

Республика Узбекистан
ООО THE BEST UNIQUE PROJECT

ЛИЦЕНЗИЯ №АЛ-00177903-05-2021 г

РЕКОМЕНДУЕМАЯ СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ
В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

Объекта: «ANDIJON VILOYATI BO'STON TUMANI 15-SONLI
UMUMTA'LIM MAKTABI FILIALI BINOSINI VA HOJATXONASINI JORIY
TA'MIRLASH».

(С учетом замечаний экспертизы)

Ташкент – 2022 г.

Республика Узбекистан
ООО THE BEST UNIQUE PROJECT

ЛИЦЕНЗИЯ №АЛ-001779 03-05-2021 г

РЕКОМЕНДУЕМАЯ СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ
В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

Объекта: «ANDIJON VILOYATI BO'STON TUMANI 15-SONLI
UMUMTA'LIM MAKTABI FILIALI BINOSINI VA XOJATXONASINI JORIY
TA'MIRLASH».

(С учетом замечаний экспертизы)

Директор :



ГИП:



Одилов М.М

У.П.Мамадалиев

Ташкент – 2022 г.

СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА
В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ ПО ОБЪЕКТУ :

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ. 2022Г

АНДИЖАНСКАЯ ОБЛАСТЬ

ANDIJON VILOYATI BO'STON TUMANI 15-SONLI UMUMTA'LIM MAKTABI FILIALI BINOSINI VA XOJATXONASINI JORIY TA'MIRLASH

№№	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	СТОИМОСТЬ (тыс. сум)
1	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь, с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов	351,900
2	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции, с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов	47 167,384
3	Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование	22 793,096
4	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов (с учетом зарплаты машинистов), перевозку грузов	1 000,333
5	Итого прямых затрат	71 312,713
6	Прочие затраты производственного характера 0%	0,000
7	Прочие затраты и расходы Подрядчика 18,71%	13 276,768
8	Затраты на страхование строительства объектов 0,4% с К=0,8	0,000
9	Затраты для учета коэффициента риска, определяемого исходя из прогнозируемого индекса роста цен в строительстве 0%	0,000
10	ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах без НДС	84 589,481
	НДС 15%	12 688,422
11	ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах с НДС 15%	97 277,903
	Прочие затраты Заказчика	0,000
12	ВСЕГО стоимость строительства в текущих ценах с НДС и прочими затратами Заказчика	97 277,903

В соответствии с Постановлением Кабинета Министров от 11.06.03г. № 261 * 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 уточняются по договорной стоимости производства работ по результатам тендерных опросов

Директор:



Г.И.П:

Handwritten signature of M.M. Odilov

Handwritten signature of U.P. Mamaдалиев

Одилов М.М

У.П.Мамадалиев

ОПРЕДЕЛЕНИЕ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

по локальным ресурсным ведомостям в текущих ценах

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ. 2022Г

АНДИЖАНСКАЯ ОБЛАСТЬ

ANDIJON VILOYATI BO'STON TUMANI 15-SONLI UMUMTA'LIM MAKTABI FILIALI BINOSINI VA XOJATXONASINI JORIY TA'MIRLASH

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:

$$C = (C_0 + C_m + C_{зп} + C_{эм} + C_p + C_{пп} + C_r) \times K_p$$

где: C_0 - затраты на оборудование, мебель и инвентарь при строительстве под «ключ»;

C_m - затраты на строительные материалы, изделия и конструкции;

$C_{зп}$ - затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование;

$C_{эм}$ - затраты на эксплуатацию машин и механизмов;

C_p - прочие затраты производственного характера;

$C_{пп}$ - прочие затраты производственного характера;

C_r - затраты на страхование подрячика;

C_r - затраты на страхование строительства объектов на время строительства;

K_p - коэффициент риска, определяемый исходя из прогнозируемого индекса роста цен в строительстве на очередной год.

1 Затраты на заработную плату:

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

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

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

$C_ч$ - среднечасовая заработная плата рабочих-строителей, исчисляется исходя из уровня среднестатистической месячной заработной платы строителей по региону;

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

Исчисление среднечасовой заработной платы производится по формуле:

$$C_ч = Z_{мс} : \Phi,$$

где: $Z_{мс}$ - среднечасовая заработная плата рабочих-строителей по региону;

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

Среднечасовая зарплата с учетом соц.страха

$C_ч =$

15 101,48 сум/час

Траб =

1 509,33 Чел.Час

$C_{зп} =$

22 793 096 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:

$$C_{эм} = ЭМ \times Ц_{пр},$$

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

$C_{пр}$ - текущие цены на эксплуатацию машин и механизмов в час/сум.

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

$C_{эм} =$

1 000 332,99 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).

$C_m =$

45 803 329,34 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).

$C_o =$

345 000,00 сум

СТРУКТУРА ПРЯМЫХ ЗАТРАТ

1	Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование (Сзп)	22 793 096	сум
2	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов (Сэм)	1 000 333	сум
3	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции (См)	45 803 329	сум
4	Транспортные и заготовительно-складские расходы на материалы (Стр)	1 364 055	сум
5	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь (Со)	345 000	сум
6	Транспортные и заготовительно-складские расходы на оборудование (Со)	6 900	сум
ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ:		71 312 713	сум

5 Прочие затраты производственного характера (Сп) составляют :

1. Временные здания и сооружения (ШНК 4.09-06, приложение 1, поз.16 = 3,2% от СМР)

2. Производство работ в зимнее время (ШНК 4.07-06, табл. 3 поз. 4а = 0,7% от СМР с коэфф 0,7)

$$C_p = (C_m + C_{зп} + C_{эм} + C_{стр}) \times N$$

$C_p =$ 0,000 сум

6 Прочие затраты подрядчика

Прочие затраты и расходы Подрядчика

0,1871

$$C_{пп} = (C_{зп} + C_{эм} + C_m + C_{стр}) \times 18,71\%$$

$C_{пп} =$ 13 276 768 сум

Итого с прочими подрядчика : 84 589 481 сум

7 Затраты на страхование строительства объекта

Затраты на страхование строительства объекта (Ср) в соответствии с действующим положением (ШНК 4.01.16-09) принимается в размере 0,4% с $k=0,8$

$$C_p = (C_m + C_{зп} + C_{эм} + C_o + C_p + C_{пп}) \times 0,8 \times 0,4\%$$

$C_p =$ 0,000 сум

8 Коэффициент риска
Коэффициент риска Кр составляет

Кр = 0,000 сум

$$C = (C_{зп} + C_{эм} + C_{м} + Пп)$$

ВСЕГО СТОИМОСТЬ без НДС	C=	84 589 481 сум
НДС 15%	C=	12 688 422 сум
ВСЕГО СТОИМОСТЬ с НДС 15%	C=	97 277 903 сум
Прочие затраты Заказчика	C=	0 сум
Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС и прочими затратами Заказчика	C=	97 277 903 сум

Составил:



И.И.Бобожинов

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ
ANDIJON VILOYATI BO'STON TUMANI 15-SONLI UMUMTA'LIM MAKTABI FILIALI BINOSINI VA HOJATXONASINI JORIY TA'MIRLASH

ОСНОВАНИЕ:

№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕДИЗМ	КОЛ-ВО	
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ
1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ: УБОРНАЯ/СУЩЕСТВУЮЩАЯ/					
1	E58-12-1	УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ ПО СТРОПИЛАМ ИЗ ДОСОК	100M2	0,18	
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,18	
1.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	31,83	5,7294
1.3	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	МАШ-Ч	0,44	0,0792
1.4	036077	ГИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М. ВСЕ ШИРИНЫ. ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	Т	0,009	0,00162
2	E12-3-4-1 ШНК.ДОП.10	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТАЯ КРОВЛЯ	М3	2,64	0,4752
2.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100 M2	0,18	
2.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	ЧЕЛ-Ч	38,53	6,9354
2.3	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	2,41	0,4338
2.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,79	0,1422
2.5	030818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ	МАШ-Ч	0,4	0,072
2.6	030819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ	ШТ	645	116,1
2.7	030823	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ОТКРЫТОПОРИСТЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ (1800X50X50 ММ)	ШТ	81	14,58
3	C111-9913	ПРОФИЛИРОВАННЫЙ НАСТИЛ КРАШЕННЫЙ 0,5	М	16	2,88
4	508-537	САМОРЕЗ	М2	19,8	
5	E12-1-9-2	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ ПОДВЕСНЫХ	ШТ	120	
5.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100М	0,06	
5.2	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	ЧЕЛ-Ч	31,41	1,8846
5.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,16	0,0096
5.4	030383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	МАШ-Ч	0,09	0,0054
5.5	032507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,0038	0,000228
5.6	033732	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,7 ММ	Т	0,169	0,01014
6	C1630-84	УДЕРЖАТЕЛЬ ЖЕЛОБА	Т	0,33	0,0198
7	E15-1-92-1 ШНК.ДОП.9	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ «ТУНИКАБОНД»	100ШТ	0,06	
7.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100М2	0,118	
7.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	ЧЕЛ-Ч	191,14	22,55452
7.3	001523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	9,23	1,08914
7.4	002667	СТАНКИ ФРЕЗЕРНЫЕ	МАШ-Ч	26,45	3,1211
7.5	030625	ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	МАШ-Ч	49,2	5,8056
8	E15-1-94-2 ШНК.ДОП.9	ОБЛИЦОВКА ВНУТРЕННИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА «ТУНИКАБОНД»: СТЕН ПО ГОТОВОМУ КАРКАСУ	ШТ	1200	141,6
8.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100М2	0,118	
8.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	ЧЕЛ-Ч	113,01	13,33518
8.3	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	2	0,236
8.4	029160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	МАШ-Ч	5,4	0,6372
9	C111-730	ПЛИТЫ ТУНИКОБОНД В КОМПЛЕКТЕ С КАРКАСОМ	ШТ	2400	283,2
10	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	М2	11,8	
10.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100М2	0,056	
10.2	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	ЧЕЛ-Ч	89,47	5,01032
10.3	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,84	0,21504
10.4	029962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ	МАШ-Ч	5,91	0,33096
10.5	031478	ДЮБЕЛЬ-ПРИБИТЫ ДЛИНОЙ 65 ММ	М	66	3,696
10.6	043328	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	ШТ	533	29,848
10.7	076853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	М2	100	5,6
11	E10-1-36-1 ШНК.ДОП.11	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ /ПОВОРОТНЫХ, ОТКИЛЬНЫХ ПОВОРОТНО-ОТКИЛЬНЫХ: С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2	КГ	1,92	0,10752
11.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100М2	0,0075	
11.2	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	ЧЕЛ-Ч	161,82	1,21365
11.3	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	9,52	0,0714
11.4	029962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ	МАШ-Ч	14,65	0,109875
			М	75	0,5625

11.5	030626	БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	M2	100	0,75
11.6	031478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ			
11.7	076853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	ШТ	600	4,5
12	E15-1-49-4	ОБЛИЦОВКА СТЕН ПО ГОТОВОМУ КАРКАСУ ЩИТАМИ-КАРТИНАМИ ИЗ ДРЕВЕСНО-СТРУЖЕЧНЫХ ПЛИТ ФАНЕРОВАННЫХ ШПОНОМ	КГ	2,2	0,0165
12.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100M2	0,153	
12.2	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	ЧЕЛ-Ч	50,6	7,7418
12.3	003302	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	4,02	0,61506
12.4	030221	БУМАГА РОЛЕВАЯ	МАШ-Ч	0,66	0,10098
12.5	031247	ЛАК МАСЛЯНЫЙ МА-592	Т	0,01	0,00153
12.6	031507	РАСТВОРИТЕЛИ ДЛЯ ЛАКОКРАСОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ Р-4А	Т	0,0011	0,0001683
12.7	035104	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 8X100 ММ	Т	0,003	0,000459
12.8	044616	ПЛИТЫ ДРЕВЕСНОСТРУЖЕЧНЫЕ ФАНЕРОВАННЫЕ ШПОНОМ	Т	0,00084	0,00012852
13	E11-1-2-9	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ	M2	102,5	15,6825
13.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	M3	2,3	
13.2	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	ЧЕЛ-Ч	1,8	4,14
13.3	032105	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	МАШ-Ч	0,48	1,104
13.4	036138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	Т	0,002	0,0046
13.5	045022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (M200)	M3	0,001	0,0023
14	E11-1-11-1	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	M3	1,02	2,346
14.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100M2	0,153	
14.2	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	ЧЕЛ-Ч	39,51	6,04503
14.3	012181	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-100	МАШ-Ч	9,07	1,38771
15	E46-2-9-2	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН	M3	2,04	0,31212
15.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100M2	0,97	
16	E15-2-16-1	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ВНУТРИ ЗДАНИЯ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ПРОСТОЕ СТЕН	ЧЕЛ-Ч	22,82	22,1354
16.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100M2	0,97	
16.2	001609	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 МЗ/Ч	ЧЕЛ-Ч	75,4	73,138
16.3	012138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МАШ-Ч	5,45	5,2865
16.4	030389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	M3	1,51	1,4647
16.5	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,000070	0,000068
16.6	033205	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	Т	0,006	0,00582
17	E15-2-19-1	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ БЕТОННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ	M2	2,77	2,6869
17.1	000001	ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ СТЕН	100M2	0,97	
17.2	012138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	ЧЕЛ-Ч	42,18	40,9146
18	E15-4-5-1	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ ПРОСТАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ И СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН	M3	0,6	0,582
18.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100M2	0,97	
18.2	031054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ЧЕЛ-Ч	15,18	14,7246
18.3	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,052	0,05044
18.4	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	Т	0,005	0,00485
19	E15-4-25-8	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ	M2	0,3	0,291
19.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100M2	0,37	
19.2	031066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ	ЧЕЛ-Ч	51,01	18,8737
19.3	031440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,01837	0,0067969
19.4	031655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0075	0,002775
19.5	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,0113	0,004181
19.6	035512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА). МАРКА 600. ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	Т	0,051	0,01887
19.7	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M3	0,0024	0,000888
20	E62-41-1	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДОВ ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК: С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	M2	0,84	0,3108
20.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100M2	0,45	
21	E15-2-1-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН ФАСАДА	ЧЕЛ-Ч	20,8	9,36
21.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100M2	0,45	
21.2	000976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	ЧЕЛ-Ч	70,88	31,896
21.3	001608	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 МЗ/Ч	МАШ-Ч	0,9	0,405
21.4	012138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МАШ-Ч	2,78	1,251
22	E15-4-12-1	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ	M3	1,89	0,8505
22.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100M2	0,45	
22.2	000975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	ЧЕЛ-Ч	14,39	6,4755
22.3	031430	ГРУНТОВКА ХС-04 КОРИЧНЕВАЯ	МАШ-Ч	0,24	0,108
22.4	031445	КРАСКИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫЕ	Т	0,015	0,00675
22.5	031708	ШПАТЛЕВКА ХВ-005 СЕРАЯ	Т	0,059	0,02655
22.6	034035	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,012	0,0054
22.7	035512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА). МАРКА 600. ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	Т	0,01	0,0045
			M3	0,0047	0,002115

23	E6-1-1-1	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДГОТОВКИ/КРЫЛЬЦО/	100М3	0,0136	
23.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		180	2,448
23.2	000403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	ЧЕЛ-Ч	48	0,6528
23.3	035516	РОГОЖА	МАШ-Ч	250	3,4
23.4	045022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	102	1,3872
24	E8-3-2-1	КЛАДКА СТЕН ИЗ ЛЕГКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ БЕЗ ОБЛИЦОВКИ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	М3	0,9	
24.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		4,43	3,987
24.2	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,44	0,396
24.3	016070	КАМНИ ЛЕГКОБЕТОННЫЕ	М3	0,92	0,828
24.4	036026	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ IV СОРТА	М3	0,0005	0,00045
24.5	045033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	М3	0,11	0,099
25	Ц8-2-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	2	
25.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		37	74
25.2	030475	ДЮБЕЛИ	ЧЕЛ-Ч	1,8	3,6
25.3	030479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,3	2,6
25.4	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,01	0,02
25.5	031087	КРАСКА	КГ	0,3	0,6
25.6	032540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0025	0,005
25.7	045527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,31	0,62
25.8	046163	СКОБЫ	10ШТ	28	56
25.9	063499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,12	0,24
25.10	064055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	4,9	9,8
25.11	064851	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	3	6
25.12	065157	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,12	0,24
25.13	065317	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	0,83	1,66
26	1501-9	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ АВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ.ММ2:2Х2,5	1000М	0,1	
27	1501-10	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ АВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ.ММ2:2Х4	1000М	0,1	
28	Ц8-3-591-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,08	
28.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		32,2	2,576
28.2	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000252
28.3	045667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	8,16
29	С1512-63	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-86-10/220	ШТ	6	
30	С1512-65	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 2-Х КЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, ТИП С-2-94-10/220	ШТ	2	
31	Ц8-3-591-9	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ	100ШТ	0,02	
31.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		38,1	0,762
31.2	030484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	1,5	0,03
31.3	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000063
31.4	045667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	2,04
31.5	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ПСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,42	0,0084
32	1504-17003-1	РОЗЕТКА ДВОЙНАЯ	ШТ	2	
33	1601-2490-1	КОРОБКА РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ	ШТ	14	
34	Ц8-3-593-19	СВЕТИЛЬНИК В ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКАХ #СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ/	100ШТ	0,19	
34.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		118	22,42
34.2	031760	ЭМАЛЬ ЭП-140 ЗАЩИТНАЯ	ЧЕЛ-Ч	0,01	0,0019
34.3	033746	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПОКОЙНАЯ МАРКИ СТЗСП, ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	Т	0,085	0,01615
34.4	045905	ЗАЖИМ ЛЮСТРОВЫЙ	ШТ	102	19,38
34.5	046109	МУФТА	ШТ	102	19,38
34.6	064080	КРЮК	ШТ	102	19,38
34.7	064809	ПАТРУБКИ	ШТ	102	19,38
34.8	064931	РОЗЕТКИ ПОТОЛОЧНЫЕ	10ШТ	10,2	1,938
35	1507-1001	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ 18W	100ШТ	1,02	0,1938
36	1507-7057-1	ЛАМПА 24W	ШТ	19	
37	Ц8-3-526-7	АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛЮСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА ПОЛУ, НА ТОК, А, ДО 100 #ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ [АВТОМАТЫ] ИЛИ НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ/	ШТ	3	
37.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		2,59	12,95
37.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	ЧЕЛ-Ч	0,12	0,6
37.3	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,14	0,7
37.4	002647	ПРЕССЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ	МАШ-Ч	0,2	1
37.5	030434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,02	0,1
37.6	030484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,38	1,9
37.7	031087	КРАСКА	КГ	0,047	0,235

37.8	031136	ШПАГАТ БУМАЖНЫЙ			
37.9	031260	ЛАК ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ 318	КГ	0,004	0,02
37.10	035377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 342А	КГ	0,014	0,07
37.11	035566	НИТКИ ШВЕЙНЫЕ	КГ	0,07	0,35
37.12	045527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	КГ	0,002	0,01
37.13	050801	КОНСТРУКЦИИ ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ ИЗ СТАЛИ МЕЛКИХ ПРОФИЛЕЙ МАССА, ДО 0,1Т	100ШТ	0,02	0,1
37.14	064457	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	Т	0,009	0,045
37.15	064806	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	6,1	30,5
37.16	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	ШТ	1	5
38	1504-1031-1	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ 63А	КГ	0,036	0,18
39	Ц8-2-396-20 ШНК ДОП.3	КОРОБА ПЛАСТМАССОВЫЕ ШИРИНОЙ ДО 40 ММ	ШТ	5	
39.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100 М	1	
39.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	ЧЕЛ-Ч	15,99	15,99
39.3	035101	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4X40 ММ	МАШ-Ч	1,66	1,66
39.4	041014	ДЮБЕЛИ МОНТАЖНЫЕ	Т	0,001	0,001
39.5	087891	КОРОБА ПЛАСТМАССОВЫЕ	10 ШТ	20	20
			М	101,7	101,7
РАЗДЕЛ: ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА					
40	E46-2-9-2	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН, ПОТОЛКОВ И	100М2	6,5717	
40.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,82	149,966194
41	E15-2-19-4	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ [ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА] ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ ПОТОЛКОВ	100М2	2,34	
41.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	63,1	147,654
41.2	001914	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-Ч	1,95	4,563
41.3	045036	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	Т	1,131	2,64654
42	E15-2-19-12 ШНК ДОП.12 К=5	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ ПОТОЛКОВ ЗА 5 РАЗ	100М2	-2,34	
42.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	30,65	-71,721
42.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,975	-2,2815
42.3	045036	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	Т	0,481	-1,12554
43	E15-4-5-2	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ ПРОСТАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ И СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100М2	2,35	
43.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	16,94	39,809
43.2	031054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,057	0,13395
43.3	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,0055	0,012925
43.4	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,33	0,7755
44	E15-2-16-1	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ВНУТРИ ЗДАНИЯ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ПРОСТОЕ СТЕН	100М2	3,98	
44.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	75,4	300,092
44.2	001609	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 МЗЧ	МАШ-Ч	5,45	21,691
44.3	012138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	1,51	6,0098
44.4	030389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	Т	0,000070	0,0002786
44.5	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,006	0,02388
44.6	033205	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2	2,77	11,0246
45	E15-2-19-3	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ [ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА] ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН	100М2	3,98	
45.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,89	206,5222
45.2	001914	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-Ч	1,67	6,6466
45.3	045036	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	Т	0,97	3,8606
46	E15-2-19-11 ШНК ДОП.12 К=5	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН ЗА 5 РАЗ	100М2	-3,98	
46.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	25	-99,5
46.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,835	-3,3233
46.3	045036	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	Т	0,4125	-1,64175
47	E15-4-5-1	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ ПРОСТАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ И СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН	100М2	3,98	
47.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,18	60,4164
47.2	031054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,052	0,20696
47.3	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,005	0,0199
47.4	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,3	1,194
48	E15-2-31-1	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100М2	0,2517	
48.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	204,06	51,361902
48.2	012138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	0,1	0,02517
48.3	012147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2:5	МЗ	4,3	1,08231
49	E15-4-5-1	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ ПРОСТАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ И СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН И	100М2	4,2317	
49.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,18	64,237206

49.2	031054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ			
49.3	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,052	0,2200484
49.4	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	Т	0,005	0,0211585
50	Е11-1-11-3	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	М2	0,3	1,26951
50.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100М2	5	
50.2	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	ЧЕЛ-Ч	40,65	203,25
50.3	045013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	МАШ-Ч	4,7	23,5
51	Е11-1-11-4 К=12	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 11-01-011.03 ЗА 12 РАЗ	М3	2,04	10,2
51.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100М2	5	
51.2	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	ЧЕЛ-Ч	6	30
51.3	045013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	МАШ-Ч	27,84	139,2
			М3	6,12	30,6
ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч		1509,328602
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
2	С211-1100	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ			
3	С211-1301	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	0,6528	
4		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	165,19171	
5		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	-1,58586	
6	С203-401	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ-Ч	0,5478	
7	С203-402	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ-Ч	0,108	
8	С270-14	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,405	
9	С270-90	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0,0792	
10	С270-15	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 М3/Ч	МАШ-Ч	3,1211	
11	С270-36	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 М3/Ч	МАШ-Ч	1,251	
12		РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-Ч	26,9775	
13	С204-502	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	11,2096	
14		ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	0,7	
15		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,5387	
16	С235-451	ПРЕССЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ	МАШ-Ч	0,0774	
17	С233-1003	СТАНКИ ФРЕЗЕРНЫЕ	МАШ-Ч	1	
18		ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	5,8056	
19		ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,440835	
			МАШ-Ч	0,10098	
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ					
20	508-537	САМОРЕЗ			
21	1501-9	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ АВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ.ММ2:2Х2,5	ШТ	120	
22	1501-10	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ АВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ.ММ2:2Х4	1000М	0,1	
23	1504-17003-1	РОЗЕТКА ДВОИНАЯ	1000М	0,1	
24	1601-2490-1	КОРОБКА РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ	ШТ	2	
25	1507-1001	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ 18W	ШТ	14	
26	1507-7057-1	ЛАМПА 24W	ШТ	19	
27	С140-12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	ШТ	3	
28	С140-12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	8,93217	
29	С140-12181	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-100	М3	1,08231	
30	С140-16070	КАМНИ ЛЕГКОБЕТОННЫЕ	М3	0,31212	
31		ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	М3	0,828	
32		ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ	ШТ	283,2	
33	С1610-1129	БУМАГА РОЛЕВАЯ	М	4,2585	
34	С111-173	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5Х120 ММ	Т	0,00153	
35	С111-179	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6Х50 ММ	Т	0,000228	
36		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0003465	
37		ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	Т	0,00162	
38		ДЮБЕЛИ	100ШТ	0,1	
39		ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	3,6	
40		БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	2,6	
41		ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	КГ	1,93	
42		БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	ШТ	141,6	
43	С111-219	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	М2	0,75	
			Т	0,050015	

44		ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ	ШТ	116,1
45		ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ	ШТ	14,58
46		ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ	М	2,88
47		ОТКРЫТОПОРИСТЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ (1800X50X50 ММ)		
48		КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,6113984
49		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ	Т	0,0067969
50		КРАСКА		
51		ШПАГАТ БУМАЖНЫЙ	КГ	0,835
52	C1610-1127	ЛАК МАСЛЯНЫЙ МА-592	КГ	0,02
53		ЛАК ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ 318	Т	0,0001683
54	C1113-32	ГРУНТОВКА ХС-04 КОРИЧНЕВАЯ	КГ	0,07
55	C1610-1123	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,00675
56		КРАСКИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫЕ	Т	0,002775
57		ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	Т	0,02655
58	C111-837	РАСТВОРИТЕЛИ ДЛЯ ЛАКОКРАСОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ Р-4А	ШТ	34,348
59	C1610-1124	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,000459
60	C1113-196	ШПАТЛЕВКА ХВ-005 СЕРАЯ	Т	0,004181
61		ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,0054
62	C1113-211	ЭМАЛЬ ЭП-140 ЗАЩИТНАЯ	Т	0,0777035
63	C111-595	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,0019
64	C111-730	ПЛИТЫ ТУНИКОБОНД В КОМПЛЕКТЕ С КАРКАСОМ	Т	0,0046
65	C111-788	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	М2	11,8
66	C111-813	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,01014
67	C111-874	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	Т	0,005
68	C111-9351	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,7 ММ	М2	13,7115
69	C1610-1055	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПОКОЙНАЯ МАРКИ СТЗСП, ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	Т	0,0198
70	C111-1292	УАИТ-СПИРИТ	Т	0,01615
71	C111-1481	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4X40 ММ	Т	0,0045
72	C111-1484	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 8X100 ММ	Т	0,001
73		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	Т	0,00012852
74	C111-639	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	КГ	0,35
75		РОГОЖА	М3	0,003003
76	C111-35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	3,4
77		НИТКИ ШВЕЙНЫЕ	М2	3,84081
78	C112-26	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ IV СОРТА	КГ	0,01
79	C112-77	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	М3	0,00045
80	C112-138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	М3	0,4752
81		ДЮБЕЛИ МОНТАЖНЫЕ	М3	0,0023
82		БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	10 ШТ	20
83	C111-9913	ПРОФИЛИРОВАННЫЙ НАСТИЛ КРАШЕННЫЙ 0,5	М2	5,6
84		ПЛИТЫ ДРЕВЕСНОСТРУЖЕЧНЫЕ ФАНЕРОВАННЫЕ ШПОНОМ	М2	19,8
85		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М2	15,6825
86		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	40,8
87		РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	М3	3,7332
88		СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	М3	0,099
89		БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	Т	3,73985
90		ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	100ШТ	0,72
91		ЗАЖИМ ЛЮСТРОВЫЙ	ШТ	10,2
92		МУФТА	ШТ	19,38
93		СКОБЫ	ШТ	19,38
94		КОНСТРУКЦИИ ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ ИЗ СТАЛИ МЕЛКИХ ПРОФИЛЕЙ МАССА, ДО 0,1Т	10ШТ	56
95		ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,045
96	C1630-84	УДЕРЖАТЕЛЬ ЖЕЛОБА	100ШТ	0,24
97		КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	100ШТ	0,06
98		КРЮК	10ШТ	9,8
99		НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	19,38
100		ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	30,5
101		ПАТРУБКИ	ШТ	5
102		ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	10ШТ	1,938
103		РОЗЕТКИ ПОТОЛОЧНЫЕ	100ШТ	6
104		СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,1938
105		ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	100ШТ	0,24
106		ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,66
107		КОРОБА ПЛАСТМАССОВЫЕ	КГ	0,12402
			М	101,7

107	C1544-89	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,1884
108	C1512-63	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-86-10/220	ШТ	6
109	C1512-65	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 2-Х КЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, ТИП С-2-94-10/220	ШТ	2
ОБОРУДОВАНИЕ				
110	1504-1031-1	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ 63А	ШТ	5

Составил:



И.И.Бобожонов

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА
ANDIJON VILOYATI BO'STON TUMANI 15-SONLI UMUMTA'LIM MAKTABI FILIALI BINOSINI VA XOJATXONASINI JORIY
TA'MIRLASH

ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	71 312 713 сум
в том числе	
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	22 793 096 сум
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	1 000 333 сум
СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ	47 167 384 сум
ПЕРЕВОЗКА	0 сум
ОБОРУДОВАНИЕ	351 900 сум

ОСНОВАНИЕ:

№№ 1	РЕСУРС 2	ОБОСНОВАНИЕ 3	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА 4	ЕДИЗМ 5	КОЛ-ВО 6	ЦЕНА 7	СУММА 8
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ							
1	000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1509,3286	15 101,48	22 793 096
			ИТОГО				22 793 096
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ							
1	000403	C211-1100	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	0,6528	1 081,00	706
2	000404	C211-1301	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	165,19171	655,00	108 201
3	000521		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	-1,58586	0,00	0
4	000762		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,5478	127 627,00	69 914
5	000975	C203-401	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ-Ч	0,108	1 207,00	130
6	000976	C203-402	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ-Ч	0,405	1 604,00	650
7	001522	C270-14	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,0792	18 892,00	1 496
8	001523	C270-90	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	3,1211	916,00	2 859
9	001608	C270-15	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 МЗ/Ч	МАШ-Ч	1,251	21 603,00	27 025
10	001609	C270-36	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 МЗ/Ч	МАШ-Ч	26,9775	18 787,00	506 826
11	001914		РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 л	МАШ-Ч	11,2096	14 763,00	165 487
12	002016	C204-502	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,7	4 656,00	3 259
13	002209		ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	1,5387	851,00	1 309
14	002509		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО	МАШ-Ч	0,0774	54 548,00	4 222
15	002647	C235-451	ПРЕССЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ	МАШ-Ч	1	872,00	872
16	002667	C233-1003	СТАНКИ ФРЕЗЕРНЫЕ	МАШ-Ч	5,8056	18 390,00	106 765
17	002875		ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,440835	1 176,00	518
18	003302		ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,10098	916,00	93
			ИТОГО	СУМ			1 000 333
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ							
МЕСТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ							
1		508-537	САМОРЕЗ	ШТ	120	157,00	18 840
2		1504-17003-1	РОЗЕТКА ДВОЙНАЯ	ШТ	2	14 609,00	29 218
3		1601-2490-1	КОРОБКА РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ	ШТ	14	24 291,00	340 074
4		1507-1001	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ 18W	ШТ	19	45 500,00	864 500
5		1507-7057-1	ЛАМПА 24W	ШТ	3	13 000,00	39 000
6	012138	C140-12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	8,93217	364 609,00	3 256 750
7	012147	C140-12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ	МЗ	1,08231	478 923,00	518 343
8	012181	C140-12181	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-100	МЗ	0,31212	350 508,00	109 401
9	016070	C140-16070	КАМНИ ЛЕГКОБЕТОННЫЕ	МЗ	0,828	156 250,00	129 375
10	029160		ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	283,2	150,00	42 480
11	029962		ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	4,2585	6 500,00	27 680
12	030221	C1610-1129	БУМАГА РОЛЕВАЯ	Т	0,00153	22 300,00	34
13	030383	C111-173	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	Т	0,000228	15 400 000,00	3 511
14	030389	C111-179	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ	Т	0,0003465	15 400 000,00	5 336

15	030407		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00162	15 400 000,00	24 948
16	030434		ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,1	45 000,00	4 500
17	030475		ДЮБЕЛИ	КГ	3,6	31 600,00	113 760
18	030479		ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	2,6	15 400,00	40 040
19	030484		БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	1,93	14 872,00	28 703
20	030625		ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	ШТ	141,6	200,00	28 320
21	030626		БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	0,75	670 000,00	502 500
22	030654	C111-219	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,050015	390 000,00	19 506
23	030818		ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	116,1	157,00	18 228
24	030819		ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80 ММ	ШТ	14,58	157,00	2 289
25	030823		ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ОТКРЫТОПОРИСТЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ (1800X50X50 ММ)	М	2,88	2 761,00	7 952
26	031054		КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,6113984	8 200 000,00	5 013 467
27	031066		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0067969	26 400 000,00	179 438
28	031087		КРАСКА	КГ	0,835	28 400,00	23 714
29	031136		ШПАГАТ БУМАЖНЫЙ	КГ	0,02	2 500,00	50
30	031247	C1610-1127	ЛАК МАСЛЯНЫЙ МА-592	Т	0,0001683	14 750 000,00	2 482
31	031260		ЛАК ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ 318	КГ	0,07	17 100,00	1 197
32	031430	C1113-32	ГРУНТОВКА ХС-04 КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00675	14 500 000,00	97 875
33	031440	C1610-1123	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,002775	13 800 000,00	38 295
34	031445		КРАСКИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫЕ	Т	0,02655	10 200 000,00	270 810
35	031478		ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	34,348	130,00	4 465
36	031507	C111-837	РАСТВОРИТЕЛИ ДЛЯ ЛАКОКРАСОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,000459	21 612 000,00	9 920
37	031655	C1610-1124	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,004181	12 000 000,00	50 172
38	031708	C1113-196	ШПАТЛЕВКА ХВ-005 СЕРАЯ	Т	0,0054	850 000,00	4 590
39	031710		ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,0777035	1 100 000,00	85 474
40	031760	C1113-211	ЭМАЛЬ ЭП-140 ЗАЩИТНАЯ	Т	0,0019	28 000 000,00	53 200
41	032105	C111-595	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,0046	5 220 000,00	24 012
42	032391	C111-730	ПЛИТЫ ТУНИКОБОНД В КОМПЛЕКТЕ С КАРКАСОМ	М2	11,8	65 000,00	767 000
43	032507	C111-788	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,01014	3 200 000,00	32 448
44	032540	C111-813	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ	Т	0,005	4 833 000,00	24 165
45	033205	C111-874	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2	13,7115	7 914,00	108 513
46	033732	C111-9351	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,7 ММ	Т	0,0198	11 000 000,00	217 800
47	033746	C1610-1055	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПОКОЙНАЯ МАРКИ СТЗСП, ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	Т	0,01615	7 735 085,00	124 922
48	034035	C111-1292	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,0045	25 000 000,00	112 500
49	035101	C111-1481	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4X40 ММ	Т	0,001	16 827 000,00	16 827
50	035104	C111-1484	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 8X100 ММ	Т	0,00012852	12 500 000,00	1 607
51	035377		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,35	21 200,00	7 420
52	035512	C111-639	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,003003	5 100,00	15
53	035516		РОГОЖА	М2	3,4	900,00	3 060
54	035538	C111-35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	3,84081	12 000,00	46 090
55	035566		НИТКИ ШВЕЙНЫЕ	КГ	0,01	4 500,00	45
56	036026	C112-26	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ IV СОРТА	М3	0,00045	3 782 609,00	1 702
57	036077	C112-77	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	М3	0,4752	3 782 609,00	1 797 496
58	036138	C112-138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	М3	0,0023	3 782 609,00	8 700
59	041014		ДЮБЕЛИ МОНТАЖНЫЕ	10 ШТ	20	1 500,00	30 000
60	043328		БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	5,6	871 010,00	4 877 656
61	044362	C111-9913	ПРОФИЛИРОВАННЫЙ НАСТИЛ КРАШЕННЫЙ 0,5	М2	19,8	75 391,00	1 492 742
62	044616		ПЛИТЫ ДРЕВЕСНОСТРУЖЕЧНЫЕ ФАНЕРОВАННЫЕ ШПОНОМ	М2	15,6825	210 953,00	3 308 270
63	045033		РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	М3	0,099	350 508,00	34 700
64	045036		СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	Т	3,73985	1 100 000,00	4 113 835
65	045527		БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,72	10 500,00	7 560

66	045667		ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	10,2	600,00	6 120
67	045905		ЗАЖИМ ЛЮСТРОВЫЙ	ШТ	19,38	120,00	2 326
68	046109		МУФТА	ШТ	19,38	620,00	12 016
69	046163		СКОБЫ	10ШТ	56	5 000,00	280 000
70	050801		КОНСТРУКЦИИ ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ ИЗ СТАЛИ МЕЛКИХ ПРОФИЛЕЙ МАССА. ДО	Т	0,045	8 500 000,00	382 500
71	063499		ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,24	5 000,00	1 200
72	063685	C1630-84	УДЕРЖАТЕЛЬ ЖЕЛОБА	100ШТ	0,06	634 800,00	38 088
73	064055		КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	9,8	6 562,00	64 308
74	064080		КРЮК	ШТ	19,38	900,00	17 442
75	064457		НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	30,5	8 600,00	262 300
76	064806		ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	5	14 000,00	70 000
77	064809		ПАТРУБКИ	10ШТ	1,938	1 500,00	2 907
78	064851		ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	6	10 800,00	64 800
79	064931		РОЗЕТКИ ПОТОЛОЧНЫЕ	100ШТ	0,1938	120 000,00	23 256
80	065157		СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,24	5 000,00	1 200
81	065317		ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	1,66	36 500,00	60 590
82	076853		ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,12402	18 263,00	2 265
83	087891		КОРОБА ПЛАСТМАССОВЫЕ	М	101,7	8 500,00	864 450
84	097117	C1544-89	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ	КГ	0,1884	26 871,00	5 063
85	098528	C1512-63	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-86-10/220	ШТ	6	10 348,00	62 088
86	098530	C1512-65	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 2-Х КЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, ТИП С-2-94-10/220	ШТ	2	12 783,00	25 566
			ИТОГО	СУМ			31 418 004
			ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ	3		942 540
			ВСЕГО	СУМ			32 360 545
ИНЕРТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ							
1	045013		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (M150)	М3	40,8	304 446,00	12 421 397
2	045022		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (M200)	М3	3,7332	346 685,00	1 294 244
			ИТОГО	СУМ			13 715 641
			ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ	3		411 469
			ВСЕГО	СУМ			14 127 110
КАБЕЛЬНАЯ ПРОДУКЦИЯ							
1	1501-9		КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ АВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. ММ2. 2X2.5	1000М	0,1	2 941 677,00	294 168
2	1501-10		КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ АВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. ММ2. 2X4	1000М	0,1	3 755 160,00	375 516
			ИТОГО	СУМ			669 684
			ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ	1,5		10 045
			ВСЕГО	СУМ			679 729
			ВСЕГО МАТЕРИАЛОВ	СУМ			47 167 384
ОБОРУДОВАНИЕ							
1	1504-1031-1		ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ 63А	ШТ	5	69 000,00	345 000
			ИТОГО	СУМ			345 000
			ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ	2		6 900
			ВСЕГО	СУМ			351 900
			ВСЕГО ОБОРУДОВАНИЯ	СУМ			351 900
			ВСЕГО	СУМ			71 312 713
			ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯЧИКА 18,71%	СУМ			13 276 768
			ИТОГО БЕЗ ОБОРУДОВАНИЯ	СУМ			84 237 581
			ИТОГО С ОБОРУДОВАНИЕМ	СУМ			84 589 481
			НДС 15%	СУМ			12 688 422
			ВСЕГО	СУМ			97 277 903

Составил:



И. И. Бобоџонов

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

ANDIJON VILOYATI BO'STON TUMANI 15-SONLI UMUMTA'LIM MAKTABI FILIALI BINOSINI VA HOJATXONASINI JORIY TA'MIRLASH

ОСНОВАНИЕ:

№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО		ЦЕНА	СУММА
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ		
1	2	3	4	5	6	7	8
РАЗДЕЛ 1:УБОРНАЯ/СУЩЕСТВУЮЩАЯ/							
1	E58-12-1	УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ ПО СТРОПИЛАМ ИЗ	100M2	0,18			
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч			10 917 420,98	1 965 136
1.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	31,83	5,7294	15 101,48	86 522
1.3	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	МАШ-Ч	0,44	0,0792	18 892,00	1 496
1.4	036077	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	Т	0,009	0,00162	15 400 000,00	24 948
		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	МЗ	2,64	0,4752	3 782 609,00	1 797 496
1.5			СУМ				54 673
2	E12-3-4-1 ШНК.ДОП.10	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТАЯ КРОВЛЯ	100 M2	0,18		867 407,29	156 133
2.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,53	6,9354	15 101,48	104 735
2.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,41	0,4338	0,00	0
2.3	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,79	0,1422	127 627,00	18 149
2.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,4	0,072	54 548,00	3 927
2.5	030818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	645	116,1	157,00	18 228
2.6	030819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80 ММ	ШТ	81	14,58	157,00	2 289
2.7	030823	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ОТКРЫТОПРИСТЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ (1800X50X50 ММ)	М	16	2,88	2 761,00	7 952
2.8		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ				854
3	C111-9913	ПРОФИЛИРОВАННЫЙ НАСТИЛ КРАШЕННЫЙ 0,5	M2	19,8		77 652,73	1 537 624
3.1		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ				44 782
4	508-537	САМОРЕЗ	ШТ	120		161,71	19 405
4.1		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ				565
5	E12-1-9-2	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ ПОДВЕСНЫХ	100М	0,06		4 855 866,73	291 352
5.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	31,41	1,8846	15 101,48	28 460
5.2	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,16	0,0096	127 627,00	1 225
5.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,09	0,0054	54 548,00	295
5.4	030383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	Т	0,0038	0,000228	15 400 000,00	3 511
5.5	032507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,169	0,01014	3 200 000,00	32 448
5.6	033732	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,7 ММ	Т	0,33	0,0198	11 000 000,00	217 800
5.7		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ				7 613
6	C1630-84	УДЕРЖАТЕЛЬ ЖЕЛОБА	100ШТ	0,06		653 844,00	39 231
6.1		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ				1 143
7	E15-1-92-1 ШНК.ДОП.9	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ «ТУНИКАБОНД»	100M2	0,118		4 062 713,09	479 400
7.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	191,14	22,55452	15 101,48	340 607
7.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	9,23	1,08914	0,00	0
7.3	001523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	26,45	3,1211	916,00	2 859
7.4	002667	СТАНКИ ФРЕЗЕРНЫЕ	МАШ-Ч	49,2	5,8056	18 390,00	106 765
7.5	030625	ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	ШТ	1200	141,6	200,00	28 320
7.6		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ				850
8	E15-1-94-2 ШНК.ДОП.9	ОБЛИЦОВКА ВНУТРЕННИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА «ТУНИКАБОНД»: СТЕН ПО ГОТОВОМУ КАРКАСУ	100M2	0,118		2 082 013,65	245 678
8.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	113,01	13,33518	15 101,48	201 381
8.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2	0,236	0,00	0
8.3	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	5,4	0,6372	851,00	542
8.4	029160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	2400	283,2	150,00	42 480
8.5		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ				1 274
9	C111-730	ПЛИТЫ ТУНИКАБОНД В КОМПЛЕКТЕ С КАРКАСОМ	M2	11,8		66 950,00	790 010
9.1		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ				23 010

10	E10-1-37-1 ШНК.ДОП.11	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ПО 3	100M2	0,056		91 624 733,03	5 130 985
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ					
10.1	000001	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	ЧЕЛ-Ч	89,47	5,01032	15 101,48	75 663
10.2	002209	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,84	0,21504	851,00	183
10.3	002875	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	66	3,696	6 500,00	24 024
10.4	029962	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	533	29,848	130,00	3 880
10.5	031478	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	100	5,6	871 010,00	4 877 656
10.6	043328	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,10752	18 263,00	1 964
10.7	076853	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ				147 226
11	E10-1-36-1 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 ПО 2 М2	100M2	0,0075		72 102 900,37	540 772
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ					
11.1	000001	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	ЧЕЛ-Ч	161,82	1,21365	15 101,48	18 328
11.2	002209	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	9,52	0,0714	851,00	61
11.3	002875	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	75	0,109875	1 176,00	129
11.4	029962	БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	100	0,75	670 000,00	502 500
11.5	030626	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	600	4,5	130,00	585
11.6	031478	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	2,2	0,0165	18 263,00	301
11.7	076853	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ				15 211
12	E15-1-49-4	ОБЛИЦОВКА СТЕН ПО ГОТОВОМУ КАРКАСУ ЩИТАМИ-КАРИНАМИ ИЗ ДРЕВЕСНО-СТРУЖЕЧНЫХ ПЛИТ ФАНЕРОВАННЫХ ШПОНОМ	100M2	0,153		23 134 060,97	3 539 511
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ					
12.1	000001	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	ЧЕЛ-Ч	50,6	7,7418	15 101,48	116 913
12.2	002209	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	4,02	0,61506	851,00	523
12.3	003302	БУМАГА РОЛЕВАЯ	МАШ-Ч	0,66	0,10098	916,00	93
12.4	030221	ЛАК МАСЛЯНЫЙ МА-592	Т	0,01	0,00153	22 300,00	34
12.5	031247	РАСТВОРИТЕЛИ ДЛЯ ЛАКОКРАСОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ Р-4А	Т	0,0011	0,0001683	14 750 000,00	2 482
12.6	031507	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 8X100 ММ	Т	0,00084	0,00012852	21 612 000,00	9 920
12.7	035104	ПЛИТЫ ДРЕВЕСНОСТРУЖЕЧНЫЕ ФАНЕРОВАННЫЕ ШПОНОМ	М2	102,5	15,6825	12 500 000,00	1 607
12.8	044616	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ			210 953,00	3 308 270
12.9							99 669
13	E11-1-2-9	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ	М3	2,3		406 373,61	934 659
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ					
13.1	000001	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	ЧЕЛ-Ч	1,8	4,14	15 101,48	62 520
13.2	000404	МАСТИКА БИТУМНО-ПАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	МАШ-Ч	0,48	1,104	655,00	723
13.3	032105	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	Т	0,002	0,0046	5 220 000,00	24 012
13.4	036138	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	0,001	0,0023	3 782 609,00	8 700
13.5	045022	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ	1,02	2,346	346 685,00	813 323
13.6							25 381
14	E11-1-11-1	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2	0,153		1 339 087,73	204 880
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ					
14.1	000001	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	ЧЕЛ-Ч	39,51	6,04503	15 101,48	91 289
14.2	000404	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-100	МАШ-Ч	9,07	1,38771	655,00	909
14.3	012181	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	М3	2,04	0,31212	350 508,00	109 401
14.4			СУМ				3 282
15	E46-2-9-2	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН	100M2	0,97		344 615,77	334 277
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ					
15.1	000001	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ВНУТРИ ЗДАНИЯ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ПРОСТОЕ СТЕН	ЧЕЛ-Ч	22,82	22,1354	15 101,48	334 277
16	E15-2-16-1	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ВНУТРИ ЗДАНИЯ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ПРОСТОЕ СТЕН	100M2	0,97		1 834 217,09	1 779 191
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ					
16.1	000001	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 М3/Ч	ЧЕЛ-Ч	75,4	73,138	15 101,48	1 104 492
16.2	001609	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МАШ-Ч	5,45	5,2865	18 787,00	99 317
16.3	012138	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	М3	1,51	1,4647	364 609,00	534 043
16.4	030389	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00007	0,000068	15 400 000,00	1 046
16.5	030654	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	Т	0,006	0,00582	390 000,00	2 270
16.6	033205	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	М2	2,77	2,6869	7 914,00	21 264
16.7			СУМ				16 759
17	E15-2-19-1	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ БЕТОННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ [ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА] ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ СТЕН	100M2	0,97		862 308,79	836 440
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ					
17.1	000001	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	ЧЕЛ-Ч	42,18	40,9146	15 101,48	617 871
17.2	012138	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	М3	0,6	0,582	364 609,00	212 202
17.3			СУМ				6 366

18	E15-4-5-1	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ ПРОСТАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ И СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН	100M2	0,97		677 805,47	657 471
18.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,18	14,7246	15 101,48	222 363
18.2	031054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,052	0,05044	8 200 000,00	413 608
18.3	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,005	0,00485	1 100 000,00	5 335
18.4	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,3	0,291	12 000,00	3 492
18.5		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ				12 673
19	E15-4-25-8	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100M2	0,37		1 584 294,54	586 189
19.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,01	18,8737	15 101,48	285 021
19.2	031066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,01837	0,0067969	26 400 000,00	179 438
19.3	031440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К	T	0,0075	0,002775	13 800 000,00	38 295
19.4	031655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	T	0,0113	0,004181	12 000 000,00	50 172
19.5	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,051	0,01887	1 100 000,00	20 757
19.6	035512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	M3	0,0024	0,000888	5 100,00	5
19.7	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	0,3108	12 000,00	3 730
19.8		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ				8 772
20	E62-41-1	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДОВ ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК: С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100M2	0,45		314 110,78	141 350
20.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,8	9,36	15 101,48	141 350
21	E15-2-1-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН ФАСАДА	100M2	0,45		1 841 677,18	828 755
21.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	70,88	31,896	15 101,48	481 677
21.2	000976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12.26 (1.25) КН (Т)	МАШ-Ч	0,9	0,405	1 604,00	650
21.3	001608	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 МЗ/Ч	МАШ-Ч	2,78	1,251	21 603,00	27 025
21.4	012138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	1,89	0,8505	364 609,00	310 100
21.5		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ				9 303
22	E15-4-12-1	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ	100M2	0,45		1 329 509,67	598 279
22.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,39	6,4755	15 101,48	97 790
22.2	000975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5.79 (0.59) КН (Т)	МАШ-Ч	0,24	0,108	1 207,00	130
22.3	031430	ГРУНТОВКА ХС-04 КОРИЧНЕВАЯ	T	0,015	0,00675	14 500 000,00	97 875
22.4	031445	КРАСКИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫЕ	T	0,059	0,02655	10 200 000,00	270 810
22.5	031708	ШПАТЛЕВКА ХВ-005 СЕРАЯ	T	0,012	0,0054	850 000,00	4 590
22.6	034035	УАЙТ-СПИРИТ	T	0,01	0,0045	25 000 000,00	112 500
22.7	035512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	M3	0,0047	0,002115	5 100,00	11
22.8		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ				14 574
23	E6-1-1-1	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ	100M3	0,0136		39 424 630,50	536 175
23.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	180	2,448	15 101,48	36 968
23.2	000403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	48	0,6528	1 081,00	706
23.3	035516	РОГОЖА	M2	250	3,4	900,00	3 060
23.4	045022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (M200)	M3	102	1,3872	346 685,00	480 921
23.5		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ				14 519
24	E8-3-2-1	КЛАДКА СТЕН ИЗ ЛЕГКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ БЕЗ ОБЛИЦОВКИ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	M3	0,9		312 778,54	281 501
24.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4,43	3,987	15 101,48	60 210
24.2	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,44	0,396	127 627,00	50 540
24.3	016070	КАМНИ ЛЕГКОБЕТОННЫЕ	M3	0,92	0,828	156 250,00	129 375
24.4	036026	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ IV СОРТА	M3	0,0005	0,00045	3 782 609,00	1 702
24.5	045033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	M3	0,11	0,099	350 508,00	34 700
24.6		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ				4 973
25	Ц8-2-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100M	2		909 682,25	1 819 365
25.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37	74	15 101,48	1 117 510
25.2	030475	ДЮБЕЛИ	КГ	1,8	3,6	31 600,00	113 760
25.3	030479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,3	2,6	15 400,00	40 040
25.4	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	T	0,01	0,02	390 000,00	7 800
25.5	031087	КРАСКА	КГ	0,3	0,6	28 400,00	17 040
25.6	032540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ	T	0,0025	0,005	4 833 000,00	24 165
25.7	045527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,31	0,62	10 500,00	6 510

25.8	046163	СКОБЫ	10ШТ	28	56	5 000,00	280 000
25.9	063499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,12	0,24	5 000,00	1 200
25.10	064055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	4,9	9,8	6 562,00	64 308
25.11	064851	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	3	6	10 800,00	64 800
25.12	065157	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,12	0,24	5 000,00	1 200
25.13	065317	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	0,83	1,66	36 500,00	60 590
25.14		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ				20 442
26	1501-9	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ АВВГ. С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ.ММ2:2Х2,5	1000М	0,1		2 985 802,16	298 580
26.1		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ				4 413
27	1501-10	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ АВВГ. С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ.ММ2:2Х4	1000М	0,1		3 811 487,40	381 149
27.1		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ				5 633
28	Ц8-3-591-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,08		550 569,01	44 046
28.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,2	2,576	15 101,48	38 901
28.2	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000252	390 000,00	98
28.3	045667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	8,16	600,00	4 896
28.4		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ				150
29	С1512-63	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ. ТИП С-1-86-10/220	ШТ	6		10 658,44	63 951
29.1		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ				1 863
30	С1512-65	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 2-Х КЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ. ТИП С-2-94-10/220	ШТ	2		13 166,49	26 333
30.1		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ				767
31	Ц8-3-591-9	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,02		674 269,37	13 485
31.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,1	0,762	15 101,48	11 507
31.2	030484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	1,5	0,03	14 872,00	446
31.3	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000063	390 000,00	25
31.4	045667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	2,04	600,00	1 224
31.5	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,42	0,0084	26 871,00	226
31.6		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ				58
32	1504-17003-1	РОЗЕТКА ДВОИНАЯ	ШТ	2		15 047,27	30 095
32.1		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ				877
33	1601-2490-1	КОРОБКА РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ	ШТ	14		25 019,73	350 276
33.1		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ				10 202
34	Ц8-3-593-19	СВЕТИЛЬНИК В ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКАХ #СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ/ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100ШТ	0,19		3 061 710,74	581 725
34.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	118	22,42	15 101,48	338 575
34.2	031760	ЭМАЛЬ ЭП-140 ЗАЩИТНАЯ	Т	0,01	0,0019	28 000 000,00	53 200
34.3	033746	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПОКОЙНАЯ МАРКИ СТЗСП, ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	Т	0,085	0,01615	7 735 085,00	124 922
34.4	045905	ЗАЖИМ ЛЮСТРОВЫЙ	ШТ	102	19,38	120,00	2 326
34.5	046109	МУФТА	ШТ	102	19,38	620,00	12 016
34.6	064080	КРЮК	ШТ	102	19,38	900,00	17 442
34.7	064809	ПАТРУБКИ	10ШТ	10,2	1,938	1 500,00	2 907
34.8	064931	РОЗЕТКИ ПОТОЛОЧНЫЕ	100ШТ	1,02	0,1938	120 000,00	23 256
34.9		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ				7 082
35	1507-1001	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ 18W	ШТ	19		46 865,00	890 435
35.1		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ				25 935
36	1507-7057-1	ЛАМПА 24W	ШТ	3		13 390,00	40 170
36.1		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ				1 170
37	Ц8-3-526-7	АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛЮСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА ПОЛУ, НА ТОК, А, ДО 100 #/ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ АВТОМАТЫ ИЛИ НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ/ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ШТ	5		198 317,96	991 590
37.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,59	12,95	15 101,48	195 564
37.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,12	0,6	0,00	0
37.3	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,14	0,7	4 656,00	3 259
37.4	002647	ПРЕССЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ С	МАШ-Ч	0,2	1	872,00	872
37.5	030434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,02	0,1	45 000,00	4 500
37.6	030484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,38	1,9	14 872,00	28 257
37.7	031087	КРАСКА	КГ	0,047	0,235	28 400,00	6 674
37.8	031136	ШПАГАТ БУМАЖНЫЙ	КГ	0,004	0,02	2 500,00	50
37.9	031260	ЛАК ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ 318	КГ	0,014	0,07	17 100,00	1 197
37.10	035377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,07	0,35	21 200,00	7 420
37.11	035566	НИТКИ ШВЕЙНЫЕ	КГ	0,002	0,01	4 500,00	45
37.12	045527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,02	0,1	10 500,00	1 050
37.13	050801	КОНСТРУКЦИИ ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ ИЗ СТАЛИ МЕЛКИХ ПРОФИЛЕЙ МАССА, ДО 0,1Т	Т	0,009	0,045	8 500 000,00	382 500
37.14	064457	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	6,1	30,5	8 600,00	262 300

37.15	064806	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	1	5	14 000,00	70 000
37.16	097117	СТЕКЛОПЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,036	0,18	26 871,00	4 837
37.17		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ				
38	1504-1031-1	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ 63А	ШТ	5		70 380,00	351 900
38.1		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ				23 065
39	Ц8-2-396-20 ШНК ДОП.3	КОРОБА ПЛАСТМАССОВЫЕ ШИРИНОЙ ДО 40 ММ	100 М	1		1 180 087,98	1 180 088
39.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,99	15,99	15 101,48	241 473
39.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,66	1,66	0,00	0
39.3	035101	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4x40 ММ	Т	0,001	0,001	16 827 000,00	16 827
39.4	041014	ДЮБЕЛИ МОНТАЖНЫЕ	10 ШТ	20	20	1 500,00	30 000
39.5	087891	КОРОБА ПЛАСТМАССОВЫЕ	М	101,7	101,7	8 500,00	864 450
39.7		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ				27 338
ВСЕГО ЗАТРАТ:							
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ			ЧЕЛ-ЧАС				427
ЗАРПЛАТА			СУМ				6 451 967
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН			СУМ				320 768
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ			СУМ				21 750 389
ОБОРУДОВАНИЕ			СУМ				345 000
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ			СУМ				649 366
ВСЕГО			СУМ				29 517 490
РАЗДЕЛ 2:ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА							
40	E46-2-9-2	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН, ПОТОЛКОВ И ОТКОСОВ	100М2	6,5717		344 615,77	2 264 711
40.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,82	149,966194	15 101,48	2 264 711
41	E15-2-19-4	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ [ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА] ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ ПОТОЛКОВ	100М2	2,34		2 263 114,24	5 295 687
41.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	63,1	147,654	15 101,48	2 229 794
41.2	001914	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-Ч	1,95	4,563	14 763,00	67 364
41.3	045036	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	Т	1,131	2,64654	1 100 000,00	2 911 194
41.4		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ				87 336
42	E15-2-19-12 ШНК.ДОП.12 К=5	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ ПОТОЛКОВ ЗА 5 РАЗ	100М2	-2,34		1 007 833,36	-2 358 330
42.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	30,65	-71,721	15 101,48	-1 083 093
42.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,975	-2,2815	0,00	0
42.3	045036	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	Т	0,481	-1,12554	1 100 000,00	-1 238 094
42.4		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ				-37 143
43	E15-4-5-2	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ ПРОСТАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ И СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100М2	2,35		747 551,37	1 756 746
43.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	16,94	39,809	15 101,48	601 175
43.2	031054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,057	0,13395	8 200 000,00	1 098 390
43.3	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,0055	0,012925	1 100 000,00	14 218
43.4	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,33	0,7755	12 000,00	9 306
43.5		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ				33 657
44	E15-2-16-1	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ВНУТРИ ЗДАНИЯ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ПРОСТОЕ СТЕН	100М2	3,98		1 834 217,09	7 300 184
44.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	75,4	300,092	15 101,48	4 531 833
44.2	001609	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 МЗ/Ч	МАШ-Ч	5,45	21,691	18 787,00	407 509
44.3	012138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,51	6,0098	364 609,00	2 191 227
44.4	030389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6x50 ММ	Т	0,00007	0,0002786	15 400 000,00	4 290
44.5	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,006	0,02388	390 000,00	9 313
44.6	033205	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2	2,77	11,0246	7 914,00	87 249
44.7		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ				68 762
45	E15-2-19-3	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ [ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА] ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ	100М2	3,98		1 907 280,01	7 590 974
45.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,89	206,5222	15 101,48	3 118 791
45.2	001914	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-Ч	1,67	6,6466	14 763,00	98 124
45.3	045036	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	Т	0,97	3,8606	1 100 000,00	4 246 660
45.4		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ				127 400
46	E15-2-19-11 ШНК.ДОП.12	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН ЗА 5	100М2	-3,98		844 899,50	-3 362 700
46.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	25	-99,5	15 101,48	-1 502 597
46.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,835	-3,3233	0,00	0

46.3	045036	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	Т	0,4125	-1,64175	1 100 000,00	-1 805 925
46.4		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ				-54 178
47	E15-4-5-1	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ ПРОСТАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ И СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН	100M2	3,98		677 805,47	2 697 666
47.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,18	60,4164	15 101,48	912 377
47.2	031054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,052	0,20696	8 200 000,00	1 697 072
47.3	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,005	0,0199	1 100 000,00	21 890
47.4	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,3	1,194	12 000,00	14 328
47.5		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ				51 999
48	E15-2-31-1	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ	100M2	0,2517		5 240 312,71	1 318 987
48.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	204,06	51,361902	15 101,48	775 641
48.2	012138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	0,1	0,02517	364 609,00	9 177
48.3	012147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2:5	M3	4,3	1,08231	478 923,00	518 343
48.4		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ				15 826
49	E15-4-5-1	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ ПРОСТАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ И СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН И	100M2	4,2317		677 805,47	2 868 269
49.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,18	64,237206	15 101,48	970 077
49.2	031054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,052	0,2200484	8 200 000,00	1 804 397
49.3	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,005	0,0211585	1 100 000,00	23 274
49.4	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,3	1,26951	12 000,00	15 234
49.5		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ				55 287
50	E11-1-11-3	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 20	100M2	5		1 256 655,60	6 283 278
50.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	40,65	203,25	15 101,48	3 069 376
50.2	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	4,7	23,5	655,00	15 393
50.3	045013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (M150)	M3	2,04	10,2	304 446,00	3 105 349
50.4		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ				93 160
51	E11-1-11-4 K=12	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 11-01-011-03 ЗА 12 РАЗ	100M2	5		2 027 949,89	10 139 749
51.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6	30	15 101,48	453 044
51.2	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	27,84	139,2	655,00	91 176
51.3	045013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (M150)	M3	6,12	30,6	304 446,00	9 316 048
51.4		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ				279 481
ВСЕГО ЗАТРАТ:							
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ	ЧЕЛ-ЧАС				1 082
		ЗАРПЛАТА	СУМ				16 341 129
		ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН	СУМ				679 565
		СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ				24 052 941
		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ				721 588
		ВСЕГО	СУМ				41 795 222
ИТОГО ПО ВСЕМ РАЗДЕЛАМ:							
ВСЕГО ЗАТРАТ:							
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ	ЧЕЛ-ЧАС				1 509
		ЗАРПЛАТА	СУМ				22 793 096
		ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН	СУМ				1 000 333
		СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ				45 803 329
		ОБОРУДОВАНИЕ	СУМ				345 000
		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ				1 370 955
		ВСЕГО	СУМ				71 312 713
		ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯЧИКА 18,71%	СУМ				13 276 768
		ИТОГО БЕЗ ОБОРУДОВАНИЯ	СУМ				84 237 581
		ИТОГО С ОБОРУДОВАНИЕМ	СУМ				84 589 481
		НДС 15%	СУМ				12 688 422
		ВСЕГО	СУМ				97 277 903



Ўзбекистон
Республикаси
Қурилиш вазирлиги

№ 6300-0760-900b-251c-43f0-9129-3092
Хужжат яратилинган сана: 2021-05-03
Ариза рақами: 30355290

Хужжат берилган: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "THE BEST UNIQUE PROJECT"
Қабул қилувчининг идентификация рақами: 308411835

Архитектура-шаҳарсозлик ҳужжатларини ишлаб чиқиш фаолиятини амалга ошириш учун ЛИЦЕНЗИЯ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "THE BEST UNIQUE PROJECT" га объектларнинг мураккаблик тоифалари классификатори бўйича II тоифадаги объектлар учун қуйидаги:

Тўлиқ комплексда лойиҳалаш бўйича фаолият турлари. А гуруҳи Уй-жой-хўжалик қурилиши учун объектлар ва комплекслар лойиҳа-смета ҳужжатларини яратиш, шу жумладан уларнинг муҳандислик тармоқлари ва тизимларини лойиҳалаштириш, Транспорт ва йўл қурилиши объектлари ва комплексларини лойиҳалаштириш, шу жумладан уларнинг муҳандислик тармоқлари ва тизимларини лойиҳалаштириш Архитектура-шаҳарсозлик ҳужжатларининг айрим бўлимларини ишлаб чиқиш бўйича фаолият турлари. Б гуруҳи Қурилиш объектларини мукамал ва жорий таъмирлаш учун лойиҳа-смета ҳужжатлари фаолият тур(-лар)и билан шуғулланишга лицензия берилди.

Лицензия берилган сана: 03-05-2021 йил

Лицензия рақами: АЛ-001779

Солиқ тўловчининг идентификация рақами (СТИР): 308411835

Юридик шахснинг почта манзили: Namangan shahar, Davlatobod tumani, 5-kichik nohiya, 1-uy 4-xonadon

Лицензия амал қилиш муддати чекланмаган.

НОСИРОВ ОБИДЖОН ШАРОФОВИЧ

Мазкур ҳужжат Вазирлар Маҳкамасининг 2017 йил 15 сентябрдаги 728-сон қарори билан тасдиқланган Ўзбекистон Республикаси Ягона интерактив давлат хизматлари портали тўғрисидаги низомга мувофиқ шакллантирилган электрон ҳужжатнинг нусхаси ҳисобланади. Электрон ҳужжатнинг нусхасида кўрсатилган маълумотлар тўғрелигини текшириш учун gero.gov.uz веб-сайтига ўтинг ва электрон ҳужжатнинг ноёб рақамини қиритинг ёки мобил телефон ёрдамида QR-кодни сканер қилинг. Дикқат! Вазирлар Маҳкамасининг 2017 йил 15 сентябрдаги 728-сон қарорига мувофиқ электрон ҳужжатлардаги маълумотлар қонуний ҳисобланади. Давлат органларига Ягона порталда шакллантирилган электрон ҳужжатларнинг нусхаларини қабул қилишни рад этишлари қатъиян тақиқланган.

1077





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

Андижон вилояти

Andijon viloyati 170100, Andijon Shahri, A.Navoiy shox ko'chasi 30-uy. Tel/Faks (374) 223-57-82, E-mail: ekspert-2312@mail.ru. www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: MASHRAPOV AXRORBЕК AKRAMOVICH

Sana: 07-12-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 81152

Obyekt nomi «Andijon viloyati Bo'ston tumani 15-sonli umumta'lim maktabi filiali binosini va xojatxonasini joriy ta'mirlash»

Buyurtmachi - "THE BEST UNIQUE PROJECT" MCHJ

Bosh loyihachi - "THE BEST UNIQUE PROJECT" MCHJ

Litsenziya AL-001779 berilgan sana: 03-05-2021 yil cheksiz. O'zbekiston Respublikasi qurilish vazirligi

Moliyalashtirish manbai - byudjet mablag'lari hisobidan

Bosh pudratchi - tender savdolari orkali

Qurilish turi joriy ta'mirlash

Murojaat raqami: № 77479

1. Loyihalash uchun asos

Andijon viloyat xalq ta'lim boshqarmasi Bo'ston tumani xalq ta'lim bo'limi mudirining

07. 03.2022 yildagi №21-01-22 son buyrug'i.

Bo'ston tumani xalq ta'lim bo'limi mudiri tomonidan tasdiqlangan

loyihalash uchun topshiriq.

Buyurtmachi va loyihachi o'rtasidagi tuzilgan 28.10.2022 yildagi

№743138 -sonli shartnomasi.

Buyurtmachi tomondan 2022-yil tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

Lokal resurs xujjatlar.

Tushuntirish xatlari.

Yig'ma lokal xujjatlar

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Peshxisob xisoblari bo'yicha: "Andijon viloyati Bo'ston tumani 15-sonli umumta'lim maktabi filiali binosini va xojatxonasini joriy ta'mirlash" tasdiqlangan nuqson dalolatnoma asosida quyidagi ish turlari bajarilishi

ko'zda tutilgan:

Mavjud xojatxona; Yog`och metal konstruksiyalar o`rnatish. Metall tunikadan tom yopish jeloba o`rnatish. Tunikabond listlardan panellarni kesish tayyorlash yopish. Devorlar ichki yuzalarni tunikabond tipidagi dekorativ panellar bilan qoplash. Tashqi va ichki devorlarga alyuminiy, eshik bloklarini o'rnatish. Bino Devorlarga yog'och pvx alyuminiy deraza bloklarini o'rnatish. Sement styajka quyish. Devor yuzasini cho`qilash. Devorni qum shuvoq qilish. Shpon Panera qoplash, bir tekisda oxak shuvoq qilish. Devorlarni polivinilatsetat suv aralashm bilan bo'yash. Devorlarni moyli aralashmalari bilan bo'yash. Perxlorvinil va moyli bo'yoqlardan devor yuzasini qo'lda tozalash. Devorlarining sirtlarini tsement-ohak aralashmasi bilan qoplash. Beton deraza tokchasini (krilso) o`rnatish. Engil beton blok devorlarni tiklash.

Ichki pardoqlash ishlari: Devor, Shiftga shuvoq qilish. Shiftlarni polivinilatsetat suvli bo`yoq bilan bo'yash. Polivinilatsetat suvli bo`yoqlar bilan devorlarni bo'yash. Beton va devor ustidagi deraza va eshik yonlarining yuzalarini tekislash yopish. Polivinilatsetat suvli bo`yoq bilan bilan bo'yash. Beton stoyajka quyish.

Bundan tashqari tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasiga asosan ichki va tashqi elektr ta'minoti ishlarini bajarish ko'zda tutilgan.

Xisob kitob uchun "Resurslar metodidan" foydalanildi

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

6. Ekspertiza natijalari.

Tushuntirish xatining tartibga keltirilishi.

Ish xaqi xarajatlari Vaqtinchalik tartib bilan kelishilgan xolda tartib asosida aniqlangan:

- Quruvchilarning o'rtacha oylik ish xaqi xisobotlar asosida keltirilgan.

- Ijtimoiy sug'urtaga xisoblanish 2022 yil ko'rsatkichlari asosida qabul qilingan.

Pudratchi xarajatlari SHNK-4.01.16-09ga asosan keltirilgan.

Buyurtmachi xarajatlari xisobga olinmagan.

Tavakkalchilik koeffitsienti xisobga olinmagan.

Mashina va maxsulotlar qiymati tegishli me`yoriy xujjatlar asosida aniqlik kiritilgan.

Ijtimoiy sug'urtaga o'tkazmalarni aniqlash uchun O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 04.12.2014 yildagi PFP-2270 sonli Farmoniga kiritilgan №25 sonli ilovadan foydalanish zarur.

Taqdim etilgan 15% QQS bilan hisoblangan umumiy miqdori 115 325,697 ming so'mni tashkil qilgan. Ekspertiza ko'rigidan so'ng 18 047,794 ming so'm qurilish materiallari narxlari hisobiga kamaygan

7. Xulosalar.

Peshxisob xisoblari bo'yicha: "Andijon viloyati Bo'ston tumani 15-sonli umumta'lim maktabi filiali binosini va xojatxonasini joriy ta'mirlash", ob'ektini quyidagi texnika-iqtisodiy ko'rsatkichlariga ko'ra keyingi kelishuv va tender savdolarini o'tkazish uchun tavsiya etiladi:

Me'yoriy mehnat sarfi - 188,666 kishi/kun.

Joriy narxdagi tavsiyaviy (boshlang'ich)

miqdori 15% QQS bilan

- 97 277,903 ming so'm.

O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli qarori va ShNK 4.01.16-09 me'yorlariga muvofiq tanlov savdolarini o'tkazish uchub ob'ektning qiymati buyurtmachi tomondan belgilanadi. Tasdiqlash uchun tavsiya etilgan ta'mirlash va qurilish ishlari narxi boshlang'ich xisoblanib, asosiy qarorni buyurtmachi va bosh pudrat korhonasi tomonidan shartnomaviy munosabatlar orqali amalga oshiriladi.

ShNK 1.03.06-13da «Davlat ekspertizasiga taqdim etiladigan shaxarsozlik xujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyixalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchliligi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyixa qarorlari bo'yicha) yuklatiladi».

Bosh mutaxassis: Xaldarov Jur'at Alimdjanovich



"УТВЕРЖДАЮ"

Бухарон тумани
ХТБ муdiri
А. Ахмедов

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

2022 ГОД

МЫ НИЖЕПОДПИСАВШИЕСЯ КОМИССИЯ В СОСТАВЕ: Бухарон тумани ХТБ муdiri
А. Ахмедов, Бухарон тумани 15-иқтисод директори
А. Амиров, мактаб хўжалик муdiri В. Халиков

СОСТАВИЛИ НАСТОЯЩИЙ АКТ НА ПРЕДМЕТ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ОБЪЕМОВ И ВИДОВ РАБОТ ПО ТЕКУЩЕМУ РЕМОНТУ
ЗДАНИЯ И УБОРНОЙ ФИЛИАЛА ШКОЛЫ-15, БУСТАНСКОГО РАЙОНА, АНДИЖАНСКОЙ ОБЛАСТИ, ПОСЛЕ ОСМОТРА
ОПРЕДЕЛИЛИ НИЖЕСЛЕДУЮЩИХ ВИДОВ РАБОТ:

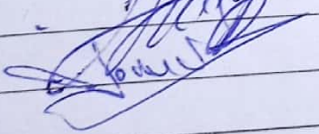
№№	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ	ЕД ИЗМ	КОЛ-ВО
1	3	4	5
РАЗДЕЛ 1: УБОРНАЯ/СУЩЕСТВУЮЩАЯ/			
1	УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ ПО СТРОПИЛАМ ИЗ ДОСОК	100M2	0.18
2	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ. С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТАЯ КРОВЛЯ	100 M2	0.18
3	ПРОФИЛИРОВАННЫЙ НАСТИЛ КРАШЕННЫЙ 0.5	M2	19.8
4	САМОРЕЗ	шт	120
5	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ ПОДВЕСНЫХ	100M	0.06
6	ДЕРЖАТЕЛЬ ЖЕЛОБА	100шт	0.06
7	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ «ТУНИКАБОНД»	100M2	0.118
8	ОБЛИЦОВКА ВНУТРЕННИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА «ТУНИКАБОНД»: СТЕН ПО ГОТОВОМУ КАРКАСУ	100M2	0.118
9	ПЛИТЫ ТУНИКАБОНД В КОМПЛЕКТЕ С КАРКАСОМ	M2	11.8
10	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ. В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 M2	100M2	0.056
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 2 M2	100M2	0.0075
12	ОБЛИЦОВКА СТЕН ПО ГОТОВОМУ КАРКАСУ ШИТАМИ-КАРТИНАМИ ИЗ ДРЕВЕСНО-СТРУЖЕЧНЫХ ПЛИТ ФАНЕРОВАННЫХ ШПОНОМ	100M2	0.153
13	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ	M3	2.3
14	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 MM	100M2	0.153
15	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТИ СТЕН	100M2	0.97
16	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ВНУТРИ ЗДАНИЯ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ПРОСТОГО СТЕН	100M2	0.97
17	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ БЕТОННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ [ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА] ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ СТЕН	100M2	0.97
18	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ ПРОСТАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ И СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН	100M2	0.97
19	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100M2	0.37
20	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДОВ ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100M2	0.45
21	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН ФАСАДА	100M2	0.45
22	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ	100M2	0.45
23	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДГОТОВКИ/КРЫЛЬЦО/	100M3	0.0136
24	КЛАДКА СТЕН ИЗ ЛЕГКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ БЕЗ ОБЛИЦОВКИ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 M	M3	0.9

25	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	2
26	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ АВВГ. С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ ММ2 2Х2,5	1000М	0.1
27	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ АВВГ. С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ ММ2 2Х4	1000М	0.1
28	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0.08
29	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ. ТИП С-1-86-10/220	ШТ	6
30	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 2-Х КЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ. ТИП С-2-94-10/220	ШТ	2
31	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0.02
32	РОЗЕТКА ДВОЙНАЯ	ШТ	2
33	КОРОБКА РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ	ШТ	14
34	СВЕТИЛЬНИК В ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКАХ #/СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ/	100ШТ	0.19
35	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ 18W	ШТ	19
36	ЛАМПА 24W	ШТ	3
37	АВТОМАТ ОДНО- ДВУХ- ТРЕХПОЛЮСНЫЙ. УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА ПОЛУ. НА ТОК. А. ДО 100 #/ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ [АВТОМАТЫ] ИЛИ НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ/	ШТ	5
38	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ 63А	100 М	1
39	КОРОБА ПЛАСТМАССОВЫЕ ШИРИНОЙ ДО 40 ММ		
РАЗДЕЛ 2:ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА			
40	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН, ПОТОЛКОВ И ОТКОСОВ	100М2	6.5717
41	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ [ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА] ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 5ММ ПОТОЛКОВ	100М2	2.34
43	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ ПРОСТАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ И СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ. ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100М2	2.35
44	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ВНУТРИ ЗДАНИЯ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ПРОСТОЕ СТЕН	100М2	3.98
45	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ [ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА] ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 5 ММ СТЕН	100М2	3.98
47	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ ПРОСТАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ И СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ. ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН	100М2	3.98
48	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100М2	0.2517
49	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ ПРОСТАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ И СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ. ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН И ОТКОСОВ	100М2	4.2317
50	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 80 ММ	100М2	5

КОМИССИЯ:



 А. Ахмедов



 Б. Холматов