

Бўстон тумани тиббиёт

Буффлашмаси бошлиги


Б.Низамов

«20» июл 2022 у



NUQSON DALOLATNOMASI

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

N п.н.	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 поливинилакетатными водоэмульсионными 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, пиястр и откосов [без карнизных, плинтусных и угловых плиток] без установки плиток туалетного гарнитура на клеи из сухих смесей по кирпичу и бетону	100м2	0,9200
9	Облицовка потолка декоративными пластиковыми панелями с устройством с каркаса без относа от потолка	100м2	0,5600
10	Устройство подстилающих слоев гравийных	M3	17,5000
11	Устройство подстилающих слоев бетонных	M3	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 AXRORBEK 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 tomonidan 2022 yilda tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi.

Buyurtmachi hamda loyiha tashkiloti o'rtaida 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 dalolatnomasi 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 qorishma 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 kooeffitsienti 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 umumiyligi miqdori 99639,588 ming so'mni tashkil qilgan.
Ekspertiza ko'riganidan 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 tomonidan belgilanadi. Tasdiqlash uchun tavsiya etilgan ta'mirlash va qurilish ishlari narxi boshlang'ich xisoblanib, asosiy qarorni buyurtmachi va bosh pudrat korhonasi 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 Alimjanovich

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:

А. Хакимов

ГИП:

Б. Мадмаров



Стартовая стоимость объекта в договорных текущих ценах

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

(Наименование объекта , стройки)

№№ 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 заработка плата строителей по региону в расчете на месяц, определенная на основе статистических данных за предыдущие 12 месяцев, тыс.сум./месяц (Змс)	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	коэф.
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 № 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 2009г, Глава 3.3 стр.11)

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

По определению стартовой стоимости объекта заказчикам предстоить 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 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 правительенную 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 :

$$C = (C_0 + C_m + C_{zp} + C_{zm} + C_n + P_p + C_p) \times K_p,$$

где :

- C_0 - затраты на оборудование, мебель и инвентарь
 C_m - затраты на строительные материалы, изделия и конструкции;
 C_{zp} - затраты на основную зарплату с учетом начислений на социальное страхование;
 C_{zm} - затраты на эксплуатацию машин и механизмов;
 C_n - прочие затраты производственного характера;
 P_p - 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 суммах) на коэффициент, учитывающий размер отчисления на социальное страхование по формуле:

$$C_{zp} = T_{раб} \times C_ч \times K_{сс}$$

где:

- $T_{раб}$ - трудозатраты рабочих строителей, по ресурсным сметам, в чел-часах.;
 $C_ч$ - среднечасовая заработка 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:

$$C_ч = Z_{mc} : \Phi,$$

где:

- Z_{mc} - среднемесячная заработка 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

огласно Каталога 1-го квартала 2022 г отраслевая месячная заработная плата рабочих - строителей или "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

Числение 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 лтовой 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.

III. Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций

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

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

где:

См1, См2, См3, Смп, - стоимость отдельных видов строительных материалов, изделий и конструкций: Смп = N x Цср,

где:

N - количество отдельного вида строительного материала, изделия и конструкции требуемого для строительство 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 строках - ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ВНУТРЕННИХ ПОМЕЩЕНИЙ ЗДАНИЕ ОЗМП ПРИ БУСТОНСКОГО РАЙОНА В БУСТОНСКОМ РАЙОНЕ

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА №

на
в объеме -

нр. номера закона и кода ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Коэффициент		Сточная стоимость	
			на единицу измерения	по проектным данным	на единиц.	общая
			2	3	4	5
41-1	ОЧИСТКА ВРУЧНЮЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН ОТ СТАРОЙ КРАСКИ	100M2	18,0200		312760,86	563951
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,8	174,816	15036,58	3639011
0-31-8	НАСЕЧКА ПОВЕРХНОСТИ СТЕН	100M2	0,5600		56343,46	311558
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37	20,72	15036,58	311558
0-19-7 ДОБ. ОБЩИЙ N 519 ОТ 2019 Г.	СЛЮШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН	100M2	0,5600		1765144,18	988487
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	56	31,16	15036,58	471547
112	АВТОДОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,04	0,0224	72437,00	1823
521	ДРЕВЛ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,67	0,9352	950,00	889
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАШТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,16	0,0896	18892,00	1690
12171	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,823	0,462	100000,00	108200
31434	ГРУНТОВКА	Т	0,018	0,0108	450000,00	4356
0-19-11 ДОБ. ОБЩИЙ N 519 ОТ 2019 Г. К-8	ВА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН (ИСКЛЮЧАЕТСЯ 3ММ)	100M2	0,5600		-1333466,56	-746742
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	40	22,4	15036,58	136819
112	АВТОДОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,01792	73437,00	1298
521	ДРЕВЛ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,36	0,74816	950,00	711
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАШТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,18	0,07168	18892,00	1354
12171	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,60	0,3600	110000,00	40660
441-1	ОЧИСТКА ВРУЧНЮЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН ОТ СТАРОЙ КРАСКИ	100M2	6,5800		312760,86	2087966
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,8	136,864	15036,58	2057966
0-4-5-6 ДОБ. 4	ОКРАСКА ПОЛВИНОЛАНДСТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЗУЧИЕНАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ВОДОГЛАЗИЕМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛОКОВ	100M2	6,5800		944004,91	6211582
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	28,6	199,188	15036,58	2829704
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАШТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,0058	18892,00	1241
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ (ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,1	0,058	54548,00	35993
31054	КРАСКА ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЙ	Т	0,069	0,045403	700000,00	3178140
31710	ШПАТЕЛЬВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,0055	0,03619	700000,00	33333
35538	ШВУРКА ЦИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	5,5272	25000,00	138180
44059	БЕТОН:	М2	0,31	2,0398	1500,00	3060
0-4-25-10 ДОБ.	УЗУЧИЕНАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ВОДОГЛАЗИЕМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН	100M2	15,5800		1825982,28	19062781
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	34,1	233,579	15036,58	9126846
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАШТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,0058	18892,00	1510
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ (ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,04	0,0242	44548,00	16540
31440	ГРУППОКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0074	0,01395	1400000,00	1959900
31655	СИРФА ДЛЯ УЗУЧИЕНОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ 90% КОМПЛЕКСНОЙ)	Т	0,0113	0,029954	1200000,00	2319449
31711	ШПАТЕЛЬВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,005	0,0029	720000,00	66993
35512	ПЕМЗА ПЛАСТОВАЯ (ЩЕЗЬИ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИИ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,0024	0,044592	75000,00	3344
35538	ШВУРКА ЦИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНОСТЬЮ 40/25	М2	0,64	15,6072	25000,00	390180
40251	КРАСКА МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,01837	0,341313	1333800,00	4552454
44059	БЕТОН:	М2	0,31	5,7908	1500,00	8640
0-19-8	ГЛАЗКА ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПЛОСТИР И ОТКОСОВ [БЕЗ КАРНИЗНЫХ, ПЛАНТИСНЫХ И УГЛОВЫХ ПЛЯТОВ] БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛЯТОВ ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ПО КИРИЧУ И БЕТОНУ:	100M2	0,9200		6738728,43	6199639
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	158,67	146,906	15036,58	2208819
112	АВТОДОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,08	0,0716	72437,00	5331
522	ПОДЪЕМНИКИ МАШТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,27	0,2481	18892,00	4843
1914	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРСИДИТОНЫ 65 Л	МАШ-Ч	1,1	1,196	11763,00	17657
30702	ПЛИТИКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИЙ ОБЛИЦОВОК СТЕН ГЛАДКИЕ С ЗАВАЛОМ ЗЕРНЯ	М2	100	92	29130,00	359960
31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,175	0,343	904000,00	311880
34059	БЕТОН:	М2	0,5	0,46	1500,00	690
49077	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,08	0,046	1100000,00	60600
0-4-7-4 ДОБ.	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛОКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛОКА	100M2	0,5600		5857987,59	2849273
0-19-9 ОТ 2019 Г.	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	155,3	86,908	15036,58	1307701
521	ДРЕВЛ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,21	1,7976	950,00	1708
0-03	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,55	0,308	916,00	282

1	2	3	4	5	6	7	8
0.4	2509	АВТОМОБИЛЬНЫЕ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т.	МАДЛ-Ч	0,69	0,3864	34548,00	21077
0.5	30099	ПОКОВЫЕ ИЗ КВАДРАТИЧНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1 В КГ	КП	1,2	0,672	7850,00	1915
0.6	30407	ГВОДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,001	0,00050	1500000,00	8624
0.7	35454	БРУС ДРЕВЕСИННЫЙ	М3	0,41	0,2256	3000000,00	688800
0.8	40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАВКАМИ	Т	0,0028	0,001568	14002000,00	21055
0.9	43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЛОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	105	58,8	11240,00	779100
10	45401	ГВОДИ ОДЕЛОВОЧНЫЕ	Т	0,0021	0,001170	1500000,00	18110
11	E1101-3-3 МИНИСТР РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ГРЯДИЧНЫХ	М3	17,5000		134333,88	2350843
12	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,4	42	19036,58	631536
12	112	АВТОПЕРУРВИЗ 5 Т	МАДЛ-Ч	0,09	1,371	72417,00	154088
12	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ) 5 МИЛЛИН	МАДЛ-Ч	0,46	8,05	76681,00	617282
12	1886	ТРАМБОВКИ ШИНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАДЛ-Ч	0,93	16,275	862,00	14029
12	45056	ГРЯДЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	1,28	22,4	43478,00	973907
13	E1101-2-9 МИНИСТР РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ	М3	12,5000		328921,66	4131256
14	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,8	22,608	15036,58	339947
14	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАДЛ-Ч	0,48	0,0288	805,00	3949
14	6312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5/В6,0/Ф ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	1,02	12,812	28296,64	7629170
14	32105	МАСТИКА БИТУМНО-ДАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,002	0,02512	5753077,00	144568
14	39438	ГИДРОМАТЕРИАЛЫ КВАДРАТНЫХ ПОРОЦДОСКИ НЕДОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ЦВЕТЫ, ТОШИВОЙ 32-40 ММ И СОРТА	М3	0,001	0,01256	1086692,00	13423
15	E1101-11-1 МИНИСТР РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО СТЕЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	1,5700		1235068,13	1939857
15	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,51	62,0307	15036,58	92270
15	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАДЛ-Ч	0,07	14,2399	655,00	9329
15	1512	ПОДЪЕМНИКИ МАСТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАДЛ-Ч	1,27	1,9559	18892,00	37689
15	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	М3	2,04	3,2028	299529,00	959331
16	E1101-27-3 МИНИСТР РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВОК ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100М2	1,1300		6572531,61	7426961
16	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	119,78	135,151	15036,58	205222
16	112	АВТОПЕРУРВИЗ 5 Т	МАДЛ-Ч	0,36	0,4068	72417,00	25487
16	1512	ПОДЪЕМНИКИ МАСТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАДЛ-Ч	2,3	2,599	18892,00	49100
16	2509	АВТОМОБИЛЬНЫЕ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАДЛ-Ч	0,28	0,3184	54548,00	17259
16	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	М3	1,3	1,469	299529,00	463096
16	20732	ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВОК ГЛАДИОН НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	М2	102	115,36	39130,00	4510124
16	35510	ОПИЧКИ ДРЕВЕСНЫЕ	М3	3,06	3,4578	100000,00	345780
17	E1101-36-4 МИНИСТР РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НАСУХО СО СВАРВАНИЕМ ПОЛОТИНЩ В СТЫКАХ	100М2	0,8000		3401014,34	2720811
17	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	31,41	25,128	15036,58	377839
17	1209	МАШИНЫ ДЛЯ СВАРКИ ЛИНОЛЕУМА	МАДЛ-Ч	5,2	4,24	311,14	2167
17	1512	ПОДЪЕМНИКИ МАСТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАДЛ-Ч	0,34	0,272	18892,00	5139
17	2509	АВТОМОБИЛЬНЫЕ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАДЛ-Ч	0,48	0,384	54548,00	20546
17	32015	ЛИНОЛЕУМ НА ГИГРОЗОННО-ВИБРОЧУЮЩЕЙ ПОДСТРОЕВЕ	М2	102	81,6	27400,00	2225940
17	49998	ЗЕРНА ПОЛИМЕРНАЯ	100М2	0,68	0,544	145000,00	78880
18	E1101-37-1308 ГОСПАРХТЕКТС ПРОИ РУЗ НР. № 429 от 15.12.17г.	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЮГЛЯСТОВЫХ В НАРУЖНЫХ ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М ² (АЛЮМИНИЕВЫЕ)	100М2	6,2000		5030326,67	1886647
18	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	80,47	17,894	15036,58	269065
18	792	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВНДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т.	МАДЛ-Ч	1,66	0,332	127627,00	42372
18	1512	ПОДЪЕМНИКИ МАСТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАДЛ-Ч	9,69	1,938	18892,00	36613
18	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАДЛ-Ч	2,34	0,768	851,00	654
18	2509	АВТОМОБИЛЬНЫЕ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАДЛ-Ч	1,09	0,398	54548,00	21710
18	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАДЛ-Ч	3,91	1,182	1176,00	1390
18	29117	ДВЕРИ АЛЮМИНИЕВЫЕ	М2	100	20	480000,00	9600000
18	29662	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60/27/0,6	М	86	13,2	1500,00	72600
18	31408	ДОВОЛЬС-ПРОФИЛ ДЛ 45 ММ	ШТ	533	106,6	150,00	15990
18	76431	ШПУРУПЫ С АМОРТЕЗЕРЫ 35 ММ	ШТ	192	0,784	10247,00	6254
ВСТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО ВОСТАНОВЛЕНИЮ РЕСУРСНОЙ СМЕСИ				CУМ			71266082

СОСТАВИЛ

ИУДДАНЕВ

Наименование стройки - ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ВНУТРЕННИХ ПОМЕЩЕНИЙ ЗДАНИЯ СЖМП ПРИ БУСТОВСКОГО РМО В БУСТОВСКОМ РАЙОНЕ

Форма 4А АВС-4

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ
(заполняется сметой)

№
Наименование объекта -

№ п/п	Шифр ресурсов	Наименование ресурсов, оборудования, конструкций, изделий и деталей	Единица измерения	Количество, единиц	Сметовая стоимость	
					на складах	области
1	2	3	4	5	6	7
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	ABC 000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ	ЧЕЛ-Ч	1902.0025	15 036,58	29 599 613
			СУМ			29 599 613
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1	112 С	АВТОДОБУРЖИВОЗ 5 т	МАШ-Ч	2,69988	72 437	149 212
2	404 С	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	20,3687	655	13 276
3	523 С	ДРЕЗИНЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,98464	950	1 881
4	660 С	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ) 13 М-МИН	МАШ-Ч	8,05	76 681	617 283
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 ЛИФЛОЭПУМА	МАШ-Ч	4,24	511	2 167
7	1522 С	ПОДЪЕМНИКИ МАСТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 6,5 т	МАШ-Ч	7,32082	18 802	139 305
8	1521 С	ПОЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,308	916	282
9	1869 С	ПРАМЫКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	16,275	862	14 029
10	1914 С	РАСТВОРОМЕСЯТИЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 л	МАШ-Ч	1,196	14 783	17 657
11	2209 С	ШУРУПОВЕРТОРЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	0,768	831	654
12	2599 С	АВТОМОБИЛИ ПОРТОВЫЕ ГРУЗОВОДИМОСТЬЮ ДО 5 т	МАШ-Ч	2,896	54 548	157 426
13	2875 С	ЦЕМЕНТОРАЗДАЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,182	1 176	1 380
		ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ	СУМ			1 155 936
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ						
1	6712 М	БЕТОН ТИКЕЛЬНЫЙ КЛАССА В7,5 М4-100 ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	12,8112	283 297	3 629 376
2	12102 М	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТИКЕЛЬНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 50	М3	4,6718	299 529	1 299 340
3	12373 М	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,0924	1 100 000	101 640
4	29117 С	ДИФФЕРЕНЦИАЛЫ	М2	20	480 000	9 600 000
5	29962 С	ЗАСТАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60х27х0,6	М	13,2	5 500	72 600
6	30099 С	ПОДЛОЖКА ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1 кг	КГ	0,672	2 850	1 915
7	36407 С	ГНОДЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00056	15 400 000	8 624
8	37072 С	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННЕЙ ОДЕЗОВКИ СТЕН ГЛАДКИЕ С ТАКАЛОМ БЕЛЫЕ	М2	92	39 139	3 599 960
9	37072 С	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	М2	115,26	39 139	4 510 124
10	31054 С	КРАСКИ ВОДОУДОЛЫСИОННЫЕ	Т	0,45402	7 000 000	3 178 140
11	31434 С	ГРУНТОВКА	Т	0,01008	450 000	4 536
12	31449 С	ГРУНТОВКА МАСЛЯННАЯ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,13935	14 000 000	1 950 900
13	31479 С	ДОБАВКА-ПРОБОДАЛ 65 ММ	ВЛТ	106,6	150	15 990
14	31653 С	ОЛИВА ДЛЯ УПЛЧИЩЕНОЙ ОБРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ 90% ХОММЕННОВОДОЙ)	Т	0,269954	12 000 000	2 519 448
15	31710 С	ПЛАТФОРКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,03619	700 000	25 333
16	31714 С	ПЛАТФОРКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,0929	720 000	66 888
17	31719 С	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,345	904 000	311 880
18	32035 С	ДИФФЕЛУМ НА ТЕЦЛОДИКИЙ ЗОДИВРЮЩИЙ ПОДСНОВЕ	М2	81,6	29 400	2 239 840
19	32104 С	МАСТИКА БИТУМИНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОМЕЛЬНАЯ	Т	0,02512	5 755 077	144 568
20	35454 С	БРУС ДРЕВЕСНЫЙ	М3	0,2296	3 000 000	688 800
21	35510 С	ДОБАВКА ДРЕВЕСНЫЕ	М3	1,4578	100 000	345 780
22	35512 С	ПЕМПА ЦИАКОВАЯ (ШЕДЕЛЬ ПОРISTЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ЦИАКА, МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ)	М3	0,044592	75 000	3 344
23	35539 С	ОБУРКА ЦИАФОВАЛМАННАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЧЕРНISTОСТЬЮ 40/25	М2	21,1344	25 000	528 160
24	36138 С	ПОЛИМАТЕРИАЛЫ ХИМИЧЕСКИХ ПОРОД ДОСКИ ПОДСЫПОЧНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 м, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 52-40 ММ IV СОРТА	М3	0,01256	1 068 692	13 423
25	40955 С	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАНСАМИ	Т	0,001568	14 000 000	21 955
26	43231 С	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,3413146	13 338 000	4 552 454
27	43960 С	ЦИАДЕЛЫ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	58,8	13 256	779 100
28	44359 С	ВТОРОЙ	КГ	8,2596	1 500	12 389
29	45037 М	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,046	1 100 000	50 600
30	45236 М	ГРАНИЦЫ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	22,4	43 478	973 967
31	45401 С	ГРУЗЫ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,001176	15 400 000	18 110
32	46950 С	ЛЕНТА ПОЛИМЕРНАЯ	100М	0,344	145 000	78 880
33	76833 С	БЛЮТЫ-САМОРЕЗЫ 31 мм	КГ	0,384	16 287	6 254
		ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ	СУМ			41 459 453

СОСТАВЛЕН

РУДАЦИЕВ