

«TASDIQLAYMAN»

Бўстон тумани тиббиёт

Бирлашмаси бошлиғи

Б.Низамов

«20» июл 2022 у



NUQSON DALOLATNOMASI

Bizlarkim, quyida imzo chekuvchilar, birлашма бошлиғи ўринбосари Ф.Абдухалилов, ШТЁБ катта хамшираси Ф.Жўраева *Bo'ston tumani Tibbiyot birlashmasi Shoshilinch tez tibbiy yordam bo'lini ichki xonalari* xolatini o'rganganimizda quyidagi ishlar bajarilishi aniqlandi:

N п.п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
1	Очистка вручную поверхности стен от старой краски	100м2	18,0200
2	Насечка поверхности стен	100м2	0,5600
3	Сплошное выравнивание поверхностей (однослойная штукатурка) гипсовыми сухими смесями: толщиной до 10 мм стен	100м2	0,5600
4	На каждый мм изменения толщины добавляется или исключается стен (исключается 8мм)	100м2	0,5600
5	Очистка вручную поверхности стен от старой краски	100м2	6,5800
6	Окраска поливинилацетатными водоземulsionными составами улучшенная по сборным конструкциям, подготовленным под окраску потолков	100м2	6,5800
7	Улучшенная окраска масляными составами по сборным конструкциям, подготовленным под окраску стен	100м2	18,5800
8	Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов [без карнизных, плинтусных и угловых плиток] без установки плиток туалетного гарнитура на клею из сухих смесей по кирпичу и бетону	100м2	0,9200
9	Облицовка потолка декоративными пластиковыми панелями с устройством с каркаса без откоса от потолка	100м2	0,5600
10	Устройство подстилающих слоев гравийных	М3	17,5000
11	Устройство подстилающих слоев бетонных	М3	12,5600
12	Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм	100м2	1,5700
13	Устройство покрытий на цементном растворе из плиток керамических для полов одноцветных с красителем	100м2	1,1300
14	Устройство покрытий из линолеума насухо со свариванием полотнищ в стыках	100м2	0,8000
15	Установка блоков дерево алюминиевых, алюминиевых, металлопластиковых в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема до 3 м2 (алюминиевые)	100м2	0,2000

Ф.Абдухалилов

Ф.Жўраева



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

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 AXRORBЕК AKRAMOVICH

Sana: 25-07-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 52866

Obyekt nomi «Bo'ston tumani Tibbiyot birlashmasi Shoshilinch tez tibbiy yordam bo'limi ichki xonalarini joriy ta'mirlash»

Buyurtmachi - «Bo'ston me'mor» MChJ

Bosh loyihachi - «Bo'ston me'mor» MChJ

Litsenziya AL-000753 sonli O'zbekiston Respublikasi qurilish vazirligi tomonidan 22.05.2020 yilda berilgan, cheksiz.

Moliyalashtirish manbai - Byudjet mablag'lari hisobidan

Bosh pudratchi - tender savdolari orqali

Qurilish turi joriy ta'mirlash

Murojaat raqami: № 51661

1. Loyihalash uchun asos

Bo'ston tumani Tibbiyot birlashmasining 17.06.2022 yildagi №2022-2551-1-19-TB-sonli buyrug'i.

Bo'ston tumani Tibbiyot birlashmasi tomondan 2022 yilda tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi.

Buyurtmachi hamda loyiha tashkiloti o'rtasida 08.07.2022 yilda tuzilgan №450946-sonli shartnoma.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

Lokal resurs xujjatlar.

Tushuntirish xatlari.

Yig'ma lokal xujjatlar.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Peshxisob xisoblari bo'yicha: "Bo'ston tumani Tibbiyot birlashmasi Shoshilinch tez tibbiy yordam bo'limi ichki xonalarini joriy ta'mirlash", ob'ekti peshxisob xisoblari bo'yicha, tasdiqlangan nuqson dalolatnoma asosida quyidagi ish turlari bajarilishi ko'zda tutilgan: Devor yuzalarini eski suvoqdan tozalash. Devor yuzalarini cho'qilash. Devor yuzalarini 10 mm qalinlikdagi bir martalik suvash. Chiqarilgan pozitsiya har bir mm qalinligi o'zgarishi uchun devorlar chiqarib tashlanadi. Shift yuzalarini eski suvoqdan tozalash. Shift yuzasini suvli emulsiya bilan bo'yash. Devor yuzasini moyli bo'yoq bilan bo'yash. Devor yuzasini keramik plitalar bilan qoplash. Shiftni plastik bilan qoplash. Shag'al asosli pol bajarish. Betondan tekislovchi qatlam quyish. Sement qarishma quyish. Polni keramik plita bilan qoplash. Polni linoleum pol bilan qoplash.

Alyumin eshik o'rnatish.

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 99639,588 ming so'mni tashkil qilgan. Ekspertiza ko'rigidan so'ng 397,689 ming so'm qurilish materiallari narxlari hisobidan ortdi.

7. Xulosalar.

Peshhisob xisoblari bo'yicha: "Bo'ston tumani Tibbiyot birlashmasi Shoshilinch tez tibbiy yordam bo'limi ichki xonalarini 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 - 237,750 kishi/kun.

Joriy narxdagi tavsiyaviy (boshlang'ich)

miqdori 15% QQS bilan - 100037,277 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 ishonchliligi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyixa qarorlari bo'yicha) yuklatiladi».

Bosh mutaxassis: Xaldarov Jur'at Alimdjanovich

Республика Узбекистан, Андижанская область
ГОРОД АНДИЖАН
ОБЩЕСТВО ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«BO'STON ME'MOR»

РАСЧЕТ

предельной стоимости в текущих ценах

***Текущий ремонт внутренних помещений здание ОЭМП при
Бустонского РМО в Бустонском районе***

***Стартовая стоимость объекта, локальная ресурсная смета
и локальный ресурсный сметный расчет***

(после замечания экспертизы)

Андижан – 2022г

РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН, АНДИЖАНСКАЯ ОБЛАСТЬ
ОБЩЕСТВО ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«BO'STON ME'MOR»

(Лицензия № АЛ-000753 от 22.05.2020)

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

*Текущий ремонт внутренних помещений здание ОЭМП при
Бустонского РМО в Бустонском районе*

*Стартовая стоимость объекта, локальная ресурсная смета
и локальный ресурсный сметный расчет*

(после замечания экспертизы)

Составлено в текущих ценах

Директор:

ГИП:



А. Хакимов

Б. Мадмаров

Андижан-2022г

Стартовая стоимость объекта в договорных текущих ценах

Текущий ремонт внутренних помещений здание ОЭМП при Бустонского РМО в Бустонском районе

(Наименование объекта, строфки)

№.№ ПП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Стоимость (тыс.сум)
1	2	3
1	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов	0,000
2	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов	43 522,975
3	Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование	28 599,613
4	Затраты на эксплуатации машин и механизмов (с учетом зарплаты машинистов)	1 155,936
5	Прочие затраты производственного характера	0,000
6	Прочие затраты подрядчика - 18,71%	13 710,412
7	Затраты на страхование строительства объектов	0,000
8	Затраты на покрытие риска, определяемого исходя из прогнозируемого индекса роста цен в строительстве на очередной год	0,00
9	И Т О Г О стоимость строительство в договорных текущих ценах	86 988,936
10	НДС - 15%	13 048,340
11	И Т О Г О стоимость строительство в договорных текущих ценах с НДС	100 037,277

ЗАКАЗЧИК

МП

ИСПОЛНИТЕЛЬ



РАСЧЕТ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

Текущий ремонт внутренних помещений здание ОЭМП при Бустонского РМО в Бустонском районе

Нормативная трудоемкость объекта (Т)	1902,003	чел/час
Среднегодовая заработная плата строителей по региону в расчете на месяц, определенная на основе статистических данных за предыдущие 12 месяцев, тыс.сум./месяц (Зме)	2231,992344	тыс.сум /месяц
Среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным Министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан (Ф)	166,25	час
Коэффициент учета размера отчислений на соцстрах (Ксс)	1,12	коэфф.
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов (Сэм)	1155,936	тыс.сум
Затраты на строительные материалы, изделия (См)	41450,453	тыс.сум
Кабельно-проводниковая продукция	0,000	тыс.сум
Затраты на оборудование, мебель и инвентарь (Со)	0,000	тыс.сум
Транспортные затраты на материалы	5	%
Транспортные затраты на кабельно-проводниковой продукции	1,5	%
Прочие затраты производственного характера:		
1. Временные здания и сооружения	0	%
2. Зимнее удорожание	0	%
3. Затраты по данным ПОС (ШНК 4.01.16-04 п.4.16)	0	тыс.сум
Затраты на доставку оборудования % и отчисления в пенсионный и дорожный фонд, экологический налог (ШНК 4.01.16-04 п. 5.5.)	2	%
Кредитная линия (в соответствии с обоснованным расчетом)		тыс.сум
Коэффициент риска		%
Прочие затраты и расходы подрядчика (Пп)	18,71	%
Прочие затраты заказчика (ШНК 4.01.6-04 п4.18) (Пз в денежном выражении)		тыс.сум
Прочие затраты заказчика (ШНК 4.01.6-04 п4.18) (Пз в % выражении)		%
Затраты на страхование строительства объектов		%

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

ОПРЕДЕЛЕНИЕ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ ПО ОБЪЕКТУ:

Текущий ремонт внутренних помещений здание ОЭМП при Бустонского РМО в Бустонском районе

Стартовая стоимость строительства объекта определена на основании дефектного акта и в соответствии с Постановлением Кабинета Министров от 11.06.2003 года N 261 « О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов», Постановлением Кабинета Министров от 12.05.2004 года N 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 2009г, Глава 3.3 стр.11)

Цены на строительные материалы, материально-технические ресурсы и транспорт приняты по результатам мониторинга, осуществляемого «Центром...(Январь-Март 2022г) и котировки Узбекской республиканской товарно-сырьевой биржи АЖ "УзРТХБ"».

По определению стартовой стоимости объекта заказчиком предстоит переоценит quotные 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 по Андижанской области.

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 :

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

где :

- C_0 - затраты на оборудование, мебель и инвентарь
- C_m - затраты на строительные материалы, изделия и конструкции;
- $C_{зп}$ - затраты на основную зарплату с учетом начислений на социальное страхование;
- $C_{эм}$ - затраты на эксплуатацию машин и механизмов;
- $C_{п}$ - 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.

1. 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:

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

где:

- Траб - трудозатраты рабочих строителей, по ресурсным сметам, в чел-часах.;
- $C_{ч}$ - 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:

$$C_{ч} = Z_{ме} : \Phi,$$

где:

- $Z_{ме}$ - среднемесячная заработная плата рабочих-строителей по региону, определенная на основе статических данных за предыдущие 12 месяцев предшествующих на момент расчета, сум./месяц;

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

Согласно Каталога 1-го квартала 2022 г отраслевая месячная заработная плата рабочих - строителей по классификации "Строительство" с 01.01.2021г по 31.12.2021 составила по Андижанской области **2231992,344**

Количество рабочих часов в месяц - 166,25 часов
Часовая ставка - Сч = $2231992,344 : 166,25 = 13425,52$ сум/час

Отчисление на социальное страхование 12% от основной заработной платы: 15036,58 сум/час

II. Затраты на эксплуатацию машин и механизмов

Стоимость затрат на эксплуатацию по видам машин и механизмов в текущих ценах, при определении фактической стоимости строительства объекта, рассчитывается по формуле:

$$С_{эм} = ЭМ \times Ц_{пр},$$

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

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

III. Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций

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

$$С_m = С_{m1} + С_{m2} + С_{m3} + \dots + С_{mn},$$

где:
С_{m1}, С_{m2}, С_{m3}, С_{mn}, - стоимость отдельных видов строительных материалов, изделий и конструкций: $С_{mn} = N \times Ц_{ср}$,

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

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

IV. Прочие затраты производственного характера

V. 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.» в пределах 18,71 % от суммы прямых затрат по Андижанской области.

VI. 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):

VII. Коэффициент риска

Коэффициент риска принят в соответствии с приложением № 1 к постановлению Кабинета Министров Республики Узбекистан от 15 декабря 2003 года № 547 47 «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:

VIII. 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 .

СОСТАВИЛ



ЙУЛДАШЕВ

в строит - ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ВНУТРЕННИХ ПОМЕЩЕНИЙ ЗДАНИЕ ОЭМН ПРИ БУСТОНСКОГО РМО В БУСТОНСКОМ РАЙОНЕ

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА №

на

в объекте -

№п/к номера строков и коды ресурса	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость		
			на единицу измерения	по проектным данным	на кв. метр	общая	
2	3	4	5	6	7	8	
01-1	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН ОТ СТАРОЙ КРАСКИ	100M2		18,0100		312760,86	5639951
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,8	174,816	15036,58	5639951	
01-1-1	НАСЧЕТКА ПОВЕРХНОСТИ СТЕН	100M2		0,5600		556353,46	311558
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	17	20,72	15036,58	311558	
01-15-7 ДОВ. ПИСТРОЙ № 519 ОТ 1.2019 Г.	СЛЕДЯЩЕЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН	100M2		0,5600		1765155,18	988487
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	50	31,36	15036,58	471547	
112	АВТОМОБИЛЬНЫЕ Т	МАШ-Ч	0,04	0,0224	72437,00	1623	
121	ДРЕВН. ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,67	0,9352	950,00	800	
1322	ПОДЪЕМНИКИ МАЛТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,16	0,0896	18892,00	1693	
12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	0,823	0,462	1100000,00	108200	
11434	ГРУНТОВКА	T	0,018	0,0108	450000,00	4536	
01-19-11 ДОВ. ПИСТРОЙ № 519 ОТ 1.2019 Г. Кв4	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН (ИСКЛЮЧАЕТСЯ 3ММ)	100M2		0,5600		-1333468,56	-746742
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	40	22,4	-15036,58	-136819	
112	АВТОМОБИЛЬНЫЕ Т	МАШ-Ч	0,02	0,01702	-73437,00	-1298	
121	ДРЕВН. ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,36	0,74816	-950,00	-711	
1322	ПОДЪЕМНИКИ МАЛТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,128	0,07168	-18892,00	-1354	
12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	0,66	0,366	-1100000,00	-400560	
04-1	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН ОТ СТАРОЙ КРАСКИ	100M2		6,5800		312760,86	2087966
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,8	136,864	15036,58	2087966	
04-54 ДОВ. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛЦЕЛЛЮЛОЗНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100M2		6,5800		944004,91	6211552
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	28,6	189,188	15036,58	2829704	
1322	ПОДЪЕМНИКИ МАЛТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,0658	18892,00	1241	
2509	АВТОМОБИЛЬНЫЕ БОРТОВЫЕ ТРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,1	0,658	54548,00	35993	
11054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,069	0,45402	7000000,00	3178140	
11719	ШПАТЛЕРКА КЛЕЕВАЯ	T	0,0055	0,03619	7000000,00	23333	
35538	ШУРКА ЦЕЛЛЮЛОЗНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	5,5272	25000,00	138180	
44039	БЕТОШЬ	KT	0,31	2,0398	1500,00	3060	
04-25-10 ДОВ.	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН	100M2		18,5800		1825982,28	19042751
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	34,1	611,576	15036,58	9520846	
1322	ПОДЪЕМНИКИ МАЛТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,1858	18892,00	1510	
2509	АВТОМОБИЛЬНЫЕ БОРТОВЫЕ ТРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,04	0,2412	54548,00	49540	
11440	ГРУНТОВКА МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	T	0,0074	6,11035	14000000,00	1050900	
11655	ОСНОВА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	T	0,0113	0,209954	12000000,00	2319448	
11714	ШПАТЛЕРКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	T	0,005	0,0029	720000,00	66889	
15512	ПЕЛКА ПЛАКОВАЯ (ПЕЛКА ПИРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ПЛАКА), МАРКА 000, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	M3	0,0024	0,044592	75000,00	3344	
35538	ШУРКА ЦЕЛЛЮЛОЗНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,64	15,6072	25000,00	390180	
4321	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,01837	0,341315	13300000,00	4552454	
44039	БЕТОШЬ	KT	0,31	5,7598	1500,00	8040	
01-19-8	ГЛАДКА ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЭСТР И ОТКОСОВ (БЕЗ КАРНИЗНЫХ, ВНУТРИСТУПНЫХ И УГЛОВЫХ ПЛИТОК БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ВО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100M2		0,9200		6738728,43	6199630
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	159,67	146,896	15036,58	2208819	
112	АВТОМОБИЛЬНЫЕ Т	МАШ-Ч	0,08	0,0716	72437,00	5331	
1322	ПОДЪЕМНИКИ МАЛТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,27	0,2484	18892,00	4693	
1914	РАСТВОРСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Д	МАШ-Ч	1,3	1,196	14703,00	17657	
30702	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННЕЙ ОБЛИЦОВКИ СТЕН ГЛАДКИЕ С ЗАЛОМ БЕЛЫЕ	M2	100	92	39130,00	3599960	
11719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	T	0,175	0,345	904000,00	311880	
44039	БЕТОШЬ	KT	0,5	0,46	1500,00	690	
4907	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	T	0,06	0,046	1100000,00	50600	
01-17-4 ДОВ. ПИСТРОЙ № 519 ОТ 1.2019 Г.	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100M2		0,5600		5087987,89	2849273
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	155,3	86,968	15036,58	1107791	
121	ДРЕВН. ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,21	1,7976	950,00	1708	
1023	ПЛИТЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,55	0,308	916,00	282	

1	2	3	4	5	6	7	8
9.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-И	0,69	0,2864	34548,00	21977
9.5	30099	ЛОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,9 КГ	КГ	1,2	0,672	2850,00	1915
9.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Г	0,001	0,00056	15400000,00	8624
9.7	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,41	0,2206	3000000,00	688800
9.8	40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Г	0,0028	0,001568	14002000,00	21955
9.9	43960	ПАНЕЛИ ОБЪЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	105	58,8	13250,00	779100
9.10	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Г	0,0021	0,001176	15400000,00	18110
10	E1101-3-3 МИНИСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ГРАВИЙНЫХ	М3	17,5000		134333,88	2350843
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-И	2,4	42	15036,58	621536
10.2	132	АВТОМОБУРВЕН 5 Т	МАШ-И	0,09	1,573	72477,00	114088
10.3	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ) 5 М3/МИН	МАШ-И	0,46	8,05	76881,00	617262
10.4	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-И	0,93	16,275	862,00	14029
10.5	45956	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	1,28	22,4	43478,00	973627
11	E1101-2-9 МИНИСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ	М3	12,5000		328921,66	4131256
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-И	1,8	22,608	15036,58	339947
11.2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-И	0,48	0,9288	655,00	2949
11.3	6312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 (М-100) ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	1,02	12,8112	282286,64	3628170
11.4	32105	МАСТИКА ВИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Г	0,002	0,02512	5753077,00	144568
11.5	36438	ГИПОМАТЕРИАЛЫ СВОИХ ПИРОД, ДЖАККИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ВИДЫ И ТИПЫ 32-40 ММ IV СОРТА	М3	0,001	0,01256	1066692,00	13423
12	E1101-11-1 МИНИСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ТОЩЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	1,5700		1235068,13	1939857
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-И	20,51	62,0307	15036,58	922786
12.2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-И	0,07	14,2399	655,00	9327
12.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,3 Т	МАШ-И	1,27	1,9959	18892,00	37669
12.4	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДЧОВЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 50	М3	2,04	3,2028	209529,00	959331
13	E1101-17-3 МИНИСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100М2	1,1300		6572531,61	7426961
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-И	119,78	135,351	15036,58	2052222
13.2	132	АВТОМОБУРВЕН 5 Т	МАШ-И	0,36	0,4068	72477,00	29467
13.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,3 Т	МАШ-И	2,3	2,599	18892,00	49100
13.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-И	0,28	0,3164	54548,00	17259
13.5	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДЧОВЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 50	М3	1,3	1,469	209529,00	48008
13.6	30732	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	М2	102	115,26	89130,00	4510124
13.7	35510	ОПЫЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	М3	3,06	3,4578	100000,00	245280
14	E1101-36-4 МИНИСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НА СУХО СО СВАРИВАНИЕМ ПОДОШВИ В СТЫКАХ	100М2	0,8000		3401014,34	2720811
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-И	11,41	25,128	15036,58	377839
14.2	1209	МАШИНЫ ДЛЯ СВАРКИ ЛИНОЛЕУМА	МАШ-И	5,2	4,24	311,14	2167
14.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,3 Т	МАШ-И	0,34	0,272	18892,00	5139
14.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-И	0,48	0,384	54548,00	20946
14.5	32015	ЛИНОЛЕУМ НА ТЕПЛОУКОИЗОЛЯЦИОННОЙ ПОДОШВИ	М2	102	81,6	27400,00	2225840
14.6	40950	ЛЕНТА ПОЛИМЕРНАЯ	100М	0,68	0,544	145000,00	78880
15	E1101-37-1-ДЮВ И ГОСАРХИТЕКТУРНОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2 (АЛЮМИНИЕВЫЕ)	100М2	0,3000		50330206,67	10866447
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-И	89,47	17,894	15036,58	269065
15.2	792	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-И	1,66	0,332	127627,00	42772
15.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,3 Т	МАШ-И	9,69	1,938	18892,00	36613
15.4	2209	ШРУСОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-И	2,84	0,768	851,00	654
15.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-И	1,99	0,398	54548,00	21710
15.6	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-И	5,91	1,182	1176,00	1390
15.7	20417	ДВЕРИ АЛЮМИНИЕВЫЕ	М2	100	20	480000,00	9600000
15.8	20462	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60x27x0,6	М	60	11,2	1500,00	72600
15.9	31478	ДОКОВЬ-ПРОФЕЛИ ДЛ 60 ММ	ШТ	533	106,6	150,00	15990
15.10	36431	ШРУСЫ С АМОРС ДЛ 35 ММ	КГ	1,92	0,384	16287,00	6254
Итого прямые затраты по локальному ресурсной смете			СУМ				71206082

СОСТАВИЛ

ИУДАШЕВ

Наименование строит. ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ВНУТРЕННИХ КОМПЬЮТЕРНЫХ ЗДАНИЙ ОБЪЕМ ПРИ ВУСТОНСКОГО РМО В ВУСТОНСКОМ РАЙОНЕ

ДОКАЗАТЕЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ
(показатели сметы)

№

на
Наименование объекта:

№ п/п	Шифр ресурса	Наименование ресурса, оборудования, конструкций, изделий и деталей	Единица измерения	Количество единиц	Сметная стоимость	
					на единицу	общая
1	2	3	4	5	6	7
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	ABC 000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧЕ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1902,0025	15 036,38	28 599,613
		ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ	СУМ			28 599,613
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1	112 С	АВТОМОБИЛЬНЫЙ > Т	МАШ-Ч	2,09988	72 437	149 212
2	404 С	ИВРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	20,2667	655	13 276
3	521 С	ДР.ЭН. ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,98464	950	1 885
4	660 С	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИИ ДАВЛЕНИЕМ ДО 880 КПА (7 АТМ) 1,5 М3/МИН	МАШ-Ч	8,05	76 681	617 282
5	762 С	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,332	127 627	42 372
6	1200 С	МАШИНЫ ДЛЯ СВАРКИ ДИОКСИДУМА	МАШ-Ч	4,24	511	2 167
7	1422 С	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 6,5 Т	МАШ-Ч	7,32082	18 892	138 905
8	1523 С	ПРЕСЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,208	916	282
9	1866 С	ГРАМБОВЫЕ ПНЕУМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	16,275	862	14 029
10	1914 С	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-Ч	1,196	14 793	17 657
11	2209 С	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	0,768	851	654
12	2509 С	АВТОМОБИЛИ ВОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	2,886	54 548	157 426
13	2875 С	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,182	1 176	1 360
		ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ	СУМ			1 155 936
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ						
1	6712 М	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 М4-100 ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	12,8112	283 297	3 629 376
2	12102 М	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 50	М3	4,6718	299 520	1 399 340
3	12173 М	СМЕСЬ СУХАЯ ТЯЖЕЛОЯ	Т	0,0924	1 100 000	101 640
4	29117 С	ДВЕРИ АЛЮМИНИЕВЫЕ	М2	20	480 000	9 600 000
5	29962 С	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТ.АЛ.ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X12X0,6	М	11,2	5 500	72 600
6	30099 С	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАСЛОЙ 18 КГ	КГ	0,672	2 850	1 912
7	30407 С	ГРИБЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00056	13 400 000	8 624
8	30702 С	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННЕЙ ОБЛИЦОВКИ СТЕН ГЛАДКИЕ С ЗАВАЛОМ ВЕДЬЕ	М2	62	39 130	3 599 960
9	30732 С	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	М2	115,26	39 130	4 510 124
10	31054 С	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,45402	7 000 000	3 178 140
11	31434 С	ГРУНТОВКА	Т	0,01008	450 000	4 536
12	31440 С	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,17925	14 000 000	1 950 900
13	31478 С	ДОБЕЛЬ-ПРОВНИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	106,6	150	15 990
14	31653 С	ОЛШВА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,209954	12 000 000	2 519 448
15	31710 С	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,03619	780 000	25 333
16	31714 С	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,0929	720 000	66 888
17	31719 С	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВочНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,145	904 000	311 880
18	32035 С	ДИОКСИДУМ НА ТЕПЛОИЗУЛЯЦИОННОЙ ПОДСНОВЕ	М2	81,6	23 400	2 233 940
19	32101 С	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОШЕЧНАЯ	Т	0,02512	5 755 077	144 568
20	32454 С	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,2296	3 000 000	688 800
21	33310 С	ОБИЧН ДРЕСЕННЫЕ	М3	1,4578	100 000	345 780
22	33312 С	ПЕЩА ШЛАКОВАЯ (ПЕЩЕНЬ ПОРИСТЫЙ НЕМЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА, МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,044592	75 000	3 344
23	33539 С	ШКУРКА ШИФОНОВАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	21,1344	25 000	528 360
24	36138 С	ПВХ-МАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИННОЙ 2,3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	М3	0,01296	1 068 692	13 423
25	40955 С	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,001568	14 000 000	21 955
26	43251 С	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,3413146	13 338 000	4 552 454
27	43960 С	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	58,8	13 230	779 100
28	44059 С	ЛЕТКОЕ	КГ	8,2395	1 500	12 389
29	45017 М	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,046	1 100 000	50 600
30	45056 М	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	22,4	49 478	975 907
31	45401 С	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,001176	15 400 000	18 110
32	46090 С	ЛЕНТА ПОЛЫМЕРНАЯ	100М	0,344	145 000	78 880
33	76833 С	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 31 ММ	КГ	0,384	16 287	6 254
		ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ	СУМ			41 459 453

СОСТАВИЛ

ИУДАШЕВ