг карори 2022й 13 апрел VI-47-42-11-167-K/22 Кувасой шаҳар хокимлиги
3	Қурилиш тури	Жорий таъмирлаш
4	Молиялаштириш маибани	“Фуқаролар ташаббуси жамгармаси ва бюджет маблаглари хисобидан
5	Бош лойиҳалаш ташкилоти	“Фарғона Йул Сервис Лойиха” МЧЖ
6	Бош нурратчи	Конкурс асосида
7	Объектнинг лойиҳавий қуввати	Узунлиги 0,41 км
8	Лойиҳани ишлаб чиқиш муддати	10 ишчи куни
9	Объектнинг жойлашган худуди	Фарғона вилояти, Кувасой шаҳар Намуна МФЙ
10	Лойиҳалаш навбатлари ва Босқичлари	Камчиликлар даюлатномаси асосида ишчи лойиҳа
11	Объектни ресурслар билан таъминлаш	Махалий қурилиш материаллардан фойдаланишга устуворлик берилishi ишчи лойиҳада инобатта олинсин.
12	Жойининг тавсифи	Текислик
13	Атроф-мухит муҳофазасига талаблар	Талаб этилмайди.

**Рекомендуемая структура прямых и прочих затрат**

по объекту: ФАРГОНА ВИЛОЯТИ КУВАСОЙ НАМУНА МФЙ ЕРКИН КУЧАСИ ЙУЛИНИ 0,41 КМ  
КИСМИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

	Наименование затрат	Стоимость (сум)
1	Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов	11709326
2	Затраты на строительные материалы, изделия и детали с учетом заготовительно-складских расходов	102535703
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 заработка плата рабочих-строителей;	1928057
6	Затраты на перевозки грузов	3386870
5.1	Количество рабочих часов в месяц	167,42
5.2	Среднечасовая заработка плата рабочих-строителей согласно протокола соглашение цен	14990,21
5.3	Среднечасовая ставка оплаты труда	14990,21
5.4	Затраты труда рабочих-строителей- чел/ч	128,6
5.5	Расчетные данные	13384,12
6	Отчисление на социальное страхование (12% от основной зарплаты)	1606,09
7	<b>Итого прямых затрат</b>	<b>119559956</b>
8	Прочие затраты и расходы подрядчика принять 17,28% - от суммы прямых затрат согласно протокола соглашение цен	20659960
9	<b>Прочие затраты и расходы заказчика:</b>	<b>2243664</b>
9.1	Затраты на разработку проектно-сметной документации	2082411
9.2	За авторский надзор	
9.3	Затраты на экспертизу ПСД	161253
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	<b>Итого затрат с п.1 по п.8</b>	<b>140219916</b>
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	<b>Итого стоимость в текущих ценах без НДС</b>	<b>140219916</b>
14	<b>НДС-15%</b>	<b>21032987</b>
15	<b>Итого стоимость в текущих ценах с НДС</b>	<b>161252904</b>
16	Прочие затраты заказчика	2243664
17	<b>Всего стоимость в текущих ценах с НДС</b>	<b>163496568</b>

Заказчик: \_\_\_\_\_

Подрядчик: \_\_\_\_\_

ГИП:

У. Худойназаров

Состав:

А. Худойназаров



**ФАРГОНА ВИЛОЯТИ КУВАСОЙ НАМУНА МФЙ ЕРКИН КУЧАСИ ЙУЛИНИ 0,41 КМ  
КИСМИНИ ЖОРЙ ТАЪМИРЛАШ**

ички

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА №**

№ п/п	Наименование материалов и конструкций	Единица измерения	Количество	Стоимость в текущих цепах	
				единицы	На весь объем
1	2	3	4	5	6

**Ресурсы по нормам ШНК**

**ЗАТРАТЫ ТРУДА**

1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	128,621100	14990,21	1928057,30
2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	70,047600		
	ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ (БЕЗ МАШИНИСТОВ)	ЧЕЛ.-Ч	128,621		1928057

**СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ**

1	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	2,952000	0,00	0,00
2	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	10,470500	218230,90	2284986,64
3	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,237800	264651,60	62934,15
4	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	18,019500	152209,00	2742730,08
5	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч	13,161000	181873,00	2393630,55
6	КИРКОВЩИКИ ПРИЦЕПНЫЕ	МАШ.-Ч	3,259500	25000,00	81487,50
7	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	7,093000	131172,90	930409,38
8	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	3,259500	119283,00	388802,94
9	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,824500	0,00	0,00
10	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	2,952000	403445,00	1190969,64
11	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 8 Т	МАШ.-Ч	5,051200	152209,00	768838,10
12	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 10 Т	МАШ.-Ч	2,246800	141550,00	318034,54
13	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 13 Т	МАШ.-Ч	2,542000	214989,00	546502,04
	ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ	СУМ			11709326

**СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И ДЕТАЛИ**

1	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИПА Б М-1	Т	198,144800	484337,00	95968858,00
2	ВОДА	М3	30,750000	0,00	0,00
3	ВОДА	М3	1,476000	0,00	0,00
4	СМЕСЬ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ	М3	85,800000	20891,00	1792447,80
5	БИТУМ	Т	0,844600	5652849,60	4774396,77
	ИТОГО ПО МАТЕРИАЛЬНЫМ РЕСУРСАМ	СУМ			102535703

СОСТАВИЛ

А.ХУДАЙНАЗАРОВ

Определение стоимости перевозимых грузов:

ФАРГОНА ВИЛОЯТИ КУВАСОЙ НАМУНА МФЙ ЕРКИН КУЧАСИ ЙУЛИНИ 0,41 КМ КИСМИНИ ЖОРЙ ТАЪМИРЛАШ

№ п/п	Наменование материалов	Единиц а измере ния		Удель ный вес	Общая тонна	Автотранспорт ная км	Расстояния	Стоимость за один т/км, сум	Всего, сум
		Количеств о	ния						
1	2 1 АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИПА Б М-	3	4	5	6	8	9	10	11
1	БИТУМ	198,1448	1	198,14	10	1981,45	912,1	180729	
2	3 СМЕСЬ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ	0,8446	1	0,84	10	8,45	912,1	7704	
3	4 ВОДА	85,8	1,8	154,44	10	1544,40	912,1	1408647	
	Итого:	32,226	1	32,23	5	161,13	1013,1	163241,	
								3 386 870	

ГИП

У.Худойназаров

Составил

А.Худайназаров

## ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №

(локальная ресурсная смета)

на

ИЧКИ

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Н п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6

## ДОРОЖНАЯ ОДЕЖДА

1	E68-009-04	ИСПРАВЛЕНИЕ ПРОФИЛЯ ОСНОВАНИЙ ГРАВИЙНЫХ; БЕЗ ДОБАВЛЕНИЯ НОВОГО МАТЕРИАЛА	1000М2	0,7500	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	48,51	36,3825
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	24,64	18,48
1.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	3,89	2,9175
1.4	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	8,79	6,5925
1.5	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч	6,42	4,815
1.6	891	КИРКОВЩИКИ ПРИЦЕПНЫЕ	МАШ.-Ч	1,59	1,1925
1.7	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	3,06	2,295
1.8	1835	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,59	1,1925
1.9	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,89	0,6675
1.10	9210	ВОДА	М3	15	11,25
2	E68-009-03	ИСПРАВЛЕНИЕ ПРОФИЛЯ ОСНОВАНИЙ ГРАВИЙНЫХ; С ДОБАВЛЕНИЕМ НОВОГО МАТЕРИАЛА	1000М2	1,3000	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	48,51	63,063
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	26,56	34,528
2.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	5,81	7,553
2.4	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	8,79	11,427
2.5	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч	6,42	8,346
2.6	891	КИРКОВЩИКИ ПРИЦЕПНЫЕ	МАШ.-Ч	1,59	2,067
2.7	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	3,06	3,978
2.8	1835	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,59	2,067
2.9	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,89	1,157
2.10	9210	ВОДА	М3	15	19,5
2.11	12292	СМЕСЬ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ	М3	66	85,8
3	E2706-026-01	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ ИЗ РАСЧЕТА 0,5 Л/М2	Т	0,8200	
3.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,58	0,4756
3.2	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,29	0,2378
3.3	30135	БИТУМ	Т	1,03	0,8446
4	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	1,6400	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16,63	27,2732
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	9,38	15,3832
4.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	1,44	2,3616
4.4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,5	0,82
4.5	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	1,44	2,3616
4.6	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 8 Т	МАШ.-Ч	3,08	5,0512
4.7	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 10 Т	МАШ.-Ч	1,37	2,2468
4.8	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 13 Т	МАШ.-Ч	1,55	2,542
4.9	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИПА-Б М-1	Т	96,6	158,424
4.10	9219	ВОДА	М3	0,9	1,476
5	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	1,6400	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,16	1,9024
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,72	1,1808
5.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,5904
5.4	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	0,36	0,5904
5.5	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИПА-Б М-1	Т	24,22	39,7208

ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:

## ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ

1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	128,6211
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	70,0476
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	2,952
4	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	10,4705
5	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,2378
6	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	18,0195
7	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч	13,161
8	891	КИРКОВЩИКИ ПРИЦЕПНЫЕ	МАШ.-Ч	3,2595
9	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	7,093
10	1835	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	3,2595
11	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,8245
12	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	2,952

1	2	3	4	5	6
13	3348 ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС АВС4-УЗ (РЕДАКЦИЯ 3.4.3)	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 8 Т 2	МАШ.-Ч		5,0512 3410
14	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 10 Т	МАШ.-Ч		2,2468
15	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 13 Т	МАШ.-Ч		2,542
<b>МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ:</b>					
16	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИПА-Б М-1	T		198,1448
17	9210	ВОДА	M3		30,75
18	9219	ВОДА	M3		1,476
19	12292	СМЕСЬ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ	M3		85,8
20	30135	БИТУМ	T		0,8446

СОСТАВИЛ

А.ХУДАЙНАЗАРОВ

Фаргона вилояти Кувасой шахар Намуна МФЙ  
 Ёркин кучаси йулини -0,41 км кисемини жорий  
 тамирлаш ишчи лойихаси  
 Док № \_\_\_\_\_

### КАЙДНОМАСИ

№ т/р	Бажариладиган ишлар номи	Улчов. бирлиги	Хажми	
1	2	3	4	
<b>Бирламчи маълумотлар</b>				
1	Автойул тоифаси	Кат	V	
2	Автойул узунлиги	Км	0,41	
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 – «Кувасой шахар ободонлаштириш бошкармаси»			
	Бош пудратчи – Конкурс асосида танлов			
	Молиялаштириш манбаи- Бюджет маблаглари			
<b>Йул копламаси</b>				
1	Йул профилини янги материал кушмасдан автогрейдер ёрдамида текислаш	м2	750	
2	Йул профилини янги материал кушиб автогрейдер ёрдамида текислаш	м2	1300	
3	Суюк битум сепиш	тн	0,82	
4	Фогель ёрдамида майда донали зич иссик асфальтобетон коришмасидан 5 см калинликда коплама куриш	м2	1640	
<b>Курилиш материалларини уртача ташиш масофаси</b>				
1	Асфальтобетон,битум	АБЗ «Кувасой»	км	10
2	КША	Карьер «Кувасой»	км	10

Тузди:

А.Шералиев

АСДИКЛАЙМАН

Күнбасынан Оболоньшатырылыш

Болгардасты болашынан

Ж.Салжанов  
04

2022 йыл

Обект номи: Фартона шынын Күнбасынайтакар Намуна МФИ Ыркын күчесин 0,41 км киссинин жорий таъминратын

НУКСОЛЛАР КАЙДНОМАСЫ

Білсайтар күнбазда міндеттілділіктердің бөлкемдерінің вакылы Қ.Дүкенбаев, Н.Далжанов, И.Салжанова, Назуна МФИ ради А.Нозимирас, Надыра Адепутатлары Күнбасынайтакар Намуна МФИ ради А.Назировдар Намуна МФИ Ыркын күчесин жорий таъминратын өзгөмдігін анықтады.

Г/п №	Миттерининг манзили км	Чүнгелінік м	Гүлә менемдердинің мавжуд ходаты дан 1200	Лойхадан күнделік үйнелгін иш үргелари на тартиби	Ми хаммадарини хисоблашын	Үйчов бірлігі	Миктори	Изок
1	2	3	4	5	6	7	8	10
1	0	0,15	150	Мавжуд асос каталан шатақ колданамалы бүлий, ходатынанке. Иүл профилди таъминданмаган,	Мавжуд шатақ конданамалы асос юзасини яғни материалдың күнбасынан автогрейдер өрлемеде текелден.	S=150*5,0	M2	750
2	0	0,26	260	Мавжуд асос каталан шатақ колданамалы бүлий, ходатынанке. Иүл профилди таъминданмаган.	Мавжуд шатақ конданамалы асос юзасини яғни материалдың күнбасынан автогрейдер өрлемеде текелден.	S=260*5,0	M2	1300
3	0	0,32	320	Нұйнаның асес кілемі КПАдан иборат бүлий. асфалт,төбөтөн конданамалы екінші зарур.	Майда жоғалын ишесін асфалтбетон коридорынан үкіметтік өрлемеде 5 см калыңнанда конданама күриш	S=320*4,0	M2	1280
4	0	0,09	90	Нұйнаның асес кілемі КПАдан иборат бүлий. асфалт,төбөтөн конданамалы екінші зарур.	Майда жоғалын ишесін асфалтбетон коридорынан 5 см калыңнанда 5 см калыңнанда конданама күриш	S=90*4,0	M2	360
				Апіштарни үйізде тапшы масофасы	Aсфалттын (Күнбасын) Абз)		KM	10

Күнбасынайтакар Намуна МФИ ради:

Күнбасынайтакар Намуна МФИ ради:

Күнбасынайтакар Намуна МФИ ради:

Намуна МФИ ради:

Намуна МФИ ради:

А.Нозимирас  
А.Назиров

Н.Далжанов

И.Юлпашева

А.Халилов

А.Джанбеков



"КЕЛИ ШИЛДИ" СООБЩЕСТВО  
Фарғона вилоят автомобиль  
йўллари худуди баш бошхўрмаси  
бонлиғи

О.Назиров  
2022 йил



Фарғона олий тақвиятӣ бўйича буортмачи  
директори Ўзбекстан Республикаси директори  
И.Пулатов  
2022-йил

Фарғона вилояти бўнича 2022 йил 11-декабрьдаги ўзимийлик баландседа бўлган шахар, туман ичкада сўнгларига бўйича маблагчлари хисобидан жорий таъмирияш, "Обод қашлок" ён "Обод қашлок" дистурлари яосидан иштиқбўларин жорий таъмирияшни ишларни саноат зоналари ва юршини объектларига олиб борувчи ишчи йўлларни куриншларига лойхна смета тужжатларини бошталигич пархитин шикллантириш учун Фарғона вилояти худудида ишчиларни иш таҳчи, бонсаҳа харажатлари, ўзимий мөхарризлар пархи, юршини материналарининг пархи ва уларни ташиб келтириш нархларига (ЖКС сиз) тузилган келинуву

### БАЁННОМАСИ

№	Ресурслар номинатни	Ўчиш бўригини	Нархи	Асос
1	2	3	4	5
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>				
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел-час	14 990,21	Кумитеп ТНФУК
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>				
1	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	маш-час	3800,00	
2	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 т	маш-час	152 209,0	
3	КРАНЦ ЎЗИНА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	маш-час	120769,00	
4	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПРЕДВИДИЧНЫЕ 4000 л	маш-час	24750,00	
5	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ, МАССА КОЛЕСЕ 8 т	маш-час	152209,00	
6	МАЛІНДИ ПОЛНОМОЧНЫЕ 6000 л	маш-час	131172,90	
7	СВАРОЧНЫЙ АГРЕГАТ САГ (КОМПРЕССОР)	маш-час	93 668,0	Фарғона ЙМФУКнига 28.01.2022 йил кунин №17/1-2022 соли экпертиза хуясан
8	АВТОГУДРОНАТОР	маш-час	264 651,6	
9	ФИЗА	маш-час	174 598,0	
10	АВТОСАМОСВАЛ ДО 30 ТН	маш-час	177 354,2	
11	АВТОСАМОСВАЛ ДО 10 ТН	маш-час	47 361,1	
12	АВТОСАМОСВАЛ ДО 7 ТН	маш-час	47 361,1	
13	АСФАЛЬТОУЗДИЧИК	маш-час	403 445,0	
14	ПИДМОКАТОК 30 тн	маш-час	141 550,0	
15	КАТОК ПИБРОМ ХАДИМ (13 тн)	маш-час	214 989,0	
16	РУЧНОЙ КАТОК ХАДИМ 0,8 тн	маш-час	55 987,0	
17	КАТОК ВИБРОМ 4 тн	маш-час	113 412,0	
18	КАТОК ОДНОВАЛЦИ (ОПО) 14 тн	маш-час	281 846,0	
19	МАРКИРОВОЧНАЯ МАШИНА	маш-час	43 899,0	
20	ПОГРУЗЧИК ДОСАН МЕГА-300	маш-час	457 310,0	
21	АВТОКРАН ИСТА-16 ТН	маш-час	131 172,0	
22	КУЛЬДОМЕР Т-170	маш-час	174 209,0	
23	КРАН МАР 14 тн	маш-час	129 474,0	
24	ЭКСКОДАТОР ПОГРУЗЧИК 30-25	маш-час	177 316,0	
25	АВТОГРЭДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 КВТ ДЛЯ ЛСС	маш-час	213 230,90	
26	ЮРАБЫ 10 т на автомобильном ходу при работе на других видах строительства	маш-час	120769,00	
27	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 т	маш-час	181873,00	
28	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 КВТ /ЮХ	маш-час	119 283,0	
29	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПРЕДВИДИЧНЫЕ 2 кВт	маш-час	76486,00	
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>				
1	Исеки маёда донали энди асфальтобетон көрнчимаси	тн	484 337	
2	Исеки йирик донали готаҳдор асфальтобетон көрнчимаси	тн	401 167	
3	Исеки йирик деңгали тоқори готаҳдор асфальтобетон көрнчимаси	тн	330 820	
4	Битум махсузоти	тн	5 652 849,6	
5	ЛК-6 (Логотип инсталляционный)	м3	1 492 505,1	
6	Кум шагал азалимаси	дона	820 877,8	
7	Юнилайт кум	м3	20 891,0	
8	Шебенъ	м3	101 783,1	
9	САЛЕСЬ ГРАВИЙНО-ПЕСЧАННАЯ ПРИРОДНАЯ	м3	68 609,2	
10	БОС-3 (Дорожное обрамление I категории)	м3	12 609,0	
11	Наполита (Направляющий столбик)	м3	749 434,0	
12	Километровый столб (Стойка для дорожных знаков)	м3	958 483,0	
13	РП-3 -300-35	м3	1 801 669,0	
14	Драничный бермдор	м3	868 393,0	
15	Блок-11 (труба D=0,75 м)	м3	808 455,0	
16	Крок-13 (труба D=1,0 м)	м3	2 212 929,0	
17	Блок-16 (труба D=1,5 м)	м3	1 819 861,0	
18	Инты из досок толщиной 40 мм	м2	1 779 699,0	
19	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОВОДОЦИОНАЛЬНЫЙ ТГ-350	м2	70539,00	
20	МАСТИКА БУТЫЛКАУЧУКОВАЯ МББ-65 "ЛИЛО-1"	тн	4300,00	
21	ПРОВОЙЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СВЕТЛОЙ СТАЛИ /ОС/, ТЕРМИЧЕСКИ	тн	5755077,00	
22	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД	м2	7740000,00	
23	РУЛОНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	м2	2900000,00	
24	ТКАЛЬ МЕШОЧНАЯ	10 м2	43000,00	
25	Бетон М-100	м3	335 532,0	
26	Бетон М-150	м3	371 961,0	
27	Бетон М-200	м3	414 462,0	
28	Бетон М-300	м3	494 636,0	
29	Бетон М-350	м3	538 375,0	
<b>ПРОЧИЙ РАСХОДИ</b>				
1	Бонсаҳа харажатлар	%	17,28%	Бонсаҳа харажатлар тумсаси кесимида, Фарғона АДМБ таркибида көрсатилганин бонсаҳа характеристикаларини оғизди

2	Буюртмачы жирижаты (жекретилген лимитдан хисобланған)	%	3,5%	
3	Лойиха ишлары за экспертиза жирижаты (жекретилген лимитдан хисобланған)	%	1,5%	
ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ				
1	на 1 км	тү/км	1823,40	
2	на 5 км	тү/км	1013,10	
3	на 10 км	тү/км	912,10	
4	на 20 км	тү/км	861,40	
5	на 30 км	тү/км	844,60	
6	на 50 км	тү/км	831,10	

Фарғона шалыпта АЙХББ тәсілдө күзатыла на  
ақсалға оның ресми тапшырын көбүт келтире  
бұлғасы

бондиги  
  
R. Гүльам

Фарғона МИБХ ДҮК лойиха тәжірибелі  
бұлғын бойынша мутабиден

  
С.Холодилов

Фарғона МИБХ ДҮК шалыпта чиңдерін тәсілдө бүлдін  
бондиги

  
Y.Эгембердиев

Фарғона ІМ/ФУК шалып  
07.04.2022 дег күнде  
№3-К соңын экспертиза  
хуосасы