

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

**АТБ «Кишлокқурилишбанк»
Хива филиали биносни жорий таъмирлаш**

Расчетная стоимость объекта.
Локальная ведомость ресурсов. Ведомость ресурсов

**Заказчик: АТБ «Кишлокқурилишбанк»
Хива филиали**

Урганч 2022

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

**АТБ «Кишлоккурилишбанк»
Хива филиали биноси жорий таъмирлаш**

Расчетная стоимость объекта.
Локальная ведомость ресурсов. Ведомость ресурсов

**Заказчик: АТБ «Кишлоккурилишбанк»
Хива филиали**

Директор :-



К. Хакимов

Ургенч - 2022

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Сметная документация к рабочему проекту на АТБ «Жишлоккурилишбанк» Хива филиали биносни жорий таъмирлаш разработана в соответствии с инструкцией о составе, порядке разработки, согласования и утверждения проектно – сметной документации на капитальный ремонт жилых и общественных зданий и сооружений (ШНК 1.03.03—05) и методическими рекомендациями по определению сметной стоимости строительства предприятий, зданий и сооружений в Республике Узбекистан (Ташкент – 1996), общим положением по применению сметных норм и расценок на ремонтно строительные работы для условий строительства в Республике Узбекистан (ШНК – 05) и общим положением по применению расценок на монтаж оборудования (ШНК – 06).

Объект строительства расположен в Хорезмской области, 41 территориальном районе.

Ведомость потребных ресурсов в текущих ценах разработан с применением «Каталога текущих цен на материально – технические ресурсы применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан».(Июль- сентябрь 2021г)

Средне – часовая заработная плата с учетом отчисление в соцстрах – 12 %	-16803,83 сум
Транспортные затраты на материалы	- 4%
Транспортные затраты на оборудования	- 2%
Прочие затраты подрядчика	- 15,51 %
Прочие затраты заказчика	- 14750,000 тыс. сум
Затраты на страхование строитель- ство объекта	- 0,32%
Коэффициент риска -	- 1,00

Составил :  К. Хакимов

РАСЧЕТНАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА : АТБ "ҚИШЛОҚҚУРИЛИШБАНК" ХИВА ФИЛИАЛИ БИНОСИНИ

ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

№	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена (тыс.сум)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬСКО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ - 2%	132 445,837
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ РАСХОДОВ - 4%	128 189,034
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ 12% (16803,83)	33 737,602
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ (С УЧЕТОМ ЗАРОБОТНОЙ ПЛАТЫ МАШИНИСТОВ)	1 008,408
5	ИТОГО С ТРАНСПОРТНЫМИ РАСХОДАМИ	295 380,882
6	ПРОЧНЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА - 15,51%	25 271,225
7	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ - 0,32%	1 026,087
8	ЗАТРАТЫ ДЛЯ УЧЕТА КОЭФФИЦИЕНТА РИСКА, ОПРЕДЕЛЯЕМОГО ИСХОДЯ ИЗ ПРОГНОЗИРУЕМОГО ИНДЕКСА РОСТА ЦЕН В СТРОИТЕЛЬСТВЕ	1,00
9	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	321 678,194
10	НДС 15%	48 251,729
11	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС	369 929,923
12	ПРОЧНЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА - (факт)	14 750,000
13	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС И ПРОЧИМИ ЗАТРАТАМИ И РАСХОДАМИ ЗАКАЗЧИКА	384 679,923

ИСПОЛНИТЕЛЬ

МП



ЗАКАЗЧИК



Определение ориентировочной стартовой стоимости в договорных текущих ценах по объекту:

АТБ "КИШЛОККУРИЛИШЕАНК" ХИВА ФИЛИАЛИ БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

№ П/П	Наименование объекта	Чел/час	затрат труда Тыс.сум	эксп. машин Тыс.сум	Материалы Тыс.сум	Оборуд. Тыс.сум	ИТОГО:
1	Перепланировка помещений	1 059,882	17 810,074	186,442	73 764,072	81 348,860	173 109,448
2	Овкятпаниш хонаси	947,851	15 927,529	821,966	49 494,614	48 500,000	114 744,109
	Итого:	2 007,733	33 737,602	1 008,408	123 258,687	129 848,860	287 853,557
	Транспортные расходы на стр. материалы 4%				4 930,347		4 930,347
	Транспортные расходы на оборудование 2%					2 596,977	2 596,977
	Итого:	2007,733	33 737,602	1 008,408	128 189,034	132 445,837	295 380,882
	Прочие затраты подрядчика 15,51%						25 271,225
	Итого:						320 652,107
	Страхование строительства 0,32%						1 026,087
	Итого:						321 678,194
	НДС 15%						48 251,729
	Итого с НДС						369 929,922
	Затраты заказчика ФАКТ						14 750,000
	ВСЕГО :						384 679,923



Составил: К. Хакимов

0,2262	0,3135	54548	17100,80	3124583,05
				3091167,03
				(0)
				3064,89

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: АТБ "КИШЛОККУРИЛИШБАНК" ХИВА ФИЛИАЛИ БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

ОБЪЕКТ №

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ 1
НА ПЕРЕПЛАНИРОВКА ПОМЕЩЕНИЙ**

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: ХИВА КИШЛОК КУРИЛИШ БАНК

ОСНОВАНИЕ:

№	Шифр	Наименование	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость, сум в текущем уровне	
				На ед. измерения	По проектным	на ед. изм	общая
		ПЕРЕПЛАНИРОВКА 1- ЭТАЖА					
		РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ: ДВЕРНЫХ	100M2		0,076	1746085,98	132702,53
	1546-04-012-3	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	103,91	7,89716	16803,83	132702,53
	2586-11-1	СНЯТИЕ НАЛИЧНИКОВ	100 M		0,424	70744,12	29995,51
	2 111	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4,21	1,78504	16803,83	29995,51
	2 26207	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	0	0,00
		РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК	100M2		0,06	1174083,60	70445,02
	2 111	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	69,87	4,1922	16803,83	70445,02
	2 26207	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	0	0,00
	4587-2-8	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ИЗ ЛАМИНАТА	100M2		0,388	682067,46	264642,17
	4 111	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	40,59	15,74892	16803,83	264642,17
	4 26207	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	0	0,00
	5546-04-010-2	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ДОЩАТЫХ	100M2		0,19	513020,93	97473,98
	5 111	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	30,53	5,8007	16803,83	97473,98
	6528-04-010-3	ДЕМОНТАЖ ВИТРАЖЕЙ ИЗ КОЛЕННОГО СТЕКЛО ТОЛЩ. 10ММ К=0,5	100M2		0,114	2714238,53	309423,19
	6 111	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	161,365	18,39561	16803,83	309116,70
	6 20	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	9,975	1,13715	0	(0)
	6 3621	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	2,83	0,32262	950	306,49
	7515-07-017-05	РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКА СТЕН ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ИЗ МДФ	100 M2		0,366	625270,51	228849,01
	7 111	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37,21	13,61886	16803,83	228849,01
	8515-07-017-05	РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКА СТЕН ПАНЕЛЯМИ ИЗ МДФ	100 M2		0,482	625270,51	301380,39
	8 111	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37,21	17,93522	16803,83	301380,39
	9528-01-008-2	РАЗБОРКА КИРПИЧНЫХ ПЕРЕГОРОДОК НА ОТДЕЛЬНЫЕ КИРПИЧИ ПРИ ПОМОЩИ ОТБойНЫХ МОЛОТКОВ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ	100M2		0,149	2450397,57	365109,24
	9 111	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	144,2	21,4858	16803,83	361043,73
	9 2020A	МОЛОТКИ ОТБойНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	16,28	2,42572	1676	4065,51
	9 26207	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	0	0,00
	10546-02-007-1	КЛАДКА ОТДЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ КИРПИЧНЫХ СТЕН И ЗАДЕЛКА ПРОЕМОВ В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ ПРИ ОБЪЕМЕ КЛАДКИ В ОДНОМ МЕСТЕ: ДО 5 М3	М3		0,72	691357,79	497777,61
	10 111	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,63	10,5336	16803,83	177004,82
	10 21402	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ М-75	1000ШТ	0,4	0,288	870000	250560,00
	10 312104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-100	М3	0,24	0,1728	406324	70212,79
	11516-01-015-2	УСТРОЙСТВО БАРЬЕРОВ ИЗ ЛМДФ	100M2		0,32	11051663,77	3536532,41
	11 111	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	69,6	22,272	16803,83	374254,90
	11 20	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	4,59	1,4688	0	(0)
	11 3150	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	М-ЧАС	1,39	0,4448	916	407,44
	11 4059	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	4,59	1,4688	54548	80120,10
	11 50391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1.8X60 ММ	Т	0,012	0,00384	1600000	61440,00
	11 50398	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 32.40 ММ, II СОРТА	М3	1,49	0,4768	3391304	1616973,75
	11 70680	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	1,17	0,3744	3391304	1269704,22
	11 85113	ШТАПИК (РАСКЛАДКА), РАЗМЕР 19X19 ММ	М	174	55,68	2400	133632,00
	12112-852	ПАНЕЛИ ИЗ ЛМДФ ТОЛЩ. 8ММ	М2		32	260000,00	8320000,00
	1258-04-010-3	МОНТАЖ ВИТРАЖЕЙ ИЗ КОЛЕННОГО СТЕКЛО ТОЛЩ. 10ММ /РАНЕЕ ДЕМОНТИРОВАННЫХ/	100M2		0,114	5481724,65	624916,61
	12 111	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	322,73	36,79122	16803,83	618233,41
	12 20	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	19,95	2,2743	0	(0)
	12 3621	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	5,66	0,64524	950	612,98
	13 4059	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	0,55	0,0627	54548	3420,16
	13 31022	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,001	0,000114	1500000	1710,00
	13 34407	ДЕТАЛИ КРЕПЛЕНИЯ СТАЛЬНЫЕ	КГ	0,57	0,06498	14467	940,07
	1458-04-010-3	МОНТАЖ ВИТРАЖЕЙ ИЗ КОЛЕННОГО СТЕКЛО ТОЛЩ. 10ММ	100M2		0,57	5481724,65	3124583,05
	14 111	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	322,73	183,9561	16803,83	3091167,03
	14 20	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	19,95	11,3715	0	(0)
	14 3621	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	5,66	3,2262	950	3064,89
	14 4059	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	0,55	0,3135	54548	17100,80

14 30002	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,001	0,00057	15000000	8550,00
14 30407	ДЕТАЛИ КРЕПЛЕНИЯ СТАЛЬНЫЕ	КГ	0,57	0,3249	14467	4700,33
150125-8001	ВИТРАЖИ ИЗ КОЛЕННОГО СТЕКЛО ТОЛЩ. 10ММ	М2		57	526169,00	29991633,00
150154-01-017-01	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ: МДФ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ СТЕН	100 М2		0,068	5410357,67	367904,32
15 11	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	146,42	9,95656	16803,83	167308,34
15 10	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,72	0,04896	0	(0)
15 3021	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	3,16	0,21488	950	204,14
15 41503	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	М-ЧАС	0,78	0,05304	916	48,58
15 3028	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т.	М-ЧАС	0,72	0,04896	54548	2670,67
15 31513	СКОБЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ	ШТ	1250	85	1000	85000,00
15 70008	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1.8 КГ	Т	0,0014	0,0000952	4250000	404,60
15 30388	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ КРУГЛЫЕ 0.8Х10 ММ	Т	0,0022	0,0001496	8000000	1196,80
15 30347	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0014	0,0000952	16000000	1523,20
15 103454	ДЕРЕВЯННЫЙ БРУС	М3	0,46	0,03128	3391304	106079,99
15 114085	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,0034	0,0002312	15000000	3468,00
170123-8052	ПАНЕЛИ ИЗ ЛМДФ ТОЛЩ. 8ММ	М2		6,8	260000,00	1768000,00
180111-01-011-01	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2		0,06	1652093,28	99125,60
15 11	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	39,51	2,3706	16803,83	39835,16
15 212105	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-150	М3	2,04	0,1224	484399	59290,44
180111-01-012-03	УКЛАДКА ЛАГ: ПО ГОТОВЫМ ОСНОВАНИЕМ	100М2		0,212	3381438,16	716864,89
15 11	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	35,74	7,57688	16803,83	127320,60
15 20348	ЛАГИ ПОЛОВЫЕ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ, ТИП II, СЕЧЕНИЕМ 100Х40; 100Х60; 120Х60; 100-150Х40-60 ММ	М3	0,82	0,17384	3391304	589544,29
210111-01-033-01	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ДОЩАТЫХ: ТОЛЩИНОЙ 28 ММ	100М2		0,212	10987666,98	2329385,40
21 11	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	60,72	12,87264	16803,83	216309,65
21 10	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,42	0,30104	0	(0)
21 31196	МАШИНА ДЛЯ СТРОЖКИ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ	М-ЧАС	2,7	0,5724	1327	759,57
21 40347	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0123	0,0026076	16000000	41721,60
21 344101	ДОСКИ ДЛЯ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ СО ШПУНТОМ И ГРЕБНЕМ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ	М3	2,88	0,61056	3391304	2070594,57
210111-01-034-07	УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGE: С ПРОКЛЕВАНИЕМ СТЫКОВ	100 М2		0,24	13181571,08	3163577,06
21 11	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37,29	8,9496	16803,83	150387,56
21 20110A	КЛЕИ ДЛЯ ПАРКЕТНЫХ ШВОВ	Л	3,33	0,7992	25522	20397,18
21 30518	ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА PERGO	М2	104	24,96	116667	2912008,32
21 40518	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ ТОЛЩ. 2 ММ	М2	102	24,48	3300	80784,00
220111-01-040-03	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100М		0,16	1151598,52	184255,76
22 11	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,66	1,0656	16803,83	17906,16
22 10	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,03	0,0048	0	(0)
22 3021	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	1,33	0,2128	950	202,16
22 41041	ШУРУПОВЕРТЫ	М-ЧАС	2,01	0,3216	851	273,68
22 30340	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	1,12	1200	1344,00
22 30341	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	1,12	1200	1344,00
22 70342	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	6,4	1200	7680,00
22 30343	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	2,56	1200	3072,00
22 30376	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6Х30ММ	10ШТ	26,3	4,208	2500	10520,00
22 103581	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОСТРОКОНЕЧНЫЕ ДЛИНОЙ 35ММ	ШТ	263	42,08	200	8416,00
22 114046	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	101	16,16	8261	133497,76
220111-01-052-02	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИИ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ТОЛЩИНОЙ ДО 15ММ: РАЗМЕРОМ ДО 60Х60СМ	100М2		0,24	3970734,27	952976,22
22 11	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	190,9	45,816	16803,83	769884,28
22 10	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	6,92	1,6608	0	(0)
22 30270	СТАНОК ДЛЯ РЕЗКИ КЕРАМИКИ	МАШ-Ч	4,56	1,0944	8527	9331,95
22 40344	ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОЙ ОСНОВЕ)	Т	0,015	0,0036	7200000	25920,00
22 30378	КЛЕИ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,43	0,1032	1200000	123840,00
22 34607	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,02	0,0048	5000000	24000,00
230111-01	ПЛИТКИ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ	М2		24,5	65000,00	1592500,00
230111-01-038-05	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ТОЛЩИНОЙ ДО 15ММ ШИРИНОЙ ДО 100ММ С РЕЗКОЙ ПЛИТ ПО РАЗМЕРУ	100М		0,14	1079766,85	151167,36
23 11	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	58,2	8,148	16803,83	136917,61
23 10	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	4,49	0,6286	0	(0)
23 30270	СТАНОК ДЛЯ РЕЗКИ КЕРАМИКИ	МАШ-Ч	4,22	0,5908	8527	5037,75
23 40344	ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОЙ ОСНОВЕ)	Т	0,0015	0,00021	7200000	1512,00
23 30378	КЛЕИ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,0375	0,00525	1200000	6300,00
23 34607	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,002	0,00028	5000000	1400,00
230111-01	ПЛИТКИ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ	М2		1,1	65000,00	71500,00
230111-01	МЕБЕЛЬ ИНВЕНТАРЬ					
23198-8	СТОЛ РАБОЧИЙ 1400Х650 С ТУМБОЙ 800Х500	ШТ		6	1900000,00	11400000,00
23198-11	СТУЛ ПОЛУМУГКИЙ	ШТ		42	230000,00	9660000,00
23198-12	КРЕСЛО 3-х МЕСТНЫЙ НА МЕТАЛЛИЧЕСКОМ КАРКАСЕ /ИЕРЖ./	ШТ		24	2300000,00	55200000,00
23198-17	ДЕТСКИЙ ИГРОВОЙ УГОЛОК	КОМПЛ		1	3000000,00	3000000,00
230111-01	ЛОКАЛЬНАЯ СЕТЬ					
23198-402-1	КАБЕЛЬ ДВУХ-ЧЕТЫРЕЖИЛЬНЫЙ В ПОМЕЩЕНИЯХ С НОРМАЛЬНОЙ СРЕДОЙ СЕЧЕНИЕМ ЖИЛЫ ДО 10 ММ2	100 М		1,5	267655,80	401483,70

37 11	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,3	22,95	16803,83	385647,90
37 20875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	3,45	5,175	1176	6085,80
37 245883	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,02	0,03	250000	7500,00
37 462910	ПОЛОСКИ И ПРЯЖКИ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	0,3	0,45	5000	2250,00
37С191-416	КАБЕЛИ УТР 5 Е САТ	1000М		0,15	3520000,00	528000,00
37С198-03-591-9	РозЕТКА шТЕпСельНая уТоплЕННого ТипА пРи СКРыТоЙ пРоводКЕ	100 ШТУК		0,15	640225,92	96033,89
38 11	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,1	5,715	16803,83	96033,89
38С1912-3	КОННЕКТОР RJ45	ШТ		15	15000,00	225000,00
38С1910-09-004-03	НАСТРОЙКА СИСТЕМЫ КОНТРОЛЯ И УПРАВЛЕНИЯ: КОНФИГУРАЦИЯ И НАСТРОЙКА СЕТЕВЫХ КОМПОНЕНТОВ /МОСТ, МАРШРУТИЗАТОР, МОДЕМ, ПРИНТЕР И Т.П./	ШТ		1	537722,56	537722,56
38 11	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32	32	16803,83	537722,56
38С1910-09-004-05	СДАЧА ОБЪЕКТА: КОНТРОЛЬНЫЕ И ПРИЕМО-СДАТОЧНЫЕ ИСПЫТАНИЯ БЕЗ ОТКЛЮЧЕНИЯ	ОБЪЕКТ		1	403291,92	403291,92
38 11	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24	24	16803,83	403291,92
38С1910-04-067-23	УСТРОЙСТВО ВИДЕОКОНТРОЛЬНОЕ	ШТ		2	36632,35	73264,70
38 11	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,18	4,36	16803,83	73264,70
38С1910-04-067-23	ВИДЕОКАМЕРА КУПОЛЬНАЯ IP66, 2МР	КОМПЛ		2	806250,00	1612500,00
38С1910-09-004-01	ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ПРОВЕРКА: ЦИФРОВОЕ ВИДЕОЗАПИСЫВАЮЩЕЕ УСТРОЙСТВО	ШТ		1	1109052,78	1109052,78
38 11	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	66	66	16803,83	1109052,78
40С198-02-402-1	КАБЕЛЬ двух-ЧЕТыРЕжильНый в поМещЕниях С НоРМальНой СРЕдой СЕЧЕНИЕМ жилы до 10 мм2	100 М		0,85	267655,80	227507,43
40 11	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,3	13,005	16803,83	218533,81
40 20875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	3,45	2,9325	1176	3448,62
40 245883	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,02	0,017	250000	4250,00
40 462910	ПОЛОСКИ И ПРЯЖКИ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	0,3	0,255	5000	1275,00
40С1910-416	КАБЕЛИ УТР 5 Е САТ	1000М		0,085	3520000,00	299200,00
40С198-02-403-3	Провод в зАщитНой оболочКЕ или КАБЕль двух-ТРЕжильНый: под шТУКАТуРКУ по СТЕНАМ или в боРздАх	100 М		0,05	701035,91	35051,80
40 11	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37	1,85	16803,83	31087,09
40 20	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	5,27	0,2635	0	(0)
40 20875	ДЮБЕЛИ	КГ	1,8	0,09	22219	1999,71
40 403479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,3	0,065	16000	1040,00
40 53854	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,01	0,0005	350000	175,00
40 594801	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	3	0,15	5000	750,00
40С1910-354	ПРОВОДА ПУГНП 2х1мм2	1000М		0,005	3320000,00	16600,00
40С198-02-396-20	КОРОБА ПЛАСТМАССОВЫЕ ШИРИНОЙ: ДО 40 мм	100М		0,05	338270,24	16913,51
40 11	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,99	0,7995	16803,83	13434,66
40 20	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,28	0,014	0	(0)
40 3021	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	1,66	0,083	950	78,85
40 403101	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4Х40 мм	Т	0,001	0,00005	18000000	900,00
40 541074	ДЮБЕЛЯ	10 ШТ	20	1	2500	2500,00
40С198-07891	КОРОБ ПВХ 16Х25	М		5	4200,00	21000,00
40С1912-3	КОННЕКТОР RJ45	ШТ		2	15000,00	30000,00
40С1912-38	ВИЛЬКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ	ШТ		2	7200,00	14400,00
40С1910-08-002-02	ОХРАННО- ПОЖАРНАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ ИЗВЕЩАТЕЛИ ПС АВТОМАТИЧЕСКИЕ: ДЫМОВОЙ В НОРМАЛЬНОМ ИСПОЛНЕНИИ	ШТ		12	29007,43	348089,21
40 11	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,68	20,16	16803,83	338765,21
40 3021	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,16	1,92	950	1824,00
40 307128	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 мм	10 ШТ	0,25	3	2500	7500,00
40С1912-30076	ИЗВЕЩАТЕЛЬ ДЫМОВОЙ =ИП- 212-141=	ШТ		12	32180,00	386160,00
40С1910-08-002-01	ИЗВЕЩАТЕЛИ ПС АВТОМАТИЧЕСКИЕ: ТЕПЛОВОЙ ЭЛЕКТРО-КОНТАКТНЫЙ, МАГНИТОКОНТАКТНЫЙ В НОРМАЛЬНОМ ИСПОЛНЕНИИ	ШТ		7	14547,22	101830,52
40 11	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,84	5,88	16803,83	98806,52
40 3021	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,06	0,42	950	399,00
40 307128	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 мм	10 ШТ	0,1	0,7	2500	1750,00
40 401982	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,005	0,035	25000	875,00
40С1912-30078	ДАТЧИК МАГНИТОКОНТАКТНЫЙ =СМК=	ШТ		4	9500,00	38000,00
40С1910-08-002-05	ИЗВЕЩАТЕЛИ РУЧНОЙ	ШТ		2	15015,22	30030,43
40 11	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,84	1,68	16803,83	28230,43
40 307128	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 5Х70 мм	Т	0,00005	0,0001	18000000	1800,00
40С1912-30063	ИЗВЕЩАТЕЛЬ РУЧНОЙ =ИПР 513-10=	ШТ		2	26100,00	52200,00
40С1910-08-005-02	ПРОВОД ДВУХЖИЛЬНЫЙ С РАДЕЛИТЕЛЬНЫМ ОСНОВАНИЕМ ПО СТЕНАМ И ПОТОЛКАМ, ПРОКЛАДЫВАЕМЫЙ ПО ОСНОВАНИЕМ: КИРПИЧНЫМ	100 М		1,2	572511,07	687013,28
40 11	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	29	34,8	16803,83	584773,28
40 307128	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 мм	10 ШТ	24	28,8	2500	72000,00
40 401982	КЛЕЙ 88-СА	КГ	1,008	1,2096	25000	30240,00
40С1910-416	ПРОВОДА ТЕЛЕФОННЫЕ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ ОДНОПАРНЫЕ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ, С ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ, ГОСТ 20520-80, МАРКИ ТРП, ДИАМЕТРОМ ЖИЛЫ 1Х2Х0,5 кв.мм	1000М		0,12	880000,00	105600,00
40С1910-08-002-01	БЛАГОУСТРОЙСТВО ТЕРРИТОРИИ					
40С1910-08-002-01	РАЗБОРКА ТРОТУАРОВ И ДОРОЖЕК ИЗ ПЛИТ С ИХ ОТНОСКОЙ И УКЛАДКОЙ В ШТАБЕЛЬ	100М2		2,4	313895,54	753349,31
40 11	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	18,68	44,832	16803,83	753349,31
40 3021	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	0	0,00

571227-13-008-01	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ БЕТОННЫХ ПЛИТОК ВРУЧНУЮ РАЗМЕРОМ 30X30X3CM, КОЛИЧЕСТВО ПЛИТКИ ПРИ УКЛАДКЕ НА 1M2 11ШТ: НА ОСНОВАНИЕ ИЗ СУХОЙ РАСТВОРНОЙ СМЕСИ ТОЛЩИНОЙ 5CM С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ НА МЕСТЕ	100M2		2,4	8990379,99	21576911,98
57 111	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	112,88	270,912	16803,83	4552359,19
57 211	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,6	1,44	0	(0)
57 311004	ПЕСОК	M3	5,97	14,328	43478	622952,78
57 404501	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ /ПЦ-ДО/, МАРКИ 400	T	2,12	5,088	700000	3561600,00
57 504052	БРУСЧАТКА С РАЗМЕРОМ 30X30X3 CM	M2	100	240	53500	12840000,00
571240-16069	ДЕКОРАТИВНЫЕ БОРДЮРЫ	M		80	18000,00	1440000,00
571240-16069	ОЗЕЛЕНЕНИЯ					
571240-01-006-11	ПОДГОТОВКА СТАНДАРТНЫХ ПОСАДОЧНЫХ МЕСТ ДЛЯ ДЕРЕВЬЕВ И КУСТАРНИКОВ С КРУГЛЫМ КОМОМ ЗЕМЛИ РАЗМЕРОМ 0,5X0,4 M ВРУЧНУЮ В ЕСТЕСТВЕННОМ ГРУНТЕ	10 ЯМ		0,8	202990,27	162392,21
57 111	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	12,08	9,664	16803,83	162392,21
571240-01-009-3	ПОСАДКА ДЕРЕВЬЕВ И КУСТАРНИКОВ С КОМОМ ЗЕМЛИ РАЗМЕРОМ: 0,5X0,4 M	10 ДЕРЕВЬЕ В		0,8	292632,51	234106,01
57 111	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	13,92	11,136	16803,83	187127,45
57 211	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,84	1,472	0	(0)
57 311005	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	0,6	0,48	97872	46978,56
571240-25704	СОСНА	ШТ		8	250000,00	2000000,00
571240-01-046-2	ПОДГОТОВКА ПОЧВЫ ДЛЯ УСТРОЙСТВА ПАРТЕРНОГО И ОБЫКНОВЕННОГО ГАЗОНА БЕЗ ВНЕСЕНИЯ РАСТИТЕЛЬНОЙ ЗЕМЛИ: ВРУЧНУЮ	100 M2		1	290202,14	290202,14
57 111	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	17,27	17,27	16803,83	290202,14
571240-01-054-02	ПОСЕВ ГАЗОНОВ ЗАГУЩЕННЫХ, ВРУЧНУЮ	100 M2		1	703820,13	703820,13
57 111	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,7	15,7	16803,83	263820,13
57 205554	БИОГУМУС	TN	0,3	0,3	1000000	300000,00
57 3041704	СЕМЕНА ГАЗОННЫХ ТРАВ	KГ	4	4	35000	140000,00
	ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ	Сум				173109447,8
	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТ. ХАРАКТЕРА (0%)	Сум				4
	ИТОГО	Сум				173109447,8
	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА (0%)	Сум				4
	ВСЕГО	Сум				173109447,8
						4

СОСТАВИЛ:

**ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ
НА ПЕРЕПЛАНИРОВКА ПОМЕЩЕНИЙ**

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: ХИВА КИШЛОК КУРИЛИШ БАНК

ОСНОВАНИЕ:

№	Код ресурса и трюнак	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	1059,88181	16803,83	17810073,76
2	3		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	22,08545	0,00	0,00
ИТОГО ЗАРПЛАТА СТРОИТЕЛЕЙ							17810073,76
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ							
1	521	C 270-46	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	7,04474	950,00	6692,50
2	1041	C 213-1041	ШУРУПОВЕРТЫ	М-ЧАС	0,3216	851,00	273,68
3	1135	C 212-1601	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	0,48	97872,00	46978,56
4	1195	C 234-311	МАШИНА ДЛЯ СТРОЖКИ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ	М-ЧАС	0,5724	1327,00	759,57
5	1523	C 233-1531	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	М-ЧАС	0,49784	916,00	456,02
6	2509	C 240-1	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	1,89396	54548,00	103311,73
7	2670	C	СТАНОК ДЛЯ РЕЗКИ КЕРАМИКИ	МАШ-Ч	1,6852	8527,00	14369,70
8	2675	C	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,42572	1676,00	4065,51
9	2675	C 233-1451	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	8,1075	1176,00	9534,42
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН И МЕХАНИЗМЫ							186441,70
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ							
1	6297		ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	3,421	0,00	0,00
2	9902	M C140-9902	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ М-75	1000ШТ	0,288	870000,00	250560,00
3	11004	C C140-11004	ПЕСОК	МЗ	14,328	43478,00	622952,78
4	12104	M C140-12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-100	МЗ	0,1728	406324,00	70212,79
5	12105	M C140-12105	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-150	МЗ	0,1224	484399,00	59290,44
6	15213	C C111-15213	СКОБЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ	ШТ	85	1000,00	85000,00
7	16069	M C140-16069	ДЕКОРАТИВНЫЕ БОРДЮРЫ	М	80	18000,00	1440000,00
8	25704	M C140-25704	СОСНА	ШТ	8	250000,00	2000000,00
9	32594	C	БИОГУМУС	ТН	0,3	1000000,00	300000,00
10	37126	C C111-2206	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 ММ	10 ШТ	32,5	2500,00	81250,00
11	39840	C C29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	1,12	1200,00	1344,00
12	39841	C C29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	1,12	1200,00	1344,00
13	39842	C C29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	6,4	1200,00	7680,00
14	39843	C C29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	2,56	1200,00	3072,00
15	39890	C C111-7820	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1.8 КГ	Т	0,0000952	4250000,00	404,60
16	39920	C C1610-1014	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,000684	15000000,00	10260,00
17	39990	C C111-159	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ КРУГЛЫЕ 0.8X10 ММ	Т	0,0001496	8000000,00	1196,80
18	39991	C C111-181	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1.8X60 ММ	Т	0,00384	16000000,00	61440,00
19	39407	C C140-30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0027028	16000000,00	43244,80
20	39475	C C111-475	ДЮБЕЛИ	КГ	0,09	22219,00	1999,71
21	39479	C C111-30479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	0,065	16000,00	1040,00
22	39540	C C111-219	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,0005	350000,00	175,00
23	39715	C C111-270	ПЛИТКИ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ	М2	25,6	65000,00	1664000,00
24	39716	C C30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30ММ	10ШТ	4,208	2500,00	10520,00
25	39719	C C83200	КЛЕЙ ДЛЯ ПАРКЕТНЫХ ШВОВ	Л	0,7992	25522,00	20397,18
26	39440	C C111-9732	ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОЙ ОСНОВЕ)	Т	0,00381	7200000,00	27432,00
27	39520	C C111-329	КЛЕЙ 88-СА	КГ	1,2446	25000,00	31115,00
28	39716	C C1610-31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,10845	1200000,00	130140,00
29	39620	C C111-1305	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ /ПЦ-ДО/, МАРКИ 400	Т	5,088	700000,00	3561600,00
30	39101	C C111-1481	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4X40 ММ	Т	0,00005	18000000,00	900,00
31	39102	C C111-1482	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 5X70 ММ	Т	0,0001	18000000,00	1800,00
32	39391	C C35391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОСТРОКОНЕЧНЫЕ ДЛИНОЙ 35ММ	ШТ	42,08	200,00	8416,00
33	39490	C C112-35454	ДЕРЕВЯННЫЙ БРУС	МЗ	0,03128	3391304,00	106079,99

34	36056	C C112-56	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 32.40 ММ, II СОРТА	М3	0,4768	3391304,00	1616973,75
35	36060	C C112-60	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,3744	3391304,00	1269704,22
36	40955	C C111-40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,0002312	15000000,00	3468,00
37	41014	C C111-41014	ДЮБЕЛЯ	10 ШТ	1	2500,00	2500,00
38	41704	C	СЕМЕНА ГАЗОННЫХ ТРАВ	КГ	4	35000,00	140000,00
39	44052	C C140-44052	БРУСЧАТКА С РАЗМЕРОМ 30X30X3 СМ	М2	240	53500,00	12840000,00
40	44087	C C121-9261	ДЕТАЛИ КРЕПЛЕНИЯ СТАЛЬНЫЕ	КГ	0,38988	14467,00	5640,39
41	44101	C C123-9150	ДОСКИ ДЛЯ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ СО ШПУНТОМ И ГРЕБНЕМ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ	М3	0,61056	3391304,00	2070594,57
42	44196	C C126-9001	ВИТРАЖИ ИЗ КОЛЕННОГО СТЕКЛО ТОЛЩ. 10ММ	М2	57	526169,00	29991633,00
43	44346	C C1610-1053	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	16,16	8261,00	133497,76
44	45037	C C140-45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,00508	5000000,00	25400,00
45	45883	C C150-45883	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,047	250000,00	11750,00
46	51499	C C123-399	ЛАГИ ПОЛОВЫЕ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ, ТИП II, СЕЧЕНИЕМ 100X40; 100X60; 120X60; 100-150X40-60 ММ	М3	0,17384	3391304,00	589544,29
47	51613	C C111-51613	ШТАПИК (РАСКЛАДКА), РАЗМЕР 19X19 ММ	М	55,68	2400,00	133632,00
48	57613	C C123-9052	ПАНЕЛИ ИЗ ЛМДФ ТОЛЩ. 8ММ	М2	38,8	260000,00	10088000,00
49	62810	C C150-62810	ПОЛОСКИ И ПРЯЖКИ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	0,705	5000,00	3525,00
50	64851	C C150-64851	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	0,15	5000,00	750,00
51	85918	C C123-85918	ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА PERGO	М2	24,96	116667,00	2912008,32
52	85919	C C111-85919	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ ТОЛЩ. 2 ММ	М2	24,48	3300,00	80784,00
53	87891	C C118-87891	КОРОБ ПВХ 16X25	М	5	4200,00	21000,00
54	91416	C C151-416	КАБЕЛИ УТР 5 Е САТ	1000М	0,235	3520000,00	827200,00
55	92777	C C157-264	ПРОВОДА ПУГНП 2x1ММ2	1000М	0,005	3320000,00	16600,00
56	92934	C C1512-3	КОННЕКТОР RJ45	ШТ	17	15000,00	255000,00
57	98003	C C157-419	ПРОВОДА ТЕЛЕФОННЫЕ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ ОДНОПАРНЫЕ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ, С ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ, ГОСТ 20520-80, МАРКИ ТРП, ДИАМЕТРОМ ЖИЛЫ 1X2X0,5 КВ.ММ	1000М	0,12	880000,00	105600,00
58	98504	C C1512-39	ВИЛЬКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ	ШТ	2	7200,00	14400,00
			ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ И КОНСТРУКЦИИ	СУМ			73764072,39
			ОБОРУДОВАНИЕ				
1	16022-30078		ДАТЧИК МАГНИТОКОНТАКТНЫЙ =СМК=	ШТ	4	9500,00	38000,00
2	16022-30063		ИЗВЕЩАТЕЛЬ РУЧНОЙ =ИПР 513-10=	ШТ	2	26100,00	52200,00
3	16022-30076		ИЗВЕЩАТЕЛЬ ДЫМОВОЙ =ИП- 212-141=	ШТ	12	32180,00	386160,00
4	100-11		СТУЛ ПОЛУМУГКИЙ	ШТ	42	230000,00	9660000,00
5	93-20		ВИДЕОКАМЕРА КУПОЛЬНАЯ IP66, 2МР	КОМПЛ	2	806250,00	1612500,00
6	100-10		СТОЛ РАБОЧИЙ 1400X650 С ТУМБОЙ 800X500	ШТ	6	1900000,00	11400000,00
7	100-12		КРЕСЛО 3-х МЕСТНЫЙ НА МЕТАЛЛИЧЕСКОМ КАРКАСЕ /НЕРЖ./	ШТ	24	2300000,00	55200000,00
8	100-127		ДЕТСКИЙ ИГРОВОЙ УГОЛОК	КОМПЛ	1	3000000,00	3000000,00
			ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ	СУМ			81348860,00
			ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ	СУМ			173109447,84
			ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТ. ХАРАКТЕРА	СУМ			0,00
			ИТОГО	СУМ			173109447,84
			ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА	СУМ			0,00
			ВСЕГО	СУМ			173109447,84

СОСТАВИЛ:

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: АТБ "КИШЛОККУРИЛИШБАНК" ХИВА ФИЛИАЛИ БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

ОБЪЕКТ №

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ 2
НА ОВКАТЛАНИШ ХОНАСИ

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: ХИВА КИШЛОК КУРИЛИШ БАНК

ОСНОВАНИЕ

№	Шифр	Наименование	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость, сум в текущем уровне	
				На ед. измерения	По проектным	на ед. изм	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
		РАЗДЕЛ					
		ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ					
	1E46-04-012-1	РАЗБОРКА ЗАПОЛНЕНИИ ПРОЕМОВ: ОКОННЫХ С ПОДОКОННЫМИ ДОСКАМИ	100M2		0,014	3168194,11	44354,72
	1.10	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	188,54	2,63956	16803,83	44354,72
	2E46-04-012-3	РАЗБОРКА ЗАПОЛНЕНИИ ПРОЕМОВ: ДВЕРНЫХ	100M2		0,019	1746085,98	33175,63
	2.10	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	103,91	1,97429	16803,83	33175,63
	3E46-04-009-1	РАЗБОРКА БЕТОННЫХ ОСНОВАНИИ ПОД ПОЛЫ: НА ГРАВИИ /БЕТОННЫЕ ПОКРЫТИЯ В МЕСТАХ УТР-ВО ФУНАМЕНТОВ/	M3		0,48	157633,72	75664,19
	3.10	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	8,93	4,2864	16803,83	72027,94
	3.20	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,26	1,0848	0	(0)
	3.31199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	4,52	2,1696	1676	3636,25
		РАЗДЕЛ					
		ФУНДАМЕНТЫ					
	4E26-01-001-20	УСТРОИСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ СУЛЬФАТОСТОЙКИХ ИЗ БЕТОНА В12,5	100M3		0,009	75065360,40	675588,24
	4.10	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	337,48	3,03732	16803,83	51038,61
	4.20	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	22,61	0,20349	0	(0)
	4.3403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	M-ЧАС	16,78	0,15102	1081	163,25
	4.430407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,018	0,000162	16000000	2592,00
	4.502524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	T	0,028	0,000252	9826089	2476,17
	4.503091	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	M3	0,22	0,00198	3391304	6714,78
	4.745113	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (M150)	M3	101,5	0,9135	645951	590076,24
	4.801619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	M2	44,8	0,4032	55871	22527,19
	5C104-8221	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	T		0,0266	9652176,00	256747,88
	6C104-8219	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 8 ММ	T		0,0055	9652176,00	53086,97
	7C104-8200	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ГЛАДКАЯ КЛАССА АI, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	T		0,0093	9652176,00	89765,24
	8E10-02-002-02	УСТРОИСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100M2		0,018	1930306,52	34745,52
	8.10	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	29,9	0,5382	16803,83	9043,82
	8.2010	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-Ч	2	0,036	3164	113,90
	8.302104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	T	0,244	0,004392	5826000	25587,79
	8E10-02-002-03	УСТРОИСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100M2		0,018	1772350,52	31902,31
	8.10	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,5	0,369	16803,83	6200,61
	8.2010	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-Ч	2	0,036	3164	113,90
	8.302104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	T	0,244	0,004392	5826000	25587,79
	10E10-02-002-01	УСТРОИСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЦЕМЕНТНАЯ С ЖИДКИМ СТЕКЛОМ	100M2		0,035	2699887,30	94496,06
	10.10	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	88,8	3,108	16803,83	52226,30
	10.212104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-100	M3	2,8	0,098	406324	39819,75
	10.302108	СТЕКЛО ЖИДКОЕ КАЛИЙНОЕ	T	0,05	0,00175	1400000	2450,00
		РАЗДЕЛ					
		СТЕНЫ					
	11E10-02-001-1	КЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ НАРУЖНЫХ ПРОСТОЙ СЛОЖНОСТИ: ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	M3		11	571682,65	6288509,19
	11.10	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,4	59,4	16803,83	998147,50
	11.20	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,4	4,4	0	(0)
	11.3702	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-Ч	0,4	4,4	127627	561558,80
	11.40002	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ М-75	1000ШТ	0,394	4,334	870000	3770580,00
	11.510102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-50	M3	0,24	2,64	355898	939570,72
	11.500025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IY СОРТА	M3	0,0005	0,0055	3391304	18652,17
	12E10-02-007-1	АРМИРОВАНИЕ КЛАДКИ СТЕН И ДРУГИХ КОНСТРУКЦИИ	T		0,016	10925872,18	174813,95
	12.10	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	63,73	1,01968	16803,83	17134,53
	12.20	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,54	0,00864	0	(0)
	12.3702	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-Ч	0,23	0,00368	127627	469,67
	12.40008	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,31	0,00496	54548	270,56
	12.500021	СЕТКА АРМАТУРНАЯ	T	1	0,016	9808700	156939,20
	12E10-02-024-4	УСТРОИСТВО ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ СЕРДЕЧНИКОВ ИЗ БМ-150	100M3		0,0059	109376401,06	645320,77

13.11	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1569,4	9,25946	16803,83	155594,39
13.23	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	100,68	0,594012	0	(0)
13.3403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	М-ЧАС	61,88	0,365092	1081	394,66
13.4762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-Ч	2,84	0,016756	127627	2138,52
13.52016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-Ч	124,95	0,737205	4656	3432,43
13.630407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,045	0,0002655	16000000	4248,00
13.735310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	Т	0,15	0,000885	14300000	12655,50
13.836080	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	1,7	0,01003	3043478	30526,08
13.944050	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДЛИНОЙ 2-6,5 М, ТОЛЩИНОЙ 40-60 ММ 2 СОРТА	М3	0,25	0,001475	3391304	5002,17
13.1045013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	101,5	0,59885	645951	386827,76
13.1151619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	135	0,7965	55871	44501,25
14С124-9221	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т		0,0213	9652176,00	205591,35
15С124-9200	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ГЛАДКАЯ КЛАССА АI, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т		0,0054	9652176,00	52121,75
16Е36-01-034-9	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ Ж/Б ПЕРЕМЫЧЕК ИЗ БЕТОНА В15	100М3		0,0028	124473936,28	348527,02
16.11	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1593	4,4604	16803,83	74951,80
16.23	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	66,99	0,187572	0	(0)
16.3403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	М-ЧАС	77,95	0,21826	1081	235,94
16.4762	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-Ч	191,59	0,536452	4656	2497,72
16.530407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0635	0,0001778	16000000	2844,80
16.635310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	Т	0,23	0,000644	14300000	9209,20
16.736032	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	1,4	0,00392	3391304	13293,91
16.845022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	101,5	0,2842	763073	216865,35
16.951619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	183	0,5124	55871	28628,30
17С124-8222	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 14 ММ	Т		0,014	9652176,00	135130,46
18С124-8221	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т		0,0062	9652176,00	59843,49
19С124-8200	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ГЛАДКАЯ КЛАССА АI, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т		0,0058	9652176,00	55982,62
20Е36-01-035-1	УСТРОЙСТВО ПОЯСОВ: В ОПАЛУБКЕ	100М3		0,0034	109381684,14	371897,73
20.11	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1016,26	3,455284	16803,83	58062,00
20.23	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	72,31	0,245854	0	(0)
20.3403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	М-ЧАС	49,09	0,166906	1081	180,43
20.4762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-Ч	0,84	0,002856	127627	364,50
20.52016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-Ч	208,25	0,70805	4656	3296,68
20.630407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,037	0,0001258	16000000	2012,80
20.735310	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,25	0,00085	9826089	8352,18
20.836080	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	Т	0,25	0,00085	14300000	12155,00
20.944050	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,81	0,002754	3391304	9339,65
20.1045022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	101,5	0,3451	763073	263336,49
20.1151619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	77,9	0,26486	55871	14797,99
21С124-8220	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т		0,015	9652176,00	144782,64
22С124-8200	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ГЛАДКАЯ КЛАССА АI, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т		0,0034	9652176,00	32817,40
23КДЕЛ	ПРОЕМЫ					
23Е46-02-007-1	КЛАДКА ОТДЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ КИРПИЧНЫХ СТЕН И ЗАДЕЛКА ПРОЕМОВ В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ ПРИ ОБЪЕМЕ КЛАДКИ В ОДНОМ МЕСТЕ: ДО 5 М3	М3		0,31	691357,79	214320,92
23.11	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,63	4,5353	16803,83	76210,41
23.23	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ М-75	1000ШТ	0,4	0,124	870000	107880,00
23.37014	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-100	М3	0,24	0,0744	406324	30230,51
23Е46-02-007-3	ПРОБИВКА ПРОЕМОВ В КОНСТРУКЦИЯХ: ИЗ КИРПИЧА	М3		1,44	215201,19	309889,71
24.11	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	12,3	17,712	16803,83	297629,44
24.23	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,54	3,6576	0	(0)
24.37199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	5,08	7,3152	1676	12260,28
25Е50-25-1	УСТРОЙСТВО МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПЕРЕМЫЧЕК В СТЕНАХ СУЩЕСТВУЮЩИХ ЗДАНИЙ	Т		0,2	18186716,44	3637343,29
25.11	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	165,88	33,176	16803,83	557483,86
25.23	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,67	0,134	0	(0)
25.37199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,92	0,184	1676	308,38
25.42016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-Ч	0,74	0,148	4656	689,09

25.5.6297	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	0	0,00
25.6.12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-100	М3	0,54	0,108	406324	43882,99
25.7.35326	ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ Э42	Т	0,009	0,0018	14300000	25740,00
25.8.50781	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	Т	1,04	0,208	14467495	3009238,96
26.E10-01-034-05	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ПОВОРОТНЫХ /ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ/ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2 ДВУХСТВОРЧАТЫХ	100 М2		0,068	4056025,34	275809,72
26.1.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	196,93	13,39124	16803,83	225024,12
26.2.3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	5,33	0,36244	0	(0)
26.3.2209	ШУРУПОВЕРТ	М-ЧАС	19,62	1,33416	851	1135,37
26.4.2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	30,23	2,05564	1176	2417,43
26.5.29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60x27x0,6	М	75	5,1	5400	27540,00
26.6.31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	600	40,8	250	10200,00
26.7.76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	2,2	0,1496	18000	2692,80
26.8.85916	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	400	27,2	250	6800,00
27.C123-30884	БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ	М2		6,75	871691,00	5883914,25
28.C111-30861	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫИ ТИПА МАКРОФЛЕКС, Soudal) для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,75 л.	ШТ		4	52174,00	208696,00
29.E10-01-035-01	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 м.	100 М		0,048	456073,16	21891,51
29.1.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,19	1,01712	16803,83	17091,51
29.2.85916	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	400	19,2	250	4800,00
30.C123-85343	ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ПВХ 30СМ БЕЛЫЙ	М		4,8	52957,00	254193,60
31.E10-01-037-03	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В ПЕРЕГОРОДКАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3М2	100 М2		0,019	2425203,11	46078,86
31.1.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	98,67	1,87473	16803,83	31502,64
31.2.3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,12	0,05928	0	(0)
31.3.2209	ШУРУПОВЕРТ	М-ЧАС	3,84	0,07296	851	62,09
31.4.2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	3,12	0,05928	54548	3233,61
31.5.2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	59,1	1,1229	1176	1320,53
31.6.29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60x27x0,6	М	66	1,254	5400	6771,60
31.7.31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	533	10,127	250	2531,75
31.8.76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,03648	18000	656,64
32.C126-264-84	ДВЕРИ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ	М2		1,89	788339,00	1489960,71
33.E10-01-039-1	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2/МДФ ДВЕРИ/	100М2		0,038	2198239,58	83533,10
33.1.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	104,28	3,96264	16803,83	66587,53
33.2.3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	13,34	0,50692	0	(0)
33.3.12146	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2	М3	0,105	0,00399	660494	2635,37
33.4.30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3.0X40 ММ	Т	0,0021	0,0000798	16000000	1276,80
33.5.30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00413	0,0001569	16000000	2511,04
33.6.30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,016	0,000608	350000	212,80
33.7.38053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,08	0,00304	3391304	10309,56
34.C123-205	МДФ ДВЕРНЫЕ БЛОКИ	М2		3,78	800000,00	3024000,00
35.C111-951	ЗАМОК ВРЕЗНОЙ ОЦИНКОВАННЫЙ С ЦИЛИНДРОВЫМ МЕХАНИЗМОМ ИЗ ЛАТУНИ	ШТ		2	145000,00	290000,00
36.C123-09	ПОЛЫ					
36.E11-01-002-09	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ ТОЛЩ. 80ММ	1М3		1,82	559281,15	1017891,70
36.1.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,8	3,276	16803,83	55049,35
36.2.404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	М-ЧАС	0,48	0,8736	655	572,21
36.3.38138	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32, 40 ММ, IV СОРТА	М3	0,001	0,00182	3043478	5539,13
36.4.45021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	1,02	1,8564	515369	956731,01
37.E11-01-011-01	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2		0,371	1652093,28	612926,61
37.1.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	39,51	14,65821	16803,83	246314,07
37.2.12105	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-150	М3	2,04	0,75684	484399	366612,54
38.E11-01-034-07	УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGE: С ПРОКЛЕЕВАНИЕМ СТЫКОВ	100 М2		0,371	13181571,08	4890362,87
38.1.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37,29	13,83459	16803,83	232474,10
38.2.1104	КЛЕЙ ДЛЯ ПАРКЕТНЫХ ШВОВ	Л	3,33	1,23543	25522	31530,64
38.3.35218	ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА PERGO	М2	104	38,584	116667	4501479,53
38.4.45219	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ ТОЛЩ. 2 ММ	М2	102	37,842	3300	124878,60
39.E11-01-040-03	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100М		0,371	1151797,51	427316,88
39.1.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,66	2,47086	16803,83	41519,91
39.2.3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,03	0,01113	0	(0)
39.3.3521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	1,33	0,49343	950	468,76
39.4.1041	ШУРУПОВЕРТЫ	М-ЧАС	2,01	0,74571	950	708,42
39.5.30840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	2,597	1200	3116,40
39.6.30841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	2,597	1200	3116,40
39.7.30842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	14,84	1200	17808,00
39.8.30843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	5,936	1200	7123,20
39.9.30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30ММ	10ШТ	26,3	9,7573	2500	24393,25
39.10.35291	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОСТРОКОНЕЧНЫЕ ДЛИНОЙ 35ММ	ШТ	263	97,573	200	19514,60
39.11.40404	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	101	37,471	8261	309547,93

40	E11-01-027-05	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИИ НА РАСТВОРЕ ИХ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ ПЛИТОК: РЕЛЬЕФНЫХ НЕГЛАЗУРОВАННЫХ КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ МНОГОЦВЕТНЫХ	100 M2		0,072	7086762,76	510246,9
40.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	119,78	8,62416	16803,83	144918,9
40.2	30741	ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ РЕЛЬЕФНЫЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ ДЕКОРИРОВАННЫЕ МЕТОДОМ СЕРИОГРАФИИ, КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ С МНОГОЦВЕТНЫМ РИСУНКОМ, ТОЛЩИНОЙ 11 ММ	M2	102	7,344	42000	308448,0
40.3	31102	КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ «СТАРТЕЛЬ-СТАНДАРТ»	КГ	450	32,4	1200	38880,0
40.4	31103	ЗАТИРКА «СТАРТЕЛИ» (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	T	0,05	0,0036	5000000	18000,0
	РАЗДЕЛ	ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА					
		ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ВНУТРИ ЗДАНИЯ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ: ПРОСТОЕ СТЕН	100M2		0,391	1945613,97	760735,0
41	E15-02-016-01	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	75,4	29,4814	16803,83	495400,4
41.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	75,4	29,4814	16803,83	495400,4
41.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	6,07	2,37337	0	(0)
41.3	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	1,51	0,59041	437369	258227,0
41.4	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1.6X50 ММ	T	0,00007	2,737E-05	16000000	437,9
41.5	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	T	0,006	0,002346	350000	821,1
41.6	33205	СЕТКА ПРОВОЛОЧНАЯ ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ ГРУППЫ 2 БЕЗ ПОКРЫТИЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ПРОВОЛОКИ	M2	2,77	1,08307	5400	5848,5
42	E15-02-031-1	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ: ПЛОСКИХ	100M2		0,068	6048108,25	411271,3
42.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	204,06	13,87608	16803,83	233171,2
42.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,06	0,14008	0	(0)
42.3	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	0,1	0,0068	437369	2974,1
42.4	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2:5	M3	4,3	0,2924	598926	175125,9
43	E15-04-054-1	ПОДВЕСТНОЙ ПОТОЛОК ГЛАДКИЙ ИЗ ГИПСОКАРТОНА СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ	100M2		0,371	18787665,99	6970224,0
43.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	572,87	212,53477	16803,83	3571398,14
43.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	M-ЧАС	87,65	32,51815	950	30892,2
43.3	1523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	M-ЧАС	226,8	84,1428	916	77074,8
43.4	2873	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	53,35	19,79285	1176	23276,3
43.5	30325	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕСЯ СМ1-35	T	0,0108	0,0040068	18000000	72122,4
43.6	31017	КРАСКА МАСЛЯНАЯ И АЛКИДНАЯ, ГОТОВАЯ К УПОТРЕБЛЕНИЮ, ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МАРКИ МА-25, ГОЛУБАЯ, ОРАНЖЕВО-БЕЖЕВАЯ	T	0,0031	0,0011501	24000000	27602,4
43.7	32299	ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТА KNAUF	M2	118	43,778	12400	542847,2
43.8	35523	НАКОНЕЧНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ	1000ШТ	1,08	0,40068	1200000	480816,0
43.9	40963	ЯКОРНЫЙ ПОДВЕС С ПРОВОЛОКОЙ	ШТ	382	141,722	1200	170066,4
43.10	40964	ПРЯМОЙ ПОДВЕС	ШТ	180	66,78	1200	80136,0
43.11	40965	УДЛИНИТЕЛЬ	ШТ	226	83,846	1200	100615,2
43.12	40966	СОЕДИНИТЕЛЬ 1-ГО УРОВНЯ	ШТ	90	33,39	1200	40068,0
43.13	40967	СОЕДИНИТЕЛЬ 2-ГО УРОВНЯ	ШТ	127	47,117	1200	56540,4
43.14	40969	ЛЕНТА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ KNAUF	T	0,0025	0,0009275	15000000	13912,5
43.15	49307	ПРОФИЛИ АЛЮМИНИЕВЫЕ ХОЛОДНОГНУТЫЕ ДЛЯ ОГРАЖДЮЩИХ СТРОИТЕЛЬНЫХ КОНСТРУКЦИЙ СА11-210-0.8	M	840	311,64	5400	1682856,0
44	E15-01-060-02	УСТАНОВКА И КРЕПЛЕНИЕ НАЛИЧНИКОВ КИРНИЗА ИЗ МДФ	100M		0,35	114955,23	40234,33
44.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,02	1,757	16803,83	29524,33
44.2	49882	КЛЕЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ "ЖИДКИЕ ГВОЗДИ"	КГ	0,85	0,2975	36000	10710,00
45	C123-9054	НАЛИЧНИК ИЗ МДФ ШПОНИРОВАННЫЙ 100ММ, ТОЛЩ. 12ММ, ПОКРЫТИЙ ШПОНОМ ЦЕННЫХ ПОРОД	M		35	26164,00	915740,00
46	E15-01-055-11	УСТРОЙСТВО НАТЯЖНЫХ ПОТОЛКОВ ИЗ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ПЛЕНКИ В ПОМЕЩЕНИЯХ ПЛОЩАДЬЮ ОТ 5 ДО 20 М2: БЕЗГАРПУННЫЙ СПОСОБОМ ПРИ КРЕПЛЕНИИ БАГЕТОВ К КИРПИЧНЫМ СТЕНАМ	100M2		0,216	8055239,10	1739931,65
46.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	78,66	16,99056	16803,83	285506,48
46.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,24	0,05184	0	(0)
46.3	30873	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	19,09	4,12344	1176	4849,17
46.4	40327	ШУРУПОВЕРТ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ	МАШ-Ч	3,49	0,75384	851	641,52
46.5	50373	НАГРЕВАТЕЛИ ВОЗДУХА ГАЗОВЫЕ ПРЯМОГО НАГРЕВА МОЩНОСТЬЮ 8-14КВТ	МАШ-Ч	1,29	0,27864	25600	7133,18
46.6	544045	ПЛЕНКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ	M2	98	21,168	65000	1375920,00
46.7	745077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	6,93	1,49688	4200	6286,90
46.8	881812	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10ШТ	83	17,928	2500	44820,00
46.9	908036	ШУРУПЫ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВКОЙ 4,0X60ММ	ТН	0,0038	0,0008208	18000000	14774,40
47	E15-02-019-07	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОИНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХОМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: СТЕН	100M2		1,282	1848514,48	2369795,56
47.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	56	71,792	16803,83	1206380,56
47.2	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	0,825	1,05765	1100000	1163415,00
48	E15-02-019-11	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ ЗА 5 РАЗА ИЗ НОРМ E15-02-019-07 СТЕН	100M2		1,282	-495759,58	-635563,78
48.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	-2,5	-3,205	16803,83	-53856,28
48.2	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	-0,4125	-0,528825	1100000	-581707,50
49	E15-02-019-08	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОИНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХОМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: ПОТОЛКОВ	100M2		0,227	2202540,82	499976,77
49.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	68,1	15,4587	16803,83	259765,37
49.2	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	0,962	0,218374	1100000	240211,40
50	E15-02-019-12	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ ЗА 7 РАЗА ИЗ НОРМ E15-02-019-08 ПОТОЛКОВ	100M2		0,227	-1461792,35	-331826,86
50.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	-42,91	-9,74057	16803,83	-163678,88
50.2	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	-0,6734	-0,152862	1100000	-168147,98

51	E15-04-005-6	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100M2			0,227	1100389,54	249788,43
51.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	28,6	6,4922		16803,83	109093,83
51.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,11	0,02497		0	(0)
51.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,069	0,015663		8800000	137834,40
51.4	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	0,19068		15000	2860,20
52	E15-04-005-5	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100M2			0,397	993985,32	394612,17
52.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	25,41	10,08777		16803,83	169513,17
52.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,11	0,04367		0	(0)
52.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,063	0,025011		8800000	220096,80
52.4	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	0,33348		15000	5002,20
53	E15-06-002-4	ОКЛЕЙКА СТЕН МОЮЩИМИСЯ ОБОЯМИ НА ТКАНЕВОЙ ОСНОВЕ ПО ГИПСОБЕТОННЫМ И ГИПСОЛИТОВЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ	100M2			0,885	4884544,96	4322822,29
53.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	72,26	63,9501		16803,83	1074606,61
53.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,0177		0	(0)
53.3	31688	КЛЕЙ БУСТИЛАТ	T	0,0341	0,0301785		25522000	770215,68
53.4	32271	ОБОИ УЛУЧШЕННЫЕ, ГРУНТОВАННЫЕ	100M2	1,12	0,9912		2500000	2478000,00
54	E15-01-019-5	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ /БЕЗ КАРНИЗНЫХ, ПЛИНТУСНЫХ И УГЛОВЫХ ПЛИТОК/ БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ: ПО КИРПИЧУ И БЕТОНА	100M2			0,021	7583067,54	159244,42
54.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	159,67	3,35307		16803,83	56344,42
54.2	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	T	0,375	0,007875		1200000	9450,00
54.3	44356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	M2	100	2,1		42000	88200,00
54.4	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	T	0,05	0,00105		5000000	5250,00
		РАЗДЕЛ						
55	E15-02-001-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН	100M2			0,206	2017682,88	415642,67
55.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	70,88	14,60128		16803,83	245357,43
55.2	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	1,89	0,38934		437369	170285,25
56	E15-02-003-1	ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ОТКОСОВ ПРИ ШИРИНЕ: ДО 200 ММ ПЛОСКИХ	100M			0,185	830759,79	153690,56
56.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32	5,92		16803,83	99478,67
56.2	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	0,67	0,12395		437369	54211,89
57	E15-02-039-02	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ "ТРАВЕРТИН": С НАНЕСЕНИЕМ РИСУНКА И ПОЛИРОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ	100 M2			0,243	6246600,05	1517923,81
57.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	235	57,105		16803,83	959582,71
57.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,46	0,11178		0	(0)
57.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	M-ЧАС	1,1	0,2673		950	253,94
57.4	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	9	2,187		1327	2902,15
57.5	31641	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ	20	4,86		13200	64152,00
57.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,5	0,1215		15000	1822,50
57.7	4410A	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	350	85,05		4348	369797,40
57.8	4429A	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ	38	9,234		12174	112414,72
57.9	46051	ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ 125 ММ	ШТ	4	0,972		7200	6998,40
58	E15-01-016-2	НАРУЖНАЯ ОБЛИЦОВКА ПО БЕТОННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КЕРАМИЧЕСКИМИ, БЕТОННЫМИ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМИ ОТДЕЛЬНЫМИ ПЛИТКАМИ: НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ СТЕН	100M2			0,076	10361456,87	787470,72
58.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	307,8	23,3928		16803,83	393088,63
58.2	12135	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	M3	2	0,152		480619	73054,09
58.3	34526	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ПУЦЦОЛАНОВЫЙ МАРКИ 400	T	0,04	0,00304		700000	2128,00
58.4	460135	ПЛИТКИ ФАСАДНЫЕ ПО ПРОЕКТУ	M2	100	7,6		42000	319200,00
59	E12-01-008-02	УСТРОЙСТВО ОБДЕЛОК НА ФАСАДАХ /НАРУЖНЫЕ ПОДОКОННИКИ, ПОЯСКИ, БАЛКОНЫ И ДР./: БЕЗ ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ	100M2			0,206	320390,94	66000,53
59.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4,9	1,0094		16803,83	16961,79
59.2	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3.0X40 ММ	T	0,0014	0,0002884		16000000	4614,40
59.3	33731	ОЦИНКОВАННАЯ СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ГОСТ 7118-78 ТОЛЩ. 0,5ММ	T	0,016	0,003296		13478261	44424,35
		РАЗДЕЛ						
60	E06-01-001-15	УСТРОЙСТВО ФУНДАМЕНТНЫХ ПЛИТ БЕТОННЫХ ПЛОСКИХ ИЗ БМ-100	100M3			0,0036	54905751,41	197660,71
60.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	116,82	0,420552		16803,83	7066,88
60.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	20,15	0,07254		0	(0)
60.3	3403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	M-ЧАС	5,83	0,020988		1081	22,69
60.4	436407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,002	0,0000072		16000000	115,20
60.5	506061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	M3	0,04	0,000144		3391304	488,35
60.6	545021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (M100)	M3	102	0,3672		515369	189243,50
60.7	751620	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 40 ММ	M2	3,6	0,01296		55871	724,09

	РАЗДЕЛ	КОЗЫРОК						
61	E09-03-012-1	МОНТАЖ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ КОЗЫРКА ИЗ ПРОФИЛЬНЫХ ТРУБ	1Т		0,038	15067200,96		572553,64
61.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	25,53	0,97014	16803,83		16302,07
61.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	4,92	0,18696	0		(0)
61.3	762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-Ч	0,47	0,01786	127627		2279,42
61.4	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,6	0,0228	11102		253,13
61.5	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	0,9	0,0342	1077		36,83
61.6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0019	0,0000722	15000000		1083,00
61.7	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,72	0,02736	8500		232,56
61.8	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	Т	0,0027	0,0001026	14300000		1467,18
61.9	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,22	0,00836	4200		35,11
61.10	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАННЫХ ПРОФИЛЕЙ МАССОЙ 0.1 ДО 0.5 Т	Т	0,002	0,000076	14467495		1099,53
61.11	50781	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	Т	1	0,038	14467495		549764,81
62	E09-04-002-1.	МОНТАЖ КРОВЕЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ ИЗ: ПРОФИЛИРОВАННОГО ЛИСТА ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 25 М	100 М2		0,03	848373,00		25451,19
62.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	35,5	1,065	16803,83		17896,08
62.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	2,41	0,0723	950		68,69
62.3	762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-Ч	0,21	0,0063	127627		804,05
62.4	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,18	0,0054	11102		59,95
62.5	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	1,68	0,0504	1077		54,28
62.6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0022	0,000066	15000000		990,00
62.7	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1,4	0,042	8500		357,00
62.8	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	Т	0,00061	0,0000183	14300000		261,69
62.9	36023	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, I СОРТА	М3	0,0013	0,000039	3391304		132,26
62.10	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,42	0,0126	4200		52,92
62.11	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАННЫХ ПРОФИЛЕЙ МАССОЙ 0.1 ДО 0.5 Т	Т	0,011	0,00033	14467495		4774,27
63	C111-30849	ПРОФИЛИРОВАННЫЙ ЛИСТ СТАЛЬНОЙ С ПОКРЫТИЕМ, ТОЛЩ. 0,4ММ	М2		3	53913,00		161739,00
	РАЗДЕЛ	ОТОПЛЕНИЯ						
64	E16-04-005-02	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 25 ММ	100М		0,5	2588907,68		1294453,84
64.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	149,64	74,82	16803,83		1257262,56
64.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,3	0,15	0		(0)
64.3	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	4,56	2,28	1176		2681,28
64.4	3364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	8,12	4,06	8500		34510,00
65	C1530-41	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ СТАБИЛЬНЫЕ Д=25x4,2ММ	10М		4,65	70000,00		325500,00
66	E16-04-005-01	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 20 ММ	100М		0,16	3315183,90		530429,42
66.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	190,24	30,4384	16803,83		511481,70
66.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,3	0,048	0		(0)
66.3	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	4,28	0,6848	1176		805,32
66.4	3364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	13,34	2,1344	8500		18142,40
67	C1530-40	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ СТАБИЛЬНЫЕ Д=20x3,4ММ	10М		1,44	45000,00		64800,00
68	E18-03-001-02	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ АлюМИНИЕВЫХ	100КВТ		0,096	1183530,75		113618,95
68.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	65,6	6,2976	16803,83		105823,80
68.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,13	0,30048	0		(0)
68.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,21	0,02016	950		19,15
68.4	55851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0045	0,000432	18000000		7776,00
69	C130-1733	РАДИАТОРЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ "AvAngArd" 6-СЕКЦИОННЫЕ, Н=500	ШТ		2	383718,00		767436,00
70	C130-1734	РАДИАТОРЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ "AvAngArd" 8-СЕКЦИОННЫЕ, Н=500	ШТ		1	511624,00		511624,00
71	C130-1736	РАДИАТОРЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ "AvAngArd" 10-СЕКЦИОННЫЕ, Н=500	ШТ		2	639530,00		1279060,00
72	C130-1739	РАДИАТОРЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ "AvAngArd" 15-СЕКЦИОННЫЕ, Н=500	ШТ		1	959295,00		959295,00
73	C1532-20	УГЛОВОЙ КРАН С АМЕРИКАНКОЙ Д=20ММ	ШТ		12	23000,00		276000,00
74	C1534-91	ОТВОД ППР Д=25ММ	ШТ		6	540,00		3240,00
75	C1534-88	ОТВОД ППР Д=20ММ	ШТ		12	460,00		5520,00
76	C1534-226	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНОЙ ППР Д=25X20X25	ШТ		12	1200,00		14400,00
77	C1534-232	АМЕРИКАНКА Д=25ММ	ШТ		2	5200,00		10400,00
78	C1534-256	ПЕРЕХОДНИК ППР Д=25X20ММ	ШТ		12	540,00		6480,00
79	C1534-26	МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ Д=25ММ	ШТ		13	520,00		6760,00
80	C1534-25	МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ Д=20ММ	ШТ		4	420,00		1680,00
81	C1534-19	КЛИПС Д=25ММ	ШТ		100	240,00		24000,00
82	C1534-18	КЛИПС Д=20ММ	ШТ		32	200,00		6400,00
83	C130-1327	ВЕНТИЛЬ "VANA" Д=25ММ	ШТ		2	25000,00		50000,00
84	E26-01-060-07	ОБЕРТЫВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ ИЗОВЕРОМ С ФОЛЬГОЙ С ЗАКРЕПЛЕНИЕМ СИНТЕТИЧЕСКИМ ШНУРОМ	100М2		0,047	477448,86		22440,10
84.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	23,2	1,0904	16803,83		18322,90
84.2	74265	ШНУР ПВХ	М	73	3,431	1200		4117,20
85	C114-9145	ИЗОВЕР С ФОЛЬГОЙ ТОЛЩ. 20ММ	М2		5	26074,00		130370,00

РАЗДЕЛ		КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ									
86	E20-06-018-01	МОНТАЖ БЫТОВЫХ КОНДИЦИОНЕРОВ /СПЛИТ-СИСТЕМ/ МОЩНОСТЬЮ ДО 4,5КВТ: С ЛЕСТНИЦЫ		ШТ				2	59301,01	118602,01	
86.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ-Ч	3,5			7	16803,83	117626,81	
86.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ-Ч	0,05			0,1	0	(0)	
86.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ		М-ЧАС	0,08			0,16	950	152,00	
86.4	2873	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ		МАШ-Ч	0,35			0,7	1176	823,20	
87	2308-4006	СПЛИТ -СИСТЕМНЫЙ КОНДИЦИОНЕР НАСТЕННОГО ТИПА 9		ШТ				1	3800000,00	3800000,00	
88	2308-4004	СПЛИТ -СИСТЕМНЫЙ КОНДИЦИОНЕР НАСТЕННОГО ТИПА 12		ШТ				1	4400000,00	4400000,00	
РАЗДЕЛ		ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЯ									
89	Ц08-03-593-6	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ ИЛИ НАСТЕННЫЙ С КРЕПЛЕНИЯМ ВИНТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ ОДНОЛАМПОВЫЙ		100 ШТУК				0,11	1563178,19	171949,60	
89.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ-Ч	88,3			9,713	16803,83	163215,60	
89.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ		М-ЧАС	25,6			2,816	950	2675,20	
89.3	30320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ		Т	0,00306			0,0003366	1800000	6058,80	
90	C1545-95	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ КВАДРАТНЫЙ ТИПА LED PANEL 12W		ШТ				10	34653,00	346530,00	
91	C1545-92	СВЕТИЛЬНИК НАСТЕННЫЙ ГЕРМЕТИЧНЫЙ С LED ЛАМПАМИ ТИПА НПБ 3101		ШТ				1	54432,00	54432,00	
92	C1545-204	ЛАМПА LED-GW МОЩНОСТЬЮ 12W 220В		ШТ				1	18000,00	18000,00	
93	Ц08-03-593-12	ЛюСТры и подвЕСы С КоличЕСТвом ламп до: 12		ШТ				2	39152,92	78305,85	
93.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ-Ч	2,33			4,66	16803,83	78305,85	
94	C1545-96	ЛЮСТРА 8-Ми ЛАМПОВЫЙ		ШТ				2	480000,00	960000,00	
95	Ц08-03-591-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ		100 ШТУК				0,02	542185,83	10843,72	
95.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ-Ч	32,2			0,644	16803,83	10821,67	
95.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ-Ч	0,08			0,0016	0	(0)	
95.3	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3		Т	0,00315			0,000063	350000	22,05	
96	C1512-63	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП IP20-23		ШТ				2	14000,00	28000,00	
97	Ц08-03-591-5	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ		100 ШТУК				0,02	552268,12	11045,36	
97.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ-Ч	32,8			0,656	16803,83	11023,31	
97.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ-Ч	0,08			0,0016	0	(0)	
97.3	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3		Т	0,00315			0,000063	350000	22,05	
98	C1512-62	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП IP20-23		ШТ				2	16000,00	32000,00	
99	Ц08-03-591-9	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ		100 ШТУК				0,06	646428,42	38785,71	
99.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ-Ч	38,1			2,286	16803,83	38413,56	
99.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ-Ч	0,08			0,0048	0	(0)	
99.3	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3		Т	0,00315			0,000189	350000	66,15	
99.4	45768	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ		ШТ	102			6,12	50	306,00	
100	C1512-45	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ ОДНОМЕСТНАЯ ТИП IP20-23		ШТ				2	16000,00	32000,00	
101	C1512-46	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С БОКОВЫМ ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ, ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, ТИП IP44-55		ШТ				4	16000,00	64000,00	
102	C1512-22	КОРОБКИ П/Э ДЛЯ УСТАНОВКИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ И РОЗЕТОК Л48УХЛ3		1000ШТ				0,01	1000000,00	10000,00	
103	Ц08-02-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКИ ПО СТЕНА И В БОРОЗДАХ		100 М				0,6	653541,71	392125,03	
103.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ-Ч	37			22,2	16803,83	373045,03	
103.2	30479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ		КГ	1,3			0,78	16000	12480,00	
103.3	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3		Т	0,01			0,006	350000	2100,00	
103.4	64851	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ		100ШТ	3			1,8	2500	4500,00	
104	Ц08-02-403-1	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: В ПУСТОТАХ ПЛИТ ПЕРЕКРЫТИЙ		100 М				0,3	307867,61	92360,28	
104.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ-Ч	17			5,1	16803,83	85699,53	
104.2	32540	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ /1Ц/, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Д 3,0 ММ		Т	0,0025			0,00075	8261000	6195,75	
104.3	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ		100ШТ	0,31			0,093	5000	465,00	
105	C157-288	ПРОВОДА С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ АППВ 3Х4,0ММ2		1000М				0,03	2359130,00	70773,90	
106	C157-296	ПРОВОДА С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ АППВ 2Х2,5ММ2		1000М				0,06	1106957,00	66417,42	
107	C1512-21	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ ПЛАСТМАСОВЫЕ, ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ ТИПА У191МУХЛ2		1000ШТ				0,005	1000000,00	5000,00	
РАЗДЕЛ		ВНУТРЕННИЙ ВОДОПРОВОД ХОЛОДНОЙ В1									
РАЗДЕЛ		ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 20 ММ									
108	E16-04-005-01	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 20 ММ		100М				0,04	3316655,90	132666,24	
108.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ-Ч	190,24			7,6096	16803,83	127870,42	
108.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ-Ч	0,3			0,012	0	(0)	
108.3	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ		М-ЧАС	4,28			0,1712	1176	201,33	
108.4	43364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ		МАШ-Ч	13,34			0,5336	8500	4535,60	
108.5	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ Д= 20 ММ		Т	0,0016			0,000064	920000	58,88	
109	C1530-103	КЛИПС Д=20ММ		10М				0,36	40000,00	14400,00	
110	C1534-18	ВЕНТИЛЬ "VANA" Д=20ММ		ШТ				8	200,00	1600,00	
111	C130-1326	МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ Д=20ММ		ШТ				1	20000,00	20000,00	
112	C1534-25	ОТВОД ППР Д=20ММ		ШТ				1	420,00	420,00	
113	C1534-88	ОТВОД ППР Д=20ММ		ШТ				4	460,00	1840,00	
РАЗДЕЛ		ВНУТРЕННИЙ ВОДОПРОВОД ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ Т3									

114	E16-04-005-01	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 20 ММ	100М		0,04	3316655,90	132666,24
114.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	190,24	7,6096	16803,83	127870,42
114.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,3	0,012	0	(0)
114.3	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	4,28	0,1712	1176	201,33
114.4	3364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	13,34	0,5336	8500	4535,60
114.5	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	Т	0,0016	0,000064	920000	58,88
115	C1530-101	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ Д= 20X2,8 ММ	10М		0,36	45000,00	16200,00
116	C130-1326	ВЕНТИЛЬ "VANA" Д=20ММ	ШТ		1	20000,00	20000,00
117	C1534-88	ОТВОД ППР Д=20ММ	ШТ		4	460,00	1840,00
118	C1534-26	МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ Д=20ММ	ШТ		1	520,00	520,00
119	C1534-18	КЛИПС Д=20ММ	ШТ		8	200,00	1600,00
120	E17-01-008-01	МОНТАЖ ЭЛЕКТРОВОДОПОДОГРЕВАТЕЛЯ	10КОМПЛ		0,1	1467982,59	146798,26
120.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	87,36	8,736	16803,83	146798,26
121	1514-11003	ЭЛЕКТРОВОДОПОДОГРЕВАТЕЛЬ -50 л"	ШТ		1	1260000,00	1260000,00
		РАЗДЕЛ КАНАЛИЗАЦИЯ К1					
		ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100М		0,04	1937173,75	77486,95
122	E16-04-003-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100М		0,04	1937173,75	77486,95
122.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	72,52	2,9008	16803,83	48744,55
122.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,14	0,0056	0	(0)
122.3	46186	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	99,8	3,992	7200	28742,40
123	C1650-9050	ТРОЙНИК П/Э Д=50X50X50ММ	10ШТ		0,1	52000,00	5200,00
124	C1650-9013	ОТВОД 90 ГР. П/Э Д=50ММ	10ШТ		0,2	15000,00	3000,00
125	C130-43901	ХОМУТ П/Э КРЕПЛЕНИЯ ТРУБ Д= 50 ММ	ШТ		8	1200,00	9600,00
126	E17-01-001-14	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10КОМПЛ		0,1	363992,92	36399,29
126.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,65	2,165	16803,83	36380,29
126.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,2	0,02	950	19,00
127	C130-670	УМЫВАЛЬНИК КЕРАМИЧЕСКИЙ С ПОДСТАВКОЙ	КОМПЛ		1	360000,00	360000,00
128	C130-9008	СИФОН РЕВИЗИЯ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ	ШТ		1	15000,00	15000,00
129	E17-01-005-01	УСТАНОВКА МОЕК НА ОДНО ОТДЕЛЕНИЕ	10КОМПЛ		0,1	313832,34	31383,23
129.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	17,32	1,732	16803,83	29104,23
129.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,2	0,02	950	19,00
129.3	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10ШТ	4	0,4	2500	1000,00
129.4	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0007	0,00007	18000000	1260,00
130	C130-487	МОЙКИ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ С ОДНОЙ ПРЯМОУГОЛЬНОЙ ЧАШЕЙ, РАЗМ. 450X505X185 ММ	ШТ		1	480000,00	480000,00
131	C130-9008	СИФОН РЕВИЗИЯ ДЛЯ МОЙКИ И УМЫВАЛЬНИКОВ	ШТ		1	15000,00	15000,00
132	E17-01-002-03	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10 ШТ		0,4	117626,81	47050,72
132.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7	2,8	16803,83	47050,72
133	C130-629	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ СМ-УМ-НВА	КОМПЛ		2	115000,00	230000,00
134	C130-630	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ С ЭЛ. ВОДОПОДАГРЕВАТЕЛЕМ	КОМПЛ		2	285000,00	570000,00
		РАЗДЕЛ ОБОРУДОВАНИЯ И МЕБЕЛЬ					
135	100-13	ТЕЛЕВИЗОР 43 ДЮМ	ШТ		2	4300000,00	8600000,00
136	100-14	ХОЛОДИЛЬНИК ДВУХКАМЕРНЫЙ	ШТ		2	4500000,00	9000000,00
137	100-15	ГАЗОВАЯ ПЛИТА 4-х КОМФОРОЧНАЯ	ШТ		1	2400000,00	2400000,00
138	100-16	КУХОННЫЙ МЕБЕЛЬ /3,6М/	ШТ		1	5600000,00	5600000,00
139	100-17	СТОЛ ОБЕДАННЫЙ 4500X1200	ШТ		1	3200000,00	3200000,00
140	100-18	СТОЛ ОБЕДАННЫЙ 3000X1200	ШТ		1	2200000,00	2200000,00
141	100-11	СТУЛ ПОЛУМЯГКИЙ	ШТ		30	230000,00	6900000,00
142	100-20	ВЕШАЛКА	ШТ		2	570000,00	1140000,00
		ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ	Сум				114744109,19
		ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТ. ХАРАКТЕРА (0%)	Сум				0,00
		ИТОГО	Сум				114744109,19
		ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА (0%)	Сум				0,00
		ВСЕГО	Сум				114744109,19

СОСТАВИЛ:

К. ХАКИМОВ

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: АТБ "КИШЛОКУРИЛИШБАНК" ХИВА ФИЛИАЛИ БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

ОБЪЕКТ №

ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ
НА ОВКАТЛАНИШ ХОНАСИ

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: ХИВА КИШЛОК КУРИЛИШ БАНК

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	947,851096	16803,83	15927528,68
2	3		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	15,114728	0,00	0,00
			ИТОГО ЗАРПЛАТА СТРОИТЕЛЕЙ	СУМ			15927528,68
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ							
1	403	C 211-1100	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	М-ЧАС	0,922266	1081,00	996,97
2	404	C 211-1301	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	М-ЧАС	0,8736	655,00	572,21
3	521	C 270-46	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	36,38734	950,00	34567,97
4	762	C 202-1141	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-Ч	4,447452	127627,00	567614,96
5	913	C	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-Ч	0,072	3164,00	227,81
6	1041	C 213-1041	ШУРУПОВЕРТЫ	М-ЧАС	0,74571	950,00	708,42
7	1147	C 233-301	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,187	1327,00	2902,15
8	1199	C 01199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	9,6688	1676,00	16204,91
9	1513	C 204-1000	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,0282	11102,00	313,08
10	1523	C 233-1531	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	М-ЧАС	84,1428	916,00	77074,80
11	2016	C 204-502	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-Ч	2,129707	4656,00	9915,92
12	2209	C 213-4041	ШУРУПОВЕРТ	М-ЧАС	1,40712	851,00	1197,46
13	2499	C C-2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,00496	54548,00	270,56
14	2509	C 240-1	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	0,05928	54548,00	3233,61
15	2577	C 204-504	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	0,0846	1077,00	91,11
16	2873	C 233-2873	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	24,61629	1176,00	28948,76
17	2875	C 233-1451	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	6,48574	1176,00	7627,23
18	3327	C 03327	ШУРУПОВЕРТ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ	МАШ-Ч	0,75384	851,00	641,52
19	3364	C 03364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	7,2616	8500,00	61723,60
20	3373	C 03373	НАГРЕВАТЕЛИ ВОЗДУХА ГАЗОВЫЕ ПРЯМОГО НАГРЕВА МОЩНОСТЬЮ 8-14КВТ	МАШ-Ч	0,27864	25600,00	7133,18
			ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН И МЕХАНИЗМЫ	СУМ			821966,22
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ							
1	3706	C 124-9200	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ГЛАДКАЯ КЛАССА АI, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0,0239	9652176,00	230687,01
2	3725	C 124-9219	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 8 ММ	Т	0,0055	9652176,00	53086,97
3	3726	C 124-9220	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т	0,015	9652176,00	144782,64
4	3727	C 124-9221	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,0541	9652176,00	522182,72
5	3728	C 124-9222	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 14 ММ	Т	0,014	9652176,00	135130,46
6	6237	C	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0,2	0,00	0,00
7	9902	C 140-9902	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ М-75	1000ШТ	4,458	870000,00	3878460,00
8	12102	C 140-12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-50	М3	2,64	355898,00	939570,72
9	12104	M 140-12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-100	М3	0,2804	406324,00	113933,25
10	12105	M 140-12105	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-150	М3	0,75684	484399,00	366612,54
11	12135	C 140-12135	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	М3	0,152	480619,00	73054,09
12	12138	C 140-12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,1105	437369,00	485698,27
13	12146	C 140-12146	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2	М3	0,00399	660494,00	2635,37
14	12147	C 140-12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	0,2924	598926,00	175125,96
15	12373	C 12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,5943372	1100000,00	653770,92
16	29840	C 29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	2,597	1200,00	3116,40
17	29841	C 29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	2,597	1200,00	3116,40
18	29842	C 29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	14,84	1200,00	17808,00
19	29843	C 29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	5,936	1200,00	7123,20
20	29962	C	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60x27x0,6	М	6,354	5400,00	34311,60
21	30320	C 111-115	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,0003366	1800000,00	6058,80
22	30322	C 1610-1014	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0001382	1500000,00	2073,00
23	30325	C 1610-1035	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕСЯ СМ1-35	Т	0,0040068	1800000,00	72122,40
24	30389	C 111-179	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1.6X50 ММ	Т	0,00002737	1600000,00	437,92
25	30405	C 111-195	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3.0X40 ММ	Т	0,0003682	1600000,00	5891,20
26	30407	C 140-30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00089524	1600000,00	14323,84
27	30435	C 111-30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10ШТ	0,4	2500,00	1000,00
28	30479	C 111-30479	ГВОЗДИ УСИЛЕННЫЕ	КГ	0,78	16000,00	12480,00
29	30649	C 111-30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	Т	0,000128	920000,00	117,76
30	30654	C 111-219	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,009269	350000,00	3244,15
31	30741	C 111-296	ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ РЕЛЬЕФНЫЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ ДЕКОРИРОВАННЫЕ МЕТОДОМ СЕРИОГРАФИИ, КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ С МНОГОЦВЕТНЫМ РИСУНКОМ, ТОЛЩИНОЙ 11 ММ	М2	7,344	42000,00	308448,00
32	30795	C 30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30ММ	10ШТ	9,7573	2500,00	24393,25

33	30849	C C111-30849	ПРОФИЛИРОВАННЫЙ ЛИСТ СТАЛЬНОЙ С ПОКРЫТИЕМ, ТОЛЩ. 0,4ММ	M2		3	53913,00	161739,00
34	30861	C C111-30861	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л.	ШТ		4	52174,00	208696,00
35	30884	C C123-30884	БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ	M2		6,75	871691,00	5883914,25
36	31017	C C111-449	КРАСКА МАСЛЯНАЯ И АЛКИДНАЯ, ГОТОВАЯ К УПОТРЕБЛЕНИЮ, ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МАРКИ МА-25, ГОЛУБАЯ, ОРАНЖЕВО-БЕЖЕВАЯ	T	0,0011501		24000000,00	27602,40
37	31054	C C111-31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,040674		8800000,00	357931,20
38	31102	C C171-31102	КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ «СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ»	КГ	32,4		1200,00	38880,00
39	31103	C C171-31103	ЗАТИРКА «СТАРАТЕЛИ» (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	T	0,0036		5000000,00	18000,00
40	3110A	C C83200	КЛЕЙ ДЛЯ ПАРКЕТНЫХ ШВОВ	Л	1,23543		25522,00	31530,64
41	31478	C	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	50,927		250,00	12731,75
42	31641	C C31641	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ	4,86		13200,00	64152,00
43	31688	C C1610-1043	КЛЕЙ БУСТИЛАТ	T	0,0301785		25522000,00	770215,68
44	31719	C C1610-31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	T	0,007875		1200000,00	9450,00
45	32104	C C111-594	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	T	0,008784		5826000,00	51175,58
46	32271	C C1610-1131	ОБОИ УЛУЧШЕННЫЕ, ГРУНТОВАННЫЕ	100M2	0,9912		2500000,00	2478000,00
47	32299	C C111-1806	ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТА KNAUF	M2	43,778		12400,00	542847,20
48	32524	C C111-797	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	T	0,001102		9826089,00	10828,35
49	32540	C C111-813	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ /1Ц/, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Д 3,0 ММ	T	0,00075		8261000,00	6195,75
50	32870	C C111-951	ЗАМОК ВРЕЗНОЙ ОЦИНКОВАННЫЙ С ЦИЛИНДРОВЫМ МЕХАНИЗМОМ ИЗ ЛАТУНИ	ШТ		2	145000,00	290000,00
51	33138	C C1611-3068	СТЕКЛО ЖИДКОЕ КАЛИЙНОЕ	T	0,00175		1400000,00	2450,00
52	33205	C C111-874	СЕТКА ПРОВОЛОЧНАЯ ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ ГРУППЫ 2 БЕЗ ПОКРЫТИЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ПРОВОЛОКИ	M2	1,08307		5400,00	5848,58
53	33731	C C1610-1006	ОЦИНКОВАННАЯ СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ГОСТ 7118-78 ТОЛЩ. 0,5ММ	T	0,003296		13478261,00	44424,35
54	34241	C C111-324	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	M3	0,06936		8500,00	589,56
55	34526	C C111-1330	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ПУЦЦОЛАНОВЫЙ МАРКИ 400	T	0,00304		700000,00	2128,00
56	35310	C C111-1513	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	T	0,0024999		14300000,00	35748,57
57	35326	C C111-1529	ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ Э42	T	0,0018		14300000,00	25740,00
58	35391	C C35391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОСТРОКОНЕЧНЫЕ ДЛИНОЙ 35ММ	ШТ	97,573		200,00	19514,60
59	35523	C C1611-3077	НАКОНЕЧНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ	1000ШТ	0,40068		1200000,00	480816,00
60	35538	C C111-35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,64566		15000,00	9684,90
61	36023	C C112-23	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, I СОРТА	M3	0,000039		3391304,00	132,26
62	36026	C C112-26	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	M3	0,0055		3391304,00	18652,17
63	36032	C C112-32	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	M3	0,00392		3391304,00	13293,91
64	36053	C C112-53	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	M3	0,00304		3391304,00	10309,56
65	36061	C C112-61	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	M3	0,004878		3391304,00	16542,78
66	36080	C C112-80	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	M3	0,01003		3043478,00	30526,08
67	36138	C C112-138	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32, 40 ММ, IV СОРТА	M3	0,00182		3043478,00	5539,13
68	40963	C C111-40963	ЯКОРНЫЙ ПОДВЕС С ПРОВОЛОКОЙ	ШТ	141,722		1200,00	170066,40
69	40964	C C111-40964	ПРЯМОЙ ПОДВЕС	ШТ	66,78		1200,00	80136,00
70	40965	C C111-40965	УДЛИНИТЕЛЬ	ШТ	83,846		1200,00	100615,20
71	40966	C C111-40966	СОЕДИНИТЕЛЬ 1-ГО УРОВНЯ	ШТ	33,39		1200,00	40068,00
72	40967	C C111-40967	СОЕДИНИТЕЛЬ 2-ГО УРОВНЯ	ШТ	47,117		1200,00	56540,40
73	40969	C C111-40969	ЛЕНТА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ KNAUF	T	0,0009275		15000000,00	13912,50
74	43901	C C130-43901	ХОМУТ П/Э КРЕПЛЕНИЯ ТРУБ Д= 50 ММ	ШТ	8		1200,00	9600,00
75	44050	C C1610-2007	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДЛИНОЙ 2-6,5 М, ТОЛЩИНОЙ 40-60 ММ 2 СОРТА	M3	0,001475		3391304,00	5002,17
76	44107	C C114-9145	ИЗОВЕР С ФОЛЬГОЙ ТОЛЩ. 20ММ	M2	5		26074,00	130370,00
77	4410A	C C443103	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	85,05		4348,00	369797,40
78	44290	C C123-9054	НАЛИЧНИК ИЗ МДФ ШПОНИРОВАННЫЙ 100ММ, ТОЛЩ. 12ММ, ПОКРЫТИЙ ШПОНОМ ЦЕННЫХ ПОРОД	M	35		26164,00	915740,00
79	4429A	C C442908	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ	9,234		12174,00	112414,72
80	44345	C C111-9462	ПЛЕНКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ	M2	21,168		65000,00	1375920,00
81	44346	C C1610-1053	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	M	37,471		8261,00	309547,93
82	44356	C C111-9049	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	M2	2,1		42000,00	88200,00
83	44521	C C111-9086	СЕТКА АРМАТУРНАЯ	T	0,016		9808700,00	156939,20
84	45013	M	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (M150)	M3	1,51235		645951,00	976903,99
85	45021	M C140-0003	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (M100)	M3	2,2236		515369,00	1145974,51
86	45022	M	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (M200)	M3	0,6293		763073,00	480201,84
87	45037	C C140-45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	T	0,00105		5000000,00	5250,00
88	45077	C	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	1,51784		4200,00	6374,93
89	45527	C C150-9500	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,093		5000,00	465,00
90	45768	C C150-45768	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	6,12		50,00	306,00
91	46051	C C46051	ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ 125 ММ	ШТ	0,972		7200,00	6998,40
92	46186	C C46186	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	M	3,992		7200,00	28742,40
93	49307	C C126-1307	ПРОФИЛИ АЛЮМИНИЕВЫЕ ХОЛОДНОГНУТЫЕ ДЛЯ ОГРАЖДАЮЩИХ СТРОИТЕЛЬНЫХ КОНСТРУКЦИЙ СА11-210-0.8	M	311,64		5400,00	1682856,00
94	49882	C	КЛЕЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ "ЖИДКИЕ ГВОЗДИ"	КГ	0,2975		36000,00	10710,00
95	50756	C C121-756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	T	0,000406		14467495,00	5873,80
96	50781	C C121-9002	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	T	0,246		14467495,00	3559003,77
97	50875	C C126-264-84	ДВЕРИ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ	M2	1,89		788339,00	1489960,71

98	51305	C C123-205	МДФ ДВЕРНЫЕ БЛОКИ	M2	3,78	800000,00	3024000,00
99	51619	C C1620-2001	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	M2	1,97696	55871,00	110454,73
100	51620	C C1620-2002	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 40 ММ	M2	0,01296	55871,00	724,09
101	52487	C C130-487	МОЙКИ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ С ОДНОЙ ПРЯМОУГОЛЬНОЙ ЧАШЕЙ, РАЗМ. 450X505X185 ММ	ШТ	1	480000,00	480000,00
102	52629	C C130-629	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ СМ-УМ-НВА	КОМПЛ	2	115000,00	230000,00
103	52630	C C130-630	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ С ЭЛ. ВОДОПОДАГРЕВАТЕЛЕМ	КОМПЛ	2	285000,00	570000,00
104	52670	C C130-670	УМЫВАЛЬНИК КЕРАМИЧЕСКИЙ С ПОДСТАВКОЙ	КОМПЛ	1	360000,00	360000,00
105	53736	C C130-1326	ВЕНТИЛЬ "VANA" Д=20ММ	ШТ	2	20000,00	40000,00
106	53737	C C130-1327	ВЕНТИЛЬ "VANA" Д=25ММ	ШТ	2	25000,00	50000,00
107	55962	C C130-1733	РАДИАТОРЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ "AvAngArd" 6-СЕКЦИОННЫЕ, Н=500	ШТ	2	383718,00	767436,00
108	55963	C C130-1734	РАДИАТОРЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ "AvAngArd" 8-СЕКЦИОННЫЕ, Н=500	ШТ	1	511624,00	511624,00
109	55965	C C130-1736	РАДИАТОРЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ "AvAngArd" 10-СЕКЦИОННЫЕ, Н=500	ШТ	2	639530,00	1279060,00
110	55968	C C130-1739	РАДИАТОРЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ "AvAngArd" 15-СЕКЦИОННЫЕ, Н=500	ШТ	1	959295,00	959295,00
111	60135	C C60135	ПЛИТКИ ФАСАДНЫЕ ПО ПРОЕКТУ	M2	7,6	42000,00	319200,00
112	61612	C C61612	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10ШТ	17,928	2500,00	44820,00
113	63306	C C130-9008	СИФОН РЕВИЗИЯ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ	ШТ	2	15000,00	30000,00
114	63872	C C1650-9050	ТРОЙНИК П/Э Д=50X50X50ММ	10ШТ	0,1	52000,00	5200,00
115	63897	C C1650-9013	ОТВОД 90 ГР. П/Э Д=50ММ	10ШТ	0,2	15000,00	3000,00
116	64851	C C150-64851	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	1,8	2500,00	4500,00
117	65851	C C111-9680	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,000502	18000000,00	9036,00
118	74265	C C74265	ШНУР ПВХ	M	3,431	1200,00	4117,20
119	76853	C	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,18608	18000,00	3349,44
120	8063Б	C C8063Б	ШУРУПЫ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВКОЙ 4,0X60ММ	ТН	0,0008208	18000000,00	14774,40
121	85343	C C123-85343	ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ПВХ 30СМ БЕЛЫЙ	M	4,8	52957,00	254193,60
122	85916	C C123-85916	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	46,4	250,00	11600,00
123	85918	C C123-85918	ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА PERGO	M2	38,584	116667,00	4501479,53
124	85919	C C111-85919	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ ТОЛЩ. 2 ММ	M2	37,842	3300,00	124878,60
125	92801	C C157-288	ПРОВОДА С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ АППВ 3X4,0ММ2	1000М	0,03	2359130,00	70773,90
126	92809	C C157-296	ПРОВОДА С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ АППВ 2X2,5ММ2	1000М	0,06	1106957,00	66417,42
127	94540	C C1530-40	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ СТАБИЛЬНЫЕ Д=20x3,4ММ	10М	1,44	45000,00	64800,00
128	94541	C C1530-41	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ СТАБИЛЬНЫЕ Д=25x4,2ММ	10М	4,65	70000,00	325500,00
129	94601	C C1530-101	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ Д= 20X2,8 ММ	10М	0,36	45000,00	16200,00
130	94603	C C1530-103	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ Д= 20 ММ	10М	0,36	40000,00	14400,00
131	94663	C C1532-20	УГЛОВОЙ КРАН С АМЕРИКАНКОЙ Д=20ММ	ШТ	12	23000,00	276000,00
132	95545	C C1534-18	КЛИПС Д=20ММ	ШТ	48	200,00	9600,00
133	95546	C C1534-19	КЛИПС Д=25ММ	ШТ	100	240,00	24000,00
134	95552	C C1534-25	МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ Д=20ММ	ШТ	5	420,00	2100,00
135	95553	C C1534-26	МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ Д=25ММ	ШТ	14	520,00	7280,00
136	95615	C C1534-88	ОТВОД ППР Д=20ММ	ШТ	20	460,00	9200,00
137	95618	C C1534-91	ОТВОД ППР Д=25ММ	ШТ	6	540,00	3240,00
138	95753	C C1534-226	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНОЙ ППР Д=25X20X25	ШТ	12	1200,00	14400,00
139	95759	C C1534-232	АМЕРИКАНКА Д=25ММ	ШТ	2	5200,00	10400,00
140	95783	C C1534-256	ПЕРЕХОДНИК ППР Д=25X20ММ	ШТ	12	540,00	6480,00
141	98486	C C1512-21	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ ПЛАСТМАСОВЫЕ, ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ ТИПА У191МУХЛ2	1000ШТ	0,005	1000000,00	5000,00
142	98487	C C1512-22	КОРОБКИ П/Э ДЛЯ УСТАНОВКИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ И РОЗЕТОК Л48УХЛ3	1000ШТ	0,01	1000000,00	10000,00
143	98510	C C1512-45	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ ОДНОМЕСТНАЯ ТИП IP20-23	ШТ	2	16000,00	32000,00
144	98511	C C1512-46	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С БОКОВЫМ ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ, ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, ТИП IP44-55	ШТ	4	16000,00	64000,00
145	98527	C C1512-62	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП IP20-23	ШТ	2	16000,00	32000,00
146	98528	C C1512-63	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП IP20-23	ШТ	2	14000,00	28000,00
147	99791	C C1545-92	СВЕТИЛЬНИК НАСТЕННЫЙ ГЕРМЕТИЧНЫЙ С LED ЛАМПАМИ ТИПА НПБ 3101	ШТ	1	54432,00	54432,00
148	99794	C C1545-95	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ КВАДРАТНЫЙ ТИПА LED-PANEL 12W	ШТ	10	34653,00	346530,00
149	99795	C C1545-96	ЛЮСТРА 8-МИ ЛАМПОВЫЙ	ШТ	2	480000,00	960000,00
150	99903	C C1545-204	ЛАМПА LED-GW МОЩНОСТЬЮ 12W 220В	ШТ	1	18000,00	18000,00
			ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ И КОНСТРУКЦИИ	СУМ			49494614,29
			ОБОРУДОВАНИЕ				
1	100-11		СТУЛ ПОЛУМЯГКИЙ	ШТ	30	230000,00	6900000,00
2	100-20		ВЕШАЛКА	ШТ	2	570000,00	1140000,00
3	1514-11003		ЭЛЕКТРОВОДОПОДОГРЕВАТЕЛЬ -50 л"	ШТ	1	1260000,00	1260000,00
4	100-18		СТОЛ ОБЕДАННЫЙ 3000X1200	ШТ	1	2200000,00	2200000,00
5	100-15		ГАЗОВАЯ ПЛИТА 4-Х КОМФОРОЧНАЯ	ШТ	1	2400000,00	2400000,00
6	100-17		СТОЛ ОБЕДАННЫЙ 4500X1200	ШТ	1	3200000,00	3200000,00
7	2308-4006		СПЛИТ -СИСТЕМНЫЙ КОНДИЦИОНЕР НАСТЕННОГО ТИПА 9	ШТ	1	3800000,00	3800000,00
8	100-13		ТЕЛЕВИЗОР 43 ДЮМ	ШТ	2	4300000,00	8600000,00
9	2308-4004		СПЛИТ -СИСТЕМНЫЙ КОНДИЦИОНЕР НАСТЕННОГО ТИПА 12	ШТ	1	4400000,00	4400000,00
10	100-14		ХОЛОДИЛЬНИК ДВУХКАМЕРНЫЙ	ШТ	2	4500000,00	9000000,00
11	100-16		КУХОННЫЙ МЕБЕЛЬ /3,6М/	ШТ	1	5600000,00	5600000,00
			ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ	СУМ			48500000,00
			ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ	СУМ			114744109,19
			ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТ. ХАРАКТЕРА	СУМ			0,00
			ИТОГО	СУМ			114744109,19
			ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА	СУМ			0,00
			ВСЕГО	СУМ			114744109,19

СОСТАВИЛ:

К. ХАКИМОВ



«УТВЕРЖДАЮ»
Директор ООО
«MONOLIT LOYINA EXPERT»

УС
Султанмуратов У.

23 февраль 2022г.

ЭКСПЕРТ ХУЛОСА №52

по Сметной части рабочего проекта «АТБ "ҚИШЛОҚҚУРИЛИШБАНК" ХИВА ФИЛИАЛИ
БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ», выполненного в 2022г.

Заказчик:	АТБ "Қишлоққурилишбанк"
Проектировщик:	ЧП "Қамол архитектор"
Источники финансирования:	Соб. средство
Подрядная строй-организация:	Тендер

1. Материалы представленные на рассмотрение.

На рассмотрение экспертизы представлена Сметная часть в составе:

– Расчетная стоимость объекта в текущих ценах; ведомости потребных ресурсов; локальная ресурсная ведомость (форма 5);

Расчетная стоимость объекта определена на основании дефектного акта, физических объемов и ресурсных смет в соответствии постановления КМ Р.Уз. №261 от 11.06.2003г.

Ведомость ресурсов рассчитана по объемам работ и ресурсно-сметным нормам в соответствии с ШНК 4.02.00-04 Госкомархитектстроая Республики Узбекистан.

Определение расчетной стоимости объекта в текущих ценах выполнено в соответствии с методическими рекомендациями к постановлению КМ Р.Уз. №261 от 11.06.2003г. «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капвложений», утвержденных приказом Госархитектстроая за №70 от 10.12.2003г. и ШНК 4.01.16-09 «Правила определения стоимости строительства в договорных текущих ценах», введенными в действие 30.06.2009г.

Стоимость объекта в текущих ценах определяется ресурсным методом с применением Каталога текущих цен на материально-технические ресурсы, применяемые строительном производстве Р.Уз (3-квартал Ташкент-2021г.), биржевых цен, конъюнктуры рынка и протокол согласования цен.

При подсчете сметной стоимости объекта учтены:

- среднечасовая заработная плата – 16803,83 сум. (с учетом отчислений в соц. страх – 12%);
- прочие затраты и расходы подрядчика – 15,51 %;
- прочие затраты и расходы заказчика – факт;
- затраты на страхование объекта – 0,32%;
- коэффициент риска – 1,00;

Представленная расчетная стоимость объекта в текущих ценах составляет без учета НДС – 325430,993 тыс.сум, с учетом НДС – 374245,642 тыс.сум, всего с учетом НДС и затрат заказчика – 388995,642 тыс.сум.

2. Согласование проекта.

2.1. Сметная документация согласована с Заказчиком.

3. Результаты экспертного рассмотрения.

3.1. Сметная документация откорректирована по замечаниям локального экспертного заключения.

3.2. В результате корректировки сметной документации по замечаниям экспертизы общая стоимость строительства в размере 388995,642 тыс.сум снижена на 4315,719 тыс.сум.

№	Наименования затрат	Единица измерения	За счет	
			Уменьшение:	Увеличение:
1	2	3	4	5
1	затрат на оборудование	тыс.сум.	0,000	0,000
2	затрат на строительные материалы	тыс.сум.	2 563,781	0,000
3	затрат на зарплату	тыс.сум.	674,752	0,000
4	затрат на эксплуатацию машин	тыс.сум.	0,000	0,000
5	прочие затраты производственного характера	тыс.сум.	0,000	0,000
6	прочие затраты подрядчика	тыс.сум.	502,296	0,000
7	затрат на страхование объекта	тыс.сум.	11,971	0,000
8	прочие затраты заказчика	тыс.сум.	0,000	0,000

4. Замечания и предложения экспертизы.

1. Проектно-сметная документация представлена без рассмотрения техсоветом заказчика;
2. При производстве демонтажных работ, стоимость возврата материалов определить комиссионно согласно КМК 1.04.04-99 «Повторное использование изделий, оборудования и материалов в строительстве»;

5. Выводы.

5.1. Откорректированная по замечаниям экспертизы сметная часть рабочего проекта «АТБ "ҚИШЛОҚҚУРИЛИШБАНК" ХИВА ФИЛИАЛИ БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ», рекомендуется к дальнейшему согласованию при условии подтверждения заказчиком соответствия принятых объемов работ и ценно-образующих параметров со следующими технико-экономическими показателями:

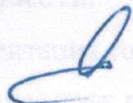
№	Наименование показателей	Единица измерения	Количество	
			Представлено	Рекомендовано
1	2	3	4	5
1	Стоимость строительства в текущих ценах без НДС	тыс.сум.	325 430,993	321 678,194
2	НДС (15%)	тыс.сум.	48 814,649	48 251,729
3	Стоимость строительства в текущих ценах с НДС	тыс.сум.	374 245,642	369 929,923
4	Прочие затраты заказчика (факт) (факт)	тыс.сум.	14 750,000	14 750,000
5	Итого с учетом НДС и затрат заказчика	тыс.сум.	388 995,642	384 679,923

5.2. В соответствии с «Временным положением о порядке определения стоимости строительства объектов в договорных текущих ценах», утвержденным постановлением Кабинета Министров от 11.06.2003 г. № 261, постановлением Кабинета Министров от 3 июля 2003г. №302, стоимость работ для проведения конкурсных торгов принимает заказчик с учётом требований действующих нормативных документов и др.

5.3. Заказчику обеспечить передачу генподрядной организации ПСД откорректированной по замечаниям экспертизы.

5.4. За предоставленные объемы ответственность несет проектная организация.

Эксперт



Джуманиязов С.