



Ўзбекистон Республикаси
Фаргона Йул Сервис Лойиха МЧЖ

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

ИШЧИ ЛОЙИХАСИ



Локал ва ресурс
смета хужжатлари. Экспертиза хулосалари

Нусха №

Буюртма №

Фаргона – 2022 й.

Узбекистон Республикаси
Фаргона Йул Сервис Лойиха
масулияти чекланган жамияти

**ФАРГОНА ВИЛОЯТИ КУВАСОЙ ШАХАР КУЧКОРЧИ
МФЙ ХУДУДИДАГИ ИЧКИ ЙУЛЛАРНИ
ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ
ИШЧИ ЛОЙИХАСИ**

Директор:

Лойиха бош муҳандиси:



К. Худойназаров

У. Худойназаров

Нусха № _____

Буюртма № _____

Буюртмачи: «Кувасой шаҳар ободонлаштириш бошкармаси»

Фаргона -2022й.

МУНДАРИЖА

№	Хужжатларнинг номи	Бети
1	2	3
1	Давлат Экспертиза хулосаси	
2	Халқ депутатлари Куvasой шаҳар кенгашининг қарори 2022 йил 13-апрел № VI-47-42-11-167-К/22	
3	Буюртма хати № 98. 2022й 29 апрел «Куvasой шаҳар ободонлаштириш бошқармаси»	
4	Пояснителная записка к сметной документации в текущих ценах “Фаргона вилояти Куvasой шаҳар Кучкорчи МФЙ ҳудудидаги ички йулларни жорий таъмирлаш (асфальтлаштириш)” (4-та объект) -2,6км	
5	Рекомендуемая структура прямых и прочих затрат“Фаргона вилояти Куvasой шаҳар Кучкорчи МФЙ ҳудудидаги ички йулларни жорий таъмирлаш (асфальтлаштириш)” (4-та объект) -2,6км	
6	“Фаргона вилояти Куvasой шаҳар Кучкорчи МФЙ ҳудудидаги ички йулларни жорий таъмирлаш (асфальтлаштириш)” (4-та объект) -2,6км	
7	Тушунтриш ёзуви “Фаргона вилояти Куvasой шаҳар Кучкорчи МФЙ ҳудудидаги ички йулларни жорий таъмирлаш (асфальтлаштириш)” (4-та объект)	
8	Фаргона вилояти Куvasой шаҳар Кучкорчи МФЙ Замондош кучаси йулини - 0,9км қисмини жорий таъмирлаш ишчи лойиҳасини ишлаб чиқишга ТЕХНИК ТОПШИРИК	
9	Рекомендуемая структура прямых и прочих затрат Фаргона вилояти Куvasой шаҳар Кучкорчи МФЙ Замондош кучаси йулини -0,9км қисмини жорий таъмирлаш	
10	Локальная ресурсная смета Фаргона вилояти Куvasой шаҳар Кучкорчи МФЙ Замондош кучаси йулини -0,9км қисмини жорий таъмирлаш	
11	Определение стоимости перевозимых грузов Фаргона вилояти Куvasой шаҳар Кучкорчи МФЙ Замондош кучаси йулини -0,9км қисмини жорий таъмирлаш	
12	Локальная ресурсная ведомость форма №5 Фаргона вилояти Куvasой шаҳар	

	Кучкорчи МФЙ Замондош кучаси йулини -0,9км кисмини жорий таъмирлаш	
13	Ведомость объемов работ Фаргона вилояти Куvasой шахар Кучкорчи МФЙ Замондош кучаси йулини -0,9км кисмини жорий таъмирлаш	
14	Дефектний ведомость объемов работ Фаргона вилояти Куvasой шахар Кучкорчи МФЙ Замондош кучаси йулини -0,9км кисмини жорий таъмирлаш	
15	Фаргона вилояти Куvasой шахар Кучкорчи МФЙ Куприк боши кучаси йулини -0,3км кисмини жорий таъмирлаш ишчи лойихасини ишлаб чикишга ТЕХНИК ТОПШИРИК	
16	Рекомендуемая структура прямых и прочих затрат Фаргона вилояти Куvasой шахар Кучкорчи МФЙ Куприк боши кучаси йулини -0,3км кисмини жорий таъмирлаш	
17	Локальная ресурсная смета Фаргона вилояти Куvasой шахар Валик МФЙ Нуроний кучаси йулини -0,3км кисмини жорий таъмирлаш	
18	Определение стоимости перевозимых грузов Фаргона вилояти Куvasой шахар Кучкорчи МФЙ Куприк боши кучаси йулини -0,3км кисмини жорий таъмирлаш	
19	Локальная ресурсная ведомость форма №5 Фаргона вилояти Куvasой шахар Кучкорчи МФЙ Куприк боши кучаси йулини -0,3км кисмини жорий таъмирлаш	
20	Ведомость объемов работ Фаргона вилояти Куvasой шахар Кучкорчи МФЙ Куприк боши кучаси йулини -0,3км кисмини жорий таъмирлаш	
21	Дефектний ведомость объемов работ Фаргона вилояти Куvasой шахар Кучкорчи МФЙ Куприк боши кучаси йулини -0,3км кисмини жорий таъмирлаш	
22	Фаргона вилояти Куvasой шахар Кучкорчи МФЙ Ок йул кучаси йулини -0,8км кисмини жорий таъмирлаш ишчи лойихасини ишлаб чикишга ТЕХНИК ТОПШИРИК	
23	Рекомендуемая структура прямых и прочих затрат Фаргона вилояти Куvasой шахар Кучкорчи МФЙ Ок йул кучаси йулини -0,8км кисмини жорий таъмирлаш	
24	Локальная ресурсная смета Фаргона вилояти Куvasой шахар Кучкорчи МФЙ Ок йул кучаси йулини -0,8км кисмини жорий таъмирлаш	

25	Определение стоимости перевозимых грузов Фаргона вилояти Куvasой шахар Кучкорчи МФЙ Ок йул кучаси йулини -0,8км кисмини жорий таъмирлаш	
26	Локалоная ресурсная ведомосто форма №5 Фаргона вилояти Куvasой шахар Кучкорчи МФЙ Ок йул кучаси йулини -0,8км кисмини жорий таъмирлаш	
27	Ведомость объемов работ Фаргона вилояти Куvasой шахар Кучкорчи МФЙ Ок йул кучаси йулини -0,8км кисмини жорий таъмирлаш	
28	Дефектный ведомость объемов работ Фаргона вилояти Куvasой шахар Кучкорчи МФЙ Ок йул кучаси йулини -0,8км кисмини жорий таъмирлаш	
29	Фаргона вилояти Куvasой шахар Кучкорчи МФЙ Олтин водий кучаси йулини -0,6км кисмини жорий таъмирлаш ишчи лойихасини ишлаб чикишга ТЕХНИК ТОПШИРИК	
30	Рекомендуемая структура прямых и прочих затрат Фаргона вилояти Куvasой шахар Кучкорчи МФЙ Олтин водий кучаси йулини -0,6км кисмини жорий таъмирлаш	
31	Локальная ресурсная смета Фаргона вилояти Куvasой шахар Кучкорчи МФЙ Олтин водий кучаси йулини -0,6км кисмини жорий таъмирлаш	
32	Определение стоимости перевозимых грузов Фаргона вилояти Куvasой шахар Кучкорчи МФЙ Олтин водий кучаси йулини -0,6км кисмини жорий таъмирлаш	
33	Локалоная ресурсная ведомосто форма №5 Фаргона вилояти Куvasой шахар Кучкорчи МФЙ Олтин водий кучаси йулини -0,6км кисмини жорий таъмирлаш	
34	Ведомость объемов работ Фаргона вилояти Куvasой шахар Кучкорчи МФЙ Олтин водий кучаси йулини -0,6км кисмини жорий таъмирлаш	
35	Дефектный ведомость объемов работ Фаргона вилояти Куvasой шахар Кучкорчи МФЙ Олтин водий кучаси йулини -0,6км кисмини жорий таъмирлаш	
36	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.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: Xagay Aleksandr Andreyevich

Sana: 05-05-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 39573

Obyekt nomi «Farg'ona viloyati Quvasoy shahar Qo'chqorchi 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: № 39570

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Xalq deputatlari Quvasoy shahar kengashining 13.04.2022 yil VI-47-42-11-167-K/22-sonli 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 shahar Qo'chqorchi MFY hududidagi ichki yo'llarini -joriy ta'mirlanadigan ichki yul uzunligi 2,6km bulib, shundan-2,3 km qismi shagal qoplamadan asfaltobeton qoplamaga o'tkaziladi, 0,3 km asfaltobeton qoplamali yo'l ta'mirlanadi Shu jumladan:

-Qo'chqorchi MFY Zamondosh ko'chasi yuli- jami uzunligi 0,9 km bo'lib, shundan 0,9 km shagal qoplamali yul asfaltobeton qoplamali yo'l toifasiga o'tkaziladi.

- Qo'chqorchi MFY Ko'prik boshi ko'chasi yuli- jami uzunligi 0,3 km bulib, shundan 0,3 km mavjud asfaltobeton qoplamali yo'l ta'mirlanadi.

- Qo'chqorchi MFY Oq yo'l ko'chasi yo'li- jami uzunligi 0,8 km bo'lib, shundan 0,2 km mavjud.

asfaltobeton qoplamali yo'l ta'mirlanadi.

- Qo'chqorchi MFY Oltin Vodiy ko'chasi yo'li- jami uzunligi 0,6 km bulib, shundan 0,3 km shag'al qoplamali yo'l asfaltobeton qoplamali yo'l toifasiga o'tkaziladi, 0,3km qismida mavjud asfaltobeton yo'l ta'mirlanadi.

Nuqsonlar qaydnomasi va loyixaviy texnologiyalar bo'yicha mavjud asfaltobeton qoplama yo'llarda mavjud qoplama freza yordamida qirgib olinib, yuzasi tekislanib tayyorlangan va zichlangan yuzaga 0,2 l/m² xisobida bitum sepiladi, so'ng B turli M 1 belgili mayda donali zich issiq a/beton qarishmasi (GOST 9128-2013) bilan 5 sm qalinlikda 1,5% qiyalik bilan qo'l kuchi bilan qoplama quriladi.

Shag'al qoplamali yullarga yangi material qo'shmasdan, ko'ndalang profilli to'g'rilanib, yuzasi tekislanib tayyorlangan va zichlangan yuzaga 0,5 l/m² xisobida bitum sepiladi, so'ng B turli M 1 belgili mayda donali zich issiq a/beton qarishmasi (GOST 9128-2013) bilan 5 sm qalinlikda 1,5% qiyalik bilan qo'l kuchi bilan qoplama quriladi.

3.2. Joriy ta'mirlashda ko'chalarda bajariladigan to'liq ish turlari, ish miqdorlari, ashyolarni olib kelish manzillari hamda masofalari nuqsonlar qaydnomalarida va ish hajmlari qaydnomasida ko'rsatilgan.

4. Loyihalananayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

4.1. Smeta xujjatlarida ko'zda tutilmagan.

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

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

6. Ekspertiza natijalari.

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

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

6.3. Buyurtmachi jami xarajati, ish xaqi 14990.21 so'm/chelchas (sug'urta bilan) va pudratchining boshqa xarajatlari 17,28% buyurtmachi tasdiqlangan narxlar bayonnomasiga asosan qabul qilindi.

Buyurtmachi tomonidan quyidagi obyekt jami bo'lib 1 003 994,969 ming so'm taqdim etilgan.

Tekshiruv natijasiga ko'ra quyidagi ko'rsatgichlar aniqlandi:

Ur	Ob'ekt nomi	Jami qurilish qiymati QQSsiz	QQS-15%	Jami qurilish qiymati QQS bilan	Buyurtmachining boshqa xarajatlari jami	Jami ob'ekt qiymati QQS va buyurtmachi xarajatlari jami
1	Qo'chqorchi MFY Ko'prikboshi ko'chasi	99 129,181	14 869,377	113 998,558	1 212,574	115 211,133
2	Qo'chqorchi MFY Zamondoshi ko'chasi	297 387,542	44 608,131	341 995,674	4 879,724	346 875,398
3	Qo'chqorchi MFY Oq yo'l ko'chasi	264 344,482	39 651,672	303 996,155	4 266,530	308 264, 683
4	Qo'chqorchi MFY Oltin vodiy ko'chasi	200 485,631	30 072,845	230 558,475	3 085,282	233 643,757
	Jami	861 346,836	129 202,025	990 548,862	13 446,110	1 003 994,969

Qurilish qiymati QQS siz - 861 346,836 ming so'm

QQS 15% - 129 202,025 ming so'm

Qurilish qiymati QQS bilan	- 990 548,862 ming so'm
Buyurtmachining xarajatlari	- 13 446,110 ming so'm
Jami obyekt qiymati QQS va buyurtmachi xarajatlari bilan	- 1 003 994,969 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-illova, 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 ishonchiligi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyiha qarorlari bo'yicha) yuklatiladi.

7. Xulosalar.

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

7.2. Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli qarori va SHNK 4.01.16-09 ga muvofiq, tanlov savdolarini o'tkazish uchun ob'jektning 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 olish 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’minlash bo‘yicha qo‘shimcha chora-tadbirlar 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 olish 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:

I. Quyidagilar:

O‘zbekiston Respublikasi Prezidentining 2021-yil 13-apreldagi “Byudjet jarayonida fuqarolarning faol ishtirokini ta’minlash bo‘yicha qo‘shimcha chora-tadbirlar 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-apreligacha qadar o‘tkazilgan uch bosqichdan iborat jamoatchilik fikriga muvofiq tadbirlarni shakllantirish jarayoni natijalari bo‘yicha shahar hokimligi moliya bo‘limi mudiri T.Mamasiddiqovning axboroti;

O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2022-yil 7-apreldagi "Tuman va shahar byudjetlari mablag'larini jamoatchilik fikri asosida shakllanirilgan tadbirlar yo'naltirish jarayonlarida fuqarolarning ishtirokini yanada qo'llab-quvatlash to'g'risida"gi PQ-197-sonli qaroriga asosan Quvasoy shahriga har biri 2 ming taqdimot ortiq ovoz to'plagan, lekin g'olib bo'lmagan 5 ta takliflarni moliyalashtirish uchun 2 375,0 mln.so'm qo'shimcha mablag' ajratilganligi ma'lumot uchun qabul qilinsin.

2. Ishchi guruh xulosalariga asosan, Xalq deputatlari Quvasoy shahar Kengashining 2022-yil 11-fevral kunidagi VI-44-22-11-167-K/22 sonli qarori bilan tasdiqlangan Nizom talablaridan, shuningdek, O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2022-yil 7-apreldagi "Tuman va shahar byudjetlari mablag'larini jamoatchilik fikri asosida shakllanirilgan tadbirlarga yo'naltirish jarayonlarida fuqarolarning ishtirokini yanada qo'llab-quvatlash to'g'risida"gi PQ-197-sonli qaroridan kelib chiqib, "Eng ko'p" ovoz olgan hamda "Ochiq byudjet" axborot portalida avtomatik tarzda g'olib sifatida tanlab olingan takliflar "g'olib" deb topilsin.

• Ushbu takliflarni moliyalashtirish bo'yicha "Manzilliy ro'yxat" ilovaga muvofiq tasdiqlansin hamda ijro uchun qabul qilinsin.

Bunda,

- Jamoatchilik fikri asosida shakllantirilgan tadbirlarni amalga oshirish bo'yicha tuzilgan shartnomaga, ishlar hajmining ko'payishi yoki loyihaning o'zgartirilishi bilan bog'liq o'zgartirishlar kiritilishiga yo'l qo'yilmaslik;

-Jamoatchilik fikri asosida shakllantirilgan tadbirlarni moliyalashtirishga yo'naltiriladigan shahar byudjeti mablag'lari shahar hokimligi qoshida ochilgan "Fuqarolar tashabbusi jamg'armasi" shaxsiy g'azna hisobvarag'ida jamlangan mablag'larni boshqa maqsadlarga sarflanishi taqiqlanishi belgilab qo'yilsin.

3. Tasdiqlangan Manzilliy ro'yxat asosida:

-Shahar hokimligi Moliya bo'limi (T.Mamasiddiqov) tanlab olingan tadbirlarni moliyalashtirilishini ta'minlash maqsadida, buyurtmachi tashkilotlariga tegishli mablag' manbaasi bo'yicha (4017) "Fuqarolar tashabbusi jamg'armasi" maxsus hisob raqamlari ochilishini;

-Shahar hokimligi hisobxonasi (J.Mamadxodjayev) Jamg'arma mablag'larini hisobidan tegishli buyurtmachi tashkilotlarga mablag'lar yo'naltirilishini;

-Buyurtmachi tashkilotlar ajratilgan mablag'larni loyiha-smeta hujjatlar

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 budjetining jamoatchilik fikri asosida shakllantirilgan tadbirlarni moliyalashtirishga yo'naltirilgan mablag'larining belgilangan maqsadlarda va samarali foydalanilishi 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 ajratilgan 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'lari 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.R.To'rakutov

Xalq deputatlari Quvasoy shahar Kengashining
2022 yil 13 apreldagi
VI-47-42-11-167-K/22-son qaroriga
1-ilova

Quvasoy shahar bo'yicha 2022 yil "Tashabbusi byudjet" jarayonining 1-bosqichi natijalariga asosan

jamoatchilik fikri asosida shakllangan tadbirlarni moliyalashtirish bo'yicha

MANZILLI RO'YXAT

T/r	G'olib taklif ma'lumotlari		Amalga oshirishning aniqlangan qiymati	Xaqiqatda jami ajratilgan mablag'	Shundan		Buyurtmachi etib belgilangan tashkilot
	Taklif ID raqami	Qisqacha mazmuni			To'plagan ovozlari soni	Fuqarolar tashabbusi jang'armasi	
		Quvasoy shahar jami	6 325 000	6 325 000	6 325 000	0	0
1	1520400031	Quvasoy sh. 5-umumta'lim maktabini zamonaviy jixozlash va 5-tashabbus bo'yicha sport inshootlarni ta'mirlash.	650 000	650 000	650 000		Shahar xalq ta'limi bo'limi
2	1520400102	Qalacha MFY 17 maktab stadioniga mini zamonaviy stadion qurish	300 000	300 000	300 000		Shahar xalq ta'limi bo'limi
3	1520400036	Namuna MFY ko'chalarini asfaltlashtirish (1. Yonqin (Qabriston) ko'chasi 0.5 km, 2. Aziztepa ko'chasi 0.6 km, 3. Ibrat ko'chasi 0.6 km, 4. Burkanol ko'chasi 0.6 km, 5. Namunli 0.2 km Jami 2.5 km)	1 000 000	1 000 000	1 000 000		Shahar Obodonlashtirish boshqarmasi
4	1520400079	Y. Vali MFY ko'chalarini asfaltlashtirish (1. Ilig'or ko'chasi 2000 m, 2. Nuroni ko'chasi 300 m ta'mir, shodiyona 300 m, shabnam 200 m ta'mir)	1 000 000	1 000 000	1 000 000		Shahar Obodonlashtirish boshqarmasi

5	1520400052	Qo'chqorchi Mfy Oq yo'l ko'chasini 0.7 km, Zamondosh ko'chasini 0.9 km, O'lin Vodiy 0.6 km, Ko'prik boshi ko'chasini 0.3 km qismini asfaltlashtirish	6369	1 000 000	1 000 000	1 000 000	1 000 000	Shahar Obodonlashtirish boshqarmasi
6	1520400001	8-umumta'lim maktabini joriy tamirlash	6287	370 000	370 000	370 000	370 000	Shahar xalq ta'limi bo'limi
7	1520400014	Quvasoy shahar 18-umumiy o'rta ta'lim maktabi tom qismi va eslik-romlarni almastirish	6052	600 000	600 000	600 000	600 000	Shahar xalq ta'limi bo'limi
8	1520400069	13-DMTTni tashqi fasad qismi, yozgi ayyonchalar va atrof devorlarini joriy tamirlash	3143	255 000	255 000	255 000	255 000	Shahar maktabgacha ta'lim bo'limi
9	1520400013	Quvasoy shahar 27-maktabni tamirlash va moddiy texnik bazasini yaxshilash	3120	350 000	350 000	350 000	350 000	Shahar xalq ta'limi bo'limi
10	1520400098	Pastki Valik mfy 14-umumta'lim maktabi hududida barcha sharoitlarga ega sport maydonchasi qurish	2359	800 000	800 000	800 000	800 000	Shahar xalq ta'limi bo'limi



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

г.Кувасай ул.Охунбобоева д.2
p/c 23402000300100001010
ЦЖР: 400122860304087950100110001
Маркзый банк Ташкент 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 shahar Obodonlashtirish boshkarmasi Sizdan quyidagi Quvasoy shahar 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 ishlar uchun to'lov kafolatlanadi.

Quvasoy shahar Obodonlashtirish
boshqarmasi boshlig'i:



J. Polvanov

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА К СМЕТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ В
ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

"Фаргона вилояти Кувасой шаҳар Кучкорчи МФЙ худудидаги ички йулларни
жорий таъмирлаш (асфальтлаштириш)" (4-та объект)

2,6км

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:

$C = (C_{зп} + C_{эм} + C_{м} + Z_о + C_{тр} + Пп + Пз + C_{р}) \times K_{р}$, где:

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

$C_{эм}$ - затраты на эксплуатацию машин и механизмов;

$C_{м}$ - затраты на строительные материалы, изделия и конструкции;

$C_{тр}$ - затраты на транспортные расходы;

$Пп$ - прочие затраты подрядчика;

$Пз$ - прочие затраты заказчика;

$Z_о$ — затраты на оборудование

$C_{р}$ - затраты на страхование строительства объектов;

$K_{р}$ - коэффициент риска;

1. 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:

$$C_{озп} = T_{раб} \times C_{ч} \times K_{сс},$$

где:

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

$C_{ч}$ - среднечасовая заработная плата рабочих-строителей, исчисляется исходя из уровня среднестатистической месячной заработной платы строителей по региону;

$K_{сс}$ - коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальное страхование. Исчисление среднечасовой заработной платы производится по формуле:

$$C_{ч} = Z_{ме} : \Phi,$$

где:

Змс - среднечасовая заработная плата рабочих-строителей по региону;

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

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

Трудозатраты определены в соответствие с ресурсной сметой в чел/час

Всего заработная плата рабочих-строителей в текущих ценах с отчислениями на социальное страхование в размере - 25%

II. Затраты на эксплуатацию машин и механизмов

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов при определении стоимости строительства объекта принимается по текущим ценам исходя из нормативной потребности в машино-часах по ресурсной смете и среднесложившейся по региону цены машино-часа соответствующего вида машин по формуле:

$$Сэм = ЭМ \times Цпр,$$

где:

ЭМ - объем эксплуатации машин и механизмов в часах;

Цпр - текущие цены на эксплуатацию машин и механизмов в час/сум.

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

III. Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций

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

$См = См1 + См2 + См3 + \dots + Смп$, где:

См1, См2, См3, Смп - стоимость отдельных видов строительных материалов и конструкций

$$Смп = N \times Цпр,$$

где:

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

Цер - 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 29апреля 2022года.

V. Прочие затрат заказчика

Прочие затраты заказчика (Пзз) (затраты на разработку проекта и экспертизу проекта, стоимость разработки рабочей документации и изыскательских работ, содержание технического и авторского надзора, затрат на отведения земель, выплаты ведения конкурсных торгов и т.п.) в соответствии по расчету прочих затрат и расходов заказчика компенсаций, проведения конкурсных торгов и т.п.) в соответствии по расчету прочих затрат и расходов заказчика.

Показатели по сводному сметному расчету:

Общая затраты труда рабочих-строителей

чел.ч.

Общая стоимость

1 003 994,969 тыс. сум

Составил:



А. Худайназаров

Рекомендуемая структура прямых и прочих затрат

по объекту "Фаргона вилояти Кувасой шахар Кучкорчи МФЙ худудидаги ички йулларни жорий таъмирлаш (асфальтлаштириш)" (4-та объект)

2,6км

	Наименование затрат	Стоимость (сум)
1	Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов	73081572
2	Затраты на строительные материалы, изделия и детали с учетом заготовительно-складских расходов и транспортных	638859664
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:	11763733
6	Затраты на перевозку грузов	10731283
5.1	Количество рабочих часов в месяц -168,6 час (по данным Минтруда)	168,6
5.2	Среднегодовая заработная плата рабочих-строителей согласно протокола согласования цен ФМЙБХ ДУК	14990,21
5.3	Среднечасовая заработная плата рабочих-строителей согласно	14990,21
5.4	Затраты труда рабочих-строителей- чел/ч	85,664
5.5	Расчетные данные	13384,12
6	Отчисление на социальное страхование (12% от основной зар платы)	1606,09
7	Итого прямых затрат	734436252
8	Прочие затраты и расходы подрядчика принять 17,28% от суммы прямых затрат согласно письму Кувасой шахар ободонлаштириш бошкармаси №98 от 29апреля 2022года.	126910584
9	Прочие затраты и расходы заказчика:	13446110
9.1	Затраты на разработку проектно-сметной документации	12455561
9.2	АПЗ	
9.3	Затраты на экспертизу ПСД	990549
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 ст.1 по п.9	874792946
11	Затраты на страхование строительных объектов (0,4% от страховой суммы- 80% от полной стоимости объекта-Постановление КМР. Узб. От 20.12.1999г. За №532	
12	Коэффициент риска (2% от стоимости строительства объекта, без учета страхования строительных рисков в соответствии с приложением №1 к Постановлению КМР Узб. От 15.12.2003г за №547 "Об основных параметрах макроэкономических показателей на 2004г. И мерах по	
13	Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС	861346836
14	НДС-15%	129202025
15	Итого стоимость строительства в текущих ценах с НДС	990548862
16	Прочие затраты заказчика	13446110
17	Всего стоимость объекта в текущих ценах с НДС и с затратами заказчика	1003994969

Заказчик: _____



Подрядчик: _____

У. Худойназаров

А. Худойназаров

Об. 2.6км "Фаргона вилояти Кувасой шакар Кучкорчи МФЙ худуддаги ички йуларни жорий таъмирлаш (асфальтлаштириш)" (4-та объект)

Об. 2.6км

№ топ	Наименование объектов	Прямые затраты, тыс. км	Прямые затраты в суммах	в том числе:					в том числе:				Итого стоимость строительства с НДС				
				Заслуженная в машин и механизмов	Основная заработная плата с соц.страх-12%	Строительные материалы	Затраты на перевозки грузов	Оборудование	Прямые затраты по статье 17,28%	Итого стоимость строительства за без НДС	Итого НДС-15%	Итого стоимость строительства с НДС		Прочие затраты заказчика	Затраты на оплату труда работников	Проектно-изыскательские работы	Экспертно-проектные сметные документы
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
1	Земляные работы	0,9	253570551	24507705	4232321	221143730	3686795	0	43816991	297387542	46608131	341995674	4 879 724	0	4537728	341996	346 875 396
2	Курьер ботиқ куваца	0,3	84523518	8169235	1410774	73714577	1228932	0	14665664	99129182	14869377	113998559	1 212 574	0	1098375	113999	115 211 133
3	Ок. вол куваца	0,8	225396045	21784627	3762063	196572264	3277151	0	38948137	264344482	39641672	303996154	4 268 530	0	3964534	303996	308 264 683
4	Слони Водий куваца	0,6	170946138	18620005	2538575	147429153	2538405	0	29539493	200485631	30073845	230558475	3 085 282	0	2854724	230538	233 643 757
Итого		2,60	734436252	73081572	11763733	638829664	10731283	0	126910584	861346836	129202025	990548862	13446110	0	12455561	990549	1003994969

«Фарғона вилояти Куvasой шаҳар Кучкорчи МФЙ ҳудудидаги ички йулларини жорий таъмирлаш»

лойиҳа-смета ҳужжатлари

ТУШУНТИРИШ ЁЗУВИ

«Фарғона вилояти Куvasой шаҳар Кучкорчи МФЙ ҳудудидаги ички

йулларини жорий таъмирлаш» лойиҳа- смета ҳужжатлари Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2021 йил 13-апрел кунги “Бюджет жараёнида фуқароларнинг фаол иштирокини таъминлаш бўйича қушимча чора-тадбирлари тугрисидаги” ПК-5072 сонли қарорига асосан “Фуқаролар ташаббуси жамғармаси” ҳисобидан таъмирланадиган, Халқ депутатлари Куvasой шаҳар кенгашининг 2022 йил 123 апрелдаги VI-47-42-11-167-К/22 қарорини амалга оширишни таъминлаш мақсадида, Куvasой шаҳар ободонлаштириш бошқармасининг 29 апрел 2022 йилдаги № 98-сонли хати ва техник топширигига асосан “Фарғона Йул Сервис Лойиҳа” МЧЖ томонидан ишлаб чиқилган.

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

Куvasой шаҳар Кучкорчи МФЙ ҳудудидаги ички йулларини автомобил йули бўйича лойиҳа-смета ҳужжатлари тайёрланган бўлиб, 1та қитъада жамланди.

Мазкур кўчаларни лойиҳа-смета ҳужжатлари буюртмачи- Фарғона шаҳар ободонлаштириш бошқармасининг 29 апрел 2022 йилдаги № 98-сонли буюртма хати ва унга илова қилиниб, тасдиқланган Куvasой шаҳар ички хужалик автомобил йулларини хатловдан утказиш бўйича тузилган далолатнома, ҳамда кўчаларни жойида буюртмачи, шаҳар ободонлаштириш бошқармаси ва тегишли МФЙ раислари иштирокида ўрганиб чиқилиб, тузилган **нуқсонлар қайдномаси** асосида ишлаб чиқилган. Лойиҳада тақдим этилган нуқсонлар қайдномасидаги иш турлари ва ҳажмлари асосида иш ҳажмлари ҳисобланди.

Куvasой шаҳар Кучкорчи МФЙ ҳудудидаги ички йулларини -жорий таъмирланадиган ички йул узунлиги 2,6км бўлиб, шундан-2,3 км қисми шағал қопламадан асфальтобетон қопламага утказилади, 0,3 км асфальтобетон қопламали йул таъмирланади

Шу жумладан:

-Кучкорчи МФЙ Замондош кучаси йули- жами узунлиги 0,9 км булиб, шундан 0,9 км шагал копламали йул асфальтобетон копламали йул тоифасига утказилади.

-кучкорчи МФЙ Куприк боши кучаси йули- жами узунлиги 0,3 км булиб, шундан 0,3 км мавжуд асфальтобетон копламали йул таъмирланади.

-Кучкорчи МФЙ Ок йул кучаси йули- жами узунлиги 0,8 км булиб, шундан 0,8 км мавжуд асфальтобетон копламали йул таъмирланади.

-Кучкорчи МФЙ Олтин Водий кучаси йули- жами узунлиги 0,6 км булиб, шундан 0,3 км шагал копламали йул асфальтобетон копламали йул тоифасига утказилади, 0,3 км кисмида мавжуд асфальтобетон йул таъмирланади.

Нуксонлар кайдномаси ва лойихавий технологиялар буйича мавжуд асфальтобетон коплама йулларда мавжуд коплама фреза ёрдамида кирикиб олиниб, юзаси текисланиб тайёрланган ва зичланган юзага 0,2 л/м² хисобида битум сепилади, сунг Б турли М 1 белгили майда донали зич иссиқ а/бетон коришмаси (ГОСТ 9128-2013) билан 5 см калинликда 1,5% киялик билан кул кучи билан коплама курилади.

Шагал копламали йулларга янги материал кушмасдан, кундаланг профили тугриланиб, юзаси текисланиб тайёрланган ва зичланган юзага 0,5 л/м² хисобида битум сепилади, сунг Б турли М 1 белгили майда донали зич иссиқ а/бетон коришмаси (ГОСТ 9128-2013) билан 5 см калинликда 1,5% киялик билан кул кучи билан коплама курилади.

Тўлиқ иш турлари, иш миқдорлари, ашёларни олиб келиш манзиллари ҳамда масофалари нуксонлар кайдномасида кўрсатилиб, тегишли идоралар томонидан келишилган ва тасдиқланган. Курилиш даврида ашёларни ташиб келиш манзиллари ҳамда масофаларида узгаришлар булган ҳолатларда пудратчи буюртмачи вакили билан келишилган ҳолатда қўрилган тартибда ижро ҳужжатлари расмийлаштирилиши лозим.

Бошланғич нархларни аниқлаш учун смета ҳужжатларида "Фарғона вилоятидаги автомобиль йўллари ҳудудий бош бошқармаси" томонидан келишилган, "Фарғона вилояти минтакавий йўлларга буюртмачи хизмати" ДУК томонидан тасдиқланган "нархларни аниқлаш баённомаси"га асосан қўлланилган нархлар асосида тайёрланган бўлган бошланғич нархларга давлат экспертизаси кўригидан сўнг аниқлик киритилади.

Лойиха бош муҳандиси:



У. Худойназаров

“ТАСДИҚЛАЙМАН

Кувасой шаҳар ободонлаштириш
бошқармаси бошлиғи



Ж.Полванов

2022й.

Кувасой шаҳар Кучкорчи МФЙ Замоondoш кучаси йулини 0,9 км киемини жорий таъмирлаш ишчи
лойиҳасини ишлаб чиқишга


ТЕХНИК ТОПШИРИҚ

1	Буюртмачи	Кувасой шаҳар ободонлаштириш бошқармаси
2	Лойиҳалаштириш учун асос	Ўзбекистон Республикаси Президентининг Бюджет жараёнида фуқароларнинг фаол иштирокини таъминлаш буйича қушимча чора-тадбирлар тугрисида 2021 йил 13 апрелдаги ПК-5072 сонли қарори, халқ депутатлари Кувасой шаҳар кенгашининг қарори 2022й 13 апрел. VI-47-42-11-167-К/22 Кувасой шаҳар ҳокимлиғи
3	Қурилиш тури	Жорий таъмирлаш
4	Молиялаштириш манбаи	“Фуқаролар ташаббуси жамоаси ва бюджет маблағлари ҳисобидан
5	Бош лойиҳалаш ташкилоти	“Фарғона Йул Сервис Лойиҳа” МЧЕК
6	Бош худратчи	Конкуре асосида
7	Объектнинг лойиҳавий қуввати	Узулиғи 0,9 км
8	Лойиҳани ишлаб чиқиш муддати	10 ишчи кун
9	Объектнинг жойлашган ҳудуди	Фарғона вилояти, Кувасой шаҳар Кучкорчи МФЙ
10	Лойиҳалаш навбатлари ва Босқичлари	Камчиликлар далолиятномаси асосида ишчи лойиҳа
11	Объектни ресурслар билан таъминлаш	Маҳаллий қурилиш материаллардан фойдаланишга устуворлик берилиши ишчи лойиҳада илобатта олинени.
12	Жойнинг таъсифи	Теқислик
13	Атроф-муҳит муҳофазасига талаблар	Талаб этилмайди.

14	Архитектуравий ва ҳажмий режавий, конструкти-муҳандислик ечимларга бўлган талаблар	Жойида урганилиб чиқилади.
15	Смета ҳужжатларини ишлаб чиқишга талаблар	Смета ҳужжатларида қурилишнинг бошланғич қиймати жорий нархларда ҳисоблаб чиқилиши лозим.
16	Лойиҳаланадиган йўл қисмининг боши	Кучкорчи МФЙ Замондош кучаси
17	Лойиҳаланадиган йўл қисмининг охири	Кучкорчи МФЙ Замондош кучаси
18	Ногиронларга шарт-шароитлар яратишга талаблар	ШНҚ 2.05.02-07 талабларига мос равишда.
19	Қурилишни бошлаш ва тугаллаш муддатлари	2022-2022й
20	Ерларни рекултивациялаш, ҳудудни ободонлаштириш ва кўкаламзорлаштириш бўйича талаблар	Талаб этилмайди
21	Муҳандислик илланувчилари зарурияти	Камчиликлар далолатномасига асосан.
22	Қурилишнинг алоҳида шарт-шароитлари	Талаб этилмайди
24	Йўл тўшамаси	Йўл профилини янги материал қўшмасдан тузатиш ва асфальтоукладчик ёрдамида 5 см қалинликда майда донали несик асфальтобетон қоринмасидан қоплама ётқизиш
25	Сунъий нишоотлар	Талаб этилмайди
26	Топшириш қабул қилиш тартиби	Ишчи лойиҳа ушбу топширик талабларига биттадан қабул қилинади. Ишчи лойиҳа 3 нусxada, электрон вариантда ва амалдаги стандартлар бўйича расмийлаштирилган бўлиши керак.

“Буюртмачи” :

Кувасой шаҳар ободонлаштириш бошқармаси мутахассиси

 И. Юлдашева

« » 2022й.

“Бош лойиҳачи” :

“Фаргона Йўл Сервис Лойиҳа” МЧЖ директори



К. Худойназаров

2022й.

Рекомендуемая структура прямых и прочих затрат

по объекту: **ФАРГОНА ВИЛОЯТИ КУВАСОЙ КУЧКОРЧИ МФЙ ЗАМОНДОШ КУЧАСИ ЙУЛИНИ 0,9 КМ КИСМИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ**

	Наименование затрат	Стоимость (сум)
1	Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов	24507705
2	Затраты на строительные материалы, изделия и детали с учетом заготовительно-складских расходов	221143730
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:	4232321
6	Затраты на перевозки грузов	3686795
5.1	Количество рабочих часов в месяц	167,42
5.2	Среднечасовая заработная плата рабочих-строителей согласно протокола соглашения цен	14990,21
5.3	Среднечасовая ставка оплаты труда	14990,21
5.4	Затраты труда рабочих-строителей- чел/ч	282,3
5.5	Расчетные данные	13384,12
6	Отчисление на социальное страхование (12% от основной зар платы)	1606,09
7	Итого прямых затрат	253570551
8	Прочие затраты и расходы подрядчика принять 17,28% - от суммы прямых затрат согласно протокола соглашения цен	43816991
9	Прочие затраты и расходы заказчика:	4879722
9.1	Затраты на разработку проектно-сметной документации	4537726
9.2	За авторский надзор	
9.3	Затраты на экспертизу ПСД	341996
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 ст.1 по п.8	297387542
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	297387542
14	НДС-15%	44608131
15	Итого стоимость в текущих ценах с НДС	341995674
16	Прочие затраты заказчика	4879722
17	Всего стоимость в текущих ценах с НДС	346875396

Заказчик: _____

Подрядчик: _____

ГИП:

Составил:




У. Худойназаров

А. Худойназаров

**ФАРГОНА ВИЛОЯТИ КУВАСОЙ КУЧКОРЧИ МФЙ ЗАМОНДОШ КУЧАСИ ЙУЛИНИ 0,9
КМ КИСМИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ**

ишчи

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА №

N н/п	Наименование материалов и конструкций	Единица измерения	Количество	Стоимость в текущих ценах	
				в единицы	На весь объем
1	2	3	4	5	6
Ресурсы по нормам ШНК					
<u>ЗАТРАТЫ ТРУДА</u>					
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	282,339000	14990,21	4232320,90
2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	148,284000		
	ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ (БЕЗ МАШИНИСТОВ)	ЧЕЛ.-Ч	282,339		4232321
<u>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</u>					
1	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	6,480000	0,00	0,00
2	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	17,505000	218230,90	3820131,90
3	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,522000	264651,60	138148,14
4	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	39,555000	152209,00	6020627,00
5	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч	28,890000	181873,00	5254310,97
6	КИРКОВИЦКИ ПРИЦЕПНЫЕ	МАШ.-Ч	7,155000	25000,00	178875,00
7	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	15,570000	131172,90	2042362,05
8	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	7,155000	119283,00	853469,87
9	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	4,005000	0,00	0,00
10	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	6,480000	403445,00	2614323,60
11	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч	11,088000	152209,00	1687693,39
12	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч	4,932000	141550,00	698124,60
13	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч	5,580000	214989,00	1199638,62
	ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ	СУМ			24507705
<u>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И ДЕТАЛИ</u>					
1	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИПА Б М-1	Т	434,952000	484337,00	210663346,82
2	ВОДА	М3	67,500000	0,00	0,00
3	ВОДА	М3	67,240000	0,00	0,00
4	БИТУМ	Т	1,854000	5652849,60	10480383,16
	ИТОГО ПО МАТЕРИАЛЬНЫМ РЕСУРСАМ	СУМ			221143730
СОСТАВИЛ				А.ХУДАЙНАЗАРОВ	

Определение стоимости перевозимых грузов:

ФАРТОНА ВІЛЮЯТІ КУВАСОЙ КУЧКОРЧИ МӨЙ ЗАМОЦДОИ КУЧАСИ ВУ.ЛИНИ 0,9 КМ КИСМИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

№ П/П	Наименование материалов	Единица измерения	Количество	Удельный вес	Общая масса	Расстояние		тон / км	Стоимость за один т/км, сум	Всего, сум
						Автотранспорт	нап км			
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	
1	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИПА Б М.	т	434,952	1	434,95	8	3479,62	952,5	3314334	
2	БИТУМ	т	1,854	1	1,85	8	14,83	952,5	14127	
3	ВОДА	м3	70,74	1	70,74	5	353,70	1013,1	358333	
Итого:									3 686 795	



У. Нуайипатаров

А. Нуайипатаров

ГИП

Составил

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №
 (локальная ресурсная смета)

на БРКН
 (наименование работ и затрат, наименование объекта)

Объемные

№ п.п.	Шифр номера норматива и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				мл. ед. измерения	по проектам данным
1	2	3	4	5	6

ДОРОЖНАЯ ОДЕЖДА

1	E68-009-04	ИСПРАВЛЕНИЕ ПРОФИЛЯ ОСНОВАНИЙ ГРАВНИНЫХ: БЕЗ ДОБАВЛЕНИЯ НОВОГО МАТЕРИАЛА	1000M2	4,5000	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		218,299
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	48,51	
1.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	24,64	110,88
1.4	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКие 8 Т	МАШ.-Ч	3,59	17,505
1.5	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКие 13 Т	МАШ.-Ч	8,79	39,555
1.6	891	КИРКОВЩИКИ ПРИЦЕПНЫЕ	МАШ.-Ч	6,42	28,89
1.7	1135	МАШИНЫ ПОЛНОВОМОСЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1,59	7,155
1.8	1835	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕВИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	3,06	13,77
1.9	2509	АВТОМОБИЛИ ВОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,59	7,155
1.10	9210	ВОДА	М3	0,89	4,005
2	E2706-026-01	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ ИЗ РАСЧЕТА 0,5 Л/М2	Т	15	67,5
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		1,044
2.2	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3300 Л	МАШ.-Ч	0,29	0,572
2.3	30135	ВНТУМ	Т	1,03	1,854
3	E2713-010-01 ДОП. 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOEGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ (ГОСТ-9128-13)	1000 M2	3,6000	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		50,858
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	16,63	
3.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	9,38	33,768
3.4	1135	МАШИНЫ ПОЛНОВОМОСЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1,44	5,184
3.5	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	0,5	1,8
3.6	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "HAMM", "BOMAG", 8 Т	МАШ.-Ч	1,44	5,184
3.7	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "HAMM", "BOMAG", 10 Т	МАШ.-Ч	3,08	11,088
3.8	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "HAMM", "BOMAG", 13 Т	МАШ.-Ч	1,37	4,932
3.9	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИПА-Б М-1	Т	1,55	5,58
3.10	9219	ВОДА	М3	96,6	347,76
4	E2713-011-01 ДОП. 9 К-2	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ ЗА 2 РАЗА К НОРМЕ 27-13-011-01	1000 M2	3,6000	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		4,376
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,16	
4.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	0,72	2,592
4.4	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	0,36	1,296
4.5	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИПА-Б М-1	МАШ.-Ч	0,36	1,296
			Т	24,22	87,192

ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		282,339
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		248,284
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч		6,48
4	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч		17,505
5	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3300 Л	МАШ.-Ч		0,572
6	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКие 8 Т	МАШ.-Ч		39,555
7	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКие 13 Т	МАШ.-Ч		28,89
8	891	КИРКОВЩИКИ ПРИЦЕПНЫЕ	МАШ.-Ч		7,155
9	1135	МАШИНЫ ПОЛНОВОМОСЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч		15,57
10	1835	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕВИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч		7,155
11	2509	АВТОМОБИЛИ ВОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч		4,005
12	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч		6,48
13	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "HAMM", "BOMAG", 8 Т	МАШ.-Ч		11,088
14	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "HAMM", "BOMAG", 10 Т	МАШ.-Ч		4,932
15	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "HAMM", "BOMAG", 13 Т	МАШ.-Ч		5,58
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
16	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИПА-Б М-1	Т		434,952
17	9210	ВОДА	М3		67,5
18	9219	ВОДА	М3		3,24
19	30135	ВНТУМ	Т		1,854

СОСТАВИЛ

 Страница - 1

А. ХУДАЙНАЗАРОВ

Фаргона вилояти Кувасой шаҳар Кучкорчи МФЙ
 Замондош кучаси йулини -0,9 км қисмини жорий
 тамирлаш ишчи лойиҳаси
 Док № _____

КАЙДНОМАСИ

№ т/р	Бажариладиган ишлар номи	Улчов, бирлиги	Ҳажми
1	2	3	4
Бирламчи маълумотлар			
1	Автойул тоифаси	Кат	V
2	Автойул узунлиги	Км	0,9
3	Катнов қисми кенглиги	М	4,0
4	Харакат тасмалари сони	дона	1
5	Харакат тасмалари эни	М	3,5
6	Ер кутармаси эни	М	5,0
7	Асфальтобетон қоплама катнов қисми қундаланг қисими	М	1,5%
Буюртмачи – «Кувасой шаҳар ободонлаштириш бошқармаси»			
Бош пудратчи – Конкурс асосида танлов			
Молиялаштириш манбаи- Бюджет маблағлари			
Йул қопламаси			
1	Йул профилини янги материал қушмасдан автогрейдер ёрдамида текислаш	м2	4500
2	Суюқ битум сепиш	тн	1,8
3	Фогель ёрдамида майда донали зич иссиқ асфальтобетон қоринмасидан 5 см қалинликда қоплама қуриш	м2	3600
Қурилиш материалларини уртача ташиш масофаси			
1	Асфальтобетон, битум	АБЗ «Кувасой»	км 8
2	КША	Карьер « »	км

Тузди:



А.Шералиев

Қуvasой шаҳар Ободонлаштириш

бошқаруви бошлиғи

Ж.Посланов

2022 йил



Объект номи: Фарғона вилояти Қуvasой шаҳар Кўчорчи МФЙ Замоқдош кўчасини 0,9 км қисмини зорий таъмирлаш

НУКСОНЛАР КАЙДНОМАСИ

Билан қуйида ишо қўйувчилар: Қуvasой шаҳар ободонлаштириш бошқармаси вакили И.Дадилжонов, И.Юлдашева, Кўчорчи МФЙ раиси И.Турсунов, Хошим Ёрдановдан Ж.Бабабеков, Халқ депутатлари Қуvasой шаҳар Кенгаши депутаты А.Ким лар Кўчорчи МФЙ Замоқдош кўчасини зорий таъмирлаш **бўғазлари янгиуал** текширув ва инструменти лар ёрдамида ўлчаб чиқиб, қуйидаги иш турлари ба хажмларини бақариш лозимлигини аниқладик.

Т/р №	Ишларнинг маълуми			Ўзулиги, м	Йул элементларининг маъжуд ҳолати	Дойиҳада қўзда тутилган иш турлари ва тартиби	Иш хажмларини ҳисоблаш формуласи	Ўлчаб бирлиги	Миқдори	Ишо
	дан	гача	км							
1	0	0,9	0,9	4	5	6	7	8	9	10
1	0	0,9	0,9	900	Маъжуд асос қатлам шайга қопламни бўлиб, ҳаётли потекли. Йул профилли таъмирланмаган.	Маъжуд шайга қопламни асос юксалиги янги материал қўймасдан автогрейдер ёрдамида текширилиши	S=900*5,0	м ²	4500	
2	0	0,9	0,9	900	Бўғазнинг асос қатлами ҚША дин тиборак бўлиб, асфальтобетон қопламиси ётқилиш зарур.	Милда лозили эчи асфальтобетон қопламисидан ўқалдан ёрдамида 5см қопламнида қоплам қўйиши	S=900*4,0	м ²	3600	
						Аниқларини ўртача таъини миқдорини		км	8	

Қуvasой шаҳар ободонлаштириш бошқармаси вакили: И.Дадилжонов

Қуvasой шаҳар ободонлаштириш бошқармаси вакили: И.Юлдашева

Кўчорчи МФЙ раиси: И.Турсунов

Хошим Ёрдановдан: Ж.Бабабеков

Халқ депутатлари Қуvasой шаҳар Кенгаши депутаты: А.Ким

“ТАСДИҚЛАЙМАН

Кувасой шаҳар ободонлаштириш

бошқармаси бошлиғи



Ж.Паллинов

2022й.

Кувасой шаҳар Кучкорчи МФЙ Кунрик боши кучаси йулини 0,3 км киемини жорий таъмирлаш ишчи лойиҳасини ишлаб чиқишга

ТЕХНИК ТОПШИРИК

1	Буюртмачи	Кувасой шаҳар ободонлаштириш бошқармаси
2	Лойиҳалаштириш учун асос	Ўзбекистон Республикаси Президентининг Бюджет жараёнида фуқароларнинг фаол иштирокани таъминлаш бўйича қушимча чора-тадбирлар тугрисида 2021 йил 13 апрелдаги ПК-5072 сонли қарори, халқ депутатлари Кувасой шаҳар кенгашининг қарори 2022й. 13 апрел. VI-47-42-11-167-К/22 Кувасой шаҳар ҳокимлиги
3	Қурилиш тури	Жорий таъмирлаш
4	Моллавланштириш манбаи	“Фуқаролар ташаббуси жамоаси ва бюджет маблағлари ҳисобидан
5	Бош лойиҳалаш ташкилоти	“Фаргона Йул Сервис Лойиҳа” МЧЖ
6	Бош лудратчи	Конкурс асосида
7	Объектнинг лойиҳавий қуввати	Узунлиги 0,3 км
8	Лойиҳани ишлаб чиқиш муддати	10 ишчи кун
9	Объектнинг жойлашган ҳудуди	Фаргона вилояти, Кувасой шаҳар-Кучкорчи МФЙ
10	Лойиҳалаш навбатлари ва Босқичлари	Камчиликлар декларатцияси асосида ишчи лойиҳа
11	Объектни ресурслар билан таъминлаш	Маҳаллий қурилиш материаллардан фойдаланишга устуворлик берилиши ишчи лойиҳада инобатга олинган.
12	Жойнинг тавенфи	Текислик
13	Агроф-муҳит муҳофазасига талаблар	Талаб этилмайди.

14	Архитектуравий ва ҳажмий режавий, конструкти-муҳандислик ечимларга бўлган талаблар	Жойида урганисиб чиқилди.
15	Смета ҳужжатларини ишлаб чиқишга талаблар	Смета ҳужжатларида қурилишнинг бошланғич қиймати жорий нархларда ҳисоблаб чиқилиши лозим.
16	Лойиҳаланадиган йўл киёмининг боши	Кучкорчи МФЙ Куприк боши кучаси
17	Лойиҳаланадиган йўл киёмининг охири	Кучкорчи МФЙ Куприк боши кучаси
18	Ногиронларга шарт-шароитлар яратилишига талаблар	ШНК 2.05.02-07 талабларига мос равишда.
19	Қурилишни бошлаш ва тугаллаш муддатлари	2022-2022й
20	Ерларни рекултивациялаш, ҳудудни ободонлаштириш ва кўкаламзорлаштириш бўйича талаблар	Талаб этилмайди
21	Муҳандислик иланиувчилари зарурияти	Қамчиликлар далолатномасига асосан.
22	Қурилишнинг алоҳида шарт-шароитлари	Талаб этилмайди
24	Йўл тўшамаси	Йўл профилнинг диги материал қўшмасдан туғрилаш ва асфальтоукладчик ёрдамида 5 см қалинликда майда донали исенк асфальтобетон қўришмасдан қоплама ётқизиш.
25	Сунъий ивишотлар	Талаб этилмайди
26	Топшириш қабул қилиш тартиби	Ишчи лойиҳа ушбу топширик талабларига биноан қабул қилинади. Ишчи лойиҳа 3 нусxada, электрон вариантда ва амалдаги стандартлар бўйича расмийлаштирилган бўлиши керак.

“Буюртмачи” :

Кувасой шаҳар ободонлаштириш бошқармаси мутахассиси

 И.Юлашева

« » 2022й.

“Бош лойиҳачи” :

“Фаргона Йул Сервис Лойиҳа” МЧЖ директори

 К. Худойназаров

« » 2022й.



Рекомендуемая структура прямых и прочих затрат

по объекту: **ФАРГОНА ВИЛОЯТИ КУВАСОЙ КУЧКОРЧИ МФЙ КУПРИК БОШИ КУЧАСИ ЙУЛИНИ
0,3 КМ КИСМИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ**

	Наименование затрат	Стоимость (сум)
1	Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов	8169235
2	Затраты на строительные материалы, изделия и детали с учетом заготовительно-складских расходов	73714577
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:	1410774
6	Затраты на перевозки грузов	1228932
5.1	Количество рабочих часов в месяц	167,42
5.2	Среднечасовая заработная плата рабочих-строителей согласно протокола соглашения цен	14990,21
5.3	Среднечасовая ставка оплаты труда	14990,21
5.4	Затраты труда рабочих-строителей- чел/ч	94,1
5.5	Расчетные данные	13384,12
6	Отчисление на социальное страхование (12% от основной зар платы)	1606,09
7	Итого прямых затрат	84523517
8	Прочие затраты и расходы подрядчика принять 17,28% - от суммы прямых затрат согласно протокола соглашения цен	14605664
9	Прочие затраты и расходы заказчика:	1212574
9.1	Затраты на разработку проектно-сметной документации	1098575
9.2	За авторский надзор	
9.3	Затраты на экспертизу ПСД	113999
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 ст.1 по п.8	99129181
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	99129181
14	НДС-15%	14869377
15	Итого стоимость в текущих ценах с НДС	113998558
16	Прочие затраты заказчика	1212574
17	Всего стоимость в текущих ценах с НДС	115211132

Заказчик: _____

Подрядчик: _____

ГИП

Составил:



У. Худойназаров

А. Худойназаров

Рекомендуемая структура прямых и прочих затрат

по объекту: **ФАРГОНА ВИЛОЯТИ КУВАСОЙ КУЧКОРЧИ МФЙ КУПРИК БОШИ КУЧАСИ ЙУЛИНИ
0,3 КМ КИСМИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ**

	Наименование затрат	Стоимость (сум)
1	Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов	8169235
2	Затраты на строительные материалы, изделия и детали с учетом заготовительно-складских расходов	73714577
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:	1410774
6	Затраты на перевозки грузов	1228932
5.1	Количество рабочих часов в месяц	167,42
5.2	Среднечасовая заработная плата рабочих-строителей согласно протокола соглашения цен	14990,21
5.3	Среднечасовая ставка оплаты труда	14990,21
5.4	Затраты труда рабочих-строителей- чел/ч	94,1
5.5	Расчетные данные	13384,12
6	Отчисление на социальное страхование (12% от основной зар платы)	1606,09
7	Итого прямых затрат	84523517
8	Прочие затраты и расходы подрядчика принять 17,28% - от суммы прямых затрат согласно протокола соглашения цен	14605664
9	Прочие затраты и расходы заказчика:	1212574
9.1	Затраты на разработку проектно-сметной документации	1098575
9.2	За авторский надзор	
9.3	Затраты на экспертизу ПСД	113999
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 ст.1 по п.8	99129181
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	99129181
14	НДС-15%	14869377
15	Итого стоимость в текущих ценах с НДС	113998558
16	Прочие затраты заказчика	1212574
17	Всего стоимость в текущих ценах с НДС	115211132

Заказчик: _____

Подрядчик: _____

ГИП:

Составил:




У. Худойназаров

А. Худойназаров

**ФАРГОНА ВИЛОЯТИ КУВАСОЙ КУЧКОРЧИ МФЙ КУПРИК БОШИ КУЧАСИ ЙУЛИНИ 0,3
КМ КИСМИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ**

нчки

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	94,113000	14990,21	1410773,63
2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	49,428000		
	ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ (БЕЗ МАШИНИСТОВ)	ЧЕЛ.-Ч	94,113		1410774
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
1	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	2,160000	0,00	0,00
2	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	5,835000	218230,90	1273377,30
3	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,174000	264651,60	46049,38
4	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	13,185000	152209,00	2006875,67
5	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч	9,630000	181873,00	1751436,99
6	КИРКОВЩИКИ ПРИЦЕПНЫЕ	МАШ.-Ч	2,385000	25000,00	59625,00
7	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	5,190000	131172,90	680787,35
8	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,385000	119283,00	284489,96
9	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,335000	0,00	0,00
10	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	2,160000	403445,00	871441,20
11	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч	3,696000	152209,00	562564,46
12	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч	1,644000	141550,00	232708,20
13	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч	1,860000	214989,00	399879,54
	ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ	СУМ			8169235
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И ДЕТАЛИ					
1	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИПА Б М-1	Т	144,984000	484337,00	70221115,61
2	ВОДА	М3	22,500000	0,00	0,00
3	ВОДА	М3	1,080000	0,00	0,00
4	БИТУМ	Т	0,618000	5652849,60	3493461,05
	ИТОГО ПО МАТЕРИАЛЬНЫМ РЕСУРСАМ	СУМ			73714577
СОСТАВИЛ				А.ХУДАЙНАЗАРОВ	

Определение стоимости перевозимых грузов:

ФАРГОНА ВЪЛЖЯТН КУВАСОЙ КУЧКОРЧИ МФЙ КУПРИК БОШН КУЧАСИ ВУЛИНИ 0,3 КМ КИСМИНИ ЖОРИЙ ТАЪМНР.ЛАШ

№ П/П	Наименование материалов	Единица измерения	Количество	Удельный вес	Общая масса	Расстояние		Стоимость за один т/км, сум	Всего, сум
						Автоперевозка км	т/км		
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11
1	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИПА Б М-	т	144,884	1	144,88	8	1159,87	952,5	1104778
2	БИТУМ	т	0,618	1	0,62	8	4,94	952,5	4709
3	ВОДА	м3	23,58	1	23,58	5	117,90	1013,1	119444
Итого:									1 228 932

ГПП

Составил

У. Худайназаров

А. Худайназаров

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №
(локальная ресурсная смета)

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

Описание

№ п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				из кв. сметы	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
ДОРОЖНАЯ ОДЕЖДА					
1	E68-009-04	ИСПРАВЛЕНИЕ ПРОФИЛЯ ОСНОВАНИЙ ГРАВИЙНЫХ: БЕЗ ДОБАВЛЕНИЯ НОВОГО МАТЕРИАЛА	1000M2	1,5000	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	48,51	72,765
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	24,64	36,96
1.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	3,89	5,835
1.4	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКие 8 Т	МАШ-Ч	8,79	13,185
1.5	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКие 13 Т	МАШ-Ч	6,42	9,63
1.6	891	КИРКОВОШКИ ПРИЦЕПНЫЕ	МАШ-Ч	1,59	2,385
1.7	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	3,06	4,59
1.8	1835	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (109) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	1,59	2,385
1.9	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,80	1,215
1.10	9210	ВОДА	М3	13	22,5
2	E2706-026-01	РОЗЛИВ ВЯЗУЩИХ МАТЕРИАЛОВ ИЗ РАСЧЕТА 0,5 Л/М2	Т	0,6000	
2.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,58	0,848
2.2	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 2500 Л	МАШ-Ч	0,29	0,174
2.3	30135	БИТУМ	Т	1,03	0,618
3	E2713-010-01 ДОП.9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOEGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ (ГОСТ-9128-13)	1000 M2	1,2000	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	16,63	19,936
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	9,28	11,256
3.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ-Ч	1,44	1,728
3.4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	0,5	0,6
3.5	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ-Ч	1,44	1,728
3.6	3148	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 8 Т	МАШ-Ч	3,08	3,696
3.7	3149	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 10 Т	МАШ-Ч	1,37	1,644
3.8	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 13 Т	МАШ-Ч	1,55	1,86
3.9	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИПА-Б М-1	Т	96,6	115,92
3.10	9219	ВОДА	М3	0,9	1,08
4	E2713-011-01 ДОП.9 К=2	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ ЗА 2 РАЗА К НОРМЕ 27-13-011-01	1000 M2	1,2000	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,16	1,392
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,72	0,864
4.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ-Ч	0,36	0,432
4.4	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ-Ч	0,36	0,432
4.5	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИПА-Б М-1	Т	24,22	29,064
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч		94,113
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч		49,428
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
1	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ-Ч		2,36
4	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч		5,835
5	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 2500 Л	МАШ-Ч		0,174
6	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКие 8 Т	МАШ-Ч		11,185
7	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКие 13 Т	МАШ-Ч		9,63
8	891	КИРКОВОШКИ ПРИЦЕПНЫЕ	МАШ-Ч		2,385
9	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч		5,19
10	1835	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (109) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч		2,385
11	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч		1,335
12	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ-Ч		2,16
13	3148	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 8 Т	МАШ-Ч		3,696
14	3149	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 10 Т	МАШ-Ч		1,644
15	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 13 Т	МАШ-Ч		1,86
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
16	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИПА-Б М-1	Т		144,984
17	9210	ВОДА	М3		22,5
18	9219	ВОДА	М3		1,08
19	30135	БИТУМ	Т		0,618

СОСТАВИЛ

А.ХУДАЙНАЗАРОВ

Фаргона вилояти Кувасой шаҳар Кучкорчи МФЙ
 Куприк боши кучаси йулини -0,3 км қисмини
 жорий тамирлаш ишчи лойиҳаси
 Док № _____

КАЙДНОМАСИ

№ т/р	Бажариладиган ишлар номи	Улчов. бирлиги	Ҳажми
1	2	3	4
Бирламчи маълумотлар			
1	Автойул тонфаси	Кат	V
2	Автойул узунлиги	Км	0,3
3	Катнов қисми кенглиги	М	4,0
4	Харакат тасмалари сони	дона	1
5	Харакат тасмалари эни	М	3,5
6	Ер кутармаси эни	М	5,0
7	Асфальтобетон қоплама катнов қисми қундаланг қисими	М	1,5%
Буюртмачи – «Кувасой шаҳар ободонлаштириш бошқармаси»			
Бош пудратчи – Конкуре асосида танлов			
Молиялаштириш манбаи- Бюджет маблағлари			
Йул қопламаси			
1	Йул профилини янги материал қушмасдан автогрейдер ёрдамида текислаш	м2	1500
2	Суюқ битум сепиш	тн	0,6
3	Фогель ёрдамида майда донали зич иссиқ асфальтобетон қоримасидан 5 см қалинликда қоплама қуриш	м2	1200
Қуриш материалларини уртача ташиш масофаси			
1	Асфальтобетон, битум	АБЗ «Кувасой»	км 8
2	КША	Карьер « »	км

Тузди:

А. Шералиев

А. Шералиев

“ТАСДИКЛАЙМАН”

Кунасой шаҳар ОВБ бошқаруви
бошқаруви бошлиғи

Ж.Писпанов
2022 йил



Объект номи: Фарғона вилояти Кунасой шаҳар Кўчорчи МФЙ Кўчрик боши кўчасини 0,3 км қисқини жорий ташкирлаш
ЎЗЖСОНЛАР КАЙДНОМАСИ

Билан қўйилган имзо кўбунчилик: Кунасой шаҳар ободлаштириш бошқармаси вакили Н.Даджонов, И.Ю.Далашева, Кўчорчи МФЙ раиси И.Турсунов, Хошим ёрдамчиси Ж.Бабабеков, Хошим депутатлари Кунасой шаҳар Кенгаши депутати А.Ким дор Кўчорчи МФЙ Кўчрик боши кўчасини жорий ташкирлаш **қўчарини янавул** текшируви ва инструментлар ёрдамида ўлчаб чиқиб, қуйидаги иш тузлари ва ҳажмларини бажариш лозимлигини аниқлади.

Т/р №	Ишларнинг маълуми		Узунлиги, м	Ўзгариш	Ўзгаришнинг маълуми	Лойиҳада қўйилган иш тузлари ва тартиби	Иш ҳажмларини ҳисоблаш формуласи	Ўлча бирлиги	Миқдори	Изоҳ
	дан	гача								
1	2	3	4	5	6		7	8	9	10
1	0	0,3	300	Маякуд асос қатлам шигал қопламалар бўлиб, ҳаёти яхши. Буа профола ташкирлашмаган	Маякуд шигал қопламалар асос қатлам шигал материал қўйилган авторейслер ёрдамида тешилган.	$S=300*0,3$	м2	1500		
2	0	0,3	300	Ўрнинг асос қатлами ҚША дег аборит бўлиб, асфальтобетон қопламаси етказилган зарур	Майда донақан лич асфальтобетон қопламасида уқидиқ ёрдамида 5см қатламда қоплам қўйилган	$S=300*0,3$	м2	1200		
					Амбаларин ўртача ташиш масофаси			км	8	

Кунасой шаҳар ободлаштириш бошқармаси вакили:

Кунасой шаҳар ободлаштириш бошқармаси вакили:

Кўчорчи МФЙ раиси:

Хошим ёрдамчиси

Хошим депутатлари Кунасой шаҳар Кенгаши депутати

Н.Даджонов

И.Ю.Далашева

И.Турсунов

Ж.Бабабеков

А.Ким

“ТАСДИКЛАЙМАН

Кувасой шаҳар ободонлаштириш

бошқармаси бошлиғи



А.Насибаев

2022й.

Кувасой шаҳар Кучкорчи МФЙ Оқ йул кучаси бўлини 0,8 км киемини жорий таъмирлаш ишчи лойиҳасини ишлаб чиқишга

ТЕХНИК ТОНШИРИҚ

1	Буюртмачи	Кувасой шаҳар ободонлаштириш бошқармаси
2	Лойиҳалаштириш учун асос	Ўзбекистон Республикаси Президентининг Бюджет жараёнида фуқароларнинг фаол иштирокини таъминлаш бўйича қушимча чора-тадбирлар тугрисида 2021 йил 13 апрелдаги ПК-5072 сонли қарори, халқ депутатлари Кувасой шаҳар кенгашининг қарори 2022й. 13 апрел. VI-47-42-11-167-К/22. Кувасой шаҳар ҳокимлиғи
3	Қурилиш тури *	Жорий таъмирлаш
4	Молиялаштириш манбаи	“Фуқаролар ташаббуси жамоаси ва бюджет маблағлари ҳисобидан
5	Бош лойиҳалаш ташкилоти	“Фаргона Йул Сервис Лойиҳа” МЧЖ
6	Бош худдатчи	Конкурс асосида
7	Объектнинг лойиҳавий қуввати	Узунлиги 0,8 км
8	Лойиҳани ишлаб чиқиш муддати	10 ишчи кун
9	Объектнинг жойлашган ҳудуди	Фаргона вилояти, Кувасой шаҳар Кучкорчи МФЙ
10	Лойиҳалаш навбатлари ва Босқичлари	Камчиликлар далолатномаси асосида ишчи лойиҳа
11	Объектни ресурслар билан таъмирлаш	Маҳаллий қурилиш материаллардан фойдаланишга устуворлик берилиши ишчи лойиҳада инобатга олинсин.
12	Жойнинг табиғи	Текислик
13	Атроф-муҳит муҳофазасига талаблар	Талаб уғинмайди.

14	Архитектуравий ва ҳажмий режавий, конструктив-муҳандислик ечимларга бўлган талаблар	Жойида урганлиб чиқилди.
15	Смета ҳужжатларини ишлаб чиқишга талаблар	Смета ҳужжатларида қурилишнинг бошланғич қиймати жорий нархларга ҳисоблаб чиқилгани лозим.
16	Лойиҳаланадиган йўл киёмининг боши	Кучкорчи МФЙ Оқ йул кучаси
17	Лойиҳаланадиган йўл киёмининг охири	Кучкорчи МФЙ Оқ йул кучаси
18	Ноғиронларга шарт-шароитлар яратишга талаблар	ШНҚ 2.05.02-07 талабларига мос равишда.
19	Қурилишни бошлаш ва тугаллаш муддатлари	2022-2022й
20	Ерларни рекультивациялаш, ҳудудни ободонлаштириш ва кўкаламзорлаштириш бўйича талаблар	Талаб этилмади.
21	Муҳандислик инжандерлар зарурияти	Камчиликлар диллатномага асосан.
22	Қурилишнинг афтоҳида шарт-шароитлари	Талаб этилмади.
24	Йўл тўшмаси	Йўл профилини янги материал қўшмасдан туғрилиш ва асфальтоукладчик ёрдамида 5 см қалинликда майда донали несик асфальтобетон қоршмасидан қонлама ётқизиш
25	Сунъий нишоотлар	Талаб этилмади.
26	Топшириш қабул қилиш тартиби	Ишчи лойиҳа ушбу топширик талабларига биноан қабул қилинади. Ишчи лойиҳа 3 нусxada, электрон вариантида ва амалдаги стандартлар бўйича расмийлаштирилган бўлиши керак.

“Буюртмачи” :

Қувасой шаҳар ободонлаштириш бошқармаси мутахассиси

 И.Юлдашева

« » 2022й.

“Бош лойиҳачи” :

“Фарғона Йўл Сервис Лойиҳа” МЧЖ
Директори

 К. Худойназаров

» 2022й.



Рекомендуемая структура прямых и прочих затрат

по объекту: **ФАРГОНА ВИЛОЯТИ КУВАСОЙ КУЧКОРЧИ МФЙ ОК ЙУЛ КУЧАСИ ЙУЛИНИ 0,8 КМ
КИСМИНИ ЖОРИЙ 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 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:	3762063
6	Затраты на перевозки грузов	3277151
5.1	Количество рабочих часов в месяц	167,42
5.2	Среднечасовая заработная плата рабочих-строителей согласно протокола соглашения цен	14990,21
5.3	Среднечасовая ставка оплаты труда	14990,21
5.4	Затраты труда рабочих-строителей- чел/ч	251,0
5.5	Расчетные данные	13384,12
6	Отчисление на социальное страхование (12% от основной зар платы)	1606,09
7	Итого прямых затрат	225396046
8	Прочие затраты и расходы подрядчика принять 17,28% - от суммы прямых затрат согласно протокола соглашения цен	38948437
9	Прочие затраты и расходы заказчика:	4268530
9.1	Затраты на разработку проектно-сметной документации	3964534
9.2	За авторский надзор	
9.3	Затраты на экспертизу ПСД	303996
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 ст.1 по п.8	264344482
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	264344482
14	НДС-15%	39651672
15	Итого стоимость в текущих ценах с НДС	303996155
16	Прочие затраты заказчика	4268530
17	Всего стоимость в текущих ценах с НДС	308264685

Заказчик: _____

Подрядчик: _____

ГИП:

Составил:




У. Худойназаров

А. Худойназаров

**ФАРГОНА ВИЛОЯТИ КУВАСОЙ КУЧКОРЧИ МФЙ ОК ЙУЛ КУЧАСИ ЙУЛИНИ 0,8 КМ
КИСМИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ**

ИЧКИ

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА №

N ш/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					
<i>ЗАТРАТЫ ТРУДА</i>					
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
<i>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</i>					
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	5351668,44
5	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч	25,680000	181873,00	4670498,64
6	КИРКОВЩИКИ ПРИЦЕЛНЫЕ	МАШ.-Ч	6,360000	25000,00	159000,00
7	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 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 "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч	9,856000	152209,00	1500171,90
12	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч	4,384000	141550,00	620555,20
13	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч	4,960000	214989,00	1066345,44
	ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ	СУМ			21784627
<i>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И ДЕТАЛИ</i>					
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:

ФАРТОНА ВИЛЮЖТИ КУВАСОЙ КУЧКОРЧИ МӨБЙ ОК ЙУ.Л КУЧАСИ ЙУ.ЛИНИ 0,8 КМ КИСМИНИ ЖӨРНИ ТАЪМИРЛАШ

№ П/П	Наименование материалов	Единица измерения	Количество	Удельный вес	Общая тонна	Расстояние		тон / км	Стоимость за один т/км, сум	Всего, сум
						Автотранспортная км	Легковой км			
1	2	3	4	5	6	8	10	11		
1	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИПА Б.М.	т	386,624	1	386,62	8	3092,99	952,5	2946075	
2	БИТУМ	т	1,648	1	1,65	8	13,18	952,5	12558	
3	ВОДА	м3	62,88	1	62,88	5	314,40	1013,1	318519	
Итого:									3 277 151	

ГПП

Составил

У. Нуллойназаров

А. Худайназаров

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №

(локальная ресурсная смета)

на

ИЧКИ

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Описание

№ п.п.	Шафр номера норматива и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				из 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	1000M2	4,000	
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	2,89	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	1,29	6,36
1.7	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	3,06	12,24
1.8	1835	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕВЯЧНОМ 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	1,600	
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	БНТУМ	Т	1,03	1,648
3	E2713-010-01 ДОП. 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOEGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ (ГОСТ-9128-13)	1000 M2	3,200	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	16,63	53,216
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	9,58	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 "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ-Ч	1,44	4,608
3.6	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "HAMM", "BOMAG", 8 Т	МАШ-Ч	3,08	9,856
3.7	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "HAMM", "BOMAG", 10 Т	МАШ-Ч	1,37	4,384
3.8	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "HAMM", "BOMAG", 13 Т	МАШ-Ч	1,55	4,96
3.9	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИПА-Б М-1	Т	95,6	309,12
3.10	9219	ВОДА	М3	0,9	2,88
4	E2713-011-01 ДОП. 9 К-2	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВИТЬ ЗА 2 РАЗА К НОРМЕ 27-13-011-01	1000 M2	3,200	
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 "VOEGELE" 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	3	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 ГУСЕВЯЧНОМ 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 "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ-Ч		5,76
13	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "HAMM", "BOMAG", 8 Т	МАШ-Ч		9,856
14	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "HAMM", "BOMAG", 10 Т	МАШ-Ч		4,384
15	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "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	БНТУМ	Т		1,648

СОСТАВИЛ

Страница 1

А.ХУДАЙНАЗАРОВ

Фаргона вилояти Куvasой шаҳар Кучкорчи МФЙ
 Ок йул кучаси йулини -0,8 км қисмини жорий
 тамирлаш ишчи лойиҳаси
 Док № _____

КАЙДНОМАСИ

№ т/р	Бажариладиган ишлар номи	Улчов. бирлиги	Хажми
1	2	3	4
Бирламчи маълумотлар			
1	Автойул тоифаси	Кат	V
2	Автойул узунлиги	Км	0,8
3	Катнов қисми кенглиги	М	4,0
4	Харакат тасмалари сони	дона	1
5	Харакат тасмалари эни	М	3,5
6	Ер кутармаси эни	М	5,0
7	Асфальтобетон қоплама катнов қисми қундаланг қисими	М	1,5%
Буюртмачи – «Куvasой шаҳар ободонлаштириш бошқармаси»			
Бош лудратчи – Конкурсе асосида танлов			
Молиялаштириш манбайи- Бюджет маблағлари			
Йул қопламаси			
1	Йул профилини янги материал қушмасдан автогрейдер ёрдамида текислаш	м2	4000
2	Сузок битум сепиш	тн	1,6
3	Фогель ёрдамида майда донали зич иссик асфальтобетон қоришмасидан 5 см қалинликда қоплама қуриш	м2	3200
Қуриш материалларини уртача ташини масофаси			
1	Асфальтобетон, битум	АБЗ «Куvasой»	км 8
2	КША	Қарьер « »	км

Тузди:

А.Шералиев

«А.Шералиев»



Объект номи: Фаргона вилояти Қўшасой шаҳар Кўчқорчи МФЙ (Ок йўли) қўшасойи 0,8 км қисмининг жорий таъмирлаш
ЎЗБЕКИСТОН РЕСПУБЛИКАСИ
 Ўзбекистон Республикаси Қўшасой шаҳар бўйбоқчилигининг қўшасой тумани бўлимига
 Қўшасой шаҳар Кенгаши депутати А.Қишлоқ МФЙ (Ок йўли) қўшасойи жорий таъмирлаш пулларини янгилаш текширув ва инструментлар ёрдамида ўзлаб чиқиб, қўшасойи ва турларни ва
 қисмларини баъзири доимийлиги аниқлаш.

Т/р №	Ишларнинг маъноси		Узунлиги, м	Ўзлаб чиқишнинг тарихининг маълум ҳолати	Дойимда бўлиб қўйилган иш турларини ва тартибин	Иш ҳажмларининг ҳисоблаш формуласи	Узунлиги бирлиги	Минуслари	Шоҳ	
	дан	гача								
1	0	0,8	800	Маълум ҳажмдаги ишларнинг қўйилган бўлиб, ҳолати яхши. Ўзлаб чиқишнинг тарихининг маълум ҳолати.	Маълум ҳажмда қўйилган ишларнинг тартибин аниқлаш.	$S=800 \times 5,0$	м ²	4000	10	
2	0	0,8	800	Ўзлаб чиқишнинг тарихининг маълум ҳолати, афзал бўлиб, қўйилган бўлиб.	Маълум ҳажмда қўйилган ишларнинг тартибин аниқлаш.	$S=800 \times 4,0$	м ²	3200		
					Аниқлашнинг ўртача таъмир қиймати					
					Ўзлаб чиқишнинг тарихининг маълум ҳолати					
										8

Қўшасой шаҳар бўйбоқчилигининг қўшасойи тумани бўлими
 Қўшасой шаҳар бўйбоқчилигининг қўшасойи тумани бўлими
 Кўчқорчи МФЙ раиси:
 Қўшасой тумани бўлими
 Қўшасой шаҳар Кенгаши депутати

Ж.Насилов
 Ж.Насилов
 Ж.Насилов
 Ж.Насилов
 А.Қишлоқ

“ТАСДИҚЛАЙМАН

Кувасой шаҳар ободонлаштириш
бошкармаси бошлиғи



Ж.Подвацов

2022й.

Кувасой шаҳар Кучкорчи МФЙ Олтин водий кучаси йулини 0,6 км қисмини жорий таъмирлаш
ишчи лойиҳасини ишлаб чиқишга

ТЕХНИК ТОПШИРИҚ

1	Буюртмачи	Кувасой шаҳар ободонлаштириш бошкармаси
2	Лойиҳалаштириш учун асос	Ўзбекистон Республикаси Президентининг Бюджет жараёнида фуқароларнинг фол иштирокини таъминлаш бўйича қушимча чора-тадбирлар тўғрисида 2021 йил 13 апрелдаги ПК-5072 сонли қарори, халқ депутатлари Кувасой шаҳар кенгашининг қарори 2022й 13 апрел VI-47-42-11-167-К/22 Кувасой шаҳар ҳокимлиги
3	Қурилиш тури	Жорий таъмирлаш
4	Молиялаштириш манбаи	“Фуқаролар ташаббуси жамғармаси ва бюджет маблағлари ҳисобидан
5	Бош лойиҳалаш ташкилоти	“Фаргона Йул Сервис Лойиҳа” МЧЖ
6	Бош худдатчи	Конкурс асосида
7	Объектнинг лойиҳавий қуввати	Узунлиги 0,6 км
8	Лойиҳани ишлаб чиқиш муддати	10 ишчи кун
9	Объектнинг жойлашган ҳудуди	Фаргона вилояти, Кувасой шаҳар Кучкорчи МФЙ
10	Лойиҳалаш навбатлари ва Босқичлари	Қамчиликлар дақиқатномаси асосида ишчи лойиҳа
11	Объектни ресурслар билан таъминлаш	Маҳаллий қурилиш материаллардан фойдаланишга устуворлик берилиши ишчи лойиҳада инобатга олинган.
12	Жойнинг таъсифи	Текислик
13	Атроф-муҳит муҳофазасига талаблар	Талаб этилмайди.

14	Архитектуравий ва ҳажмий режавий, конструктори-муҳандислик ечимларга бўлган талаблар	Жойида ургангиб чиқилади.
15	Смета ҳужжатларини ишлаб чиқишга талаблар	Смета ҳужжатларида қурилишнинг бошланғич қиймати жорий нархларда ҳисоблаб чиқишнинг лозим.
16	Лойиҳаланадиган йўл қиеминиң боши	Кучкорчи МФЙ Олтин водий кучаси
17	Лойиҳаланадиган йўл қиеминиң охири	Кучкорчи МФЙ Олтин водий кучаси
18	Ноғиронларга шарт-шароитлар яратишга талаблар	ШНҚ 2.05.02-07 талабларига мос равишда.
19	Қурилишни бошлаш ва тугаллаш муддатлари	2022-2022й
20	Ерларни рекултивациялаш, ҳудудни ободонлаштириш ва кўкаламзорлаштириш бўйича талаблар	Талаб этилмайди
21	Муҳандислик изланувчилари зарурияти	Камчиликлар диллолтиномаенга асосан.
22	Қурилишнинг адоҳида шарт-шароитлари	Талаб этилмайди
24	Йўл тўшамаси	Йўл профилини янги материал қўшмасдан тугрилаш, мавжуд қопламани фреза ёрдамида қирқиб ва асфальтоукладчик ёрдамида 5 см қалинликда майда донали асфальтобетон қоринмасидан қоплама ётқизиш
25	Сунъий иншоотлар	Талаб этилмайди
26	Тоншириш қабул қилиш тартиби	Ишчи лойиҳа ушбу тонширик талабларига биноан қабул қилинади. Ишчи лойиҳа 3 нусxada, электрон вариантда ва амалдаги стандартлар бўйича расмийлаштирилган бўлиши керак.

“Буюртмачи” :

Қувасой шаҳар ободонлаштириш бошқармаси мутахассиси

 И.О.Одашева

« _____ » 2022й.

“Бош лойиҳачи” :

“Фарғона Йўл Сервис Лойиҳа” МЧЖ
директори



К. Худойназаров

2022й.

Рекомендуемая структура прямых и прочих затрат

по объекту: **ФАРГОНА ВИЛОЯТИ КУВАСОЙ КУЧКОРЧИ МФЙ ОЛТИН ВОДИЙ КУЧАСИ ЙУЛИНИ
0,6 КМ КИСМИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ**

	Наименование затрат	Стоимость (сум)
1	Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов	18620005
2	Затраты на строительные материалы, изделия и детали с учетом заготовительно-складских расходов	147429153
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:	2358575
6	Затраты на перевозки грузов	2538405
5.1	Количество рабочих часов в месяц	167,42
5.2	Среднечасовая заработная плата рабочих-строителей согласно протокола соглашения цен	14990,21
5.3	Среднечасовая ставка оплаты труда	14990,21
5.4	Затраты труда рабочих-строителей- чел/ч	157,3
5.5	Расчетные данные	13384,12
6	Отчисление на социальное страхование (12% от основной зар платы)	1606,09
7	Итого прямых затрат	170946138
8	Прочие затраты и расходы подрядчика принять 17,28% - от суммы прямых затрат согласно протокола соглашения цен	29539493
9	Прочие затраты и расходы заказчика:	3085282
9.1	Затраты на разработку проектно-сметной документации	2854724
9.2	За авторский надзор	
9.3	Затраты на экспертизу ПСД	230558
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	200485631
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	200485631
14	НДС-15%	30072845
15	Итого стоимость в текущих ценах с НДС	230558475
16	Прочие затраты заказчика	3085282
17	Всего стоимость в текущих ценах с НДС	233643757

Заказчик: _____

Подрядчик: _____

ГИП:

Составил:



У. Худойназаров

А. Худойназаров

**ФАРГОНА ВИЛОЯТИ КУВАСОЙ КУЧКОРЧИ МФЙ ОЛТИН ВОДИЙ КУЧАСИ ЙУЛИНИ 0,6
КМ КИСМИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ**

нчки

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА №

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

Ресурсы по нормам ШНК

ЗАТРАТЫ ТРУДА

1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	157,341000	14990,21	2358574,63
2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	138,966000		
	ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ (БЕЗ МАШИНИСТОВ)	ЧЕЛ.-Ч	157,341		2358575

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ

1	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	4,320000	0,00	0,00
2	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	5,835000	218230,90	1273377,30
3	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,348000	264651,60	92098,76
4	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 7 Т	МАШ.-Ч	21,840000	47361,10	1034366,42
5	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	13,185000	152209,00	2006875,67
6	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч	9,630000	181873,00	1751436,99
7	КИРКОВЩИКИ ПРИЦЕПНЫЕ	МАШ.-Ч	2,385000	25000,00	59625,00
8	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	27,630000	131172,90	3624307,23
9	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,385000	119283,00	284489,96
10	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,335000	0,00	0,00
11	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	4,320000	403445,00	1742882,40
12	УСТАНОВКА ХОЛОДНОГО ФРЕЗЕРОВАНИЯ ШИРИНОЙ БАРАБАНА 1000 ММ	МАШ.-Ч	21,840000	174598,00	3813220,32
13	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч	7,392000	152209,00	1125128,93
14	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч	3,288000	141550,00	465416,40
15	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч	3,720000	214989,00	799759,08
16	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т (8КМ)	МАШ.-Ч	11,550000	47361,10	547020,71
	ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ	СУМ			18620005

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И ДЕТАЛИ

1	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИПА Б М-1	Т	289,968000	484337,00	140442231,22
2	ВОДА	М3	22,500000	0,00	0,00
3	ВОДА	М3	40,560000	0,00	0,00
4	БИТУМ	Т	1,236000	5652849,60	6986922,11
	ИТОГО ПО МАТЕРИАЛЬНЫМ РЕСУРСАМ	СУМ			147429153

СОСТАВИЛ



А.ХУДАЙНАЗАРОВ

Определение стоимости перевозимых грузов:

ФАРГОНА ВЕЛЮЖИ КУ ВАСОЙ КУЧКОРЧИ МӨЙ ОЛТИН ВӨДНИЙ КУ ЧАСИ БУЛНИ 0,6 КМ КИСМИНИ ЖОРНИЙ ТАЪМНЕРЛАНИ

№ ПП	Наименование материала	Единица измерения	Каличество	Удельный вес	Общая тонна	Расстояние		тол / км	Стоимость за один т/км, сум	Всего, сум
						Автотранспорту	нап км			
1	2	3	4	5	6	8	8	8	10	11
1	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИПА Б М	т	289,968	1	289,97	8	2318,74	952,5	2209556	
2	БИТУМ	т	1,236	1	1,24	8	9,89	952,5	9418	
3	ВОДА	м3	63,06	1	63,06	5	315,30	1013,1	319430	
Итого:									2 539 405	

ГПП

Составил



У. Худайназаров

А. Худайназаров

ДОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №

(локальная ресурсная смета)

№ _____, П/СКИ
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Описание:

№ п.п.	Шифр номера мероприятия и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на единицу мероприятия	по проектной смете
1	2	3	4	5	6
ДОРОЖНАЯ ОДЕЖДА					
	E68-009-04	ИСПРАВЛЕНИЕ ПРОФИЛЯ ОСНОВАНИЙ ГРАВИЙНЫХ: БЕЗ ДОБАВЛЕНИЯ НОВОГО МАТЕРИАЛА	1000M2	1,5000	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	48,51	22,765
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	24,64	36,96
1.3	107	АВТОРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	3,89	3,833
1.4	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКОЕ 8 Т	МАШ-Ч	8,79	13,185
1.5	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКОЕ 13 Т	МАШ-Ч	6,42	9,63
1.6	891	КИРКОВЕШКИ ПРИШЕВНЫЕ	МАШ-Ч	1,59	2,383
1.7	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	3,66	4,59
1.8	1835	ТРАКТОРЫ НА ГУСИНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДУХОЗАБИВНОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	1,59	2,385
1.9	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,89	1,335
1.10	9210	ВОДА	М3	15	22,3
2	E2706-026-01	РОЗЛИВ ВЯЗУЩИХ МАТЕРИАЛОВ ИЗ РАСЧЕТА 0,5 Л/М2	Т	0,6000	
2.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,58	0,348
2.2	108	АВТОСУДНОРАТОРЫ 3500 Л	МАШ-Ч	0,29	0,174
2.3	30135	БИТУМ	Т	1,03	0,618
3	E2713-010-01 ДОП. 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOEGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ (ГОСТ-9128-13)	1000 M2	1,2000	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	16,67	19,956
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	9,38	11,256
3.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ-Ч	1,44	1,728
3.4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	0,5	0,6
3.5	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ-Ч	1,44	1,728
3.6	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "HAMM", "BOMAG", 8 Т	МАШ-Ч	3,08	3,696
3.7	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "HAMM", "BOMAG", 10 Т	МАШ-Ч	1,37	1,644
3.8	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "HAMM", "BOMAG", 13 Т	МАШ-Ч	1,55	1,86
3.9	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИПА-Б М-1	Т	96,6	115,92
3.10	9219	ВОДА	М3	0,9	1,08
4	E2713-011-01 ДОП. 9 К=2	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ ЗА 2 РАЗА К НОРМЕ 27-13-011-01	1000 M2	1,2000	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,16	1,392
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,72	0,864
4.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ-Ч	0,36	0,432
4.4	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ-Ч	0,36	0,432
4.5	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИПА-Б М-1	Т	24,22	29,064
5	E2703-009-01	СРЕЗКА ПОВЕРХНОСТНОГО СЛОЯ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ ДОРОЖНЫХ ПОКРЫТИЙ МЕТОДОМ ХОЛОДНОГО ФРЕЗЕРОВАНИЯ ПРИ ШИРИНЕ БАРАБАНА ФРЕЗЫ 1000 ММ, ТОЛЩИНА СЛОЯ 5 СМ	100M2	12,0000	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,49	41,88
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	5,46	65,52
5.3	162	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 7 Т	МАШ-Ч	1,82	21,84
5.4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	1,82	21,84
5.5	3165	УСТАНОВКА КОЛОДЦОВ ФРЕЗЕРОВАНИЯ ШИРИНОЙ БАРАБАНА 1000 ММ	МАШ-Ч	1,82	21,84
5.6	9219	ВОДА	М3	3,2	38,4
6	E316-1008	ПЕРЕВОЗКА СТРОЙМУСОРА АВТОМОБИЛЕМ В КАРЬЕР, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 8 КМ, КЛАСС ГРУЗА I	Т	132,0000	
6.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,0873	11,35
7	3456-08	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т (8КМ)	МАШ-Ч	11,5500	
8	E2706-026-01	РОЗЛИВ ВЯЗУЩИХ МАТЕРИАЛОВ ИЗ РАСЧЕТА 0,5 Л/М2	Т	0,6000	
8.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,58	0,348
8.2	108	АВТОСУДНОРАТОРЫ 3500 Л	МАШ-Ч	0,29	0,174
8.3	30135	БИТУМ	Т	1,03	0,618
9	E2713-010-01 ДОП. 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOEGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ (ГОСТ-9128-13)	1000 M2	1,2000	
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	16,67	19,956
9.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	9,38	11,256
9.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ-Ч	1,44	1,728
9.4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	0,5	0,6
9.5	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ-Ч	1,44	1,728
9.6	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "HAMM", "BOMAG", 8 Т	МАШ-Ч	3,08	3,696
9.7	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "HAMM", "BOMAG", 10 Т	МАШ-Ч	1,37	1,644
9.8	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "HAMM", "BOMAG", 13 Т	МАШ-Ч	1,55	1,86
9.9	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИПА-Б М-1	Т	96,6	115,92

1	2	3	4	5	6
9.10	9219	ВОДА	М3	0,9	1,08
10	2.2.13-011-01	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ, ДОБАВЛЯТЬ ЗА 2 РАЗА К НОРМЕ 27-13-011-	1000 М2	1,2000	14,20
	ЛОП. 9 К=2	01			
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕТ.-Ч	1,10	1,392
10.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕТ.-Ч	0,72	0,864
10.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,432
10.4	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	0,36	0,432
10.5	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИПА-Б-М-1	Т	24,22	29,064
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕТ.-Ч		157,341
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕТ.-Ч		138,966
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч		4,32
4	107	АВТО РЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99(135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч		5,835
5	108	АВТОУДОБАТОРЫ 1500 Л	МАШ.-Ч		0,348
6	162	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 7 Т	МАШ.-Ч		21,84
7	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч		13,185
8	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч		9,63
9	851	КЯРКОВЕРЖКИ ПРИЩЕПНЫЕ	МАШ.-Ч		2,185
10	1135	МАШИНЫ ПОДЪИМОЩИЕ 6000 Л	МАШ.-Ч		27,63
11	1833	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕВИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 39(108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч		2,385
12	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч		1,335
13	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч		4,32
14	3105	УСТАНОВКА ХОЛОДНОГО ФРЕЗЕРОВАНИЯ ШИРИНОЙ БАРАБАНА 1000 ММ	МАШ.-Ч		21,84
15	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "HAMM", "BOMAG", 8 Т	МАШ.-Ч		7,392
16	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "HAMM", "BOMAG", 10 Т	МАШ.-Ч		3,288
17	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "HAMM", "BOMAG", 13 Т	МАШ.-Ч		3,72
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
18	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИПА-Б-М-1	Т		289,968
19	9210	ВОДА	М3		23,5
20	9219	ВОДА	М3		40,56
21	30135	БИТУМ	Т		1,236
КОНСТРУКЦИИ ЗАВОДСКОГО ИЗГОТОВЛЕНИЯ					
22	3456-08	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т (КЭМ)	МАШ.-Ч		11,55

СОСТАВИЛ



А. ХУДАЙНАЗАРОВ

Фаргона вилояти Куvasой шаҳар Кучкорчи МФЙ
 Олтин водий кучаси йулини -0,6 км қисмини
 жорий тамирлаш ишчи лойиҳаси
 Док № _____

КАЙДНОМАСИ

№ т/р	Бажариладиган ишлар номи	Улчов. бирлиги	Ҳажми
1	2	3	4
Бирламчи маълумотлар			
1	Автойул тоифаси	Кат	V
2	Автойул узунлиги	Км	0,6
3	Катнов қисми кенглиги	М	4,0
4	Ҳаракат тасмалари сони	дона	1
5	Ҳаракат тасмалари эни	М	3,5
6	Ер қутармаси эни	М	5,0
7	Асфальтобетон қоплама катнов қисми қундаланг қисими	М	1,5%
Буюртмачи – «Куvasой шаҳар ободонлаштириш бошқармаси»			
Бош пудратчи – Конкурс асосида танлов			
Молиялаштириш манбаи- Бюджет маблағлари			
Йул қопламаси			
1	Йул профилини янги материал қушмасдан автогрейдер ёрдамида текислаш	м2	1500
2	Суюк битум сепиш	тн	0,6
3	Фогель ёрдамида майда донали зич иссиқ асфальтобетон қоринмасидан 5 см қалинликда қоплама қуриш	м2	1200
4	Мавжуд а/б қопламани фреза ёрдамида қирқиб олиш	м2	1200
5	Қурилиш ахлатини ташиб чиқариш 8км	тн	132
6	Суюк битум сепиш	тн	0,6
7	Фогель ёрдамида майда донали зич иссиқ асфальтобетон қоринмасидан 5 см қалинликда қоплама қуриш	м2	1200
Қурилиш материалларини уртача ташиш масофаси			
1	Асфальтобетон, битум	АБЗ «Куvasой»	км 8
2	КША	Карьер « »	км

Тузати:

М. Шаймуродов

А.Шералиев

Куваасой шаҳар ободлаштириш

бошқаруви

Ж.Нурманов

2022 йил



Объект номи: Фарғона вилояти Куваасой шаҳар Кўчорчи МФЙ Олтин водий кўчасини 0,6 км қисқини жорий ташкирлаш

ЎЗҚОНЛАР КАДИНОМАСИ

Бунлар сўйла имло ҳўйвончлар: Куваасой шаҳар ободлаштириш бошқармаси вакили Н.Далажонов, И.Юлдашева, Кўчорчи МФЙ раиси И.Турсунов, Хокам брдамчиси Ж.Бабабеков, Халк депутатлари Куваасой шаҳар Кенгаши депутати А.Жом лар Кўчорчи МФЙ Олтин водий кўчасини жорай ташкирлаш бўларин вақту в.з текшируи ва инструментилар брдамчла ўзлаб чиқлаб, куидага шн турларга да хажмларини бажаринг. тошмалннгини амшладн.

Тўр №	Ишларнинг маълуми		Узунлиги, м	Йўл элементларининг мавжуд ҳолати	Дўйидада кўла тунлаган шн турларга ва тартиби	Иш хажмларини ҳисоблаш формуласи	Узвич баринги	Милқорчи	Изоҳ
	км	гача							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	0	0,3	300	Мавжуд асос қатлам янага қопламдан бўлаб, ҳолати потемка. Йўл профилни ташкирлаш.	Маъжуд шнган қопламди асос қисқини шнги шнтерини қопламдан асфальтлар брдамчда текшириш.	$S=300*5,0$	м2	1500	
2	0	0,3	300	Йўлнинг асос қисми ҚПШ дан шборат бўлаб, асфальтбетон қилинган ётуганли зарур.	Маъда донлаи эри асос асфальтбетон қоршамқидан ўқларни брдамчди 5см қилинқидан қоплама куриш.	$S=300*4,0$	м2	1200	
3	0	0,3	300	Маъжуд асфальтбетон қоплама умумий ҳолати юнарсан қаттон кўсим турсимон қопламга келти шрти шамқорчи ўқларни жойлар маъжуд.	Маъжуд асфальтбетон қопламни Фреси брдамчда ҳесаб Маъда донлаи эри асос асфальтбетон қоршамқидан ўқларни брдамчда 5 см қилинқидан қоплама куриш.	$S=300*4,0$	м2	1200	
<p>Амшларини ўртача таъини шифоаси</p> <p>Асфальт (қўвонч) АБЭ</p>									

Куваасой шаҳар ободлаштириш бошқармаси вакили:

Н.Далажонов

Куваасой шаҳар ободлаштириш бошқармаси вакили:

И.Юлдашева

Кўчорчи МФЙ раиси:

И.Турсунов

Хокам брдамчиси

Ж.Бабабеков

Халк депутатлари Куваасой шаҳар Кенгаши депутати

А.Жом

2	Билетнинг қиммати (қаратилган давлатлик ҳисобовори)	%	1,5%	
3	Дайвиз курси ва юлпертига қаратами (қаратилган давлатлик ҳисобовори)	%	1,5%	
ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ				
1	та 1 км	та/км	1 823,40	Фаргона ДАФДУҚСМ 07.04.2022 йил эркин МД-К тарафи билан ариштирилган
2	та 5 км	та/км	1 013,10	
3	та 10 км	та/км	912,10	
4	та 20 км	та/км	861,40	
5	та 30 км	та/км	844,60	
6	та 50 км	та/км	831,30	

Фаргона вилояти ДАФДУҚСМ тарафи билан
 қўшничи давлат билан ариштирилган қўшничи
 бўлиши

Билетнинг


Фаргона МИБХ ДУК тарафи билан ариштирилган
 бўлиши


 С.Холматов

Фаргона МИБХ ДУК тарафи билан ариштирилган
 бўлиши


 У.Давлатов