

г.Бухара, проспект Навоий, 5/1 Тел/Факс (0 365) 223-43-17; ☎ (+99890) 635-32-25; (+99888) 305-29-03;  
р/с:20208000904468301001 г.Ташкент «АЛОКА БАНК», МФО: 00401, ИНН: 206161463, ОКЕД 71110

Свидетельство об аккредитации юридических лиц, занимающихся экспертизой  
строительных объектов ҚЭЛ-00092 от 23.07.2020 год.

«УТВЕРЖДАЮ»

Учредитель предприятия

М.Х.Хамраева

от «12» июля 2021 год.



### СВОДНОЕ ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ №316/21 СД

По рабочему проекту в виде сметной документации по объекту на: «Текущий ремонт аптеки при мед. Объединение Жандарского района Бухарской области» рассмотренный на предмет предельной стоимости в текущих ценах.

Заказчик строительства :Мед. объединение Жандарского района

Источник финансирования: Бюджетные средства

Ген проектировщик: ЧП «Бухара-Архпроект»Бухарский филиал

Генподрядчик: подрядным способом.

#### 1.Основание для проектирования:

1.1.Задание на проектирование выдано заказчиком.

1.2.Дефектный акт.

#### 2.Материалы, представленные на экспертизу:

Письмо-заявка заказчика на проведение экспертизы .

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 калькулирование затрат в текущих ценах.

#### **4.Краткое содержание проектных решений:**

Представленная на экспертизу сметная документация по объекту: «Текущий ремонт аптеки при мед. Объединение Жандарского района Бухарской области» составлена в текущих ценах с применением ресурсного метода и составлена на основании дефектного акта, представленного организацией заказчика и в соответствии с поручением руководства Госархитекстроя Республики Узбекистан, Центра по экономическому реформированию и ценообразованию в капитальном строительстве Госархитекстроя Республики Узбекистан проведён расчёт стоимости в текущих ценах.

Затраты труда рабочих-строителей составляют -556,82 чел/час

Расчет з/платы приняты согласно каталога текущих цен 3-квартал 2021 года с июль месяца 2020 года по июнь месяц 2021 г в размере -16881,8 сум в час без отчислений на социальное страхование

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

Цены на строительные материалы и материально-технические ресурсы приняты по каталогу текущих цен за 3- квартал 2021 года

Прочие затраты подрядчика (Пи) определены в пределах 20% от суммы прямых затрат.

Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов приняты согласно письма заказчика и по маркам согласно прогнозным ценам ЦЭР и ЦКС на 01.01.2017г.

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 строка строительства

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»

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

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

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».

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

5.1.Экспертизой проверены объемы работ и сверены ремонтные работы с утвержденным дефектного акта,

5.2.В процессе экспертизы по замечания и предложениям экспертизы в рабочий проект внесены изменение и исправления в рабочем порядке.

Проверены цены на строительные материалы и конструкции по, согласование текущих цен по «Каталогу текущих цен на материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан», как средневзвешенные по региону. Отмечается, что вся ответственность за правильность и достоверность предоставленных первичных исходных данных возлагается на заказчика.

**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 документации 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 на «Текущий ремонт аптеки при мед. Объединение Жандарского района Бухарской области» рассмотренный на предмет предельной стоимости в текущих ценах рекомендуется к утверждению с учётом экспертного рассмотрения со сметной стоимостью в сумме 56470,855 (Пятьдесят шесть миллионов четыреста семьдесят тысяч восемьсот пятьдесят пять) сумм без учета НДС и 64941,483 (Шестьдесят четыре миллиона девятьсот сорок одна тысяча четыреста восемьдесят три) сум с учетом НДС и носит рекомендательный характер.

Срок действия настоящего экспертного заключения 2 года с момента выдачи.

Эксперт :



Сафаров.С.

Расчетная стартовая стоимость в текущих ценах объекта:

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ АПТЕКИ ПРИ МЕД ОБЪЕДЕНЕНИИ ЖАНДАРСКОГО РАЙОНА  
БУХАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

<b>№ п.п.</b>	<b>Наименование затрат</b>	<b>Стоимость в текущих ценах (тыс. сум)</b>
1	Основная заработная плата рабочих-строителей	9399,946
	Отчисление на социальное страхование	1127,993
2	Эксплуатация машин и механизмов	597,433
3	Строительные материалы, изделия и конструкции с учетом транспортных услуг	35783,565
4	Оборудование	0,000
	<b>Итого:</b>	<b>46908,937</b>
5	Прочие затраты подрядчика	9381,787
6	Затраты на страхования объекта	180,130
	<b>Итого стоимость в договорных текущих ценах без НДС</b>	<b>56470,855</b>
	<b>Всего стоимость в договорных текущих ценах с НДС</b>	<b>64941,483</b>

## ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ АПТЕКИ ПРИ МЕД ОБЪЕДНЕНИИ ЖАНДАРСКОГО РАЙОНА БУХАРСКОЙ ОБЛАСТИ

## ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №

№ п/п	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса	Единица измерения	Количество	в текущем (прогнозом)	
				на.ед.изм.	общая
1	3	4	5	8	9
<b>ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ N</b>					
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>					
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	556,82	16881,48	9 399 946
		СУМ		1,12	10 527 939
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>					
1	АВТОКРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,1239	80448	9 968
2	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	2,19	500,94	1 097
3	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,68	727,36	495
4	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНА ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	1,32	54739	72 255
5	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ ДАВЛЕНИЕМ 600 КПА (6 АТМ.), ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ДО 0,5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	9,2	11600	106 720
6	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч	0,8094	109315	88 480
7	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,0836	109315	9 139
8	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,38	1077,82	410
9	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,117	2500	293
10	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ.-Ч	0,4523	1520	687
11	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,63	1282	3 372
12	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	9,24	14667,52	135 528
13	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	2,56	12745	32 627
14	ПИСТОЛЕТЫ-РАСПЫЛИТЕЛИ	МАШ.-Ч	18,4	949,78	17 476
15	РАСТВОРНАСОСЫ 3 МЗ/Ч	МАШ.-Ч	0,3614	15485,06	5 596
16	РАСТВОРНАСОСЫ 1 МЗ/Ч	МАШ.-Ч	0,244	15485,06	3 778
17	СТАНКИ КАМНЕРЕЗНЫЕ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ	МАШ.-Ч	10,08	1285	12 953
18	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	1,86	651,22	1 211
19	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,7608	57883,16	44 038
20	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,7521	57883,16	43 534
21	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,0836	76172,75	6 368
22	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,18	787,48	929
23	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,61	787,48	480
		СУМ			597 433
<b>МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ</b>					
1	ВОДА	МЗ	1,9	500	950
2	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	0,2457	315154	77 433
3	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-100	МЗ	0,4937	358028	176 758
4	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	МЗ	0,2104	315154	66 308
5	ПЛИТЫ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ	М2	8,08	58900	475 912
6	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	1,57	2500	3 925
7	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	1,57	2500	3 925
8	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	9	2500	22 500
9	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	3,6	2500	9 000

ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС ABC4-UZ (3.14.3)99999

11	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОФИЛИРОВАННОГО НАСТИЛА И ПАНЕЛЕЙ К НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ	Т	0	11900000	-
12	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,0204	25000	510
13	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2,2	2500	5 500
14	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	5,92	2500	14 800
15	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0003	24500000	7 350
16	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,1362	12500000	1 702 500
17	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ	Т	0,0006	24500000	14 700
18	КРАСКА	КГ	0,1	25000	2 500
19	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	1,63	16700	27 221
20	ГРУНТОВКА ХС-04 КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,0811	13200000	1 070 520
21	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,017	9452000	160 684
22	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	0,6	7500	4 500
23	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0004	15700000	6 280
24	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0327	15700000	513 390
25	КЛЕЙ "СУСТИЛАТ"	Т	0,016	26300000	420 800
26	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,0131	825000	10 808
27	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,2773	825000	228 773
28	ЛИНОЛЕУМ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДСОСНОВЕ	М2	32,64	53600	1 749 504
29	ПРОВОДОК ЛАТУННАЯ ДИАМЕТРОМ 1,5 ММ	Т	0,0034	9800000	33 320
30	ПРОВОДОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0001	5833000	583
31	ЗАМКИ ДВЕРНЫЕ ВРЕЗНЫЕ С РУЧКАМИ	КОМПЛЕКТ	1	105600	105 600
32	КАБОЛКА	Т	0,0004	4830000	1 932
33	МЫЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72%	ШТ	0,2	2200	440
34	ЦЕМЕНТ ГИПОСГЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Т	0,0006	459511	276
35	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 2,5X20 ММ	Т	0	15833000	-
36	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4X40 ММ	Т	0,0002	15833000	3 167
37	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	59,17	250	14 793
38	ОБИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	М3	0,7405	82000	60 721
39	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,0072	10780	78
40	ШКУРКА ШЕЛФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	5,33	8500	45 305
41	ОРЕС ДЕРЕВЯНОЙ	КГ	0,071	1200	85
42	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0768	23500000	1 804 800
43	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ АКФА	М2	3,5	649522	2 273 327
44	ВЕТОСЬ	КГ	2,09	3000	6 270
45	ДЕТАЛИ КРЕПЛЕНИЯ СТАЛЬНЫЕ	КГ	7,28	7500	54 600
46	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	22,73	6500	147 745
47	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	0,3146	319800	100 609
48	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ МНОГОЦВЕТНЫЕ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	М2	24,68	75000	1 851 000
49	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	6,12	620	3 794
50	ПОДРОБЕТАВКИ ДЕРЕВЯННЫЕ	100ШТ	0,0206	150000	3 090
51	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0029	15833000	45 916
52	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛКОНАХ ОБЪЕМОМ 0,75 Л	ШТ.	1,98	45000	89 100
53	ПРОВОДА НЕИЗОЛИРОВАННЫЕ ДЛЯ ВОЗДУШНЫХ ЛИНИЙ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧИ МЕДНЫЕ МАРКИ М, СЕЧЕНИЕМ, ММ2: 4	Т	0,0002	12336000	2 467

ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС ABC4-UZ (3.14.3)99999

54	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,3607	2230	804
55	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	2,15	1	2
56	СТОИМОСТЬ ФОРТОЧЕК ИЗ АКФАПЛАСТ С УСТАНОВЛЕННЫМИ ПРИБОРАМИ	М2	0,37	637852	236 005
57	СТОИМОСТЬ ОКОН ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ С УСТАНОВЛЕННЫМИ ПРИБОРАМИ	М2	1,17	689542	806 764
58	БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ ОСТЕКЛЕННЫЕ Т-ИММ С УСТАНОВЛЕННЫМИ ПРИБОРАМИ /ВИТРАЖ/	М2	24,7	535985	13 238 830
59	ПРОВОД СЕЧЕНИЯ ППВ 2Х1,5	М	29,86	4200	125 412
60	РАКОВИНА	ШТ	3	350000	1 050 000
61	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ РАКОВИНЫ	ШТ	3	175200	525 600
62	КОРОБА	М	12	2500	30 000
63	СМЕСИТЕЛЬ ДУШЕВАЯ	ШТ	2	450000	900 000
64	СИФОН ДЛЯ РАКОВИНЫ	ШТ	3	25000	75 000
65	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ	ШТ	2	35000	70 000
66	СВЕТИЛЬНИК ЛЕД 24ВТ	ШТ	30	66500	1 995 000
67	КОРОБКА	ШТ	1	2500	2 500
68	КОРОБА	М	12	2500	30 000
69	ОБШИВКА ЖЕЛЕЗНЫХ ДВЕРЕЙ	М2	3,39	440000	1 491 600
70	СИФОН ДЛЯ ДУШ	ШТ	2	25000	50 000
71	КОРОБ	М	4	6500	26 000
		СУМ			34 079 586
		СУМ		5%	1 703 979
		СУМ			35 783 565