



7«10»2022 yil.

894-1-23-TB/2022-son

PUDRAT SHARTNOMASI

Ushbu pudrat shartnomasi «Buyurtmachi» deb ataluvchi Qorasuv shahar Tibbiyot birlashmasi uning nomidan nizom asosida ish olib boruvchi rahbari U Urinboev bir tomondan va «Pudratchi» deb ataluvchi **“Xon Sanoat Montaj” MCHJ** uning nomidan Nizom asosida ish olib boruvchi rahbari **I.Sobirov** ikkinchi tomondan binoni mukammal ta'mirlash ishlariga doir pudrat shartnomasini tuzdilar ushbu xaqida:

1. Shartnomaning mavzusi

1.1. «Pudratchi» mazkur shartnoma shartlariga muvofiq «Buyurtmachi» ning binosini defektniy akt va smeta xujjatlariga hamda **26.09.2022** yil kungi №**22110012155842** lotga asosan mukammal ta'mirlash ishlarini bajarib beradi.

2. Shartnomaning bahosi va hisob-kitob tartibi

2.1. Bajarilishi lozim bo'lgan ishlar «Buyurtmachi» tomonidan tasdiqlangan loyixa smeta asosida to'liq bajaradi va pudrat ishlarining umumiy qiymati 398 079 939 (Uch yuz to'qson sakkiz million yetmish to'qqiz ming to'qqiz yuz o'ttiz to'qqiz) so'mni tashkil etib ta'mirlash ishlarini 15 kun mobaynida sifatli qilib bajarib beradi.

2.2. Bajariladigan ishlar qiymati uzil kesil hisoblanib, faqatgina ishlar hajmi buyurtmachi tomonidan o'zgartirilganidan va fors major holatlari sabab bo'lganida qayta ko'rib chiqilib, tomonlar o'rtasida qo'shimcha bitim bilan rasmiylashtiriladi.

2.3. Shartnoma tomonlar o'rtasida imzolanib, tegishli G'aznachilik bo'limidan ro'yxatga olingandan so'ng 5 bank ish kunida «Buyurtmachi» bajariladigan ishlar umumiy qiymatining 30 foizini 119 423 981 (Bir yuz o'n to'qqiz million to'rt yuz yigirma uch ming to'qqiz yuz sakson bir) so'mni, oldindan avans tariqasida «Pudratchi»ning hisob raqamiga o'tkazib beradi.

2.4. Bajarilgan ishlar uchun to'lovlarning qolgan 70 foizi, ya'ni 278 655 958 (Ikki yuz yetmish sakkiz million olti yuz ellik besh ming to'qqiz yuz ellik sakkiz) so'mini «Pudratchi» tomonidan bajarilgan ishlar dalolatnomasi (F-3) asosida o'tkazib beradi.

2.5.«Buyurtmachi» oxirgi to'lovni «Pudratchi» tomonidan ish to'liq bajarib topshirilib, qabul qilish – topshirish dalolatnomasi (F-3) va bajarilgan ishlar qiymatlari to'g'risidagi ma'lumotnomalar asosida o'tkazib beradi.

2.6.Bajarilgan ishlar uchun to'lovlar «Buyurtmachi» tomonidan pul o'tkazish yo'li bilan amalga oshiriladi.

3. Tomonlarning huquq va majburiyatlari.

3.1.«Pudratchi»ning majburiyatlari

Shartnoma imzolanganidan so'ng ish bajarilgan obektni «Buyurtmachi»dan dalolatnomaga (F-2) asosan qabul qilib oladi. Mazkur shartnomada ilova qilinadigan loyiha smeta xujjatiga muvofiq birinchi avans to'lovi amalga oshirilgandan boshlab 5 kun muddat ichida ishlarni bajarishga kirishadi. Barcha ishlarni tasdiqlangan smeta xujjatlariga muvofiq mazkur shartnomada nazarda tutilgan hajmda va muddatlarda o'zining kuchlari bilan bajarish xamda «Buyurtmachi»ga mazkur shartnoma shartlariga muvofiq topshiradi.

3.2. «Pudratchi»ning huquqlari

Bajarib berilgan ish uchun oldindan avans haq to'lanishi va ishni bajarib topshirgandan so'ng to'la hajmda xisob-kitob qilinishini talab qilish;

Bajarib berilgan ishni qabul qilib olish asossiz ravishda rad etilishi natijasida yetkazilgan zararni qoplashini talab qilish;

3.3. «Buyurtmachi» ning majburiyatlari

Tasdiqlangan smeta bo'yicha bajarilgan ishlarni qabul qilib olish;

Bajarilgan ishlar uchun o'z vaqtida haq to'lash;

3.4. «Buyurtmachi»ning huquqlari

«Pudratchi»dan amaldagi davlat standartlariga va boshqa me'yoriy xujjatlar bilan ta'minlashni talab qilish;

Kamchiliklarni bepul bartaraf etilishi yoki kamchiliklarni boshqa shaxs tomonidan to'g'rilanishi xarajatlarini qoplanishini talab qilish;

«Pudratchi»dan shartnomada ko'rsatilgan ishlarni qabul qilish kommissiyasi ishtirokida smeta hujjatlari asosida ishni sifatli bajargan holda qabul qilib olish;

«Pudratchi» tomonidan ishlatiladigan materiallar va asbob uskunalarni shartnoma shartlariga va ish hujjatlariga muvofiqligini nazorat qilish;

4. Tomonlarning javobgarligi.

O'zbekiston Respublikasining xo'jalik yurituvchi subektlarni faoliyatni shartnomaviy huquqiy bazasi to'g'risidagi qonun hujjatlariga asosan belgilanadi.

4.1.Tomonlardan biri shartnoma majburiyatini bajarmasa yoki zarur darajada bajarmasa majburiyatni bajarmagan tomon ikkinchi tomonga yetkazilgan zararni to'laydi;

4.2. «Pudratchi» ob'ektni o'z vaqtida topshirilmaganligi uchun «Buyurtmachi»ga har bir kechiktirilgan kun uchun shartnoma majburiyatlari bajarilmagan qismining 0.5 foiz miqdorida penya to'laydi. To'lanadigan jarima summasi bajarilmagan majburiyatlar bahosining 50 foizidan oshmasligi kerak.

4.3.Aniqlangan nuqson va kamchiliklar «Pudratchi» tomonidan o'z vaqtida bartaraf qilinmasa «Buyurtmachi» to'lovlar to'xtatiladi. Lozim darajada bajarilmagan ishlarning 20 foizi miqdorida «Pudratchi» jarima to'laydi.

4.4. Bajarilgan ishlar uchun «Buyurtmachi» tomonidan o‘z vaqtida haq to‘lanmasa, har bir kechiktirilgan kun uchun kechiktirilgan to‘lov summasining 0.4 foizi miqdorida penya to‘laydi. To‘lanadigan jarimaning umumiy summasi kechiktirilgan to‘lovlarning 50 foiz miqdoridan ortmasligi kerak.

4.5. To‘lanadigan jarimalar shartnoma majburiyatlarini buzgan tarafni ikkinchi tarafga ana shu majburiyatlarini bajarmaslik oqibatida yetkazilgan zararni qoplash javobgarligidan ozod etmaydi.

5. Fors major holatlar.

5.1. Ushbu shartnoma bo‘yicha majburiyatlarni to‘liq yoki qisman bajarilmasligi tabiat xodisalari va boshqa yengib bo‘lmaydigan kuch holatlari natijasida kelib chiqsa va bu xolatlar shartnoma shartlarini bajarilishiga bevosita ta‘sir etsa tomonlarning javobgarlikdan ozod etilishi Qonun hujjatlarida belgilangan tartibda ko‘rib chiqiladi.

6. Shartnomani o‘zgartirish, bekor qilish va nizolarni hal qilish tartibi

6.1. Mazkur shartnoma belgilangan shaklda tomonlarning o‘zaro kelishuviga muvofiq o‘zgartirilishi va bekor qilinishi mumkin.

6.2. Mazkur shartnoma bo‘yicha yuzaga kelishi mumkin bo‘lgan nizo va kelishmovchiliklar o‘zaro muhokama yo‘li bilan hal etiladi. Agarda o‘zaro muhokama yo‘li bilan hal etish imkoni bo‘lmasa Qonun hujjatlarida belgilangan tartibda Iqtisod sudi orqali hal etiladi.

7. Shartnomaning amal qilish muddati

7.1. Shartnoma tomonlar muhri bilan imzolanib, xududiy G‘aznachilik bo‘limidan ro‘yxatga olingan kundan kuchga kiradi va 2022 yil 31 dekabr gacha amal qiladi.

7.2. Shartnoma 2 nusxada tuzilib, ikkala nusxasi ham huquqiy jihatdan teng kuchli hisoblanadi.

8. Tomonlarning rekvizitlari

«Pudratchi»

«Buyurtmachi»

Nomi: “Xon Sanoat Montaj” MCHJ
Manzili: Xonobod shaxar Qoradaryo kochasi
Bank nomi: Qishloq Qurilish Bank
Qo‘rg‘ontepa BXO
X/r: 20208000504252490001

Nomi: Qorasuv shaxar tibbiyot birlashmasi
Manzili: Qorasuv shaxar Andijon kucha 1 uy

ShXR: 100022860032207073101054002

STIR (INN):200252702

MFO: 01037

XXTK (OKONX): 91511

STIR (INN): 204471356

O‘zbekiston Respublikasi Moliya vazirligi
G‘aznachiligi

X/R:2340 2000 3001 0000 1010

INN:201122919 MFO:00014

Banki: Markaziy bank XQQM

XXTK (OKONX): 61110

Raxbar:

I. Sobirov



	<p>Hujjat <u>elektron raqamli imzo</u> orqali imzolangan. Elektron raqamli imzoning haqiqiylikini tekshirish uchun QR Code ni skanerlang.</p>	
	Imzolovchi F.I.SH.	UKTAMJON URINBAYEV DJUMABAYEVICH
	Imzolangan sana	7 окт 2022 13:15
	Hujjat kodi	MC2551753803
	Hulosa kodi	PX5477386203

**YURIDIK AHAMIYATGA EGA HUJJATLARNING QONUN HUJJATLARIGA
MUVOFIQLIGI TO‘G‘RISIDA HUQUQIY XULOSA**
№ MC2551753803

1. Loyihaning turi

Shartnoma

2. Loyihaning nomi

“Xon sanoat Montaj” MCHJ bilan tuzilgan pudrat shartnomasi

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

Qorasuv shahar tibbiyot birlashmasi tomonidan 04.10.2022

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

2022 yil «07» oktabr

**Qo‘rg‘ontepa tumani yuridik xizmat
ko‘rsatish markazi bosh yuriskonsulti:**



Sh.Ne‘matov

Протокол закупочной комиссии по отбору наилучшего предложения лот № 155842 на приобретение Қўргонтепа тумани Корасув шахар тиббиёт бирлашмасингиг 3 қаватли биносини жорий таъмирлаш.

Способ проведения электронный

Дата 03.10.2022

Время рассмотрения 03.10.2022 17:32

Закупочная комиссия Корасув шахар тиббиёт бирлашмаси, (Далее – Комиссия) в составе:

Председатель комиссии	URINBAYEV UKTAMJON DJUMABAYEVICH	ТТБ Бошлиги	комиссия раиси
Секретарь комиссии	ISAKOVA ADINA ABDULXAMIDOVNA	котиба	комиссия котибаси
Член комиссии	VOXIDOV QODIRJON G'ULOMOVICH	хўжалик мудир	комиссия аъзоси
Член комиссии	ABDUXOLIQOV G'AYRATJON ABDUMANNONOVICH	ТТБ бошлиғи	комиссия раиси
Член комиссии	SHAMSUTDINOVA YORKINOY ALIJONOVNA	Бош хисобчи ёрдамчиси	Комиссия аъзоси
Член комиссии	RAYIMOV IKROMJON MUXTOROVICH	бош хисобчи	комиссия аъзоси

Рассмотрев поступивших предложений со стороны участников по опубликованному объявлению на специальном информационном портале от 03.10.2022 года № лота 155842.

Метод оценки предложений – Бальный метод (Весовой коэф.технико-квалификационной части: 80.00 / Весовой коэф. ценовой части: 20.00)

Мин. балл: 10

Предмет закупки:

Наименование товара (работы, услуги)	Услуга по текущему ремонту нежилых зданий
Подробное описание	Услуга по текущему ремонту нежилых зданий Қўргонтепа тумани Корасув шахар тиббиёт бирлашмасингиг 3 қаватли биносини жорий таъмирлаш.
Количество товара	1.00
Единица измерения	
Цена товара (услуги) за единицу	399 079 939.00
Стартовая сумма	399 079 939.00
Валюта	UZS

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

Критерий №1 ТАНЛОВДАГИ ОБЪЕКТГА ХОС ОБЪЕКТЛАРДА ОХИРГИ 3 (УЧ) ЙИЛЛИК ИШ ТАЖРИБАСИ.

Тип: Текстовое значение

Описание: Энг яхши таклифларни танлаш предметиға ухшаш объектларда охирги 3 йиллик иш тажрибаси

Обязательность: Не критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ХОН САНОАТ-МОНТАЖ МЧЖ	5	398079939	5	Экспертная		
SAMANDAR SHIJOATI MCHJ MCHJ	5	398580000	5	Экспертная		

Критерий №2 Курилиш (таъмирлаш) майдонини (объектини) куздан кечирганлиги тугрисида маълумотнома

Тип: Текстовое значение

Описание: Курилиш (таъмирлаш) майдонини (объектини)курганлиги ва урганиб чикканлиги.

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ХОН САНОАТ-МОНТАЖ МЧЖ	5	398079939	5	Экспертная		
SAMANDAR SHIJOATI MCHJ MCHJ	5	398580000	2	Экспертная		

Критерий №3 Энг яхши таклифларни танлаш иштирокчисининг ишларини бажаришда фойдаланадиган машина ва механизмлари руйхати

Тип: Текстовое значение

Описание: машина ва механизмлари руйхати

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ХОН САНОАТ-МОНТАЖ МЧЖ	5	398079939	5	Экспертная		
SAMANDAR SHIJOATI MCHJ MCHJ	5	398580000	4	Экспертная		

Критерий №4 Танлов катнашчиси тўғрисида умумий маълумот

Тип: Текстовое значение

Описание: Танлов катнашчиси тўғрисида умумий маълумот

Обязательность: Не критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ХОН САНОАТ-МОНТАЖ МЧЖ	5	398079939	5	Экспертная		
SAMANDAR SHIJOATI MCHJ MCHJ	5	398580000	4	Экспертная		

Критерий №5 Танлов иштирокчисининг Солиқ ва бошка мажбуриятлардан қарзи йўқлиги ҳақида ДСҚ маълумотномаси

Тип: Текстовое значение

Описание: ДСҚ справкаси

Обязательность: Не критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ХОН САНОАТ-МОНТАЖ МЧЖ	5	398079939	5	Экспертная		
SAMANDAR SHIJOATI MCHJ MCHJ	5	398580000	4	Экспертная		

Оценка участников финансовой части составила:

Наименование участника	Стартовая сумма	Предлагаемая сумма	Сумма с учетом конвертации (UZS)	Применение преференции	Общее значение (UZS)	Дата предложения	Оценка стоимости (балл)
ХОН САНОАТ-МОНТАЖ МЧЖ	399 079 939.00	398 079 939.00 UZS	398 079 939.00	00.00	398 079 939.00	30.09.2022 10:17:40	20
SAMANDAR SHIJOATI MCHJ MCHJ	399 079 939.00	398 580 000.00 UZS	398 580 000.00	00.00	398 580 000.00	30.09.2022 10:49:52	19.97491

Итоговая оценка участников включая финансовой части составила:

Наименование участника	Общий балл по технической части	Общий балл по финансовой части	Итоговый балл
ХОН САНОАТ-МОНТАЖ МЧЖ	80	20	100
SAMANDAR SHIJOATI MCHJ MCHJ	60.8	19.97491	80.77491

Закупочная комиссия по отбору наилучшего предложения лот № 155842 от 03.10.2022 года на приобретение Кўргонтепа тумани Корасув сахар тиббиёт бирлашмасингинг 3 қаватли биносини жорий таъмирлаш. определила победителем:

ХОН САНОАТ-МОНТАЖ МЧЖ
204471356

и резервный исполнитель: SAMANDAR SHIJOATI MCHJ MCHJ (301084149)

Проголосовали

Комиссия	Ф.И.О.	Голосование	Комментарии
Председатель комиссии	URINBAYEV UKTAMJON DJUMABA YEVICH	Согласен	
Член комиссии	ABDUXOLIQOV G'AYRATJON ABDUMANNOBVICH	Согласен	
Член комиссии	SHAMSUTDINOVA YORKINOY ALIJONOVNA	Согласен	
Член комиссии	RAYIMOV IKROMJON MUXTOROVICH	Согласен	

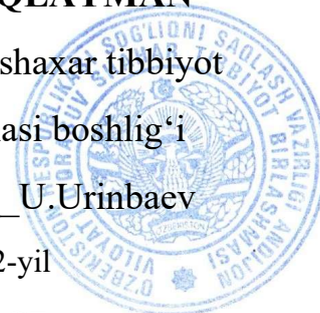
Протокол закупочной комиссии подписан посредством ЭЦП

“TASDIQLAYMAN”

Qorasuv shaxar tibbiyot
birlamshasi boshlig‘i

U.Urinbaev

24.08.2022-yil



NUQSONLAR DALOLATNOMASI

24.08.2022 y.

Qorasuv shaxar

Bizlar quyida imzo qo‘yib ushbu dalolatnomani tasdiqlovchilar boshliq muovini A.Sheraliev, ShTYoB bo‘limi mudiri Z.Toshboev, xo‘jalik mudiri Q.Voxidovlar, ushbu dalolatnomani quyidagi mazmunda tuzdik. Qorasuv shaxar tibbiyot birlashmasining SHTYOB binosini issiqlik tizimi hamda servis xonalari va tug‘ruq bo‘limini yer to‘la qismini joriy ta‘mirlashini o‘rganganimizda quyidagi keltirilgan ishlarni bajarish kerakligini aniqladik va ushbu ishlarni bajarish lozim deb hisoblaymiz.

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Количество
1	2	3	4
1	КОМНАТА СЕРВИСА		
2	ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ		
3	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ: ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ СТЕН	100 M2	1,2
4	ПРЕГОРОДКИ С ШАГОМ СТОЕЧНЫХ ПРОФИЛЕЙ 600 ММ, ГЛУХИЕ ВЫСОТОЙ ДО 2,7 М	M2	36
5	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: СТЕН (ЧИСТОВАЯ)	100 M2	6,5
6	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: СТЕН К НОРМЕ 15-02-19-07 (ИСКЛЮЧИТЬ 8 ММ)	100M2	-6,5

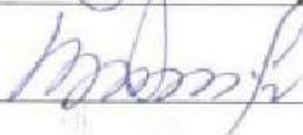
7	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2	6,5
8	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ ИЗ ПВХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 3 М2	100 М2	0,02
9	СТОИМОСТЬ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ	М2	2
10	САНТЕХНИЧЕСКИЕ РАБОТЫ		
11	УСТАНОВКА УНИТАЗ КЕРАМИЧЕСКИЙ	10 КОМПЛЕКТОВ	0,1
12	СТОИМОСТЬ УНИТАЗ КЕРАМИЧЕСКИЙ	ШТ	1
13	УСТАНОВКА ЧАШ (УНИТАЗОВ НАПОЛЬНЫХ)С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ	10 КОМПЛЕКТОВ	0,2
14	РОДИЛЬНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ		
15	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НА КЛЕЕ: БУСТИЛАТ	100 М2	1,15
16	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ: ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ СТЕН	100 М2	0,68
17	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: СТЕН (ЧИСТОВАЯ)	100 М2	0,85
18	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: СТЕН К НОРМЕ 15-02-19-07 (ИСКЛЮЧИТЬ 8 ММ)	100М2	-0,85
19	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ : ПОТОЛКОВ	100 М2	1,15
20	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: ПОТОЛКОВ К НОРМЕ 15-02-19-08	100М2	-1,15
21	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2	1,15

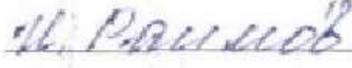
22	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2	0,85
23	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДВЕРЕЙ С ПОДГОТОВКОЙ ПРОЕМА И УСТАНОВКОЙ НАКЛАДНЫХ И ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ПЛОЩАДЬЮ: БОЛЕЕ 2,5 М2	М2	10
24	ВЕНТИЛЯЦИЯ		
25	УСТАНОВКА РАДИАЛЬНЫЙ ВЕНТИЛЯТОР	1 ВЕНТИЛЯТОР	2
26	СТОИМОСТЬ ВЕНТИЛЯТОР ВЦ-4-75 №2,5	ШТ	2
27	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА Н (НОРМАЛЬНЫЕ) ТОЛЩИНОЙ: 0,5 ММ, ПЕРИМЕТРОМ 800, 1000 ММ	100 М2	0,12
28	СТОИМОСТЬ ВОЗДУХОВОД ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ТОЛЩ 0,5 ММ Д=100Х200 ММ	М2	12
29	ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ		
30	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ ИЛИ НАСТЕННЫЙ С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ ОДНОЛАМПОВЫЙ	100 ШТ	0,1
31	СВЕТИЛЬНИКИ СВЕТОДИОДНЫЙ ПАНЕЛИ КВАДРАТНЫЙ Т. LED PANEL 24W АКФА	ШТ	10
32	УСТАНОВКА ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОПОЛЮСНЫЙ	100 ШТ	0,08
33	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОПОЛЮСНЫЙ	ШТ	8
34	УСТАНОВКА РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ГЕРМЕТИЧЕСКАЯ	100 ШТ	0,04
35	РОЗЕТКА 2Х ПОЛЮСНАЯ 3М ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ	ШТ	4
36	ПРОВОД ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ	100 М	1,5
37	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2Х2,5 ММ2	1000 М	0,05
38	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2Х4 ММ2	1000 М	0,1
39	ТЕХ ОБОРУДОВАНИЕ		

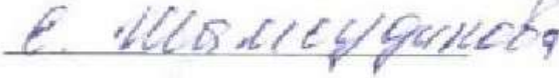
40	СТЕЛЛАЖ ТРЕХПОЛОЧНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИМ КАРКАСОМ С ДЕРЕВЯННЫМИ ПОЛКАМИ 5000X2500X600	ШТ	5
41	ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА		
42	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: СТЕН (ЧИСТОВАЯ)	100М2	46,58
43	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: СТЕН К НОРМЕ 15-02-19-07 (ИСКЛЮЧИТЬ 8 ММ)	100М2	-46,58
44	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ : ПОТОЛКОВ	100 М2	25,33
45	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: ПОТОЛКОВ К НОРМЕ 15-02-19-08	100М2	-25,33
46	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2	25,33
47	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2	46,58
48	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ (БЕЗ КАРНИЗНЫХ, ПЛИНТУСНЫХ И УГЛОВЫХ ПЛИТОК) БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ: ПО КИРПИЧУ И БЕТОНА	100 М2	1,97
49	НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА		
50	ОКРАСКА СТЕН ФАСАДА ФАСАДНОЙ КРАСКОЙ ЗА 2 РАЗА	100 М2	12,4
51	ОКРАСКА СТЕН ЦОКОЛЯ ФАСАДНОЙ КРАСКОЙ ЗА 2 РАЗА	100 М2	1,35
52	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ	100 М2	15,8
53	ОТОПЛЕНИЕ		

54	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ В ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯХ: НА СВАРКЕ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	100 М	3,02
55	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ В ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯХ: НА СВАРКЕ ДИАМЕТРОМ ДО 100 ММ	100 М	1
56	ДЕМОНТАЖ РАДИАТОРОВ ВЕСОМ ДО 80 КГ	100 ШТ	1,08
57	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100 М	0,6
58	СТОИМОСТЬ ТРУБ ИЗ СТАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ Д=57Х3 ММ	М	60
59	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 32 ММ	100 М	1,2
60	СТОИМОСТЬ ТРУБ ИЗ СТАЛЬНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ Д=32Х3ММ	М	120
61	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 40 ММ	100 М	1,22
62	СТОИМОСТЬ ТРУБ ИЗ СТАЛЬНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ Д=40Х2ММ	М	122
63	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ТРУБ Д=20Х4,2 ММ	100 М	1,7
64	СТОИМОСТЬ Полипропиленовые трубы МР1019 АКФА для ГВС (комп) Ф20Х4,2 PN20	М	170
65	ОТВОД Д=32 ММ	ШТ	30
66	ОТВОД Д=50 ММ	ШТ	4
67	КРАН ШАРОВОЙ ЛАТУННЫЙ Д=15 ММ	ШТ	40
68	УСТАНОВКА АЛЮМИНИЕВЫХ РАДИАТОРОВ	100 КВТ РАДИАТОРОВ И КОНВЕКТОРОВ	1,2816
69	СТОИМОСТЬ РАДИАТОРЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ "AVANGARD" - 1 СЕКЦИИ	ШТ	720
70	КРАН ПРОБКОВЫЙ ДВОЙНОЙ РЕГУЛИРОВКИ КРДП-15 ИЗ ЛАТУНИ Д=15ММ	ШТ	120
71	КРАН ШАРОВОЙ ЛАТУННЫЙ Д=25 ММ	ШТ	40
72	МУФТА С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ Д=20 ММ	ШТ	40
73	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА ТРУБ	100 М2	0,35

74	ИЗОЛЯЦИЯ ПЛОСКИХ И КРИВОЛИНЕЙНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПЛАСТИНАМИ (ПЛИТАМИ) ИЗ ВСПЕНЕННОГО КАУЧУКА ("АРМОФЛЕКС"), ВСПЕНЕННОГО ПОЛИЭТИЛЕНА ("ТЕРМОФЛЕКС"):	10 М2	12,5
75	КЛИПЦЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д=20ММ	ШТ	1200
76	АДАПТЕР ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д=20ММ	ШТ	240



МАСЪУЛИЯТИ
ЧЕКЛАНГАН
ЖАМИЯТИ



ОБЩЕСТВО
ОГРАНИЧЕННОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТИ

“АНДИЖОНФУКАРОЛОЙИХА”

Андижон шаҳар, Бобур шох кучаси, 2. Тел.:226-18-37

Рабочий проект

КУРГОНТЕПА ТУМАНИ КОРАСУВ ШАХАР ТИББИЁТ
БИРЛАШМАСИНИНГ УЧ КАВАТЛИ ДАВОЛАШ
БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

ПОСЛЕ ЗАМЕЧАНИЯ ЭКСПЕРТИЗЫ

Том

Книга

Физобъёмы с локальной ресурсной сметой
Расчёт предварительной стоимости в текущих ценах

Директор:

Главный инженер проекта:

Руководитель группы:



[Handwritten signature]
[Handwritten signature]
[Handwritten signature]

О.Э. Мирзаев

А. Исмоилов

М. Бахтахунова

Андижан - 2022 г.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

ОПРЕДЕЛЕНИЕ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ ПО ОБЪЕКТУ:

КУРГОНТЕПА ТУМАНИ КОРАСУВ ШАХАР ТИББИЁТ БИРЛАШМАСИНИНГ УЧ КАВАТЛИ
ДАВОЛАШ БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

ПОСЛЕ ЗАМЕЧАНИЯ ЭКСПЕРТИЗЫ

Стартовая стоимость строительства объекта определена на основании 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 ШНК 4.01.16-04.

Расчитанная проектной (инжиниринговой, консалтинговой) организацией стоимость строительство объекта является рекомендуемой. Решение о принятии указанной рекомендуемой стоимости для использования на ранних стадиях реализации проекта принимает заказчик. (ШНК 4.01.16-09-Правила по определению стоимости строительство в договорных текущих ценах Ташкент 2009 г, Глава 3.3 стр. 11)

Цены на строительные материалы, материально-технические ресурсы и транспорт приняты по результатам мониторинга, осуществляемого « Центром...октябрь-декабрь 2021г), Узбекской республиканской товарно - сырьевой бирже КАТАЛОГ Часть первая и вторая ».

По определению стартовой стоимости объекта заказчиком предстоит переоценит квотные строительные материалы, конструкции, детали и изделий.

Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов приняты по маркам согласно ресурсных смет

Прочие затраты подрядчика (Пп) определены согласно мониторинга рынка строительно-подрядных работ и бюллетеня Госкомстата Республики Узбекистан « Основные показатели о затратах на работы, продукцию и услуги, выполняемые строительными организациями..» в пределах 18,71% от суммы прямых затрат.

Затраты на страхование строительных рисков приняты в соответствии с п.1 постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 20 декабря 1999 года « Об обязательном страховании строительных рисков при возведении объектов за счет государственных средств и кредитов под правительственную гарантию ».

Коэффициенты риска принят в соответствии с приложением № 1 к постановлению Кабинета Министров Республики Узбекистан от 15 декабря 2003 года № 5.47 « Об основных параметрах макроэкономических показателей на 2004 год и мерах по усилению контроля за их выполнением »

Стоимость строительства объекта рассчитывается по ресурсному методу. Расчет стартовой стоимости в текущих ценах производится по формуле :

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

где :

C_0 -	затраты на оборудование, мебель и инвентарь
C_m -	затраты на 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_p -	затраты на страхование объектов на время строительства;
K_p -	коэффициент риска, определяемый из прогнозируемого индекса роста цен в строительстве на очередной год.

I. ЗАТРАТЫ НА ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ:

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

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

где:

Траб-	трудозатраты рабочих строителей, по ресурсным сметам, в чел-часах.;
$Cч$ -	среднечасовая заработная плата рабочих-строителей, исчисляемая исходя из уровня среднестатистической месячной заработной платы строителей по региону
$K_{сс}$ -	коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальное страхование.

Исчисление среднечасовой заработной платы производим по формуле:

$$Cч = Z_{мс} : \Phi,$$

где:

$Z_{мс}$ -	среднемесячная заработная плата рабочих-строителей по региону определенная на основе статических данных за предыдущие 12 месяце предшествующих на момент расчета, сум./месяц;
Φ -	среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным Министерства труда и социальной защиты населения Республик Узбекистан

Согласно Каталога 4-го квартала 2021 г. отраслевая месячная заработная плата рабочих строителей отрасли "Строительство" составила по Андижанской области.

Количество рабочих часов в месяц - 164,17 часов

Часовая ставка - Сч = 2172415,64 : 164,17 = 13232,72 сум/час

Отчисление на социальное страхование 12% от основной заработной платы: 14820,88

$$Сзн = 5054,32068 \times 14820,88 \text{ чел/сум} = 74908317,79 \text{ сумов}$$

II. ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ:

Стоимость затрат на эксплуатацию по видам машин и механизмов в текущих ценах, при определении стартовой стоимости строительства объекта, рассчитывается 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.

Затраты на эксплуатацию машин и механизмов; стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов составляет в текущих ценах:

$$Сэм \text{ 1072288,76 сумов (Расчет №4)}$$

III. ЗАТРАТЫ НА ПРИОБРЕТЕНИЕ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ, ИЗДЕЛИЙ И КОНСТРУКЦИЙ:

Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций определяем согласно ресурсных смет представленных заказчиком, с применением средних цен на единицу, сложившихся по Республике Узбекистан, по формуле:

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

где:

См1, См2, См3, Смn, - стоимость отдельных видов строительных материалов, изделий и конструкций: $Смn = N \times Цср$,

где:

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

Цср - средняя цена на единицу строительного материала, изделия и конструкции.

Общая стоимость строительных материалов, изделий и конструкций с учетом заготовительно-складских расходов и транспорта составляет:

$$См \text{ 215417837,06 сумов (Расчет №2)}$$

IV. ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА:

Прочие затраты подрядчика (Пп) определены согласно мониторинга рынка строительно-подрядных работ и бюллетеня Госкомстата Республики Узбекистан « Основные показатели о затратах на работы, продукцию и услуги выполняемые строительными организациями...» приняты на уровне 18,71 % от суммы прямых затрат.

V. СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬНЫХ РИСКОВ:

Страхование строительных рисков приняты в соответствии с постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан года « Об обязательном страховании строительных рисков при возведении объектов за счет государственных средств и кредитов под государственную гарантию » от 20 декабря 1999 года № 532.

Предельные тарифы по обязательному страхованию строительных рисков составляют 0,4% от страховой суммы (80% от полной стоимости объекта):

VI. КОЭФФИЦИЕНТ РИСКА:

Коэффициент риска принят в соответствии с приложением № 1 к постановлению Кабинета Министров Республики Узбекистан от 15 декабря 2003 года № 547 «Об основных параметрах макроэкономических показателей на 2004 год и мерах по усилению контроля за их выполнение ».

Коэффициент риска Кр принимаем до 4% от стоимости строительства объекта, без учета страхования строительных рисков:

VII. ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ЗАКАЗЧИКА:

Прочие затраты заказчика (Пз) состоит из нижеследующих: Проектно-изыскательские работы, экспертиза проектной документации, содержание службы заказчика, тендерных торгов, затраты на содержание ГАСН и другие расходы .

Главный инженер проект:

А. ИСМОИЛОВ

Составил:

М. БАХТАХУНОВА

**КУРГОНТЕПА ТУМАНИ КОРАСУВ ШАХАР ТИББИЁТ БИРЛАШМАСИНИНГ УЧ КАВАТЛИ
ДАВОЛАШ БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ**

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

СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

ПОСЛЕ ЗАМЕЧАНИЯ ЭКСПЕРТИЗЫ

№ п/п	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	СТОИМОСТЬ
1	2	3
2	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции	215 417 837,06
2.1	Транспортные расходы на материалы	10 066 254,07
2.2	Заготовительно-складские расходы на материалы	4 026 501,63
3	Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование	74 908 317,79
3.1	Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах	5 054,32
4	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов	1 072 288,76
5	Итого прямые затраты	291 398 443,60
7	Прочие затраты подрядчика	54 520 648,80
9	Затраты на страхование строительства объектов на время строительства	1 106 941,10
10	Итого с прочими затратами	347 026 033,50
12	Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС	347 026 033,50
13	НДС	52 053 905,02
14	Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС	399 079 938,52
15	Прочие затраты заказчика 4%	15 963 197,54
16	Всего стоимость строительства в текущих ценах с прочими затратами заказчика	415 043 136,06

ООО "АНДИЖОНФУКАРОЛОЙИХА"

ДИРЕКТОР:



[Handwritten signature]

О.Э. МИРЗАЕВ

ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР ПРОЕКТА:

[Handwritten signature]

А. ИСМОИЛОВ

РУКОВОДИТЕЛЬ ГРУППЫ:

[Handwritten signature]

М. БАХТАХУНОВА

СОСТАВИЛ:

[Handwritten signature]

М. БАХТАХУНОВА

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЙ МЕДИЦИНСКОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ Г. КОРАСУВ КУРГАНТЕПИНСКОГО

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

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 199-1

на РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ

(наименование работ)

№ п/п	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость	
				на единицу измерения	по проектным данным	на единицу измерения	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ							
Итого по разделу "РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ"							0,00
ДВЕРИ							
1	E10-01-037-01	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ ИЗ ПВХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 М2 ПРОЁМОВ		0,145	8371681,92	1213893,88
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	89,47	12,97315	14820,65	192270,52
1.2	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	3,84	0,5568	851,00	473,84
1.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,99	0,28855	54548,00	15739,83
1.4	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	5,91	0,85695	1176,00	1007,77
1.5	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л.	ШТ	123	17,835	52174,00	930523,29
1.6	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	66	9,57	4000,00	38280,00
1.7	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	533	77,285	400,00	30914,00
1.8	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,2784	16827,00	4684,64
2	50881	СТОИМОСТЬ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ	М2		13,4	640000,00	8576000,00
3	E15-05-002-2	ОСТЕКЛЕНИЕ ДВЕРЕЙ	100 М2		0,1	11518829,16	1151882,92
3.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	94,58	9,458	14820,65	140173,71
3.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,46	0,046	54548,00	2509,21
3.3	30535	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ /ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ/	КГ	51	5,1	42000,00	214200,00
3.4	33133	СТЕКЛО ОКОННОЕ	М2	106	10,6	75000,00	795000,00

4	E10-01-039-1	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ МДФ	100 М2		0,243	1723569,90	418827,49
4.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	104,28	25,34004	14820,65	375555,86
4.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,99	0,48357	54548,00	26377,78
4.3	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00413	0,001	15400000,00	15455,29
4.4	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,016	0,00389	370000,00	1438,56
5	51300	СТОИМОСТЬ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ МДФ	М2		24,3	750000,00	18225000,00
Итого по разделу "ДВЕРИ"							29585604,28
ПОЛЫ							
6	E11-01-011-01	УСТРОЙСТВО ВЫРАВНИВАЮЩИЙ СЛОЙ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ 20ММ	100 М2 СТЯЖКИ		11,12	1290798,37	14353677,89
6.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	39,51	439,3512	14820,65	6511470,36
6.2	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	9,07	100,8584	655,00	66062,25
6.3	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	2,04	22,6848	342791,00	7776145,28
7	E11-01-027-03	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ИЗ БОЛЬШОЙ КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКОЙ ЩЕРОХОВАТОЙ	100 М2 ПОКРЫТИЯ		1,4	2236119,20	3130566,88
7.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	119,78	167,692	14820,65	2485304,44
7.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,28	0,392	54548,00	21382,82
7.3	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	1,3	1,82	342791,00	623879,62
8	30732	ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ БОЛЬШОЙ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТ	М2		140	85000,00	11900000,00
9	E11-01-036-01	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НА КЛЕЕ: БУСТИЛАТ	100 М2 ПОКРЫТИЯ		8,64	7215669,56	62343385,00
9.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	42,4	366,336	14820,65	5429337,64
9.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,5	4,32	54548,00	235647,36
9.3	31688	КЛЕЙ БУСТИЛАТ	ТН	0,05	0,432	19000000,00	8208000,00
9.4	32035	ЛИНОЛЕУМ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДОСНОВЕ	М2	102	881,28	55000,00	48470400,00
10	E11-01-034-07	УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGE: С ПРОКЛЕИВАНИЕМ СТЫКОВ	100 М2 ПОКРЫТИЯ		1,08	13599014,82	14686936,00
10.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	37,29	40,2732	14820,65	596875,00

10.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,27	0,2916	54548,00	15906,20
10.3	083171	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ ТОЛЩ. 2 ММ	М2	102	110,16	3500,00	385560,00
10.4	083200	КЛЕЙ ДЛЯ ПАРКЕТНЫХ ШИВОВ	Л	3,33	3,5964	4134,78	14870,32
10.5	85918	ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА PERGO	М2	104	112,32	121739,00	13673724,48
11	E11-01-040-03	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫХ: УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100 М ПЛИНТУСОВ		9,72	1299944,98	12635465,20
11.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,66	64,7352	14820,65	959417,74
11.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,33	12,9276	950,00	12281,22
11.3	01041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-ЧАС	2,01	19,5372	851,00	16626,16
11.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,2916	54548,00	15906,20

11.5	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	68,04	3913,00	266240,52
11.6	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	68,04	3913,00	266240,52
11.7	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	388,8	3913,00	1521374,40
11.8	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	155,52	3913,00	608549,76
11.9	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	26,3	255,636	4000,00	1022544,00
11.10	35391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	263	2556,36	113,00	288868,68
11.11	44346	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	101	981,72	7800,00	7657416,00
12	E11-01-039-04	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ПЛИТОК ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫХ: ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ	100 М ПЛИНТУСОВ		1,12	1367386,78	1531473,19
12.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	23,6	26,432	14820,65	391739,42
12.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,06	0,0672	54548,00	3665,63
12.3	44354	ПЛИТКИ ПЛИНТУСНЫЕ	М	101	113,12	9500,00	1074640,00
12.4	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	0,16	0,1792	342791,00	61428,15
Итого по разделу "ПОЛЫ"							120581504,16
ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА							
13	E46-02-009-2	ОЧИСТКА СТЕН И ОТКОСОВ ОТ СТАРОЙ ШПАКЛЕВКИ	100 М2		6,12	338207,23	2069828,27

13.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	22,82	139,6584	14820,65	2069828,27
14	E15-02-019-7	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: СТЕН И ОТКОСОВ	100 M2 ПОВЕРХНОСТИ		6,12	1991042,90	12185182,55
14.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	56	342,72	14820,65	5079333,17
14.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,67	10,2204	950,00	9709,38
14.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	0,825	5,049	1100000,00	5553900,00
14.4	31434	ГРУНТОВКА	ТН	0,018	0,11016	14000000,00	1542240,00
15	E15-02-019-11	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: СТЕН К НОРМЕ 15-02-19-07	100M2		-6,12	1320095,20	-8078982,62
15.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	40	-244,8	14820,65	-3628095,12
15.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,336	-8,17632	950,00	-7767,50
15.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	0,66	-4,0392	1100000,00	-4443120,00
16	E15-04-005-5	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 M2		6,12	823047,52	5037050,80
16.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	25,41	155,5092	14820,65	2304747,42
16.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,1	0,612	54548,00	33383,38
16.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,063	0,38556	7000000,00	2698920,00
17	E15-01-019-5	ОБЛИЦОВКА СТЕН ГЛАЗУРОВАННОЙ ПЛИТКОЙ ВЫСОТОЙ 1,8	100 M2		0,173	9320605,09	1612464,68
17.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	159,67	27,62291	14820,65	409389,48
17.2	01914	РАСТВОРСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-ЧАС	1,3	0,2249	14763,00	3320,20
17.3	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	ТН	0,375	0,06488	1000000,00	64875,00
17.4	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	ТН	0,05	0,00865	1200000,00	10380,00
17.5	60114	ПЛИТКА КЕРАМИЧЕСКАЯ	M2	100	17,3	65000,00	1124500,00
18	E15-04-025-8	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА СТЕН	100 M2		0,12	1007020,70	120842,48
18.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	51,01	6,1212	14820,65	90720,16
18.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,0132	54548,00	720,03
18.3	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,01837	0,0022	13338000,00	29402,29

19	E15-04-005-6	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2		2,66	912325,39	2426785,54
19.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	28,6	76,076	14820,65	1127495,77
19.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,1	0,266	54548,00	14509,77
19.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,069	0,18354	7000000,00	1284780,00
20	E15-04-025-9	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ: ПОТОЛКОВ	100 М2		0,08	1215353,03	97228,24
20.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	62,7	5,016	14820,65	74340,38
20.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,0088	54548,00	480,02
20.3	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,021	0,00168	13338000,00	22407,84
21	E15-07-17-01	УСТАНОВКА МОЛЬДИНГ ИЗ ДФ Н=20СМ (ДЕКОРАТИВНАЯ ДЕТАЛЬ В ВИДЕ НАКЛАДНОЙ ВЫПУКЛОЙ ПЛАНКИ СТЕН)	100 М2 ПОВЕРХОС ТИ		0,104	38072952,93	3959587,11
21.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	146,42	15,22768	14820,65	225684,12
21.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	3,16	0,32864	950,00	312,21
21.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,72	0,07488	54548,00	4084,55
21.4	15213	СКОБЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ	ШТ	1250	130	6500,00	845000,00
21.5	29980	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВочНЫЕ НА ОСНОВЕ МДФ	М2	105	10,92	250000,00	2730000,00
21.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0014	0,00015	15400000,00	2242,24
21.7	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 1,8 КГ	ТН	0,0014	0,00015	1850000,00	269,36
21.8	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,46	0,04784	3000000,00	143520,00
21.9	40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	ТН	0,0034	0,00035	14002000,00	4951,11
21.10	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0022	0,00023	15400000,00	3523,52
Итого по разделу "ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА"							19429987,04
НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА							
22	E46-02-009-2	ОЧИСТКА СТЕН ФАСАДА ОТ СТАРОЙ ШПАКЛЕВКИ	100 М2		14	338207,23	4734901,26
22.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	22,82	319,48	14820,65	4734901,26

23	E15-02-019-7	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: СТЕН И ОТКОСОВ	100 М2 ПОВЕРХНОС ТИ			14	1991042,90	27874600,60
23.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	56	784	14820,65	11619389,60	
23.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,67	23,38	950,00	22211,00	
23.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,825	11,55	1100000,00	12705000,00	
23.4	31434	ГРУНТОВКА	ТН	0,018	0,252	14000000,00	3528000,00	
24	E15-02-019-11	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: СТЕН К НОРМЕ 15-02-19-07	100М2			-14	1320095,20	-18481332,80
24.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	40	-560	14820,65	-8299564,00	
24.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,336	-18,704	950,00	-17768,80	
24.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,66	-9,24	1100000,00	-10164000,00	
25	E15-02-039-01	ФАСАДНАЯ ОКРАСКА ПОД «ТРАВЕРТИН»	100 М2			14	5145251,04	72033514,56
25.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	180	2520	14820,65	37348038,00	
25.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,1	15,4	950,00	14630,00	
25.3	01147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	9	126	1327,00	167202,00	
25.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,23	3,22	54548,00	175644,56	
25.5	31641	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ	20	280	14000,00	3920000,00	
25.6	442908	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ	38	532	20000,00	10640000,00	
25.7	443103	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	350	4900	4000,00	19600000,00	
25.8	46051	ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ 125 ММ	ШТ	4	56	3000,00	168000,00	
26	E15-01-026-01	ОБЛИЦОВКА ЦОКОЛЯ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫМИ ПЛИТКАМИ	100 М2 ПОВЕРХНОС ТИ ОБЛИЦОВКИ			0,95	12463133,48	11839976,80
26.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	279,29	265,3255	14820,65	3932296,37	
26.2	01603	РАСТВОРОМЕСАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л	МАШ-ЧАС	0,53	0,5035	2972,00	1496,40	
26.3	01702	СТАНОК КАМНЕРЕЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МАШ-ЧАС	7,3	6,935	26529,00	183978,61	
26.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,36	0,342	54548,00	18655,42	
26.5	30498	ПЛИТКИ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ	М2	100	95	75000,00	7125000,00	
26.6	31434	ГРУНТОВКА	ТН	0,015	0,01425	14000000,00	199500,00	

26.7	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	ТН	0,375	0,35625	1000000,00	356250,00
26.8	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	ТН	0,02	0,019	1200000,00	22800,00
27	E10-01-022-6	ОБШИВКА КАРНИЗНОЙ ЧАСТИ КРОВЛИ ТУНУКАФОНОМ	100 М2		1,33	425854,46	566386,44
27.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	24,9	33,117	14820,65	490815,47
27.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,1463	54548,00	7980,37
27.3	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0033	0,00439	15400000,00	67590,60
28		СТОИМОСТЬ ТУНУКАФОН	М2		133	45000,00	5985000,00

29	E10-01-022-6	ОБШИВКА ПОТОЛОК КОЗЫРЬКА ТУНУКАФОНОМ	100 М2		0,45	425854,46	191634,51
29.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	24,9	11,205	14820,65	166065,38
29.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,0495	54548,00	2700,13
29.3	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0033	0,00148	15400000,00	22869,00
30		СТОИМОСТЬ ТУНУКАФОН	М2		45	45000,00	2025000,00
Итого по разделу "НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА"							106769681,37

САНТЕХНИЧЕСКИЕ РАБОТЫ

31	E17-01-001-12	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИК ФАЯНСОВЫЙ	10 КОМПЛЕКТОВ		0,1	257536,74	25753,67
31.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	15,87	1,587	14820,65	23520,37
31.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,2	0,02	950,00	19,00
31.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,19	0,019	54548,00	1036,41
31.4	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0007	0,00007	16827000,00	1177,89
32	60763	СТОИМОСТЬ УМЫВАЛЬНИК	КОМПЛЕКТ		1	217391,00	217391,00
33	E17-01-003-01	УСТАНОВКА УНИТАЗ КЕРАМИЧЕСКИЙ	10 КОМПЛЕКТОВ		0,1	387149,35	38714,93
33.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	24,64	2,464	14820,65	36518,08
33.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,2	0,02	950,00	19,00
33.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,39	0,039	54548,00	2127,37
33.4	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00003	0,00000	16827000,00	50,48
34	52904	СТОИМОСТЬ УНИТАЗ КЕРАМИЧЕСКИЙ	ШТ		1	450000,00	450000,00
35	E17-01-002-03	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10 ШТ		0,2	113522,25	22704,45
35.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	7	1,4	14820,65	20748,91
35.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,1	0,02	950,00	19,00
35.3	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2	0,4	4000,00	1600,00
35.4	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0001	0,00002	16827000,00	336,54

36	52623	СТОИМОСТЬ СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ ДУША	КОМПЛЕКТ		1	119130,00	119130,00	
37	52630	СТОИМОСТЬ СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	КОМПЛЕКТ		1	65217,00	65217,00	
Итого по разделу "САНТЕХНИЧЕСКИЕ РАБОТЫ"							938911,06	
ИТОГО:							277305687,91	
Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции							215417837,06	
Транспортные расходы на материалы							10066254,07	
Заготовительно-складские расходы на материалы							4026501,63	
Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование							74908317,79	
Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах							5054,32	
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов							1072288,76	
Итого прямые затраты							291398443,60	
Прочие затраты подрядчика							54520648,80	
Затраты на страхование строительства объектов на время строительства							1106941,10	
Итого с прочими затратами							347026033,50	
Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС							347026033,50	
НДС							52053905,02	
Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС							399079938,52	

Составил: _____ *L*

Проверил: _____ *L*

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЙ МЕДИЦИНСКОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ Г. КОРАСУВ КУРГАНТЕПИНСКОГО

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

СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 199-1

на РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ

(наименование работ)

№ п/п	Обоснование (Код ресурса)	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
		3	4			
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	5054,32068	14820,65	74908317,79
ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:						74908317,79
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	100,8584	655,00	66062,25
2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	35,43632	950,00	33664,50
3	01041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-ЧАС	19,5372	851,00	16626,16
4	01147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	126	1327,00	167202,00
5	01603	РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л	МАШ-ЧАС	0,5035	2972,00	1496,40
6	01702	СТАНОК КАМНЕРЕЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МАШ-ЧАС	6,935	26529,00	183978,61
7	01914	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-ЧАС	0,2249	14763,00	3320,20
8	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	0,5568	851,00	473,84
9	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,946	54548,00	51602,41
10	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	10,0252	54548,00	546854,61
11	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,85695	1176,00	1007,77
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:						1072288,76
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ						
1		СТОИМОСТЬ ТУНУКАФОН	М2	178	45000,00	8010000,00
2	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л.	ШТ	17,835	52174,00	930523,29
3	083171	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ ТОЛЩ. 2 ММ	М2	110,16	3500,00	385560,00
4	083200	КЛЕЙ ДЛЯ ПАРКЕТНЫХ ШВОВ	Л	3,5964	4134,78	14870,32
5	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	3,3198	1100000,00	3651780,00
6	15213	СКОБЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ	ШТ	130	6500,00	845000,00
7	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	68,04	3913,00	266240,52
8	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	68,04	3913,00	266240,52
9	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	388,8	3913,00	1521374,40
10	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	155,52	3913,00	608549,76

11	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	9,57	4000,00	38280,00
12	29980	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ НА ОСНОВЕ МДФ	М2	10,92	250000,00	2730000,00
13	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00702	15400000,00	108157,13
14	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	0,4	4000,00	1600,00
15	30498	ПЛИТКИ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ	М2	95	75000,00	7125000,00
16	30535	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ /ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ/	КГ	5,1	42000,00	214200,00
17	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,00389	370000,00	1438,56
18	30732	ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ БОЛЬШОЙ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТ	М2	140	85000,00	11900000,00
19	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	255,636	4000,00	1022544,00
20	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,5691	7000000,00	3983700,00
21	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,00388	13338000,00	51810,13
22	31434	ГРУНТОВКА	ТН	0,37641	14000000,00	5269740,00
23	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	77,285	400,00	30914,00
24	31641	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ	280	14000,00	3920000,00
25	31688	КЛЕЙ БУСТИЛАТ	ТН	0,432	19000000,00	8208000,00
26	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	ТН	0,42112	1000000,00	421125,00
27	32035	ЛИНОЛЕУМ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДОСНОВЕ	М2	881,28	55000,00	48470400,00
28	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 1,8 КГ	ТН	0,00015	1850000,00	269,36
29	33133	СТЕКЛО ОКОННОЕ	М2	10,6	75000,00	795000,00
30	35391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	2556,36	113,00	288868,68
31	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,04784	3000000,00	143520,00
32	40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	ТН	0,00035	14002000,00	4951,11
33	442908	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ	532	20000,00	10640000,00
34	443103	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	4900	4000,00	19600000,00
35	44346	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	981,72	7800,00	7657416,00
36	44354	ПЛИТКИ ПЛИНТУСНЫЕ	М	113,12	9500,00	1074640,00
37	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	24,684	342791,00	8461453,04
38	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	ТН	0,02765	1200000,00	33180,00
39	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,00023	15400000,00	3523,52
40	46051	ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ 125 ММ	ШТ	56	3000,00	168000,00
41	50881	СТОИМОСТЬ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ	М2	13,4	640000,00	8576000,00
42	51300	СТОИМОСТЬ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ МДФ	М2	24,3	750000,00	18225000,00
43	52623	СТОИМОСТЬ СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ ДУША	КОМПЛЕКТ	1	119130,00	119130,00
44	52630	СТОИМОСТЬ СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	КОМПЛЕКТ	1	65217,00	65217,00
45	52904	СТОИМОСТЬ УНИТАЗ КЕРАМИЧЕСКИЙ	ШТ	1	450000,00	450000,00

46	60114	ПЛИТКА КЕРАМИЧЕСКАЯ	М2	17,3	65000,00	1124500,00
47	60763	СТОИМОСТЬ УМЫВАЛЬНИК	КОМПЛЕКТ	1	217391,00	217391,00
48	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00009	16827000,00	1564,91
49	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,2784	16827,00	4684,64
50	85918	ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА PERGO	М2	112,32	121739,00	13673724,48

ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:		201325081,36
Итого:		277305687,91
Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции		215417837,06
Транспортные расходы на материалы		10066254,07
Заготовительно-складские расходы на материалы		4026501,63
Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование		74908317,79
Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах		5054,32
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов		1072288,76
Итого прямые затраты		291398443,60
Прочие затраты подрядчика		54520648,80
Затраты на страхование строительства объектов на время строительства		1106941,10
Итого с прочими затратами		347026033,50
Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС		347026033,50
НДС		52053905,02
Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС		399079938,52

Составил: _____

Проверил: _____



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

4232200

Андижон вилояти

Andijon viloyati 170100, Andijon Shahri, A.Navoiy shox ko'chasi 30-uy. Tel/Faks (374) 223-57-82, E-mail: ekspert-2312@mail.ru. www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: MASHRAPOV AXRORBEB AKRAMOVICH

Sana: 31-08-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 59401

Obyekt nomi «Qo'rg'ontepa tumani Qorasuv shahar tibbiyot birlashmasining uch qavatli davolash binosini joriy ta'mirlash»

Buyurtmachi - "Andijonfuqaroloyiha" MChJ
Bosh loyihachi - "Andijonfuqaroloyiha" MChJ
Litsenziya AL-000941 sonli 21.06.2020 yildan cheksiz. O'zbekiston Respublikasi qurilish vazirligi
Moliyalashtirish manbai - Byudjet mablag'lari hisobidan
Bosh pudratchi - tender savdolari orqali
Qurilish turi joriy ta'mirlash
Murojaat raqami: № 57471

1. Loyihalash uchun asos

Qorasuv shahar tibbiyot birlashmasi boshlig'i tomonidan 15.08.2022 yilda tasdiqlangan №12/8-sonli yig'ilish bayonnomasi.

Qorasuv shahar tibbiyot birlashmasining 15.08.2022 yilda yozilgan №230-sonli aloqa xati.

Buyurtmachi hamda loyiha tashkiloti o'rtasida 23.08.2022 yilda tuzilgan №23-41/2022-sonli shartnoma.

Qorasuv shahar tibbiyot birlashmasi boshlig'i tomonidan 2022 yilda tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

Lokal resurs xujjatlar.

Tushuntirish xatlari.

Yig'ma lokal xujjatlar.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Peshxisob xisoblari bo'yicha: "Qo'rg'ontepa tumani Qorasuv shahar tibbiyot birlashmasining uch qavatli davolash binosini joriy ta'mirlash.", ob'ekti peshxisob xisoblari bo'yicha, tasdiqlangan nuqson dalolatnoma asosida quyidagi ish turlari bajarilishi ko'zda tutilgan: *Eshik*: PVX profilidagi va MDF eshik bloklarini o'rnatish. Eshik oynalarini qo'yish. *Pol*: Sement qorishmasini yotqizish. Keramik plitka pol qoplamasini yotqizish. Linoleum pol qoplamasini yotqizish. Laminat pol qoplamasini qoplash. Plastik plintus yotqizish. Keramik plitka qoplamalarini yotqizish. *Ichki pardozlash*: Devor va otkoslarni eski shpatlevkadan tozalash.

Devor va qirg'oq (otkos)larni quruq gips qarishmasi bilan tekislash. Devor yuzasini suvli emulsiya va moyli bo'yoq bilan bo'yash. Devor yuzasiga plitka yopishtirish. Shift yuzasini suvli emulsiya va moyli bo'yoq bilan bo'yash. Devor yuzasiga molding DF-20 o'rnatish. *Tashqi pardozlash:* Tashqi devor yuzasini eski shpatlevkadan tozalash. Tashqi devor va qirg'oq (otkos)larni quruq gips qarishmasi bilan tekislash. Tashqi devor yuzasini travertine qarishmasi bilan pardozlash. Sokol yuzasiga keramogranit plitkasini yopishtirish. Tomning karniz qismiga tunukafon qoplash. Soyabon shiftiga tunukafon qoplash.

Bundan tashqari, tasdiqlangan nuqson dalolatnoma asosida muhandislik tarmoqlari ishlarini bajarish ko'zda tutilgan.

Xisob kitob uchun "Resurslar metodi"dan foydalanildi.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

6. Ekspertiza natijalari.

Tushuntirish xatining tartibga keltirilishi.

Ish xaqi xarajatlari Vaqtinchalik tartib bilan kelishilgan xolda tartib asosida aniqlangan:

- Quruvchilarning o'rtacha oylik ish xaqi xisobotlar asosida keltirilgan.

- Ijtimoiy sug'urtaga xisoblanish 2022 yil ko'rsatkichlari asosida qabul qilingan.

Pudratchi xarajatlari ShNK-4.01.16-09ga asosan keltirilgan.

Buyurtmachi xarajatlari xisobga olinmagan.

Tavakkalchilik koeffitsienti xisobga olinmagan.

Mashina va maxsulotlar qiymati tegishli me'yoriy xujjatlar asosida aniqlik kiritilgan.

Ijtimoiy sug'urtaga o'tkazmalarni aniqlash uchun O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 04.12.2014 yildagi PFP-2270 sonli Farmoniga kiritilgan №25 sonli ilovadan foydalanish zarur.

Taqdim etilgan 15% QQS bilan hisoblangan umumiy miqdori 400574,619 ming so'mni tashkil qilgan. Ekspertiza ko'rigidan so'ng 1494,681 ming so'm ishchilarning ish haqqi hisobidan kamaytirildi.

7. Xulosalar.

Peshxisob xisoblari bo'yicha: "Qo'rg'ontepa tumani Qorasuv shahar tibbiyot birlashmasining uch qavatli davolash binosini joriy ta'mirlash.", ob'ektini quyidagi texnika-iqtisodiy ko'rsatkichlariga ko'ra keyingi kelishuv va tender savdolarini o'tkazish uchun tavsiya etiladi:

Me'yoriy mehnat sarfi - 631,790 kishi/kun.

Joriy narxdagi tavsiyaviy (boshlang'ich)

miqdori 15% QQS bilan - 399079,939 ming so'm.

O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli qarori va ShNK 4.01.16-09 me'yorlariga muvofiq tanlov savdolarini o'tkazish uchun ob'ektning qiymati buyurtmachi tomondan belgilanadi. Tasdiqlash uchun tavsiya etilgan ta'mirlash va qurilish ishlari narxi boshlang'ich xisoblanib, asosiy qarorni buyurtmachi va bosh pudrat korxonasi tomonidan shartnomaviy munosabatlar orqali amalga oshiriladi.

ShNK 1.03.06-13da «Davlat ekspertizasiga taqdim etiladigan shaxarsozlik xujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyixalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchiligi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyixa qarorlari bo'yicha) yuklatiladi».

Bosh mutaxassis: Xaldarov Jur'at Alimdjanovich