

наименование строки - ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ СЕМЕЙНОЙ ВРАЧЕБНОЙ ПОЛИКЛИНИКИ "КУМАРИК" ИЗБАСКАНСКОЕ  
 РМО В ИЗБАСКАНСКОМ РАЙОНЕ АНДИЖАНСКОЙ ОБЛАСТИ

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА №**

Объект номер -

наименование объекта -

наименование

Сметная стоимость	51619,464	ТЫС.СУМ
Нормативная трудоемкость	623	ЧЕЛ.-Ч
Сметная заработная плата	9371,282	ТЫС.СУМ

установка В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость		СУМ
				на единицу измерения	по проектным данным	на ед.изм.	общая	
<b>РАЗДЕЛ 1. ЗДАНИЕ</b>								
<b>НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА</b>								
1	E1503-001-02 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	УСТАНОВКА ГИПСОВЫХ ПОГОННЫХ ДЕТАЛЕЙ ОРНАМЕНТИРОВАННЫХ, ПЛОСКИХ, ВЫПУКЛЫХ, РЕЛЬЕФНЫХ, ПРОСТОГО ИЛИ СЛОЖНОГО РИСУНКА (ПОРЕЗКИ, ПОЯСА, ФРИЗЫ, КАПЛИ И Т.П.) ВЫСОТОЙ ДО 250 ММ	100М	0,7200		987706,12	711148	
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3.2.1)	ЧЕЛ.-Ч					
2	3295	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	64,41	46,3752	15036,58	697324	
3	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	12	8,64	950,00	8208	
2	C111-215	ПОГОННЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПЕНОПЛАСТА ОРНАМЕНТИРОВАННЫЕ РЕЛЬЕФНЫЕ ВЫСОТОЙ ДО 250 ММ	М	0,0195 0,01404		400000,00	5616	
				72,0000		9600,00	691200	
3	E1502-039-01 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТ УСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ "ТРАВЕРТИН" СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВОКой ПОВЕРХНОСТИ (БЕЗ РИСУНКА) С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ	100 М2	0,7200		5121092,40	3687187	
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4.1)	ЧЕЛ.-Ч					
2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	180	129,6	15036,58	1948741	
3	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,1	0,792	950,00	752	
4	31641	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	МАШ.-Ч	9	6,48	1327,00	8599	
5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	КГ	20	14,4	6870,00	98928	
			М2	0,5	0,36	19600,00	7056	
6	46051	ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ Д 125 ММ	ШТ	4	2,88	8000,00	23040	
7	442908	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ	38	27,36	21640,00	592070	
8	443103	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	350	252	4000,00	1008000	
<b>КОЗЕРОК</b>								
4	E0903-014-01	МОНТАЖ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ КОЗЫРЬКА	Т	0,0980		976015,00	95649	
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3.2.1)	ЧЕЛ.-Ч					
2	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 215-500 А	МАШ.-Ч	63,28	6,20144	15036,58	93248	
3	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0,1	0,0098	11102,00	109	
4	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МАШ.-Ч	1,46	0,14308	1077,00	154	
5	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	М3	1,2	0,1176	11740,00	1381	
6	43077	ПРОПАН-БУТАН. СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	Т	0,00044	0,000043	14900000,00	642	
			КГ	0,36	0,03528	3260,00	115	
5	C121-647	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ КОЗЫРЬКА	Т	0,0980		15238000,00	1493324	
6	E1504-030-04	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОЗЫРЬКА	100М2	0,0980		1583248,29	155158	
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3.3.1)	ЧЕЛ.-Ч					
2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	71,06	6,96388	15036,58	104713	
3	31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	МАШ.-Ч	0,01	0,00098	18892,00	19	
4	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	КГ	2,7	0,2646	12000,00	3175	
			Т	0,0246	0,002411	19600000,00	47252	
7	E1203-004-03 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ	100 М2 КРОВЛИ	0,1400		852874,00	119402	
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4.1)	ЧЕЛ.-Ч					
2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	47,23	6,4122	15036,58	88425	
3	763	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	2,41	0,3374	450,00	323	
4	30818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X33	МАШ.-Ч	0,29	0,0400	127627,00	3182	
			ШТ	913	138,1	113,00	14475	
8	C111-011	ПРОФИЛИРОВАННЫЙ НАСТИЛ ИЗ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ	М2	14,0000		75000,00	165000	

1	2	3	4	5	6	7	8
9	E1507-017-04 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100М2	0,1400		5043375,01	706073
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	155,3	21,742	15036,58	326925
9.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,21	0,4494	950,00	427
9.3	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,55	0,077	916,00	71
9.4	30099	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1.8 КГ	КГ	1,2	0,168	2850,00	479
9.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,001	0,00014	15400000,00	2156
9.6	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,41	0,0574	3000000,00	172200
9.7	40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,0028	0,000392	11511012,00	4512
9.8	43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	105	14,7	13250,00	194775
9.9	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0021	0,000294	15400000,00	4528
10	E1507-017-03 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ОБЛИЦОВКА СТЕН ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ СТЕНЫ	100М2	0,1320		4897530,27	646474
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	134,4	17,7408	15036,58	266761
10.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,16	0,41712	950,00	396
10.3	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,78	0,10296	916,00	94
10.4	30099	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1.8 КГ	КГ	1,4	0,1848	2850,00	527
10.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0014	0,000185	15400000,00	2846
10.6	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,46	0,06072	3000000,00	182160
10.7	40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,0034	0,000449	11511012,00	5166
10.8	43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	105	13,86	13250,00	183645
10.9	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0024	0,000317	15400000,00	4879
11	E1201-008-03 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ	100М ТРУБ	0,0700		3246712,67	227270
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3:1)	ЧЕЛ.-Ч	38,4	2,688	15036,58	40418
11.2	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,095	0,00665	2850000,00	18953
11.3	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,0003	0,000021	9860000,00	207
11.4	47801	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	113	7,91	21200,00	167692
<b>РАЗДЕЛ 2. НАДВОРНАЯ УБОРНАЯ НА 2 ОЧКА</b>							
12	E0102-057-02	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,0360		2315633,32	83363
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2:1)	ЧЕЛ.-Ч	154	5,544	15036,58	83363
13	E0102-061-02	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,0040		1461555,58	5846
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(1,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	97,2	0,3888	15036,58	5846
14	E0801-002-03 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ ГРАВИЙНОГО	М3	0,3000		93243,29	27973
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	2,5	0,75	15036,58	11277
14.2	9249	ГРАВИЙ	М3	1,28	0,384	43478,00	16696
15	E0601-062-04	УСТРОЙСТВО СТЕН И ПЛОСКИХ ДНИЩ ВЫГРЕБА	100М3	0,0610		48095401,10	2933819
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,8:1)	ЧЕЛ.-Ч	729,12	44,476	15036,58	668772
15.2	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИНЫЕ	МАШ.-Ч	36,51	2,22711	1081,00	2408
15.3	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,35	0,02135	916,00	20
15.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	52,53	3,20433	4656,00	14919
15.5	6317	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В12,5 /М-150/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	101,5	6,1915	297427,00	1841519
15.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,048	0,002928	15400000,00	45091
15.7	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,1	0,0061	8565218,00	52248
15.8	35326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т	0,047	0,002867	14900000,00	42718
15.9	35328	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э46	Т	0,021	0,001281	14900000,00	19087
15.10	36008	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДИАМЕТРОМ 14-24 СМ, ДЛИНОЙ 3-6,5 М	М3	0,3	0,0183	950000,00	17385
15.11	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,92	0,05612	3000000,00	168360
15.12	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	31,4	1,9154	32000,00	61293
16	C124-1	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0,0080		8565218,00	68522
17	C124-22	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,1200		7913045,00	949565
18	E0601-041-07 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕК ТСТРОЙ РУЗ НР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ Ж/Б ПЕРЕКРЫТИЙ	100М3	0,0040		90717580,25	362870
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,1:1)	ЧЕЛ.-Ч	1675,6	6,7024	15036,58	100781
18.2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	84,49	0,33796	655,00	221
18.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,09	0,00436	127627,00	556
18.4	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	3,8	0,0152	916,00	14
18.5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	199,92	0,79968	4656,00	3723

1	2	3	4	5	6	7	8
8.6	6322	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	101,5	0,406	337987,00	137223
8.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,048	0,000192	1540000,00	2957
8.8	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,2	0,0008	8565218,00	6852
8.9	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,24	0,00096	14900000,00	14304
8.10	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	1,91	0,00764	3000000,00	22920
8.11	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	4,48	0,01792	3000000,00	53760
8.12	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	152,8	0,6112	32000,00	19558
19	<b>C124-1</b>	<b>ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ</b>	<b>Т</b>	<b>0,0100</b>		<b>8565218,00</b>	<b>85652</b>
20	<b>C124-22</b>	<b>ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ</b>	<b>Т</b>	<b>0,0300</b>		<b>7913045,00</b>	<b>237391</b>
21	<b>C124-24</b>	<b>ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 16-18 ММ</b>	<b>Т</b>	<b>0,0600</b>		<b>7913045,00</b>	<b>474783</b>
22	<b>E1202-001-01</b> <b>МННСТРОЙ</b> <b>РУЗ 05.01.21 N 3</b>	<b>УСТРОЙСТВО ЦЕМЕНТНОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ</b>	<b>100М2</b>	<b>0,0200</b>		<b>1315771,66</b>	<b>26315</b>
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3:1)	ЧЕЛ.-Ч	38,2	0,764	15036,58	11488
2.2	22450	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 25	М3	3,1	0,062	239153,00	14827
<b>СТЕНЫ</b>							
23	<b>E0803-002-01</b>	<b>КЛАДКА СТЕН ИЗ ЛЕГКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ</b>	<b>М3</b>	<b>4,2000</b>		<b>266588,24</b>	<b>1119671</b>
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,1:1)	ЧЕЛ.-Ч	4,43	18,606	15036,58	279771
3.2	12224	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 50	М3	0,11	0,462	299529,00	138382
3.3	24863	КАМНИ БЕТОННЫЕ ПУСТОТЕЛЬЕ ИЗ БЕТОНА 390X190X188 ММ МАРКА 50	1000ШТ	0,066	0,2772	2508000,00	695218
3.4	36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	М3	0,0005	0,0021	3000000,00	6300
24	<b>E0802-007-01</b> <b>МННСТРОЙ</b> <b>РУЗ N 886/ПР</b>	<b>АРМИРОВАНИЕ КЛАДКИ СТЕН И ДРУГИХ КОНСТРУКЦИЙ</b>	<b>Т</b>	<b>0,0120</b>		<b>11638281,24</b>	<b>139659</b>
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	63,73	0,76476	15036,58	11499
4.2	44521	СЕТКА АРМАТУРНАЯ	Т	1	0,012	10680000,00	128160
25	<b>E0601-035-01</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПОЯСОВ В ОПАЛУБКЕ</b>	<b>100М3</b>	<b>0,0030</b>		<b>62075544,76</b>	<b>186227</b>
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,4:1)	ЧЕЛ.-Ч	1016,26	3,04878	15036,58	45843
5.2	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	49,09	0,14727	1081,00	159
5.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,84	0,00252	127627,00	322
5.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	208,25	0,62475	4656,00	2909
5.5	6322	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	101,5	0,3045	337987,00	102917
5.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,037	0,000111	15400000,00	1709
5.7	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,25	0,00075	8565218,00	6424
5.8	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,25	0,00075	14900000,00	11175
5.9	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,81	0,00243	3000000,00	7290
5.10	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	77,9	0,2337	32000,00	7478
26	<b>C124-1</b>	<b>ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ</b>	<b>Т</b>	<b>0,0010</b>		<b>8565218,00</b>	<b>8565</b>
27	<b>C124-22</b>	<b>ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ</b>	<b>Т</b>	<b>0,0210</b>		<b>7913045,00</b>	<b>166174</b>
<b>КРОВЛЯ</b>							
28	<b>E1001-010-01</b>	<b>УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ</b>	<b>М3</b>	<b>0,0600</b>		<b>3554587,53</b>	<b>213275</b>
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,8:1)	ЧЕЛ.-Ч	22,5	1,35	15036,58	20299
8.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,23	0,0138	950,00	13
8.3	1556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	0,33	0,0198	982,00	19
8.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,003	0,00018	15400000,00	2772
8.5	32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,0031	0,000186	2850000,00	530
8.6	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	М3	0,93	0,0558	3000000,00	167400
8.7	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,12	0,0072	3000000,00	21600
8.8	36077	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	М3	0,01	0,0006	1068692,00	641
29	<b>E1001-002-01</b>	<b>УСТАНОВКА СТРОПИЛ</b>	<b>М3</b>	<b>0,0400</b>		<b>3788691,94</b>	<b>151548</b>
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,7:1)	ЧЕЛ.-Ч	24,09	0,9636	15036,58	14489
9.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,006	127627,00	766
9.3	1556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	0,44	0,0176	982,00	17
9.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0072	0,000288	15400000,00	4435
9.5	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,038	0,00152	2850000,00	4332
9.6	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00438	0,000175	8565218,00	1501
9.7	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	0,16	0,0064	3000000,00	19200
9.8	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	М3	0,06	0,0024	3000000,00	7200
9.9	36059	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	М3	0,83	0,0332	3000000,00	99600
9.10	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,00196	0,000078	96400,00	8

1	2	3	4	5	6	7	8
5.6	35312	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46					
5.7	44897	ШЛИФКРУГИ	Т	0,004	0,00464	14900000,00	69136
5.8	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	ШТ	0,07	0,0812	4150,00	337
76	<b>C121-702</b>	<b>СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ АЖУРНЫХ ОГРАЖДЕНИЙ ИЗ ТОНКОСТЕННЫХ ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ТРУБ</b>	КГ	0,41	0,4756	3260,00	1550
77	<b>E1504-030-04</b>	<b>МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ОГРАЖДЕНИЙ</b>	Т		<b>1,1600</b>	<b>12948000,00</b>	<b>15019680</b>
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,3:1)					
7.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	ЧЕЛ.-Ч	71,06	44,0572	15036,58	662470
7.3	31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	МАШ.-Ч	0,01	0,0062	18892,00	117
7.4	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	КГ	2,7	1,674	12000,00	20088
			Т	0,0246	0,015252	19600000,00	298939

**РАЗДЕЛ 4. БЛАГОУСТРОЙСТВО**

ПОКРЫТИЕ ИЗ БЕТОНА

78	<b>E1101-002-03</b> <b>МИНСТРОЙ</b> <b>РУЗ 05.01.21 N 9</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ГРАВИЙНЫХ</b>	<b>МЗ</b>	<b>11,2500</b>		<b>134333,88</b>	<b>1511256</b>
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	2,4	27	15036,58	405988
8.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,09	1,0125	72437,00	73342
8.3	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	0,46	5,175	76681,00	396824
8.4	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,93	10,4625	862,00	9019
8.5	45056	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	МЗ	1,28	14,4	43478,00	626083
79	<b>E1101-002-09</b> <b>МИНСТРОЙ</b> <b>РУЗ 05.01.21 N 9</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ</b>	<b>МЗ</b>	<b>5,3000</b>		<b>330896,63</b>	<b>1753752</b>
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	1,8	9,54	15036,58	143449
9.2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	0,48	2,544	655,00	1666
9.3	6312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	МЗ	1,02	5,406	296517,35	1602973
9.4	36138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	МЗ	0,001	0,0053	1068692,00	5664
80	<b>E1101-015-03</b> <b>МИНСТРОЙ</b> <b>РУЗ 05.01.21 N 9</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ</b>	<b>100М2</b>	<b>0,7500</b>		<b>1480327,83</b>	<b>1110246</b>
0.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	30,13	22,5975	15036,58	339789
0.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	1,08	0,81	72437,00	58674
0.3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	3,25	2,4375	655,00	1597
0.4	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100	МЗ	2,04	1,53	342791,00	524470
0.5	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	МЗ	3,06	2,295	80922,00	185716
01	<b>E1101-015-08</b> <b>МИНСТРОЙ</b> <b>РУЗ 05.01.21 N 9</b>	<b>ЖЕЛЕЗНЕНИЕ ЦЕМЕНТНЫХ ПОКРЫТИЙ</b>	<b>100М2</b>	<b>0,7500</b>		<b>201525,50</b>	<b>151144</b>
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,9:1)	ЧЕЛ.-Ч	10,8	8,1	15036,58	121796
1.2	34501	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ МАРКИ 400	Т	0,06	0,045	652174,00	29348

ОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ СМЕТЕ

			СУМ				51619464	
			В том числе:					
		СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -	СУМ				168958	
		МАТЕРИАЛЫ -	СУМ				24901	
		ВСЕГО ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -	СУМ				142727	
		ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -	СУМ				168958	
		НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -	ЧЕЛ.-Ч				9	
		СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -	СУМ				142727	
		СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	СУМ				50574129	
		МАТЕРИАЛЫ -	СУМ				5582281	
		ВСЕГО ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -	СУМ				8570695	
		СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ И КОНСТРУКЦИЙ -	СУМ				25807259	
		МЕСТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ -	СУМ				9996024	
		ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	СУМ				50574129	
		НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -	ЧЕЛ.-Ч				570	
		СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -	СУМ				8570695	
		СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	СУМ				876376	
		МАТЕРИАЛЫ -	СУМ				91819	
		ВСЕГО ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -	СУМ				657860	
		ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	СУМ				876376	
		НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -	ЧЕЛ.-Ч				44	
		СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -	СУМ				657860	
		ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ СМЕТЕ	СУМ				51619464	
		НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -	ЧЕЛ.-Ч				623	
		СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -	СУМ				9371282	

СОСТАВИЛ






"Tasdiqlayman"

Ўзбекистон ТТБ бошқаруви  
А. Абдуқадиров

2022 й.

## NUQSON DALOLATNOMASI

" \_\_\_ " \_\_\_\_\_ 2022 yil.

Izboskan tumani

Bizlarkim, quyidagi imzo chekuvchi hay'at a'zolari:


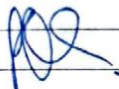

Ўзбекистон ТТБ бошқаруви инженери Р. Дурракулов  
Қўшма рақиб ширкати мудири У. Абдуллаев,  
Катта ҳақимир Ф. Ахмедов  
ТТБ хўтамак мудири Б. Раҳмонов  
Сантехник К. Тоқусов

ushbu dalolatnomani shu haqda tuzdikkim Izboskan tuman TTBga qarashli "Qumariq" oilaviy shifokorlik punkti ta'mirlashda quyidagi ishlarni bajarish kerakligi aniqlandi:

T/r	Bajariladigan ishlar nomi	O'lchov birligi	Soni	Izoh
1	2	3	4	5
	Bino			
	<u>Tashqi pardoqlash</u>			
1	Balandligi 250 mmgacha bo'lgan tasma (pogonnyy) detallarni o'rnatish	m	72	
2	Bino tashqi fasadini "Travertin" simon qoplama bilan pardoqlash	m <sup>2</sup>	72	
	<u>Kozerok</u>			
3	Peshayvon (kozerok) temir konstruksiyasini o'rnatish	t	0,098	
4	Peshayvon (kozerok) temir konstruksiyasini bo'yash	m <sup>2</sup>	9,8	
5	Peshayvon (kozerok) tepasini profnastil bilan qoplash	m <sup>2</sup>	14	
6	Peshayvon (kozerok) shipini dekorativ plastik panel bilan qoplash	m <sup>2</sup>	14	
7	Karnizlarni dekorativ plastik panel bilan qoplash	m <sup>2</sup>	13,2	
8	YOg'in suvi quvurini (vodostochnaya truba) o'rnatish	m	7	
	<u>2 o'rinli xojatxona</u>			
9	Tuproqni qo'lda kovlash	m <sup>3</sup>	3,6	
10	Tuproqni qo'lda ko'mish	m <sup>3</sup>	0,4	
11	Poydevor osti asosiga shag'al solish	m <sup>3</sup>	0,3	
12	O'raning monolit temir-beton orayopmasini quyish	m <sup>3</sup>	6,1	
13	Monolit temir-beton seysmik belbog'-peremichka quyish	m <sup>3</sup>	0,4	
14	Diametri 6 mml A-I sinfli po'lat armatura	t	0,01	
15	Diametri 12 mml A-III sinfli po'lat armatura	t	0,03	
16	Diametri 16 mml A-III sinfli po'lat armatura	t	0,06	
17	Sementli qorishma bilan gorizontaal gidrohimoya qilish	m <sup>2</sup>	2	
18	Havol beton toshlardan /yengil betondan/ devor urish	m <sup>3</sup>	4,2	

1	2	3	4	5
	<u>Beton qoplama</u>			
60	SHag'al to'shama to'shash	m3	11,25	
61	Beton to'shama to'shash	m3	5,3	
62	Sementli qoplama qilish	m2	75	
63	Sement qoplamani sement qo'shib yuzasini silliqdash	m2	75	

Hay'at a'zolari:-

  
 D. Mubarakulov  
 M. Adilov  

  
 J. Asronova  
 B. Rahmonov  
 V. Jonusov



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

АНДИЖОН ВИЛОЯТИ

Andijon viloyati 170100, Andijon Shahri, A.Navoiy shox ko'chasi 30-uy. Tel/Faks (374) 223-57-82, E-mail:  
ekspert-2312@mail.ru. www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: MASHRAPOV AXRORBЕК AKRAMOVICH

Sana: 30-08-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 59267**

**Obyekt nomi** «Izboskan tuman TTBga qarashli «Qumariq» oilaviy shifokorlik poliklinikasini joriy ta'mirlash»

**Buyurtmachi** - «PROGRESS BUILDING MAX» MChJ

**Bosh loyihachi** - «PROGRESS BUILDING MAX» MChJ

**Litsenziya** AL-000308 sonli O'zbekiston Respublikasi qurilish vazirligi tomonidan 30.10.2019 yilda berilgan, cheksiz.

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

**Bosh pudratchi** - tender savdolari orqali

**Qurilish turi** joriy ta'mirlash

**Murojaat raqami:** № 57619

**1. Loyihalash uchun asos**

Izboskan tuman Moliya bo'limi tomonidan tasdiqlangan xarajatlar yoyilmasi.

Buyurtmachi hamda loyiha tashkiloti o'rtasida 26.08.2022 yilda tuzilgan №576597-sonli shartnoma.

Izboskan tuman Tibiot birlashmasi tomondan 2022 yilda tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi.

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

Lokal resurs xujjatlar.

Tushuntirish xatlari.

Yig'ma lokal xujjatlar.

**3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

Peshxisob xisoblari bo'yicha: "Izboskan tuman TTBga qarashli «Qumariq» oilaviy shifokorlik poliklinikasini joriy ta'mirlash", ob'ekti peshxisob xisoblari bo'yicha, tasdiqlangan nuqson dalolatnoma asosida quyidagi ish turlari bajarilishi ko'zda tutilgan: *Tashqi pardoqlash:* Tasma (pogonniy) detallarni o'rnatish. Tashqi devor yuzasini travertine qorishmasi bilan pardoqlash. *Soyabon:* Soyabon metal konstruksiyasini montaj qilish va yuzalarini moyli bo'yoq qilish. Soyabon ustiga profnastil qoplamasini qoplash. Soyabon shifti va karnizga dekorativ plastic panelini qoplash. Yog'on suvi quvurini o'rnatish. *Qo'rg'on devor:* Quyma tasmasimon beton poydevor quyish. Qo'rg'on devor metal konstruksiyalarini montaj qilish va yuzalarini moyli bo'yoq bilan bo'yash. *Obodonlashtirish:* Shag'al va beton to'shamasini to'shash. Sement

qortishmasini 20 mm qalinlikda quyish. Sement qorishma bilan yuzani silliqlash.

Bundan tashqari, tasdiqlangan nuqson dalolatnoma asosida 2 o'rinli hojatxona qurish ishlarini bajarish ko'zda tutilgan.

Xisob kitob uchun "Resurslar metodi" dan foydalanildi.

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

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

#### 6. Ekspertiza natijalari.

Tushuntirish xatining tartibga keltirilishi.

Ish xaqi xarajatlari Vaqtinchalik tartib bilan kelishilgan xolda tartib asosida aniqlangan:

- Quruvchilarning o'rtacha oylik ish xaqi xisobotlar asosida keltirilgan.

- Ijtimoiy sug'urtaga xisoblanish 2022 yil ko'rsatkichlari asosida qabul qilingan.

Podratchi xarajatlari ShNK-4.01.16-09ga asosan keltirilgan.

Buyurtmachi xarajatlari xisobga olinmagan.

Tavakkalchilik koeffitsienti xisobga olinmagan.

Mashina va maxsulotlar qiymati tegishli me'yoriy xujjatlar asosida aniqlik kiritilgan.

Ijtimoiy sug'urtaga o'tkazmalarni aniqlash uchun O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 04.12.2014 yildagi PFP-2270 sonli Farmoniga kiritilgan №25 sonli ilovadan foydalanish zarur.

Taqdim etilgan 15% QQS bilan hisoblangan umumiy miqdori 73548,542 ming so'mni tashkil qilgan. Ekspertiza ko'rigidan so'ng 246,585 ming so'm qurilish materiallari narxlari hisobidan kamaytirildi.

#### 7. Xulosalar.

Peshxisob xisoblari bo'yicha: "Izboskan tuman TTBga qarashli «Qumariq» oilaviy shifokorlik poliklinikasini joriy ta'mirlash", ob'ektini quyidagi texnika-iqtisodiy ko'rsatkichlariga ko'ra keyingi kelishuv va tender savdolarini o'tkazish uchun tavsiya etiladi:

Me'yoriy mehnat sarfi - 77,90 kishi/kun.

Joriy narxdagi tavsiyaviy (boshlang'ich)

miqdori 15% QQS bilan - 73301,957 ming so'm.

O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli qarori va ShNK 4.01.16-09 me'yorlariga muvofiq tanlov savdolarini o'tkazish uchun ob'ektning qiymati buyurtmachi tomondan belgilanadi. Tasdiqlash uchun tavsiya etilgan ta'mirlash va qurilish ishlari narxi boshlang'ich xisoblanib, asosiy qarorni buyurtmachi va bosh pudrat korxonasi tomonidan shartnomaviy munosabatlar orqali amalga oshiriladi.

ShNK 1.03.06-13da «Davlat ekspertizasiga taqdim etiladigan shaxarsozlik xujjatlarining sifati uchun avobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyixalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchliliigi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyixa qarorlari bo'yicha) yuklatiladi».

Ish mutaxassis: Xaldarov Jur'at Alimdjanovich