



ГРАФИК ПЛАТЕЖЕЙ*
к договору (контракту) от 17.05.2022 г. № 2022-600-10-145-ТВ

между МЧЖ Мега Оснб и Юкориичирчик туман ТТБ на общую сумму 105000000,00

Глава _____ 054
Казначейский лицевой счёт _____ 401422860272397073101054001

(в суммах)

Наименование месяцев 2022 г.	Виды расходов** (соответствующий код бюджетной классификации)			Всего
	4232200			
Январь				
Февраль				
Март				
Апрель				
Май	105 000 000,00			105 000 000,00
Июнь				
Июль				
Август				
Сентябрь				
Октябрь				
Ноябрь				
Декабрь				
Всего за год	105 000 000,00			105 000 000,00

Всего 105000000,00 сум

Сто пять миллионов сум 00 тийин

сумма прописью

Из вышеуказанной суммы 31500000,00 сум или 30,00%*** от общей суммы договора подлежит предоплате в _____ мес. 20__ г.

ГТИ** Государственные организации, получатели бюджетных средств и получатели средств ЦЛФВ, являются субъектами государственного управления.
ГТИ** Государственные организации, получатели бюджетных средств и получатели средств ЦЛФВ, являются субъектами государственного управления.
ГТИ** Государственные организации, получатели бюджетных средств и получатели средств ЦЛФВ, являются субъектами государственного управления.

Руководитель заказчика



(Signature)
(подпись)

Ж.Р.Асатуллаев
Ф.И.О.

Главный бухгалтер заказчика

(Signature)
(подпись)

Зисева Д.
Ф.И.О.

Приемный работник казначейского подразделения _____
(подпись)

_____ заказчика

_____ (подпись)

« » _____ 20__ г.

« » _____ 20__ г.

SHARTNOMA

2022 y. «17» 5

2022-853-10-145-TB-
son

Sultonravot d.

LOT 78987 Toshkent viloyati Yuqori Chirchiq tumani Tuman Tibbiyot birlashmasiga qarashli A.Yassaviy MFY da joylashgan Fizioterapii va reabilitatsiya bo'limining kanalizatsiya tamog'ini joriy ta'mirlash" obyekti bo'yicha (qurilish ob'jektining nomi va manzili)

Yuqori Chirchiq tumani Tuman Tibbiyot birlashmasi nomidan nizomga asosan tashkilot rahbari J.R.Asatullayev bundan buyon matnlarda "BUYURTMACHI" deb ataladi birinchi tarafdan va "MEGA-OSIYO" MCHJ nomidan nizomga asosan ish yurituvchi jamiyat rahbari R.Nurmatov bundan buyon matnda "PUDRATCHI" deb yuritiladi ikkinchi tarafdan quyidagicha ushbu shartnomani tuzdilar:

1. Shartnoma predmeti.

1.1. Pudratchi o'z zimmasiga Buyurtmachining topshirig'iga ko'ra "LOT78987 Toshkent viloyati Yuqori Chirchiq tumani Tuman Tibbiyot birlashmasiga qarashli A.Yassaviy MFY da joylashgan Fizioterapii va reabilitatsiya bo'limining kanalizatsiya tamog'ini joriy ta'mirlash" obyektidagi ishlarni bajarishini, Buyurtmachi esa ushbu ishlarni qabul qilib olish va ularga haq to'lash majburiyatini oladi.

2. Shartnoma bahosi.

2.1. Shartnoma bahosi 15% QQS bilan 105 000 000 (bir yuz besh million) so'mni tashkil etadi.

2.2. Tanlov savdolarida g'olib deb topilgan ishtirokchining taqdim etgan taklifi obyektning haqiqiy qiymati sifatida qabul qilinadi va qurilish ishlari yakunlangandan keyingi baho esa obyektning yakuniy bahosi hisoblanadi.

2.3. Kelishilgan shartnoma bahosi qat'iy bo'lib, qayta ko'rib chiqilmaydi. Ishlarni bajarish jarayonida yuzaga kelishi mumkin bo'lgan qo'shimcha ishlar va o'zgarishlar tarallarning o'rtasida yozma ravishda rasmiylashtiriladi va har ikkala taraf tomonidan ma'qullanib, imzolanganach haqiqiy deb hisoblanadi. Shartnoma bahosidan oshib ketish bilan bog'liq xarajatlarni to'lash ushbu shartnomaning 3-bandida nazarda tutilgan tartibda Buyurtmachi tomonidan amalga oshiriladi.

3. To'lov shartlari.

3.1. Ushbu shartnoma bo'yicha to'lovlar ish boshlanishi oldidan 30 % avans va bajarilgan ishlar taqdim etilgandan so'ng 70 % to'lov amalga oshiriladi.

3.2. To'lovlar pul o'tkazish yo'li bilan amalga oshiriladi.

3.3. Shartnoma bo'yicha oxirgi hisob-kitob ish to'lik, tamomlangandan keyin, 15 kundan kechiktirmay, (bunga ishni qabul qilib olish jarayonida aniqlangan kamchiliklarni bartaraf qilishni ham qo'shib), Buyurtmachi tomonidan amalga oshiriladi.

3.4. Shartnoma bahosidan oshib ketish bo'lgan xarajatlar o'zaro qo'shimcha kelishuv asosida amalga oshiriladi.

4. Majburiyatlarni bajarish muddatlari.

4.1. Pudratchi ushbu shartnomaning 1-bo'limida nazarda tutilgan ishlarni belgilangan muddatda bajaradi.

4.2. Buyurtmachi Pudratchi tomonidan bajarilgan ishlar uchun quyidagi muddatlarda, ya'ni ish boshlanishidan oldin 30% avans va bajarilgan ishlar taqdim etilgandan so'ng 70 % to'lov amalga oshiriladi.

4.3. Ishlarni bajarish muddati: 2022 yil 17 maydan 2022 yil 17 iyungacha qilib belgilanadi.

5. Taraflarning majburiyatlari

5.1. Pudratchi: 5.1.1. O'z kuchi va vositasi bilan kalendar ish rejasida nazarda tutilgan barcha ishlarni to'la hajmda, tasdiqlangan loyiha smeta hujjatlari va ekspertiza xulosasi asosida muddatida bajarib Buyurtmachiga topshirishi; 5.1.2. Obyektga loyihaga binoan zarur bo'lgan qurilish materiallarini, konstruksiyalarni, butlovchi ashyolarni yetkazib berish va ularni kabul qilish, tushirish, taxlash hamda saqlashni amalga oshirishi;

5.2. Buyurtmachi: 5.2.1. Pudratchini shartnoma tuzilgandan so'ng 5 kun muddat ichida zaruriy tasdiqlangan loyiha smeta hujjatlari bilan ta'min etishi;

5.2.2. Ushbu shartnomaning 1-bulimida nazarda tutilgan ishlarga, shartnomada belgilangan miqdorda va muddatida Pudratchiga haq to'lashi;

6. Taraflarning javobgarligi

6.1. Taraflar shartnoma bo'yicha majburiyatlarini bajarish muddatlarini buzganligi uchun aybdor taraf ikkinchi tarafga kechiktirgan har bir kuni uchun shartnoma bahosining fuqarolik kodeksining tegishli bandlari asosida jarima to'laydi.

7. TARAFLARNING KORRUPSIYAGA QARSHI KURASHISH BUYICHA MASULIYATI.

7.1. Taraflar shartnoma shartlarini amalga oshirishda Uzbekiston Respublikasi "KORRUPSIYAGA QARSHI KURASHISH TOGRISIDA GI "qonun talablariga sozsiz amal qilladi.

7.2. Taraflar ularning vakillari va hodimlari oz majburiyatlarini bajarish jarayonida ushbu shartnoma boyicha majburiyatlarni uz zimmasiga olgan holda ushbu shartnoma asosida qonun buzilishga olib keladigan harakatlar (harakatsizliklarga) yol qoymaydilar.

7.3. Taraflar Uzbekiston Respublikasining korrupsiyaga qarshi kurashish sohasidagi amaldagi qonun hujjatlari talablariga rioya etish barobarida quyidagilarga yol qoymaslik majburiyatini oladilar:

- pora berish, shuningdek ushbu jinoyatga vositachilik qilish;
- tovlamachilik, yoki boshqa noqonuniy yollar bilan pora olishga undash;
- pora olishga bevosita olishga yoki bilvosita rozilik berish.

7.4. Taraflar, ularning vakillari va hodimlari ragbatlantirishning har qanday shaklini rad etadilar. Jumladan:

- taraflarning hodimlari yoki vakillaridan pul mablaglari olish, sovgalar berish, ularga bepul xizmat korsatish yoki ishlarni bajarishni ushbu harakat (harakatsizlik)ni amalga oshirgan hodim yoki valolatli vakil uni ragbatlantiradigan hodim foydasiga har qanday harakatni bajarishni.

7.5. Taraffarga shartnoma shartlarini amalga oshirishda suniy ravishda ikkinchi tarafga noqulayliklar tugdirib, koruppsiyaviyaviy qarshi omil paydo bolishiga bevosita hamda bilvosita sababchi bolish taqiqlanadi.

7.6. Agar shartnoma taraffari tomonidan shartnoma shartlariga rioya qilmaslik yoki ushbu shartlarning buzilish holatlari sodir bolgan yoki sodir bolishi mumkin debgumon qilinganda shuningdek, shartnomaning 5.1-bandida belgilangan sharoitlardan biri sodir etilganda ushbu harakat sodir etilganligi yuzasidan ikkinchi tomonni habardor qilish majburiyatini oz zimmasiga oladi hamda shartnoma shartlari yoki qonun buzilishining inkor etilmaydigan dalilari mavjud bolganda shartnoma shartlari Uzbekiston Respublikasining koruppsiyaga qarshi kurashish sohasidagi vakolati davlat organlarga murojijat qiladilar.

8. Nizolarni xal kilish tartibi

8.1. Tarafflar o'rtasida ushbu shartnoma bo'yicha yoki u bilan bog'liq paydo bo'ladigan barcha nizolar yoki kelishmovchiliklar tarafflar o'rtasida muzokaralar yo'li bilan hal qilinadi.

8.2. Agar kelishmovchiliklarni muzokaralar yo'li bilan hal qilib bo'lmasa, ular qonun hujjatlarida belgilangan tartibda iqtisodiy sudga ko'rilishga tegishli bo'ladi.

8.3 Shartnomaga kushimcha va uzgartishlar kiritish tartibi

8.4. Ushbu shartnomaga har qanday kiritilgan qo'shimcha va o'zgartishlar yozma ravishda rasmiylashtirilib, har ikkala taraf imzolagan hollardagina haqiqiy kuchga ega bo'ladi.

8.5. Buyurtmachi quyidagi hollarda shartnomani bekor qilishga haqli:

- Pudratchining aybi bilan ishlarning borishida sustkashlikka yo'l qo'yilib, ishlar to'xtatib turilganda, yoki ya'ni ushbu shartnomadagi ishlarning tamom bo'lish muddati bir oydan ko'pga oshib ketganda;

- Pudratchining shartnoma shartlarini buzishi natijasida loyihada ko'rsatilgan ishlarning sifati pasayganda.

8.6. Pudratchi quyidagi hollarda shartnomani bekor qilishga haqli:

- Buyurtmachi tomonidan Pudratchiga bog'lik bo'lmagan sabablar bo'yicha qurilish-montaj ishlarning borishini bir oydan oshadigan muddatga to'xtatib turganda;

- Buyurtmachi tomonidan keyinchalik qurilishni moliyalash imkoniyati yo'kotilganda.

8.7. Shartnomani bekor qilishga qaror qilgan taraf boshqa tarafga yozma ravishda xabarnoma yuboradi.

8.8. Ushbu shartnoma bir xil yuridik kuchga ega bo'lgan, 2 (ikki) nusxada tuzildi. Shartnoma Moliya Vazirligi yoki uning xududiy bo'limlaridan ro'yxatdan o'tgandan keyin kuchga kiradi va 31.12.2022y. gacha amal qiladi.

9. Tarafflarning yuridik manzillari va to'lov rekvizitlari:

BUYURTMACHI:

Yuqori Chirchiq tuman TTB
Toshkent.v.Yuqori chirchiq tum Sultonravot
Agro bank Yuqori Chirchiq filiali
h/r 401422860272397073101054001
MFO:00480 INN:200443432

Raxbar _____ J.R.Asatullaev



PUDRATCHI:

"MEGA-OSIYO" MCHJ
Toshkent v. Yuqori Chirchiq t. Jambul QFY
AKB KKB Sergeli filial
h/r 2020 8000 2041 52550001
MFO:01179 STIR: 203805968

Raxbar _____ R.Nurmatov





**O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI
DAVLAT SOLIQ QO'MITASI**

**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАЛОГОВЫЙ КОМИТЕТ
РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН**

**QO'SHILGAN QIYMAT SOLIG'I SOLIQ TO'LOVCHISI SIFATIDA RO'YXATDAN
O'TGANLIGI TO'G'RISIDA
GUVOHNOMA**

**СВИДЕТЕЛЬСТВО
О РЕГИСТРАЦИИ В КАЧЕСТВЕ НАЛОГОПЛАТЕЛЬЩИКА НАЛОГА НА
ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ**

**QQS RO'YXAT RAQAMI
РЕГИСТРАЦИОННЫЙ НОМЕР НДС 327050003702**

Mazkur guvohnoma QQS soliq to'lovchisi sifatida hisobga qo'yilganligi va QQS shaxsiy ro'yxatga olish raqami berilganligini tasdiqlaydi

Настоящее Свидетельство подтверждает постановку на регистрационный учет в качестве налогоплательщика НДС и присвоения индивидуального регистрационного номера НДС

Soliq to'lovchining nomi
Наименование налогоплательщика **ООО "MEGA OSIYO"**

Soliq to'lovchining identifikatsiya raqami
Идентификационный номер налогоплательщика **203805968**

Shaxs QQS soliq to'lovchisi bo'lgan sana
Дата с которой лицо становится плательщиком НДС **01.01.2019**

Ro'yxatdan o'tish sanasi
Дата регистрации **15.11.2018**



Ma'lumotnomada ko'rsatilgan ma'lumotlar to'g'riligini tekshirish uchun mobil telefon yordamida QR-kodni skaner qiling.

Отсканируйте QR-код при помощи мобильного устройства для проверки подлинности информации.



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

Ushbu bilan Tadbirkorlik subyektlari yagona davlat reyestriga

"MEGA OSIYO" Mas'uliyati cheklangan jamiyat

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

"MEGA OSIYO" MChJ

(Yuridik shaxsning qisqartirilgan nomi)

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

21.05.2016

10-000142

ro'yxat raqamli yozuv kiritilganligi tasdiqlanadi.

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

Soliq to'lovchining identifikatsiya raqami (STIR):

203805968

Tashkiliy-huquqiy
shakli:

Mas'uliyati cheklangan jamiyat

Joylashgan joyi:

Toshkent viloyati, Yuqorichirchiq tumani, Jambul, JAMBUL,

Guvohnoma:

**Toshkent viloyati, Yuqorichirchiq tumani, DAVLAT
XIZMATLARI MARKAZI**

tomonidan
berilgan

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



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

1. Loyihaning turi : Shartnoma.

2. Loyihaning nomi: Yuqori Chirchiq tumani tibbiyot birlashmasi bilan "MEGA-OSIYO" MCHJ o'rtasida 105000000 so'mlik "LOT78987 Toshkent viloyati Yuqori Chirchiq tumani tuman tibbiyot birlashmasi qo'shimcha MFY da joylashgan Fizioterapiya va reabilitatsiya bo'limining kanalizatsiya tarmog'ini joriy ta'mirlash" obyektidagi ishlarni bajarish to'g'risida.

3. Loyiha ishlab chiquvchisi va kiritilgan sana haqidagi ma'lumot
Yuqori Chirchiq tumani tibbiyot birlashmasi qo'shimcha MFY da joylashgan Fizioterapiya va reabilitatsiya bo'limining kanalizatsiya tarmog'ini joriy ta'mirlash" obyektidagi ishlarni bajarish to'g'risida ishlab chiqilgan va 16.05.2022 yilda elektron tizimga kiritilgan

Shartnomaning moliyaviy jihatlari bilan bog'liq masalalar shartnomaning huquqiy ekspertizasi predmetiga kirmaydi.

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

**Yuqori Chirchiq tumani Yuridik xizmat ko'rsatish
markazi bosh yuriskonsulti**



J.O'. Nishonov

2022 yil «16» may

ООО « KENG KO'LAMLI QURILISH »

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

**Наименование объекта: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СИСТЕМЫ КАНАЛИЗАЦИИ
ОТДЕЛА ФИЗИОТЕРАПИИ И РЕАБИЛИТАЦИИ ЮКОРИЧИРЧИКСКОГО
РМО В МФЙ АХМАД ЯССАВИЙ ЮКОРИЧИРЧИКСКОМ РАЙОНЕ
ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ**

г.Ташкент – 2022 г.

ООО « KENG KO'LAMLI QURILISH »

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Наименование объекта: **ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СИСТЕМЫ КАНАЛИЗАЦИИ
ОТДЕЛА ФИЗИОТЕРАПИИ И РЕАБИЛИТАЦИИ ЮКОРИЧИРЧИКСКОГО
РМО В МФЙ АХМАД ЯССАВИЙ ЮКОРИЧИРЧИКСКОМ РАЙОНЕ
ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ОБЩИЙ РАСЧЕТ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ И ЛОКАЛЬНО РЕСУРСНАЯ
ВЕДОМОСТЬ**

Директор:



Т.Абдураимов

Составил:

A blue ink signature of the preparer, written over the stamp area.

Т.Абдураимов

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

к стоимости строительства объекта в договорных текущих ценах

Наименование объекта: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СИСТЕМЫ КАНАЛИЗАЦИИ ОТДЕЛА ФИЗИОТЕРАПИИ И РЕАБИЛИТАЦИИ ЮКОРИЧИРЧИКСКОГО РМО В МФЙ АХМАД ЯССАВИЙ ЮКОРИЧИРЧИКСКОМ РАЙОНЕ ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ

Начальная стоимость строительства объекта определена в соответствии с Постановлением Кабинета Министров от 11.06.2003 года №261 « О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов», постановлением Кабинета Министров от 12.05.2004 года №226 « О внесении изменений в некоторые решения Правительства Республики Узбекистан» и Правилами определения стоимости строительства в договорных текущих ценах ИНК 4.01.16-09.

Стоимость объекта определена по "ресурсному методу" на основании разработанной документации:

- по номенклатуре и количеству оборудования;
- по номенклатуре и количеству строительных материалов, изделий и конструкций;
- по нормативной трудоемкости;
- по затратам на эксплуатацию машин и механизмов;
- по прямым затратам и расходам.

Расчет стоимости объекта в договорных текущих ценах производится по формуле:

$$C = (C_0 + C_m + C_{зп} + C_{эм} + C_p + Пп + C_r) \times K_p$$

где:

- C_0 - затраты на оборудование
- C_m - затраты на строительные материалы, изделия и конструкции;
- $C_{зп}$ - затраты на основную зарплату с учетом начислений на социальное страхование;
- $C_{эм}$ - затраты на эксплуатацию машин и механизмов;
- C_p - прочие затраты производственного характера;
- Пп - прочие затраты подрядчика;
- C_r - затраты на страхование строительства объектов;
- K_p - коэффициент риска;

Затраты на приобретение оборудования

Затраты на оборудование, мебель и инвентарь определяются на основании спецификаций, с применением цен предприятий-производителей (поставщиков) или по банку данных, формируемому на основе мониторинга цен с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов

$$C_0 = (C_{01} + C_{02} + C_{03} + \dots + C_{0N}) + (C_{01} + C_{02} + C_{03} + \dots + C_{0N}) \times C_{стр}$$

где: $C_{01}, C_{02}, C_{03}, C_{0N}$ - стоимость отдельных видов оборудования:

$$C_{0N} = N \times C_{ср},$$

Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций

Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции определяются на основе фактических показателей согласно ресурсному расчету, разрабатываемому в составе рабочей документации с прим. средних цен на единицу, сложившихся в данном регионе, по формуле:

$$C_m = (C_{m1} + C_{m2} + C_{m3} + \dots + C_{мп}) + (C_{m1} + C_{m2} + C_{m3} + \dots + C_{мп}) \times C_{стр}$$

где: $C_{m1}, C_{m2}, C_{m3}, C_{мп}$ - стоимость отдельных видов строительных материалов и конструкций:

$$C_{мп} = N \times C_{ср},$$

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

$C_{ср}$ - средняя цена на единицу строительного материала (изделия, конструкции).

$C_{стр}$ - транспортные и загот.складские расходы

Стоимость строительных материалов (взята из ресурсных ведомостей).

$$C_m = \mathbf{42\ 315\ 860} \text{ сум}$$

Учет транспортных расходов определен в 5% от стоимости материалов, конструкций и оборудования по письму САРХИТЕКТСТРОЯ РУЗ от 31 января 2011 года №352\112-05.

Затраты на заработную плату:

определяются путем умножения трудозатрат рабочих-строителей на текущую стоимость 1 человеко-часа (в суммах) с коэффициентом, учитывающий размер отчисления на социальное страхование по формуле:

$$C_{зп} = \text{Траб} \times C_ч \times K_{сс},$$

где: Траб - трудозатраты рабочих-строителей, определяемые в составе ресурсных смет;

$C_ч$ - среднечасовая заработная плата рабочих-строителей, исчисляется исходя из уровня среднестатистической месячной заработной платы строителей по региону;

$K_{сс}$ - коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальное страхование (15%).

Исчисление среднечасовой заработной платы производится по формуле:

$$C_ч = Z_{мс} : \Phi,$$

где: $Z_{мс}$ - среднегодовая заработная плата рабочих-строителей по региону, в расчете на месяц, определенная

на основе статистич. данных за предыдущие 12 месяцев,

Ф - среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным Министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан за 4 кв. 2021г.

4 Затраты на эксплуатацию машин и механизмов

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

$$Сэм = ЭМ \times Цпр,$$

где: ЭМ - объем эксплуатации машин и механизмов в часах;

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

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов (*взята из ресурсных ведомостей*).

Расчет стартовой цены в договорных текущих ценах объекта, согласованная с Подрядчиком и утвержденная Заказчиком, составленный согласно проектно-сметным данным на производство работ в жилых и общественных зданиях и сооружениях (ШНК 1.03.01-09) и методическим рекомендациям по определению стартовой стоимости строительства предприятий, зданий и сооружений в Республики Узбекистан, общим положением по применению единых Республиканских норм на ремонтно-строительные работы для условий строительства в Республики Узбекистан (ШНК 4.02.00-09) и общим положением по применению норм на монтаж оборудования (ШНК 4.06.00-09).

Сметная документация составлена в нормах, утвержденных Госкомархитектстрой РУЗ:

По сборникам сметных норм на пусконаладочные работы (ШНК сборники 1-9)

По сборникам сметных норм на монтаж оборудования (ШНК 4.06.01-36-96-2009 г.)

По сборникам сметных норм на строительные работы (ШНК 4.05.01-47-2009)

По сборникам сметных норм на ремонтные работы (ШНК 4.05.51-69-2009)

Генеральная подрядная организация – определяется тендером.

Стартовая стоимость работ и стоимость оборудования и его монтажа в текущий ценах определена в соответствии с правилами определения стартовой стоимости строительства, правилами определения стартовой стоимости ремонтных работ, правилами определения стартовой стоимости оборудования и общим положением по применению норм на монтаж оборудования.

Текущие цены на строительные материалы, изделия и конструкции приняты согласно "Каталога текущих цен на строительные материалы" Госкомархитектстроя РУЗ, текущих рыночных цен и прайс листов.

В соответствии с Постановлением Кабинета Министров от 11.06.03г.№ 261 " О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений" стоимость строительства объекта является рекомендуемой для заключения договоров между Заказчиком и Подрядчиком, и уточняются по договорной стоимости производства работ по результатам тендерных опросов.

СВОДНЫЙ РАСЧЕТ ПО ВИДАМ ЗАТРАТ

Наименование объекта: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СИСТЕМЫ КАНАЛИЗАЦИИ ОТДЕЛА ФИЗИОТЕРАПИИ И РЕАБИЛИТАЦИИ ЮКОРИЧИРЧИКСКОГО РМО В МФЙ АХМАД ЯССАВИЙ ЮКОРИЧИРЧИКСКОМ РАЙОНЕ ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ

СОСТАВЛЕН В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

NN	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Общая сметная стоимость
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	15 604 098
2	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	4 921 528
3	СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	42 315 860
4	ОБОРУДОВАНИЯ	13 862 000
5	ИТОГО	76 703 486
6	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА МАТЕРИАЛЫ 5 %	2 115 793
7	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА ОБОРУДОВАНИЯ 2 %	277 240
8	ИТОГО	79 096 519
9	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА 22,82 %	14 823 251
10	ВСЕГО	93 919 770
11	НДС 15%	14 087 965
12	ВСЕГО с НДС 15%	108 007 735
13	РАСХОДЫ НА ПСД И ЭКСПЕРТИЗЫ	2 700 193
14	ВСЕГО:	110 707 929

Руководитель ООО «KENG KO'LAMLI QURILISH»:

Т.Абдураимов



Наименование объекта: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СИСТЕМЫ КАНАЛИЗАЦИИ ОТДЕЛА ФИЗИОТЕРАПИИ И РЕАБИЛИТАЦИИ
ЮКОРИЧИРЧИКСКОГО РМО В МФЙ АХМАД ЯССАВИЙ ЮКОРИЧИРЧИКСКОМ РАЙОНЕ ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ

ЛОКАЛЬНО СВОДНАЯ СМЕТА

№ п/п	Наименование материалов и конструкций	Единица измерения	Кол-во	Цена	Сумма
1	2	3	4,00	5	6
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	627,79	24 856	15 604 098
2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	59,72	-	-
ИТОГО:					15 604 098
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
1	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,58	-	-
2	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,47	-	-
3	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	20,22	85 500	1 729 152
4	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	1,07	38 500	41 024
5	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	1,20	2 100	2 517
6	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ДВУХПОСТОВЫЕ ДЛЯ РУЧНОЙ СВАРКИ НА ТРАКТОРЕ 79 КВТ (108 Л.С.)	МАШ.-Ч	1,62	14 400	23 265
7	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 59 (80) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,43	-	-
8	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА СООРУЖЕНИИ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ 96 (130) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,03	-	-
9	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ.-Ч	16,02	2 200	35 249
10	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ.-Ч	0,07	2 000	134
11	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	2,59	2 200	5 702
12	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 63 Т	МАШ.-Ч	2,40	-	-
13	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	0,22	68 500	15 070
14	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2,2 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	0,37	68 500	25 345
15	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ.-Ч	0,74	2 916	2 158
16	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч	1,78	185 000	328 468
17	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,47	185 000	86 950
18	КРАНЫ-ТРУБОУКЛАДЧИКИ ДЛЯ ТРУБ ДИАМЕТРОМ (ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ) ДО 400 ММ (6,3 Т)	МАШ.-Ч	0,27	-	-
19	ЛВБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 156,96 (16) КН (Т)	МАШ.-Ч	2,40	-	-
20	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,66	-	-
21	МОЛОТКИ БУРИЛЬНЫЕ ЛЕГКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ	МАШ.-Ч	0,22	-	-
22	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,87	1 200	4 646
23	ПЕЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР. С ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ	МАШ.-Ч	0,16	-	-
24	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	12,64	-	-
25	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,00	-	-
26	ТРАМБОВКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,08	1 200	96
27	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2) ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ	МАШ.-Ч	1,10	-	-
28	УСТАНОВКИ ДЛЯ ПОДОГРЕВА СТЫКОВ	МАШ.-Ч	0,04	8 850	349
29	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ.-Ч	63,87	14 400	919 672
30	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	4,22	14 400	60 814
31	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ 0,65 МЗ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ.-Ч	1,82	225 000	409 860
32	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,4 МЗ	МАШ.-Ч	4,59	265 300	1 217 727
33	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,12	1 200	144
34	СТАНОК ДЛЯ ГИБКИ АРМАТУРЫ	МАШ.-Ч	1,36	2 100	2 856
35	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	0,13	-	-
36	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0,84	6 500	5 436

37	СТАНОК ДЛЯ РУБКИ АРМАТУРЫ	МАШ.-Ч	2,04	2 400	4 899
38	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ.-Ч	0,57	-	-
	ИТОГО:				4 921 528
	СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ				
1	ЩЕБЕНЬ	МЗ	0,00	55 000	220
2	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ), ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т	0,00	-	-
3	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	18,98	450 000	8 541 225
4	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	МЗ	0,41	450 000	183 600
5	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	МЗ	5,10	400 000	2 040 000
6	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 20 (М250)	МЗ	0,00	475 000	380
7	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	МЗ	0,33	400 000	133 000
8	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,00	-	-
9	БИТУМ НЕФТЯНОЙ ДОРОЖНЫЙ МГ И СГ	Т	0,12	5 200 000	606 112
10	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,00	-	-
11	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,10	9 600	960
12	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ.	Т	0,03	9 600 000	323 136
13	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	МЗ	0,05	3 000 000	151 470
14	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	МЗ	0,01	3 000 000	42 000
15	ВЕТОШЬ	КГ	0,02	-	-
16	ВОДА	МЗ	2,08	-	-
17	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	14,40	-	-
18	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,02	-	-
19	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0,06	8 950 000	537 000
20	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,90	8 950 000	8 037 100
21	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	МЗ	0,62	3 000 000	1 850 580
22	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	10,72	-	-
23	ЗАГЛУШКИ	10ШТ	0,80	-	-
24	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,00	960 000	264
25	КАБЕЛЬ С МЕДНОЙ ЖИЛОЙ ВВГНГ 4Х10ММ2	М	80,00	17 400	1 392 000
26	КЛЕЙ БМК-5К	КГ	0,16	-	-
27	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,01	-	-
28	КОЛЬЦА СТЕНОВЫЕ КЦ 15	ШТ	4,00	425 000	1 700 000
29	КРАСКА	КГ	0,02	-	-
30	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,00	35 000 000	60 270
31	ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	Т	0,00	-	-
32	ЛЕНТА К226	100М	0,01	-	-
33	ЛЮК ЧУГУННЫЙ ГОСТ 3634-79	ШТ	2,00	350 000	700 000
34	ЛЮКИ ЧУГУННЫЕ	ШТ	1,00	350 000	350 000
35	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,09	4 500 000	406 260
36	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	0,19	6 200	1 172
37	ОТВОД ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ Д=100ММ	ШТ	5,00	11 200	56 000
38	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	10,72	-	-
39	ПАТРУБКИ	10ШТ	1,44	-	-
40	ПЛИТЫ ДНИЩА КПД-15	ШТ	2,00	385 000	770 000
41	ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЯ КЦП 15-1	ШТ	2,00	385 000	770 000
42	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС30	КГ	0,40	-	-
43	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,00	-	-
44	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,00	-	-
45	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,07	-	-
46	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100	МЗ	0,03	415 000	10 375
47	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	МЗ	0,01	415 000	5 810
48	РОГОЖА	М2	13,50	-	-
49	РОЛИ СВИНЦОВЫЕ, МАРКИ С1 ТОЛЩИНОЙ 1,0 ММ	Т	0,00	-	-
50	СКОБЫ	10ШТ	5,36	-	-
51	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	0,02	8 500	157
52	ТРОЙНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ 100Х100Х100ММ	ШТ	1,00	15 000	15 000
53	ТРУБА ПЭ Д=20ММ	М	20,00	2 200	44 000
54	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ Д=100ММ	М	42,00	26 000	1 092 000
55	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ Д219Х4	М	20,00	475 000	9 500 000

56	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ	ШТ	2,00	215 000	430 000
57	ФЛЮС АН-47	Т	0,00	-	-
58	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,07	24 000	1 584
59	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	М3	0,57	62 000	35 030
60	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,09	62 000	5 362
61	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	0,28	62 000	17 367
62	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	0,17	62 000	10 724
63	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	27,49	53 200	1 462 415
64	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	0,30	62 000	18 600
65	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	Т	0,08	11 600 000	889 372
66	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,00	11 600 000	30 160
67	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,87	11 600	10 069
68	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	2,11	6 600	13 900
69	ПРОВОЛОКА ВЯЗАЛЬНАЯ	КГ	5,67	8 300	47 061
70	КРУГ ОТРЕЗНОЙ	ШТ	0,41	25 000	10 125
71	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	1,46	6 500	9 477
72	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00	11 600 000	4 524
	ИТОГО:				42 315 860
	ОБОРУДОВАНИЕ				
1	КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ ПОГРУЖНОЙ НАСОС Q=100М3/С, Н=25М, N=7,5 КВТ	ШТ	1,00	11 762 000	11 762 000
2	ЩИТ УПРАВЛЕНИЯ ДЛЯ НАСОСА	ШТ	1,00	2 100 000	2 100 000
	ИТОГО:				13 862 000
	ИТОГО ПО ЗТР:				15 604 098
	ИТОГО ПО МАШИН И МЕХАНИЗМОВ:				4 921 528
	ИТОГО ПО МАТЕРИАЛАМ:				42 315 860
	ОБОРУДОВАНИЯ				13 862 000
	ИТОГО :				76 703 486
	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА МАТЕРИАЛЫ 5 %				2 115 793
	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА МАТЕРИАЛЫ 2 %				277 240
	ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ С ТРАНСПОРТНЫМИ РАСХОДАМИ				79 096 519
	ПРОЧИЕ РАСХОДЫ 22,82 %				14 823 251
	ВСЕГО				93 919 770
	НДС 15%				14 087 965
	ВСЕГО С НДС 15%				108 007 735

Руководитель ООО «KENG KO'LAMLI QURILISH»:

Т.Абдураимов



Наименование объекта: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СИСТЕМЫ КАНАЛИЗАЦИИ ОТДЕЛА ФИЗИОТЕРАПИИ И РЕАБИЛИТАЦИИ
ЮКОРИЧИРЧИКСКОГО РМО В МФЙ АХМАД ЯССАВИЙ ЮКОРИЧИРЧИКСКОМ РАЙОНЕ ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №

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		Сметная стоимость	
				на единицу измерения	по проектным данным	на единицу измерения	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
		ДЕМОНТАЖНЫЕ СТАРОЙ ВЫГРЕБНОЙ ЯМЫ					
	E0701-035-07 ШНК4.02.00-04 П.3.3А,Б КЭТР=0,8, КЭМ=0,8, КМР=0	ДЕМОНТАЖ КАРНИЗНЫХ ПЛИТ. РАЗБОРКА (ДЕМОНТАЖ) КОНСТРУКЦИЙ, ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА - 0,8, К НОРМАМ ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН - 0,8 И К НОРМАМ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ - 0	100ШТ	0,05			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	141,6	7,080	24 856	175 97
		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	35,176	1,759	-	-
		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч	34,216	1,711	185 000	316 491
		УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	16,664	0,833	14 400	11 998
	E0101-014-02 ДОП. 6	РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПОГРУЗКОЙ НА АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ЭКСКАВАТОРАМИ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,4 (0,35-0,45) МЗ, ГРУППА ГРУНТОВ 2 ГРУНТА	1000МЗ	0,1000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	20,76	2,076	24 856	51 600
		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	60,2	6,020	-	-
		БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 59 (80) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	14,3	1,430	-	-
		ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,4 МЗ	МАШ.-Ч	45,9	4,590	265 300	1 217 727
		ЩЕБЕНЬ	МЗ	0,04	0,004	55 000	220
	E310-1015	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 15 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	Т	160,00			-
		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,1264	20,224	-	-
		АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	0,1264	20,224	85 500	1 729 152
	E0102-061-01	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100МЗ	0,1			-
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	88,5	8,850	24 856	219 972
	E0601-001-01 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПЛОЩАДКИ	100МЗ	0,05			-
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	180	9,000	24 856	221 701
		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	18,13	0,907	-	-
		ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	48	2,400	2 200	5 280
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,13	0,007	-	-
		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	МЗ	102	5,100	400 000	2 040 000
		ВОДА	МЗ	0,2	0,010	-	-
		РОГОЖА	М2	250	12,500	-	-
		ВЫГРЕБНАЯ ЯМА					
	E01-01-003-8	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ ЭКСКАВАТОРАМИ "ДРАГЛАЙН" ИЛИ "ОБРАТНАЯ ЛОНАТА" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,65 (0,5-1) МЗ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000 МЗ	0,08			-
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	10,48	0,838	24 856	20 839
		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	22,77	1,822	-	-
		ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ 0,65 МЗ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ.-Ч	22,77	1,822	225 000	409 860
	E01-02-057-2	ДОРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ	100 МЗ	0,02			-
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	154	3,080	24 856	76 555
	E01-02-061-1	ОБРАТНАЯ ЗАСЫПКА ЗАСЫПКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ	100 МЗ	0,4			-
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	88,5	35,400	24 856	879 890
	E11-01-013-03	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ: ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ	100 М2	0,094			-
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	28,4	2,670	24 856	66 355
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,014	-	-
		БИТУМ НЕФТЯНОЙ ДОРОЖНЫЙ МГ И СГ	Т	1,24	0,117	5 200 000	606 112
		ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	МЗ	1,84	0,173	62 000	10 724
		ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	МЗ	0,92	0,086	62 000	5 362
		ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	МЗ	2,98	0,280	62 000	17 367
	E12-02-001-04	ОБМАЗОЧНАЯ ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ	100 М2	0,37			-
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	25,9	9,583	24 856	238 192
		КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2,2 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	1	0,370	68 500	25 345
		КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ.-Ч	2	0,740	2 916	2 158
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,25	0,093	-	-
		МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,090	4 500 000	406 260
	E06-01-031-8	УСТРОЙСТВО ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ СТЕН И ДНИЩА ВЫГРЕБА	100 МЗ	0,187			-
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1713,6	320,443	24 856	7 964 821
		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,050	38 500	1 944
		ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ.-Ч	85,68	16,022	2 200	35 249
		УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ.-Ч	341,53	63,866	14 400	919 672
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,99	0,372	-	-
		ВОДА	МЗ	0,309	0,058	-	-

		БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ.	Т	0,18	0,034	9 600 000	323 1
		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,128	0,024	-	-
		ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	Т	0,41	0,077	11 600 000	889 3
		БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	М3	0,27	0,050	3 000 000	151 4
		БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	101,5	18,981	450 000	8 541 2
		ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	147	27,489	53 200	1 462 4
12	Е0602-011-01 ДОП. 9	ИЗГОТОВЛЕНИЕ ВЕРХНИХ И НИЖНИХ ПЛОСКИХ И ОБЪЕМНЫХ КАРКАСОВ МЕТОДОМ ВЯЗКИ НА НАКЛОННЫХ ПОВЕРХНОСТЯХ	Т	0,8100			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	109,824	88,957	24 856	2 211 0
		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,196	1,779	-	-
		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	1,176	0,953	38 500	36 6
		ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,144	0,117	1 200	1
		СТАНОК ДЛЯ ГИБКИ АРМАТУРЫ	МАШ.-Ч	1,68	1,361	2 100	2 8
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	0,156	0,126	-	-
		АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1,032	0,836	6 500	5 4
		СТАНОК ДЛЯ РУБКИ АРМАТУРЫ	МАШ.-Ч	2,52	2,041	2 400	4 8
		КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	2,6	2,106	6 600	13 9
		ПРОВОЛОКА ВЯЗАЛЬНАЯ	КГ	7	5,670	8 300	47 0
		КРУГ ОТРЕЗНОЙ	ШТ	0,5	0,405	25 000	10 1
		ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	1,8	1,458	6 500	9 4
13	С03565	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т		0,78	8 950 000	6 981 0
14	ЦЕНА	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т		0,030	8 950 000	268 50
15	Е06-01-014-1	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ Ж/Б МОНОЛИТНЫХ УЧАСТКОВ	100 М2	0,06			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	22,42	1,345	24 856	33 4
		ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ.-Ч	1,12	0,067	2 000	1
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,29	0,017	-	-
		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0012	0,000	-	-
		ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,081	0,005	3 000 000	14 58
		ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	10,2	0,612	3 000 000	1 836 00
16	С03565	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т		0,118	8 950 000	1 056 10
17	ЦЕНА	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т		0,030	8 950 000	268 50
18	Е23-04-011-1	УСТАНОВКА ЛЮКА	ШТ	1			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,31	1,310	24 856	32 56
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,07	0,070	-	-
		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 20 (М250)	М3	0,0008	0,001	475 000	38
		ЛЮКИ ЧУГУННЫЕ	ШТ	1	1,000	350 000	350 00
3		КНС					
		УСТАНОВКА КОЛОДЦЕВ					
19	Е0102-057-02	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,3000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	154	46,200	24 856	1 148 33
20	Е0102-061-02	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,0200			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	97,2	1,944	24 856	48 31
21	Е0601-001-01 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДГОТОВКИ	100М3	0,0040			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	180	0,720	24 856	17 89
		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	18,13	0,073	-	-
		ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	48	0,192	2 200	42
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,13	0,001	-	-
		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	102	0,408	450 000	183 60
		ВОДА	М3	0,2	0,001	-	-
		РОГОЖА	М2	250	1,000	-	-
22	Е2204-001-01	УСТРОЙСТВО КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ИЗ СБОРНОГО ЖЕЛЕЗОБЕТОНА В ГРУНТАХ СУХИХ	10М3	0,2500			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	88,6	22,150	24 856	550 55
		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	28,54	7,135	-	-
		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,25	0,063	38 500	2 400
		ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ.-Ч	0,16	0,040	-	-
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	7,77	1,943	-	-
		ТРАМБОВКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,32	0,080	1 200	90
		ВОДА	М3	0,0031	0,001	-	-
		РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100	М3	0,1	0,025	415 000	10 37
		ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	М3	2,26	0,565	62 000	35 030
		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0008	0,000	-	-
		ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ I	Т	0,0011	0,000	960 000	264
		ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	1,2	0,300	62 000	18 600
		БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	М3	0,04	0,010	3 000 000	30 000
		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	1,33	0,333	400 000	133 000
23	ЦЕНА	ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЯ КЦП 15-1	ШТ		2,0	385 000	770 000
24	ЦЕНА	КОЛЬЦА СТЕНОВЫЕ КЦ 15	ШТ		4,0	425 000	1 700 000
25	ЦЕНА	ПЛИТЫ ДНИЩА КПД-15	ШТ		2,0	385 000	770 000
26	ЦЕНА	ЛЮК ЧУГУННЫЙ ГОСТ 3634-79	ШТ		2,0	350 000	700 000
		УСТАНОВКА КАНАЛИЗАЦИОННОГО НАСОСА					
27	Ц802-148-1	КАБЕЛИ ДО 35 КВ В ПРОЛОЖЕННЫХ ТРУБАХ, БЛОКАХ И КОРОБАХ. КАБЕЛЬ, МАССА 1 М, КГ, ДО I	100М	0,8000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	12,4	9,920	24 856	246 568
		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,78	3,024	-	-
		ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 63 Т	МАШ.-Ч	3	2,400	-	-

		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,39	0,312	185 000	57
		ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 156,96 (16) КН (Т)	МАШ.-Ч	3	2,400	-	-
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,39	0,312	-	-
		ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	Т	0,00006	0,000	-	-
		ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,00004	0,000	-	-
		РОЛИ СВИНЦОВЫЕ, МАРКИ С1 ТОЛЩИНОЙ 1,0 ММ	Т	0,0008	0,001	-	-
		БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,0041	0,003	-	-
		КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,00832	0,007	-	-
		ЛЕНТА К226	100М	0,0096	0,008	-	-
		ПРИПОЙ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС30	КГ	0,5	0,400	-	-
28	ЦЕНА	КАБЕЛЬ С МЕДНОЙ ЖИЛОЙ ВВГНГ 4Х10ММ2	М		80,00	17 400	1 392
29	Ц803-573-4	ЩИТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ НА 24 МОДУЛЕЙ ВСТРОЕННЫЙ С АВТОМАТАМИ НА ВВОДЕ ВА47-29-3Р 50А-1ШТ, С АВТОМАТАМИ НА ОТХОДЯЩИХ ЛИНИЯХ ВА47-29-1Р 16А-21ШТ	ШТ	1,0000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,37	2,370	24 856	58
		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,36	0,360	-	-
		КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	0,22	0,220	68 500	15
		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,07	0,070	185 000	12
		МОЛОТКИ БУРИЛЬНЫЕ ЛЕГКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ	МАШ.-Ч	0,22	0,220	-	-
		УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,71	0,710	14 400	10
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,07	0,070	-	-
		БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,1	0,100	9 600	9
		КРАСКА	КГ	0,02	0,020	-	-
		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,1	0,100	11 600	1
30	ЦЕНА	ЩИТ УПРАВЛЕНИЯ ДЛЯ НАСОСА	ШТ		1,00	2 100 000	2 100 000
31	Ц802-409-1	ТРУБА ПО СТЕНАМ И КОЛОННАМ С КРЕПЛЕНИЕМ СКОБАМИ, ДИАМЕТР, ММ, ДО 25	100М	0,8000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	23,8	19,040	24 856	473
		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	16	12,800	-	-
		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,088	185 000	16
		ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	15,8	12,640	-	-
		УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	2,7	2,160	14 400	31
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,088	-	-
		ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,84	3,872	1 200	4
		ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	13,4	10,720	-	-
		КЛЕЙ БМК-5К	КГ	0,2	0,160	-	-
		ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0021	0,002	-	-
		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,96	0,768	11 600	8
		ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	18	14,400	-	-
		ЗАГЛУШКИ	10ШТ	1	0,800	-	-
		СКОБЫ	10ШТ	6,7	5,360	-	-
		ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	13,4	10,720	-	-
		ПАТРУБКИ	10ШТ	1,8	1,440	-	-
32	ЦЕНА	ТРУБА ПЭ Д=20ММ	М		20,00	2 200	44 000
33	Е1805-1-1	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА, ДО 0,1 Т	НАСОС	1,0			-
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	14,17	14,170	24 856	352
		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,08	0,080	-	-
		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,050	185 000	9
		УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,52	0,520	14 400	7
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,030	-	-
		АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ), ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т	0,0022	0,002	-	-
		РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	М3	0,014	0,014	415 000	5
		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00039	0,000	11 600 000	4
		ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,07	0,070	-	-
		ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ	ШТ	2	2,000	215 000	430
		БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,00127	0,001	-	-
34	ЦЕНА	КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ ПОГРУЖНОЙ НАСОС Q=100М3/С, Н=25М, N=7,5 КВТ	ШТ		1,00	11 762 000	11 762 000
		ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ					
35	Е2201-21-3	УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 100 ММ	КМ	0,0420			-
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	194	8,148	24 856	202
		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	30,8	1,294	-	-
		АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	28,54	1,199	2 100	2
		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч	0,35	0,015	185 000	2
		ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ.-Ч	1,39	0,058	-	-
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,52	0,022	-	-
		УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2) ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ	МАШ.-Ч	12	0,504	-	-
		ВОДА	М3	18	0,756	-	-
		ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	0,44	0,018	8 500	157
	ЦЕНА	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ Д=100ММ	М		42,00	26 000	1 092 000
	ЦЕНА	ОТВОД ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ Д=100ММ	ШТ		5,00	11 200	56 000
	ЦЕНА	ТРОЙНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ 100Х100Х100ММ	ШТ		1,00	15 000	15 000
	Е2201-11-6	УКЛАДКА СТАЛЬНЫХ ВОДОПРОВОДНЫХ ТРУБ С ГИДРАВЛИЧЕСКИМ ИСПЫТАНИЕМ ДИАМЕТРОМ 200 ММ	КМ	0,0200			-

		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	376	7,520	24 856	186 914
		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	121,9	2,438	-	-
		АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ДВУХПОСТОВЫЕ ДЛЯ РУЧНОЙ СВАРКИ НА ТРАКТОРЕ 79 КВТ (108 Л.С.)	МАШ.-Ч	80,78	1,616	14 400	23 265
		БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА СООРУЖЕНИИ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ 96 (130) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,65	0,033	-	-
		КРАНЫ-ТРУБОУКЛАДЧИКИ ДЛЯ ТРУБ ДИАМЕТРОМ (ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ) ДО 400 ММ (6,3 Т)	МАШ.-Ч	13,55	0,271	-	-
		МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	33	0,660	-	-
		ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ.-Ч	23,52	0,470	-	-
		УСТАНОВКИ ДЛЯ ПОДОГРЕВА СТЫКОВ	МАШ.-Ч	1,97	0,039	8 850	349
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,43	0,009	-	-
		ПЕЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР. С ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ	МАШ.-Ч	7,8	0,156	-	-
		УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2) ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ	МАШ.-Ч	30	0,600	-	-
		ВОДА	М3	62,8	1,256	-	-
		ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,05	0,001	-	-
		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,13	0,003	11 600 000	30 160
		БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	М3	0,2	0,004	3 000 000	12 000
		ШЛИФКРУГИ	ШТ	3,3	0,066	24 000	1 584
		ФЛЮС АН-47	Т	0,07	0,001	-	-
40	ЦЕНА	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ Д219Х4	М		20,00	475 000	9 500 000
41	Е1504-30-4	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2	0,070			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	71,06	4,974	24 856	123 637
		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,04	0,003	-	-
		ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,001	-	-
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,002	-	-
		ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	0,189	6 200	1 172
		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0246	0,002	35 000 000	60 270
		ВЕТОШЬ	КГ	0,3	0,021	-	-
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ					
		ИТОГО ЗТР					15 604 098
		ИТОГО МАШИН И МЕХАНИЗМОВ					4 921 528
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ					42 315 860
		ОБОРУДОВАНИЯ					13 862 000
		ИТОГО					76 703 486
		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА МАТЕРИАЛЫ 5 %					2 115 793
		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА МАТЕРИАЛЫ 2 %					277 240
		ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ С ТРАНСПОРТНЫМИ РАСХОДАМИ					79 096 519
		ПРОЧИЕ РАСХОДЫ 22,82 %					14 823 251
		ИТОГО .					93 919 770
		НДС 15%					14 087 965
		ВСЕГО С НДС 15%					108 007 735

Руководитель ООО «KENG KO'LAMLI QURILISH»:

Т.Абдураимов





YURIDIK SHAXSNI DAVLAT RO'YXATIGA O'TKAZISH TO'G'RI SIDA

GUVOHNOMA

Reestr № 011158-08

№ 011158

2015 yil "25" avgust

Mazkur guvohnoma

"KENG KO'LAMLI QURILISH"

yuridik shaxsга berildi.

Tashkiliy-huquqiy shakli:

Mas'ullyatl cheklangan jamiyat

THSHT (ОПФ)

152

Mulkchilik shakli:

Jamoa

MSHT (ФС)

142

Davlat ro'yxatidan o'tgan kundagi pochta manzili:

CHILONZOR, 20A-42-8

MHBT (COATO)

1726294

Yuridik shaxs kodi:

KTUT (OKIPO)

25663397

Asosiy faoliyat turi:

Loyiha, loyiha-qidiruv va qidiruv tashkilotlari

XXTUT (OKOHX)

66000

Soliq to'lovchining identifikatsiya raqami:

STIR (ИИИ)

303427066

Qo'shimcha ma'lumotlar:

Vakolatlil organ boshlig'i:

I. Tulyaganov

Ўзбекистон Республикаси Давлат архитектура ва қурилиш қўмитаси



Ўзбекистон Республикаси Давлат архитектура ва қурилиш қўмитаси

ЛИЦЕНЗИЯ

002217

Маъжур лицензия билан "КЕНГ КО'ЛАМЛ ҚУРИЛЫШ" МЧЖ

(Республикада яшайдиган тўлиқ етказ)

га

Ушбу ҳужjatни қўриланиш учун объектлар ва қондиқлар дохиқ-счета ҳужжатлариди яратти.

(Ушбу лицензия фойдаланган тўли)

шу ж.м.дади уларнинг муҳаббатлик тармоқлари ва тизимларидади солиққалаштириши

билан

ШУЎЛЛАНИШГА РУХСАТ ЭТИЛАДИ.

Лицензия этасининг жойлашган жойи (почта манзили):
Тошкент вилоят, Чилонзор тумани, 20А-42-8

Лицензия этасининг солиқ тўловчи сифатидади
идентификация рақами: 302427966

2017 й. 24 апрел

Лицензия берилган сана:

Лицензия амал қилиш муддати:

Ревстр бўйича таътиб рақами: № А.Г-1036

Ваколатли шахс

А.Р. ТОВУС

(Исми, шифри)

(Handwritten signature)



Лицензия амал қилиш муддати:

й.

гача узайтирилди.

Ваколатли шахс

(Исми, шифри, фойдаланган тўли)

(Исми)

М.Ў.

Ушбу лицензия шартномаси билан бирга ҳақиқиди ҳисобланади.

Ўзбекистон Республикаси Давлат архитектура ва қурилиш қўмитаси

«SHAHARSOZLIK EKSPERTIZASI»

MAS'ULIYATI CHEKLANGAN JAMIYATI

Toshkent shahri Chilonzor tumani 18 mavze, 4uy. h/r 2020 8000 4051 3475 0001 XATB Davr bank Chilonzor filiali

МФО:01046 STIR: 306 801 557 Tel. +99893-008-90-73 Shaharsozlik_ekspertizasi@mail.ru

Тошкент шаҳри



ЭКСПЕРТИЗА ХУЛОСАСИ № 10/02

Тақдим этилган ҳужжатнинг номи: «Тошкент вилояти Юқоричирчиқ тумани А.Яссавий МФЙ даги Юқоричирчиқ туман тиббиёт бирлашмасига қарашли физиотерапия ва реабилитация бўлими биносининг канализация тизимини жорий таъмирлаш» объектнинг смета ҳужжати.

Буюртмачи : «KENG KO`LAMLI QURILISH» МЧЖ
Молиялаштириш манбаи: Маҳаллий бюджет ҳисобидан
Бош лойиҳачи : «KENG KO`LAMLI QURILISH» МЧЖ
(Лицензия №002217 24.04.2017йил)

Объектнинг бошланғич қийматини аниқлаш бўйича тақдим этилган ҳужжатларини экспертиза қилиб хулоса бериш учун асос:

- Хулоса бериш учун берилган буюртмачи Тошкент шаҳар 1-сонли клиник шифохонаси бош врач А.И.Ибрагимовнинг мурожаати.

Буюртмачи томонидан Экспертизага тақдим этилган ҳужжатлар рўйхати:

- Жорий таъмирлаш ишлари учун тасдиқланган нуқсон далолатномаси.
- Объектнинг бошланғич умумий қийматини аниқловчи смета ҳужжатлари
- Смета ҳужжатларини тайёрлаш учун буюртмачининг лойиҳа топшириғи
- Объектнинг номи: «Тошкент вилояти Юқоричирчиқ тумани А.Яссавий МФЙ даги Юқоричирчиқ туман тиббиёт бирлашмасига қарашли физиотерапия ва реабилитация бўлими биносининг канализация тизимини жорий таъмирлаш».
- Объектнинг бошланғич умумий қиймати буюртмачи тақдим қилган нархларда 15%ҚҚС ва буюртмачининг харажатлари билан 110 707 929 сўмни ташкил этади.
- Асосий иш ҳақи 12% ижтимоий суғурта ажратмалари билан – 15 604 098 сўм
- Машина механизмлар харажатмалари – 4 921 528 сўм
- Қурилиш материаллари ва конструкциялар харажатлари транспорт харажатлари билан – 42 315 860 сўм
- Жихоз ва ускуналар харажатлари транспорт харажатлари билан – 14 139 240 сўм.
- Пудратчининг бошқа харажатлари 22,82% – 14 823 251 сўм.
- Объектнинг суғурта харажатлари - 0 сўм.
- Тайёрлаш ва сақлаш харажатлари (жихоз ва ускуналар учун)– 0 сўм
- Тайёрлаш ва сақлаш харажатлари (қурилиш материаллари ва конструкциялари учун)- 0 сўм
- Таваккалчилик коэффициенти – 0 сўм.
- Буюртмачининг бошқа харажатлари – 2 700 193 сўм.
- Қўшилган қиймат солиғи 15% - 14 087 965 сўм.

Кўриб чиқилаётган ҳужжатларининг қисқача мазмуни.

- Объектнинг бошланғич умумий қиймати Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 11.06.2003й.даги №261 сонли қарори билан тасдиқланган “Қурилаётган (таъмирланиётган) объектнинг бошланғич умумий қийматини аниқлаш тартиби ” бўйича ва Ўзбекистон Республикаси Қурилиш вазирлиги томонидан тасдиқланган ШНК4.01.16-09 ва 30.07.2009 й.даги № 83 буйруғи асосида объектнинг умумий қиймати аниқланган.

- Тошкент вилояти ишчи қурувчиларнинг ўртача иш ҳақи 12% лик ижтимоий суғурта харажатлари билан 24 855.64 сўмни ташкил этади (2021 й. III чорак).

- Қурилиш материаллари ва конструкциялар нархлари жорий каталогларда келтирилган нархлар асосида ишлаб чиқилган.

- Машина механизмлар харажатлари жорий каталогларда келтирилган нархлар асосида ишлаб чиқилган.

- Қурилиш материаллари учун транспорт харажатлари 5%, жиҳоз ва ускуналар учун транспорт харажатлари 2% этиб қабул қилинган.

- Қурилиш материаллари, жиҳозлар, ускуналарнинг тайёрлаш-омборхона харажатлари 0 % қабул қилинган.

- Қурувчининг бошқа харажатлари 22,82 % этиб қабул қилинган.

- Объектнинг суғурта харажатлари – 0 сўм.

- Таваккалчилик коэффициенти 0%.

- Бошқа ишлаб чиқариш коэффициентлари қўлланилмаган.

Экспертиза натижалари.

Объектнинг смета ҳужжатларини ўрганиш жараёнида йўл қўйилган камчиликларга қуйидагича ўзгартириш, қўшимчалар киритилди ва тавсиялар берилди:

Ушбу объект бўйича кўрсатилаг барча хато, камчиликлар ва таклифлар Лойиҳачи томонидан ўзгартириш киритилиб, лойиҳа тўлиқ равишда қайта ишланиб топширилди.

Хулоса

- «Тошкент вилояти Юқоричирчиқ тумани А.Яссавий МФЙ даги Юқоричирчиқ туман тиббиёт бирлашмасига қарашли физиотерапия ва реабилитация бўлими биносининг канализация тизимини жорий таъмирлаш» объектнинг смета ҳужжатлари бошланғич умумий қиймати экспертиза хулосаларига кўра 15%ҚҚС ва буюрмачининг харажатлари билан 110 707 929 сўмни ташкил этади, тақдим этилган бошланғич қийматга нисбатан ўзгартирилган иш ҳажмлари ва келтирилган нархларда ҳисобланиб ўзгартирилмади ва 15% ҚҚС ва буюрмачининг харажатлари билан 110 707 929 сўмни ташкил этди, кейинчалик тасдиқлашга ва келишишга тавсия этилади.

№	Объектнинг номи	Бошланғич қиймати (ҚҚС билан)	Тавсия этилган қиймат (ҚҚС билан)	Фарқи
1	Тошкент вилояти Юқоричирчиқ тумани А.Яссавий МФЙ даги Юқоричирчиқ туман тиббиёт бирлашмасига қарашли физиотерапия ва реабилитация бўлими биносининг канализация тизимини жорий таъмирлаш	110 707 929 сўм	110 707 929 сўм	0 сўм

- Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 11.06.2003й.даги № 261 сонли қарори билан тасдиқланган “Қурилаётган (таъмирланиётган) объектнинг бошланғич умумий қийматини аниқлаш тартиби”га асосан тавсия этилган қиймат пудрат шартномаси тузиш учун асос бўла олмайди ва тендер савнолари ушбу иш учун тавсия этилади.

Директор:



Ётақчи эксперт.

А.Ўктамов

Т.Маҳмудов

2524277



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

Ushbu bilan Tadbirkorlik subyektlari yagona davlat reyestriga

"SHAHARSOZLIK EKSPERTIZASI" Mas'uliyati cheklangan jamiyat

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

"SHAHARSOZLIK EKSPERTIZASI" MChJ

(Yuridik shaxsning qisqartirilgan nomi)

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

22.10.2019

772751

ro'yxat raqamli yozuv kiritilganligi tasdiqlanadi.

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

Soliq to'lovchining identifikatsiya raqami (STIR):

306801557

Tashkiliy-huquqiy
shakli:

Mas'uliyati cheklangan jamiyat

Joylashgan joy:

Toshkent shahri, Chilonzor tumani, 18-MAVZE, Mevazor, 4,

Guvohnoma:

Toshkent shahri, Chilonzor tumani, DAVLAT XIZMATLARI
MARKAZI

tomonidan
berilgan

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





Ўзбекистон
Республикаси
Қурилиш вазирлиги

№ 3710-275e-4cd8-ff86-16e5-3948-1402
Хужжат яратилган сана: 2020-02-19
Ариза рақами: 16941194

Хужжат берилган: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "SHAHARSOZLIK EKSPERTIZASI"
Қабул қилувчининг идентификация рақами: 306801557

**Қурилиш лойиҳаларини экспертизадан ўтказувчи юридик шахсларни аккредитациядан
ўтказилганлиги тўғрисида
ГУВОҲНОМА**

Масъулияти чекланган ёки қўшимча масъулиятли жамият "SHAHARSOZLIK EKSPERTIZASI" МЧЖ га қурилиш лойиҳаларининг экспертизасини ўтказиш фаолиятини амалга ошириш ҳуқуқига гувоҳнома берилди.

Гувоҳнома берилган сана: 19-02-2020 йил

Гувоҳнома рақами: ҚЛЭ-000066

Солиқ тўловчининг идентификация рақами (СТИР): 306801557

Юридик шахснинг почта манзили: Чилонзор тумани, 18-MAVZE, MEVAZOR, 4

Гувоҳнома беш йил муддатга берилди.

ИНОЯТОВ МИРАББОС МИРКОМИЛОВ

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



0466

