

Требования к предмету муниципального контракта

№№ п/п	Наименование показателя	Требуемое значение
1.	Наименование работ, код по Общероссийскому классификатору видов экономической деятельности (ОКДП)	Текущий ремонт кабинетов в основном здании МУЗ "Первая городская поликлиника" г. Владимира ОКДП 4540000
2.	Объем выполняемых работ (согласно сметной документации)	В соответствии с приложением – сметной документацией.
3.	Требования к качеству выполняемых работ	100 % гарантия качества на выполнение работы
4.	Требования к техническим характеристикам выполняемых работ (согласно утвержденной проектно-сметной, сметной документации с указанием применяемых материалов, архитектурно-планировочного задания)	Согласно сметной документации
5.	Требования к безопасности выполняемых работ (со ссылкой на регламентирующий документ)	В соответствии со сметной документацией, согласно СНиП 2.08.02-89 "Общественные здания и сооружения, противопожарные требования", СанПиН 2.1.3.1375-03, СанПиН 2.2.3.1384-03, СП 2.2.2.1327-03, правилам пожарной безопасности ППБ 01-03
6.	Требования к результатам работ (указываются в соответствии со ст. 753-755 Гражданского Кодекса РФ)	Выполнение ремонта согласно сметной документации и действующим нормативно-технической и нормативно-правовой базам (ГК РФ, НК РФ, СНиП, СанПиН, ГОСТ, ВСН, ТУ, МДС81-35.2004, правилам и нормам пожарной безопасности ППБ 01-03, НПБ, технике безопасности) Предоставление Заказчику перед началом работ сертификатов соответствия, сертификатов пожарной безопасности, гигиенических сертификатов на материалы и комплектующие детали.
7.	Иные показатели, связанные с определением соответствия выполняемых работ требованиям главного распорядителя средств (заказчика). (Свидетельство о допуске на соответствующие виды работ, выданное саморегулируемой организацией).	Наличие свидетельства о допуске на следующие виды работ, выданное саморегулируемой организацией (СРО): 1.Работы по сносу строений и разборке конструкций - 4510304 Разборка оконных, дверных и воротных проемов, перегородок и подвесных потолков - 4510305 Разборка тротуаров, полов, кровельных покрытий и облицовки 2.Работы по монтажу металлических конструкций - 4520123 Устройство конструкций подвесных потолков и звукоизоляционных стен 3. Работы по экранированию помещений и устройству деформационных швов - 4540175 Герметизация горизонтальных и вертикальных стыков и швов между панелями, окнами, дверями 4.Работы по устройству внутренних инженерных систем и оборудования - 4530464 Прокладка трубопроводов из пластмассовых труб - 4530466 Установка запорной арматуры Отсутствие в реестре недобросовестных поставщиков сведений об участниках размещения заказа

Заказчик: Муниципальное учреждение здравоохранения «Первая городская поликлиника»
Расчет составлен на основании сметной документации, утвержденной в установленном порядке
Предоставляется на проведение аукциона

Расчет

начальной (максимальной) цены муниципального контракта
на проведение работ по текущему ремонту кабинетов №№ 4(20),5(21),7(24),8(25),с/х(32) для
нужд муниципального учреждения здравоохранения «Первая городская поликлиника»

№ п/п	Номера сметных расчетов (смет)	Наименование затрат	Стоимость подрядных работ включенных в начальную (максимальную) цену госконтракта, в руб., в том числе:				Всего начальная (максимальная) цена госконтракта в рублях
			Строительные-монтажные работы	Оборудование	Прочие затраты	Других затрат и работ	
1	Локальный ресурсный сметный расчет по итогам глав 2-9	Затраты по текущему ремонту кабинетов №№ 4(20),5(21),7(24),8(25),с/х(32) с накладными расходами и сметной прибылью	195 780				195 780
2	МДС 81-35-2004	1 % средств из резерва на непредвиденные работы (50%)			1 958		1 958
3	Налоговый Кодекс РФ	Налог на добавленную стоимость 18 %					35 593
4		Всего с НДС в ценах 1 квартала 2010 года					233 331
5	Письмо Минэкономразвития России от 28.09.2007г. № 14636 АБ/Д14	Всего с НДС в ценах соответствующих периодов выполнения работ с учетом индексов – дефляторов 1,003*1,007					235 669

МУЗ "Первая городская поликлиника" г.Владимира

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №
(локальная смета)

на текущий ремонт кабинетов №№ 4(20), 5(21), 7(24), 8(25), с/х (32)

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

МУЗ "Первая городская поликлиника" г.Владимира

Сметная стоимость 233.331 тыс.руб.

Средства на оплату труда 45.049 тыс.руб.

Составлен (а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 1 квартал 2010 года

№ п.п.	Шифр, номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, наименование ресурсов	Единица измерения	Количество единиц по проектным данным	Сметная стоимость, руб.			
					в базисных ценах		в текущих (прогнозных) ценах	
					на единицу измерения	Общая	на единицу измерения	Общая
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	ТЕРр63-5-1 (=115)	Снятие обоев: простых и улучшенных Козп = 1.1500 Кмаш = 1.1500 Кзгм = 1.1500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.1500	100 м2	0.735000	93.29	69	985.03	724
	1	Затраты труда	чел.-ч.	8.790000			82.42	724.47
	1.1	Средний разряд работы 2.0						
	999-9900	Строительный мусор	т	0.022050				
		Накладные расходы - 0.7700	руб.			53		557
		Сметная прибыль - 0.5000	руб.			35		362
2	ТЕРр61-2-7 (=113)	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм Козп = 1.1500 Кмаш = 1.1500 Кзгм = 1.1500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.1500	100 м2	0.150000	2340.29	351	24753.33	3713
	1	Затраты труда	чел.-ч.	39.390000			93.81	3695.18
	1.1	Средний разряд работы 3.3						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.120000			102.42	12.29
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.115575			153.75	17.77
	411-1002	Вода	м3	0.052500				
	999-9900	Строительный мусор	т	0.507000				
		Накладные расходы - 0.7900	руб.			277		2929
		Сметная прибыль - 0.5000	руб.			175		1854
3	402-0041 (=113)	Раствор готовый отделочный цементно-известковый	м3	0.330000	589.91	195	3578.38	1181
4	ТЕР15-04001-12 (= 29)	Покрывание поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз потолков Козп = 1.3230 Кмаш = 1.4380 Кзгм = 1.4380 Кт1 = 1.3230 Кт2 = 1.4380	100 м2	0.593000	672.20	399	1489.04	883
	1	Затраты труда	чел.-ч.	6.360000			101.78	647.32
	1.1	Средний разряд работы 4.0						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.020000			45.50	0.91
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.008527			153.75	1.31
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.008527			448.56	3.82
	101-1757	Ветощь	кг	0.059300			6.89	0.41
	101-2400-33	Грунтовка глубокого проникновения	кг	7.709000			29.97	231.04
		Накладные расходы - 0.9500	руб.			58		616
		Сметная прибыль - 0.4700	руб.			29		305
5	ТЕР15-04001-14 (= 29)	Покрывание поверхностей грунтовкой глубокого	100 м2	1.850000	652.47	1207	1281.62	2371

	проникновения: за 1 раз стен Козп = 1.3230 Кмаш = 1.4380 Кзгм = 1.4380 Кт1 = 1.3230 Кт2 = 1.4380							
1	Затраты труда	чел.-ч.	16.040000			101.78	1632.55	
1.1	Средний разряд работы 4.0							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.060000			47.17	2.83	
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.026603			153.75	4.09	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.026603			448.56	11.93	
101-1757	Ветошь	кг	0.185000			6.89	1.27	
101-2400-33	Грунтовка глубокого проникновения	кг	24.050000			29.97	720.78	
	Накладные расходы - 0.9500	руб.				146	1554	
	Сметная прибыль - 0.4700	руб.				72	769	
6 ТЕРр62-17-6 (=114)	Окрашивание ранее окрашенных потолков водоземulsionной краской с расчисткой старой краски: более 35 % Козп = 1.1500 Кмаш = 1.1500 Кзгм = 1.1500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.1500	100 м2	0.593000	790.55	469	5276.56	3129	
1	Затраты труда	чел.-ч.	23.040000			91.53	2108.85	
1.1	Средний разряд работы 3.1							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.110000			65.91	7.25	
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.068195			153.75	10.48	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.040917			448.56	18.35	
101-0623	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	3.024300			8.11	24.53	
101-0620	Мел природный молотый	т	0.015122			26572.88	401.84	
101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0.045068			9296.19	418.96	
101-1916	Бумага шлифовальная	1000 м2	0.000949			101790.00	96.60	
411-1002	Вода	м3	0.142320					
101-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция от 5 до 10 мм	м3	0.002609			204.45	0.53	
101-1840	Клей малярный жидкий	кг	2.383860			20.43	48.70	
	Накладные расходы - 0.8000	руб.				160	1693	
	Сметная прибыль - 0.5000	руб.				100	1058	
7 101-0334 (=114)	Краски водно-дисперсионные акрилатные вд-ак-111 белая	т	0.042103	26838.55	1130	43144.91	1817	
8 ТЕР15-04027-5 (= 29)	Доп.шпатлевка стен Козп = 1.3230 Кмаш = 1.4380 Кзгм = 1.4380 Кт1 = 1.3230 Кт2 = 1.4380	100 м2	1.850000	237.89	440	1861.62	3444	
1	Затраты труда	чел.-ч.	29.340000			100.65	2953.07	
1.1	Средний разряд работы 3.9							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.110000			25.73	2.83	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.079809			448.56	35.80	
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.026603			153.75	4.09	
101-1667	Шпатлевка масляно-клеевая	т	0.053650			8366.57	448.87	
101-1757	Ветошь	кг	0.277500			6.89	1.91	
101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.000814			101.79	0.08	
	Накладные расходы - 0.9500	руб.				265	2808	
	Сметная прибыль - 0.4700	руб.				131	1389	
9 ТЕРр62-16-6 (=114)	Окрашивание ранее окрашенных стен водоземulsionной краской с расчисткой старой краски: более 35 % Козп = 1.1500 Кмаш = 1.1500 Кзгм = 1.1500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.1500	100 м2	1.850000	732.27	1355	4798.38	8877	
1	Затраты труда	чел.-ч.	62.970000			91.53	5763.64	
1.1	Средний разряд работы 3.1							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.330000			68.55	22.62	
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.212750			153.75	32.71	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.127650			448.56	57.26	
101-0623	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	9.435000			8.11	76.52	
101-0620	Мел природный молотый	т	0.047175			26572.88	1253.58	
101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0.133200			9296.19	1238.25	
101-1916	Бумага шлифовальная	1000 м2	0.002960			101790.00	301.30	
101-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака),	м3	0.008140			204.45	1.66	

	марка 600, фракция от 5 до 10 мм							
411-1002	Вода	м3	0.444000					
101-1840	Клей малярный жидкий	кг	7.437000			20.43	151.94	
	Накладные расходы - 0.8000	руб.				438	4630	
	Сметная прибыль - 0.5000	руб.				274	2894	
10 101-0335 (=114)	Краски водно-дисперсионные акрилатные вд-ак-111	т	0.131000	34514.74	4521	55298.40	7244	
11 ТЕР20-02002-2 (= 37)	ДЕМОНТАЖ решеток радиаторных площадью в свету: до 1 м2 Козп = 0.9200 Кмаш = 0.9200 Кзпм = 0.9200 Кмат = 0.0000 Кт1 = 0.9200 Кт2 = 0.9200	1 решетк	10.000000	23.49	235	169.30	1693	
1	Затраты труда	чел.-ч.	16.400000			94.95	1557.18	
1.1	Средний разряд работы 3.4							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.200000			62.40	12.48	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.092000			448.56	41.27	
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	1.104000			32.06	35.39	
330206	Дрели электрические	маш.-ч	3.220000			3.82	12.30	
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0.092000			506.63	46.61	
101-1151	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс а-I диаметром 12 мм	т				25853.01		
402-9050	Раствор цементный	м3				3724.52		
101-1522	Электроды диаметром 5 мм э42а	т				39508.47		
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т				48709.26		
	Накладные расходы - 1.1500	руб.				170	1804	
	Сметная прибыль - 0.7100	руб.				105	1114	
12 ТЕР20-02002-2 (= 37)	Установка решеток радиаторных площадью в свету: до 1 м2 Козп = 1.3230 Кмаш = 1.4380 Кзпм = 1.4380 Кт1 = 1.3230 Кт2 = 1.4380	1 решетк	16.000000	43.07	689	280.38	4486	
1	Затраты труда	чел.-ч.	37.600000			94.95	3570.12	
1.1	Средний разряд работы 3.4							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.480000			65.02	31.21	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.230080			448.56	103.20	
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	2.760960			32.06	88.52	
330206	Дрели электрические	маш.-ч	8.052800			3.82	30.76	
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0.230080			506.63	116.57	
101-1151	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс а-I диаметром 12 мм	т	0.006880			25853.01	177.87	
402-9050	Раствор цементный	м3	0.004800			3724.52	17.88	
101-1522	Электроды диаметром 5 мм э42а	т	0.001760			39508.47	69.53	
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0.006400			48709.26	311.74	
	Накладные расходы - 1.1500	руб.				392	4141	
	Сметная прибыль - 0.7100	руб.				242	2557	
13 300-9390-3 (= 37)	Решетки радиаторные 1200x600 мм	шт.	16.000000	27.91	447	570.00	9120	
14 ТЕРр57-3-1 (=109)	Разборка плинтусов: деревянных и из пластмассовых материалов Козп = 1.1500 Кмаш = 1.1500 Кзпм = 1.1500 Кт1 = 1.1500	100 м	0.714000	33.82	24	358.54	256	

		Кт2 = 1.1500						
	1	Затраты труда	чел.-ч.	3.100000		82.42	255.50	
	1.1	Средний разряд работы 2.0						
	999-9900	Строительный мусор	т	0.078540				
		Накладные расходы - 0.8000	руб.			19	205	
		Сметная прибыль - 0.6800	руб.			16	174	
15	ТЕР11-01040-01 (= 20)	Устройство плинтусов поливинилхлоридных: на клею кн-2 Козп = 1.3230 Кмаш = 1.4380 Кзгм = 1.4380 Кт1 = 1.3230 Кт2 = 1.4380	100 м	0.714000	949.79	678	3554.62	2538
	1	Затраты труда	чел.-ч.	8.490000		103.31	877.10	
	1.1	Средний разряд работы 4.1						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.030000		0.00		
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.030802		448.56	13.82	
	101-1753	Плинтусы для полов из пластика	м	72.114000		22.16	1598.05	
	101-0609	Мастика клеящая каучуковая кн-2	кг	3.677100		13.40	49.27	
		Накладные расходы - 1.1100	руб.			92	973	
		Сметная прибыль - 0.6400	руб.			53	561	
16	ТЕРр57-2-1 (=109)	Разборка покрытий полов: из линолеума (в 2 слоя) Козп = 2.3000 Кмаш = 2.3000 Кзгм = 2.3000 Кмат = 2.0000 Кт1 = 2.3000 Кт2 = 2.3000	100 м2	0.593000	210.31	125	2205.73	1308
	1	Затраты труда	чел.-ч.	15.540000		82.42	1280.81	
	1.1	Средний разряд работы 2.0						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.180000		104.72	18.85	
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.177307		153.75	27.26	
	999-9900	Строительный мусор	т	0.557420				
		Накладные расходы - 0.8000	руб.			98	1040	
		Сметная прибыль - 0.6800	руб.			84	884	
17	ТЕР11-01011-01 (= 20)	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм Козп = 1.3230 Кмаш = 1.4380 Кзгм = 1.4380 Кт1 = 1.3230 Кт2 = 1.4380	100 м2	0.593000	466.00	276	4728.50	2804
	1	Затраты труда	чел.-ч.	31.000000		84.01	2604.31	
	1.1	Средний разряд работы 2.2						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	1.090000		105.61	115.12	
	111301	Вибратор поверхностный	маш.-ч	7.734297		1.36	10.52	
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	1.082972		153.75	166.51	
	411-0001	Вода	м3	2.075500		11.09	23.02	
		Накладные расходы - 1.1100	руб.			290	3018	
		Сметная прибыль - 0.6400	руб.			167	1740	
18	402-0004 (= 20)	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	м3	1.209720	438.74	531	3724.52	4506
19	ТЕР13-03001-15 (= 22)	Огрунтовка бетонных и оштукатуренных поверхностей (полов): органосиликатной композицией ос-12-01 (первый слой) Козп = 1.3230 Кмаш = 1.4380 Кзгм = 1.4380 Кт1 = 1.3230 Кт2 = 1.4380	100 м2	0.593000	1139.12	675	1600.34	949
	1	Затраты труда	чел.-ч.	2.130000		115.46	245.93	
	1.1	Средний разряд работы 4.9						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.040000		21.50	0.86	
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.025582		448.56	11.48	
	030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0.008527		393.68	3.36	
	030401	Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кн (т)	маш.-ч	0.008527		4.58	0.04	
	340101	Агрегат окрасочный высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 квт	маш.-ч	1.108554		16.92	18.76	
	113-0350	Органо-силикатная композиция ос-12-01	т	0.012275		50386.64	618.50	
	101-1290	Толуол каменноугольный и сланцевый марки а	т	0.001364		36895.82	50.33	
		Накладные расходы - 0.8100	руб.			19	200	
		Сметная прибыль - 0.6000	руб.			14	148	
20	ТЕР11-01036-01	Устройство покрытий из	100 м2	0.593000	901.37	535	6723.44	3987

(= 20)	линолеума на клею: бустилат Козп = 1.3230 Кмаш = 1.4380 Кзпм = 1.4380 Кт1 = 1.3230 Кт2 = 1.4380							
1	Затраты труда	чел.-ч.	33.270000			88.04	2929.09	
1.1	Средний разряд работы 2.7							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.720000			44.07	31.73	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.426367			448.56	191.25	
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.298457			153.75	45.89	
101-1743	Клей бустилат	т	0.029650			27619.57	818.92	
101-1757	Ветошь	кг	0.296500			6.89	2.04	
	Накладные расходы - 1.1100	руб.				311	3287	
	Сметная прибыль - 0.6400	руб.				179	1895	
21 101-0573 (= 20)	Линолеум коммерческий	кв.м	60.486000	109.06	6597	448.99	27158	
22 ТЕР46-04006-4 (= 79)	Разборка перегородок из ДСП Козп = 1.1500 Кмаш = 1.1500 Кзпм = 1.1500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.1500	100 м2	0.106000	765.47	81	7858.49	833	
1	Затраты труда	чел.-ч.	9.140000			83.25	760.91	
1.1	Средний разряд работы 2.1							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.470000			105.87	49.76	
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.468096			153.75	71.97	
	Накладные расходы - 0.9900	руб.				77	803	
	Сметная прибыль - 0.5950	руб.				46	483	
23 ТЕРр56-11-1 (=108)	Снятие наличников оконных Козп = 1.1500 Кмаш = 1.1500 Кзпм = 1.1500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.1500	100 м	0.260000	38.40	10	407.69	106	
1	Затраты труда	чел.-ч.	1.260000			84.01	105.85	
1.1	Средний разряд работы 2.2							
999-9900	Строительный мусор	т	0.104000					
	Накладные расходы - 0.8200	руб.				8	87	
	Сметная прибыль - 0.6200	руб.				6	66	
24 ТЕР15-01051-1* (= 32)	Облицовка поверхностей гипсокартонными листами (ГКЛ) с устройством одинарного металлического каркаса: стен одним слоем ГКЛ без изоляции Козп = 1.3230 Кмаш = 1.4380 Кзпм = 1.4380 Кт1 = 1.3230 Кт2 = 1.4380	100 м2	0.250000	9169.59	2292	38624.00	9656	
1	Затраты труда	чел.-ч.	51.070000			99.51	5081.98	
1.1	Средний разряд работы 3.8							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.360000			48.83	17.58	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.194130			448.56	87.08	
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.165370			153.75	25.43	
330206	Дрели электрические	маш.-ч	1.517090			3.82	5.80	
101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.200000			101.79	20.36	
411-0002	Вода водопроводная	м3	0.004375					
101-2651-33	Лента уплотняющая для профиля "Диктунгобанд"	м	58.750000			1.55	91.06	
101-1035-33	Грунтовка "Тифенгрунд"	л	2.187500			59.48	130.11	
101-2208-33	Дюбели для крепления металлических профилей 6x40 мм	10 шт.	3.750000			3.61	13.54	
101-1004-33	Листы гипсокартонные гкл размером 1200x2500x12,5 мм кNaUF	м2	26.250000			74.75	1962.19	
101-1020-33	Лента армирующая шириной 5 см (серпянка)	м	18.937500			1.52	28.79	
101-1033-33	Фугенфюлер	кг	6.775000			15.58	105.55	
101-1040-33	Шурупы самонарезающие по металлу м25x3,5	1000 шт	0.322750			105.67	34.10	
201-4002-33	Профиль направляющий пн 50/40	м	18.375000			26.91	494.47	
201-4018-33	Профиль слоенный пс 50/50	м	55.000000			28.66	1576.30	
	Накладные расходы - 0.9500	руб.				458	4845	
	Сметная прибыль - 0.4700	руб.				227	2397	
25 ТЕР15-01051-2* (= 32)	Облицовка поверхностей гипсокартонными листами (ГКЛ) с устройством одинарного металлического каркаса: стен одним слоем ГКЛ с изоляцией Козп = 1.3230 Кмаш = 1.4380	100 м2	0.074000	11627.03	860	51783.78	3832	

	Кзпм = 1.4380 Кт1 = 1.3230 Кт2 = 1.4380							
1	Затраты труда	чел.-ч.	17.500000		99.51	1741.43		
1.1	Средний разряд работы 3.8							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.150000		48.27	7.24		
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.080873		448.56	36.28		
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.068104		153.75	10.47		
330206	Дрели электрические	маш.-ч	0.449059		3.82	1.72		
101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.059200		101.79	6.03		
411-0002	Вода водопроводная	м3	0.001295					
101-2651-33	Лента уплотняющая для профиля "Диктунгсбанд"	м	17.390000		1.55	26.95		
101-1035-33	Грунтовка "Тифенгрунд"	л	0.647500		59.48	38.51		
101-2208-33	Дюбели для крепления металлических профилей 6x40 мм	10 шт.	1.110000		3.61	4.01		
101-1004-33	Листы гипсокартонные гкл размером 1200x2500x12,5 мм кNaUF	м2	7.770000		74.75	580.81		
101-1020-33	Лента армирующая шириной 5 см (серпянка)	м	5.605500		1.52	8.52		
101-1033-33	Фугенфюлер	кг	2.005400		15.58	31.24		
101-1040-33	Шурупы самонарезающие по металлу м25x3,5	1000 шт	0.095534		105.67	10.10		
201-4002-33	Профиль направляющий пн 50/40	м	5.439000		26.91	146.36		
201-4018-33	Профиль стоечный пс 50/50	м	16.280000		28.66	466.58		
104-0094	Плиты теплоизоляционные из минеральной ваты полужесткие м-150	м3	0.304880		2374.06	723.80		
	Накладные расходы - 0.9500	руб.			157	1661		
	Сметная прибыль - 0.4700	руб.			78	822		
26 ТЕР10-01012-3 (= 19)	ДЕМОНТАЖ обшивки стен из мебельных щитов Козп = 0.9200 Кмаш = 0.9200 Кзпм = 0.9200 Кмат = 0.0000 Кт1 = 0.9200 Кт2 = 0.9200	100 м2	0.073000	640.12	47	6630.14	484	
1	Затраты труда	чел.-ч.	5.060000		92.67	468.91		
1.1	Средний разряд работы 3.2							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.030000		0.00			
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.032908		448.56	14.76		
331531	Пилы дисковые электрические	маш.-ч	0.050370		3.83	0.19		
101-0698	Плиты древесностружечные многослойные и трехслойные марки п-1 толщиной 15-17 мм	100 м2			6930.84			
101-0181	Гвозди строительные с плоской головкой 1.8x60 мм	т			45477.97			
	Накладные расходы - 1.0600	руб.			47	497		
	Сметная прибыль - 0.5400	руб.			24	253		
27 ТЕР9-03050-1 (= 18)	Монтаж порожков алюминиевых Козп = 1.3230 Кмаш = 1.4380 Кзпм = 1.4380 Кт1 = 1.3230 Кт2 = 1.4380	100 м	0.050000	482.43	24	1800.00	90	
1	Затраты труда	чел.-ч.	0.850000		98.37	83.61		
1.1	Средний разряд работы 3.7							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч						
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.003595		448.56	1.61		
330206	Дрели электрические	маш.-ч	0.668670		3.82	2.55		
101-9680	Шурупы строительные	т	0.000038		44130.83	1.68		
201-9038	Планка из стального листа толщиной 1 мм	т	0.000200		0.00			
	Накладные расходы - 0.8100	руб.			6	68		
	Сметная прибыль - 0.7200	руб.			6	60		
28 101-2077- (= 18)	прим. Порожки алюминиевые	м	5.000000	6.98	35	140.00	700	
29 ТЕРр65-4-1 (=117)	Демонтаж санитарных приборов: умывальников Козп = 1.1500 Кмаш = 1.1500 Кзпм = 1.1500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.1500	100 шт.	0.050000	509.21	25	5380.00	269	
1	Затраты труда	чел.-ч.	2.950000		90.39	266.65		
1.1	Средний разряд работы 3.0							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.020000		79.50	1.59		
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.014950		153.75	2.30		
999-9899	Строительный мусор и масса	100 шт.	0.091000					

	возвратных материалов							
	Накладные расходы - 0.7400	руб.			19			199
	Сметная прибыль - 0.5000	руб.			13			135
30	ТЕР17-01001-14 (= 35)	Установка умывальников одиночных: с подводкой холодной и горячей воды Козп = 1.3230 Кмаш = 1.4380 Кзгм = 1.4380 Кт1 = 1.3230 Кт2 = 1.4380	10 компл	0.500000	393.94	197	3386.00	1693
	1	Затраты труда	чел.-ч.	14.320000			101.78	1457.49
	1.1	Средний разряд работы 4.0						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.250000			39.76	9.94
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.093470			153.75	14.37
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.158180			448.56	70.95
	330206	Дреши электрические	маш.-ч	0.143800			3.82	0.55
	101-9680	Шурупы строительные	т	0.000350			44130.83	15.45
	101-1669	Очес льняной	кг	0.150000			99.44	14.92
	101-0388	Краски масляные земляные ма-0115: мумия, сурик железный	т	0.000200			36100.84	7.22
	101-0628	Олифа комбинированная к-3	т	0.000100			35220.34	3.52
	101-9765	Замазка суриковая	кг	1.000000			71.76	71.76
	101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1,8 кг	т	0.001800			20353.84	36.64
		Накладные расходы - 1.1500	руб.			160		1687
		Сметная прибыль - 0.7100	руб.			99		1042
31	300-0678 (= 35)	Умывальники	комплект	5.000000	452.09	2260	796.61	3983
32	101-2204 (= 35)	Дюбели распорные полиэтиленовые 8x40 мм	10шт.	2.000000	1.98	4	11.47	23
33	ТЕР17-01002-03 (= 35)	Установка смесителей Козп = 1.3230 Кмаш = 1.4380 Кзгм = 1.4380 Кт1 = 1.3230 Кт2 = 1.4380	10 шт	0.500000	106.19	53	974.00	487
	1	Затраты труда	чел.-ч.	4.630000			101.78	471.24
	1.1	Средний разряд работы 4.0						
	330206	Дреши электрические	маш.-ч	0.071900			3.82	0.27
	101-9680	Шурупы строительные	т	0.000050			44130.83	2.21
	101-1669	Очес льняной	кг	0.065000			99.44	6.46
	101-0388	Краски масляные земляные ма-0115: мумия, сурик железный	т	0.000130			36100.84	4.69
	101-0628	Олифа комбинированная к-3	т	0.000065			35220.34	2.29
		Накладные расходы - 1.1500	руб.			52		542
		Сметная прибыль - 0.7100	руб.			32		334
34	300-0626 (= 35)	Смесители для умывальников см-ум-ца настольные, с верхней камерой смешения, центральные, с аэратором	комплект	5.000000	86.12	431	207.95	1040
35	101-2204 (= 35)	Дюбели распорные полиэтиленовые 8x40 мм	10шт.	1.000000	1.98	2	11.47	11
36	ТЕРр65-1-1 (=117)	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до: 32 мм Козп = 1.1500 Кмаш = 1.1500 Кзгм = 1.1500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.1500	100 м	0.050000	372.19	19	3640.00	182
	1	Затраты труда	чел.-ч.	1.990000			88.04	175.20
	1.1	Средний разряд работы 2.7						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.010000			61.00	0.61
	040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	0.189750			2.92	0.55
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.005750			153.75	0.88
	101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0.137000			28.32	3.88
	101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0.021500			96.91	2.08
	999-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	100 шт.	0.011000				
		Накладные расходы - 0.7400	руб.			13		130
		Сметная прибыль - 0.5000	руб.			9		88
37	ТЕР16-04002-1 (= 35)	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных	100 м	0.050000	4504.27	225	36000.00	1800

	полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 20 мм Козп = 1.3230 Кмаш = 1.4380 Кзгм = 1.4380 Кт1 = 1.3230 Кт2 = 1.4380							
1	Затраты труда	чел.-ч.	12.580000		104.82	1318.64		
1.1	Средний разряд работы 4.2							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.980000		133.55	130.88		
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0.002157		506.63	1.09		
020129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.-ч	0.003595		501.78	1.80		
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.015818		448.56	7.10		
081600	Агрегаты для сварки полиэтиленовых труб	маш.-ч	0.959146		480.07	460.46		
101-0137	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) 3x58.5 мм	т	0.000043		48380.89	2.08		
101-1680	Патроны для строительного-монтажного пистолета	1000 шт.	0.005000		1417.79	7.09		
101-0329	Клей 88-са	кг	0.012500		93.14	1.16		
411-0001	Вода	м3	0.023500		11.09	0.26		
101-1601	Известь строительная негашеная хлорная марки а	кг	0.000080		11.74	0.00		
	Накладные расходы - 1.1500	руб.			159	1668		
	Сметная прибыль - 0.7100	руб.			98	1030		
38 103-3011-33 (= 35)	Трубы полипропиленовые диаметром 20 мм толщиной стенки 3,4 мм (код вв 10008)	м	5.000000	6.67	33	26.01	130	
39 300-4027-33 (= 35)	Кран шаровой 11627п, диаметром 20 мм	шт.	10.000000	63.81	638	147.24	1472	
40 ТЕРр65-2-1 (=117)	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром: 50 мм Козп = 1.1500 Кмаш = 1.1500 Кзгм = 1.1500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.1500	100 м	0.070000	672.24	47	7128.57	499	
1	Затраты труда	чел.-ч.	5.540000		89.63	496.55		
1.1	Средний разряд работы 2.9							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.010000		137.00	1.37		
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.012880		153.75	1.98		
999-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	100 шт.	0.041300					
	Накладные расходы - 0.7400	руб.			35	369		
	Сметная прибыль - 0.5000	руб.			24	249		
41 ТЕР16-04001-1 (= 35)	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром: 50 мм Козп = 1.3230 Кмаш = 1.4380 Кзгм = 1.4380 Кт1 = 1.3230 Кт2 = 1.4380	100 м	0.070000	1042.97	73	9400.00	658	
1	Затраты труда	чел.-ч.	5.950000		104.82	623.68		
1.1	Средний разряд работы 4.2							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.010000		28.00	0.28		
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0.001007		506.63	0.51		
020129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.-ч	0.001007		501.78	0.51		
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.011073		448.56	4.97		
300-0040	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром 16 мм	т	0.000084		59558.64	5.00		
103-0743	Кольца резиновые уплотнительные	кг	0.105000		215.01	22.58		

	(манжеты) для чугунных напорных труб диаметром 50-300 мм							
411-0001	Вода	м3	0.027300			11.09	0.30	
	Накладные расходы - 1.1500	руб.				68	718	
	Сметная прибыль - 0.7100	руб.				42	443	
42 103-3369-1-33 (= 35)	Труба РР канализационная раструбная диаметром 50 мм, длиной 1000 мм	м	7.000000	9.65		68	53.21	372
43 103-3441-33 (= 35)	Хомут пластмассовый диаметром 50 мм	шт	15.000000	3.09		46	14.53	218
44 103-3408-33 (= 35)	Тройник рр канализационный, 50/50 мм, угол 87,5 град.	шт	5.000000	7.86		39	25.54	128
45 ТЕРр63-10-1 (=115)	Разборка облицовки из гипсокартонных листов: стен Козп = 1.1500 Кмаш = 1.1500 Кзгм = 1.1500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.1500	100 м2	0.074000	77.06		6	810.81	60
	1 Затраты труда	чел.-ч.	0.620000				91.53	56.75
	1.1 Средний разряд работы 3.1							
	1.2 Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.020000				90.50	1.81
	031121 Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.017020				153.75	2.62
	Накладные расходы - 0.7700	руб.					5	45
	Сметная прибыль - 0.5000	руб.					3	30
46 ТЕРр65-33-1 (=118)	Устройство лючков ревизионных Козп = 1.1500 Кмаш = 1.1500 Кзгм = 1.1500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.1500	100 шт.	0.030000	569.69		17	4966.67	149
	1 Затраты труда	чел.-ч.	1.590000				90.39	143.72
	1.1 Средний разряд работы 3.0							
	1.2 Трудозатраты механизаторов	чел.-ч						0.04
	031121 Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.000345				153.75	0.05
	101-0219 Гипс	т	0.001500				3488.26	5.23
	411-1002 Вода	м3	0.000600					
	999-9900 Строительный мусор	т	0.002100					
	Накладные расходы - 1.0300	руб.					14	148
	Сметная прибыль - 0.6000	руб.					8	86
47 300-9390-5 (=118)	Люк ревизионный	шт.	3.000000	27.91		84	128.39	385
48 ТЕР10-01034-5 (= 19)	Монтаж окон из ПВХ-профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 двухстворчатых Козп = 1.3230 Кмаш = 1.4380 Кзгм = 1.4380 Кт1 = 1.3230 Кт2 = 1.4380	100м2 пр	0.017050	5528.02		94	26158.36	446
	1 Затраты труда	чел.-ч.	2.510000				99.51	249.77
	1.1 Средний разряд работы 3.8							
	1.2 Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.160000				48.38	7.74
	400001 Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.085813				448.56	38.49
	031121 Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.072818				153.75	11.20
	331451 Перфораторы электрические	маш.-ч	0.400622				5.13	2.06
	330208 Шуруповерты строительно-монтажные	маш.-ч	0.260135				4.79	1.25
	102-0291 Клинья деревянные	шт	0.248589				1.33	0.33
	101-1920 Пена монтажная для герметизации стыков, в баллончике емкостью 0.75 л	шт.	0.640228				147.80	94.63
	101-2210-33 Дюбели монтажные 10x130 (10x132, 10x150) мм	10 шт.	0.994527				48.50	48.23
	Накладные расходы - 1.0600	руб.					27	273
	Сметная прибыль - 0.5400	руб.					14	139
49 203-7094-33 (= 19)	Оконный блок 1,1x1,55 м из ПВХ-профиля	м2	1.705000	2461.88		4198	3230.24	5508
50 ТЕР10-01033-5 (= 19)	Установка подоконников из подоконного профиля ПВХ с заведением в паз оконного блока и с высотой проема: до 2м Козп = 1.3230 Кмаш = 1.4380 Кзгм = 1.4380 Кт1 = 1.3230 Кт2 = 1.4380	100м2 пр	0.017050	23692.18		404	58299.12	994

1	Затраты труда	чел.-ч.	0.330000		94.95	31.33	
1.1	Средний разряд работы 3.4						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.010000		36.00	0.36	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.003923		448.56	1.76	
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.003433		153.75	0.53	
101-3125-33	Подоконники из подоконного профиля ПВХ шириной 600мм	м	1.261700		729.96	920.99	
102-0291	Клинья деревянные	шт	0.119350		1.33	0.16	
101-1920	Пена монтажная для герметизации стыков, в баллончике емкостью 0.75 л	шт.	0.132479		147.80	19.58	
104-8001-33	Герметик силиконовый "МАКРОСИЛАХ" бесцветный	л	0.075702		262.43	19.87	
	Накладные расходы - 1.0600	руб.			3	33	
	Сметная прибыль - 0.5400	руб.			2	17	
51 ТЕР15-01050-1 (= 32)	Облицовка откосов оконных пластиковыми панелями Козп = 1.3230 Кмаш = 1.4380 Кзпм = 1.4380 Кт1 = 1.3230 Кт2 = 1.4380	100 м2	0.019000	1157.97	22	7157.89	136
1	Затраты труда	чел.-ч.	1.260000		97.23	122.51	
1.1	Средний разряд работы 3.6						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.020000		16.00	0.32	
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.003005		153.75	0.46	
330208	Шуруповёрты строительно-монтажные	маш.-ч	0.003825		4.79	0.02	
331531	Пилы дисковые электрические	маш.-ч	0.007104		3.83	0.03	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.020765		448.56	9.31	
330206	Дрели электрические	маш.-ч	0.398628		3.82	1.52	
102-0026	Пиломатериалы хвойных пород, бруски обрешные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм IV сорта	м3	0.000095		3184.04	0.30	
101-1777	Паста антисептическая	т	0.000062		19378.69	1.20	
101-1805	Гвозди строительные	т	0.000002		43728.81	0.09	
101-1484	Шурупы с полукруглой головкой 8x100 мм	т	0.000002		25055.30	0.05	
101-1596	Шкурка шифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.000010		101.79	0.00	
101-1757	Ветошь	кг	0.004750		6.89	0.03	
	Накладные расходы - 0.9500	руб.			11	117	
	Сметная прибыль - 0.4700	руб.			6	58	
52 101-4026-33 (= 32)	Панели пкв 260x0,25	м2	1.926600	170.92	329	314.67	606
53 203-0533 (= 32)	Рейки деревянные	м3	0.000570	2470.12	1	10474.57	6
54 101-3044-33 (= 32)	Клей монтажный "жидкие гвозди" на латексной основе высокопрочный для наружных и внутренних работ	кг	0.006840	40.80		104.64	1
55 ЕЗ11-146-1 (=166)	Погрузка мусора строительного в автотранспортное средство	т	1.270000	33.00	42	215.75	274
1	Затраты труда	чел.-ч.	0.740000		77.25	57.17	
1.1	Средний разряд работы 1.2						
400051	Автомобиль-самосвал, грузоподъемностью до 7 т	маш.-ч	0.368300		590.31	217.41	
	Накладные расходы - 1.0000	руб.			5	57	
	Сметная прибыль - 0.6000	руб.			3	34	
56 ЕС310-3015-1 (= 51)	Перевозка до 15км автомобилем-самосвалом грузоподъемностью 13т, класс груза: 1	т	1.270000	15.09	19	73.23	93
310-3015-1	Перевозка до 15 км автомобилями-самосвалами грузоподъем.13 т, кл.груза:1	т	1.270000			73.53	93.38
Итого прямых затрат по разделу		руб.	129512	44560		2365	474
						489	3
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ		руб.	99924	34395		1319	

накладные расходы	руб.	31928			
сметная прибыль	руб.	18332			
нормативная трудоемкость	чел.-ч				370
в т.ч. сметная зарплата	руб.		34696		
ВСЕГО : ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	руб.	150184			
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ	руб.	790	84	4	
накладные расходы	руб.	68			
сметная прибыль	руб.	60			
нормативная трудоемкость	чел.-ч				1
в т.ч. сметная зарплата	руб.		84		
ВСЕГО : МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ	руб.	918			
СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ	руб.	28798	10081	1042	
накладные расходы	руб.	11406			
сметная прибыль	руб.	7078			
нормативная трудоемкость	чел.-ч				106
в т.ч. сметная зарплата	руб.		10269		
ВСЕГО : САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ	руб.	47282			
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ:	руб.	198384			
<hr/>					
Итого прямых затрат по смете	руб.	129512	44560	2365	474
				489	3
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	руб.	99924	34395	1319	
накладные расходы	руб.	31928			
сметная прибыль	руб.	18332			
нормативная трудоемкость	чел.-ч				370
в т.ч. сметная зарплата	руб.		34696		
ВСЕГО : ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	руб.	150184			
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ	руб.	790	84	4	
накладные расходы	руб.	68			
сметная прибыль	руб.	60			
нормативная трудоемкость	чел.-ч				1
в т.ч. сметная зарплата	руб.		84		
ВСЕГО : МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ	руб.	918			
СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ	руб.	28798	10081	1042	
накладные расходы	руб.	11406			
сметная прибыль	руб.	7078			
нормативная трудоемкость	чел.-ч				106
в т.ч. сметная зарплата	руб.		10269		
ВСЕГО : САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ	руб.	47282			
<hr/>					
Прямые затраты СМР	руб.		33673		129512
индекс к прямым затратам				3.8462	
в т.ч.					
- основная з/п	руб.		4210		44560
индекс к основной зарплате				10.5843	
- эксплуатация машин и механизмов	руб.		698		2365
индекс к эксплуатации машин				3.3883	
-з/п машинистов	руб.		55		489
индекс к зарплате машинистов				8.8909	
- материалы	руб.		28765		82587
индекс к материалам				2.8711	
Накладные расходы	руб.		4112	10.5550	43402
Сметная прибыль	руб.		2416	10.5422	25470
Всего :	руб.		40201	4.9348	198384
ВСЕГО:					198384
Изменение накладных расходов с 01.01.2005 г. (к=0,94) [3_2_13]		-0.0600			-2604
ИТОГО:					195780
Резерв средств на непредвиденные расходы [7_6_15]		0.0100			1958
ИТОГО:					197738
НДС к СМР [10_9_15]		0.1800			35593
ВСЕГО ПО СМЕТЕ:					233331

К ОПЛАТЕ: Двести тридцать три тысячи триста тридцать один руб.

МУНИЦИПАЛЬНЫЙ КОНТРАКТ №___
на выполнение работ для муниципальных нужд города Владимира

г.Владимир

"___" _____ 2010г.

МУЗ «Первая городская поликлиника», именуемое в дальнейшем Заказчик, от имени и в интересах города Владимира, в соответствии с Уставом, в лице главного врача Кирюхина Александра Викторовича, с одной стороны, и _____, именуемый в дальнейшем Подрядчик, в лице _____, действующего на основании _____, с другой стороны, руководствуясь ст. ст. 763-768 ГК РФ с соблюдением требований Федерального закона от 21.07.2005 № 94-ФЗ "О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд", на основании результатов размещения заказа для муниципальных нужд города Владимира путем проведения открытого аукциона в электронной форме, Протокол № _____ от _____ г., заключили настоящий муниципальный контракт (далее контракт) о нижеследующем:

1 ПРЕДМЕТ КОНТРАКТА

1.1 Заказчик поручает, а Подрядчик принимает на себя обязательства по выполнению текущего ремонта кабинетов (№№ 4(20), 5(21), 7(24), 8(25), с/х(32)) в основном здании **МУЗ «Первая городская поликлиника» г. Владимира**.

1.2 Заказчик обязуется создать Подрядчику необходимые условия для выполнения работ по настоящему контракту, принять их результат и уплатить обусловленную настоящим контрактом цену.

2 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

2.1 Требования к работам:

2.1.1 Работы (результат работ) должны отвечать требованиям качества, безопасности жизни и здоровья, а также иным требованиям, если такие требования предъявляются действующим законодательством Российской Федерации и настоящим контрактом.

2.1.2 Работы должны быть оказаны в полном объеме и в сроки, предусмотренные настоящим контрактом.

2.1.3 Риск случайной гибели или случайного повреждения результата работ до его передачи Заказчику лежит на Подрядчике.

2.2 Требования к условиям и способам выполнения работ:

2.2.1 При исполнении контракта не допускается перемена Подрядчика, за исключением случаев, если новый Подрядчик является правопреемником Подрядчика по такому контракту вследствие реорганизации юридического лица в форме преобразования, слияния или присоединения.

2.3 Гарантии и гарантийные обязательства:

2.3.1 Подрядчик гарантирует, что результат работ передается свободным от прав третьих лиц и не является предметом залога, ареста или иного обременения.

3 ЦЕНА КОНТРАКТА И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ

3.1 Цена настоящего контракта составляет _____ (_____) рублей (с учетом расходов на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей), и является твердой на весь период действия настоящего контракта в соответствии с протоколом согласования твердой договорной цены, который является неотъемлемой частью настоящего контракта.

3.2 Расчет по контракту производится в безналичной форме в течение 3 (третьего) квартала 2010 г. после подписания двухсторонних актов сдачи-приемки выполненной работы по форме №КС-2 и справки о стоимости выполненных работ и затрат по форме №КС-3. Подрядчик на оплату предоставляет счет, счет-фактуру.

4 СРОКИ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ

4.1 Сроки выполнения работ по настоящему Контракту определяются в соответствии с календарным планом (Приложение № 2 к Контракту).

4.2 Изменения в календарный план по настоящему Контракту могут вноситься в соответствии с порядком, установленным настоящим Контрактом.

5 ПОРЯДОК ТЕХНИЧЕСКОЙ СДАЧИ И ПРИЕМКИ РАБОТ

5.1 Предусмотренные настоящим Контрактом работы осуществляются в полном соответствии со сметной документацией и действующими нормативно-технической и нормативно-правовой базами (ГК РФ, НК РФ, СниП, СанПин, ГОСТ, ВСН, ТУ, МДС81-35.2004), правилами и нормами пожарной безопасности ППБ 01-03, НПБ, техники безопасности, строительными нормами и правилами приемки строительных объектов с приложением сертификатов, паспортов и ТУ.

5.2 Подрядчик обязан в течение двух дней в письменной форме известить Заказчика о выполнении работ.

5.3 Заказчик обязан с участием Подрядчика провести приемку выполненных работ в течение 5 рабочих дней и подписать акт приемки-сдачи по форме №КС-2 и справки о стоимости выполненных работ и затрат по форме №КС-3, утвержденных постановлением Госкомстата России от 11.11.99 №100, а при обнаружении отступлений от контракта, ухудшающих результаты работ, или иных недостатков в работе немедленно заявить об этом Подрядчику.

5.4 В случае мотивированного отказа Заказчика от приемки выполненных работ сторонами составляется двухсторонний акт с перечнем выявленных недостатков и сроков их устранения. Выявленные недостатки устраняются Подрядчиком за свой счет.

5.5 В случае отказа Подрядчика подписания двухстороннего акта с перечнем выявленных недостатков в силу вступает п. 7.1.4 настоящего муниципального контракта.

6 ОБСТОЯТЕЛЬСТВА НЕПРЕОДОЛИМОЙ СИЛЫ

6.1 Стороны освобождаются от ответственности за полное или частичное неисполнение своих обязательств по настоящему Контракту, в случае наступления форс-мажорных обстоятельств. Форс-мажорные обстоятельства должны быть документально подтверждены.

6.2 При наступлении таких обстоятельств, срок исполнения обязательств по настоящему Контракту отодвигается соразмерно времени действия данных обстоятельств, поскольку эти обстоятельства значительно влияют на исполнение настоящего Контракта в срок.

6.3 Сторона, для которой надлежащее исполнение обязательств оказалось невозможным вследствие возникновения обстоятельств непреодолимой силы, обязана в течение 5 (пяти) календарных дней с даты возникновения таких обстоятельств уведомить в письменной форме другую Сторону об их возникновении, виде и возможной продолжительности действия.

6.4 Если данные обстоятельства будут длиться более двух календарных месяцев с даты соответствующего уведомления, каждая из Сторон вправе расторгнуть настоящий Контракт без требования возмещения убытков, понесенных в связи с наступлением таких обстоятельств.

7 ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ

7.1 Заказчик вправе:

7.1.1 В любое время проверять ход и качество работы, выполняемой Подрядчиком, без вмешательства в его оперативно-хозяйственную деятельность.

7.1.2 Требовать от Подрядчика надлежащего и своевременного выполнения взятых на себя обязательств, а также требовать своевременного устранения выявленных недостатков.

7.1.3 Требовать от Подрядчика предоставления надлежащим образом оформленной отчетной документации и материалов, подтверждающих исполнение обязательств.

7.1.4 Привлекать экспертов, специалистов и иных лиц, обладающих необходимыми знаниями для участия в проведении экспертизы выполненных работ и представленной Подрядчиком отчетной документации.

7.1.5 Отказаться от исполнения Контракта в одностороннем порядке, если Подрядчик не приступает своевременно к его исполнению или выполняет работы настолько медленно, что окончание их к оговоренному в Контракте сроку становится явно невозможным.

7.1.6 В случаях, когда работа выполнена Подрядчиком с отступлениями от условий Контракта, ухудшившими результат работ, или с иными недостатками, Заказчик вправе по своему выбору потребовать от Подрядчика:

- безвозмездного устранения недостатков в разумный срок;
- соразмерного уменьшения установленной за работу цены;
- возмещения своих расходов на устранение недостатков.

Заказчик имеет право устранить недостатки за свой счет с привлечением третьих лиц. В этом случае Подрядчик обязан возместить Заказчику расходы на устранение недостатков.

7.2 Заказчик обязан:

7.2.1 Своевременно сообщать в письменной форме Подрядчику о недостатках, обнаруженных в ходе выполнения работ или приемки исполненных обязательств.

7.2.2 Своевременно принять и оплатить надлежащим образом выполненные работы в соответствии с настоящим Контрактом.

7.3 Подрядчик вправе:

7.3.1 Требовать своевременного подписания Заказчиком акта сдачи-приемки выполненных работ на основании представленных Подрядчиком отчетных документов и материалов.

7.3.2 Требовать своевременной оплаты выполненных работ в соответствии с подписанным сторонами актом сдачи-приемки.

7.3.3 В порядке, предусмотренном действующим законодательством, привлекать к исполнению своих обязательств по настоящему Контракту других лиц – субподрядчиков. При этом несет ответственность перед Заказчиком за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств субподрядчиков.

7.4 Подрядчик обязан:

7.4.1 Своевременно и надлежащим образом выполнить работы и представить Заказчику отчетную документацию.

7.4.2 Представлять по требованию Заказчика запрашиваемую документацию, связанную с предметом настоящего Контракта (акты, счета-фактуры и т.д.).

7.4.3 За свой счет устранить выявленные в процессе работы недостатки в сроки, определенные Заказчиком, а если срок не определен, в течение 14 (четырнадцати) дней с момента получения письменного извещения (требования) Заказчика об устранении недостатков.

7.5 Все изменения и дополнения по настоящему Контракту оформляются дополнительными соглашениями, подписанными Сторонами.

7.6 В случае изменения у какой-либо из Сторон юридического статуса, адреса, названия и банковских реквизитов она обязана в течение 3 (трех) рабочих дней со дня возникновения изменений известить другую Сторону.

7.4 При уменьшении бюджетных средств, выделенных для финансирования работ, стороны должны согласовать новые сроки, а если необходимо, и другие условия выполнения работ.

8 ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ.

8.1 Подрядчик принимает на себя обязательство по обеспечению выполняемых работ материальными ресурсами, необходимыми для выполнения работ в соответствии с заданием.

8.2 Строительные материалы должны иметь сертификаты, технические паспорта и другие документы, удостоверяющие их качество, в том числе по пожарным требованиям.

8.4. Предоставление сертификатов соответствия материалов, сертификатов пожарной безопасности, гигиенических сертификатов на материалы и комплектующие детали.

8.5 Подрядчик предоставляет гарантию качества выполненных работ в течение 3 лет, объем предоставления гарантии качества работ – 100 %.

8.6 Наличие у подрядчика свидетельства о допуске на следующие виды работ, выданное саморегулируемой организацией (СРО):

1. Работы по сносу строений и разборке конструкций

4510304 Разборка оконных, дверных и воротных проемов, перегородок и подвесных потолков

4510305 Разборка тротуаров, полов, кровельных покрытий и облицовки

2. Работы по монтажу металлических конструкций

4520123 Устройство конструкций подвесных потолков и звукоизоляционных стен

3. Работы по экранированию помещений и устройству деформационных швов

4540175 Герметизация горизонтальных и вертикальных стыков и швов между панелями, окнами, дверями

4.Работы по устройству внутренних инженерных систем и оборудования
4530464 Прокладка трубопроводов из пластмассовых труб
4530466 Установка запорной арматуры

9 ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

9.1 Стороны несут ответственность за неисполнение либо за ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему Контракту, в соответствии с гражданским, а также иным действующим законодательством Российской Федерации и условиями настоящего Контракта.

9.2 За нарушение установленного по Контракту конечного срока выполнения работ, Подрядчик уплачивает Заказчику пени в размере 0,1 % цены работ за каждый день просрочки.

9.3 В случае просрочки исполнения Заказчиком обязательства, предусмотренного настоящим Контрактом Подрядчик вправе потребовать уплаты неустойки (штрафа, пеней). Неустойка (штраф, пеня) начисляется за каждый день просрочки исполнения обязательства, предусмотренного Контрактом, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного Контрактом срока исполнения обязательств. Размер такой неустойки (штрафа, пеней) устанавливается в размере одной трехсотой действующей на день уплаты неустойки (штрафа, пеней) ставки рефинансирования Центрального Банка Российской Федерации.

9.4 Уплата неустойки (штрафа, пеней) не освобождает стороны от исполнения обязательств по Контракту.

9.5 Заказчик может до сдачи ему результата работ отказаться от исполнения Контракта, уплатив Подрядчику за фактически произведенные затраты, согласованные с Заказчиком, но не свыше цены, пропорциональной части работ, выполненных до получения извещения об отказе Заказчика от исполнения Контракта.

10 ПОРЯДОК РАЗРЕШЕНИЯ СПОРОВ

10.1 Все споры и разногласия между Сторонами, возникающие в период действия настоящего Контракта, разрешаются путем переговоров.

10.2 В случае не урегулирования споров и разногласий путем переговоров спор подлежит разрешению в Арбитражном суде.

10.3 Во всем остальном, что не предусмотрено настоящим Контрактом, Стороны руководствуются действующим законодательством Российской Федерации.

11 ИЗМЕНЕНИЕ И РАСТОРЖЕНИЕ КОНТРАКТА

11.1 Изменение положений настоящего Контракта допускается в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации. Изменения оформляются в письменном виде путем подписания сторонами дополнительных соглашений к Контракту. Все приложения и дополнения являются неотъемлемой частью Контракта. Дополнения вступают в силу после подписания обеими сторонами.

11.2 Расторжение настоящего Контракта допускается по соглашению сторон или решению суда по основаниям, предусмотренным гражданским законодательством.

11.3 Заказчик вправе расторгнуть Контракт в одностороннем порядке в соответствии с законодательством в случае, если выявленные недостатки результата работ в установленный в п. 5.4 срок не будут устранены, либо являются существенными, приводящими к невозможности продолжения выполненных работ в соответствии с Контрактом.

11.4 Заказчик вправе отказаться от исполнения Контракта в одностороннем порядке в случае, предусмотренном пунктом 7.1.5 настоящего Контракта.

12. СРОК ДЕЙСТВИЯ КОНТРАКТА

12.1. Срок действия Контракта устанавливается с момента подписания до полного исполнения сторонами принятых по настоящему договору обязательств.

13. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА И БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

Заказчик: МУЗ «Первая городская поликлиника»

ИНН 3327101919, КПП 332701001, р/счет 40404810200000030004 в ГРКЦ ГУ Банка России по Владимирской обл. г. Владимир, БИК 041708001.

Подрядчик: _____

Настоящий Контракт составлен в 2-х экземплярах, каждый экземпляр содержит 7 листов.
Неотъемлемой частью Контракта являются следующие приложения:

1. Протокол согласования твердой договорной цены.
2. Календарный план выполнения работ.
3. Смета.

ЗАКАЗЧИК

Главный врач

_____ А.В. Кирюхин

м.п. (подпись)

ПОДРЯДЧИК

_____ м.п. (подпись)

Приложение № 1
к муниципальному контракту
на выполнение работ
от «__» _____ 2010 г. № _____

ЗАКАЗЧИК: МУЗ «Первая городская поликлиника» г. Владимира

ПОДРЯДЧИК: _____

Составлен на основе сметной документации и по результатам Протокола проведения открытого аукциона в электронной форме от _____ 2010 г. № _____

ПРОТОКОЛ СОГЛАСОВАНИЯ (ВЕДОМОСТЬ)

договорной цены на выполнение работ по текущему ремонту кабинетов в основном здании
МУЗ «Первая городская поликлиника» г. Владимира.

№ п/п	Наименование объектов, работ и затрат	Всего договорная цена на строительн. продукцию
1	Выполнение работ по текущему ремонту кабинетов в основном здании МУЗ «Первая городская поликлиника» г. Владимира.	
2	Итого цена работ:	

ЗАКАЗЧИК

Главный врач

МУЗ «Первая городская поликлиника»

_____ А.В. Кирюхин

м.п. (подпись)

ПОДРЯДЧИК

_____ м.п. (подпись)

КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ

№ п/п этапа работ	Наименование видов работ	Сроки выполнения (начало, окончание)	Стоимость работ без НДС (тыс.руб.)
1	Выполнение работ по текущему ремонту кабинетов в основном здании МУЗ «Первая городская поликлиника» г. Владимира.	До 15 сентября 2010 года.	

ЗАКАЗЧИК

Главный врач

_____ А.В. Кирюхин

м.п. (подпись)

ПОДРЯДЧИК

м.п. (подпись)