

ПРИЛОЖЕНИЕ К ИЗВЕЩЕНИЮ О ПРОВЕДЕНИИ ОТКРЫТОГО АУКЦИОНА В ЭЛЕКТРОННОЙ ФОРМЕ

Требования к предмету муниципального контракта

№№ п/п	Наименование показателя	Требуемое значение
1.	Наименование работ, код по Общероссийскому классификатору видов экономической деятельности (ОКДП)	Текущий ремонт электроснабжения и электрооборудования для нужд МУЗ "Детская городская поликлиника" г.Владимира (бактериологическая лаборатория) ОКДП 4530275 Затягивание и прокладка проводов 4530637 Монтаж рубильников, выключателей, автоматов воздушных, аппаратов штепсельных 4530641 Монтаж шкафов, пультов, стеллажей и водно-распределительных устройств 4530652 Установка светильников
2.	Объем выполняемых работ (согласно сметной документации)	В соответствии с приложением – локальной сметой
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 локальной смете
5.	Требования к безопасности выполняемых работ (со ссылкой на регламентирующий документ)	В соответствии с локальным сметным расчетом, 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, правилами пожарной безопасности ППБ 01-03, правил устройства электроустановок ПУЭ).
6.	Требования к результатам работ (указываются в соответствии со ст. 753-755 Гражданского Кодекса РФ)	Выполнение ремонта согласно сметной документации и действующих нормативно-технической и нормативно-правовой баз (ГК РФ, НК РФ, СНиП, СанПиН, ГОСТ, ВСН, ТУ, МДС81-35.2004, правилами и нормами пожарной безопасности ППБ 01-03, НПБ, техники безопасности) Предоставление 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).	Наличие свидетельства, выданного саморегулируемой организацией (СРО) о допуске на следующие виды работ; Работы по устройству внутренних инженерных систем и оборудования 4530275 Затягивание и прокладка проводов 4530637 Монтаж рубильников, выключателей, автоматов воздушных, аппаратов штепсельных 4530641 Монтаж шкафов, пультов, стеллажей и водно-распределительных устройств Работы по монтажу технологического оборудования 4530652 Установка светильников

Бактериологическая лаборатория
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 37
(локальная ресурсная смета)

на текущий ремонт электроснабжения и электрооборудования
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: рабочий проект

Сметная стоимость **343.423 тыс.руб.**

Средства на оплату труда 41.040 тыс.руб.

Составлен (а) **в текущих** (прогнозных) **ценах** по состоянию на **4 квартал 2009г.**

№ 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 - -Комплектные устройства-								
-ШР-1-								
2	ТЕРм8-03524-1 (= 85)	Монтаж шкафа с одним двухполюсным рубильником, или с двухполюсным рубильником и двумя предохранителями, или с двумя блоками "предохранитель-выключатель", или с двумя предохранителями, устанавливаемый на конструкции на полу, на ток, а, до:100	шт.	1.000000	153.23	153	642.00	642
	1	Затраты труда	чел.-ч.	2.800000			104.13	291.56
	1.1	Средний разряд работы 4.2					67.27	1.48
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.022000				
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.011000			578.94	6.37
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0.011000			568.31	6.25
	330206	Дрели электрические	маш.-ч	0.230000			3.82	0.88
	350451	Прессы гидравлические с электроприводом	маш.-ч	0.140000			2.90	0.41
	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0.140000			32.06	4.49
	500-9500	Бирки маркировочные	100 шт	0.020000			237.94	4.76
	544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки лсэпл, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0.024000			188.68	4.53
	101-1964	Шпагат бумажный	кг	0.002000			94.46	0.19
	500-9619	Нитки швейные	кг	0.001000			288.26	0.29
	101-9760	Лак электроизоляционный 318	кг	0.009000			88.00	0.79
	542-9033	Вазелин технический	кг	0.007000			3.88	0.03
	101-9852	Краска	кг	0.068000			46.75	3.18
	500-9062	Наконечники кабельные	шт	4.100000			12.95	53.10
	101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	0.271000			49.49	13.41
	201-9408	Конструкции индивидуальные решетчатые стальные сварные массой до 0,1 т	т	0.010000			23811.49	238.11
	101-9103	Дюбели распорные	100шт	0.020000			39.51	0.79
	500-9081	Перемычки гибкие, тип пгс-50	шт	1.000000			3.88	3.88
	101-1924	Электроды диаметром 4 мм э42а	кг	0.070000			39.51	2.77
	100-9902	Прочие материалы	%	2.000				6.52

	Накладные расходы - 0.9500	РУБ			27		278
	Сметная прибыль - 0.6500	РУБ			18		190
3	514-3187-33 (= 85)	Шкаф распределительный типа: ШРУЭ-31-60-12-1УХЛ4	шт.	1.000000	7201.37	7201	11501.25 11501
4	ТЕРм8-03526-1 (= 85)	Монтаж автомата одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, а, до:25	шт.	1.000000	100.87	101	387.00 387
	1	Затраты труда	чел.-ч.	1.560000		99.98	155.97
	1.1	Средний разряд работы 3.9					
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.004000		67.50	0.27
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.002000		578.94	1.16
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0.002000		568.31	1.14
	330206	Дрели электрические	маш.-ч	0.040000		3.82	0.15
	350451	Прессы гидравлические с электроприводом	маш.-ч			2.90	
	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0.130000		32.06	4.17
	500-9500	Бирки маркировочные	100 шт	0.020000		237.94	4.76
	544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки лсэпл, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0.012000		188.68	2.26
	101-1964	Шпагат бумажный	кг	0.001000		94.46	0.09
	500-9619	Нитки швейные	кг	0.001000		288.26	0.29
	101-9760	Лак электроизоляционный 318	кг	0.006000		88.00	0.53
	542-9033	Вазелин технический	кг	0.006000		3.88	0.02
	101-9852	Краска	кг	0.036000		46.75	1.68
	500-9062	Наконечники кабельные	шт	6.100000		12.95	79.00
	101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	0.049000		49.49	2.43
	201-9408	Конструкции индивидуальные решетчатые стальные сварные массой до 0,1 т	т	0.001000		23811.49	23.81
	101-1924	Электроды диаметром 4 мм э42а	кг	0.070000		39.51	2.77
	101-9103	Дюбели распорные	100шт	0.014000		39.51	0.55
	500-9081	Перемычки гибкие, тип пгс-50	шт	1.000000		3.88	3.88
	101-9109	Дюбели для пристрелки	10 шт	1.220000		66.76	81.45
	101-9100	Патроны для пристрелки	10 шт	1.220000		13.10	15.98
	100-9902	Прочие материалы	%	2.000			4.39
		Накладные расходы - 0.9500	РУБ			14	148
		Сметная прибыль - 0.6500	РУБ			10	101
5	545-0172 (= 85)	Выключатели автоматические ва24-29, I-25а	шт.	1.000000	144.45	144	305.14 305
6	ТЕРм8-03600-2 (= 85)	Монтаж счетчика, устанавливаемые на готовом основании: трехфазные	шт.	1.000000	11.21	11	103.00 103
	1	Затраты труда	чел.-ч.	0.870000		104.13	90.59
	1.1	Средний разряд работы 4.2					
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.020000		67.50	1.35
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.010000		578.94	5.79
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0.010000		568.31	5.68
	101-0115	Винты с полукруглой головкой длиной 50 мм	т	0.000030		31620.13	0.95
	100-9902	Прочие материалы	%	2.000			0.02
		Накладные расходы - 0.9500	РУБ			9	87
		Сметная прибыль - 0.6500	РУБ			6	60
7	549-3204-33 (= 85)	Счетчики электрические "Реркурий "	шт.	1.000000	251.21	251	3750.00 3750
8	-	-ШР-2-					
9	ТЕРм8-03524-1 (= 85)	Монтаж шкафа с одним двухполюсным рубильником, или с двухполюсным рубильником и	шт.	1.000000	153.23	153	642.00 642

	двумя предохранителями, или с двумя блоками "предохранитель-выключатель", или с двумя предохранителями, устанавливаемый на конструкции на полу, на ток, а, до:100							
1	Затраты труда	чел.-ч.	2.800000		104.13		291.56	
1.1	Средний разряд работы 4.2							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.022000		67.27		1.48	
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.011000		578.94		6.37	
400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0.011000		568.31		6.25	
330206	Дрели электрические	маш.-ч	0.230000		3.82		0.88	
350451	Прессы гидравлические с электроприводом	маш.-ч	0.140000		2.90		0.41	
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0.140000		32.06		4.49	
500-9500	Бирки маркировочные	100 шт	0.020000		237.94		4.76	
544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки лсэпл, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0.024000		188.68		4.53	
101-1964	Шпагат бумажный	кг	0.002000		94.46		0.19	
500-9619	Нитки швейные	кг	0.001000		288.26		0.29	
101-9760	Лак электроизоляционный 318	кг	0.009000		88.00		0.79	
542-9033	Вазелин технический	кг	0.007000		3.88		0.03	
101-9852	Краска	кг	0.068000		46.75		3.18	
500-9062	Наконечники кабельные	шт	4.100000		12.95		53.10	
101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	0.271000		49.49		13.41	
201-9408	Конструкции индивидуальные решетчатые стальные сварные массой до 0,1 т	т	0.010000		23811.49		238.11	
101-9103	Дюбели распорные	100шт	0.020000		39.51		0.79	
500-9081	Перемычки гибкие, тип лгс-50	шт	1.000000		3.88		3.88	
101-1924	Электроды диаметром 4 мм э42а	кг	0.070000		39.51		2.77	
100-9902	Прочие материалы	%	2.000				6.52	
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ			27		278	
	Сметная прибыль - 0.6500	РУБ			18		190	
10 514-3187-33 (= 85)	Шкаф распределения ШРУЭ-3-1-60-12-1 УХЛ4	шт.	1.000000	7201.37	7201	11501.25	11501	
11 ТЕРм8-03526-2 (= 85)	Монтаж автомата одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, а, до:100	шт.	1.000000	123.77	124	514.00	514	
1	Затраты труда	чел.-ч.	2.320000		99.98		231.95	
1.1	Средний разряд работы 3.9							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.010000		67.00		0.67	
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.005000		578.94		2.89	
400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0.005000		568.31		2.84	
330206	Дрели электрические	маш.-ч	0.040000		3.82		0.15	
350451	Прессы гидравлические с электроприводом	маш.-ч	0.200000		2.90		0.58	
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0.130000		32.06		4.17	
500-9500	Бирки маркировочные	100 шт	0.020000		237.94		4.76	
544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки лсэпл, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0.036000		188.68		6.79	
101-1964	Шпагат бумажный	кг	0.004000		94.46		0.38	
500-9619	Нитки швейные	кг	0.002000		288.26		0.58	
101-9760	Лак электроизоляционный 318	кг	0.014000		88.00		1.23	
542-9033	Вазелин технический	кг	0.009000		3.88		0.03	
101-9852	Краска	кг	0.047000		46.75		2.20	
500-9062	Наконечники кабельные	шт	6.100000		12.95		79.00	
101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	0.380000		49.49		18.81	
201-9408	Конструкции индивидуальные	т	0.002000		23811.49		47.62	

	решетчатые стальные сварные							
	массой до 0,1 т							
101-1924	Электроды диаметром 4 мм э42а	кг	0.070000			39.51	2.77	
101-9103	Дюбели распорные	100шт	0.014000			39.51	0.55	
500-9081	Перемычки гибкие, тип пгс-50	шт	1.000000			3.88	3.88	
101-9109	Дюбели для пристрелки	10 шт	1.220000			66.76	81.45	
101-9100	Патроны для пристрелки	10 шт	1.220000			13.10	15.98	
100-9902	Прочие материалы	%	2.000				5.32	
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ				21	221	
	Сметная прибыль - 0.6500	РУБ				14	151	
12 545-0009 (= 85)	Выключатели автоматические ва-24-29, I-50а	шт.	1.000000	312.24		312	325.99	326
13 ТЕРм8-03526-1 (= 85)	Монтаж автомата одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, а, до:25	шт.	9.000000	100.87		908	386.56	3479
1	Затраты труда	чел.-ч.	14.040000				99.98	1403.72
1.1	Средний разряд работы 3.9							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.036000				67.50	2.43
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.018000				578.94	10.42
400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0.018000				568.31	10.23
330206	Дрели электрические	маш.-ч	0.360000				3.82	1.38
350451	Прессы гидравлические с электроприводом	маш.-ч					2.90	
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	1.170000				32.06	37.51
500-9500	Бирки маркировочные	100 шт	0.180000				237.94	42.83
544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки лсэпл, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0.108000				188.68	20.38
101-1964	Шпагат бумажный	кг	0.009000				94.46	0.85
500-9619	Нитки швейные	кг	0.009000				288.26	2.59
101-9760	Лак электроизоляционный 318	кг	0.054000				88.00	4.75
542-9033	Вазелин технический	кг	0.054000				3.88	0.21
101-9852	Краска	кг	0.324000				46.75	15.15
500-9062	Наконечники кабельные	шт	54.900000				12.95	710.96
101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	0.441000				49.49	21.83
201-9408	Конструкции индивидуальные решетчатые стальные сварные массой до 0,1 т	т	0.009000				23811.49	214.30
101-1924	Электроды диаметром 4 мм э42а	кг	0.630000				39.51	24.89
101-9103	Дюбели распорные	100шт	0.126000				39.51	4.98
500-9081	Перемычки гибкие, тип пгс-50	шт	9.000000				3.88	34.92
101-9109	Дюбели для пристрелки	10 шт	10.980000				66.76	733.02
101-9100	Патроны для пристрелки	10 шт	10.980000				13.10	143.84
100-9902	Прочие материалы	%	2.000					39.51
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ					127	1336
	Сметная прибыль - 0.6500	РУБ					87	914
14 545-0001 (= 85)	Выключатели автоматические ва24-29, I-20а	шт.	3.000000	37.28		112	45.22	136
15 545-0174-001 (= 85)	Выключатели автоматические ва 24-29, I6-а	шт	6.000000	96.63		580	530.50	3183
16 ТЕРм8-02346-4 (= 85)	Монтаж устройства защитного отключения	шт.	1.000000	107.58		108	778.00	778
1	Затраты труда	чел.-ч.	4.560000				104.13	474.83
1.1	Средний разряд работы 4.2							
101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	5.000000				49.49	247.45
110-9105	Гайки установочные заземляющие	100 шт	0.020000				2469.74	49.39
100-9902	Прочие материалы	%	2.000					5.94
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ					43	451
	Сметная прибыль - 0.6500	РУБ					29	309
17 549-1137-001 (= 85)	Устройство защитного отключения узо иэк, 1фаза, 16а	шт.	1.000000	136.25		136	172.50	173
18 ТЕРм8-03600-2 (= 85)	Монтаж счетчика, устанавливаемые на готовом	шт.	1.000000	11.21		11	103.00	103

	основании: трехфазные							
	1 Затраты труда	чел.-ч.	0.870000			104.13	90.59	
	1.1 Средний разряд работы 4.2							
	1.2 Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.020000			67.50	1.35	
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.010000			578.94	5.79	
	400002 Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0.010000			568.31	5.68	
101-0115	Винты с полукруглой головкой длиной 50 мм	т	0.000030			31620.13	0.95	
100-9902	Прочие материалы	%	2.000				0.02	
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ				9	87	
	Сметная прибыль - 0.6500	РУБ				6	60	
19 549-3204-33 (= 85)	Счетчики электрические "Ртуть 230"	шт.	1.000000	251.21	251	3750.00	3750	
20 ТЕРм8-03524-1 (= 85)	Монтаж шкафа с одним двухполюсным рубильником, или с двухполюсным рубильником и двумя предохранителями, или с двумя блоками "предохранитель-выключатель", или с двумя предохранителями, устанавливаемый на конструкции на полу, на ток, а, до: 100	шт.	2.000000	153.23	306	642.50	1285	
	1 Затраты труда	чел.-ч.	5.600000			104.13	583.13	
	1.1 Средний разряд работы 4.2							
	1.2 Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.044000			67.27	2.96	
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.022000			578.94	12.74	
	400002 Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0.022000			568.31	12.50	
	330206 Дрели электрические	маш.-ч	0.460000			3.82	1.76	
	350451 Прессы гидравлические с электроприводом	маш.-ч	0.280000			2.90	0.81	
	040502 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0.280000			32.06	8.98	
500-9500	Бирки маркировочные	100 шт	0.040000			237.94	9.52	
544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки лсэпл, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0.048000			188.68	9.06	
101-1964	Шпагат бумажный	кг	0.004000			94.46	0.38	
500-9619	Нитки швейные	кг	0.002000			288.26	0.58	
101-9760	Лак электроизоляционный 318	кг	0.018000			88.00	1.58	
542-9033	Вазелин технический	кг	0.014000			3.88	0.05	
101-9852	Краска	кг	0.136000			46.75	6.36	
500-9062	Наконечники кабельные	шт	8.200000			12.95	106.19	
101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	0.542000			49.49	26.82	
201-9408	Конструкции индивидуальные решетчатые стальные сварные массой до 0,1 т	т	0.020000			23811.49	476.23	
101-9103	Дюбели распорные	100шт	0.040000			39.51	1.58	
500-9081	Перекрышки гибкие, тип пгс-50	шт	2.000000			3.88	7.76	
101-1924	Электроды диаметром 4 мм э42а	кг	0.140000			39.51	5.53	
100-9902	Прочие материалы	%	2.000				13.03	
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ				53	557	
	Сметная прибыль - 0.6500	РУБ				36	381	
21 ТЕРм8-03522-1 (= 85)	Монтаж переключателя на плите с центральной или боковой ручьяткой или управлением штангой, устанавливаемый на металлическом основании, однополюсный на ток, а, до:250	шт.	2.000000	52.25	105	262.50	525	
	1 Затраты труда	чел.-ч.	3.240000			111.68	361.84	
	1.1 Средний разряд работы 4.7							
	1.2 Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.016000			67.50	1.08	
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.008000			578.94	4.63	
	400002 Автомобили бортовые	маш.-ч	0.008000			568.31	4.55	

		грузоподъемностью до 8 т						
	330206	Дрели электрические	маш.-ч	0.120000			3.82	0.46
	350451	Прессы гидравлические с электроприводом	маш.-ч	0.300000			2.90	0.87
	500-9500	Бирки маркировочные	100 шт	0.062000			237.94	14.75
	544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки лсэпл, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0.060000			188.68	11.32
	101-1964	Шпагат бумажный	кг	0.006000			94.46	0.57
	500-9619	Нитки швейные	кг	0.004000			288.26	1.15
	101-9760	Лак электроизоляционный 318	кг	0.024000			88.00	2.11
	542-9033	Вазелин технический	кг	0.016000			3.88	0.06
	101-9852	Краска	кг	0.210000			46.75	9.82
	500-9062	Наконечники кабельные	шт	6.200000			12.95	80.29
	101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	0.580000			49.49	28.70
	100-9902	Прочие материалы	%	2.000				2.98
		Накладные расходы - 0.9500	РУБ				33	345
		Сметная прибыль - 0.6500	РУБ				23	236
22	545-5099 (= 85)	Переключатели вр-32-35	шт.	2.000000	70.34	141	145.13	290
23	ТЕРМ8-03524-4 (= 85)	Монтаж ящика с одним двухполюсным рубильником, или с двухполюсным рубильником и двумя предохранителями, или с двумя блоками "предохранитель-выключатель", или с двумя предохранителями, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, а, до:100	шт.	5.000000	122.33	612	529.40	2647
	1	Затраты труда	чел.-ч.	12.300000			104.13	1280.80
	1.1	Средний разряд работы 4.2						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.080000			67.38	5.39
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования	маш.-ч	0.040000			578.94	23.16
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0.040000			568.31	22.73
	330206	Дрели электрические	маш.-ч	0.200000			3.82	0.76
	350451	Прессы гидравлические с электроприводом	маш.-ч	0.650000			2.90	1.89
	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0.650000			32.06	20.84
	500-9500	Бирки маркировочные	100 шт	0.100000			237.94	23.79
	544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки лсэпл, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0.120000			188.68	22.64
	101-1964	Шпагат бумажный	кг	0.010000			94.46	0.94
	500-9619	Нитки швейные	кг	0.005000			288.26	1.44
	101-9760	Лак электроизоляционный 318	кг	0.005000			88.00	0.44
	542-9033	Вазелин технический	кг	0.030000			3.88	0.12
	101-9852	Краска	кг	0.220000			46.75	10.29
	500-9062	Наконечники кабельные	шт	20.500000			12.95	265.48
	101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	1.350000			49.49	66.81
	201-9408	Конструкции индивидуальные решетчатые стальные сварные массой до 0,1 т	т	0.015000			23811.49	357.17
	101-9103	Дюбели распорные	100шт	0.050000			39.51	1.98
	500-9081	Перемишки гибкие, тип пгс-50	шт	5.000000			3.88	19.40
	101-9109	Дюбели для пристрелки	10 шт	6.100000			66.76	407.24
	101-9100	Патроны для пристрелки	10 шт	6.100000			13.10	79.91
	101-1924	Электроды диаметром 4 мм э42а	кг	0.350000			39.51	13.83
	100-9902	Прочие материалы	%	2.000				25.43
		Накладные расходы - 0.9500	РУБ				116	1222
		Сметная прибыль - 0.6500	РУБ				79	836
24	514-0005 (= 85)	Ящики Я-111м1874-41	шт.	2.000000	502.28	1005	1411.76	2824
25	514-0006 (= 85)	Ящики Я-511м2074-41 -1шт, Я511м3674-41 -2шт.	шт.	3.000000	942.05	2826	2607.40	7822

26	514-0031-003 (= 85)	Ящики распределительные яр-8603-54	шт	2.000000	1314.75	2630	1660.56	3321
- Аппараты низкого давления-								
27	ТЕРм8-03526-1 (= 85)	Монтаж автомата одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, а, до:25	шт.	2.000000	100.87	202	386.50	773
	1	Затраты труда	чел.-ч.	3.120000			99.98	311.94
	1.1	Средний разряд работы 3.9						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.008000			67.50	0.54
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.004000			578.94	2.32
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0.004000			568.31	2.27
	330206	Дрели электрические	маш.-ч	0.080000			3.82	0.31
	350451	Прессы гидравлические с электроприводом	маш.-ч				2.90	
	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0.260000			32.06	8.34
	500-9500	Бирки маркировочные	100 шт	0.040000			237.94	9.52
	544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки лсэпл, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0.024000			188.68	4.53
	101-1964	Шпагат бумажный	кг	0.002000			94.46	0.19
	500-9619	Нитки швейные	кг	0.002000			288.26	0.58
	101-9760	Лак электроизоляционный 318	кг	0.012000			88.00	1.06
	542-9033	Вазелин технический	кг	0.012000			3.88	0.05
	101-9852	Краска	кг	0.072000			46.75	3.37
	500-9062	Наконечники кабельные	шт	12.200000			12.95	157.99
	101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	0.098000			49.49	4.85
	201-9408	Конструкции индивидуальные решетчатые стальные сварные массой до 0,1 т	т	0.002000			23811.49	47.62
	101-1924	Электроды диаметром 4 мм э42а	кг	0.140000			39.51	5.53
	101-9103	Дюбели распорные	100шт	0.028000			39.51	1.11
	500-9081	Перемычки гибкие, тип пгс-50	шт	2.000000			3.88	7.76
	101-9109	Дюбели для пристрелки	10 шт	2.440000			66.76	162.89
	101-9100	Патроны для пристрелки	10 шт	2.440000			13.10	31.96
	100-9902	Прочие материалы	%	2.000				8.78
		Накладные расходы - 0.9500	РУБ				29	297
		Сметная прибыль - 0.6500	РУБ				20	203
28	545-0007 (= 85)	Выключатели автоматические ап50б 3мт у3 I-16а	шт.	2.000000	154.32	309	325.99	652
- Светотехнические изделия-								
30	ТЕРм8-03594-17 (= 85)	Монтаж светильника в подвесных потолках, устанавливаемый на закладных деталях, количество ламп в светильнике до:4	100 шт.	0.090000	4391.79	395	19255.56	1733
	1	Затраты труда	чел.-ч.	14.760000			104.13	1536.96
	1.1	Средний разряд работы 4.2						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	5.409000			113.29	612.80
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0.139500			568.31	79.28
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.139500			578.94	80.76
	030902	Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	маш.-ч	5.130000			0.00	
	544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки лсэпл, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0.037800			188.68	7.13
	500-9623	Лента к226	100 м	0.009000			1459.98	13.14
	500-9101	Кнопки монтажные	1000 шт	0.004770			28.30	0.13
	507-0001	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи медные марки м, сечением 4 мм2	т	0.000270			54210.40	14.64

100-9902	Прочие материалы	%	2.000					0.70
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ			198			2043
	Сметная прибыль - 0.6500	РУБ			135			1398
31 546-3223-33 (= 85)	Светильник потолочный типа:лю050-4x18 ухл4	шт	9.000000	577.23	5195	810.97		7299
32 546-0401 (= 85)	Стартеры для люминесцентных ламп 4-20/ск-127с	10 шт.	3.600000	23.33	84	41.17		148
33 ТЕРм8-03594-16 (= 85)	Монтаж светильника в подвесных потолках, устанавливаемый на закладных деталях, количество ламп в светильнике до:2	100 шт.	0.730000	3406.71	2487	14176.71		10349
1	Затраты труда	чел.-ч.	86.870000			104.13		9045.77
1.1	Средний разряд работы 4.2							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	32.558000			113.21		3686.05
400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0.883300			568.31		501.99
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования	маш.-ч	0.883300			578.94		511.38
030902	Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	маш.-ч	30.806000			0.00		
544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки лсэгл, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0.306600			188.68		57.85
500-9623	Лента к226	100 м	0.073000			1459.98		106.58
500-9101	Кнопки монтажные	1000 шт	0.038690			28.30		1.09
507-0001	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи медные марки м, сечением 4 мм ²	т	0.002190			54210.40		118.72
100-9902	Прочие материалы	%	2.000					5.68
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ			1169			12095
	Сметная прибыль - 0.6500	РУБ			800			8276
34 546-3250-33 (= 85)	Светильник потолочный LZ -236 2x40	шт	73.000000	569.41	41567	799.99		58399
35 546-3490-33 (= 85)	Стартеры для люминесцентных ламп	10 шт	14.600000	23.91	349	42.13		615
36 -	-Электроустановочные изделия-							
37 ТЕРм8-03591-2 (= 85)	Монтаж выключателя:одноклавишный утопленного типа при скрытой проводке	100 шт.	0.240000	952.74	229	3508.33		842
1	Затраты труда	чел.-ч.	7.728000			104.13		804.72
1.1	Средний разряд работы 4.2							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.019200			67.19		1.29
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования	маш.-ч	0.009600			578.94		5.56
400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0.009600			568.31		5.46
500-9061	Втулки изолирующие	шт	24.480000			0.94		23.01
101-0219	Гипс	т	0.000756			3485.02		2.63
100-9902	Прочие материалы	%	2.000					0.51
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ			73			766
	Сметная прибыль - 0.6500	РУБ			50			524
38 549-3151-33 (= 85)	Выключатель одноклавишный скрытой установки с-1-14/220, с-02-6/220	шт	24.000000	17.86	429	26.50		636
39 ТЕРм8-03591-8 (= 85)	Монтаж розетки штепсельной:неутопленного типа при открытой проводке	100 шт.	0.100000	805.92	81	5000.00		500
1	Затраты труда	чел.-ч.	4.320000			104.13		449.84
1.1	Средний разряд работы 4.2							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.008000			67.50		0.54
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже	маш.-ч	0.004000			578.94		2.32

	технологического оборудования							
	10 т							
400002	Автомобили бортовые	маш.-ч	0.004000			568.31		2.27
	грузоподъемностью до 8 т							
330206	Дрели электрические	маш.-ч	0.640000			3.82		2.44
500-9126	Подрозетки деревянные	100 шт	0.103000			336.54		34.66
101-9103	Дюбели распорные	100шт	0.102000			39.51		4.03
544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки лсэпл, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0.011000			188.68		2.08
101-1481	Шурупы с полукруглой головкой 4x40 мм	т	0.000030			35521.20		1.07
101-1477	Шурупы с полукруглой головкой 2,5x20 мм	т	0.000016			45040.68		0.72
100-9902	Прочие материалы	%	2.000					0.85
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ				41		428
	Сметная прибыль - 0.6500	РУБ				28		293
40 549-3056-33 (= 85)	Розетка штепсельная скрытой установки, одноместная, с третьим заземляющим контактом рс-10-16-509	шт.	10.000000	33.49		335	72.40	724
41 -	-Провода, кабели-							
42 ТЕРм8-02407-1 (= 85)	Монтаж трубы по установленным конструкциям, по стенам с креплением скобами, диаметр 26*1,6 мм	100 м	0.200000	2274.98		455	5795.00	1159
1	Затраты труда	чел.-ч.	6.160000				98.85	608.92
1.1	Средний разряд работы 3.8							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	4.180000				113.83	475.83
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования	маш.-ч	0.094000				578.94	54.42
	10 т							
400002	Автомобили бортовые	маш.-ч	0.094000				568.31	53.42
	грузоподъемностью до 8 т							
030902	Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	маш.-ч	4.000000				0.00	
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	1.284000				32.06	41.17
331451	Перфораторы электрические	маш.-ч	1.236000				5.13	6.34
500-9627	Ленты фум	кг	0.006000				519.37	3.12
110-9105	Гайки установочные заземляющие	100 шт	0.130000				2469.74	321.07
500-9031	Скобы	10 шт	0.820000				2.42	1.98
101-9103	Дюбели распорные	100шт	0.164000				39.51	6.48
500-9081	Перекрышки гибкие, тип пгс-50	шт	1.600000				3.88	6.21
101-9852	Краска	кг	0.136000				46.75	6.36
500-9140	Гильзы соединительные	100 шт	0.016000				843.48	13.50
101-0813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3.0 мм	т	0.000420				32128.05	13.49
500-9030	Заглушки	10 шт	0.204000				33.80	6.90
101-1924	Электроды диаметром 4 мм э42а	кг	0.210000				39.51	8.30
100-9902	Прочие материалы	%	2.000					7.75
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ					101	1031
	Сметная прибыль - 0.6500	РУБ					69	705
43 529-3008-33 (= 85)	Трубы стальные диаметром 26*1,6мм	м	20.000000	18.42		368	27.56	551
44 ТЕРм8-02402-1 (= 85)	Монтаж кабеля ВВГнг-0,66 п по установленным конструкциям и лоткам с установкой ответвительных коробок двух-четырёхжильный в помещениях с нормальной средой сечением жилы до 10 мм ²	100 м	0.200000	980.19		196	4150.00	830
1	Затраты труда	чел.-ч.	3.060000				98.85	302.48
1.1	Средний разряд работы 3.8							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	1.434000				90.27	129.45
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования	маш.-ч	0.378000				578.94	218.84
	10 т							

400002	Автомобили бортовые	маш.-ч	0.378000		568.31	214.82	
030902	Подъемники гидравлические	маш.-ч	0.678000		0.00		
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0.540000		32.06	17.31	
331451	Перфораторы электрические	маш.-ч	0.690000		5.13	3.54	
101-1924	Электроды диаметром 4 мм э42а	кг	0.380000		39.51	15.01	
500-9623	Лента к226	100 м	0.011000		1459.98	16.06	
500-9101	Кнопки монтажные	1000 шт	0.004000		28.30	0.11	
500-9719	Полоски и пражки для крепления проводов	100 шт	0.060000		170.75	10.25	
500-9041	Сжимы ответвительные	100 шт	0.032000		16.93	0.54	
544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки лсэпл, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0.032000		188.68	6.04	
500-9500	Бирки маркировочные	100 шт	0.082000		237.94	19.51	
101-9852	Краска	кг	0.080000		46.75	3.74	
100-9902	Прочие материалы	%	2.000			1.43	
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ			40	409	
	Сметная прибыль - 0.6500	РУБ			27	280	
45 ТЕРм8-02396-5 (= 85)	Монтаж короба по стенам и потолкам, длина, м:2	100 м	3.000000	1500.51	4502	6574.33	19723
1	Затраты труда	чел.-ч.	112.800000			98.85	11150.28
1.1	Средний разряд работы 3.8						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	42.300000			106.67	4512.20
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	3.840000			578.94	2223.13
400002	Автомобили бортовые	маш.-ч	3.840000			568.31	2182.31
030902	Подъемники гидравлические	маш.-ч	34.500000			0.00	
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	7.410000			32.06	237.56
101-9109	Дюбели для пристрелки	10 шт	37.500000			66.76	2503.50
101-9100	Патроны для пристрелки	10 шт	37.500000			13.10	491.25
101-1924	Электроды диаметром 4 мм э42а	кг	20.520000			39.51	810.75
101-9103	Дюбели распорные	100шт	1.200000			39.51	47.41
100-9902	Прочие материалы	%	2.000				77.06
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ			1436		14879
	Сметная прибыль - 0.6500	РУБ			983		10180
46 512-3102-33 (= 85)	Кабель-канал пластиковый для прокладки проводов и кабелей сечением 22x5 мм на 2 отделения	м	300.000000	29.03	8709	39.57	11871
47 ТЕРм8-02399-1 (= 85)	Монтаж провода сечением, мм2, до:6	100 м	4.030000	149.05	601	542.18	2185
1	Затраты труда	чел.-ч.	14.185600			98.85	1402.25
1.1	Средний разряд работы 3.8						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	6.367400			115.18	733.38
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.040300			578.94	23.33
400002	Автомобили бортовые	маш.-ч	0.040300			568.31	22.90
030902	Подъемники гидравлические	маш.-ч	6.286800			0.00	
500-9623	Лента к226	100 м	0.201500			1459.98	294.19
500-9101	Кнопки монтажные	1000 шт	0.080600			28.30	2.28
500-9500	Бирки маркировочные	100 шт	0.201500			237.94	47.94
500-9719	Полоски и пражки для крепления проводов	100 шт	1.047800			170.75	178.91
101-9852	Краска	кг	0.201500			46.75	9.42
500-9826	Сжимы соединительные	100 шт	0.403000			168.09	67.74
544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки лсэпл, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0.644800			188.68	121.66
100-9902	Прочие материалы	%	2.000				14.44
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ			197		2028
	Сметная прибыль - 0.6500	РУБ			135		1388

48	501-3229-33 (= 85)	Кабели силовые ВВГнг-LS -0,66 с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой с медными жилами, с числом жил - 5 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	0.030000	15645.40	469	45092.49	1353
49	501-3180-33 (= 85)	Кабели силовые ВВГнг-LS-0.66 с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой с медными жилами, сечением, мм ² : 4	1000 м	0.010000	4055.10	41	15339.84	153
50	501-3206-33 (= 85)	Кабели силовые ВВГнг-LS -0.66 с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой с медными жилами, с числом жил - 3 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	0.300000	8048.79	2415	28088.78	8427
51	501-3230 (= 85)	Кабели силовые ВВГнг-LS-0.66 с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой с медными жилами, с числом жил - 5 и сечением 4 мм ²	1000 м	0.003000	18862.02	57	70215.00	211
52	501-3232-33 (= 85)	Кабели силовые ВВГнг-LS-0,66 с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой с медными жилами, с числом жил - 5 и сечением 10 мм ²	1000 м	0.003000	43333.29	130	162598.61	488
53	501-3233-33 (= 85)	Кабели силовые ВВГнг-LS-0.66 с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой с медными жилами, с числом жил - 5 и сечением 16 мм ²	1000 м	0.003000	76930.76	231	272601.46	818
54	501-3234-33 (= 85)	Кабели силовые ВВГнг-LS-0,66 с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой с медными жилами, с числом жил - 5 и сечением 25 мм ²	1000 м	0.002000	112411.76	225	401208.01	802
55	501-3211-33 (= 85)	Кабели силовые ВВГнг-LS-0,66 с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой с медными жилами, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м	0.002000	65899.82	132	235266.26	471
56	501-3235-33 (= 85)	Кабели силовые ВВГнг-LS-0,66 с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой с медными жилами, с числом жил - 5 и сечением 35 мм ²	1000 м	0.050000	157188.68	7859	531472.87	26574
57	501-3061-33 (= 85)	Кабели силовые с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой с медными жилами, марки ВВГнг-п-0,66, сечением, мм ² : 2,5	1000 м	0.020000	3461.13	69	9397.55	188
58	512-3045-33 (= 85)	Коробка ответвительная пластмассовая для открытых проводок типа: у197 ухл	шт.	50.000000	41.87	2094	20.89	1045
59	512-3032-33 (= 85)	Коробка для установки электроустановочных изделий типа кув-1мухл3	1000 шт	0.035000	4186.85	147	20892.38	731
Итого прямых затрат по разделу:			РУБ	220237	30872	6756	305	
						10168	91	
СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ			РУБ	220237	30872	6756		
накладные расходы			РУБ	38986				
сметная прибыль			РУБ	26675				
нормативная трудоемкость			чел.-ч				396	
в т.ч. сметная зарплата			РУБ		41040			
ВСЕГО : МОНТАЖНЫХ РАБОТ			РУБ	285898				

ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ:	РУБ	285898			
ИТОГО прямых затрат по смете:	РУБ	220237	30872	6756	305
				10168	91
СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ	РУБ	220237	30872	6756	
накладные расходы	РУБ	38986			
сметная прибыль	РУБ	26675			
нормативная трудоемкость в т.ч. сметная зарплата	чел.-ч РУБ		41040		396
ВСЕГО : МОНТАЖНЫХ РАБОТ	РУБ	285898			
Прямые затраты СМР	РУБ			105744	220237
индекс к прямым затратам в т.ч.					2.0827
- основная з/п	РУБ			2939	30872
индекс к основной зарплате					10.5043
- эксплуатация машин и механизмов	РУБ			3956	6756
индекс к эксплуатации машин					1.7078
-з/п машинистов	РУБ			1018	10168
индекс к зарплате машинистов					9.9882
- материалы	РУБ			98847	182609
индекс к материалам					1.8474
Накладные расходы	РУБ			3763	38986
Сметная прибыль	РУБ			2573	26675
Всего :	РУБ			112080	285898
ВСЕГО:					285898
Изменение норм. накладных расходов с 01.01.2005 г. (к=0,94) [3_2_13]		-0.0600			-2339
ИТОГО:					283559
Зимнее удорожание [6_5_15]		0.0141			4046
ИТОГО:					287605
Резерв на непредвиденные расходы [7_6_15]		0.0100			2911
ИТОГО:					290516
НДС к СМР [8_7_15]		0.1800			52907
ВСЕГО ПО СМЕТЕ:					343423

К ОПЛАТЕ : Триста сорок три тысячи чьхреста двадцать три РУБ

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

г.Владимир

"__" _____ 2010г.

Муниципальное учреждение здравоохранения **Детская городская поликлиника**, именуемое в дальнейшем Заказчик, от имени и в интересах города Владимира в соответствии с Уставом учреждения, в лице главного врача **О.Б.Бабкиной**, 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. В соответствии с настоящим контрактом Подрядчик обязуется выполнить работы по **текущему ремонту электроснабжения и электрооборудования (бактериологическая лаборатория)**, в соответствии с утвержденной сметной документацией, которая является неотъемлемой частью настоящего Контракта.

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

2. ЦЕНА КОНТРАКТА

2.1. Цена настоящего Контракта составляет _____ руб. (_____ руб. ___ коп.) и является **твердой** на весь период действия настоящего Контракта в соответствии с протоколом согласования твердой договорной цены (приложение 1), который является неотъемлемой частью настоящего Контракта.

2.2. Расчет по Контракту производится согласно актам сдачи-приемки выполненных работ по форме №КС-2 и справок о стоимости выполненных работ и затрат по форме №КС-3. Окончательный расчет производится на основании актов выполненных работ с учетом произведенных платежей. В течение 30 календарных дней, по факту выполнения работ, после подписания двухсторонних актов сдачи-приемки выполненной работы.

3. СРОКИ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ

3.1. Начальный и конечный сроки выполнения работ по настоящему Контракту определяются в соответствии с календарным планом (Приложение 2 к Контракту).

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

4. ПОРЯДОК ТЕХНИЧЕСКОЙ СДАЧИ И ПРИЕМКИ РАБОТ

4.1. Предусмотренные настоящим Контрактом работы осуществляются в полном соответствии со сметной документацией, действующих нормативно-технической и нормативно-правовой баз (ГК РФ, НК РФ, СНиП, СанПиН, ГОСТ, ВСН, ТУ, МДС81-35.2004, правилами и нормами пожарной безопасности ППБ 01-03, НПБ, техники безопасности, правил устройства электроустановок ПУЭ), с предоставлением сертификатов соответствия, пожарной безопасности, гигиенических сертификатов на материалы и комплектующие детали.

4.2. Заказчик обязан с участием Подрядчика провести приемку выполненных работ в течение 5 рабочих дней и подписать акт сдачи-приемки 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.

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.

4.3. Подрядчик предоставляет гарантию качества выполненных работ не менее 5(пяти) лет.

5. ОБСТОЯТЕЛЬСТВА НЕПРЕОДОЛИМОЙ СИЛЫ

5.1. 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.

5.2. 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.

5.3. 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.

5.4. 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.

6. ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ

6.1. Заказчик вправе в любое время проверять ход и качество работы, выполняемой Подрядчиком, без вмешательства в его оперативно-хозяйственную деятельность.

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

6.3. 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. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

7.1. 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.

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

7.3. 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.

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

7.5. 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.

9. ПОРЯДОК РАЗРЕШЕНИЯ СПОРОВ

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

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

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

10. СРОК ДЕЙСТВИЯ КОНТРАКТА

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

11. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА И БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

Заказчик: МУЗ «Детская городская поликлиника»

600031, г. Владимир, ул. Добросельская, 34д л/с № 03283004080

В отделение по г. Владимиру УФК по Владимирской области

р/с 40204810300000000040 в ГРКЦ ГУ Банка России

БИК 041708001

ИНН/КПП 3329025452/332901001

Подрядчик:

Настоящий Контракт составлен в 2-х экземплярах, каждый экземпляр содержит 6 листов.

Неотъемлемой частью Контракта являются следующие приложения:

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

ЗАКАЗЧИК

ПОДРЯДЧИК

Главный врач

_____ О.Б.Бабкина

м.п. (подпись)

м.п. (подпись)

Приложение 1
к муниципальному контракту
на выполнение работ
от «__»_____2010 г. № /__

ЗАКАЗЧИК: МУЗ «Детская городская поликлиника»

ПОДРЯДЧИК:

Составлен на основе локального сметного расчета и по результатам Протокола открытого аукциона в электронной форме от _____ г. № _____

ПРОТОКОЛ СОГЛАСОВАНИЯ (ВЕДОМОСТЬ)
договорной цены

на

№ п/п	Номера расчетов (смет) или иных док-тов	Наименование объектов, работ и затрат	Стоимость, включаемая в договорную цену				Всего договорная цена на строительн. продукцию
			подрядных работ, в том числе			других затрат и работ по договору	
			строительно-монтажных	оборудования	прочих затрат		
1	1	Текущий ремонт электроснабжения и электрооборудования					
2	НК РФ	НДС к СМР 18%					
		Итого цена работ:					
3		Коэффициент понижения по итогам открытого аукциона					
		Итого цена работ:					

ЗАКАЗЧИК

ПОДРЯДЧИК

Главный врач

_____ О.Б.Бабкина

м.п. (подпись)

м.п. (подпись)

КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ

№ п/п этапа работ	Наименование видов работ	Сроки выполнения (начало-окончание)	Стоимость работ
1	Текущий ремонт электроснабжения и электрооборудования МУЗ «Детская городская поликлиника»	С момента подписания муниципального контракта до 12.05. 2010г	

ЗАКАЗЧИК

Главный врач

_____ О.Б.Бабкина

м.п. (подпись)

ПОДРЯДЧИК

м.п. (подпись)