

P U D R A T S H A R T N O M A S I

2022 й. «29» 9

105-2-31-OB/2022-
son

Olot.t

«Parizod Market 2011» MCHJ, keyingi o'rnlarda "Pudratchi" deb yuritiladi. O'zining nizom asosida ish yurituvchi M.Ikromova nomidan, bir tomondan va Olot tuman hokimligi Obodonlashtirish boshqarmasi, keyingi o'rnlarda "Buyurtmachi" deb yuritiladi, o'zining nizom asosida ish yurituvchi U.Qulliyev nomidan, ikkinchi tomondan mazkur shartnomani quyidagilar haqida tuzdilar.

1. SHARTNOMANING PREDMETI

1.1. Ushbu shartnoma bo'yicha "Pudratchi" «Buyurtmachi» ning buyurtmasiga asosan Olot tumani Xalqabod MFYda Nurafshon ko'chasidagi sugarish tizimini joriy ta'mirlash ishlarni bajarishni, «Buyurtmachi» esa bajarilgan ishlarni qabul qilib olishni xamda to'lovni amalga oshirishni o'z zimmalariga oladilar.

1.2. Ushbu shartnomaning umumiy summasi 23850000 so'mni tashkil etadi.

2. SHARTNOMA BO'YICHA KELISHUV NARXLAR

2.1. "Buyurtmachi" tomonidan taqdim qilingan xujjalarga asosan ta'mirlash ishlarning qiymati 23850000 (yigirma o'ch million sakkiz yuzi ellik ming) so'mni tashkil qiladi.

2.2. Ta'mirlash ishlarning boshlanishi «29» sentiyabr 2022 yil.

2.3. Ta'mirlash ishlarning tugashi vaqtisi «21» oktyabr 2022 yil.

3. TA'MIRLASH ISHLARINI BOSHLASH, BAJARISH VA TUGATISH BO'YICHA SHARTNOMAVIY MUDDATLAR

3.1. Ta'mirlash ishlarni bajarish muddati mazkur shartnomaning 2.3. bandida ko'rsatilgan muddatgacha amalga oshiriladi.

3.2. «Buyurtmachi» tomonidan ta'mirlash ishlarni bajarish davrida «Pudratchi»ga o'zi tomonidan xarid qilingan ta'mirlash materiallarini taqdim qilishi mumkin.

3.3. Ta'mirlashni to'xtab qolganligi uchun sababchi bo'lган tomon buning oqibatida kelib chiqadigan xar qanday kamomad yoki javobgarlikni o'z zimmasiga oladi.

3.4. Ta'mirlashni tugallab foydalanishga topshirish uchun tuzilgan komissiya dalolatnomasi tasdiqlangandan sung ta'mirlash ishlari tamom bo'lган deb xisoblanadi.

4. TO'LOV SHARTI VA TARTIBI

4.1. Ushbu shartnomaning umumiy narxi 23850000 so'mni tashkil etadi. «Buyurtmachi» ta'mirlash ishlarni boshlash uchun «Pudratchi»ga shartnoma narxining 30% yoki 7155000 so'm miqdorda oldindan to'laydi va bu oldindan to'lov 2022 yilning sentiyabr oyida amalga oshiriladi. «Buyurtmachi» tomonidan yakuniy to'lov «Pudratchi» ishlarni bajarilganligini tasdiqlovchi xujjat taqdim qilgandan so'ng amalga oshiriladi. Yakuniy to'lovning miqdori 16695000 so'mni, ya'ni, kelishilgan summaning 70 % ni tashkil etadi va bu yakuniy to'lov 2022 yil oktiyabr oyida amalga oshiriladi.

4.2. «Buyurtmachi» to'lovni pul o'tkazish yo'li bilan amalga oshiradi.

4.3. «Pudrat» tashkiloti tomonidan shartnomada ko'rsatilgan summadan oshiqcha bajarilgan ishlarni «Buyurtmachi» tomonidan to'lovlari amalga oshirilmaydi.

5. PUDRATCHINING MAJBURIYATLARI

5.1. SHartnoma baxosi 23850000 so'm bo'lган ta'mirlash ishlari yuqorida kelishilgan muddatda tugatish va foydalanishga topshirish.

5.2. Maxsus ta'mirlash ishlarni bajarish uchun maxsus yollanma pudratchi tashkilotlarni jalg qiladi.

5.3. Har xtaftaning dushanba kunida joriy haftada bajarilgan ta'mirlash montaj ishlari to'g'risidagi tegishli xujjatlarni «Buyurtmachi»ga taqdim qilishi shart. Agar ta'mirlash mazkur shartnomada ko'rsatilgan muddatda pudratchining aybi bilan foydalanishga topshirilmasa, u holda buyurtmachiga quyidagi tartibda jarima to'laydi:

- ta'mirlash muddati 20 kunga kechiktirilsa, shartnoma baxosidan 0,5 % miqdorida;

- keyingi 20 kun uchun shartnoma baxosidan 5 % miqdorida;

- undan keyingi muddatlar uchun 20 % miqdorida;

Jarima sanktsiyasi buyurtmachi tomonidan bildirilgan yozma ravishdagi da`vodan keyin 20 kun muddat mobaynida to`lanishi shart.

5.4.Pudratchi shartnomada nazarda tutilgan mablag' doirasida ishlarni bajaradi va shunga muvofiq bajarilgan ishlar to`g`risida 2-sonli dalolatnomani tuzadi.

5.5.Korrupsiyaga oid huquqbazarliklarni o`z vaqtida aniqlash, ularga chek qo`yish huquqbazarliklarning oqibatlarini, ularga imkon beruvchi sabablar va shart sharoitlarni bartaraf etish choralarini ko`rish.

5.6.Mehnat faoliyati davomida o`ziga ma`lum bo`lgan yoki vazirlik tomonidan ishonch bildirilgan, oshkor etilishi cheklangan (konfedensial bo`lgan) hamda vazirlik (vazirlik) davlatimiz mavqeiga salbiy ta`sir ko`rsatadigan statistik va boshqa ma`lumotlarni oshkor etmaslik. O`zga shaxslar shaxs tomonidan konfedensial ma`lumotlar qatoriga kiritilgan ma`lumotlarni olishga harakat bo`lganligini aniqlagan holatda zudlik bilan raxbaryatga ma`lum qilish/ 5.7.Kiberxavfsizlikni ta`minlash maqsadida o`ziga berilgan (ma`lum bo`lgan) elektron raqamli imzoni (shu jumladan, login va parolini) begonalarga oshkor etmaslik (tarqatmaslik).

6. BUYURTMACHINING MAJBURIYATLARI

6.1.SHartnomada ko`rsatilgan 4.1. va 4.2. bandlari buzilsa, «Buyurtmachi» maxsus hisob-raqamidan xar bir kechiktirilgan kun uchun shartnomaning to`lanmagan narxini 0,04% miqdorida «Pudratchiga» jarima to`laydi. 6.2.«Buyurtmachi» ta`mirlash ishlarini o`z vaqtida belgilangan standartlarga va amaldagi qonunchilikka asosan qabul qilib oladi.

6.3.“Buyurtmachi” tasdiqlangan smetasiga muvofiq byudjetda nazarda tutilgan mablag' doirasida shartnoma tuzadi va shartnoma summasiga muvofik 2-sonli dalolatnomani «Pudratchi» bilan birgalikda tuzadi.

6.4.Korrupsiyaga oid huquqbazarliklarni o`z vaqtida aniqlash, ularga chek qo`yish huquqbazarliklarning oqibatlarini, ularga imkon beruvchi sabablar va shart sharoitlarni bartaraf etish choralarini ko`rish.

6.5.Mehnat faoliyati davomida o`ziga ma`lum bo`lgan yoki vazirlik tomonidan ishonch bildirilgan, oshkor etilishi cheklangan (konfedensial bo`lgan) hamda vazirlik (vazirlik) davlatimiz mavqeiga salbiy ta`sir ko`rsatadigan statistik va boshqa ma`lumotlarni oshkor etmaslik. O`zga shaxslar shaxs tomonidan konfedensial ma`lumotlar qatoriga kiritilgan ma`lumotlarni olishga harakat bo`lganligini aniqlagan holatda zudlik bilan raxbaryatga ma`lum qilish/ 6.6.Kiberxavfsizlikni ta`minlash maqsadida o`ziga berilgan (ma`lum bo`lgan) elektron raqamli imzoni (shu jumladan, login va parolini) begonalarga oshkor etmaslik (tarqatmaslik).

7.TOMONLAR O`RTASIDA SHARTNOMAVIY NIZOLARNI HAL ET

7.TOMONLAR O`RTASIDA SHARTNOMAVIY NIZOLARNI HAL ETISH

7.1.Ushbu shartnoma asosida kelib chiqadigan xar qanday nizolar O`zbekiston Respublikasining amaldagi qonunchiliklari talablariga asosan xo`jalik sudlarida xal etiladi.

8.SHARTNOMANING AMAL QILISH MUDDATI

8.1 Mazkur shartnoma 2022 yil «29»sentyabrdan 2022 yil «31»dekabrgacha amalda bo`ladi.

8.2. Mazkur shartnoma ikki nusxada tuzilib, bir xil yuridik kuchga ega bo`lib xisoblanadi va tomonlarning xar biri uchun bir nusxdan beriladi.

9. SHARTNOMANING QONUNIY KUCHGA KIRISHI

9.1. **2014** yil 1 yanvardan amalga kiritilgan O`zbekiston Respublikasi “Byudjet kodeksi”ning 122-moddasi xamda O`zbekiston Respublikasi Prezidentining 2007 yil 28 fevraldagagi 594-sonli qarorining 6-bandiga asosan byudjet tashkilotlarining tovarlar (ishlar, xizmatlar) etkazib beruvchilar bilan shartnomalari, shuningdek buyurtmachilarning Davlat byudjeti mablag'lari xisobiga kapital qurilishga oid shartnomalari majburiy tartibda G`aznachilikda ro`yxatga olinishi shartligi va faqat u amalga oshirilgandan keyin kuchga kirishi nazarda tutilgan

10. TOMONLARNING YURIDIK MANZILLARI VA BANK REKVIZITLARI
«PUDRATCHI»

«Parizod Market 2011» MCHJ
(ijrochining nomi)
Manzili: Olot tumani Xalifa MFY

tel\faks:+998 93 967 30 30
x\r: sh\xv 20208000905202217001

bank nomi:Xalq banki Olot filiali
INN:307272701
IFUT:41202

Raxbar: **M.I.Ikromova**
(F.I.SH.)



«BUYURTMA CHI»

Olot tuman Obodonlashtirish boshqarmasi
(byudjet mablaglarini oluvchi nomi)
manzili Olot shahri Marifat ko'chasi

tel\faks 65 34 21 080
x\r: sh\xv 100022860062047065200110009

bank nomi Toshkent Markaziy bank MFO:00673
MFO 0014 INN 201 122 919
OKONX 90211
G'aznachilik bo'lim nomi: Olot tuman
G'aznachilik bo'limi

Raxbar **U.A.Qulliev**

(F.I.SH.)

(imzo)



105-2-31-DB/2022 sonli shartnomaga
ILOVA

**Korrupsiyaga qarshi qoidalarining
ASOSIY SHARTLARI**

1. Tomonlar shartnoma bo'yicha o'z majburiyatlarini bajarayotganda O'zbekiston Respublikasining korrupsiyaga qarshi kurashish to'g'risidagi qonun hujjatlarining talablariga zid keladigan har qanday harakatlarni amalga oshirmaydilar, shu jumladan pora, ya'ni Olot tuman hokimligi Obodonlashtirish boshqarmasi xodimi o'z xizmat majburiyatlaridan foydalangan holda pora bergan shaxsning manfaatlarini ko'zlab muayyan harakatlarni sodir etishi yoki sodir etmasligi shartligi yohud mumkinligi uchun moddiy qimmatliklarni yoki mulkiy naf olish uchun quyidagi harakatlarni qilmaydi:

pora berishni taklif qilish yoki va'da berish; tovlamachilik
qilish; pora sifatida pul to'lash; bevosita yoki bilvosita pora
olishga rozilik berish.

Tomonlar ushbu harakatlarga yo'l qo'ymaslik bo'yicha choralar ko'rilihiga kafolat beradi.

2. Agar shartnoma bo'yicha bir tomon Olot tuman hokimligi Obodonlashtirish boshqarmasi xodimining axloqqa to'g'ri kelmaydigan va ushbu shartnoma yoki O'zbekiston Respublikasi qonunchilik hujjatlariga zid keladigan xatti-harakatlari, shu jumladan, korrupsiyaga oid huquqbazarlik sodir etishga majburlashdan iborat bo'lgan faktlarga duch kelsa, bu haqda quyidagi aloqa kanallaridan biri orqali xabardor qilishi kerak:

korrupsiya haqida xabar berishga mo'ljalangan ishonch telefoni 71 207-04-64
Telegram-kanali ("@antikorbot");
Olot tuman hokimligi Obodonlashtirish boshqarmasi rasmiy veb-saytida joylashtirilgan shakl yoki elektron pochta.

TOMONLAR:

Bajaruvchi:
"Parizod Market 2011" MCHJ



M.Ikromova

Obodonlashtirish boshqarmasi



U.Qulliyev

**YURIDIK AHAMIYATGA EGA HUJJATLARNING QONUN
HUJJATLARIGA MUVOFIQLIGI TO‘G‘RISIDA HUQUQIY XULOSA**

1. Loyihaning turi. Buyruq.
2. Loyihaning nomi.

Olot tumani obodonlashtirish boshqarmasi tomonidan PUDRAT SHARTNOMA
si

3. Loyiha ishlab chiquvchisi va kiritilgan sana haqidagi ma’lumot.

Buyruq loyihasi Olot tumani obodonlashtrish boshqarmasi 27.09.2022 yilda
ishlab chiqilgan va dasturga kiritilgan.

Loyiha amaldagi qonun hujjatlariga muvofiq ishlab chiqilgan va uni qabul
qilish maqsadga muvofiq.

Olot tuman Adliya bo‘lim yuridik xizmat

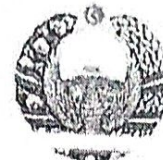
ko‘rsatish markazi

bosh yuriskonsul’ti



Z.Y.Ziyodulloev

2022 yil 29 sentabr



Yuridik shaxs (tadbirkorlik subyektini) davlat ro'yxatidan o'tkazilganligi to'g'risida
GUVOHNOMA

Ushbu bilan Tadbirkorlik subyektlari yagona davlat reyestriga

"PARIZOD MARKET 2011" Mas'uliyati cheklangan jamiyat

(Yuridik shaxsning – tadbirkorlik subyektiining tashkiliy-huquqiy shakli ko'satilgan holdagi to'liq nomi)

"PARIZOD MARKET 2011" MChJ

(Yuridik shaxsning qisqa nomi)

Tashkil etish (qayta tashkil etish, boshqa ro'yxatdan o'tkazish ma'lumotlarini o'zgartirish)

03.04.2020

833124

ro'yxat raqamli yozuv kiritilganligi tasdiqlanadi.

(Sana, oy (so'z bilan), yil):

Soliq to'lovchining identifikasiya raqami (SIR):

30127270

Tashkiliy-huquqiy
shakli:

Mas'uliyati cheklangan jamiyat

Iovlashgan joyi:

Buxoro viloyati, Olot tumani, Olot, Xalifa MFY Qumqishloq ko'chasi 12 uy,

Guvohnoma:

Buxoro viloyati, Olot tumani, DAVLAT XIZMATLARI
MARKAZI

tomonidan
berilgan

(Ro'yxatdan o'tkazuvchi organning to'liq nomi):



"ТАСДИҚЛАЙМАН"

Олот түмандык хокими ўринбосары

Ш.Хамраев
05.05.2022 йил



Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2021 йил 30 декабрларги ПФ-46 - сонли фармонига асосан Республика бойликстидан ажратиленган сусла маблагларини Олот тумани худудида ободончаштириш бошкармаси тасаруғидаги кўкаламзорлаштириш худудларига сугориш тисимларини ташкил этиши бўйига

МАНЗИЛЛИ ДАСТУР

| № | Манзулла номи | Кўча ёки кишлоқ номи | Сугориш тизимлари ва сув чикарни кўдудлари | Суммаси (мин сўм) |
|---|------------------------------------|----------------------|--------------------------------------------|----------------------------------|
| 1 | Халқабод МФЙ | Нурофон кўчаси | Сув чикарни кўдудлари(дана) кілиши(км) | Сув чикарни кўдудлари(дана) 0 |
| | Смета юйина тужжатлари харижатлари | 0,14 | 0 | 26 470,00 |
| | Буютманин харижатлари | 0,14 | 0 | 530,00 |
| | Таксимланмаган имит | | | 26 470,00 |
| | Туман бўйича жами | 0,14 | 0 | 27 000,00 |

"КЕЛИШИЛДИ"

Олот туман хокимигити Молия бўлими
Ф.Давронов



"КЕЛИШИЛДИ"
Олот туман обхойчалирини билим берадиган
бошчиги
У.Кадиров

Протокол закупочной комиссии по отбору наилучшего предложения лот № 151262 на приобретение Олот тумани Халқабод МФЙ Нурафшон кўчасидаги суюриш тизимини жорий таъмирлаш

Способ проведения электронный

Дата 23.09.2022

Время рассмотрения 23.09.2022 09:43

Закупочная комиссия Олот туман хокимлиги ободонлаштириш бошкармаси, (Далее – Комиссия) в составе:

| | | | |
|------------------------------|----------------------------------|------------------------|--------------------------------------|
| Председатель комиссии | QULLIYEV UBAYDULLO ABDULLAYEVICH | Рахбар | Ободонлаштириш бошкармаси |
| Секретарь комиссии | AMRAYEVA E'ZOZAXON ALEKSANDROVNA | техника хафсизлиги | Ободонлаштириш бошкармаси |
| Член комиссии | QUDRATOV UMIDJON RAJABOYEVICH | техназор | Ободонлаштириш бошкармаси |
| Член комиссии | YAVONOV RO'ZIQUL YAVONOVICH | Бош хисобчи | Олот туман Ободонлаштириш бошкармаси |
| Член комиссии | RAXMONOV AXMEDJON SUVONOVICH | курилиш булими бошлиги | Ободонлаштириш бошкармаси |
| Член комиссии | QURBONOV MIRSHOD O'KTAMOVICH | бош мухандис | Олот туман Ободонлаштириш бошкармаси |

Рассмотрев поступивших предложений со стороны участников по опубликованному объявлению на специальном информационном портале от 23.09.2022 года № лота 151262.

Метод оценки предложений – Метод наименьшей цены

Мин. балл: 70

Предмет закупки:

| Наименование товара (работы, услуги) | Услуги по текущему ремонту сооружений |
|--------------------------------------|----------------------------------------------------------|
| Подробное описание | Халкобод мфй Нурафшон кучасида лоток урнатиш код 4233900 |
| Количество товара | 1.00 |
| Единица измерения | |
| Цена товара (услуги) за единицу | 26 369 377.00 |
| Стартовая сумма | 26 369 377.00 |
| Валюта | UZS |

По итогам рассмотрения поступивших предложений по технической части участникам присвоены следующие баллы:

Критерий №1 Иштирокчи корхонанинг иш турига мос келувчи ишчи ва мухандис ходималари тўғрисида маълумот. Диплом нусхаларини илова қилиш шарт

Тип: Текстовое значение

Описание: Иштирокчи корхонанинг иш турига мос келувчи ишчи ва мухандис ходималари тўғрисида маълумот. Диплом нусхаларини илова қилиш шарт

Обязательность: Критично

| Наименование участника | Макс балл | Значение участника | Балл участника | Тип оценки | Примечание | Причина |
|---------------------------------|-----------|-------------------------|----------------|------------|------------|---------|
| ООО PARIZOD MARKET 2011 | 15 | Маълумот илова килинади | 10 | Экспертная | | |
| "BUXORO QURILISH KOMPLEKS" MChJ | 15 | 15 | 12 | Экспертная | | |

Критерий №2 Иштирокчи корхона тўғрисида умумий маълумот

Тип: Текстовое значение

Описание: Иштирокчи корхона тўғрисида умумий маълумот

Обязательность: Критично

| Наименование участника | Макс балл | Значение участника | Балл участника | Тип оценки | Примечание | Причина |
|---------------------------------|-----------|-------------------------|----------------|------------|------------|---------|
| ООО PARIZOD MARKET 2011 | 10 | Маълумот илова килинади | 10 | Экспертная | | |
| "BUXORO QURILISH KOMPLEKS" MChJ | 10 | 10 | 10 | Экспертная | | |

Критерий №3 Иштирокчи корхонанинг иш турига мос келувчии машина механизмлари ва моддий техник базаси тўғрисида маълумот

Тип: Текстовое значение

Описание: Иштирокчи корхонанинг иш турига мос келувчии машина механизмлари ва моддий техник базаси тўғрисида маълумот

Обязательность: Критично

| Наименование участника | Макс балл | Значение участника | Балл участника | Тип оценки | Примечание | Причина |
|---------------------------------|-----------|-------------------------|----------------|------------|------------|---------|
| ООО PARIZOD MARKET 2011 | 15 | Маълумот илова килинади | 8 | Экспертная | | |
| "BUXORO QURILISH KOMPLEKS" MChJ | 15 | 15 | 12 | Экспертная | | |

Критерий №4 Танлов ЎРҚ 684 конуни талаблари асосида баҳоланади. ЎРҚ 684 конун 13-14 моддалрига асосан коррупсия ва манфаатлар тўқнашувига кўшилмаслик тўғрисида кафолат хати

Тип: Текстовое значение

Описание: Танлов ЎРҚ 684 конуни талаблари асосида баҳоланади. ЎРҚ 684 конун 13-14 моддалрига асосан коррупсия ва манфаатлар тўқнашувига кўшилмаслик тўғрисида кафолат хати

Обязательность: Критично

| Наименование участника | Макс балл | Значение участника | Балл участника | Тип оценки | Примечание | Причина |
|------------------------------|-----------|-------------------------|----------------|------------|------------|---------|
| ООО PARIZOD MARKET 2011 | 10 | Маълумот илова килинади | 10 | Экспертная | | |
| "BUXORO QURILISH KOMPLEKS" M | 10 | 10 | 10 | Экспертная | | |

| Наименование участника | Макс балл | Значение участника | Балл участника | Тип оценки | Примечание | Причина |
|------------------------|-----------|--------------------|----------------|------------|------------|---------|
| ChJ | | | | | | |

Критерий №5 Курилиш майдончасини буюртмачи иштирокида кўздан кечирганлик тўғрисида тасдиқланган маълумотнома

Тип: Текстовое значение

Описание: Курилиш майдончасини буюртмачи иштирокида кўздан кечирганлик тўғрисида тасдиқланган маълумотнома

Обязательность: Критично

| Наименование участника | Макс балл | Значение участника | Балл участника | Тип оценки | Примечание | Причина |
|---------------------------------|-----------|-------------------------|----------------|------------|------------|---------|
| ООО PARIZOD MARKET 2011 | 10 | Маълумот илова килинади | 8 | Экспертная | | |
| "BUXORO QURILISH KOMPLEKS" MChJ | 10 | 10 | 10 | Экспертная | | |

Критерий №6 Солиқ ва бошқа мажбурий тўловлардан муддати ўтган қарздорлик мавжуд эмаслиги тўғрисида маълумотнома

Тип: Текстовое значение

Описание: Солиқ ва бошқа мажбурий тўловлардан муддати ўтган қарздорлик мавжуд эмаслиги тўғрисида маълумотнома

Обязательность: Критично

| Наименование участника | Макс балл | Значение участника | Балл участника | Тип оценки | Примечание | Причина |
|---------------------------------|-----------|-------------------------|----------------|------------|------------|---------|
| ООО PARIZOD MARKET 2011 | 10 | Маълумот илова килинади | 10 | Экспертная | | |
| "BUXORO QURILISH KOMPLEKS" MChJ | 10 | 10 | 10 | Экспертная | | |

Критерий №7 Курилиш ишларини қисқа муддатда бажариш бўйича кафолат хати (муддат қисқариши ишнинг сифатига таъсир кўрсатмаслиги шарт)

Тип: Текстовое значение

Описание: Курилиш ишларини қисқа муддатда бажариш бўйича кафолат хати (муддат қисқариши ишнинг сифатига таъсир кўрсатмаслиги шарт)

Обязательность: Критично

| Наименование участника | Макс балл | Значение участника | Балл участника | Тип оценки | Примечание | Причина |
|---------------------------------|-----------|-------------------------|----------------|------------|------------|---------|
| ООО PARIZOD MARKET 2011 | 10 | Маълумот илова килинади | 6 | Экспертная | | |
| "BUXORO QURILISH KOMPLEKS" MChJ | 10 | 10 | 10 | Экспертная | | |

Критерий №8 Курилиш ишлари якунлангандан сўнг бир йил давомида бепул хизмат кўрсатиш бўйича кафолат хати

Тип: Текстовое значение

Описание: Курилиш ишлари якунлангандан сўнг бир йил давомида бепул хизмат кўрсатиш бўйича кафолат хати

Обязательность: Критично

| Наименование участника | Макс балл | Значение участника | Балл участника | Тип оценки | Примечание | Причина |
|---------------------------------|-----------|-------------------------|----------------|------------|------------|---------|
| ООО PARIZOD MARKET 2011 | 10 | Маълумот илова килинади | 10 | Экспертная | | |
| "BUXORO QURILISH KOMPLEKS" MChJ | 10 | 10 | 10 | Экспертная | | |

Критерий №9 Инсофсиз ижрочилар ягона рестерида мавжуд эмаслигини тасдиқловичи маълумотнома

Тип: Текстовое значение

Описание: Инсофсиз ижрочилар ягона рестерида мавжуд эмаслигини тасдиқловичи маълумотнома

Обязательность: Критично

| Наименование участника | Макс балл | Значение участника | Балл участника | Тип оценки | Примечание | Причина |
|---------------------------------|-----------|-------------------------|----------------|------------|------------|---------|
| ООО PARIZOD MARKET 2011 | 10 | Маълумот илова килинади | 10 | Экспертная | | |
| "BUXORO QURILISH KOMPLEKS" MChJ | 10 | 15 | 10 | Экспертная | | |

Оценка участников финансовой части составила:

| Наименование участника | Стартовая сумма | Предлагаемая сумма | Сумма с учетом конвертации (UZS) | Применение преференции | Общее значение (UZS) | Дата предложения | Оценка стоимости (балл) |
|---------------------------------|-----------------|--------------------|----------------------------------|------------------------|----------------------|---------------------|-------------------------|
| "BUXORO QURILISH KOMPLEKS" MChJ | 26 369 377.00 | 25 000 000.00 UZS | 25 000 000.00 | 00.00 | 25 000 000.00 | 20.09.2022 20:46:33 | 95.4 |
| ООО PARIZOD MARKET 2011 | 26 369 377.00 | 23 850 000.00 UZS | 23 850 000.00 | 00.00 | 23 850 000.00 | 19.09.2022 18:12:32 | 100 |

Заказчик вправе применить преференцию в отношении отечественных производителей

Итоговая оценка участников включая финансовой части составила:

| Наименование участника | Общий балл по технической части | Общий балл по финансовой части | Итоговый балл |
|---------------------------------|---------------------------------|--------------------------------|---------------|
| "BUXORO QURILISH KOMPLEKS" MChJ | Прошел | 95.4 | 95.4 |
| ООО PARIZOD MARKET 2011 | Прошел | 100 | 100 |

Закупочная комиссия по отбору наилучшего предложения лот № 151262 от 23.09.2022 года на приобретение Олот тумани Халқабод МФЙ Нурафшон кўчасидаги суғориш тизимини жорий таъмирлаш определила победителем:

ООО PARIZOD MARKET 2011
307272701

и резервный исполнитель: "BUXORO QURILISH KOMPLEKS" MChJ (307428806)

Проголосовали

| Комиссия | Ф.И.О. | Голосование | Комментарии |
|-----------------------|----------------------------------|-------------|-------------|
| Председатель комиссии | QULLIYEV UBAYDULLO ABDULLAYEVICH | Согласен | |
| Член комиссии | QUDRATOV UMIDJON RAJABOYEVICH | Согласен | |
| Член комиссии | YAVONOV RO'ZIQUL YAVONOVICH | Согласен | |
| Член комиссии | QURBONOV MIRSHOD O'KTAMOVICH | Согласен | |

Протокол закупочной комиссии подписан посредством ЭЦП



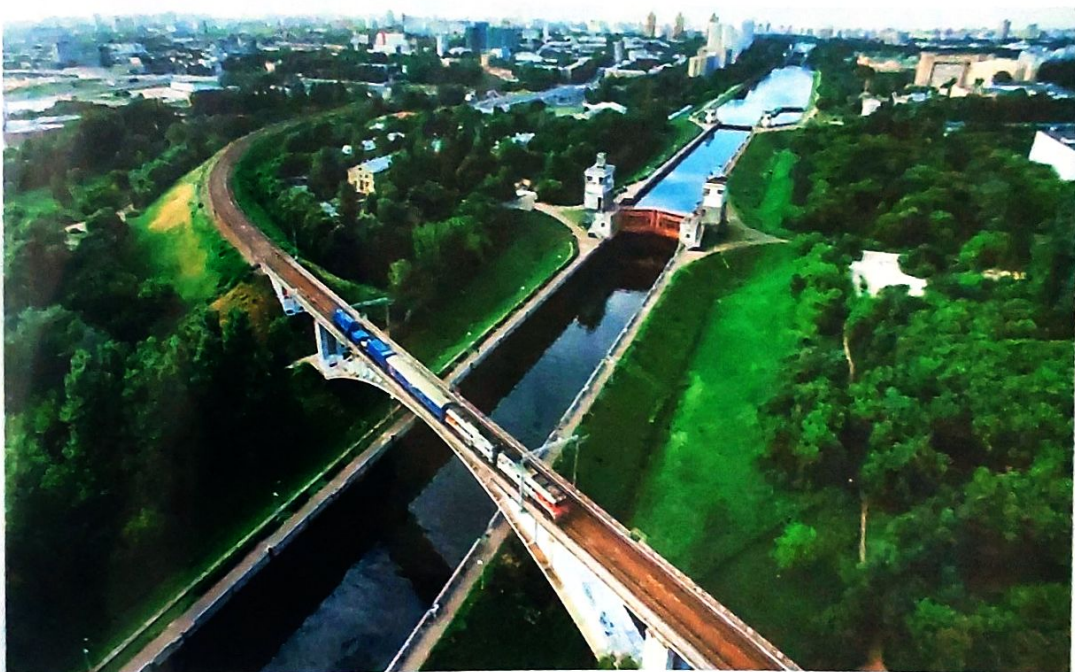
«BUXORO K'PRIK TRANS SERVIS»

Хусусий лойихалаш корхонаси

Бухоро ш.Газли шоҳ кӯчаси 18-йй, блок А; инд: 200100; тел: (+99855) 305-75-70;
Лицензия: Курдииш вазирлиги 2019 йил 4 сентябрдаги № КВ-000102-сонли
Лицензия: Курдииш вазирлиги 2019 йил 1 ноябрдаги № АЛ-000321-сонли

Буюртмачи: Олот ободонлаштириш бошқармаси

БУХОРО ВИЛОЯТИ ОЛОТ ТУМАНИ “ХАЛҚОБОД” МФЙ “НУРАФШОН”
КЎЧАСИ ҲУДУДИДАГИ СУГОРИШ ТАРМОГИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ



“ХАЛҚОБОД” МФЙ “НУРАФШОН” КЎЧАСИ ҲУДУДИДАГИ СУГОРИШ
ТАРМОГИНИ 0.140 КМ ҚИСМИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

Смета хужжатлари



«BUXORO KO'PRIK TRANS SERVIS»

ХУСУСИЙ ЛОЙИХАЛАШ КОРХОНАСИ

Бухоро ш. Газли шох кўчаси 18-йі, блок А; тел: (+99855) 305-75-70; (+99893) 960-10-36

Лицензия: Курилиш вазирлиги 2019 йил 4 сентябрдаги № КВ-000102-сонли

Лицензия: Курилиш вазирлиги 2019 йил 1 ноябрдаги № АЛ-000321-сонли

Буюртмачи: Олот ободонлаштириш бошқармаси

БУХОРО ВИЛОЯТИ ОЛОТ ТУМАНИ “ХАЛҚОБОД” МФЙ “НУРАФШОН”
КЎЧАСИ ҲУДУДИДАГИ СУҒОРИШ ТАРМОГИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

“ХАЛҚОБОД” МФЙ “НУРАФШОН” КЎЧАСИ ҲУДУДИДАГИ СУҒОРИШ
ТАРМОГИНИ 0.140 КМ ҚИСМИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

Смета хужжатлари

Директор:



Н.БОЛТАЕВ

Лойиха бош мухандиси:

М.ҚОЗОҚОВ

Нусха № _____

Йўқлама рақами. № _____

Бухоро ш. – 2022 й

ЭМ - объем эксплуатации машин и механизмов в часах данной группы механизмов

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

В соответствии с этим, суммарные затраты на эксплуатацию машин и механизмов составляют:

- 2 643,162 тыс.сум

3. 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 в данном регионе с использованием каталога цен на материально-технические ресурсы за 3кв 2020г. и по данным представленным Заказчиком, по формуле:

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

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

$$Смп = N \times Цср,$$

где:

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

Цср - средняя цена на единицу строительного материала (изделия, конструкции). Стоимость строительных материалов согласно ресурсной сметы в данной стройке

- 14 637,476

тыс.сум

Зо - затраты на оборудование, мебель и инвентарь;

0,000 тыс.сум

Транспортные расходы на перевозку учтены в размере: кабельная продукция-1,5%, импортные материалы-2% , местные строительные материалы-4% от стоимости материалов по данным Заказчика, основанным на расчетах между подрядчиком и Заказчиком при выполнении аналогичных работ в прошедшие периоды.

4. Прочие затраты подрядчика.

Пп - прочие затраты подрядчика принимаются по итогам его производственной деятельности за предыдущие годы в соответствии с данными Заказчика в размере 18% от суммы прямых затрат.

5. 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 данными заказчика приняты равными

- 0,000 тыс.сум

6. Страхование объектов.

Тариф по обязательному страхованию строительных рисков принимается в 0,4 % от страховой суммы (80% от стоимости объекта).

СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТА В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СБОРНЫХ Ж/Б. ОРОСИТЕЛЬНЫХ ЛОТКОВ В ТЕРРИТОРИИ
ССГ "ХАЛКАБАД" НА УЛИЦЕ "НУРАФШАН" АЛАТСКОМ РАЙОНЕ БУХАРСКОЙ
ОБЛАСТИ**

СОСТАВЛЕН В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

| NN | НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ | Стоимость (тыс.сум) |
|----|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ | 0,000 |
| 2 | ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ | 14 637,476 |
| 3 | ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ | 1 725,500 |
| 4 | ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ (С УЧЕТОМ ЗАРПЛАТЫ МАШИНИСТОВ) | 2 643,162 |
| 6 | ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА 18% | 3 421,105 |
| 7 | ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ НА ВРЕМЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ | 71,767 |
| 9 | ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ | 22 499,012 |
| 10 | НДС 15% | 3 374,852 |
| 11 | ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС И ПРОЧИМИ ЗАТРАТАМИ ПОДРЯДЧИКА | 25 873,863 |
| 12 | ВСЕГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС И ПРОЧИМИ ЗАТРАТАМИ ЗАКАЗЧИКА | 25 873,863 |



**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СБОРНЫХ Ж/Б ОРОСИТЕЛЬНЫХ ЛОТКОВ В ТЕРРИТОРИИ ССГ "ХАЛИКАБАД" НА
УЛИЦЕ "ЧУРАФШАН" АЛАТСКОМ РАЙОНЕ БУХАРСКОЙ ОБЛАСТИ**
(наименование стройки)

СВОДКА СТОИМОСТИ ЛОКАЛЬНЫХ СМЕТ ПО ОБЪЕКТУ №2-1

на строительство

(наименование объекта)

Сметная стоимость
Нормативная трудоемкость

СОСТАВЛЕНА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

| N п.п. | Номера сметных расчетов и смет | Наименование глав, объектов, работ и затрат | Сметная стоимость | | | | | Затраты труда рабочих- строителей ч/ч |
|-----------|-----------------------------------------|---------------------------------------------|---------------------|-----------------------|-------------------------|--------------|-------------------|---------------------------------------------|
| | | | зарплата рабочих | эксплуатация машин | материальные ресурсы | оборудование | всего т.сум | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 | 2-1-2 | СТРОИТЕЛЬСТВО КАНАЛА | 1 725,500 | 2 643,162 | 14 074,497 | | 18 443,159 | 99,693 |
| | | ВСЕГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ | 1 725,500 | 2 643,162 | 14 074,497 | 0,000 | 18 443,159 | 99,693 |



Форма N 5

СТРОИТЕЛЬСТВО СБОРНЫХ Ж/Б ОРОСИТЕЛЬНЫХ ЛОТКОВ В ТЕРРИТОРИИ ССГ "ХАЛКАБАД" НА УЛИЦЕ "НУРАФШАН" АЛАТСКОМ РАЙОНЕ БУХАРСКОЙ
(наименование стройки)ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 46Ж-2022
(показатель ресурсная смета)ОРОСИТЕЛЬНЫЙ ЛОТОК В ТЕРРИТОРИИ ССГ "ХАЛКАБАД" НА УЛИЦЕ "НУРАФШАН" АЛАТСКОМ РАЙОНЕ,
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

| Основание | | ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ | Единица измерения | Количество | |
|-----------|------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|-------------------|---------------------|
| N п.п. | Шифр номера нормативов и коды ресурсов | Наименование работ и затрат | | на. ед. измерения | по проектным данным |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | E0101-181-07 ДОП. 4 | ПЛАНИРОВКА И ПОГРУЗКА ГРУНТА НА АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ПОГРУЗЧИКОМ "XG 955" С КОВШОМ ЕМКОСТЬЮ 3,9 М3, ГРУППА ГРУНТОВ 1 | 1000М3 | 0,1830 | |
| 1.1 | 3 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ.-Ч | 5,97 | 1,0925 |
| 1.2 | 2848 | ПОГРУЗЧИК ОДНОКОВШОВЫЙ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ XG 995 3,9 М3 | МАШ.-Ч | 5,97 | 1,0925 |
| 2 | E0101-197-07 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕК ТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 от 15.12.17 г. | РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПОГРУЗКОЙ В АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ЭКСКАВАТОРАМИ ТИПА "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR", HYUNDAI ROBEX С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,65 (0,65-0,99) М3, ГРУППА ГРУНТОВ 1 | 1000 М3 ГРУНТА | 0,0240 | |
| 2.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 4,69 | 0,11256 |
| 2.2 | 3 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ.-Ч | 13,26 | 0,31824 |
| 2.3 | 258 | БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.) | МАШ.-Ч | 3,14 | 0,07536 |
| 2.4 | 1941 | ЭКСКАВАТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ТИПА "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR", "HYUNDAI ROBEX" С ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,65 М3 | МАШ.-Ч | 10,12 | 0,24288 |
| 3 | E310-1002 ПШНК 04.06-14 Р.3.Т.7 К=0,49 | ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 2 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1. ПРИ ПЕРЕВОЗКЕ АВТОСАМОСВАЛАМИ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 20, ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА МАШИНИСТОВ И ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН - 0,49 | T | 331,2000 | |
| 3.1 | 3 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ.-Ч | 0,017199 | 5,6963 |
| 3.2 | 3456 | АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 25 Т | МАШ.-Ч | 0,017199 | 5,6963 |
| 4 | E0102-057-02 | РУЧНАЯ ДОРОБОТКА, ГРУППА ГРУНТОВ 2 | 100М3 | 0,0700 | |
| 4.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 154 | 10,78 |
| 5 | E4201-012-02 | УКЛАДКА БЕТОНА ПРИ УВЛАЖНЕНИИ ПОВЕРХНОСТИ ВОДОЙ | 100М3 | 0,2400 | |
| 5.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 370 | 88,8 |
| 5.2 | 3 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ.-Ч | 20,1 | 4,824 |
| 5.3 | 404 | ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ | МАШ.-Ч | 51,2 | 12,288 |
| 5.4 | 762 | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т | МАШ.-Ч | 1,64 | 0,3936 |
| 5.5 | 783 | КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА ДО 16 Т | МАШ.-Ч | 4,4 | 1,056 |
| 5.6 | 2349 | ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 КВТ | МАШ.-Ч | 12,8 | 3,072 |
| 5.7 | 2509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ.-Ч | 1,26 | 0,3024 |
| 5.8 | 9219 | ВОДА | M3 | 104 | 24,96 |
| 5.9 | 22192 | БЕТОН ГИДРОТЕХНИЧЕСКИЙ (НА СУЛЬФАТОСТОЙКОМ ПОРТЛАНДЦЕМЕНТЕ), КЛАСС В 12,5 (M150) | M3 | 102 | 24,48 |
| 5.10 | 30407 | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ | T | 0,0035 | 0,00084 |
| 5.11 | 32129 | МАСТИКА ТИКОЛОВАЯ СТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ КБ-0,5 | KГ | 150 | 36 |
| 5.12 | 36053 | ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА | M3 | 0,51 | 0,1224 |
| 5.13 | 38925 | ОПАЛУБКА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ | T | 1 | 0,24 |
| 6 | C | РУБЕРОИД | M2 | 26,0000 | |

ВТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:

| ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ | | | |
|---------------------------------|-------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|
| 1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч |
| 2 | 3 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ.-Ч |
| СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ | | | |
| 3 | 258 | БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.) | МАШ.-Ч |
| 4 | 404 | ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ | МАШ.-Ч |
| 5 | 762 | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т | МАШ.-Ч |
| 6 | 783 | КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА ДО 16 Т | МАШ.-Ч |
| 7 | 1941 | ЭКСКАВАТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ТИПА "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR", "HYUNDAI ROBEX" С ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,65 М3 | МАШ.-Ч |
| 8 | 2349 | ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 КВТ | МАШ.-Ч |
| 9 | 2509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ.-Ч |
| 10 | 2848 | ПОГРУЗЧИК ОДНОКОВШОВЫЙ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ XG 995 3,9 М3 | МАШ.-Ч |
| 11 | 3456 | АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 25 Т | МАШ.-Ч |
| МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ | | | |
| 12 | 9219 | ВОДА | M3 |
| 13 | 22192 | БЕТОН ГИДРОТЕХНИЧЕСКИЙ (НА СУЛЬФАТОСТОЙКОМ ПОРТЛАНДЦЕМЕНТЕ), КЛАСС В 12,5 (M150) | M3 |
| 14 | 30407 | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ | T |
| 15 | 32129 | МАСТИКА ТИКОЛОВАЯ СТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ КБ-0,5 | KГ |
| 16 | 36053 | ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА | M3 |
| 17 | 38925 | ОПАЛУБКА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ | T |
| 18 | C | РУБЕРОИД | M2 |



КОЗОКОВ М

КАХХАРОВ В



«Келишилди»
“Бухоросувкурилишинвест”
директори, техник кенгаш раиси
О. Қодиров
“ ” 2021 йил

“Тасдиқлайман”
“АмуБухоро” ирригация тизимлари
хавза бошқармаси бошлиғи, Вилоят
сув хўжалиги техник Кенгashi
раиси
Э.Файзиллаев
“ ” 2021 йил

2022 йил Давлат дастуридаги марказлаштирилган капитал маблағлар ҳисобидан амалга ошириладиган ирригация иншоотларини қуриш ва реконструкция қилиш ҳамда мелиоратив объектларининг лойиха - смета хужжатларини тайёрлаш тӯғрисида ўтказилган йигилиш баёни.

2022 йил 25 ноябрь

«Аму-Бухоро» ирригация тизимлари хавза бошқармаси

Раислик қилувчи:

Э. Файзиллаев «Аму-Бухоро» ирригация тизимлари хавза бошқармаси бошлиғи

Қатнашдилар:

“Бухоро сув қурилиш инвест” ДМ бошлиғи, пурратчи ташкилотлар ва лойиҳачи раҳбарлари

Мухокама килинган масала:

2022 йил Давлат дастуридаги марказлаштирилган капитал маблағлар ҳисобидан амалга ошириладиган ҳамда мелиоратив объектларининг лойиха-смета хужжатларини тайёрлаш ахволи ва 1 машина-механизм/соат нархини аниглаш тӯғрисида.

(Э.Файзиллаев, О.Қодиров, Р.Хусенов, А.Сайдов, Б.Азимов, С.Хасанов, М.Пўлотов, Б.Рахматов, Р.Саломов.)

2022 йилда Давлат дастуридаги ирригация иншоотларини қуриш ва реконструкция қилиш ҳамда мелиоратив объектларининг лойиха ишлари бориши тӯғрисида маълумот берилди. Шундан сўнг сув хўжалиги иншоотларида ишлаётган барча пуррат корхоналари балансидаги мавжуд техникаларни бир машина соатлик харажатини тегишли калькуляцияси ва монолит бетон тан нархини ҳисоб-китоблар асосида Давлат экспертизасига тақдим қилинганлиги ва экспертиза хулосалари олинганлиги маълум қилинди.

| № | Иш түри маркаси | Үлчов бирлигі | Ташкылттар номи | | | |
|---|--------------------------------------|---------------------|----------------------------------|----------------------------------|---------------------------------|------------------------------|
| | | | "Коракұл давсувмахусуспұдат" ДУК | "Шоғирқондавсувмахусуспұдат" ДУК | "Ромита давсувмахусуспұдат" ДУК | "Амұ-Бұхадур сувмахусустағыр |
| | Экспертизадан олтынган хулоса раками | | №850/21, №852/21, №853/21 | №858/21, №856/21 | №983/21, №984/21, | №452/21 |
| 1 | Экскаватор | 0.5 м ³ | - | 319 119 | 322 675 | 297 030 |
| | | 0.65 м ³ | 369 903 | 290 575 | | |
| | | 0.8 м ³ | 305 136 | | 308 712 | |
| | | 1.0 м ³ | 302 865 | | | |
| 2 | Бульдозер | TY-160 | 330 219 | 252 175 | 330 992 | |
| | | T-130 | | | | |
| 3 | Автокран | Грпод.-18тн | 161 237 | | | 158 212 |
| 4 | Самосвал | 25тн | 352 629 | 335 547 | 318 706 | |
| 5 | Тягач | 60тн | 389 076 | | 392 687 | |
| 6 | Бетон | M-100 | 391 570 | 301 136 | 392 061 | |
| | | M-150 | 429 806 | 330 219 | 418 181 | |
| | | M-200 | 456 083 | 364 005 | 435 735 | |
| | | M-250 | 508 348 | | 468 524 | |
| | | M-300 | 554 322 | | 506 073 | |

Шунингдек лойиҳалаштириш ишлари якунига етказилаёттан бир в қурилиш-монтаж ишларидан фойдаланиладиган машина-механизмлар на аниклаш ва монолит бетон тан нархлари асосида иншоотларни бошланғич күй шакллантирилиши таклифи берилди.

Кун тартидидаги масалалар бүйіча йиғилиш иштирокчилари үзаро алмашыб, йиғилиш

ҚАРОР ҚИЛАДИ:

1. 2021 йилда Давлат дастурига кириtilган ирригация-мелиор объектларини лойиҳа-смета хужжатларини тайёрлаш учун техникаларни бир ма соатлик киймати ва монолит бетон тан нархларини пудрат корхоналари томон тақдим килинган экспертиза хуласалари асосида қуйидагича қабул килинсин.

| № | Иш тури | Ўлчов бирлиги маркаси | Ташкилотларнинг ўртача нархларидан келиб чиқилган таклифлар. |
|---|------------|--------------------------|-----------------------------------------------------------------|
| 1 | Экскаватор | 0.5 м3 | 312 941 |
| | | 0.65 м3 | 330 239 |
| | | 0.8 м3 | 306924 |
| | | 1.0 м3 | 302 865 |
| | | 1.1 м3 | |
| 2 | Бульдозер | T-130 | 158 212 |
| | | TY-160 | 304 642 |
| 3 | Автокран | Гр.под.-16тн | |
| | | Гр.под.-18тн | 161 237 |
| | | Гр.под.-25тн | |
| 4 | Самосвал | 20тн | |
| | | 25тн | 335 627 |
| 7 | Тягач | 40тн | |
| | | 50тн | |
| | | 60тн | 390 881 |
| 8 | Бетон | M-100 | 361 589 |
| | | M-150 | 392 735 |
| | | M-200 | 418 608 |
| | | M-250 | 488 436 |
| | | M-300 | 530 198 |

2. Буюртмачи («Бухоросувкурилишинвест» ДМ) баёнда кўрсатилган нархларни 2022 йил ирригация-мелиорация иншоотлар учун лойиҳа – смета хужжатлари тайёрланишида фойдаланиш мақсадида бир кун муддатда барча лойиҳа ташкилотларига етказилсин.

3. Мазкур баёнда кўрсатилган нархларини лойиҳа – смета хужжатларини тайёрлашда фойдаланишини назорат қилиш «Бухоро сув қурилиш инвест» ДМ зиммасига юклатилсин.

Баённомани ёзди:

Ж. Хожиев



Одог тумани Хақабод МФЙ Нурағын күнаңсатын, дөлкөн жорий таъмирланылаши, шамалдағы тау жыныстардың
механизмдерінен материалдар шархдары ҳақында

МАЛДУМОТНОМА

| ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ | | НПРН | АСОС |
|----------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|----------|
| 1 | ЧАСТИ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ (БЕЗ СОЦСТРАХА) | Чел-ч | 17308,21 |
| 2 | ПРОЧЕЕ РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА | т. | 18 |
| 3 | СОЦСТРАХ | т. | 12 |
| СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ | | | |
| 1 | ДИВОРАТОРЫ ПРИ ЧЕРНОСТИ | МАШ-ч | 655 |
| 2 | КРАНЫ НА АВТОНОМИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 т | МАШ-ч | 187923 |
| 3 | КРАНЫ НА ГУСТИННОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА ДО 16 т | МАШ-ч | 236454 |
| 4 | ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОРПОВЫЕ ДИЗЕЛЯНЫЕ НА ГУСТИННОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,5 м ³ | МАШ-ч | 254892 |
| 5 | ЭЛЕКТРОХОДЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 КВт | МАШ-ч | 54677 |
| 6 | АВТОХОДЫ И БОРТОВЫЕ ГРУЗОНОДЫШЬИСТВОМ ДО 5 т | МАШ-ч | 91121 |
| 7 | ПОГРУЗЧИК ОДНОКОВЫЙ НА ГИНЕМОКОЛесном ХОДУ № 993 3,9 м ³ | МАШ-ч | 184920 |
| МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ | | | |
| 1 | ВОДА | м3 | 1 |
| 2 | БЕТОН ГИДРОТЕХНИЧЕСКИЙ (НА СУЛЬФАТОСТОЙКОМ ПОРТЛАНД ЦЕМЕНТЕ), КЛАСС В 12,5 (М150) | м3 | 480756 |
| 3 | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ | т | 8000000 |
| 4 | ПЛАСТИКА ТЮКОЛОВСКАЯ СТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ КР-0,5 | кг | 5755 |
| 5 | ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 м, ШИРИНОЙ 75-150 мм, ТОЛСТИНОЙ 25 мм, III СОРТА | м3 | 2478260 |
| 6 | ОПАЛАУТКА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ | т | 16050321 |
| 7 | РУБЕРОИД | м2 | 3500 |

Ободонлаштириш бошқармаси пакиلى:

М.М *У.Сұрәт*

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН
Общество с ограниченной ответственностью
Ч.П "БУХОРО КУПРИК ТРАНС СЕРВИС"
(Лицензия № АЛ-000321 01.11.2019 г.)

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

«ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СБОРНЫХ Ж/Б. ОРОСИТЕЛЬНЫХ ЛОТКОВ В
ТЕРРИТОРИИ ССГ "ХАЛКАБАД" НА УЛИЦЕ "НУРАФШАН" АЛАТСКОМ
РАЙОНЕ БУХАРСКОЙ ОБЛАСТИ»

Книга №2
(Общая пояснительная записка)
Протяженность – 0,14км

Директор Ч.П
"БУХОРО КУПРИК ТРАНС СЕРВИС"



Н. Болтаев

ГИП

М. Козоков

г.Бухара – 2022 г

УЛИЦЕ "НУРАФШАН" АЛДАСКОМ РАЙОНЕ БУХАРСКОЙ ОБЛАСТИ



Одот туман Ободонлаштириш бониқарорчи башлиги:

У.Куллиев

Одот туман Ирригация булини башлиги:

М.Садиков

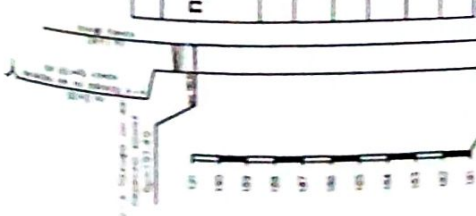
Одот туман Акваклии:

Н.Кувватов

"BUXORO KOPRIK TRANS SERVICE" АЗМ

С.Садиков
Н.Кувватов

ГИДРОТЕХНИЧЕСКИЕ ЗАДАЧИ

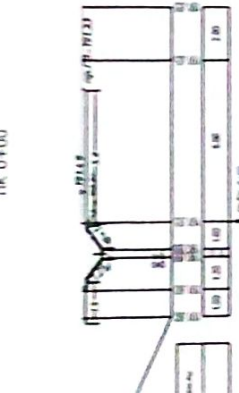


Площадь поперечного сечения: $S = 10 \cdot 1.4 - 1.0 = 12 \text{ м}^2$

Объемы работ полоток

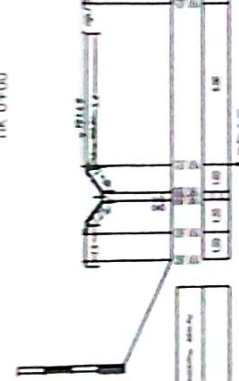
| Пикет | | Площадь поперечного сечения | | Площадь поперечного сечения | | Площадь поперечного сечения | | Площадь поперечного сечения | | Площадь поперечного сечения | | Площадь поперечного сечения | |
|--------------|------|-----------------------------|---|-----------------------------|------|-----------------------------|----|-----------------------------|------|-----------------------------|------|-----------------------------|---|
| проектный | н | к | п | м | н | п | м | н | п | м | н | п | м |
| 0+00 | 0+00 | | | 0,08 | | | | 0,93 | | | 0,17 | | |
| | | 140 | | | 0,20 | | 28 | | 1,31 | | 183 | | |
| 1+40 | 1+40 | | | 0,32 | | | | 1,69 | | | 0,17 | | |
| Всего | | 140 | | 28 | | 140 | | 183 | | 24 | | 183 | |

11K 0+00



Площадь поперечного сечения: $S = 10 \cdot 1.4 - 1.0 = 12 \text{ м}^2$

ГИ 1+40

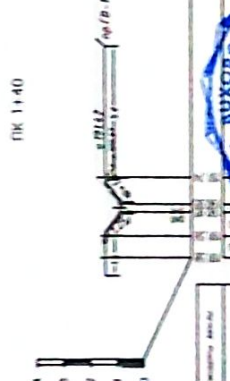


Площадь поперечного сечения: $S = 10 \cdot 1.4 - 1.0 = 12 \text{ м}^2$

| Номер пикета | Местоположение | Высота над уровнем моря |
|--------------|----------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| 0+00 | Бровка | 11,70 | 11,70 | 11,70 | 11,70 | 11,70 | 11,70 |
| 1+40 | Бровка | 11,70 | 11,70 | 11,70 | 11,70 | 11,70 | 11,70 |

| Номер пикета | Местоположение | Высота над уровнем моря |
|--------------|----------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| 0+00 | Бровка | 11,70 | 11,70 | 11,70 | 11,70 | 11,70 | 11,70 |
| 1+40 | Бровка | 11,70 | 11,70 | 11,70 | 11,70 | 11,70 | 11,70 |

ГИ 1+40



Площадь поперечного сечения: $S = 10 \cdot 1.4 - 1.0 = 12 \text{ м}^2$

| Номер пикета | Местоположение | Высота над уровнем моря |
|--------------|----------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| 0+00 | Бровка | 11,70 | 11,70 | 11,70 | 11,70 | 11,70 | 11,70 |
| 1+40 | Бровка | 11,70 | 11,70 | 11,70 | 11,70 | 11,70 | 11,70 |

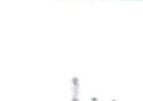
| Номер пикета | Местоположение | Высота над уровнем моря |
|--------------|----------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| 0+00 | Бровка | 11,70 | 11,70 | 11,70 | 11,70 | 11,70 | 11,70 |
| 1+40 | Бровка | 11,70 | 11,70 | 11,70 | 11,70 | 11,70 | 11,70 |

«Строительство потовой арочетельной стены

| Оросительная сеть | Продолжительность потока, ч |
|-------------------|-----------------------------|
| 0+05 | 0+05 |

| Составляющие потока | Расход, м³/ч |
|---------------------|--------------|
| 0+05 | 0+05 |

| Составляющие потока | Расход, м³/ч |
|---------------------|--------------|
| 0+05 | 0+05 |



СОСТАВ ПРОЕКТА

- | | |
|--------------------------|----------|
| 1. Альбом чертежи | Книга №1 |
| 2. Пояснительная записка | Книга №2 |
| 3. Смета | Книга №3 |

| | |
|----------------------------------------------------------------|-----|
| I Основные положения | |
| 1. Введение | 4 |
| 2. Технико- экономические показатели | 4-5 |
| 3. Природные условия проектируемой территории. | 5 |
| 3.1 Местоположение и рельеф. | 5 |
| 3.2 Климат | 5 |
| 3.3 Почвенно – мелиоративные условия | 7 |
| 4. Технические решения | 7 |
| 4.1 Характеристика канала | 8 |
| 4.2.Источник забора воды. | 8 |
| 4.3 Проектные решения | 8 |
| 5. Бетонные работы | 9 |
| 6. Организация строительство | 9 |
| 6.1 Хозяйственная характеристика района строительства | 9 |
| 6.2 Сроки и последовательность строительство | 10 |
| 6.3 Капитал вложения и структура строительной организации | 11 |
| 6.4 Потребность в строительной технике и автотранспорте | 11 |
| 6.5 Потребность в строительных кадрах и условиях их размещения | 11 |
| 6.6 Потребность в электроэнергии, воде и топливе | 12 |
| 7.Техника безопасности. | 12 |
| 8.Охрана окружающей среды. | 12 |

I Основные положения

1. Введение.

Рабочий проект: Реконструкция канала Янги Обод на территории Каракульского района Бухарской области составлен на основание задания выданного первым заместителем водного хозяйства А. Назаровом. Задание подготовлено во исполнение протокола Президента Рес. Узб. № 02-РА 1-2003 от 29.01.2021г.

Основная цель рабочего проекта - улучшения ирригационных состояний массиве «Халкобод». Реконструкция канала протяженностью 0.14 км, которая проходит бетонируемое част составляеть с ПК 0+00 ПК 1+40 которая проходит существующему бетонному руслу и перспективе будет открыто и освоено новые земли в этом массиве. Начальная расход канала "Нурафшон" составляет 0.2 м³/сек. Тайпроектом предусмотрено увеличить КПД оросителя, повысить урожайность сельскохозяйственных культур.

Рассматриваемый участок трассы "Нурафшон" берет начала канала «Нурафшон 1». В административном отношении расположены на территории Алатском районе Бухарской области.

Исходя из выше изложенных обстоятельства возникла необходимость строительство канала «Нурафшон» с изменением уклона и выпрямлением русла канала и бетонированием.

По проектным решениям старое русло канала изменён. Для того что обеспечить орошение земли территории "Халкабад" и обеспечить нужные уклоны канала, скорректирования воды.

Бетонирование русла канала с ПК 0+00 ПК 1+40. Проектом предусмотрено уменьшить потери воды и увеличить КПД оросителя, повысить урожайность сельскохозяйственных культур. После осуществления проектных мероприятий повысится водообеспеченность орошаемых земель на площади 20 гектаров.

- Текущий ремонт канала протяженностью – 0,14 км;
- Бетонирование канала с ПК 0+00 ПК 1+40;

Для обоснования технических решений в рабочем проекте были проведены топогеодезические работы 2022 года, инженерно-геологические исследования привнесли данные прошлых лет.

Рабочий проект составлен в соответствии с действующими нормативами и правилами

Исходные материалы:

Для проработки данного Рабочего проекта были выполнены следующие работы:

- планы масштаба М1-10000;
- Нивелирование трассы отводов.
- Продольные и поперечные профили отводов.

2. Технико - экономические показатели

| № | Показатели | Ед. изм | Кол-во |
|----|---------------------------------------------|----------------|--------|
| 1 | Подвешенная площадь | га | 20 |
| 2 | Общая протяженность канала | км | 0,14 |
| 3 | в том числе строительство канала "Нурафшон" | км | 0,14 |
| | <i>Бетонные работы</i> | | |
| 5 | Мон. бетонные работы: | м ³ | 24,0 |
| | <i>Земляные работы:</i> | | |
| 8 | Выемка | м ³ | 28,0 |
| 12 | Срезка полки | м ³ | 183 |
| 13 | Ручные работы | м ³ | 7,0 |
| 15 | Срок строительство | месяц | 1 |

3. Природные условия проектируемой территории.

3.1. Местоположение и рельеф.

На глубине в зависимости от рельефа от 1,0 до 3,0 - 5,0 метров и больше встречается суглинки и супеси четвертичного отложения мощностью до 3,5 - 43,0 м, узкой полосой вдоль канала с ровной поверхностью изредка нарушающейся мягкими выраженным в рельефе небольшими понижениями. Общий уклон поверхности юга - западного направления с величиной 0,001.

В геоморфологическом отношении описываемая территория представляет собой открытую равнину, пологую слабоволнистую поверхность,ложенную бессточными котловинами, покрытыми солончаками такырами и эоловыми песками. Грунты на большей территории песчаные свойства песков при увлажнении улучшаются.

3.2. Климат.

По климатическим условиям территория Бухарской области относится к зоне переходов от центрального к северному поясу Средне Азиатской пустыни с очень жарким летом и умеренно холодной зимой.

Отличительные особенности климата пустынь: малое количество атмосферных осадков, большая сухость воздуха, высокая испаряемость.

Годовая сумма осадков составляет 120÷125 мм. Осадки приурочены к весеннему периоду (до 80 - 85%). Малое количество осадков и периодичность их выпадения обуславливает недостаточное и неустойчивое увлажнение почв.

Испаряемость превышает количество выпадающих осадков в 10 - 15 раз.

Средне годовая температура воздуха составляет в среднем +14° С ÷ +15° С, максимальная температура приходится на июль месяц (+43,° С), иногда достигает до 45 - 47° С, минимальная на январь (-27,2 ° С).

Средняя минимальная относительная влажность воздуха самого холодного месяца равна 59%. Максимальная глубина промерзания грунта возможная раз в 10 лет - 45 см,

раз в 50 лет - 57 см. Район характеризуется частыми ветрами восточного, южного и юго-восточного направления в январе месяце. Максимальная из средних скоростей ветра за январь достигает 12 - 18 м/сек. В летний период преобладают ветры с севера, северо-запада и северо-востока. Минимальная из средних скоростей ветра за июль 4,3 м/сек. Число дней с пыльной бурей - 53 (КМК 2.01.01-94).

Согласно почвенно-климатическому районированию рассматриваемая территория находится в почвенно-климатической зоне Ц-Н-Б- в поясе эфемеровых светлых сероземов. Для оценки климата использованы многолетние данные по метеорологических станций, климат территории резко континентальный со значительными колебаниями суточных и сезонных температур.

Снежный покров неустойчивый, число дней со снежным покровом почти не бывает. Лето жаркое сухое.

3.3 Почвенно-мелиоративные условия.

Почвенно-мелиоративные условия основная часть проектируемой территории мелиоративному состоянию относится к неудовлетворительной. По механическому составу почвы средне и тяжело суглинистые.

Природные - климатические, геоморфологические и гидрогеологические условия обусловили формирование почв полу гидроморфного ряда такырно-луговые, образование которых связано с постоянным или периодическим переувлажнением почвенного профиля поверхностным и грунтовыми водами.

Формирование почвогрунтов в основном части данной территории происходит в условиях неглубокого залегания грунтовых вод (1,2 - 1,8 м) на фоне жаркого и сухого климата. Под влиянием сильноминерализованных (4,0 - 6,0 г/л пл. остатка) грунтовых вод происходит некоторое сезонное накопление солей, особенно хлора.

Почти все земли территории исследований находятся в пустыне. Почти все почвы засолены в разной степени. По анионному составу преобладающим является сульфатный, хлоридно-сульфатный и иногда сульфатно-хлоридный тип засоления. Содержание сухого остатка колеблется от 0,5 до 1,8%, иногда поднимаясь в 0,0 - 30,0% слое от 4,3 до 8,8% - сильнозасоленные пятна.

В слабозасоленных почвах содержание хлора в метровой толще колеблется от 0,9 мг/экв, натрия от 0,6 до 1,4 мг/экв.

В среднезасоленных почвах содержание хлора в метровой толще колеблется от 3,0 мг/экв, натрия от 0,8 до 5,3 мг/экв.

По механическому составу почвы проектируемой территории в основном суглинистые.

Почвогрунты не загипсованы, в двухметровом профиле содержание гипса колеблется от 0,4 до 3,0%.

По механическому составу почвы средне и тяжелосуглинистые.

Величина объемного веса составляет 1,4 г/см³ удельного веса - 2,7 г/см³. Оборонность на метровый слой равна 46,0% - хорошая.

Водопроницаемость почв средняя 0,17 - 0,2 л/сек на 100м борозды.

В формировании морфологического строения Бухарского оазиса по плоской и плоскохолмленной равнине дельты р. Зарафшон. Тип рельефа дельтовый.

4. Техническое решения.

4.1 Характеристика существующего состояния канала.

Канал «Нурафшон» проходит по плоской и плоскохолмленной равнине дельты Нурафшон I имеющие отметки поверхности 191,65 - 190,

строительство канала протяженностью 0,14 км проходит по существующем русла от ПК 0+0 ПК 1+40.

Рабочей группой обследование трассы отвода производилось путем инструментального замера отметок дна оросителья, низа и верха трубчатых переездов и уровня их заиления, горизонты воды в отводе.

По результатам обследования на месте объекта техническое состояние оросителья с сооружениями оценивается в целом неудовлетворительное, КПД отвода в существующем состоянии составляет - 0,52.

В результате обследование отвода выявлено что русла заиlena на 0,6 - 0,8 м и больше. Соответственно и скорость течение воды в канале на этом участке значительно хуже чем верхней части канала. Рассматриваемый канал «Нурафшон» берет начала канала «Нурафшон 1» и проходит в юго - западном направлении. В административном отношении трасса проходит по территории Алатского района Бухарской области.

Из за крайне минимального уклона русла отвода интенсивно заилятся, потери воды из него намного перевешает среднею нормы потери внутрихозяйственной оросительной сети.

Практически весь этот участок превратился в сплошное застойное части отвода со слабым поверхностным течением воды. Исходя из изложенного для создания нормальной условия на эксплуатации объекта подлежит к строительству протяженности 0,14 км.

4.2 Источник забора воды.

Основным источником орошения земель Алатского района является река «Амударя».

Источником забора воды рассматриваемый канал «Нурафшон» берет начала канала «Нурафшон 1».

От каналов на отвод «Нурафшон 1» оросительная вода подаётся самотечной Канал «Нурафшон».

Потребителями оросительной воды, подаваемой в проектную зону, являются фермерской хозяйство Алатского района.

4.3. Проектные решения

В процессе разработки рабочего проекта «Текущий ремонт канала для орошения на территории "Халкабад" а изучив объект с выездом на месте и ознакомившись материалами имеющиеся в Бассейнового управление ирригационных систем и заказчика были приняты решения произвести строительство канала "Нурафшон" Алатского района Бухарской области нижеследующими параметрами:

- протяженность канала - 0,14км,
- Участок строительство канала в бетонном облицовке - 0,14км
- расход канала "Барака" - $0,2 \text{ м}^3/\text{с}$;

Гидравлические параметры сечения канала дано на поперечниках.

Гидравлические расчеты, параметры сечения отвода, объемы работ помещены на продольном профиле канала.

Основные объемы работ по каналам:

- | | |
|-----------------|------------------------|
| Выемка | - $28,0 \text{ м}^3$ |
| Среска полка | - $183,0 \text{ м}^3$ |
| Бетонные работы | - $24,0 \text{ м}^3$. |

При разработки рабочего проекта «Текущий ремонт канала для орошения на территории "Халкабад" а также отводящего канала "Нурафшон 1" Алатском районе Бухарской области» предусматривается строительства ниже следующие сооружения:

- | | |
|--------------------------------------------|-----------|
| - Общая протяженность канала | - 0,14км; |
| - Строительство канала (влево и вправо) | -0,14 км; |

5. Бетонные работы.

При выполнение работ по рабочему проекту «Текущий ремонт канала для орошения на территории "Халкабад" а также отводящего канала "Нурафшон 1" Алатском районе Бухарской области» общий объём бетонных работ составляет - 24,0 м³:

6. Организация строительства.

6.1. Сроки и последовательность строительства

Общий срок строительство объекта в соответствии с нормами продолжительности строительства и задела в строительстве предприятий, зданий и сооружений СНИП 1.04.03-85 п.24 Раздел «Водохозяйственного строительства» (стр. 384) с учетом усложняющих факторов (коэффициент на объем бетона -1,25 коэффициент на температуры -1,1) составляет 1 месяцев, в том числе --- месяцев подготовительный период, в который осуществляются все мероприятия, необходимые для производства основных работ.

В подготовительный период производится завоз необходимых строй машин, механизмов, создаются необходимые для бесперебойного выполнения основных работ, запасы стройматериалов, изделий, конструкций.

При необходимости строятся временные здания и сооружения. Последние --месяца строительству отводится на завершение всех работ и передачи объектов в эксплуатации, а так же демонтаж всех временных сооружений.

Последовательность выполнения основных видов работ осуществляется согласно выделение средства на срок строительства.

6.2. Капитал вложения и структура строительной организации

Общая стоимость текущий ремонт канала «Нурафшон» Алатском районе составляет - _____ тыс.сум, в том числе прямые затраты _____ тыс.сум.

Настоящим проектом предусматривается следующая структура строительной организации:

- Подрядчик при необходимости для выполнения отдельных видов строительных монтажных работ привлекает других строительных организаций в субподряде, который организует строительные участки непосредственно на месте производство работ.
- При необходимости может привлекать и других спец. организаций в субподряде.

6.3. Потребность в строительной технике и автотранспорте.

Потребность в основной строительной технике и автотранспорте занятых на земляных работах определяется на основании фактически выполняемых работ, директивных норм выработки строительных машин и механизмов, и расчетных нормативов для составление П О С а так же «Руководство по составлению П О С мелиоративных объектов».

Потребность в специализированных машинах и механизмах определяется расчетами по проектным объемам работ и нормативам на выполнение этих работ специализированными машинами и механизмами.

На основание вышеизложенного потребность в основных строительных машинах и механизмах, с учетом машин и механизмов применяемых на прочих работах, сводится ведомость потребности строительной технике и автотранспорте.

6.4. Потребность в строительных кадрах и условии их размещения.

Расчет в потребности строительных кадрах и жилье при Текущий ремонт канала «Нурафшон» на территории Алатского района Бухарской области, производится в соответствии с графиком финансирование строительства, годовой плановой нормой выработки одного рабочего занятого на строительное - монтажных работах, принимаемой по справке генподрядчика с учетом ежегодного планового роста производительности труда.

7. Техника безопасности.

Учитывая, что Текущий ремонт канала «Нурафшон» Алатском районе выполняется мелиоративным и другим техниками и механизмами соблюдению требований техники безопасности должно быть уделено особое и повседневное внимание со стороны всех руководителей работ и ответственных исполнителей на каждом рабочем месте при строгом повседневном контроле.

Все строительные работы вести при постоянном присутствии ответственных представителей служб: газа, электросети и связи.

При работе подъемных механизмов и экскаваторов под и вблизи ЛЭП, газопроводов эти линии обеспечиваются особой охраной или работы ведутся вручную.

При пересечении трассы отвода с существующими подземными инженерными коммуникациями, работы выполняются вручную, а их разборка и восстановление производятся владельцами коммуникаций.

Для защиты от поражения электротоком корпуса электрических машин, электроинструментов, трансформаторов, осветительной аппаратуры, должны быть заземлены, а доступ посторонних лиц к ним исключен.

8.Охрана окружающей среды.

Ныне действующие и рекомендуемые настоящим проектом дополнительные ирригационные мероприятия для уменьшение потери воды на фильтрации из канала и подпитка грунтовых вод в рассматриваемом районе, являются составной частью комплексной программы природоохранных мероприятий.

После завершения реконструкция отвода его отрицательной воздействие на окружающую среду уменьшается, т.к. предусмотренная строительство канала значительно сократит фильтрационные потери и опасность подъем уровня грунтовых вод на прилегающей территории.

Проектное сечение канала укладывается в существующую полосу отчуждения, грунт для насыпи дамб канала привозится из в не орошающей территории, что не влияет на сельхозугодия.

Отрицательной воздействие на атмосфере происходит при строительство канала, в атмосферу поднимается пыль в неограниченном количестве и выбросы выхлопных газов от ДВС автотранспорта и техники, используемой для строительных работ.

Строительный мусор, не пригодный для применения, вывозится на полигоны строительных отходов. Почвенное - растительный грунт разравнивают по нарушенной территории.

Аварийные ситуации при эксплуатации канала возможны при утечках из оросительной системы, при которых происходит нерациональный расход воды, в результате чего происходит засоление, заболачивание и подтопление земель.

Проектируемая конструкция канала направлена на уменьшение вероятности возникновения таких ситуаций.

В период проведения строительных работ используется спецтехника, и частично выполняются ручные работы по выемке, перемещению и погрузочно-разгрузочных работ. В жаркий период года при проведении работ может выделяться неорганическая пыль и выхлопные газы, которые загрязняют воздух на прилегающей территории. Для предотвращения отрицательных воздействий требуется полив отдельных участков строительства.



**Бухоро вилояти Олот тумани “Халқобод” МФЙ “Нурафшон” кўчаси
худудидаги сугориш тармоғини жорий таъмирлаш.**

Т О П Ш И Р И К

(2 нусхада)

Олот – 2022 й.

| | | |
|----|-----------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1 | Бош буюртмачи | Олот туман Ободонлаштириш бошқармаси |
| 2 | Лойихалаштириш учун асос | Ўз. Рес. Президентининг 46– сонли қарори |
| 3 | Молиялаштириш манбани | Ўзбекистон Республикаси Давлат бюджети маблаглари |
| 4 | Бош лойихачи ташкилоти | “BUXORO KO’PRIK TRANS SERVIS” хусусий корхонаси |
| 5 | Бош пудрат ташкилоти | Тендер асосида |
| 6 | Курилиш тури | Жорий таъмирлаш |
| 7 | Объект жойлашган худуд | Бухоро вилояти Олот тумани |
| 8 | Курилишни бошлаш ва тугаллаш муддатлари | 2022 йил |
| 9 | Лойихаларни ишлаб чиқишини тугатиш муддати | 10 кун |
| 10 | Объектни ресурслар билан таъминлаш | Махаллий курилиш материалларидан фойдаланишга устуворлик берилиши ишчи лойихада инобатга олинсин. |
| 11 | Жойнинг тавсифи | Ески ариқ |
| 12 | Смета хужжатларини ишлаб чиқишига талаблар | Смета хужжатларидан курилишнинг бошланғич нарихи Вазирлар Маҳкамасининг 2003 йил 11-иулодаги 261-сонли қарорига мувофиқ жорий нархларда хисоблаб чиқилиши лозим. |
| 13 | Лойихаланаётган объектнинг боши ва охирни | Дала қидурув ишларида аниқланади. |
| 14 | Лойихалашнинг алоҳида шароитлари | Лойиха смета хужжатлари амалдаги стандартлар ва техник шартлар асосида бажарилади Давлат экспертизасига тақдим қилишдан олдин буюртмачи назоратидан ўтказилсин. Курилиш давомида ЛСХ да кўрсатилган камчиликлар ва хатоликлар бош лойихачи ва ёрдамчи лойихачи ташкилот бартараф қилинади. Муаллифлик назоратини олиб бориш назоратга олинсин. |
| 15 | Топшириш-қабул қилиш тартиби | Лойиха-смета хужжатлари ушбу топширик талабларига биноан ишлаб чиқилади ва бош лойиха ташкилоти ва ёрдамчи лойиха ташкилоти томонидан давлат экспертизасидан ўтказилиб, экспертиза ижобий хulosаси билан биргаликда тақдим қилинади. Лойиха-смета хужжатлари З нусхада, электрон вариантда ва амалдаги стандартлар бўйича расмийлаштирилган холда буюртмачига топширилиши лозим. Объектдаги ҚМИ бошланишидан якунигача, яъни объект фойдаланишга топширилгунгача давр мобайнида Лойихачи ташкилот томонидан муаллифлик назорати олиб борилади. |
| 16 | Лойихалашда эришиш зарур бўлган асосий техник-иктисодий курсаткичлар | Объектнинг техник-фойдаланиш кўрсаткичларини зарурият ва меъёрий талаблардан келиб чиқиб, такомиллаштириш кўзда тутилиши лозим (ўтказиш қобилияти, ташиш таннархини камайтириш ва хоказо) |

Буюртмачи вакили:

О.Н.

И. Сурбонов

“ ____ ” 2022 й.

“BUXORO KO’PRIK TRANS SERVIS” x/k вакили:

И.Болтаев

“ ____ ” 2022 й.





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

Бухоро вилояти

100011, Toshkent shahri, Abay ko'chasi, 6-uy, Tel. 244-04-85, E-mail:davexpertiza@exat.uz,
devexpertiza@umail.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: Fayziyev Said Aminovich

Sana:14-09-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 61122

Obъekt nomi «Buxoro viloyati Olot tumani "Xalqabod" MFY "Nurafshon" ko'chasi hududidagi sug'orish tarmog'ini joriy tamirlash»

Buyurtmachi - Olot tumani obodonlashtirish boshqarmasi.

Bosh loyihachi - "BUXORO KO'PRIK TRANS SERVIS" XK

Litsenziya O'zbekiston Respublikasi Qurilish vazirligi tomonidan 2020- yil 4-fevralda berilgan. AL-000478.

Moliyalashtirish manbai - davlat byudjet mablag'lari.

Bosh pudratchi - tanlov savdolari natijalariga asosan.

Qurilish turi joriy ta'mirlash.

Murojaat raqami: № 59244

1. Loyihalash uchun asos

1.1 Buyurtmachi tomonidan berilgan loyiha topshirig'i.

1.2 Belgilangan tartibda tasdiqlangan nuqson dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1 Smeta hujjatlari.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Loyihada loyiha topshirig'iga, belgilangan tartibda tasdiqlangan nuqsonli dalolatnomaga muvofiq ishlarning tarkibi va turlari ko'zda tutilgan.

3,9 m3 hajmli cho'mich yuk ko'taruvchi bilan tuproqni tekislash va samosvallarga tushirish, 0,65 m3 hajmli chelakli ekskavator bilan qazish, samosvallarga yuklarni tashish, yuklarni samosvallarda tashish. 2 km, tuproqni qo'lda tozalash, sirt suv bilan namlanganda beton yotqizish, tom yopish materiallari.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

Smeta hujjatlari. Ko'rib chiqish uchun taqdim etilgan smeta hujjatlari "SHNK" smeta resurs normalari to'plamlari bo'yicha resurs usuli yordamida joriy narxlarda tuzilgan. Smeta hujjatlari doirasida quyidagilar taqdim etiladi: lokal resurslar qaydnomasi, zarur resurslar ro'yxati, joriy narxlarda ob'ektning tavsiya etilgan narxini hisobkitobi. Ob'ektning tavsiya etilgan narxi, qurilish ishchilarining o'rtacha oylik ish haqi, pudratchining "boshqa xarajatlari" ulushi, qurilish materiallari va uskunalari narxlari, mashinalarni va mexanizmlarini ekspluatatsiyasi, qurilish mahsulotlari uchun transport xarajatlari miqdori buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan ma'lumotlarga asosan qabul qillindi. Tavakkalchlik koeffisiyenti qabul qilinmasin.

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

Loyiha ko'rib chiqildi va tasdiqlandi: Izohlarsiz buyurtmachi bilan.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1 Ekspertiza jarayonida mahalliy ekspert xulosalari bo'yicha ish tartibida loyiha hujjatlariga quyidagi asosiy tuzatishlar va qo'shimchalar kiritildi:

- qurilish materiallarining narxi tuzatildi.

6.2. Ekspert tekshiruvi natijalariga ko'ra **buyurtmachining boshqa xarajatlarisiz qo'shimcha qiyinlig'i bilan 29 744,456 ming so'm** miqdorida taqdim etilgan smeta qiymati 3 870,593 ming so'm kamaytirilib, **25 873,863 ming so'm** qilib belgilandi.

Shu jumladan:

Qurilish montaj ishlari – 22 499,012 ming so'm.

Qo'shimcha qiymat solig'i – 3 374,852 ming so'm.

6.3 Yakuniy narx buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilishni tugagandan so'ng, nazorat o'chiruvchi natijalari asosida aniqlanadi.

6.4. Buyurtmachi loyiha-smeta hujjatlarini tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda barcha manfaatli organlar bilan kelishishi lozim.

6.5. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 17 sentabrdagi 579-tonli qarorining ilovasiga, 2022 yil 31 yanvardagi 46-tonli qaroriga, ShNK 1.03.06-13ga muvofiq «Shaharsozlik hujjatlarini taqdim etiladigan shaharsozlik hujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachingi (dastlabki ma'lumotlarni loyihalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchli bo'yicha) va ishlab chiquvchi loyiha tashkilotlariga (qabul qilingan loyiha qarorlari bo'yicha) yuklatiladi.

7. Xulosalar.

Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda **«Buxoro viloyati Olot tumani "Xalqabod" Muborak shaharsozlik hujjatlarini taqdim etiladigan shaharsozlik hujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachingi (dastlabki ma'lumotlarni loyihalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchli bo'yicha) va ishlab chiquvchi loyiha tashkilotlariga (qabul qilingan loyiha qarorlari bo'yicha)»** ishchi loyihasi kelgusiga ko'rib chiqib tasdiqlashga tavsiya etiladi.

Smeta qismi bo'yicha: B.Karimov.

Bosh mutaxassis: Viryaskina Zoya Petrovna 438354628



Бүхоро вилояти Олот тумани “Халқобод” МФЙ “Нурафшин” кўчаси худудидаги сугорини тармоғини жорий таъмирлаши.

НУКСОНЛАР КАЙДНОМАСИ

Бизлар тубандад имзо киливчилар Олот туман ободонлашпирин бошқармаси вакили – _____, Олот туманин сувдан фойдаланиш корхонаси – Ш.Шарипов, «BUXORO KOTPRIK TRANS SERVIS» хусусий корхонаси лойиха бош мухандиси - М.Козоковлар иштiroқида ОЛОТ тумани “Халқобод” МФЙ “Нурафшин” кўчаси худудидаги сугорини тармоғини жорий таъмирлаши асосида куйидаги иш хажмаларини кайд киламиз:

| № | Кўрик элементларининг мавжуд холати ва нуксонлари | Ишларният хажмиларининг номланиши | Ўлчов бирлиги | Хажми | Изор |
|---|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|--------------------------------------------------------|---------------------------------------|
| 1 | Ковш хажми 3,9 м ³ бўйлан ўзишкотлиг ёрдамида І-гр. тупроқларни ишлаш ва юк автомабиллига юқлаб юбориш. Ковш хажми 0,65 м ³ бўйлан экскаватор ёрдамида І-гр. тупроқларни ишлаш ва автосамосвала юқлаб юбориш Автосамосвал ёрдамида 2 км гача чикарлиб ташлаш Кўл ёрдамида ишлов бериш Бетон иши В 12,5 (M150) | Ковш хажми 3,9 м ³ бўйлан ўзишкотлиг ёрдамида І-гр. тупроқларни ишлаш ва юк автомабиллига юқлаб юбориш. Ковш хажми 0,65 м ³ бўйлан экскаватор ёрдамида І-гр. тупроқларни ишлаш ва автосамосвала юқлаб юбориш Автосамосвал ёрдамида 2 км гача чикарлиб ташлаш Кўл ёрдамида ишлов бериш Бетон иши В 12,5 (M150) | м ³ | 183,0 24,0 Т м ³ м ³ | 183,0 24,0 331,2 7,0 24,0 |

Чибу кайнома лойиҳа-смиста хужжатларини туши учун асос ҳисобланниш

Олот тумани ободонлашпирин бошқармаси бош мухандиси:
Олот туманин сувдан фойдаланиш корхонаси

М.Курбонов

Ш.Шарипов



«BUXORO KOTPRIK TRANS SERVICES LLC»

М.Козоков



Ўзбекистон Республикаси бюджет тизими
бюджетларининг ғазна ижроси қоидаларига
8-ИЛОВА

29.09.2022 даги

Паризод маркет 2011 ва Ободонлаштириш бошкармаси ўртасида 23850000,00 сўм умумий суммага тузилган
105-2-31-ОВ/2022 - сонли шартномага

ТЎЛОВЛАР ЖАДВАЛИ*

Боб

Шахсий ғазна хисобварак

110

100022860062047065200110009

| 2022 й. ойлар номи. | Харажатлар тури** (бюджет таснифининг тегишли коди) | | сўмда |
|------------------------|--------------------------------------------------------|--|----------------------|
| | Жами | | |
| Январь | 4233900 | | |
| Февраль | | | |
| Март | | | |
| Апрель | | | |
| Май | | | |
| Июнь | | | |
| Июль | | | |
| Август | | | |
| Сентябрь | | | |
| Октябрь | 23 850 000,00 | | |
| Ноябрь | | | 23 850 000,00 |
| Декабрь | | | |
| Жами йил бўйича | 23 850 000,00 | | 23 850 000,00 |

Жами 23850000,00 сўм

Йигирма уч миллион саккиз юз эллик минг сўм 00 тийин

сумма сўз билан

Юқоридаги кўрсатилган суммадан 7155 000 сўм ёки 30 % *** шартноманинг умумий суммасидан
% ***20 22 0ct80р ойида тўланиши лозим.

(*) — бюджет ташкилоти, бюджет маблаги олувчи ва БМЖ маблаги олувчи томонидан ғазначилик бўлинмасига икки нусхада тақдим этилади;

(**) — бўлим, кичик бўлим ва харажат моддаси кўрсатилади;

(***) — Юқоридаги кўрсатилган суммадан ойига _____ % жорий ойнинг _____ санасигача хар ойда олдиндан тўланиши лозим (ушбу сатр бюджет ташкилоти, бюджет маблаги олувчи ва БМЖ маблаги олувчи томонидан коммунал хизматлар кўрсатиш, алоқа хизматлари ва конун хужжатларида назарда тутилган ҳар ой доимий равишда товарлар (ишлар, хизматлар) етказиб бериш шартномалари бўйича олдиндан тўловни амалга ошириш холларида тўлдирилади).



Буюртмачи рахбари

Буюртмачи бўш бухгалтери

Куллиев Убайдулло Абдуллаевич
Ф.И.Ш.

Явонов Рузикул Явонович
Ф.И.Ш.

Ғазначилик бўлинмасининг
ходими қабул қилди

(имзо)

Буюртмачи ходими
қабул қилди

(имзо)

«___» 20 ___ й.

«___» 20 ___ й.