

Республика Узбекистан Хорезмская область

ООО «PIXART»



РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

**Хоразм вилояти Хива шаҳрида жойлашган " Хива шаҳар Тиббиёт
Бирлашмаси"га қаршли бинони жорий таъмирлаш ишлари.**

Локально-ресурсная ведомость

Директор
ООО «PIXART»



 Искандаров .Б

г. Ургенч – 2022 год

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Сметная документация к рабочему проекту на **Хоразм вилояти Хива шахрида жойлашган "Хива шаҳар Тиббиёт Бирлашмаси"га карашли бинони жорий таъмирлаш ишлари.** разработана во исполнение постановлений Кабинета Министров от 05.08.2000 г. за № 305 « О дополнительных мерах по углублению экономических реформ в капитальном строительстве », от 11.06.2003 г. за № 261 « О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений » и в помощь участникам инвестиционного строительного процесса, и в соответствии с инструкцией о составе, порядке разработки, согласования и утверждения проектно-сметной документации на строительство жилых и общественных зданий и сооружений (ШНК 1.03.01-04) и методическими рекомендациями по определению сметной стоимости строительства предприятий, зданий и сооружений в Республике Узбекистан (Ташкент – 1996 г.), общим положением по применению сметных норм и расценок на ремонтно-строительные работы для условий строительства в Республике Узбекистан (ШНК 2004 – 2005 гг.) и общим положением по применению расценок на монтаж оборудования (ШНК 4.13.00 – 05).

Объект строительства расположен в Хорезмской области, 41 территориальном районе.

Ведомость потребных ресурсов в текущих ценах разработан на основании дефектного акта с применением «Каталога текущих цен на материально-технические ресурсы применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан» на 1 кв 2022г. и согласования заказчиком цен материалов ресурсов.

Среднечасовая заработная плата – 18882,76сум. (с учетом отчислений в соц.страх – 12 %).

Транспортные, складские и заготовительные затраты на материалы – 4 %.

Коэффициент риска – 1,0

Прочие затраты подрядчика – 15,51%.

Прочие затраты заказчика – факт

Затраты на страхование строительства объекта – 0,32 %

**Хоразм вилояти Хива шаҳрида жойлашган " Хива шаҳар Тиббиёт Бирлашмаси"га
карашли бинони жорий таъмирлаш ишлари.**

№№ ПП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена (тыс.сум)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬСКО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ - 2%	10 551,900
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬСКО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ -	126 530,209
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ (18882.76)	80 885,026
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ (С УЧЕТОМ ЗАРОБОТНОЙ ПЛАТЫ МАШИНИСТОВ)	697,417
5	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ХАРАКТЕРА - 0%	0,000
6	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА - 15,51%	32 278,272
7	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ - 0,32%	803,017
8	ЗАТРАТЫ ДЛЯ УЧЕТА КОЭФФИЦИЕНТА РИСКА, ОПРЕДЕЛЯЕМОГО ИСХОДЯ ИЗ ПРОГНОЗИРУЕМОГО ИНДЕКСА РОСТА ЦЕН В СТРОИТЕЛЬСТВЕ	1,00
9	И Т О Г О СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	251 745,841
10	НДС - 15%	37 761,876
11	И Т О Г О СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С УЧЕТОМ НДС	289 507,718
12	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА -факт	12 600,000
13	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС И ПРОЧИМИ ЗАТРАТАМИ И РАСХОДАМИ ЗАКАЗЧИКА	302 107,718



ЗАКАЗЧИК



НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: Хоразм вилояти Хива шахрида жойлашган " Хива шаҳар Тиббиёт Бирлашмаси"га қаршли бинони жорий таъмирлаш ишлари.

ОБЪЕКТ №

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

НА Хоразм вилояти Хива шахрида жойлашган " Хива шаҳар Тиббиёт Бирлашмаси"га қаршли бинони жорий таъмирлаш ишлари.

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: Хоразм вилояти Хива шахрида жойлашган " Хива шаҳар Тиббиёт Бирлашмаси"га қаршли бинони жорий таъмирлаш ишлари.

ОСНОВАНИЕ:

№	Шифр	Наименование	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость, сум в текущем уровне	
				На ед. измерения	По проектным данным	на ед. изм	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
	РАЗДЕЛ	НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА // фасад //					
1	E61-26-2	ПЕРЕТИРКА ШТУКАТУРКИ ФАСАДОВ ГЛАДКИХ С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100M2		10.8	674681.01	7286554.96
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	35.73	385.884	18882.76	7286554.96
1.2	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	0	0.00
1.3	9210	ВОДА	М3	0.01	0.108	0	0.00
2	E15-02-019-07	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10ММ: СТЕН // 5ММ //	100M2		10.8	2149881.06	23218715.45
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	56	604.8	18882.76	11420293.25
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0.2	2.16	0	(0)
2.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	1.67	18.036	950	17134.20
2.4	9219	ВОДА	М3	0.63	6.804	0	0.00
2.5	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0.825	8.91	1180000	10513800.00
2.6	31434	ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОЙ ОСНОВЕ)	Т	0.018	0.1944	6520000	1267488.00
3	E15-02-019-11	НА КАЖДЫЙ 1ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: К НОРМЕ E15-02-019-07 СТЕН ЗА 5 РАЗА	100M2		10.8	-959612.25	-10363812.30
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	-25	-270	18882.76	-5098345.20
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	-0.1	-1.08	0	(0)
3.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	-0.835	-9.018	950	-8567.10
3.4	9219	ВОДА	М3	-0.315	-3.402	0	0.00
3.5	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	-0.4125	-4.455	1180000	-5256900.00
4	E15-02-039-03	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ "ТРАВЕРТИН": СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВОКой ПОВЕРХНОСТИ /БЕЗ РИСУНКА/ С РАСХОДОМ 200 КГ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ	100 M2		10.8	5378274.90	58085368.92
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	90	972	18882.76	18354042.72
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0.4	4.32	0	(0)
4.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0.59	6.372	950	6053.40
4.4	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	9	97.2	1327	128984.40
4.5	2517	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ С ПНЕВМАТИЧЕСКИМ РАСПЫЛЕНИЕМ ДЛЯ ОКРАСКИ ФАСАДОВ ЗДАНИЙ, 500 МЗ/Ч, МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	М-ЧАС	16.06	173.448	1450	251499.60
4.6	9219	ВОДА	М3	0.06	0.648	0	0.00
4.7	31641	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ	20	216	10500	2268000.00
4.8	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0.5	5.4	32000	172800.00
4.9	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0.01	0.108	3600	388.80
4.10	4410A	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	200	2160	13500	29160000.00
4.11	4429A	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ	38	410.4	18500	7592400.00
4.12	46051	ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ 125 ММ	ШТ	4	43.2	3500	151200.00
5	E08-07-001-2	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М: ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ	100M2		4.5	1303873.06	5867428.77
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	43.5	195.75	18882.76	3696300.27
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0.07	0.315	0	(0)
5.3	44082	ДЕРЕВЯННЫЕ ДЕТАЛИ ЛЕСОВ	М3	0.009	0.0405	4497000	182128.50
5.4	51622	ЩИТЫ НАСТИЛА	М2	3.4	15.3	130000	1989000.00
5.5	63944	СТАЛЬНЫЕ ДЕТАЛИ ЛЕСОВ	Т	0.035	0.1575	0	0.00
6	E12-01-009-02	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ: ПОДВЕСНЫХ	100М		0.8	598807.49	479045.99
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	31.41	25.128	18882.76	474485.99
6.2	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4.5X120 ММ	Т	0.0038	0.00304	1500000	4560.00
7	S151-2531	ЖЕЛОБ	М		80	63000.00	5040000.00
	РАЗДЕЛ	НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА // задний фасад //					
8	E61-26-2	ПЕРЕТИРКА ШТУКАТУРКИ ФАСАДОВ ГЛАДКИХ С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100M2		4.4	674681.01	2968596.47

8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	35.73	157.212	18882.76	2968596.47
8.2	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	0	0.00
8.3	9210	ВОДА	М3	0.01	0.044	0	0.00
9	E15-02-019-07	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10ММ: СТЕН // 5ММ //	100М2		4.4	2149881.06	9459476.66
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	56	246.4	18882.76	4652712.06
9.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0.2	0.88	0	(0)
9.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	1.67	7.348	950	6980.60
9.4	9219	ВОДА	М3	0.63	2.772	0	0.00
9.5	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0.825	3.63	1180000	4283400.00
9.6	31434	ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОЙ ОСНОВЕ)	Т	0.018	0.0792	6520000	516384.00
10	E15-02-019-11	НА КАЖДЫЙ 1ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: К НОРМЕ E15-02-019-07 СТЕН ЗА 5 РАЗА	100М2		4.4	-959612.25	-4222293.90
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	-25	-110	18882.76	-2077103.60
10.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	-0.1	-0.44	0	(0)
10.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	-0.835	-3.674	950	-3490.30
10.4	9219	ВОДА	М3	-0.315	-1.386	0	0.00
10.5	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	-0.4125	-1.815	1180000	-2141700.00
11	E15-04-034-01	ОКРАСКА ФАСАДОВ ПОЛИМЕРНЫМИ КРАСКАМИ ТИПА SAND-ТЕХ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ С ЛЕСОВ	100М2		4.4	2480407.87	10913794.62
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	54.01	237.644	18882.76	4487374.62
11.2	9219	ВОДА	М3	0.44	1.936	0	0.00
11.3	2989	СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ SF-03 "CRAUZIT" (ШПАТЛЕВКА ФАСАДНАЯ)	КГ	100	440	0	0.00
11.4	31088	КРАСКА SAND-ТЕХ	КГ	60.6	266.64	18500	4932840.00
11.5	34402	ВАЛИК ПАРАЛОНОВЫЙ РЕЛЬЕФНЫЙ	ШТ	2.5	11	3500	38500.00
11.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	2	8.8	32000	281600.00
11.7	38725	ГРУНТОВКА НА АКРИЛОВОЙ ОСНОВЕ	КГ	25.4	111.76	10500	1173480.00
12	E08-07-001-2	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М: ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ	100М2		2.18	1303873.06	2842443.27
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	43.5	94.83	18882.76	1790652.13
12.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0.07	0.1526	0	(0)
12.3	44082	ДЕРЕВЯННЫЕ ДЕТАЛИ ЛЕСОВ	М3	0.009	0.01962	4497000	88231.14
12.4	51622	ЩИТЫ НАСТИЛА	М2	3.4	7.412	130000	963560.00
12.5	63944	СТАЛЬНЫЕ ДЕТАЛИ ЛЕСОВ	Т	0.035	0.0763	0	0.00
		РАЗДЕЛ ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ					
13	Ц10-01-055-02	КАБЕЛЬ, МАССА 1 М до 1 Кг, по СТЕНЕ: КиРпичной	100М		6	765347.40	4592084.38
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37.1	222.6	18882.76	4203302.38
13.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1.53	9.18	0	(0)
13.3	35102	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 5X70 ММ	Т	0.00139	0.00834	22500000	187650.00
13.4	41014	ДЮБЕЛЯ	10 ШТ	36.9	221.4	900	199260.00
13.5	58465	СКРЕПЫ ФИГУРНЫЕ СКФ30	100ШТ	3.12	18.72	100	1872.00
14	C157-301	КАБЕЛ для видеонаблюдения Типа РК-75-2-13,	1000М		0.6	4500000.00	2700000.00
15	Ц10-04-067-23	УСТРОЙСТВО видеонаблюдения	ШТ		6	41164.42	246986.50
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2.18	13.08	18882.76	246986.50
15.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0.01	0.06	0	(0)
16	585821-У068	КАМЕРА IP 2МП КУПОЛНАЯ ТИП HiLook	ШТ		6	850000.00	5100000.00
17	585821-У059	БЛОК ПИТАНИЯ 20А / ИМПУЛСНЫЙ / 220/110V/12V/20А	ШТ		2	480000.00	960000.00
18	527128-1212	ВИДЕОРЕГИСТРАТОР NVR 32ПОРТ	ШТ		1	280000.00	280000.00
19	100-109	КОММУТАТОР НА 32ПОРТА	КОМПЛ		1	35000.00	35000.00
20	170983-77476	ЖЕСТКИЙ ДИСК /ЦИФРОВОЕ НАКОПИТЕЛЬ / HDD 4ТВ	ШТ		1	1540000.00	1540000.00
		РАЗДЕЛ фундамент					
21	E01-02-057-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100М3		0.019	2907945.04	55250.96
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	154	2.926	18882.76	55250.96
22	E01-01-033-2	ЗАСЫПКА ТРАНШЕЙ И КОТЛОВАНОВ С ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ ГРУНТА ДО 5 М БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ: 59 /80/ КВТ /Л.С./, 2 ГРУППА ГРУНТОВ	1000М3		0.0012	1330500.00	1596.60
22.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	8.87	0.010644	0	(0)
22.2	257	БУЛЬДОЗЕРЫ 59 КВТ /80 Л.С/ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-Ч	8.87	0.010644	150000	1596.60
23	E11-01-013-03	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИИ: ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ	100М2		0.02	7134470.38	142689.41
23.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	28.4	0.568	18882.76	10725.41
23.2	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-Ч	5.1	0.102	45000	4590.00
23.3	30118	БИТУМ НЕФТЯНОЙ ДОРОЖНЫЙ МГ И СГ	Т	1.24	0.0248	4650000	115320.00
23.4	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	1.84	0.0368	105000	3864.00
23.5	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0.92	0.0184	105000	1932.00

23.6	45052	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	МЗ	2.98	0.0596	105000	6258.00
24	E06-02-011-03	ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПЛОСКИХ И ОБЪЕМНЫХ АРМАТУРНЫХ КАРКАСОВ МЕТОДОМ ВЯЗКИ: НА СТРОЙПЛОЩАДКЕ /ЗАГОТОВИТЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ/	Т		0.0325	1504672.45	48901.85
24.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	78.88	2.5636	18882.76	48407.84
24.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1.25	0.040625	0	(0)
24.3	1523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	М-ЧАС	0.12	0.0039	701	2.73
24.4	0248А	СТАНОК ДЛЯ ГИБКИ АРМАТУРЫ	МАШ-Ч	1.4	0.0455	0	0.00
24.5	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	0.86	0.02795	1077	30.10
24.6	2769	СТАНОК ДЛЯ РУБКИ АРМАТУРЫ	М-ЧАС	2.1	0.06825	0	0.00
24.7	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	2.6	0.0845	2600	219.70
24.8	43899	ПРОВОЛОКА ВЯЗАЛЬНАЯ	КГ	7	0.2275	0	0.00
24.9	45002	КРУГ ОТРЕЗНОЙ	ШТ	0.5	0.01625	5500	89.38
24.10	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	1.8	0.0585	2600	152.10
25	C124-9247	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ ПРОСТРАНСТВЕННЫХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т		0.0065	11200000.00	72800.00
26	C124-9249	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ ПРОСТРАНСТВЕННЫХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т		0.026	11200000.00	291200.00
27	E06-01-001-22	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ Ж/БЕТОННЫХ ПРИ ШИРИНЕ ПОВЕРХУ ДО 1000 ММ	100МЗ		0.007	70202585.33	491418.10
27.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	446.04	3.12228	18882.76	58957.26
27.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	30.64	0.21448	0	(0)
27.3	403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	М-ЧАС	21.42	0.14994	750	112.46
27.4	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0.81	0.00567	750	4.25
27.5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-Ч	123.76	0.86632	4656	4033.59
27.6	9219	ВОДА	МЗ	0.283	0.001981	0	0.00
27.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0.013	0.000091	13500000	1228.50
27.8	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0.025	0.000175	670000	117.25
27.9	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	Т	0.13	0.00091	21500000	19565.00
27.10	35516	РОГОЖА	М2	88.2	0.6174	0	0.00
27.11	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	МЗ	0.14	0.00098	4497000	4407.06
27.12	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	0.00329	4497000	14795.13
27.13	45013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12.5 (М150)	МЗ	101.5	0.7105	512000	363776.00
27.14	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	39.2	0.2744	89000	24421.60
28	E06-01-001-20	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100МЗ		0.009	63589983.84	572309.85
28.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	337.48	3.03732	18882.76	57352.98
28.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	22.61	0.20349	0	(0)
28.3	403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	М-ЧАС	16.78	0.15102	750	113.26
28.4	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0.74	0.00666	750	4.99
28.5	9219	ВОДА	МЗ	0.283	0.002547	0	0.00
28.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0.018	0.000162	13500000	2187.00
28.7	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0.025	0.000225	670000	150.75
28.8	35516	РОГОЖА	М2	88.2	0.7938	0	0.00
28.9	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0.22	0.00198	4497000	8904.06
28.10	45013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12.5 (М150)	МЗ	101.5	0.9135	512000	467712.00
28.11	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	44.8	0.4032	89000	35884.80
29	E12-02-002-02	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100М2		0.22	1699194.52	373822.80
29.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	29.9	6.578	18882.76	124210.80
29.2	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-Ч	2	0.44	0	0.00
29.3	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0.244	0.05368	4650000	249612.00
30	E12-02-002-03	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100М2		0.22	1521696.58	334773.25
30.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20.5	4.51	18882.76	85161.25
30.2	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-Ч	2	0.44	0	0.00
30.3	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0.244	0.05368	4650000	249612.00

31	E12-02-001-01	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЦЕМЕНТАЯ С ЖИДКИМ СТЕКЛОМ	100М2		0.04	2177393.43	87095.74
31.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38.2	1.528	18882.76	28852.86
31.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1.55	0.062	0	(0)
31.3	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2,2 М3/МИН	МАШ-Ч	1	0.04	76681	3067.24
31.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	М-ЧАС	0.15	0.006	0	0.00
31.5	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	0.4	0.016	0	0.00
31.6	9219	ВОДА	М3	0.225	0.009	0	0.00
31.7	22450	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 25	М3	3.1	0.124	425610	52775.64
31.8	33138	СТЕКЛО ЖИДКОЕ КАЛИЙНОЕ	Т	0.05	0.002	1200000	2400.00
		РАЗДЕЛ					
		СТЕНЫ					
32	E08-02-001-2	КЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ НАРУЖНЫХ ПРОСТЫХ: ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА СВЫШЕ 4 М	М3		12	585371.82	7024461.81
32.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5.26	63.12	18882.76	1191879.81
32.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0.35	4.2	0	(0)
32.3	9219	ВОДА	М3	0.44	5.28	0	0.00
32.4	9902	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ М-75	1000ШТ	0.394	4.728	950000	4491600.00
32.5	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-50	М3	0.24	2.88	456250	1314000.00
32.6	36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IY СОРТА	М3	0.0005	0.006	4497000	26982.00
33	E06-01-034-9	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ Ж/Б ПЕРЕМЫЧЕК	100М3		0.007	177578050.22	1243046.35
33.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1593	11.151	18882.76	210561.66
33.2	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ 8 Т ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-Ч	63.78	0.44646	67800	30269.99
33.3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-Ч	191.59	1.34113	4656	6244.30
33.4	9219	ВОДА	М3	0.231	0.001617	0	0.00
33.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0.0635	0.0004445	13500000	6000.75
33.6	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0.25	0.00175	12500000	21875.00
33.7	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	Т	0.23	0.00161	21500000	34615.00
33.8	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	М3	8.6	0.0602	4497000	270719.40
33.9	36032	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	1.4	0.0098	4497000	44070.60
33.10	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	2.51	0.01757	4497000	79012.29
33.11	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	101.5	0.7105	599111	425668.37
33.12	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	183	1.281	89000	114009.00
34	C124-9247	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ ПРОСТРАНСТВЕННЫХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т		0.005	11200000.00	56000.00
35	C124-9250	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ ПРОСТРАНСТВЕННЫХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т		0.01	11200000.00	112000.00
36	E06-01-035-1	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНОГО АНТИСЕЙСМИЧЕСКОГО ПОЯСА : В ОПАЛУБКЕ	100М3		0.006	100581159.68	603486.96
36.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1016.26	6.09756	18882.76	115138.76
36.2	403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	М-ЧАС	49.09	0.29454	750	220.91
36.3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-Ч	208.25	1.2495	4656	5817.67
36.4	9219	ВОДА	М3	0.12	0.00072	0	0.00
36.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0.037	0.000222	13500000	2997.00
36.6	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0.25	0.0015	12500000	18750.00
36.7	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	Т	0.25	0.0015	21500000	32250.00
36.8	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0.81	0.00486	4497000	21855.42
36.9	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	101.5	0.609	599111	364858.60
36.10	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	77.9	0.4674	89000	41598.60

37	C124-9247	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ ПРОСТРАНСТВЕННЫХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т		0.007	11200000.00	78400.00
38	C124-9250	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ ПРОСТРАНСТВЕННЫХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т		0.028	11200000.00	313600.00
	РАЗДЕЛ	кровля					
39	E10-01-002-1	УСТАНОВКА СТОПИЛ	1МЗ		0.42	5274265.69	2215191.59
39.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24.09	10.1178	18882.76	191051.99
39.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0.37	0.1554	0	(0)
39.3	1556	ПИЛЫ БЕНЗОМОТОРНЫЕ	МАШ-Ч	0.44	0.1848	750	138.60
39.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0.0072	0.003024	13500000	40824.00
39.5	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОИНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	МЗ	0.16	0.0672	4497000	302198.40
39.6	36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОИНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	МЗ	0.06	0.0252	4497000	113324.40
39.7	36059	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОИНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, I СОРТА	МЗ	0.83	0.3486	4497000	1567654.20
40	E10-01-087-1	ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ: ФЕРМ, АРОК, БАЛОК, СТОПИЛ, МАУЗРЛАТОВ	10МЗ		0.004	216639.46	866.56
40.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	8.5	0.034	18882.76	642.01
40.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0.17	0.00068	0	(0)
40.3	9219	ВОДА	МЗ	0.23	0.00092	0	0.00
40.4	31065	КРАСКИ СУХИЕ Э-ВС-17 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0.00012	0.00000048	25600000	12.29
40.5	34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ /ДИАМОНИЙ ФОСФАТ/ МАРКИ Б	Т	0.067	0.000268	792000	212.26
40.6	34244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	Т	0.01	0.00004	0	0.00
41	E12-03-004-01	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТАЯ	100 М2		0.21	8938742.24	1877135.87
41.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38.53	8.0913	18882.76	152786.08
41.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1.19	0.2499	0	(0)
41.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	2.41	0.5061	950	480.80
41.4	29110	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ 4,8X35 ММ	ШТ	645	135.45	150	20317.50
41.5	29111	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ	81	17.01	150	2551.50
41.6	41066	МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦА, ПРОФНАСТИЛ ТРАПЕЦИЕВИДНЫЙ И СИНУСОВИДНЫЙ С ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩИНОЙ 0,35 ММ	М2	108	22.68	75000	1701000.00
42	c901-542	Синтепон с фольгой 30мм	М2		21	4500.00	94500.00
43	c901-543	Синтетический Каучук, Вспененный Каучук MI SOT FLEKS	М2		21	45000.00	945000.00
44	c901-544	Звукоизоляционный войлок Толщина 8-мм	М2		21	42500.00	892500.00
45	E12-01-009-02	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ: ПОДВЕСНЫХ	100М		0.07	598807.49	41916.52
45.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	31.41	2.1987	18882.76	41517.52
45.2	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4.5X120 ММ	Т	0.0038	0.000266	1500000	399.00
46	C151-2531	ЖЕЛОБ	М		7	63000.00	441000.00
47	C151-2532	КАНЁК	М		7	53000.00	371000.00
48	E12-01-008-03	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 100 ММ	100М		0.06	6515182.98	390910.98
48.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38.4	2.304	18882.76	43505.88
48.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0.43	0.0258	0	(0)
48.3	0022A	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	113	6.78	45800	310524.00
48.4	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2.825 КГ	Т	0.095	0.0057	6450000	36765.00
48.5	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С, МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0.0003	0.000018	6450000	116.10
49	C151-2533	ОТВОД ДЛЯ ВОДОСТОК	ШТ		6	35000.00	210000.00
50	C151-2534	ВОРОНКИ	ШТ		2	55000.00	110000.00
	РАЗДЕЛ	потолков					
51	E15-01-052-1	ПОДВЕСНОЙ ПОТОЛОК, ПРОСТОЙ СЛОЖНОСТИ	100М2		0.19	14720963.86	2796983.13
51.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	387.13	73.5547	18882.76	1388915.75
51.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	41.4	7.866	950	7472.70
51.3	1523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	М-ЧАС	137.7	26.163	701	18340.26
51.4	2873	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	59.28	11.2632	1176	13245.52
51.5	30325	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕСЯ СМ1-35	Т	0.0146	0.002774	22000000	61028.00
51.6	32299	ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТА KNAUF	М2	108	20.52	15000	307800.00
51.7	35523	НАКОНЕЧНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ	1000ШТ	0.9	0.171	500000	85500.00
51.8	40963	ЯКОРНЫЙ ПОДВЕС С ПРОВОЛОКОЙ	ШТ	300	57	1500	85500.00

51.9	40964	ПРЯМОЙ ПОДВЕС	ШТ	120	22.8	1500	34200.00
51.10	40965	УДЛИНИТЕЛЬ	ШТ	150	28.5	840	23940.00
51.11	40966	СОЕДИНИТЕЛЬ 1-ГО УРОВНЯ	ШТ	72	13.68	840	11491.20
51.12	40967	СОЕДИНИТЕЛЬ 2-ГО УРОВНЯ	ШТ	72	13.68	840	11491.20
51.13	40968	ШПАТЛЕВКА KNAUF	T	0.083	0.01577	1050000	16558.50
51.14	40969	ЛЕНТА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ KNAUF	T	0.0025	0.000475	10000000	4750.00
51.15	49307	ПРОФИЛИ ОЦИНКОВАННЫЙ ХОЛОДНОГНУТЫЕ ДЛЯ ОГРАЖДАЮЩИХ СТРОИТЕЛЬНЫХ КОНСТРУКЦИЙ 60X27 1	M	510	96.9	7500	726750.00
	РАЗДЕЛ	НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА					
52	E15-02-001-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН	100M2		0.32	2230287.95	713692.14
52.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	70.88	22.6816	18882.76	428291.21
52.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2.78	0.8896	0	(0)
52.3	976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12.26 КН /1,25 Т/	МАШ-Ч	0.9	0.288	5471	1575.65
52.4	1608	РАСТВОРОНАСОСЫ ПРОИЗВОД. 3 М3/Ч	М-ЧАС	2.78	0.8896	21603	19218.03
52.5	9219	ВОДА	М3	0.35	0.112	0	0.00
52.6	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	1.89	0.6048	437512	264607.26
53	E15-02-003-1	ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ОТКОСОВ ПРИ ШИРИНЕ: ДО 200 ММ ПЛОСКИХ	100M		0.1	897381.36	89738.14
53.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32	3.2	18882.76	60424.83
53.2	9219	ВОДА	M3	0.052	0.0052	0	0.00
53.3	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	0.67	0.067	437512	29313.30
54	E15-02-019-07	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10ММ: СТЕН // 5ММ //	100M2		0.32	2149881.06	687961.94
54.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	56	17.92	18882.76	338379.06
54.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0.2	0.064	0	(0)
54.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	1.67	0.5344	950	507.68
54.4	9219	ВОДА	M3	0.63	0.2016	0	0.00
54.5	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	0.825	0.264	1180000	311520.00
54.6	31434	ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОЙ ОСНОВЕ)	T	0.018	0.00576	6520000	37555.20
55	E15-02-019-11	НА КАЖДЫЙ 1ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: К НОРМЕ E15-02-019-07 СТЕН ЗА 5 РАЗА	100M2		0.32	-959612.25	-307075.92
55.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	-25	-8	18882.76	-151062.08
55.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	-0.1	-0.032	0	(0)
55.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	-0.835	-0.2672	950	-253.84
55.4	9219	ВОДА	M3	-0.315	-0.1008	0	0.00
55.5	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	-0.4125	-0.132	1180000	-155760.00
56	E15-04-034-01	ОКРАСКА ФАСАДОВ ПОЛИМЕРНЫМИ КРАСКАМИ ТИПА SAND-ТЕХ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ С ЛЕСОВ	100M2		0.32	2480407.87	793730.52
56.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	54.01	17.2832	18882.76	326354.52
56.2	9219	ВОДА	M3	0.44	0.1408	0	0.00
56.3	2989	СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ SF-03 "CRAUZIT" (ШПАТЛЕВКА ФАСАДНАЯ)	КГ	100	32	0	0.00
56.4	31088	КРАСКА SAND-ТЕХ	КГ	60.6	19.392	18500	358752.00
56.5	34402	ВАЛИК ПАРАЛОНОВЫЙ РЕЛЬЕФНЫЙ	ШТ	2.5	0.8	3500	2800.00
56.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	2	0.64	32000	20480.00
56.7	38725	ГРУНТОВКА НА АКРИЛОВОЙ ОСНОВЕ	КГ	25.4	8.128	10500	85344.00
	РАЗДЕЛ	ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА					
57	E15-02-016-03	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ: УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100M2		0.69	2450488.56	1690837.11
57.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	85.84	59.2296	18882.76	1118418.32
57.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	6.29	4.3401	0	(0)
57.3	1609	РАСТВОРОНАСОС 1 М3	М-ЧАС	5.45	3.7605	2100	7897.05
57.4	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	1.87	1.2903	437512	564521.73
58	E61-26-1	ПЕРЕТИРКА ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ ПОМЕЩЕНИЙ СТЕН	100M2		0.71	544914.48	386889.28
58.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	28.07	19.9297	18882.76	376327.74
58.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0.1	0.071	0	(0)
58.3	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	0	0.00
58.4	9210	ВОДА	M3	0.01	0.0071	0	0.00
58.5	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	0.034	0.02414	437512	10561.54
59	E61-26-1	ПЕРЕТИРКА ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ ПОМЕЩЕНИЙ поТолКов	100M2		0.31	544914.48	168923.49
59.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	28.07	8.7017	18882.76	164312.11
59.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0.1	0.031	0	(0)
59.3	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	0	0.00
59.4	9210	ВОДА	M3	0.01	0.0031	0	0.00

59.5	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6							
60	E15-02-019-07	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10ММ: СТЕН // 5ММ //	M3	0.034	0.01054	437512	4611.38		
60.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100M2		1.4	2149881.06	3009833.48		
60.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	56	78.4	18882.76	1480408.38		
60.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	ЧЕЛ-Ч	0.2	0.28	0	(0)		
60.4	9219	ВОДА	М-ЧАС	1.67	2.338	950	2221.10		
60.5	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	M3	0.63	0.882	0	0.00		
60.6	31434	ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОЙ ОСНОВЕ)	T	0.825	1.155	1180000	1362900.00		
61	E15-02-019-11	НА КАЖДЫЙ 1ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: К НОРМЕ E15-02-019-07 СТЕН ЗА 5 РАЗА	T	0.018	0.0252	6520000	164304.00		
61.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100M2		1.4	-959612.25	-1343457.15		
61.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	-25	-35	18882.76	-660896.60		
61.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	ЧЕЛ-Ч	-0.1	-0.14	0	(0)		
61.4	9219	ВОДА	М-ЧАС	-0.835	-1.169	950	-1110.55		
61.5	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	M3	-0.315	-0.441	0	0.00		
62	E15-02-019-08	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10ММ: ПОТОЛКОВ // 3ММ //	T	-0.4125	-0.5775	1180000	-681450.00		
62.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100M2		0.31	2553328.46	791531.82		
62.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	68.1	21.111	18882.76	398633.95		
62.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	ЧЕЛ-Ч	0.23	0.0713	0	(0)		
62.4	9219	ВОДА	М-ЧАС	1.95	0.6045	950	574.28		
62.5	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	M3	0.74	0.2294	0	0.00		
62.6	31434	ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОЙ ОСНОВЕ)	T	0.962	0.29822	1180000	351899.60		
63	E15-02-019-12	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: К НОРМЕ E15-02-019-08 ПОТОЛКОВ ЗА 7 РАЗА	T	0.02	0.0062	6520000	40424.00		
63.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100M2		0.31	-1606167.98	-497912.07		
63.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	-42.91	-13.3021	18882.76	-251180.36		
63.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	ЧЕЛ-Ч	-0.161	-0.04991	0	(0)		
63.4	9219	ВОДА	М-ЧАС	-1.365	-0.42315	950	-401.99		
63.5	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	M3	-0.518	-0.16058	0	0.00		
64	E15-04-005-5	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	T	-0.6734	-0.208754	1180000	-246329.72		
64.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100M2		1.34	1672190.93	2240735.85		
64.2	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ЧЕЛ-Ч	25.41	34.0494	18882.76	642946.65		
64.3	31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0.063	0.08442	18500000	1561770.00		
64.4	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	T	0.005	0.0067	0	0.00		
65	E15-04-005-6	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	M2	0.84	1.1256	32000	36019.20		
65.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100M2		0.5	1843426.94	921713.47		
65.2	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ЧЕЛ-Ч	28.6	14.3	18882.76	270023.47		
65.3	31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0.069	0.0345	18500000	638250.00		
65.4	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	T	0.0055	0.00275	0	0.00		
66	E15-04-025-11	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ: ПОТОЛКОВ	M2	0.84	0.42	32000	13440.00		
66.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100M2		0.06	1499735.22	89984.11		
66.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	37.4	2.244	18882.76	42372.91		
66.3	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ЧЕЛ-Ч	0.06	0.0036	0	(0)		
66.4	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	T	0.021	0.00126	25700000	32382.00		
66.5	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/	T	0.0089	0.000534	10600000	5660.40		
66.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	T	0.013	0.00078	10200000	7956.00		
67	E61-26-1	РАЗДЕЛ ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА // обш блок //	M2	0.84	0.0504	32000	1612.80		
67.1	1	ПЕРЕТИРКА ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ ПОМЕЩЕНИЙ СТЕН	100M2		4.4	544914.48	2397623.72		
67.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	28.07	123.508	18882.76	2332171.92		
67.3	6237	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0.1	0.44	0	(0)		
67.4	9210	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	0	0.00		
67.5	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	0.01	0.044	0	0.00		
68	E61-26-1	ПЕРЕТИРКА ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ ПОМЕЩЕНИЙ поТолКов	M3	0.034	0.1496	437512	65451.80		
68.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100M2		2.5	544914.48	1362286.20		
68.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	28.07	70.175	18882.76	1325097.68		
			ЧЕЛ-Ч	0.1	0.25	0	(0)		

68.3	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	0	0.00
68.4	9210	ВОДА	М3	0.01	0.025	0	0.00
68.5	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0.034	0.085	437512	37188.52
69	E15-02-019-07	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10ММ: СТЕН // 5ММ //	100М2		4.4	2149881.06	9459476.66
69.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	56	246.4	18882.76	4652712.06
69.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0.2	0.88	0	(0)
69.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	1.67	7.348	950	6980.60
69.4	9219	ВОДА	М3	0.63	2.772	0	0.00
69.5	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0.825	3.63	1180000	4283400.00
69.6	31434	ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОЙ ОСНОВЕ)	Т	0.018	0.0792	6520000	516384.00
70	E15-02-019-11	НА КАЖДЫЙ 1ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: К НОРМЕ E15-02-019-07 СТЕН ЗА 5 РАЗА	100М2		4.4	-959612.25	-4222293.90
70.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	-25	-110	18882.76	-2077103.60
70.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	-0.1	-0.44	0	(0)
70.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	-0.835	-3.674	950	-3490.30
70.4	9219	ВОДА	М3	-0.315	-1.386	0	0.00
70.5	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	-0.4125	-1.815	1180000	-2141700.00
71	E15-02-019-08	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10ММ: ПОТОЛКОВ // 5ММ //	100М2		2.5	2553328.46	6383321.14
71.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	68.1	170.25	18882.76	3214789.89
71.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0.23	0.575	0	(0)
71.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	1.95	4.875	950	4631.25
71.4	9219	ВОДА	М3	0.74	1.85	0	0.00
71.5	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0.962	2.405	1180000	2837900.00
71.6	31434	ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОЙ ОСНОВЕ)	Т	0.02	0.05	6520000	326000.00
72	E15-02-019-12	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: К НОРМЕ E15-02-019-08 ПОТОЛКОВ ЗА 5 РАЗА	100М2		2.5	-1147262.84	-2868157.11
72.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	-30.65	-76.625	18882.76	-1446891.49
72.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	-0.115	-0.2875	0	(0)
72.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	-0.975	-2.4375	950	-2315.63
72.4	9219	ВОДА	М3	-0.37	-0.925	0	0.00
72.5	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	-0.481	-1.2025	1180000	-1418950.00
73	E15-04-005-3	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100М2		4	2002450.40	8009801.62
73.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	42.9	171.6	18882.76	3240281.62
73.2	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0.063	0.252	18500000	4662000.00
73.3	31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0.051	0.204	0	0.00
73.4	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0.84	3.36	32000	107520.00
74	E15-04-005-4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100М2		2.5	2321160.76	5802901.91
74.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	53.9	134.75	18882.76	2544451.91
74.2	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0.069	0.1725	18500000	3191250.00
74.3	31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0.055	0.1375	0	0.00
74.4	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0.84	2.1	32000	67200.00
75	E15-04-025-8	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ: СТЕН /Сопожок 400ММ/	100М2		0.4	1656958.59	662783.44
75.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51.01	20.404	18882.76	385283.84
75.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0.12	0.048	0	(0)
75.3	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	Т	0.01837	0.007348	25700000	188843.60
75.4	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0.0075	0.003	10600000	31800.00
75.5	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/	Т	0.0113	0.00452	10200000	46104.00
75.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0.84	0.336	32000	10752.00
76	E11-01-002-04	РАЗДЕЛ Полы УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ЩЕБЕНОЧНЫХ Толщиной 5СМ	1М3		1	142156.90	142156.90
76.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2.5	2.5	18882.76	47206.90
76.2	9219	ВОДА	М3	0.15	0.15	0	0.00
76.3	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	0.1	0.1	105000	10500.00
76.4	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0.09	0.09	105000	9450.00
76.5	45053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	1	1	75000	75000.00
77	C1630-196	ПЛЕНКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ Толщиной 0,01ММ	М2		19	5500.00	104500.00

78	E11-01-011-01	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2			0.19	1682748.70	319722.25
78.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	39.51		7.5069	18882.76	141750.99
78.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1.27		0.2413	0	(0)
78.3	404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	М-ЧАС	9.07		1.7233	655	1128.76
78.4	9219	ВОДА	М3	3.5		0.665	0	0.00
78.5	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-50	М3	2.04		0.3876	456250	176842.50
79	E11-01-011-02	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01 8 РАЗА	100М2			0.19	1949187.84	370345.69
79.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4		0.76	18882.76	14350.90
79.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1.68		0.3192	0	(0)
79.3	404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	М-ЧАС	18.56		3.5264	655	2309.79
79.4	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-50	М3	4.08		0.7752	456250	353685.00
80	E11-01-034-08	УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGE: БЕЗ ПРОКЛЕЕВАНИЯ СТЫКОВ	100 М2			0.13	13834533.96	1798489.41
80.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	19.84		2.5792	18882.76	48702.41
80.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0.49		0.0637	0	(0)
80.3	85916	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	6		0.78	150	117.00
80.4	85918	ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА PERGO	М2	104		13.52	125000	1690000.00
80.5	85919	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ ТОЛЩ. 2 ММ	М2	102		13.26	4500	59670.00
81	E11-01-040-03	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100М			0.15	1153665.19	173049.78
81.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6.66		0.999	18882.76	18863.88
81.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0.03		0.0045	0	(0)
81.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	1.33		0.1995	950	189.53
81.4	1041	ШУРУПОВЕРТЫ	М-ЧАС	2.01		0.3015	851	256.58
81.5	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	0.03		0.0045	0	0.00
81.6	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7		1.05	780	819.00
81.7	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7		1.05	850	892.50
81.8	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40		6	850	5100.00
81.9	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16		2.4	850	2040.00
81.10	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30ММ	10ШТ	26.3		3.945	2500	9862.50
81.11	35391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОСТРОКОНЕЧНЫЕ ДЛИНОЙ 35ММ	ШТ	263		39.45	150	5917.50
81.12	44346	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	101		15.15	8522	129108.30
82	E11-01-027-03	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИИ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ 300 X 300 ММ	100М2			0.05	9637901.99	481895.10
82.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	119.78		5.989	18882.76	113088.85
82.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2.94		0.147	0	(0)
82.3	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-50	М3	1.3		0.065	456250	29656.25
82.4	30732	ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ, ТОЛЩИНОЙ 11-13 ММ	М2	102		5.1	66500	339150.00
83	E15-01-090-1	ОБЛИЦОВКА СТЕН ГЛАЗУРОВАННОЙ ПЛИТКОЙ С ПРИМЕНЕНИЕМ ФУГОМАССЫ НА ЗАПОЛНЕНИЕ ШВОВ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ. БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА	100М2			0.25	11127923.35	2781980.84
83.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	201.14		50.285	18882.76	949519.59
83.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0.35		0.0875	0	(0)
83.3	12217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТ 1:3	М3	1.5		0.375	421230	157961.25
83.4	29124	ФУГОМАССА ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0.04		0.01	1200000	12000.00
83.5	44356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	100		25	66500	1662500.00
		РАЗДЕЛ						
		проемы						
84	E46-04-012-2	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ: ОКОННЫХ БЕЗ ПОДОКОННЫХ ДОСОК	100М2			0.033	3262185.62	107652.13
84.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	172.76		5.70108	18882.76	107652.13
84.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	7.74		0.25542	0	(0)
85	E46-04-012-3	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ: ДВЕРНЫХ И ВОРОТНЫХ	100М2			0.024	1962107.59	47090.58
85.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	103.91		2.49384	18882.76	47090.58
85.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	7.74		0.18576	0	(0)

86	E10-01-034-03	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ПОВОРОТНЫХ /ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ/ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2 ОТВЕРСТАТЫХ	100 М2			0.033	8795729.50	290259.07
86.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	226.88		7.48704	18882.76	141375.98
86.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	5.33		0.17589	0	(0)
86.3	2209	ШУРУПОВЕРТ	М-ЧАС	22.89		0.75537	851	642.82
86.4	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	35.27		1.16391	1176	1368.76
86.5	30861	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л.	ШТ	92		3.036	46456	141040.42
86.6	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	600		19.8	90	1782.00
86.7	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	2.2		0.0726	28500	2069.10
86.8	85916	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	400		13.2	150	1980.00
87	C123-30884	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2			3.3	764520.00	2522916.00
88	E10-01-035-01	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ И МДФ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М.	100 М			0.023	460125.68	10582.89
88.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21.19		0.48737	18882.76	9202.89
88.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0.19		0.00437	0	(0)
88.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	М-ЧАС	0.04		0.00092	0	0.00
88.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	0.15		0.00345	0	0.00
88.5	85916	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	400		9.2	150	1380.00
89	C123-320	ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ИЗ ПВХ	М			2.3	85000.00	195500.00
90	E10-01-039-1	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2			0.024	2741522.76	65796.55
90.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	104.28		2.50272	18882.76	47258.26
90.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	13.34		0.32016	0	(0)
90.3	12146	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2	М3	0.105		0.00252	348510	878.25
90.4	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3.0X40 ММ	Т	0.0021		0.0000504	13500000	680.40
90.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0.00413		0.00009912	13500000	1338.12
90.6	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0.016		0.000384	670000	257.28
90.7	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0.08		0.00192	4497000	8634.24
90.8	38617	ПАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ	КГ	108		2.592	0	0.00
90.9	38668	ЕРШИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	37.5		0.9	7500	6750.00
91	C123-9062	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ МДФ ГЛУХИЕ	М2			2.35	817748.00	1921707.80
92	C123-9054	НАЛИЧНИКИ	М			5.1	40200.00	205020.00
93	E10-01-047-1	УСТАНОВКА БЛОКОВ ИЗ ПВХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 М2			0.019	10187224.13	193557.26
93.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	201		3.819	18882.76	72113.26
93.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	4.62		0.08778	0	(0)
93.3	2209	ШУРУПОВЕРТ	М-ЧАС	20.91		0.39729	851	338.09
93.4	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	32.21		0.61199	1176	719.70
93.5	30856	КЛИНЬЯ ПЛАСТИКОВЫЕ МОНТАЖНЫЕ	ШТ	800		15.2	15	228.00
93.6	30861	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л.	ШТ	123.5		2.3465	46456	109009.00
93.7	30897	ДЮБЕЛИ МОНТАЖНЫЕ 10X130 (10X132, 10X150) ММ	10 ШТ	65.2		1.2388	9000	11149.20
94	C123-30883	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ВХОДНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ: ПЛОСКИХ	М2			1.9	750000.00	1425000.00
95	E15-02-031-1	УСТАНОВКА БЛОКОВ ИЗ ПВХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2			0.02	5554187.21	111083.74
95.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	204.06		4.0812	18882.76	77064.32
95.2	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0.1		0.002	437512	875.02
95.3	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	4.3		0.086	385400	33144.40
96	E15-02-019-09	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10ММ: ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ	100М2			0.02	3793862.34	75877.25
96.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	99.11		1.9822	18882.76	37429.41
96.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0.09		0.0018	0	(0)
96.3	521	ШУРУПОВЕРТ	М-ЧАС	2.96		0.0592	950	56.24
96.4	9219	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М3	1.12		0.0224	0	0.00
96.5	12373	ВОДА	Т	1.461		0.02922	1180000	34479.60
96.6	31434	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0.03		0.0006	6520000	3912.00
		ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОЙ ОСНОВЕ)						

97	E15-02-019-13	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: К НОРМЕ E15-02-019-09 ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ							
97.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	-44.6	-0.892	18882.76	-1705567.10	-34111.34	
97.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	-0.185	-0.0037	0		(0)	
97.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	-1.48	-0.0296	950		-28.12	
97.4	9219	ВОДА	М3	-0.56	-0.0112	0		0.00	
97.5	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	-0.7305	-0.01461	1180000		-17239.80	
98	E15-04-005-5	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100М2		1.34	1672190.93		2240735.85	
98.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	25.41	34.0494	18882.76		642946.65	
98.2	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0.063	0.08442	18500000		1561770.00	
98.3	31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0.005	0.0067	0		0.00	
98.4	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0.84	1.1256	32000		36019.20	
99	E46-03-007-3	ПРОБИВКА ПРОЕМОВ В КОНСТРУКЦИЯХ: ИЗ КИРПИЧА	М3		0.6	435541.77		261325.06	
99.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	12.3	7.38	18882.76		139354.77	
99.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2.54	1.524	0		(0)	
99.3	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 МЗМИН	МАШ-Ч	2.54	1.524	76681		116861.84	
99.4	1199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	5.08	3.048	1676		5108.45	
100	E46-02-007-1	КЛАДКА ОТДЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ КИРПИЧНЫХ СТЕН И ЗАДЕЛКА ПРОЕМОВ В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ ПРИ ОБЪЕМЕ КЛАДКИ В ОДНОМ МЕСТЕ: ДО 5 М3	М3		0.6	772705.18		463623.11	
100.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14.63	8.778	18882.76		165752.87	
100.2	9902	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ М-75	1000ШТ	0.4	0.24	950000		228000.00	
100.3	22461	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ МАРКА 50	М3	0.24	0.144	485210		69870.24	
101	E56-23-1	ОБРАМЛЕНИЕ ПРОЕМОВ УГЛОВОЙ СТАЛЬЮ	Т		0.025	942493.52		23562.34	
101.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	44	1.1	18882.76		20771.04	
101.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0.48	0.012	0		(0)	
101.3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-Ч	0.43	0.01075	4656		50.05	
101.4	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	0		0.00	
101.5	35326	ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ Э42	Т	0.0051	0.0001275	21500000		2741.25	
102	C121-9290	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ ИЗ УГОЛКА 50Х5	Т		0.02	6138447.00		122768.94	
103	C121-9295	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ АРМАТУРА СТАЛЬНОЙ ГОРЯЧЕКАТЕННОЙ Д10ММА -III	Т		0.005	22500000.00		112500.00	
104	Ц08-03-593-21	СВЕТОДИАДНЫЙ ПОТОЛОЧНЫЙ	100ШТ		0.09	1483429.63		133508.67	
104.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	78.56	7.0704	18882.76		133508.67	
104.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0.04	0.0036	0		(0)	
105	C1545-68	СВЕТОДИОДНЫЙ 18ВТ LED, ТИПА LP-ESo	ШТ		9	82500.00		742500.00	
106	Ц08-02-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЙ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРЗДАХ	100 М		0.8	716212.12		572969.70	
106.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37	29.6	18882.76		558929.70	
106.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	5.27	4.216	0		(0)	
106.3	30479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1.3	1.04	13500		14040.00	
107	C157-286	ПРОВОД С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ АППВ 2х2,5ММ2	1000М		0.08	3500000.00		280000.00	
108	Ц08-03-591-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТУК		0.03	1069135.37		32074.06	
108.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32.2	0.966	18882.76		18240.75	
108.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0.08	0.0024	0		(0)	
108.3	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0.00315	0.0000945	670000		63.32	
108.4	45768	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	3.06	4500		13770.00	
109	C1512-63	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-86-10/220	ШТ		3	15000.00		45000.00	
110	Ц08-03-591-9	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТУК		0.04	721533.16		28861.33	
110.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38.1	1.524	18882.76		28777.33	
110.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0.08	0.0032	0		(0)	
110.3	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0.42	0.0168	5000		84.00	
111	C1512-45	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С БОКОВЫМ ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ, ТИП РШ-Ц-20-0-01-10/220	ШТ		4	17000.00		68000.00	

112	C1512-21	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ ПЛАСТМАССОВЫЕ, СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ 1P31, ДЛЯ СОЕДИНЕНИЯ, ПРОТЯЖКИ И ОТВЕТВЛЕНИЯ ПРОВОДОВ СЕЧЕНИЕМ ДО 4 ММ ² ИЛИ СКРЫТЫХ И ОТКРЫТЫХ ЭЛЕКТРОПРОВОДОВ: ДИАМЕТРОМ 106 ММ, ВЫСОТОЙ 20,5 ММ, ТИП У191 УХЛ2	1000ШТ			0.004	500000.00	2000.00
113	C1512-15 РАЗДЕЛ	КОРОБКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ДЛЯ УСТАНОВКИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЕЙ ПО ГОСТ 7397-76 И ШТЕПСЕЛЬНЫХ РОЗЕТОК ПО ГОСТ 7396-76 ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ СКРЫТОЙ ЭЛЕКТРОПРОВОДКИ, ТИП Л48УХЛ3 САНУЗЕЛ И КАНАЛИЗАЦИЯ	1000ШТ			0.004	500000.00	2000.00
114	E16-04-002-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 25 ММ	100М			0.35	2925615.13	1023965.29
114.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	149.64		52.374	18882.76	988965.67
114.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	8.42		2.947	0	(0)
114.3	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	8.12		2.842	10891	30952.22
114.4	9219	ВОДА	МЗ	0.74		0.259	0	0.00
114.5	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ /В ОБОЙМАХ/ 3Х58.5 ММ	Т	0.00059		0.0002065	19600000	4047.40
115	C1530-104	ТРУБЫ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНА ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	10М			3	75000.00	225000.00
116	C1530-117	ТРУБЫ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНА ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	10М			0.5	85000.00	42500.00
117	E17-01-009-14	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10КОМП Л			0.1	412601.75	41260.18
117.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21.65		2.165	18882.76	40881.18
117.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0.35		0.035	0	(0)
117.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0.2		0.02	950	19.00
117.4	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10ШТ	4		0.4	900	360.00
117.5	4427А	УМЫВАЛЬНИК ОДИНОЧНЫЙ ТИП ПО ПРОЕКТУ	КОМПЛ	10		1	0	0.00
118	C113-1242	УМЫВАЛЬНИКИ ОВАЛЬНЫЕ ФАРФОРОВЫЕ С СИФОНОМ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫМ	ШТ			1	650000.00	650000.00
119	C113-1243	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	ШТ			1	125000.00	125000.00
120	C113-1244	ГИБКАЯ ПОДВОДКА М10Х1/2 В/Р 500 ММ	ШТ			1	22000.00	22000.00
121	E17-01-009-18	УСТАНОВКА ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ оцинкованных окрашенных	10КОМП Л			0.1	205633.26	20563.33
121.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	10.89		1.089	18882.76	20563.33
121.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0.85		0.085	0	(0)
122	C113-1245	ДУШЕВОЙ ПОДДОН оцинкованный окрашенный	ШТ			1	650000.00	650000.00
123	E17-01-002-03	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ ДЛЯ ДУШЕВЫХ	10 ШТ			0.1	136924.32	13692.43
123.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7		0.7	18882.76	13217.93
123.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0.1		0.01	950	9.50
123.3	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10ШТ	2		0.2	900	180.00
123.4	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0.0001		0.00001	28500000	285.00
124	C113-1246	ДУШЕВЫЙ СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	ШТ			1	350000.00	350000.00
125	C113-1249	СИФОН ДЛЯ ДУШЕВЫХ ПАДДОНОВ	ШТ			1	22000.00	22000.00
126	E17-01-010-01	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ	10КОМП Л			0.1	469061.21	46906.12
126.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24.64		2.464	18882.76	46527.12
126.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0.71		0.071	0	(0)
126.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0.2		0.02	950	19.00
126.4	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10ШТ	4		0.4	900	360.00
126.5	4281А	УНИТАЗ С БАЧКОМ ПО ПРОЕКТУ	КОМПЛ	10		1	0	0.00
127	C113-1247	УНИТАЗ ФАРФОРОВЫЙ С БАЧКОМ	ШТ			1	750000.00	750000.00
128	C113-1248	ГОФРА ДЛЯ УНИТАЗА	ШТ			1	49000.00	49000.00
129	Ц08-03-602-4	МОНТАЖ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЕЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ НАКОПИТЕЛЬНЫХ /ЕМКОСТНЫХ/ НАСТЕННЫХ ОБЪЕМОМ: СВЫШЕ 50 ДО 100 Л	ШТ			1	26974.04	26974.04
129.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1.39		1.39	18882.76	26247.04
129.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0.02		0.02	0	(0)
129.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0.26		0.26	950	247.00
129.4	49353	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ (МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	ШТ	4		4	120	480.00
130	C113-1255	ВОДОПОДОГРЕВАТЕЛ ЕМКОСТЬ 80 Л	ШТ			1	1450000.00	1450000.00
131	E18-05-001-01	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА: ДО 0,1 Т	НАСОС			1	267568.71	267568.71
131.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14.17		14.17	18882.76	267568.71
131.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0.08		0.08	0	(0)
132	C113-1256	НАСОС KWANGSHIN P 250W	ШТ			1	980000.00	980000.00
133	C113-1211	ТРОЙНИК ПРЯМОУГОЛЬНЫЙ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДИАМЕТРОМ 25x25x25 ММ	ШТ			8	1200.00	9600.00

134	C113-1215	Отвод для ППР Труб диАМЕТРОм 25ММ	ШТ			9	1200.00	10800.00
135	C113-1219	Муфта для ППР Труб диАМЕТРОм 25ММ	ШТ			5	1200.00	6000.00
136	C113-1223	ПЕРЕХОДНИК для ППР Труб диАМЕТРЫ 25x32 ММ КлипСА КРЕПЛЕНИЯ для СоЕДИНЕНИЯ пПР Труб в СТЕН / диАМ 25ММ /	ШТ			4	1200.00	4800.00
137	C113-1235	АДАПТЕР С НАРУЖНОЙ РЕЗБОЙ диАМЕТРОм 25ММ / АМЕРИКАНКА /	ШТ			35	1200.00	42000.00
138	C113-1227	АДАПТЕР С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗБОЙ диАМЕТРОм 25ММ / АМЕРИКАНКА /	ШТ			8	25200.00	201600.00
139	C113-1231	КРАНЫ ШАРОВЫЕ полипропиленовые диАМЕТРОм 25ММ	ШТ			2	25200.00	50400.00
140	C113-1239	РОТОРНОЕ БУРЕНИЕ СКВАЖИН С ПРЯМОЙ ПРОМЫВКОЙ СТАНКАМИ С ДИЗЕЛЬНЫМ ДВИГАТЕЛЕМ ГЛУБИНОЙ ДО 50 М В ГРУНТАХ ГРУППЫ: 2	ШТ			6	25000.00	150000.00
141	E04-01-001-2		100М			0.12	1350117.34	162014.08
141.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	71.5		8.58	18882.76	162014.08
141.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	41.85		5.022	0	(0)
141.3	454	ГЛИНОМШАЛКИ 4 МЗ	МАШ-Ч	14.4		1.728	0	0.00
141.4	1570	ЕМКОСТИ 5 МЗ	М-ЧАС	14.4		1.728	0	0.00
141.5	2020	УСТАНОВКИ И АГРЕГАТЫ БУРОВЫЕ, НА БАЗЕ АВТОМОБИЛЕЙ, ДЛЯ РОТОРНОГО БУРЕНИЯ СКВАЖИН НА ВОДУ ГЛУБИНОЙ ДО 500 М, НАЧАЛЬНЫЙ ДИАМЕТР ДО 394 ММ, КОНЕЧНЫЙ ДИАМЕТР ДО 190 ММ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 12,5 Т	МАШ-Ч	19.48		2.3376	0	0.00
142	C111-7581	ФИЛТР ПЕСЧАНЫЙ ДЛЯ СКВАЖИН	ШТ			1	27000.00	27000.00
143	E01-02-058-6	РАЗДЕЛ НАРУЖНОЙ КАНАЛИЗАЦИЯ КОПАНИЕ ЯМ ВРУЧНУЮ БЕЗ КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ СТОЕК И СТОЛБОВ С ОТКОСАМИ ГЛУБИНОЙ ДО 1,5 М ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100МЗ			0.032	2907945.04	93054.24
143.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	154		4.928	18882.76	93054.24
144	E01-02-057-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100МЗ			0.0234	2907945.04	68045.91
144.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	154		3.6036	18882.76	68045.91
145	E11-01-002-01	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ПЕСЧАНЫХ	1МЗ			0.39	96679.45	37704.98
145.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2.3		0.897	18882.76	16937.84
145.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0.3		0.117	0	(0)
145.3	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 МЗ/МИН	МАШ-Ч	0.22		0.0858	76681	6579.23
145.4	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-Ч	0.44		0.1716	862	147.92
145.5	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ УКЛАДКА КАНАЛИЗАЦИОННЫХ БЕЗНАПОРНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА ДИАМЕТРОМ ДО: 110ММ	МЗ	1.2		0.468	30000	14040.00
146	E23-01-021-01		100М			0.13	652021.70	84762.82
146.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	34.53		4.4889	18882.76	84762.82
146.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	14.1		1.833	0	(0)
147	C130-9661	ТРУБЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ Д=110 ММ	М			13	29800.00	387400.00
148	C1650-9048	КОЛЕНА 90 ГР, П/Э Д=50ММ	10 ШТ			0.2	65000.00	13000.00
149	E01-02-061-2	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100МЗ			0.0238	1835404.27	43682.62
149.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	97.2		2.31336	18882.76	43682.62
150	E23-03-001-5	УСТРОЙСТВО КРУГЛЫХ СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ КОЛОДЦЕВ ДИАМЕТРОМ: 1,5 М В ГРУНТАХ СУХИХ	10МЗ			0.265	2241003.00	593865.79
150.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	96.55		25.58575	18882.76	483129.58
150.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	17.3		4.5845	0	(0)
150.3	2703	ТРАМБОВКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0.26		0.0689	952	65.59
150.4	12224	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 50	МЗ	0.82		0.2173	456250	99143.13
150.5	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	МЗ	1.45		0.38425	30000	11527.50
151	C154-25	КОЛЦА КОЛОДЦЕВ КЦ Д= 1,5м , h=0.25м (высота) , ТОЛЬШИНОЙ СТЕНКИ 6СМ	ШТ			5	115000.00	575000.00
152	C154-26	ПЛИТА ПЕРЕКРЫТИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ДИАМЕТРОМ 1м , ТОЛЬШИНОЙ 8СМ	ШТ			1	160000.00	160000.00
		ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ	Сум					213662779.48
		ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТ. ХАРАКТЕРА (0%)	Сум					0.00
		ИТОГО	Сум					213662779.48
		ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА (0%)	Сум					0.00
		ВСЕГО	Сум					213662779.48

СОСТАВИЛ:

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: Хоразм вилояти Хива шахрида жойлашган " Хива шаҳар Тиббиёт Бирлашмаси"га қарашли бинони жорий таъмирлаш ишлари.

БЪЕКТ №

ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ
 НА Хоразм вилояти Хива шахрида жойлашган " Хива шаҳар Тиббиёт Бирлашмаси"га қарашли бинони жорий таъмирлаш ишлари.

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: Хоразм вилояти Хива шахрида жойлашган " Хива шаҳар Тиббиёт Бирлашмаси"га қарашли бинони жорий таъмирлаш ишлари.

ОСНОВАНИЕ:

№	Код ресурса и признак	Шифр	Наименование	Единица измерения	Кол-во	Сметная стоимость, сум	
						в текущем уровне	
						на ед. изм	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ							
1	1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч			
2	3		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	4283.53832	18882.76	80885026.05
			ИТОГО ЗАРПЛАТА СТРОИТЕЛЕЙ	СУМ	50.151189	0	0
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ							
1	116	C C208-1600	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч			
2	257	C C207-148	БУЛЬДОЗЕРЫ 59 КВТ /80 Л.С/ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-Ч	2.842	10891	30952.22
3	403	C C211-1100	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-Ч	0.010644	150000	1596.6
4	404	C C211-1301	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	М-ЧАС	0.5955	750	446.63
5	454	C C211-501	ГЛИНОМЕШАЛКИ 4 МЗ	М-ЧАС	5.2497	655	3438.55
6	464	C C212-500	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-Ч	1.728	0	0
7	521	C C270-46	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0.102	45000	4590
8	659	C C205-101	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2,2 МЗ/МИН	МАШ-Ч	35.70425	950	33919.04
9	660	C C205-102	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 МЗ/МИН	МАШ-Ч	0.04	76681	3067.24
10	698	C C202-129	КРАНЫ БАШЕННЫЕ 8 Т ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-Ч	1.6098	76681	123441.07
11	913	C	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-Ч	0.44646	67800	30269.99
12	976	C C203-402	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 КН /1,25 Т/	МАШ-Ч	0.88	0	0
13	1041	C C213-1041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-Ч	0.288	5471	1575.65
14	1147	C C233-301	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0.3015	851	256.58
15	1199	C 01199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	97.2	1327	128984.4
16	1522	C C270-14	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	3.048	1676	5108.45
17	1523	C C233-1531	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	М-ЧАС	0.00692	0	0
18	1556	C	ПИЛЫ БЕНЗОМОТОРНЫЕ	М-ЧАС	26.1669	701	18343
19	1570	C C236-1570	ЕМКОСТИ 5 МЗ	МАШ-Ч	0.1848	750	138.6
20	1571	C C270-1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	М-ЧАС	1.728	0	0
21	1608	C C270-15	РАСТВОРОНАСОСЫ ПРОИЗВОД. 3 МЗ/Ч	МАШ-Ч	0.01233	750	9.25
22	1609	C C270-36	РАСТВОРОНАСОС 1 МЗ	М-ЧАС	0.8896	21603	19218.03
23	1866	C C233-1100	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-Ч	3.7605	2100	7897.05
24	2016	C C204-502	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-Ч	0.1716	862	147.92
25	2020	C C210-203	УСТАНОВКИ И АГРЕГАТЫ БУРОВЫЕ, НА БАЗЕ АВТОМОБИЛЕЙ, ДЛЯ РОТОРНОГО БУРЕНИЯ СКВАЖИН НА ВОДУ ГЛУБИНОЙ ДО 500 М, НАЧАЛЬНЫЙ ДИАМЕТР ДО 394 ММ, КОНЕЧНЫЙ ДИАМЕТР ДО 190 ММ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 12,5 Т	МАШ-Ч	2.3376	0	0
26	2209	C C213-4041	ШУРУПОВЕРТ	М-ЧАС	1.15266	851	980.91
27	0248А	C C02484	СТАНОК ДЛЯ ГИБКИ АРМАТУРЫ	МАШ-Ч	0.0455	0	0
28	2509	C C240-1	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	0.02395	0	0
29	2517	C C234-201	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ С ПНЕВМАТИЧЕСКИМ РАСПЫЛЕНИЕМ ДЛЯ ОКРАСКИ ФАСАДОВ ЗДАНИЙ, 500 МЗ/Ч, МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	М-ЧАС	173.448	1450	251499.6
30	2577	C C204-504	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	0.02795	1077	30.1
31	2703	C C233-1103	ТРОМБОВКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0.0689	952	65.59
32	2769	C C233-2769	СТАНОК ДЛЯ РУБКИ АРМАТУРЫ	М-ЧАС	0.06825	0	0
33	2873	C C233-2873	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	11.2632	1176	13245.52
34	2875	C C233-1451	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	1.7759	1176	2088.46
			ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН И МЕХАНИЗМЫ	СУМ			697456.06
			СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ	М2	21	4500	94500
		C C901-542	Синтепон с фольгой 30мм				

2		M C111-7581	ФИЛТР ПЕСЧАНЫЙ ДЛЯ СКВАЖИН	ШТ	1	27000	27000
3		C C151-2533	ОТВОД ДЛЯ ВОДОСТОК	ШТ	6	35000	210000
4		C c901-544	Звукоизоляционный войлок Толщина 8-мм	M2	21	42500	892500
5		C c901-543	Синтетический Каучук, Вспененный Каучук Mi SOT FLEKS				
6		C C151-2532	КАНЁК	M2	21	45000	945000
7		C C151-2534	ВОРОНКИ	M	7	53000	371000
8		C C151-2531	ЖЕЛОБ	ШТ	2	55000	110000
9	0022A	C	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	M	87	63000	5481000
10	3754	C C124-9247	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ ПРОСТРАНСТВЕННЫХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	M	6.78	45800	310524
11	3756	C C124-9249	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ ПРОСТРАНСТВЕННЫХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	T	0.0185	11200000	207200
12	3757	C C124-9250	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ ПРОСТРАНСТВЕННЫХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	T	0.026	11200000	291200
13	6237		ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	T	0.038	11200000	425600
14	9210	C C140-9210	ВОДА	СУМ	23.145	0	0
15	9219	C C140-9219	ВОДА	M3	0.2312	0	0
16	9902	C C140-9902	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ М-75	M3	16.933605	0	0
17	12102	C C140-12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-50	1000ШТ	4.968	950000	4719600
18	12138	C C140-12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	4.1078	456250	1874183.75
19	12146	C C140-12146	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2	M3	2.23338	437512	977130.55
20	12147	C C140-12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	M3	0.00252	348510	878.25
21	12217	C C140-12217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТ 1:3	M3	0.086	385400	33144.4
22	12224	C C140-12224	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 50	M3	0.375	421230	157961.25
23	12373	C C12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	M3	0.2173	456250	99143.13
24	22450	C C140-22450	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 25	T	10.101076	1180000	11919269.68
25	22461	C C140-22461	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ МАРКА 50	M3	0.124	425610	52775.64
26	29110	C C111-29110	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ 4,8X35 ММ	M3	0.144	485210	69870.24
27	29111	C C111-29111	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ	135.45	150	20317.5
28	29124	C C111-29124	ФУГОМАССА ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	ШТ	17.01	150	2551.5
29	29840	C C29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	T	0.01	1200000	12000
30	29841	C C29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	1.05	780	819
31	29842	C C29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	1.05	850	892.5
32	29843	C C29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	6	850	5100
33	2989	C C2989	СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ SF-03 "CRAUZIT" (ШПАТЛЕВКА ФАСАДНАЯ)	ШТ	2.4	850	2040
34	30118	C C111-1561	БИТУМ НЕФТЯНОЙ ДОРОЖНЫЙ МГ И СГ	КГ	472	0	0
35	30325	C C1610-1035	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕСЯ СМ1-35	T	0.0248	4650000	115320
36	30383	C C111-173	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4.5X120 ММ	T	0.002774	22000000	61028
37	30405	C C111-195	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3.0X40 ММ	T	0.003306	1500000	4959
38	30407	C C140-30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0.0000504	13500000	680.4
39	30435	C C111-30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	T	0.00404262	13500000	54575.37
40	30451	C C111-137	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ /В ОБОЙМАХ/ 3X58.5 ММ	10ШТ	1	900	900
41	30479	C C111-30479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	T	0.0002065	19600000	4047.4
42	30652	C C111-253	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	КГ	1.04	13500	14040
43	30654	C C111-219	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	T	0.0004	670000	268
44	30732	C C111-287	ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ, ТОЛЩИНОЙ 11-13 ММ	T	0.0004785	670000	320.6
45	30795	C C30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30ММ	M2	5.1	66500	339150
46	30856	C C140-30856	КЛИНЬЯ ПЛАСТИКОВЫЕ МОНТАЖНЫЕ	10ШТ	3.945	2500	9862.5
				ШТ	15.2	15	228

47	30861	C C111-30861	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л.	ШТ	5.3825	46456	250049.42
48	30883	C C123-30883	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ВХОДНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	M2	1.9	750000	1425000
49	30884	C C123-30884	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	M2	3.3	764520	2522916
50	30897	C C111-30897	ДЮБЕЛИ МОНТАЖНЫЕ 10X130 (10X132, 10X150) ММ	10 ШТ	1.2388	9000	11149.2
51	31054	C C111-31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0.62784	18500000	11615040
52	31065	C C1610-1115	КРАСКИ СУХИЕ Э-ВС-17 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0.00000048	25600000	12.29
53	31066	C C1610-1185	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	T	0.008608	25700000	221225.6
54	31088	C C111-31088	КРАСКА SAND-TEX	T	286.032	18500	5291592
55	31434	C C111-9732	ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОЙ ОСНОВЕ)	T	0.44056	6520000	2872451.2
56	31440	C C1610-1123	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	T	0.003534	10600000	37460.4
57	31478	C	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	19.8	90	1782
58	31641	C C31641	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ	216	10500	2268000
59	31655	C C1610-1124	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/ ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0.0053	10200000	54060
60	31709	C C1610-1012	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	T	0.35765	0	0
61	32104	C C111-594	ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТА KNAUF	T	0.10736	4650000	499224
62	32299	C C111-1806	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	M2	20.52	15000	307800
63	32507	C C111-788	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С, МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	T	0.0057	6450000	36765
64	32522	C C111-795	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	T	0.000018	6450000	116.1
65	32524	C C111-797	СТЕКЛО ЖИДКОЕ КАЛИЙНОЕ	T	0.00325	12500000	40625
66	33138	C C1611-3068	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ /ДИАМОНИЙ ФОСФАТ/ МАРКИ Б	T	0.002	1200000	2400
67	34206	C C1113-6	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	M3	0.0845	2600	219.7
68	34241	C C111-324	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	T	0.00004	0	0
69	34244	C C111-331	ВАЛИК ПАРАЛОНОВЫЙ РЕЛЬЕФНЫЙ	ШТ	11.8	3500	41300
70	34402	C C111-34402	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 5X70 ММ	T	0.00834	22500000	187650
71	35102	C C111-1482	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	T	0.00402	21500000	86430
72	35310	C C111-1513	ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ Э42	T	0.0001275	21500000	2741.25
73	35326	C C111-1529	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОСТРОКОНЕЧНЫЕ ДЛИНОЙ 35ММ	ШТ	39.45	150	5917.5
74	35391	C C35391	РОГОЖА	M2	1.4112	0	0
75	35516	C	НАКОНЕЧНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ	1000ШТ	0.171	500000	85500
76	35523	C C1611-3077	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	23.3576	32000	747443.2
77	35538	C C111-35538	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	M3	0.0672	4497000	302198.4
78	36024	C C112-24	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	M3	0.0602	4497000	270719.4
79	36025	C C112-25	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	M3	0.006	4497000	26982
80	36026	C C112-26	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	M3	0.0252	4497000	113324.4
81	36028	C C112-28	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	M3	0.0098	4497000	44070.6
82	36032	C C112-32	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	M3	0.0029	4497000	13041.3
83	36053	C C112-53	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, I СОРТА	M3	0.3486	4497000	1567654.2
84	36059	C C112-59	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	M3	0.0277	4497000	124566.9
85	36061	C C112-61	ПАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ	КГ	2.592	0	0
86	38617	C C1610-1005	ЕРШИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	0.9	7500	6750
87	38668	C	ГРУНТОВКА НА АКРИЛОВОЙ ОСНОВЕ	КГ	119.888	10500	1258824
88	38725	C	ЯКОРНЫЙ ПОДВЕС С ПРОВОЛОКОЙ	ШТ	57	1500	85500
89	40963	C C111-40963	ПРЯМОЙ ПОДВЕС	ШТ	22.8	1500	34200
90	40964	C C111-40964	УДЛИНИТЕЛЬ	ШТ	28.5	840	23940
91	40965	C C111-40965	СОЕДИНИТЕЛЬ 1-ГО УРОВНЯ	ШТ	13.68	840	11491.2
92	40966	C C111-40966	СОЕДИНИТЕЛЬ 2-ГО УРОВНЯ	ШТ	13.68	840	11491.2
93	40967	C C111-40967	ШПАТЛЕВКА KNAUF	T	0.01577	1050000	16558.5
94	40968	C C111-40968					

95	40969	C C111-40969	ЛЕНТА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ KNAUF	Т	0.000475	10000000	4750
96	41014	C C111-41014	ДЮБЕЛЯ	10 ШТ	221.4	900	199260
97	41066	C C41066	МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦА, ПРОФНАСТИЛ				
98	4281A	C C131-44281	ТРАПЕЦИЕВИДНЫЙ И СИНУСОВИДНЫЙ С			75000	1701000
99	43899	C C43899	ПОКРЫТИЕМ ТОЛЬШИНОЙ 0,35 ММ	М2	22.68	0	0
99	44059	C C1610-1057	УНИТАЗ С БАЧКОМ ПО ПРОЕКТУ	КОМПЛ	1	0	0
100	44082	C C112-9084	ПРОВОЛОКА ВЯЗАЛЬНАЯ	КГ	0.2275	0	0
101			ВЕТОШЬ	КГ	0.108	3600	388.8
102	4410A	C C443103	ДЕРЕВЯННЫЕ ДЕТАЛИ ЛЕСОВ	М3	0.06012	4497000	270359.64
103	4427A	C C131-444271	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ				
104	44290	C C123-9054	"STONEMIX" НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	2160	13500	29160000
105	4429A	C C442908	УМЫВАЛЬНИК ОДИНОЧНЫЙ ТИП ПО ПРОЕКТУ	КОМПЛ	1	0	0
106	44346	C C1610-1053	НАЛИЧНИКИ	М	5.1	40200	205020
107	44356	C C111-9049	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ "STONEMIX" НА				
108	44393	C C123-9062	ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ	410.4	18500	7592400
109	45002	C C111-9426	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	15.15	8522	129108.3
110	45013	M	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	25	66500	1662500
111	45022	M	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ МДФ ГЛУХИЕ	М2	2.35	817748	1921707.8
112	45049	C C140-45049	КРУГ ОТРЕЗНОЙ	ШТ	0.01625	5500	89.38
113	45050	C	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	1.624	512000	831488
114	45051	C	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	1.3195	599111	790526.96
115	45052	C	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ				
116	45053	C	ПРИРОДНЫЙ	М3	0.85225	30000	25567.5
117	45077	C	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ				
118	45768	C C150-45768	СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	0.1368	105000	14364
119	46051	C C46051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ				
120	49307	C C126-1307	СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0.1084	105000	11382
121	49353	C c150-49353	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ				
122	50782	C C121-9290	СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	0.0596	105000	6258
123	50784	C C121-9295	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ				
124	51420	C C123-320	СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	1	75000	75000
125	51619	C C1620-2001	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0.0585	2600	152.1
126	51622	C C1620-2004	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	3.06	4500	13770
127	58465	C C1110-198	ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ 125 ММ	ШТ	43.2	3500	151200
128	59016	C C113-1211	ПРОФИЛИ ОЦИНКОВАННЫЙ ХОЛОДНОГНУТЫЕ				
129	59020	C C113-1215	ДЛЯ ОГРАЖДАЮЩИХ СТРОИТЕЛЬНЫХ				
130	59024	C C113-1219	КОНСТРУКЦИЙ 60X27 1	М	96.9	7500	726750
131	59028	C C113-1223	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ (МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	ШТ	4	120	480
132	59032	C C113-1227	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ ИЗ УГОЛКА 50X5	Т	0.02	6138447	122768.94
133	59036	C C113-1231	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ АРМАТУРА СТАЛНой				
134	59040	C C113-1235	ГОРЯЧЕКАТЕННой Д10ММА -III	Т	0.005	22500000	112500
135	59044	C C113-1239	ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ИЗ ПВХ	М	2.3	85000	195500
136	59047	C C113-1242	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	2.426	89000	215914
137	59048	C C113-1243	ЩИТЫ НАСТИЛА	М2	22.712	130000	2952560
138	59049	C C113-1244	СКРЕПЫ ФИГУРНЫЕ СКФ30	100ШТ	18.72	100	1872
139	59050	C C113-1245	ТРОЙНИК ПРЯМОУГОЛЬНЫЙ	ШТ	8	1200	9600
140	59051	C C113-1246	ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДИАМЕТОМ 25x25x25	ШТ	9	1200	10800
141	59052	C C113-1247	ОТВОД ДЛЯ ППР ТРУБ ДИАМЕТОМ 25ММ	ШТ	5	1200	6000
142	59053	C C113-1248	МУФТА ДЛЯ ППР ТРУБ ДИАМЕТОМ 25ММ	ШТ	4	1200	4800
143	59054	C C113-1249	ПЕРЕХОДНИК ДЛЯ ППР ТРУБ ДИАМЕТРЫ 25x32 ММ	ШТ	4	1200	4800
144	63392	C C1630-196	АДАПТЕР С НАРУЖНОЙ РЕЗБОЙ ДИАМЕТОМ 25ММ / АМЕРИКАНКА /	ШТ	8	25200	201600
145	63809	M C130-9661	АДАПТЕР С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗБОЙ ДИАМЕТОМ 25ММ / АМЕРИКАНКА /	ШТ	2	25200	50400
146	63899	M C1650-9048	КЛИПСА КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ СОЕДИНЕНИЯ ППР ТРУБ В	ШТ	35	1200	42000
147	63944	C C113-9231	СТЕН / ДИАМ 25ММ /	ШТ	6	25000	150000
148	65851	C C111-9680	КРАНЫ ШАРОВЫЕ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ	ШТ	6	25000	150000
149	76853	C	УМЫВАЛЬНИКИ ОВАЛЬНЫЕ ФАРФОРОВЫЕ С	ШТ	1	650000	650000
150	85918	C C123-85916	СИФОН ПОЛИЭТИЛЕНОВЫМ	ШТ	1	650000	650000
			СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	ШТ	1	125000	125000
			ГИБКАЯ ПОДВОДКА М10X1/2 В/Р 500 ММ	ШТ	1	22000	22000
			ДУШЕВОЙ ПОДДОН ОЦИНКОВАННЫХ ОКРАШЕННЫХ	ШТ	1	650000	650000
			ДУШЕВОЙ СМЕСИТЕЛ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ И	ШТ	1	350000	350000
			ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	ШТ	1	750000	750000
			УНИТАЗ ФАРФОРОВЫЙ С БАЧКОМ	ШТ	1	49000	49000
			ГОФРА ДЛЯ УНИТАЗА	ШТ	1	22000	22000
			СИФОН ДЛЯ ДУШЕВЫХ ПАДДОНОВ	М2	19	5500	104500
			ПЛЕНКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ТОЛЩИНОЙ 0,01ММ				
			ТРУБЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ	М	13	29800	387400
			ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ				
			Д=110 ММ	10 ШТ	0.2	65000	13000
			КОЛЕНО 90 ГР. П/Э Д=50ММ	Т	0.2338	0	0
			СТАЛЬНЫЕ ДЕТАЛИ ЛЕСОВ	Т	0.00001	28500000	285
			ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	КГ	0.0726	28500	2069.1
			ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	ШТ	23.18	150	3477

151	85918	C C123-85918	ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА PERGO	М2	13.52	125000	1690000
152	85919	C C111-85919	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ ТОЛЩ. 2 ММ	М2	13.26	4500	59670
153	92230	M c154-25	КОЛЦО КОЛОДЦЕВ КЦ Д= 1,5м , h=0.25м (высота) , ТОЛЩИНОЙ СТЕНКИ 6см	ШТ	5	115000	575000
154	92231	M c154-26	ПЛИТА ПЕРЕКРЫТИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ДИАМЕТРОМ 1м , ТОЛЩИНОЙ 8см	ШТ	1	160000	160000
155	92799	C C157-286	Провод С АлюМиНиЕвыМи жилАми АППВ 2х2,5ММ2	1000М	0.08	3500000	280000
156	92814	C C157-301	КАБЕЛ для видеонаблюдения ТипА РК-75-2-13,	1000М	0.6	4500000	2700000
157	94604	C C1530-104	ТРУБЫ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНА ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	10М	3	75000	225000
158	94617	C C1530-117	ТРУБЫ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНА ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	10М	0.5	85000	42500
159	97117	C C1544-89	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0.0168	5000	84
160	98480	C C1512-15	КОРОБКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ДЛЯ УСТАНОВКИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЕЙ ПО ГОСТ 7397-76 И ШТЕПСЕЛЬНЫХ РОЗЕТОК ПО ГОСТ 7396-76 ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ СКРЫТОЙ ЭЛЕКТРОПРОВОДКИ, ТИП Л48УХЛ3	1000ШТ	0.004	500000	2000
161	98486	C C1512-21	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ ПЛАСТМАССОВЫЕ, СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ 1Р31, ДЛЯ СОЕДИНЕНИЯ, ПРОТЯЖКИ И ОТВЕТВЛЕНИЯ ПРОВОДОВ СЕЧЕНИЕМ ДО 4 ММ2 ИЛИ СКРЫТЫХ И ОТКРЫТЫХ ЭЛЕКТРОПРОВОДОВ: ДИАМЕТРОМ 106 ММ, ВЫСОТОЙ 20,5 ММ, ТИП У191 УХЛ2	1000ШТ	0.004	500000	2000
162	98510	C C1512-45	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С БОКОВЫМ ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ, ТИП РШ-Ц-20-0-01-10/220	ШТ	4	17000	68000
163	98528	C C1512-63	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-86-10/220	ШТ	3	15000	45000
164	99767	C C1545-68	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ 18ВТ LED , ТИПА LP-ЕСо	ШТ	9	82500	742500
			ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ И КОНСТРУКЦИИ	СУМ			121735297.4
			ОБОРУДОВАНИЕ				
1	100-109		КОММУТАТОР НА 32ПОРТА	КОМПЛ	1	35000	35000
2	527128-1212		ВИДЕОРЕГИСТРАТОР NVR 32ПОРТ	ШТ	1	280000	280000
3	585821-У059		БЛОК ПИТАНИЯ 20А / ИМПУЛСНЫЙ / 220/110V/12V/20A	ШТ	2	480000	960000
4	585821-У068		КАМЕРА IP 2МП КУПОЛНАЯ ТИП Hi100K	ШТ	6	850000	5100000
5	170983-77476		ЖЕСТКИЙ ДИСК /ЦИФРОВОЕ НАКОПИТЕЛ ь / HDD 4ТВ	ШТ	1	1540000	1540000
6	59060	C113-1255	ВОДОПОДОГРЕВАТЕЛ ЕМКОСТЬ 80 Л	ШТ	1	1450000	1450000
7	59061	C113-1256	НАСОС KWANGSHIN P 250W	ШТ	1	980000	980000
			ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ	СУМ			10345000
			ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ	СУМ			213662779.5
			ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ				0
			ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТ. ХАРАКТЕРА	СУМ			213662779.5
			ИТОГО	СУМ			0
			ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА	СУМ			213662779.5
			ВСЕГО	СУМ			213662779.5

СОСТАВИЛ:

ПРОВЕРИЛ:



ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Хоразм вилояти Хива шаҳрида жойлашган " Хива шаҳар Тиббиёт Бирлашмаси"га карашли бинони жорий таъмирлаш ишлари.

Мы нижеподписавшиеся члены комиссии: _____, завхоз
 _____ гл.бухгалтер _____, составили настоящий акт о том, что, нами было осмотр
 _____ на предмет текущий ремонт. В результате этого осмотра были выявлены
 нижеследующие виды ремонтно-строительные работы:

№	Наименование	Единица измерения	Кол-во
1	3	4	5
	НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА // фасад //		
1	ПЕРЕТИРКА ШТУКАТУРКИ ФАСАДОВ ГЛАДКИХ С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100M2	10.8
2	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10ММ: СТЕН // 5ММ //	100M2	10.8
3	НА КАЖДЫЙ 1ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: К НОРМЕ Е15-02-019-07 СТЕН ЗА 5 РАЗА	100M2	10.8
4	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ "ТРАВЕРТИН": СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВОЙ ПОВЕРХНОСТИ /БЕЗ РИСУНКА/ С РАСХОДОМ 200 КГ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ	100 M2	10.8
5	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М: ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ	100M2	4.5
6	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ: ПОДВЕСНЫХ	100M	0.8
7	ЖЕЛОБ	М	80
	НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА // задний фасад //		
8	ПЕРЕТИРКА ШТУКАТУРКИ ФАСАДОВ ГЛАДКИХ С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100M2	4.4
9	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10ММ: СТЕН // 5ММ //	100M2	4.4
10	НА КАЖДЫЙ 1ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: К НОРМЕ Е15-02-019-07 СТЕН ЗА 5 РАЗА	100M2	4.4
11	ОКРАСКА ФАСАДОВ ПОЛИМЕРНЫМИ КРАСКАМИ ТИПА SAND-TEX С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ С ЛЕСОВ	100M2	4.4
12	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М: ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ	100M2	2.18
13	ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ КАБЕЛЬ, МАССА 1 М до 1 Кг, по СТЕНЕ: Кирпичной	100M	6

14	КАБЕЛ для видеонаблюдения Типа РК-75-2-13,	1000М	0.6
15	УСТРОЙСТВО видеоконтрольное	ШТ	6
16	КАМЕРА IP 2МП КУПОЛНАЯ ТИП HiLook	ШТ	6
17	БЛОК ПИТАНИЯ 20А / ИМПУЛСНЫЙ / 220/110V/12V/20А	ШТ	2
18	ВИДЕОРЕГИСТРАТОР NVR 32ПОРТ	ШТ	1
19	КОММУТАТОР НА 32ПОРТА	КОМПЛ	1
20	ЖЕСТКИЙ ДИСК /ЦИФРОВОЕ НАКОПИТЕЛЬ / HDD 4ТВ	ШТ	1
фундамент			
21	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100М3	0.019
22	ЗАСЫПКА ТРАНШЕЙ И КОТЛОВАНОВ С ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ ГРУНТА ДО 5 М БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ: 59 /80/ КВТ /Л.С./, 2 ГРУППА ГРУНТОВ	1000М3	0.0012
23	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ: ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ	100М2	0.02
24	ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПЛОСКИХ И ОБЪЕМНЫХ АРМАТУРНЫХ КАРКАСОВ МЕТОДОМ ВЯЗКИ: НА СТРОЙПЛОЩАДКЕ /ЗАГОТОВИТЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ/	Т	0.0325
25	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ ПРОСТРАНСТВЕННЫХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0.0065
26	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ ПРОСТРАНСТВЕННЫХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т	0.026
27	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ Ж/БЕТОННЫХ ПРИ ШИРИНЕ ПОВЕРХУ ДО 1000 ММ	100М3	0.007
28	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100М3	0.009
29	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100М2	0.22
30	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100М2	0.22
31	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЦЕМЕНТНАЯ С ЖИДКИМ СТЕКЛОМ	100М2	0.04
СТЕНЫ			
32	КЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ НАРУЖНЫХ ПРОСТЫХ: ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА СВЫШЕ 4 М	М3	12
33	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ Ж/Б ПЕРЕМЫЧЕК	100М3	0.007
34	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ ПРОСТРАНСТВЕННЫХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0.005
35	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ ПРОСТРАНСТВЕННЫХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0.01
36	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНОГО АНТИСЕЙСМИЧЕСКОГО ПОЯСА : В ОПАЛУБКЕ	100М3	0.006
37	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ ПРОСТРАНСТВЕННЫХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0.007

38	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ ПРОСТРАНСТВЕННЫХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 12 ММ		
	кровля	Т	0.028
39	УСТАНОВКА СТРОПИЛ		
	ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ: ФЕРМ, АРОК, БАЛОК, СТРОПИЛ, МАУЭРЛАТОВ	1М3	0.42
40	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТАЯ	10М3	0.004
41	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТАЯ	100 М2	0.21
42	Синтепон с фольгой 30мм	М2	21
43	Синтетический Каучук, Вспененный Каучук Mi SOT FLEKS	М2	21
44	Звукоизоляционный войлок Толщина 8-мм	М2	21
45	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ: ПОДВЕСНЫХ	100М	0.07
46	ЖЕЛОБ	М	7
47	КАНЁК	М	7
48	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 100 ММ	100М	0.06
49	ОТВОД ДЛЯ ВОДОСТОК	ШТ	6
50	ВОРОНКИ	ШТ	2
	ПОТОЛКОВ		
51	ПОДВЕСНОЙ ПОТОЛОК, ПРОСТОЙ СЛОЖНОСТИ	100М2	0.19
	НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА		
52	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН	100М2	0.32
53	ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ОТКОСОВ ПРИ ШИРИНЕ: ДО 200 ММ ПЛОСКИХ	100М	0.1
54	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10ММ: СТЕН // 5ММ //	100М2	0.32
55	НА КАЖДЫЙ 1ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: К НОРМЕ Е15-02-019-07 СТЕН ЗА 5 РАЗА	100М2	0.32
56	ОКРАСКА ФАСАДОВ ПОЛИМЕРНЫМИ КРАСКАМИ ТИПА SAND-TEX С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ С ЛЕСОВ	100М2	0.32
	ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА		
57	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ: УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100М2	0.69
58	ПЕРЕТИРКА ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ ПОМЕЩЕНИЙ СТЕН	100М2	0.71
59	ПЕРЕТИРКА ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ ПОМЕЩЕНИЙ поПотКов	100М2	0.31
60	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10ММ: СТЕН // 5ММ //	100М2	1.4
61	НА КАЖДЫЙ 1ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: К НОРМЕ Е15-02-019-07 СТЕН ЗА 5 РАЗА	100М2	1.4
62	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10ММ: ПОТОЛКОВ // 3ММ //	100М2	0.31
63	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: К НОРМЕ Е15-02-019-08 ПОТОЛКОВ ЗА 7 РАЗА	100М2	0.31

64	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100M2	1.34
65	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100M2	0.5
66	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ: ПОТОЛКОВ	100M2	0.06
ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА // обш блок //			
67	ПЕРЕТИРКА ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ ПОМЕЩЕНИЙ СТЕН	100M2	4.4
68	ПЕРЕТИРКА ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ ПОМЕЩЕНИЙ поТолКов	100M2	2.5
69	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10ММ: СТЕН // 5ММ //	100M2	4.4
70	НА КАЖДЫЙ 1ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: К НОРМЕ Е15-02-019-07 СТЕН за 5 РАЗА	100M2	4.4
71	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10ММ: ПОТОЛКОВ // 5ММ //	100M2	2.5
72	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: К НОРМЕ Е15-02-019-08 ПОТОЛКОВ за 5 РАЗА	100M2	2.5
73	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100M2	4
74	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100M2	2.5
75	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ: СТЕН /СопожОК 400ММ/	100M2	0.4
Полы			
76	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ЩЕБЕНОЧНЫХ ТолщиНой 5СМ	1M3	1
77	плЕНКи полиЕТилЕНовыЕ ТолщиНой 0,01ММ	M2	19
78	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2	0.19
79	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01 8 РАЗА	100M2	0.19
80	УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGE: БЕЗ ПРОКЛЕЕВАНИЯ СТЫКОВ	100 M2	0.13
81	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100M	0.15
82	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ 300 X 300 ММ	100M2	0.05
83	ОБЛИЦОВКА СТЕН ГЛАЗУРОВАННОЙ ПЛИТКОЙ С ПРИМЕНЕНИЕМ ФУГОМАССЫ НА ЗАПОЛНЕНИЕ ШВОВ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ. БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА	100M2	0.25
проемы			
84	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ: ОКОННЫХ БЕЗ ПОДОКОННЫХ ДОСОК	100M2	0.033

85	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ: ДВЕРНЫХ И ВОРОТНЫХ		
	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ПОВОРОТНЫХ /ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ/ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2 ОДНОСТВОРЧАТЫХ	100М2	0.024
86	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	100 М2	0.033
87	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ И МДФ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М.	М2	3.3
88	ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ИЗ ПВХ	100 М	0.023
89	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	М	2.3
90	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ МДФ ГЛУХИЕ	100М2	0.024
91	НАЛИЧНИКИ	М2	2.35
92	УСТАНОВКА БЛОКОВ ИЗ ПВХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	М	5.1
93	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ВХОДНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	100 М2	0.019
94	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ: ПЛОСКИХ	М2	1.9
95	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10ММ: ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ	100М2	0.02
96	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: К НОРМЕ Е15-02- 019-09 ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ	100М2	0.02
97	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100М2	1.34
98	ПРОБИВКА ПРОЕМОВ В КОНСТРУКЦИЯХ: ИЗ КИРПИЧА	М3	0.6
99	КЛАДКА ОТДЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ КИРПИЧНЫХ СТЕН И ЗАДЕЛКА ПРОЕМОВ В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ ПРИ ОБЪЕМЕ КЛАДКИ В ОДНОМ МЕСТЕ: ДО 5 М3	М3	0.6
100	ОБРАМЛЕНИЕ ПРОЕМОВ УГЛОВОЙ СТАЛЬЮ	Т	0.025
101	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ ИЗ УГОЛКА 50Х5	Т	0.02
102	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ АРМАТУРА СТАЛЬНОЙ ГОРЯЧЕКАТЕННОЙ Д10ММ -III	Т	0.005
103	СВЕТОЙ СВЕТОДИОДНЫЙ ПОТОЛОЧНЫЙ	100ШТ	0.09
104	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ 18ВТ LED, ТИПА LP-ESo	ШТ	9
105	Провод в защитной оболочке или кабель двух- трехжильный: под штукатурку по стенам или в бороздах	100 М	0.8
106	Провод с алюминиевыми жилами АППВ 2х2,5ММ2	1000М	0.08
107	Выключатель одноклавишный утомленного типа при скрытой проводке	100 ШТУК	0.03
108	Выключатель одноклавишный для скрытой проводки, тип С-1-86-10/220	ШТ	3
109	Розетка штепсельная утомленного типа при скрытой проводке	100 ШТУК	0.04
110	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С БОКОВЫМ ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ, ТИП РШ-Ц-20-0-01-10/220	ШТ	4
111	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ ПЛАСТМАССОВЫЕ, СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ IP31, ДЛЯ СОЕДИНЕНИЯ, ПРОТЯЖКИ И ОТВЕТВЛЕНИЯ ПРОВОДОВ СЕЧЕНИЕМ ДО 4 ММ2 ИЛИ СКРЫТЫХ И ОТКРЫТЫХ ЭЛЕКТРОПРОВОДОВ: ДИАМЕТРОМ 106 ММ, ВЫСОТОЙ 20,5 ММ, ТИП У191 УХЛ2	1000ШТ	0.004
112			

113	КОРОБКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ДЛЯ УСТАНОВКИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЕЙ ПО ГОСТ 7397-76 И ШТЕПСЕЛЬНЫХ РОЗЕТОК ПО ГОСТ 7396-76 ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ СКРЫТОЙ ЭЛЕКТРОПРОВОДКИ, ТИП Л48УХЛЗ	1000ШТ	0.004
	САНУЗЕЛ И КАНАЛИЗАЦИЯ		
114	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 25 ММ	100М	0.35
115	ТРУБЫ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНА ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	10М	3
116	ТРУБЫ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНА ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	10М	0.5
117	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10КОМПЛ	0.1
118	УМЫВАЛЬНИКИ ОВАЛЬНЫЕ ФАРФОРОВЫЕ С СИФОНОМ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫМ	ШТ	1
119	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	ШТ	1
120	ГИБКАЯ ПОДВОДКА М10Х1/2 В/Р 500 ММ	ШТ	1
121	УСТАНОВКА ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ оцинКовАННих оКРАшЕННих	10КОМПЛ	0.1
122	ДУШЕВОЙ ПОДДОН оцинКовАННих оКРАшЕННих	ШТ	1
123	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ ДЛЯ ДУШЕВЫХ	10 ШТ	0.1
124	ДУШЕВОЙ СМЕСИТЕЛ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	ШТ	1
125	СИФОН ДЛЯ ДУШЕВЫХ ПАДДОНОВ	ШТ	1
126	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ	10КОМПЛ	0.1
127	УНИТАЗ ФАРФОРОВЫЙ С БАЧКОМ	ШТ	1
128	ГОФРА ДЛЯ УНИТАЗА		
129	МОНТАЖ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЕЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ НАКОПИТЕЛЬНЫХ /ЕМКОСТНЫХ/ НАСТЕННЫХ ОБЪЕМОМ: СВЫШЕ 50 ДО 100 Л	ШТ	1
130	ВОДОПОДОГРЕВАТЕЛ ЕМКОСТЬ 80 Л	ШТ	1
131	УСТАНОВКА НАСОСОВ цЕНТРОбЕЖНых С элЕКТРОдвигАТЕлЕМ МАССой АгРЕГАТА: до 0,1 Т	НАСОС	1
132	НАСОС KWANGSHIN P 250W	ШТ	1
133	ТРОЙНИК ПРЯМАУГОЛЬНЫЙ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДИАМЕТРОМ 25x25x25 ММ	ШТ	8
134	ОТвод для ППР Труб диАМЕТРоМ 25ММ	ШТ	9
135	Муфта для ППР Труб диАМЕТРоМ 25ММ	ШТ	5
136	ПЕРЕходНиК для ППР Труб диАМЕТРы 25x32 ММ	ШТ	4
137	КлипСА КРЕплЕНия для СоЕдинЕНия пПР Труб в СТЕН / диАМ 25ММ /	ШТ	35
138	АдАпТЕР С НАРУЖНОй РЕзбой диАМЕТРоМ 25ММ / АМЕРИКАНКА /	ШТ	8
139	АдАпТЕР С ВнутРЕННий РЕзбой диАМЕТРоМ 25ММ / АМЕРИКАНКА /	ШТ	2
140	КРАНЫ ШАРовыЕ полипРопилЕНовыЕ диАМЕТРоМ 25ММ	ШТ	6
141	РОТОРНОЕ БУРЕНИЕ СКВАЖИН С ПРЯМОЙ ПРОМЫВКОЙ СТАНКАМИ С ДИЗЕЛЬНЫМ ДВИГАТЕЛЕМ ГЛУБИНОЙ ДО 50 М В ГРУНТАХ ГРУППЫ: 2	100М	0.12
142	ФИЛТР ПЕСЧАНЫЙ ДЛЯ СКВАЖИН	ШТ	1
	НАРУЖНЫЙ КАНАЛИЗАЦИЯ		
143	КОПАНИЕ ЯМ ВРУЧНУЮ БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ ДЛЯ СТОЕК И СТОЛБОВ С ОТКОСАМИ ГЛУБИНОЙ ДО 1,5 М ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100МЗ	0.032

144	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100M3	0.0234
145	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ПЕСЧАНЫХ	1M3	0.39
146	УКЛАДКА КАНАЛИЗАЦИОННЫХ БЕЗНАПОРНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА ДИАМЕТРОМ ДО: 110MM	100M	0.13
147	ТРУБЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ Д=110 ММ	М	13
148	КОЛЕНА 90 ГР, П/Э Д=50MM	10 ШТ	0.2
149	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100M3	0.0238
150	УСТРОЙСТВО КРУГЛЫХ СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ КОЛОДЦЕВ ДИАМЕТРОМ: 1,5 М В ГРУНТАХ СУХИХ	10M3	0.265
151	КОЛЦО КОЛОДЦЕВ КЦ Д= 1,5м , h=0.25м (высота) , толщиной стенки 6см	ШТ	5
152	ПЛИТА ПЕРЕКРЫТИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ДИАМЕТРОМ 1м , толщиной 8см	ШТ	1

Завхоз

[Signature]

Гл.бухгалтер

[Signature]



P. Ziskardova

«УТВЕРЖДАЮ»

« ___ »

2022 г.



Протокол согласования стоимость материалов и оборудования.

Хоразм вилояти Хива шаҳрида жойлашган " Хива шаҳар Тиббиёт Бирлашмаси"га карашли бинони
жорий таъмирлаш ишлари.

№	Код ресурса и признак	Наименование	Единица измерения	Сметная стоимость, сум
				в текущем уровне на ед. изм
1	2	4	5	7
		ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ		
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	18882.76
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0.00
		ИТОГО ЗАРПЛАТА СТРОИТЕЛЕЙ	СУМ	
		СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ		
1	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	10891.00
2	257	БУЛЬДОЗЕРЫ 59 КВТ /80 Л.С/ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-Ч	150000.00
3	403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	М-ЧАС	750.00
4	404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	М-ЧАС	655.00
5	454	ГЛИНОМШАЛКИ 4 МЗ	МАШ-Ч	0.00
6	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-Ч	45000.00
7	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	950.00
8	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2,2 МЗ/МИН	МАШ-Ч	76681.00
9	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 МЗ/МИН	МАШ-Ч	76681.00
10	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ 8 Т ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-Ч	67800.00
11	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-Ч	0.00
12	976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 КН /1,25 Т/	МАШ-Ч	5471.00
13	1041	ШУРУПОВЕРТЫ	М-ЧАС	851.00
14	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1327.00
15	1199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1676.00
16	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	М-ЧАС	0.00
17	1523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	М-ЧАС	701.00
18	1556	ПИЛЫ БЕНЗОМОТОРНЫЕ	МАШ-Ч	750.00
19	1570	ЕМКОСТИ 5 МЗ	М-ЧАС	0.00
20	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	750.00
21	1608	РАСТВОРОНАСОСЫ ПРОИЗВОД. 3 МЗ/Ч	М-ЧАС	21603.00
22	1609	РАСТВОРОНАСОС 1 МЗ	М-ЧАС	2100.00
23	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-Ч	862.00

24	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-Ч	4656.00
25	2020	УСТАНОВКИ И АГРЕГАТЫ БУРОВЫЕ, НА БАЗЕ АВТОМОБИЛЕЙ, ДЛЯ РОТОРНОГО БУРЕНИЯ СКВАЖИН НА ВОДУ ГЛУБИНОЙ ДО 500 М, НАЧАЛЬНЫЙ ДИАМЕТР ДО 394 ММ, КОНЕЧНЫЙ ДИАМЕТР ДО 190 ММ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 12,5 Т	МАШ-Ч	0.00
26	2209	ШУРУПОВЕРТ	М-ЧАС	851.00
27	0248А	СТАНОК ДЛЯ ГИБКИ АРМАТУРЫ	МАШ-Ч	0.00
28	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	0.00
29	2517	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ С ПНЕВМАТИЧЕСКИМ РАСПЫЛЕНИЕМ ДЛЯ ОКРАСКИ ФАСАДОВ ЗДАНИЙ, 500 МЗ/Ч, МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	М-ЧАС	1450.00
30	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	1077.00
31	2703	ТРОМБОВКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	952.00
32	2769	СТАНОК ДЛЯ РУБКИ АРМАТУРЫ	М-ЧАС	0.00
33	2873	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1176.00
34	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	1176.00
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН И МЕХАНИЗМЫ	СУМ	
		СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ		
1		Синтепон с фольгой 30мм	М2	4500.00
2		ФИЛТР ПЕСЧАНЫЙ ДЛЯ СКВАЖИН	ШТ	27000.00
3		ОТВОД ДЛЯ ВОДОСТОК	ШТ	35000.00
4		Звукоизоляционный войлок Толщина 8-мм	М2	42500.00
5		Синтетический Каучук, Вспененный Каучук Mi SOT FLEKS	М2	45000.00
6		КАНЁК	М	53000.00
7		ВОРОНКИ	ШТ	55000.00
8		ЖЕЛОБ	М	63000.00
9	0022А	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	45800.00
10	3754	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ ПРОСТРАНСТВЕННЫХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	11200000.00
11	3756	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ ПРОСТРАНСТВЕННЫХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т	11200000.00
12	3757	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ ПРОСТРАНСТВЕННЫХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	11200000.00
13	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0.00
14	9210	ВОДА	М3	0.00
15	9219	ВОДА	М3	0.00
16	9902	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ М-75	1000ШТ	950000.00
17	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-50	М3	456250.00
18	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	437512.00
19	12146	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2	М3	348510.00

20	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	385400.00
21	12217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТ 1:3	М3	421230.00
22	12224	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 50	М3	456250.00
23	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	1180000.00
24	22450	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 25	М3	425610.00
25	22461	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ МАРКА 50	М3	485210.00
26	29110	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ 4,8X35 ММ	ШТ	150.00
27	29111	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ	150.00
28	29124	ФУГОМАССА ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	1200000.00
29	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	780.00
30	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	850.00
31	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	850.00
32	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	850.00
33	2989	СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ SF-03 "CRAUZIT" (ШПАТЛЕВКА ФАСАДНАЯ)	КГ	0.00
34	30118	БИТУМ НЕФТЯНОЙ ДОРОЖНЫЙ МГ И СГ	Т	4650000.00
35	30325	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕСЯ СМ1-35	Т	22000000.00
36	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4.5X120 ММ	Т	1500000.00
37	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3.0X40 ММ	Т	13500000.00
38	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	13500000.00
39	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10ШТ	900.00
40	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ /В ОБОЙМАХ/ 3X58.5 ММ	Т	19600000.00
41	30479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	13500.00
42	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	670000.00
43	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	670000.00
44	30732	ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ, ТОЛЩИНОЙ 11-13 ММ	М2	66500.00
45	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30ММ	10ШТ	2500.00
46	30856	КЛИНЬЯ ПЛАСТИКОВЫЕ МОНТАЖНЫЕ	ШТ	15.00
47	30861	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л.	ШТ	46456.00
48	30883	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ВХОДНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	750000.00
49	30884	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	764520.00
50	30897	ДЮБЕЛИ МОНТАЖНЫЕ 10X130 (10X132, 10X150) ММ	10 ШТ	9000.00
51	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	18500000.00
52	31065	КРАСКИ СУХИЕ Э-ВС-17 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	25600000.00
53	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	Т	25700000.00

54	31088	КРАСКА SAND-ТЕХ	КГ	18500.00
55	31434	ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОЙ ОСНОВЕ)	Т	6520000.00
56	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	10600000.00
57	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	90.00
58	31641	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ	10500.00
59	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/	Т	10200000.00
60	31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0.00
61	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	4650000.00
62	32299	ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТА KNAUF	M2	15000.00
63	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	Т	6450000.00
64	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С, МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	6450000.00
65	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	12500000.00
66	33138	СТЕКЛО ЖИДКОЕ КАЛИЙНОЕ	Т	1200000.00
67	34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ /ДИАМОНИЙ ФОСФАТ/ МАРКИ Б	Т	792000.00
68	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	M3	2600.00
69	34244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	Т	0.00
70	34402	ВАЛИК ПАРАЛОНОВЫЙ РЕЛЬЕФНЫЙ	ШТ	3500.00
71	35102	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 5X70 ММ	Т	22500000.00
72	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	Т	21500000.00
73	35326	ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ Э42	Т	21500000.00
74	35391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОСТРОКОНЕЧНЫЕ ДЛИНОЙ 35ММ	ШТ	150.00
75	35516	РОГОЖА	M2	0.00
76	35523	НАКОНЕЧНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ	1000ШТ	500000.00
77	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	32000.00
78	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	M3	4497000.00
79	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	M3	4497000.00
80	36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IY СОРТА	M3	4497000.00
81	36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	M3	4497000.00
82	36032	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	M3	4497000.00
83	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	M3	4497000.00
84	36059	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, I СОРТА	M3	4497000.00
85	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	M3	4497000.00

86	38617	ПАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ	КГ	0.00
87	38668	ЕРШИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	7500.00
88	38725	ГРУНТОВКА НА АКРИЛОВОЙ ОСНОВЕ	КГ	10500.00
89	40963	ЯКОРНЫЙ ПОДВЕС С ПРОВОЛОКОЙ	ШТ	1500.00
90	40964	ПРЯМОЙ ПОДВЕС	ШТ	1500.00
91	40965	УДЛИНИТЕЛЬ	ШТ	840.00
92	40966	СОЕДИНИТЕЛЬ 1-ГО УРОВНЯ	ШТ	840.00
93	40967	СОЕДИНИТЕЛЬ 2-ГО УРОВНЯ	ШТ	840.00
94	40968	ШПАТЛЕВКА KNAUF	Т	1050000.00
95	40969	ЛЕНТА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ KNAUF	Т	10000000.00
96	41014	ДЮБЕЛЯ	10 ШТ	900.00
97	41066	МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦА, ПРОФНАСТИЛ ТРАПЕЦИЕВИДНЫЙ И СИНУСОВИДНЫЙ С ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩИНОЙ 0,35 ММ	М2	75000.00
98	4281А	УНИТАЗ С БАЧКОМ ПО ПРОЕКТУ	КОМПЛ	0.00
99	43899	ПРОВОЛОКА ВЯЗАЛЬНАЯ	КГ	0.00
100	44059	ВЕТОШЬ	КГ	3600.00
101	44082	ДЕРЕВЯННЫЕ ДЕТАЛИ ЛЕСОВ	М3	4497000.00
102	4410А	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	13500.00
103	4427А	УМЫВАЛЬНИК ОДИНОЧНЫЙ ТИП ПО ПРОЕКТУ	КОМПЛ	0.00
104	44290	НАЛИЧНИКИ	М	40200.00
105	4429А	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ	18500.00
106	44346	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	8522.00
107	44356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	66500.00
108	44393	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ МДФ ГЛУХИЕ	М2	817748.00
109	45002	КРУГ ОТРЕЗНОЙ	ШТ	5500.00
110	45013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	512000.00
111	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	599111.00
112	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	30000.00
113	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	105000.00
114	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	105000.00
115	45052	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	105000.00
116	45053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	75000.00
117	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	2600.00
118	45768	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	4500.00
119	46051	ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ 125 ММ	ШТ	3500.00
120	49307	ПРОФИЛИ ОЦИНКОВАННЫЙ ХОЛОДНОГНУТЫЕ ДЛЯ ОГРАЖДАЮЩИХ СТРОИТЕЛЬНЫХ КОНСТРУКЦИЙ 60X27 1	М	7500.00
121	49353	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ (МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	ШТ	120.00
122	50782	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ ИЗ УГОЛКА 50X5	Т	6138447.00
123	50784	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ АРМАТУРА СТАЛЬНОЙ ГОРЯЧЕКАТЕННОЙ Д10МММ -III	Т	22500000.00
124	51420	ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ИЗ ПВХ	М	85000.00
125	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	89000.00
126	51622	ЩИТЫ НАСТИЛА	М2	130000.00
127	58465	СКРЕПЫ ФИГУРНЫЕ СКФ30	100ШТ	100.00
128	59016	ТРОЙНИК ПРЯМАУГОЛЬНЫЙ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДИАМЕТОМ 25x25x25 ММ	ШТ	1200.00

129	59020	Отвод для ППР Труб диАМЕТРоМ 25ММ	ШТ	1200.00
130	59024	Муфта для ППР Труб диАМЕТРоМ 25ММ	ШТ	1200.00
131	59028	ПЕРЕходНик для ППР Труб диАМЕТРы 25x32 ММ	ШТ	1200.00
132	59032	Адаптер с Наружной Резбой диАМЕТРоМ 25ММ / АМЕРИКАНКА /	ШТ	25200.00
133	59036	Адаптер с Внутренней Резбой диАМЕТРоМ 25ММ / АМЕРИКАНКА /	ШТ	25200.00
134	59040	Клипса Крепления для СоЕдинЕНИЯ пПР Труб в СТЕН / диАМ 25ММ /	ШТ	1200.00
135	59044	Краны Шаровые полипропиленовые диАМЕТРоМ 25ММ	ШТ	25000.00
136	59047	Умывальники овалыные фарфоровые с сифоном полиэтиленовым	ШТ	650000.00
137	59048	Смесители для холодной и горячей воды	ШТ	125000.00
138	59049	Гибкая подводка М10Х1/2 В/Р 500 ММ	ШТ	22000.00
139	59050	Душевой поддон оцинкованных окрашенных	ШТ	650000.00
140	59051	Душевой смеситель для холодной и горячей воды	ШТ	350000.00
141	59052	Унитаз фарфоровый с бачком	ШТ	750000.00
142	59053	Гофра для унитаза	ШТ	49000.00
143	59054	Сифон для душевых поддонов	ШТ	22000.00
144	63392	Пленки полиэтиленовые толщиной 0,01мм	М2	5500.00
145	63809	Трубы канализационные полиэтиленовые высокой плотности Д=110 мм	М	29800.00
146	63899	Колено 90 гр, П/Э Д=50мм	10 ШТ	65000.00
147	63944	Стальные детали лесов	Т	0.00
148	65851	Шурупы строительные	Т	28500000.00
149	76853	Шурупы-саморезы 35 мм	КГ	28500.00
150	85916	Клинья деревянные	ШТ	150.00
151	85918	Ламинированное напольное покрытие типа PERGO	М2	125000.00
152	85919	Звукоизоляционная подложка под паркет толщ. 2 мм	М2	4500.00
153	92230	Кольцо колодцев КЦ д= 1,5м, h=0.25м (высота), толщиной стенки 6см	ШТ	115000.00
154	92231	Плита перекрытия для круглых колодцев диаметром 1м, толщиной 8см	ШТ	160000.00
155	92799	Провод с алюминевыми жилами АППВ 2х2,5мм ²	1000М	3500000.00
156	92814	Кабель для видеонаблюдения типа РК-75-2-13,	1000М	4500000.00
157	94604	Трубы из полипропилена для холодной водоснабжения диаметром 25 мм	10М	75000.00
158	94617	Трубы из полипропилена для горячей водоснабжения диаметром 25 мм	10М	85000.00
159	97117	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ шириной 20-30мм толщиной от 0,14 до 0,19мм вкл.	КГ	5000.00
160	98480	Коробка полиэтиленовая для установки выключателей, переключателей по ГОСТ 7397-76 и штепсельных розеток по ГОСТ 7396-76 при выполнении скрытой электропроводки, тип Л48УХЛЗ	1000ШТ	500000.00

161	98486	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ ПЛАСТМАССОВЫЕ, СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ 1Р31, ДЛЯ СОЕДИНЕНИЯ, ПРОТЯЖКИ И ОТВЕТВЛЕНИЯ ПРОВОДОВ СЕЧЕНИЕМ ДО 4 ММ2 ИЛИ СКРЫТЫХ И ОТКРЫТЫХ ЭЛЕКТРОПРОВОДОВ: ДИАМЕТРОМ 106 ММ, ВЫСОТОЙ 20,5 ММ, ТИП У191 УХЛ2	1000ШТ	500000.00
162	98510	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С БОКОВЫМ ЗАЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ, ТИП РШ-Ц-20-0-01-10/220	ШТ	17000.00
163	98528	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-86-10/220	ШТ	15000.00
164	99767	СвЕТильНик СвЕТодиодНый 18Вт LED , ТИПА LP-ЕСо	ШТ	82500.00
		ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ И КОНСТРУКЦИИ	СУМ	
		ОБОРУДОВАНИЕ		
1		КОММУТАТОР НА 32ПОРТА	КОМПЛ	35000.00
2		ВИДЕОРЕГИСТРАТОР NVR 32ПОРТ	ШТ	280000.00
3		БЛОК ПИТАНИЯ 20А / ИМПУЛСНЫЙ / 220/110V/12V/20А	ШТ	480000.00
4		КАМЕРА IP 2МП КУПОЛНАЯ ТИП Hilook	ШТ	850000.00
5		ЖЕСТКИЙ ДИСК /ЦИФРОВОЕ НАКОПИТЕЛ Ъ / HDD 4ТВ	ШТ	1540000.00
6	59060	ВОДОПОДОГРЕВАТЕЛ ЕМКОСТЬ 80 Л	ШТ	1450000.00
7	59061	НАСОС KWANGSHIN P 250W	ШТ	980000.00

Завхоз 

Гл.бухгалтер 



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

Хоразм вилояти

Xorazm viloyati 220100, Urganch shahar, P.Maxmud ko'chasi,46 uy. Tel: +998904387766, E-mail:
irada13@inbox.ru, www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: Bekchanova Nellya Axatovna

Sana:31-10-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 67858

Obyekt nomi ««Xorazm viloyati Xiva shahrida joylashgan Xiva shahar tibbiyot birlashmasiga qarashli binoni joriy ta'mirlash» loyihaning smeta qismi bo'yicha »

Buyurtmachi - Xiva shahar tibbiyot birlashmasi

Bosh loyihachi - «Pixart» MCHJ

Litsenziya 26.09.2019 yildagi AL-000235-sonli litsenziya

Moliyalashtirish manbai - budget

Bosh pudratchi - o'z mablag'lari hisobidan

Qurilish turi joriy tamirlash

Murojaat raqami: № 62704

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Loyiha topshirig'i, nuqsonlar dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Smeta xujjati, narxlar kelishuvi bayonnomasi, nuqsonlar dalolatnomasi.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Smeta xujjatlariga asosan quyidagi ishlar bajariladi: Xiva shahar tibbiyot birlashmasiga qarashli binoni joriy ta'mirlash.

Ob'ektning joriy narxlardagi narxi O'z.R. qurilish sanoati (Toshkent-2022 yilning 2-choragi) foydalanadigan moddiy-texnik resurslarning joriy narxlari Katalogi, birja bahosi va bozor sharoitlari, baholar kelishish bayonnomasi yordamida resurs usuli bilan aniqlanadi.

Buyurtmachining 7.10.2022 yildagi 915-sonli xatiga ko'ra ob'ektning taxminiy narxini aniqlashda quyidagi narx parametrlari qabul qilingan:

- o'rtacha soatlik ish haqi miqdori - 18882,76 so'm kishi/soat (shu jumladan, ijtimoiy sug'urta bo'yicha chegirmalar - 12%);

- pudratchining boshqa xarajatlari - 15,51%;

- buyurtmachi boshqa xarajatlari - 12600,000ming.so'm;

- ob'ektni sug'urta qilish xarajatlari – 0,32%;
- tavakkalchilik koeffitsienti – 1,0.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

Smeta xujjatlari buyurtmachi bilan kelishildi.

6. Ekspertiza natijalari.

1 Shartnoma bo'yicha import texnologik uskunalarni sotib olish va yetkazib berish xarajatlari va u bilan bog'liq xarajatlar ekspertizadan o'tkazilmaydi.

2. Ekspertiza jarayonida mahalliy ekspert xulosalarining izohlariga muvofiq ishchi loyihasiga quyidagi asosiy tuzatishlar va qo'shimchalar kiritildi.

Ekspert tekshiruvi natijalariga ko'ra ob'ektning umumiy qiymati QQS (qo'shimcha qiymat solig'i) va buyurtmachining boshqa xarajatlari bilan 304094,631ming.so'm miqdorida e'lon qilingan ishlar qiymati 1986,913ming.so'mga kamaytirilib, 302107,718ming.so'm qilib belgilandi, shu jumladan:

- qurilish materiallari – 166,620ming.so'm.
- ish xaqi – 310,038ming.so'm (ko'payish).
- mashina va mexanizmlar – 1634,405ming.so'm.
- pudratchining boshqa xarajatlari – 231,252ming.so'm.
- ob'ekt sug'urtasi – 5,511ming.so'm.
- QQS – 259,163ming.so'm.

3. Yakuniy harajat buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng, haqiqiy (ijro hujjatlari) nazorat natijalari asosida aniqlanadi.

4. Buyurtmachi loyihaviy hujjatlarni tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda barcha manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim.

5. Gaz taxlili uskunasi o'rnatilishini ta'minlash.

6. O'zbekiston Respublikasi Prezidentining "Qurilish sohasiga axborot-kommunikatsiya texnologiyalarini keng joriy etish chora-tadbirlari to'g'risida"gi Qarori 2019 yil 20 sentabrdagi 4464-sonli qaroriga muvofiq buyurtmach boshqa harajatlari tarkibiga qurilish qiymatidan 0,05% to'lovi "Shaffof qurilish" MAT hisobiga o'tkazilishi va SHNK 1.03.06-13 da «Davlat ekspertizasiga taqdim etiladigan shaharsozlik hujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyihalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchiligi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyiha qarorlari

bo'yicha) yuklatiladi».

7. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 20 maydagi "Kapital qurilish sohasida buyurtmachi xizmati faoliyatini tubdan isloh qilish chora-tadbirlari to'g'risida"gi qarorining 3-bob 7 p. 9,10,11,12 va 9-bob 4 ustunlarga muvofiq ekspertiza natijasida aniqlangan kamchiliklar va takliflarni bartaraf etilishi va sifatini nazorat qilish (boshlang'ich hujjatlarni to'g'riligini ta'minlashda) mas'uliyati Buyurtmachiga va qabul qilingan loyiha yechimlar, smeta me'yorlariga muvofiqligi mas'uliyati Loyiha muallifiga yuklatilgan.

7. Xulosalar.

6.1. Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda «Xorazm viloyati Xiva shahrida joylashgan Xiva shahar tibbiyot birlashmasiga qarashli binoni joriy ta'mirlash» loyihaning smeta qismi ekspertiza natijasida aniqlangan kamchiliklar va takliflar inobatga olgan holda, buyurtmachi qabul qilgan ish hajmi va qiymatni belgilovchi parametrlarning chegaraviy harajatlarga quyidagi texnik-iqtisodiy ko'rsatkichlarga muvofiqligini tasdiqlagan taqdirda ko'rib chiqqan holda tasdiqlash uchun tavsiya etiladi:

Ko'rsatkichlar nomlanishi	O'lchov birligi	Miqdori	
		Taqdim etilgan	Tavsiya etilgan
Qurilishning QQSsiz joriy narhi	ming.so'm	253 473,592	251 745,841
Qurilishning QQS bilan joriy narhi (15%)	ming.so'm	291 494,631	289 507,718
Buyurtmachi boshqa harajatlari (fakt.)	ming.so'm	12 600,000	12 600,000
Qurilishning QQS va buyurtmachi harajatlari bilan joriy narhi	ming.so'm	304 094,631	302 107,718

6.2. Ko'rsatilgan narh shartnoma tuzish uchun asos emas.

6.3. Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli, 31.01.2022 yildagi 46-sonli qarori va ShNK 4.01.16-09 ga muvofiq tanlov savdolarini o'tkazish uchun ob'ektning qiymati buyurtmachi tomonidan belgilanadi.

6.4. Buyurtmachi ekspertizaning kamchiliklar va takliflari bo'yicha tuzatilgan loyiha-smeta hujjatlarini bosh pudratchi tashkilotga o'tkazilishini ta'minlaydi.

Bosh mutaxassis: MATYAKUBOV SHIXNAZAR KURAMBAEVICH