



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

Сирдарё вилояти

Sirdaryo viloyati 120100, Sirdaryo viloyati, Guliston shahri, Hondamir ko'chasi, 7-uy, Tel. +998 67 226-06-61, E-mail: sirdarya_davekspert@mail.ru, www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: Gaimov Bo'riboy Xolbayevich

Sana: 18-08-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 57268

Obyekt nomi «"Toshkent viloyati O'rta Chirchiq tumani Oqota MFY hududida joylashgan tibbiy punkt binosini joriy ta'mirlash"»

Buyurtmachi - Toshkent viloyati Sog'liqni saqlash boshqarmasi O'rta Chirchiq tumani tibbiyot birlashmasi

Bosh loyihiachi - "NEW MILLENNIUM PROJECT" MChJ

Litsenziya №Л-000422 19-12-2019 yil

Moliyalashtirish manbai - Byudjet mablag'lari hisobidan

Bosh pudratchi - tender (tanlov) asosida

Qurilish turi Joriy ta'mirlash

Murojaat raqami: № 55784

1. Loyihalash uchun asos

- 1.1. Buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan loyihalashtirish topshirig'i.
- 1.2. Buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan Nuqson dalolatnomasi.
- 1.3. Buyurtmachining 12.08.2022 yil №531-sonli hati. (loyiha tashkiloti homiyligi to`g'risida)

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

- 2.1. Buyurtmachining 15.08.2022 yildagi smeta hujjatlarini ekspertizadan o'tkazish to`g'risidagi № 55784 -son elektron murojaati.
- 2.2. Buyurtmachining 10.08.2022 yil №-527 - sonli xati.
- 2.3. Smeta xujjatlari.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

- 3.1. "Toshkent viloyati O'rta Chirchiq tumani Oqota MFY hududida joylashgan tibbiy punkt binosini joriy ta'mirlash" ob'yekti bo'yicha loyiha- smeta hujjatlari "NEW MILLENNIUM PROJECT" MChJ loyiha tashkiloti tomonidan buyurtmachi tomonidan taqdim etilgan loyiha topshirig'i va nuqson da'lolatnomasiga asosan ishlab chiqilgan.
- 3.2. Loyihada quyidagi ishlar nazarda tutilgan:

hududida joylashgan tibbiy punkt binosini joriy ta'mirlash" ishlariga tayyorlangan smeta xujjatlari umumiy qiymati ekspertiza tekshiruvi hamda smetadagi tuzatishlar bo'yicha smeta harajatlarini qayta hisoblash natijasida 4 860 566 so'mga kamaytirildi.

- dastlabki smeta hujjatlari hisob-kitobini kamaytirilishi yoki pasayganligi qurilish materiallari va uskunalar narxlarini aniqlashtirish orqali qayta hisoblanish natijasida o'zgartirildi.

6.2. Smeta hujjatlariga asosan joriy ta'mirlash ishlarining yakuniy harajatlari buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng, haqiqiy (ijro hujjatlari) nazorat natijalari asosida aniqlanadi.

6.3. Buyurtmachi smeta hujjatlarini tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda tegishli manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim.

6.4. O'zbekiston Respublikasi Shaharsozlik kodeksi 4-bob 23,24,25- moddalari hamda O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Maxkamasining 17.09.2021 yildagi №579 - sonli qarorining 1 - ilova 3 - bob 29 - bandiga asosan "Ekspert tashkilotiga taqdim etilgan shaharsozlik xujjatlarining sifati, dastlabki ma'lumotlarning xaqqoniyligi va qabul qilingan loyiha yechimlari bo'yicha buyurtmachi hamda loyiha tashkiloti javobgardir".

6.5. Smeta hujjatlarida ko'rsatilgan buyurtmachi va pudratchining boshqa harajatlari miqdori bo'yicha shaharsozlik hujjatlari ekspertizasi majburiyatni o'z zimmasiga olmaydi.

6.6. Buyurtmachi va loyiha tashkilotiga o'rnatilgan tartibda ekspertiza tomonidan berilgan kamchiliklarni bartaraf etgan holda loyiha-smeta hujjatlarini o'zgartirish talabi qo'yilgan. Agar ushbu talab bajarilmasa va loyiha-smeta hujjatlari buyurtmachiga to'liq tuzatishlarsiz berilsa, ushbu ekspertiza xulosasi haqiqiy emas deb hisoblanadi.

7. Xulosalar.

7.1. "Toshkent viloyati O'rtachirchiq tumani Oqota MFY hududida joylashgan tibbiy punkt binosini joriy ta'mirlash" ishlarini amalga oshirish bo'yicha tayyorlangan smeta hujjatlari kelgusida kelishish hamda tasdiqlash uchun tavsiya etilayotgan qurilish montaj ishlari cheklangan qiymati

15% QQS bilan - 54 210 849 so'm,

QQS siz - 47 139 879 so'mni tashkil etadi.

7.2. Tavsiya etilayotgan cheklangan qiymat miqdor buyurtmachi va pudratchi o'rtasida shartnoma tuzishga asos bo'la olmaydi.

7.3. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 22.04.2021 yildagi 684-sonli Qarori va O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 31.01.2022 yildagi 46-sonli qarori talablariga rioya etilgan holda, hamda ShNK 4.01.16-09 me'yorlariga muvofiq tanlov savdolarini o'tkazish uchun ob'ektning qiymati buyurtmachi tomonidan belgilanadi.

7.4. Tasdiqlash uchun tavsiya etilgan joriy ta'mirlash ishlari narxi cheklangan qiymat hisoblanib, asosiy qarorni buyurtmachi va bosh pudrat korxonasi tomonidan shartnomaviy

munosabatlar orqali amalga oshiriladi.

Bosh mutaxassis: Toshbayev O'ktamjon Abdurayimovich

Tashqi ta'mirlash ishlari - bino kirish qismidagi soyabonning asbestostiment qoplamali tomini buzish, profnastildan tom yopish va tarnovlar o'rnatish. Plastik paneldan shiftlarni qoplash, «Tunukabond» turidagi dekorativ panellar bilan karniz o'pnatish, tashqi devorlarni eski bo'yooqlardan tozalash, «Travertin» dekorativ qoplama bilan tashqi devor old qismini ta'mirlash.

Issitish tizimini ta'mirlash - KOGN/T Kva 50 turdag'i isitish qozoni va rasshiritel bak o'rnatish, Q=3.9 m³/h H=6,9m N=0.18 KVt aylanma nasos o'rnatish, polipropilin quvurlarni almashtirish.

Issiq suv va sovuq suv tarmoqlarini ta' - quvurlarini qisman almashtirish.

4. Smeta xujjatlari:

4.1. Smeta hujjatlari umumiy qiymati 15% QQS bilan 59 071 415 so'm, QQS siz 51 366 450 so'mni , me'yoriy mehnat sarfi resurs smetasi bo'yicha - 516,5182 kishi/soatni tashkil etadi.

4.2. Ishchilarning bir soat uchun o'rtacha ish haqi, ob'yeckning 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 ijtimoiy sug'urta to'lovlari (12%) bilan qo'shib hisoblanganda asosiy ish haqi uchun xarajat qiymati Toshkent viloyati uchun - 33 060,13 soat/so'm belgilangan. (Katalog 2-chorak 2022 yil) .

4.3. Mashina mexanizmlar 1mash/soatlik tarifi taxminiy olingan.

1. 4.Materiallar va konstruksiyalar qiymati "QURILISH IQTISODIYOTI INSTITUTI" MChJ tomonidan ishlab chiqilayotgan joriy narxdagi 2022 yil 2- chorak katalogiga asosan, transport xarajatlari miqdori - 3 %.

4.5. Uskunalar transport xarajatlari qiymati 2,0%

4.6. Kabel mahsulotlari transport xarajatlari miqdori - 1,5 %.

4.7. Pudratchining boshqa harajatlari - 22,82%.

4.8. Qo'shimcha qiymat solig'i - 15%.

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

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

5.1. Loyiha-smeta xujjatlari buyurtmachining talab va takliflarisiz taqdim etildi.

5.2. Loyiha smeta hujjatlari va qiymatlari buyurtmachi bilan kelishilgan.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Ekspertiza natijalariga ko'ra "Toshkent viloyati O'rtachirchiq tumani Oqota MFY

МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬСТВА РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН.

ООО «NEW MILLENNIUM PROJECT»

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ УРТАЧИРЧИК ТУМАНИ ОКОТА МФЙ ХУДУДИДА
ЖОЙЛАШГАН ТИББИЙ ПУНКТ БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ ИШЛАРИ

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

РАСЧЕТ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

РЕСУРСНЫЕ СМЕТЫ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Ташкент – 2022

МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬСТВА РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН.

ООО «NEW MILLENNIUM PROJECT»

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ УРТАЧИРЧИК ТУМАНИ ОКОТА МФЙ ХУДУДИДА
ЖОЙЛАШГАН ТИББИЙ ПУНКТ БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ ИШЛАРИ

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

РАСЧЕТ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

РЕСУРСНЫЕ СМЕТЫ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

ПОЛНАЯ СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ С УЧЕТОМ НДС – 54 210, 849 т.с

Директор:

Зокиров Ф.С.

ГИП:

Уроков Ю.

Сметчик:

Холмуродов Ж.



Ташкент – 2022

Пояснительная записка

К определению стартовой стоимости в текущих ценах объекта:

ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ УРТАЧИРЧИК ТУМАНИ ОКОТА МФЙ ХУДУДИДА ЖОЙЛАШГАН ТИББИЙ ПУНКТ БИНОСИННИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ ИШЛАРИ

Стартовая стоимость определена в текущих ценах, согласовано постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистана № 261 от 11.06.2003 года «О переходе на договорные текущие цены».

При расчете з/плата рабочих-строителей за апрель месяцев 2022 года по июнь месяц 2022 год согласно данным государственный комитет Республики Узбекистан по архитектуре и строительству. (кат. I I -кв. 2022 г.).

Цены на строительные материалы приняты по каталогу текущих цен РУз разрабатываемого ЦЭРиЦКС согласно результатам мониторинга и по сведениям предоставленными Госархитектстрой за январь-март 2022 года.

Транспортные расходы определены по номенклатуре материалов и оборудования согласно ресурсных смет и цен сложившихся на автомобильные перевозки.

Прочие затраты подрядчика (Пп) определены согласно мониторинга рынка строительно-подрядных работ и бюллетеня Госкомстата Республики «Основные показатели о затратах на работы, продукцию и услуги, выполняемые строительными организациями».

Затраты на страхование строительных рисков приняты в соответствии постановлением Кабинета Министров РУз № 532 от 20.12.1999г,п.1.

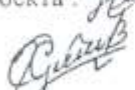
Принятые цены на строительные материалы, услуги механизмов и транспорта носят рекомендательный характер.

В соответствии с «Временным положением о порядке определения стоимости строительства объектов в договорных текущих», утвержденным постановлением Кабинета Министров от 11.06.2003 г. № 261 и постановлением Кабинета Министров от 03.07.2003 г. №302, рекомендуемая стартовая стоимость является ориентиром при проведении договора и не может служить основанием для заключения договора подряда.

Расчетная стартовая стоимость строительства по объекту:

ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ УРТАЧИРЧИК ТУМАНИ ОКОТА МФЙ ХУДУДИДА
ЖОЙЛАШГАН ТИББИЙ ПУНКТ БИНОСИННИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ ИШЛАРИ
выразилось с учетом НДС: – 54 210, 849 т.с. (Пятьдесят четыре миллиона
двести десять тысяч восемьсот сорок девять) сум.

Главный инженер проекта: 

Инженер - сметчик: 

Расчетная стойкость стальность сплавов

и для износостойкости термической обработки

ТОО «ЕНІСЕЙ СІМІНГІЛДАР» АН ТӨБЕКІ ПУНКТ БИНОСЫН ЖЕСІКІ ТАЛЖАРЛАШ КИЛДАРА.

Согласно данным государственного бюджетного учреждения и спектрометрии (АДД № 2022-1) и утвержденной специальной Технической областью отечественных сплавов зернистый зарядка на радиоактив-

сторонней по отрасли в Стандартизации по Акимату Астаны № 35/60-13. срок.

Основан зазадбінан пілар за объекту:

515.51822 X 33050.13

17076.16

Чыңған. Сұра

| № показателей жидкости и газа | Термическая обработка | Химическая чистота и минералы | Строение и свойства стали | Температура известкового разложения 7 ± 0.52 | Пределы упругости стали | Время разложения известкового разложения 7 ± 0.52 | Легирование стали Cr10 + Cr11 | Легирующие элементы Cr10 + 0.22% | Чистота стали C14 + 0.02 | Чистота стали FeH3C— HfC 0.5% |
|-------------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|---------------------------------|-------------------------------------------------------|-------------------------------|---------------------------------------------------------------|-------------------------------------|----------------------------------------|--------------------------------|----------------------------------------|
| | | | | | | | | | | |
| 1. РИСОВАЯ | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 2. СЫРЬЕВАЯ | 47076.16 | 343.77 | 14070.98 | 4.0.13 | 0.09 | 0.00 | 1.00 | 3.031.04 | 7423.98 | 39054.65 |
| 3. СОДЕРЖАНИЕ В ВОДЕ | 17.776.16 | 343.77 | 14.670.98 | 4.0.13 | 0.06 | 0.00 | 2.00 | 3.031.04 | 7423.98 | 39054.65 |
| | | | | | | | | | | |

Генеральный директор

Исполнитель - директор:

Амангельды Абдисабиров



Капиталные объекты строительства, земля, гидротехн.

СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1

на РЕМОНТ СИСТЕМЫ ОТДЫХА И КОЗЫРОК

(заполнение работ)

| № п/п | Обозначение (код ресурса) | Наименование ресурсов | Ед. изм. | Количество | Цена | Стоимость |
|---------------------------------------------|------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|------------|------------|-------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ | | | | | | |
| 1 | 00021 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 316,51822 | 33060,13 | 10797619,36 |
| 2 | 00022 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-ЧАС | 0,32645 | 0,00 | 0,00 |
| ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ | | | | | | 10797619,36 |
| СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МАШИНОВЫ | | | | | | |
| 1 | 00031 | АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОДЛЕНИЯ ГАЛОРОХ ЖИВОСТИКЕЙ АДДИМИНИСТРАЦИИ ВЪГ ТРАКТОРА | МАШ-ЧАС | 0,10278 | 2759,00 | 283,37 |
| 2 | 00116 | АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ | МАШ-ЧАС | 7,54 | 2648,00 | 19986,74 |
| 3 | 00131 | АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПЕРЕДвиЖНЫЕ ДЛЯ ПОДВОДНОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ МЕТАЛЛОВ | МАШ-ЧАС | 0,23288 | 16178,00 | 4041,08 |
| 4 | 00521 | ДЕЛЬТИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ-ЧАС | 0,49379 | 950,00 | 521,91 |
| 5 | 00049 | КРАНЫ НАДЗЕНИЕ ВЪТ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ПЛДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА | МАШ-ЧАС | 0,02 | 0,00 | 0,00 |
| 6 | 00162 | КРАНЫ ВЪТ ВЪ АВТОМОБИЛНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ПЛДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА | МАШ-ЧАС | 1,82414 | 0 | 0,00 |
| 7 | 00175 | ПОВЕДИИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТИРОБЫМ УСТРОЙСТВОМ ДО 5,79 КН/0,39 Т | МАШ-ЧАС | 0,4788 | 1297,00 | 577,61 |
| 8 | 01149 | МАШИНЫ ПОВОРОТНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ-ЧАС | 0,66648 | 1117,00 | 752,27 |
| 9 | 01522 | РОДИМЕННИИ МАШИНЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ВЪТ | МАШ-ЧАС | 0,19904 | 17653,00 | 3533,34 |
| 10 | 01523 | РУКА ДВИЖОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ | МАШ-ЧАС | 1,9004 | 816,00 | 1440,77 |
| 11 | 01556 | РУЧНИ МАШИНОВОРНЫЕ | МАШ-ЧАС | 0,02679 | 1087,00 | 29,06 |
| 12 | 02014 | УСТАНОВКА ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКОИ ИСТИРАНИИ ПРУЖИНОВ, ОВЛ ДАЩИИ НАГРДИАНИЯ, МАЛЫЕ СЛОУНСКИЕ 0,1-1,0 ВЪСКОВОЕ 10 КН | МАШ-ЧАС | 0,6 | 2241,00 | 1344,60 |
| 13 | 02016 | УСТАНОВКА ДЛЯ РУЧНОИ ДУГОВОИ СВАРКИ ПОСТОДИЧНОГО ТОКА | МАШ-ЧАС | 5,67 | 5643,00 | 33495,31 |
| 14 | 02354 | ШУРУПОВЕРТ | МАШ-ЧАС | 1,2528 | 780,00 | 927,07 |
| 15 | 02499 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т | МАШ-ЧАС | 0,00042 | 0,00 | 0,00 |
| 16 | 02534 | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т | МАШ-ЧАС | 2,66113 | 0,05 | 0,00 |
| 17 | 02537 | АГРЕГАТ ОКРАСКИ СПЕЦИАЛЬНЫМ РАСТВОРИТЕЛЕМ ДЛЯ ПЕРВАИ ФАСАДОВ ЧАСТИ, 500 МЛ/Ч МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ | МАШ-ЧАС | 10,04853 | 2985,00 | 40242,64 |
| 18 | 02577 | АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОИ СВАРКИ И РЕЗКИ | МАШ-ЧАС | 0,01798 | 1093,00 | 19,61 |
| 19 | 02667 | СТАНОК ФРЕЗЕРНЫЙ | МАШ-ЧАС | 2,8526 | 14928,00 | 43398,54 |
| 20 | 02815 | ПЕНОФОРМЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ-ЧАС | 4,64 | 895,00 | 4132,80 |
| ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МАШИНОВЫ | | | | | | 342774,77 |
| СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ | | | | | | |
| 1 | | АДАПТЕР С ВИНТЛЕННОЙ РЕЗЬБОЙ ДЛ 1/2 | ШТ | 4 | 20000,00 | 80000,00 |
| 3 | | АДАПТЕР С НИЧУРЕННОЙ РЕЗЬБОЙ ДЛ 1/2 | ШТ | 1 | 10000,00 | 10000,00 |
| 4 | | КЛИПСА ДЛЯ ТРУБ ОДИНАРНОЕ ДЛ 0 | ШТ | 20 | 300,00 | 6000,00 |
| 5 | | ОТВЕС ОВЛ 1Д+20ММ | ШТ | 20 | 2500,00 | 50000,00 |
| 6 | | ОТВЕС 25 ММ | ШТ | 4 | 4000,00 | 16000,00 |
| 9 | 029018 | СВИТИ САМОНАРЯДОВЩИЕ С УЧЛПИТЕЛЕЛЬНОЙ ПРОСЛАДКОЙ ЛЖХ | ШТ | 464,4 | 140,00 | 65942,00 |
| 12 | 020619 | СВИТИ САМОНАРЯДОВЩИЕ С УЧЛПИТЕЛЕЛЬНОЙ ПРОСЛАДКОЙ ЛЖХ | ШТ | 94,35 | 220,00 | 20830,40 |
| 11 | 02330 | СУДОСЛОСТИ ОКРАДЕВЩИЕ ТОЛЩИНОЙ 0,4 ММ | М2 | 74,2 | 7200,00 | 524400,00 |
| 12 | 03628 | АВИАРЫЕ ДЛЯ ДЛЯ И ПРЯМЫХ КОНГУРНУТЫХ КРЫЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЫЛДИИ И КОМПЛЕКС С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЩИ ПСИХИА | ТН | 0,0022 | 1500000,00 | 33000,00 |
| 13 | 09214 | ВОДА | М3 | 5,68393 | 1500,00 | 8520,43 |
| 14 | 24160 | ВОДИЧА СЛОНОВАЯ ЗАКОВИЕ | ШТ | 139,2 | 234,00 | 32372,88 |
| 15 | 24961 | АВИАРЫЕ БОЛТИ | ШТ | 11,6 | 2000,00 | 23800,00 |
| 16 | 30405 | ГИБОДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ | ТН | 0,00091 | 1180000,00 | 10718,00 |
| 17 | 30433 | ВОДОДИ РАСТВОРНЫЕ ПОЛИПИТИНОВЫЕ | 10-ШТ | 0,8 | 671,00 | 522,80 |
| 18 | 30451 | ВОДОДИ С КАРБОНОВАЯ ПОГОВИКИ ПОДСИМАХ ЗХН 5 ММ | ТН | 0,00111 | 850000,00 | 9450,00 |
| 19 | 30825 | ВОДОДИ КЛЕТОКИ | ШТ | 69,0 | 300,00 | 20700,00 |

| | | | | | | |
|----|--------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|---------|-------------|------------|
| 20 | 308-24 | ПИВСТЬ СТРОКИЕ ВЛАДИКА АЛЛАНА ХОРИА МАРКОА | III | 0,00015 | 61000,00 | 95,10 |
| 21 | 30958 | КОЛЛАЖ ЗЕМЛЕЙ МАСТЕРСА КУМЫСА, СУРГУ ЖЕЛДЫНЫ МАРКОА МА-015 | III | 0,00008 | 2100000,00 | 1961,00 |
| 22 | 31093 | КРАСКИ СУХИЕ ЭНС-17 ДЛЯ ПИСЬМЕННЫХ РАБОТ | III | 0,00004 | 6500000,00 | 260,00 |
| 23 | 31096 | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ИНТЕРЬЕРНЫХ РАБОТ МА-011 | III | 0,00002 | 11000000,00 | 260,00 |
| 24 | 31149 | ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ | III | 0,00001 | 10500,00 | 132048,00 |
| 25 | 31641 | ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЫТА | KF | 12,5% | 10500,00 | |
| 26 | 31809 | ОЛИВА КОМПОЗИЦИОННАЯ К-2 | III | 0,00002 | 11000000,00 | 220,00 |
| 27 | 31851 | ОЛИВА КОМПОЗИЦИОННАЯ К-3 | III | 0,00004 | 11000000,00 | 440,00 |
| 28 | 31862 | КЛЕЙ КБ-С-4 | KF | 0,0001 | 12000,00 | 1648,40 |
| 29 | 31750 | ШИЛДЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ | III | 0,50002 | 101000,00 | 21,00 |
| 30 | 32430 | ОБЛИЩИВКА ФАСАДА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА "ТУЛЬЯНОВА" | M2 | 5,8 | 72000,00 | 41760,00 |
| 31 | 32901 | ПОГОДКА ДЛЯ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОГО ПОГОДЫ 1,5 КГ | III | 0,00008 | 8500000,00 | 5200,00 |
| 32 | 32907 | ПОГОДКА ОДИВЕДИАЦИИ ДЛЯ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОГО ПОГОДЫ 1,5 КГ | III | 0,00004 | 6500000,00 | 44400,00 |
| 33 | 32922 | ПРОДОЛГА КАНАЛНАЯ ОДИВЕДИАЦИЯ ГРУППЫ С. МАРКЕЕ ДЛЯ ОДНОГО ПОГОДЫ 1,5 КГ | III | 0,00002 | 6500000,00 | 130,00 |
| 34 | 34276 | АЛЮМИНИЕВОЙ ОДИВЕДИАЦИИ ДЛЯ ТАКЕДЕНЫИ ДИАФАЗОВЫХ ДОСКАТ МАРКЕЕ | III | 0,02074 | 2,00 | 0,00 |
| 35 | 34341 | КИСТОРДА ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗОВАНИЯ | M3 | 0,02964 | 120000,00 | 253,84 |
| 36 | 34244 | КОЛДАКЕ КЕРОСИНОВЫЙ | III | 0,00061 | 0,00 | 0,00 |
| 37 | 34247 | КАДОВКА | III | 0,00012 | 0,00 | 0,00 |
| 38 | 34339 | МЕДИИТЕХНОЛОГИЯ | KF | 0,015 | 0,00 | 0,00 |
| 39 | 34851 | ЦЕМЕНТ ГЛЮССИДИЗЕМСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ | III | 0,00012 | 7306681,00 | 240,00 |
| 40 | 35210 | ДИАФРАМЫ ДЛЯ МАССЫ | III | 0,00213 | 1480000,00 | 31120,00 |
| 41 | 35248 | ДИДАЧИ КАДЫ УЧИС 12-48 | KF | 0,0725 | 14800,00 | 1073,00 |
| 42 | 35434 | ДРУС ДЕРЕВЛЯНОЙ | M3 | 0,37306 | 3600000,00 | 98318,00 |
| 43 | 35518 | ДИКУРКА ДИЗАЙНАЛЬНАЯ ДВУХСЛОДНАЯ С МЕРИНОСТЬЮ 40-25 | M2 | 0,3144 | 30000,00 | 942,69 |
| 44 | 35557 | ДИС ЛИДОВЫЙ | KF | 0,079 | 8600,00 | 632,00 |
| 45 | 36028 | ДРУСЫ СОБРАННЫЕ ИЗ ХЛОПЧИХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6 М. ЦВЕРНОЙ 15-16ММ. ТОЛЩИНОЙ 10-12ММ, II СОРТА | M2 | 0,97533 | 3600000,00 | 271188,00 |
| 46 | 36069 | ДОСКАТЫ СОБРАННЫЕ ИЗ ХЛОПЧИХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6 М. ЦВЕРНОЙ 15-16ММ. ТОЛЩИНОЙ 4-6 ММ 16ВОЛОС. В СОРТА | M2 | 0,00077 | 3600000,00 | 34491,00 |
| 47 | 37877 | ДРУСЫ ИДИСКИ-2ХХ75 КМ | HIT | 2 | 5000,00 | 10000,00 |
| 48 | 38072 | ДРУСЫ ПОЛИДИСКИ-НОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ РНД-250 ГР-2-4, | M2 | 3,574 | 7400,00 | 41243,40 |
| 49 | 38077 | СТЕНКА 1,3 | M2 | 10,788 | 6700,00 | 72179,60 |
| 50 | 38077 | СТЕНКА 1,3 | M2 | 88,078 | 50541,00 | 1819163,91 |
| 51 | 40913 | СУЛФА АММОНИЯ НАСЫПЬЮ ВЫСШЕГО СОРТА | III | 0,00141 | 4500000,00 | 74145,00 |
| 52 | 40955 | ВОЛЫМ АЛЮМИНИЙ С ГАЙКАМИ | III | 0,09186 | 35000000,00 | 27900,00 |
| 53 | 41960 | ПАНЕЛИ ПОД ПОДОЗОВОЧНЫЕ ПЛАСТЫРЬЮ | M2 | 69,93 | 24000,00 | 167420,00 |
| 54 | 42059 | ВЕТШИ | KF | 0,00629 | 8000,00 | 37,74 |
| 55 | 44298 | НАК ВОЛЮ-ДИСТАЛОННЫЙ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ АКРИЛА | KF | 23,8944 | 18301 | 442048,40 |
| 56 | 445103 | СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ СМЕСИ РИСА | KF | 125,76 | 7500 | 943200,00 |
| 57 | 44543 | СМЕСЬ СПЕЦИАЛЬНАЯ | HIT | 1 | 120000 | 260000,00 |
| 58 | 45177 | ПРОПАГА БУЛАТ СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ | KF | 0,02461 | 12000,00 | 79,12 |
| 59 | 45405 | ГВОДИ ОДИДОЧНЫЕ | T | 0,0014 | 1100000,00 | 16320,00 |
| 60 | 45404 | ГЛАТРОВЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА | HIT | 0,12938 | 0,00 | 0,00 |
| 61 | 46051 | ДИСК ПОЛИДИСКИ-125 ММ | HIT | 2,5152 | 28000,00 | 62830,00 |
| 62 | 47054 | ДИСК ПОД ВОДОСУДОЧНЫХ ТРУБ Д 100ММ | HIT | 4 | 18000 | 22000,00 |
| 63 | 50781 | СТАММЕ ДИСКИ | III | 0,02184 | 910000,00 | 233144,00 |
| 64 | 52048 | БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНТИТАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 12 ММ. | III | 0,00924 | 13600000,00 | 194150,00 |
| 65 | 52482 | ДИСК ЧИРЧИШИЕВЫЙ А16,410 | M1 | 5,2 | 21000,00 | 112200,00 |
| 66 | 61582 | ДИСК К УВАРАЦИЕВЫЙ А16,250 | M1 | 4 | 21000,00 | 84000,00 |
| 67 | 61203 | ДИСКИ РАДУСЫ 90 ДИГ | HIT | 6 | 16000,00 | 44000,00 |
| 68 | 63143 | ВСОРЫЙ | HIT | 2 | 18000,00 | 36000,00 |
| 69 | 64336 | НАКОНЕЧНИКИ | KF | 0,7042 | 0,00 | 0,00 |
| 70 | 65851 | НЕВРУПЫ СПЕЦИАЛЬНЫЕ | III | 0,00003 | 21020000,00 | 620,00 |
| 71 | 73453 | ПОЛИАСТАРОВЫЕ ИЩЕЛКИ НАРУЖНЫЕ - ТРУБЫ Д 100ММ. | M | 8,136 | 22000,00 | 226831,00 |
| 72 | 95671 | АМЕРКАНКА ДИМ35 | HIT | 2 | 8000,00 | 14000,00 |
| 73 | 99997 | СТРИПЕДЫ ДЛЯ МУСОР И МАССА ВОВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ | III | 0,9732 | 0,00 | 0,00 |
| 74 | 99998 | МУСОР СПЕЦИАЛЬНЫЙ | III | 1,102 | 1100,00 | 1100,00 |
| 75 | ЛТ1 | ДЕКАСИН АДЖАЛА | KF | 4,2 | 9000,00 | 37800,00 |

Сканировано с CamScanner

| | | | | | |
|----------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------|----|----|--------------------|-------------|
| | КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ ТРУБ ОДИНАЧНОЕ Д=25ММ | шт | 12 | 420,00 | 5040,00 |
| <i>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ И КОНСТРУКЦИЙ</i> | | | | | |
| | ОБОРУДОВАНИЕ | | | | |
| 1 | ЦИРКУЛЯЦИОННЫЙ ПАССОС Q=3,9 М3/ЧАС H=6,915 м=0,188м №2490 ОВ-МН | шт | 1 | 700935,00 | 700935,00 |
| 2 | КОТЕЛ ТИПА "КОРЫТ" КР=59 | шт | 1 | 6123430,00 | 6123430,00 |
| 3 | РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ БАЧОК У=10Л | шт | 1 | 220000,00 | 220000,00 |
| | | | | ИТОГИ ОБОРУДОВАНИЕ | 7044333,00 |
| | | | | Итого: | 39135168,43 |

Составил: Рустем
 Проверил: Чеков