



Номер лицензии АЛ-000137 от 02.08.2019 г.

Сметный материал
РАСЧЕТНАЯ СТОИМОСТЬ

№ 506 / 22

Рекомендуемая расчетная стоимость

с НДС 116 520 282 сум.

Тошкент вилояти Бустонлик тумани

Чахчам КВП

Директор

ООО "QURILISH TAHLIL O`LCHOV SERVICE"

Абдуллаев А.А.



г.Чирчиқ-2022 год.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Сметная документация к рабочему проекту:

жорий таъмирлаш лойиҳаси. Разработана во исполнение постановлений Кабинета 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 ШНК 4.01.09. Правила определения стоимости строительства в договорных ценах, общим положением по применению сметных норм и расценок на ремонтно-строительные работы для условий строительства в Республике Узбекистан (ШНК 2004 – 2009 гг.) и общим положением по применению расценок на монтаж оборудования (ШНК 4.13.00 -- 05).

Объект строительства расположен в Тошкентской области, территориальном районе.

Стоимость объекта в текущих ценах определяется ресурсным методом с применением средних цен согласно показателей Каталога текущих цен на материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан» на «4кв 2021 г.» и зарплата 4кв 2021г. Разработанных заказчиком и утвержденным Хакимиятом Тошкентской области.

1. Среднечасовая заработная плата – 27050,05 сум. (с учетом отчислений в соц.страх – 12 %)

Транспортно-складские затраты на оборудование – 2 %

Транспортно-складские затраты на материалы и конструкции – 3%

Коэффициент риска – 1,00

Прочие затраты подрядчика – 22,82 %

Прочие затраты заказчика – По факт

Затраты на страхование строительства объекта – 0,32 %

Сметная документация составлена без учета НДС – 15 %

РАСЧЕТНАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.

№№ ПП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена
		(тыс.сум)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬСКО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ - 2 %	11 275,720
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬСКО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ - 3%	40 491,546
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ (27050,05 сум)	32 076,730
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ (С УЧЕТОМ ЗАРОБОТНОЙ ПЛАТЫ МАШИНИСТОВ)	484,214
5	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ХАРАКТЕРА - 0%	0,000
6	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА - 22,82 %	16 670,578
7	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ - 0,32%	323,196
8	ЗАТРАТЫ ДЛЯ УЧЕТА КОЭФФИЦИЕНТА РИСКА, ОПРЕДЕЛЯЕМОГО ИСХОДА ИЗ ПРОГНОЗИРУЕМОГО ИНДЕКСА РОСТА ЦЕН В СТРОИТЕЛЬСТВЕ	0,00
9	И Т О Г О С Т О И М О С Т Ъ С Т Р О И Т Е Л Ъ С Т В А В Д О Г О В О Р Н Ы Х Т Е К У Щ И Х Ц Е Н А Х	101 321,984
10	НДС - 15%	15 198,298
11	И Т О Г О С Т О И М О С Т Ъ С Т Р О И Т Е Л Ъ С Т В А В Т Е К У Щ И Х Ц Е Н А Х С У Ч Е Т О М Н Д С	116 520,282
12	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА - ПО ФАКТ	0,000
13	И Т О Г О С Т О И М О С Т Ъ С Т Р О И Т Е Л Ъ С Т В А В Т Е К У Щ И Х Ц Е Н А Х С Н Д С И П Р О Ч И М И З А Т Р А Т А М И И Р А С Х О Д А М И З А К А З Ч И К А	116 520,282



ЗАКАЗЧИК

МП

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ 1-1
НА Общестроительные работы

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА:

ОСНОВАНИЕ

№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕДИЦМ	КОЛ-ВО		ЦЕНА	СУММА
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ		
1	2	3	4	5	6	7	8
	РАЗДЕЛ	ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ					
	РАЗДЕЛ	ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ					
1	E61-26-1	ПЕРЕТИРКА ШТУКАТУРКИ: ВНУТРЕННИХ ПОМЕЩЕНИЙ	100M2	2,522			1 914 942
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	28,07	70,79254	27 050,05	1 914 942
1.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,1	0,2522	0,00	0
2	E46-4-12-1	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ОКОННЫХ С ПОДОКОННЫМИ ДОСКАМИ	100M2	0,108			550 802
2.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	188,54	20,36232	27 050,05	550 802
2.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	7,74	0,83592	0,00	0
3	E46-4-12-3	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ	100M2	0,1134			318 741
3.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	103,91	11,783394	27 050,05	318 741
3.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	7,74	0,877716	0,00	0
4	E46-4-7-5	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКОВ ИЗ ПЛИТ ФАНЕРА	100M2	0,718			1 683 299
4.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	86,67	62,22906	27 050,05	1 683 299
4.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,2	1,5796	0,00	0
5	E65-36-5	СНЯТИЕ ГАЗОВЫХ ПРИБОРОВ:	100ШТ	0,01			44 278
5.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	163,69	1,6369	27 050,05	44 278
5.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,29	0,0129	0,00	0
6	E46-6-12-1 ШНК.ДОП.1	ДЕМОНТАЖ /СНЯТИЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОЛОТЕН С НАВЕСОВ/ ВОРОТ, ДВЕРЕЙ И КАЛИТОК /СПЛОШНЫХ И РЕШЕТЧАТЫХ/	100M2	1,5			579 412
6.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,28	21,42	27 050,05	579 412
6.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	5,95	8,925	0,00	0
	РАЗДЕЛ	ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА					
7	E15-2-19-7 ШНК.ДОП.5	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: СТЕН	100M2	3,26			8 509 600
7.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	56	182,56	27 050,05	4 938 257
7.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,2	0,652	0,00	0
7.3	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,67	5,4442	1 200,00	6 533
7.4	009219	ВОДА	М3	0,63	2,0538	0,00	0
7.5	012373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	0,825	2,6895	1 020 000,00	2 743 290
7.6	031434	ГРУНТОВКА	T	0,018	0,05868	14 000 000,00	821 520
8	E15-2-19-11 ШНК.ДОП.1	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН ЗА 5 РАЗ	100M2	-3,26			-3 579 491
8.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	25	-81,5	27 050,05	-2 204 579
8.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,1	-0,326	0,00	0
8.3	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,835	-2,7221	1 200,00	-3 267
8.4	009219	ВОДА	М3	0,315	-1,0269	0,00	0
8.5	012373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	0,4125	-1,34475	1 020 000,00	-1 371 645
9	E15-4-5-3	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100M2	3,26			4 064 712
9.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	42,9	139,854	27 050,05	3 783 058
9.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,17	0,5542	0,00	0
9.3	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,15	0,489	57 980,56	28 352
9.4	031054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,063	0,20538	700 000,00	143 766
9.5	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	2,7384	40 000,00	109 536
	РАЗДЕЛ	ПОЛЫ					
10	E11-1-36-1	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НА КЛЕЕ БУСТИЛАТ	100M2	0,718			3 767 211
10.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	42,4	30,4432	27 050,05	823 490
10.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,85	0,6103	0,00	0
10.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,5	0,359	57 980,56	20 815
10.4	031688	КЛЕЙ "БУСТИЛАТ"	T	0,05	0,0359	25 522 000,00	916 240
10.5	032035	ЛИНОЛЕУМ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДОСНОВЕ	M2	102	73,236	27 400,00	2 006 666

11	E11-1-40-3 ШНК.ДОП.6	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100M	0,87			1 004 055
11.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,66	5,2942	27 050,05	156 733
11.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,03	0,0261	0,00	0
11.3	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,33	1,1571	1 200,00	1 389
11.4	001041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-Ч	2,01	1,7487	2 268,60	3 967
11.5	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,03	0,0261	57 980,56	1 513
11.6	029840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	6,09	2 200,00	13 398
11.7	029841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	6,09	2 200,00	13 398
11.8	029842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	34,8	2 200,00	76 560
11.9	029843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	13,92	2 200,00	30 624
11.10	030795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	26,3	22,881	5 000,00	114 405
11.11	035391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	263	228,81	250,00	37 203
11.12	044346	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	101	87,87	6 087,00	534 865
	РАЗДЕЛ	ПОТОЛОК					
12	E15-1-52-1 ШНК.ДОП.1	УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНОГО ПОТОЛКА ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ КНАУФ ПО МЕТАЛЛИЧЕСКИМ НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПРОСТОЙ СЛОЖНОСТИ	100M2	0,718			12 375 716
12.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	387,13	277,95934	27 050,05	7 518 814
12.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	41,4	29,7252	1 200,00	35 670
12.3	001523	ПЛИТА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	137,7	98,8686	1 200,00	118 642
12.4	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	59,28	42,56304	1 200,00	51 076
12.5	030325	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ СМ1-35	Т	0,0146	0,0104828	34 783 000,00	364 623
12.6	032299	ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТКА "КНАУФ"	М2	108	77,544	13 450,00	1 042 967
12.7	035523	НАКОНЕЧНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ	1000ШТ	0,9	0,6462	0,00	0
12.8	040963	ЯКОРНЫЙ ПОДВЕС С ПРОВОЛОКОЙ	М	300	215,4	1 500,00	323 100
12.9	040964	ПРЯМОЙ ПОДВЕС	М	120	86,16	1 500,00	129 240
12.10	040966	СОЕДИНИТЕЛЬ 1-ГО УРОВНЯ	М	72	51,696	1 500,00	77 544
12.11	040967	СОЕДИНИТЕЛЬ 2-ГО УРОВНЯ	М	72	51,696	1 500,00	77 544
12.12	049307	ПРОФИЛЬ 60X27X0,6	М	510	366,18	7 200,00	2 636 496
	РАЗДЕЛ	ПРОЕМЫ					
13	E10-1-34-1 ШНК.ДОП.1 1	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ГЛУХИХ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2	100M2	0,09			541 234
13.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	179,29	16,1361	27 050,05	436 482
13.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	5,33	0,4797	0,00	0
13.3	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	9,81	0,8829	2 268,60	2 003
13.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	3,57	0,3213	57 980,56	18 629
13.5	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	15,12	1,3608	1 200,00	1 633
13.6	029962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	75	6,75	7 200,00	48 600
13.7	031478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	600	54	500,00	27 000
13.8	076853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	2,2	0,198	34 783,00	6 887
14	E10-1-34-2 ШНК.ДОП.1 1	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ГЛУХИХ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 2 М2	100M2	0,0345			171 065
14.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	144,3	4,97835	27 050,05	134 665
14.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	4,23	0,145935	0,00	0
14.3	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	9,62	0,33189	2 268,60	753
14.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	3,57	0,123165	57 980,56	7 141
14.5	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	14,82	0,51129	1 200,00	614
14.6	029962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	66	2,277	7 200,00	16 394
14.7	031478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	533	18,3885	500,00	9 194
14.8	076853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,06624	34 783,00	2 304
15	C1	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	12,45		841 871,00	10 481 294
16	C2	ПЕНА МОНТАЖНАЯ /ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL/ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л.	М2	6		52 174,00	313 044
17	E10-1-47-1 ШНК.ДОП.4	УСТАНОВКА БЛОКОВ ИЗ ПВХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 M2	0,1134			10 356 372
17.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	201	22,7934	27 050,05	616 563
17.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	4,62	0,523908	0,00	0
17.3	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	20,91	2,371194	2 268,60	5 379

11	E11-1-40-3 ШНК.ДОП.6	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100M	0,87			1 004 055
11.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,66	5,7942	27 050,05	156 733
11.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,03	0,0261	0,00	0
11.3	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,33	1,1571	1 200,00	1 389
11.4	001041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-Ч	2,01	1,7487	2 268,60	3 967
11.5	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,03	0,0261	57 980,56	1 513
11.6	029840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	6,09	2 200,00	13 398
11.7	029841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	6,09	2 200,00	13 398
11.8	029842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	34,8	2 200,00	76 560
11.9	029843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	13,92	2 200,00	30 624
11.10	030795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	26,3	22,881	5 000,00	114 405
11.11	035391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	263	228,81	250,00	57 203
11.12	044346	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	101	87,87	6 087,00	534 865
	РАЗДЕЛ	ПОТОЛКОВ					
12	E15-1-52-1 ШНК.ДОП.1	УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНОГО ПОТОЛКА ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ КНАУФ ПО МЕТАЛЛИЧЕСКИМ НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПРОСТОЙ СЛОЖНОСТИ	100M2	0,718			12 375 716
12.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	387,13	277,95934	27 050,05	7 518 814
12.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	41,4	29,7252	1 200,00	35 670
12.3	001523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	137,7	98,8686	1 200,00	118 642
12.4	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	59,28	42,56304	1 200,00	51 076
12.5	030325	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ СМ1-35	Т	0,0146	0,0104828	34 783 000,00	364 623
12.6	032299	ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТКА "КНАУФ"	M2	108	77,544	13 450,00	1 042 967
12.7	035523	НАКОНЕЧНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ	1000ШТ	0,9	0,6462	0,00	0
12.8	040963	ЯКОРНЫЙ ПОДВЕС С ПРОВОЛОКОЙ	М	300	215,4	1 500,00	323 100
12.9	040964	ПРЯМОЙ ПОДВЕС	М	120	86,16	1 500,00	129 240
12.10	040966	СОЕДИНИТЕЛЬ 1-ГО УРОВНЯ	М	72	51,696	1 500,00	77 544
12.11	040967	СОЕДИНИТЕЛЬ 2-ГО УРОВНЯ	М	72	51,696	1 500,00	77 544
12.12	049307	ПРОФИЛЬ 60X27X0,6	М	510	366,18	7 200,00	2 636 496
	РАЗДЕЛ	ПРОЕМЫ					
13	E10-1-34-1 ШНК.ДОП.1 I	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ГЛУХИХ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2	100M2	0,09			541 234
13.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	179,29	16,1361	27 050,05	436 482
13.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	5,33	0,4797	0,00	0
13.3	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	9,81	0,8829	2 268,60	2 003
13.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	3,57	0,3213	57 980,56	18 629
13.5	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	15,12	1,3608	1 200,00	1 633
13.6	029962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	75	6,75	7 200,00	48 600
13.7	031478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	600	54	500,00	27 000
13.8	076853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	2,2	0,198	34 783,00	6 887
14	E10-1-34-2 ШНК.ДОП.1 I	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ГЛУХИХ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 2 М2	100M2	0,0345			171 065
14.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	144,3	4,97835	27 050,05	134 665
14.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	4,23	0,145935	0,00	0
14.3	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	9,62	0,33189	2 268,60	753
14.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	3,57	0,123165	57 980,56	7 141
14.5	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	14,82	0,51129	1 200,00	614
14.6	029962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	66	2,277	7 200,00	16 394
14.7	031478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	533	18,3885	500,00	9 194
14.8	076853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,06624	34 783,00	2 304
15	C1	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	M2	12,45		841 871,00	10 481 294
16	C2	ПЕНА МОНТАЖНАЯ /ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, Soudal/ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л.	M2	6		52 174,00	313 044
17	E10-1-47-1 ШНК.ДОП.4	УСТАНОВКА БЛОКОВ ИЗ ПВХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 M2	0,1134			10 356 372
17.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	201	22,7934	27 050,05	616 563
17.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	4,62	0,523908	0,00	0
17.3	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	20,91	2,371194	2 268,60	5 379

17.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	3,57	0,404838	57 980,56	23 473
17.5	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	32,21	3,652614	1 200,00	4 383
17.6	030856	КЛИНЬЯ ПЛАСТИКОВЫЕ МОНТАЖНЫЕ	ШТ	800	90,72	250,00	22 680
17.7	030883	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ВХОДНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	100	11,34	786 264,00	8 916 234
17.8	030899	ДЮБЕЛИ МОНТАЖНЫЕ 10X130 (10X132, 10X150) ММ	10 ШТ	65,2	7,39368	5 000,00	36 968
17.9	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	123,5	14,0049	52 174,00	730 692
РАЗДЕЛ		КРОВЛЯ					
18	E15-4-25-3	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ КРОВЛЯ /ФРОНТОН/	100М2	0,45			1 340 203
18.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,37	23,1165	27 050,05	625 302
18.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,13	0,0585	0,00	0
18.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,009	14 551,68	131
18.4	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	0,0495	57 980,56	2 870
18.5	031066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,025	0,01125	55 000 000,00	618 750
18.6	031655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0116	0,00522	10 200 000,00	53 244
18.7	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,054	0,0243	1 020 000,00	24 786
18.8	035512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,0024	0,00108	0,00	0
18.9	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,378	40 000,00	15 120
18.10	044059	ВЕТОПЛЬ	КГ	0,31	0,1395	0,00	0
РАЗДЕЛ		НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА					
19	E15-2-1-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦОКОЛЯ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ	100М2	0,18			523 613
19.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	70,88	12,7584	27 050,05	345 115
19.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,78	0,5004	0,00	0
19.3	012138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	0,3402	324 684,00	178 497
РАЗДЕЛ		ОТМОСТКА					
20	E11-1-2-9	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ	М3	2,72			1 044 913
20.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,8	4,896	27 050,05	132 437
20.2	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	0,48	1,3056	540,00	705
20.3	009219	ВОДА	М3	0,35	0,952	0,00	0
20.4	036138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	М3	0,001	0,00272	3 200 000,00	8 704
20.5	045021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	1,02	2,744	325 500,00	903 067
РАЗДЕЛ		БЛАГОУСТРОЙСТВО					
21	E27-6-2-17	УСТРОЙСТВО ЦЕМЕНТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ОДНОСЛОЙНЫМИ СРЕДСТВАМИ МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ, ТОЛЩИНА СЛОЯ 20 СМ /10СМ/	1000М2	0,024			2 510 571
21.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	302	7,248	27 050,05	196 059
21.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	48,23	1,15752	0,00	0
21.3	000112	АВТОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	2,88	0,06912	141 439,08	9 776
21.4	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	18,71	0,44904	540,00	242
21.5	001135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	22,3	0,5352	124 366,48	66 561
21.6	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	3,2	0,0768	57 980,56	4 453
21.7	023469	ВОДА	М3	178	4,272	0,00	0
21.8	036053	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	М3	0,19	0,00456	3 200 000,00	14 592
21.9	036180	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ БЕРЕЗОВЫЕ И МЯГКИХ ЛИСТВЕННЫХ ПОРОД: БЕРЕЗА, ЛИПА, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 25, 32, 40 ММ I СОРТА	М3	0,24	0,00576	3 200 000,00	18 432
21.10	045022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	204	4,896	441 000,00	2 159 136
21.11	051620	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	12,2	0,2928	141 118,00	41 319
22	E27-6-2-18 К-10	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ НА 1 СМ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 27-06-002-17 ЗА 10 РАЗ	1000М2	-0,024			-1 143 876
22.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	53	-1,272	27 050,05	-34 408
22.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	13,6	-0,3264	0,00	0
22.3	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	11,6	-0,2784	540,00	-150
22.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,5	-0,036	57 980,56	-2 087
22.5	036053	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	М3	0,1	-0,0024	3 200 000,00	-7 680
22.6	045022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	102	-2,448	441 000,00	-1 079 568
22.7	051620	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	5,9	-0,1416	141 118,00	-19 982

23	E4-1-1-20	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100М3	0,0416			2 013 940
23.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	337,48	14,039168	27 050,05	379 760
23.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	22,61	0,940576	0,00	0
23.3	000403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	16,78	0,698048	1 080,00	754
23.4	001571	ПЛАТА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,74	0,030784	1 200,00	37
23.5	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,65	0,02704	57 980,56	1 568
23.6	009219	ВОДА	М3	0,283	0,0117728	0,00	0
23.7	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,018	0,0007488	8 000 000,00	5 990
23.8	032524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 4-3-6-5 ММ	Т	0,028	0,0011648	15 500 000,00	18 054
23.9	036061	ПЛОСКОМЕРЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	М3	0,22	0,009152	3 200 000,00	29 286
23.10	045013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	102	4,2432	330 435,00	1 402 102
23.11	051619	ШИТЫ ИЗ ДОСКИ ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	44,8	1,86368	94 645,00	176 388
РАЗДЕЛ		ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ					
24	СВ-3-893-7	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ ИЛИ НАСТЕННЫЙ С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ ДВУХЛАМПОВЫЙ №СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ/	100ШТ	0,05			154 814
24.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	97,6	4,88	27 050,05	132 004
24.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	57,2	2,86	0,00	0
24.3	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	25,6	1,28	1 200,00	1 536
24.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,69	0,0845	57 980,56	4 899
24.5	030320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,00306	0,000153	34 783 000,00	5 322
24.6	030434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	4,08	0,204	50 000,00	10 200
24.7	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,31	0,0155	55 000,00	853
25	С3	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ КВАДРАТНЫЙ СВЕТОДИОДНЫЙ 200X200 ММ	ШТ	5		75 000,00	375 000
РАЗДЕЛ		ВНУТРЕННЯЯ ВОДОПРОВОД					
26	E17-1-4-14	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10КОМ ПЛ	0,2			128 595
26.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,65	4,33	27 050,05	117 127
26.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,35	0,07	0,00	0
26.3	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,2	0,04	1 200,00	48
26.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,044	57 980,56	2 551
26.5	030435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	0,8	5 000,00	4 000
26.6	065851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0007	0,00014	34 783 000,00	4 870
27	С3	СТОИМОСТЬ УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	КОМПЛ ЕКГ	2		278 456,00	556 912
28	E16-4-2-3	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 32 ММ	100М	2,5			8 282 550
28.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	121,8	304,5	27 050,05	8 236 740
28.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	4,94	12,35	0,00	0
28.3	000116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	4,64	11,6	1 200,00	13 920
28.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,55	57 980,56	31 889
29	С4	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ ДИАМ. 32ММ	М	250		9 078,00	2 269 500
РАЗДЕЛ		ОТОПЛЕНИЕ					
30	E18-1-1-1	УСТАНОВКА КОТЛОВ ОТОПИТЕЛЬНЫХ ЧУГУННЫХ СЕКЦИОННЫХ НА ТВЕРДОМ ТОПЛИВЕ ВОДОГРЕЙНЫХ ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ ДО 0,06 МВт (0,05 ГКАЛ/Ч)	КОТЕЛ	1		720 102,17	720 102
30.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,09	24,09	27 050,05	651 636
30.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,37	0,37	0,00	0
30.3	002011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПа (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПа (КГС/СМ2)	МАШ-Ч	0,6	0,6	3 273,60	1 964
30.4	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,35	0,35	3 118,20	1 091
30.5	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,22	57 980,56	12 756
30.6	009219	ВОДА	М3	0,2	0,2	0,00	0
30.7	035319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00037	0,00037	9 608 697,00	3 555

20.8	040407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,1	0,1	35 000,00	3 500
20.9	050209	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,0012	0,0012	38 000 000,00	45 600
20	С3	КОТЛЫ ГАЗОВЫЕ ДВУХКОНТУРНЫЕ НАПОЛЬНЫЙ ЭКВТ	КОМПЛ ЭКТ	1		11 054 627,00	11 054 627
		ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ СМЕТЕ					82 927 751,74
		ЗАТРАТЫ НА ОПЛАТУ ТРУДА С УЧЕТОМ СОЦ. НАЛОГА					32 076 730
		ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛ. МАШИИ					484 214
		СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛЬНЫХ РЕСУРСОВ					39 312 181
		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА МАТЕРИАЛЫ		3%			1 179 365
		ИТОГО					73 052 490
		ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ		22,82%			16 670 578
		ИТОГО С ПРОЧИМИ ЗАТРАТАМИ ПОДРЯДНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ					89 723 068
		СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ					11 054 627
		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ		2%			221 093
		ИТОГО С ОБОРУДОВАНИЕМ					100 998 788
		СТРОХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА		0,32%			323 196
		ВСЕГО					101 321 984
		НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ (НДС)		15%			15 198 298
		ИТОГО С НАЛОГОМ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ					116 520 282

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ 1-1
НА Общестроительные работы

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА:

№	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕДИН	КОЛ-ВО		ЦЕНА	СУММА
			НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ		
1	2	4	5	6	7	8
Р000000	ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ					
Р000000	ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ					
000000	ДЕМОНТАЖ ШТУКАТУРКИ: ВНУТРЕННИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ	100M2	2,522			1 914 942
000000	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	28,07	70,79254	27 050,05	1 914 942
000000	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,1	0,2522	0,00	0
000000	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ОКОННЫХ С ПОДОКОННЫМИ ДОСКАМИ	100M2	0,108			550 802
000000	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	188,54	20,36232	27 050,05	550 802
000000	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	7,74	0,83392	0,00	0
000000	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ	100M2	0,1134			318 741
000000	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	103,91	11,78339	27 050,05	318 741
000000	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	7,74	0,87716	0,00	0
000000	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКОВ БЕЗ ДИТ ФАНЕРА	100M2	0,718			1 683 299
000000	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	86,67	62,22906	27 050,05	1 683 299
000000	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,2	1,5796	0,00	0
000000	СНЯТИЕ ГАЗОВЫХ ПРИБОРОВ:	100шт	0,01			44 278
000000	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	163,69	1,6369	27 050,05	44 278
000000	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,29	0,0129	0,00	0
000000	ДЕМОНТАЖ СНЯТИЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОЛОТЕН С ЗАВЕСОВ: ВОРОТ, ДВЕРЕЙ И КАЛИТОК	100M2	1,5			579 412
000000	СДЕЛАННЫХ И РЕШЕТЧАТЫХ					
000000	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,28	21,42	27 050,05	579 412
000000	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	5,95	8,925	0,00	0
Р000000	ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА					
000000	ОСНОВНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ	100M2	3,26			8 509 600
000000	ОСНОВНАЯ ШТУКАТУРКА ГИПСОВЫМИ СУХОЙМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: СТЕН					
000000	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	56	182,56	27 050,05	4 938 257
000000	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,2	0,652	0,00	0
000000	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,67	5,4442	1 200,00	6 533
000000	ВОДА	M3	0,51	2,0538	0,00	0
000000	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	0,825	2,6895	1 020 000,00	2 743 290
000000	ГРУНТОСМЕСЬ	T	0,018	0,05868	14 000 000,00	821 520
000000	КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ	100M2	-3,26			-3 579 491
000000	ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН ЗА 5 РАЗ					
000000	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	25	-81,5	27 050,05	-2 204 579
000000	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,1	-0,326	0,00	0
000000	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,835	-2,7221	1 200,00	-3 267
000000	ВОДА	M3	0,315	-1,0269	0,00	0
000000	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	0,4125	-1,34475	1 020 000,00	-1 371 645
000000	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ ТРЕХСЛОЙНАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100M2	3,26			4 064 712
000000	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	42,9	139,854	27 050,05	3 783 058
000000	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,17	0,5542	0,00	0
000000	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,15	0,489	57 980,56	28 352
000000	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,063	0,20538	700 000,00	143 766
000000	ШКОРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	2,7384	40 000,00	109 536
Р000000	ПОЛЫ					
000000	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НА КЛЕЕ БУСТИЛАТ	100M2	0,718			3 767 211
000000	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	42,4	30,4432	27 050,05	823 490
000000	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,85	0,6103	0,00	0
000000	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,5	0,359	57 980,56	20 815
000000	КЛЕЙ "БУСТИЛАТ"	T	0,05	0,0359	25 522 000,00	916 240
000000	ЛИНОЛЕУМ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДСНОВЕ	M2	102	73,236	27 400,00	2 006 666
000000	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100M	0,87			1 004 055
000000	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,66	5,7942	27 050,05	156 733
000000	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,03	0,0261	0,00	0
000000	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,33	1,1571	1 200,00	1 389
000000	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-Ч	2,01	1,7487	2 268,60	3 967
000000	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,03	0,0261	57 980,56	1 513

ИЗЪЯТИЕ КОМПОНЕНТОВ ТИПОВЫХ 5.0

020401	020401	ЛЕНТА НАРУЖНАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ДЕКОВАНСА	ШТ	7	6,09	2 200,00	13 398
020402	020402	ЛЕНТА ВНУТРЕННЯЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ДЕКОВАНСА	ШТ	7	6,09	2 200,00	13 398
020403	020403	КОМПОНЕНТЫ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	34,8	2 200,00	76 560
020404	020404	КАПТОКЛА ПЕРИМЕТРОВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ДЕКОВАНСА	ШТ	16	13,92	2 200,00	30 624
020405	020405	ДЕКОРАТИВНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 MM	10 ШТ	26,3	22,881	5 000,00	114 405
020406	020406	ЛЕНТЫ САМОКЛЕЯЮЩИЕСЯ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 12 MM	ШТ	263	228,81	250,00	57 203
020407	020407	ПРОФИЛИ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКА	M	101	87,87	6 087,00	534 865
020408	020408	УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНОГО ПОТОЛКА СПЕЦИАЛЬНЫМИ ПЛИТАМИ КНАУФ ПО МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОМУ НЕСУЩЕЙ КОНСТРУКЦИИ, СЛОЖНОСТИ	100M2	0,718			12 375 716
020409	020409	ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ РАБОТЫ РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	387,13	277,9593	27 050,05	7 518 814
020410	020410	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	41,4	29,7252	1 200,00	35 670
020411	020411	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	137,7	98,8086	1 200,00	118 642
020412	020412	ЛЕНТЫ САМОКЛЕЯЮЩИЕСЯ СМ-35	T	59,28	42,56304	1 200,00	51 076
020413	020413	СПЕЦИАЛЬНАЯ ПЛИТКА "KNAUF"	M2	0,0146	0,010483	34 783 000,00	364 623
020414	020414	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	1000ШТ	108	77,344	13 450,00	1 042 967
020415	020415	ПРОФИЛЬ ПЕРИМЕТРОВАЯ С ПРОВОЛОКОЙ	M	0,9	0,6462	0,00	0
020416	020416	ПРОФИЛЬ ПЕРИМЕТРОВАЯ	M	300	215,4	1 500,00	323 100
020417	020417	СЛЕДИТЕЛЬ 1-ГО УРОВНЯ	M	120	86,16	1 500,00	129 240
020418	020418	СЛЕДИТЕЛЬ 2-ГО УРОВНЯ	M	72	51,696	1 500,00	77 544
020419	020419	ПРОФИЛЬ ПЕРИМЕТРОВАЯ	M	72	51,696	1 500,00	77 544
020420	020420	ПРОФИЛЬ ПЕРИМЕТРОВАЯ	M	510	366,18	7 200,00	2 626 496
020421	020421	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: СТЕКЛА С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 M2	100M2	0,09			541 234
020422	020422	ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ РАБОТЫ РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	179,29	16,1361	27 050,05	436 482
020423	020423	ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ РАБОТЫ МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	5,33	0,4797	0,00	0
020424	020424	ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНЫЕ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	9,81	0,8829	2 268,60	2 003
020425	020425	АВТОМОБИЛЬНЫЕ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	3,57	0,3213	57 980,56	18 629
020426	020426	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	15,12	1,3608	1 200,00	1 633
020427	020427	УЗКОПРОФИЛЬНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X20X6	M	75	6,75	7 200,00	48 600
020428	020428	ДЕКОЛЬ-ПРОФИЛЬ ДЛИНОЙ 65 MM	ШТ	600	54	500,00	27 000
020429	020429	ПРОФИЛЬ-САМОРЕЗЫ 35 MM	КГ	2,2	0,198	34 783,00	6 887
020430	020430	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: СТЕКЛА С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 2 M2	100M2	0,0345			171 065
020431	020431	ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ РАБОТЫ РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	144,3	4,97835	27 050,05	134 665
020432	020432	ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ РАБОТЫ МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	4,23	0,145935	0,00	0
020433	020433	ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНЫЕ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	9,62	0,33189	2 268,60	753
020434	020434	АВТОМОБИЛЬНЫЕ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	3,57	0,123165	57 980,56	7 141
020435	020435	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	14,82	0,51129	1 200,00	614
020436	020436	УЗКОПРОФИЛЬНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X20X6	M	66	2,277	7 200,00	16 394
020437	020437	ДЕКОЛЬ-ПРОФИЛЬ ДЛИНОЙ 65 MM	ШТ	533	18,3885	500,00	9 194
020438	020438	ПРОФИЛЬ-САМОРЕЗЫ 35 MM	КГ	1,92	0,06624	34 783,00	2 304
020439	020439	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	M2	12,45		841 871,00	10 481 294
020440	020440	ЛЕНТА МОНТАЖНАЯ / ГЕРМЕТИК ПЕННОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, КОДА ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛКОНЧУКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л.	M2	6		52 174,00	313 044
020441	020441	УСТАНОВКА БЛОКОВ ИЗ ПВХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕКАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 M2	100 M2	0,1134			10 356 372
020442	020442	ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ РАБОТЫ РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	201	22,7934	27 050,05	616 563
020443	020443	ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ РАБОТЫ МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	4,62	0,523908	0,00	0
020444	020444	ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНЫЕ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	20,91	2,371194	2 268,60	5 379
020445	020445	АВТОМОБИЛЬНЫЕ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	3,57	0,404838	57 980,56	23 473
020446	020446	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	32,21	3,652614	1 200,00	4 383
020447	020447	КОМПАНИ ПЛАСТИКОВЫЕ МОНТАЖНЫЕ	ШТ	800	90,72	250,00	22 680
020448	020448	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ВХОДНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	M2	100	11,34	786 264,00	8 916 234
020449	020449	ДЕТАЛИ МОНТАЖНЫЕ 10X130 (10X132, 10X150) MM	10 ШТ	65,2	7,39368	5 000,00	36 968
020450	020450	ЛЕНТА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕННОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, КОДА ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛКОНЧУКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л.	ШТ	123,5	14,0049	52 174,00	730 692
020451	020451	ПРОФИЛЬ ПЕРИМЕТРОВАЯ					
020452	020452	УЗКОПРОФИЛЬНАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ КРОВЛЯ / ФРОНТОН	100M2	0,45			1 340 203
020453	020453	ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ РАБОТЫ РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,37	23,1165	27 050,05	625 302
020454	020454	ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ РАБОТЫ МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,13	0,0585	0,00	0
020455	020455	ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНЫЕ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,009	14 551,68	131
020456	020456	АВТОМОБИЛЬНЫЕ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	0,0495	57 980,56	2 870

06.3	010306	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,025	0,01125	55 000 000,00	618 750
06.4	010307	ОБЕРА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% ПЛАСТИФИКАТОРА, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	T	0,0116	0,00522	10 200 000,00	53 244
06.7	010708	ОБРАТКА КЛЕБЕВАЯ	T	0,054	0,0243	1 020 000,00	24 786
06.8	010702	ПЕЗМА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТ. АЛЮМИНИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	M3	0,0024	0,00108	0,00	0
06.9	010704	ШТУКАТУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ШЕРШКОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	0,378	40 000,00	15 120
0.10	040209	ВЕТРОВЫЙ	КГ	0,31	0,1395	0,00	0
РАСЧЕТ 1							
08	025-2-3-0	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦОКОЛЯ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ	100M2	0,18			523 613
09.0	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	70,88	12,7584	27 050,05	345 115
09.2	000002	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,78	0,5004	0,00	0
09.3	010708	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	1,89	0,3402	524 684,00	178 497
РАСЧЕТ 1							
08	025-3-2-9	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ	M3	2,72			1 044 913
09.0	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,8	4,896	27 050,05	132 437
09.2	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	0,48	1,3056	540,00	705
09.3	000206	ВОДА	M3	0,35	0,952	0,00	0
09.4	000208	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	M3	0,001	0,00272	3 200 000,00	8 704
09.5	000202	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (M100)	M3	1,02	2,7744	325 500,00	903 067
РАСЧЕТ 1							
08	027-4-2-07	УСТРОЙСТВО ЦЕМЕНТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ОДНОСЛОЙНЫМИ СРЕДСТВАМИ МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ, ТОЛЩИНА СЛОЯ 20 СМ /10СМ/	1000M2	0,024			2 510 571
09.0	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	302	7,248	27 050,05	196 059
09.2	000002	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	48,23	1,15752	0,00	0
09.3	000102	АВТОМОБИЛИ ГРУЗОВЫЕ 5 Т	МАШ-Ч	2,88	0,06912	141 439,08	9 776
09.4	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	18,71	0,44904	540,00	242
09.5	000208	МАШИНЫ ПОЛИВОМОНЕЧНЫЕ 6000 Д	МАШ-Ч	22,3	0,5352	124 366,48	66 561
09.6	000209	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	3,2	0,0768	57 980,56	4 453
09.7	000409	ВОДА	M3	178	4,272	0,00	0
09.8	000403	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	M3	0,19	0,00456	3 200 000,00	14 592
09.9	000408	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ БЕРЕЗОВЫЕ И МЯГКИХ ЛИСТВЕННЫХ ПОРОД: БЕРЕЗА, ЛИПА, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 25, 32, 40 ММ I СОРТА	M3	0,24	0,00576	3 200 000,00	18 432
09.0	000202	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (M200)	M3	204	4,896	441 000,00	2 159 136
09.1	000420	ШИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	M2	12,2	0,2928	141 118,00	41 319
09	027-4-3-08 K=10	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ НА 1 СМ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 27-06-002-17 ЗА 10 РАЗ	1000M2	-0,024			-1 143 876
09.0	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	53	-1,272	27 050,05	-34 408
09.2	000002	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	13,6	-0,3264	0,00	0
09.3	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	11,6	-0,2784	540,00	-150
09.4	000209	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,5	-0,036	57 980,56	-2 087
09.5	000403	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	M3	0,1	-0,0024	3 200 000,00	-7 680
09.6	000202	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (M200)	M3	102	-2,448	441 000,00	-1 079 568
09.7	000420	ШИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	M2	5,9	-0,1416	141 118,00	-19 982
09	04-1-1-20	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100M3	0,0416			2 013 940
09.0	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	337,48	14,03917	27 050,05	379 760
09.2	000002	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	22,61	0,940576	0,00	0
09.3	000403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИНЫЕ	МАШ-Ч	16,78	0,698048	1 080,00	754
09.4	000107	ПРИД. ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,74	0,030784	1 200,00	37
09.5	000209	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,65	0,02704	57 980,56	1 568
09.6	000209	ВОДА	M3	0,283	0,011773	0,00	0



Manzil: Toshkent shaxri Mirzo Ulugbek tumani Qori Niyoziy 1-tor ko'chasi 22-uy
BIZNING SHIOR: ADOLATLI, XOLIS, ZAMON TALABIGA MOS ISHLASH!!!

2022 й

Объектларни куриш, реконструкция қилиш,
муаммал ва жарий таъмирлаш бўйича шаҳарсозлик ва лойиҳа хужжатларининг
лойиҳавий ечимларини шаҳарсозлик хужжатларига мувофиқлиги ҳақида
экспертизадан ўтказиш тартиби тўғрисидаги низомига 7-қисми
КММБ: 09/21/079/0888-сон
18.09.2021 й.

Шаҳарсозлик хужжатларининг экспертиза

ХУЛОСАСИ

Лицензия Гос Архитектор РУз № 009380-04 от 17.11.2010г.



«Тасдиқланди»
Экспертиза бўлими бошлиғи
Абдуллаев

ЙИГМА ЭКСПЕРТИЗА ХУЛОСАСИ № 7/7

Тошкент вилояти Бустонлик тумани Чахчам КВП курилиш ишларига
лойиҳа-смета хужжатларини тахлилий экспертизадан ўтказиш иши.

Буюртмачи:	Бустонлик туман тиббиёт бирлашмаси
Бош лойиҳачи:	“Qurilish Tahlil O'Ichov Servis” ХК
Лицензия:	АЛ-000479
Молиялаштириш манбаи:	Маҳаллий бюджет
Бош пудратчи:	Тиббиёт бирлашма
Қурилиш тури:	Реканструкция

Лойиҳалаш учун асос.

Қурилиш майдонининг муҳандислик-геологик тадқиқотлари натижалари буйича хулосалар. Объект лойиҳасининг энергия самарадорлиги курсаткичлари буйича хулоса. Реконструкция ёки таъмирлашни талаб қиладиган бино ва ишоотлар техник қуриқдан ўтказилганлиги буйича хулоса, архитектура режалаштириш топширигида барча КМК талаблари Тиббиёт бирлашма томонидан таъминланиши шарт.

Лойиҳа ва ташкилот ишлари учун шартнома _____, 202__ й. “№ _____” белгиланган тартибда буюртмачи томонидан _____, 202__ й. “№ _____” белгиланган объектнинг нуқсон далолатномаси.

Экспертиза учун тақдим этилган материаллар.

Лойиҳани ишлаб чиқиш босқичида “Ишчи лойиҳа ёки хужжатлар”нинг таркиби.

Лойиҳа ечимларининг қисқача мазмуни

(мазмуни қисқа ва тушунарли бўлиши талаб этилади).



Курилиш майдонининг шартлари (геология, мустахкамлиги, хавфсизлиги, zilzिलाга бардошлиги, ёнгин хавфсизлиги ва бошқалар).

Объектнинг бош режаси (асосий техник-иктисодий курсакичи (ТИК), чегарадошлиги).

Курилиш майдонининг жойлашган манзили.

Асосий лойиха ечимлари (мустахкамлиги, хавфсизлиги (zilzилабардошлиги ва ёнгин хавфсизлиги) ҳамда техник жихатдан тартибга солиш тугрисида - лойиха таркиби параметрлари ва курсаткичлар (m^2 , m^3)).

Лойихалашгирилаётган объектнинг мухандислик таъминоти:

Ичимлик сув, электр энергияси, иссиқлик таъминоти, канализация, сигнализация ва бошқалар (лойихалашда техник шартларга риоя этганлиги ва бошка ечимлар).

Экспертиза натижалари.

1. Экспертиза жараёнида мутахасисларнинг изохларига мувофиқ; Лойиха хужжатларига куйидаги асосий тузатишлар ва қушимчалар киритилади.
2. Экспертиза натижаларига кура қушимча киймат солиги (ККС) ва буюртмачининг бошка харажатлари билан 116 520 282 миклорида тақдим этилган лойиха кийматининг 14 919 352 сумга камайтирилиб, 101 600 930 сум килиб белгиланди. Хусусан:

№	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена (тыс.сум)
1	затраты на оборудование, мебель и инвентарь с учетом транспортных и заготовительско-складских расходов - 2 %	11 275 720
2	затраты на строительные материалы, изделия и конструкции с учетом транспортных и заготовительско-складских расходов - 3%	40 491 546
3	затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование (27050,05 сум)	32 076 730
4	затраты на эксплуатацию машин и механизмов (с учетом заработной платы машинистов)	484 214
6	прочие затраты и расходы подрядчика - 22,82 %	16 670 578
7	затраты на страхование строительства объектов - 0,32%	323 196
9	и т о г о стоимость строительства в договорных текущих ценах	101 321 984
10	иде - 15%	15 198 298
11	и т о г о стоимость строительства в текущих ценах с учетом иде	116 520 282
13	итого стоимость строительства в текущих ценах с иде и прочими затратами и расходами заказчика	116 520 282

Экспертиза булим бошлиғи



И.Н. Абдуллаев

EXPERT TEKSHIRI
"ENERGO MAKS SERVIS" M