

"TASDIQLAYMAN"

Quvasoy shahar



Quvasoy shahar
O'zbeksho'riyishbosqarmasi boshlig'i
J. Polvanov

TANLOV XUJJATTI

UMUMIY OISM
TANLOVDAISHTIROK ETISH TAKLIFI

I.Umumiy holat

1.1 Ushbu tanlov hujjatlari "Davlat xaridlari to'g'risida" gi O'zbekiston Respublikasi Qonuni (keyingi o'rinnlarda Qonun) va O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2018-yil 20-fevraldag'i 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'rinnlarda - qaror).

1.2 Tanlov mavzusi: Quvasoy shaxar Qo'chqorchi 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 Xizmatlami ko'rsatish bo'yicha texnik topshiriqlar tanlov hujjatlarining texnik qismida keltirilgan.

1.5 Tanlov komissiyasi yig'ilishining shakllari - onlayn.

2 Tanlov tashkilotchilar

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

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

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

3.Tanlov ishtirokchilar

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 Tanlovnin 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 Ishtirokchilaming tanlovda ishtirok etishlari taqiqlanadi:

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

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

- yagona reestrda vijdonsiz ijrochilar;

- soliqlar va boshqa majburiy tolovlari bo'yicha qarzlar imtiyozli soliq rejimini ta'minlaydigan va yoki moliyaviy operatsiyalami (offshore zonalar) amalga oshirishda malumotni oshkor qilish va taqdim etishni nazarda tutmaydigan shtatlarda yoki hududlarda ro'yxatdan o'tgan va bank hisob raqamlariga ega bolganlar.

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'tish, davlat xaridlari jarayonida buyurtmachining har qanday harakatlarini amalga oshirish, qaror qabul qilish yoki har qanday raqobat tartibini qo'llash;

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

5 Tanlov tili, o'lerov birligi.

5.1 Tanlov taklifi va ishtirokchi va buyurtmachi tomonidan amalga oshiriladigan barcha tegishli yozishmalar va hujjatlar o'zbek tilida bo'tishi kerak. Tanlov taklifi o'zbek tiliga aniq ilova qilingan holda bo'tishi 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 ishtirokchilar tanlov e'lonida ko'rsatilgan manzil bo'yicha e'londa belgilangan tartibda takliflar kiritadilar.

6.2 Raqobatchi: taqdim etilgan ma'lumotlar va hujjatlarning haqiqiyligi va to'g'riligi uchun

javobgardir;

6.3 Tender taklifi ikki qismidan iborat:

narx qismi tanlov shartlariga mos kelishi va quyidagi ma'lumotlami o'z ichiga olishi kerak: mahsulot nomi, xizmatlaming qiymati, umumiyligini miqdori, to'lov shartları, taklifning amal qilish muddati va boshqalar.

6.4 Shuningdek, ishtirokchi taklifi, shu jumladan barcha tanlov hujjatlarni tayyorlashi kerak: ulami skanerlashtirilgan elektron shaklda maxsus etender.uzex.uz portaliga rahbaming imzosi va muhri bilan tasdiqlangan holda joylashtirishi kerak.

6.5 Tijorat taklifi elektron shaklda taqdim etiladi.

6.6 Texnik taklif quyidagi hujjatlami o'z ichiga olishi kerak: texnik hujjatlar ro'yxati (texnik ma'lumotlar varaqalari, foydalanish bo'yicha ko'rsatmalar va boshqalar yoki taqdim etilayotgan xizmatlaming toliq va batafsil tafsifmi 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'rqnomaning 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 Takliflami ko'rib chiqishda barcha hujjatlamining mavjudligi va ularning to'g'riligi tekshiriladi. Tegishli hujjatlari bo'lmagan taqdirda, tanlov komissiyasi ushbu taklifi ko'rib chiqish va baholash uchun rad etishga haqlidir.

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

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

7.5 Taklif qonun, me'yoriy hujjatlari va tanlov hujjatlari talablariga mos ravishda bo'tishlari 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, taklifi 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 shartlami taklif qilgan tender ishtirokchisi g'olib hisoblanadi.

8 Tomonlarning javobgarligi va muvofiqligi maxfiylik.

8.1 O'zbekiston Respublikasi qonun hujjatlarida nazarda tutilgan javobgartlik quyidagilarga tegishli kiruvchi takliflar yozuvlarini yuritadigan va ularning xavfsizligi va maxfiyligini ta'minlaydigan komissiya a'zolari komissiya raisi va a'zolari, shuningdek takliflami o'rganish uchun tuzilgan ishchi gumh a'zolari, ma'lumotlarni oshkor qilish, ishtirokchilar, komissiyaning boshqa a'zolari va jalb qilingan ekspertlar bilan til biriktirishga ruxsat berish, shuningdek boshqa noqonuniy harakatlar uchun. Shartnomaga bo'yicha majburiyatlami bajarilmagan (miqdoriy, sifat va texnik ko'rsatkichlar bo'yicha) tanlov g'olibni O'zbekiston Respublikasi qonunchiligi va yoki tuzilgan shartnomaga bo'yicha javobgar bo'tadi.



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'llini 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 xisobidan

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 qoplamlari yo'llar asfaltobeton qoplamlari yo'llar toifasiga o'tkaziladi.

Nuqsonlar qaydnomasi va loyixaviy texnologiyalar bo'yicha mavjud qoplamaga qum shag'al aralashmasidan 1000m² ga 66m³ xisobida qo'shib, profili tog'rilanib, tekislaniib tayyorlangan va zichlangan yuzaga 0,5 l/m² xisobida 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. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

4.1. Smeta xujjatlari 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 hujjatlarda 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 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-ilova, II bob 8-band va SHNK 1.03.06-13 da «Davlat ekspertizasiga taqdim etiladigan shaharsozlik hujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyihalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning 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, loyixa-smeta xujjatlari ekspertiza tekshiruv natijalarini hisobga olgan holda ko'rib chiqib, tasdiqlashga tavsiya etiladi. 7.2. Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli qarori va SHNK 4.01.16-09 ga muvofiq, tanlov savdolarini o'tkazish uchun ob'yektning qiymati buyurtmachi tomonidan belgilanadi.

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

7.4. Taqdim etilgan xujjatlarning to'g'riliqiga 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 хulosалари

Нусха №

Буюртма №

Фаргона – 2022 й.

Узбекистон Республикаси
Фаргона Йул Сервис Лойиха
масулияти чекланган жамияти

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

ИШЧИ ЛОЙИЛЬСИ

Директор:

К. Худойназаров

Лойида бош мухандиси:

У. Худойназаров



Нусха № _____

Буюртма № _____

Буюртмачи: «Кувасой шахар ободонлаштириши бошкармаси»

Фаргона -2022й.

“ТАСДИҚЛАЙМАН

Кувасой шаҳар ободонлаштириш



бошкармаси бошлиги

Ж. Полванов

2022й.

Кувасой шаҳар Кучкорчи МФЙ Олтин Водий (2-кисем) кучаси йулини жорий таъмирлаш
иши лойиҳасини ишлаб чикишга
ТЕХНИК ТОПШИРИК

1	Буюртмачи	Кувасой шаҳар ободонлаштириш бошкармаси
2	Лойиҳалаштириш учун асосе	Ўзбекистон Республикаси Президентининг Бюджет жараёнида фуқароларнинг фаол иштирокини таъминлаш буйича кушимча чора-тадбирлар тутрисида 2021 йил 13 апрелдаги ПК-5072 сонли карори,
3	Курилиш тури	Жорий таъмирлаш
4	Молиялаштириш манбани	“Фуқаролар ташаббуси жамгармаси ва бюджет маблаглари хисобидан
5	Бош лойиҳалаш ташкилоти	“Фарғона Йул Сервис Лойиҳа” МЧЖ
6	Бош пурратчи	Конкурс асосида
7	Объектнинг лойиҳавий қуввати	Узулиги 2,0 км
8	Лойиҳани ишлаб чикиш 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	Махаллий курилиш материаллардан фойдаланишга устуворлик берилиши ишчи лойиҳада инобатта олинсин.
12	Жойининг тавсифи	Текислик
13	Атроф-мухит муҳофазасига талаблар	Талаб этилмайди.
14	Архитектуравий ва ҳажмий режавий, конструкти-муҳандислик еҷимларга бўлган талаблар	Жойида урганилиб чиқилади.

15	Смета хужжатларини ишлаб чиқишига талаблар	Смета хужжатларида курилишнинг бошлангич киймати жорий нархларда хисоблаб чиқилиши лозим.
16	Лойихаланадиган йўл кисмининг боши	Кучкорчи МФЙ Олтин Водий кучаси (2-кисми)
17	Лойихаланадиган йўл кисмининг охири	Кучкорчи МФЙ Олтин Водий кучаси (2-кисми)
18	Ногиронларга шарт-шароитлар яратишга талаблар	ШНК 2.05.02-07 талабларига мос равища.
19	Курилишни бошлаш ва тутгаллаш муддатлари	2022-2022й
20	Ерларин рекультивациялаш, худудни ободонлаштириш ва кўкаламзорлаштириш бўйича талаблар	Талаб этилмайди
21	Мухандислик изланувчилари заруряти	Камчиликлар далолатномасига асосан.
22	Курилишининг алоҳида шарт-шароитлари	Талаб этилмайди
24	Йўл тўшамаси	Мавжуд асосга 1000м ² юзага 66м ³ кушимча кум шагал аралашмасидан кушиб, асос кундаланг профилни тутирлаш ва асфальтоукладчик ёрдамида 5 см калинликда майда донали иссик асфальтобетон коришмасидан коплама ётказиши
25	Сунъий нишоотлар	Талаб этилмайди
26	Топшириш қабул килиш тартиби	Ишчи лойиха ушбу топширик талабларига биноан кабул килинади. Ишчи лойиха З нусхада, электрон вариантда ва амалдаги стандартлар бўйича расмийлаштирилган бўлиши керак.

“Буюртмачи”:

Кувасой шахар ободонлаштириш бошкармаси бош мутахассиси

 И.Олдашева

«___» ___ 2022й.

“Бош лойихачи”:

“Фаргона Йул Сервис Лойиха” МЧЖ директори

К. Худойназаров

«___» ___ 2022й.

“KELVIN AND CO.”

Фаргоня ишлөйттүүлүктөрдөн
бүлтари худудийн бозо болашарады

O.Haralguim

2022-09-01

“КЕЛІШІЛДІР”

Фарғона мэденийн бүлгүнга буюртмачи
хизмати Шаҳзат унташ корумаси директори

М.Нуцалов

2022 Fall

БАННОМАСИ

№	Ресурсный инвентаризация	Учтено бюллети	Наряд	Адрес
1	2	3	4	5
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ				
1	Запчасти труда рабочих-строителей	шт-час	14 990,21	Клиенты ТБФЭК
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
1	ДИВИДОРА ПОВЕРХНОСТИ	шт-час	3800,00	Фармацевтика ТБФЭК
2	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 11 т	шт-час	152 209,0	Фармацевтика ТБФЭК
3	КРАНЫ 10 т на автомобильном ходу при работе на других видах строительства	шт-час	120769,60	Фармацевтика ТБФЭК
4	КОЛЛЕР БИТУЧИЙ, ПЕРЕДНЕВОДЬ, 400т	шт-час	24750,00	Фармацевтика ТБФЭК
5	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВЫПРАГИСИВЫЕ, МАССА БОЛЕЕ 8 т	шт-час	152209,00	Фармацевтика ТБФЭК
6	МАШИНЫ ПОДЪЕМНОСКИПЫ 4000 л	шт-час	131172,90	Фармацевтика ТБФЭК
7	СВАРОЧНЫЙ АППАРАТ САГ (КОМПРЕССОР)	шт-час	93 668,0	Фармацевтика ТБФЭК
8	АВТОГУДРОНАТОР	шт-час	264 651,6	Фармацевтика ТБФЭК
9	ФРЕЗА	шт-час	174 598,0	Фармацевтика ТБФЭК
10	АВТОСАМОСВАД ДО 30 тн	шт-час	177 354,2	Фармацевтика ТБФЭК
11	АВТОСАМОСВАД ДО 10 тн	шт-час	47 361,1	Фармацевтика ТБФЭК
12	АВТОСАМОСВАД ДО 7 тн	шт-час	47 361,1	Фармацевтика ТБФЭК
13	АСФАЛЬТОЧИППИК	шт-час	403 445,0	Фармацевтика ТБФЭК
14	ДИВЕРНОДАТОР 10 тн	шт-час	141 559,0	Фармацевтика ТБФЭК
15	КАТКИ ПИВРОМ ХАМФИЗ ТН	шт-час	214 989,0	Фармацевтика ТБФЭК
16	ПРУЖИНОВЫЙ КАТКИ ХМР 0,8 тн	шт-час	55 987,0	Фармацевтика ТБФЭК
17	КАТКИ ПИВРОМ 4 тн	шт-час	113 412,0	Фармацевтика ТБФЭК
18	КАТКИ ОДНОНАДЫМОЙ 14 тн	шт-час	281 846,0	Фармацевтика ТБФЭК
19	МАРДРОВОЧНАЯ ЗАЩИТА	шт-час	43 899,0	Фармацевтика ТБФЭК
20	ПОСУРПИНДОСАН МЕГА-300	шт-час	457 310,0	Фармацевтика ТБФЭК
21	АВТОГРУЗКА 10-16 тн	шт-час	131 172,0	Фармацевтика ТБФЭК
22	БУЛЬДОЗЕР Т-170	шт-час	174 209,0	Фармацевтика ТБФЭК
23	КРАН МАЗ 14 тн	шт-час	129 474,0	Фармацевтика ТБФЭК
24	ЭЛЕКСОДАТОР ИСКРУЧИК 30-25	шт-час	177 316,0	Фармацевтика ТБФЭК
25	АВТОСЕДАРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 33 КВТ / 153 л.с.	шт-час	213230,90	Фармацевтика ТБФЭК
26	КРАНЫ 10 т на автомобильном ходу при работе на других видах строительства	шт-час	120769,00	Фармацевтика ТБФЭК
27	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 т	шт-час	181873,00	Фармацевтика ТБФЭК
28	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНЧИКОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 КВТ / 106 л.с.	шт-час	119 283,0	Фармацевтика ТБФЭК
29	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДНОЙ 2 кВт	шт-час	76486,00	Фармацевтика ТБФЭК
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ				
1	Изоляция дюймовая эпоксидная коричневая	шт	484 737	Фармацевтика ТБФЭК
2	Изоляция дюймовая гибкая силиконовая коричневая	шт	401 167	Фармацевтика ТБФЭК
3	Изоляция дюймовая изолента силиконовая коричневая	шт	330 826	Фармацевтика ТБФЭК
4	Битум насыщенный	шт	5 652 849,6	Фармацевтика ТБФЭК
5	ДБ-6 (Лотос ирригационный)	шт/шт	1 492 505,1	Фармацевтика ТБФЭК
6	Купон патрона изолитовый	шт	820 877,8	Фармацевтика ТБФЭК
7	Рулонные купоны	шт	191 783,1	Фармацевтика ТБФЭК
8	Шланги	шт	68 699,2	Фармацевтика ТБФЭК
9	Смесь гравийно-песчаная природная	шт	12 609,0	Фармацевтика ТБФЭК
10	БОС-3 (Прорезное ограждение 1 категория)	шт	749 434,0	Фармацевтика ТБФЭК
11	Надобе (Найтиловый столбик)	шт	958 481,0	Фармацевтика ТБФЭК
12	Компактный столб (Стойка для горизонтальных линий)	шт	1 801 669,0	Фармацевтика ТБФЭК
13	РП-3-300-35	шт	868 391,0	Фармацевтика ТБФЭК
14	Дроппер бордюр	шт	108 455,0	Фармацевтика ТБФЭК
15	Бетон-11 (труба D=0,75 м)	шт	2 212 929,0	Фармацевтика ТБФЭК
16	Блок-13 (труба D=1,0 м)	шт	1 819 861,0	Фармацевтика ТБФЭК
17	Бетон-16 (труба D=1,5 м)	шт	1 779 699,0	Фармацевтика ТБФЭК
18	Шпильки из дюбелей толщиной 40 мм	шт	70559,00	Фармацевтика ТБФЭК
19	Толь с крупнозернистой послойкой гидроизоляционный ГГ-350	шт	4300,00	Фармацевтика ТБФЭК
20	МАСТИКА БУТИЛКАУЧУКОВАЯ МЕБИ-65 "ЛИДО-1"	шт	5755037,00	Фармацевтика ТБФЭК
21	ПРОВОЛОКА НИЦИКОУЛЮДОВСКОЙ СВЕТЛОЙ СТАЛИ ОС-1 ТЕРМЕРСКИЙ	шт	77 00000,00	Фармацевтика ТБФЭК
22	БЛОКИ ОБРЕЗИНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД	шт	2900000,00	Фармацевтика ТБФЭК
23	РУБОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	шт	4300,00	Фармацевтика ТБФЭК
24	Ткань мешковочная	шт/шт	43000,00	Фармацевтика ТБФЭК
25	Бетон М-100	шт	335 532,0	Фармацевтика ТБФЭК
26	Бетон №-150	шт	275 961,0	Фармацевтика ТБФЭК
27	Бетон М-200	шт	414 462,0	Фармацевтика ТБФЭК
28	Бетон М-100	шт	494 636,0	Фармацевтика ТБФЭК
29	Бетон №-150	шт	538 375,0	Фармацевтика ТБФЭК
ПРОЧИЙ РАСХОДОВ				
1	Бояла паркетная архитектурная	%	17,28%	Бояла паркетная архитектурная, фармацевтика ТБФЭК

2	Бүртмачи харекат (жарыткаштын мөнгөн мөлдөмийт)	%	3,5%	
3	Лайкта көмкөя за экспорттын харекат (жарыткаштын мөнгөн мөлдөмийт)	%	1,5%	
ПЕРЧЕЗАКА ГРЭЭДИ				
1	на 1 км	тг/км	1 823,40	
2	на 5 км	тг/км	1 013,10	
3	на 10 км	тг/км	912,10	
4	на 20 км	тг/км	861,40	
5	на 30 км	тг/км	844,00	
6	на 50 км	тг/км	831,10	

Фергана төлөөт АЙХЕБ төслийн күзтээн нь
аналогичны төслийн төлөөллийн төлөөллийн
бүлэгтэй

Болынчин
 Р.Гареев

Фергана МЭМБХ ДУК лайкта таанынг
бүлэгтэй болтуулжсан


С.Хадисовчен

Фергана МЭМБХ ДУК ишиг чигэрийн төслийн бүлэгтэй
бүлэгтэй


У.Жамбердиев

Фергана МЭМБХ
07.04.2022 тааныг
МЭМБХ төслийн төлөөллийн
хөгжлийн

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА К СМЕТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

**ФАРГОНА ВИЛОЯТИ КУВАСОЙ ШАХАР КУЧКОРЧИ МФЙ ОЛТИН ВОДИЙ (2-
КИСМИ) КУЧАСИ ЙУУЛИНИ ЖОРИЙ ТАЬМИРЛАШ 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:

$$Ц = (C_{зп} + C_{эм} + C_м + Z_о + C_{трансп} + P_{пр} + P_{зак} + C_{страх}) \times K_p, \text{ где:}$$

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

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

C_м - затраты на строительные материалы, изделия и конструкции;

C_{трансп} - затраты на транспортные расходы;

P_{пр} - прочие затраты подрядчика;

P_{зак} - прочие затраты заказчика;

Z_о - затраты на оборудование

C_{страх} - 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:

$$C_{зп} = T_{раб} \times C_ч \times K_{сс},$$

где:

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

C_ч - среднечасовая заработка 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 заработка рабочих-строителей по региону;

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

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

Трудозатраты определены в соответствие с ресурсной сметой в чел/час

Всего заработка 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:

$$C_{ЭМ} = ЭМ \times Цпр,$$

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 сметой, 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:

$$C_m = C_{m1} + C_{m2} + C_{m3} + \dots + C_{mp}, \text{ где:}$$

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

$$C_{mp} = N \times Ц_р,$$

где:

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

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

Стоимость строительных материалов и ресурсов приняты согласно данных выданных 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 соглашение цен

V. Прочие затраты заказчика

Прочие затраты заказчика (Пзз) (затраты на разработку проекта и экспертизу проекта, стоимость разработки рабочей документации и изыскательских работ, содержание технического и авторского надзора, затрат на отведения земель, выплаты ведения конкурсных торгов и т.п.) в соответствии по расчету прочих затрат и расходов заказчика компенса-ций, 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 ЖОРЙ 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 заработка плата рабочих-строителей:	8411307
6	Затраты на перевозки грузов	15335068
5.1	Количество рабочих часов в месяц	167,42
5.2	Среднечасовая заработка плата рабочих-строителей согласно протокола соглашение цен	14990,21
5.3	Среднечасовая ставка оплаты труда	14990,21
5.4	Затраты труда рабочих-строителей- чел/ч	561,1
5.5	Расчетные данные	13384,12
6	Отчисление на социальное страхование (12% от основной зарплаты)	1606,09
7	Итого прямых затрат	518578542
8	Прочие затраты и расходы подрядчика принять 17,28% - от суммы прямых затрат согласно протокола соглашение 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) (..... х0,8:100)	
9.5	Затраты на содержание ГАСН (0,08% от итогов прямых затрат (.....х0,1:100) (.....))	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 ЖОРЙ ТАЪМИРЛАШ УЗУИЛГИ 2,0 КМ**

ички

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА №

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

Ресурсы по нормам ШИНК

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	АВТОРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	32,290000	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	КИРКОВИЦКИ ПРИСПЕНЫЕ	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 "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	12,600000	403445,00	5083407,00
11	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DUNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 8 Т	МАШ.-Ч	21,560000	152209,00	3281626,04
12	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DUNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 10 Т	МАШ.-Ч	9,590000	141550,00	1357464,50
13	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DUNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 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	3,505000	5652849,60	20378522,81
	ИТОГО ПО МАТЕРИАЛЬНЫМ РЕСУРСАМ	СУМ			442410951

СОСТАВИЛ

АХУДАЙНАЗАРОВ

Определение стоимости перевозимых грузов:

ФАРГОНА ВИЛЮЙСКИЙ КУВАСОЙ ШАХАР КУЧКОРЧИ МӨЙ ОЛГИН ВОЛДИ (2-КИСИН) КУЧАСЫНДУУНИИ ЖОРДИ ТАЛ, МИРДАШ УЗУПЛИДИ 2,0 КМ

№ ПП	Наименование материала	Единиц измере- ния			Удель- ный вес	Общий тонна-	Расстояние	Стоимость за	
		Колич- чество	наг	Автотранспорт на як				тон / км	единицам, сум
1	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ 2	3	4	5	6	845,74	9	10	1%
1	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ 1 ПЛОТНЫЙ КОЗЕРГИСТАЛ ГИДА БМ-	1	1	1	1	3,61	0	6765,92	952,5
2	БИТУМ	1	3,605	1	3,61	0	0	28,84	952,5
3	СМЕСЬ ПЕСЧАНО-ГРАВИЛНАЯ	33	594	1,8	1,8	1069,20	6	8553,60	952,5
4	ВОДА	33	141,3	1	141,30	5	5	706,50	1012,1
	Итого								15 335 068

ГНН

Составил

У. Худайбергенов

А. Нурланова зарек

ФАРГОНА ВИЛОЯТИ КУВАСОЙ ШАХАР КУЧКОРЧИ МФЙ ОЛТИН ВОДИЙ (2-КИСМИ) КУЧАСИ ЙУЛИНИ ЖОРИЙ ТАЪМДИРЛАШ УЗУНИГИ 2.0
(наименование строеки)

Форма N 5

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №

(локальная ресурсная смета)

, ИЧКИ

(наименование работ и затрат, наименование объектов)

Основные:

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

ДОРОЖНАЯ ОДЕЖДА

1	E68-009-03	ИСПРАВЛЕНИЕ ПРОФИЛЕЙ 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 МАШИНСТВО	ЧЕЛ-Ч	26,58	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	КИРКОВИЦКИ 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 ГУСЕНИЧНОМ 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	9219	ВОДА	М3	15	135
1.11	12292	СМЕСЬ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ	М3	66	594
2	E2706-026-01	РОЗЛИВ ВЪЖУНИХ МАТЕРИАЛОВ ИЗ РАСЧЕТА 0,5 л/м2	т	3,5000	
2.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВО	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	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "УОГЕЛЕ"	1000 М2	7,0000	
Доп. 9	*	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ ЗА 2 РАЗА К НОРМЕ 27-13-011-01			
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	16,63	116,41
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВО	ЧЕЛ-Ч	9,38	65,66
3.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАДЫ 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 "УОГЕЛЕ" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ-Ч	1,44	10,68
3.6	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВIBРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ-Ч	3,08	21,56
3.7	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ-Ч	1,37	9,59
3.8	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ-Ч	1,55	10,85
3.9	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИПА-Б М-1	т	96,5	676,2
3.10	9219	ВОДА	М3	0,9	6,3
4	E2713-011-01	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ ЗА 2 РАЗА К НОРМЕ 27-13-011-01	1000 М2	7,0000	
Доп. 9 к=2	*				
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,18	8,12
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВО	ЧЕЛ-Ч	0,72	5,04
4.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАДЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ-Ч	0,36	2,52
4.4	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "УОГЕЛЕ" 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 МАШИНСТВО	ЧЕЛ-Ч		311,77
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАДЫ 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	КИРКОВИЦКИ ПРИЦЕПНЫЕ	МАШ-Ч		14,31
9	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 л	МАШ-Ч		31,04
10	1835	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ 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 "УОГЕЛЕ" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ-Ч		12,6

1	2	3	4	5	6
13	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "WOMAG", 8 Т	МАШ-Ч		21,55
14	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "WOMAG", 10 Т	МАШ-Ч		9,59
15	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "WOMAG", 13 Т	МАШ-Ч		10,85
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
16	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИПА-Б М-1	Т		845,74
17	9210	ВОДА	М3		135
18	9219	ВОДА	М3		6,3
19	12292	СМЕСЬ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ	М3		594
20	30135	БИТУМ	Т		3,605

СОСТАВИЛ

А.ХУДАЙНАЗАРОВ

Фарғона вилоити Кувасой шахар Кучкорчи МФЙ
 Олтин водий(2-кисем) кучаси йулини -2.0 км
 кисемини жорий тамирлаш ишчи лойихаси
 Док № _____

КАЙДНОМАСИ

№ т/р	Бажариладиган ишлар номи	Улчов. бирлиги	Хажми	
1	2	3	4	
Бирламчи маълумотлар				
1	Автойул тонфаси	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 – «Кувасой шахар ободонлаштириш бошкармаси»			
	Бош пурратчи – Конкурс асосида ташлов			
	Молиялаштириш манбан- Бюджет маблаглари			
Йул копламаси				
1	Йул профилини янги материал кушиб тугрилаш	м2	9000	
2	Сузок битум сепиш	тн	3.5	
3	Фогель ёрдамида майдо донали зич иссик асфальтобетон коришмасидан 5 см калинликда коплама куриш	м2	7000	
Курилиш материалларини уртача ташниш масофаси				
1	Асфальтобетон,битум	АБЗ «Кувасой »	км	8
2	КША	Карьер «Кувасой »	км	8

Тузди:

А.Шералиев



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

Хужжат берилган: ФАРГОНА ЙУЛ СЕРВИС ЛОЙИХА-
МАСЪУЛИЯТИ ЧЕКЛАНГАН ЖАМИЯТИ
Қабул килувчининг идентификация рақами: 300205574

**Архитектура-шаҳарсозлик хужжатларини ишлаб чиқиш фаолиятини амалга ошириш учун
ЛИЦЕНЗИЯ**

ФАРГОНА ЙУЛ СЕРВИС ЛОЙИХА-МАСЪУЛИЯТИ ЧЕКЛАНГАН ЖАМИЯТИ га
объектларнинг мураккаблик тоифалари классифике ётириб бўйича III тоифадаги объектлар учун
куйидаги:

Тўлиқ комплексда лойиҳалаш бўйича фаолият турлари. А гурӯҳи Умумий фойдаланиладиган
автомобиль йўлларини қуриш, реконструкция қилиш ва таъмирлаш учун лойиҳа-смета
хужжатларини яратиш фаолият тур(-лар)и билан шугулланишга 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

Мазкур хужжат Вазирлар Маҳкамасининг 2017 йил 15 сентябрдаги 726-сон карори билан
тасдиқланган Ўзбекистон Республикаси Ягона интерактив давлат хизматлари портали
тўғрисидаги низомга мувофиқ шакллантирилган электрон хужжатнинг нусхаси хисобланади.
Электрон хужжатнинг нусхасида кўрсатилган маълумотлар тўтилигини текшириш учун
геро.gov.uz веб-сайтига ўтиңг ва электрон хужжатнинг ноёб рақамини киритинг ёки мобил
телефон ёрдамида QR-кодни сканер қилинг. Дијдат! Вазирлар Маҳкамасининг 2017 йил 15
сентябрдаги 726-сон карорига мувофиқ электрон хужжатлардаги маълумотлар конуний
хисобланади. Давлат органларига Ягона порталда шакллантирилган электрон хужжатларнинг
нусхаларини қабул қилишини ради этишлари ќатъян тақиқланган.

1608

