

“ 12 ” 09 2022 йил

Кўқон шаҳри

**Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2022-2026 йилларда “Обод қишлоқ” ва “Обод Маҳалла” дастурларини амалга ошириш чора тадбирлари тўғрисидаги ПК 172- сонли қарорига асосан Кўқон шаҳар 31-Исломобод МФЙ ҳудудидаги пиёдалар йўлкаларини қуриш ва таъмирлаш ишларини бажариш учун ажратилган бюджет маблағларидан самарали фойдаланиш юзасидан ўтказилган комиссиясининг йиғилиши**

32 - СОНЛИ МАЖЛИС БАЁНИ

**Қатнашдилар:** Комиссия раиси Н.Шокиров - Бошқарма бош муҳандиси

Комиссия аъзоси	З.Хамракулова	- Бошқарма бош ҳисобчиси
Комиссия аъзоси	М.Носирова	- Бошқарма бош иқтисодчиси
Комиссия аъзоси	И.Тургинов	- Бошқарма Қурилиш ишлари бўйича мутахассиси
Комиссия аъзоси	В.Рахимов	- Бошқарма Дренаж участкаси бошлиғи
Комиссия аъзоси	А.Хайдаров	- Бошқарма Кўча чироқ бўлими бошлиғи

**КУН ТАРТИБИДАГИ МАСАЛА:**

**2022 йилда Кўқон шаҳридаги 31-Исломобод МФЙ ҳудудидаги пиёдалар йўлкаларини қуриш ва таъмирлаш ишларини бажариш учун ажратилаётган бюджет маблағларини тўғри йўналтириш тўғрисида.**

Кун тартибидаги масала юзасидан Комиссия раиси, Кўқон шаҳар Ободонлаштириш бошқармаси бош муҳандиси Н.Шокиров бошчилигида йиғилиш ўтказилди. Йиғилиш давомида бажариладиган ишлар учун ажратилаётган давлат бюджет маблағлари Кўқон шаҳридаги 31-Исломобод МФЙ ҳудудидаги пиёдалар йўлкаларини қуриш ва таъмирлаш ишлари лойиха смета ва экспертиза ҳужжатлари 60 645 876 сўмга ишлаб чиқилган бўлиб, 31-Исломобод МФЙ сининг ШХР302021860304057065100110005 сидаги мавжуд маблағ 58 600 000 сўмни ташкил этганлиги сабабли, пиёдалар йўлкаларини қуриш ва таъмирлаш ишлари 58 600 000 сўмга бажарилиши белгиланди.

Юқоридаги таклифни комиссия аъзолари бир овоздан маъқуллашлари натижасига кўра йиғилиш

**ҚАРОР ҚИЛАДИ:**

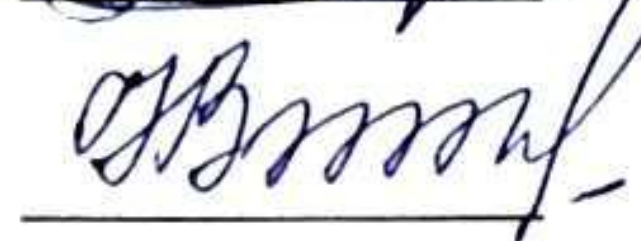
1. Бош муҳандис иштирокида комиссия тузилиб шаҳридаги Кўқон шаҳридаги 31-Исломобод МФЙ ҳудудидаги пиёдалар йўлкаларини қуриш ва таъмирлаш ишларини бажаришда смета ҳужжатидаги 60 645 876 сўмдан 58 600 000 сўмлик иш бажаришга танловга жойлаштирилсин.
2. Кўқон шаҳар Ободонлаштириш бошқармаси бош иқтисодчиси М.Носировага ушбу ишларни бажаришга доир барча ҳужжатларни қонунда белгиланган тартибда тўғри расмийлаштириш вазифаси юклатилсин.
3. Кўқон шаҳар Ободонлаштириш бошқармаси бош муҳандиси Н.Шокировга Кўқон шаҳридаги 31-Исломобод МФЙ ҳудудидаги пиёдалар йўлкаларини қуриш ва таъмирлаш ишларини назоратга олиш вазифаси юклатилсин.

Бош муҳандис:



Н.Шокиров

Бош ҳисобчи:



З.Хамракулова

Бош иқтисодчи:



М.Носирова

Қурилиш ишлари бўйича мутахассис:



И.Тургинов

Дренаж участкаси бошлиғи:

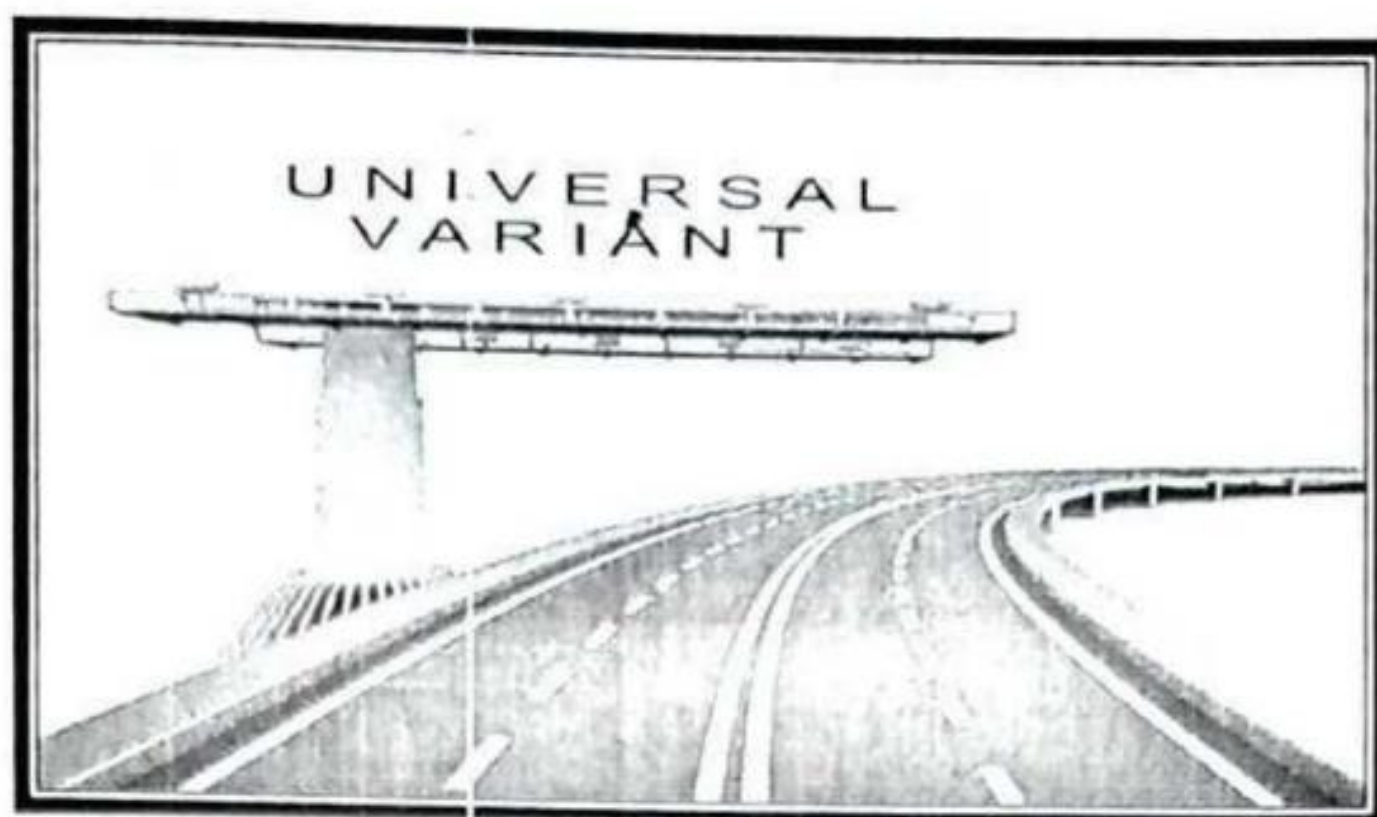


В.Рахимов

Кўча чироқ бўлими бошлиғи:



А.Хайдаров



## «UNIVERSAL VARIANT» МЧЖ

2022 йил “Обод кишлок” ва “Обод махалла” дастурига киритилган Фаргона вилояти Кукон шаҳар ҳудудидаги маҳаллаларида вилоят маҳаллий бюджетининг қушимча маблағлари ҳисобидан жорий таъмирлаш

### Кукон шаҳар 31-Исломобод МФЙ ҳудудидаги пиёдалар йулаги

## СМЕТА ХУЖЖАТЛАРИ

Директор		Д.Нурматов
Директор уринбосари		Т.Абдуллаев
Лойиха бош муҳандиси		Ш.Хафизов

Нусха № 2

Архив №

Кукон ш. - 2022 й.



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: MADMAROV KUDRAT YAXIYADJANOVICH

Sana: 29-08-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 59008**

**Obyekt nomi** «Fargona viloyati, Qo'qon shahar 31-Islomobod MFY hududidagi piyodalar yo'lagini joriy ta'mirlash»

**Buyurtmachi** - "UNIVERSAL VARIANT" MCHJ

**Bosh loyihachi** - "UNIVERSAL VARIANT" MCHJ

**Litsenziya** 20.06.2020y/ № AL-000932-sonli

**Moliyalashtirish manbai** - maxalliy 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:** № 53664

**1. Loyihalash uchun asos**

1.1. O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 18.03.2022 yildagi PQ-172-sonli Qarori va O'zbekiston Respublikasi Farg'ona viloyati Hokimining 30.03.2022-yil kungi 136-11-0-Q/22-sonli qarori.

1.2. Qo'qon shahar obodonlashtirish boshqarmasi boshlig'i A.Axmedov 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. Fargona viloyati, Qo'qon shahar 31-Islomobod MFY hududidagi piyodalar yo'lagini joriy ta'mirlash. 31-Islomobod MFY xududidagi piyodalar yulagini tasdiqlangan nuqsonlar qaydnomasiga asosan: QSHA dan kushib mavjud asos qatlamini qurish (377 m<sup>2</sup>) va V-15 (M-200) markali quyma sementbeton qorishmasidan 10 sm qalinlikda qoplama yotqizish (649 m<sup>2</sup> ishlari loyixalandi.

3.2. To'liq ish turlari, ish miqdorlari, ashyolarni olib kelish manzillari hamda masofalari nuqsonlar qaydnomasida ko'rsatilib, Buyurtmachi tuman obodonlashtirish boshkarmasi tomonidan tasdiqlangan.

**4. Loyihalanayotgan 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 62 020,876 ming so'm taqdim etilgan.

Tekshiruv natijasiga ko'ra quyidagi ko'rsatgichlar aniqlandi:

Qurilish qiymati QQS siz	- 52 735,544 ming so'm
QQS 15%	- 7 910,332 ming so'm
Qurilish qiymati QQS bilan	- 60 645,876 ming so'm
Buyurtmachining xarajatlari	- 1 375,000 ming so'm
Jami obyekt qiymati QQS va buyurtmachi xarajatlari bilan	- 62 020,876 ming so'm

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

6.5. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Maxkamasining 17-sentabrdagi 579-sonli qarori 1-ilova, III-bob, 29-bandiga asosan ekspert tashkilotiga taqdim etilgan shaharsozlik xujjatlarining sifati, dastlabki ma'lumotlarining haqqoniyligi va qabul qilingan Loyiha yechimlariga buyurtmachi va Loyiha tashkilotlari javobgardir.

## 7. Xulosalar.

7.1. Fargona viloyati, Qo'qon shahar 31-Islomobod MFY hududidagi piyodalar yo'lagini 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'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 xujjatlarni to'g'riligiga buyurtmachi javobgardir.

**Bosh mutaxassis:** TASHEMIROVA SHOXISTA MAXAMATJONOVNA



«ТАСДИКЛАЙМАН»

Кукон шаҳар ободонлаштириш  
бошқармаси бошлиғи

А.Ахмедов

2022 й

2022 йил "Обод кишлоқ" ва "Обод маҳалла" дастурига киритилган Кукон шаҳар ҳудудидаги маҳаллаларида вилоят маҳаллий бюджетининг қушимча манбалари ҳисобидан Фарғона вилояти Кукон шаҳар 1-Давронбек ва 31-Исломобод МФЙ лар ҳудудида жойлашган пиёдалар йулагини жорий таъмирлаш ишлари

### ЛОЙИХАЛАШ ТЕХНИК ТОПШИРИГИ

1	Буюртмачи	Кукон шаҳар ободонлаштириш бошқармаси
2	Лойиҳалаштириш учун асос	2022 йил "Обод кишлоқ" ва "Обод маҳалла" дастурига киритилган маҳаллаларида вилоят маҳаллий бюджетининг қушимча манбалари ҳисобидан
3	Қурилиш тури	Жорий таъмирлаш
4	Молиялаштириш манбаи	"Маҳаллий бюджет" маблағлари ҳисобидан
5	Бош лойиҳалаш ташкилоти	"Универсал вариант" МЧЖ
6	Бош пудратчи	Танлов асосида
7	Лойиҳани ишлаб чиқиш қуввати	Шартномада аниқланади
8	Объектнинг жойлашган ҳудуди	Фарғона вилояти туман ва шаҳарлари
9	Лойиҳалаш навбатлари ва босқичлари	Камчиликлар далолатномасига асосан смета ҳужжатларини тайёрлаш
10	Объектга ресурслар билан таъминлаш	Маҳаллий қурилиш материалларидан фойдаланишга устуворлик берилиши ишчи лойиҳада инобатга олинсин
11	Смета ҳужжатларини ишлаб чиқишга талаблар	Смета ҳужжатларида қурилишнинг бошланғич қиймати жорий нархлар учун тасдиқланган нархлар келишув баённомаси ва каталоглар асосида ҳисоблаб чиқилиши лозим.
12	Қурилишни бошлаш ва тугаллаш муддатлари	2022 йил-2022 йил
13	Ҳудудни тиклаш ва ободонлаштириш буйича талаблар	Талаб этилмайди
14	Мухандислик - геология ишларини зарурияти	Талаб этилмайди.
15	Топшириш қабул қилиш тартиби	Ишчи лойиҳа ушбу топширик талабларига қура 3 (уч) нусхада электрон вариант да ва амалдаги стандартлар буйича расмийлаштирилган бўлиши керак.

Буюртмачи

Кукон шаҳар ободонлаштириш  
бошқармаси вакили

Лойиҳачи  
"Универсал вариант" МЧЖ



Д.Нурмагов

## Пояснительная записка

### **Определение стартовой стоимости строительства.**

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» и изменениями в соответствии с Постановлением Кабинета Министров от 12.05.2004 г. «226 стоимость строительства объекта рассчитывается по ресурсному методу.

Расчет стартовой стоимости в текущих ценах производится по формуле:

$$Ц = (С_{зп} + С_{эм} + С_{м} + З_о + С_{тр} + П_п + П_з + С_р) \times К_р, \text{ где:}$$

$С_{зп}$  – затраты на основную зарплату с учетом начислений на социальное страхование;

$С_{эм}$  – затраты на эксплуатацию машин и механизмов;

$С_{м}$  – затраты на строительные материалы, изделия и конструкции;

$С_{тр}$  – затраты на транспортные расходы;

$П_п$  – прочие затраты подрядчика;

$П_з$  – прочие затраты заказчика;

$З_о$  – затраты на оборудования;

$С_р$  – затраты на страхование строительства объектов;

$К_р$  – коэффициент риска;

#### **I. Затраты на заработную плату.**

Определяем путем умножение трудозатрат рабочих и строителей на текущую стоимость 1 человека часа на коэффициент учитывающий размер отчисления на социальное страхование по формуле

$$С_{зп} = T_{раб} \times С_ч \times К_{сс}$$

где:

$T_{раб}$  – трудозатраты рабочих-строителей, определяются в составе ресурсных смет

$С_ч$  – среднечасовая зарплата рабочих-строителей согласно письма Государственного Комитета Республики Узбекистан по статистике среднемесячная заработной платы строителей по региону;

$К_{сс}$  – коэффициент учитывающий размер отчисления

Исчисление среднечасовой заработной платы производится по формуле:

$$С_ч = З_{мс} : \Phi,$$

где:

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

$\Phi$  – 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, определена на основе статических данных за предыдущих 12 месяцев, а часовая ставка по данным Минтруда равной 166,25 часов в месяц на 2021 г.

Трудозатраты определены в соответствии с ресурсной сметы 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  $C_{эм} = ЭМ \times Ц_{пр}$

ЭМ – объем эксплуатации машин и механизмов в часах;

Ц<sub>пр</sub> - 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

Определяется по формуле

$$C_m = C_{m1} + C_{m2} + C_{m3} + \dots + C_{mnt}$$

$C_{m1} + C_{m2} + C_{m3} + \dots + C_{mnt}$  - стоимость отдельных видов строительных материалов (изделия, конструкции) необходимого для строительства объекта;

$$C_{mi} = N \times Ц_{ср}$$

Где N - количество строительного материала (изделия, конструкции) необходимого для строительства объекта;

Ц<sub>ср</sub> - средняя цена на единицу строительного материала (изделия, конструкции).

## IV. Прочие затраты подрядчика

Прочие затраты подрядчика принимаются в соответствии с данным подрядчика или заказчика в % от суммы прямых затрат.

## 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 отведение земель, выплаты компенсаций, проведение конкурсных торгов и т. п.) в соответствии с данным заказчика.

## VI. Транспортные расходы.

Транспортные расходы определяются по данным заказчика по ресурсным сметам

## VII. Заготовительно-складские расходы.

Заготовительно-складские расходы определены в % от стоимости материалов, в соответствии с действующими рекомендациями.

### Примечание:

По ШНК 4.01.16-09 Рассчитанная проектным институтом стартовая стоимость объекта является рекомендуемой. Решение стоимости объекта принимает заказчик по решению конкурсного торга. Если общая стоимость объекта без торга, решение о принятии указанной рекомендуемой стоимости, принимают заказчик и подрядчик совместно.

По ШНК 4.02.00-04 (раздел 3.1) Сметные нормы расхода материалов в составе элементных ресурсных сметных норм не могут служить основанием для заказа и списания материалов в расход на производство работ.



Фарғона вилояти Кукон шаҳар 31-Исломобод МФЙ ҳудудидаги пиёдалар  
йулагини жорий таъмирлаш

ТУШУНТИРИШ ЁЗУВИ

Фарғона вилояти Кукон шаҳар 31-Исломобод МФЙ ҳудудидаги пиёдалар  
йулагини жорий таъмирлаш лойиҳа-смета ҳужжатлари Кукон шаҳар  
ободонлаштириш бошқармаси томонидан тасдиқланган Кукон шаҳар бўйича 2022  
йил "Обод кишлоқ" ва "Обод маҳалла" дастурига киритилган Кукон шаҳар  
ҳудудидаги маҳаллаларида вилоят маҳаллий бюджетининг қушимча манбалари  
ҳисобидан жорий таъмирлаш Фарғона вилояти Кукон шаҳар ички ҳужалик  
йулларини "Универсал вариант" МЧЖ  
томонидан ишлаб чиқилган. Мазкур кўчани лойиҳа-смета ҳужжатлари буюртмачи-  
Кукон шаҳар ободонлаштириш бошқармаси ва тегишли МФЙ раислари  
иштирокида ўрганиб чиқилиб, тузилган нуқсонлар қайдномалари асосида ишлаб  
чиқилган. Лойиҳада тақдим этилган нуқсонлар қайдномасидаги иш турлари ва  
ҳажмлари асосида иш ҳажмлари ҳисобланди.

31-Исломобод МФЙ ҳудудидаги пиёдалар йулагини тасдиқланган нуқсонлар  
қайдномасига асосан: КША дан қушиб мавжуд асос катламини қуриш (377 м<sup>2</sup>) ва В-  
15 ((М-200) маркали қуйма цементбетон қоришмасидан 10 см қалинликда коплама  
ёткизиш (649 м<sup>2</sup> ишлари лойиҳаланди.

Тўлиқ иш турлари, иш миқдорлари, ашёларни олиб келиш манзиллари ҳамда  
масофалари нуқсонлар қайдномасида кўрсатилиб, Буюртмачи туман  
ободонлаштириш бошқармаси томонидан тасдиқланган. Қурилиш даврида  
ашёларни ташиб келиш манзиллари ва масофаларида узғаришлар бўлган ҳолатларда  
пудратчи буюртмачи вакили билан далолатнома тузилиб урнатилган тартибда ижро  
ҳужжатлари расмийлаштирилиши лозим.

Бошланғич нархларни аниқлаш учун смета ҳужжатларида Кукон шаҳар  
ободонлаштириш бошқармаси томонидан тасдиқланган "нархларнинг келишув  
баённомаси"га асосан қўлланилган нархлар асосида тайёрланган бўлиб,  
бошланғич нархларга "Шаҳарсозлик ҳужжатларини экспертизаси" ДУК  
кўригидан сўнг аниқлик киритилади.

Лойиҳа бош муҳандиси:



Ш.Хафизов



Фарғона вилояти Кукон шаҳар 31-Исломобод МФЙ ҳудудидаги пиёдалар йўлаги жорий таъмирлаш

НУКСОНЛАР КАЙДНОМАСИ

Бизлар қуйида имзо қўйувчилар: Кукон шаҳар ободонлаштириш бошқармаси вакили Н.Шокиров, 31-Исломобод МФЙ раиси Тожиёв О.лар биргаликда 31-Исломобод МФЙ Богтубустон кўчасини жорий таъмирлаш ишларини бажариш учун йўлни визуал текширув ва инструментлар ёрдамида ўлчаб чиқиб, қуйидаги иш турлари ва ҳажмларини 2022 йилда бажариш лозимлигини аниқладик.

Т/р №	Ишларнинг манзили		Узунлиги, м	Йўлнинг мавжуд ҳолати	Лойихада қўзда тутилган иш турлари ва тартиби	Иш ҳажмларини ҳисоблаш формуласи	Ўлчов бирлиги	Микдори	
	дан	гача							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1				Мавжуд пиёдалар йўлаги шағал қопламадан иборат бўлиб, цементбетон қоринмасидан қоплама қуриш зарур	Йўл асоси профилини КША дан янги материал қушиб текислаш	Улчов асосида	м2	377	
2									Цементбетон қоринмасидан 10 см қалинликда қоплама қуриш
Ашёларни ўртача ташиш масофаси									
1								км	20
2								км	20

Кукон шаҳар ободонлаштириш бошқармаси вакили:

31- Исломобод МФЙ раиси:

31- Исломобод МФЙ ҳоким ёрдамчиси:



Н. Шокиров

О.Тожиёв

Д.Имомов

РЕКОМЕНДУЕМАЯ СТОИМОСТЬ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С УЧЕТОМ СТРУКТУРА  
ПРЯМЫХ И ПРОЧИХ ЗАТРАТ

ПО ОБЪЕКТУ: 2022 йил "Обод кишлок" ва "Обод махалла" дастурига киритилган Кукон  
шахар худудидаги махаллаларида вилоят махаллий бюджетнинг кушимча манбалари  
хисобидан жорий таъмирлаш

Кукон шаҳар 31-Исломобод МФЙ Богистон кучаси худудидаги пиёдалар йулаги

№	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТЫ	СТОИМОСТЬ (тыс.сум)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	3549,354
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И ДЕТАЛИ	33422,383
3	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ С УЧЕТОМ ЗАГАТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ И ТРАНСПОРТНЫХ	
4	ПРЕВОЗКА ГРУЗОВ	3960,424
5	ОСНОВНАЯ ЗАРОБОТНАЯ ПЛАТА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ:	4033,343
5.3	СРЕДНЕЧАСОВАЯ СТАВКА ОПЛАТЫ ТРУДА ( сум/ч.)	13384,12
5.4	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	269,06514
5.5	РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ	3601,199
5.6	ОТЧИСЛЕНИЕ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ (12 % от основной зар,платы)	432,144
6	ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ	44965,505
7	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА (17,28 % от итогов прямых затрат)	7770,039
8	ИТОГО ЗАТРАТ П.1 ПО П.7	52735,544
9	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬНЫХ ОБЪЕКТОВ (0,4 % от страховой суммы-80% от полной стоимости объекта-Постановление КМР.Узб.от 20.12.1999г.)	0
10	ИНДЕКСАЦИЯ ( % от стоимости строительства объекта)	0
11	<b>ИТОГО СТОИМОСТЬ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ БЕЗ НДС</b>	<b>52735,544</b>
12	НДС 15 %	7910,332
13	<b>ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС</b>	<b>60645,876</b>
14	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА	1375,000
14.1	ЗАТРАТЫ НА РАЗРАБОТКУ ПРОЕКТНО СМЕТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ	685,000
14.2	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЕРТИЗУ ПСД пос.Каб.Мин.Р.Уз.от 30.05.2013 г №150	690,000
14.3	ЗАТРАТЫ НА СОДЕРЖАНИЕ ЗАКАЗЧИКА ( % от итогов прямых затрат)	
15	<b>ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС И ПРОЧИМИ ЗАТРАТАМИ ЗАКАЗЧИКА</b>	<b>62020,876</b>

Директор  
Зам.директор.  
Гл.инж.проекта:



Д.Нурматов  
Т. Абдуллаев  
Ш.Хафизов

Заказчик: Ободонлаштириш бошкармаси

Подрядчик: Танлов

2022 йил "Обод кишлок" ва "Обод махалла" дастурига киритилган Кукон шаҳар ҳудудидаги махаллаларида вилоят маҳаллий бюджетнинг кушимча манбалари ҳисобидан жорий таъмирлаш

наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)


## СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 2-6 кукон

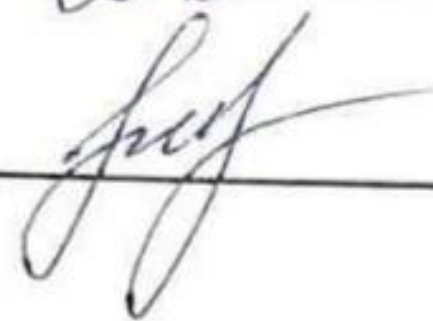
на Кукон шаҳар 31-Исломобод МФЙ Богистон кучаси ҳудудидаги пиёдалар йулаги

(наименование работ)

№ п/п	Обоснование (Код ресурса)	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
1	2	3	4	5	6	7
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>						
1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	269,06514	14990,21	4033342,95
<b>ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:</b>						<b>4033342,95</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>						
1	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	3,5815	0,00	0,00
2	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	4,61439	3800,00	17534,68
3	00621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ-ЧАС	4,901	152209,00	745976,31
4	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,41536	120769,00	50162,61
5	00913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-ЧАС	4,05625	24750,00	100392,19
6	01135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-ЧАС	16,2446	131172,90	2130851,29
7	01332	НАРЕЗЧИКИ ШВОВ В СВЕЖЕУЛОЖЕННОМ ЦЕМЕНТОБЕТОНЕ	МАШ-ЧАС	2,706	55987,00	151500,82
8	02348	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 2 КВТ	МАШ-ЧАС	4,61439	76486,00	352936,23
9	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,3245	0,00	0,00
<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:</b>						<b>3549354,14</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>						
1	03502	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6,5 ММ	ТН	0,00188	7826087,00	14713,04
2	03566	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН	0,00533	7826087,00	41713,04
3	09219	ВОДА	М3	123,062	0,00	0,00
4	12285	СМЕСЬ ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ	М3	46,748	20891,00	976612,47
5	22091	БЕТОН ДОРОЖНЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	66,198	414462,00	27436555,48
6	30659	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	4,0887	70559,00	288494,58
7	32108	МАСТИКА БУТИЛКАУЧУКОВАЯ МББП-65 "ЛИЛО-1"	ТН	0,101	5755077,00	581262,78
8	32543	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СВЕТЛОЙ СТАЛИ /ОС/, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕГО КАЧЕСТВА Д 1,1 ММ	ТН	0,02077	7740000,00	160744,32
9	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,05841	2900000,00	169389,00
10	36180	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ БЕРЕЗЫ ИЛИ ЛИПЫ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 25, 32, 40 ММ, I СОРТА	М3	0,15576	2900000,00	451704,00
11	40978	РУЛОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПРОЕКТУ	М2	1427,8	2300,00	3283940,00

12	43777	ШНУР ПОЛИАМИДНЫЙ КРУЧЕНЫЙ, ДИАМЕТРОМ 2 ММ	ТН	0,00009	0,00	0,00
13	44345	ПЛЕНКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ	М2	7,502	2300,00	17254,60
<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:</b>						<b>33422383,31</b>
<b>ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ:</b>						
1		ГПС НА 20 КМ	ТН	84,146	17228,00	1449674
2		БЕТОН НА 20 КМ	ТН	145,636	17228,00	2509010
3		МАСТИКА НА 20 КМ	ТН	0,101	17228,00	1740
<b>ИТОГО ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ:</b>						<b>3960424</b>
<b>ВСЕГО:</b>						<b>44965505</b>

Составил: 

Проверил: 

Заказчик: Ободонлаштириш бошкармаси

Подрядчик: Танлов

2022 йил "Обод кишлок" ва "Обод маҳалла" дастурига киритилган Кукон шаҳар ҳудудидаги маҳаллаларида вилоят маҳаллий бюджетининг қушимча манбалари ҳисобидан жорий таъмирлаш

(наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения))

### ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 2-6 кукон

на Кукон шаҳар 31-Исломобод МФЙ Богистон қучаси ҳудудидаги пиёдалар йулаги

(наименование работ)

№ п/п	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество	
				на единицу измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
1	E27-07-002-1	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ ТОЛЩИНОЙ 12 СМ ПОД ТРОТУАРЫ ИЗ ПС	100 М2		3,77
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	24,3	91,611
1.2	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	1,15	4,3355
1.3	00621	КАТКИ ДОРЖИЗНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ-ЧАС	1,3	4,901
1.4	01135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЗНЫЕ 6000 Л	МАШ-ЧАС	0,47	1,7719
1.5	09219	ВОДА	М3	2	7,54
1.6	12285	СМЕСЬ ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ	М3	14,88	56,0976
2	E27-07-002-2	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ОСНОВАНИЙ НА КАЖДЫЙ 1 СМ ПСК ПОЧАТЬ К НОРМЕ 27-07-002-1 (ДВА РАЗА)	100 М2		3,77
2.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	-1,08	-4,0716
2.2	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	-0,2	-0,754
2.3	12285	СМЕСЬ ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ	М3	-2,48	-9,3496
3	E31-01-088-1	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПРОСЛОЙКИ ИЗ РУЛОННОЙ О МАТЕРИАЛА ПНА	1000 М2		1,298
3.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	8,13	10,55274
3.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ТРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,25	0,3245
3.3	32543	ПРОБЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СВЕЛЮЙ СТАЛИ (ОС), ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫШЕГО КАЧЕСТВА Д 1 ММ	ТН	0,016	0,02077
4	40978	РУЛОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПРОКЛУ	М2	1100	1427,8
4	E27-06-002-17	УСТРОЙСТВО ЦЕМЕНТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ОДНОСЛОЙНЫХ СРЕДСТВАМИ МАЛОН МЕХАНИЗАЦИИ, ТОЛЩИНА СЛОЯ 20 СМ	1000 М2		0,649
1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	302	195,998
2	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	18,71	12,14279
3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	1,14	0,73986
4	00915	КАТКИ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-ЧАС	0,25	4,05625
5	01135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЗНЫЕ 6000 Л	МАШ-ЧАС	22,3	14,4727
6	02348	ЭЛЕКТРОСТАЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 2 КВТ	МАШ-ЧАС	18,71	12,14279
7	09219	ВОДА	М3	178	115,522
8	22091	БЕТОН ДОРЖИЗНЫЙ КЛАС В 15 (М200)	М3	204	132,396
9	30659	ЩИТЫ ИЗ ДЖОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	12,2	7,9178
9	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4 0 5 М, ШИРИНОЙ 75 150 ММ ТОЛЩИНОЙ 25 ММ ПСОРЕД	М3	0,19	0,12331
1	36180	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ БЕРЕЗЫ ИЛИ ВЕЛНЫ ДЛИНОЙ 2 3 75 М, ШИРИНОЙ 75 150 ММ ТОЛЩИНОЙ 25 32 40 ММ ПСОРЕД	М3	0,24	0,15576
	E27-06-002-18	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ НА 1 СМ ПСК ПОЧАТЬ К НОРМЕ 27-06-002-17 (10 РАЗА)	1000 М2		0,649
	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	-53	-34,397
	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	-11,6	-7,5284

5.3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	-0,5	-0,3245
5.4	02348	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 2 КВТ	МАШ-ЧАС	-11,6	-7,5284
5.5	22091	БЕТОН ДОРОЖНЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	-102	-66,198
5.6	30659	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	-5,9	-3,8291
5.7	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	-0,1	-0,0649
6	32108	МАСТКА БУТИЛКАУЧУКОВАЯ МББП-65 "ЛНЛО-1"	ТН		0,101
7	03502	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6,5 ММ	ТН		0,00188
8	03566	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН		0,00533
9	E27-06-007-2	НАРЕЗКА ШВОВ В БЕТОНЕ: СВЕЖЕУЛОЖЕННОМ	100 М		1,1
9.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	8,52	9,372
9.2	01332	НАРЕЗЧИКИ ШВОВ В СВЕЖЕУЛОЖЕННОМ ЦЕМЕНТОБЕТОНЕ	МАШ-ЧАС	2,46	2,706
9.3	43777	ШНУР ПОЛИАМИДНЫЙ КРУЧЕНЫЙ, ДИАМЕТРОМ 2 ММ	ТН	0,00008	0,00009
9.4	44345	ПЛЕНКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ	М2	6,82	7,502

2022 йил "Обод кишлок" ва "Обод махалла" дастурига киритилган Кукон шаҳар ҳудудидаги маҳаллаларида вилоят маҳаллий бюджетининг кушимча манбалари ҳисобидан жорий таъмирлаш

Кукон шаҳар 31-Исломобод МФЙ Богистон кучаси ҳудудидаги пиёдалар йулаги

СВОДНАЯ ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ 30 07 2022

№	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ	Ед. изм.	Кол-во
1	2	3	4
1	Буюртмачи –Кукон шаҳар ободонлаштириш бошқармаси		
2	Пудратчи – Танлов асосида		
<i>Дорожная одежда</i>			
1	Устройство основания из ГПС h-10 см	м <sup>2</sup>	377
2	Устройство гидроизолирующей прослойки из рулонного материала ППА	м <sup>3</sup>	46,74
		м <sup>2</sup>	1298
3	Устройство цементобетонных покрытий однослойных средствами малой механизации толщиной слоя 10 см марки бетона В-15 (М-200) F <sub>2</sub> 100 по ГОСТ 26633-15	м <sup>2</sup>	649
		м <sup>3</sup>	64,9
4	Нарезка швов в бетоне свежееуложенном (сжатия)	пм	110
5	Битумная мастика (на швы расширения)	тн	0,043
	Тоже битумная мастика (на швы сжатия)	тн	0,058
	Арматура d-12 мм А-III шпилька для опалубке L=30 см	шт/пм/ кг	20/6 5,33
	Арматура d-6.5 мм А-I шпилька для опалубке L=20 см	шт/пм/ кг	36/7,2 1,88
<i>Дальность возки</i>			
1	Бетонные смеси, песок и битум (Кукон АБЗ)	км	20
2	ГПС из (V=1.8 т/м <sup>3</sup> ) (Кукон АБЗ)	км	20

Составил:

Муминов М





"ТАСДИКЛАЙМАН"

Ободонлаштириш бошқармаси  
бошқиги

А. Ахмедов  
"11.08.2022" йил

Қўқон шаҳар бўйича 2022 йил "Ташаббусли бюджет" жараёни бўйича бажариладиган ишларига лойиҳа смета хужжатларини бошланғич нархнинг шакллантириш учун ишчиларни иш ҳақи, бошқа харажатлари, машина механизмлар нархи, қурилиш материалларининг нархи ва уларни таниб келтириш нархларига (ҚҚС сиз) тузилган келишув

БАЁННОМАСИ

№	Ресурслар номлавиши	Ўлчов бирлиги	Нархи	Асос
1	2	3	4	5
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>				
1	Защиты труда рабочих-строителей	чел.час	14 990,2	Классификация ТИФУК
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>				
1	Вибратор поверхностный	маш-час	3800,00	Фарсон ИКТ М/ВҚнинг 28.01.2022 йил қўли №17/1- 2022 сонли экспертиза хулосаси
2	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	маш-час	152209,00	
3	Краны 10 т на автомобильном ходу при работе на других видах строительства	маш-час	120769,00	
4	Котлы битумные передвижные 400 л	маш-час	24750,00	
5	Катки дорожные самоходные вибрационные, масса более 8 т	маш-час	152209,00	
6	Машины пневмоочистные 6000 л	маш-час	131172,90	
7	Сварочный агрегат САГ (Компрессор)	маш-час	93 668,3	
8	Автодроздатор	маш-час	264 651,6	Фарсон ИМФУКнинг 26.05.2021 йил қўли №519/1- 2021 сонли экспертиза хулосаси
9	Фреза	маш-час	174598,00	
10	Автосамосвал до 30 тн	маш-час	177354,20	
11	Автосамосвал до 10 тн	маш-час	47361,10	
12	Автосамосвал до 7 тн	маш-час	47361,10	
13	Асфальтоукладчик	маш-час	403445,00	
14	Пневмокоготь (10тн)	маш-час	141 550,0	
15	Каток вибром НАММ (13тн)	маш-час	214 989,0	
16	Ручной каток ХМР 0,8 тн	маш-час	55 987,0	
17	Каток вибром (4тн)	маш-час	113 412,0	
18	Каток одновальцовый (14тн)	маш-час	281 846,0	
19	Маркеропадная машина	маш-час	43 899,0	
20	Погрузчик ДОСАН МЕГА-300	маш-час	457310,0	
21	Автокран КТА-16 тн	маш-час	131 172,0	
22	Бульдозер Т-170	маш-час	174 209,0	
23	Кран МА3 14 тн	маш-час	129474,0	
24	Экскаватор-погрузчик WZ30-25	маш-час	177 316,0	
25	Автогрейдер среднего типа 99 квт \135л.с\	маш-час	218 230,90	
26	Краны 10 т на автомобильном ходу при работе на других видах строительства	маш-час	120769,00	
27	Катки дорожные самоходные гладкие 13 т	маш-час	181873,00	
28	Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 79 квт\108	маш-час	119 283,0	
29	Электростанция передвижная 2 квт	маш-час	76 486,0	
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>				
1	Горячая, плотная, мелкозернистая асфальтобетонная смесь	тн	484 337	Фарсон ТИФУКнинг 10.03.2022 йил қўли №1-К сонли экспертиза хулосаси
2	Горячая, пористая, крупнозернистая асфальтобетонная смесь	тн	401 167	
3	Горячая, высокопористая, крупнозернистая асфальтобетонная смесь	тн	330 820	
4	Битум махсулоты	м3	5 652 849,6	
5	ЛК-6 (Лоток ирригационный)	тн	1 492 505,1	
6	ПГС	тн	820 877,8	Фарсон ИМФУКнинг 07.04.2022 йил қўли №3-К сонли экспертиза хулосаси
7	Песок мытый	м3	20 891,0	
8	Щебень	м3	101 783,1	
9	Смесь гравийнопесчанная природная	м3	68 609,2	
10	ВОС-3 (Дорожное ограждение 1 категории)	м3	12 609,0	
11	Надольба (Направляющий столбик)	м3	749 434,0	
12	Километровый столб (Стойка для дорожных знаков)	м3	958 483,0	
13	РП-3 -300-35	м3	1 801 669,0	
14	Дрожный бордюр	м3	868 393,0	
15	Блок-11 (труба Д-0,75 м)	м3	808 455,0	
16	Блок-13 (труба Д-1,0 м)	м3	2 212 929,0	Каттаос 2021 йил 4-қўрақ
17	Блок-16 (труба Д-1,5 м)	м3	1 819 861,0	
18	Щиты из досок толщиной 40мм	м2	1 779 699,0	
19	Толь с крупнозернистой посышкой гидроизоляционный ТГ-350	м2	70 559,0	
20	Мембрана битумнополиуретановая МБП-65 "ЛИЮ 1"	тн	4 300,0	
21	Проволока из низкоуглеродистой светлой стали \ОС\, термический	тн	5 755 077,0	
22	Диски обрешетки из хвойных пород	тн	7 740 000,0	
23	Рулонные материалы	м3	2 900 000,0	
24	Ткань мешочная	м3	4 300,0	
25	Бетон М-100	10м2	43 000,0	
26	Бетон М-150	м3	335 532,0	
27	Бетон М-200	м3	371 961,0	
28	Бетон М-300	м3	414 462,0	
29	Бетон М-350	м3	494 636,0	
			538 375,0	

ПРОЧНЕ РАСХОДЫ			
1	Бошқа харажатлар	%	17,28%
ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ			
1	на 1 км	тн/км	1 823,40
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

Бошқа харажатлар туманлар кесимида, Фарғона АИХББ таркибидики вазирликларнинг бошқа харажат тарихини тасолаб олиниди.

Фарғона ИМДУКнинг 07.04.2022 йил куни №1-К сизли экспертиза хулосаси

Қўқон шаҳар Ободонлаштириш бошқармаси *Шокиров* Шокиров