

Давлат харидини амалга ошириш буйича

ТЕХНИК ТОПШИРИК

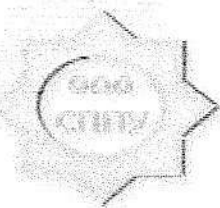
№	Булинма номи	Булинма изоҳлари
1	Буюртмачи ташкилот номи	Сирдарё туман Халқ таълими бўлими
2	Объет номи	21-мактаб биносини жорий тамирлаш
3	Танлов тури:	Очик
4	Танлов ҳужжатларини электрон шакилда юклаб олиш манзили	Махсус электрон портал http://xarid.uzex.uz
5	Танловни ўтказиш манзили, жойи ва санаси	Сирдарё вилоят Сирдарё туман Халқ таълими бўлими электрон порталда http://xarid.uzex.uz даги элонда белгиланган муддат давомида.
6	Танловда иштирок этиш учун банк кафолатининг миқдори ва шакли	Талаб этилмайди
7	Танлов ўтказиш тўғрисидаги эълон чоп этишга рухсат этилган	Махсус электрон портал http://xarid.uzex.uz
8	Танловда иштирок этишга қуйида иштирокчиларга рухсат этилган	Таклиф этилган шартлар буйича танловда мурожаат билан маҳаллий ташкилотлар иштирок этишлари мумкин.
9	Лицензия талаб этиладиган иш турлари (агар мавжуд бўлса)	Талаб этилмайди
10	Иштирокчиларнинг танлов ҳужжатлари буйича тушунтиришлар олиш муддати	Таклифларни топширишнинг охириги муддатдан икки кун олдин.
11	Танлов таклифларини тақдим қилиш муддатлари	http://xarid.uzex.uz даги эълонда белгиланган муддат давомида.
12	Танлов ҳужжатининг тили	Ўзбек ва рус тиллари
13	Танлов таклифининг амал қилиш муддати	Танлов таклифлари очилган кундан бошлаб 10 кун
14	Танлов предметининг объектида ишлатиладиган оферентнинг машина ва механизмалари, асбоб-ускуналари.	Талаб этилади.
15	Қушимча ҳужжатлар рўйхати	Объект кийматининг 20% миқдорида айланма маблағлар мавжудлиги тўғрисида банк маълумоти ёки айланма маблағлар билан таъминлаш тўғрисида банк кафилиги.
16	Иштирокчилар қуйидаги мезонларга мувофиқ бўлиши керак	Шартномани бажариш учун зарур техник, молиявий, моддий, кадрлар ресурсларининг ҳамда бошқа ресурсларнинг мавжудлиги; шартнома тузиш учун қонуний ҳуқуққа эгалик; солиқлар ва йиғимларни тулаш буйича муддати ўтган қарздорликнинг мавжуд эмаслиги; ўзига нисбатан жорий этилган банкротлик тартиб-таомилларининг мавжуд эмаслиги; Инсофсиз ижрочиларнинг ягона реестрида қайд этилмаганлиги.
17	Танлов таклифларини қабул қилиш вақти ва манзили	Таклифларни қабул қилишнинг охириги вақти http://xarid.uzex.uz сайтида қўрсатилган вақт ва муддат Манзил: Сирдарё вилоят Сирдарё туман
18	Танлов таклифларини олиш манзили	Сирдарё туман
19	Танлов таклифларини баҳолаш муддати	10 кунгача
20	Иштирокчиларнинг молиявий қисмларини очиқишга рухсат этиладиган иштирокчилар	Комиссия томонидан овозга қўйиш орқали (умумий ҳужжатлар тўпламида 70% дан юқори бўлганлар)
21	Буюртмачи томонидан белгиланган ишларни бажариш (маҳсулот етказиб бериш) муддати	20 кун
22	Молиялаштириш манбай	Бюджет маблағлари ҳисобидан
23	Молиялаштириш тартиби	Бунда: Танловда голиб чиққан иштирокчига шартнома буйича ишлар умумий кийматининг 30% миқдорида аванс ўтказилади.
24	Шартнома тили	Ўзбек тилида
25	Шартнома валютаси	Сумда
26	Мурожаат учун телеонлар	+998 91 500 07 67
27	Мурожаат учун масъул шахс	Сирдарё туман Халқ таълими бўлими бош ҳисобчи А.Рўзиқулов +998 91 500 07 67

Бош ҳисобчи:



А.Рўзиқулов

SIRDARYO VILOYAT LOYIHA ISHLAB CHIQARISH BOSHQARMASI MCHJ (OOO СППУ)

**РАБОЧИИ ПРОЕКТ-**

Текущий ремонт
Школы №21 по ул.Жилолий в МФЙ Интилиш
в Сырдарьинском районе. Сырдарьинской области
Пересчет по Экс.Зак.№142/04ТР-22 от 22.04.2022г

СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА

Книга №- 01

Пояснительная записка к смете
Продолжительность строительства
Стартовая стоимость строительства
Прочие расходы заказчика
Сводная объектная смета
Лицензия

Директор ООО СППУ



Г И П ООО СППУ

А.Мирзахмедов

М.Тиловкobilов

г. Гулистан

2022 г.

Пояснительная записка к определению "Стартовой" стоимости строительства

Согласно договора № _____
(ОООСППУ) произвело расчет стартовой стоимости строительства
в текущих ценах по объекту:

Текущий ремонт

Школы №21 по ул.Жилолий в МФЙ Интилиш

#####

в Сырдарьинском районе. Сырдарьинской области

Расчет сметной стоимости производится по "Метод. рекоменд.ГосКомАрхитектСтроя.
с использованием программного комплекса QurQiymatAsos

Задание на проектирование является письмо-заказ заказчика:

_____ за номером _____

Нормативная продолжительность срока строительства _____ 1,5 Мес.

При проведении расчета использовались следующие исходные данные:

Среднемесячная заработная плата по состоянию на согласно данным на 1.10.2021 г.

Управления статистики Сырдарьинской области за один ч/час 16928,79 сум

Процент отчисления на соцстрах равен 12 %

Итого зарплата за 1 ч/час с отчислениями на соцстрах составит 18960,24 сум

Цены на строительные материалы и изделия приняты согласно "Каталога
текущих цен на материально-технические ресурсы в строительном производстве
Республики Узбекистан" за 4 кв. 2021 года, биржевых цен и конъюнктуры рынка.

Стоимость эксплуатации машин и механизмов принята по конъюнктуры рынка.

Прочие затраты подрядчика (Пп) определены согласно письма

Сырдарьинской области -04/115 от 28.01.2019 г. 17,27%

Стоимость транспортных расходов на материалы принята в размере 5,0 %

Стоимость транспортных расходов на оборудование принята в размере 2,0 %

Стоимость транспортных расходов на кабельно-проводную продукцию 1,5 %

Предельная стоимость строительства в текущих ценах по объекту:

Текущий ремонт

Школы №21 по ул.Жилолий в МФЙ Интилиш

#####

определилась в сумме: 205 297 430 сум

Примечание:

Применены цены по Каталогу за 4 кв. 2021 года, биржевых цен и конъюнктуры рынка.

Г И П ООО СППУ

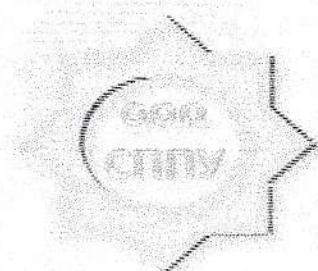
М.П.



[Handwritten signature]

М.Тиловкобилов

Определение продолжительности строительства



продолжительность строительства по объекту:

*Текущий ремонт
Школы №21 по ул. Жилолий в МФЙ Интилии
#####*

По сметной документации на строительство определены:

Трудозатраты рабочих-строителей,

определенные в составе смет 1 368,57 чел-час

Трудозатраты одного рабочего строителя за месяц

при восьми часовой рабочей смены 178 чел-час в мес

Кэф. учитывающий параллельную работу бригад

при производстве работ на объекте (электрики, сантехники и другие) 1 коэфф.

Среднее количество рабочих строителей, электриков, сантехников

и других специалистов работающих на объекте 5 чел.

$$T = 1368,57 / 178 / 1 / 5 = 1,5 \text{ мес}$$

Продолжительность строительства по объекту:

*Текущий ремонт
Школы №21 по ул. Жилолий в МФЙ Интилии
#####*

определилась : 1,50 Мес.
33 Раб. дн.

Г И П О О О С П Т У



М.Тиловкобилов

Стартовая стоимость строительства в договорных текущих ценах

по объекту: Текущий ремонт

Школы №21 по ул. Жилолий в МФЙ Интилиш
Пересчет по Экс.Зак. №142/04ТР-22 от 22.04.2022г
в Сырдарьинском районе. Сырдарьинской области

Трудозатраты рабочих строителей: ч-час 1 368,57

№№	Наименование затрат	Стоимость в текущих ценах (сум)
1	2	3
1	Со - затраты на оборудование, мебель с транспортными расходами	0
2	См - затраты на стр-ые матер., изделия, конструк. с транспортом;	121 495 769
3	Сзп-заработная плата рабочих-строителей с соцстрахом 12%	25 948 360
4	Сэм - затраты на эксплуатацию машин и механизмов с зарплатой машиниста;	780 689
ИТОГО		148 224 817
5	Прочие затраты производственного характера	Нет данных
		0
	С тм- затраты подрядчика на транспортировку мусора, завоз и вывоз грунта	0
6	Пп-Прочие затраты подрядчика	17,27%
		25 598 426
7	Ср-Затраты, на страхование строительства объектов $0,4\% \times 0,8 = 0,32\%$	Нет в задании
8	Затраты для учета коэф. риска. определяются по прогнозируемому индекса роста цен.	
9	ИТОГО Стартовая стоимость объекта в дог.текущ. ц. с коэф. Кр=	1,00
		173 823 243
10	НДС = 15%	26 073 486
11	Итого стоимость в договорных текущих ценах с НДС	199 896 730
12	Прочие затраты заказчика	5 400 700
	в т.ч. ПИР	4 030 592
	в т.ч. Авторский надзор (АН)	0
	в т.ч. Экспертиза проекта	932 000
	в т.ч. затраты на ГАСН с НДС	350 486
	в т.ч. Шаффоф курилиш	87 622
	в т.ч. Проект на инженерно-геолог. условия	.
	в т.ч. Топографическая съемка	.
	в т.ч. Тендерные торги	.
	в т.ч. Затраты на Гос.эколог. экспертизу (3 мин. з/пл)	.
	в т.ч. Технадзор за строительством	.
	в т.ч. Содержание служб заказчика	.
	ИТОГО стоимость строительства без НДС с прочими затратами заказчика	179 223 943
	ИТОГО стоимость строительства с НДС с прочими затратами заказчика	205 297 430

ЗАКАЗЧИК

М.П.

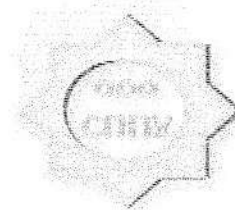


ИСПОЛНИТЕЛЬ

М.П.



Определение прочих затрат заказчика



по объекту: *Текущий ремонт*
Школы №21 по ул.Жилолий в МФЙ Интилийи
 #####
в Сырдарыинском районе. Сырдарыинской области

1 Со - затраты на оборудование	0
2 См - затраты на строительные матер., изделия, конструк. с транспортом;	121 495 769
3 Сзп-заработная плата рабочих-строителей	25 948 360
4 Сэм - затраты на эксплуатацию машин и механизмов;	780 689
Прямые затраты	148 224 817

ИТОГО стартовая стоимость строительства без НДС 173 823 243 сум
ИТОГО стоимость строительства 205 297 430 сум

4 Прочие затраты заказчика

Всего затраты на проектирование	5 400 700 сум
в т.ч. Проектно-изыскательные работы	4 030 592 сум
в т.ч. Авторский надзор	0 сум
в т.ч. неучтенные сопроводит.-сопутств. работы (выезд, осмотр, обмер и т.д.)	0 сум
в т.ч. Экспертиза проекта с НДС	932 000 сум
в т.ч. затраты на ГАСН с НДС	350 486 сум
в т.ч. Шаффоф курилиш	87 622 сум
в т.ч. Проект на инженерно-геолог. условия	. сум
в т.ч. Топографическая съемка	. сум
в т.ч. Тендерные торги	. сум
в т.ч. Затраты на Гос.эколог. экспертизу (3 мин. з/пл)	. сум
в т.ч. Содержание служб заказчика	. сум
в т.ч. Другие расходы заказчика	. сум
Итого затраты заказчика	5 400 700 сум

Сметный отдел
210622-



«NANO-ST»

MASULIYATI
CHEKLANGAN
JAMIYAT



«NANO-ST»

ОБЩЕСТВО С
ОГРАНИЧЕННОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

СТИР:307 388 492, Адрес: г Гулистон. мах Ахиллик, ул Джамбул дом-9, с/ч 2020 8000 1008 1590
4001, МФО 00363, Банк: ТИФ Миллий банк, Эл.почта: botirov_n_02@mail.ru/ Тел: (91)102-35-
85. (99)470-17-25

Гулистон шаҳар

22. 04. 2022 йил

Директор ООО «NANO-ST»



Ботиров Н.З.

ЭКСПЕРТ ХУЛОСА № 142/04ТР-22

По сметной документацию: Текущий ремонт школы № 21 в махалле
«Интилиш» по улице «Жилолий» Сырдарьинского районе
Сырдарьинской области.

Заказчик: ОНО Сырдарьинском районе.

Финансирования: Бюджетные

средства

Генпроектировщик: ООО «СППУ»

Номер лицензии: № 000619 от 12.03.2020 г

ГИД: М.Тиловкобилов



1. Основание для проектирования.

1. Задание на проектирование.
2. Письмо заказ на разработку рабочего проекта.
3. Дефектный акт.

Материалы, предоставленные на экспертизу.

- Сметная часть. Локально - ресурсная ведомость. .
- Сводный сметной расчёт локальная ресурсная смета.

По сметной документацию: Текущий ремонт школы № 21 в махалле «Интилиш» по улице «Жилолий» Сырдарьинского районе Сырдарьинской области.

Согласно заданию на проектирование предусмотрена текущий ремонт школы № 21 в махалле «Интилиш» по улице «Жилолий» Сырдарьинского районе Сырдарьинской области.

Все строительные работы выполняются согласно утвержденного дефектного акта.

Продолжительность строительства согласно расчету составляет – 1,5 месяца

При подготовке проекта использованы следующие исходные данные:

Сметная документация.

На основании дефектного акта составлены ресурсные ведомости и на её базе определена стоимость объекта в текущих ценах.

Расчётная стоимость объекта, определенная в текущих ценах по заданию заказчика, проектным институтом, применяется для использования их заказчиками и подрядчиками при заключении договоров выполнена на основании постановления КМ РУз №261 от 11.06.03 года «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счёт централизованных кап.вложений и с учётом «Методических рекомендаций по определению расчётной стоимости строительства в текущих ценах» для использования их организациями заказчиков и подрядчиков при заключении подрядных договоров утверждённых и введенных в действия приказом №70 от 10.12.2003 года Госкомархитектсроя Республики Узбекистан.

Стоимость для данного объекта в текущих ценах является стартовой стоимостью для ее применения в торгах и рассмотрения заказчиком и подрядчиком перед заключением договора.

Часовая оплата рабочих- строителей с отчисление на социальное страхование составляет 18960,24 сум за 1 ч/час.

Отчисление на соцстрах приняты в размере 12 %.

Прочие затраты и расходы подрядчика приняты на уровне 17,27% от суммы прямых затрат. Стоимость транспортных расходов принята в размере 5 %. Стоимость материалов и конструкций взяты из Каталога текущих цен на материально-технические ресурсы, принимаемые в строительном производстве РУз и утвержденные Государственным комитетом Республики

Узбекистан по архитектуре и строительству.

№ п/п	Наименование затрат и показателей	Всего капитальных вложений (сум)	в том числе		
			СМР	Оборудование	Прочие затраты
1	Затраты на основную заработную плату с отчислениями на соц. страхование	25 948 360	25 948 360		
2	Затраты на машины и механизмы (ориентир)	780 689	780 689		
3	Расходы на стройматериалы и конструкции	115 710 256	115 710 256		
4	Затраты на транспорт на материалы 5%	5 785 513	5 785 513		
5	Затраты на оборудование без учет.тран.и склад.Расход			0	
6	Затраты на транспорт на оборудование 2%			0	
	Затраты на кабельную продукцию		0		
	Итого прямые:	148 224 818	148 224 818	0	
7	Прочие затраты и расходы подрядчика 17,27 %	25 598 426	25 598 426		
	подлежащая обязательному страхованию:	173 823 244	173 823 244		
8	Коэффициент риска от прямых с прочими и производственными расходами К = 0,02	0	0		
	страхование строительства 0,32%	0	0		
	Итого с коэффициентом риска и страх.стр.:	173 823 244	173 823 244		
	НДС 15%	26 073 487	26 073 487		
9	Итого прочие расходы заказчика:	5 400 700	199 896 730		5 400 700
	в т.ч. ПСД	4 030 592			4 030 592
	в т.ч. Экспертиза РП	932 000			932 000
	в т.ч. ГАСН	350 486			350 486
	в т.ч. Шафффурилиш	87 622			87 622
	Всего стоимость в текущих стартовых ценах:	205 297 430	199 896 730	0	5 400 700

Замечания и результаты экспертного рассмотрения:

В процессе проведения экспертизы в рабочий проект внесены коррективы по локальным заключениям:

- зарплата рабочих строителей за 1 чел./час 18960,24 сум и прочие затраты подрядчика 17,27 % согласованы и утверждены со стороны заказчика;

- уменьшена цена по строительному материалу 1 632 883 сум;

Стоимость объекта определена **205 297,430** тыс. сум с НДС и с прочими затратами заказчика;

Отмечается, что за качество представляемой на государственную экспертизу градостроительной документации согласно ПКМ РУз № 15 от 22.01.2016 г. приложение №4 4 п.8 ответственность возлагается на заказчика (в части достоверности предоставленных в процессе проектирования исходных данных) и разработчика (в части принятых проектных решений).

=4=

В ы в о д:

**По сметной документацию: Текущий ремонт здания школа № 21 в МСГ
«Зомин» Гулистанском районе Сырдарьинской области.**

с учётом замечаний и предложений экспертного рассмотрения

Стартовая стоимость составляет – 199 896,730 тыс.сум с НДС и без

прочими затратами заказчика;

рекомендуется к согласованию

Нормативная продолжительность строительства – 1,5 месяц

Директор ООО «NANO-ST»

Эксперт Суяров Б.

22.04.2022 г.



Ботиров Н.З.

на ШКОЛА №21 СКЛАД ДЛЯ УГЛЯ
(наименование работ)

№ п/п	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость	
				на единицу измерения	по проектным данным	на единицу измерения	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
ШКОЛА №21							
Итого по разделу "						ШКОЛА №21"	0,00
ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА							
1	E15-07-17-01	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ: МДФ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ СТЕН	100 М2 ПОВЕРХН ОСТИ		2,01	22232649,38	44687625,26
	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	146,42	294,3042	18960,24	5580078,27
	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,72	1,4472	0,00	0,00
	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	3,16	6,3516	950,00	6034,02
	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,78	1,5678	916,00	1436,10
	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,72	1,4472	54548,00	78941,87
	02513	СКОБЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ	ШТ	1250	2512,5	80,00	201000,00
	20000	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ НА ОСНОВЕ МДФ	М2	105	211,05	168600,00	35583030,00
	20007	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0014	0,00281	8750000,00	24622,50
	02500	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 1,8 КГ	ТН	0,0014	0,00281	6900000,00	19416,60
	20004	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,46	0,9246	3300000,00	3051180,00
	40003	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	ТН	0,0034	0,00683	15100000,00	103193,40
	05003	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0022	0,00442	8750000,00	38692,50
2	E15-07-17-01	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ: ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100 М2 ПОВЕРХН ОСТИ		0,6	7041401,69	4224841,02
	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	155,3	93,18	18960,24	1766715,16
	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,69	0,414	0,00	0,00
	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	3,21	1,926	950,00	1829,70
	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,55	0,33	916,00	302,28
	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,69	0,414	54548,00	22582,87
	20007	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,001	0,0006	8750000,00	5250,00
	02500	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 1,8 КГ	ТН	0,0012	0,00072	6900000,00	4968,00
	20004	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,41	0,246	3300000,00	811800,00
	40003	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	ТН	0,0028	0,00168	15100000,00	25368,00
	02500	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	105	63	25000,00	1575000,00
	05003	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0021	0,00126	8750000,00	11025,00
3	E02-05-4	РАБЕО ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧЕТНОЙ СТАРОЙ КРАСКОЙ БОЛЕЕ 35 %	100 М2 ОКРАШИВ АЕМОЙ ПОВЕРХН ОСТИ		4,034	1164520,38	4697675,23
	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	29,6	119,4064	18960,24	2263974,00
	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,16	0,64544	0,00	0,00
	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,06	0,24204	54548,00	13202,80
	09210	ВОДА	М3	0,24	0,96816	1500,00	1452,24
	30653	МЕЛ ПРИРОДНЫЙ МОЛОТЫЙ	ТН	0,0255	0,10287	350000,00	36003,45
	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,071	0,28641	6600000,00	1890332,40
	31684	КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ	4,02	16,21668	1200,00	19460,02
	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕБЕВАЯ	ТН	0,072	0,29045	900000,00	261403,20
	34287	МЫЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72%	ШТ	5,1	20,5734	2500,00	51433,50

3.10	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ /ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА/, МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	МЗ	0,0044	0,01775	128500,00	2280,82
3.11	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000 М2	0,0016	0,00645	24500000,00	158132,80
4	E62-17-6	РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ ПОТОЛКА С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	100 М2 ОКРАШИВ АЕМОЙ ПОВЕРХН ОСТИ		4,09	1247374,19	5101760,43
4.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	33,78	138,1602	18960,24	2619550,55
4.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,16	0,6544	0,00	0,00
4.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,06	0,2454	54548,00	13386,08
4.4	09210	ВОДА	МЗ	0,24	0,9816	1500,00	1472,40
4.5	30653	МЕЛ ПРИРОДНЫЙ МОЛОТЫЙ	ТН	0,0255	0,10429	350000,00	36503,25
4.6	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,071	0,29039	6600000,00	1916574,00
4.7	31684	КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ	4,02	16,4418	1200,00	19730,16
4.8	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0,076	0,31084	9000000,00	279756,00
4.9	34287	МЫЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72%	ШТ	5,1	20,859	2500,00	52147,50
4.10	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ /ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА/, МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	МЗ	0,0044	0,018	128500,00	2312,49
4.11	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000 М2	0,0016	0,00654	24500000,00	160328,00
5	E62-11-6	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОЛОВ ЗА ДВА РАЗА С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	100 М2 ОКРАШИВ АЕМОЙ ПОВЕРХН ОСТИ		0,828	1632723,80	1351895,31
5.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	55,52	45,97056	18960,24	871612,85
5.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,16	0,13248	0,00	0,00
5.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,06	0,04968	54548,00	2709,94
5.4	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,0136	0,01126	11750000,00	132314,40

5.5	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0,0432	0,03577	900000,00	32192,64
5.6	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ /ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА/, МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	МЗ	0,0024	0,00199	128500,00	255,36
5.7	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0179	0,01482	19600000,00	290495,52
5.8	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000 М2	0,0011	0,00091	24500000,00	22314,60
Итого по разделу " ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА"							60063797,24

ПРОЁМЫ							
6	E10-01-037-02	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 3 М2	100 М2 ПРОЁМОВ		0,3	63451309,61	19035392,88
6.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	79,73	23,919	18960,24	453509,98
6.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	3,44	1,032	0,00	0,00
6.3	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	1,29	0,387	851,00	329,34
6.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2,07	0,621	54548,00	33874,31
6.5	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,98	0,594	7524,00	4469,26
6.6	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	М	50	15	5580,00	83700,00
6.7	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	400	120	25,00	3000,00
6.8	43328	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	100	30	615000,00	18450000,00
6.9	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,4	0,42	15500,00	6510,00

7	E10-01-039-2	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 3 М2	100 М2		0,025	2099627,71	52490,69
7.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	92,92	2,323	18960,24	44044,64
7.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	10,52	0,263	0,00	0,00
7.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2,07	0,05175	54548,00	2822,86
7.4	12146	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2	М3	0,076	0,0019	339248,00	644,57
7.5	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3.0X40 ММ	ТН	0,00152	0,00004	8750000,00	332,50
7.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00168	0,00004	8750000,00	367,50
7.7	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ТГ-350	М2	65	1,625	2633,00	4278,63
8	5226	СТОИМОСТЬ ДВЕРЕЙ МДФ СО СКОБЯНЫМИ	М2		2,5	380000,00	950000,00
8.1	5226	ЗАМОК ВРЕЗНОЙ ОЦИНКОВАННЫЙ С ЦИЛИНДРОВЫМ МЕХАНИЗМОМ ИЗ ЛАТУНИ	ШТ		1	120000,00	120000,00
9	0344-04-0	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ПОВОРОТНЫХ (ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ) С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2 ОДНОСТВОРЧАТЫХ	100 М2 ПРОЁМОВ		0,324	4830386,48	1565045,22

10.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	226,88	73,50912	18960,24	1393750,56
10.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	5,33	1,72692	0,00	0,00
10.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	22,89	7,41636	851,00	6311,32
10.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	3,57	1,15668	54548,00	63094,58
10.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	35,27	11,42748	7524,00	85980,36
10.6	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	600	194,4	25,00	4860,00
10.7	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2,2	0,7128	15500,00	11048,40
10.8	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС		32,4	615000,00	19926000,00
10.9	02509-04-0	УСТАНОВКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕЛЕНУ В КАМНЮ: ПЛОСКИХ	100 М2		0,169	5602944,09	946897,55
11.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	204,06	34,48614	18960,24	653865,49
11.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	2,06	0,34814	0,00	0,00
11.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2,06	0,34814	18892,00	6577,06
11.4	12146	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,1	0,0169	395000,00	6675,50
11.5	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2:5	М3	4,3	0,7267	385000,00	279779,50
11.6	02509-04-0	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ ОТКОСЫ ВОДОНЕПРОНИЦАТЕЛЬНЫМИ ВОДОНЕПРОНИЦАТЕЛЬНЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2		0,169	1303856,50	220351,75
12.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	129,4	7,2501	18960,24	137463,64
12.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,17	0,02873	0,00	0,00
12.3	02-099	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,15	0,02535	54548,00	1382,79
12.4	31054	КРАСКИ ВОДНОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,063	0,01065	6600000,00	70270,20
12.5	31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	ТН	0,051	0,00862	900000,00	7757,10
12.6	35538	ШКУРКА ШТИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,14196	24500,00	3478,02
Итого по разделу " ПРОЁМЫ"							42816178,09
ФАСАД							
14	E15-04-012-2	ОКРАСКА ЦОКОЛЯ ФАСАДНОЙ КРАСКОЙ	100 М2		0,2	393067,62	78613,52
14.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	13,95	2,79	18960,24	52899,07
14.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,12	0,024	0,00	0,00

14.3	00975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 КН /0,59 Т/	МАШ-ЧАС	0,28	0,056	1207,00	67,59
14.4	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,12	0,024	54548,00	1309,15
14.5	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	0,06	0,012	395000,00	4740,00
14.6	31752	ЭМАЛЬ КРЕМНИЙОРГАНИЧЕСКАЯ КО-174 РАЗНЫХ ЦВЕТОВ	ТН	0,079	0,0158	1200000,00	18960,00
14.7	34035	УАЙТ-СПИРИТ	ТН	0,007	0,0014	450000,00	630,00
14.8	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ /ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА/, МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	МЗ	0,0003	0,00006	128500,00	7,71

15	E15-04-014-3	ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ СТЕНЫ	100 М2		5,9532	381319,42	2270070,76
15.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,74	40,12457	18960,24	760771,44
15.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,05	0,29766	0,00	0,00
15.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,05	0,29766	54548,00	16236,76
15.4	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,038	0,22622	6600000,00	1493062,56
16	E12-01-007-03	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ИЗ ВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ: УНИФИЦИРОВАННОГО ПРОФИЛЯ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ	100 М2 КРОВЛИ		0,20125	4057856,85	816643,69
16.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	47,23	9,50504	18960,24	180217,79
16.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,19	0,23949	0,00	0,00
16.3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,29	0,05836	127627,00	7448,63
16.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,4	0,0805	54548,00	4391,11
16.5	30036	ЛИСТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ВОЛНИСТЫЕ УНИФИЦИРОВАННОГО ПРОФИЛЯ 54/200 ТОЛЩИНОЙ 7,5 ММ	М2	130	26,1625	20000,00	523250,00
16.6	30309	БОЛТЫ С ШЕСТИГРАННОЙ ГОЛОВКОЙ ОЦИНКОВАННЫЕ ДИАМЕТРОМ РЕЗЬБЫ 8 ММ	ТН	0,004	0,00081	15000000,00	12075,00
16.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00014	0,00003	8750000,00	246,53
16.8	30658	ПРИМЕСИ ВОЛОКНИСТЫХ ВЕЩЕСТВ	КГ	0,1	0,02013	245,00	4,93
16.9	31907	РУБЕРОИД КРОВЕЛЬНЫЙ С ПЫЛЕВИДНОЙ ПОСЫПКОЙ РКП-350Б	М2	1,58	0,31798	2633,00	837,23
16.10	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	ТН	0,027	0,00543	6900000,00	37492,88
16.11	33732	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ, ТОЛЩИНОЙ 0,7 ММ	ТН	0,02	0,00402	12200000,00	49105,00
16.12	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	МЗ	0,02	0,00402	391202,00	1574,59
Итого по разделу " ФАСАД"							3165327,97

КРЫЛЦО							
17	E15-04-012-2	ОКРАСКА КРЫЛЦА ФАСАДНОЙ КРАСКОЙ	100 М2		0,629	392729,66	247026,95
17.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	13,95	8,77455	18960,24	166367,57
17.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,12	0,07548	0,00	0,00
17.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,12	0,07548	54548,00	4117,28
17.4	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	0,06	0,03774	395000,00	14907,30
17.5	31752	ЭМАЛЬ КРЕМНИЙОРГАНИЧЕСКАЯ КО-174 РАЗНЫХ ЦВЕТОВ	ТН	0,079	0,04969	1200000,00	59629,20
17.6	34035	УАЙТ-СПИРИТ	ТН	0,007	0,0044	450000,00	1981,35

17.7	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ /ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА/, МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	МЗ	0,0003	0,00019	128500,00	24,25
Итого по разделу " КРЫЛЦО"							247026,95
СКЛАД ДЛЯ УГЛЯ							
Итого по разделу " СКЛАД ДЛЯ УГЛЯ"							0,00

7,59
9,15
0,00
0,00
0,00
7,71
70,76
1,44
0,00
6,76
2,56
3,69
7,79
0,00
8,63
1,11
0,00
5,00
5,53
4,93
7,23
8,88
5,00
4,59
7,97
6,95
7,57
0,00
7,28
7,30
9,20
1,35
4,25
6,95
0,00

ЗЕМЛЯНАЯ РАБОТА							
18	E01-01-004-5	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ ЭКСКАВАТОРАМИ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 МЗ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000 МЗ		0,01618	5071609,05	82058,63
18.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	12,86	0,20807	18960,24	3945,15
18.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	58,76	0,95074	0,00	0,00
18.3	02288	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ 0,25 МЗ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	58,76	0,95074	82161,00	78113,49
19	E01-02-057-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100 МЗ		0,01618	2919876,96	47243,61
19.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	154	2,49172	18960,24	47243,61
20	E01-02-062-1	ОБРАТНАЯ ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ГРУНТА	100 МЗ		0,0938	1677981,24	157394,64
20.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	88,5	8,3013	18960,24	157394,64
21	E01-02-063-1	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 1	100 МЗ		0,0938	1677981,24	157394,64
21.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	88,5	8,3013	18960,24	157394,64
22	E01-02-064-1	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 1, 2	100 МЗ		0,0938	481181,21	45134,80
22.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	12,53	1,17531	18960,24	22284,24
22.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	3,04	0,28515	0,00	0,00
22.3	00001	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ПНЕВМАТИЧЕСКИМ ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	3,04	0,28515	76681,00	21865,74
22.4	00001	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	12,18	1,14248	862,00	984,82
23	E01-02-065-1	ПОЛИВ ВОДОЙ УПЛОТНЯЕМОГО ГРУНТА НАСЫПЕЙ	1000 МЗ		0,00938	1775136,46	16650,78
23.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	13,91	0,13048	18960,24	2473,85
23.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	13,91	0,13048	0,00	0,00
23.3	01135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-ЧАС	13,91	0,13048	97872,00	12769,93
23.4	09210	ВОДА	МЗ	100	0,938	1500,00	1407,00
24	E01-02-066-2	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100 МЗ		0,0752	1842935,33	138588,74
24.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	97,2	7,30944	18960,24	138588,74
25	E01-02-067-1	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 1, 2	100 МЗ		0,0752	481181,21	36184,83
25.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	12,53	0,94226	18960,24	17865,40
25.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	3,04	0,22861	0,00	0,00
25.3	00001	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ПНЕВМАТИЧЕСКИМ ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	3,04	0,22861	76681,00	17529,89
25.4	00001	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	12,18	0,91594	862,00	789,54
26	E01-02-068-1	ПОЛИВ ВОДОЙ УПЛОТНЯЕМОГО ГРУНТА НАСЫПЕЙ	1000 МЗ		0,00752	1775136,46	13349,03
26.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	13,91	0,1046	18960,24	1983,30
26.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	13,91	0,1046	0,00	0,00
26.3	01135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-ЧАС	13,91	0,1046	97872,00	10237,72
26.4	09210	ВОДА	МЗ	100	0,752	1500,00	1128,00
Итого по разделу "ЗЕМЛЯНАЯ РАБОТА"							693999,69
ФУНДАМЕНТ							



27	E11-01-002-04	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ЩЕБЕНОЧНЫХ	1 МЗ		1,12	128320,60	143719,07
27.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,5	2,8	18960,24	53088,67
27.2	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	МЗ	0,1	0,112	68000,00	7616,00
27.3	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	МЗ	0,09	0,1008	68000,00	6854,40
27.4	45053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	МЗ	1	1,12	68000,00	76160,00
28	E27-06-026-1	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	1 Т		0,136	5533442,16	752548,13
28.1	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,58	0,07888	0,00	0,00
28.2	00108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ-ЧАС	0,29	0,03944	89933,00	3546,96
28.3	30136	БИТУМ ВЯЗКИЙ	ТН	1,03	0,14008	5346953,00	749001,18
29	E06-01-001-22	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ Ж/БЕТОННЫХ ПРИ ШИРИНЕ ПОВЕРХУ ДО 1000 ММ	100 МЗ		0,024	47833002,01	1147992,05
29.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	446,04	10,70496	18960,24	202968,61
29.2	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	123,76	2,97024	4656,00	13829,44
29.3	06391	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ СУЛЬФАТОСТОЙКИЙ М-200 ФРАКЦИИ 5-20ММ	МЗ	101,5	2,436	342000,00	833112,00
29.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,013	0,00031	8750000,00	2730,00
29.5	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	МЗ	0,14	0,00336	3300000,00	11088,00
29.6	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0,47	0,01128	3300000,00	37224,00
29.7	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	39,2	0,9408	50000,00	47040,00

30	03727	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН		0,136	9500000,00	1292000,00
31	E06-01-001-22	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ Ж/БЕТОННЫХ ПРИ ШИРИНЕ ПОВЕРХУ ДО 1000 ММ	100 МЗ		0,032	47833002,01	1530656,06
31.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	446,04	14,27328	18960,24	270624,81
31.2	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	123,76	3,96032	4656,00	18439,25
31.3	06391	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ СУЛЬФАТОСТОЙКИЙ М-200 ФРАКЦИИ 5-20ММ	МЗ	101,5	3,248	342000,00	1110816,00
31.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,013	0,00042	8750000,00	3640,00
31.5	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	МЗ	0,14	0,00448	3300000,00	14784,00
31.6	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0,47	0,01504	3300000,00	49632,00
31.7	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	39,2	1,2544	50000,00	62720,00
32	E06-01-015-7	УСТАНОВКА ВЫПУСК ИЗ АРМАТУРЫ	Т		0,0311	4091999,00	127261,17
32.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	215,82	6,712	18960,24	127261,17
33	03727	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН		0,027	9500000,00	256500,00
34	03504	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН		0,0041	9500000,00	38950,00

35	E12-02-002-02	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100 М2 ИЗОЛИРУЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ		0,32	2030911,18	649891,58
35.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	29,9	9,568	18960,24	181411,58
35.2	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	ТН	0,244	0,07808	6000000,00	468480,00
36	E12-02-002-03	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100 М2 ИЗОЛИРУЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ		0,32	1852684,92	592859,17
36.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	20,5	6,56	18960,24	124379,17
36.2	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	ТН	0,244	0,07808	6000000,00	468480,00

37	E12-02-001-01	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ЦЕМЕНТНАЯ С ЖИДКИМ СТЕКЛОМ	100 М2 ИЗОЛЯЦИИ		0,08	1454876,37	116390,11
37.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,2	3,056	18960,24	57942,49
37.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,4	0,032	54548,00	1745,54
37.3	09219	ВОДА	М3	0,225	0,018	1500,00	27,00
37.4	22450	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 25	М3	3,1	0,248	204335,00	50675,08
37.5	33138	СТЕКЛО ЖИДКОЕ КАЛИЙНОЕ	ТН	0,05	0,004	1500000,00	6000,00
Итого по разделу "						ФУНДАМЕНТ"	6648767,35

СТЕН							
38	E08-02-001-1	КЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ НАРУЖНЫХ ПРОСТЫХ: ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	М3		22,22	517343,30	11495368,04
38.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	5,4	119,988	18960,24	2275001,28
38.2	09219	ВОДА	М3	0,44	9,7768	1500,00	14665,20
38.3	10411	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ СИЛОВАТЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЫЙ РАЗМЕРОМ	1000 ШТ	0,394	8,75468	817000,00	7152573,56
38.4	45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ ИЛИ ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	0,24	5,3328	385000,00	2053128,00
39	E08-02-007-1	АРМИРОВАНИЕ КЛАДКИ СТЕН И ДРУГИХ КОНСТРУКЦИЙ	Т		0,06184	10708336,10	662203,50
39.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	63,73	3,94106	18960,24	74723,50
39.2	44521	СЕТКА АРМАТУРНАЯ	ТН	1	0,06184	9500000,00	587480,00
40	E06-01-026-4	УСТРОЙСТВО ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ СЕРДЕЧНИКОВ В ДЕРЕВЯННОЙ ОПАЛУБКЕ ВЫСОТОЙ: ДО 4 М, ПЕРИМЕТРОМ ДО 2 М	100 М3		0,01186	72671245,62	861880,97
40.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1569,4	18,61308	18960,24	352908,54
40.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	4,27	0,05064	54548,00	2762,43
40.3	06322	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М-200 ФРАКЦИИ 5-20ММ	М3	101,5	1,20379	342000,00	411696,18
40.4	09219	ВОДА	М3	0,25	0,00296	1500,00	4,45
40.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,045	0,00053	8750000,00	4669,87
40.6	44050	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДЛИНОЙ 2-6,5 М, ТОЛЩИНОЙ 40-60 ММ 2 СОРТА	М3	0,25	0,00296	3300000,00	9784,50
40.7	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	135	1,6011	50000,00	80055,00
41	03727	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АП1, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН		0,042	9500000,00	399000,00
42	03502	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН		0,009	9500000,00	85500,00

43	E06-01-001-1	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПЕРЕМЫЧКИ	100 М3		0,0043	38297143,20	164677,72
----	--------------	-------------------------------	--------	--	--------	-------------	-----------

43.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	180	0,774	18960,24	14675,23
43.2	09219	ВОДА	М3	0,2	0,00086	1500,00	1,29
43.3	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	102	0,4386	342000,00	150001,20
44	03727	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АП1, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН		0,01796	9500000,00	170620,00
45	03502	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН		0,006	9500000,00	57000,00
46	E06-01-035-1	УСТРОЙСТВО ПОЯСОВ: В ОПАЛУБКЕ	100 М3		0,0114	62620075,50	713868,86
46.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1016,26	11,58536	18960,24	219661,28
46.2	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	208,25	2,37405	4656,00	11053,58
46.3	06322	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М-200 ФРАКЦИИ 5-20ММ	М3	101,5	1,1571	342000,00	395728,20
46.4	09219	ВОДА	М3	0,12	0,00137	1500,00	2,05
46.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,037	0,00042	8750000,00	3690,75
46.6	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,25	0,00285	13800000,00	39330,00
46.7	51619	ШИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	77,9	0,88806	50000,00	44403,00
47	03727	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АП1, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН		0,071	9500000,00	674500,00
48	03502	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН		0,015	9500000,00	142500,00
Итого по разделу " СТЕНЫ"							15427119,09

ПРОЕМЫ

49	E09-04-014-3	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДВЕРЕЙ В ПОДГОТОВЛЕННЫЕ ПРОЕМЫ ПЛОЩАДЬЮ: ДО 2,5 М2	М2		3,3	666627,58	2199871,01
49.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	3,58	11,814	18960,24	223996,28
49.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,15	0,495	0,00	0,00
49.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,15	0,495	54548,00	27001,26
49.4	03325	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,27	0,891	5436,00	4843,48
49.5	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л.	ШТ	0,1	0,33	40000,00	13200,00
49.6	29161	АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	6	19,8	850,00	16830,00
49.7	87882	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	М2	1	3,3	580000,00	1914000,00
50	E10-01-027-1	УСТАНОВКА БЛОКОВ ФРАМУЖНЫХ	100 М2		0,0108	65361892,49	705908,44

50.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	188,6	2,03688	18960,24	38619,73
50.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	9,01	0,09731	0,00	0,00
50.3	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	10,17	0,10984	851,00	93,47
50.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2,22	0,02398	54548,00	1307,84
50.5	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3.0X40 ММ	ТН	0,0028	0,00003	8750000,00	264,60
50.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00296	0,00003	8750000,00	279,72
50.7	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,0298	0,00032	300000,00	96,55
50.8	44038	БЛОКИ ОКОННЫЕ	М2	100	1,08	615000,00	664200,00
50.9	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0114	0,00012	8500000,00	1046,52
51	E15-04-030-4	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100 М2		0,0726	1862836,09	135241,90

51.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	71,06	5,15896	18960,24	97815,04
51.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,04	0,0029	0,00	0,00
51.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,00218	54548,00	118,81
51.4	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,0246	0,00179	1960000,00	35004,82
51.5	31656	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	0,19602	11750,00	2303,24
Итого по разделу " ПРОЁМЫ"							3041021,35

ПОЛЫ

52	E11-01-001-02	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА: ЩЕБНЕМ	100 М2 ПЛОЩАД И УПЛОТНЕ НИЯ		0,2035	529198,77	107691,95
52.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	7,7	1,56695	18960,24	29709,75
52.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,88	0,17908	0,00	0,00
52.3	00660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	0,46	0,09361	76681,00	7178,11
52.4	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	0,93	0,18926	862,00	163,14
52.5	09219	ВОДА	МЗ	0,22	0,04477	1500,00	67,16
52.6	45053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	МЗ	5,1	1,03785	68000,00	70573,80
53	E11-01-002-09	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ	1 МЗ ПОДСТИЛ АЮЩЕГО СЛОЯ		1,628	387107,83	630211,55
53.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,8	2,9304	18960,24	55561,09
53.2	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	0,48	0,78144	655,00	511,84
53.3	09219	ВОДА	МЗ	0,35	0,5698	1500,00	854,70
53.4	36138	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32, 40 ММ, IV СОРТА	МЗ	0,001	0,00163	3300000,00	5372,40
53.5	45024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ	МЗ	1,02	1,66056	342000,00	567911,52
Итого по разделу " ПОЛЫ"							737903,50

КРОВЛЯ

54	E10-01-002-1	УСТАНОВКА СТРОПИЛ 50X150	1 МЗ		0,299	4256636,60	1272734,34
54.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	24,09	7,20291	18960,24	136568,90

54.2	01556	ПИЛЫ БЕНЗОМОТОРНЫЕ	МАШ-ЧАС	0,44	0,13156	982,00	129,19
54.3	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0072	0,00215	8750000,00	18837,00
54.4	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ТГ-350	М2	3,38	1,01062	2633,00	2660,96
54.5	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ЧПУ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 1,8 КГ	ТН	0,038	0,01136	6900000,00	78397,80
54.6	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	МЗ	0,16	0,04784	3300000,00	157872,00
54.7	36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	МЗ	0,06	0,01794	3300000,00	59202,00
54.8	36059	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, I СОРТА	МЗ	0,83	0,24817	3300000,00	818961,00
54.9	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	ТН	0,00196	0,00059	180000,00	105,49
55	E10-01-002-1	УСТАНОВКА МАУЭРЛАТ 100X100	1 МЗ		0,13	4286950,58	557303,58
55.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	24,09	3,1317	18960,24	59377,78
55.2	01556	ПИЛЫ БЕНЗОМОТОРНЫЕ	МАШ-ЧАС	0,44	0,0572	982,00	56,17
55.3	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0072	0,00094	8750000,00	8190,00
55.4	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ТГ-350	М2	3,38	0,4394	2633,00	1156,94

55.5	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 1,8 КГ	ТН	0,038	0,00494	6900000,00	34086,00
55.6	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,00438	0,00057	6921000,00	3940,82
55.7	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	МЗ	0,16	0,0208	3300000,00	68640,00
55.8	36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	МЗ	0,06	0,0078	3300000,00	25740,00
55.9	36039	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, I СОРТА	МЗ	0,83	0,1079	3300000,00	356070,00
55.10	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	ТН	0,00196	0,00025	180000,00	45,86
56	E12-01-007-01	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ИЗ ВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ: ОБЫКНОВЕННОГО ПРОФИЛЯ ПО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКЕ С ЕЕ УСТРОЙСТВОМ	100 М2 КРОВЛИ		0,3505	6200821,74	2173388,02
56.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	47,91	16,79245	18960,24	318388,98
56.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,69	0,59234	0,00	0,00
56.3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,4	0,1402	127627,00	17893,31
56.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,58	0,20329	54548,00	11089,06

56.5	30032	ЛИСТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ВОЛНИСТЫЕ ОБЫКНОВЕННОГО ПРОФИЛЯ, ТОЛЩИНОЙ 5,5 ММ	М2	135	47,3175	20000,00	946350,00
56.6	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4.5X120 ММ	ТН	0,008	0,0028	8750000,00	24535,00
56.7	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3.0X40 ММ	ТН	0,00189	0,00066	8750000,00	5796,39
56.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00567	0,00199	8750000,00	17389,18
56.9	30658	ПРИМЕСИ ВОЛОКНИСТЫХ ВЕЩЕСТВ	КГ	0,4	0,1402	245,00	34,35
56.10	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 1,8 КГ	ТН	0,005	0,00175	6900000,00	12092,25
56.11	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	ТН	0,01	0,0035	6900000,00	24184,50
56.12	33732	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ, ТОЛЩИНОЙ 0,7 ММ	ТН	0,04	0,01402	12200000,00	171044,00
56.13	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	МЗ	0,54	0,18927	3300000,00	624591,00
57	E12-01-009-02	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ: ПОДВЕСНЫХ	100 М		0,0674	628791,14	42380,52
57.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	31,41	2,11703	18960,24	40139,47
57.2	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4.5X120 ММ	ТН	0,0038	0,00026	8750000,00	2241,05
58	39788	КРОНШТЕЙНЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ЖЕЛОБОВ	ШТ		7	4800,00	33600,00
59	41093	ЖЕЛОБ ИЗ ПРОФНАСТИЛА	М		6,74	15000,00	101100,00
60	E12-01-009-01	ИЗГОТОВЛЕНИЕ И НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ С ПОДМОСТЕЙ	100 М		0,064	2449553,64	156771,43
60.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	84,75	5,424	18960,24	102840,34
60.2	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4.5X120 ММ	ТН	0,0114	0,00073	8750000,00	6384,00
60.3	31930	ТОЛЬ ТВК-420	М2	20,1	1,2864	2633,00	3387,09

60.4	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	ТН	0,1	0,0064	6900000,00	44160,00
61	41543	ВОДООТВОДНЫЕ ТРУБЫ ДО 180ММ	М		6,4	13000,00	83200,00
62	60036	УХВАТЫ ТРУБ	ШТ		7	8250,00	57750,00
63	60043	ВОРОНКА	ШТ		2	15200,00	30400,00
64	60044	КОЛЕНА	ШТ		6	13000,00	78000,00
Итого по разделу " КРОВЛЯ"							4586627,89

ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА

65	E15-02-016-3	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ: УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100 М2		0,6709	2520050,15	1690701,65
65.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	85,84	57,59006	18960,24	1091921,28
65.2	01609	РАСТВОРОНАСОС 1 М3	МАШ-ЧАС	5,45	3,65641	18787,00	68692,88

65.3	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,87	1,25458	395000,00	495560,29
65.4	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1.6X50 ММ	ТН	0,00012	0,00008	8750000,00	704,45
65.5	33205	СЕТКА ПРОВОЛОЧНАЯ ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ ГРУППЫ 2 БЕЗ ПОКРЫТИЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ПРОВОЛОКИ	М2	5,54	3,71679	9100,00	33822,75
66	E15-02-031-1	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ: ПЛОСКИХ	100 М2		0,012	5564026,57	66768,32
66.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	204,06	2,44872	18960,24	46428,32
66.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	2,06	0,02472	0,00	0,00
66.3	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,1	0,0012	395000,00	474,00
66.4	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	4,3	0,0516	385000,00	19866,00
67	E15-04-002-1	ИЗВЕСТКОВАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ	100 М2		0,68299	234089,61	159880,86
67.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	10,21	6,97333	18960,24	132215,97
67.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,03	0,02049	0,00	0,00
67.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,02	0,01366	54548,00	745,11
67.4	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	ТН	0,017	0,01161	585600,00	6799,30
67.5	31065	КРАСКИ СУХИЕ Э-ВС-17 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	ТН	0,0005	0,00034	19600000,00	6693,30
67.6	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ /ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА/, МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,0004	0,00027	128500,00	35,11
67.7	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,8	0,54639	24500,00	13386,60
67.8	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,01	0,00683	800,00	5,46
Итого по разделу " ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА"							1917350,83

ФАСАД

68	E15-02-001-3	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ:СТЕН	100 М2		0,6709	2874571,88	1928550,27
68.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	112	75,1408	18960,24	1424687,60
68.2	09219	ВОДА	М3	0,35	0,23481	1500,00	352,22
68.3	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,9	1,27471	395000,00	503510,45
69	E15-02-003-1	ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ОТКОСОВ ПРИ ШИРИНЕ: ДО 200 ММ ПЛОСКИХ	100 М		0,131	871455,68	114160,69
69.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	32	4,192	18960,24	79481,33
69.2	09219	ВОДА	М3	0,052	0,00681	1500,00	10,22
69.3	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,67	0,08777	395000,00	34669,15

70	E15-04-011-1	ИЗВЕСТКОВАЯ ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100 М2		0,6709	173572,08	116449,51
70.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,32	4,24009	18960,24	80393,09
70.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,02	0,01342	0,00	0,00
70.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,02	0,01342	54548,00	731,93
70.4	09219	ВОДА	М3	0,124	0,08319	1500,00	124,79
70.5	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,06	0,04025	395000,00	15900,33
70.6	30652	ИЗВЕШЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	ТН	0,019	0,01275	585600,00	7464,70
70.7	31065	КРАСКИ СУХИЕ Э-ВС-17 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	ТН	0,0009	0,0006	19600000,00	11834,68
71	E15-02-001-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: ЦОКОЛ	100 М2		0,086	2090976,81	179824,01
71.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	70,88	6,09568	18960,24	115575,56
71.2	09219	ВОДА	М3	0,35	0,0301	1500,00	45,15
71.3	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	0,16254	395000,00	64203,30
72	E15-04-025-8	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ: СТЕН	100 М2		0,086	1458794,12	125456,29
72.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	51,01	4,38686	18960,24	83175,92
72.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,12	0,01032	0,00	0,00
72.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,00946	54548,00	516,02
72.4	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,01837	0,00158	19600000,00	30964,47
72.5	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	ТН	0,0075	0,00064	14000000,00	9030,00
72.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,07224	24500,00	1769,88
Итого по разделу " ФАСАД"							2464440,77
КРЫЦО							
73	E08-01-002-3	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ: ГРАВИЙНОГО	М3		0,3	122147,08	36644,12
73.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,5	0,75	18960,24	14220,18
73.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,54	0,162	0,00	0,00
73.3	00185	АВТОПОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ-ЧАС	0,08	0,024	72437,00	1738,49
73.4	00659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2,2 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	0,46	0,138	58638,00	8092,04
73.5	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	0,92	0,276	862,00	237,91
73.6	09219	ВОДА	М3	0,15	0,045	1500,00	67,50
73.7	09249	ГРАВИЙ	М3	1,28	0,384	32000,00	12288,00
74	E06-01-005-1	УСТРОЙСТВО БЕТОННОГО КРЫЦО	100 М3		0,00855	46162040,87	394685,45
74.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	441,28	3,77294	18960,24	71535,92
74.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	36,11	0,30874	0,00	0,00
74.3	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	23,52	0,2011	1081,00	217,38
74.4	01571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	1,1	0,00941	916,00	8,61
74.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,53	0,01308	54548,00	713,57
74.6	09219	ВОДА	М3	1,75	0,01496	1500,00	22,44
74.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,037	0,00032	8750000,00	2768,06
74.8	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	102	0,8721	342000,00	298258,20
74.9	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	49,5	0,42323	50000,00	21161,25
75	54607	ПРОВОЛКА АРМАТУРНАЯ ВР-1 Д-5ММ	ТН		0,0068	178800,00	1215,84
Итого по разделу " КРЫЦО"							432545,41
ОТМОСТКА							
76	E11-01-002-04	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ЩЕБЕНОЧНЫХ	1 М3		1,864	128320,60	239189,60

76.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,5	4,66	18960,24	88354,72
76.2	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	МЗ	0,1	0,1864	68000,00	12675,20
76.3	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	МЗ	0,09	0,16776	68000,00	11407,68
76.4	45053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	МЗ	1	1,864	68000,00	126752,00
77	E11-01-002-09	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ ТОЛЩ 100ММ	1 МЗ		1,864	383807,83	715417,80
77.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,8	3,3552	18960,24	63615,40
77.2	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	0,48	0,89472	655,00	586,04
77.3	09219	ВОДА	МЗ	0,35	0,6524	1500,00	978,60
77.4	45021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	МЗ	1,02	1,90128	342000,00	650237,76
Итого по разделу " ОТМОСТКА"							954607,40

ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЯ

78	E33-04-017-01	САМОНЕСУЩИЕ ИЗОЛИРОВАННЫЕ ПРОВОДА 0,4 КВ: СИП-2А, НАТЯГИВАНИЕ ПРОВОДА С ПОМОЩЬЮ МЕХАНИЗМОВ	1 КМ ИЗОЛИРОВАННОГО ПРОВОДА С НЕКОЛЬКИМИ ЭЛЕМЕНТАМИ ПРИ УСТАНОВКЕ 20 ОПОР НА КМ		0,025	4995773,50	124894,34
78.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	65,24	1,631	18960,24	30924,15
78.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	30,42	0,7605	0,00	0,00
78.3	02191	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 15 Т	МАШ-ЧАС	0,33	0,00825	54568,00	450,19
78.4	03496	УСТРОЙСТВО ПЕРЕМОТКИ КАБЕЛЯ	МАШ-ЧАС	21,6	0,54	98000,00	52920,00
78.5	43273	ЛЕНТА КРЕПЛЕНИЯ ШИРИНОЙ 20ММ, ТОЛЩИНОЙ 0,7ММ, ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ (СИП)	М	80	2	12000,00	24000,00
78.6	63782	КРОНШТЕЙН У4	ШТ	5	0,125	120000,00	15000,00
78.7	63784	ЗАЕМЛЯЮЩИЙ ПРОВОДНИК ЗП6	М	20	0,5	3200,00	1600,00
79	92793	ПРОВОД СИП-2Х16ММ+1Х25ММ	1000 М		0,025	840833,00	21020,83

80	Ц08-02-413-1	ПРОВОД, КОЛИЧЕСТВО ПРОВОДОВ В ТРУБКЕ ДО 2, СЕЧЕНИЕ ПРОВОДА, ММ2, ДО: 6	100 М ТРУБОК		0,08	398632,03	31890,56
80.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	20,2	1,616	18960,24	30639,75
80.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,44	0,0352	0,00	0,00
80.3	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,0176	71069,00	1250,81
81	92803	ПРОВОД МАРКИ АПУНП СЕЧЕНИЕМ 2Х2,5ММ2	1000 М		0,008	1365498,00	10923,98
82	98551	ТРУБА ГОФРИРОВАННАЯ Д=32ММ	10 М		0,8	3200,00	2560,00
83	Ц08-03-591-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ		0,01	614014,73	6140,15
83.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	32,2	0,322	18960,24	6105,20
83.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,08	0,0008	0,00	0,00
83.3	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,00315	0,00003	300000,00	9,45
83.4	45768	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	1,02	25,00	25,50
84	98528	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 10А ОДНО-КЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ	ШТ		1	18000,00	18000,00
85	Ц08-02-413-1	ПРОВОД, КОЛИЧЕСТВО ПРОВОДОВ В ТРУБКЕ ДО 2, СЕЧЕНИЕ ПРОВОДА, ММ2, ДО: 6	100 М ТРУБОК		0,05	398632,03	19931,60
85.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	20,2	1,01	18960,24	19149,84
85.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,44	0,022	0,00	0,00

85.3	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,011	71069,00	781,76	
86	97306	ПРОВОД МАРКИ АПУНП СЕЧЕНИЕМ 2X2,5MM2	1000 М		0,005	7355425,00	36777,13	
87	98551	ТРУБА ГОФРИРОВАННАЯ Д=32ММ	10 М		0,5	3200,00	1600,00	
88	Ц08-03-593-1	СВЕТИЛЬНИКИ ПОТОЛОЧНЫЕ ПОДВЕСНЫЕ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С: НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ	100 ШТ		0,02	982833,09	19656,66	
88.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	48,2	0,964	18960,24	18277,67	
88.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	42,6	0,852	0,00	0,00	
88.3	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,08	0,0016	71069,00	113,71	
88.4	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,00315	0,00006	300000,00	18,90	
88.5	45905	ЗАЖИМ ЛЮСТРОВЫЙ	ШТ	102	2,04	25,00	51,00	
88.6	55874	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100 ШТ	1,02	0,0204	27000,00	550,80	
88.7	64080	КРЮК	ШТ	102	2,04	250,00	510,00	
88.8	64926	РОЗЕТКА ПОТОЛОЧНАЯ	100 ШТ	1,02	0,0204	2500,00	51,00	
88.9	65312	ТРУБКА ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНАЯ	КТ	1,02	0,0204	450,00	9,18	
88.10	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КТ	0,31	0,0062	12000,00	74,40	
89	99812	СВЕТИЛЬНИКИ С ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫМИ ЛАМПАМИ "ЛСП-1X36"	ШТ		2	51167,00	102334,00	
Итого по разделу " ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЯ"							395729,24	
Итого:							143 592 443	
Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции							116 863 394	
Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование							25 948 360	
Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах							1 369	
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов							780 689	
Итого прямые затраты							143 592 443	

Составил: _____

Объем предоставитель: _____



на ШКОЛА №21 СКЛАД ДЛЯ УГЛЯ
(наименование работ)

Обоснование /п/п	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
2	3	4	5	6	7
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1368,56707	18960,24	25948360,17
00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	12,68422	0,00	0,00
ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:					25948360,17
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
00108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ-ЧАС	0,03944	89933,00	3546,96
00185	АВТОПОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ-ЧАС	0,024	72437,00	1738,49
00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	0,2011	1081,00	217,38
00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	1,67616	655,00	1097,88
00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	8,2776	950,00	7863,72
00659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2,2 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	0,138	58638,00	8092,04
00660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	0,60737	76681,00	46573,74
00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,19856	127627,00	25341,94
00975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 КН /0,59 Т/	МАШ-ЧАС	0,056	1207,00	67,59
01185	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-ЧАС	0,23508	97872,00	23007,65
01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,34814	18892,00	6577,06
01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	1,8978	916,00	1738,38
01556	ПИЛЫ БЕНЗОМОТОРНЫЕ	МАШ-ЧАС	0,18876	982,00	185,36
01571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	0,00941	916,00	8,61
01609	РАСТВОРОНАСОС 1 МЗ	МАШ-ЧАС	3,65641	18787,00	68692,88
01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	2,52367	862,00	2175,41
02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	9,30461	4656,00	43322,26
02191	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 15 Т	МАШ-ЧАС	0,00825	54568,00	450,19
02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	7,9132	851,00	6734,13
02288	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ 0,25 МЗ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,95074	82161,00	78113,49
02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,46121	54548,00	25157,85
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	5,12624	54548,00	279626,12
02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,0302	71069,00	2146,28
02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	12,02148	7524,00	90449,62
03325	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,891	5436,00	4843,48
03496	УСТРОЙСТВО ПЕРЕМОТКИ КАБЕЛЯ	МАШ-ЧАС	0,54	98000,00	52920,00
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:					780688,53
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ					
03502	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН	0,03	950000,00	285000,00
03504	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН	0,0041	950000,00	38950,00
03727	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН	0,29396	950000,00	2792620,00
06322	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М-200 ФРАКЦИИ 5-20ММ	МЗ	2,36089	342000,00	807424,38
06391	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ СУЛЬФАТОСТОЙКИЙ М-200 ФРАКЦИИ 5-20ММ	МЗ	5,684	342000,00	1943928,00
080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л.	ШТ	0,33	40000,00	13200,00
09210	ВОДА	МЗ	3,63976	1500,00	5459,64
09219	ВОДА	МЗ	11,48184	1500,00	17222,77
09249	ГРАВИЙ	МЗ	0,384	32000,00	12288,00
10411	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЫЙ РАЗМЕРОМ _____ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000 ШТ	8,75468	817000,00	7152573,56
12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	2,8877	395000,00	1140640,32
12146	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2	МЗ	0,0019	339248,00	644,57
12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	МЗ	0,7783	385000,00	299645,50

14	15213	СКОБЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ	ШТ	2512,5	80,00	201000,00
15	22450	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 25	М3	0,248	204335,00	50675,08
16	29161	АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	19,8	850,00	16830,00
17	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	15	5580,00	83700,00
18	29980	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ НА ОСНОВЕ МДФ	М2	211,05	168600,00	35583030,00
19	30032	ЛИСТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ВОЛНИСТЫЕ ОБЫКНОВЕННОГО ПРОФИЛЯ, ТОЛЩИНОЙ 5,5 ММ	М2	47,3175	20000,00	946350,00
20	30036	ЛИСТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ВОЛНИСТЫЕ УНИФИЦИРОВАННОГО ПРОФИЛЯ 54/200 ТОЛЩИНОЙ 7.5 ММ	М2	26,1625	20000,00	523250,00
21	30136	БИТУМ ВЯЗКИЙ	ТН	0,14008	5346953,00	749001,18
22	30309	БОЛТЫ С ШЕСТИГРАННОЙ ГОЛОВКОЙ ОЦИНКОВАННЫЕ ДИАМЕТРОМ РЕЗЬБЫ 8 ММ	ТН	0,00081	15000000,00	12075,00
23	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4.5X120 ММ	ТН	0,00379	8750000,00	33160,05
24	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1.6X50 ММ	ТН	0,00008	8750000,00	704,45

25	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3.0X40 ММ	ТН	0,00073	8750000,00	6393,49
26	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,01059	8750000,00	92681,12
27	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	ТН	0,02436	585600,00	14264,00
28	30653	МЕЛ ПРИРОДНЫЙ МОЛОТЫЙ	ТН	0,20716	350000,00	72506,70
29	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,00042	300000,00	124,90
30	30658	ПРИМЕСИ ВОЛОКНИСТЫХ ВЕЩЕСТВ	КГ	0,16032	245,00	39,28
31	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,81367	6600000,00	5370239,16
32	31065	КРАСКИ СУХИЕ Э-ВС-17 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	ТН	0,00095	19600000,00	18527,98
33	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,00337	19600000,00	65969,29
34	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	ТН	0,00064	14000000,00	9030,00
35	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	314,4	25,00	7860,00
36	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,01126	11750000,00	132314,40
37	31656	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	0,19602	11750,00	2303,24
38	31684	КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ	32,65848	1200,00	39190,18
39	31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	ТН	0,00862	900000,00	7757,10
40	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0,63706	900000,00	573351,84
41	31752	ЭМАЛЬ КРЕМНИЙОРГАНИЧЕСКАЯ КО-174 РАЗНЫХ ЦВЕТОВ	ТН	0,06549	1200000,00	78589,20
42	31907	РУБЕРОИД КРОВЕЛЬНЫЙ С ПЫЛЕВИДНОЙ ПОСЫПКОЙ РКП-350Б	М2	0,31798	2633,00	837,23
43	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ТГ-350	М2	3,07502	2633,00	8096,53
44	31930	ТОЛЬ ТВК-420	М2	1,2864	2633,00	3387,09
45	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	ТН	0,15616	6000000,00	936960,00
46	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 1,8 КГ	ТН	0,02159	6900000,00	148960,65
47	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	ТН	0,01534	6900000,00	105837,38
48	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,00057	6921000,00	3940,82
49	33138	СТЕКЛО ЖИДКОЕ КАЛИЙНОЕ	ТН	0,004	1500000,00	6000,00
50	33205	СЕТКА ПРОВОЛОЧНАЯ ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ ГРУППЫ 2 БЕЗ ПОКРЫТИЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ПРОВОЛОКИ	М2	3,71679	9100,00	33822,75
51	33732	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ, ТОЛЩИНОЙ 0,7 ММ	ТН	0,01804	12200000,00	220149,00
52	34035	УАЙТ-СПИРИТ	ТН	0,0058	450000,00	2611,35
53	34287	МЫЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72%	ШТ	41,4324	2500,00	103581,00
54	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,00285	13800000,00	39330,00
55	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	1,1706	3300000,00	3862980,00
56	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ /ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА/, МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,03825	128500,00	4915,73
57	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,76059	24500,00	18634,50
58	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	0,25791	3300000,00	851103,00
59	36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	М3	0,02574	3300000,00	84942,00
60	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,00784	3300000,00	25872,00
61	36059	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, I СОРТА	М3	0,35607	3300000,00	1175031,00

62	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,02632	3300000,00	86856,00
63	36138	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32, 40 ММ, IV СОРТА	М3	0,00163	3300000,00	5372,4

54	39788	КРОНШТЕЙНЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ЖЕЛОБОВ	ШТ	7	4800,00	33600,00
55	40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	ТН	0,00851	1510000,00	128561,40
56	41093	ЖЕЛОБ ИЗ ПРОФНАСТИЛА	М	6,74	15000,00	101100,00
57	41543	ВОДООТВОДНЫЕ ТРУБЫ ДО 180ММ	М	6,4	13000,00	83200,00
58	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,01482	19600000,00	290495,52
59	43273	ЛЕНТА КРЕПЛЕНИЯ ШИРИНОЙ 20ММ, ТОЛЩИНОЙ 0,7ММ, ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ (СИП)	М	2	12000,00	24000,00
60	43328	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	30	615000,00	18450000,00
61	43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	63	25000,00	1575000,00
62	44038	БЛОКИ ОКОННЫЕ	М2	1,08	615000,00	664200,00
63	44050	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДЛИНОЙ 2-6,5 М, ТОЛЩИНОЙ 40-60 ММ 2 СОРТА	М3	0,00296	3300000,00	9784,50
64	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,00683	800,00	5,46
65	44521	СЕТКА АРМАТУРНАЯ	ТН	0,06184	9500000,00	587480,00
66	45021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	1,90128	342000,00	650237,76
67	45024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ	М3	1,66056	342000,00	567911,52
68	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	1,3107	342000,00	448259,40
69	45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	М3	5,3328	385000,00	2053128,00
70	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	0,00402	391202,00	1574,59
71	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	0,2984	68000,00	20291,20
72	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,26856	68000,00	18262,08
73	45053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	4,02185	68000,00	273485,80
74	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	ТН	0,00084	180000,00	151,35
75	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,00568	8750000,00	49717,50
76	45768	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	1,02	25,00	25,50
77	45905	ЗАЖИМ ЛЮСТРОВЫЙ	ШТ	2,04	25,00	51,00
78	51295	СТОИМОСТЬ ДВЕРЕЙ МДФ СО СКОБЯНЫМИ	М2	2,5	380000,00	950000,00
79	51296	ЗАМОК ВРЕЗНОЙ ОЦИНКОВАННЫЙ С ЦИЛИНДРОВЫМ МЕХАНИЗМОМ ИЗ ЛАТУНИ	ШТ	1	120000,00	120000,00
80	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	5,10759	50000,00	255379,25
81	54607	ПРОВОЛКА АРМАТУРНАЯ ВР-1 Д-5ММ	ТН	0,0068	178800,00	1215,84
82	55874	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100 ШТ	0,0204	27000,00	550,80
83	60036	УХВАТЫ ТРУБ	ШТ	7	8250,00	57750,00
84	60043	ВОРОНКА	ШТ	2	15200,00	30400,00
85	60044	КОЛЕНА	ШТ	6	13000,00	78000,00
86	61089	(О-1)БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ ПВХ	М2	32,4	615000,00	19926000,00
87	63782	КРОНШТЕЙН У4	ШТ	0,125	120000,00	15000,00
88	63784	ЗАЗЕМЛЯЮЩИЙ ПРОВОДНИК ЗПб	М	0,5	3200,00	1600,00
89	64080	КРЮК	ШТ	2,04	250,00	510,00

64926	РОЗЕТКА ПОТОЛОЧНАЯ	100 ШТ	0,0204	2500,00	51,00
65312	ТРУБКА ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНАЯ	КГ	0,0204	450,00	9,18
65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00012	8500000,00	1046,52
75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000 М2	0,01391	24500000,00	340775,40
76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,1328	15500,00	17558,40
87882	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	М2	3,3	580000,00	1914000,00
92793	ПРОВОД СИП-2Х16ММ+1Х25ММ	1000 М	0,025	840833,00	21020,83
92803	ПРОВОД МАРКИ АПУНП СЕЧЕНИЕМ 2Х2,5ММ2	1000 М	0,008	1365498,00	10923,98
97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,0062	12000,00	74,40
97306	ПРОВОД МАРКИ АПУНП СЕЧЕНИЕМ 2Х2,5ММ2	1000 М	0,005	7355425,00	36777,13
98528	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 10А ОДНО-КЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ	ШТ	1	18000,00	18000,00
98551	ТРУБА ГОФРИРОВАННАЯ Д=32ММ	10 М	1,3	3200,00	4160,00
99812	СВЕТИЛЬНИКИ С ЛЮМИНИСЦЕНТНЫМИ ЛАМПАМИ "ЛСП-1Х36"	ШТ	2	51167,00	102334,00

ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ: 116 863 394

Итого: 143 592 443

Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование 116 863 394

Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах 25 948 360

Затраты на эксплуатацию машины и механизмов 1 369

Итого прямые затраты 780 689

Итого прямые затраты 143 592 443

авил:

