

Беруний медицинское объединение

## Рабочий проект

ОБЪЕКТ:

Текущий ремонт здания семейной поликлиники  
№8 "Абай" Берунийского РМО

ТОМ – IV

КНИГА –

Расчет стартовой ориентировочной стоимости  
объекта в рекомендуемых текущих ценах;

Директор ООО  
"ККГорсельпроект".  
Начальник мастерской:  
ГИП:  
Нач. сметного отдела.



ЖАКСЫМБАЕВ П.  
МУХИТОВ А.  
ЕРНАЗАРОВ Д.  
МУХИТОВ А.А.

г. НУКУС – 2022г.

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Определения стартовой стоимости строительства в рекомендуемых текущих ценах объекта:

### Текущий ремонт здания семейной поликлиники №8 "Абай" Берунийского РМО

Стартовая стоимость строительства объекта определена в соответствии с порядком установленным постановлением Кабинета Министров от 11 июня 2003 года №216, ШНК 4.01.16-09. «Правила по определению стоимости строительства в договорных текущих ценах», утвержденного приказом Госархитектстроя от 30 июля 2009 года №83 и «Методических рекомендаций по составлению ресурсной сметной документации и определению стоимости строительства в договорных текущих ценах», утвержденных приказом Госархитектстроя от 28 марта 2012 года №39.

Стоимость объекта определена по «ресурсному методу» на основании разработанной документации :

Номенклатуре и количеству оборудования;

Нормативной трудоемкости;

Затратам на эксплуатацию машин и механизмов;

Номенклатуре и количеству строительных материалов, изделий и конструкции;

Прочим затратам и расходам.

Цены на строительные материалы и материально-технические ресурсы приняты по результатам мониторинга, осуществляемого Центром по экономическому реформированию и ценообразованию в капитальном строительстве. Информационный «Каталог текущих цен на материально-технические ресурсы» с информационно-аналитическим приложением за 2022 г., а также по ценам сложившимся на УзРТСБ (Узбекской Республиканской товарно-сырьевой бирже).

Затраты на оборудование, мебель, и инвентарь определяются на основании спецификации с применением цен предприятий-производителей (поставщиков) или по банку данных, формируемому на основе мониторинга цен.

Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции определены на основе фактических показателей согласно сводного ресурсного расчета, разработанного в составе документации с применением средних цен на единицу, сложившихся в данном регионе.

Затраты на заработную плату определены путем умножения нормативной трудоемкости объекта на текущую стоимость одного человека-часа (в сумах) и на коэффициент, учитывающий размер отчисления на социальное страхование, по формуле:

$$Сзп - Т \times Сч \times Ксс,$$

Где:

Т – нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая в составе документации в чел.-часах;

Сч – среднечасовая заработная плата рабочих, исчислена исходя из уровня среднестатистической месячной заработной платы строителей по региону;

Ксс – коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальное страхование = 1,12.

Исчисление среднечасовой заработной платы произведено по формуле:

$$Сч = Змс : \Phi,$$

Где:

Змс – среднегодовая заработная плата строителей по региону в расчете на месяц, определенная на основе статистических данных за предыдущие 12 месяцев, сум./месяц; По данным Управления Статистики Республики Каракалпакстан.

Φ – среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным Министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан, за 1 квартал 2022 года .

Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов приняты по маркам согласно ресурсных смет.

Прочие затраты подрядчика (Пп) состоят из необходимой прибыли, включая обязательные платежи и отчисления, складывающейся исходя из конъюнктуры рынка подрядных работ. Прочие затраты подрядчика приняты в размере 20,87 %.

Прочие затраты заказчика включаются в договорную стоимость объекта по данным заказчика.

**Примечание:** Рассчитанная стоимость объекта является **рекомендуемой**.

Стартовая стоимость строительства :

в рекомендуемых текущих ценах с НДС составляет **1445460,36 тыс. сум**  
( один миллиард четыреста сорок пять миллионов четыреста шестьдесят тысяч триста шестьдесят сум ).

в рекомендуемых текущих ценах с НДС и затратами заказчика составляет  
**1508190,76 тыс. сум** (один миллиард пятьсот восемь миллионов сто девяносто тысяч семьсот шестьдесят сум ).

Составила :



Икметуллаева З.

Определение стартовой стоимости объекта в рекомендуемых текущих ценах :

## Текущий ремонт здания семейной поликлиники №8 "Абай" Берунийского РМО

№	Наименование Объекта	Затраты труда раб. строителей чел-час З/платы с отчислен. тыс.сум	Строительные машины и механизмы  тыс.сум	строительные материалы и конструкции  тыс.сум	Оборудо- вание  тыс.сум	Транспорт грунта	Итого прямых затрат  тыс.сум
1	2	3	4	5	6	7	8
01	Здания поликлиники	<u>9850,97</u> 186788,54	9420,42	510763,82	46205,74		753178,52
02	Выгребной резервуар на 5м3 (2шт)	<u>61,39</u> 1164,09	796,01	9412,85			11372,95
03	Выгребная уборная на 2 очка	<u>231,32</u> 4386,15	1504,77	21990,04			27880,96
04	Склад для угля -общестроительные работы	<u>168,67</u> 3198,25	734,31	8310,38			12242,94
05	Наружное водоснабжение	<u>40,74</u> 772,55	682,05	5938,12			7392,72
06	Наружная канализация	<u>43,97</u> 833,72	1544,05	9114,15			11491,92
07	Благоустройство территории	<u>215,52</u> 4086,58	1758,14	36213,15	3143,15		45201,01
08	Ограждение из шлакоблока	<u>1433,43</u> 27179,84	9145,26	90905,94			127231,04
	<b>ИТОГО :</b>	<u>12046,01</u> 228409,72	<b>25585,01</b>	<b>692648,45</b>	<b>49348,88</b>		<b>995992,07</b>
	Заготовительно-складские расходы а) металлоконструкции 0,75% 23567,77 тыс сум. б) стройматериалы и констр.2% от 669080,68 тыс сум. в) оборудование 1,2%			176,76 13381,61	592,19		14150,56
Письмо о Госстр оя от 31.01. 2011г.	Транспортные услуги : а) строиматериалы и констр 5% от 685351,54 тыс сум. б) кабельно-проводниковая продукция 1,5% от 7296,92 тыс сум. в) оборудование 2%			34267,58 109,45	986,98		35364,01
	<b>итого :</b>	<u>12046,01</u> 228409,72	<b>25585,01</b>	<b>740583,86</b>	<b>50928,05</b>		<b>1045506,63</b>
Письмо заказчи ка	Прочие затраты подрядчика 20,87%	( 1045506,63 - 50928,05)		x	0,2087		207568,55
	<b>итого :</b>						<b>1253075,18</b>
ШНК 4.01.16- 09	Страхование строительства 0,32%	( 1253075,18 - 50928,05)		x	0,0032		3846,87
	<b>итого :</b>						<b>1256922,06</b>
	НДС 15%:		1256922,06	x	0,15		188538,31
							<b>1445460,36</b>
Полож . ПИР	Затраты заказчика :						62730,40
	<b>ВСЕГО стоимость в рекомендуемых текущих ценах составляет :</b>						<b>1508190,76</b>

ГИП :

Составила:

Проверила:



Ерназаров Д.

Икметуллаева З.

Ким Н.

**Текущий ремонт здания семейной поликлиники  
№8 "Абай" Берунийского РМО**

**РАСЧЕТ ПРЯМЫХ ЗАТРАТ № 1**

**Здания поликлиники**

№ п/п	Наименование объекта	Затраты труда рабочих ч / час  З/плата с отчислен в тыс.сум	Строительные машины и механизмы  в тыс.сум	Строительные материалы и конструкции  в тыс.сум	Оборудование  в тыс.сум	Перевозка грунта, мусора  в тыс.сум	Итого прямых затрат  в тыс.сум
1	2	3	4	5	6	7	8
01-01	Ремонтно-строительные работы	<u>7631,58</u> 144705,72	6136,73	380828,44			531670,89
01-02	Отопление и вентиляция	<u>581,92</u> 11034,04	696,30	62908,01	34830,52		109468,86
01-03	Водопровод	<u>415,56</u> 7879,56	456,04	2854,62	4565,70		15755,92
01-04	Канализация	<u>190,10</u> 3604,52	349,32	27364,81			31318,65
01-05	Электроосвещение	<u>453,47</u> 8598,44	1354,21	16529,02	159,83		26641,50
01-06	Пожарная сигнализация	<u>263,46</u> 4995,58	346,03	4414,67	990,39		10746,66
01-07	Видеонаблюдение	<u>79,94</u> 1515,80	70,30	452,40	5659,30		7697,81
01-08	Тепловой пункт (2шт)	<u>234,94</u> 4454,89	11,49	15411,86			19878,24
	<b>ВСЕГО</b>	<u>9850,97</u> 186788,54	9420,42	510763,82	46205,74		753178,52

Составила :



Икметуллаева З.

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: КАПРЕМОНТ СВП В БЕРУНИЙСКОМ РАЙОНЕ

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: СЕМЕЙНАЯ ПОЛИКЛИНИКА №9 В ССГ АБАЙ - РМО

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА  
НА Ремонтно-строительные работы**

<b>ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ</b>	<b>531 670 888 сум</b>
в том числе	
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	144 705 717 сум
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	6 136 731 сум
СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ	380 828 441 сум
ПЕРЕВОЗКА	0 сум
ОБОРУДОВАНИЕ	0 сум

ОСНОВАНИЕ:

№№	РЕСУРС	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	ЦЕНА	СУММА
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>							
1	000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ С УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	7631,58246	18 961,43	144 705 717
			<b>ИТОГО</b>				<b>144 705 717</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>							
1	000083		АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ ЖИДКОСТЕЙ-ЯДОХИМИКАТОВ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ-Ч	0,93024	0,00	0
2	000112	C203-101	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	3,61332	72 437,00	261 738
3	000131	C224-100	АППАРАТЫ ДЛЯ СВАРКИ	МАШ-Ч	3,7714	1 077,00	4 062
4	000163		АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ-Ч	2,104	76 946,00	161 894
5	000257	C207-148	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 59 (80) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	0,157136	93 614,00	14 710
6	000403	C211-1100	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	5,503526	1 081,00	5 949
7	000404	C211-1301	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	74,022518	655,00	48 485
8	000429		ГОРЕЛКИ ГАЗОПЛАМЕННЫЕ	МАШ-Ч	17,510854	158,00	2 767
9	000464	C212-500	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-Ч	0,65688	178,00	117
10	000521		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	79,892428	950,00	75 898
11	000620	C215-3101	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ-Ч	0,33947	82 994,00	28 174
12	000660	C205-102	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗМИН	МАШ-Ч	1,555628	76 681,00	119 287
13	000762	C202-1141	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	11,591008	127 627,00	1 479 326
14	000913		КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч	1,717326	3 164,00	5 434
15	000976	C203-402	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ-Ч	4,005	137,00	549
16	001041		ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-Ч	12,5091	851,00	10 645
17	001147		МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	40,1986544	1 327,00	53 344
18	001159	C233-803	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ	МАШ-Ч	1,1684	1 676,00	1 958
19	001513	C204-1000	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,189103	11 102,00	2 099

20	001522	C270-14	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	8,319574	18 892,00	157 173
21	001523	C270-90	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	27,4135	916,00	25 111
22	001556		БЕНЗОПИЛЫ	МАШ-Ч	0,858	982,00	843
23	001571		ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,003184	0,00	0
24	001603	C211-601	РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л	МАШ-Ч	1,327865	2 972,00	3 946
25	001608	C270-15	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 МЗ/Ч	МАШ-Ч	12,371	21 603,00	267 251
26	001609	C270-36	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 МЗ/Ч	МАШ-Ч	33,245	18 787,00	624 574
27	001702	C233-1400	СТАНКИ КАМНЕРЕЗНЫЕ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ	МАШ-Ч	22,84765	26 529,00	606 125
28	001866	C233-1100	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,963974	862,00	1 693
29	001914		РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-Ч	2,41514	14 763,00	35 655
30	002016	C204-502	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	1,7762108	4 656,00	8 270
31	002209	C213-4041	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	32,163348	851,00	27 371
32	002499		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,70844	54 548,00	93 192
33	002509	C240-1	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	17,343545	54 548,00	946 056
34	002577	C204-504	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	0,3083384	1 077,00	332
35	002667	C233-1003	СТАНКИ ФРЕЗЕРНЫЕ	МАШ-Ч	48,708	18 390,00	895 740
36	002831		МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	20,329792	1 676,00	34 073
37	002875		ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	85,804932	1 176,00	100 907
38	003021	C211-901	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-Ч	2,166528	14 763,00	31 984
			ИТОГО	СУМ			6 136 731

## СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ

1	003727	C124-9221	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,0072	7 913 095,00	56 974
2	003733	C124-9227	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПРОВОЛОКА АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,21544	11 699 000,00	2 520 433
3	003735	C124-9229	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПРОВОЛОКА АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 5 ММ	Т	0,014	11 699 000,00	163 786
4	005635	C147-33	ЗАКЛАДНЫЕ ИЗДЕЛИЯ С ПРИМЕНЕНИЕМ УГЛЕРОДИСТОЙ ПРОКАТНОЙ СТАЛИ	100КГ	0,1368	1 781 205,00	243 669
5	006312	C140-6312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	30,6102	576 212,00	17 637 965
6	006322	C140-6322	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	0,0203	699 111,00	14 192
7	009210	C140-9210	ВОДА	М3	4,773448	3 895,00	18 593
8	009219	C140-9219	ВОДА	М3	39,5962942	3 895,00	154 228
9	012105	C140-12105	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-150	М3	0,2336	435 455,00	101 722
10	012138	C140-12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	20,80588	403 915,00	8 403 807
11	012147	C140-12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	3,83124	569 991,00	2 183 772
12	012182	C140-12182	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	М3	14,825496	444 861,00	6 595 285
13	012221		РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ, МАРКА: 50	М3	0,1728	358 937,00	62 024
14	029109		АЛЮМИНИЕВЫЕ КОМПОЗИТНЫЕ ПАНЕЛИ ТИПА "АЛЮПАН"	М2	12,5	196 899,00	2 461 238
15	029160		ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	2376	150,00	356 400
16	029161		АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	173	550,00	95 150
17	029840		УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	27,37	3 913,00	107 099
18	029841		УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	27,37	3 913,00	107 099
19	029842		СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	156,4	3 913,00	611 993
20	029843		ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	62,56	3 913,00	244 797

21	029962		ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	69,4218	8 500,00	590 085
22	030118	C111-1561	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ЖИДКИЕ КЛАСС МГ И СГ	Т	0,079856	5 304 348,00	423 584
23	030133	C111-1591	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,006708	5 304 348,00	35 582
24	030322	C1610-1146	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,01964615	17 988 000,00	353 395
25	030383	C111-173	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	Т	0,007144	16 000 000,00	114 304
26	030389	C111-179	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	Т	0,002307	16 000 000,00	36 912
27	030391	C111-181	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	Т	0,00294	16 000 000,00	47 040
28	030405	C111-195	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0,000652	16 000 000,00	10 432
29	030407		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0134511	16 000 000,00	215 218
30	030498		ПЛИТКИ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ	М2	246,05	75 000,00	18 453 750
31	030625		ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	ШТ	1188	60,00	71 280
32	030652	C111-253	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,000015	0,00	0
33	030653	C111-620	МЕЛ ПРИРОДНЫЙ МОЛОТЫЙ	Т	0,46939635	500 000,00	234 698
34	030654	C111-219	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,0366	970 000,00	35 502
35	030734	C111-289	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ С ШЕРОХОВАТОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ	М2	9,18	65 000,00	596 700
36	030736	C111-291	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ С ШЕРОХОВАТОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ	М2	18,36	65 000,00	1 193 400
37	030795		ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	102,833	4 000,00	411 332
38	030818		ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	5310,414	150,00	796 562
39	030819		ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80 ММ	ШТ	666,8892	150,00	100 033
40	030823		ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ОТКРЫТОПОРИСТЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ (1800X50X50 ММ)	М	131,7312	500,00	65 866
41	030858		ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ	М	153,3046	250,00	38 326
42	030884		БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	44,18	699 199,00	30 890 612
43	031054		КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	1,3069467	7 800 000,00	10 194 184
44	031065	C1610-1115	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0003264	7 500 000,00	2 448
45	031066		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,00355356	22 200 000,00	78 889
46	031102		КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ "СТАРТЕЛЬ-СТАНДАРТ"	КГ	624,96	1 360,00	849 946
47	031392		ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	0,05022	0,00	0
48	031419	C1113-21	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00027457	16 000 000,00	4 393
49	031434	C111-9732	ГРУНТОВКА	Т	0,1464315	16 000 000,00	2 342 904
50	031478		ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	558,1234	400,00	223 249
51	031524	C1113-156	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,000029	20 338 000,00	593
52	031593		СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ ДЛЯ УСТРОЙСТВА НАЛИВНОГО ПОЛА	Т	3,28572	1 380 000,00	4 534 294
53	031600	C111-244	ЗАМАЗКА ОКОННАЯ НА ОЛИФЕ	Т	0,001032	0,00	0
54	031641		ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ	89	16 000,00	1 424 000
55	031650	C111-627	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-2	Т	0,000036	12 000 000,00	432
56	031651	C111-628	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,02780322	12 000 000,00	333 639
57	031655	C1610-1124	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,001092	12 000 000,00	13 104
58	031684	C1610-1140	КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ	73,998954	22 353,00	1 654 099
59	031688	C1610-1043	КЛЕЙ "БУСТИЛАТ"	Т	0,18254	14 500 000,00	2 646 830
60	031710		ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	1,897746	1 250 000,00	2 372 183
61	031719		КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	1,703903	1 360 000,00	2 317 308
62	031920	C111-307	ИЗОЛ	М2	176,136	15 217,00	2 680 262
63	031929	C1610-1042	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	3,77	4 870,00	18 360
64	032037	C111-9878	ЛИНОЛЕУМ РЕЗИНОВЫЙ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДОСНОВЕ /РЕЛИН/	М2	372,3816	82 000,00	30 535 291
65	032105	C111-595	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,03378	5 755 077,00	194 407
66	032136	C1610-1063	МАСТИКА БИТУМНО-ПОЛИМЕРНАЯ	Т	0,36695	5 755 077,00	2 111 826
67	032450	C111-9003	СТОИМОСТЬ ПАНЕЛЕЙ "ТУНИКАФОН"	М2	86,5	95 000,00	8 217 500



68	032502	C111-783	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,01226	4 975 000,00	60 994
69	032507	C111-788	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,31772	4 975 000,00	1 580 657
70	032522	C111-795	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,001956	9 221 000,00	18 036
71	032524	C111-797	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00005	10 434 783,00	522
72	032814	C111-895	ПРИБОРЫ САМОЗАКРЫВАНИЯ ТИПА "ПАВ" ДЛЯ ДВЕРЕЙ	КОМПЛЕКТ	31	146 220,00	4 532 820
73	033133	C111-9882	СТЕКЛО ОКОННОЕ	М2	2,088	37 252,00	77 782
74	033205	C111-874	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2	101,834	15 913,00	1 620 484
75	033731	C1610-1006	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,50 ММ	Т	0,06634	13 652 174,00	905 685
76	033816	C111-1019	ШВЕЛЛЕРЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ СТО	Т	0,000094	17 478 261,00	1 648
77	034206	C1113-6	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗМЕЩЕННЫЙ (ДИАМОНИЙ ФОСФАТ) МАРКА Б	Т	0,18768	3 065 538,00	575 340
78	034241	C111-324	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,4735246	11 740,00	5 559
79	034244	C1610-1078	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	Т	0,03264	350 000,00	11 424
80	034287	C111-623	МЫЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72%	ШТ	102,03127	5 500,00	561 172
81	034340		ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	44,034	3 392,00	149 363
82	034501	C111-1305	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ МАРКИ 400	Т	0,00819	634 783,00	5 199
83	035310	C111-1513	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,00154797	16 600 000,00	25 696
84	035312	C111-1515	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0,00020412	16 600 000,00	3 388
85	035346		ЭЛЕКТРОДЫ УОНИ 13/45	КГ	1,08125	16 600,00	17 949
86	035391		ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	1028,33	150,00	154 250
87	035512	C111-639	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,08741388	0,00	0
88	035516		РОГОЖА	М2	28,576	4 870,00	139 165
89	035538	C111-35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	8,69524	23 000,00	199 991
90	036010	C112-10	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ВЫРАБОТКИ ПИЛОМАТЕРИАЛОВ И ЗАГОТОВОК (ПЛАСТИНЫ) ТОЛЩИНОЙ 20-24 СМ II СОРТА	М3	0,24	3 913 043,00	939 130
91	036023	C112-23	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	М3	4,28405006	3 913 043,00	16 763 672
92	036025	C112-25	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ III СОРТА	М3	0,00172	3 913 043,00	6 730
93	036028	C112-28	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ II СОРТА	М3	2,418	3 913 043,00	9 461 738
94	036032	C112-32	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	М3	0,00028	3 913 043,00	1 096
95	036049	C112-49	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 19-22 ММ III СОРТА	М3	0,24	3 913 043,00	939 130
96	036060	C112-60	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	М3	0,312	3 913 043,00	1 220 869
97	036061	C112-61	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	М3	0,52727	3 913 043,00	2 063 230
98	036077	C112-77	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	М3	0,026	3 913 043,00	101 739
99	036138	C112-138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	М3	0,01689	3 913 043,00	66 091
100	038617	C1610-1005	ПЛАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ	КГ	7,56	2 750,00	20 790
101	040713	C1114-13	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ, СОРТ ВЫСШИЙ	Т	0,04896	1 829 784,00	89 586
102	042908		ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ	169,1	20 000,00	3 382 000
103	043103		СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	1557,5	4 680,00	7 289 100
104	043121		КИРПИЧ	1000ШТ	0,288	626 087,00	180 313

105	043231		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,05746484	22 200 000,00	1 275 719
106	044032	C123-9057	СТОИМОСТЬ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ АЛЮМИНИЕВЫХ ТИПА "АКФА"	M2	54,98	597 952,00	32 875 401
107	044059	C1610-1057	ВЕТОШЬ	КГ	7,40233	1 700,00	12 584
108	044093	C114-9142	ПРОФНАСТИЛ ИЗ ОЦИНК.СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩ.0,5ММ	M2	946,818	75 000,00	71 011 350
109	044330	C123-9053	ПЕРЕПЛЕТЫ ОКОННЫЕ ДЛЯ ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ	M2	2	120 000,00	240 000
110	044345	C111-9462	ВСПЕНЕННЫЙ ПОЛИЭТИЛЕН ТОЛЩ.2СМ	M2	242,857	37 040,00	8 995 423
111	044346	C1610-1053	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	M	394,91	8 261,00	3 262 352
112	044354	C111-9047	ПЛИТКИ ПЛИНТУСНЫЕ	M	147,46	6 500,00	958 490
113	044356	C111-9049	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	M2	185,78	65 000,00	12 075 700
114	044897	C111-9412	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,0031764	0,00	0
115	045037		СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,1421	5 650 000,00	802 865
116	045050		ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	M3	0,236992	77 000,00	18 248
117	045051		ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	M3	0,118496	77 000,00	9 124
118	045052		ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	M3	0,383824	75 000,00	28 787
119	045053		ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	M3	10,77018	75 000,00	807 764
120	045077		ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,1081736	3 392,00	367
121	045089		ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,014126	4 500 000,00	63 567
122	046051		ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ 125 ММ	ШТ	17,8	12 000,00	213 600
123	049300	C126-1300	ПРОФИЛИ ОЦИНКОВАННЫЕ	M	356,4	5 870,00	2 092 068
124	049304	C126-1304	СТОИМОСТЬ ЛОТКОВ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ	M	140	31 304,00	4 382 560
125	049306	C126-1306	СТОИМОСТЬ ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ	M	48	31 304,00	1 502 592
126	050640	C121-640	СТОИМОСТЬ МК ФЕРМ ИЗ КВАДРАТНЫХ ТРУБ	Т	0,02768	14 347 826,00	397 148
127	050641	C121-641	СТОИМОСТЬ МК ПРОГОНОВ ИЗ КВАДРАТНЫХ ТРУБ	Т	0,01812	14 347 826,00	259 983
128	050642	C121-642	СТОИМОСТЬ МК СВЯЗЕЙ ИЗ КВАДРАТНЫХ ТРУБ	Т	0,0028	14 347 826,00	40 174
129	050756	C121-756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т	Т	0,000057	7 800 000,00	448
130	051619	C1620-2001	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	M2	0,0366	0,00	0
131	051620	C1620-2002	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	M2	0,06912	55 871,00	3 862
132	058180		ЗАТИРКА "СТАРТЕЛИ" (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	Т	0,06944	1 100 000,00	76 384
133	060114		ПЛИТКА КЕРАМИЧЕСКАЯ ДЛЯ ПОЛОВ	M2	114,1176	65 000,00	7 417 644
134	075007		БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000M2	0,03226282	23 000 000,00	742 045
135	076851		ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ	ШТ	186	500,00	93 000
136	076853		ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	2,027576	18 002,00	36 500
137	080625		ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОFLEKS, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	119,0004	52 174,00	6 208 727
138	081864		КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	326,32	200,00	65 264
139	085343		ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ИЗ ПВХ	M	37,4	55 652,00	2 081 385
			ИТОГО	СУМ			380 828 441
			ВСЕГО	СУМ			380 828 441
			ВСЕГО	СУМ			531 670 888

Составил:  МУХИТОВ А.А.Проверил:  ЕРНАЗАРОВ Д.

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: ОБЪЕКТЫ

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: КАПРЕМОНТ СВП

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА**  
**НА Отопление и вентиляция-СВП АБАЙ В БЕРУНИЙСКОМ РАЙОНЕ**

<b>ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ</b>	<b>109 468 860 сум</b>
в том числе	
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	11 034 035 сум
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	696 298 сум
СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ	62 908 005 сум
ПЕРЕВОЗКА	0 сум
ОБОРУДОВАНИЕ	34 830 522 сум

ОСНОВАНИЕ:

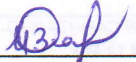
№№	РЕСУРС	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	ЦЕНА	СУММА
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>							
1	000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	581,91999	18 961,43	11 034 035
			<b>ИТОГО</b>				<b>11 034 035</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>							
1	000116	C208-1600	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	0,96048	10 891,00	10 461
2	000521	C270-46	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	18,994313	950,00	18 045
3	000660	C205-102	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ-Ч	4,0192	76 681,00	308 196
4	001159	C233-803	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ	МАШ-Ч	3,248	1 676,00	5 444
5	002011	C204-2900	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ-Ч	1,45324	2 291,00	3 329
6	002016	C204-502	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	7,63	4 656,00	35 525
7	002509	C240-1	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	5,636865	54 548,00	307 480
8	002577	C204-504	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	2,0284	1 077,00	2 185
9	002874		ПЕРФОРАТОРЫ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	4,7904	1 176,00	5 634
			<b>ИТОГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>696 298</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>							
1		КШ2	КРАН ШАРОВОЙ Д=32ММ	ШТ	8	24 000,00	192 000
2		КШ	КРАН ШАРОВОЙ Д=20ММ	ШТ	10	14 500,00	145 000
3		C113-1431	МУФТА 20 ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ	ШТ	9	392,00	3 528
4		C113-1432	МУФТА 25 ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ	ШТ	12	600,00	7 200
5		508-91	МУФТА Д-32ММ	ШТ	60	1 035,00	62 100
6		C113-1433	МУФТА 40 ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ	ШТ	7	1 524,00	10 668
7		C113-1434	МУФТА 50 ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ	ШТ	3	3 653,00	10 959
8		508-105	МУФТА ПЕРЕХ.Д-40Х25ММ	ШТ	4	1 209,00	4 836
9		МГО	МУФТА ПЕРЕХОДНАЯ 40Х32ММ	ШТ	8	1 479,00	11 832

10		508-151	КЛИПСЫ Д-20ММ	ШТ	68	378,00	25 704
11		508-152	КЛИПСЫ Д-25ММ	ШТ	40	413,00	16 520
12		508-153	КЛИПСЫ Д-32ММ	ШТ	180	803,00	144 540
13		508-154	КЛИПСЫ Д-40ММ	ШТ	20	930,00	18 600
14		508-155	КЛИПСЫ Д=50ММ	ШТ	8	1 733,00	13 864
15		ОТ	ОТВОД Д=20ММ 45ГР.	ШТ	68	765,00	52 020
16		ОТ1	ОТВОД Д=20ММ 90ГР.	ШТ	68	774,00	52 632
17		ОТ2	ОТВОД Д=25ММ 90ГР.	ШТ	10	1 087,00	10 870
18		ОТ3	ОТВОД Д=32ММ 90ГР.	ШТ	20	2 043,00	40 860
19		ОТ4	ОТВОД Д=40ММ 90ГР.	ШТ	6	4 087,00	24 522
20		ОТ5	ОТВОД Д=50ММ 90ГР.	ШТ	6	7 174,00	43 044
21		508-50	ТРОЙНИК Д-20x20x20ММ	ШТ	6	1 209,00	7 254
22		508-51	ТРОЙНИК Д-25x25x25ММ	ШТ	6	1 209,00	7 254
23		508-56	ТРОЙНИК Д-40x40x40ММ	ШТ	4	4 000,00	16 000
24		С113-1500	ТРОЙНИК 50x50x50ММ	ШТ	4	7 500,00	30 000
25		508-52	ТРОЙНИК ПЕРЕХ.Д-25x20x25ММ	ШТ	4	1 209,00	4 836
26		508-53	ТРОЙНИК Д-32x20x32ММ	ШТ	68	1 914,00	130 152
27		508-54	ТРОЙНИК ПЕРЕХ.Д-32x25x32ММ	ШТ	4	2 044,00	8 176
28		С113-1499	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНОЙ 50x32ММ	ШТ	6	5 835,00	35 010
29		ТП	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНОЙ 40x32ММ	ШТ	6	3 653,00	21 918
30		ТП1	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНОЙ 50x40ММ	ШТ	6	6 500,00	39 000
31		508-46	АМЕРИКАНКА С Н.Р. Д=40ММ	ШТ	4	21 372,00	85 488
32		КР1	КРАН РУЧКА-РЫЧАГ ШАРОВОЙ ЛАТУННЫЙ МУФТОВОЙ Д=50ММ	ШТ	6	260 000,00	1 560 000
33		КЛ1	КЛАПАН ОБРАТНЫЙ Д=50ММ	ШТ	2	229 000,00	458 000
34		ФЛ1	ФИЛЬТР СЕТЧАТЫЙ Д=50ММ	ШТ	2	446 400,00	892 800
35		КР	КРАН РУЧКА-РЫЧАГ ШАРОВОЙ ЛАТУННЫЙ МУФТОВОЙ Д=40ММ	ШТ	4	200 000,00	800 000
36		1630-65	ЗАДВИЖКА ЧУГУННАЯ Д=40ММ	ШТ	2	380 000,00	760 000
37		КР3	КРАН ШАРОВОЙ ЛАТУННЫЙ Д=15ММ	ШТ	4	26 000,00	104 000
38		КЛ	КЛАПАН ОБРАТНЫЙ Д=40ММ	ШТ	2	151 000,00	302 000
39		КЛ4	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВОЗДУХОВЫПУСКНОЙ КЛАПАН	ШТ	2	102 000,00	204 000
40		ФЛ	ФИЛЬТР СЕТЧАТЫЙ Д=40ММ	ШТ	2	177 000,00	354 000
41		ОС	ОТВОДЫ СТАЛЬНЫЕ Д=45ММ	ШТ	2	7 218,00	14 436
42		ОС1	ОТВОДЫ СТАЛЬНЫЕ Д=57ММ	ШТ	10	10 697,00	106 970
43		486000-1	РЕШЕТКА НАРУЖНАЯ Д=100ММ	ШТ	2	39 400,00	78 800
44	005628	С124-59	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ), ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т	0,0044	17 182 725,00	75 604
45	006381	С140-6381	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ СУЛЬФАТОСТОЙКИЙ М-100 ФРАКЦИИ 5-20ММ	М3	0,05304	334 783,00	17 757
46	009219	С140-9219	ВОДА	М3	14,8436987	3 895,00	57 816
47	012102	С140-12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	М3	0,038	265 222,00	10 078
48	012104	С140-12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100	М3	0,0006	309 405,00	186
49	030317		БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	Т	0,0028	16 177 000,00	45 296
50	030322	С1610-1146	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,00018	16 177 000,00	2 912
51	030407		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0001849	16 000 000,00	2 958
52	030451	С111-137	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3x58,5 ММ	Т	0,000052	16 827 000,00	872
53	030956	С111-388	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00004	20 200 000,00	808
54	031066		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,000369	22 200 000,00	8 192
55	031392		ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	0,0405	12 000,00	486
56	031651	С111-628	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00002	12 000 000,00	240
57	031692	С111-329	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,03096	83 820,00	2 595
58	032524	С111-797	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,0004845	7 385 643,00	3 578
59	032534	С111-807	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,000022	17 154 000,00	377
60	032543	С111-816	ПРОВОЛОКА СВЕТАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1 ММ	Т	0,00002	9 699 000,00	194

61	033642	C111-1151	ПРОКАТ ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ Ж/Б КОНСТРУКЦИЙ КРУГЛЫЙ И ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ, ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ И ТЕРМОМЕХАНИЧЕСКИЙ, ТЕРМИЧЕСКИ УПРОЧНЕННЫЙ КЛАСС А-1 ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,00086	7 565 000,00	6 506
62	034241	C111-324	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,0385	7 391,00	285
63	034309		МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	0,03744	30 000,00	1 123
64	034350		АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0,0352	7 391,00	260
65	035319	C111-1522	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00494	15 200 000,00	75 088
66	035567		ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,3614	2 750,00	994
67	036025	C112-25	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ III СОРТА	МЗ	0,00231	3 913 043,00	9 039
68	036057	C112-57	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	МЗ	0,00558	3 913 043,00	21 835
69	037135	C113-135	ТРУБА СТАЛЬНАЯ ЭЛЕКТРОСВАРНАЯ Д=45Х2,5ММ	М	1	31 155,00	31 155
70	037139	C113-139	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ СО СНЯТОЙ ФАСКОЙ ДИАМЕТРОМ ОТ 20 ДО 377 ММ ИЗ СТАЛИ МАРОК БСТ2КП-БСТ4КП И БСТ2ПС-БСТ4ПС НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР 57 ММ ТОЛЩИНА СТЕНКИ 3,5 ММ	М	10	51 210,00	512 100
71	045031		РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	МЗ	0,00088	265 222,00	233
72	045093		ВСТАВКИ ГИБКИЕ	ШТ	4	50 000,00	200 000
73	045407		ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,82	9 860,00	8 085
74	045935		КЛЕЙ "АРМОФЛЕКС" 520	Л	4,4115	217 391,00	959 020
75	045936		ОЧИСТИТЕЛЬ ДЛЯ КЛЕЯ "АРМОФЛЕКС"	Л	0,167637	149 000,00	24 978
76	045937		КРАСКА "АРМОФИНИШ"	Л	7,3525	33 300,00	244 838
77	045938		ЛЕНТА САМОКЛЕЯЮЩАЯСЯ "АРМОФЛЕКС" 3Х50 ММ	М	76,466	3 690,00	282 160
78	045957		ПЛАСТИНЫ (ПЛИТЫ) "АРМОФЛЕКС"	М2	32,351	150 435,00	4 866 723
79	052039	C130-39	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,01806	16 177 000,00	292 157
80	052040	C130-40	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,0022	16 177 000,00	35 589
81	052254	C130-254	ГРЕБЕНКИ ПАРОВОДОРАЗДЕЛИТЕЛЬНЫЕ С КОРПУСОМ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ НАРУЖ. ДИАМ. 108 ММ, ДЛИНОЙ 1 М И 4 ПАТРУБКОВ НАРУЖ. ДИАМ. 57 ММ	ШТ	2	150 000,00	300 000
82	052470	C130-470	УГЛОВОЙ ШАРОВОЙ КРАН Д=20ММ ДЛЯ РАДИАТОРА	ШТ	68	32 348,00	2 199 664
83	052474	C130-474	КРАН МАЕВСКОГО	ШТ	34	25 622,00	871 148
84	052982	C130-982	ФЛАНЦЫ ПЛОСКИЕ ПРИВАРНЫЕ ИЗ СТАЛИ ВСТЗСП2, ВСТЗСПЗ ДАВЛЕНИЕМ 1.6 МПА /16 КГС/СМ2/, ДИАМ. 40 ММ	ШТ	4	50 887,00	203 548
85	055616	C130-1650	СТОИМОСТЬ ТЕРМОМЕТРОВ С ГИЛЬЗАМИ И ШТУЦЕРОМ В ОПРАВЕ	ШТ	2	196 599,00	393 198
86	063306	C130-9008	СТОИМОСТЬ ОДНОЙ СЕКЦИИ БИМЕТАЛЛИЧЕСКИХ РАДИАТОРОВ AVANGARD-500	ШТ	385	97 800,00	37 653 000
87	063697	C1630-114	КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ТРУБОПРОВОДОВ: КРОНШТЕЙНЫ, ПЛАНКИ, ХОМУТЫ	КГ	8	17 183,00	137 464
88	063698	C1630-115	КРОНШТЕЙНЫ КР1-РС ДЛЯ РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ СПАРЕННЫХ	КОМПЛ	30,29026	9 700,00	293 816
89	063699	C1630-113	МАНОМЕТРЫ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ С ТРЕХХОДОВЫМ КРАНОМ ОБМ1-100	КОМПЛ	2	156 000,00	312 000
90	065851		ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00308385	18 958 000,00	58 464
91	094544	C1530-44	ТРУБЫ НАПОРНЫЕ СРЕДНЕГО ТИПА ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ Н.ДИАМ. 50 ММ	10М	0,64	107 760,00	68 966
92	094545	C1530-45	ТРУБЫ НАПОРНЫЕ СРЕДНЕГО ТИПА ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ Н.ДИАМ. 63 ММ	10М	0,08	171 600,00	13 728
93	094601	C1530-101	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ Д=20Х3ММ	10М	3,2572	58 870,00	191 751

94	094602	C1530-102	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ Д=25Х3,25ММ	10М	4,6944	95 420,00	447 940
95	094604	C1530-104	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ Д=32Х4ММ	10М	23,472	149 570,00	3 510 707
96	094605	C1530-105	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ Д=401Х5ММ	10М	2,7384	233 260,00	638 759
97	094607	C1530-107	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ Д=50Х5,5ММ	10М	2,3472	354 440,00	831 942
98	096946	C1541-63	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ. 50 ММ	1000ШТ	0,004	2 700 000,00	10 800
99	096948	C1541-65	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ. 150 ММ	1000ШТ	0,006	9 600 000,00	57 600
			ИТОГО	СУМ			62 908 005
			ВСЕГО	СУМ			62 908 005
			ВСЕГО МАТЕРИАЛОВ	СУМ			62 908 005
<b>ОБОРУДОВАНИЕ</b>							
1		НС1	НАСОС СЕТЕВОЙ "GRUNDFOS-UPS32-100-N80"	ШТ	2	3 057 000,00	6 114 000
2		130-9221	СТОИМОСТЬ КОТЛА "КОГНТ-50"	ШТ	2	11 478 261,00	22 956 522
3		2308-1002	ВЕНТИЛЯТОР НАСТЕННЫЙ Q-280М3/Ч	ШТ	2	2 880 000,00	5 760 000
			ИТОГО	СУМ			34 830 522
			ВСЕГО	СУМ			34 830 522
			ВСЕГО ОБОРУДОВАНИЯ	СУМ			34 830 522
			ВСЕГО	СУМ			109 468 860

Составил:  КИМ

Проверил:  МУХИТОВ

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: КАПРЕМОНТ СВП В БЕРУНИЙСКОМ РАЙОНЕ

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: СЕМЕЙНАЯ ПОЛИКЛИНИКА №9 В ССГ АБАЙ - РМО

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА**

**НА Электроосвещение**

<b>ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ</b>	<b>26 641 496 сум</b>
в том числе	
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	8 598 440 сум
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	1 354 208 сум
СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ	16 529 019 сум
ПЕРЕВОЗКА	0 сум
ОБОРУДОВАНИЕ	159 829 сум

ОСНОВАНИЕ:

№№	РЕСУРС	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	ЦЕНА	СУММА
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>							
1	000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ С УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	453,47	18 961,43	8 598 440
			<b>ИТОГО</b>				<b>8 598 440</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>							
1	000521	C270-46	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	16,136	950,00	15 329
2	000660	C205-102	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ-Ч	13,561	76 681,00	1 039 871
3	000766	C202-1102	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	1,1841	127 627,00	151 123
4	001159	C233-803	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ	МАШ-Ч	27,122	1 676,00	45 456
5	002016	C204-502	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	3,778	4 656,00	17 590
6	002510	C240-2	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	1,1841	71 069,00	84 153
7	002875	C233-1451	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,5825	1 176,00	685
			<b>ИТОГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>1 354 208</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>							
1		6204-50	ЩИТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ЩРВ-123 УХЛ3 IP31	ШТ	1	147 500,00	147 500
2		1507-1049	СВЕТИЛЬНИК LED КВАДРАТНЫЙ 32W LED-32W	ШТ	36	89 960,00	3 238 560
3		1507-1052	СВЕТИЛЬНИК LED КРУГЛЫЙ 24W LED-24W	ШТ	3	81 304,00	243 912
4		1507-1048	СВЕТИЛЬНИК LED КРУГЛЫЙ 12W LED-12W	ШТ	2	46 174,00	92 348
5		1507-1051	СВЕТИЛЬНИК LED КРУГЛЫЙ 18W LED-18W С ДАТЧИКОМ ДВИЖЕНИЯ	ШТ	14	77 478,00	1 084 692
6		1507-1053	СВЕТИЛЬНИК ГЕРМЕТИЧНЫЙ КРУГЛЫЙ 10W С ДАТЧИКОМ ДВИЖЕНИЯ LED-10W	ШТ	1	69 217,00	69 217
7		1507-1047	СВЕТИЛЬНИК LED КРУГЛЫЙ 10W LED-10W	ШТ	5	30 348,00	151 740
8		15092-8007	КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ ВВГНГ 3X1,5	1000М	0,4	7 434 677,00	2 973 871
9		15092-8008	КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ ВВГНГ 3X2,5	1000М	0,35	11 189 259,00	3 916 241
10		1504-6160	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ	ШТ	26	29 913,00	777 738
11		1504-6161	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХПОЛЮСНЫЙ	ШТ	4	33 217,00	132 868

12		2405-1368	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ У194МХЛ2	1000ШТ	0,028	2 622 000,00	73 416
13		2405-11558-1	КОРОБКА КУВ-1М	1000ШТ	0,075	2 274 000,00	170 550
14	030320	С111-115	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,0018666	18 002 000,00	33 603
15	030434		ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	2,7108	40 000,00	108 432
16	030475		ДЮБЕЛИ	КГ	13,5	18 002,00	243 027
17	030478		ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	23,302	4 000,00	93 208
18	030479		ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	9,75	16 000,00	156 000
19	030484		БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	1,8655	17 988,00	33 557
20	030654	С111-219	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,075945	970 000,00	73 667
21	031260		ЛАК ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ 318	КГ	0,078	0,00	0
22	031725		КЛЕЙ БМК5	КГ	0,05	0,00	0
23	032540	С111-813	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,019275	9 221 000,00	177 735
24	033746	С1610-1055	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПОКОЙНАЯ МАРКИ СТЗСП, ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	Т	0,0063	7 876 873,00	49 624
25	035377		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,9208	16 600,00	15 285
26	044069		ВАЗЕЛИН ТЕХНИЧЕСКИЙ	КГ	0,078	0,00	0
27	045031		РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	МЗ	0,00525	290 614,00	1 526
28	045527		БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	2,605	4 500,00	11 723
29	045667		ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	38,6	60,00	2 316
30	045882		ЗАГЛУШКИ	10ШТ	0,25	1 500,00	375
31	046163		СКОБЫ	10ШТ	210	970,00	203 700
32	050801		КОНСТРУКЦИИ ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ ИЗ СТАЛИ МЕЛКИХ ПРОФИЛЕЙ МАССА. ДО 0,1Т	Т	0,013	7 800 000,00	101 400
33	063499		ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,9	6 000,00	5 400
34	064055		КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	36,75	600,00	22 050
35	064457		НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	79,3	80,00	6 344
36	064674		ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	23,302	950,00	22 137
37	064851		ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	22,5	9 000,00	202 500
38	065155		СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	1,2844	10 000,00	12 844
39	065157		СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,9	10 000,00	9 000
40	065312		ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	0,144	4 500,00	648
41	065317		ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	6,225	4 500,00	28 013
42	094501	С1530-1	ТРУБА ПВХ Д=16ММ	10М	2,5	21 600,00	54 000
43	098507	С1512-42	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С З.К. 10А	ШТ	45	39 739,00	1 788 255
			ИТОГО	СУМ			16 529 019
			ВСЕГО	СУМ			16 529 019
<b>ОБОРУДОВАНИЕ</b>							
1		1504-1781	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ТРЕХПОЛЮСНЫЙ ВА63М-3Р НА 32А	ШТ	1	34 609,00	34 609
2		1504-1782	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОПОЛЮСНЫЙ ВА63М-1Р НА 25А НА ОТХОДЯЩИХ ЛИНИЯХ	ШТ	12	10 435,00	125 220
			ИТОГО	СУМ			159 829
			ВСЕГО	СУМ			159 829
			ВСЕГО ОБОРУДОВАНИЯ	СУМ			159 829
			ВСЕГО	СУМ			26 641 496

Составил:  Икмтеуллаева З.Проверил:  Ерназаров Д.



НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: КАПРЕМОНТ СВП В БЕРУНИЙСКОМ РАЙОНЕ

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: СЕМЕЙНАЯ ПОЛИКЛИНИКА №9 В ССГ АБАЙ - РМО

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА**  
**НА Пожарная сигнализация**

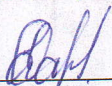
<b>ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ</b>	<b>10 746 663 сум</b>
в том числе	
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	4 995 578 сум
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	346 031 сум
СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ	4 414 667 сум
ПЕРЕВОЗКА	0 сум
ОБОРУДОВАНИЕ	990 387 сум

ОСНОВАНИЕ:

№№	РЕСУРС	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	ЦЕНА	СУММА
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>							
1	000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ С УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	263,46	18 961,43	4 995 578
			<b>ИТОГО</b>				<b>4 995 578</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>							
1	000112	C203-101	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	4,59	72 437,00	332 486
2	000521	C270-46	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	14,258	950,00	13 545
			<b>ИТОГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>346 031</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>							
1		1602-30045	СИГНАЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО СУЗ	ШТ	1	38 088,00	38 088
2		1602-30076	ИЗВЕЩАТЕЛЬ ДЫМОВОЙ ИП212-01	ШТ	70	41 353,00	2 894 710
3		2402-4059	ИЗВЕЩАТЕЛЬ ИПР	ШТ	2	87 058,00	174 116
4		357311-102-К	ПРОВОД КСПВ СЕЧЕНИЕМ 2Х2Х0.5ММ2	М	300	950,00	285 000
5	009218		ВОДА ДИСТИЛЛИРОВАННАЯ	КГ	14,4	3 895,00	56 088
6	030654	C111-219	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00402	970 000,00	3 899
7	035102	C111-1482	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 5Х70 ММ	Т	0,0042	18 958 000,00	79 624
8	039810	C1110-110	МЕТАЛЛОИЗДЕЛИЯ	КГ	1	17 812,00	17 812
9	046163		СКОБЫ	10ШТ	1,2	970,00	1 164
10	058465		СКРЕПЫ ФИГУРНЫЕ СКФ-30	100 ШТ	9,36	9 700,00	90 792
11	058630		ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	111,5	4 000,00	446 000
12	092940	C1512-9	ОТВЕТИТЕЛЬНАЯ КОРОБКА УК-П	ШТ	30	6 000,00	180 000
13	094502	C1530-2	ТРУБКА ПВХ Д=15ММ	10М	0,5	21 600,00	10 800
14	096991	C1542-17	КИСЛОТА СЕРНАЯ: АККУМУЛЯТОРНАЯ, СОРТ ВЫСШИЙ	Т	0,0048	24 000 000,00	115 200
15	097994	C157-410	ПРОВОД ПУГНП СЕЧЕНИЕМ 2Х1,5ММ2	1000М	0,005	4 274 783,00	21 374
			<b>ИТОГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>4 414 667</b>
			<b>ВСЕГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>4 414 667</b>
<b>ОБОРУДОВАНИЕ</b>							
1		1602-30013	ПРИБОР НА 4 ШЛЕЙФОВ "ГРАНД МАГИСТР-4АРС"	ШТ	1	674 801,00	674 801
2		1701-9286	СТОИМОСТЬ АККУМЛЯТОРА НА 12В	ШТ	1	184 999,00	184 999

3	16022-30037	БЛОК ПИТАНИЯ 12В	ШТ	1	130 587,00	130 587
		ИТОГО	СУМ			990 387
		ВСЕГО	СУМ			990 387
		ВСЕГО ОБОРУДОВАНИЯ	СУМ			990 387
		ВСЕГО	СУМ			10 746 663

Составил:  Икметуллаева З.

Проверил:  Ерназаров Д.

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: КАПРЕМОНТ СВП В БЕРУНИЙСКОМ РАЙОНЕ

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: СЕМЕЙНАЯ ПОЛИКЛИНИКА №9 В ССГ АБАЙ - РМО

## ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА

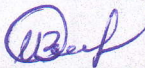

## НА Видеонаблюдение

<b>ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ</b>	<b>7 697 812 сум</b>
в том числе	
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	1 515 803 сум
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	70 302 сум
СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ	452 403 сум
ПЕРЕВОЗКА	0 сум
ОБОРУДОВАНИЕ	5 659 304 сум

ОСНОВАНИЕ:

№№	РЕСУРС	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	ЦЕНА	СУММА
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>							
1	000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ С УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	79,9414	18 961,43	1 515 803
			<b>ИТОГО</b>				<b>1 515 803</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>							
1	000112	C203-101	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,9115	72 437,00	66 026
2	000521	C270-46	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,5976	950,00	568
3	001522	C270-14	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,05076	18 892,00	959
4	002509	C240-1	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,0504	54 548,00	2 749
			<b>ИТОГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>70 302</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>							
1		1604-1139	HDMI КАБЕЛЬ 1М	ШТ	1	15 675,00	15 675
2		354833-106-K	КАБЕЛЬ UTP CAT5E	М	55	1 826,00	100 430
3		15701-419	КОРОБ ПЛАСТМАССОВЫЙ РАЗМЕРОМ 16X16ММ	М	36	4 696,00	169 056
4	000009		МАССА ОБОРУДОВАНИЯ	Т	0,034	0,00	0
5	030654	C111-219	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00033	970 000,00	320
6	035101	C111-1481	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4X40 ММ	Т	0,00036	18 958 000,00	6 825
7	035102	C111-1482	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 5X70 ММ	Т	0,00077	18 958 000,00	14 598
8	039810	C1110-110	МЕТИЗЫ МОНТАЖНЫЕ	КГ	1	17 812,00	17 812
9	041014		ДЮБЕЛИ МОНТАЖНЫЕ	10 ШТ	7,2	4 000,00	28 800
10	058465		СКРЕПЫ ФИГУРНЫЕ СКФ-30	100 ШТ	1,716	9 700,00	16 645
11	058630		ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 ММ	10 ШТ	20,295	4 000,00	81 180
12	065312		ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	0,236	4 500,00	1 062
			<b>ИТОГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>452 403</b>
			<b>ВСЕГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>452 403</b>
<b>ОБОРУДОВАНИЕ</b>							

1	16021-10016	ВИДЕОРЕГИСТРАТОР DS-7104NI-SN-NVR 4-X КАНАЛЬНЫЙ	ШТ	1	830 000,00	830 000
2	16021-10646	ЖЕСТКИЙ ДИСК ДЛЯ ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ NDD 4ТВ	ШТ	1	1 537 000,00	1 537 000
3	999999-B352-K	КАМЕРА ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ ВНУТРЕННЯЯ ПОТОЛОЧНАЯ DS-CD1023GO-1U	ШТ	2	458 652,00	917 304
4	17088-2080	ВИДЕОМОНИТОР 24Д	ШТ	1	2 375 000,00	2 375 000
		ИТОГО	СУМ			5 659 304
		ВСЕГО	СУМ			5 659 304
		ВСЕГО ОБОРУДОВАНИЯ	СУМ			5 659 304
		ВСЕГО	СУМ			7 697 812

Составил:  Икметуллаева З.Проверил:  Ерناзаров Д.

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: КАПРЕМОНТ СВП В БЕРУНИЙСКОМ РАЙОНЕ

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: СВП

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА**  
**НА Тепловой пункт - общестроительные работы**

<b>ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ</b>	<b>9 939 117 сум</b>
в том числе	
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	2 227 443 сум
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	5 747 сум
СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ	7 705 928 сум
ПЕРЕВОЗКА	0 сум
ОБОРУДОВАНИЕ	0 сум

ОСНОВАНИЕ:

№№	РЕСУРС	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	ЦЕНА	СУММА
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>							
1	000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ С УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	117,472294	18 961,43	2 227 443
			ИТОГО				2 227 443
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>							
1	000521		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,11086	950,00	105
2	000762		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,03634	127 627,00	4 638
3	002509		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,0184	54 548,00	1 004
			ИТОГО	СУМ			5 747
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>							
1	003708	C124-9202	АРМАТУРА А1 D=10ММ ДЛЯ ОБРЕШЕТКИ	Т	0,0044	7 913 095,00	34 818
2	006381	C140-6381	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ СУЛЬФАТОСТОЙКИЙ М-100 ФРАКЦИИ 5-20ММ	М3	4,2432	576 212,00	2 444 983
3	009219	C140-9219	ВОДА	М3	0,001	3 895,00	4
4	012105	C140-12105	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-150	М3	0,03876	435 455,00	16 878
5	012121	C140-12121	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ М50	М3	0,936	358 937,00	335 965
6	012138	C140-12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,97086	403 915,00	392 145
7	012146	C140-12146	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ: 1:2,0	М3	0,002856	640 401,00	1 829
8	012147	C140-12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	0,1333	569 991,00	75 980
9	022450		РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 25	М3	0,08	223 702,00	17 896
10	023066		ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКА 1200, ФРАКЦИЯ, ММ: 10-20	М3	0,093	77 000,00	7 161
11	023068		ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКА 1200, ФРАКЦИЯ, ММ: 40-70	М3	0,7812	75 000,00	58 590
12	023469		ВОДА	М3	0,186	3 895,00	724
13	030118	C111-1561	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ЖИДКИЕ КЛАСС МГ И СГ	Т	0,05952	5 304 348,00	315 715
14	030322	C1610-1146	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0002295	17 988 000,00	4 128
15	030405	C111-195	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0Х40 ММ	Т	0,0001494	16 000 000,00	2 390
16	030407		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00093463	16 000 000,00	14 954

17	030652	C111-253	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	T	0,007256	840 000,00	6 095
18	030818		ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	29,67	150,00	4 451
19	030819		ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80 ММ	ШТ	3,726	150,00	559
20	030823		ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ОТКРЫТОПОРИСТЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ (1800X50X50 ММ)	M	0,736	500,00	368
21	031066		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,00146054	22 200 000,00	32 424
22	031449		КРАСКИ СУХИЕ ЦЕМЕНТНЫЕ	T	0,003234	7 500 000,00	24 255
23	031710		ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,0004576	1 250 000,00	572
24	031929	C1610-1042	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	M2	2,50574	4 870,00	12 203
25	032104	C111-594	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	T	0,064416	5 755 077,00	370 719
26	032806	C111-887	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ БЛОКОВ ОДНОПОЛЬНЫХ ВХОДНЫХ ДВЕРЕЙ В ЗДАНИЕ /С ЗАМКОМ/	КОМПЛЕКТ	1	18 000,00	18 000
27	033133	C111-9882	СТЕКЛО ОКОННОЕ	M2	0,546	37 252,00	20 340
28	033205	C111-874	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	M2	1,37392	15 913,00	21 863
29	033731	C1610-1006	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,50 ММ	T	0,00936	13 652 174,00	127 784
30	035310	C111-1513	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	T	0,0001989	16 600 000,00	3 302
31	036024	C112-24	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ II СОРТА	M3	0,00368	3 913 043,00	14 400
32	036026	C112-26	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ IV СОРТА	M3	0,00195	3 913 043,00	7 630
33	036028	C112-28	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ II СОРТА	M3	0,00138	3 913 043,00	5 400
34	036053	C112-53	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	M3	0,00216	3 913 043,00	8 452
35	036059	C112-59	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	M3	0,01909	3 913 043,00	74 700
36	036061	C112-61	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	M3	0,009084	3 913 043,00	35 546
37	038617	C1610-1005	ПАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ	КГ	3,155	2 750,00	8 676
38	043121		КИРПИЧ	1000ШТ	1,5366	626 087,00	962 045
39	044070	C1113-9051	МАТЕРИАЛЫ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЕ РУЛОННЫЕ	M2	7,488	4 870,00	36 467
40	044093	C114-9142	ПРОФНАСТИЛ ИЗ ОЦИНК.СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ	M2	5,29	75 000,00	396 750
41	044521	C111-9086	СЕТКА АРМАТУРНАЯ	T	0,009	7 800 000,00	70 200
42	045050		ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	M3	0,17664	75 000,00	13 248
43	045051		ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	M3	0,08832	77 000,00	6 801
44	045052		ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	M3	0,28608	75 000,00	21 456
45	050592	C121-592	СТОИМОСТЬ МК БАЛКИ ИЗ УГОЛКА	T	0,0765	14 347 826,00	1 097 609
46	051102	C123-2	СТОИМОСТЬ ОКОННЫХ БЛОКОВ	M2	0,66	180 000,00	118 800
47	051299	C123-199	СТОИМОСТЬ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ	M2	1,8	208 670,00	375 606
48	051619	C1620-2001	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	M2	1,5222	55 871,00	85 047
			ИТОГО	СУМ			7 705 928
			ВСЕГО	СУМ			7 705 928
			ВСЕГО	СУМ			9 939 117

Составил:  КИМПроверил:  ЕРНАЗАРОВ Д.

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: КАПРЕМОНТ СВП В БЕРУНИЙСКОМ РАЙОНЕ

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: СВП

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА**  
**НА Выгребной резервуар на 5м3**

<b>ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ</b>	<b>5 686 476 сум</b>
в том числе	
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	582 046 сум
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	398 005 сум
СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ	4 706 425 сум
ПЕРЕВОЗКА	0 сум
ОБОРУДОВАНИЕ	0 сум

ОСНОВАНИЕ:

№№	РЕСУРС	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	ЦЕНА	СУММА
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>							
1	000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ С УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	30,696294	18 961,43	582 046
			<b>ИТОГО</b>				<b>582 046</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>							
1	000116	C208-1600	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	0,01845	0,00	0
2	000257	C207-148	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 59 (80) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	0,077169	0,00	0
3	000403	C211-1100	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	0,1104	0,00	0
4	000620	C215-3101	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ-Ч	0,12296	82 994,00	10 205
5	000660	C205-102	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ-Ч	0,434112	76 681,00	33 288
6	000698	C202-129	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ-Ч	0,00021	0,00	0
7	000762	C202-1141	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	1,732688	127 627,00	221 138
8	001866	C233-1100	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,739304	862,00	1 499
9	002016	C204-502	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,771375	4 656,00	3 592
10	002288	C206-337	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,25 М3	МАШ-Ч	1,020582	82 161,00	83 852
11	002509	C240-1	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,814543	54 548,00	44 432
			<b>ИТОГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>398 005</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>							
1		403-488	ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1 КОЛЬЦА СТЕНОВЫЕ КЦ 20-9	ШТ	2	704 348,00	1 408 696

2		403-501	ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1 ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЯ КЦП 1-20-2	ШТ	1	1 391 304,00	1 391 304
3	006317	C140-6317	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В12,5 /М-150/ ФРАКЦИИ 5-20ММ	МЗ	0,2346	606 747,00	142 343
4	009219	C140-9219	ВОДА	МЗ	0,04567	3 895,00	178
5	012226		РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	МЗ	0,02873	351 442,00	10 097
6	030118	C111-1561	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ЖИДКИЕ КЛАСС МГ И СГ	Т	0,06572	5 304 348,00	348 602
7	032104	C111-594	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,055144	5 755 077,00	317 358
8	032501	C111-782	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,000845	4 975 000,00	4 204
9	035326	C111-1529	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т	0,001452	16 600 000,00	24 103
10	044109	C124-9180	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ	Т	0,0363	17 812 048,00	646 577
11	044855	C1610-1028	ИЗГОТОВЛЕНИЕ И УСТРОЙСТВО ЛЮКА ИЗ МЕТАЛЛИЧЕСКОГО ЛИСТА ТОЛЩ.3ММ	Т	0,024	14 579 046,00	349 897
12	045050		ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	МЗ	0,19504	77 000,00	15 018
13	045051		ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	МЗ	0,09752	77 000,00	7 509
14	045052		ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	МЗ	0,31588	75 000,00	23 691
15	094553	C1530-53	ПАТРУБОК Д=200Х6ММ ИЗ ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ	10М	0,015	1 123 200,00	16 848
			ИТОГО	СУМ			4 706 425
			ВСЕГО	СУМ			4 706 425
			ВСЕГО	СУМ			5 686 476

/Составил:  КИМ/Проверил:  КИМ



НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: КАПРЕМОНТ СВП В БЕРУНИЙСКОМ РАЙОНЕ

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: СЕМЕЙНАЯ ПОЛИКЛИНИКА №9 В ССГ АБАЙ - РМО

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА**

**НА Благоустройство территории**

<b>ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ</b>	<b>45 201 010 сум</b>
в том числе	
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	4 086 581 сум
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	1 758 137 сум
СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ	36 213 146 сум
ПЕРЕВОЗКА	0 сум
ОБОРУДОВАНИЕ	3 143 146 сум

ОСНОВАНИЕ:

№№	РЕСУРС	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	ЦЕНА	СУММА
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>							
1	000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ С УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	215,52074	18 961,43	4 086 581
			<b>ИТОГО</b>				<b>4 086 581</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>							
1	000112	C203-101	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	2,08714	72 437,00	151 186
2	000257	C207-148	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 59 (80) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	0,94308	93 614,00	88 285
3	000404	C211-1301	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	7,8402	655,00	5 135
4	000621	C212-906	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ-Ч	12,006	85 750,00	1 029 515
5	000762	C202-1141	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,44059	127 627,00	56 231
6	000863	C270-30	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 1000 Л	МАШ-Ч	2,8404	5 445,00	15 466
7	001135	C212-1601	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	3,99768	97 872,00	391 261
8	002499		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,10783	54 548,00	5 882
9	002509	C240-1	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,2782	54 548,00	15 175
			<b>ИТОГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>1 758 137</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>							
1	006317	C140-6317	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В12,5 /М-150/ ФРАКЦИИ 5-20ММ	М3	6,936	606 747,00	4 208 397
2	006322	C140-6322	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	26,5104	699 111,00	18 533 712
3	009219	C140-9219	ВОДА	М3	50,894	3 895,00	198 232
4	012100	C140-12100	СМЕСЬ СУХАЯ ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНАЯ	М3	2,55	228 579,00	582 876
5	012226		РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	М3	0,0348	351 442,00	12 230
6	016000	C140-16000	СТОИМОСТЬ ДЕКОРАТИВНОГО БОРДЮРА	М	58	30 435,00	1 765 230
7	023066		ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКА 1200, ФРАКЦИЯ, ММ: 10-20.	М3	5,22	77 000,00	401 940

8	023068		ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКА 1200, ФРАКЦИЯ, ММ: 40-70	М3	60,417	75 000,00	4 531 275
9	023469		ВОДА	М3	10,44	3 895,00	40 564
10	030135	C111-9010	БИТУМ	Т	0,02367	5 304 348,00	125 554
11	030407		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00058	16 000 000,00	9 280
12	030659		ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	1,6569	55 871,00	92 573
13	032105	C111-595	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,0136	5 755 077,00	78 269
14	036038	C112-38	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, БРУСЬЯ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ IV СОРТА	М3	0,0986	3 913 043,00	385 826
15	036138	C112-138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	М3	0,0068	3 913 043,00	26 609
16	041372		ПЛИТЫ ТРОТУАРНЫЕ БЕТОННЫЕ ГЛАДКИЕ	М2	86,7	60 000,00	5 202 000
17	045049		ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	0,425	43 478,00	18 478
			ИТОГО	СУМ			36 213 146
			ВСЕГО	СУМ			36 213 146
<b>ОБОРУДОВАНИЕ</b>							
1		560102-139	УРНА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ	ШТ	4	391 304,00	1 565 216
2		989990-32-К	ПРОТИВОПОЖАРНЫЙ ЩИТ	ШТ	1	1 577 930,00	1 577 930
			ИТОГО	СУМ			3 143 146
			ВСЕГО	СУМ			3 143 146
			ВСЕГО ОБОРУДОВАНИЯ	СУМ			3 143 146
			ВСЕГО	СУМ			45 201 010

Составил:  МУХИТОВ А.А.Проверил:  ЕРНАЗАРОВ Д.

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: КАПРЕМОНТ СВП В БЕРУНИЙСКОМ РАЙОНЕ

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: СЕМЕЙНАЯ ПОЛИКЛИНИКА №9 В ССГ АБАЙ - РМО

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА**

**НА Ограждение из шлакоблока**

<b>ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ</b>	<b>127 231 036 сум</b>
в том числе	
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	27 179 837 сум
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	9 145 258 сум
СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ	90 905 942 сум
ПЕРЕВОЗКА	0 сум
ОБОРУДОВАНИЕ	0 сум


ОСНОВАНИЕ:

№№	РЕСУРС	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	ЦЕНА	СУММА
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>							
1	000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ С УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	1433,42758	18 961,43	27 179 837
			<b>ИТОГО</b>				<b>27 179 837</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>							
1	000112	C203-101	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	1,4763665	72 437,00	106 944
2	000258	C207-149	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	2,1431252	105 272,00	225 611
3	000403	C211-1100	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	11,7331959	1 081,00	12 684
4	000464	C212-500	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-Ч	8,958966	178,00	1 595
5	000514	C203-204	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 100 Т	МАШ-Ч	0,47748	799,00	382
6	000620	C215-3101	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ-Ч	2,0377256	0,00	0
7	000659	C205-101	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 МЗ/МИН	МАШ-Ч	1,61407	58 638,00	94 646
8	000762	C202-1141	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	63,7709214	127 627,00	8 138 891
9	000913		КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч	6,45628	3 164,00	20 428
10	000975	C203-401	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ-Ч	0,9221198	2 356,00	2 173
11	001513	C204-1000	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,99583	11 102,00	11 056
12	001522	C270-14	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,003481	0,00	0
13	001571		ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,2608448	916,00	239
14	001608	C270-15	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 МЗ/Ч	МАШ-Ч	14,6385626	21 603,00	316 237
15	002016	C204-502	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	19,5160679	4 656,00	90 867
16	002346	C204-1400	ПЕЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР. С	МАШ-Ч	0,04692	0,00	0

17	002499		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,1845674	54 548,00	10 068
18	002509	C240-1	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	2,0739303	54 548,00	113 129
19	002577	C204-504	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	0,289075	1 077,00	311
			ИТОГО	СУМ			9 145 258
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>							
1		11	СТОИМОСТЬ ШЛАКОБЛОКОВ	ШТ	6582	4 000,00	26 328 000
2	003706	C124-9200	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ГЛАДКАЯ КЛАССА АI, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0,03958	7 913 095,00	313 200
3	003707	C124-9201	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ГЛАДКАЯ КЛАССА АI, ДИАМЕТРОМ 8 ММ	Т	0,03603	7 913 095,00	285 109
4	003727	C124-9221	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,80597	7 913 095,00	6 377 717
5	003728	C124-9222	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 14 ММ	Т	0,12281	7 913 095,00	971 807
6	003735	C124-9229	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПРОВОЛОКА АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 5 ММ	Т	0,16269	11 699 000,00	1 903 310
7	006312	C140-6312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	41,744845	576 212,00	24 053 881
8	006317	C140-6317	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В12,5 /М-150/ ФРАКЦИИ 5-20ММ	М3	4,94775	606 747,00	3 002 032
9	009219	C140-9219	ВОДА	М3	30,0653724	3 895,00	117 105
10	012121	C140-12121	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ М50	М3	11,5910443	358 937,00	4 160 455
11	012138	C140-12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	10,4838963	403 915,00	4 234 603
12	022450		РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 25	М3	1,82835	223 702,00	409 006
13	030118	C111-1561	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ЖИДКИЕ КЛАСС МГ И СГ	Т	1,0891292	5 304 348,00	5 777 120
14	030322	C1610-1146	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,00001	17 988 000,00	171
15	030407		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,01065177	16 000 000,00	170 428
16	030652	C111-253	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,10242269	0,00	0
17	031065	C1610-1115	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0047391	7 500 000,00	35 543
18	031066		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0012792	22 200 000,00	28 398
19	031392		ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	0,1404	12 000,00	1 685
20	031449		КРАСКИ СУХИЕ ЦЕМЕНТНЫЕ	Т	0,0678062	7 500 000,00	508 547
21	032104	C111-594	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,78766616	5 755 077,00	4 533 079
22	032524	C111-797	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,02445662	10 434 783,00	255 200
23	034241	C111-324	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,23351	11 740,00	2 741
24	034501	C111-1305	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ МАРКИ 400	Т	0,000112	0,00	0
25	035310	C111-1513	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,02288399	16 600 000,00	379 874
26	035312	C111-1515	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0,000552	16 600 000,00	9 163
27	035516		РОГОЖА	М2	31,157568	0,00	0
28	036023	C112-23	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	М3	0,00020755	3 913 043,00	812
29	036026	C112-26	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ IV СОРТА	М3	0,05268657	3 913 043,00	206 165
30	036061	C112-61	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	М3	0,1254923	3 913 043,00	491 057

31	036080	C112-80	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	М3	0,080682	3 913 043,00	315 712
32	044050	C1610-2007	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-6,5 М, ТОЛЩИНОЙ 40-60 ММ, 2 СОРТА	М3	0,011865	3 913 043,00	46 428
33	044059	C1610-1057	ВЕТОШЬ	КГ	0,0236	0,00	0
34	044070	C1113-9051	МАТЕРИАЛЫ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЕ РУЛОННЫЕ	М2	171,13356	4 870,00	833 420
35	045050		ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	3,2322544	77 000,00	248 884
36	045051		ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	1,6161272	77 000,00	124 442
37	045052		ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	5,2348468	75 000,00	392 614
38	045077		ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,069915	0,00	0
39	050600	C121-600	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ СТОЙКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ТРУБ	Т	0,0635	14 347 826,00	911 087
40	050651	C121-651	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ВОРОТ ИЗ М/К С ПЕТЛЯМИ	Т	0,138	14 347 826,00	1 980 000
41	050756	C121-756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т	Т	0,0001634	7 800 000,00	1 275
42	051619	C1620-2001	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	26,773669	55 871,00	1 495 872
			ИТОГО	СУМ			90 905 942
			ВСЕГО	СУМ			90 905 942
			ВСЕГО	СУМ			127 231 036

Составил:  МУХИТОВ А.А.

Проверил:  ЕРНАЗАРОВ Д.

**«УТВЕРЖДАЮ»**  
**Гл. врач Берунийского РМО**  
**Д. Палванов**  
« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2022г.



**Дефектный акт.**

Мы нижеподписавшиеся члены комиссии в составе:

- |                                      |                  |
|--------------------------------------|------------------|
| 1. Гл. специалист Берунийского РМО – | Кутлимурастов Р. |
| 2. Материальный бухгалтер РМО -      | Махамбетов Р.    |
| 3. Зав.отд. поликлиники №8 «Абай» -  | Адилова С.       |
| 4. Завхоз № 8 ОП -                   | Ахмедов Т        |

Составили настоящий дефектный акт на текущий ремонт здания семейной поликлиники № 8 «Абай» Берунийского РМО и определили нижеследующие виды и объемы работ:

№ пп	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во
1	2	3	4
	<b><u>ДВЕРИ</u></b>		
	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ	ШТ/М2	31/54,98
	МОНТАЖ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ	М2	31/54,98
	<b><u>ОКНА</u></b>		
	ДЕМОНТАЖ ОКОННЫХ БЛОКОВ	ШТ/М2	22/42,68
	МОНТАЖ ОКОННЫХ БЛОКОВ	М2	<del>53,96</del>
	<b><u>ПОЛЫ</u></b>		
	РАЗБОРКА ПОЛОВ БРЕКЦИЯ	М2	157,52
	РАЗБОРКА ПОЛОВ ЛИНОЛЕУМА	М2	33,2
	РАЗБОРКА ДОЩАТЫХ ПОЛОВ	М2	422,03
	РАЗБОРКА БЕТОННЫХ ПОЛОВ	М2	36,12
	ПОДСЫПКА ПОД ПОЛЫ ГРУНТОМ	М3	49,7
	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТ	М2	153,71

	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТ	М2	129,88
	УСТРОЙСТВО ЛИНОЛЕУМНОГО ПОКРЫТИЯ РЕЛИН	М2	365,08
	<b><u>ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА</u></b>		
	СНЯТИЕ СТАРОЙ ШТУКАТУРКИ СО СТЕН	М2	607,19
	СНЯТИЕ СТАРОЙ ОКРАСКИ ПОТОЛКОВ	М2	648,67
	ВОДОЭМУЛЬСИОННАЯ ОКРАСКА СТЕН	М2	1308,28
	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА СТЕН	М2	139,32
	ВОДОЭМУЛЬСИОННАЯ ОКРАСКА ПОТОЛКОВ	М2	532,49
	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА ПОТОЛКОВ	М2	116,18
	ОБЛИЦОВКА ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК СТЕН	М2	185,78
	ШТУКАТУРКА СТЕН	М2	610
	<b><u>НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА</u></b>		
	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА СТЕН	М2	445,0
	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ОТКОСОВ	ПМ	141,0
	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПОД ЖИДКОЙ ТРАВЕРТИН	ПМ	445,0
	ОБЛИЦОВКА ЦОКОЛЯ КЕРАМОГРАНИТНОЙ ПЛИТКОЙ	М2	63,0
	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ОТМОСТКИ	М3	11,2
	<b><u>КРЫЛЬЦО ГЛАВНОГО ВХОДА</u></b>		
	ОБЛИЦОВКА СУЩЕСТВУЮЩЕГО КРЫЛЬЦА КЕРАМОГРАНИТНОЙ ПЛИТКОЙ	М2	15,34
	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА ДЕРЕВЯННЫХ ОГРАЖДЕНИЯ	М2	12,0
	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА АЛЮКАПОНАМ	М2	12,5
	<b><u>КРЫЛЬЦО №1(2-ШТ)</u></b>		
	УСИРОЙСТВО МОНОЛИТНОЕ КРЫЛЬЦО ИЗ БЕТОНА БМ - 100	М3	1,92
	ОБЛИЦОВКА МОНОЛИТНОГО КРЫЛЬЦА ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТ	М2	9,18
	<b><u>МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КОЗЕРЬЕК(2-ШТ)</u></b>		
	УСТРОЙСТВО И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ФЕРМ ИЗ КВАДРАТНЫХ ТРУБ	КГ	61,6
	УСТРОЙСТВО ППРОФНАСТИЛА	М2	8,42

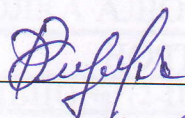
<b><u>КРОВЛЯ</u></b>			
СНЯТИЕ СТАРОЙ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ВОЛНИСТЫХ ЛИСТОВ	М2	816,0	
УСТАНОВКА ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ КАРКАСОВ ИЗ БРУСЕВ И РЕЕК	М3	2,6	
УСТРОЙСТВО ОБРЕЩЕТОК	М3	4,2	
УСТРОЙСТВО ПРОФНАСТИЛА	М2	816,0	
УСТРОЙСТВО ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ	ПМ	48,0	
УСТРОЙСТВО НАРУЖНЫХ СЛИВОВ ИЗ ОЦИНКОВАННЫХ СТАЛИ	М2	45,0	
ОБЩИВКА КАРНИЗА ИЗ ТУНИКАБОНДА	М2	86,0	
<b><u>ОТОПЛЕНИЕ</u></b>			
РАДИАТРЫ (СЕКЦИЯ)	ШТ	385	
КРАНЫ МАЕВСКОГО	ШТ	34	
ТРУБЫ РАЗНОЕ ДИАМЕТРОВ	ПМ	378,0	
ОТВОДЫ, КЛИПСЫ, ТРОЙНИКИ.			
НАСОС СЕТЕВОЙ	ШТ	2	
ФИЛЬТР	ШТ	2	
КОТЕЛ КВ- 50 (газ уголь)	ШТ	2	
УСТАНОВКА ВЕНТИЛЯЦИИ	ШТ	2	
<b><u>ВОДОПРОВОД</u></b>			
ТРУБЫ РАЗНОЕ ДИАМЕТРОВ	ПМ	100,0	
ВЕНТИЛЬ, УГОЛОК, ТРОЙНИКИ, КЛИПСЫ.			
УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ	ШТ	18	
УСТАНОВКА СМЕСТИТЕЛИ	ШТ	18	
УСТАНОВКА СИФОН	ШТ	18	
УСТАНОВКА ДУШЕВАЯ	ШТ	1	
УСТАНОВКА УНИТАЗА	ШТ	1	
<b><u>ГОРЯЧАЯ ВОДА</u></b>			
ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ	ШТ	3	
ТРУБЫ РАЗНОЕ ДИАМЕТРОВ	ПМ	108,0	
<b><u>ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ</u></b>			
ЩИТЬ ЩРВ-123 УХЛЗР31	ШТ	1	
СВЕТИЛЬНИК LED	ШТ	61	
ПРОВОД И КАБЕЛЬ	ПМ	750,0	
РОЗЕТКА, ВКЛЮЧАТЕЛЬ	ШТ	30,0	
МОНТАЖ РОЗЕТКИ ШТЕПСЕЛЬНОЙ	ШТ	45,0	
<b><u>ПОЖАРНАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ</u></b>			
ПРИБОРЫ ОПС	ШТ	1	
АККУМЛЯТОР	ШТ	1	
БЛОК ПИТАНИЯ	ШТ	1	



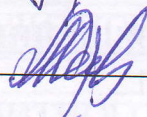
СИГНАЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО СУЗ	ШТ	1
ИЗВЕЩАТЕЛЬ ИП 212-01	ШТ	70
ИЗВЕЩАТЕЛЬ ИПР	ШТ	2
ПРОВОДА	ПМ	305,0
<b><u>ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЕ</u></b>		
ВИДЕОРЕГИСТРАТОР	ШТ	1
ВИДЕОКАМЕР	ШТ	2
ВИДЕОМОНИТОР	ШТ	1
ТЕПЛОВОЙ ПУНКТ	ШТ	1
ВЫГРЕБНОЙ РЕЗЕРВУАР 5 МЗ	ШТ	2
НАРУЖНОЙ КАНАЛИЗАЦИЯ	М	54
ВНУТРЕННЯЯ КАНАЛИЗАЦИЯ		
БЛАГОУСТРОЙСТВО БЕТОННАЯ ПОКРЫТИЯ	МЗ	6,8
БРУСЧАТКА	М2	85,0
туалетов двух очков	ШТ	1
СТР.КЛАДОВКА 4X6	ШТ	1
ЗАБОР (из шлакаблока)	М2	146
ТЕПЛОВОЙ ПУНКТ	ШТ	2
ВАРОТА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ	шт	1
ПОЖАРНЫЙ ЩИТ	ШТ	1
СКАМЕЙКА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ	ШТ	4
УРНА	ШТ	4

Подписки:

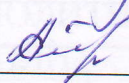
1. Кутлимурастов Р.



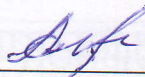
2. Махамбетов Р.



3. Адилова С.



4. Ахмедов Т.





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

Қорақалпоғистон Республикаси

230100 No'kis qalasi, G'a'rebsizlik ko'shesi, 59A u'y, Tel. +99861 2227436 Faks: +998612227365 E-mail: exspertiza.rk@mail.ru. www.ekspertiza.mc.uz [www.mc.uz](http://www.mc.uz)

Holati: Ijobiy

Direktor: IBRAGIMOV MAXSETBAY JALGASBAEVICH

Sana: 17-10-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 65697**

**Obyekt nomi** «Qoraqalpog'iston Respublikasi Beruniy tumani «Abay» OFY xududidagi 8-sonli Oylaviy poliklinika imoratini joriy ta'mirlash» ob'ektining boshlang'ich qiymati hisobiga tayyorlangan.»

**Buyurtmachi** - Beruniy tumani tibbiyot birlashmasi.

**Bosh loyihachi** - "KKgorselproekt" MChJ.

**Litsenziya** AL-000693-sonli, 29.04.2020 yil Qurilish Vazirligi tomonidan berilgan.

**Moliyalashtirish manbai** - Byudjet mablag'lari hisobidan.

**Bosh pudratchi** - tanlovga asosan aniqlanadi.

**Qurilish turi** joriy ta'mirlash.

**Murojaat raqami:** № 60153

**1. Loyihalash uchun asos**

- Buyurtmachi tomonidan 2022 yili tasdiqlangan texnik topshirigi
- 2022 yil buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan nuqson dalolatnomasi.
- Loyiha va tadqiqot ishlari uchun №2987-13-182-TB/2022 sonli shartnoma 2022 yil 16- sentyabrda tuzilgan.
- 2022 yil 11-oktabrdagi №01-02-1325 son buyurtmachi xati.

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

«Qoraqalpog'iston Respublikasi Beruniy tumani «Abay» OFY xududidagi 8-sonli Oylaviy poliklinika imoratini joriy ta'mirlash» ob'ektining boshlang'ich qiymati hisobi hujjati.

**3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

Ob'ektning boshlang'ich qiymati hisobi O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2003 yil 11 iyundagi 261 son qarori, ShNK 4.01.16-09 qoidalariga va «O'zbekiston Respublikasi Davlat arxitektura va qurilish qo'mitasi» bilan kelishilgan TNQurilish kompleksli dasturi asosida amalga oshirildi.

**4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:**

**5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.**

**6. Ekspertiza natijalari.**

Ekspertiza ko'rib chiqish jarayonida ekspert tomonidan aniqlangan eslatmalar, qo'shimchalar va xato kamchiliklar loyiha tashkiloti tomonidan smeta hujjatlari qayta ishlab chiqildi.

Ekspertiza natijalariga ko'ra qo'shimcha qiymat solig'i (QQS) bilan va buyurtmachining boshqa xarajatlarisiz 1 480 787,550 ming so'm miqdorida taqdim etilgan boshlang'ich qiymati 35 327,190 ming so'mga kamaytirilib, 1 445 460,360 ming so'm qilib belgilandi. Xususan:

Qurilish-montaj ishlari (Asbob-uskuna xarajatlarisiz): 1 205 994,000 ming so'm.

Asbob-uskunalar: 50 928,050 ming so'm.

QQS: 188 538,310 ming so'm.

Bundan tashqari buyurtmachining boshqa xarajatlari: 62 730,400 ming so'm.

Yakuniy harajat buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng nazorat o'lchovi natijalari asosida aniqlanadi.

Buyurtmachi loyiha hujjatlarini tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda barcha manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim.

O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 17 sentabrdagi 579-sonli qarorining 3-bop 29 bandiga muvofiq "Ekspert tashkilotiga taqdim etilgan shaharsozlik hujjatlarining sifati, dastlabki ma'lumotlarning haqqoniyligi va qabul qilingan loyiha yechimlariga buyurtmachi hamda loyiha tashkiloti javobgardir".

## **7. Xulosalar.**

Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda, barcha me'yor talablari bajarilishi va buyurtmachi tomonidan ob'ektning qurilish materiallar, asbob-uskunalar qiymatlarini va ishlar hajmini maqullanishi sharti bilan «Qoraqalpog'iston Respublikasi Beruniy tumani «Abay» OFY xududidagi 8-sonli Oylaviy poliklinika imoratini joriy ta'mirlash» ob'ektining boshlang'ich qiymati hisobi hujjati kelgusida ko'rib chiqilishi va tasdiqlanishi uchun tavsiya etiladi. Tavsiya qilingan ob'ekt qiymati pudratchi shartnomasiga asos bo'lmaydi.

**Bosh mutaxassis:** IBADULLAYEV AZIZBEK ALPISBAY ULI