



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 AXRORBEC AKRAMOVICH

Sana: 19-08-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 57501

Obyekt nomi «Andijon viloyati Andijon shahrida joylashgan sog'liqni saqlash milliy palatasi binosini joriy tamirlash»

Buyurtmachi - "TEXNOPROEKT" MCHJ

Bosh loyihachi - "TEXNOPROEKT" MCHJ

Litsenziya AL-000148 sonli 10.08.2019 yil cheksiz. O'zbekiston Respublikasi qurilish vazirligi

Moliyalashtirish manbai - Byudjet mablag'lari hisobidan

Bosh pudratchi - tender savdolari orqali

Qurilish turi joriy ta`mirlash

Murojaat raqami: № 55099

1. Loyihalash uchun asos

Inovatsion sog'liqni saqlash milliy palatasi Andijon viloyat xududiy bo'linmasi komissiya raisining 05.08.2022 yilda tasdiqlagan №1-sonli yig'ilish bayonnomasi.

Inovatsion sog'liqni saqlash milliy palatasi Andijon viloyat xududiy bo'linmasi tomonidan 2022 yilda tasdiqlangan loyihalash topshirig'i.

Inovatsion sog'liqni saqlash milliy palatasi Andijon viloyat xududiy bo'linmasi direktorining 05.08.2022 yilda tasdiqlagan "Nuqsonlar dalolatnomasi"

Buyurtmachi hamda loyiha tashkiloti bilan 28.07.2022 yilda tuzilgan №493645-sonli shartnoma.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

Lokal resurs xujjatlar.

Tushuntirish xatlari.

Yig'ma lokal xujjatlar.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Peshhisob xisoblari bo'yicha: "Andijon viloyati Andijon shahrida joylashgan sog'liqni saqlash milliy palatasi binosini joriy tamirlash" ob'ekti peshxisob xisoblari bo'yicha, tasdiqlangan nuqson dalolatnomasi asosida quyidagi ish turlari bajarilishi ko'zda tutilgan: **Tamirlash ishlari**: G`ishtli devorni buzish. Qurilish chiqindilarini 200m masofaga tashish. Devorga gipsokarton list qoplash. Devorni moyli bo`yoq bilan

bo`yash va suvli emulsiya tarkibli bo`yoq bilan bo`yash. Devor yuzasini shpaklevka qilish. Potolokni suvli emulsiya tarkibli bo`yoq bilan bo`yash. Devorni suvoq qilish va keramik plita qoplash. Betonli styajka qilish qalnligi 20mm. Polga laminatlangan qoplama o`rnatish. Betonli styajka qilish qalnligi 20mm. Polga linoleum qoplama o`rnatish. Plastik plintuslar o`rnatish. Isitish radiatorlarini yuzasini bo`yash. MDF eshik o`rnatish va quflarni almashtirish. Polni moyli bo`yoq bilan bo`yash. Bundan tashqari elektr montaj ishlarini bajarish ko`zda tutilgan.

Xisob kitob uchun "Resurslar metodi" dan foydalanildi.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishitganligi to'g'risida hujjatlar.

6. Ekspertiza natijalari.

Tushuntirish xatining tartibga keltirilishi.

Ish xaqi xarajatlari vaqtinchalik tartib bilan kelishitgan xolda tartib asosida aniqlangan:

- Quruvchilarining 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'tkazmalarни 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 umumiyl miqdori 60679,676 ming so'mni tashkil qilgan. Ekspertiza ko'riganidan so'ng 1026,149 ming so'm qurilish materiallari narxlari hisobidan kamaytirildi.

7. Xulosalar.

Peshhisob xisoblari bo'yicha: "Andijon viloyati Andijon shahrida joylashgan sogliqni saqlash milliy palatasini binosini joriy tamirlash", ob'ektini quyidagi texnika-iqtisodiy ko'rsatkichlariga ko'ra keyingi kelishuv va tender savdolarini o'tkazish uchun tavsiya etiladi:

Me'yoriy mehnat sarfi - 130,094 kishi/kun.

Joriy narxdagi tavsiyaviy (boshlang'ich)

miqdori 15% QQS bilan - 59653,527 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

YALDAROV JUR'AT ALIMJANOVICH
BOSH MUTAXASSISI

QAZAQSTAN RESPUBLIKASI
MINISTERLIQI

TEKNOLOGIYA VES KOMMUNALISTIKADA
TAKLIF VEZIYETI

QAZAQSTAN RESPUBLIKASI
TEKNOLOGIYA VES KOMMUNALISTIKADA
TAKLIF VEZIYETI

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН
АНДИЖАНСКАЯ ОБЛАСТЬ
ГОРОД АНДИЖАН
ООО «TEXNOPROEKT»

Бюджет № _____
Заказ № _____

С М Е Т А

DILJON VILOYATI ANDIJON SHAHRIDA JOYLASHGAN SOG'LIQONI
SAQLASH MILLIY PALATASI BINOSINI JORIY TA'MIRLASH

Стартовая стоимость объекта, локальная ресурсная ведомость
и локальная ресурсная смета

Составлено в текущих ценах

Директор:



З. Матазимов

З. Матазимов

Андижан-2022 г

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

ЗА СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ ПО ОБЪЕКТУ:

**VILOYATI ANDIJON SHAHRIDA JOYLASHGAN SOG'LIQNI SAQLASH MILLIY
PALATASI BINOSINI JORIY TA'MIRLASH**

Стартовая стоимость строительства объекта определена в соответствии с постановлением Кабинета Министров от 11.06.2003 года N 261 « О переходе на 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 постановлением о определения стоимости строительства в договорных текущих ценах ШНК

Приглашенная проектной (инжиниринговой + консалтинговой) организацией строительство объекта является рекомендуемой. Решение о принятии рекомендуемой стоимости для использования на ранних стадиях проектирования проекта принимает заказчик. (ШНК 4.01.16-09-Правила по определению стоимости строительство в договорных текущих ценах- Ташкент Глава 3.3 стр.11)

Цены на строительные материалы, материально-технические ресурсы транспорт принятые по результатам мониторинга, осуществляемого в первом квартале 2021г) и еженедельная газета Узбекской Академии товарно-сырьевой биржи Новости UZEX».

По определению стартовой стоимости объекта заказчиком может переоценить квотные строительные материалы, конструкции, изделия.

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

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

Затраты на страхование строительных рисков приняты в соответствии с постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан от 20 декабря 2010г. «Об обязательном страховании строительных рисков при возведении зданий и сооружений за счет государственных средств и кредитов под правительенную

Коэффициенты риска принят в соответствии с приложением № 1 к постановлению Кабинета Министров Республики Узбекистан от 15 декабря 2010г. № 47 «Об основных параметрах макроэкономических показателей и мерах по усилению контроля за их выполнением»

Стоимость строительства объекта рассчитывается по ресурсному методу.

Расчет стартовой стоимости в текущих ценах производится по формуле :

$$C = (C_0 + C_m + C_{zp} + C_{sm} + C_p + P_p + C_r) \times K_r$$

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_{sm} - затраты на эксплуатацию машин и механизмов;

C_p - прочие затраты производственного характера;

P_p - прочие затраты подрядчика;

C_r - затраты на страхование объектов на время строительства;

K_r - 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:

$$C_{zp} = T_{раб} \times Сч \times Ксс$$

где:

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

$Сч$ - среднечасовая заработка рабочих-строителей, исчисляемая исходя из уровня среднестатистической месячной заработной платы строителей по региону

$Ксс$ - коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальное страхование.

Исчисление среднечасовой заработной платы производим по формуле:

$$Сч = Змс : \Phi,$$

где:

$Змс$ - среднемесячная заработка рабочих-строителей по региону, определенная на основе статических данных за предыдущие 12 месяцев предшествующих на момент расчета, сум./месяц;

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

Согласно Каталога 1го квартала 2022 г отраслевая месячная заработка
плата рабочих - строителей отрасли "Строительство" составила по
Андижанской области **2231992,7** сум.

Количество рабочих часов в месяц - 166,25 часов

Часовая ставка-Сч= 2231992,70 :166,25 = 13425,52 сум/час

Отчисление на социальное страхование 12% от основной
заработной платы:

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:

$$С_эм = ЭМ \times Цпр,$$

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 ресурсных смет представленных заказчиком, с
применением средних цен на единицу, сложившихся по Республике Узбекистан,
по формуле:

$$С_м = С_м1 + С_м2 + С_м3 + \dots + С_мп,$$

где:

См1, См2, См3, Смп, - стоимость отдельных видов строительных материалов,
изделий и конструкций:

$$С_мп = N \times Цср,$$

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...» принятых на уровне **18,71%** от суммы прямых затрат.

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 в проектной документации, содержание службы заказчика, тендерных торгов, затраты на содержание ГАСН и другие расходы .

РАСЧЕТ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

**ANDIJON VILOYATI ANDIJON SHAHRIDA JOYLASHGAN SOG'LIQNI SAQLASH MILLIY PALATASI BINOSINI
JORIY TA'MIRLASH**

Нормативная трудоемкость объекта (Т)	1040,755	чел/час
Среднегодовая заработка строителей по региону в расчете на месяц, определенная на основе статистических данных за предыдущие 12 месяцев, тыс.сум./месяц (Змс)	2231,99270	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)	427,214	тыс.сум
Затраты на строительные материалы, изделия (См)	26305,074	тыс.сум
Конструкции	0,000	тыс.сум
Затраты на оборудование, мебель и инвентарь (Со)	0,000	тыс.сум
Транспортные затраты на материалы 5%	5	%
Транспортные затраты на конструкции 5%	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 2% и отчисления в пенсионный и дорожный фонд, экологический налог (ШНК 4.01.16-04 п. 5.5.)	2	%
Предитная 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)	0	%
Затраты на страхование строительства объектов	0	%

Стартовая стоимость объекта в договорных текущих ценах

ANDIYON VILOYATI ANDIJON SHAHRIDA JOYLASHGAN SOG'LIQNI SAQLASH MILLIY PALATASI BINOSINI
JORIY TA'MIRLASH

(Наименование объекта, стройки)

НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Стоимость (тыс. сум)
2	3
Затраты на оборудование, мебель и инвентарь с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов	0,000
Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов	27 620,328
Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование	15 649,394
Затраты на эксплуатации машин и механизмов (с учетом зарплаты машинистов)	427,214
Прочие затраты производственного характера	0,000
Прочие затраты подрядчика	8 175,697
Затраты на страхование строительства объектов	0,000
Затраты на покрытие риска, определяемого исходя из прогнозируемого индекса роста цен в строительстве на следующий год	0,00
И Т О Г О стоимость строительство в договорных текущих ценах	51 872,632
НДС - 15%	7 780,895
Прочие затраты заказчика	0,000
И Т О Г О стоимость строительства в текущих ценах с прочими затратами заказчика и НДС	59 653,527

ЗАКАЗЧИК



ANDIJON VILOYATI ANDIJON SHAHRIDA JOYLASHGAN SOGLIQNI SAQLASH MILLIY PALATASI BINOSINI JORIY TAMIRLASH

Объект номер - 543

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА №

СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

Сметная стоимость	42381,68	тыс.сум.
Нормативная трудоемкость	1054	чел.-ч
Сметная заработка плата	15649,392	тыс.сум.

В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

СУМ

Шифр номера контрактов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость	
			на единицу измерения	по проектным данным	на ед.изм.	общая
2	3	4	5	6	7	8
РАЗДЕЛ 1. РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ						
E53-002-06 ДОП. 5	РАЗБОРКА КЛАДКИ СТЕН ИЗ: КИРПИЧА	10М3	0,6480		3497251,85	2266219
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(1,8:1)	ЧЕЛ.-Ч	217,91	141,206	15036,58	2123251
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,6	1,0368	--	--
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:						
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,6	1,0368	3276621,15	2123251
2831	МОЛОТКИ ОТВОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	33	21,384	1676,00	35840
99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	20,61	13,355	220630,70	142969
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:						
1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				0,00	--
E59-009-02 ДОП. 7	ПЕРЕМЕЩЕНИЕ СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА 200 М	100 Т МУСОРА	0,0970		4444071,84	431075
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,3:1)	ЧЕЛ.-Ч	248	24,056	15036,58	361720
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:						
45106	МЕШКИ ДЛЯ МУСОРА (50КГ)	ШТ	1430	138,71	500,00	69355
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:						
E1507-016-01 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РЭЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ОБЛИЦОВКА ГИПСОВЫМИ И ГИПСОВОЛОКНИСТЫМИ ЛИСТАМИ СТЕН ПРИ ОТДЕЛКЕ ПОД ОКРАСКУ И ОКЛЕЙКУ ОБОЯМИ	100 М2 ОТДЕЛЫВ АЕМОЙ ПОВЕРХН ОСТИ	0,2800		6343651,33	1776222
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	128,85	36,078	15036,58	542490
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,62	0,1736	--	--
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:						
521 *	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	6	1,68	1937463,33	542490
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,21	0,0588	18892,00	1111
2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	6	1,68	851,00	1430
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,41	0,1148	54548,00	6262
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:						
30825	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ	ШТ	190	53,2	400,00	21280
30826	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ШУРУПЫ МЕТАЛЛ-МЕТАЛЛ ОСТРОКОНЕЧНЫЕ 3,5Х9,5	1000 ШТ	0,5	0,14	113000,00	15820
30838	ШПАТЛЕВКА "ФУГАГИПС" "KNAUF"	Т	0,025	0,007	920000,00	6440
30850	ЛЕНТА ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ ГКЛ, САМОКЛЕЮЩАЯСЯ	100 М	0,75	0,21	35000,00	7350
30873	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ 50Х40Х0,55	М	70	19,6	100000,00	196000
30874	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПРОФИЛЬ ПОТОЛОЧНЫЙ 60Х27	М	200	56	9600,00	537600
30876	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПОДВЕС ПРЯМОЙ 60Х27	ШТ	70	19,6	1500,00	29400
61660	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ВЛАГОСТОЙКИЕ "KNAUF" 12,5 ММ	М2	105	29,4	12420,00	365148
76848	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ШУРУПЫ ГИПСОКАРТОН-МЕТАЛЛ 3,5Х35	1000 ШТ	1,4	0,392	113000,00	44296
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:						
E1504-025-08 ДОП. 4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100М2	1,4000		1393401,71	1950762
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	51,01	71,414	15036,58	1073822
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,12	0,168	--	--
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:						
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,014	18892,00	264
2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,154	54548,00	8400
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:						
31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0075	0,0105	26631000,00	279626
31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0113	0,01582	10000000,00	158200
31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,051	0,0714	800000,00	57120
35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,0024	0,00336	75000,00	252
35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	1,176	25000,00	29400
43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,01837	0,025718	13338000,00	343027

	3	4	5	6	7	8
ВЕТОШЬ		КГ	0,31	0,434	1500,00	651
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					620196,56	868275
ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100М2		5,2000		1156894,32	6015850
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3:4:1)	ЧЕЛ.-Ч	42,9	223,08	15036,58		3354360
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,17	0,884	--		--
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					645069,28	3354360
ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,104	18892,00	1965	
АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,78	54548,00	42547	
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					8560,04	44512
КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	0,3276	7000000,00	2293200	
ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,051	0,2652	800000,00	212160	
ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	4,368	25000,00	109200	
ВЕТОШЬ	КГ	0,31	1,612	1500,00	2418	
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					503265,00	2616978
СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЩИНОЙ ДО 10 ММ: СТЕН	100М2		3,3000		1995375,18	6584738
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3:6:1)	ЧЕЛ.-Ч	56	184,8	15036,58		2778760
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,2	0,66	--		--
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					842048,48	2778760
АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,132	72437,00	9562	
ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,67	5,511	950,00	5235	
ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,16	0,528	18892,00	9975	
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					7506,70	24772
СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,825	2,7225	1100000,00	2994750	
ГРУНТОВКА	Т	0,018	0,0594	13240000,00	786456	
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					1145820,00	3781206
ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН	100М2		3,3000		-666734,28	-2200223
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	20	66	-15036,58		-992414
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,264	--		--
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					-300731,60	-992414
АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,016	0,0528	-72437,00	-3825	
ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,668	2,2044	-950,00	-2094	
ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,064	0,2112	-18892,00	-3990	
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					-3002,68	-9909
СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,33	1,089	-1100000,00	-1197900	
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					-363000,00	-1197900
ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ	100М2		2,8000		1368042,18	3830518
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3:4:1)	ЧЕЛ.-Ч	53,9	150,92	15036,58		2269321
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,18	0,504	--		--
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					810471,66	2269321
ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,056	18892,00	1058	
АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,16	0,448	54548,00	24438	
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					9105,52	25495
КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,069	0,1932	7000000,00	1352400	
ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,055	0,154	800000,00	123200	
ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	2,352	25000,00	58800	
ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,868	1500,00	1302	
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					548465,00	1535702
ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100М2		0,4800		2176803,36	1044866
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3:8:1)	ЧЕЛ.-Ч	85,84	41,2032	15036,58		619555
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	6,29	3,0192	--		--
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					1290740,03	619555
ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,84	0,4032	18892,00	7617	
РАСТВОРОНАСОСЫ 1 М3/Ч	МАШ.-Ч	5,45	2,616	18787,00	49147	
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					118258,43	56764
РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,87	0,8976	381268,00	342226	
ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6Х50 ММ	Т	0,00012	0,000058	15400000,00	887	
ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,006	0,00288	400000,00	1152	
СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2	5,54	2,6592	9131,00	24281	
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					767804,90	368546
ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ [БЕЗ КАРНИЗНЫХ, ПЛИНТУСНЫХ И УГОЛОВЫХ ПЛИТОК] БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ПО КИРИЧУ И БЕТОНУ	100М2		0,0300		7051878,43	211556
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3:6:1)	ЧЕЛ.-Ч	159,67	4,7901	15036,58		72027
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,65	0,0495	--		--
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					2400890,73	72027
АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,0024	72437,00	174	
ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,0081	18892,00	153	

3	4	5	6	7	8
РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 л	МАШ.-Ч	1,3	0,039	14763,00	576
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				30087,70	903
КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,375	0,01125	102800,00	11565
ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,015	1500,00	23
ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	100	3	39130,00	117390
СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,05	0,00115	643300,00	9650
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				4620900,00	138627
УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	0,2400		1216233,46	291896
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2:1)	ЧЕЛ.-Ч	40,65	9,756	15036,58	146697
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,27	0,3048	--	--
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				611236,98	146697
ВIBРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	4,7	1,128	655,00	739
ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,27	0,3048	18892,00	5758
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				27071,34	6497
БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (M100)	М3	2,04	0,4896	283296,64	138702
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				577925,15	138702
УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGO	100М2	0,2400		7960802,27	1910593
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1:1)	ЧЕЛ.-Ч	37,29	8,9496	15036,58	134571
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,49	0,1176	--	--
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				560714,07	134571
ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,0528	18892,00	997
АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,0648	54548,00	3535
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				18884,20	4532
КЛИНЬЯ ДРЕВЯННЫЕ	ШТ	6	1,44	150,00	216
ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ 2 ММ	M2	102	24,48	3200,00	78336
ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА PERGO	M2	104	24,96	67826,00	1692937
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				7381204,00	1771489
УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	0,1800		1216233,46	218922
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2:1)	ЧЕЛ.-Ч	40,65	7,317	15036,58	110023
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,27	0,2286	--	--
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				611236,98	110023
ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	4,7	0,846	655,00	554
ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,27	0,2286	18892,00	4319
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				27071,34	4873
БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (M100)	М3	2,04	0,3672	283296,64	104027
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				577925,15	104027
УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НАСУХО СО СВАРИВАНИЕМ ПОЛОТНИЩ В СТЫКАХ	100М2	0,1800		5114983,75	920697
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2:7:1)	ЧЕЛ.-Ч	31,41	5,6538	15036,58	85014
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,82	0,1476	--	--
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				472298,98	85014
МАШИНЫ ДЛЯ СВАРКИ ЛИНОЛЕУМА	МАШ.-Ч	5,3	0,954	580,84	554
ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,34	0,0612	18892,00	1156
АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,48	0,0864	54548,00	4713
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				35684,77	6423
ЛИНОЛЕУМ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДОСНОВЕ	M2	102	18,36	45000,00	826200
ЛЕНТА ПОЛИМЕРНАЯ	100М	0,68	0,1224	25000,00	3060
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				4607000,00	829260
УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100М	0,1400		917478,07	128447
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	6,66	0,9324	15036,58	14020
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,03	0,0042	--	--
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				100143,62	14020
ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,33	0,1862	950,00	177
ШРУППОВЕРТЫ	МАШ.-Ч	2,01	0,2814	851,00	239
АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,0042	54548,00	229
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				4610,45	645
УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	0,98	1167,00	1144
УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	0,98	1167,00	1144
СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	5,6	1167,00	6535
ДОБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИСТИЛЕНОВЫЕ 6Х30 ММ	10 ШТ	26,3	3,682	4000,00	14728
ШРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (TN) 3,5/35 ММ	ШТ	263	36,82	113,00	4161
ПЛИНТУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	M	101	14,14	6087,00	86070
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				812724,00	113781
ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РАДИАТОРОВ И РЕБРИСТЫХ ТРУБ ОТОПЛЕНИЯ: ЗА 2 РАЗА	100М2	0,5950		1314949,37	782395
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3:2:1)	ЧЕЛ.-Ч	65,94	39,2343	15036,58	589950
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,01	0,00595	--	--
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				991512,09	589950
АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,00595	54548,00	325
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				545,48	325
КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ	T	0,0161	0,009579	1333800,00	127771

3	4	5	6	7	8
ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,009	0,005355	12000000,00	64260
ВЕТОШЬ	КГ	0,1	0,0595	1500,00	89
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				322891,80	192121
УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М²	100М2	0,1380		2357857,22	325384
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,6:1)	ЧЕЛ.-Ч	104,28	14,391	15036,58	216386
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	13,34	1,84092	--	--
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				1568014,56	216386
КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	1,79	0,24702	3164,00	782
АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,99	0,27462	54548,00	14980
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				114214,08	15762
РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,0	М3	0,105	0,01449	427015,00	6187
СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,0236	0,003257	3700000,00	12050
ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0Х40 ММ	Т	0,0021	0,00029	6700000,00	1942
ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00413	0,00057	15400000,00	8777
ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,016	0,002208	400000,00	883
ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	89	12,282	2600,00	31933
ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,08	0,01104	2850000,00	31464
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				675628,57	93237
ДВЕРНЫХ БЛОКИ ИЗ МДФ	М2	13,8000		750000,00	10350000
СМЕНА ДВЕРНЫХ ПРИБОРОВ: ЗАМКИ ВРЕЗНЫЕ	100ШТ	0,0100		6520985,66	65210
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3:1)	ЧЕЛ.-Ч	73,2	0,732	15036,58	11007
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				1100677,66	11007
ЗАМКИ ДВЕРНЫЕ ВРЕЗНЫЕ С РУЧКОЙ	КОМПЛЕКТ	100	1	53530,00	53530
ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 3,5Х35 ММ	Т	0,004	0,00004	16827000,00	673
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				5420308,00	54203
УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ПОЛОВ	100М2	2,1000		1292922,23	2715137
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	51,37	107,877	15036,58	1622101
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,13	0,273	--	--
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				772429,11	1622101
ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,042	18892,00	793
АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,231	54548,00	12601
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				6378,12	13394
ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0116	0,02436	10000000,00	243600
ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,054	0,1134	800000,00	90720
ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	1,764	25000,00	44100
ОКРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,025	0,0525	13338000,00	700245
ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,651	1500,00	976
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				514115,00	1079642
ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	0,2500		814785,84	203696
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,8:1)	ЧЕЛ.-Ч	37	9,25	15036,58	139088
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	5,27	1,3175	--	--
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				556353,46	139088
КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,0075	109315,67	820
ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	5,21	1,3025	19164,00	24961
АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,0075	71069,00	533
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				105255,98	26314
ДЮБЕЛИ	КГ	1,8	0,45	31400,00	14130
ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,3	0,325	15400,00	5005
ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,01	0,0025	400000,00	1000
КРАСКА	КГ	0,3	0,075	13338,00	1000
ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИКЛОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0025	0,000625	10090000,00	6306
БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,31	0,0775	5000,00	388
СКОБЫ	10ШТ	28	7	500,00	3500
ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,12	0,03	2500,00	75
КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	4,9	1,225	2000,00	2450
ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	3	0,75	5000,00	3750
СКИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,12	0,03	23000,00	690
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				153176,40	38294
КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С МЕДНОЙ ЖИЛОЙ С ПВХ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ ВВГ 2Х2,5 (ОЖ)-1	1000М	0,0900		7562609,00	680635
СВЕТИЛЬНИК НАСТЕННЫЙ ИЛИ ПОТОЛОЧНЫЙ УПЛОТНЕННЫЙ С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ИЛИ БОЛТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С ТЯЖЕЛЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ	100ШТ	0,0400		2366722,75	94669
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	93,4	3,736	15036,58	56177
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	41,6	1,664	--	--
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				1404416,57	56177
ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	25,6	1,024	950,00	973
ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	40	1,6	19164,00	30662
АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,8	0,032	71069,00	2274
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				847735,20	33909
ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,00306	0,000122	16783000,00	2054
ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	4,08	0,1632	5000,00	816
СКИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	2,04	0,0816	20000,00	1632

3	4	5	6	7	8
СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКА ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,31	0,0124	6500,00	6500
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				114570,98	4593
СВЕТИЛЬНИК НАРУЖНЫЙ КВАДРАТНЫЙ LED PANEL 60CM 48W , NV-LPS60	ШТ	4,0000		230696,00	922784
ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,1200		511740,64	62409
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	32,2	3,864	15036,58	58000
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,08	0,0096	--	--
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				484177,88	58000
АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,0048	71069,00	341
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				2842,76	341
ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000378	400000,00	151
ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	12,24	230,00	2815
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				24720,00	2966
ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 1-КЛАВИШНЫЙ	ШТ	12,0000		12261,00	147132
ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ.	100ШТ	0,1500		624189,46	93628
РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ					
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	38,1	5,715	15036,58	85934
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,08	0,012	--	--
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				572893,70	85934
АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,006	71069,00	426
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				2842,76	426
БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	1,5	0,225	14002,00	3150
ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000472	400000,00	189
ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	15,3	230,00	3519
СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКА ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,42	0,063	6500,00	410
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				48453,00	7268
РОЗЕТКА ОДИНАРНАЯ	ШТ	15,0000		14000,00	210000
СМЕНА АРМАТУРЫ: СМЕСИТЕЛЕЙ БЕЗ ДУШЕВОЙ СЕТКИ	100ШТ	0,0100		11164706,92	111647
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	200	2	15036,58	30073
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,09	0,0009	--	--
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				3007316,00	30073
АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,09	0,0009	54548,00	49
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				4909,32	49
КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0032	0,000032	13338000,00	427
ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0019	0,000019	12000000,00	228
СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,23	0,0023	--	--
СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ РАКОВИН	КОМП	100	1	80870,00	80870
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				8152481,60	81525
ДЕМОНТАЖ БЫТОВЫХ КОНДИЦИОНЕРОВ	1 КОНДИЦИ ОНЕР	2,0000		22358,83	44718
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,6:1)	ЧЕЛ.-Ч	1,4	2,8	15036,58	42102
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,5	0,4	--	--
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				21051,21	42102
ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,032	0,064	950,00	61
ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 9,81 (1) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,056	0,112	386,00	43
АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,04	54548,00	2182
ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,14	0,28	1176,00	329
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				1307,62	2615
МОНТАЖ БЫТОВЫХ КОНДИЦИОНЕРОВ	1 КОНДИЦИ ОНЕР	2,0000		95548,41	191097
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,6:1)	ЧЕЛ.-Ч	3,5	7	15036,58	105256
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,5	1	--	--
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				52628,03	105256
ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,08	0,16	950,00	152
ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 9,81 (1) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,14	0,28	386,00	108
АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,1	54548,00	5455
ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,35	0,7	1176,00	823
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				3269,04	6538
БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	Т	0,000176	0,000352	14002000,00	4929
БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,000132	0,000264	14002000,00	3697
ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОФИЛИРОВАННОГО НАСТИЛА И ПАНЕЛЕЙ К НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ	Т	0,00012	0,00024	11511012,00	2763
ПЕНА МОНТАЖНАЯ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	0,1	0,2	52174,00	10435
КРОНШТЕЙНЫ	КГ	5	10	5748,00	57480
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				39651,34	79303
ТРУДА ОСНОВНЫХ РАБОЧИХ	1040,7547	X 13425,52		13972673,04	
ОБЩИЙ НАЛОГ НА ОПЛАТУ ТРУДА	13972673,04	X 12%		1676720,76	
НА ОПЛАТУ ТРУДА С УЧЕТОМ СОЦ. НАЛОГА				15649393,80	
НА ЭКСПЛ. МАШИН				427214,23	
СОСТОЯТЬ МАТЕРИАЛЬНЫХ РЕСУРСОВ				26305073,95	

3	4	5	6	7	8
ВНЕШНИЕ РАСХОДЫ НА МАТЕРИАЛЫ	26305073,95	X 5%		1315253,70	
СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛЬНЫХ РЕСУРСОВ С ТРАНСП. РАСХОДАМИ				27620327,65	
ПОДСЧЕТ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ	43696935,68	X 18,71 %		8175696,67	
ПОДСЧЕТ ПРОЧИМИ ЗАТРАТАМИ ПОДРЯДНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ				51872632,35	
ПОДСЧЕТ ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ (НДС)	51872632,35	X 15 %		7780894,85	
ПОДСЧЕТ НАЛОГОМ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ				59653527,20	

Форма 4А ABC-4

Наименование стройки - ANDIJON VILOYATI ANDIJON SHAHRIDA JOYLAGHAN SOGLIQNI SAQLASH MILLIY PALATASI BINOSINI JORIY TAMIRLASH

Объект номер - 543

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

(локальная смета)

№

на ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

объекта -

В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

СУМ

Шифр ресурсов	Наименование ресурсов, оборудования, конструкций, изделий и деталей	Единица измерения	Количество единиц	Сметная стоимость	
				на единицу	общая
2	3	4	5	6	7

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ

ABC 000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1040,75472	15036,58	15649391,6
ABC 000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	13,55777	0	(0)
	ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ	СУМ			15649392

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ

112 С	АВТОПОГРУЗИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,0816	72437	5910,86
404 С	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	1,974	655	1292,97
521 С	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	6,4208	950	6099,76
762 С	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,0368	103326,69	107129,11
766 С	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,0075	109315,67	819,87
913 С	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 л	МАШ.-Ч	0,24702	3164	781,57
965 С	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 9,81 (1) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,392	386	151,31
1041 С	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ.-Ч	0,2814	851	239,47
1200 С	МАШИНЫ ДЛЯ СВАРКИ ЛИНОЛЕУМА	МАШ.-Ч	0,954	580,84	554,12
1488 С	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	2,9025	19164	55623,51
1522 С	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,6503	18892	31177,47
1609 С	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 М3/Ч	МАШ.-Ч	2,616	18787	49146,79
1914 С	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 л	МАШ.-Ч	0,039	14763	575,76
2209 С	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	1,68	851	1429,68
2499 С	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,70535	54548	93023,43
2509 С	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,59932	54548	32691,71
2510 С	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,0503	71069	3574,77
2831 С	МОЛОТКИ ОТВОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	21,384	1676	35839,58
2873 С	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,98	1176	1152,48
	ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ	СУМ			427214

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ

3138 М	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,8976	381268	342226,16
3146 М	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ: 1:2,0	М3	0,01449	427015	6187,45
3173 М	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	1,6335	1100000	1796850
29840 С	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	0,98	1167	1143,66
29841 С	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	0,98	1167	1143,66
29842 С	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	5,6	1167	6535,2
31133 С	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,0032568	3700000	12050,16
31617 С	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	Т	0,000352	14002000	4928,7
31620 С	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,0001224	16783000	2054,24
31622 С	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,000264	14002000	3696,53
31623 С	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОФИЛИРОВАННОГО НАСТИЛА И ПАНЕЛЕЙ К НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ	Т	0,00024	11511012	2762,64
31639 С	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6Х50 ММ	Т	0,0000576	15400000	887,04
31645 С	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0Х40 ММ	Т	0,0002898	6700000	1941,66
31647 С	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00056994	15400000	8777,08
31648 С	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,1632	5000	816
31649 С	ДЮБЕЛИ	КГ	0,45	31400	14130
31649 С	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	0,325	15400	5005
31654 С	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,225	14002	3150,45
31659 С	ПЕНА МОНТАЖНАЯ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНИЧЕ КЕМКОСТЬЮ 0,75 л	ШТ	0,2	52174	10434,8
31654 С	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,0084385	400000	3375,4
31675 С	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕННЫЕ 6Х30 ММ	10 ШТ	3,682	4000	14728
31625 С	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ	ШТ	53,2	400	21280
31626 С	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ШУРУПЫ МЕТАЛЛ-МЕТАЛЛ ОСТРОКОНЕЧНЫЕ 3,5Х9,5	1000 ШТ	0,14	113000	15820
31628 С	ШПАТЛЕВКА "ФУГАГИПС" "КНАУФ"	Т	0,007	920000	6440
31650 С	ЛЕНТА ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ ГКЛ, САМОКЛЕЮЩАЯСЯ	100 М	0,21	35000	7350
31653 С	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ 50Х40Х0,55	М	19,6	10000	196000
31674 С	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПРОФИЛЬ ПОТОЛОЧНЫЙ 60Х27	М	56	9600	537600
31676 С	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПОДВЕС ПРЯМОЙ 60Х27	ШТ	19,6	1500	29400
31656 С	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,000032	13338000	426,82
31654 С	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,5208	7000000	3645600
31655 С	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ	Т	0,0095795	13338000	127771,37
31657 С	КРАСКА	КГ	0,075	13338	1000,35
31658 С	ЗАМКИ ДВЕРНЫЕ ВРЕЗНЫЕ С РУЧКОЙ	КОМПЛЕКТ	1	53530	53530

2	3	4	5	6	7
31434 C	ГРУНТОВКА	Т	0,0594	13240000	786456
31440 C	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0105	26631000	279625,5
31651 C	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,005374	12000000	64488
31655 C	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,04018	10000000	401800
31710 C	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,4192	800000	335360
31714 C	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,1848	800000	147840
31719 C	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,01125	1028000	11565
31929 C	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТЫЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	M2	12,282	2600	31933,2
32035 C	ЛИНОЛЕУМ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДСНОВЕ	M2	18,36	45000	826200
32540 C	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,000625	10090000	6306,25
33205 C	СЕТКА ТКАННАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	M2	2,6592	9131	24281,16
35100 C	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 3,5Х35 ММ	Т	0,00004	16827000	673,08
35391 C	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (TN) 3,5/35 ММ	ШТ	36,82	113	4160,66
35512 C	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	M3	0,00336	75000	252
35538 C	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	9,66	25000	241500
36053 C	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	M3	0,01104	2850000	31464
43231 C	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,078218	13338000	1043271,68
44059 C	ВЕТОШЬ	КГ	3,6395	1500	5459,25
44225 C	КРОНШТЕЙНЫ	КГ	10	5748	57480
44346 C	ГЛИНТУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	М	14,14	6087	86070,18
44356 C	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	M2	3	39130	117390
45021 M	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (M100)	M3	0,8568	283296,64	242728,56
45037 M	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,0015	6433000	9649,5
45106 C	МЕШКИ ДЛЯ МУСОРА (50КГ)	ШТ	138,71	500	69355
45527 C	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,0775	5000	387,5
45667 C	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	27,54	230	6334,2
46090 C	ЛЕНТА ПОЛИМЕРНАЯ	100М	0,1224	25000	3060
46163 C	СКОБЫ	10ШТ	7	500	3500
61660 C	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ВЛАГОСТОЙКИЕ "KNAUF" 12,5 ММ	M2	29,4	12420	365148
63499 C	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,03	2500	75
64055 C	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	1,225	2000	2450
64851 C	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	0,75	5000	3750
65155 C	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,0816	20000	1632
65157 C	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,03	23000	690
76848 C	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ШУРУПЫ ГИПСОКАРТОН-МЕТАЛЛ 3,5Х35	1000 ШТ	0,392	113000	44296
81864 C	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	1,44	150	216
83171 C	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ 2 ММ	M2	24,48	3200	78336
85918 C	ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА PERGO	M2	24,96	67826	1692936,96
97117 C	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,0754	6500	490,1
99997 C	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,0023	0	-
99999 C	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	13,35528	0	-
95112 C	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ РАКОВИН	КОМП	1	80870	80870
ЛЕНА-52	ДВЕРНЫХ БЛОКИ ИЗ МДФ	M2	13,8	750000	10350000
ЛЕНА-603	РОЗЕТКА ОДИНАРНАЯ	ШТ	15	14000	210000
ЛЕНА-604	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 1-КЛАВИШНЫЙ	ШТ	12	12261	147132
ЛЕНА-647	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С МЕДНОЙ ЖИЛОЙ С ПВХ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ ВВГ 2Х2,5 (ОЖ)-1	1000М	0,09	7562609	680634,81
ЛЕНА-690	СВЕТИЛЬНИК НАРУЖНЫЙ КВАДРАТНЫЙ LED PANEL 60CM 48W , NV-LPS60	ШТ	4	230696	922784
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ		СУМ			26305074
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ		СУМ			42381680



Innovatsion so'lqini saqlash milliy palatalari Andijon viloyati B.Yuldashev, I.Umarov, M.Abdujabborova,
viloyat xududiy bo'limmasi direktori A.Qambarovlar Andijon viloyati Andijon shahrida joylashgan Innovatsion sogligni saqlash milliy palatasini
binosini joriy ta'mirlash ishlari bo'yicha tekshiruv o'tkazdirish ishlarni amalga oshirish
zarurligini aniqladik:

NUQSONLAR DALOLATNOMASI

Bizlar kim dalolatnoma tuzib quyida imzo chekuvchilar S.Rasulova, B.Yuldashev, I.Umarov, M.Abdujabborova,
A.Qambarovlar Andijon viloyati Andijon shahrida joylashgan Innovatsion sogligni saqlash milliy palatasini
binosini joriy ta'mirlash ishlari bo'yicha tekshiruv o'tkazdirish ishlarni amalga oshirish
zarurligini aniqladik:

N T.r.	Bajariladigan ishlar nomi	O'lchov birligi	Soni
1	2	3	4
BO'LIM 1. TA'MIRLASH ISHLARI			
1	G'ISHTLI DEVOR BUZHISH	10M3	0,6480
2	QURILISH CHIQINDILARINI TASHISH 200 M	100 T	0,0970
3	DEVORGА GIPSOKARTON LIST QOPLASH	100 M2	0,2800
4	DEVORNI MOYLLI BO'YOQ BILAN BO'YASH	100M2	1,4000
5	DEVORNİ SUVLI EMULSİYA TARKIBLI BO'YOQ BILAN BO'YASH	100M2	5,2000
6	DEVORNİ SHPARLEVKA QILISH	100M2	3,3000
7	POTOLOKNI SUVLI EMULSIYA TARKIBLI BO'YOQ BILAN BO'YASH	100M2	2,8000
8	DEVORNİ SUVOQ QILISH	100M2	0,4800
9	DEVORGА KERAMIK PLITA QOPLASH	100M2	0,0300
10	BETONLI STYAJKA QILISH, QALINLIGI 20 MM	100M2	0,2400
11	POLGA LAMINATLANGAN QOPLAMA O'R NATISH	100M2	0,2400
12	BETONLI STYAJKA QILISH, QALINLIGI 20 MM	100M2	0,1800
13	POLGA LINOLEUM QOPLAMA O'R NATISH	100M2	0,1800
14	PLASTIK PLINTUSLAR O'R NATISH	100M	0,1400
15	ISITISH RADITORLARINING YUZASINI BO'YASH: 2 MARTA	100M2	0,5950

16	BILIK O'R NATISH , MDF			
17	MDF ESHIK			
18	ESHIK QULFINI ALMASHTIRISH			
19	POLNI MOYLI BO'YOQ BILAN BO'YASH			
20	ELEKTR SIMINI TORTISH			
21	ELEKTR SIMI MISLI VVG 2X2, 5 (OJ) -1			
22	SVETILNIK O'R NATISH			
23	SVETILNIK LED PANEL 60CM 48W , NV-LPS60			
24	O'CHIRIB YOQGICH O'R NATISH			
25	O'CHIRIB YOQGICH 1-KLAVITSHLI			
26	ROZETKA O'R NATISH *			
27	BIR O'RINLI ROZETKA			
28	SMESETEL ALMASHTIRISH			
29	KONDITSIONERNI YECHISH			
30	KONDITSIONER O'R NATISH			

Over
After
Over
After

S. Rasulova
B. Yuldashev
I. Umarov
A. Qambarov
M. Abdurjabbo