



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

Тошкент вилояти

Toshkent viloyati Toshkent sh., 100011, Abay ko'ch., 6-uy Tel: +998 71 244-43-56, Faks: +998 71 244-26-05, e-mail: vilekspertiza@mail.ru www.mc.uz



Holati: Ijobiy

Direktor: NORBAYEV DUSMUROT ELOMONOVICH

Sana: 16-07-2022 yil

**Yig'ma ekspert xulosasi № 51322**

**Obyekt nomi** «Расчёт стоимости сметной документации в текущих ценах по объекту «Тошкент вилояти Олмалик шаҳрида жойлашган 80-сонли мактабни мукамал таъмирлаш»

**Buyurtmachi** - ООО « MARGILON INTEGRAL LOYIHA» (для ГорОНО г.Алмалык).

**Bosh loyihachi** - ООО « MARGILON INTEGRAL LOYIHA»

**Litsenziya** АЛ-001710 бессрочная, Министерство Строительства РУз

**Moliyalashtirish manbai** - Бюджетные средства

**Bosh pudratchi** - Определяется по результатам конкурсных торгов.

**Qurilish turi** Текущий ремонт

**Murojaat raqami:** № 48908

**1. Loyihalash uchun asos**

1.1. Задание на проектирование, утвержденное ГорОНО г.Алмалык и проектной организацией ООО «MARGILON INTEGRAL LOYIHA» от 2022г.

1.2. Дефектный акт, утвержденный школой №80 от 2022 г.

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

2.1. Расчет стоимости сметной документации в текущих ценах в сумме 805791,489 тыс.сум с НДС и без затрат заказчика.

Ведомость расходов материалов и локальная ресурсная ведомость.

**3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

3.1. Представленной документацией предусматриваются:

-демонтаж оконных и дверных блоков;

-установка оконных блоков;

-демонтаж стен из кирпича;

-окраска стен в/э составами;

-устройство шпаклевки стен;

- отделка наружных стен покрытием под травертин;
- окраска стен перхлорвиниловыми красками;
- установка наружных лесов;
- прокладка кабеля в лотках;
- установка светильников, кронштейнов;
- установка щита;
- замена систем ГВС, ХВС, отопления и др.

### 3.2. Расчёт стоимости работ произведён ресурсным методом согласно

Постановления КМ от 11.06.2003г. №261 «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов», Постановлением КМ от 12.05.2004г. №226 «О внесении изменений в некоторые решения правительства РУз» и Правилами определения стоимости в договорных текущих ценах -ШНК 4.01.16-09.

В сметной документации приняты исходные данные в соответствии норм ШНК 4.01.16-09 «Правила определения стоимости строительства в договорных текущих ценах».

## 4. Loyihalnayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

### 5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

5.1.Заказчиком – ГорОНО г.Алмалык от 2022г.

5.2.Проектной организацией - ООО « MARGILON INTEGRAL LOYIHA» от 2022г

## 6. Ekspertiza natijalari.

6.1.В процессе экспертного рассмотрения представленной документации по локальным замечаниям внесены изменения, дополнения и исправления:

-откорректированы и уточнены объемы работ, стоимости основных строительных материалов, затрат труда рабочих строителей, затрат на эксплуатацию машин и механизмов, стоимость оборудования и др.

6.2.По результатам экспертного рассмотрения заявленная стоимость работ в текущих ценах в сумме 805791,489 тыс.сум с НДС и без затрат заказчика снижена на 21200,271тыс.сум и составила в сумме 784591,218 тыс.сум с НДС и без затрат заказчика.

Снижение достигнуто за счет уточнения стоимости основных строительных материалов, и др.

Отмечается, что уровень прочих затрат подрядной организации принят в разм. 19 %, а уровень отчислений по единому социальному платежу от заработной платы в разм. 12%.

6.3. При производстве демонтажных работ, стоимость возврата материалов определить совместно с заказчиком и подрядчиком.

6.4. Документация представлена на экспертное рассмотрение без замечаний заказчика.

6.5. Заказчику до утверждения необходимо согласовать документацию со всеми заинтересованными организациями в установленном порядке.

## 7. Xulosalar.

7.1. Расчет стоимости сметной документации в текущих ценах по объекту «**Тошкент вилояти Олмалик шахрида жойлашган 80-сонли мактабни мукамал таъмирлаш**», с учетом результатов экспертизы рекомендуется к дальнейшему рассмотрению и утверждению со стоимостью в сумме 784591,218 тыс.сум с НДС и без затрат заказчика.

7.2. В соответствии с «Временным положением о порядке определения стоимости строительства объектов в договорных текущих ценах», утвержденным Постановлением КМ РУз от 11.06.2003г. №261 и Постановлением КМ от от 31.01.2022г №46, стоимость работ для проведения конкурсных торгов принимает заказчик с учетом требований действующих нормативных документов и др.

**Bosh mutaxassis:** Xaziyeva Adilya Ravilevna 499162646

«MARG'ILON INTEGRAL LOYIHA»  
مىڭسۇلپاتى چەكلىمىلىك جەمئىيىتى  
X/P: 2020 8000 3003 7017 0001  
Уз Рес ТИФ «Миллий банк»  
Бекабод шаҳар филиали МФО: 00912  
СТНР: 302 191 387  
Манзил: Бекабод ш. 3-оаза, Шахриобод  
Тел: +998 91 657 42 27



OOO MARG'ILON INTEGRAL  
LOYIHA

«MARG'ILON INTEGRAL LOYIHA»  
общество с ограниченной ответственностью  
P/C: 2020 8000 3003 7017 0001  
«Национальный Банк» ВЭД РесУз  
Бекабодский филиал МФО: 00912  
ИНН: 302 191 387  
Адрес: г.Бекабад, 3-мкр., Шахриобод  
Тел: +998 91 657 42 27

Лицензия на проектно – сметные работы АЛ-001710 от 24.03.2021 года

## СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Рекомендуемый расчет стоимость в договорных текущих ценах по объекту:

### КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ШК №80 В ГОРОД АЛМАЛЫК ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ.



Ж.О.Исролов

Бекабад 2022 год.



**СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА  
В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ ПО ОБЪЕКТУ :**

КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ШК №80 В ГОРОД АЛМАЛЫК ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ.

КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ШК №80 В ГОРОД АЛМАЛЫК ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ.

КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ШК №80 В ГОРОД АЛМАЛЫК ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ.

№№№	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	СТОИМОСТЬ (тыс. сум)
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	286 937,249
3	Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование	284 757,781
4	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов (с учетом зарплат машинистов), перевозку грузов	1 627,014
5	<b>Итого поименных затрат</b>	<b>573 322,045</b>
6	Прочие затраты производственного характера 0%	0,000
7	Прочие затраты и расходы Подрядчика 19%	108 931,189
8	Затраты на страхование строительства объектов 0,4% с K=0,8	0,000
9	Затраты для учета коэффициента риска, определяемого исходя из прогнозируемого индекса роста цен в строительстве 0%	0,000
10	<b>ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах без НДС</b>	<b>682 253,233</b>
	НДС 15%	102 337,985
11	<b>ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах с НДС 15%</b>	<b>784 591,218</b>
	Прочие затраты Заказчика	0,000
12	<b>ВСЕГО стоимость строительства в текущих ценах с НДС и прочими затратами Заказчика</b>	<b>784 591,218</b>

В соответствии с Постановлением Кабинета Министров от 11.06.03г. № 251 "О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений", стоимость строительства объекта является рекомендуемой для заключения договоров между Заказчиком и Подрядчиком, и уточняется по договорной стоимости производства работ по результатам тендерных опросов

**ЗАКАЗЧИК:**

наименование организации

**ИСПОЛНИТЕЛЬ**  
ООО "MARSHALL INTERNATIONAL LOGIS" MA

наименование организации  
MARSHALL INTERNATIONAL LOGIS MA

подпись



подпись

Ф.И.О. руководителя

М.О. Исроилов  
Ф.И.О. руководителя

## ОПРЕДЕЛЕНИЕ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

по локальным ресурсным ведомостям в текущих ценах

### КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ШК №80 В ГОРОД АЛМАЛЫК ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ.

### КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ШК №80 В ГОРОД АЛМАЛЫК ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ.

### КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ШК №80 В ГОРОД АЛМАЛЫК ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ.

Стартовая стоимость строительства объекта определена 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 12.05.20

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 4.01.16-09.

Стоимость объекта определена по "ресурсному методу" на основании разработанной документации: номенклатуре и количеству оборудования; нормативной трудоемкости; затратам на эксплуатацию машин и механизмов; номенклатуре и количеству строительных материалов,

Расчет стоимости объекта в текущих ценах производится по формуле:

$$C = (C_{\text{Зп}} + C_{\text{Эм}} + C_{\text{м}} + C_{\text{о}} + \text{Пп})$$

где:  $C_{\text{Зп}}$  - затраты на основную зарплату с учетом начислений на социальное страхование;

$C_{\text{Эм}}$  - затраты на эксплуатацию машин и механизмов;

$C_{\text{м}}$  - затраты на строительные материалы, изделия и конструкции;

$C_{\text{о}}$  - затраты на оборудование

Пп - прочие затраты подрядчика;

#### 1 Затраты на заработную плату:

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

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

где: Траб - трудозатраты рабочих-строителей, определяемые в составе ресурсных смет;

$C_{\text{ч}}$  - среднечасовая заработная плата рабочих-строителей, исчисляется исходя из уровня

среднестатистической месячной заработной платы строителей по региону;

$K_{\text{сс}}$  - коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальный налог (12%).

Исчисление среднечасовой заработной платы производится по формуле:

$$C_{\text{ч}} = \text{Змс} : \Phi,$$

где:  $\text{Змс}$  - среднечасовая заработная плата рабочих-строителей по региону;

$\Phi$  - среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным Министерства труда

и социальной защиты населения Республики Узбекистан.

Среднечасовая зарплата с учетом соц.страха	$C_{\text{ч}} =$	27 050,05 сум/час	ДАННЫЕ ПОДРЯДЧИКА
--	------------------	-------------------	-------------------

Траб =	10 527,07 Чел.Час
--------	-------------------

$C_{\text{Зп}} =$	284 757 781 сум
-------------------	-----------------

#### 2 Затраты на эксплуатацию машин и механизмов

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов при определении стоимости строительства объекта принимается по текущим ценам, исходя из нормативной потребности в машино-часах по ресурсной смете и среднесложившейся по региону цены машино-часа соответствующего вида машин по формуле:

$$C_{\text{Эм}} = \text{ЭМ} \times \text{Цпр},$$

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

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

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов (взята из ресурсных ведомостей).

$C_{\text{Эм}} =$	1 627 014,34 сум
-------------------	------------------

#### 3 Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций

Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции определяются на основе фактических показателей согласно сводному ресурсному расчету, разрабатываемому в составе рабочей документации с прим. средних



цен на единицу, сложившихся в данном регионе, по формуле:

$$C_m = C_{m1} + C_{m2} + C_{m3} + \dots + C_{mp}$$

где:  $C_{m1}, C_{m2}, C_{m3}, C_{mp}$  - стоимость отдельных видов строительных материалов и конструкции:

$$C_{mp} = N \times C_{cp}$$

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

$C_{cp}$  - средняя цена на единицу строительного материала (изделия, конструкции).

Стоимость строительных материалов (взята из ресурсных ведомостей).

$$C_m = 278\,594\,125,43 \text{ сум}$$

#### 4 Затраты на приобретение оборудования

Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции определяются на основе фактических показателей согласно сводному ресурсному расчету, разрабатываемому в составе рабочей документации с прим. средних цен на единицу, сложившихся в данном регионе, по формуле:

$$C_o = C_{o1} + C_{o2} + C_{o3} + \dots + C_{oN}$$

где:  $C_{o1}, C_{o2}, C_{o3}, C_{oN}$  - стоимость отдельных видов оборудования:

$$C_{oN} = N \times C_{cp}$$

где:  $N$  - количество отдельного вида оборудования (изделия, конструкции), требуемого для строительства объекта;

$C_{cp}$  - средняя цена на единицу оборудования (изделия, конструкции).

Стоимость оборудования (взята из ресурсных ведомостей).

$$C_o = 0,00 \text{ сум}$$

#### СТРУКТУРА ПРЯМЫХ ЗАТРАТ

1	Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование (Сзп)	284 757 781	сум
2	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов (Сэм)	1 627 014	сум
3	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции (См)	278 594 125	сум
4	Транспортные и заготовительно-складские расходы на материалы (Стр)	8 343 124	сум
5	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь (Со)	0	сум
6	Транспортные и заготовительно-складские расходы на оборудование (Со)	0	сум
<b>ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ:</b>		<b>573 322 045</b>	<b>сум</b>

#### 5 Прочие затраты подрядчика

Прочие затраты и расходы Подрядчика

0,19

ДАННЫЕ ПОДРЯДЧИКА

$$Пп = (C_{зп} + C_{эм} + C_m + C_{стр}) \times 19,00\%$$

$$Пп = 108\,931\,188 \text{ сум}$$

$$\text{Итого с прочими подрядчика : } 682\,253\,233 \text{ сум}$$

$$C = (C_{зп} + C_{эм} + C_m + Пп)$$

$$\text{ВСЕГО СТОИМОСТЬ без НДС } C = 682\,253\,233 \text{ сум}$$

$$\text{НДС 15\% } C = 102\,337\,985 \text{ сум}$$

$$\text{ВСЕГО СТОИМОСТЬ с НДС 15\% } C = 784\,591\,218 \text{ сум}$$



*(Handwritten signature)*

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ШК №80 В ГОРОД АЛМАЛЫК ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ.  
 НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ШК №80 В ГОРОД АЛМАЛЫК ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ.

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 23  
 НА КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ШК №80 В ГОРОД АЛМАЛЫК ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ.**

<b>ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ</b>	<b>673 322 045 сум</b>
в том числе	
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	284 757 781 сум
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	1 827 014 сум
СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ	286 937 249 сум
ПЕРЕВОЗКА	0 сум
ОБОРУДОВАНИЕ	0 сум

ОСНОВАНИЕ:

№№	РЕСУРС	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	ЦЕНА	СУММА
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>							
1	000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ С УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	10527,0704	27 050,05	284 757 781
			<b>ИТОГО</b>				<b>284 757 781</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>							
2	000116	C208-1600	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	38,216	18 191,00	695 187
4	000404	C211-1301	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	28,6612	1 095,00	31 394
5	000521	C270-46	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	11,947132	1 586,00	18 948
6	000664	C205-401	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ ДАВЛЕНИЕМ 600 КПА (6 АТМ.), ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ДО 0,5 МЗ/МИН	МАШ-Ч	19,296	14 518,00	280 139
13	001147	C233-301	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	54,21	2 217,00	120 184
17	001572		ПИСТОЛЕТЫ-РАСПЫЛИТЕЛИ	МАШ-Ч	38,592	2 072,00	79 963
19	002016	C204-502	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	27,411	8 901,00	243 985
20	002209		ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	3,02768	1 424,00	4 311
24	002577	C204-504	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1,05376	2 099,00	2 212
26	002831		МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	41,92234	2 799,00	117 341
27	002875		ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	9,655556	1 718,00	16 588
28	003325		ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	10,575	1 586,00	16 772
			<b>ИТОГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>1 627 014</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>							
<b>МЕСТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>							
1		ДБМ	ДВЕРНЫЕ БЛОКИ ИЗ МДФ	М2	6,3	500 000,00	3 150 000
2		ПЕРА	ПЕРЕГОРОДКА ИЗ АКАФ	М2	20,78	450 000,00	9 351 000
3		СОБ	СТЕКЛО ДЛЯ ОКОННЫЕ БЛОКОВ ИЗ АКФА	М2	5,4	125 000,00	675 000
4		РА7	РАДИАТОРЫ АЛЮМИНОВЫЕ Н=0,5	ШТ	36	65 000,00	2 340 000
5		ТРП140	ТРОЙНИК ИЗ ПВХ Д=40Х25Х40ММ	ШТ	4	3 250,00	13 000
6		ОП40	ОТВОД ИЗ ПВХ Д=40ММ	ШТ	2	1 500,00	3 000
7		ВК32	ВЕНТИЛЬ (КРАННИК) Д=32ММ	ШТ	8	32 100,00	256 800
8		УНИТАЗ	УНИТАЗЫ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ	ШТ	4	450 000,00	1 800 000
9		УМЫВАЛ	УМЫВАЛЬНИКИ	ШТ	8	390 000,00	3 120 000
10		СМЕС	СМЕСИТЕЛИ С ДУШЕВОЙ СЕТКОЙ	ШТ	19	200 000,00	3 800 000
11		ОКП150	ОТВОД КОЛЕНА ИЗ ПВХ Д=150ММ	ШТ	10	6 500,00	65 000
12		МП150	МУФТА ИЗ ПВХ Д=150ММ	ШТ	10	4 500,00	45 000
13		ПОП150	ПОЛУОТВОД ИЗ ПВХ Д=150ММ	ШТ	10	5 500,00	55 000
14		ТРП150	ТРОЙНИК ИЗ ПВХ Д=150ММ	ШТ	10	7 500,00	75 000
15		ОКП100	ОТВОД КОЛЕНА ИЗ ПВХ Д=100ММ	ШТ	14	5 800,00	81 200
16		МП100	МУФТА ИЗ ПВХ Д=100ММ	ШТ	10	3 800,00	38 000
17		ПОП100	ПОЛУОТВОД ИЗ ПВХ Д=100ММ	ШТ	10	4 800,00	48 000
18		ТРП100	ТРОЙНИК ИЗ ПВХ Д=100ММ	ШТ	10	5 200,00	52 000
19		ОКП50	ОТВОД КОЛЕНА ИЗ ПВХ Д=50ММ	ШТ	15	1 500,00	22 500
20		МП50	МУФТА ИЗ ПВХ Д=50ММ	ШТ	10	2 900,00	29 000



21		ПОП50	ПОЛУОТВОД ИЗ ПВХ Д=50ММ	ШТ	10	3 200,00	32 000
22		ТРП50	ТРОЙНИК ИЗ ПВХ Д=50ММ	ШТ	10	4 200,00	42 000
23		ТП15	ТРУБА ИЗ ПВХ Д=15ММ	М	80	4 850,00	388 000
24		ТП20	ТРУБА ИЗ ПВХ Д=20ММ	М	160	5 200,00	832 000
25		ТП32	ТРУБА ИЗ ПВХ Д=32ММ	М	100	10 900,00	1 090 000
26		ВЕН15	ВЕНТИЛЬ Д=15ММ	ШТ	26	15 000,00	390 000
27		ВЕН20	ВЕНТИЛЬ Д=20ММ	ШТ	20	18 300,00	366 000
28		ВЕН32	ВЕНТИЛЬ Д=32ММ	ШТ	20	32 100,00	642 000
29		СП	СВЕТИЛЬНИКИ С ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫМИ ЛАМПАМИ ТИПА "ТАБЛЕТОК"	ШТ	53	82 000,00	4 346 000
30		СП24	СВЕТИЛЬНИКИ ТИПА LED 24W	ШТ	17	45 000,00	765 000
31		СП32	СВЕТИЛЬНИКИ ТИПА LED 32W	ШТ	600	75 000,00	45 000 000
32		ДБД	ДВЕРНЫЕ БЛОКИ ДЕРЕВЯННЫЕ	М2	2,5	405 000,00	1 012 500
33		ЖЕЛОБ	ЖЕЛОБ ПОДВЕСНОЙ	М	84	12 500,00	1 050 000
34		СВЕСЫ	СВЕСЫ ИЗ ОЦИНКОВАННЫХ ЛИСТОВ	М	40	13 400,00	536 000
35		КОНЕК	КОНЕК	М	42	7 500,00	315 000
36		КОЛЕНА	КОЛЕНА	ШТ	42	6 500,00	273 000
37		КРОН	КРОНШТЕЙН	ШТ	105	4 500,00	472 500
38		ОКП20	ОТВОД КОЛЕНА ИЗ ПВХ Д=20ММ	ШТ	20	750,00	15 000
39		МУФТА	МУФТА ИЗ ПВХ Д=20ММ	ШТ	20	2 400,00	48 000
40		ПОП20	ПОЛУОТВОД ИЗ ПВХ Д=20ММ	ШТ	20	700,00	14 000
41		ТРП20	ТРОЙНИК ИЗ ПВХ Д=20ММ	ШТ	20	1 500,00	30 000
42		АМЕР20	АМЕРИКАНКА Д=20ММ	ШТ	38	14 000,00	532 000
45	012102	С140-12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	М3	0,0034906	250 000,00	873
46	012121	С140-12121	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ М50	М3	1,63312	250 000,00	408 280
47	012138	С140-12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,275	250 000,00	68 750
48	012146	С140-12146	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ: 1:2,0	М3	0,00924	250 000,00	2 310
49	012147	С140-12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	11,825	250 000,00	2 956 250
50	012217		РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	М3	8,9985	250 000,00	2 249 625
51	012372		СМЕСИ СУХИЕ ИЗВЕСТКОВО-КАРБОНАТНЫЕ ШТУКАТУРНЫЕ	Т	0,0335	1 750 000,00	58 625
53	029962		ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	32,5776	6 500,00	211 754
54	030032	С111-32	ЛИСТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ВОЛНИСТЫЕ ОБЫКНОВЕННОГО ПРОФИЛЯ, ТОЛЩИНОЙ 5,5 ММ	М2	1113,75	15 000,00	16 706 250
57	030383	С111-173	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	Т	0,003192	8 500 000,00	27 132
58	030405	С111-195	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0,0009948	8 500 000,00	8 371
59	030407		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,06857144	8 500 000,00	582 857
60	030435		ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	8,6	2 500,00	21 500
61	030451	С111-137	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т	0,00255	12 500 000,00	31 875
62	030475		ДЮБЕЛИ	КГ	1,8	12 500,00	22 500
63	030478		ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	102,51	2 500,00	256 275
64	030479		ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,3	8 500,00	11 050
65	030484		БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	69,68	12 000,00	836 160
66	030548		ПРОФИЛЬ МОНТАЖНЫЙ ПЕРФОРИРОВАННЫЙ	ШТ	804	3 800,00	3 055 200
67	030626		БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	34,36	580 000,00	19 928 800
69	030652	С111-253	ИЗВЕШЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,143684	1 750 000,00	251 447
73	030732	С111-287	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	М2	368,628	55 000,00	20 274 540
74	030956	С111-388	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,001114	19 000 000,00	21 166
75	031054		КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,561837	9 600 000,00	5 393 635
76	031065	С1610-1115	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,004226	1 750 000,00	7 396
77	031085		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ	Т	0,011382	19 000 000,00	216 258
78	031087		КРАСКА	КГ	21	19 000,00	399 000
79	031445		КРАСКИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫЕ	Т	0,17216	9 500 000,00	1 635 520
80	031478		ДЮБЕЛЬ-ПРОБКА ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	263,0888	250,00	65 772
82	031641		ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ	110	4 750,00	522 500



84	031684	C1610-1140	КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ	30,74094	17 500,00	537 966
85	031692	C111-329	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,77	17 500,00	13 475
86	031694	C1113-74	КЛЕЙ ФЕНОЛОПОЛИВИНИЛАЦЕТАЛЬНЫЙ МАРКИ БФ-2, I СОРТА	Т	0,00032	17 500 000,00	5 600
88	031700	C111-1375	ШПАТЛЕВКА В-МЧ-0071, МЧ-0054	Т	0,00144	1 600 000,00	2 304
89	031708	C1113-196	ШПАТЛЕВКА ХВ-005 СЕРАЯ	Т	0,16	1 600 000,00	256 000
90	031710		ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,5760112	1 600 000,00	921 618
91	031929	C1610-1042	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	7,832	4 500,00	35 244
93	032403	C111-742	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ДЛЯ ПЕРЕГОРОДОК ТОЛЩИНОЙ 14 ММ	М2	126	21 000,00	2 646 000
101	034241	C111-324	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,9768	6 500,00	6 349
106	034340		ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,24272	8 500,00	2 063
107	035312	C111-1515	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 346	Т	0,0403	16 500 000,00	664 950
108	035377		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 342А	КГ	16,92	16 500,00	279 180
109	035454		БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,68388	2 850 000,00	1 949 058
115	035551	C1610-9051	ФОЛЬГА АЛЮМИНИЕВАЯ ТОЛЩИНОЙ 0,02 ММ	М2	23	12 500,00	287 500
117	036023	C112-23	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	М3	0,008312	2 850 000,00	23 689
118	036024	C112-24	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ II СОРТА	М3	0,207	2 850 000,00	589 950
119	036053	C112-53	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	М3	0,00704	2 850 000,00	20 064
123	040955		БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,0046704	12 000 000,00	56 045
124	042908		ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ	209	18 000,00	3 762 000
125	043103		СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	1925	5 000,00	9 625 000
126	043121		КИРПИЧ	1000ШТ	2,768	1 100 000,00	3 044 800
127	043328		БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	15	580 000,00	8 700 000
128	043545		РАСТВОРЫ ТЯЖЕЛЫЕ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЕ	М3	0,8976	250 000,00	224 400
129	043960		ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	175,14	16 000,00	2 802 240
131	044066	C151-9011	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ	ШТ	29	25 000,00	725 000
133	044109	C124-9180	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ	Т	0,0982	5 700 000,00	559 740
134	044356	C111-9049	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	599,9	55 000,00	32 994 500
135	044518	C153-9041	СВЕТИЛЬНИКИ С ЛАМПАМИ НАКАЛИВАНИЯ	ШТ	6	45 000,00	270 000
136	045034		РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	11,3096	250 000,00	2 827 400
138	045401		ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0035028	8 500 000,00	29 774
145	046282	C151-9013	ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ	ШТ	25	22 000,00	550 000
146	047801		ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	128,82	16 200,00	2 086 884
151	063375	C1630-29	ВОЗДУХОСБОРНИКИ ИЗ СТАЛЬНЫХ БЕСШОВНЫХ И СВАРНЫХ ТРУБ, ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ И ВЕРТИКАЛЬНЫЕ, НАРУЖНЫМ ДИАМ. КОРПУСА 76ММ	ШТ	2	250 000,00	500 000
153	063683	C1630-85	КРОНШТЕЙНЫ РАДИАТОРНЫЕ НА КИРПИЧНЫХ И БЕТОННЫХ СТЕНАХ, ПРИ ДЛИНЕ КРОНШТЕЙНА 131ММ	100ШТ	0,047736	380 000,00	18 140
154	063684	C1630-86	КРОНШТЕЙНЫ РАДИАТОРНЫЕ НА КИРПИЧНЫХ И БЕТОННЫХ СТЕНАХ, ПРИ ДЛИНЕ КРОНШТЕЙНА 325ММ	100ШТ	0,047124	380 000,00	17 907
165	065851		ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,000762	12 000 000,00	9 144
166	074814		ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	54,89	12 500,00	686 125
167	074815		ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 100 ММ	М	69,86	17 650,00	1 233 029
169	076853		ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,947712	12 500,00	11 846
172	083171		ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ ТОЛЩ 2ММ	М2	115,26	12 000,00	1 383 120
173	083200		КЛЕЙ ДЛЯ ПАРКЕТНЫХ ШВОВ	Л	3,7629	17 500,00	65 851
174	085918		ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА PERGO	М2	117,52	90 000,00	10 576 800
175	087882		БЛОКИ ДВЕРНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	М2	38,5	650 000,00	25 025 000

176	087887		ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 150 ММ	М	84,83	25 300,00	2 146 199
			<b>ИТОГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>277 614 125</b>
			ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ	3		8 328 424
			<b>ВСЕГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>285 942 549</b>
<b>МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ</b>							
<b>КАБЕЛЬНАЯ ПРОДУКЦИЯ</b>							
1		ПРОВОД 2Х25	ПРОВОД СЕЧ АЛВ 2Х2,5ММ	М	100	3 500,00	350 000
2		КАБ	КАБЕЛЬ ТРЕХ ФАЗНЫЙ 380V	М	150	4 200,00	630 000
			<b>ИТОГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>980 000</b>
			ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ	1,5		14 700
			<b>ВСЕГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>994 700</b>
			<b>ВСЕГО МАТЕРИАЛОВ</b>	<b>СУМ</b>			<b>286 937 249</b>
			<b>ВСЕГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>573 322 045</b>
			ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯЧКА 19%	СУМ			108 931 188
			<b>ИТОГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>682 253 233</b>
			<b>ИТОГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>682 253 233</b>
			НДС 15%	СУМ			102 337 985
			<b>ВСЕГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>784 591 218</b>



176	067887		ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 150 ММ	М	84,83	25 300,00	2 146 199
			<b>ИТОГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>277 614 125</b>
			ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ	3		8 328 424
			<b>ВСЕГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>285 942 549</b>
<b>МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ</b>							
<b>КАБЕЛЬНАЯ ПРОДУКЦИЯ</b>							
1		ПРОВ2Х25	ПРОВОД СЕЧ АПВ 2Х2,5ММ	М	100	3 500,00	350 000
2		КАБ	КАБЕЛЬ ТРЕХ ФАЗНЫЙ 380V	М	150	4 200,00	630 000
			<b>ИТОГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>980 000</b>
			ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ	1,5		14 700
			<b>ВСЕГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>994 700</b>
			<b>ВСЕГО МАТЕРИАЛОВ</b>	<b>СУМ</b>			<b>286 937 249</b>
			<b>ВСЕГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>573 322 045</b>
			ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯЧИКА 19%	СУМ			108 931 188
			<b>ИТОГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>682 253 233</b>
			<b>ИТОГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>682 253 233</b>
			НДС 15%	СУМ			102 337 986
			<b>ВСЕГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>784 591 218</b>

16.9	030405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0x40 MM	T	0,0021	0,0001323	8 500 000,00	1 125
16.10	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,00413	0,00026019	8 500 000,00	2 212
16.12	031929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	M2	89	5,607	4 500,00	25 232
16.13	036053	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	M3	0,08	0,00504	2 850 000,00	14 384
17	ДБМ	ДВЕРНЫЕ БЛОКИ ИЗ МДФ	M2	6,3		500 000,00	3 150 000
18	E9-4-14-1 ШНК.ДОП.4	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДВЕРЕЙ С ПОДГОТОВКОЙ ПРОЕМА И УСТАНОВКОЙ НАКЛАДНЫХ И ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ПЛОЩАДЬЮ ДО 2,5М2	M2	7,2		803 229,27	5 783 251
18.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4,47	32,184	27 050,05	870 579
18.3	001147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,12	0,864	2 217,00	1 915
18.4	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,29	2,088	8 901,00	18 585
18.6	003325	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0,27	1,944	1 586,00	3 083
18.7	035312	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	T	0,001	0,0072	16 500 000,00	118 800
18.8	044109	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ	T	0,0022	0,01584	5 700 000,00	90 288
18.10	087882	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	M2	1	7,2	650 000,00	4 680 000
19	E9-3-46-1	МОНТАЖ ПЕРЕГОРОДОК ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ СПЛАВОВ СВЕРНО-РАЗБОРНЫХ С ОСТЕКЛЕНИЕМ	100M2	0,1028		8 900 397,24	914 961
19.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	324,82	33,391496	27 050,05	903 242
19.7	036023	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	M3	0,04	0,004112	2 850 000,00	11 719
20	ПЕРА	ПЕРЕГОРОДКА ИЗ АКАФ	M2	10,28		450 000,00	4 626 000
21	СОБ	СТЕКЛО ДЛЯ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ АКФА	M2	5,4		125 000,00	675 000
22	E16-1-90-1 ШНК.ДОП.2	ОБЛИЦОВКА СТЕН ГЛАЗУРОВАННОЙ ПЛИТКОЙ С ПРИМЕНЕНИЕМ ФУГОМАССЫ НА ЗАПОЛНЕНИЕ ШВОВ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА	100M2	3,886		11 315 847,06	43 747 065
22.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	201,14	777,60724	27 050,05	21 034 315
22.6	012217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	M3	1,5	5,799	250 000,00	1 449 750
22.10	044356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	M2	100	386,6	55 000,00	21 263 000
23	E11-1-27-3	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100M2	2,234		9 175 054,99	20 497 073
23.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	119,78	267,58852	27 050,05	7 238 283
23.7	030732	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	M2	102	227,868	55 000,00	12 532 740
23.9	045034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	M3	1,3	2,9042	250 000,00	726 050
24	E62-16-6	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	100M2	4,096		1 667 831,48	6 831 438
24.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	29,6	121,2416	27 050,05	3 279 591
24.7	031054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,071	0,290816	9 600 000,00	2 791 834
24.8	031684	КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ	4,02	16,46592	17 500,00	288 154
24.9	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,072	0,294912	1 600 000,00	471 859
25	E62-17-6	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОТОЛКОВ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	100M2	2,001		1 787 300,69	3 576 369
25.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	33,78	67,59378	27 050,05	1 828 415
25.7	031054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,071	0,142071	9 600 000,00	1 363 882
25.8	031684	КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ	4,02	8,04402	17 500,00	140 770
25.9	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,078	0,152078	1 600 000,00	243 322
26	E11-1-34-7 ШНК.ДОП.4	УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGO	100M2	1,13		11 650 971,36	13 165 598
26.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37,29	42,1377	27 050,05	1 139 827
26.7	083171	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ ТОЛЩ 2ММ	M2	102	115,26	12 000,00	1 383 120
26.8	083200	КЛЕЙ ДЛЯ ПАРКЕТНЫХ ШВОВ	L	3,33	3,7829	17 500,00	65 851
26.9	085918	ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА PERGO	M2	104	117,52	90 000,00	10 576 800
27	E16-2-31-1	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100M2	1,25		6 619 833,20	8 274 792
27.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	204,06	255,075	27 050,05	6 899 792
27.4	012138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	0,1	0,125	250 000,00	31 250
27.5	012147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	M3	4,3	5,375	250 000,00	1 343 750
28	E16-7-17-4 ШНК.ДОП.4	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100M2	1,38		7 114 413,82	9 817 891
28.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	155,3	214,314	27 050,05	5 797 204
28.3	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,21	4,4298	1 586,00	7 026
28.7	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,001	0,00138	8 500 000,00	11 730
28.8	035454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	M3	0,41	0,5658	2 850 000,00	1 612 530
28.9	040955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	T	0,0028	0,003964	12 000 000,00	48 368
28.10	043960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	M2	105	144,9	16 000,00	2 318 400
28.11	045401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	T	0,0021	0,002898	8 500 000,00	24 633
29	E62-28-2	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ КРОВЕЛЬ: ЗА ДВА РАЗА	100M2	0,542		704 124,56	381 636
29.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	11,28	6,11376	27 050,05	165 378
29.5	031085	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ	T	0,021	0,011382	19 000 000,00	216 256
30	E16-3-1-1	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ АЛЮМИНИЕВЫХ	100KBT	0,0308		2 649 648,85	81 079



30.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	75,7	2,31642	27 050,05	62 659
30.3	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,21	0,006426	1 586,00	10
30.7	012102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	МЗ	0,0505	0,0015453	250 000,00	386
30.8	063683	КРОНШТЕЙНЫ РАДИАТОРНЫЕ НА КИРПИЧНЫХ И БЕТОННЫХ СТЕНАХ, ПРИ ДЛИНЕ КРОНШТЕЙНА 131ММ	100ШТ	0,78	0,023868	380 000,00	9 070
30.9	063684	КРОНШТЕЙНЫ РАДИАТОРНЫЕ НА КИРПИЧНЫХ И БЕТОННЫХ СТЕНАХ, ПРИ ДЛИНЕ КРОНШТЕЙНА 325ММ	100ШТ	0,77	0,023562	380 000,00	8 954
31	РА7	РАДИАТОРЫ АЛЮМИНОВЫЕ Н=0,5	ШТ	18		65 000,00	1 170 000
32	E22-3-2-1	УСТАНОВКА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ОТВОДОВ, КОЛЕН, ПАТРУБКОВ, ПЕРЕХОДОВ	10ШТ	0,6		159 283,81	86 670
32.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4,14	2,484	27 050,05	67 192
32.3	000116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	2,6	1,56	18 191,00	28 378
33	ТРП40	ТРОЙНИК ИЗ ПВХ Д=40X25X40ММ	ШТ	4		3 250,00	13 000
34	ОП40	ОТВОД ИЗ ПВХ Д=40ММ	ШТ	2		1 500,00	3 000
35	ВК32	ВЕНТИЛЬ /КРАННИК Д=32ММ	ШТ	4		32 100,00	128 400
<b>САН.ТЕХ РАБОТ</b>							
36	E65-4-2	ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: УНИТАЗОВ	100ПРИБ	0,04		1 726 875,19	69 075
36.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	63,84	2,5536	27 050,05	69 075
37	E17-1-3-1	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ	10КОМПЛ	0,4		698 790,43	279 516
37.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,64	9,856	27 050,05	266 605
37.3	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,2	0,08	1 586,00	127
37.6	030435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	1,6	2 500,00	4 000
37.7	030956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0004	0,00016	19 000 000,00	3 040
37.10	031694	КЛЕЙ ФЕНОЛОПОЛИВИНИЛАЦЕТАЛЬНЫЙ МАРКИ БФ-2, I СОРТА	Т	0,0008	0,00032	17 500 000,00	5 600
37.15	065851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00003	0,000012	12 000 000,00	144
38	УНИТАЗ	УНИТАЗЫ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ	ШТ	4		450 000,00	1 800 000
39	E17-1-1-14	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10КОМПЛ	0,6		611 950,78	367 170
39.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,65	12,99	27 050,05	351 380
39.3	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,2	0,12	1 586,00	190
39.6	030435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	2,4	2 500,00	6 000
39.7	030956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0004	0,00024	19 000 000,00	4 560
39.12	065851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0007	0,00042	12 000 000,00	5 040
40	УМЫВАЛ	УМЫВАЛЬНИКИ	ШТ	6		390 000,00	2 340 000
41	E17-1-2-3	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ С ДУШЕВОЙ СЕТКОЙ	10ШТ	1,3		200 648,95	260 844
41.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7	9,1	27 050,05	246 155
41.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,1	0,13	1 586,00	206
41.3	030435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2	2,6	2 500,00	6 500
41.4	030956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00026	0,000338	19 000 000,00	6 422
41.7	065851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0001	0,00013	12 000 000,00	1 560
42	СМЕС	СМЕСИТЕЛИ С ДУШЕВОЙ СЕТКОЙ	ШТ	13		200 000,00	2 600 000
43	E65-2-2	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ЧУГУННЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 100 ММ	100М	0,75		2 307 369,27	1 730 627
43.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	85,3	63,975	27 050,05	1 730 527
44	E16-4-3-3 ШНК.ДОП.9	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: ДО 160 ММ	100М	0,85		4 223 953,64	3 590 361
44.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	62,81	53,3885	27 050,05	1 444 162
44.6	087887	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 150 ММ	М	99,8	84,83	25 300,00	2 146 199
45	ОКП150	ОТВОД КОЛЕНА ИЗ ПВХ Д=150ММ	ШТ	10		6 500,00	65 000
46	МП150	МУФТА ИЗ ПВХ Д=150ММ	ШТ	10		4 500,00	45 000
47	ПОП150	ПОЛУОТВОД ИЗ ПВХ Д=150ММ	ШТ	10		5 500,00	55 000
48	ТРП150	ТРОЙНИК ИЗ ПВХ Д=150ММ	ШТ	10		7 500,00	76 000
49	E16-4-3-2 ШНК.ДОП.9	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 110 ММ	100М	0,4		3 539 740,29	1 415 896
49.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	65,74	26,296	27 050,05	711 308
49.6	074815	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 100 ММ	М	99,8	39,92	17 650,00	704 588
50	ОКП100	ОТВОД КОЛЕНА ИЗ ПВХ Д=100ММ	ШТ	10		5 800,00	58 000
51	МП100	МУФТА ИЗ ПВХ Д=100ММ	ШТ	10		3 800,00	38 000
52	ПОП100	ПОЛУОТВОД ИЗ ПВХ Д=100ММ	ШТ	10		4 800,00	48 000
53	ТРП100	ТРОЙНИК ИЗ ПВХ Д=100ММ	ШТ	10		5 200,00	52 000
54	E16-4-3-1 ШНК.ДОП.9	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100М	0,5		3 209 169,63	1 604 585
54.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	72,52	36,26	27 050,05	980 835
54.6	074814	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	99,8	49,9	12 500,00	623 750
55	ОКП50	ОТВОД КОЛЕНА ИЗ ПВХ Д=50ММ	ШТ	10		1 500,00	15 000
56	МП50	МУФТА ИЗ ПВХ Д=50ММ	ШТ	10		2 900,00	29 000
57	ПОП50	ПОЛУОТВОД ИЗ ПВХ Д=50ММ	ШТ	10		3 200,00	32 000
58	ТРП50	ТРОЙНИК ИЗ ПВХ Д=50ММ	ШТ	10		4 200,00	42 000
59	E16-4-2-1	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 15 ММ	100М	0,65		5 403 669,45	3 512 385
59.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	190,24	123,656	27 050,05	3 344 901
59.3	000116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	13,34	8,671	18 191,00	157 734



59.8	030451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т	0,00085	0,0005525	12 500 000,00	6 906
59.10	031692	КЛЕЙ 88-СА	КГ				
60	ТП15	ТРУБА ИЗ ПВХ Д=15ММ	М	0,25	0,1625	17 500,00	2 844
61	E16-4-2-1	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100М	65	1	4 850,00	315 250
61.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ				5 403 669,45	5 403 669
61.3	000116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	ЧЕЛ-Ч	190,24	190,24	27 050,05	5 146 002
61.8	030451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	МАШ-Ч	13,34	13,34	18 191,00	242 668
61.10	031692	КЛЕЙ 88-СА	Т	0,00085	0,00085	12 500 000,00	10 625
62	ТП20	ТРУБА ИЗ ПВХ Д=20ММ	КГ	0,25	0,25	17 500,00	4 375
63	E16-4-2-3	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 32 ММ	М	100	1	5 200,00	520 000
63.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100М	1		3 388 452,33	3 388 452
63.3	000116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	ЧЕЛ-Ч	121,8	121,8	27 050,05	3 294 696
63.8	030451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	МАШ-Ч	4,64	4,64	18 191,00	84 406
63.10	031692	КЛЕЙ 88-СА	Т	0,00051	0,00051	12 500 000,00	6 375
64	ТП32	ТРУБА ИЗ ПВХ Д=32ММ	КГ	0,17	0,17	17 500,00	2 975
65	ВЕН15	ВЕНТИЛЬ Д=15ММ	М	100		10 900,00	1 090 000
66	ВЕН20	ВЕНТИЛЬ Д=20ММ	ШТ	20		15 000,00	300 000
67	ВЕН32	ВЕНТИЛЬ Д=32ММ	ШТ	20		18 300,00	366 000
			ШТ	20		32 100,00	642 000
<b>ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЯ</b>							
68	Ц8-2-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ АПВ 2X2,5ММ	100М	1		1 040 101,85	1 040 102
68.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37	37	27 050,05	1 000 852
68.6	030475	ДЮБЕЛИ	КГ	1,8	1,8	12 500,00	22 500
68.7	030479	ГВОЗДИ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,3	1,3	8 500,00	11 050
68.9	031087	КРАСКА	КГ	0,3	0,3	19 000,00	5 700
69	ПРОВ2Х25	ПРОВОД СЕЧ АПВ 2X2,5ММ	М	100		3 500,00	350 000
70	Ц8-2-402-1	КАБЕЛЬ ДВУХ-ЧЕТЫРЕЖИЛЬНЫЙ В ПОМЕЩЕНИЯХ С НОРМАЛЬНОЙ СРЕДОЙ СЕЧЕНИЕМ ЖИЛЫ ДО 10 ММ2 И КАБЕЛИ ПО УСТАНОВЛЕННЫМ КОНСТРУКЦИЯМ И ЛОТКАМ С УСТАНОВКОЙ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫХ КОРОБОКОВ	100М	1,5		482 775,57	724 163
70.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,3	22,95	27 050,05	620 799
70.5	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	2,7	4,05	8 901,00	36 049
70.7	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,45	5,175	1 718,00	8 891
70.8	031087	КРАСКА	КГ	0,4	0,6	19 000,00	11 400
70.9	035377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	1,9	2,85	16 500,00	47 025
71	КАБ	КАБЕЛЬ ТРЕХ ФАЗНЫЙ 380V	М	150		4 200,00	630 000
72	E18-6-3-1	УСТАНОВКА ВОЗДУХОСБОРНИКОВ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 76 ММ	ШТ	2		284 189,86	568 380
72.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,21	2,42	27 050,05	65 461
72.3	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,05	0,1	1 586,00	159
72.6	012102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	МЗ	0,0002	0,0004	250 000,00	100
72.7	030956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00007	0,00014	19 000 000,00	2 660
72.12	063375	ВОЗДУХОСБОРНИКИ ИЗ СТАЛЬНЫХ БЕСШОВНЫХ И СВАРНЫХ ТРУБ, ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ И ВЕРТИКАЛЬНЫЕ, НАРУЖНЫМ ДИАМ. КОРТУСА 76ММ	ШТ	1	2	250 000,00	500 000
73	E67-9-1	СМЕНА: ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ	100ШТ	0,25		3 151 906,20	787 977
73.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,1	6,025	27 050,05	162 977
73.2	044066	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ	ШТ	100	25	25 000,00	625 000
74	E67-9-2	СМЕНА: РОЗЕТОК	100ШТ	0,25		2 851 906,20	712 977
74.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,1	6,025	27 050,05	162 977
74.2	046282	ШТЕЛСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ	ШТ	100	25	22 000,00	550 000
75	Ц8-3-594-10	СВЕТИЛЬНИК В ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКАХ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА ПОДВЕСКАХ, КОЛИЧЕСТВО ЛАМП В СВЕТИЛЬНИКЕ ДО 2	100ШТ	6,7		8 065 857,33	54 041 244
75.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	271	1815,7	27 050,05	49 114 776
75.6	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	1,78	11,926	8 901,00	106 153
75.8	012372	СМЕСИ СУХИЕ ИЗВЕСТКОВО-КАРБОНАТНЫЕ ШТУКАТУРНЫЕ	Т	0,005	0,0335	1 750 000,00	58 625
75.9	030478	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	15,3	102,51	2 500,00	256 275
75.10	030484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	10,4	69,68	12 000,00	836 160
75.11	030548	ПРОФИЛЬ МОНТАЖНЫЙ ПЕРФОРИРОВАННЫЙ	ШТ	120	804	3 800,00	3 055 200
75.12	031087	КРАСКА	КГ	3	20,1	19 000,00	381 900
75.13	035377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	2,1	14,07	16 500,00	232 155
76	СЛ	СВЕТИЛЬНИКИ С ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫМИ ЛАМПАМИ ТИПА "ТАБЛЕТКИ"	ШТ	53		82 000,00	4 346 000
77	СЛ24	СВЕТИЛЬНИКИ ТИПА LED 24W	ШТ	17		45 000,00	765 000
78	СЛ32	СВЕТИЛЬНИКИ ТИПА LED 32W	ШТ	600		75 000,00	45 000 000
<b>СКЛАД</b>							
79	E56-1-4 ШНК.ДОП.5	ДЕМОНТАЖ ОКОННЫХ КОРОБОК: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ	0,05		3 506 957,51	175 348
79.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	129,29	6,4645	27 050,05	174 865
79.3	002831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,45	0,1725	2 799,00	483
80	E56-9-5 ШНК.ДОП.5	ДЕМОНТАЖ ДЕРЕВЯННЫХ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ	0,01		4 919 730,02	49 197
80.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	180,89	1,8089	27 050,05	48 931
80.2	002831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	9,52	0,0952	2 799,00	266



81	E56-9-5 ШНК.ДОП.5	ДЕМОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ	0,02		4 919 730,02	98 395
81.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	180,89	3,6178	27 050,05	97 862
81.2	002831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	9,52	0,1904	2 799,00	533
82	E53-2-6 ШНК.ДОП.5	РАЗБОРКА КЛАДКИ СТЕН ИЗ: КИРПИЧА	10М3	0,65		5 986 843,40	3 292 764
82.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	217,91	119,8505	27 050,05	3 241 862
82.4	002831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	33	18,15	2 799,00	50 802
83	E57-2-3	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100М2	0,512		1 889 986,99	967 673
83.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	69,87	35,77344	27 050,05	967 673
84	E63-7-10 ШНК.ДОП.6	РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК	100М2	1,095		2 123 636,96	2 325 382
84.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	78,1	85,5195	27 050,05	2 313 307
84.4	002831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,94	4,3143	2 799,00	12 076
85	E10-1-38-2 ШНК.ДОП.11	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ: С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2	0,102		61 736 020,25	6 297 074
85.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	115,42	11,77284	27 050,05	318 456
85.5	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	6,8	0,6936	1 424,00	988
85.7	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	10,46	1,06692	1 718,00	1 833
85.8	029962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60x27x0,6	М	66	6,732	6 500,00	43 758
85.9	030626	БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	100	10,2	580 000,00	5 916 000
85.10	031478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	533	54,366	250,00	13 592
85.11	076853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,19584	12 500,00	2 448
86	E10-1-39-1	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2	0,025		3 528 484,21	88 212
86.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	104,28	2,607	27 050,05	70 519
86.7	012146	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ. 1.2.0	М3	0,105	0,002625	250 000,00	656
86.9	030405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0x40 ММ	Т	0,0021	0,000053	8 500 000,00	446
86.10	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00413	0,00010325	8 500 000,00	878
86.12	031929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	89	2,225	4 500,00	10 013
86.13	036053	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	М3	0,08	0,002	2 850 000,00	5 700
87	ДБД	ДВЕРНЫЕ БЛОКИ ДЕРЕВЯННЫЕ	М2	2,5		405 000,00	1 012 500
88	E9-4-14-1 ШНК.ДОП.4	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДВЕРЕЙ С ПОДГОТОВКОЙ ПРОЕМА И УСТАНОВКОЙ НАКЛАДНЫХ И ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ПЛОЩАДЬЮ ДО 2,5М2	М2	22,3		803 229,27	17 912 013
88.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4,47	99,681	27 050,05	2 696 376
88.3	001147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,12	2,676	2 217,00	5 933
88.4	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,29	6,467	8 901,00	57 563
88.6	003325	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0,27	6,021	1 586,00	9 549
88.7	035312	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 346	Т	0,001	0,0223	16 500 000,00	367 950
88.8	044109	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ	Т	0,0022	0,04906	5 700 000,00	279 642
88.10	087882	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	М2	1	22,3	650 000,00	14 495 000
89	E15-1-90-1 ШНК.ДОП.2	ОБЛИЦОВКА СТЕН ГЛАЗУРОВАННОЙ ПЛИТКОЙ С ПРИМЕНЕНИЕМ ФУГОМАССЫ НА ЗАПОЛНЕНИЕ ШВОВ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА	100М2	1,095		11 315 847,06	12 390 853
89.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	201,14	220,2483	27 050,05	5 957 728
89.6	012217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ. 1.3	М3	1,5	1,6425	250 000,00	410 625
89.10	044356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	100	109,5	55 000,00	6 022 500
90	E11-1-27-3	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100М2	0,512		9 175 054,99	4 697 628
90.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	119,78	61,32736	27 050,05	1 658 908
90.7	030732	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	М2	102	52,224	55 000,00	2 872 320
90.9	045034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	1,3	0,6656	250 000,00	166 400
91	E62-16-6	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	100М2	0,8		1 667 831,48	1 334 265
91.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	29,6	23,68	27 050,05	640 545
91.7	031054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,071	0,0568	9 600 000,00	545 280
91.8	031684	КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ	4,02	3,216	17 500,00	56 280
91.9	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,072	0,0576	1 600 000,00	92 160
92	E62-17-6	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОТОЛКОВ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	100М2	0,5		1 787 300,69	893 650
92.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	33,78	16,89	27 050,05	456 875
92.7	031054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,071	0,0355	9 600 000,00	340 800
92.8	031684	КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ	4,02	2,01	17 500,00	35 175
92.9	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,078	0,038	1 600 000,00	60 800
93	E16-2-31-1	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100М2	1,5		6 619 833,20	9 929 750
93.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	204,06	306,09	27 050,05	8 279 750
93.4	012138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,1	0,15	250 000,00	37 500



415	012147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	МЗ	4,3	6,45	250 000,00	1 612 500
94	E11-1-11-1	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	1,91		1 588 679,13	3 034 377
94.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	39,51	75,4641	27 050,05	2 041 308
94.3	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	9,07	17,3237	1 095,00	18 969
94.5	045034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	МЗ	2,04	3,8964	250 000,00	974 100
95	E11-1-11-1	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ПОЛА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРОМ ОТДЕЛЬНЫМИ МЕСТАМИ	100М2	1,25		1 588 679,13	1 985 849
95.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	39,51	49,3875	27 050,05	1 335 934
95.3	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	9,07	11,3375	1 095,00	12 415
95.6	045034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	МЗ	2,04	2,55	250 000,00	637 500
96	E15-4-2-1	ИЗВЕСТКОВАЯ ОКРАСКА ВОДНЫМИ СОСТАВАМИ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЙ ПО ШТУКАТУРКЕ	100М2	8,452		309 366,01	2 614 762
96.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	10,21	86,29492	27 050,05	2 334 282
96.5	030652	ИЗВЕШЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,017	0,143684	1 750 000,00	251 447
96.6	031065	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0005	0,004226	1 750 000,00	7 396
96.7	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕБЕВАЯ	Т	0,0016	0,0135232	1 600 000,00	21 637
97	E63-20-4	КЛАДКА ОТДЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ СТЕН ИЗ КИРПИЧА: ВНУТРЕННИХ	100М3	0,0692		78 086 152,10	5 403 562
97.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1042	72,1084	27 050,05	1 950 482
97.5	012121	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ М50	МЗ	23,6	1,63312	250 000,00	408 280
97.6	043121	КИРПИЧ	1000ШТ	40	2,768	1 100 000,00	3 044 800
98	E61-7-1	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ОТКОСОВ ВНУТРИ ЗДАНИЯ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ: ПРЯМОЛИНЕЙНЫХ	100М2	0,204		11 461 792,16	2 338 206
98.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	383,06	78,14424	27 050,05	2 113 806
98.5	043545	РАСТВОРЫ ТЯЖЕЛЫЕ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЕ	МЗ	4,4	0,8976	250 000,00	224 400
99	E15-2-39-2 ШНК.ДОП.11	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ «ТРАВЕРТИН». С НАНЕСЕНИЕМ РИСУНКА И ПОЛИРОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ	100М2	5,5		8 907 469,35	48 991 026
99.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	235	1292,5	27 050,05	34 962 190
99.3	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,1	6,06	1 586,00	9 595
99.4	001147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	9	49,5	2 217,00	109 742
99.8	031641	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ	20	110	4 750,00	522 500
99.10	042908	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ	38	209	18 000,00	3 762 000
99.11	043103	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	350	1925	5 000,00	9 625 000
100	E62-41-1	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН	100М2	3,2		562 641,04	1 800 451
100.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,8	66,56	27 050,05	1 800 451
101	E62-25-7	ШПАТЛЕВКА ФАСАДОВ: ПРОСТЫХ С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100М2	3,2		718 381,18	2 298 820
101.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	23,6	75,52	27 050,05	2 042 820
101.5	031708	ШПАТЛЕВКА ХВ-005 СЕРАЯ	Т	0,05	0,16	1 600 000,00	256 000
102	E62-26-4	ОКРАСКА ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫМИ КРАСКАМИ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДОВ ПРОСТЫХ: ЗА 2 РАЗА С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100М2	3,2		1 018 292,09	3 258 535
102.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,59	46,688	27 050,05	1 262 913
102.3	000664	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ ДАВЛЕНИЕМ 600 КПА (6 АТМ.), ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ДО 0,5 МЗ/МИН	МАШ-Ч	6,03	19,296	14 518,00	280 139
102.5	001572	ПИСТОЛЕТЫ-РАСПЫЛИТЕЛИ	МАШ-Ч	12,06	38,592	2 072,00	79 963
102.7	031445	КРАСКИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫЕ	Т	0,0538	0,17216	9 500 000,00	1 635 520
103	E10-4-1-3	УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК С ЗАДЕЛКОЙ СТЫКОВ ВОДОСТОЙКОЙ ШПАТЛЕВКОЙ ДЛЯ ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ С ОБШИВКОЙ ГИПСОКАРТОННЫМИ ЛИСТАМИ В ДВА СЛОЯ БЕЗ ИЗОЛЯЦИОННОЙ ПРОКЛАДКИ, ТОЛЩИНОЙ ПЕРЕГОРОДКИ 106 ММ	100М2	0,3		16 529 483,57	4 958 845
103.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	211,46	63,438	27 050,05	1 716 001
103.6	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0018	0,00054	8 500 000,00	4 590
103.8	031700	ШПАТЛЕВКА В-М4-0071, М4-0054	Т	0,0048	0,00144	1 600 000,00	2 304
103.9	032403	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ДЛЯ ПЕРЕГОРОДОК ТОЛЩИНОЙ 14 ММ	М2	420	126	21 000,00	2 646 000
103.13	036024	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ II СОРТА	МЗ	0,69	0,207	2 850 000,00	589 950
104	E15-4-5-5	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН	100М2	0,3		1 300 141,77	390 043
104.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	25,41	7,623	27 050,05	206 203
104.5	031054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	0,0189	9 600 000,00	181 440
104.6	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕБЕВАЯ	Т	0,005	0,0015	1 600 000,00	2 400
105	E9-4-14-2 ШНК.ДОП.4	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДВЕРЕЙ С ПОДГОТОВКОЙ ПРОЕМА И УСТАНОВКОЙ НАКЛАДНЫХ И ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ПЛОЩАДЬЮ БОЛЕЕ 2,5М2	М2	9		805 932,68	7 253 394
105.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4,12	37,08	27 050,05	1 003 016
105.3	001147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,13	1,17	2 217,00	2 594
105.4	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,32	2,88	8 901,00	25 635
105.6	003325	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0,29	2,61	1 586,00	4 139
105.7	035312	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 346	Т	0,0012	0,0108	16 500 000,00	178 200
105.8	044109	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ	Т	0,0037	0,0333	5 700 000,00	189 810
105.10	087882	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	М2	1	9	650 000,00	5 850 000
106	E58-13-4 ШНК.ДОП.4	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ КРОВЛИ ИЗ ФОЛЬГИ	100М2	0,2		1 619 276,34	323 856



106.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,72	1,344	27 050,05	36 355
106.5	035551	ФОЛЬГА АЛЮМИНИЕВАЯ ТОЛЩИНОЙ 0,02 ММ	М2	115	23	12 500,00	287 500
<b>СПОРТ ЗАЛ КРОВЛИ</b>							
107	E58-29-1 ШНК.ДОП.5	СМЕНА КРОВЛИ ИЗ АСБОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ: ОБЫКНОВЕННОГО ПРОФИЛЯ	100М2	8,25		5 657 786,58	46 676 739
107.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	131,6	1085,7	27 050,05	29 368 239
107.6	030032	ЛИСТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ВОЛНИСТЫЕ ОБЫКНОВЕННОГО ПРОФИЛЯ, ТОЛЩИНОЙ 5,5 ММ	М2	135	1113,75	15 000,00	16 706 250
107.7	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,008	0,086	8 500 000,00	561 000
107.11	045034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	0,02	0,165	250 000,00	41 250
108	E12-1-8-5 ШНК.ДОП.6	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО:140 ММ	100М	1,14		3 534 753,15	4 029 619
108.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	63	71,82	27 050,05	1 942 735
108.6	047801	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	113	128,62	16 200,00	2 086 884
109	E12-1-9-2	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ ПОДВЕСНЫХ	100М	0,84		881 942,07	740 831
109.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	31,41	26,3844	27 050,05	713 699
109.6	030383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	Т	0,0038	0,003192	8 500 000,00	27 132
110	ЖЕЛОБ	ЖЕЛОБ ПОДВЕСНОЙ	М	84		12 500,00	1 050 000
111	E12-1-10-1	УСТРОЙСТВО МЕЛКИХ ПОКРЫТИЙ [БРАНДАУЭРЫ, ПАРАПЕТЫ, СВЕСЫ И Т.П.] ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	100М2	0,2		3 083 893,14	616 779
111.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	112,75	22,55	27 050,05	609 979
111.5	030405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0,004	0,0008	8 500 000,00	6 800
112	СВЕСЫ	СВЕСЫ ИЗ ОЦИНКОВАННЫХ ЛИСТОВ	М	40		13 400,00	536 000
113	КОНЕК	КОНЕК	М	42		7 500,00	315 000
114	КОЛЕНА	КОЛЕНА	ШТ	42		6 500,00	273 000
115	КРОН	КРОНШТЕЙН	ШТ	105		4 500,00	472 500
<b>СПОРТ ЗАЛ ДУШЕВАЯ</b>							
116	E56-9-5 ШНК.ДОП.5	ДЕМОНТАЖ ДЕРЕВЯННЫХ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ	0,042		4 919 730,02	206 629
116.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	180,89	7,59738	27 050,05	205 510
116.2	002831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	9,52	0,39984	2 799,00	1 119
117	E57-2-3	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100М2	0,288		1 889 986,99	544 318
117.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	69,87	20,12256	27 050,05	544 316
118	E63-7-10 ШНК.ДОП.6	РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК	100М2	0,519		2 123 636,96	1 102 168
118.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	78,1	40,5339	27 050,05	1 096 444
118.4	002831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,94	2,04486	2 799,00	5 724
119	E54-3-4 ШНК.ДОП.8	РАЗБОРКА ПОДШИВКИ ПОТОЛКОВ ИЗ ДЕКОРАТИВНЫХ ПЛАСТИКОВЫХ ПАНЕЛЕЙ	100М2	0,288		666 783,73	192 034
119.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,65	7,0992	27 050,05	192 034
120	E9-3-46-1 ДОП.11, ПР5.ТАБ3	МОНТАЖ ПЕРЕГОРОДОК ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ СПЛАВОВ СБОРНО-РАЗБОРНЫХ С ОСТЕКЛЕНИЕМ «ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ ДЕМОНТАЖА МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ»	100М2	0,175		5 271 838,34	922 572
120.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	194,892	34,1051	27 050,05	922 572
121	E10-1-37-1 ШНК.ДОП.11	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2	0,042		61 022 039,51	2 562 926
121.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	89,47	3,75774	27 050,05	101 647
121.5	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	3,84	0,16128	1 424,00	230
121.7	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	5,91	0,24822	1 718,00	426
121.8	029962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,5	М	66	2,772	6 500,00	18 018
121.9	031478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	533	22,386	250,00	6 597
121.10	043328	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	100	4,2	580 000,00	2 436 000
121.11	076853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,08054	12 500,00	1 008
122	E62-16-6	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	100М2	0,15		1 667 831,48	250 175
122.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	29,8	4,44	27 050,05	120 102
122.7	031054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,071	0,01055	9 800 000,00	102 240
122.8	031684	КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ	4,02	0,603	17 500,00	10 553
122.9	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,072	0,0108	1 800 000,00	17 280
123	E62-17-6	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОТОЛКОВ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	100М2	0,1		1 787 300,69	178 730
123.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	33,78	3,378	27 050,05	91 375
123.7	031054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,071	0,0071	9 800 000,00	68 160
123.8	031684	КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ	4,02	0,402	17 500,00	7 035
123.9	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,076	0,0076	1 800 000,00	12 160
124	E15-1-90-1 ШНК.ДОП.2	ОБЛИЦОВКА СТЕН ГЛАЗУРОВАННОЙ ПЛИТКОЙ С ПРИМЕНЕНИЕМ ФУГОМАССЫ НА ЗАПОЛНЕНИЕ ШВОВ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА	100М2	1,038		11 315 847,06	11 749 849
124.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	201,14	208,78332	27 050,05	5 647 599
124.6	012217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	М3	1,5	1,557	250 000,00	389 250
124.10	044356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	100	103,8	55 000,00	5 709 000
125	E11-1-27-3	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100М2	0,288		9 175 054,99	2 642 416
125.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	119,78	34,49664	27 050,05	933 136



125.7	030732	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	M2	102	29,376	55 000,00	1 615 600
125.9	045034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	M3	1,3	0,3744	250 000,00	93 600
126	E15-7-17-4 ШНК ДОП.4	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100M2	0,288		7 114 413,82	2 048 951
126.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	155,3	44,7264	27 050,05	1 209 851
126.3	000021	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,21	0,92448	1 586,00	1 466
126.7	030407	КРОШТЕЛЫ ТЯЖЕЛЫЕ	T	0,001	0,000288	8 500 000,00	2 448
126.8	030434	БЕТОН РАСТВОРНЫЙ ПОЛИСТИЛЕНОВЫЙ	M3	0,41	0,11808	2 850 000,00	336 528
126.9	040905	БЕТОН АРМИРОВАННЫЙ С ЛАМПАМИ	T	0,0028	0,0008064	12 000 000,00	9 677
126.10	043960	ПАНЕЛИ ПЛАСТИКОВЫЕ	M2	105	30,24	16 000,00	483 840
126.11	045401	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	T	0,0021	0,0006048	8 500 000,00	5 141
127	E9-3-46-1	МОНТАЖ ПЕРЕГОРОДКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ СПЛАВОВ СВЯЗНО-РАЗБОРНЫХ С ОСТЕКЛЕНИЕМ	100M2	0,198		8 900 397,24	934 842
127.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	324,82	34,1061	27 050,05	922 572
127.7	008023	ПРОФИЛЬ АЛЮМИНИЕВЫЙ ПЕРИМЕТРОВОЙ ОБРАБОТКИ ДЛИНОЙ 4,6-5 М. ШИРИНОЙ 75-150 ММ ГОЛОВКА 40-75 ММ I СОРТА	M3	0,04	0,0042	2 850 000,00	11 970
128	ПЕРА	ПЕРЕГОРОДКА ИЗ АКАША	M2	10,5		450 000,00	4 725 000
129	E17-1-1-14	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДОМ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10КОМПЛ	0,3		611 950,78	122 390
129.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,65	4,33	27 050,05	117 127
129.3	000021	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,2	0,04	1 586,00	63
129.6	030435	БЕТОН РАСТВОРНЫЙ ПОЛИСТИЛЕНОВЫЙ	10 ШТ	4	0,9	2 500,00	2 000
129.7	030908	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	T	0,0004	0,00008	19 000 000,00	1 520
129.12	065851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,0007	0,00014	12 000 000,00	1 680
130	УМЫВАЛ	УМЫВАЛЬНИКИ	ШТ	2		390 000,00	780 000
131	E17-1-2-3	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ С ДУШЕВОЙ СЕТКОЙ	10ШТ	0,6		200 648,95	120 389
131.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7	4,2	27 050,05	113 610
131.2	000021	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,1	0,06	1 586,00	95
131.3	030435	БЕТОН РАСТВОРНЫЙ ПОЛИСТИЛЕНОВЫЙ	10 ШТ	2	1,3	2 500,00	3 000
131.4	030908	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	T	0,00026	0,000156	19 000 000,00	2 954
131.7	065851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,0001	0,00006	12 000 000,00	720
132	СМЕС	СМЕСИТЕЛИ С ДУШЕВОЙ СЕТКОЙ	ШТ	6		200 000,00	1 200 000
133	E18-4-2-1	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАЛОРНЫХ ПОЛИСТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 15 ММ	100M	0,15		5 403 689,45	810 550
133.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	190,24	28,536	27 050,05	771 900
133.3	000116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИСТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	13,34	2,001	18 191,00	36 400
133.8	030431	ДОБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3x58,5 ММ	T	0,00085	0,0001275	12 500 000,00	1 594
133.10	031692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,25	0,0375	17 500,00	656
134	ТП15	ТРУБА ИЗ ПВХ Д=15ММ	M	15		4 850,00	72 750
135	ВЕН15	ВЕНТИЛЬ Д=15ММ	ШТ	6		15 000,00	90 000
136	E87-8-1	СМЕНА ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ	100ШТ	0,04		3 151 908,20	126 076
136.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,1	0,984	27 050,05	26 076
136.2	044066	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ	ШТ	100	4	25 000,00	100 000
137	E87-8-1	СМЕНА СВЕТИЛЬНИКОВ: С ЛАМПАМИ НАКАЛИВАНИЯ	100ШТ	0,06		6 910 159,48	414 610
137.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	69,1	5,346	27 050,05	144 610
137.4	044018	СВЕТИЛЬНИКИ С ЛАМПАМИ НАКАЛИВАНИЯ	ШТ	100	6	45 000,00	270 000
138	E89-8-1	ОЧИСТКА ПОМЕЩЕНИИ ОТ СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА	100T	0,1		5 797 368,72	579 737
138.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	214,32	21,432	27 050,05	579 737
<b>СТОЛОВАЯ СИСТЕМА ОТОПЛЕНИЯ</b>							
138	E86-49-3	ДЕМОНТАЖ ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ ТРУБ ДО: 100 ММ	100M	0,592		967 402,98	572 703
138.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	35,1	20,7792	27 050,05	562 078
138.5	002577	АГРЕГАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1,78	1,05376	2 099,00	2 212
138.6	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ	M3	1,85	0,9768	6 500,00	6 349
138.7	034340	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,41	0,24272	8 500,00	2 063
140	E97-2-13 ШНК ДОП.12	РАЗБОРКА ПОЛОВ ИЗ МРАМОРНЫХ ПЛИТ И ПЛИТОК ВРУЧНУЮ	100M2	0,28		9 693 114,82	2 714 072
140.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	358,34	100,3352	27 050,05	2 714 072
141	E11-1-27-3	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИИ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100M2	0,28		9 175 054,99	2 569 015
141.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	119,78	33,5384	27 050,05	907 215
141.7	030732	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	M2	102	28,56	55 000,00	1 570 600
141.9	045034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	M3	1,3	0,384	250 000,00	91 000
142	E18-3-1-1	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ АЛЮМИНИЕВЫХ	100КВТ	0,0308		2 649 646,85	81 079
142.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	75,7	2,31642	27 050,05	62 659
142.3	000021	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,21	0,006426	1 586,00	10
142.7	012102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 50	M3	0,0508	0,0015453	250 000,00	386
142.8	063683	КРОШТЕЛЫ РАДИАТОРНЫЕ НА КИРПИЧНЫХ И БЕТОННЫХ СТЕНАХ, ПРИ ДЛИНЕ КРОШТЕЛНА 131ММ	100ШТ	0,78	0,023868	380 000,00	9 070
142.9	063684	КРОШТЕЛЫ РАДИАТОРНЫЕ НА КИРПИЧНЫХ И БЕТОННЫХ СТЕНАХ, ПРИ ДЛИНЕ КРОШТЕЛНА 225ММ	100ШТ	0,77	0,023562	380 000,00	8 954
143	РА7	РАДИАТОРЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ №0,8	ШТ	18		65 000,00	1 170 000



144	E16-4-2-1	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100М	0,6	5 403 669,45	3 242 202
144.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	190,24	114,144	27 050,05
144.3	000116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	13,34	8,004	18 191,00
144.8	030451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т	0,00085	0,00051	12 500 000,00
144.10	031692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,25	0,15	17 500,00
145	ТП20	ТРУБА ИЗ ПВХ Д=20ММ	М	80		5 200,00
146	ОКП20	ОТВОД КОЛЕНА ИЗ ПВХ Д=20ММ	ШТ	20		750,00
147	МП20	МУФТА ИЗ ПВХ Д=20ММ	ШТ	20		2 400,00
148	ПОП20	ПОЛУОТВОД ИЗ ПВХ Д=20ММ	ШТ	20		700,00
149	ТРП20	ТРОЙНИК ИЗ ПВХ Д=20ММ	ШТ	20		1 500,00
150	АМЕР20	АМЕРИКАНКА Д=20ММ	ШТ	38		14 000,00
151	ВК32	ВЕНТИЛЬ /КРАННИК/ Д=32ММ	ШТ	4		32 100,00
МЕДПУНКТ КАНАЛИЗАЦИИ						
152	E57-2-3	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100М2	0,3	1 889 986,99	566 996
152.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	69,87	20,961	27 050,05
153	E11-1-27-3	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИИ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100М2	0,3	9 175 054,99	2 752 517
153.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	119,78	35,934	27 050,05
153.7	030732	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	М2	102	30,6	55 000,00
153.9	045034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	1,3	0,39	250 000,00
154	E65-2-2	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ЧУГУННЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 100 ММ	100М	0,1	2 307 369,27	230 737
154.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	85,3	8,53	27 050,05
155	E16-4-3-1 ШНК.ДОП.9	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100М	0,05	3 209 169,83	160 458
155.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	72,52	3,626	27 050,05
155.6	074814	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	99,8	4,99	12 500,00
156	ОКП50	ОТВОД КОЛЕНА ИЗ ПВХ Д=50ММ	ШТ	5		1 500,00
157	E16-4-3-2 ШНК.ДОП.9	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 110 ММ	100М	0,3	3 539 740,29	1 061 922
157.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	65,74	19,722	27 050,05
157.6	074815	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 100 ММ	М	99,8	29,94	17 650,00
158	ОКП100	ОТВОД КОЛЕНА ИЗ ПВХ Д=100ММ	ШТ	4		5 800,00
159	E69-9-1	ОЧИСТКА ПОМЕЩЕНИЙ ОТ СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА	100Т	0,005	5 797 366,72	28 987
159.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	214,32	1,0716	27 050,05
ИТОГО ЗАТРАТ:						
			ЧЕЛ-ЧАС			10 527

