



Г. Бухара ул. Шербудин 4 пр. 62 дом; Тел: (+998 98) 774-12-11 р/с 2020 8000 7006 8476 8001;  
АТИБ «ASIA ALLIANCE BANK» Бухарский филиал; МФО 01137; ОКОНХ 61110; ИНН 304383154;

лицензия № 002137 от 29.11.2016г

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор предприятие

Ж.У.Мавлонов

1 июня 2022 года.

## СВОДНОЕ ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 580/22 С.Д.

По рабочему проекту в виде сметной документации по объекту на: «**Строительство здания махаллы МСГ «Занги» в Жандарском районе Бухарской области**», рассмотренный на предмет предельной стоимости в текущих ценах.

**Заказчик строительства:** *Хокимият Жандарского района.*

**Источник финансирования:** *хозяйственное средство.*

**Генпроектировщик:** *ООО «Гор Арх Проект».*

**Генподрядчик:** *подрядным способом.*

### 1. Основание для проектирования:

1.1. *Заданье на проектирование выданное заказчиком*

2.2. *Ведомость объема работ утвержденный заместителем хокима по строительству Жандарского района.*

### 2. Материалы представленные на экспертизу:

*На экспертизу представлен рабочий проект в виде сметной документации.*

*В составе: общая пояснительная записка, расчет предельной стоимости в договорных текущих ценах объекта, ведомость потребных ресурсов, локальная ресурсная ведомость*

### 3. Разрешительная документация:

*В соответствии с требованиями приложения №1 к Постановлению Кабинета Министров от 11.06.03 года за №261 «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений», стоимость строительства объекта рассчитан по ресурсному методу, основанном на калькулированные затрат в текущих ценах.*

## **Краткое содержание проектных решений:**

Представленная на экспертизу сметная документация по объекту : «**Строительство здания махаллы МСГ «Занги» в Жандарском районе Бухарской области**», составлена в текущих ценах с применением ресурсного метода и составлена на основании ведомость объема работ, представленного организацией заказчика и в соответствии с поручением руководства Госархитекстроя Республики Узбекистан, Центра по экономическому реформированию и ценообразованию в капитальном строительстве Госархитекстроя Республики Узбекистан проведен расчёт стоимости в текущих ценах.

Затраты труда рабочих-строителей составляют – **2011,80** чел/час.

Расчет з/платы принят, согласно данным каталога текущих цен ЦЭР и ЦКС Госкомархитекстроя Р. Уз за 1-квартал 2012 года среднечасовая зарплата рабочих-строителей с января 2022 года по марту 2022 года по Бухарской области составила – 18 417,87 сумм.

Возврат материалов от разборки стройматериалов, изделий демонтажа ж/б, м/к- оформляются в установленном порядке между подрядчиком и заказчиком.

Цены на строительные материалы, материально – технические ресурсы приняты согласно каталога текущих цен за 1-квартал 2022 года утвержденного Гос. Комстата Р. Уз и рыночных биржевых цен выданных Оценочными организациями и решение о принятии цен оформляются протоколом согласование текущих (договорных) цен на строительные материалы, изделия между заказчиком и подрядчиком.

Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов приняты на основании прогнозных цен ЦЭР и ЦКС Госкомархитекстроя Р. Уз, на 2009-2015 года.

Прочие затраты подрядчика (Пп) определены согласно с письму заказчика в пределах 18 % от суммы прямых затрат.

Затраты на страховании строительных рисков приняты в соответствии с п.1 постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 20.12.1999г. за № 532 «Об обязательном страховании строительных рисков при возведении объектов за счет государственных средств и кредитов под правительственную гарантию»

Коэффициент риска определяется исходя из прогнозируемого индекса роста цен в строительстве на очередной год для данного объекта коэффициент риска в смету не включен из за короткого срока строительства.

## **5. Результаты экспертного рассмотрения.**

### **Замечания и предложения экспертизы:**

5.1. Отмечается, что рабочий проект на экспертизу представлен без замечаний заказчика по сметным, планировочным и другим решениям.

Согласно Постановления Президента Республики Узбекистан «О прогнозе основных макроэкономических показателей и параметрах Государственного бюджета Республики Узбекистан на 2008 год» от 12 декабря 2007 года за № ПП-744 – «отчисление на социальное страхование» необходимо писать как, - «отчисление на единый социальный платеж».

5.2. Экспертизой проверены объемы работ и сверены ремонтные работы с утвержденным ведомость объема работ.

Проверены нормы расходов: затрат труда, эксплуатации машин и механизмов.

Проверены цены на строительные материалы и конструкции по ведомость объема работ и по «Каталогу текущих цен на материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан», как средневзвешенные по региону.

**Примечание:**

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 и постановлением Кабинета Министров от 3.07.2003 г. № 302 рекомендуемая стартовая стоимость капитального ремонта является ориентиром при проведении конкурсных торгов.

**ШНК 1.03.06-09** «Настоящие правила подлежат применению всеми уполномоченными на проведение экспертизы для юридических лиц, имеющих лицензии Госархитекстроя Республики Узбекистан на проведение экспертизы проектов строительства применение настоящих правил носит рекомендательный характер

«Юридические лица, имеющие лицензии Госархитекстроя Республики Узбекистан проводят экспертизу градостроительной документов строительства по вопросам, отнесенным к их компетенции в соответствии с лицензионным соглашением».

**ВЫВОДЫ:**

Отмечается, что Подрядной организации необходимо получить заключение экспертизы с подтверждением величины прочих затрат по финансовым результатам предыдущего года, а также по определению расчётных текущих цен на эксплуатацию машин и механизмов и на перевозку грузов автотранспортом согласно Постановлений Кабинета Министров Республики Узбекистан за № 261 от 11.06.2003 года, № 226 от 12.05.2004 года, №54 от 5.02.1999 года, № 444 от 15.10.2003 года, «Методических рекомендаций по определению «прочих затрат» заказчика и подрядчика при расчёте стоимости строительства объектов в договорных текущих ценах» разработанный Центром по экономическому реформированию и ценообразованию в капитальном строительстве (ЦЭР и ЦКС) и утвержденный приказом Гос.Комархитекстроя Р.Уз. от 28 декабря 2007 года за № 129, ШНК 4.01.16-04 п.5.10, ШНК 4.03.01-04, ШНК 4.02.27-05, «Методических рекомендаций» по определению расчётных текущих цен на перевозку грузов автотранспортом и эксплуатации машин и механизмов за 2006 и 2007 годы, принятый и введенный в действие приказом Госархитекстроя Республики Узбекистан от 2004 года № 31.

Заказчику предписывается произвести оплату подрядчика по сметной документации при наличии заключения экспертизы о величине прочих затрат подрядчика, затрат на эксплуатацию строительных машин и механизмов (Маш-час.), на перевозку грузов автотранспортом для строительства (тн.км).

Рабочий проект в виде сметной документации по объекту: «Строительство здания махаллы МСГ «Занги» в Жандарском районе Бухарской области», рассмотренный на предмет предельной стоимости в текущих ценах рекомендуется к 220 470,840 тыс.сум (двести двадцать миллионов четыреста семьдесят тысячи восемьсот сорок) сумм с учетом НДС и носит рекомендательный характер.

Срок действия настоящего экспертного заключения 2 года с момента выдачи.

Эксперт:



Тяжеев Е.

**Определение рекомендуемой стоимости строительства  
в договорных текущих ценах по объекту:**

**СТРОИТЕЛЬСТВО ЗДАНИЯ МАХАЛЛЫ ЗАНГИ МФЙ В ЖАНДАРСКОМ РАЙОНЕ**

<b>№ п.п</b>	<b>Наименование затрат</b>	<b>Стоимость в текущих ценах (тыс. сум)</b>
1	Основная заработная плата рабочих-строителей	37 053,07
	Отчисление на социальное страхование	4 446,37
2	Эксплуатация машин и механизмов	3 540,67
3	Строительные материалы, изделия и конструкции	116 910,94
4	Оборудование	-
<b>Итого:</b>		<b>161 951,05</b>
5	Прочие затраты подрядчика 18 %	29 151,19
6	Затраты на страхование объекта 0,4	611,53
<b>Итого стоимость в договорных текущих ценах без НДС</b>		<b>191 713,77</b>
<b>Всего стоимость в текущих ценах с НДС</b>		<b>220 470,84</b>

## СТРОИТЕЛЬСТВО ЗДАНИЯ МАХАЛЛЫ ЗАНГИ МФЙ В ЖАНДАРСКОМ РАЙОНЕ

## ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 1

№ п/п	Наименование материалов и конструкций	Единица измерения	Количество	Стоимость в текущих ценах	
				единицы	На весь объем
1	2	3	4	5	6
<b>Ресурсы по нормам ШНК</b>					
<i>ЗАТРАТЫ ТРУДА</i>					
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2011,795880		
2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	89,885019		
	<b>ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ (БЕЗ МАШИНИСТОВ)</b>	<b>ЧЕЛ.-Ч</b>	<b>2011,796</b>	<b>18417,87</b>	<b>37052997,19</b>
<i>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</i>					
1	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	1,209350	80448,41376	97290,28918
2	АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПОДАЧИ ГРУНТОВКИ	МАШ.-Ч	0,169000	1	0,169
3	АВТОПОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ.-Ч	0,320000	71969,23008	23030,15363
4	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	5,729100	827,55288	4741,133205
5	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	10,867200	500,94	5443,815168
6	ВЫШКИ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЕ 25 М	МАШ.-Ч	13,920000	55192,74948	768283,0728
7	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	7,286000	727,36488	5299,580516
8	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2.2 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	1,840000	54739,08	100719,9072
9	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	3,335000	67599,576	225444,586
10	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	1,942250	7982,2512	15503,52739
11	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	21,054514	53861,0688	1134018,627
12	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,004800	103326,6897	495,9681104
13	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ.-Ч	6,275000	765,43632	4803,112908
14	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 156,96 (16) КН (Т)	МАШ.-Ч	10,440000	15919,8732	166203,4762
15	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	2,782204	12745,91736	35461,74226
16	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,110400	701,316	77,4252864
17	РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л	МАШ.-Ч	0,296800	1780,614	528,4862352
18	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 МЗ/Ч	МАШ.-Ч	13,955600	17806,14	248495,3674
19	СТАНОК КАМНЕРЕЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МАШ.-Ч	2,553600	15414,92568	39363,55422
20	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	10,422500	701,316	7309,46601
21	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	25,936050	4077,6516	105758,1758
22	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	23,905209	651,222	15567,59802
23	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	4,788600	57883,16	277179,3
24	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,446287	57883,16	141598,8218
25	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,734400	76172,75424	55941,27071
26	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	78,875577	787,47768	62112,75638
	<b>ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ</b>	<b>СУМ</b>			<b>3540671,382</b>

1	2	3	4	5	6
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И ДЕТАЛИ</b>					
1	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В12,5 /М-150/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	23,092800	380000	8775264
2	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	13,195000	380000	5014100
3	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В20 /М-250/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	4,060000	380000	1542800
4	ВОДА	М3	27,175290	11000	298928,19
5	ГРАВИЙ	М3	5,120000	45000	230400
6	КИРПИЧ ГЛИНЯНЫЙ ОБЫКНОВЕННЫЙ М-75	1000ШТ	13,790000	550000	7584500
7	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ М50	М3	8,400000	380000	3192000
8	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	12,801000	380000	4864380
9	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	М3	0,320000	380000	121600
10	ГИПСОКАРТОН	М2	373,100000	12000	4477200
11	АСФАЛЬТ ЛИТОЙ ДЛЯ ПОКРЫТИЙ ТРОТУАРОВ	Т	2,857400	350000	1000090
12	АЛЮМИНИЕВЫЕ КОМПОЗИТНЫЕ ПАНЕЛИ ТИПА "АЛЮПАН"	М2	99,000000	60000	5940000
13	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	2160,000000	163	352080
14	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	ШТ	180,000000	500	90000
15	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	13,970400	15000	209556
16	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ КРУГЛЫЕ ФОРМОВОЧНЫЕ 1,6X100 ММ	Т	0,001640	8000000	13120
17	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	Т	0,000608	8000000	4864
18	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,003765	8000000	30120
19	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	1,000000	4000	4000
20	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	74,400000	1000	74400
21	БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	13,800000	200000	2760000
22	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,005445	700000	3811,5
23	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	2,338134	350000	818346,9
24	КЛИНЬЯ ПЛАСТИКОВЫЕ МОНТАЖНЫЕ	ШТ	105,840000	100	10584
25	ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ	М	53,184600	1000	53184,6
26	ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ ДИФфуЗИОННАЯ	М	5,688900	173	984,1797
27	ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ ПСУЛ	М	38,763900	173	6706,1547
28	ДЮБЕЛИ МОНТАЖНЫЕ 10X130 (10X132, 10X150) ММ	10 ШТ	8,625960	870	7504,5852
29	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,000070	11000000	770
30	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,261040	11000000	2871440
31	ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	Т	0,008640	17634000	152357,76
32	ГРУНТОВКА	Т	0,008400	10111000	84932,4
33	ГРУНТОВКА БИТУМНАЯ	Т	0,017940	4187800	75129,132
34	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	111,910200	2500	279775,5
35	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	0,600000	3500	2100
36	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,000030	11750000	352,5
37	КЛЕЙ ФЕНОЛПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫЙ МАРКИ БФ-2, СОРТ 1	Т	0,000080	1600000	128
38	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,025100	880000	22088
39	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,240800	1600000	385280
40	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,036540	4975000	181786,5
41	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,000030	5833333	174,99999
42	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,014483	5833333	84484,16184
43	ПРОВОЛОКА МЕДНАЯ КРУГЛАЯ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКАЯ ММ (МЯГКАЯ), ДИАМЕТРОМ 1,0-3,0 ММ И ВЫШЕ	Т	0,000050	65900	3,295
44	ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ РУЛОННАЯ ВУЛКАНИЗИРОВАННАЯ	КГ	0,080000	15000	1200
45	КАБОЛКА	Т	0,000240	16000000	3840
46	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ПУЦЦОЛАНОВЫЙ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО И СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ МАРКИ 400	Т	0,006400	2853310	18261,184

ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС ABC4-UZ (5.1)Э21800

1	2	3	4	5	6
47	ЦЕМЕНТ ГИПСОГЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Т	0,000200	4000000	800
48	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,028600	13400000	383240
49	РОГОЖА	М2	15,716000	2300	36146,8
50	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	1,506000	12250	18448,5
51	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,022000	560	12,32
52	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	М3	0,017500	2200000	38500
53	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,018200	2200000	40040
54	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,096050	2200000	211310
55	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ III СОРТА	М3	0,002600	2200000	5720
56	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	М3	0,022640	2200000	49808
57	МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КАРКАС ИЗ ЖЕСТЯННОГО ПРОФИЛЯ	Т	0,108000	4000000	432000
58	АРМАТУРА	Т	1,105000	4000000	4420000
59	ВЕТОШЬ	КГ	1,302000	1000	1302
60	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ	Т	0,140000	6910927	967529,78
61	МУФТЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	ШТ	1,430000	5000	7150
62	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ЦОКОЛЯ	М2	16,000000	45000	720000
63	УНИТАЗОВ С БАЧКОМ	КОМПЛ	1,000000	150000	150000
64	РАКОВИНА	КОМПЛ	1,000000	150000	150000
65	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	8,627500	403989	3485415,098
66	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,011200	7000000	78400
67	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	9,280000	45000	417600
68	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,003000	5000	15
69	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	12,240000	65	795,6
70	СКОБЫ СКРЕПЛЯЮЩИЕ И ДЛЯ ПОДВЕСА	КГ	2,000000	47150	94300
71	СКОБЫ И НАКЛАДКИ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ КАБЕЛЯ	10ШТ	30,600000	900	27540
72	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	8,212000	45000	369540
73	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	0,212500	45000	9562,5
74	ТРУБЫ СЛИВНЫЕ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДО- ГАЗОПРОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 32 ММ ОЦИНКОВАННЫЕ	ШТ	1,000000	30000	30000
75	ЛЕНТА К226	100М	0,073500	15000	1102,5
76	МАНЖЕТЫ РЕЗИНОВЫЕ	ШТ	1,000000	5000	5000
77	ОГРАНИЧИТЕЛЬ	ШТ	0,050000	1000	50
78	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	74,400000	1300	96720
79	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,000073	8000000	584
80	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,408348	15000	6125,22
81	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОFLEKS, Soudal) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	16,591050	45000	746597,25
82	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	5,280000	1000	5280
83	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ 3 ММ	М2	89,760000	1000	89760
84	КЛЕЙ ДЛЯ ПАРКЕТНЫХ ШВОВ	Л	2,930400	10000	29304
85	ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА PERGO	М2	91,520000	46000	4209920
86	РЕЙКА 40X40	ПМ	352,000000	5600	1971200
87	СЕТКА ВР-1 Д-4ММ	ТН	0,438000	6700000	2934600
88	ВОДОСТОЧНЫЙ ЖЕЛОБ А14 (416)	ПМ	16,000000	25606	409696
89	ТРУБА ВОДОСТОЧНАЯ А18	ПМ	12,000000	26300	315600
90	ВОРОНКА ИЗ ПРОФНАСТИЛА	ШТ	4,000000	25607	102428
91	ПОЛИЭТИЛНОВАЯ ПЛЁНКА С 2 СТАРОН	М2	300,000000	3500	1050000
92	УТЕПЛИТЕЛЬ МИНЕРАЛЬНАЯ ВАТА	М3	12,000000	350000	4200000

ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС ABC4-UZ (5.1)Э21800

1	2	3	4	5	6
93	ФЕРМЫ Ф-1 L 11,0М	ШТ	7,000000	1100000	7700000
94	АРМАТУРА (АШ Д 12ММ)	Т	0,007300	4000000	29200
95	АРМАТУРА (АШ Д 16ММ)	Т	0,415000	4000000	1660000
96	АРМАТУРА (АШ Д 6ММ)	Т	0,380000	4000000	1520000
97	АРМАТУРА (АШ Д 14ММ)	Т	0,252000	4000000	1008000
98	АРМАТУРА (АШ Д 8ММ)	Т	0,175000	4000000	700000
99	ДВЕРНЫЕ БЛОКИ ПЛАСТИКОВЫЕ АКФА PLAST CO СТЕКЛОПАКЕТОМ РАЗМ.0,7Х2,1Х2	М2	2,940000	300000	882000
100	ДВЕРНЫЕ БЛОКИ ИЗ МДФ РАЗМ.0,9Х2,1Х7	М2	13,230000	300000	3969000
101	АРМАТУРА (АШ Д 12ММ)	Т	0,471000	4000000	1884000
102	АРМАТУРА (АШ Д 18ММ)	Т	0,064000	4000000	256000
103	ШЛАНГ ДЛЯ УНИТАЗА	ШТ	1,000000	12000	12000
104	ПЛИТОК	М2	56,000000	35000	1960000
105	ШЛАНГ ДЛЯ РАКОВИН	ШТ	1,000000	12000	12000
106	СТЕКЛО ДЛЯ ВИТРАЖ 3,36	М2	4,200000	25000	105000
107	СВЕТИЛЬНИКИ "LED" 18 W НАРУЖНЫЙ	ШТ	3,000000	25000	75000
108	СВЕТИЛЬНИКИ "LED" 24 W НАРУЖНЫЙ	ШТ	16,000000	25000	400000
109	ПРОФНАСТИЛ Н57-750 ОЦЫНКОВАННЫЙ ТОЛЩ. 0,40 ММ	М2	170,000000	53000	9010000
110	ВЫКЛЮЧАТЕЛЯ РОЗЕТКИ	ШТ	24,000000	1500	36000
111	ВЫКЛЮЧАТЕЛЯ	ШТ	12,000000	1500	18000
112	АВТОМАТ 25 А	ШТ	1,000000	15000	15000
113	КАБЕЛЬ АЛЮМИНОВЫЙ 2Х2,5	М	300,000000	7636	2290800
	<b>Итого по материалам</b>	<b>СУМ</b>			<b>113 505 770</b>
	<b>Транспортные услуги - 3%</b>				<b>3 405 173</b>
	<b>Всего по материалам</b>	<b>СУМ</b>			<b>116 910 943</b>