

“TASDIQLAYMAN”

Quvasoy shahar



Ushbu ishbo'stqarmasi boshlig'i
J. Polvanov

TANLOV XUJJATI

UMUMIY OISM
TANLOVDAISHTIROK ETISH TAKLIFI

1. Umumiy holat

1.1 Ushbu tanlov hujjatlari "Davlat xaridlari to'g'risida" gi O'zbekiston Respublikasi Qonuni (keyingi o'rinlarda Qonun) va O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2018-yil 20-fevraldagi PQ-3550-son qarori talablariga muvofiq ishlab chiqilgan. "Loyihalashdan oldin, loyiha, tender hujjatlari va shartnomalar ekspertizasini o'tkazish tartibini takomillashtirish chora-tadbirlari to'g'risida" (keyingi o'rinlarda - qaror).

1.2 Tanlov mavzusi: Quvasoy shahar Qo'chqorechi MFY Oltin vodiy ko'chasini ichki yo'llarni joriy ta'mirlash ishlari uchun smeta hujjatlarini ishlab chiqish.

1.3 Tanlov taklifida ko'rsatilgan narxlar chegara qiymatidan oshmasligi kerak.

1.4 Xizmatlarni ko'rsatish bo'yicha texnik topshiriqlar tanlov hujjatlarining texnik qismida keltirilgan.

1.5 Tanlov komissiyasi yig'ilishining shakllari - onlayn.

2 Tanlov tashkilotchilari

2.1 Buyurtmachining nomi – Quvasoy shahar Obodonlashtirish boshqarmasi (bundan keyin "Buyurtmachi" deb nomlanadi).

2.2 Komissiyaning ishchi organi tanlov komissiyasi (bundan keyin - "komissiya").

2.4 Tanlov kamida besh a'zodan iborat Buyurtmachi tomonidan tuzilgan tanlov komissiyasi tomonidan o'tkaziladi.

3. Tanlov ishtirokchilari

3.1 Mulkchilik shaklidan qat'iy nazar har qanday yuridik shaxslar, shu jumladan kichik biznes subyektlari ishtirok etishlari mumkin.

4.2-bandda ko'rsatilgan yuridik shaxslar bundan mustasno.

4 Tanlovni o'tkazish tartibi

4.1 Tanlovda ishtirok etish uchun tanlov ishtirokchisi:

- tanlov shartlari bilan tanishish uchun maxsus ma'lumot portalida joylashtirilgan tanlov hujjatlarining elektron versiyasini olish (yuklab olish);

- tanlov hujjatlari talablariga muvofiq tender taklifini taqdim etish;

4.2 Ishtirokchilarning tanlovda ishtirok etishlari taqiqlanadi:

- qayta tashkil etish, tugatish yoki bankrotlik bosqichida bo'lish;

- "Buyurtmachi" bilan sud yoki arbitraj holatida bo'lish;

- yagona reestrda vijdotsiz ijrochilar;

- soliqlar va boshqa majburiy to'lovlar bo'yicha qarzlarni imtiyozli soliq rejimini ta'minlaydigan va yoki moliyaviy operatsiyalarni (offshor zonalar) amalga oshirishda malumotni oshkor qilish va taqdim etishni nazarda tutmaydigan shtatlarda yoki hududlarda ro'yxatdan o'tgan va bank hisob raqamlariga ega bo'lganlar.

4.3 Buyurtmachi ishtirokchini sotib olish tartib-taomillarida qatnashishdan chetlashtiradi, agar:

- ishtirokchi to'g'ridan-to'g'ri yoki bilvosita mijozning har qanday amaldagi yoki sobiq mansabdor shaxsini yoki xodimini yoki boshqa davlat organini har qanday shaklda ish haqi, ish taklifi yoki boshqa har qanday qimmatbaho narsalar yoki xizmatlarni taklif qilish, berish yoki berishga rozi bo'lish, davlat xaridlari jarayonida buyurtmachining har qanday harakatlarini amalga oshirish, qaror qabul qilish yoki har qanday raqobat tartibini qo'plash;

Ishtirokchi qonunni buzgan holda adolatsiz raqobat ustunligi yoki manfaatlar to'qnashuviga ega

5 Tanlov tili, o'lehov birligi.

5.1 Tanlov taklifi va ishtirokchi va buyurtmachi tomonidan amalga oshiriladigan barcha tegishli yozishmalar va hujjatlar o'zbek tilida bo'lishi kerak. Tanlov taklifi o'zbek tiliga aniq ilova qilingan holda bo'lishi kerak. Tanlov taklifida metrik olchov tizimidan foydalanish kerak.

6. Tanlov taklifi va uni ro'yxatdan o'tkazish tartibi

6.1 Portalda e'lon qilingan tanlov ishtirokchilari tanlov e'lonida ko'rsatilgan manzil bo'yicha e'londa belgilangan tartibda takliflar kiritadilar.

6.2 Raqobatchi: taqdim etilgan ma'lumotlar va hujjatlarning haqiqiyliги va to'g'riлиги uchun

javobgardir;

6.3 Tender taklifi ikki qismdan iborat:

narx qismi tanlov shartlariga mos kelishi va quyidagi ma'lumotlarni o'z ichiga olishi kerak: mahsulot nomi, xizmatlarning qiymati, umumiy miqdori, to'lov shartlari, taklifning amal qilish muddati va boshqalar.

6.4 Shuningdek, ishtirokchi taklifni, shu jumladan barcha tanlov hujjatlarini tayyorlashi kerak, ularni skanerlashtirilgan elektron shaklda maxsus etender.uzex.uz portaliga rahbarning imzosi va muhri bilan tasdiqlangan holda joylashtirishi kerak.

6.5 Tijorat taklifi elektron shaklda taqdim etiladi.

6.6 Texnik taklif quyidagi hujjatlarni o'z ichiga olishi kerak: texnik hujjatlar ro'yxati (texnik ma'lumotlar varaqalari, foydalanish bo'yicha ko'rsatmalar va boshqalar yoki taqdim etilayotgan xizmatlarning toliq va batafsil tavsifini o'z ichiga olgan boshqa hujjatlar).

6.7 Ushbu tanlovga ilova qilingan narx taklifining majburiy hujjatlari mavjudligiga qo'yiladigan talablar.

6.8 Komissiya faqat ushbu yo'riqnomaning talablariga muvofiq tayyorlangan takliflar uchun javobgardir.

7 Takliflar bo'yicha tanlov tartibi, ularni baholash tartibi va mezonlari

7.1 E'londa tanlov o'tkaziladigan vaqt sifatida ko'rsatilgan vaqt, tanlov ishtirokchilari tomonidan taqdim etilgan tanlov takliflarini baholash bo'yicha tanlov komissiyasi.

7.2 Takliflarni ko'rib chiqishda barcha hujjatlarning mavjudligi va ularning to'g'riligi tekshiriladi. Tegishli hujjatlar bo'lmagan taqdirda, tanlov komissiyasi ushbu taklifni ko'rib chiqish va baholash uchun rad etishga haqlidir.

7.3 Tanlov komissiyasi tanlov g'olibini aniqlash uchun rad etilmagan takliflarni tanlov hujjatlarida ko'rsatilgan mezonlarga qarab baholaydi.

7.4 Tanlov ishtirokchisi tomonidan taqdim etilgan hujjatlarda mavjud bo'lgan ma'lumotlar aniqlangan taqdirda, tanlov komissiyasi bunday ishtirokchini tanlovda qatnashishdan chetlashtirishga haqlidir.

7.5 Taklif qonun, me'yoriy hujjatlar va tanlov hujjatlari talablariga mos ravishda bo'lishlari mumkin, belgilangan tartibda ishlashlari mumkin.

7.6 Tanlov komissiyasi agar uni taqdim etgan tanlov ishtirokchisi qonunda va qaror qabul qilinadigan talablarga javob bermasa yoki tanlov ishtirokchilarining taklifi bo'yicha tanlov hujjatlari talablariga javob bermasa, taklifni rad etadi.

7.7 Tijorat takliflarini baholash jarayonida tanlov komissiyasi talabgorlardan ularning takliflariga nisbatan tushuntirishlar so'rashi mumkin. Ushbu protsedura belgilangan tartibda rasmiy ravishda, yozma ravishda, tanlov tashkilotchisi orqali amalga oshiriladi. Tushuntirish jarayonida taklifning mohiyatida, shuningdek narxning o'zgarishiga yo'l qo'yilmaydi.

7.8 Tanlov hujjatlari va taklifida ko'rsatilgan mezonlarga asoslanib shartnomani bajarish uchun eng yaxshi shartlarni taklif qilgan tender ishtirokchisi g'olib hisoblanadi.

8 Tomonlarning javobgarligi va muvofiqligi maxfiylik.

8.1 O'zbekiston Respublikasi qonun hujjatlarida nazarda tutilgan javobgarlik quyidagilarga tegishli kiruvchi takliflar yozuvlarini yuritadigan va ularning xavfsizligi va maxfiyligini ta'minlaydigan komissiya a'zolari komissiya raisi va a'zolari, shuningdek takliflarni o'rganish uchun tuzilgan ishchi guruh a'zolari, ma'lumotlarni oshkor qilish, ishtirokchilar, komissiyaning boshqa a'zolari va jalb qilingan ekspertlar bilan til birlashtirishga ruxsat berish, shuningdek boshqa noqonuniy harakatlar uchun. Shartnoma bo'yicha majburiyatlarini bajarmagan (miqdoriy, sifat va texnik ko'rsatkichlar bo'yicha) tanlov g'olibi O'zbekiston Respublikasi qonunchiligi va yoki tuzilgan shartnoma bo'yicha javobgar bo'ladi.

Quvasoy shahar Obodonlashtirish boshqarmasi bosh muxandisi



N. Dadajonov



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:14-06-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 46845

Obyekt nomi «Farg'ona viloyati Quvasoy shaxar Qo'chqorchi MFY Oltin Vodiy (2-qismi) ko'chasi yo'lini 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 tashabbusi jamg'armasi va byudjet mablag'lari hisobidan

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

Qurilish turi Joriy ta'mirlash

Murojaat raqami: № 45780

1. Loyihalash uchun asos

1.1. O'zbekiston Respublikasi Prezidentining Byudjet jarayonida fuqarolarning faol ishtirokini ta'minlash bo'yicha qo'shimcha chora tadbirlar to'g'risida 2021yil 13-apreldagi PQ-5072 sonli qarori.

1.2. Quvasoy shaxar obodonlashtirish boshqarmasi boshlig'i J.Polvanov tomonidan tasdiqlangan loyiha topshirig'i.

1.3. Nuqson dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Elektron yo'nalishda taqdim qilingan smeta xujjatlari.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

3.1. Quvasoy shaxar Qo'chqorchi MFY Oltin Vodiy(2-qism) ko'chasi -joriy ta'mirlanadigan ichki yo'l uzunligi 2,0km tashkil qilib, shu jumladan 2,0km uzunlikdagi shag'al qoplamali yo'llar asfaltobeton qoplamali yo'llar toifasiga o'tkaziladi.

Nuqsonlar qaydnomasi va loyixaviy texnologiyalar bo'yicha mavjud qoplamaga qum shag'al aralashmasidan 1000m2 ga 66m3 hisobida qo'shib, profili tog'rilanib, tekislanib tayyorlangan va zichlangan yuzaga 0,5 l/m2 hisobida bitum sepiladi, so'ng B turli M 1 belgili mayda donali zich issiq a/beton qorishmasi (GOST 9128-2013) bilan 5 sm qalinlikda 1,5% qiyalik bilan asfaltoukladchik Fogel yordamida 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 AXXBB 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 710 017,251 ming so'm taqdim etilgan.

Tekshiruv natijasiga ko'ra quyidagi ko'rsatgichlar aniqlandi:

Qurilish qiymati QQS siz	- 608 188,914 ming so'm
QQS 15%	- 91 228,337 ming so'm
Qurilish qiymati QQS bilan	- 699 417,251 ming so'm
Buyurtmachining xarajatlari	- 10 600,000 ming so'm
Jami obyekt qiymati QQS va buyurtmachi xarajatlari bilan	- 710 017,251 ming so'm

6.4. Jixozlar qiymati buyurtmachi kompetensiyasiga kiradi

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

6.6. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2016 yil 22 yanvardagi 15-sonli qaroriga muvofiq 4-iloava, 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 shaxar Qo'chqorchi MFY Oltin Vodiy (2-qismi) ko'chasi yo'lini 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'ektning qiymati buyurtmachi tomonidan belgilanadi.

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

7.4. Taqdim etilgan xujjatlarning to'g'riligiga buyurtmachi javobgardir.

Bosh mutaxassis: TASHTEMIROVA SHOXISTA MAXAMATJONOVNA



Узбекистон Республикаси
Фаргона Йул Сервис Лойиха МЧЖ

**ФАРГОНА ВИЛОЯТИ КУВАСОЙ ШАХАР
КУЧКОРЧИ МФЙ ОЛТИН ВОДИЙ (2-КИСМ) КУЧАСИ
ЙУЛИНИ ЖОРИЙ ТАМИРЛАШ**

ИШЧИ ЛОЙИХАСИ



Локал ва ресурс
смета хужжатлари. Экспертиза хулосалари

Нусха №

1

Буюртма №

Фаргона – 2022 й.

Ўзбекистон Республикаси
Фаргона Йул Сервис Лойиха
масулияти чекланган жамияти

**ФАРГОНА ВИЛОЯТИ КУВАСОЙ ШАХАР
КУЧКОРЧИ МФЙ ОЛТИН ВОДИЙ (2-КИСМ) КУЧАСИ
ЙУЛИНИ ЖОРИЙ ТАМИРЛАШ**

ИШЧИ ЛОЙИЪАСИ

Директор:

Лойиъа бош муҳандиси:



К. Худойназаров

У. Худойназаров

Нусха № ____

Буюртма № ____

Буюртмачи: «Кувасой шаҳар ободонлаштириш бошкармаси»

Фаргона -2022й.

“ТАСДИҚЛАЙМАН

Кувасой шаҳар ободонлаштириш
бошқармаси бошлиги

Ж. Полванов

2022й.



Кувасой шаҳар Кучкорчи МФЙ Олтин Водий (2-киеми) кучаси йулини 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 иштирокчини таъминлаш бўйича қушимча чора-тадбирлар тўғрисида 2021 йил 13 апрелдаги ПК-5072 сонли қарори,
3	Қурилиш тури	Жорий таъмирлаш
4	Молиялаштириш манбаи	“Фуқаролар ташаббуси жамғармаси ва бюджет маблағлари ҳисобидан
5	Бош лойиҳалаш ташкилоти	“Фарғона Йул Сервис Лойиҳа” МЧЖ
6	Бош лудратчи	Конкуре асосида
7	Объектнинг лойиҳавий қуввати	Узунлиги 2,0 км
8	Лойиҳани ишлаб чиқиш муддати	10 ишчи куни
9	Объектнинг жойлашган ҳудуди	Фарғона вилояти, Кувасой шаҳар Кучкорчи МФЙ
10	Лойиҳалаш навбатлари ва Босқичлари	Камчиликлар далолатномаси асосида ишчи лойиҳа
11	Объектни ресурслар билан таъминлаш	Маҳаллий қурилиш материаллардан фойдаланишга устуворлик берилиши ишчи лойиҳада инобатга олинсин.
12	Жойнинг тавсифи	Текислик
13	Атроф-муҳит муҳофазасига талаблар	Талаб этилмайди.
14	Архитектуравий ва ҳажмий режавий, конструктори-муҳандислик ечимларга бўлган талаблар	Жойида урганилиб чиқилади.

15	Смета ҳужжатларини ишлаб чиқишга талаблар	Смета ҳужжатларида қурилишнинг бошланғич қиймати жорий нархларда ҳисоблаб чиқилиши лозим.
16	Лойихаланадиган йўл қисмининг боши	Кучкорчи МФЙ Олтин Водий кучаси (2-қисми)
17	Лойихаланадиган йўл қисмининг охири	Кучкорчи МФЙ Олтин Водий кучаси (2-қисми)
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 этилмайди
21	Мухандислик изланувчилари зарурияти	Камчиликлар далолатномасига асосан.
22	Қурилишнинг алоҳида шарт-шароитлари	Талаб этилмайди
24	Йўл тўшамаси	Мавжуд асосга 1000м ² юзага 66м ³ қушимча қум шагал аралашмасидан қушиб, асос қундаланг профилни тутирлаш ва асфальтоукладчик ёрдамида 5 см қалинликда майда донали иссиқ асфальтобетон қоришмасидан қоплама ётқизиш
25	Сунъий нишоотлар	Талаб этилмайди
26	Топшириш қабул қилиш тартиби	Ишчи лойиҳа ушбу топшириқ талабларига биноан қабул қилинади. Ишчи лойиҳа 3 нусхада, электрон вариантда ва амалдаги стандартлар бўйича расмийлаштирилган бўлиши керак.

“Буюртмачи” :

Қувасой шаҳар ободонлаштириш бошқармаси бош мутахассиси

 И.Юлдашева

« » 2022й.

“Бош лойиҳачи” :

“Фаргона Йул Сервис Лойиҳа” МЧЖ директори

_____ К. Худойназаров

« » 2022й.

"КЕЛИШИЛДИ"

Фаргона вилоят автомобиль йўллари ҳудудий бош бошқармаси бошдиги

О.Назиров
2022 йил



"КЕЛИШИЛДИ"

Фарғона вилоят ҳудудий йўлларга бўзортмачи маъмурий бошқаруви раҳбари

И.Пулатов
2022 йил



Фарғона вилоятини бўшча 2022 йилда маҳаллий ҳокимлик балансида бўлган шаҳар, туман ички йўлларини бўз ортмачи маъмурияти ҳисобидан жорий таъмирлаш, "Обод қишлоқ" ва "Обод маҳалли" дастурлари ҳисобидан ички йўллари жорий таъмирлаш ишлари, саноат зоналари ва қўриқтин объектларига олиб боришни ички йўллари қўриқ ишларига лойиҳа смета ҳужжатларини бошқаруви ички йўлларини таъмирлашнинг учун Фарғона вилояти ҳудудий ишчиларини иш ҳақи, бошқа харajatлари, машина метажажлар нархи, қўриқтин материалларнинг нархи ва уларни ташиб келтириш нархларига (ОҚС сис) тузилган келишу

БАЁННОМАСИ

№	Ресурслар номи	Улғун бирлиги	Нархи	Асос
1	2	3	4	5
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ				
1	Зарпани труда рабочих-строителей	чел-час	14 990,21	Контракт ПТФУК
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
1	ИНВЕРТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	маш-час	1800,00	Фарғона ПКТ М/Ф/УК 28.01.2022 йил қўриқ №171-2022 смета таъмирлаш ҳудудига
2	КАТКИ ДЕРЖИМЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКОЕ 4 Т	маш-час	152 209,0	
3	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	маш-час	120769,00	
4	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	маш-час	24750,00	
5	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ, МАССА БОЛЕЕ 4 Т	маш-час	152209,00	
6	МАШИНЫ ПОДВИЖНЫЕ 6000 Л	маш-час	131172,90	
7	СВАРОЧНЫЙ АГРЕГАТ САГ (КОМПРЕССОР)	маш-час	93 668,0	Фарғона ТПФУК 31.08.2021 йил қўриқ №7367-2021 смета таъмирлаш ҳудудига
8	АВТОУДРОМАТОР	маш-час	264 651,6	
9	ФРИДА	маш-час	174 398,0	Фарғона ПМФУК 07.04.2022 йил қўриқ №3-К смета таъмирлаш ҳудудига
10	АВТОСАМОСВАЛ ДО 30 ТН	маш-час	177 354,2	
11	АВТОСАМОСВАЛ ДО 18 ТН	маш-час	47 361,1	
12	АВТОСАМОСВАЛ ДО 7 ТН	маш-час	47 361,1	
13	АСФАЛТОКЛАВНИК	маш-час	403 445,0	
14	ПНЕВМОКАТОК 10 ТН	маш-час	141 550,0	
15	КАТОК ПИВРСЫ ХАММ (3 ТН)	маш-час	214 989,0	
16	РУЧНОЙ КАТОК ХМР 0,6 ТН	маш-час	55 987,0	
17	КАТОК ПИВРСЫ 4 ТН	маш-час	113 412,0	
18	КАТОК ОДНОНАПРАВЛЮЩИЙ 14 ТН	маш-час	281 846,0	
19	МАРКИРОВКАЛЬНАЯ МАШИНА	маш-час	43 899,0	
20	ПОСРУРЩИК ДОСАЯ МНГА-300	маш-час	457 310,0	
21	АВТОКРАНА КЛА-16 ТН	маш-час	131 172,0	
22	БУ ДИДЕР У-170	маш-час	174 209,0	
23	КРАН МАЗ 14 ТН	маш-час	129 474,0	
24	ЭКСКАВАТОР ПИВРСИ 30-25	маш-час	177 316,0	
25	АВТОУДРОМАТОР СРЕДНЕГО ТИПА 33 КВТ /145 Д.С	маш-час	213230,90	
26	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	маш-час	120769,00	
27	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКОЕ 13 Т	маш-час	181873,00	
28	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 КВТ /108	маш-час	119 283,0	
29	ЭЛЕКТРОСТАЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 2 КВТ	маш-час	76486,00	
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ				
1	Носки вышки дорожные асфальтобетон корриганасы	тн	484 337	Фарғона ПМФУК 10.03.2022 йил қўриқ №1-К смета таъмирлаш ҳудудига
2	Носки вышки дорожные асфальтобетон корриганасы	тн	403 167	
3	Носки вышки дорожные асфальтобетон корриганасы	тн	330 820	
4	Битум махсулоти	тн	5 652 849,6	
5	ДБ-6 (Дорожный ирригационный)	м3	1 492 505,1	
6	Кум шайда аралашма	м3	20 891,0	Фарғона ПМФУК 07.04.2022 йил қўриқ №3-К смета таъмирлаш ҳудудига
7	Ювдан кум	м3	191 783,1	
8	Шабан	м3	68 609,2	
9	СМЕСЬ ГРАНИТНО-ПЕСЧАНАЯ ПРИРОДНАЯ	м3	12 609,0	
10	БСК-3 (Дорожное ограждение 3 категории)	м3	749 434,0	
11	Надош (Направительный столбик)	м3	958 483,0	
12	Колодезные столбы (Столбы для дорожного знака)	м3	1 801 669,0	
13	ПН-3 -300-35	м3	868 393,0	
14	Дорожный бортик	м3	108 455,0	
15	Блок-11 (труба Д=0,75 м)	м3	2 212 929,0	
16	Блок-13 (труба Д=1,0 м)	м3	1 819 861,0	
17	Блок-16 (труба Д=1,5 м)	м3	1 779 699,0	
18	ШИТЫ ИЗ ДОСКОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	70559,00	КАТАЛОГ 2021 ПИЛ 4-ҚИРАК
19	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫЛКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ТТ-350	М2	4300,00	
20	МАСТИКА БУТИЛКАУЧУКОВАЯ МВББ-65 "ЛИДЯ-1"	ТН	5755077,00	
21	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЖКОУГЛЕРОДИСТОЙ СВЕТОЙ СТАЛИ ОС, ТЕРМИЧЕСКИ	тн	7700000,00	
22	ДРОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ЖЕЛТЫХ ПОРОД	м3	2900000,00	
23	РУДОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ	м3	4000,00	
24	КАЛЬИ МЕШОЧНАЯ	м3	43000,00	
25	Бетон М-100	м3	335 532,0	
26	Бетон М-150	м3	371 963,0	
27	Бетон М-200	м3	414 462,0	
28	Бетон М-300	м3	494 636,0	
29	Бетон М-350	м3	538 375,0	
ПРОЧИЕ РАСХОДЫ				
1	Бонка қарақтар	%	17,28%	Бонка қарақтары арқалық аясында Фарғона АҚСБ мақаррифата корриганасы бонка қарақтары арқалық аясында

2	Бўлғичи харолати (ақриётдан олтирдан тасобилани)	%	3,5%	
3	Лойиқа индири ва инпортизи харолати (ақриётдан лийиқдан тасобилани)	%	1,5%	
ПЕРЕМЕНКА ГРУЗОВ				
1	на 1 км	тн км	1 823,40	Фирма ИИФЭХиана 01.04.2022 йил куни ИИФЭХ олма инпортизи хулосиси
2	на 5 км	тн км	1 013,10	
3	на 10 км	тн км	912,10	
4	на 20 км	тн км	861,40	
5	на 30 км	тн км	844,60	
6	на 50 км	тн км	831,10	

Фирма индири ИИФЭХ тасоми кузатиши ва
индири ва инпортизи харолати тасобилани
01.04.2022

Бошчилиги  Р.Г.Г.Г.

Фирма ИИФЭХ ДУК лийиқа тасоми
индири бош кузатиши

 С.К.К.К.

Фирма ИИФЭХ ДУК индири тасоми
индири бошчилиги

 У.Л.Л.Л.

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

**ФАРГОНА ВИЛОЯТИ КУВАСОЙ ШАХАР КУЧКОРЧИ МФЙ ОЛТИН ВОДИЙ (2-
КИСМИ) КУЧАСИ ЙУЛИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ УЗУНЛИГИ 2,0 КМ**

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:

$C = (C_{Зп} + C_{Эм} + C_{М} + C_{Зо} + C_{Стр} + C_{Пп} + C_{Пз} + C_{Ср}) \times K_{р}$, 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;

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

$C_{Пп}$ - прочие затраты подрядчика;

$C_{Пз}$ - прочие затраты заказчика;

$C_{Зо}$ — затраты на оборудование

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

$K_{р}$ - коэффициент риска;

I. Затраты на заработную плату;

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

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

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:

$$C_{ч} = Z_{мс} : \Phi,$$

где:

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

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

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

Трудозатраты определены в соответствие с ресурсной сметой в чел/час

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

II. Затраты на эксплуатацию машин и механизмов

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

$$С_{эм} = ЭМ \times Ц_{пр},$$

где:

ЭМ - объем эксплуатации машин и механизмов в часах;

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

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

III. Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций

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:

$S_m = S_{m1} + S_{m2} + S_{m3} + \dots + S_{mp}$, где:

S_{m1}, S_{m2}, S_{m3}, S_{mp} - стоимость отдельных видов строительных материалов и конструкций

$$S_{mp} = N \times Ц_{ср},$$

где:

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

Ц_{ср} - 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 протокола соглашения цен

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 561,12 чел.ч.

Общая стоимость 710 017,251 тыс. сум

Составил:



А. Худайназаров

Рекомендуемая структура прямых и прочих затрат

по объекту: **ФАРГОНА ВИЛОЯТИ КУВАСОЙ ШАХАР КУЧКОРЧИ МФЙ ОЛТИН ВОДИЙ (2-КИСМИ)
КУЧАСИ ЙУЛИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ УЗУНЛИГИ 2,0 КМ**

	Наименование затрат	Стоимость (сум)
1	Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов	52421216
2	Затраты на строительные материалы, изделия и детали с учетом заготовительно-складских расходов	442410951
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:	8411307
6	Затраты на перевозки грузов	15335068
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	561,1
5.5	Расчетные данные	13384,12
6	Отчисление на социальное страхование (12% от основной зар платы)	1606,09
7	Итого прямых затрат	518578542
8	Прочие затраты и расходы подрядчика принять 17,28% - от суммы прямых затрат согласно протокола соглашения цен	89610372
9	Прочие затраты и расходы заказчика:	10600000
9.1	Затраты на разработку проектно-сметной документации	9896830
9.2	За авторский надзор	
9.3	Затраты на экспертизу ПСД	703170
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	608188914
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	608188914
14	НДС-15%	91228337
15	Итого стоимость в текущих ценах с НДС	699417251
16	Прочие затраты заказчика	10600000
17	Всего стоимость в текущих ценах с НДС	710017251

Заказчик: _____

Подрядчик: _____

ГИП:

У. Худойназаров

Составил:

А. Худойназаров



**ФАРГОНА ВИЛОЯТИ КУВАСОЙ ШАХАР КУЧКОРЧИ МФЙ ОЛТИН ВОДИЙ (2-КИСМИ)
КУЧАСИ ЙУЛИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ УЗУНЛИГИ 2,0 КМ**

вички

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	561,120000	14990,21	8411306,64
2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	311,770000		
	ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ (БЕЗ МАШИНИСТОВ)	ЧЕЛ.-Ч	561,12		8411307
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
1	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	12,600000	0,00	0,00
2	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	52,290000	218230,90	11411293,76
3	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	1,015000	264651,60	268621,37
4	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	79,110000	152209,00	12041253,99
5	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч	57,780000	181873,00	10508621,94
6	КИРКОВЩИКИ ПРИЦЕПНЫЕ	МАШ.-Ч	14,310000	25000,00	357750,00
7	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	31,040000	131172,90	4071606,82
8	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	14,310000	119283,00	1706939,73
9	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	8,010000	0,00	0,00
10	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	12,600000	402445,00	5083407,00
11	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч	21,560000	152209,00	3281626,04
12	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч	9,590000	141550,00	1357464,50
13	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч	10,850000	214989,00	2332630,65
	ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ	СУМ			52421216
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И ДЕТАЛИ					
1	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИПА Б М-1	Т	845,740000	484337,00	409623174,38
2	ВОДА	М3	135,000000	0,00	0,00
3	ВОДА	М3	6,300000	0,00	0,00
4	СМЕСЬ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ	М3	594,000000	20891,00	12409254,00
5	БИТУМ	Т	3,605000	5652849,60	20378522,81
	ИТОГО ПО МАТЕРИАЛЬНЫМ РЕСУРСАМ	СУМ			442410951
СОСТАВИЛ		А.ХУДАЙНАЗАРОВ			

Определение стоимости перевозимых грузов:

ФАРТОНА ВЕЛЮЯТИ КУВАСОЙ ШАХАР КУЧКОРЧИ МӨБІ ОЛТИН ВОДИЙ (2-КІСМІ) КУЧАСИ НУЛИНИ ЖОРИЙ ТАБМІРЛАН УЗУНЛИГІ 2,0 КМ

№ ГПП	Наименование материала	Единица измерения	Количество	Удельный вес	Общая тонна	Расстояние Автотранспортная км	тонн / км	Стоимость за один тонн, сум	Всего, сум
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11
1	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИПА Б-М-	т	845,74	1	845,74	8	8765,92	952,5	8444539
2	БИТУМ	т	3,605	1	3,61	8	28,84	952,5	27470
3	СМЕСЬ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ	м3	594	1,8	1069,20	8	8553,60	952,5	8147304
4	ВОДА	м3	141,3	1	141,30	5	706,50	1013,1	715755
Итого									15 335 068



У. Худайназаров

А. Худайназаров

ГПП

Составил

ФАРГОНА ВИЛОЯТИ КУВАСОЙ ШАХАР КУЧКОРЧИ МФЙ ОЛТИН ВОДИЙ (2-КИСМИ) КУЧАСИ ЙУЛНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ УЗУНИГИ 2.0
(наименование стройки)

Форма № 5

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	
				по ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
ДОРОЖНАЯ ОДЕЖДА					
1	E68-009-03	ИСПРАВЛЕНИЕ ПРОФИЛЯ ОСНОВАНИЙ ГРАВИЙНЫХ: С ДОБАВЛЕНИЕМ НОВОГО МАТЕРИАЛА	1000М2	9,0000	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	48,51	436,59
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	26,56	239,04
1.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	5,81	52,29
1.4	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ-Ч	8,79	79,11
1.5	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ-Ч	6,42	57,78
1.6	891	КИРКОВИДКИ ПРИЦЕПНЫЕ	МАШ-Ч	1,59	14,31
1.7	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	3,06	27,54
1.8	1835	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕВИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	1,59	14,31
1.9	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,89	8,01
1.10	9210	ВОДА	М3	15	135
1.11	12292	СМЕСЬ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ	М3	66	594
2	E2706-026-01	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ ИЗ РАСЧЕТА 0,5 Л/М2	Т	3,5000	
2.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,58	2,03
2.2	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ-Ч	0,29	1,015
2.3	30135	БИТУМ	Т	1,03	3,605
3	E2713-010-01 ДОП. 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ (ГОСТ-9128-13)	1000 М2	7,0000	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	16,63	116,41
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	9,38	65,66
3.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ-Ч	1,44	10,68
3.4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	0,5	3,5
3.5	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ-Ч	1,44	10,68
3.6	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 8 Т	МАШ-Ч	3,08	21,56
3.7	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 10 Т	МАШ-Ч	1,37	9,59
3.8	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 13 Т	МАШ-Ч	1,59	10,85
3.9	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИПА-Б-М-1	Т	96,8	676,2
3.10	9219	ВОДА	М3	0,9	6,3
4	E2713-011-01 ДОП. 9 К=2	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ ЗА 2 РАЗА К НОРМЕ 27-13-011-01	1000 М2	7,0000	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,18	8,12
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,72	5,04
4.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ-Ч	0,36	2,52
4.4	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ-Ч	0,36	2,52
4.5	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИПА-Б-М-1	Т	24,22	169,54
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч		561,12
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч		311,77
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ-Ч		12,6
4	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч		52,29
5	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ-Ч		1,015
6	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ-Ч		79,11
7	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ-Ч		57,78
8	891	КИРКОВИДКИ ПРИЦЕПНЫЕ	МАШ-Ч		14,31
9	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч		31,04
10	1835	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕВИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч		14,31
11	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч		8,01
12	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ-Ч		12,6

1	2	3	4	5	6
13	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "HAMM", "BOMAG", 8 T	МАШ-Ч		21,56
14	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "HAMM", "BOMAG", 10 T	МАШ-Ч		9,59
15	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "HAMM", "BOMAG", 13 T	МАШ-Ч		10,85
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
16	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИПА-Б М-1	Т		845,74
17	9210	ВОДА	МЗ		135
18	9219	ВОДА	МЗ		6,3
19	12292	СМЕСЬ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ	МЗ		594
20	30135	БИТУМ	Т		3,605

СОСТАВИЛ

А. ХУДАЙНАЗАРОВ

**Фаргона вилояти Куvasой шаҳар Кучкорчи МФЙ
Олтин водий(2-кисм) кучаси йулини -2.0 км
кисмини жорий тамирлаш ишчи лойихаси
Док № _____**

КАЙДНОМАСИ

№ т/р	Бажариладиган ишлар номи	Улчов. бирлиги	Хажми
1	2	3	4
Бирламчи маълумотлар			
1	Автойул тоифаси	Кат	V
2	Автойул узунлиги	Км	2.0
3	Катнов кисми кенглиги	М	4,0
4	Харакат тасмалари сони	дона	1
5	Харакат тасмалари эни	М	3,5
6	Ер кутармаси эни	М	5,0
7	Асфальтобетон коплама катнов кисми кундаланг кесими	М	1,5%
Буюртмачи – «Куvasой шаҳар ободонлаштириш бошкармаси»			
Бош пудратчи – Конкуре асосида танлов			
Молиялаштириш манбаи- Бюджет маблаглари			
Йул копламаси			
1	Йул профилини янги материал кушиб тугрилаш	м2	9000
2	Сузок битум сепиш	тн	3.5
3	Фогель ёрдамида майда донали зич иссик асфальтобетон коришмасидан 5 см калинликда коплама куриш	м2	7000
Курилиш материалларини уртача ташиш масофаси			
1	Асфальтобетон,битум	АБЗ «Куvasой»	км 8
2	КША	Карьер «Куvasой»	км 8

Тузди:

М. Шаймуродов

А.Шералиев



Объект имени: Фирма или фирма Кунасой шахар Кучкоричи МФФЙ Олтин Валии (2-этаж) Куччасина 2,0 км кескинча жерий тавыптротам

ИЗУСКОИЛАР КАДИНОМАСИ

Билсир хуада илго кифуацлар: Кунасой шахар ободолиптириш болсарчаси павелит: Э.Тулкиуноов, И.Ю.Салиева, Кучкоричи МФФЙ раниса И.Турсуноов, Хоком Браламчиса Ж.Бабибасов, Ташаббускор павелит И.Кучкоралишев дир Кучкоричи МФФЙ Олтин исадий куччасини жорий тавыптротам **65-куччара илгоуал** текширун ва инаструментлар браламчиса улаиб чаксаб, кучилани иш турлари на хуацларина боларини дозиметрини ашкестини.

Тур №	Ниллариниг максети		Узулнги, м	Пут элементлариниг илгоуд коллани	Дойихала хуада тувилани иш турлари на тартиби	Иш хуацлариниг хуацлариниг фореулаеси	Улаюн барилши	Микстори	Илгох
	кчм	дани							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	0	2	2000	Мажусул аясе халгалар шилгал колланилган бу дилб, хелити ипотетийе. Бул профелити тавыптротамдан.	Мажусул илгоуд колланилган аясе илгоудни илгоуд материал кучилб илгоудлар браламчиса текшилши.	S=2000*4,5	м2	9000	
2	0	2	2000						
Алдиллерни Уртада тавыптротам максетини							кч	8	



Э.Тулкиуноов
И.Ю.Салиева
И.Турсуноов
Ж.Бабибасов
И.Кучкоралишев

Кунасой шахар ободолиптириш болсарчаси павелит:
Кунасой шахар ободолиптириш болсарчаси павелит:
Кучкоричи МФФЙ раниса:
Хоком Браламчиса
Ташаббускор павелит



№ 9394-935f-0da5-0bca-5517-3818-6821
Ҳужжат яратилинган сана: 2020-07-14
Ариза рақами: 20604739

Ҳужжат берилган: ФАРГОНА ЙУЛ СЕРВИС ЛОЙИХА-
МАСЪУЛИЯТИ ЧЕКЛАНГАН ЖАМИЯТИ
Қабул қилувчининг идентификация рақами: 300205574

Архитектура-шаҳарсозлик ҳужжатларини ишлаб чиқиш фаолиятини амалга ошириш учун ЛИЦЕНЗИЯ

ФАРГОНА ЙУЛ СЕРВИС ЛОЙИХА-МАСЪУЛИЯТИ ЧЕКЛАНГАН ЖАМИЯТИ га
объектларнинг мураккаблик тоифалари классификацияси бўйича III тоифадаги объектлар учун
қуйидаги:

Тўлиқ комплексда лойиҳалаш бўйича фаолият турлари. А гуруҳи Умумий фойдаланиладиган
автомобиль йўллари қуриш, реконструкция қилиш ва таъмирлаш учун лойиҳа-смета
ҳужжатларини яратиш фаолият тур(-лар)и билан шуғулланишга лицензия берилди.

Лицензия берилган сана: 14-07-2020 йил

Лицензия рақами: АЛ-001266

Солиқ тўловчининг идентификация рақами (СТИР): 300205574

Юридик шахснинг почта манзили: С.ТЕМУР 31 А УЙ 2

Лицензия амал қилиш муддати чекланмаган.

ТУРСУНОВ АСКАР ШЕРАЛИЕВИЧ

Маъқур ҳужжат Вазирлар Маҳкамасининг 2017 йил 15 сентябрдаги 728-сон қарори билан
тасдиқланган Ўзбекистон Республикаси Ягона интерактив давлат хизматлари портали
тўғрисидаги низомига мувофиқ шакллантирилган электрон ҳужжатнинг нусхаси ҳисобланади.
Электрон ҳужжатнинг нусхасида кўрсатилган маълумотлар тўғрилигини текшириш учун
gero.gov.uz веб-сайтига ўтинг ва электрон ҳужжатнинг ноёб рақамини киритинг ёки мобил
телефон ёрдамида QR-кодни сканер қилинг. Диққат! Вазирлар Маҳкамасининг 2017 йил 15
сентябрдаги 728-сон қарорига мувофиқ электрон ҳужжатлардаги маълумотлар қонуний
ҳисобланади. Давлат органларига Ягона порталда шакллантирилган электрон ҳужжатларнинг
нусхаларини қабул қилишни рад этишлари қатъиян таъқиқланган.

1608

