



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

Тошкент шаҳри

Toshkent shahar, 100011, Abay ko'ch., 6-uy Tel: +998 71 244-25-67, Faks: +998 71 244-25-66, e-mail:
dav_ekspertiza@mail.ru www.mc.uz www.mc.uz

Yig'ma ekspert xulosasi № 64762

Obyekt nomi «Toshkent shahar, Bektemir tumani, Oltintopgan ko'chasi, 4-uy manzilida joylashgan Toshkent shahar majburiy davolash narkologiya shifoxonasi hududidagi isitish qozonlari va suv nasoslarini joriy ta'mirlash»

Buyurtmachi - Toshkent shahar majburiy davolash narkologiya shifoxonasi

Bosh loyihachi - «AFT LOYIHA BIZNES» MChJ

Litsenziya Qurilish Vazirligi tomonidan berilgan 03.10.2019 yildagi AL-000249-sonli

Moliyalashtirish manbai - Byudjetdan tashqari mablag'lar hisobidan

Bosh pudratchi - Tanlov savdolari asosida aniqlanadi

Qurilish turi Joriy ta'mirlash

Murojaat raqami: № 59314

1. Loyihalash uchun asos

Toshkent shahar majburiy davolash narkologiya shifoxonasining 08.09.2022-yildagi 01-11/157-son yig'ilish Bayonnomasi.

Toshkent shahar majburiy davolash narkologiya shifoxonasi tomonidan 09.09.2022-yilda tasdiqlangan nuqson dalolatnomasi.

Buyurtmachi va bosh loyihachi o'rtasida 08.09.2022-yilda imzolangan 600752-son shartnoma.

Toshkent shahar majburiy davolash narkologiya shifoxonasining 12.09.2022-yildagi 01-11/158-son xati

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

Ekspertiza ko'rigiga qadar obyektlarning joriy ta'mirlash ishlarining loyiha tashkiloti tomonidan nuqsonli dalolatnomaga asosan tayyorlangan smeta hujjatlari. Umumiy qiymati 15% QQS bilan hisoblanganda 39 250,873 ming so'mni, me'yoriy mehnat sarfi resurs smetasi bo'yicha - 142,96 kishi/soatni tashkil etadi.

Obyekt yig'ma lokal resurslarining ro'yxati (ishlatiladigan mashina va mexanizmlar hamda qurilish materiallar ro'yxati).

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Toshkent shahar majburiy davolash narkologiya shifoxonasi hududidagi isitish qozonlari va suv nasoslarini joriy ta'mirlash ishlari Toshkent shahar, Bektemir tumani, Oltintopgan ko'chasi, 4-uy manzilida joylashgan.

Buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasiga asosan smeta hujjatlarida buzish ishlari, isitish qozonlari va suv nasoslarining ta'mirlash ishlari, nasos, termometr, manometr, zadvijka, kran, klapan, reduktor, filtrlarni almashtirish va stabilizator qo'yish va boshqa joriy ta'mirlash ishlarini o'z ichiga

oladi.

Ishchilarning bir soat uchun o'rtacha ish haqi, obyektning dastlabki bahosini aniqlashda hudud bo'yicha quruvchilarning o'rtacha oylik ish haqining miqdori asosida hisoblanib, normativ mehnat sarfini 1 kishi-soat ko'rsatkichining joriy narxiga (so'm) ijtimoiy sug'urta to'lovlari (12%) bilan qo'shib hisoblanganda asosiy ish haqi uchun xarajat qiymati – 28 514,43 soat/so'm belgilangan.

Qurilish materiallari va mahsulotlari, konstruksiyalar uchun sarflanadigan transport harajatlari miqdori - 3,0%, hamda uskunalar uchun sarflanadigan transport harajatlari miqdori - 2,0%.

Pudratchining boshqa harajatlari – 17,27%.

Qo'shimcha qiymat solig'i – 15%.

Binoning yakuniy harajatlari O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli qarori hamda ShNQ 4.01.16-09 me'yorlariga asosan ishlab chiqilgan.

Xulosangiz tayyor bo'ldi va 100 % to'lovni amalga oshirib xulosangizni yuklab oling

Mahalliy ekspert xulosasiga javoblar
«Тошкент шаҳар мажбурий даволаш наркалогия шифохонаси,».

Раздел: Тахминий hujjatlar
 Заказчик: Тошкент шаҳар мажбурий даволаш наркалогия шифохонаси,
 Разработчик: «AFT LOYIHA BIZNES» MCHJ.
 ГИП: Ф.Ахмедов.

| № п/п | Izohlar mutaxassislik | Жавоблар |
|---|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| | 2.1. Lokal resur vedomostlar nuqson dalolatnoma bilan muvofiqlashtirilsin; | Qabul qilindi |
| | 2.2. Resurslarning me'yoriy xarajatlari ShNQga asosan qo'llanilsin.; | Qabul qilindi |
| | 2.3. Hamma ish hajmlari korrektura qilingan loyiha ko'rsatmalari bo'yicha qabul qilinsin. Ekspert e'tirozlarini inobatga olingan holda ortiqcha ish hajmlar olib tashlansin. | Qabul qilindi. |
| 2,4 | - qurilish jarayonida foydalanilmaydigan mashina-mexanizmlarning narxlarini olib tashlash tavsiya etiladi (подъемники, автомобили бортовые) | Qabul qilindi. |
| 2.4 | - qurilish jarayonida foydalanilmaydigan qurilish materiallarining narxlarini olib tashlash tavsiya qilinadi (шнур, масло, очес); | Qabul qilindi |
| Mahalliy resurslarni baholashda: | | |
| | <p>Qurilish materiallarga quyidagi narxlarni qo'llash tavsiya etiladi:</p> <ul style="list-style-type: none"> - стоимость болтов с гайками и шайбами принять идентично – 19 000 000 сум/тн; - краска масляная – 15 000 000 сум/тн; - электроды – 12 086 957 сум/тн; - насос SGJW110+24L – 1 518 000 сум/шт; - стабилизатор 3-х фазный 20кВт – 6 500 000; - газовый редуктор Madas DN32 – 1 612 000 сум/шт; | Sharh qabul qilinadi. Mahalliy resurslar hisob-kitoblari tuzatildi |
| | - Насос va Стабилизатор «Оборудование» bo'limiga o'tkazilib, transport xarajatlari 2% qabul qilinsin; | Qabul qilindi |

2.5. Lokal resurs vedomost bo'yicha:
LRV №01. Isitish qozonlari va suv nasoslari

| | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> - 1 band (демонтаж насосов) E18-5-1-1 rastsenkaga demontaj uchun koeffitsient qo'llanilsin (ishchilarning mehnat harajatlariga $K=0,4$ va mashinalarning ekspluatatsiyasiga $K=0,4$); - 4 band (демонтаж термометров) E18-7-1-4 rastsenkaga demontaj uchun koeffitsient qo'llanilsin(ishchilarning mehnat harajatlariga $K=0,4$ va mashinalarning ekspluatatsiyasiga $K=0,4$); | <p>Sharh qabul qilinadi. Mahalliy resurslar hisob-kitoblari tuzatildi</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> band (демонтаж манометров) E18-7-1-2 rastsenkaga demontaj uchun koeffitsient qo'llanilsin (ishchilarning mehnat harajatlariga $K=0,4$ va mashinalarning ekspluatatsiyasiga $K=0,4$); - 6 band material nomi to'g'rillansin (manometr almashtirilgan); - 10 banddagi ish hajmidan 2 dona zadviyka olib tashlansin (задвижка 50 = 4шт); - 12 band uchun ish E65-5-9 rastsenka bo'yicha berilsin (задвижка 76 = 2шт); - 13,14 bandlar olib tashlanib, o'rniga E65-5-5 rastsenkasi qo'llanilsin (кран шаровой DN50); - 16,17 bandlar olib tashlanib, o'rniga E65-5-3 rastsenkasi qo'llanilsin (клапан безопасности 6 бар 1/2); - 19 band (демонтаж термометров) E65-36-4 rastsenka o'rniga E18-7-1-4 rastsenka demontaj uchun koeffitsienti bilan qo'llanilsin (ishchilarning mehnat harajatlariga $K=0,4$ va mashinalarning ekspluatatsiyasiga $K=0,4$); - 22,23 bandlar olib tashlanib, o'rniga E65-39-4 rastsenkasi qo'llanilsin (газовый редуктор DN32); - 25,25 bandlar olib tashlanib, o'rniga E65-39-4 rastsenkasi qo'llanilsin (газовый фильтр DN32); - 28,29 bandlar olib tashlanib, o'rniga E65-25-1 rastsenkasi qo'llanilsin (2 донa ракор учун); - 31,32 bandlar olib tashlanib, o'rniga E65-25-1 rastsenkasi qo'llanilsin (американка DN32); - 34 band stabilizator o'rnatish uchun Ц8-3-575-1 rastsenka o'rniga Ц8-1-83-1 rastsenkasi qo'llanilsin. | <p>Sharh qabul qilinadi. Mahalliy resurslar hisob-kitoblari tuzatildi</p> |

| | | |
|-----|--|--|
| 3.1 | Lokal resur vedomostlar nuqson dalolatnoma bilan muvofiqlashtirilsin; | Sharh qabul qilinadi. |
| 3.2 | Moliyalashtirish manbai aniqlashtirilsin; | Бюджетдан ташкари маблаг |
| 3.3 | Ekspertizae'tirozlarini inobatga olingan holda korrekturalar kiritilgandan so'ng, smeta hujjatlarini tasdiqlash uchun tavsiya qilish mumkin bo'lad | Sharh qabul qilinadi. Mahalliy resurslar hisob-kitoblari tuzatildi |

| E'lon qilingan qiymat | TAVSIYA ETILGAN XARAJAT |
|---|---|
| QQS bilan va mijozning boshqa xarajatlarisiz jami . 39 250 873 сум. | Jami QQS bilan va mijozning boshqa xarajatlarisiz — 29 681 275.сум. |
| СМР – 24 923 893 сум. | СМР – 11 573 189 сум. |
| оборудование – 0 сум. | оборудование – 9 726 720 сум. |
| НДС – 5 119 679 сум. | НДС – 3 871 471 сум. |
| | |
| mijozlar xarajatlari – 39 250 873 сум | xarajatlar – 29 681 275 сум. |
| pasayish – 9 569 598 сум | |

«AFT LOYIHA BIZNES» MCHJ раҳбари

Ф.Ахмедов.

ТШМДНШ Бош врач:

Н.Н.Адилова




ЧП
« AFT Loyiha Biznes »

РЕКОМЕНДУЕМАЯ РАСЧЁТНАЯ СТОИМОСТЬ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

ТОШКЕНТ ШАХАР МАЖБУРИЙ ДАВОЛАШ НАРКАЛОГИЯ
ШИФОХОНАСИ ХУДУДИДАГИ ИСИТИШ КОЗОНЛАРИ ВА
СУВ НАСОСЛАРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ ИШИ

Сметная документация
(по замечаниям экспертизы)

Директор
ЧП « AFT Loyiha Biznes »



F.SH.Axmedov.

Ташкент - 2022.

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

**ТОШКЕНТ ШАХАР МАЖБУРИЙ ДАВОЛАШ НАРКАЛОГИЯ ШИФОХОНАСИ
ХУДУДИДАГИ ИСИТИШ КОЗОНЛАРИ ВА СУВ НАСОСЛАРИНИ ЖОРИЙ
ТАЪМИРЛАШ ИШИ**

Стартовая стоимость строительства определена в соответствии с Постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан от 11.06.2003 года за № 261 «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений».

Стоимость строительства объекта рассчитывается по ресурсному методу.

Расчет стартовой стоимости в текущих ценах производится по формуле:

$$Ц = ((Сзп + Сэм + См + Зо + Стр + Пп + Ср) \times Кр) + Пз, \text{ где:}$$

Сзп - затраты на основную зарплату с учетом начислений на социальное страхование;

Сэм - затраты на эксплуатацию машин и механизмов;

См - затраты на строительные материалы, изделия и конструкции;

Стр - затраты на транспортные расходы;

Пп - прочие затраты подрядчика;

Пз - прочие затраты заказчика;

Зо — затраты на оборудование

Ср - затраты на страхование строительства объектов;

Кр - коэффициент риска;

I. Затраты на заработную плату;

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

$$Созп = \text{Траб} \times Сч \times Ксс,$$

где:

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

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

Ксс - коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальное страхование. Исчисление среднечасовой заработной платы производится по формуле:

$$Сч = Змс : \Phi,$$

где:

Змс - среднечасовая заработная плата рабочих-строителей по региону;

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

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

Трудозатраты определены в соответствии с ресурсной сметой в чел/час

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

II. Затраты на эксплуатацию машин и механизмов

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

$$Сэм = ЭМ \times Цпр,$$

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 определена в соответствии с ресурсной сметой.

III. Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций

Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций определены на основе фактических показателей в соответствии с ресурсной сметы, разработанной в составе рабочего проекта с применением средних текущих цен на материально-технические ресурсы применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан и в данном регионе, по формуле:

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

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

$C_{mp} = N \times C_{cp}$,

где:

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

Ц_{cp} - средняя цена на единицу строительного материала (изделия, конструкции).

Стоимость строительных материалов и ресурсов приняты согласно расчётам прогнозного уровня, по каталогу текущих цен материально-технические ресурсы

IV. Прочие затраты подрядчика

Прочие затраты подрядчика принимаются **17,27%**

V. Прочие затраты заказчика

Прочие затраты заказчика (Пзз) (затраты на разработку проекта и экспертизу проекта, стоимость разработки рабочей документации и изыскательских работ, содержание технического и авторского надзора, затрат на отведения земель, выплаты компенсаций, проведения конкурсных торгов и т.п.) в соответствии по расчету прочих затрат и расходов заказчика.

Показатели по сводному сметному расчету:

Специалист по
ценообразованию





"УТВЕРЖДАЮ"

Гл.врач: *[Signature]* Н.Н. Адилова

" 09 " 09 2022 г.

ДЕФФЕКТНЫЙ АКТ

ТОШКЕНТ ШАХАР МАЖБУРИЙ ДАВОЛАШ НАРКАЛОГИЯ ШИФОХОНАСИ ХУДУДИДАГИ ИСИТИШ
КОЗОНЛАРИ ВА СУВ НАСОСЛАРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ ИШИ

наименование стройки (предприятия, здания, сооружения)

РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ, ИСИТИШ КОЗОНЛАРИ ВА СУВ НАСОСЛАРИ

(наименование объекта)

| № п.п. | Наименование физических объемов работ | Единица измерения | Количество |
|--------|--|-------------------|------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | ДЕМОНТАЖ НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА, ДО 0.1 Т | НАСОС | 2 |
| 2. | УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА, ДО 0.1 Т | НАСОС | 2 |
| 3. | ОТОНО САМОВСАСЫВАЮЩИЙ НАСОС SGJW110+24L | ШТ | 2 |
| 4. | ДЕМОНТАЖ ТЕРМОМЕТРОВ В ОПРАВЕ ПРЯМЫХ И УГЛОВЫХ | КОМПЛЕКТ | 4 |
| 5. | УСТАНОВКА ТЕРМОМЕТРОВ В ОПРАВЕ ПРЯМЫХ И УГЛОВЫХ | КОМПЛЕКТ | 4 |
| 6. | РАУ ТЕРМОМЕТР ГОР Д63 ММ50 120С | ШТ | 4 |
| 7. | ДЕМОНТАЖ МАНОМЕТРОВ С ТРЕХХОДОВЫМ КРАНОМ | КОМПЛЕКТ | 4 |
| 8. | УСТАНОВКА МАНОМЕТРОВ С ТРЕХХОДОВЫМ КРАНОМ | КОМПЛЕКТ | 4 |
| 9. | МАНОМЕТР ВЕРТИКАЛЬНЫЙ Д63 6 БАР | ШТ | 4 |
| 10. | СМЕНА АРМАТУРЫ: ЗАДВИЖЕК ДИАМЕТРОМ 50 ММ | 100ШТ | 0,04 |
| 11. | ЗАДВИЖКА 50 | ШТ | 4 |
| 12. | СМЕНА АРМАТУРЫ: ЗАДВИЖЕК ДИАМЕТРОМ 76 ММ | 100ШТ | 0,02 |
| 13. | ЗАДВИЖКА 76 | ШТ | 2 |
| 14. | СМЕНА АРМАТУРЫ: КРАНОВ ВОДОРАЗБОРНЫХ И ТУАЛЕТНЫХ | 100ШТ | 0,08 |
| 15. | ШАРОВОЙ КРАН DN 50 | ШТ | 8 |
| 16. | СМЕНА АРМАТУРЫ: ВЕНТИЛЕЙ И КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ МУФТОВЫХ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ | 100ШТ | 0,02 |
| 17. | КЛАПАНА БЕЗОПАСНОСТИ 6 БАР 1/2 | ШТ | 2 |
| 18. | ДЕМОНТАЖ ГАЗОВЫЙ РЕДУКТОРОВ | КОМПЛЕКТ | 2 |
| 19. | УСТАНОВКА МАНОМЕТРОВ С ТРЕХХОДОВЫМ КРАНОМ | КОМПЛЕКТ | 2 |
| 20. | ГАЗ МАНОМЕТР | ШТ | 2 |
| 21. | ЗАМЕНА ГАЗОВЫХ РЕДУКТОР | 100 ПРИБОРО | 0,02 |
| 22. | MADAS ГАЗОВЫЙ РЕДУКТОР DN 32 1 БАР | ШТ | 2 |
| 23. | ЗАМЕНА ГАЗОВЫХ ФИЛЬТР | 100 ПРИБОРО | 0,02 |
| 24. | ЕММЕТІ ГАЗОВЫЙ ФИЛЬТР DN 32 | ШТ | 2 |
| 25. | СМЕНА: МЕТАЛЛ РАКОР | 100ШТ | 0,02 |
| 26. | МЕТАЛЛ РАКОР С В/Р 1.1/2 | ШТ | 2 |
| 27. | СМЕНА: АМЕРИКАНКА | 100ШТ | 0,04 |
| 28. | АМЕРИКАНКА DN 50-1 1/4 Н/Р | ШТ | 4 |
| 29. | УСТРОЙСТВО СТАБИЛИЗАТОР | ШТ | 1 |
| 30. | СТАБИЛИЗАТОР 20 КВТ 3-Х ФАЗНЫЙ | ШТ | 1 |

СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.

**ТОШКЕНТ ШАХАР МАЖБУРИЙ ДАВОЛАШ НАРКАЛОГИЯ ШИФОХОНАСИ ХУДУДИДАГИ ИСИТИШ
КОЗОНЛАРИ ВА СУВ НАСОСЛАРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ ИШИ
ИСИТИШ КОЗОНЛАРИ ВА СУВ НАСОСЛАРИ**

РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ

| №.№ ПП | НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ | Цена |
|-----------|--|-------------------|
| | | (сум) |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ | 9 726 720 |
| 2 | ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ РАСХОДОВ 3% | 11 573 189 |
| 3 | ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ 12%. | 2 115 314 |
| 4 | ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ | 26 073 |
| 5 | ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ | 23 441 297 |
| 6 | ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА 17,27% | 2 368 507 |
| 7 | ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА | 0 |
| 8 | ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ 0 % | |
| 9 | ИТОГО БЕЗ НДС | 25 809 804 |
| 10 | НДС -15 % | 3 871 471 |
| 11 | И Т О Г О С Т О И М О С Т Ъ С Т Р О И Т Е Л Ъ С Т В А В Т Е К У Щ И Х Ц Е Н А Х С Н Д С | 29 681 275 |

Директор
ООО «AFT loyiha biznes»

СМЕТУ СОСТАВИЛ



Ф.Ш.Ахмедов

Ф.Ш.Ахмедов

**ТОШКЕНТ ШАХАР МАЖБУРИЙ ДАВОЛАШ НАРКАЛОГИЯ ШИФОХОНАСИ ХУДУДИДАГИ ИСИТИШ
КОЗОНЛАРИ ВА СУВ НАСОСЛАРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ ИШИ**

ИСИТИШ КОЗОНЛАРИ ВА СУВ НАСОСЛАРИ

РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 01

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

Ресурсы по нормам ШНК

ЗАТРАТЫ ТРУДА

| | | | | | |
|---|--|---------------|---------------|--|--|
| 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 74,184000 | | |
| 2 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ.-Ч | 0,506800 | | |
| | ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ (БЕЗ МАШИНИСТОВ) | ЧЕЛ.-Ч | 74,184 | | |

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ

| | | | | | |
|---|--|------------|----------|----------|-----------------|
| 1 | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т | МАШ.-Ч | 0,002000 | 0,00 | 0,00 |
| 2 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ.-Ч | 0,004800 | 0,00 | 0,00 |
| 3 | УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА) | МАШ.-Ч | 2,080000 | 4929,74 | 10253,86 |
| 4 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ.-Ч | 0,298000 | 52621,06 | 15681,07 |
| 5 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т | МАШ.-Ч | 0,002000 | 69247,96 | 138,50 |
| | ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ | СУМ | | | 26073,43 |

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И ДЕТАЛИ

| | | | | | |
|----|---|-------|----------|-------------|----------|
| 1 | АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ), ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО | Т | 0,004400 | 4900000,00 | 21560,00 |
| 2 | РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50 | МЗ | 0,028000 | 313897,00 | 8789,12 |
| 3 | БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ | КГ | 0,110000 | 4200,00 | 462,00 |
| 4 | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ | Т | 0,000478 | 15000000,00 | 7170,00 |
| 5 | ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3 | Т | 0,000216 | 3500000,00 | 756,00 |
| 6 | МАСЛО ИНДУСТРИАЛЬНОЕ И-20А | Т | 0,000660 | 0,00 | 0,00 |
| 7 | ПРОКАТ ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ Ж/Б КОНСТРУКЦИЙ КРУГЛЫЙ И ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ, ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ И ТЕРМОМЕХАНИЧЕСКИЙ, ТЕРМИЧЕСКИ УПРОЧНЕННЫЙ КЛАСС А-1 ДИАМЕТРОМ 6 ММ | Т | 0,002000 | 0,00 | 0,00 |
| 8 | ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А | Т | 0,000780 | 12086957,00 | 9427,83 |
| 9 | ЛЕНТА УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ | М | 0,036000 | 300,00 | 10,80 |
| 10 | ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ | КГ | 0,218200 | 0,00 | 0,00 |
| 11 | КРАНЫ | ШТ | 6,000000 | 0,00 | 0,00 |
| 12 | ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ) | КГ | 0,140000 | 6500,00 | 910,00 |
| 13 | БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ | Т | 0,002540 | 19000000,00 | 48260,00 |
| 14 | БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 20-22 ММ | Т | 0,008600 | 0,00 | 0,00 |
| 15 | СЧЕТЧИКИ ГАЗОВЫЕ (ТИП ПО ПРОЕКТУ) | ШТ | 4,000000 | 0,00 | 0,00 |
| 16 | КОНТРОЛЬНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ ПРИБОРЫ | КОМПЛ | 4,000000 | 0,00 | 0,00 |

ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС АВС4-UZ (5.1)Э1620

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---------------------------------------|--|------------|----------|------|-----------------|
| 17 | ОКОНЦЕВАТЕЛИ МАРКИРОВОЧНЫЕ | 100ШТ | 0,080000 | 0,00 | 0,00 |
| 18 | ПРОКЛАДКИ ПАРОНИТОВЫЕ РАЗМЕР ПО ПРОЕКТУ | 1000ШТ | 0,012000 | 0,00 | 0,00 |
| 19 | ШПЛИНТ ПРОВОЛОЧНЫЙ | КГ | 0,400000 | 0,00 | 0,00 |
| 20 | СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ | Т | 0,157600 | 0,00 | 0,00 |
| ИТОГО ПО МАТЕРИАЛЬНЫМ РЕСУРСАМ | | СУМ | | | 97345,74 |

РЕСУРСЫ ПО ПРОЕКТУ

| | | | | | |
|---------------------------------|------------------------------------|------------|----------|------------|--------------------|
| 1 | ЕММЕТІ ГАЗОВЫЙ ФИЛЬТР DN 32 | ШТ | 2,000000 | 496788,00 | 993576,00 |
| 2 | RAY ТЕРМОМЕТР ГОР Д63 ММ50 120С | ШТ | 4,000000 | 140000,00 | 560000,00 |
| 3 | АМЕРИКАНКА DN 50-1 1/4 Н/Р | ШТ | 4,000000 | 81461,00 | 325844,00 |
| 4 | МЕТАЛЛ РАКОР С В/Р 1.1/2 | ШТ | 2,000000 | 99600,00 | 199200,00 |
| 5 | МАДАS ГАЗОВЫЙ РЕДУКТОР DN 32 1 БАР | ШТ | 2,000000 | 1612000,00 | 3224000,00 |
| 6 | ГАЗ МАНОМЕТР | ШТ | 2,000000 | 189000,00 | 378000,00 |
| 7 | КЛАПАНА БЕЗОПАСНОСТИ 6 БАР 1/2 | ШТ | 2,000000 | 252000,00 | 504000,00 |
| 8 | ШАРОВОЙ КРАН DN 50 | ШТ | 8,000000 | 78900,00 | 631200,00 |
| 9 | ЗАДВИЖКА 76 | ШТ | 2,000000 | 699870,00 | 1399740,00 |
| 10 | ЗАДВИЖКА 50 | ШТ | 4,000000 | 667800,00 | 2671200,00 |
| 11 | МАНОМЕТР ВЕРТИКАЛЬНЫЙ Д63 6 БАР | ШТ | 4,000000 | 63000,00 | 252000,00 |
| ИТОГО РЕСУРСЫ ПО ПРОЕКТУ | | СУМ | | | 11138760,00 |

ОБОРУДОВАНИЕ

| | | | | | |
|------------------------------|---|------------|----------|------------|-------------------|
| 1 | ОТОНО САМОВСАСЫВАЮЩИЙ НАСОС SGJW110+24L | ШТ | 2,000000 | 1518000,00 | 3036000,00 |
| 2 | СТАБИЛИЗАТОР 20 КВТ 3-Х ФАЗНЫЙ | ШТ | 1,000000 | 6500000,00 | 6500000,00 |
| ИТОГО ПО ОБОРУДОВАНИЮ | | СУМ | | | 9536000,00 |

ТОШКЕНТ ШАХАР МАЖБУРИЙ ДАВОЛАШ НАРКАЛОГИЯ ШИФОХОНАСИ ХУДУДИДАГИ ИСИТИШ КОЗОНЛАРИ ВА СУВ НАСОСЛАРИНИ ЖОРИЙ

ТАЪМИРЛАШ ИШИ

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 01

(локальная ресурсная смета)

ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ, ИСИТИШ КОЗОНЛАРИ ВА СУВ НАСОСЛАРИ

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

| N п.п. | Шифр номера нормативов и коды ресурсов | Наименование работ и затрат | Единица измерения | Количество | |
|--|--|---|-------------------|------------------|---------------------|
| | | | | на ед. измерения | по проектным данным |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| РАЗДЕЛ I. ИСИТИШ КОЗОНЛАРИ ВА СУВ НАСОСЛАРИ | | | | | |
| 1 | E1805-001-01 | ДЕМОНТАЖ НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА, ДО 0,1 Т | НАСОС | 2,0000 | |
| 1.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 5,668 | 11,336 |
| 1.2 | 3 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ.-Ч | 0,08 | 0,16 |
| 1.3 | 2016 | УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА) | МАШ.-Ч | 0,52 | 1,04 |
| 1.4 | 2509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ.-Ч | 0,03 | 0,06 |
| 2 | E1805-001-01 | УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА, ДО 0,1 Т | НАСОС | 2,0000 | |
| 2.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 14,17 | 28,34 |
| 2.2 | 3 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ.-Ч | 0,08 | 0,16 |
| 2.3 | 2016 | УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА) | МАШ.-Ч | 0,52 | 1,04 |
| 2.4 | 2509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ.-Ч | 0,03 | 0,06 |
| 2.5 | 5628 | АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ), ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО | Т | 0,0022 | 0,0044 |
| 2.6 | 12102 | РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА- 50 | МЗ | 0,014 | 0,028 |
| 2.7 | 35319 | ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А | Т | 0,00039 | 0,00078 |
| 2.8 | 45407 | ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ) | КГ | 0,07 | 0,14 |
| 2.9 | 52039 | БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ | Т | 0,00127 | 0,00254 |
| 3 | КАТАЛОГ | ОТОНО САМОВСАСЫВАЮЩИЙ НАСОС SGJW110+24L | ШТ | 2,0000 | |
| 4 | E1807-001-04 | ДЕМОНТАЖ ТЕРМОМЕТРОВ В ОПРАВЕ ПРЯМЫХ И УГЛОВЫХ | КОМПЛЕКТ | 4,0000 | |
| 4.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 0,124 | 0,496 |
| 5 | E1807-001-04 | УСТАНОВКА ТЕРМОМЕТРОВ В ОПРАВЕ ПРЯМЫХ И УГЛОВЫХ | КОМПЛЕКТ | 4,0000 | |
| 5.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 0,31 | 1,24 |
| 5.2 | 30956 | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ | Т | 0,00002 | 0,00008 |
| 5.3 | 31651 | ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3 | Т | 0,00001 | 0,00004 |
| 5.4 | 32204 | МАСЛО ИНДУСТРИАЛЬНОЕ И-20А | Т | 0,00011 | 0,00044 |
| 5.5 | 35567 | ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ | КГ | 0,01 | 0,04 |
| 6 | КАТАЛОГ | РАУ ТЕРМОМЕТР ГОР Д63 ММ50 120С | ШТ | 4,0000 | |
| 7 | E1807-001-02 | ДЕМОНТАЖ МАНОМЕТРОВ С ТРЕХХОДОВЫМ КРАНОМ | КОМПЛЕКТ | 4,0000 | |
| 7.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 0,088 | 0,352 |
| 8 | E1807-001-02 | УСТАНОВКА МАНОМЕТРОВ С ТРЕХХОДОВЫМ КРАНОМ | КОМПЛЕКТ | 4,0000 | |
| 8.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 0,22 | 0,88 |
| 8.2 | 30956 | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ | Т | 0,00002 | 0,00008 |
| 8.3 | 31651 | ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3 | Т | 0,00001 | 0,00004 |
| 8.4 | 35567 | ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ | КГ | 0,01 | 0,04 |
| 9 | КАТАЛОГ | МАНОМЕТР ВЕРТИКАЛЬНЫЙ Д63 6 БАР | ШТ | 4,0000 | |
| 10 | E65-005-08 | СМЕНА АРМАТУРЫ: ЗАДВИЖЕК ДИАМЕТРОМ 50 ММ | 100ШТ | 0,0400 | |
| 10.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 308 | 12,32 |
| 10.2 | 3 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ.-Ч | 1,6 | 0,064 |
| 10.3 | 2509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ.-Ч | 1,6 | 0,064 |
| 10.4 | 52041 | БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 20-22 ММ | Т | 0,11 | 0,0044 |
| 10.5 | 64583 | ПРОКЛАДКИ ПАРНИТОВЫЕ РАЗМЕР ПО ПРОЕКТУ | 1000ШТ | 0,2 | 0,008 |
| 10.6 | 99997 | СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ | Т | 1,8 | 0,072 |
| 11 | КАТАЛОГ | ЗАДВИЖКА 50 | ШТ | 4,0000 | |
| 12 | E65-005-09 | СМЕНА АРМАТУРЫ: ЗАДВИЖЕК ДИАМЕТРОМ 76 ММ | 100ШТ | 0,0200 | |
| 12.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 422 | 8,44 |
| 12.2 | 3 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ.-Ч | 4,2 | 0,084 |
| 12.3 | 2509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ.-Ч | 4,2 | 0,084 |
| 12.4 | 52041 | БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 20-22 ММ | Т | 0,21 | 0,0042 |
| 12.5 | 64583 | ПРОКЛАДКИ ПАРНИТОВЫЕ РАЗМЕР ПО ПРОЕКТУ | 1000ШТ | 0,2 | 0,004 |
| 12.6 | 99997 | СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ | Т | 3,84 | 0,0768 |
| 13 | КАТАЛОГ | ЗАДВИЖКА 76 | ШТ | 2,0000 | |
| 14 | E65-005-05 | СМЕНА АРМАТУРЫ: КРАНОВ ВОДОРАЗБОРНЫХ И ТУАЛЕТНЫХ | 100ШТ | 0,0800 | |
| 14.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 33,3 | 2,664 |
| 14.2 | 3 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ.-Ч | 0,05 | 0,004 |
| 14.3 | 2509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ.-Ч | 0,05 | 0,004 |
| 14.4 | 30956 | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ | Т | 0,0007 | 0,00056 |
| 14.5 | 31651 | ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3 | Т | 0,0003 | 0,00024 |
| 14.6 | 35567 | ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ | КГ | 0,31 | 0,0248 |
| 14.7 | 99997 | СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ | Т | 0,05 | 0,004 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|--|----------------------|---|---------------------|---------|----------|
| 15 | КАТАЛОГ | ШАРАВОЙ КРАН DN 50 | ШТ | 8,0000 | |
| 16 | E65-005-03 | СМЕНА АРМАТУРЫ: ВЕНТИЛЕЙ И КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ МУФТОВЫХ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ | 100ШТ | 0,0200 | |
| 16.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 133 | 2,66 |
| 16.2 | 3 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ.-Ч | 0,26 | 0,0052 |
| 16.3 | 2509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ.-Ч | 0,26 | 0,0052 |
| 16.4 | 30956 | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ | Т | 0,0037 | 0,000074 |
| 16.5 | 31651 | ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3 | Т | 0,0018 | 0,000036 |
| 16.6 | 35567 | ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ | КГ | 1,84 | 0,0368 |
| 16.7 | 99997 | СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ | Т | 0,24 | 0,0048 |
| 17 | КАТАЛОГ | КЛАПАНА БЕЗОПАСНОСТИ 6 БАР 1/2 | ШТ | 2,0000 | |
| 18 | E1807-001-04 | ДЕМОНТАЖ ГАЗОВЫЙ РЕДУКТОРОВ | КОМПЛЕК | 2,0000 | |
| 18.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 0,124 | 0,248 |
| 18.2 | 30956 | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ | Т | 0,00002 | 0,00004 |
| 18.3 | 31651 | ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3 | Т | 0,00001 | 0,00002 |
| 18.4 | 32204 | МАСЛО ИНДУСТРИАЛЬНОЕ И-20А | Т | 0,00011 | 0,00022 |
| 18.5 | 35567 | ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ | КГ | 0,01 | 0,02 |
| 18.6 | 63611 | КОНТРОЛЬНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ ПРИБОРЫ | КОМПЛ | 1 | 2 |
| 19 | E1807-001-02 | УСТАНОВКА МАНОМЕТРОВ С ТРЕХХОДОВЫМ КРАНОМ | КОМПЛЕК | 2,0000 | |
| 19.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 0,22 | 0,44 |
| 19.2 | 30956 | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ | Т | 0,00002 | 0,00004 |
| 19.3 | 31651 | ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3 | Т | 0,00001 | 0,00002 |
| 19.4 | 35567 | ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ | КГ | 0,01 | 0,02 |
| 19.5 | 63611 | КОНТРОЛЬНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ ПРИБОРЫ | КОМПЛ | 1 | 2 |
| 20 | КАТАЛОГ | ГАЗ МАНОМЕТР | ШТ | 2,0000 | |
| 21 | E65-039-04 ДОП. 9 | ЗАМЕНА ГАЗОВЫХ РЕДУКТОР | 100 ПРИБОРО В | 0,0200 | |
| 21.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 27,85 | 0,557 |
| 21.2 | 3 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ.-Ч | 0,64 | 0,0128 |
| 21.3 | 1522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ.-Ч | 0,12 | 0,0024 |
| 21.4 | 2509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ.-Ч | 0,52 | 0,0104 |
| 21.5 | 35446 | ЛЕНТА УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ | М | 0,9 | 0,018 |
| 21.6 | 55500 | СЧЕТЧИКИ ГАЗОВЫЕ (ТИП ПО ПРОЕКТУ) | ШТ | 100 | 2 |
| 22 | КАТАЛОГ | MADAS ГАЗОВЫЙ РЕДУКТОР DN 32 1 БАР | ШТ | 2,0000 | |
| 23 | E65-039-04 ДОП. 9 | ЗАМЕНА ГАЗОВЫХ ФИЛЬТР | 100 ПРИБОРО В | 0,0200 | |
| 23.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 27,85 | 0,557 |
| 23.2 | 3 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ.-Ч | 0,64 | 0,0128 |
| 23.3 | 1522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ.-Ч | 0,12 | 0,0024 |
| 23.4 | 2509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ.-Ч | 0,52 | 0,0104 |
| 23.5 | 35446 | ЛЕНТА УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ | М | 0,9 | 0,018 |
| 23.6 | 55500 | СЧЕТЧИКИ ГАЗОВЫЕ (ТИП ПО ПРОЕКТУ) | ШТ | 100 | 2 |
| 24 | КАТАЛОГ | ЕММЕТ ГАЗОВЫЙ ФИЛЬТР DN 32 | ШТ | 2,0000 | |
| 25 | E65-025-01 | СМЕНА: МЕТАЛЛ РАКОР | 100ШТ | 0,0200 | |
| 25.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 23,4 | 0,468 |
| 25.2 | 30956 | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ | Т | 0,0018 | 0,000036 |
| 25.3 | 31651 | ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3 | Т | 0,0006 | 0,000012 |
| 25.4 | 35567 | ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ | КГ | 0,61 | 0,0122 |
| 25.5 | 45099 | КРАНЫ | ШТ | 100 | 2 |
| 26 | КАТАЛОГ | МЕТАЛЛ РАКОР С В/Р 1.1/2 | ШТ | 2,0000 | |
| 27 | E65-025-01 | СМЕНА: АМЕРИКАНКА | 100ШТ | 0,0400 | |
| 27.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 23,4 | 0,936 |
| 27.2 | 30956 | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ | Т | 0,0018 | 0,000072 |
| 27.3 | 31651 | ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3 | Т | 0,0006 | 0,000024 |
| 27.4 | 35567 | ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ | КГ | 0,61 | 0,0244 |
| 27.5 | 45099 | КРАНЫ | ШТ | 100 | 4 |
| 28 | КАТАЛОГ | АМЕРИКАНКА DN 50-1 1/4 Н/Р | ШТ | 4,0000 | |
| 29 | Ц0801-083-01 | УСТРОЙСТВО СТАБИЛИЗАТОР | ШТ | 1,0000 | |
| 29.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 2,25 | 2,25 |
| 29.2 | 3 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ.-Ч | 0,004 | 0,004 |
| 29.3 | 766 | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т | МАШ.-Ч | 0,002 | 0,002 |
| 29.4 | 2510 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т | МАШ.-Ч | 0,002 | 0,002 |
| 29.5 | 30484 | БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ | КГ | 0,11 | 0,11 |
| 29.6 | 33639 | ПРОКАТ ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ Ж/Б КОНСТРУКЦИЙ КРУГЛЫЙ И ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ, ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ И ТЕРМОМЕХАНИЧЕСКИЙ, ТЕРМИЧЕСКИ УПРОЧНЕННЫЙ КЛАСС А-1 ДИАМЕТРОМ 6 ММ | Т | 0,002 | 0,002 |
| 29.7 | 64492 | ОКОНЦЕВАТЕЛИ МАРКИРОВОЧНЫЕ | 100ШТ | 0,08 | 0,08 |
| 29.8 | 65779 | ШПЛИНТ ПРОВОЛОЧНЫЙ | КГ | 0,4 | 0,4 |
| 30 | КАТАЛОГ | СТАБИЛИЗАТОР 20 КВТ 3-Х ФАЗНЫЙ | ШТ | 1,0000 | |
| ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ: | | | | | |
| ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ | | | | | |
| 1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | | 74,184 |
| 2 | 3 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ.-Ч | | 0,5068 |
| СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ | | | | | |
| 3 | 766 | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т | МАШ.-Ч | | 0,002 |
| 4 | 1522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ.-Ч | | 0,0048 |
| 5 | 2016 | УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА) | МАШ.-Ч | | 2,08 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---|---------|---|--------|---|----------|
| 6 | 2509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-Ч | | 0,298 |
| 7 | 2510 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т | МАШ-Ч | | 0,002 |
| МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ | | | | | |
| 8 | 5628 | АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ), ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО | Т | | 0,0044 |
| 9 | 12102 | РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50 | МЗ | | 0,028 |
| 10 | 30484 | БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ | КГ | | 0,11 |
| 11 | 30956 | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ | Т | | 0,000478 |
| 12 | 31651 | ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3 | Т | | 0,000216 |
| 13 | 32204 | МАСЛО ИНДУСТРИАЛЬНОЕ И-20А | Т | | 0,00066 |
| 14 | 33639 | ПРОКАТ ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ Ж/Б КОНСТРУКЦИЙ КРУГЛЫЙ И ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ, ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ И ТЕРМОМЕХАНИЧЕСКИЙ, ТЕРМИЧЕСКИ УПРОЧНЕННЫЙ КЛАСС А-1 ДИАМЕТРОМ 6 ММ | Т | | 0,002 |
| 15 | 35319 | ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А | Т | | 0,00078 |
| 16 | 35446 | ЛЕНТА УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ | М | | 0,036 |
| 17 | 35567 | ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ | КГ | | 0,2182 |
| 18 | 45099 | КРАНЫ | ШТ | | 6 |
| 19 | 45407 | ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ) | КГ | | 0,14 |
| 20 | 52039 | БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ | Т | | 0,00254 |
| 21 | 52041 | БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 20-22 ММ | Т | | 0,0086 |
| 22 | 55500 | СЧЕТЧИКИ ГАЗОВЫЕ (ТИП ПО ПРОЕКТУ) | ШТ | | 4 |
| 23 | 63611 | КОНТРОЛЬНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ ПРИБОРЫ | КОМПЛ | | 4 |
| 24 | 64492 | ОКОНЦЕВАТЕЛИ МАРКИРОВОЧНЫЕ | 100ШТ | | 0,08 |
| 25 | 64583 | ПРОКЛАДКИ ПАРОНИТОВЫЕ РАЗМЕР ПО ПРОЕКТУ | 1000ШТ | | 0,012 |
| 26 | 65779 | ШПЛИНТ ПРОВОЛОЧНЫЙ | КГ | | 0,4 |
| 27 | 99997 | СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ | Т | | 0,1576 |
| СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ | | | | | |
| 28 | КАТАЛОГ | ЕММЕТ ГАЗОВЫЙ ФИЛЬТР DN 32 | ШТ | | 2 |
| 29 | КАТАЛОГ | RAY ТЕРМОМЕТР ГОР Д63 ММ50 120С | ШТ | | 4 |
| 30 | КАТАЛОГ | АМЕРИКАНКА DN 50-1 1/4 Н/Р | ШТ | | 4 |
| 31 | КАТАЛОГ | МЕТАЛЛ РАКОР С В/Р 1 1/2 | ШТ | | 2 |
| 32 | КАТАЛОГ | MAFAS ГАЗОВЫЙ РЕДУКТОР DN 32 1 БАР | ШТ | | 2 |
| 33 | КАТАЛОГ | ГАЗ МАНОМЕТР | ШТ | | 2 |
| 34 | КАТАЛОГ | КЛАПАНА БЕЗОПАСНОСТИ 6 БАР 1/2 | ШТ | | 2 |
| 35 | КАТАЛОГ | ШАРОВОЙ КРАН DN 50 | ШТ | | 8 |
| 36 | КАТАЛОГ | ЗАДВИЖКА 76 | ШТ | | 2 |
| 37 | КАТАЛОГ | ЗАДВИЖКА 50 | ШТ | | 4 |
| 38 | КАТАЛОГ | МАНОМЕТР ВЕРТИКАЛЬНЫЙ Д63 6 БАР | ШТ | | 4 |
| ОБОРУДОВАНИЕ | | | | | |
| 39 | КАТАЛОГ | OTONO САМОВСАСЫВАЮЩИЙ НАСОС SGLW110+24L | ШТ | | 2 |
| 40 | КАТАЛОГ | СТАБИЛИЗАТОР 20 КВТ 3-Х ФАЗНЫЙ | ШТ | | 1 |



№ 1315-035d-95b7-5a20-5094-3143-3080
Хужжат яратилинган сана: 2019-10-03

Хужжат берилган: AFT LOYIHA BIZNES MCHJ
Қабул қилувчининг идентификация рақами: 306575902

Архитектура-шаҳарсозлик ҳужжатларини ишлаб чиқиш фаолиятини амалга ошириш учун ЛИЦЕНЗИЯ

AFT LOYIHA BIZNES MCHJ га объектларнинг мураккаблик тоифалари классификатори буйича II тоифадаги объектлар учун қуйидаги:
Тулиқ комплекда лойиҳалаш бўйича фаолият турлари. А гуруҳи - Уй-жой-хужалик қурилиши учун объектлар ва комплекслар лойиҳа-смета ҳужжатларини яратиш, шу жумладан уларнинг муҳандислик тармоқлари ва тизимларини лойиҳалаштириш. фаолият тур(-лар)и билан шуғулланишга лицензия берилди.

Лицензия берилган сана: 03-10-2019 йил

Лицензия рақами: АЛ-000249

Солиқ тўловчининг идентификация рақами (СТИР): 306575902

Юридик шахснинг почта манзили: CHILONZOR 5-MAVZE, 25-UY, 49-XONADON

Лицензия амал қилиш муддати чекланмаган.

ИНОЯТОВ МИРАББОС МИРКОМИЛОВИЧ

Маъқур 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 курсатилган маълумотлар тўғрилигини текшириш учун gero.gov.uz веб-сайтига ўтинг ва электрон ҳужжатнинг ноёб рақамини киритинг ёки мобил телефон ёрдамида QR-кодни сканер қилинг. Диққат! Вазирлар Маҳкамасининг 2017 йил 15 сентябрдаги 728-сон қарорига мувофиқ электрон ҳужжатлардаги маълумотлар қонуний ҳисобланади. Давлат органларига Ягона порталда шакллантирилган электрон ҳужжатларнинг нусхаларини қабул қилишни рад этишлари катъиян таъқиқланган.

8766





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

Ushbu bilan Tadbirkorlik subyektlari yagona davlat reyestriga

"AFT LOYIHA BIZNES" Mas'uliyati cheklangan jamiyat

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

"AFT LOYIHA BIZNES" MChJ

(Yuridik shaxsning qisqartirilgan nomi)

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

12.07.2019

743109

ro'yxat raqamli yozuv kintilganligi tasdiqlanadi.

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

Soliq to'lovchining identifikatsiya raqami (STIR):

306575902

Tashkiliy-huquqiy
shakli:

Mas'uliyati cheklangan jamiyat

Joylashgan joyi:

**Toshkent shahri, Chilonzor tumani, CHILONZOR 5-MAVZE, 25-UY, 49-
XONADON,**

Guvohnoma:

Toshkent shahri, Chilonzor tumani, DAVLAT XIZMATLARI tomonidan
MARKAZI berilgan

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

