

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ВЛАДИМИРА

Протокол рассмотрения заявок на участие в открытом аукционе № А-33-Р

Место рассмотрения заявок: 600000, г.Владимир, ул.Горького, 3б
Дата рассмотрения заявок: **29.04.2008г. 10ч 00 мин. по московскому времени**

В состав комиссии входит 8 человек. Присутствует 6 человек. Кворум имеется. Комиссия правомочна.

Повестка дня:

Рассмотрение заявок на участие в открытом аукционе на право заключить муниципальный контракт на **выполнение ремонтно-строительных работ для ЛПУ г.Владимира во 2-3 кварталах 2008 года.**

Распорядитель бюджетных средств (муниципальный заказчик) – управление здравоохранения администрации города Владимира.

Источник финансирования:

лоты №№ 1, 2, 3, 5, 12, 13 - бюджет города Владимира;
лоты №№ 4, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 14 - средства ОМС.

Основание: Приказ первого заместителя главы города от 31.03.2008 № 81-П. Извещение № 69 от 01.04.2008 о проведении аукциона опубликовано в газете «Перископ» от 01.04.2008 № 37.

Начальная (максимальная) цена муниципального контракта (включая все расходы по уплате налогов, сборов и других обязательных платежей):

лот № 1: 305 000 (триста пять тысяч) рублей;
лот № 2: 460 000 (четыреста шестьдесят тысяч) рублей;
лот № 3: 300 000 (триста тысяч) рублей;
лот № 4: 1 023 000 (один миллион двадцать три тысячи) рублей;
лот № 5: 1 102 000 (один миллион сто две тысячи) рублей;
лот № 6: 650 000 (шестьсот пятьдесят тысяч) рублей;
лот № 7: 844 000 (восемьсот сорок четыре тысячи) рублей;
лот № 8: 393 000 (триста девяносто три тысячи) рублей,
лот № 9: 1 370 000 (один миллион триста семьдесят тысяч) рублей;
лот № 10: 1 900 000 (один миллион девятьсот тысяч) рублей;
лот № 11: 465 000 (четыреста шестьдесят пять тысяч) рублей;
лот № 12: 600 000 (шестьсот тысяч) рублей;
лот № 13: 300 000 (триста тысяч) рублей;
лот № 14: 444 000 (четыреста сорок четыре тысячи) рублей.

1. До окончания указанного в извещении о проведении аукциона срока подачи заявок на участие в аукционе до **9 часов 15 минут** по московскому времени **22 апреля 2008 года** было подано **18** (восемнадцать) заявок на участие в аукционе.

Сведения об участниках размещения заказа, подавших заявки на участие в аукционе:

№ заявки	Наименование и почтовый адрес участника размещения заказа	Сведения и документы, предусмотренные аукционной документацией
1.	ООО «Электронные ПожароОхранные Системы», 600020, г.Владимир, ул.Б.Нижегородская, д.71;	В наличии
2.	ООО «А-Стиль», 600901, г.Владимир, мкр.Юрьевец, Строительный проезд, д.2;	В наличии

3.	ООО «Стройгарант», 600028, г.Владимир, ул.Ново-Ямская, д.72-а, офис 19;	В наличии
4.	ООО «СтройКомп», 600015, г.Владимир, ул.Добросельская, д.2-а;	В наличии
5.	ООО «СМУ Владимиргражданстрой», 600020, г.Владимир, ул.Железнодорожная, д.19;	В наличии
6.	ООО фирма «Стройтурсервис», 600000, г.Владимир, ул.Музейная, д.2;	В наличии
7.	ООО РСП «СТЭР», 600033, г.Владимир, ул.Сущевская, д.7;	В наличии
8.	ООО «Акведук», 600001, г.Владимир, ул.Дворянская, д.27-а;	В наличии
9.	ООО «СтройМастер», 600009 г.Владимир, ул.Электрозаводская, д.2;	Выписка из Единого государственного реестра юридических лиц получена 17.09.2007г.
10.	ООО «МиРаН», 600016, г.Владимир, ул.Добросельская, д.2-а;	В наличии
11.	ООО «СтройМарт», 600009, г.Владимир, ул.Электрозаводская, д.7;	В наличии
12.	ООО «ПромТехнологии», 600007, г.Владимир, ул. 16 лет Октября, д.36-а;	В наличии
13.	ИП Артемьев В.В., 600035, г.Владимир, ул.Куйбышева, д.46-а, кв.72;	В наличии
14.	ООО «Княжедворье», 600000, г.Владимир, ул.Б.Московская, д.12;	В наличии
15.	ООО «ТРИСТРОЙ», 600015, г.Владимир, ул.Чайковского, д. 40-а, к.44-б;	В наличии
16.	ООО «Стройторг», 600017, г.Владимир, ул.Батурина, д.37-б;	В наличии
17.	ООО «Спецстройгарант», 600036, г.Владимир, ул.Ставровская, д.7, офис 308;	В наличии
18.	ООО «РСУ Благовест +», 600015, г.Владимир, ул.Ново-Ямская, д.5.	В наличии

Условия исполнения муниципального контракта, заявленные участниками размещения заказа:

I. ООО «Электронные ПожароОхранные Системы», 600020, г. Владимир, ул. Б. Нижегородская, д. 71:

Лот № 5

№ п/п	Предмет муниципального контракта. Объем выполняемых работ	Показатели
	Выполнение работ по монтажу системы охранной сигнализации в МУЗ «Городская больница № 3»	
1	Аппаратура цветного телевидения.	1 шт.
2	Затраты труда рабочих (ср 5)	26, 16 чел.час
3	Затраты труда машинистов	0, 04 чел.час
4	Автопогрузчики 5 т	0, 04 м.час
5	Компьютер АРМ "Орион"	1 шт.
6	Отдельно устанавливаемый: преобразователь или блок питания	1 шт.
7	Затраты труда рабочих	12, 12 чел.час
8	Затраты труда машинистов	0, 53 чел.час

9	Автопогрузчики 5 т	0, 53 м.час
10	Болты строительные с гайками и шайбами	0,3 кг.
11	Дюбели пластмассовые с шурупами 12х70 мм	10 шт.
12	Скрепки 10х2	0, 02 кг.
13	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной	0, 02 кг.
14	Блок питания UPS 220В	1 шт.
15	программное обеспечение АРМ "ОРИОН"	1 шт.
16	Приборы приемно-контрольные сигнальные: концентратор - блок базовый на 10 лучей	6 шт.
17	Затраты труда рабочих	115,2 чел.час
18	Дрели электрические	1, 15 м.час
19	Дюбели пластмассовые с шурупами 12х70 мм	24 шт.
20	Контроллер двухпроводной линии связи С2000-КДЛ	6 шт.
21	Клавиатура пользователей системы охраны С2000-К	4 шт.
22	Устройства оптико-(фото)электрические: комплект преобразователей (излучатель, фотоприемник)	5 комплектов
23	Затраты труда рабочих	54 чел.час
24	Дрели электрические	2, 09 м.час
25	Дюбели пластмассовые с шурупами 12х70 мм	40 шт.
26	Преобразователь интерфейсов С2000-ПИ	5 шт.
27	Устройство телефонное	4 шт.
28	Затраты труда рабочих	139,2 чел.час
29	Аппарат телефонный системы ЦБ или АТС: настольный	4 шт.
30	Затраты труда рабочих	34, 56 чел.час
31	Дюбели пластмассовые с шурупами 12х70 мм	8 шт.
32	Телефонный информатор С2000-ИТ	4 шт.
33	Блок релейный	5 блоков
34	Затраты труда рабочих	0, 98 чел.час
35	Затраты труда машинистов	0, 04 чел.час
36	Автопогрузчики 5 т	0, 04 м.час
37	Блок релейный С2000-СП1	5 шт.
38	Устройства промежуточные на количество лучей: 10	92 шт.
39	Затраты труда рабочих	1545,6 чел.час
40	Дрели электрические	14,35 м.час
41	Дюбели пластмассовые с шурупами 12х70 мм	276 шт.
42	Адресный расширитель	92 шт.
43	Отдельно устанавливаемый: преобразователь или блок питания	5 шт.
44	Затраты труда рабочих	60, 6 чел.час
45	Затраты труда машинистов	2, 64 чел.час
46	Автопогрузчики 5 т	2, 64 м.час
47	Болты строительные с гайками и шайбами	1, 5 кг.
48	Дюбели пластмассовые с шурупами 12х70 мм	50 шт.
49	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	0, 1 кг.
50	Блок питания РИП-12	5 шт.
51	Устройство сигнально-блокировочное	5 шт.
52	Затраты труда рабочих	13, 5 чел.час
53	Затраты труда машинистов	0, 02 чел.час
54	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	0, 01 м.час

55	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	0, 01 м.час
56	Болты строительные с гайками и шайбами	0, 55 кг.
57	Аккумулятор 12В 7А/ч	5 шт.
58	Устройства оптико-(фото)электрические: прибор оптико-электрический в одноблочном исполнении	91 шт.
59	Затраты труда рабочих	873, 6 чел.час
60	Дрели электрические	14,2 м.час
61	Гипсовые вяжущие Г-3	0,00182 т
62	Канифоль сосновая	0,1092 кг.
63	Дюбели пластмассовые с шурупами 12x70 мм	273 шт.
64	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС40	1, 092 кг.
65	Извещатель охранный С2000-ИК	91 шт.
666	Извещатели ОС автоматические: ударно-контактный, бесконтактный электромагнитный или пьезоэлектрический, устанавливаемый на стекле	82 шт.
67	Затраты труда рабочих	98, 4 чел.час
68	Шурупы с полукруглой головкой 5x70 мм	0,0041 т
69	Извещатель охранный С2000-ИК	82 шт.
70	Извещатели ОС автоматические: контактный, магнитоконтактный на открывание окон, дверей	443 шт.
71	Затраты труда рабочих	531, 6 чел.час
72	Шурупы с полукруглой головкой 5x70 мм	0,0443 т
73	Извещатель охранный СМК	443 шт.
74	Короб по стенам и потолкам, длина, м: 2	2000 м
75	Затраты труда рабочих (ср 3,8)	902, 4 чел.час
76	Затраты труда машинистов	338, 4 чел.час
77	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	30, 72 м.час
78	Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	276 м.час
79	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	59,28 м.час
80	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	30, 72 м.час
81	Патроны для пристрелки	2500 шт.
82	Дюбели распорные	800 шт.
83	Дюбели для пристрелки	2500 шт.
84	Кабель-канал 25x16	2000 м
85	Затягивание проводов в электротехнический плинтус: два сечением до 2,5 мм²	3010 м двухпроводной линии
86	Затраты труда рабочих	978,85 чел.час
87	Затраты труда машинистов	1, 44 чел.час
88	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	0, 72 м.час
89	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	0, 72 м.час
90	Сжимы ответвительные	1866 шт.
91	Гильзы соединительные	301 шт.
92	Бирки маркировочные	60,2 шт.
93	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	9, 632 кг.
94	Кабель КСПВ 2x0,5	2360 м
95	Кабель КСПВЭВ 2x2x0,4	650 м
96	Коробка ответвительная на стене	125 шт.
97	Затраты труда рабочих	75 чел.час
98	Шурупы с полукруглой головкой 4x40 мм	0,00125 т

99	Коробка универсальная УК-2П	125 шт.
1. Качество выполняемых работ:		
1.1. Мероприятия по обеспечению качества		В соответствии с СТП 01.001-02 «Руководство по качеству»
1.2. Методы и технология выполняемых работ		В соответствии с проектом, утвержденной сметой, РД 78.145-93 «Системы и компоненты охранной, пожарной и охранно-пожарной сигнализации. Правила производства и приемки работ», НПБ 88-2001, НПБ 104-03, ПУЭ, СанПин, СНиП, МДС 81-35.2004, технических паспортов на оборудование, ГОСТ 21603-80 «Связь и сигнализация», ст. 753-755 ГК РФ, внутренними стандартами предприятия. Работниками соблюдаются условия, режима и культуры производства лечебного учреждения.
1.3. Организационно – технологическая схема выполнения работ		В соответствии с СНиП 12-01-2004 «Организация строительства», ст. 753-755 ГК РФ, внутренними стандартами предприятия. Соблюдаются условия, режим и культура производства в лечебном учреждении. Работа производится в соответствии с графиком производства работ. Сроки работ согласовываются с заказчиком.
1.4. Требования по безопасности		Согласно СНиП 12-04-2002 «Безопасность труда в строительстве». Производится проверка знаний по охране труда и техники безопасности работников, инструктаж и контроль на рабочем месте выполнения нормативов по технике безопасности.
2. Место, условия и сроки выполнения работ		МУЗ «Городская больница № 3» г. Владимир, ул.Каманина, д. 25, наличие лицензии на выполнение работ по монтажу охранной сигнализации, II-III квартал 2008 года с момента заключения котракта
3. Форма, сроки и порядок выполнения работ		<u>Форма оплаты работ:</u> безналичный расчет в рублях РФ, аванс 30%. <u>Сроки оплаты работ:</u> в течение 30 рабочих дней со дня подписания акта сдачи-приемки выполненных работ. <u>Порядок оплаты работ:</u> после принятия Заказчиком выполненных работ и подписания акта о приемке выполненных работ согласно форме №КС-2, справки о стоимости выполненных работ и затрат по форме №КС-3.
4. Срок (период) выполнения работ		С момента заключения контракта до 15.09.08.
5. Срок предоставления гарантий качества работ		12 месяцев
6. Объем предоставления гарантий качества работ		100 %
7. Соответствие национальным, региональным, международным стандартам (ГОСТ, ОСТ, ISO, ТУ и др.)		ГОСТ 21603-80 «Связь и сигнализация»
8. Информация о наличии сертификатов соответствия изделий и услуг требованиям по качеству и наименование организаций, выдавших сертификаты		Копии сертификатов прилагаются

2. ООО «А-Стиль», 600901, г.Владимир, мкр.Юрьевец, Строительный проезд, д.2:

Лот № 10 Выполнение работ по капитальному ремонту отделения рентгенохирургических методов диагностики и лечения в МУЗ «Городская больница №3»

№ п/п	Предмет муниципального контракта. Объем выполненных работ	Показатели
	Капитальный ремонт отделения	

	рентгенохирургических методов диагностики и лечения в МУЗ «Городская больница №3»	
	Согласно сметы	
1. Качество выполненных работ:		
1.1	Мероприятия по обеспечению качества	Соответствие СНиП, ППБ, СанПин, ПЭУ
1.2	Методы и технология выполняемых работ	Согласно СНиП и технологических карт
1.3	Организационно – технологическая схема выполнения работ	Согласно проектно-сметной документации
1.4	Требования по безопасности	В соответствии со СНиП, ППБ, ПЭУ
2.	Место, условия и сроки выполнения работ	г. Владимир, ул. Каманина, д. 25 МУЗ «Городская больница №3»
3.	Форма, сроки и порядок выполнения работ	Подрядная
4.	Срок (период) выполнения работ	II-III квартал 2008г.
5.	Срок предоставления гарантий качества работ	36 месяцев
6.	Объем предоставления гарантий качества работ	100%
7.	Соответствие национальным, региональным, международным стандартам (ГОСТ, ОСТ, ISO, ТУ и др.)	Соответствие ГОСТ, ОСТ, ISO, ТУ
8.	Информация о наличии сертификатов соответствия изделий и услуг требованиям по качеству и наименованию организаций, выдавших сертификаты	Наличие сертификатов соответствия

3. ООО «Стройгарант», 600028, г. Владимир, ул. Ново-Ямская, д. 72-а, офис 19:

№ п/п	Предмет муниципального контракта. Объем выполняемых работ	Показатели
1.	Лот №2: выполнение работ по текущему ремонту фасада в МУЗ «Станция скорой медицинской помощи».	Согласно приложению №1 к техническому предложению
1. Качество выполняемых работ:		
1.1.	Мероприятия по обеспечению качества	Все виды контроля качества согласно приказу по предприятию
1.2.	Методы и технология выполняемых работ	Применение техники, ручного труда, вспомогательного оборудования согласно технологическим картам, с применением материалов, разрешенных для использования в лечебных учреждениях, согласно санитарным и противопожарным нормам.
1.3.	Организационно – технологическая схема выполнения работ	График производства работ, согласованный с заказчиком.
1.4.	Требования по безопасности	Согласно инструкций по охране труда, соблюдение правил техники безопасности. Пожарной безопасности.
2.	Место, условия и сроки выполнения работ	<u>Место выполнения работ:</u> МУЗ «Станция скорой медицинской помощи», г. Владимир, ул. Матросова, д. 28а. <u>Условия выполнения работ:</u> В соответствии со строительными нормами и правилами СНиП 12-01-2004, СНиП 12-03-2001, СНиП 12-04-2002, СНиП 2.08.02-89*(с изм. №1,2), СНиП 3.04.01-87, СНиП II-23-81*, санитарными правилами и нормами СанПиН 2.1.2.1375-03, СанПиН 2.2.3.1384-03, СП 2.2.2.1327-03, правилами пожарной безопасности ППБ 01-03, согласно сметной документации,

	<p>выполненной в соответствии с Методикой определения стоимости строительной продукции на территории РФ (МДС 81-35.2004, учитывая письмо Федерального агентства по строительству и ЖКХ от 23.06.2004 № АП-3230/06 ресурсным методом в ценах текущего квартала).</p> <p><u>Сроки выполнения работ:</u> до 08.09.2008 года, с момента заключения муниципального контракта.</p>
3. Форма, сроки и порядок выполнения работ	<p><u>Форма оплаты:</u> Безналичный расчет в рублях РФ, аванс 30%.</p> <p><u>Сроки оплаты работ:</u> В течении 30 рабочих дней со дня подписания акта сдачи-приемки выполненных работ.</p> <p><u>Порядок оплаты работ:</u> После принятия Заказчиком выполненных работ и подписания акта о приемке выполненных работ согласно форме КС-2, справки о стоимости выполненных работ и затрат по форме КС-3</p>
4. Срок (период) выполнения работ	До 08.09. 2008 года
5. Срок предоставления гарантий качества работ	36 месяцев
6. Объем предоставления гарантий качества работ	100%
7. Соответствие национальным, региональным, международным стандартам (ГОСТ, ОСТ, ISO, ТУ и др.)	В соответствии со строительными нормами и правилами СНиП 12-01-2004, СНиП 12-03-2001, СНиП 12-04-2002, СНиП 2.08.02-89*(с изм. №1,2), СНиП 3.04.01-87, СНиП II-23-81*, санитарными правилами и нормами СанПиН 2.1.2.1375-03, СанПиН 2.2.3.1384-03, СП 2.2.2.1327-03, правилами пожарной безопасности ППБ 01-03.
8. Информация о наличии сертификатов соответствия изделий и услуг требованиям по качеству и наименованию организаций, выдавших сертификаты	Сертификаты соответствия на материалы, разрешенные для применения в общественных зданиях, предоставляются с актами выполненных работ.

№ п/п	Предмет муниципального контракта. Объем выполняемых работ	Показатели
1.	Лот №4 выполнение работ по текущему ремонту кабинетов детской поликлиники в МУЗ «Городская больница №3)	Согласно приложению №1 к техническому предложению
1. Качество выполняемых работ:		100%
1.1. Мероприятия по обеспечению качества		Все виды контроля качества согласно приказу по предприятию
1.2. Методы и технология выполняемых работ		Применение техники, ручного труда, вспомогательного оборудования согласно технологическим картам, с применением материалов, разрешенных для использования в лечебных учреждениях, согласно санитарным и противопожарным нормам.
1.3. Организационно – технологическая схема выполнения работ		График производства работ, согласованный с заказчиком.
1.4. Требования по безопасности		Согласно инструкций по охране труда, соблюдение правил техники безопасности. Пожарной безопасности.
2. Место, условия и сроки выполнения работ		<p><u>Место выполнения работ:</u> МУЗ «Городская больница №3» г. Владимир, ул. Каманина, д. 25.</p> <p><u>Условия выполнения работ:</u></p>

	В соответствии со строительными нормами и правилами СНиП 2.02.01-83*, СНиП 3.03.01-87, СНиП 52-01-2003, СНиП 12-01-2004, СНиП 12-03-2001, СНиП 21-01-97*, правилами пожарной безопасности ППБ 01-03, согласно сметной документации, выполненной в соответствии с Методикой определения стоимости строительной продукции на территории РФ (МДС 81-35.2004, учитывая письмо Федерального агентства по строительству и ЖКХ от 23.06.2004 № АП-3230/06 ресурсным методом в ценах текущего квартала). <u>Сроки выполнения работ:</u> До 15.09.2008г. с момента заключения муниципального контракта.
3. Форма, сроки и порядок выполнения работ	<u>Форма оплаты:</u> Безналичный расчет в рублях РФ, аванс 30%. <u>Сроки оплаты работ:</u> В течении 30 рабочих дней со дня подписания акта сдачи-приемки выполненных работ. <u>Порядок оплаты работ:</u> После принятия Заказчиком выполненных работ и подписания акта о приемке выполненных работ согласно форме КС-2, справки о стоимости выполненных работ и затрат по форме КС-3
4. Срок (период) выполнения работ	До 15.09. 2008 года
5. Срок предоставления гарантий качества работ	36 месяцев
6. Объем предоставления гарантий качества работ	100%
7. Соответствие национальным, региональным, международным стандартам (ГОСТ, ОСТ, ISO, ТУ и др.)	В соответствии со строительными нормами и правилами СНиП 2.02.01-83*, СНиП 3.03.01-87, СНиП 52-01-2003, СНиП 12-01-2004, СНиП 12-03-2001, СНиП 21-01-97*, правилами пожарной безопасности ППБ 01-03.
8. Информация о наличии сертификатов соответствия изделий и услуг требованиям по качеству и наименование организаций, выдавших сертификаты	Сертификаты соответствия на материалы, разрешенные для применения в общественных зданиях, предоставляются с актами выполненных работ.

№ п/п	Предмет муниципального контракта. Объем выполняемых работ	Показатели
1.	Лот №6 выполнение работ по капитальному ремонту рентгенологического кабинета в МУЗ «Городская поликлиника №2»	Согласно приложению №1 к техническому предложению
1.	1. Качество выполняемых работ:	100%
	1.1. Мероприятия по обеспечению качества	Все виды контроля качества согласно приказу по предприятию
	1.2. Методы и технология выполняемых работ	Применение техники, ручного труда, вспомогательного оборудования согласно технологическим картам, с применением материалов, разрешенных для использования в лечебных учреждениях, согласно санитарным и противопожарным нормам.
	1.3. Организационно – технологическая схема выполнения работ	График производства работ, согласованный с заказчиком.
	1.4. Требования по безопасности	Согласно инструкций по охране труда, соблюдение правил техники безопасности. Пожарной безопасности.
2.	Место, условия и сроки выполнения работ	<u>Место выполнения работ:</u>

	МУЗ «Городская поликлиника №2» г. Владимир, ул. Никитская, д. 5а. <u>Условия выполнения работ:</u> В соответствии со строительными нормами и правилами СНиП 12-01-2004, СНиП 12-03-2001, СНиП 12-04-2002, СНиП 2.03.13-88, СНиП 2.08.02-89*, СНиП 21-01-97*(с изм.№1,2), СНиП 3.04.01-87, СНиП 3.05.06-85, санитарными правилами и нормами СанПиН 2.1.3.1375-03, СанПиН 2.2.3.1384-03, СП 2.2.2.1327-03, правилами устройства электроустановок ПУЭ, правилами пожарной безопасности ППБ 01-03, согласно сметной документации, выполненной в соответствии с Методикой определения стоимости строительной продукции на территории РФ (МДС 81-35.2004, учитывая письмо Федерального агентства по строительству и ЖКХ от 23.06.2004 № АП-3230/06 ресурсным методом в ценах текущего квартала). <u>Сроки выполнения работ:</u> До 25.06.2008г. с момента заключения муниципального контракта.
3. Форма, сроки и порядок выполнения работ	<u>Форма оплаты:</u> Безналичный расчет в рублях РФ, аванс 30%. <u>Сроки оплаты работ:</u> В течении 30 рабочих дней со дня подписания акта сдачи-приемки выполненных работ. <u>Порядок оплаты работ:</u> После принятия Заказчиком выполненных работ и подписания акта о приемке выполненных работ согласно форме КС-2, справки о стоимости выполненных работ и затрат по форме КС-3
4. Срок (период) выполнения работ	До 25.06. 2008 года
5. Срок предоставления гарантий качества работ	36 месяцев
6. Объем предоставления гарантий качества работ	100%
7. Соответствие национальным, региональным, международным стандартам (ГОСТ, ОСТ, ISO, ТУ и др.)	В соответствии со строительными нормами и правилами СНиП 12-01-2004, СНиП 12-03-2001, СНиП 12-04-2002, СНиП 2.03.13-88, СНиП 2.08.02-89*, СНиП 21-01-97*(с изм.№1,2), СНиП 3.04.01-87, СНиП 3.05.06-85, санитарными правилами и нормами СанПиН 2.1.3.1375-03, СанПиН 2.2.3.1384-03, СП 2.2.2.1327-03, правилами устройства электроустановок ПУЭ, правилами пожарной безопасности ППБ 01-03.
8. Информация о наличии сертификатов соответствия изделий и услуг требованиям по качеству и наименованию организаций, выдавших сертификаты	Сертификаты соответствия на материалы, разрешенные для применения в общественных зданиях, предоставляются с актами выполненных работ.

№ п/п	Предмет муниципального контракта. Объем выполняемых работ	Показатели
1.	Лот №10 выполнение работ по капитальному ремонту отделения рентгенохирургических методов диагностики и лечения в МУЗ «Городская больница №3»	Согласно приложению №1 к техническому предложению
	1. Качество выполняемых работ:	100%
	1.1. Мероприятия по обеспечению качества	Все виды контроля качества согласно приказу по предприятию

1.2. Методы и технология выполняемых работ	Применение техники, ручного труда, вспомогательного оборудования согласно технологическим картам, с применением материалов, разрешенных для использования в лечебных учреждениях, согласно санитарным и противопожарным нормам.
1.3. Организационно – технологическая схема выполнения работ	График производства работ, согласованный с заказчиком.
1.4. Требования по безопасности	Согласно инструкций по охране труда, соблюдение правил техники безопасности. Пожарной безопасности.
2. Место, условия и сроки выполнения работ	<p><u>Место выполнения работ:</u> МУЗ «Городская больница №3» г. Владимир, ул. Каманина, д. 25.</p> <p><u>Условия выполнения работ:</u> В соответствии со строительными нормами и правилами СНиП 12-01-2004, СНиП 12-03-2001, СНиП 12-04-2002, СНиП 2.03.13-88, СНиП 2.08.02-89*, СНиП 21-01-97*(с изм.№1,2), СНиП 3.04.01-87, СНиП 3.05.06-85, санитарными правилами и нормами СанПиН 2.1.3.1375-03, СанПиН 2.2.3.1384-03, СП 2.2.2.1327-03, правилами устройства электроустановок ПУЭ, правилами пожарной безопасности ППБ 01-03, согласно сметной документации, выполненной в соответствии с Методикой определения стоимости строительной продукции на территории РФ (МДС 81-35.2004, учитывая письмо Федерального агентства по строительству и ЖКХ от 23.06.2004 № АП-3230/06 ресурсным методом в ценах текущего квартала).</p> <p><u>Сроки выполнения работ:</u> До 15.09.2008г. с момента заключения муниципального контракта.</p>
3. Форма, сроки и порядок выполнения работ	<p><u>Форма оплаты:</u> Безналичный расчет в рублях РФ, аванс 30%.</p> <p><u>Сроки оплаты работ:</u> В течении 30 рабочих дней со дня подписания акта сдачи-приемки выполненных работ.</p> <p><u>Порядок оплаты работ:</u> После принятия Заказчиком выполненных работ и подписания акта о приемке выполненных работ согласно форме КС-2, справки о стоимости выполненных работ и затрат по форме КС-3</p>
4. Срок (период) выполнения работ	До 15.09. 2008 года
5. Срок предоставления гарантий качества работ	36 месяцев
6. Объем предоставления гарантий качества работ	100%
7. Соответствие национальным, региональным, международным стандартам (ГОСТ, ОСТ, ISO, ТУ и др.)	В соответствии со строительными нормами и правилами СНиП 12-01-2004, СНиП 12-03-2001, СНиП 12-04-2002, СНиП 2.03.13-88, СНиП 2.08.02-89*, СНиП 21-01-97*(с изм.№1,2), СНиП 3.04.01-87, СНиП 3.05.06-85, санитарными правилами и нормами СанПиН 2.1.3.1375-03, СанПиН 2.2.3.1384-03, СП 2.2.2.1327-03, правилами устройства электроустановок ПУЭ, правилами пожарной безопасности ППБ 01-03.

8. Информация о наличии сертификатов соответствия изделий и услуг требованиям по качеству и наименованию организаций, выдавших сертификаты	Сертификаты соответствия на материалы, разрешенные для применения в общественных зданиях, предоставляются с актами выполненных работ.
--	---

№ п/п	Предмет муниципального контракта. Объем выполняемых работ*	Показатели
1.	Лот №14 выполнение работ по текущему ремонту кабинетов поликлиники в МУЗ «Городская больница №6»	Согласно приложению №1 к техническому предложению
	1. Качество выполняемых работ:	100%
	1.1. Мероприятия по обеспечению качества	Все виды контроля качества согласно приказу по предприятию
	1.2. Методы и технология выполняемых работ	Применение техники, ручного труда, вспомогательного оборудования согласно технологическим картам, с применением материалов, разрешенных для использования в лечебных учреждениях, согласно санитарным и противопожарным нормам.
	1.3. Организационно – технологическая схема выполнения работ	График производства работ, согласованный с заказчиком.
	1.4. Требования по безопасности	Согласно инструкций по охране труда, соблюдение правил техники безопасности. Пожарной безопасности.
	2. Место, условия и сроки выполнения работ	<u>Место выполнения работ:</u> МУЗ «Городская больница №6» г. Владимир, мкр. Юрьевец, Институтский городок, д. 18 <u>Условия выполнения работ:</u> В соответствии со строительными нормами и правилами СНиП 2.02.01-83*, СНиП 3.03.01-87, СНиП 52-01-2003, СНиП 12-01-2004, СНиП 12-03-2001, СНиП 21-01-97*, правилами пожарной безопасности ППБ 01-03, согласно сметной документации, выполненной в соответствии с Методикой определения стоимости строительной продукции на территории РФ (МДС 81-35.2004, учитывая письмо Федерального агентства по строительству и ЖКХ от 23.06.2004 № АП-3230/06 ресурсным методом в ценах текущего квартала). <u>Сроки выполнения работ:</u> До 27.06.2008г. с момента заключения муниципального контракта.
	3. Форма, сроки и порядок выполнения работ	<u>Форма оплаты:</u> Безналичный расчет в рублях РФ, аванс 30%. <u>Сроки оплаты работ:</u> В течении 30 рабочих дней со дня подписания акта сдачи-приемки выполненных работ. <u>Порядок оплаты работ:</u> После принятия Заказчиком выполненных работ и подписания акта о приемке выполненных работ согласно форме КС-2, справки о стоимости выполненных работ и затрат по форме КС-3
	4. Срок (период) выполнения работ	До 27.06. 2008 года
	5. Срок предоставления гарантий качества работ	36 месяцев
	6. Объем предоставления гарантий качества работ	100%

7. Соответствие национальным, региональным, международным стандартам (ГОСТ, ОСТ, ISO, ТУ и др.)	В соответствии со строительными нормами и правилами СНиП 2.02.01-83*, СНиП 3.03.01-87, СНиП 52-01-2003, СНиП 12-01-2004, СНиП 12-03-2001, СНиП 21-01-97*, правилами пожарной безопасности ППБ 01-03.
8. Информация о наличии сертификатов соответствия изделий и услуг требованиям по качеству и наименованию организаций, выдавших сертификаты	Сертификаты соответствия на материалы, разрешенные для применения в общественных зданиях, предоставляются с актами выполненных работ.

4. ООО «СтройКомп», 600015, г.Владимир, ул.Добросельская, д. 2-а:

№ п/п	Предмет муниципального контракта. Объем выполняемых работ	Показатели
	Лот № 7: выполнение работ по текущему ремонту кровли взрослой поликлиники в МУЗ «Городская больница №3» ул.Каманина, д. 25	
	Объем выполняемых работ	В соответствии со сметной документацией, представленной в приложении №1 к Техническому предложению
1. Качество выполняемых работ:		
1.1.	Мероприятия по обеспечению качества	Все виды контроля качества согласно приказа по предприятию. Работы выполняются в строгом соответствии с утвержденной проектно-сметной документацией
1.2.	Методы и технология выполняемых работ	Применение техники, ручного труда, вспомогательного оборудования согласно технологическим картам.
1.3.	Организационно – технологическая схема выполнения работ	Календарный график
1.4.	Требования по безопасности	В соответствии со СНиП 12-04-2002, согласно инструкциям по охране труда
2.	Место, условия и сроки выполнения работ	МУЗ «Городская больница №3» ул. Каманина, д. 25; соблюдение режима учреждения и культуры производства ; в соответствии со строительными нормами и правилами: СНиП 2.01.07-85*(с изм.1 1993), СНиП 2.08.02-89*, СНиП 2.09.04-87*(с изм. 1 1987, 2 1995), СНиП 21-01-97*, СНиП 23-01-99, СНиП 3.03.01-87, СНиП 3.04.01-87, СНиП П-25-80, СНиП П-26-76, СНиП П-3-79*, СНиП 12-01-2004, СНиП 21-01-97*, правилами пожарной безопасности ППБ 01-03. с момента заключения муниципального контракта до 05.09.2008г
3.	Форма, сроки и порядок выполнения работ	Безналичный расчет, аванс 30%; 2-3 квартал 2008г, по мере финансирования; после принятия Заказчиком выполненных работ и подписания акта о приемке выполненных работ согласно форме №КС-2, и затрат по форме №КС-3.
4.	Срок (период) выполнения работ	До 05.09.2008г
5.	Срок предоставления гарантий качества работ	3 года
6.	Объем предоставления гарантий качества работ	100%
7.	Соответствие национальным, региональным, международным стандартам (ГОСТ, ОСТ, ISO, ТУ и др.)	Соответствие национальным, региональным, международным стандартам (ГОСТ, ОСТ, ISO, ТУ и др.)

8. Информация о наличии сертификатов соответствия изделий и услуг требованиям по качеству и наименованию организаций, выдавших сертификаты	Сертификаты соответствия на использованные в ходе выполнения работ материалы являются обязательным приложением к актам приемки выполненных работ формы №КС-2
--	--

5. ООО «СМУ Владимиргражданстрой», 600020, г.Владимир, ул.Железнодорожная, д.19:

Лот № 14 Выполнение работ по текущему ремонту кабинетов поликлиники в МУЗ «Городская больница №6»

№ п/п	Предмет муниципального контракта. Объем выполняемых работ	Показатели
1	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест до 1 м ² толщиной слоя до 20мм	27м ²
2	Окраска клеевыми составами: улучшенная	198м ²
3	Улучшенная масляная окраска эмалью ранее окрашенных стен за 2 раза с расчисткой старой краски до 35%	515м ²
4	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных окон за 2 раза с расчисткой старой краски: до 35 %	153м ²
5	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных дверей за 2 раза с расчисткой старой краски: до 35 %	160м ²
6	Улучшенная окраска масляными составами по дереву: заполнения проемов оконных	27,4м ²
7	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей радиаторов и ребристых труб отопления за: 2 раза	20м ²
8	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных плинтусов за 2 раза с расчисткой старой краски: до 35 %	14,22м ²
8,1	Масляная окраска металлических поверхностей: решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2	14м ²
9	Смена светильников с: люминесцентными лампами	4шт
10	Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа ЛБЦТ 40	8шт
11	Стартеры для люминесцентных ламп 80С-220	8шт
11,1	Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок с: лестниц	15м ²
12	Окраска водоэмульсионными составами поверхностей потолков ранее окрашенных водоэмульсионной краской с расчисткой старой краски: более 35 %	15м ²
12,1	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных потолков за 2 раза с расчисткой старой краски: до 35 %	162м ²
13	Разборка покрытий полов: из керамических плиток	6м ²
14	Устройство покрытий на цементном растворе из плиток: керамических для полов одноцветных с красителем	6м ²
14,1	Устройство покрытий на цементном растворе из плиток: керамических для полов одноцветных с красителем	24м ²
15	Устройство покрытий из линолеума на клею: Бустилат	69м ²
16	Устройство плинтусов: деревянных	66мп
17	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм	28м ²
18	Устройство стяжек: цементных на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к норме 11-01-011-01	56м ²
19	Разборка покрытий полов: из линолеума и релина	28м ²

20	Разборка плинтусов: деревянных и из пластмассовых материалов	31мп
21	Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок с: лестниц	98.5м2
22	Снятие обоев: простых и улучшенных	212м2
23	Оклейка обоями стен по монолитной штукатурке и бетону: тисненными и плотными	292м2
24-26	Облицовка потолков ламинированными плитами по бетонной поверхности на клее плиты потолочные ламинированные клей Титан	83,5м2
27	Демонтаж дверных коробок в каменных стенах с: отбивкой штукатурки откосов	30кор
28	Снятие дверных полотен	7,6м2
29	Снятие наличников	16,3мп
30	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема до 3 м2	7,77м2
32	Блоки дверные двупольные с полотном глухим ДГ 21-14	4шт
33	Приборы дверные накладные	4шт
34	Рамный дюбель	16
35	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,85 л	4шт
36	Установка и крепление наличников	22мп
37	Погрузка при автомобильных перевозках: мусор строительный с погрузкой вручную	4,76
38	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами	4,76
1. Качество выполняемых работ:		
1.1. Мероприятия по обеспечению качества		По обеспечению качества работ разработан стандарт предприятия, разработанный на основании международного стандарта ИСО, ведется контроль на всех стадиях производства работ (входной, инспекционный, приемочный). Использовать материалы разрешенные для учреждений здравоохранения. Выполнение комплекса работ согласно дефектной ведомости.
1.2. Методы и технология выполняемых работ		Выполнение всего комплекса работ в действующем учреждении с соблюдением режима учреждения и культуры производства,(работа по графику, согласованному с главным врачом).Работы выполняются по разработанным технологическим картам,с применением нового электрического инструмента и приспособлений., современных технологий и высококачественных материалов.
1.3. Организационно – технологическая схема выполнения работ		по Графику производства работ, согласованному с Заказчиком, в соответствии со сметной документацией
1.4. Требования по безопасности		Соблюдение техники безопасности согласно стандарта предприятия и СНиП 111-4-80*,СНиП 12-03-99, ППБ 01-03.
2. Место, условия и сроки выполнения работ		Место выполнения работ: МУЗ «Городская больница №6» г.Владимир, мкр.Юрьевец, Институтский городок, д.18 Условия выполнения работ: Согласно сметной документации, выполненной согласно МДС 81-35.2004, Стройинфо, разработанный ГУП «Владимиргражданпроект»

	на 1 квартал 2008г., календарного плана и учета специфики работы действующего медицинского учреждения. Выполнение работ в соответствии со строительными нормами и правилами СНиП 2.02.01-83*, СНиП 3.03.01-87, СНиП 52-01-2003, СНиП 12-01-2004, СНиП 12-03-2001, СНиП 21-01-97*, ППБ 01-03 Сроки выполнения работ: 11 квартал 2008г., с момента заключения контракта до 27.06.2008г
3. Форма, сроки и порядок выполнения работ	Форма оплаты работ: Оплата по безналичному расчету, аванс 30%, согласно муниципальному контракту. Сроки оплаты работ: 2 квартал 2008г. до 27.06.2008г. Порядок оплаты работ: на основании акта выполненных работ по ф. КС-2, справке КС-3 и счета фактуры.
4. Срок (период) выполнения работ	До 27 июня 2008г.
5. Срок предоставления гарантий качества работ	36 месяцев
6. Объем предоставления гарантий качества работ	100% на выполненные работы в течение гарантийного срока
7. Соответствие национальным, региональным, международным стандартам (ГОСТ, ОСТ, ISO, ТУ и др.)	Выполнение работ в соответствии со строительными нормами и правилами СНиП 2.02.01-83*, СНиП 3.03.01-87, СНиП 52-01-2003, СНиП 12-01-2004, СНиП 12-03-2001, СНиП 21-01-97*, ППБ 01-03
8. Информация о наличии сертификатов соответствия изделий и услуг требованиям по качеству и наименованию организаций, выдавших сертификаты	Сертификаты соответствия на материалы, разрешенные для применения в учреждениях здравоохранения, предоставляются вместе с актами о приемке выполненных работ,

6. ООО фирма «Стройтурсервис», 600000, г.Владимир, ул. Музейная, д. 2:

№ п/п	Предмет муниципального контракта. Наименование и объем выполняемых работ	Показатели
1.	Лот № 3 Выполнение работ по текущему ремонту кабинетов и служебных помещений МУЗ «Первая городская поликлиника» г.Владимир, Ново-Ямской пер., д.4;	Согласно приложению № 3 к техническому предложению
	1. Качество выполняемых работ:	
	1.1. Мероприятия по обеспечению качества	Все виды контроля качества согласно приказу по предприятию
	1.2.. Методы и технология выполняемых работ	Применение техники, ручного труда, вспомогательного оборудования согласно технологическим картам, с применением материалов, разрешенных для использования в лечебных учреждениях, согласно санитарным и противопожарным нормам.
	1.3. Организационно- технологическая схема выполнения работ	График производства работ, согласованный с заказчиком
	1.4. Требования по безопасности	Согласно инструкциям по охране труда, соблюдение правил техники безопасности, пожарной безопасности

2. Место, условия и сроки выполнения работ	<p>Место выполнения работ: МУЗ «Первая городская поликлиника» г.Владимир, Ново-Ямской пер., д.4;</p> <p>Условия выполнения работ: Выполнение работ в соответствии со строительными нормами и правилами СНиП 12-01-2004, СНиП 12-03-2001, СНиП 12-04-2002, СНиП 2.03.13-88, СНиП 2.08.02.-89*, СНиП 21-01-97* (с изм.№1,2), СНиП 3.04.01.-87, СНиП 3.05.06.-85 санитарными правилами и нормами СанПин 2.1.3.1375-03. СанПиН 2.2.3.1384-03, СП 2.2.2.1327-03, правилами устройства электроустановок ПУЭ, правилами пожарной безопасности ППБ 01-03.</p> <p>Сроки выполнения работ: 2 квартал, с момента заключения муниципального контракта до 25.06.2008 года.</p>
3. Форма, сроки и порядок выполнения работ	<p>Форма оплаты работ: безналичный расчет в рублях РФ, аванс 30%, согласно муниципальному контракту.</p> <p>Сроки оплаты работ: в течение 30 рабочих дней со дня подписания акта сдачи-приемки выполненных работ.</p> <p>Порядок оплаты работ: после принятия Заказчиком выполненных работ и подписания акта о приемке выполненных работ согласно форме № КС-2, справки о стоимости выполненных работ и затрат по форме № КС-3</p>
4.Срок (период) выполнения работ	До 25.06.2008г
5. Срок представления гарантий качества работ	36 мес.
6. Объем представления гарантий качества работ.	100%
7. Соответствие национальным, региональным, международным стандартам (ГОСТ, ОСТ, ISO, ТУ и др.)	Выполнение работ в соответствии со строительными нормами и правилами СНиП 12-01-2004, СНиП 12-03-2001, СНиП 12-04-2002, СНиП 2.03.13-88, СНиП 2.08.02.-89, СНиП 21-01-97* (с изм.№1,2), СНиП 3.04.01.-87, СНиП 3.05.06.-85 санитарными правилами и нормами СанПин 2.1.3.1375-03. СанПиН 2.2.3.1384-03, СП 2.2.2.1327-03, правилами устройства электроустановок ПУЭ, правилами пожарной безопасности ППБ 01-03.
8. Информация о наличии сертификатов соответствия изделий и услуг требованиям по качеству и наименование организаций, выдавших сертификаты	Сертификаты соответствия на материалы, разрешенные для применения в общественных зданиях, предоставляются с актами о приемке выполненных работ.

№ п/п	Предмет муниципального контракта. Наименование и объем выполняемых работ	Показатели
1.	ЛОТ № 4: выполнение работ по текущему ремонту кабинетов детской поликлиники в МУЗ «Городская больница №3»	Согласно приложению № 4 к техническому предложению
1. Качество выполняемых работ:		
1.1. Мероприятия по обеспечению качества		Все виды контроля качества согласно приказу по предприятию

1.2.. Методы и технология выполняемых работ	Применение техники, ручного труда, вспомогательного оборудования согласно технологическим картам, с применением материалов, разрешенных для использования в лечебных учреждениях, согласно санитарным и противопожарным нормам.
1.3. Организационно- технологическая схема выполнения работ	График производства работ, согласованный с заказчиком
1.4. Требования по безопасности	Согласно инструкциям по охране труда, соблюдение правил техники безопасности, пожарной безопасности
2. Место, условия и сроки выполнения работ	Место выполнения работ: МУЗ«Городская больница №3» г.Владимир ул.Каманина,д.25 Условия выполнения работ: Выполнение работ в соответствии со строительными нормами и правилами СНиП 2.02.01.-83*,СНиП 3.03.01-87,СНиП 52-01-2003,СНиП 12-01-2004, СНиП 12-03-2001, СНиП 21-01-97* правилами пожарной безопасности ППБ 01-03. Наличие лицензии на проведение ремонтно-строительных работ (на весь комплекс работ, указанных в смете). Сроки выполнения работ: 2-3 квартал 2008г, с момента заключения муниципального контракта до 15.09.2008 года.
3. Форма, сроки и порядок выполнения работ	Форма оплаты работ: безналичный расчет в рублях РФ, аванс 30% Сроки оплаты работ: в течение 30 рабочих дней со дня подписания акта-приемки выполненных работ. Порядок оплаты работ: после принятия Заказчиком выполненных работ и подписания акта о приемке выполненных работ согласно форме № КС-2 «Акт приемки выполненных работ» и № КС- 3 «Справка о стоимости выполненных работ и затрат»
4.Срок (период) выполнения работ	До 15.09.2008г
5. Срок представления гарантий качества работ	36 мес.
6. Объем представления гарантий качества работ.	100%
7. Соответствие национальным, региональным, международным стандартам (ГОСТ, ОСТ,ISO, ТУ и др.)	Выполнение работ в соответствии со строительными нормами и правилами СНиП 2.02.01.-83*,СНиП 3.03.01-87,СНиП 52-01-2003,СНиП 12-01-2004, СНиП 12-03-2001, СНиП 21-01-97* правилами пожарной безопасности ППБ 01-03.
8. Информация о наличии сертификатов соответствия изделий и услуг требованиям по качеству и наименование организаций, выдавших сертификаты	Сертификаты соответствия на материалы, разрешенные для применения в общественных зданиях, предоставляются с актами о приемке выполненных работ.

№ п/п	Предмет муниципального контракта. Объем выполняемых работ	Показатели
1.	ЛОТ № 14: Выполнение работ по текущему ремонту кабинетов поликлиники в МУЗ «Городская больница № 6»	Согласно приложению № 14 к техническому предложению
1. Качество выполняемых работ:		
1.1.Мероприятия по обеспечению качества		Все виды контроля качества согласно приказу по предприятию

1.2.. Методы и технология выполняемых работ	Применение техники, ручного труда, вспомогательного оборудования согласно технологическим картам, с применением материалов, разрешенных для использования в лечебных учреждениях, согласно санитарным и противопожарным нормам.
1.3. Организационно- технологическая схема выполнения работ	График производства работ, согласованный с заказчиком
1.4. Требования по безопасности	Согласно инструкциям по охране труда, соблюдение правил техники безопасности, пожарной безопасности
2. Место, условия и сроки выполнения работ	Место выполнения работ: МУЗ «Городская больница № 6» г.Владимир, мкр. Юрьевец, Институтский городок, д.18 Условия выполнения работ: Наличие сертификатов соответствия, сертификатов пожарной безопасности на строительные материалы. Выполнение в соответствии со строительными нормами и правилами: СНиП 2.02.01-83*,СниП 3.03.01-87, СНиП 52-01-2003, СНиП 12-01-2004, СНиП12-03-2001, СНиП21-01-97*, правилами пожарной безопасности ППБ 01-03, Сроки выполнения работ: 2 квартал 2008г, с момента заключения муниципального контракта до 27.06.2008 года.
3. Форма, сроки и порядок выполнения работ	Форма оплаты работ: безналичный расчет в рублях РФ, аванс 30%, согласно муниципальному контракту. Сроки оплаты работ: в течение 30 рабочих дней со дня подписания акта сдачи-приемки выполненных работ. Порядок оплаты работ: после принятия Заказчиком выполненных работ и подписания акта о приемке выполненных работ согласно форме № КС-2 «Акт приемки выполненных работ» и № КС-3 «Справка о стоимости выполненных работ и затрат»
4. Срок (период) выполнения работ	До 27.06.2008г
5. Срок представления гарантий качества работ	36 мес.
6. Объем представления гарантий качества работ.	100%
7. Соответствие национальным, региональным, международным стандартам (ГОСТ, ОСТ,ISO, ТУ и др.)	Выполнение работ в соответствии со строительными нормами и правилами Выполнение в соответствии со строительными нормами и правилами: СНиП 2.02.01-83*,СниП 3.03.01-87, СНиП52-01-2003, СНиП 12-01-2004, СНиП12-03-2001, СНиП21-01-97*, правилами пожарной безопасности ППБ 01-03.
8. Информация о наличии сертификатов соответствия изделий и услуг требованиям по качеству и наименование организаций, выдавших сертификаты	Сертификаты соответствия на материалы, разрешенные для применения в общественных зданиях, предоставляются с актами о приемке выполненных работ

7. ООО РСРП «СТЭР», 600033, г.Владимир, ул.Сущевская, д.37:

№ п/п	Предмет муниципального контракта. Объем выполняемых работ	Показатели
1.	Лот № 11 на текущий ремонт электроснабжения в приемном отделении МУЗ «Городская клиническая больница скорой медицинской помощи»	Согласно приложению № 1 к техническому приложению
1. Качество выполняемых работ:		
1.1. Мероприятия по обеспечению качества		Стандарт предприятия «Положение о службе

	качества», СТП 02-001-01, Руководство по качеству «СТП 01-001-02».
1.2. Методы и технология выполняемых работ	В соответствии с РД 78.145-93 и НПБ 88-2001 с применением материалов, разрешенных для использования в лечебных учреждениях согласно санитарным и противопожарным нормам
1.3. Организационно-технологическая схема производства работ	«Руководство по качеству» СТП 01-001-02, п.9.5.1.9.
1.4. Требования по безопасности	Система менеджмента качества в строительстве «Положение о службе ОТ и ТБ» ООО РСП «СТЭР», СТП 02-039-01.
2. Место, условия и сроки выполнения работ	<u>Место выполнения работ:</u> МУЗ «Городская клиническая больница скорой медицинской помощи» г. Владимир, ул. Горького, д.5 <u>Условия выполнения работ:</u> Согласно сметной документации, выполненной в соответствии с МДС 81-35.2004, письмо ФА ЖКХ от 23.06.2004 № АП-3230/06 ресурсным методом в ценах текущего квартала 2008г. <u>Сроки выполнения работ:</u> С момента заключения муниципального контракта до 27.06.2008г.
3. Форма, сроки и порядок выполнения работ	<u>Форма оплаты работ:</u> Безналичный расчет в рублях РФ, аванс 30%, согласно муниципальному контракту <u>Сроки оплаты работ:</u> В течение 30 рабочих дней со дня подписания акта сдачи – приемки выполненных работ <u>Порядок оплаты работ:</u> После принятия заказчиком выполненных работ и подписания акта о приемке работ согласно формам КС-2, КС-3.
4. Срок (период) выполнения работ	До 27.06.2008г.
5. Срок предоставления гарантий качеством работ	36 месяцев
6. Объем предоставления гарантий качества работ	100%
7. Соответствие национальным, региональным, международным стандартам (ГОСТ, ОСТ, ISO, ТУ и др.)	Выполнение работ в соответствии со строительными нормами и правилами СНиП 23-05-95, СНиП 3.05.06-85, санитарными правилами и нормами СанПиН 2.1.3.1375-03, СанПиН 2.2.3.1384-03, СП 2.2.2.1327-03, Правилами устройства электроустановок ПУЭ, правилами пожарной безопасности ППБ 01-03.
8. Информация о наличии сертификатов соответствия изделий и услуг требованиям по качеству и наименование организаций, выдавших сертификаты	Сертификаты соответствия на материалы, разрешенные для применения в общественных зданиях предоставляются с актами о приемке выполненных работ

№ п/п	Предмет муниципального контракта. Объем выполняемых работ	Показатели
1.	Лот № 12 на текущий ремонт системы отопления, ГВС и водоснабжения в МУЗ «Детская городская поликлиника»	Согласно приложению № 1 к техническому приложению
1. Качество выполняемых работ:		
1.1. Мероприятия по обеспечению качества		Стандарт предприятия «Положение о службе качества», СТП 02-001-01, Руководство по качеству «СТП 01-001-02».
1.2. Методы и технология выполняемых работ		В соответствии с РД 78.145-93 и НПБ 88-2001 с применением материалов, разрешенных для использования в лечебных учреждениях согласно санитарным и противопожарным

	нормам
1.3.Организационно-технологическая схема производства работ	«Руководство по качеству» СТП 01-001-02, п.9.5.1.9.
1.4. Требования по безопасности	Система менеджмента качества в строительстве «Положение о службе ОТ и ТБ» ООО РСП «СТЭР», СТП 02-039-01.
2. Место, условия и сроки выполнения работ	<u>Место выполнения работ:</u> МУЗ «Детская городская поликлиника» Г.Владимир, ул.Добросельская, д.197А, ул.Добросельская, д.43Д <u>Условия выполнения работ:</u> Согласно сметной документации, выполненной в соответствии с МДС 81- 35.2004, письмо ФА ЖКХ от 23.06.2004 № АП-3230/06 ресурсным методом в ценах текущего квартала 2008г. <u>Сроки выполнения работ:</u> С момента заключения муниципального контракта до 25.06.2008г.
3. Форма, сроки и порядок выполнения работ	<u>Форма оплаты работ:</u> Безналичный расчет в рублях РФ, аванс 30%, согласно муниципальному контракту <u>Сроки оплаты работ:</u> В течение 30 рабочих дней со дня подписания акта сдачи –приемки выполненных работ <u>Порядок оплаты работ:</u> После принятия заказчиком выполненных работ и подписания акта о приемке работ согласно формам КС-2, КС-3.
4. Срок (период) выполнения работ	До 25.06.2008г.
5. Срок предоставления гарантий качеством работ	36 месяцев
6. Объем предоставления гарантий качества работ	100%
7. Соответствие национальным, региональным, международным стандартам (ГОСТ, ОСТ, ISO, ТУ и др.)	Выполнение работ в соответствии со строительными нормами и правилами СНиП 3.05.01-85, СНиП 2.08.02-89, СНиП 41-01- 2003, СНиП 2.04.01-85, правилами пожарной безопасности ППБ 01-03, СанПиН 2.2.3.1384- 03, СанПиН 2.2.2.1327-03.
8. Информация о наличии сертификатов соответствия изделий и услуг требованиям по качеству и наименование организаций, выдавших сертификаты	Сертификаты соответствия на материалы, разрешенные для применения в общественных зданиях предоставляются с актами о приемке выполненных работ

8. ООО «Акведук», 600001, г.Владимир, ул. Дворянская, д.27а;

№ п/п	Предмет муниципального контракта. Объем выполняемых работ.	Показатели.
12	Лот № 12 Текущий ремонт системы отопления, ГВС и водоснабжения в МУЗ «Детская городская поликлиника»	
1.	Качество выполняемых работ	
1.1	Мероприятия по обеспечению качества	ООО «Акведук» имеет лицензию на выполнение всего комплекса работ в соответствии с Федеральным законом от 08.08.2001 г. № 128-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности», ремонтную базу, оборудование, инструменты для выполнения указанных видов и объемов работ, имеющие сертификаты качества, соответствующие строительным нормам, стандартам, техническим регламентам и иным требованиям, установленным законодательством для проводимых работ, предоставляет сертификаты качества на материалы, в том числе, по пожарным требованиям.

1.2 Методы и технология выполняемых работ	составление сметной документации с предварительным выездом на место работ и принятие правильных технических решений совместно с заказчиком.
1.3 Организационно-технологическая схема выполнения работ	работы выполняются в соответствии со СНиП 2.04.01-85 «Внутренний водопровод и канализация зданий», ГОСТ 12.3.003-86 «ССБТ. Работы электросварочные. Требования к безопасности», СНиП 3.05.01-85 «Внутренние санитарно-технические системы», СНиП 2.08.02-89*, СНиП 41-01-2003 и согласно с проектом производства работ.
1.4 Требования по безопасности	согласно СНиП 12-04-2002 г. "Безопасность труда в строительстве", СНиП 12-03-2001г. "Безопасность труда в строительстве", Межотраслевых правил по охране труда (правил безопасности) при эксплуатации электроустановок, правилами пожарной безопасности ППБ 01-03, СанПиН 2.2.3.1384-03, СанПиН 2.2.2.1327-03, соблюдение технологии производства работ.
2. Место, условия и сроки выполнения работ	МУЗ «Детская городская поликлиника», г. Владимир, ул.Добросельская, д.197а, д.43д; II квартал 2008г. с момента заключения муниципального контракта до 25.06.2008г.
3. Форма, сроки и порядок оплаты работ	Форма оплаты - безналичный расчет в рублях РФ, аванс 30%. Сроки оплаты - в течение 30 дней со дня подписания акта сдачи-приемки выполненных работ. Порядок оплаты – после принятия Заказчиком выполненных работ и подписания акта о приемке выполненных работ согласно форме КС-2, справки о стоимости выполненных работ и затрат по форме КС-3.
4. Срок (период) выполнения работ	С момента заключения муниципального контракта до 25.06.2008г.
5. Срок предоставления гарантий качества работ	36 месяцев
6. Объем предоставления гарантий качества работ	100%
7. Соответствие национальным, региональным, международным стандартам (ГОСТ, ОСТ, ISO, ТУ и др.)	Соответствие ГОСТ 12.3.003-86 «ССБТ. Работы электросварочные. Требования к безопасности», СП 40-102-2000 «Проектирование и монтаж трубопроводов систем водоснабжения и канализации из полимерных материалов»
8. Информация о наличии сертификатов соответствия изделий и услуг требованиям по качеству и наименование организаций, выдавших сертификаты.	Имеются сертификаты соответствия, сертификаты пожарной безопасности на строительные материалы.

9. ООО «СтройМастер», 600009 г. Владимир, ул.Электровзаводская, д.2:

№ п/п	Предмет муниципального контракта. Объем выполняемых работ	Показатели
1.	Лот №4: выполнение работ по текущему ремонту кабинетов детской поликлиники в МУЗ «Городская больница № 3»	Объем заказа: см. приложение №1 к данному Техническому предложению
1. Качество выполняемых работ:		
1.1. Мероприятия по обеспечению качества		Выполнение всего комплекса работ в соответствии с приложением №1 к данному Техническому предложению. Наличие на предприятии комплексной системы управления качеством работ.
1.2. Методы и технология выполняемых работ		Качественное выполнение всего комплекса работ, в указанные сроки, в соответствии с локальным сметным расчетом, с привлечением необходимого технического оборудования, инструментов и спецтехники.
1.3. Организационно – технологическая схема выполнения работ		Разработка календарного графика работ; сдача и приемка работ; ответственность подрядчика за качество работ и гарантии качества в договоре строительного подряда в соответствии со ст. 753, 754 и 755 Гражданского Кодекса РФ.

1.4. Требования по безопасности	Соблюдение техники безопасности, соблюдение правил пожарной безопасности
2. Место, условия и сроки выполнения работ	<u>Место:</u> МУЗ «Городская больница №3» г. Владимир, ул. Каманина, д. 25. <u>Условия выполнения работ:</u> в соответствии со строительными нормами и правилами: СНиП 2.02.01-83*, СНиП 3.03.01-87, СНиП 52-01-2003, СНиП 12-01-2004, СНиП 12-03-2001, СНиП 21-01-97*, правилами пожарной безопасности ППБ 01-03. <u>Сроки выполнения:</u> II-III квартал 2008 г., с момента заключения муниципального контракта до 15.09.2008
3. Форма, сроки и порядок оплаты работ	<u>Форма оплаты:</u> безналичный расчет в рублях РФ, аванс 30% <u>Сроки оплаты работ:</u> в течение 30 рабочих дней со дня подписания акта сдачи-приемки выполненных работ. <u>Порядок оплаты работ:</u> после принятия Заказчиком выполненных работ и подписания акта о приемке выполненных работ согласно форме № КС-2, справки о стоимости выполненных работ и затрат по форме № КС-3.
4. Срок (период) выполнения работ	С момента заключения муниципального контракта до 15.09.2008 года
5. Срок предоставления гарантий качества работ	36 месяцев
6. Объем предоставления гарантий качества работ	100%
7. Соответствие национальным, региональным, международным стандартам (ГОСТ, ОСТ, ISO, ТУ и др.)	в соответствии со строительными нормами и правилами: СНиП 2.02.01-83*, СНиП 3.03.01-87, СНиП 52-01-2003, СНиП 12-01-2004, СНиП 12-03-2001, СНиП 21-01-97*, правилами пожарной безопасности ППБ 01-03.
8. Информация о наличии сертификатов соответствия изделий и услуг требованиям по качеству и наименованию организаций, выдавших сертификаты	Наличие лицензии Е 014923 № ГС-1-33-02-27-0-3328453582-004114-1 на осуществление строительство зданий и сооружений I и II уровней ответственности в соответствии с государственным стандартом. Все используемые материалы имеют соответствующие сертификаты качества

№ п/п	Предмет муниципального контракта. Объем выполняемых работ	Показатели
1.	Лот №7: выполнение работ по текущему ремонту кровли взрослой поликлиники в МУЗ «Городская больница № 3»	Объем заказа: см. приложение №1 к данному Техническому предложению
1. Качество выполняемых работ:		
1.1.	Мероприятия по обеспечению качества	Выполнение всего комплекса работ в соответствии с приложением №1 к данному Техническому предложению. Наличие на предприятии комплексной системы управления качеством работ.
1.2.	Методы и технология выполняемых работ	Качественное выполнение всего комплекса работ, в указанные сроки, в соответствии с локальным сметным расчетом, с привлечением необходимого технического оборудования, инструментов и спецтехники.
1.3.	Организационно – технологическая схема выполнения работ	Разработка календарного графика работ; сдача и приемка работ; ответственность подрядчика за качество работ и гарантии качества в договоре

	строительного подряда в соответствии со ст. 753, 754 и 755 Гражданского Кодекса РФ.
1.4. Требования по безопасности	Соблюдение техники безопасности, соблюдение правил пожарной безопасности
2. Место, условия и сроки выполнения работ	<u>Место:</u> МУЗ «Городская больница №3» г. Владимир, ул. Каманина, д. 25. <u>Условия выполнения работ:</u> в соответствии со строительными нормами и правилами: СНиП 2.01.07-85*(с изм.1 1993), СНиП 2.08.02-89*, СНиП2.09.04-87*(с изм. 1 1987, 2 1995), СНиП 21-01-97*, СНиП 23-01-99, СНиП 3.03.01-87, СНиП 3.04.01-87, СНиП II-25-80, СНиП II-26-76, СНиП II-3-79*, СНиП 12-01-2004, СНиП 21-01-97*, правилами пожарной безопасности ППБ 01-03. <u>Сроки выполнения работ:</u> II – III квартал 2008 г., с момента заключения муниципального контракта до 15.09.2008
3. Форма, сроки и порядок оплаты работ	<u>Форма оплаты:</u> безналичный расчет в рублях РФ, аванс 30% <u>Сроки оплаты работ:</u> в течение 30 рабочих дней со дня подписания акта сдачи-приемки выполненных работ. <u>Порядок оплаты работ:</u> после принятия Заказчиком выполненных работ и подписания акта о приемке выполненных работ согласно форме № КС-2, справки о стоимости выполненных работ и затрат по форме № КС-3.
4. Срок (период) выполнения работ	С момента заключения муниципального контракта до 15.09.2008 года
5. Срок предоставления гарантий качества работ	36 месяцев
6. Объем предоставления гарантий качества работ	100%
7. Соответствие национальным, региональным, международным стандартам (ГОСТ, ОСТ, ISO, ТУ и др.)	В соответствии с действующей нормативно – технической базой СНиП, ГОСТ
8. Информация о наличии сертификатов соответствия изделий и услуг требованиям по качеству и наименование организаций, выдавших сертификаты	Наличие лицензии Е 014923 № ГС-1-33-02-27-0-3328453582-004114-1 на осуществление строительство зданий и сооружений I и II уровней ответственности в соответствии с государственным стандартом. Все используемые материалы имеют соответствующие сертификаты качества

№ п/п	Предмет муниципального контракта. Объем выполняемых работ	Показатели
1.	Лот №9: выполнение работ по установке железобетонного забора вокруг зданий больницы в МУЗ «Городская больница № 3»	Объем заказа: см. приложение №1 к данному Техническому предложению
1. Качество выполняемых работ:		
1.1.	Мероприятия по обеспечению качества	Выполнение всего комплекса работ в соответствии с приложением №1 к данному Техническому предложению. Наличие на предприятии комплексной системы управления качеством работ.
1.2.	Методы и технология выполняемых работ	Качественное выполнение всего комплекса работ, в указанные сроки, в соответствии с локальным сметным расчетом, с привлечением необходимого технического оборудования, инструментов и спецтехники.

1.3. Организационно – технологическая схема выполнения работ	Разработка календарного графика работ; сдача и приемка работ; ответственность подрядчика за качество работ и гарантии качества в договоре строительного подряда в соответствии со ст. 753, 754 и 755 Гражданского Кодекса РФ.
1.4. Требования по безопасности	Соблюдение техники безопасности, соблюдение правил пожарной безопасности
2. Место, условия и сроки выполнения работ	<u>Место:</u> МУЗ «Городская больница №3» г. Владимир, ул. Каманина, д. 25. <u>Условия выполнения работ:</u> в соответствии со строительными нормами и правилами: СНиП 2.02.01-83*, СНиП 3.03.01-87, СНиП 52-01-2003, СНиП 12-01-2004, СНиП 12-03-2001, СНиП 21-01-97*, правилами пожарной безопасности ППБ 01-03; <u>Сроки выполнения работ:</u> II–III квартал 2008 г., с момента заключения муниципального контракта до 15.09.2008
3. Форма, сроки и порядок оплаты работ	<u>Форма оплаты:</u> безналичный расчет в рублях РФ, аванс 30% <u>Сроки оплаты работ:</u> в течение 30 рабочих дней со дня подписания акта сдачи-приемки выполненных работ. <u>Порядок оплаты работ:</u> после принятия Заказчиком выполненных работ и подписания акта о приемке выполненных работ согласно форме № КС-2, справки о стоимости выполненных работ и затрат по форме № КС-3.
4. Срок (период) выполнения работ	С момента заключения муниципального контракта до 15.09.2008 года
5. Срок предоставления гарантий качества работ	36 месяцев
6. Объем предоставления гарантий качества работ	100%
7. Соответствие национальным, региональным, международным стандартам (ГОСТ, ОСТ, ISO, ТУ и др.)	В соответствии с действующей нормативно – технической базой СНиП, ГОСТ
8. Информация о наличии сертификатов соответствия изделий и услуг требованиям по качеству и наименование организаций, выдавших сертификаты	Наличие лицензии Е 014923 № ГС-1-33-02-27-0-3328453582-004114-1 на осуществление строительство зданий и сооружений I и II уровней ответственности в соответствии с государственным стандартом. Все используемые материалы имеют соответствующие сертификаты качества

№ п/п	Предмет муниципального контракта. Объем выполняемых работ	Показатели
1.	Лот №10: выполнение работ по капитальному ремонту отделения рентгенохирургических методов диагностики и лечения в МУЗ «Городская больница № 3»	Объем заказа: см. приложение №1 к данному Техническому предложению
1. Качество выполняемых работ:		
1.1. Мероприятия по обеспечению качества		
		Выполнение всего комплекса работ в соответствии с приложением №1 к данному Техническому предложению. Наличие на предприятии комплексной системы управления качеством работ.
1.2. Методы и технология выполняемых работ		
		Качественное выполнение всего комплекса работ, в указанные сроки, в соответствии с локальным сметным расчетом, с привлечением необходимого технического оборудования, инструментов и спецтехники.

1.3. Организационно – технологическая схема выполнения работ	Разработка календарного графика работ; сдача и приемка работ; ответственность подрядчика за качество работ и гарантии качества в договоре строительного подряда в соответствии со ст. 753, 754 и 755 Гражданского Кодекса РФ.
1.4. Требования по безопасности	Соблюдение техники безопасности, соблюдение правил пожарной безопасности
2. Место, условия и сроки выполнения работ	<u>Место:</u> МУЗ «Городская больница №3» г. Владимир, ул. Каманина, д. 25. <u>Условия выполнения работ:</u> в соответствии со строительными нормами и правилами: СНиП 2.02.01-83*, СНиП 3.03.01-87, СНиП 52-01-2003, СНиП 12-01-2004, СНиП 12-03-2001, СНиП 21-01-97*, правилами пожарной безопасности ППБ 01-03. <u>Сроки выполнения:</u> II-III квартал 2008 г., с момента заключения муниципального контракта до 15.09.2008
3. Форма, сроки и порядок оплаты работ	<u>Форма оплаты:</u> безналичный расчет в рублях РФ, аванс 30% <u>Сроки оплаты работ:</u> в течение 30 рабочих дней со дня подписания акта сдачи-приемки выполненных работ. <u>Порядок оплаты работ:</u> после принятия Заказчиком выполненных работ и подписания акта о приемке выполненных работ согласно форме № КС-2, справки о стоимости выполненных работ и затрат по форме № КС-3.
4. Срок (период) выполнения работ	С момента заключения муниципального контракта до 15.09.2008 года
5. Срок предоставления гарантий качества работ	36 месяцев
6. Объем предоставления гарантий качества работ	100%
7. Соответствие национальным, региональным, международным стандартам (ГОСТ, ОСТ, ISO, ТУ и др.)	в соответствии со строительными нормами и правилами: СНиП 2.02.01-83*, СНиП 3.03.01-87, СНиП 52-01-2003, СНиП 12-01-2004, СНиП 12-03-2001, СНиП 21-01-97*, правилами пожарной безопасности ППБ 01-03.
8. Информация о наличии сертификатов соответствия изделий и услуг требованиям по качеству и наименованию организаций, выдавших сертификаты	Наличие лицензии Е 014923 № ГС-1-33-02-27-0-3328453582-004114-1 на осуществление строительство зданий и сооружений I и II уровней ответственности в соответствии с государственным стандартом. Все используемые материалы имеют соответствующие сертификаты качества

10. ООО «МиРаН», 600016, г.Владимир, ул.Добросельская, д.2-а:

№ п/п	Предмет муниципального контракта. Объем выполняемых работ	Показатели
1.	Лот №4: выполнение работ по текущему ремонту кабинетов детской поликлиники в МУЗ «Городская больница №3» (объем заказа: в соответствии со сметной документацией – см. Приложение №1)	Согласно Приложения №1 к техническому предложению
1. Качество выполняемых работ:		
1.1.	Мероприятия по обеспечению качества	проведение работ по всему комплексу работ согласно прилагаемой сметной документации. Выполнение всего комплекса работ в

	действующих учреждениях здравоохранения с соблюдением режима учреждений и культуры производства. Выполнение работ улучшенного качества согласно действующей нормативно-технической базе СНиП, СанПин, ГОСТ.
1.2. Методы и технология выполняемых работ	<u>Лот № 4:</u> выполнение ремонта в соответствии со строительными нормами и правилами: СНиП 2.02.01-83*, СНиП 3.03.01-87, СНиП 52-01-2003, СНиП 12-01-2004, СНиП 12-03-2001, СНиП 21-01-97*, правилами пожарной безопасности ППБ 01-03.
1.3. Организационно – технологическая схема выполнения работ	согласно техническим требованиям и условиям производства выполняемых работ
1.4. Требования по безопасности	подрядчик принимает на себя обязательства обеспечить соблюдение правил пожарной безопасности, техники безопасности, санитарных и экологических норм при выполнении указанных работ
2. Место, условия и сроки выполнения работ	<u>Место выполнения работ:</u> лот № 4: МУЗ «Городская больница № 3» г.Владимир, ул.Каманина, д.25; <u>Условия выполнения работ:</u> Лот № 4: наличие сертификатов соответствия, сертификатов пожарной безопасности на строительные материалы. Лот № 4: наличие лицензии на проведение ремонтно-строительных работ (на весь комплекс работ, указанных в смете). <u>Лот № 4:</u> Ремонт необходимо выполнить в соответствии со строительными нормами и правилами: СНиП 2.02.01-83*, СНиП 3.03.01-87, СНиП 52-01-2003, СНиП 12-01-2004, СНиП 12-03-2001, СНиП 21-01-97*, правилами пожарной безопасности ППБ 01-03. <u>Сроки выполнения работ:</u> лот № 4: II-III квартал 2008 года, с момента заключения муниципального контракта до 15.09.2008;
3. Форма, сроки и порядок оплаты работ	<u>Форма оплаты работ:</u> безналичный расчет в рублях РФ, аванс 30%. <u>Сроки оплаты работ:</u> в течение 30 рабочих дней со дня подписания акта сдачи-приемки выполненных работ. <u>Порядок оплаты работ:</u> после принятия Заказчиком выполненных работ и подписания акта о приемке выполненных работ согласно форме №КС-2, справки о стоимости выполненных работ и затрат по форме №КС-3.
4. Срок (период) выполнения работ	лот № 4: II-III квартал 2008 года, с момента заключения муниципального контракта до 15.09.2008;
5. Срок предоставления гарантий качества работ	лот № 4 - 36 месяцев;
6. Объем предоставления гарантий качества работ	100%
7. Соответствие национальным, региональным, международным стандартам (ГОСТ, ОСТ, ISO, ТУ и др.)	Соответствие ГОСТ, ОСТ, ISO, ТУ и др.
8. Информация о наличии сертификатов соответствия изделий и услуг требованиям по качеству и наименованию организаций, выдавших сертификаты	Наличие сертификатов соответствия и др. сертификатов на используемые материалы.

11. ООО «СтройМарт», 600009, г.Владимир, ул.Электрoзаводская, д.7:

Лот № 4 Выполнение работ по текущему ремонту кабинетов детской поликлиники МУЗ «Городская больница №3»

№п/п	Предмет муниципального контракта. Объём выполняемых работ	Показатели
	Текущий ремонт кабинетов детской поликлиники МУЗ «Городская больница №3»	
1	Разборка деревянных заполнений проемов: оконных с подоконными досками	27,3 кв.м.
2	Монтаж окон из ПВХ- профилей поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2, трехстворчатых, в т.ч. при наличии глухих створок	27,3 кв.м.
3	Отбивка штукатурки с поверхностей: стен и потолков кирпичных	209 кв.м.
4	Установка подоконных досок в каменных стенах с заведением в паз высотой проема: более 2 м.	27,3 кв.м.
5	Разборка перегородок из стеклоблоков	16,21 кв.м.
6	Разборка деревянных заполнений проемов: оконных без подоконных досок	20,52 кв.м.
7	Разборка стен кирпичных	2,16 куб.м.
8	Устройство перегородок высотой до 3 м. в общественных зданиях с двусторонней обшивкой гипсокартонными листами или гипсоволокнистыми плитами: в один слой с изоляцией	30 кв.м.
9	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз стен	60 кв.м.
10	Разборка деревянных заполнений проемов: дверных и воротных	17,1 кв.м.
11	Монтаж блоков из ПВХ – профилей в наружных и внутренних проемах: в перегородках и деревянных нерубленых стенах площадью проема более 3 м2	27,3 кв.м.
12	Пробивка проемов в конструкциях из кирпича	0,4 куб.м.
13	Кладка отдельных участков кирпичных стен и заделка проемов в кирпичных стенах при объеме кладки в одном месте до 5 м3	2 куб.м.
14	Разборка облицовки стен из плит и плиток: керамических глазурованных плиток	198 кв.м.
15	Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов (без карнизных, плитусных и угловых плиток) без установки плиток туалетного гарнитура на клею из сухих смесей: по кирпичу и бетону	100 кв. м.
16	Облицовка поверхностей панелями МДФ с устройством одинарного металлического каркаса: стен одним слоем из ГКЛ без изоляции	70,73 кв. м.
17	Облицовка оконных и дверных откосов декоративным бумажно-слоистым пластиком или листами из синтетических материалов на клею	17 кв. м.
18	Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями стен	136 кв. м.
19	Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями : оконных и дверных откосов плоских	17 кв. м.
20	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных стен за 2 раза с расчисткой старой краски: более 35 % эмалью ПФ	136 кв. м.
21	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных дверей за 2 раза с расчисткой старой краски: более 35 % эмалью ПФ	4,6 кв. м.
22	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей радиаторов и ребристых труб отопления за 2 раза эмалью ПФ	30 кв. м.
23	Устройство уголка декоративного	107 м.
24	Разборка покрытий полов из линолеума и релина	22,8 кв. м.

25	Разборка покрытий полов из керамических плиток	62,8 кв. м.
26	Разборка покрытий полов цементных	59,3 кв. м.
27	Разборка плинтусов: деревянных и из пластмассовых материалов	59,3 м.
28	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз полов	147,7 кв. м.
29	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм	96,6 кв. м.
30	Устройство стяжек: цементных на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к норме 11-01-011-01	96,6 кв. м.
31	Устройство покрытий из плит древесностружечных	35 кв. м.
32	Устройство покрытий на цементном растворе из плиток: керамических для полов одноцветных с красителем	61,6 кв. м.
33	Устройство ковровых покрытий из готовых ковров на комнату на клею: КН - 2	24 кв. м.
34	Устройство покрытий из линолеума на клею: КН - 2	11 кв. м.
35	Устройство из панелей ПВХ подвесных потолков: на одноуровневом металлическом каркасе 60x27 мм с использованием прямого подвеса	61,6 кв. м.
36	Устройство подвесных потолков: растровых с использованием подвеса с зажимом и тягой «Армстронг»	35 кв. м.
37	Смена светильников с: люминесцентными лампами	18 шт.
38	Смена санитарных приборов: моек на 2 отделения	1 прибор
39	Смена санитарных приборов: умывальников	5 приборов
40	Смена санитарных приборов: гибких подводок	12 приборов
41	Смена арматуры смесителей: без душевой сетки	6 шт
42	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов, обратных кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 25 мм	30 шт
43	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром: 50 мм.	20 м.
44	Врезки в действующие внутренние сети трубопроводов канализации диаметром: 50 мм	3 врезки
45	Замена внутренних трубопроводов водоснабжения из стальных труб на многослойные металл-полимерные трубы диаметром до: 15 мм	30 м
46	Замена внутренних трубопроводов водоснабжения из стальных труб на многослойные металл-полимерные трубы диаметром до: 20 мм	30 м
47	Врезки в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром: 20 мм.	6 врезок
48	Погрузка при автомобильных перевозках: мусор строительный с погрузкой вручную	7,35 т.
49	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами	7,35 т.
1. Качество выполняемых работ:		
1.1. Мероприятия по обеспечению качества		Согласно СТП (входной, операционный, геодезический, приёмочный)
1.2. Методы и технология выполняемых работ		По нормам СНиП, СТП, СанПин, ППБ-01-03.
1.3. Организационно-технологическая схема выполнения работ		Согласно требованиям СНиП, технологическим картам, СТП, учитывая последовательность и периодичность производства СМР на данном объекте.
1.4. Требование по безопасности		Согласно СНиП «Безопасность труда в строительстве» 1-09-01, с соблюдением ТБ.
2. Место, условия и сроки выполнения работ		МУЗ «Городская больница №3» г.Владимир, ул.Каманина д.25; с момента заключения муниципального контракта до 15.09.2008; согласно

	сметной документации и наличии сертификатов соответствия, сертификатов пожарной безопасности на строительные материалы. Объем работ согласно сметы.
3. Форма, сроки и порядок выполнения работ	Согласно графику производства работ
4. Срок (период) выполнения работ	С момента подписания муниципального контракта до 12 сентября 2008 года
5. Срок предоставления гарантий качества работ	36 мес.
6. Объем предоставления гарантий качества работ	100 %
7. Соответствие национальным, региональным, международным стандартам (ГОСТ, ОСТ, ISO, ТУ и др.)	СНиП 2.02.01-83, СНиП 3.03.01-87, СНиП 52-01-2003, СНиП 12-01-2004, СНиП 12-03-2001, СНиП 21-01-97, ППБ 01-03.
8. Информация о наличии сертификатов соответствия изделий и услуг требованиям по качеству и наименование организаций, выдавших сертификаты	Предоставляется в процессе работ

Лот № 8 Выполнение работ по текущему ремонту канализационной системы стационара МУЗ «Городская больница №3»

№п/п	Предмет муниципального контракта. Объем выполняемых работ	Показатели
	Текущий ремонт канализационной системы стационара МУЗ «Городская больница №3»	
1	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром: 50 мм.	280 м.
2	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром: 100 мм	280 м.
3	Демонтаж санитарных приборов: умывальников и раковин	58 приборов
4	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром: 50 мм.	280 м.
5	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром: 100 мм	280 м.
6	Установка умывальников одиночных: с подводкой холодной и горячей воды	58 комплектов
7	Пробивка в бетонных потолках толщиной 100 мм отверстий площадью до 100 см ²	65 отверстий
8	Пробивка в кирпичных стенах отверстий круглых диаметром: до 50 мм при толщине стен до 51 см.	78 шт.
1. Качество выполняемых работ:		
1.1.	Мероприятия по обеспечению качества	Согласно СТП (входной, операционный, геодезический, приёмочный)
1.2.	Методы и технология выполняемых работ	По нормам СНиП, СТП, СанПин, ППБ-01-03.
1.3.	Организационно-технологическая схема выполнения работ	Согласно требованиям СНиП, технологическим картам, СТП, учитывая последовательность и периодичность производства СМР на данном объекте.
1.4.	Требование по безопасности	Согласно СНиП «Безопасность труда в строительстве» 1-09-01, с соблюдением ТБ.
2.	Место, условия и сроки выполнения работ	МУЗ «Городская больница № 3» г.Владимир ул.Каманина, д.25; с момента заключения муниципального контракта до 15.09.2008; согласно сметной документации и наличии сертификатов соответствия, сертификатов пожарной безопасности на строительные

	материалы. Объем работ согласно сметы.
3. Форма, сроки и порядок выполнения работ	Согласно графику производства работ
4. Срок (период) выполнения работ	С момента подписания муниципального контракта до 12 сентября 2008 года
5. Срок предоставления гарантий качества работ	36 мес.
6. Объем предоставления гарантий качества работ	100 %
7. Соответствие национальным, региональным, международным стандартам (ГОСТ, ОСТ, ISO, ТУ и др.)	СНиП 3.05.01-85, СНиП 2.08.02-89, СНиП 41-01-2003, СНиП 2.04.01-85, СанПиН 2.2.3.1384-03, СП 2.2.2.1327-03, ППБ 01-03.
8. Информация о наличии сертификатов соответствия изделий и услуг требованиям по качеству и наименование организаций, выдавших сертификаты	Предоставляется в процессе работ

Лот № 14 Выполнение работ по текущему ремонту кабинетов поликлиники МУЗ «Городская больница №6»

№п/п	Предмет муниципального контракта. Объем выполняемых работ	Показатели
	Текущий ремонт кабинетов поликлиники МУЗ «Городская больница №6»	
1	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест до 1 м ² : толщиной слоя до 20 мм.	27 кв.м.
2	Окраска клеевыми составами: улучшенная	198 кв.м.
3	Улучшенная масляная окраска эмалью ранее окрашенных стен за 2 раза с расчисткой старой краски: до 35 %	515 кв.м.
4	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных окон за 2 раза с расчисткой старой краски: 35 %	153 кв.м.
5	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных дверей за 2 раза с расчисткой старой краски: до 35 %	160 кв.м.
6	Улучшенная окраска масляными составами по дереву: заполнение проемов оконных	27,4 кв.м.
7	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей радиаторов и ребристых труб отопления за: 2 раза	20 кв.м.
8	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных плинтусов за 2 раза с расчисткой старой краски: до 35 %	14,22 кв.м.
9	Масляная окраска металлических поверхностей: решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2	14 кв.м.
10	Смена светильников: с люминесцентными лампами	4 шт.
11	Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа ЛБЦТ 40	8 шт.
12	Стартеры для люминесцентных ламп 8 ОС-220	8 шт.
13	Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок с: лестниц	15 кв.м.
14	Окраска водоземulsionными составами поверхностей потолков ранее окрашенных водоземulsionной краской с расчисткой старой краски: более 35 %	15 кв.м.
15	Разборка покрытий полов: из керамических плиток	6 кв.м.
16	Устройство покрытий на цементном растворе из плиток: керамических для полов одноцветных с красителем	6 кв.м.
17	Устройство покрытий на цементном растворе из плиток: керамических для полов одноцветных с красителем	24 кв.м.
18	Крестики для плитки	2 уп.
19	Устройство покрытий из линолеума на клею: бустилат	69 кв.м.
20	Устройство плинтусов: деревянных	66 кв.м.
21	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм	28 кв.м.

22	Устройство стяжек: цементных на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к норме 11-01-011-01	56 кв.м.
23	Разборка покрытий полов из линолеума и релина	28 кв.м.
24	Разборка плитусов: деревянных и из пластмассовых материалов	31 м.
25	Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок с: лестниц	98,5 кв.м.
26	Снятие обоев простых и улучшенных	212 кв.м.
27	Оклейка обоями стен по монолитной штукатурке и бетону: тисненными и плотными	292 кв.м.
28	Облицовка потолков ламинированными плитами по бетонной поверхности на клею	83,5 кв.м.
29	Плиты потолочные ламинированные	3,507 шт.
30	Клей «Титан»	18 л.
31	Демонтаж дверных коробок в каменных стенах с: отбивкой штукатурки откосов	30 коробок
32	Снятие дверных полотен	7,6 кв.м.
33	Снятие наличников	16,3 м.
34	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема до 3 м ²	7,77 кв.м.
35	Блоки дверные двупольные с полотном глухим ДГ 21-14	4 шт.
36	Приборы дверные накладные	4 компл.
37	Рамный дюбель	16 шт.
38	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,85 л.	4 бал.
39	Установка и крепление наличников	22 м.
40	Погрузка при автомобильных перевозках: мусор строительный с погрузкой вручную	4,76 т.
41	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами	4,76 т.
1. Качество выполняемых работ:		
1.1. Мероприятия по обеспечению качества		Согласно СТП (входной, операционный, геодезический, приёмочный)
1.2. Методы и технология выполняемых работ		По нормам СНиП, СТП, СанПин, ПШБ-01-03.
1.3. Организационно-технологическая схема выполнения работ		Согласно требованиям СНиП, технологическим картам, СТП, учитывая последовательность и периодичность производства СМР на данном объекте.
1.4. Требование по безопасности		Согласно СНиП «Безопасность труда в строительстве» 1-09-01, с соблюдением ТБ.
2. Место, условия и сроки выполнения работ		МУЗ «Городская больница № 6» г. Владимир мкр.Юрьевец, Институтский городок, д.18; с момента заключения муниципального контракта до 27.06.2008; согласно сметной документации и наличию сертификатов соответствия, сертификатов пожарной безопасности на строительные материалы. Объём работ согласно сметы.
3. Форма, сроки и порядок выполнения работ		Согласно графику производства работ
4. Срок (период) выполнения работ		С момента подписания муниципального контракта до 25 июня 2008 года
5. Срок предоставления гарантий качества работ		36 мес.
6. Объём предоставления гарантий качества работ		100 %

7. Соответствие национальным, региональным, международным стандартам (ГОСТ, ОСТ, ISO, ТУ и др.)	СНиП 2.02.01-83, СНиП 3.03.01-87, СНиП 52-01-2003, СНиП 12-01-2004, СНиП 12-03-2001, СНиП 21-01-97, ППБ 01-03
8. Информация о наличии сертификатов соответствия изделий и услуг требованиям по качеству и наименование организаций, выдавших сертификаты	Предоставляется в процессе работ

12. ООО «ПромТехнологии», 600007, г.Владимир, ул.16 лет Октября, д.36-а:

Лот № 2 Выполнение работ по текущему ремонту фасада в МУЗ «Станция скорой медицинской помощи»

№ п/п	Предмет муниципального контракта. Объем выполняемых работ	Показатели
1.	Ремонт штукатурки стен	160 м2
2.	Ремонт штукатурки откосов	54 м2
3.	Огрунтовка и шпаклевка простых и сложных фасадов	1486 м2
4.	Окраска фасада ПВХ	1486 м2
5.	Улучшенная окраска окон и дверей	117 м2, 16м2
6.	Смена отделок карнизов, водосточных труб	40 п.м., 54 п.м. труб.
1.	Качество выполняемых работ:	хорошее
1.1.	Мероприятия по обеспечению качества	СТП «Руководство по качеству стр./монт. работ
1.2.	методы и технология выполняемых работ	
1.3.	Организационно-технологическая схема выполнения работ	Согласно СНиП 3.04.01-87, СНиП 12-01-2004 СанПиН 2.1.3.1375-03,2.2.3.1384-03
1.4.	Требования по безопасности	Согласно 12-03-2001, ППБ01-03
2.	Место, условия и сроки выполнения работ	г.Владимир, МУЗ «Станция скорой медицинской помощи» 2-3 квартал
3.	Форма, сроки и порядок выполнения работ	б/н расчетКС2,3 2-3 квартал согласно технологии
4.	Срок(период) выполнения работ	Май-июль 2008г.
5.	Срок предоставления гарантий качества работ	3 года
6.	Объем предоставления гарантий качества работ	В полном объеме
7.	Соответствие национальным, религиозным и международным стандартам (ГОСТ,ОСТ,ISJ,ТУ и др.)	Соответствует
8.	Информация о наличии сертификатов соответствия изделий и услуг требованиям по качеству и наименование организаций, выдавших сертификаты	Имеется в наличии

Лот № 4 Текущий ремонт кабинетов детской поликлиники в МУЗ «Городская больница №3»

№ п/п	Предмет муниципального контракта. Объем выполняемых работ	Показатели
1.	Монтаж окон и дверей из ПВХ	27,3 м2, 27,4 м2
2.	Штукатурка стен и откосов	136 м2, 17 м2
3.	Устройство г/к перегородок	30 м2
4.	Облицовка стен плиткой и панелями МДФ	100 м2, 70,7 м2
5.	Улучшенная масляная окраска стен .Устройство подвесных потолков	136 м2, 96,6 м2
6.	Устройство полов с их разборкой и цементной стяжкой	96,6 м2

1. Качество выполняемых работ:	хорошее
1.1. Мероприятия по обеспечению качества	СТП «Руководство по качеству стр./монт. работ
1.2. Методы и технология выполняемых работ	
1.3. Организационно-технологическая схема выполнения работ	Согласно СНиП 2.02.01-83*, СНиП 3.03.01-87, СНиП 52-01-2003
1.4. Требования по безопасности	Согласно 12-03-2001, ППБ 01-03
2. Место, условия и сроки выполнения работ	г.Владимир, МУЗ «Городская больница №3» 2-3 квартал
3. Форма, сроки и порядок выполнения работ	б/н расчет КС-2,3 2-3 квартал 2008г., май-12 сентября, согласно технологии
4. Срок(период) выполнения работ	Май-12 сентября 2008г.
5. Срок предоставления гарантий качества работ	36 месяцев
6. Объем предоставления гарантий качества работ	В полном объеме
7. Соответствие национальным, религиозным и международным стандартам (ГОСТ,ОСТ,ISJ,TU и др.)	Соответствует
8. Информация о наличии сертификатов соответствия изделий и услуг требованиям по качеству и наименование организаций, выдавших сертификаты	Имеется в наличии

Лот № 9 Установка ж/б забора вокруг здания больницы : МУЗ «Городская больница №3»

№ п/п	Предмет муниципального контракта. Объем выполняемых работ	Показатели
1.	Корчевка панелей	24 шт.
2.	Разработка грунта бульдозером и вручную	225 м3, 102м3, 30,50 м3
3.	Монтаж фундаментов под плиты забора	77 шт.
4.	Монтаж панелей забора м/п /шт.	400 мп./100 шт.
5.	Устройство ворот распашных и калиток	3шт.- ворот, 3 шт.- калиток
6.	Шлагбаум автомат и окраска ворот	1 шт. - шлагбаум, 36 м2- окраски
1. Качество выполняемых работ:		хорошее
1.1. Мероприятия по обеспечению качества		СТП «Руководство по качеству стр./монт. работ
1.2. Методы и технология выполняемых работ		
1.3. Организационно-технологическая схема выполнения работ		Согласно СНиП 2.02.01-83*, СНиП 3.03.01-87, СНиП 52-01-2003
1.4. Требования по безопасности		Согласно СНиП 12-03-2001, ППБ 01-03
2. Место, условия и сроки выполнения работ		г.Владимир, МУЗ «Городская больница №3» 2-3 квартал
3. Форма, сроки и порядок выполнения работ		б/н расчет КС-2,3 II-III квартал 2008г., согласно технологии
4. Срок(период) выполнения работ		Май-12 сентября 2008г.
5. Срок предоставления гарантий качества работ		3 года
6. Объем предоставления гарантий качества работ		В полном объеме
7. Соответствие национальным, религиозным и международным стандартам (ГОСТ,ОСТ,ISJ,TU и др.)		Соответствует
8. Информация о наличии сертификатов соответствия изделий и услуг		Имеется в наличии

требованиям по качеству и наименование организаций, выдавших сертификаты	
--	--

Лот № 10 Капитальный ремонт отделения ретгенохирургических методов диагностики и лечения в МУЗ «Городская больница №3»

№ п/п	Предмет муниципального контракта. Объем выполняемых работ	Показатели
1.	Сантехнические работы	Согласно проекту
2.	Электротехнические работы	Согласно проекту
3.	Общестроительные работы	Согласно проекту
4.	Ремонтные работы	Согласно проекту
1. Качество выполняемых работ:		хорошее
1.1. Мероприятия по обеспечению качества		СТП «Руководство по качеству стр./монт. работ
1.2. Методы и технология выполняемых работ		
1.3. Организационно-технологическая схема выполнения работ		Согласно СНиП 12-01-2004, СНиП 2.03.13-88, СНиП 2.08.89*, СанПиН 2.1.3.1375-03, 2.2.3.1384-03
1.4. Требования по безопасности		Согласно 12-03-2001, ППБ 01-03
2. Место, условия и сроки выполнения работ		г.Владимир, МУЗ «Городская больница №3»
3. Форма, сроки и порядок выполнения работ		б/н расчет КС2,3 2-3 квартал 2008г., согласно технологии
4. Срок(период) выполнения работ		Май-15 сентября 2008г.
5. Срок предоставления гарантий качества работ		36 месяцев
6. Объем предоставления гарантий качества работ		В полном объеме
7. Соответствие национальным, религиозным и международным стандартам (ГОСТ, ОСТ, ISJ, ТУ и др.)		Соответствует
8. Информация о наличии сертификатов соответствия изделий и услуг требованиям по качеству и наименование организаций, выдавших сертификаты		Имеется в наличии

Лот № 12 Выполнение работ по текущему ремонту системы отопления, ГВС и водоснабжения в МУЗ «Детская городская поликлиника»

№ п/п	Предмет муниципального контракта. Объем выполняемых работ	Показатели
1.	Демонтаж и монтаж , смена трубопровода диаметр 80 мм	115 мп
2.	Демонтаж и монтаж секций водоподогрева	6 секций
3.	Установка вентилей, задвижек, клапанов, кранов диаметр до 100 мм	22 шт.
4.	Демонтаж и монтаж канализ. труб диаметр 50	4 м.п.
1. Качество выполняемых работ:		хорошее
1.1. Мероприятия по обеспечению качества		СТП «Руководство по качеству стр./монт. работ
1.2. Методы и технология выполняемых работ		
1.3. Организационно-технологическая схема выполнения работ		Согласно СП 40-103-98, СВП41-102-98, СНиП 3.05.01-*85*, СанПин 2.22-1384-03
1.4. Требования по безопасности		Согласно СНиП 12-03-2001, ППБ 01-03
2. Место, условия и сроки выполнения работ		г.Владимир, МУЗ «Городская больница

	№3» 2-3 квартал
3. Форма, сроки и порядок выполнения работ	б/н расчет КС-2,3 2 квартал 2008, согласно технологии
4. Срок(период) выполнения работ	Май-июнь 2008г.
5. Срок предоставления гарантий качества работ	3 года
6. Объем предоставления гарантий качества работ	В полном объеме
7. Соответствие национальным, религиозным и международным стандартам (ГОСТ,ОСТ,ISJ,ТУ и др.)	Соответствует
8. Информация о наличии сертификатов соответствия изделий и услуг требованиям по качеству и наименование организаций, выдавших сертификаты	Имеется в наличии

13. ИП Артемьев В.В., 600035, г. Владимир, ул.Куйбышева, д.46-а,кв.72:

ЛОТ №7:

№ п.п.	Предмет муниципального контракта Объем выполняемых работ	Показатели
	Выполнение работ по текущему ремонту кровли взрослой поликлиники в МУЗ «Городская больница №3», 1030 кв.м.	ПРИЛОЖЕНИЕ №1 К ТЕХНИЧЕСКОМУ ПРЕДЛОЖЕНИЮ
1.	Качество выполняемых работ:	
1.1.	Мероприятия по обеспечению качества	контроль за выполнением всего комплекса работ по прилагаемой сметной документации, улучшение качества работ согласно действующей нормативно-технической базы (СНиП 2.01.07-85 (с изм.1 1993), СНиП 2.08.01.89 «Жилые здания» (с изм. 1 1987), ГЭСН-2001-12. Кровли, СанПиН, ППБ-01-03, МДС 81-35.2004).
1.2.	Методы и технология выполняемых работ	в соответствии с ведомостью дефектов, сметой; СНиП 2.08.02-89 «общественные здания и сооружения», пожарные требования СНиП 21-01-97, применение новых материалов и технологий, без увеличения цены контракта. Обеспечение оборудованием и материалами, имеющими сертификаты качества, соответствующие нормативным нормам, стандартам.
1.3.	Организационно-технологическая схема выполнения работ	соответствует техническим стандартам и строительным нормам, установленным законодательством для проводимых работ.
1.4.	Требования по безопасности	соблюдаются в соответствии с установленными законодательными требованиями.
2.	Место, условия и сроки выполнения работ	ЛОТ №7: МУЗ «Городская больница №3» г.Владимир, ул.Каманина, д.25 Наличие сертификатов соответствия на применяемые материалы, разрешенные для использования, согласно санитарным и противопожарным требованиям. Объем и сроки представления гарантии качества работ: 100% в течение 3-х лет с учетом применения материалов. Сроки выполнения: начало работ – с момента заключения муниципального контракта, окончание работ – 15.09.08.
3.	Форма, сроки и порядок выполнения работ	Безналичный расчет, аванс – 30% Сроки оплаты – в течение 30 рабочих дней со дня подписания акта сдачи-приемки выполненных работ. Порядок оплаты – по формам КС-2,3 и представления акта выполненных работ и счета-фактуры.

4.	Срок (период) выполнения работ	С момента заключения муниципального контракта до 15.09. 2008г.
5.	Срок предоставления гарантий качества работ	3 года
6.	Объем предоставления гарантий качества	100 % с учетом применения материалов
7.	Соответствие национальным, региональным, международным стандартам (ГОСТ, ОСТ и др.)	В полном соответствии ГОСТам, ОСТам, ISO, ТУ и др.
8.	Информация о наличии сертификатов соответствия изделий и услуг требованиям по качеству и наименование организаций, выдавших сертификаты	ООО «Гарант» - сертификат на сталь листовую оцинкованную, конструктивные элементы, ООО «ТехноНИКОЛЬ» - сертификат на наплавляемые материалы

14. ООО «Княжедворье», 600000, г.Владимир, ул.Б. Московская, д. 12:

Лот №4

Выполнение работ по текущему ремонту кабинетов детской поликлиники в МУЗ «Городская больница №3»

№ п/п	Предмет муниципального контракта, Объем выполняемых работ	Показатели
1	Разборка деревянных заполнений проемов: оконных с подоконными досками	27,3 м2
2	Монтаж окон из ПВХ-профилей поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2, трехстворчатых, в т.ч. при наличии глухих створок	27,3 м2
3	Отбивка штукатурки с поверхностей стен и потолков кирпичных	209 м2
4	Установка подоконных досок в каменных стенах с заведением в паз высотой проема: более 2 м	27,3 м2
5	Разборка перегородок из стеклоблоков (прим)	16,21 м2
6	Разборка деревянных заполнений проемов: оконных без подоконных досок	20,52 м2
7	Разборка стен кирпичных	2,16 м3
8	Устройство перегородок высотой до 3 м в общественных зданиях с двухсторонней обшивкой гипсокартонными листами или гипсоволокнистыми плитами: в один слой с изоляцией	30 м2 перегородок за вычетом проемов
9	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз стен	60 м2
10	Разборка деревянных заполнений проемов: дверных и воротных	17,1 м2
11	Монтаж блоков из ПВХ-профилей в наружных внутренних проемах: в перегородках и деревянных нерубленых стенах площадью проема более 3 м2	27,3 м2
12	Пробивка проемов в конструкциях: из кирпича	0,4 м3
13	Кладка отдельных участков кирпичных стен и заделка проемов в кирпичных стенах при объеме кладки в одном месте: до 5 м3	2 м3
14	Разборка облицовки стен из плит и плиток: керамических глазурованных плиток	198 м2 поверхности облицовки
15	Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов (без карнизных, плинтусных и угловых плиток) без установки плиток туалетного гарнитура на клею из сухих смесей: по кирпичу и бетону	1 м2 поверхности облицовки
16	Облицовка поверхностей панелями МДФ с устройством одинарного металлического каркаса: стен одним слоем из ГКЛ без изоляции	70,73 м2
17	Облицовка оконных и дверных откосов декоративным бумажно-слоистым пластиком или листами из синтетических материалов на клею	17 м2 облицовки
18	Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа "Ветонит") толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями: стен	136 м2 поверхности
19	Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа "Ветонит") толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями: оконных и дверных откосов плоских	17 м2 поверхности

20	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных стен за 2 раза с расчисткой старой краски: более 35 % эмалью ПФ	1,36 м2 окрашиваемой поверхности
21	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных дверей за 2 раза с расчисткой старой краски: более 35 % эмалью ПФ	4,6 м2 окрашиваемой поверхности
22	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей радиаторов и ребристых труб отопления за: 2 раза эмалью ПФ	30 м2 окрашиваемой поверхности
23	Устройство уголка декоративного (прим)	107 м плинтусов
24	Разборка покрытий полов: из линолеума и релина	22,8 м2 покрытий
25	Разборка покрытий полов: из керамических плиток	62,8 м2 покрытий
26	Разборка покрытий полов: цементных	59,3 м2 покрытий
27	Разборка плинтусов: деревянных и из пластмассовых материалов	59,3 м плинтусов
28	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз полов	147,7 м2
29	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм	96,6 м2 стяжки
30	Устройство стяжек: цементных на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к норме 11-01-011-01	96,6 м2 стяжки
31	Устройство покрытий: из плит древесностружечных	35 м2 покрытия
32	Устройство покрытий на цементном растворе из плиток: керамических для полов одноцветных с красителем	61,6 м2 покрытия
33	Устройство ковровых покрытий из готовых ковров на комнату на клею: КН-2	24 м2 покрытия
34	Устройство покрытий из линолеума на клею: КН-2	11 м2 покрытия
35	Устройство из панелей ПВХ подвесных потолков: на одноуровневом металлическом каркасе 60x27 мм с использованием прямого подвеса	61,6 м2
36	Устройство подвесных потолков: растровых с использованием подвеса с зажимом и тягой "Армстронг"	35 м2
37	Смена светильников с: люминесцентными лампами	18 шт
38	Смена санитарных приборов: моек на 2 отделения	1 прибор
39	Смена санитарных приборов: умывальников	5 приборов
40	Смена санитарных приборов: гибких подводок	12 приборов
41	Смена арматуры смесителей: без душевой сетки	6 шт.
42	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 25 мм	30 шт.
43	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром: 50 мм	2 м трубопровода
44	Врезки в действующие внутренние сети трубопроводов канализации диаметром: 50 мм	3 врезки
45	Замена внутренних трубопроводов водоснабжения из стальных труб на многослойные металл- полимерные трубы диаметром до: 15 мм	30 м трубопроводов
46	Замена внутренних трубопроводов водоснабжения из стальных труб на многослойные металл- полимерные трубы диаметром до: 20 мм	30 м трубопроводов
47	Врезки в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром: 20 мм	6 врезок
48	Погрузка при автомобильных перевозках: мусор строительный с погрузкой вручную	7,35 тн
49	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами	7,35 тн
1. Качество выполняемых работ:		
1.1. Мероприятия по обеспечению качества	разработана система контроля качества в соответствии со стандартами предприятия, комплексная система управления качеством работ; наличие компьютерного программного обеспечения; научно-производственный контроль.	
1.2. Методы и технология выполняемых работ	соответствие СНиП, СП, ГОСТ, РНиП, ПОС, ППР	
1.3. Организационно – технологическая схема выполнения работ	разработана схема производства работ согласно СНиП, СП.	

1.4. Требования по безопасности	контроль выполняется специалистами, аттестованными по технике безопасности
2. Место, условия и сроки выполнения работ	МУЗ "Городская больница №3" г. Владимир, ул. Каманина, 25; наличие сертификатов соответствия, сертификатов пожарной безопасности на строительные материалы, наличие лицензии на проведение ремонтно-строительных работ (на весь комплекс работ, указанных в смете), соответствие строительным нормам и правилам: СНиП 2.02.01-83*, СНиП 3.03.01-87, СНиП 52-01-2003, СНиП 12-01-2004, СНиП 12-03-2001, СНиП 21-01-97*, правилами пожарной безопасности ППБ 01-03; II-III квартал 2008 года, с момента заключения муниципального контракта до 15.09.2008 г.
3. Форма, сроки и порядок оплаты работ	Форма оплаты работ: безналичный расчет в рублях РФ, аванс 30%. Сроки оплаты работ: в течение 30 рабочих дней со дня подписания акта сдачи-приемки выполненных работ. Порядок оплаты работ: после принятия Заказчиком выполненных работ и подписания акта о приемке выполненных работ согласно форме №КС-2, справки о стоимости выполненных работ и затрат по форме №КС-3.
4. Срок (период) выполнения работ	II-III квартал 2008 года, с момента заключения муниципального контракта до 15.09.2008 г.
5. Срок предоставления гарантий качества работ	36 месяцев
6. Объем предоставления гарантий качества работ	в течение гарантийного срока – 100% объема гарантии
7. Соответствие национальным, региональным, международным стандартам (ГОСТ, ОСТ, ISO, ТУ и др.)	Соответствие всем ГОСТ, ОСТ, ISO, ТУ.
8. Информация о наличии сертификатов соответствия изделий и услуг требованиям по качеству и наименование организаций, выдавших сертификаты	В наличии: сертификаты соответствия изделий и услуг требованиям по качеству

Лот №7

Выполнение работ по текущему ремонту кровли взрослой поликлиники в МУЗ «Городская больница №3»

№ п/п	Предмет муниципального контракта, объем выполняемых работ	Показатели
1	Разборка покрытий кровель из: волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	1030 м2
1,1	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали: поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	39 м покрытий
2	Разборка слуховых окон прямоугольных: двускатных	2 окна
3	Демонтаж ограждения кровли	124 м ограждения
4	Устройство кровель из оцинкованной стали: с настенными желобами	1030 м2 кровли
5	Устройство слуховых окон	3 слуховых окна
6	Ограждение кровель перилами	124 м ограждения
7	Смена обрешетки сплошным настилом из досок толщиной до: 30 мм	124 м2 сменяемой обрешетки
8	Смена обрешетки с прозорами из досок толщиной до: 30 мм	412 м2 сменяемой обрешетки
9	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш: укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	62 м
10	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш: смена концов деревянных стропильных с установкой стоек под стропильные ноги	32 шт
11	Смена частей водосточных труб: воронок	8 шт
12	Смена частей водосточных труб: отливов (отметов)	8 шт
13	Смена частей водосточных труб: колен	8 шт
14	Смена частей водосточных труб: прямых звеньев	160 м

15	Смена ухватов для водосточных труб в: каменных стенах	54 шт
16	Погрузка при автомобильных перевозках: мусор строительный с погрузкой вручную	15,7 тн
17	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами	15,7 тн
1. Качество выполняемых работ:		
1.1. Мероприятия по обеспечению качества	разработана система контроля качества в соответствии со стандартами предприятия, комплексная система управления качеством работ; наличие компьютерного программного обеспечения; научно-производственный контроль.	
1.2. Методы и технология выполняемых работ	соответствие СНиП, СП, ГОСТ, РНиП, ПОС, ППР	
1.3. Организационно – технологическая схема выполнения работ	разработана схема производства работ согласно СНиП, СП.	
1.4. Требования по безопасности	контроль выполняется специалистами, аттестованными по технике безопасности	
2. Место, условия и сроки выполнения работ	МУЗ "Городская больница №3" г. Владимир, ул. Каманина, 25; наличие сертификатов соответствия, сертификатов пожарной безопасности на строительные материалы, наличие лицензии на проведение ремонтно-строительных работ (на весь комплекс работ, указанных в смете), соответствие строительным нормам и правилам: СНиП 2.01.07-85*(с изм.1 1993), СНиП 2.08.02-89*, СНиП 2.09.04-87*(с изм. 1 1987, 2 1995), СНиП 21-01-97*, СНиП 23-01-99, СНиП 3.03.01-87, СНиП 3.04.01-87, СНиП II-25-80, СНиП II-26-76, СНиП II-3-79*, СНиП 12-01-2004, СНиП 21-01-97*, правилами пожарной безопасности ППБ 01-03; II-III квартал 2008 года, с момента заключения муниципального контракта до 15.09.2008 г.	
3. Форма, сроки и порядок оплаты работ	Форма оплаты работ: безналичный расчет в рублях РФ, аванс 30%. Сроки оплаты работ: в течение 30 рабочих дней со дня подписания акта сдачи-приемки выполненных работ. Порядок оплаты работ: после принятия Заказчиком выполненных работ и подписания акта о приемке выполненных работ согласно форме №КС-2, справки о стоимости выполненных работ и затрат по форме №КС-3.	
4. Срок (период) выполнения работ	II-III квартал 2008 года, с момента заключения муниципального контракта до 15.09.2008 г.	
5. Срок предоставления гарантий качества работ	36 месяцев	
6. Объем предоставления гарантий качества работ	в течение гарантийного срока – 100% объема гарантии	
7. Соответствие национальным, региональным, международным стандартам (ГОСТ, ОСТ, ISO, ТУ и др.)	Соответствие всем ГОСТ, ОСТ, ISO, ТУ.	
8. Информация о наличии сертификатов соответствия изделий и услуг требованиям по качеству и наименование организаций, выдавших сертификаты	В наличии: сертификаты соответствия изделий и услуг требованиям по качеству	

Лот №8

Выполнение работ по текущему ремонту канализационной системы стационара в МУЗ «Городская больница №3»

№ п/п	Предмет муниципального контракта, объем выполняемых работ	Показатели
1	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром: 50 мм	280 м трубопровода с фасонными частями
2	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром: 100 мм	280 м трубопровода с фасонными частями

3	Демонтаж санитарных приборов: умывальников и раковин	58 приборов
4	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром: 50 мм	280 м трубопровода
5	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром: 100 мм	280 м трубопровода
6	Установка умывальников одиночных: с подводкой холодной и горячей воды	58 комплектов
7	Пробивка в бетонных потолках толщиной 100 мм отверстий площадью: до 100 см ²	65 отверстий
8	Пробивка в кирпичных стенах отверстий круглых диаметром: до 50 мм при толщине стен до 51 см	78 шт
1. Качество выполняемых работ:		
1.1. Мероприятия по обеспечению качества	разработана система контроля качества в соответствии со стандартами предприятия, комплексная система управления качеством работ; наличие компьютерного программного обеспечения; научно-производственный контроль.	
1.2. Методы и технология выполняемых работ	соответствие СНиП, СП, ГОСТ, РНиП, ПОС, ППР	
1.3. Организационно – технологическая схема выполнения работ	разработана схема производства работ согласно СНиП, СП.	
1.4. Требования по безопасности	контроль выполняется специалистами, аттестованными по технике безопасности	
Место, условия и сроки выполнения работ	МУЗ "Городская больница №3" г. Владимир, ул. Каманина, 25; наличие сертификатов соответствия, сертификатов пожарной безопасности на строительные материалы, наличие лицензии на проведение ремонтно-строительных работ (на весь комплекс работ, указанных в смете), соответствие строительным нормам и правилам: СНиП 3.05.01-85, СНиП 2.08.02-89*, СНиП 41-01-2003, СНиП 2.04.01-85*, правилами пожарной безопасности ППБ 01-03, СанПиН 2.2.3.1384-03. СанПин 2.2.2.1327-03; III квартал 2008 года, с момента заключения муниципального контракта до 15.09.2008 г.	
3. Форма, сроки и порядок оплаты работ	Форма оплаты работ: безналичный расчет в рублях РФ, аванс 30%. Сроки оплаты работ: в течение 30 рабочих дней со дня подписания акта сдачи-приемки выполненных работ. Порядок оплаты работ: после принятия Заказчиком выполненных работ и подписания акта о приемке выполненных работ согласно форме №КС-2, справки о стоимости выполненных работ и затрат по форме №КС-3.	
4. Срок (период) выполнения работ	III квартал 2008 года, с момента заключения муниципального контракта до 15.09.2008 г.	
5. Срок предоставления гарантий качества работ	36 месяцев	
6. Объем предоставления гарантий качества работ	в течение гарантийного срока – 100% объема гарантии	
7. Соответствие национальным, региональным, международным стандартам (ГОСТ, ОСТ, ISO, ТУ и др.)	Соответствие всем ГОСТ, ОСТ, ISO, ТУ.	
8. Информация о наличии сертификатов соответствия изделий и услуг требованиям по качеству и наименование организаций, выдавших сертификаты	В наличии: сертификаты соответствия изделий и услуг требованиям по качеству	

Лот №9

Выполнение работ по установке железобетонного забора вокруг зданий больницы в МУЗ «Городская больница №3»

№п/п	Предмет муниципального контракта, объем выполняемых работ	Показатели
------	---	------------

1	Корчевка деревьев в грунтах естественного залегания корчевателями-собираателями с трактором 79 (108) кВт (л.с.) с трелевкой до 100 м, диаметр деревьев: до 24 см	9 деревьев
2	Корчевка вручную пней диаметром: до 120 мм	15 пней
3	Очистка площадей от кустарника и мелколесья вручную: при густой поросли	900 м2 площади
3,3	Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами мощностью: 59 (80) кВт (л.с.), 3 группа грунтов	225 м3 грунта
4	При перемещении грунта на каждые последующие 10 м добавлять: к норме 01-01-030-3	225 м3 грунта
5	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 3	102 м3 грунта
6	Копание ям вручную без креплений для стоек и столбов без откосов глубиной до 0,7 м группа грунтов: 3	30,5 м3 грунта
7	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 3	8 м3 грунта
8	Устройство основания под фундаменты: песчаного	4,9 м3 основания
9	Укладка фундаментов под колонны при глубине котлована до 4 м, масса конструкций: до 1,5 т	77 шт. сборных конструкций
10	Установка железобетонных оград из панелей длиной: 4 м	400 м оград
11	Устройство ворот распашных с установкой столбов: металлических	3 шт.
12	Устройство калиток с установкой столбов: металлических	3 шт.
13	Масляная окраска металлических поверхностей: решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2	35,85 м2 окрашиваемой поверхности
14	Установка шлагбаума автоматического, длина 4 м, включая светофор с: двумя однозначными головками	1 шт.
15	Погрузка при автомобильных перевозках: грунт растительного слоя (земля, перегной)	452,4 тн
16	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами	452,4 тн
1. Качество выполняемых работ:		
1.1. Мероприятия по обеспечению качества	разработана система контроля качества в соответствии со стандартами предприятия, комплексная система управления качеством работ; наличие компьютерного программного обеспечения; научно-производственный контроль.	
1.2. Методы и технология выполняемых работ	соответствие СНиП, СП, ГОСТ, РНиП, ПОС, ППР	
1.3. Организационно – технологическая схема выполнения работ	разработана схема производства работ согласно СНиП, СП.	
1.4. Требования по безопасности	контроль выполняется специалистами, аттестованными по технике безопасности	
2. Место, условия и сроки выполнения работ	МУЗ "Городская больница №3" г. Владимир, ул. Каманина, 25; наличие сертификатов соответствия, сертификатов пожарной безопасности на строительные материалы, наличие лицензии на проведение ремонтно-строительных работ (на весь комплекс работ, указанных в смете), соответствие строительным нормам и правилам: СНиП 2.02.01-83*, СНиП 3.03.01-87, СНиП 52-01-2003, СНиП 12-01-2004, СНиП 12-03-2001, СНиП 21-01-97*, правилами пожарной безопасности ППБ 01-03; II-III квартал 2008 года, с момента заключения муниципального контракта до 15.09.2008 г.	
3. Форма, сроки и порядок оплаты работ	Форма оплаты работ: безналичный расчет в рублях РФ, аванс 30%. Сроки оплаты работ: в течение 30 рабочих дней со дня подписания акта сдачи-приемки выполненных работ. Порядок оплаты работ: после принятия Заказчиком выполненных работ и подписания акта о приемке выполненных работ согласно форме №КС-2, справки о стоимости выполненных работ и затрат по форме №КС-3.	

4. Срок (период) выполнения работ	II-III квартал 2008 года, с момента заключения муниципального контракта до 15.09.2008 г.
5. Срок предоставления гарантий качества работ	36 месяцев
6. Объем предоставления гарантий качества работ	в течение гарантийного срока – 100% объема гарантии
7. Соответствие национальным, региональным, международным стандартам (ГОСТ, ОСТ, ISO, ТУ и др.)	Соответствие всем ГОСТ, ОСТ, ISO, ТУ.
8. Информация о наличии сертификатов соответствия изделий и услуг требованиям по качеству и наименование организаций, выдавших сертификаты	В наличии: сертификаты соответствия изделий и услуг требованиям по качеству

Лот №10

Выполнение работ по капитальному ремонту отделения рентгенохирургических методов диагностики и лечения в МУЗ «Городская больница №3»

№ п/п	Предмет муниципального контракта, объем выполняемых работ	Показатели
	Раздел 1. Сантехнические работы	
1	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до: 32 мм	22 м
2	Снятие смесителя : без душевой сетки	4 шт.
3	Демонтаж санитарных приборов: умывальников и раковин	4 прибора
4	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 20 мм	16 м
4,1	Прокладка труб напорных из полиэтилена низкого давления тяжелого типа, наружным диаметром 20 мм	4 м
4,2	Прокладка труб напорных из полиэтилена низкого давления тяжелого типа, наружным диаметром 16 мм	12 м
4,3	Установка спецсоединений: стальные втулки буртовые, гайки накидные, муфтовые, диаметром до 15 мм	4 шт.
5	Врезки в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром: 20 мм	2 врезки
6	Врезки в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром: 15 мм	2 врезки
7	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 25 мм	5 шт.
7,1	Установка: Кран шаровой В-В размером 3/4	2 шт.
7,2	Установка: Кран шаровой В-В размером 1/2	2 шт.
7,3	Установка: Дозатор УМР-1	1 шт.
7,4	Установка: Подводка гибкая армированная резиновая 1500 мм	2 шт.
8	Установка смесителей	4 шт.
8,1	Смесители для умывальников СМ-УМ-ОРА с поворотным корпусом, одной рукояткой, с аэратором	2 компл.
8,2	Смесители для умывальников СМ-УМ-НЛ медицинских, настенные локтевые, с комбинированной сеткой	2 компл.
9	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром: 50 мм	15 м
10	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром: 50 мм	5 м
10,1	Трубы напорные из полиэтилена высокого давления легкого типа, наружным диаметром 50 мм	5 м
10,1	Установка тройника РР канализационного 50/50 мм, угол 87,5 град	2 шт.
10,2	Установка тройника РР канализационного 110/110 мм, угол 87,5 град	2 шт.

10,3	Установка отвода РР канализационного, диаметром 50 мм, угол 87,5 град	3 шт.
11	Установка перехода РР канализационного, диаметром 20-50 мм	1 шт.
11,1	Установка ревизии РР с крышкой, диаметром 50 мм	1 шт.
11,2	Установка умывальников одиночных: с подводкой холодной и горячей воды	2 компл.
11,3	Установка подводки гибкой армированной резиновой 500 мм	4 шт.
11,4	Установка подводки гибкой армированной резиновой 1000 мм	1 шт.
12	Установка моек: на два отделения	1 компл.
12,1	Установка подводки гибкой армированной резиновой 500 мм	4 шт.
13	Врезки в действующие внутренние сети трубопроводов канализации диаметром: 50 мм	2 врезки
14	Демонтаж радиаторов весом до: 80 кг	5 шт.
15	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром до: 50 мм	40 м
16	Снятие кранов водоразборных или туалетных	20 шт.
17	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром: 32 мм	5,5 м
18	Установка спецсоединений: стальные втулки буртовые, гайки накидные, муфтовые, диаметром до 32 мм	4 шт.
19	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром: 25 мм	22 м
20	Установка спецсоединений: стальные втулки буртовые, гайки накидные, муфтовые, диаметром до 25 мм	10 шт.
21	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром: 15 мм	12,5 м
22	Установка спецсоединений: стальные втулки буртовые, гайки накидные, муфтовые, диаметром до 15 мм	6 шт.
23	Установка вентилях, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 25 мм	15 шт.
24	Установка крана шарового В-В размером 1/2	10 шт.
25	Установка крана проходного натяжного муфтового латунного 116106к1 для газа давлением 9,8 кПа (0,1кгс/см ²) диаметром 20 мм	2 шт.
26	Установка крана шарового В-В размером 1	3 шт.
27	Установка вентилях, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 50 мм	1 шт.
28	Установка крана шарового В-В размером 1, 1/4	1 шт.
29	Установка радиаторов: стальных	1,632 кВт
30	Установка: радиатор РБС-500 8 секционный	1 шт.
30,1	Установка воздухоотводчиков	4 шт.
Раздел 2. Электротехнические работы		
31	Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина, мм, до: 600х600х350	3 шт.
32	Установка: шины алюминиевые	1 шт.
33	Установка: ящик силовой ЩРН2	1 шт.
34	Установка: ящик ЩРН1	1 шт.
35	Установка: ящик ЩАП-ХЗ	1 шт.

37	Установка: выключатели автоматические АЕ2023-100-00 У3 I-16А	5 шт.
39	Установка: выключатели автоматические АЕ2049-100-00 У3 I-63А	20 шт.
40	Установка: УЗО Д40	20 шт.
41	Установка: короб по стенам и потолкам, длина, м: 2	40 м
41,1	Установка: кабель-канал пластиковый для прокладки проводов и кабелей сечением 40х15 мм	20 м
41,2	Установка: кабель-канал пластиковый для прокладки проводов и кабелей сечением 50х17 мм	20 м
42	Установка: провод в коробах, сечение, мм ² , до: 35	510 м
43	Установка: кабели силовые с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой с медными жилами, марки ВВГ, с числом жил-5 и сечением 16 мм ²	80 м
44	Установка: кабели силовые с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой с медными жилами, марки ВВГ, с числом жил-5 и сечением 25 мм ²	80 м
45	Установка: кабель ПУГНП 3х1,5	150 м
45,1	Установка: коробка ответвительная для скрытых и открытых электропроводок типа: У191М ХЛ2 д106 мм	35 шт
46	Установка: кабель ПУГНП 3х2,5	200 м
47	Установка: светильники с люминесцентными лампами отдельно устанавливаемый на штырях с количеством ламп в светильнике: 2	23 шт
48	Установка: светильник потолочный типа:ЛПО40-2Х40 УХЛ4	15 шт
49	Установка: светильник потолочный типа:ЛПО66-2Х20 УХЛ4	8 шт
50	Установка: светильники с люминесцентными лампами отдельно устанавливаемый на штырях с количеством ламп в светильнике: 1	6 шт
51	Установка: AIRONE 6w аварийный	6 шт
52	Установка: лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа ЛТБ 40 БЗ-1	30 шт
53	Установка: лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа ЛЕЦ 20	16 шт
54	Установка:стартеры для люминесцентных ламп 4-20/СК-127С	8 шт
55	Установка: стартеры для люминесцентных ламп 80С-220	15 шт
56	Установка: розетка штепсельная: утопленного типа при скрытой проводке	32 шт
57	Установка: розетка штепсельная скрытой установки, одноместная РШ-П-20-С-25/220	32 шт
58	Установка: выключатель: одноклавишный утопленного типа при скрытой проводке	15 шт
59	Установка: выключатель одноклавишный скрытой установки С-1-6/220	15 шт
59,1	Установка: коробка для установки выключателей и штепсельных розеток типа КУВ-1М	47 шт
	Раздел 3. Вентиляция	
60	Установка агрегатов вентиляторных производительностью: до 10 тыс.м ³ /час	1 агрегат
61	Приточная установка	1 компл.
62	Установка вентиляторов осевых массой: до 0,05 т	4 шт.

63	Вентилятор канальный центробежный	2 компл.
64	Вентилятор канальный центробежный	2 компл.
65	Установка калориферов массой: до 0,1 т	1 калорифер
66	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка КСКЗ-4-02А, площадь поверхности теплообмена 16,71 м ²	1 шт.
67	Установка фильтров ячеяковых	2 м ²
68	Установка клапанов обратных периметром: до 1000 мм	2 клапана
69	Клапан воздушный утепленный КВУ 600x1000	2 компл.
70	Установка решеток жалюзийных стальных: щелевых регулирующих (Р) номер 150 размер 150x150 мм	6 решеток
71	Установка решеток жалюзийных стальных: неподвижных односекционных размер 150x580 мм	1 решетка
72	Установка клапанов обратных диаметром: до 355 мм	6 шт
73	Установка: Клапаны	1 шт.
74	Установка: Клапан противопожарный 250x250	2 шт.
75	Установка: Дросель клапан с ручным управлением	1 шт.
76	Установка: Клапаны воздушные утепленные с электроподогревателями ТЭН-100Б с механизмом исполнительным МЭО-063/25- 025П КВУ 600x1000 А	2 шт.
77	Установка шумоглушителей вентиляционных трубчатых круглого сечения типа: ГТК 1-6, диаметром ячейки 500 мм	2 шт.
78	Установка вставок гибких к радиальным вентиляторам	1,4 м ²
79	Установка люков герметических	2 шт.
80	Установка: Дверь герметичная неутепленная, 1,25x0,5 м ²	2 шт.
81	Установка: Приборы дверные накладные	2 компл.
82	Прокладка воздухопроводов из листовой, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной: 0,7 мм, диаметром от 500 до 560 мм	42,1 м ²
83	Устройство: Переход из тонколистой стали	2 шт.
84	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 0,7мм диаметром от 500 до 560мм	42,1 м ²
85	Установка зонтов над оборудованием	0,14 м ²
	Раздел 4. Общестроительные работы. Коридор.	
86	Разборка плинтусов: деревянных и из пластмассовых материалов	40,6 м
87	Разборка покрытий полов: из линолеума и релина	42,12 м ²
88	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит: древесноволокнистых	42,12 м ²
89	Устройство: Фанера строительная из утолщенного шпона марки ФК, толщиной 8; 9,5 мм	4,34 м ³
90	Устройство покрытий из линолеума на клею: бустилат	42,12 м ²

91	Устройство плинтусов поливинилхлоридных: на клее КН-2	53,7 м
92	Установка: Угол внутренний	18 шт
93	Установка: Угол наружный	8 шт
94	Установка: Торцовый элемент	16 шт
95	Установка: Стыковой элемент	7 шт
96	Установка: Крепеж для плинтуса	90 шт
97	Ремонт оконных переплетов с заменой брусков: с изготовлением элементов по размеру и профилю	4 створки или глухих переплета
98	Улучшенная окраска масляными составами по дереву: заполнения проемов оконных	36,74 м2
99	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей радиаторов и ребристых труб отопления за: 2 раза	15,84 м2
100	Монтаж дверей из ПВХ, площадью проема более 3 м2	12,42 м2
101	Облицовка проемов дверных в наружных стенах откосной планкой из оцинкованной стали с полимерным покрытием	2,62 м2
	Раздел 5. Предоперационная	
102	Разборка плинтусов: деревянных и из пластмассовых материалов	17 м
103	Разборка покрытий полов: из линолеума и релина	19,11 м2
104	Разборка покрытий полов: дощатых	19,11 м2
105	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм	19,11 м2
106	Устройство стяжек: цементных на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к норме 11-01-011-01	496,86 м2
107	Устройство покрытий на клее из сухих смесей из плиток: керамических для полов одноцветных с красителем	19,11 м2
108	Установка: Крестики для плитки	2 уп.
109	Устройство подвесного потолка из панелей ПВХ : с заполняющим профилем с зажимом и тягой	29 м2
110	Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов (без карнизных, плинтусных и угловых плиток) без установки плиток туалетного гарнитура на клее из сухих смесей: по кирпичу и бетону	64,11 м2
111	Установка: Крестики для плитки	7 уп.
112	Пробивка проемов в конструкциях: из кирпича	0,23 м3
113	Устройство металлических перемычек в стенах существующих зданий	0,04 тн.
114	Установка металлических дверей	13 м2
115	Установка: приборы дверные	1 компл.
116	Установка: Двери рентгенозащитные 2,1x0,9 свинц.экв.3,0	1 шт.
117	Установка: Рамный дюбель	4 шт.
118	пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,85 л	1 балон

119	Демонтаж дверных коробок в каменных стенах с: отбивкой штукатурки откосов	1 коробка
120	Снятие дверных полотен	1,89 м2
121	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема до 3 м2	1,68 м2
122	Установка: Рамный дюбель	4 шт.
123	пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,85 л	1 балон
124	Установка: приборы дверные	1 компл.
125	Установка: блоки дверные однопольные с полотном глухие ДГ 21-8	1 шт.
126	Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с: отбивкой штукатурки откосов	1 коробка
127	Снятие оконных переплетов: остекленных	3,28 м2
128	Снятие подоконных досок деревянных в зданиях: каменных	0,9 м2
129	Монтаж окон из ПВХ-профилей: поворотных(откидных, поворотно-откидных) с площадью до 2 м2 двухстворчатых	3,28 м2
130	Установка: Оконный блок 1400x2340	1 шт.
131	Установка подоконных досок из ПВХ, с заведением в паз оконного блока и с высотой проема более 2 м2	3,28 м2
132	Установка водоотливов из оцинкованной стали с полимерным покрытием с высотой проема более 2	3,28 м2
133	Облицовка проемов дверных в наружных стенах откосной планкой из оцинкованной стали с полимерным покрытием	3,28 м2
134	Установка вертикальных жалюзи на окна	1 шт.
135	Пробивка проемов в конструкциях: из кирпича /оконный проем/	0,06 м3
136	Устройство металлических перемычек в стенах существующих зданий	0,043 тн
137	Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами: спаренными в стенах каменных площадью проема до 2 м2	5 м2
138	Установка: Приборы оконные	1 шт.
139	Установка: Окна рентгенозащитные со стандартным стеклом 500x500 мм	2 шт.
	Раздел 6. Операционная	
140	Разборка покрытий полов: дощатых	39,79 м2
141	Устройство стяжки под полы из рентгенозащитного раствора по бетону толщиной 30 мм	39,8 м2
142	Разборка плинтусов: деревянных и из пластмассовых материалов	23,4 м
143	Разборка покрытий полов: из линолеума и релина	39,8 м2
144	Устройство покрытий на клею из сухих смесей из плиток: керамических для полов одноцветных с красителем	39,8 м2
145	Установка: Крестики для плитки	4 уп
146	Разборка подвесных потолков из панелей ПВХ	31,84 м2
147	Оштукатуривание потолков рентгенозащитным раствором по бетону, камню или кирпичу толщиной 30 мм	39,8 м2

148	Устройство подвесного потолка из панелей ПВХ : с заполняющим профилем с зажимом и тягой /монтаж снятых панелей на место/	39,8 м2
149	Разборка обшивки: из панелей МДФ	8,14 м2
150	Оштукатуривание стен рентгенозащитным раствором по бетону, камню или кирпичу толщиной 30 мм	89,15 м2
151	Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов (без карнизных, плитусных и угловых плиток) без установки плиток туалетного гарнитура на клее из сухих смесей: по кирпичу и бетону	89,15 м2
152	Установка: Крестики для плитки	9 уп
153	Пробивка проемов в конструкциях: из кирпича	0,28 м3
154	Демонтаж перемычек	0,078 м3
155	Устройство металлических перемычек в стенах существующих зданий	0,0831 тн
156	Демонтаж дверных коробок в каменных стенах с: отбивкой штукатурки откосов	1 коробка
157	Заделка выбоин в полах цементных площадью до: 0,25 м2	2,1 мест
158	Установка металлических дверей	13 м2
159	Установка: Двери рентгенозащитные 2.3x1.1 свинцовые экв.3.0	1 шт.
160	Установка: Приборы дверные	1 компл.
161	Установка: Рамный дюбель	4 шт.
162	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,85 л	1 балон
163	Заделка кирпичом гнезд, борозд и концов балок	0,72 м3
164	Установка вертикальных жалюзи на окна	1 шт.
	Раздел 7. Ординаторская	
165	Разборка плитусов: деревянных и из пластмассовых материалов	11 м
166	Разборка покрытий полов: из линолеума и релина	8,51 м2
167	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит: древесноволокнистых	8,51 м2
169	Устройство покрытий из линолеума на клее: бустилат	8,51 м2
170	Устройство плитусов поливинилхлоридных: на клее КН-2	11 м
171	Установка: Угол внутренний	6 шт
172	Установка: Угол наружный	2 шт.
172	Установка: Торцовый элемент	4 шт.
173	Установка: Стыковой элемент	2 шт.
174	Установка: Крепеж для плитуса	26 шт.
175	Устройство подвесного потолка из панелей ПВХ: с заполняющим профилем с зажимом и тягой	8,51 м2
176	Улучшенная окраска масляными составами по штукатурке: стен	43,27 м2

177	Устройство перегородок в жилых зданиях на однорядном металлическом каркасе с двухсторонней обшивкой гипсокартонными листами или гипсоволокнистыми плитами: в два слоя с изоляцией	6,85 м2
178	Облицовка стен панелями МДФ /панели снятые ранее/	2,51 м2
179	Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с: отбивкой штукатурки откосов	1 коробка
180	Снятие оконных переплетов: остекленных	3,28 м2
181	Снятие подоконных досок деревянных в зданиях: каменных	0,9 м2
182	Монтаж окон из ПВХ-профилей: поворотных(откидных, поворотно-откидных) с площадью до 2 м2	3,28 м2
183	Оконный блок 1400х2340 мм	1 шт.
184	Установка подоконных досок из ПВХ, с заведением в паз оконного блока и с высотой проема более 2 м2	3,28 м2
185	Установка водоотливов из оцинкованной стали с полимерным покрытием с высотой проема более 2 м	3,28 м2
186	Облицовка проемов дверных в наружных стенах откосной планкой из оцинкованной стали с полимерным покрытием	3,28 м2
187	Установка вертикальных жалюзи на окна	1 шт.
188	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема до 3 м2	1,89 м2
189	Установка: Рамный дюбель	4 шт.
190	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,85 л	1 балон
191	Установка: Приборы дверные	1 компл.
192	Установка: блоки дверные однопольные с полотном глухие ДГ 21-9	1 шт.
	Раздел 8. Сестринская	
193	Разборка плинтусов: деревянных и из пластмассовых материалов	15,9 м
194	Разборка покрытий полов: из линолеума и релина	15,68 м2
195	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит: древесноволокнистых	15,68 м2
196	Устройство покрытий из линолеума на клею: бустилат	15,68 м2
197	Устройство плинтусов поливинилхлоридных: на клею КН-2	15,9 м
198	Установка: Угол внутренний	6 шт
199	Установка: Угол наружный	2 шт.
200	Установка: Торцовый элемент	2 шт.
201	Установка: Стыковой элемент	2 шт.
202	Установка: Крепеж для плинтуса	35 шт
203	Устройство подвесного потолка из панелей ПВХ: с заполняющим профилем с зажимом и тягой	15,68 м2
204	Улучшенная окраска масляными составами по штукатурке: стен	62,1 м2
205	Облицовка стен панелями МДФ /панели снятые ранее/	3,25 м2
206	Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с: отбивкой штукатурки откосов	1 коробка
207	Снятие оконных переплетов: остекленных	3,28 м2

208	Снятие подоконных досок деревянных в зданиях: каменных	0,9 м2
209	Монтаж окон из ПВХ-профилей: поворотных(откидных, поворотно-откидных) с площадью до 2 м2 двухстворчатых	3,28 м2
210	Оконный блок 1400x2340 мм	1 шт.
211	Установка подоконных досок из ПВХ, с заведением в паз оконного блока и с высотой проема более 2 м2	3,28 м2
212	Установка водоотливов из оцинкованной стали с полимерным покрытием с высотой проема более 2	3,28 м2
213	Облицовка проемов дверных в наружных стенах откосной планкой из оцинкованной стали с полимерным покрытием	3,28 м2
214	Установка вертикальных жалюзи на окна	1 шт.
215	Кладка отдельных участков кирпичных стен и заделка проемов в кирпичных стенах при объеме кладки в одном месте: до 5 м3	0,72 м3
216	Оштукатуривание поверхностей цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону: улучшенное стен	3,78 м2
217	шпатлевка по штукатурке и сборным конструкциям, подготовленным под окраску: стен	3,78 м2
218	Разборка кладки стен из: кирпича	1,52 м3
219	Демонтаж дверных коробок в каменных стенах с: отбивкой штукатурки откосов	1 коробка
220	Снятие дверных полотен	1,89 м2
221	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема до 3 м2	1,68 м2
222	Установка: Рамный дюбель	4 шт.
223	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,85 л	1 балон
224	Установка: Приборы дверные	1 компл.
225	Установка: блоки дверные однопольные с полотном глухие ДГ 21-8	1 шт.
	Раздел 9. Санузел	
227	Ремонт оконных переплетов с заменой брусков: с изготовлением элементов по размеру и профилю	1 створка или глухой переплет
228	Улучшенная окраска масляными составами по дереву: заполнения проемов оконных	4,58 м2
229	Демонтаж дверных коробок в каменных стенах с: отбивкой штукатурки откосов	1 коробка
230	Снятие дверных полотен	1,47 м2
231	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема до 3 м2	1,47 м2
232	Установка: Рамный дюбель	4 шт.
233	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,85 л	1 балон
234	Установка: Приборы дверные	1 компл.
235	Установка: блоки дверные однопольные с полотном глухие ДГ 21-7	1 шт.
236	Разборка короба из ГКЛ	16 м2
237	Устройство перегородок высотой до 3 м в общественных зданиях с двухсторонней обшивкой гипсокартонными листами или гипсоволокнистыми плитами: в один слой без изоляции	16 м2
238	Разборка плинтусов: деревянных и из пластмассовых материалов	5,4 м
239	Разборка покрытий полов: из линолеума и релина	3,7 м2
240	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит: древесноволокнистых	3,7 м2

241	Устройство покрытий из линолеума на клею: бустилат	3,7 м2
242	Устройство плинтусов поливинилхлоридных: на клею КН-2	5,4 м
243	Установка: Угол внутренний	4 шт.
244	Установка: Угол наружный	2 шт.
245	Установка: Торцовый элемент	4 шт.
246	Установка: Крепеж для плинтуса	12 шт.
247	Устройство подвесного потолка из панелей ПВХ : с заполняющим профилем с зажимом и тягой	3,7 м2
248	Улучшенная окраска масляными составами по штукатурке: стен	24,34 м2
249	Демонтаж дверных коробок в каменных стенах с: отбивкой штукатурки откосов	1 коробка
250	Снятие дверных полотен	1,89 м2
251	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема до 3 м2	1,89 м2
252	Установка: Рамный дюбель	4 шт.
253	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,85 л	1 шт.
254	Установка: Приборы дверные	1 шт.
255	Установка: блоки дверные однопольные с полотном глухие ДГ 21-9	1 шт.
256	Погрузка при автомобильных перевозках: мусор строительный с погрузкой вручную	7,21 тн
257	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами	7,21 тн
1. Качество выполняемых работ:		
1.1. Мероприятия по обеспечению качества	разработана система контроля качества в соответствии со стандартами предприятия, комплексная система управления качеством работ; наличие компьютерного программного обеспечения; научно-производственный контроль.	
1.2. Методы и технология выполняемых работ	соответствие СНиП, СП, ГОСТ, РНиП, ПОС, ППР	
1.3. Организационно – технологическая схема выполнения работ	разработана схема производства работ согласно СНиП, СП.	
1.4. Требования по безопасности	контроль выполняется специалистами, аттестованными по технике безопасности	
2. Место, условия и сроки выполнения работ	МУЗ "Городская больница №3" г. Владимир, ул. Каманина, 25; наличие сертификатов соответствия, сертификатов пожарной безопасности на строительные материалы, наличие лицензии на проведение ремонтно-строительных работ (на весь комплекс работ, указанных в смете), соответствие строительным нормам и правилам: СНиП 12-01-2004, СНиП 12-03-2001, СНиП 12-04-2002, СНиП 2.03.13-88, СНиП 2.08.02-89*, СНиП 21-01-97*(с изм.№1,2), СНиП 3.04.01-87, СНиП 3.05.06-85, санитарными правилами и нормами СанПиН 2.1.3.1375-03, СанПиН 2.2.3.1384-03, СП 2.2.2.1327-03, правилами устройства электроустановок ПУЭ, правилами пожарной безопасности ППБ 01-03; II-III квартал 2008 года, с момента заключения муниципального контракта до 15.09.2008 г.	

3. Форма, сроки и порядок оплаты работ	Форма оплаты работ: безналичный расчет в рублях РФ, аванс 30%. Сроки оплаты работ: в течение 30 рабочих дней со дня подписания акта сдачи-приемки выполненных работ. Порядок оплаты работ: после принятия Заказчиком выполненных работ и подписания акта о приемке выполненных работ согласно форме №КС-2, справки о стоимости выполненных работ и затрат по форме №КС-3.
4. Срок (период) выполнения работ	II-III квартал 2008 года, с момента заключения муниципального контракта до 15.09.2008 г.
5. Срок предоставления гарантий качества работ	36 месяцев
6. Объем предоставления гарантий качества работ	в течение гарантийного срока – 100% объема гарантии
7. Соответствие национальным, региональным, международным стандартам (ГОСТ, ОСТ, ISO, ТУ и др.)	Соответствие всем ГОСТ, ОСТ, ISO, ТУ.
8. Информация о наличии сертификатов соответствия изделий и услуг требованиям по качеству и наименование организаций, выдавших сертификаты	В наличии: сертификаты соответствия изделий и услуг требованиям по качеству

15. ООО «ТРИСТРОЙ», 600015, г.Владимир, ул.Чайковского, д. 40А-а, к.44-б:

№ п/п	Предмет муниципального контракта. Объем выполняемых работ	Показатели
1.	Лот №2: выполнение работ по текущему ремонту фасада в МУЗ «Станция скорой медицинской помощи».	
	Объем выполняемых работ	460000,00руб.
	1. Качество выполняемых работ:	100%
	1.1. Мероприятия по обеспечению качества	100%
	1.2. Методы и технология выполняемых работ	В соответствии со Стандартом организации
	1.3. Организационно – технологическая схема выполнения работ	С соблюдением технологий производства и графиком выполнения работ
	1.4. Требования по безопасности	Соблюдение правил технической безопасности.
	2. Место, условия и сроки выполнения работ	г.Владимир, ул Матросова, д.28А; до 08.09.2008
	3. Форма, сроки и порядок выполнения работ	Безналичный расчет, аванс 30%.
	4. Срок (период) выполнения работ	2-3 квартал 2008 года
	5. Срок предоставления гарантий качества работ	36 месяцев
	6. Объем предоставления гарантий качества работ	100%
	7. Соответствие национальным, региональным, международным стандартам (ГОСТ, ОСТ, ISO, ТУ и др.)	В соответствии со строительными нормами и правилами СНиП 12-01-2004, СНиП 3.04.01-87
	8. Информация о наличии сертификатов соответствия изделий и услуг требованиям по качеству и наименование организаций, выдавших сертификаты	Имеется

№ п/п	Предмет муниципального контракта. Объем выполняемых работ	Показатели
1.	Лот №4: выполнение работ по текущему ремонту кабинетов детской поликлиники в МУЗ «Городская больница №3»	
	Объем выполняемых работ	1023000,00руб.
	1. Качество выполняемых работ:	100%
	1.1. Мероприятия по обеспечению качества	100%
	1.2. Методы и технология выполняемых работ	В соответствии со Стандартом организации
	1.3. Организационно – технологическая схема выполнения	С соблюдением технологий производства и

работ	графиком выполнения работ
1.4. Требования по безопасности	Соблюдение правил технической безопасности.
2. Место, условия и сроки выполнения работ	г.Владимир, ул Каманина, д.25; до 15.09.2008
3. Форма, сроки и порядок выполнения работ	Безналичный расчет, аванс 30%.
4. Срок (период) выполнения работ	2-3 квартал 2008 года
5. Срок предоставления гарантий качества работ	36 месяцев
6. Объем предоставления гарантий качества работ	100%
7. Соответствие национальным, региональным, международным стандартам (ГОСТ, ОСТ, ISO, ТУ и др.)	В соответствии со строительными нормами и правилами СНиП 12-01-2004, СНиП 3.04.01-87
8. Информация о наличии сертификатов соответствия изделий и услуг требованиям по качеству и наименование организаций, выдавших сертификаты	Имеется

№ п/п	Предмет муниципального контракта. Объем выполняемых работ	Показатели
1.	Лот №6: выполнение работ по капитальному ремонту рентгенологического кабинета в МУЗ «Городская поликлиника №2»	
	Объем выполняемых работ	650000,00руб.
	1. Качество выполняемых работ:	100%
	1.1. Мероприятия по обеспечению качества	100%
	1.2. Методы и технология выполняемых работ	В соответствии со Стандартом организации
	1.3. Организационно – технологическая схема выполнения работ	С соблюдением технологий производства и графиком выполнения работ
	1.4. Требования по безопасности	Соблюдение правил технической безопасности.
	2. Место, условия и сроки выполнения работ	г.Владимир, ул Никитская, д.5а; до 25.06.2008
	3. Форма, сроки и порядок выполнения работ	Безналичный расчет, аванс 30%.
	4. Срок (период) выполнения работ	2 квартал 2008 года
	5. Срок предоставления гарантий качества работ	36 месяцев
	6. Объем предоставления гарантий качества работ	100%
	7. Соответствие национальным, региональным, международным стандартам (ГОСТ, ОСТ, ISO, ТУ и др.)	В соответствии со строительными нормами и правилами СНиП 12-01-2004, СНиП 3.04.01-87
	8. Информация о наличии сертификатов соответствия изделий и услуг требованиям по качеству и наименование организаций, выдавших сертификаты	Имеется

№ п/п	Предмет муниципального контракта. Объем выполняемых работ	Показатели
1.	Лот №7: выполнение работ по текущему ремонту кровли взрослой поликлиники в МУЗ «Городская больница №3»	
	Объем выполняемых работ	844000,00руб.
	1. Качество выполняемых работ:	100%
	1.1. Мероприятия по обеспечению качества	100%
	1.2. Методы и технология выполняемых работ	В соответствии со Стандартом организации
	1.3. Организационно – технологическая схема выполнения работ	С соблюдением технологий производства и графиком выполнения работ
	1.4. Требования по безопасности	Соблюдение правил технической безопасности.
	2. Место, условия и сроки выполнения работ	г.Владимир, ул Каманина, д.25; до 15.09.2008
	3. Форма, сроки и порядок выполнения работ	Безналичный расчет, аванс 30%.
	4. Срок (период) выполнения работ	2-3 квартал 2008 года
	5. Срок предоставления гарантий качества работ	36 месяцев
	6. Объем предоставления гарантий качества работ	100%
	7. Соответствие национальным, региональным, международным стандартам (ГОСТ, ОСТ, ISO, ТУ и др.)	В соответствии со строительными нормами и правилами СНиП 12-01-2004, СНиП 3.04.01-87

8. Информация о наличии сертификатов соответствия изделий и услуг требованиям по качеству и наименование организаций, выдавших сертификаты	Имеется
--	---------

№ п/п	Предмет муниципального контракта. Объем выполняемых работ	Показатели
1.	Лот №10: выполнение работ по капитальному ремонту отделения рентгенохирургических методов диагностики и лечения в МУЗ «Городская больница №3»	
	Объем выполняемых работ	1900000,00руб.
	1. Качество выполняемых работ:	100%
	1.1. Мероприятия по обеспечению качества	100%
	1.2. Методы и технология выполняемых работ	В соответствии со Стандартом организации
	1.3. Организационно – технологическая схема выполнения работ	С соблюдением технологий производства и графиком выполнения работ
	1.4. Требования по безопасности	Соблюдение правил технической безопасности.
	2. Место, условия и сроки выполнения работ	г.Владимир, ул Каманина, д.25; до 15.09.2008
	3. Форма, сроки и порядок выполнения работ	Безналичный расчет, аванс 30%.
	4. Срок (период) выполнения работ	2-3 квартал 2008 года
	5. Срок предоставления гарантий качества работ	36 месяцев
	6. Объем предоставления гарантий качества работ	100%
	7. Соответствие национальным, региональным, международным стандартам (ГОСТ, ОСТ, ISO, ТУ и др.)	В соответствии со строительными нормами и правилами СНиП 12-01-2004, СНиП 3.04.01-87
	8. Информация о наличии сертификатов соответствия изделий и услуг требованиям по качеству и наименование организаций, выдавших сертификаты	Имеется

16. ООО «Стройторг», 600017, г.Владимир, ул.Батурина, д. 37-б:

№ п/п	Предмет муниципального контракта. Объем выполняемых работ	Показатели
	Выполнение ремонтно-строительных работ для ЛПУ г. Владимира	
	во 2-3 кварталах 2008 года:	
	Лот № 4: выполнение работ по текущему ремонту кабинетов детской поликлиники в МУЗ «Городская больница № 3» -объем заказа: в соответствии со сметной документацией.	Приложение № 1 к Техническому предложению
	Лот № 7: выполнение работ по текущему ремонту кровли взрослой поликлиники в МУЗ «Городская больница №3» -объем заказа: в соответствии со сметной документацией;	Приложение № 2 к Техническому предложению
	Лот № 9: выполнение работ по установке железобетонного забора вокруг зданий больницы в МУЗ «Городская больница №3» -объем заказа: в соответствии со сметной документацией	Приложение № 3 к Техническому предложению
	Лот № 10: выполнение работ по капитальному ремонту отделения рентгенохирургических методов диагностики и лечения в МУЗ «Городская больница № 3» -объем заказа: в соответствии со сметной документацией	Приложение № 4 к Техническому предложению
	Лот № 11: выполнение работ по текущему ремонту электроснабжения в приемном отделении в МУЗ «Городская клиническая	

<p>больница скорой медицинской помощи» - бъем заказа: в соответствии со сметной документацией Лот № 12: выполнение работ по текущему ремонту системы отопления, ГВС и водоснабжения в МУЗ «Детская городская поликлиника» - объем заказа: в соответствии со сметной документацией</p>	<p>Приложение № 5 к Техническому предложению</p> <p>Приложение № 6 к Техническому предложению</p>
<p>1. Качество выполняемых работ:</p>	
<p>1.1. Мероприятия по обеспечению качества</p>	<p>Для всех лотов: -на всех этапах проведения работ проводится операционный контроль качества. -своевременно оформляются акты освидетельствования скрытых работ, которые являются обязательным приложением к актам приемки выполненных работ формы КС-2. -сертификаты и технические паспорта, на применяемые для производства работ материалы, предоставляются заказчику до начала работ, -работы выполняются в строгом соответствии с утвержденной проектно-сметной документацией, -гарантия качества работ – в соответствии со ст. 753-755 Гражданского Кодекса РФ.</p>
<p>1.2. Методы и технология выполняемых работ</p>	<p>Для всех лотов: - работы ведутся поточным методом, очередность работ согласовывается с администрацией ЛПУ.</p>
<p>1.3. Организационно – технологическая схема выполнения работ</p>	<p>Для всех лотов: -работы выполняются в соответствии с графиком производства работ, являющимся неотъемлемой частью контракта. -работы ведутся без нарушения режима работы ЛПУ; в соответствии с санитарными нормами: СанПиН 2.1.3.1375-03, СанПиН 2.2.3.1384-03, СП 2.2.2.1327-03.</p>
<p>1.4. Требования по безопасности</p>	<p>Для всех лотов: - в соответствии со СНиП 12-03-2001, часть 1, СНиП 12-04-2002, часть 2, СНиП 21-01-97*, ППБ 01-03.</p>
<p>2. Место, условия и сроки выполнения работ</p>	<p>Лот № 4: МУЗ «Городская больница № 3» г. Владимир, ул.Каманина, д. 25; Работы выполняются в соответствии со: СНиП 2.02.01-83*, СНиП 3.03.01-87, СНиП 52-01-2003, СНиП 12-01-2004, Начало работ – с момента заключения контракта, Окончание работ - до 15.09.2008 . Лот № 7: МУЗ «Городская больница №3» г. Владимир, ул.Каманина, д. 25; Работы выполняются в соответствии со: СНиП 2.01.07-85*(с изм.1 1993), СНиП 2.09.04-87*(с изм. 1 1987, 2 1995), СНиП 21-01-97*, СНиП 23-01-99, СНиП 3.03.01-87, СНиП 3.04.01-87, СНиП II-25-80, СНиП II-26-76, СНиП II-3-79*, Начало работ – с момента заключения контракта Окончание работ - до 15.09.2008 .</p>

	<p>Лот № 9: МУЗ «Городская больница № 3» г. Владимир, ул.Каманина, д. 25; Работы выполняются в соответствии со: СНиП 2.02.01-83*, СНиП 3.03.01-87, СНиП 52-01-2003. Начало работ – с момента заключения контракта Окончание работ - до 15.09.2008.</p> <p>Лот № 10: МУЗ «Городская больница № 3» г. Владимир, ул.Каманина, д. 25; Работы выполняются в соответствии со: СНиП 12-04-2002, СНиП 2.03.13-88, СНиП 2.08.02-89*, СНиП 21-01-97*(с изм.№1,2), СНиП 3.04.01-87, СНиП 3.05.06-85, санитарными правилами и нормами СанПиН 2.1.3.1375-03, СанПиН 2.2.3.1384-03, СП 2.2.2.1327-03, правилами устройства электроустановок ПУЭ. Начало работ – с момента заключения контракта Окончание работ - до 15.09.2008.</p> <p>Лот № 11: МУЗ «Городская клиническая больница скорой медицинской помощи» г. Владимир, ул. Горького, д. 5; Работы выполняются в соответствии со: СНиП 23-05-95*, СНиП 3.05.06-85, санитарными правилами и нормами СанПиН 2.1.3.1375-03, СанПиН 2.2.3.1384-03, СП 2.2.2.1327-03, правилами устройства электроустановок ПУЭ. Начало работ – с момента заключения контракта Окончание работ- до 27.06.2008 ;</p> <p>Лот № 12: МУЗ «Детская городская поликлиника» г.Владимир, ул. Добросельская, д. 197а, ул. Добросельская, д. 43д; Работы выполняются в соответствии со: СНиП 3.05.01-85, СНиП 41-01-2003, СНиП 2.04.01-85*, Начало работ – с момента заключения контракта Окончание работ- до 25.06.2008;</p>
3. Форма, сроки и порядок оплаты работ	<p>Для всех лотов:</p> <ul style="list-style-type: none"> - безналичный расчет в рублях РФ, аванс 30%. - в течение 30 рабочих дней со дня подписания акта сдачи-приемки выполненных работ. - после принятия Заказчиком выполненных работ и подписания акта о приемке выполненных работ формы КС-2 и справки о стоимости выполненных работ и затрат по форме КС-3.
4. Срок (период) выполнения работ	<p>лот № 4: II-III квартал 2008 года, лот № 7: II-III квартал 2008 года, лот № 9: II-III квартал 2008 года, лот № 10: II-III квартал 2008 года, лот № 11: II квартал 2008 года, лот № 12: II квартал 2008 года,</p>
5. Срок предоставления гарантий качества работ	Для всех лотов: 36 месяцев
6. Объем предоставления гарантий качества работ	Для всех лотов: 100%
7. Соответствие национальным, региональным, международным стандартам (ГОСТ, ОСТ, ISO, ТУ и др.)	Для всех лотов: Работы выполняются с учетом требований СНиП 12-01-2004 «Организация строительства», СНиП 2.08.02-89 «Общественные здания и сооружения»
8. Информация о наличии сертификатов соответствия изделий и услуг требованиям по качеству и наименование организаций, выдавших сертификаты	Для всех лотов: Сертификаты соответствия на использованные в ходе выполнения работ материалы, разрешенные для применения в общественных зданиях, являются обязательным приложением к актам приемки выполненных работ формы КС-2.

17. ООО «Спецстройгарант», 600036, г.Владимир, ул.Ставровская, д.7, офис 308:

Лот №3 Выполнение работ по текущему ремонту кабинетов и служебных помещений в МУЗ» Первая городская поликлиника»

№	Предмет муниципального контракта.	Показатели
---	-----------------------------------	------------

п/п	Объем выполняемых работ	
	Объемы работ	Согласно сметного расчета предоставленного Заказчиком
1. Качество выполняемых работ:		
1.1.	Мероприятия по обеспечению качества	Предприятие имеет опыт работы по аналогичным работам, обеспечено квалифицированным персоналом, необходимым оборудованием, инструментом, материалами для выполнения работ по данному муниципальному контракту. Соблюдает системы контроля качества в соответствии со СНИП 3.01.01.85.
1.2.	Методы и технология выполняемых работ	Предприятие выполняет весь комплекс работ по смете, руководствуясь действующей нормативно-технической базой СНИП, правилами техники безопасности, используя передовые технологии.
1.3.	Организационно – технологическая схема выполнения работ	В соответствии со СНИП и ТУ
1.4.	Требования по безопасности	Соблюдение правил техники безопасности, первичный инструктаж на рабочем месте по профессиям и видам работ, надзор прораба на объектах, соблюдение СП 12.135.2002г.
2. Место, условия и сроки выполнения работ		
		Место выполнения работ: МУЗ «Первая городская поликлиника г.Владимир, Ново-Ямской переулоч д.4 Условия выполнения работ: Работы выполняются в соответствии со строительными нормами и правилами СНИП 12-01-2004, СНИП 12-03-2001, СНИП 12-04-2002, СНИП 2.03.13-88, СНИП 2.08.02-89*,СНИП 21-01-97*(с изм. № 1,2), СНИП 3.04.01-87, СНИП 3.05.06-85, санитарными правилами и нормами СанПиН 2.1.3.1375-03, СанПиН 2.2.3.1384-03,СП 2.2.2.1327-03, правилами устройства электроустановок ПЭУ, правилами пожарной безопасности ППБ 01-03 СРОКИ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ: С момента заключения муниципального контракта до 25.06.2008 г.
3. Форма, сроки и порядок выполнения работ		
		ФОРМА ОПЛАТЫ РАБОТ: Безналичный расчет в рублях РФ, аванс 30%. СРОКИ ОПЛАТЫ РАБОТ: в течение 30 рабочих дней со дня подписания акта-приемки выполненных работ. ПОРЯДОК ОПЛАТЫ РАБОТ: после принятия Заказчиком выполненных работ и подписания акта о приемке выполненных работ согласно форме КС-2, справки о стоимости выполненных работ и затрат по форме КС-3.
4.	Срок (период) выполнения работ	С момента заключения муниципального контракта до 25.06.2008г.
5.	Срок предоставления гарантий качества работ	36 месяцев
6.	Объем предоставления гарантий качества работ	100 %
7.	Соответствие национальным, региональным, международным стандартам (ГОСТ, ОСТ, ISO, ТУ и др.)	Соответствует техническим условиям
8.	Информация о наличии сертификатов соответствия изделий и услуг требованиям по качеству и наименованию организаций, выдавших сертификаты	Сертификаты предоставляются по мере поступления материала на объект

18. ООО «PCY Благовест +», 600015, г. Владимир. ул. Ново-Ямская, д. 5:

№ п/п	Предмет муниципального контракта. Объем выполняемых работ.	Показатели.
	Лот № 3: Текущий ремонт кабинетов и служебных помещений в МУЗ «Первая городская поликлиника»	
1.	Очистка вручную поверхности стен	60,3 м2
2.	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения (бетоноконтакт)	384,2 м2
3.	Грунтовка стен под окраску	384,2 м2
4.	Окраска поливинилацетатными вододисперсионными (моющимися) составами улучшенная: по штукатурке стен	384,2 м2
5.	Разборка облицовки стен из плит и плиток: керамических глазурованных плиток	49,12 м2
6.	Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов (без карнизных, плинтусны и угловых плиток) без установки плиток туалетного гарнитура на клее из сухих смесей: по кирпичу и бетону (около раковин)	18 м2
7.	Разборка обшивки стен из деревянной рейки (прим)	39 м2
8.	Снятие обоев :простых и улучшенных	43 м2
9.	Сплошное выравнивание поверхностей (однослойная штукатурка) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм: стен	49,12 м2
10.	Очистка вручную поверхности потолков	126,5 м2
11.	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения : за 1 раз потолков	126,5 м2
12.	Окраска поливинилацетатными вододисперсионными (моющимися) составами улучшенная: по штукатурке потолков	139,4 м2
13.	Разборка плинтусов и порогов: деревянных	138,80 м2
14.	Разборка покрытий полов: из линолеума	112 м2
15.	Устройство покрытий : из фанеры (прим)	112 м2
16.	Устройство покрытий из линолеума насухо: со свариванием полотнищ в стыках	112 м2
17.	Устройство плинтусов поливинилхлоридных: на клее кн-2	128,8 м
18.	Устройство порогов деревянных	10 м
19.	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных дверей за два раза с расчисткой старой краски: более 35 %	64,8 м2
20.	Смена санитарных приборов: раковин, раковины типа «Гюльпан»	7 шт.
21.	Смена арматуры: смесителей без душевой сетки	7 шт
22.	Смена арматуры: кранов шаровых	16 шт.
23.	Смена светильников: с люминисцентными лампами, светильник потолочный типа: лсо04-2х40-004 ухл4	28 шт.
24.	Демонтаж проводов	156,3 м
25.	Прокладка провода в кабель-канале сечением, мм2, до:6	156,3 м
26.	Прокладка короба по стенам и потолкам, дина, м:2	156,3 м
27.	Разборка покрытий полов: из керамических плиток	5,1 м2
28.	Разборка стяжки полов: цементных	5,1 м2

29	Разборка гидроизоляции оклеечной рулонными материалами : на мастике битуминоль первый слой	5 м2
30	Устройство гидроизоляции оклеечной рулонными материалами: на мастике битуминоль первый слой	5,1 м2
31	Устройство стяжек: цементных толщиной 50 мм	5,1 м2
32	Устройство покрытий на цементном растворе из плиток: керамических для полов многоцветных	5,1 м2
33	Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную	1,66 т
34	Перевозка мусора до 20 км	1,66 т
1.	Качество выполняемых работ	
1.1.	Мероприятия по обеспечению качества	<p>На предприятии проводятся все виды контроля качества согласно приказу по предприятию в том числе :</p> <ul style="list-style-type: none"> - входной контроль качества работ (разработан стандарт предприятия, устанавливающий порядок проведения, содержания и оформления входного контроля при СМР); - операционный контроль (разработан стандарт предприятия по операционному контролю для различных видов СМР) - приемочный <p>На предприятии создана служба качества, назначены уполномоченные по качеству,</p>
1.2	Методы и технология выполняемых работ	<p>работы ведутся согласно требованиям СНиП , технологическим картам, разработанным на предприятии, СТП, учитывается последовательность и периодичность производства СМР на данном объекте, применяются материалы разрешенные для использования в лечебных учреждениях согласно санитарным и противопожарным нормам</p>
1.3.	Организационно-технологическая схема выполнения работ	Согласно графику производства работ, согласованному с Заказчиком
1.4.	Требования по безопасности	Согласно СНиП «Безопасность труда в строительстве» 1-09-01, инструкциям по охране труда, с соблюдением техники безопасности, пожарной безопасности
2.	Место, условия и сроки выполнения работ	<p><u>Место выполнения работ:</u> МУЗ «Первая городская поликлиника» , г. Владимир , Ново-Ямской переулок , д. 4.</p> <p><u>Условия выполнения работ:</u> Согласно сметной документации , выполненной в соответствии с Методикой определения стоимости строительной продукции на территории РФ (МДС 81-35.2004), учитывая письмо Федерального агентства по строительству и ЖКХ от 23.06.2004 г. № АП-3230/06 ресурсным методом в ценах текущего квартала 2008 г., накладные расходы, сметная прибыль, лимитированные затраты(коэффициенты к СМР)применяются с учетом нормативных документов Госстроя России, Федерального агентства по строительству и ЖКХ, РЦЦС г. Владимира для объектов капитального/текущего ремонта при бюджетном финансировании , действующие на момент составления сметы. В сметах стоимость строительных материалов , эксплуатация машин и механизмов, з/плата рабочих, механизаторов определены на основании информационно-аналитического сборника «СТРОЙИНФО», разработанный ГУП «Владимиргражданпроект» на текущий квартал.</p> <p>Наличие сертификатов соответствия , сертификатов пожарной безопасности на строительные материалы, наличие лицензии на проведение ремонтно-строительных работ (на весь комплекс работ, указанных</p>

		в смете) Отсутствие в реестре недобросовестных поставщиков. Сроки выполнения работ: с момента заключения муниципального контракта до 25.06.2008 г.
3.	Форма, сроки и порядок выполнения работ	Форма оплаты работ: безналичный расчет в рублях РФ, аванс 30 % Сроки оплаты работ: в течении 30 рабочих дней со дня подписания акта сдачи-приемки выполненных работ Порядок оплаты работ: после принятия Заказчиком выполненных работ и подписания акта о приемке выполненных работ согласно форме №КС-2, справки о стоимости выполненных работ и затрат по форме № КС-3
4.	Срок (период) выполнения работ	II квартал 2008 г. , с момента заключения муниципального контракта до 25.06.2008 г.
5.	Срок предоставления гарантий качества работ	36 месяцев
6.	Объем предоставления гарантий качества работ	100 %
7.	Соответствие национальным, региональным, международным стандартам(ГОСТ,ОСТ,ISO,TU и др.)	Выполнение работ в соответствии со строительными нормами и правилами СНиП 12-01-2004,СНиП 12-03-2001, СНиП 12-04-2002,СНиП 2.03.13-88, СНиП 2.08.02-89*, СНиП 21-01-97*(с изм.№1,2) , СНиП 3.04.01-87, СНиП 3.05.06-85, санитарными правилами и нормами СанПиН 2.1.3.1375-03, СанПиН 2.2.3.1384-03,СП2.2.2.1327-03, правилами устройства электроустановок ПУЭ, правилами пожарной безопасности ППБ 01-03.
8.	Информация о наличии сертификатов соответствия изделий и услуг требованиям по качеству и наименование организаций, выдавших сертификаты	наличие лицензии на проведение ремонтно-строительных работ (на весь комплекс работ, указанных в локальной смете), сертификаты соответствия на материалы, разрешенные для применения в общественных зданиях , предоставляются с актами о приемке выполненных работ

№ п/п	Предмет муниципального контракта. Объем выполняемых работ.	Показатели.
	Лот № 4: Текущий ремонт кабинетов детской поликлиники в МУЗ «Городская больница № 3»	
1.	Разборка деревянных заполнений проемов: оконных с подоконными досками	27,3 м2
2.	Монтаж окон из ПВХ-профилей поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2, трехстворчатых. в т. ч. при наличии глухих створок	27,3 м2
3.	Отбивка штукатурки с поверхностей: стен и потолков кирпичных	209 м2
4.	Установка подоконных досок в каменных стенах с заведением в паз высотой проема: более 2 м	27,3 м2
5.	Разборка перегородок из стеклоблоков (прим)	16,21 м2
6.	Разборка деревянных заполнений проемов: оконных без подоконных досок	20,52
7.	Разборка: стен кирпичных	2,16 м3
8.	Устройство перегородок высотой до 3 м в общественных	30 м2 (за вычетом проемов)

	зданиях с двухсторонней обшивкой гипсокартонными листами или гипсоволокнистыми плитами: в один слой с изоляцией	
9.	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения : за 1 раз стен	60 м2
10.	Разборка деревянных заполнений проемов: дверных и воротных	17,1 м2
11.	Монтаж блоков из ПВХ-профилей в наружных и внутренних проемах: в перегородках и деревянных нерубленных стенах площадью более 3 м2	27,3 м2
12.	Пробивка проемов в конструкциях: из кирпича	0,4 м3
13.	Кладка отдельных участков кирпичных стен и заделка проемов в кирпичных стенах при объеме кладки в одном месте: до 5 м3	2 м3
14.	Разборка облицовки стен из плит и плиток: керамических глазурованных плиток	198 м2
15.	Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов (без карнизных, плитусных и угловых плиток) без установки плиток туалетного гарнитура на клее из сухих смесей: по кирпичу и бетону	100 м2
16.	Облицовка поверхностей панелями МДФ с устройством одинарного металлического каркаса:стен одним слоем из ГКЛ без изоляции	70,73
17.	Облицовка оконных и дверных откосов декоративным бумажно-слоистым пластиком или листами из синтетического материала на клее	17 м2
18.	Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями: стен	136 м2
19.	Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями: оконных и дверных откосов плоских	17 м2
20.	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных стен за 2 раза с расчисткой старой краски: более 35 % эмалью ПФ	136 м2
21.	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных дверей за 2 раза с расчисткой старой краски: более 35 % эмалью ПФ	4,6 м2
22.	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей радиаторов и ребристых труб отопления за: 2 раза эмалью ПФ	30 м2
23.	Устройство уголка декоративного (прим)	107 М
24.	Разборка покрытий полов: из линолеума и релина	22,8 м2
25.	Разборка покрытий полов: из керамических плиток	62,8 м2
26.	Разборка покрытий полов: цементных	59,3 м2
27.	Разборка плитусов: деревянных и из пластмассовых материалов	59,3 м2
28.	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз полов	147,7 м2
29.	Устройство стяжек: цементных толщиной 25 мм	96,6 м2
30.	Устройство покрытия пола из фанеры	35 м2

31.	Устройство покрытий на цементном растворе из плиток: керамических для полов одноцветных с красителем	61,6 м2
32.	Устройство ковровых покрытий из готовых ковров на комнату на клею: КН-2	24 м2
33.	Устройство покрытий из линолеума на клею : КН-2 линолеум поливинилхлоридный на теплоизолирующей подоснове (полукоммерческий)	11 м2
34.	Устройство из панелей ПВХ подвесных потолков: на одноуровневом металлическом каркасе 60 х 27 мм с использованием прямого подвеса	61,6 м2
35.	Устройство подвесных потолков: растровых с использованием подвеса с зажимом и тягой «Армстронг»	35 м2
36.	Смена светильников с : люминисцентными лампами	18 шт
37.	Смена санитарных приборов: моек на 2 отделения	1 компл.
38.	Смена санитарных приборов: умывальников	5 компл.
39.	Смена санитарных приборов:гибких подводок	12 шт.
40.	Смена арматуры смесителей: без душевой сетки	6 шт.
41.	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 25 мм	30 шт.
42.	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром: 50 мм	20 м
43.	Врезки в действующие внутренние сети трубопроводов канализации диаметром: 50 мм	3 врезки
44.	Замена внутренних трубопроводов водоснабжения из стальных труб на многослойные металл-полимерные трубы диаметром до: 15 мм	30 м
45.	Замена внутренних трубопроводов водоснабжения из стальных труб на многослойные металл-полимерные трубы диаметром до: 20 мм	30 м
46.	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром: 20 мм	6 врезок
47.	Погрузка при автомобильных перевозках: мусор строительный с погрузкой вручную	7,35 т
48.	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами	7,35 т
1.	Качество выполняемых работ	
1.1.	Мероприятия по обеспечению качества	<p>На предприятии проводятся все виды контроля качества согласно приказу по предприятию в том числе :</p> <ul style="list-style-type: none"> - входной контроль качества работ (разработан стандарт предприятия, устанавливающий порядок проведения, содержания и оформления входного контроля при СМР); - операционный контроль (разработан стандарт предприятия по операционному контролю для различных видов СМР) - приемочный <p>На предприятии создана служба качества, назначены уполномоченные по качеству,</p>
1.2	Методы и технология выполняемых работ	работы ведутся согласно требованиям СНиП, технологическим картам, разработанным на предприятии, СТП, учитывается

		последовательность и периодичность производства СМР на данном объекте, применяются материалы разрешенные для использования в лечебных учреждениях согласно санитарным и противопожарным нормам
1.3.	Организационно-технологическая схема выполнения работ	Согласно графику производства работ, согласованному с Заказчиком
1.4.	Требования по безопасности	Согласно СНиП «Безопасность труда в строительстве» 1-09-01, инструкциям по охране труда, с соблюдением техники безопасности, пожарной безопасности
2.	Место, условия и сроки выполнения работ	<p><u>Место выполнения работ:</u> МУЗ «Городская больница № 3», г. Владимир, ул. Каманина, д.25.</p> <p><u>Условия выполнения работ:</u>Согласно сметной документации, выполненной в соответствии с Методикой определения стоимости строительной продукции на территории РФ (МДС 81-35.2004), учитывая письмо Федерального агентства по строительству и ЖКХ от 23.06.2004 г. № АП-3230/06 ресурсным методом в ценах текущего квартала 2008 г., накладные расходы, сметная прибыль, лимитированные затраты (коэффициенты к СМР) применяются с учетом нормативных документов Госстроя России, Федерального агентства по строительству и ЖКХ, РЦЦС г. Владимира для объектов капитального/текущего ремонта при бюджетном финансировании, действующие на момент составления сметы. В сметах стоимость строительных материалов, эксплуатация машин и механизмов, з/плата рабочих, механизаторов определены на основании информационно-аналитического сборника «СТРОЙИНФО», разработанный ГУП «Владимиргражданпроект» на текущий квартал. Наличие сертификатов соответствия, сертификатов пожарной безопасности на строительные материалы, наличие лицензии на проведение ремонтно-строительных работ (на весь комплекс работ, указанных в смете) Отсутствие в реестре недобросовестных поставщиков.</p> <p><u>Сроки выполнения работ:</u> II-III квартал 2008 г. с момента заключения муниципального контракта до 15.09.2008 г.</p>
3.	Форма, сроки и порядок выполнения работ	<p><u>Форма оплаты работ:</u> безналичный расчет в рублях РФ, аванс 30 %</p> <p><u>Сроки оплаты работ:</u> в течении 30 рабочих дней со дня подписания акта сдачи-приемки выполненных работ</p> <p><u>Порядок оплаты работ:</u> после принятия Заказчиком выполненных работ и подписания акта о приемке выполненных работ согласно форме №КС-2, справки о стоимости выполненных работ и затрат по форме № КС-3</p>
4.	Срок (период) выполнения работ	II-III квартал 2008 г., с момента заключения муниципального контракта до 15.09.2008 г.

5.	Срок предоставления гарантий качества работ	36 месяцев
6.	Объем предоставления гарантий качества работ	100 %
7.	Соответствие национальным, региональным, международным стандартам (ГОСТ,ОСТ,ISO,TU и др.)	Выполнение работ в соответствии со строительными нормами и правилами: СНиП 2.02.01-83*,СНиП 3.03.01-87,СНиП 52-01-2003, СНиП 12-01-2004,СНиП 12-03-2001,СНиП 21-01-97*, правилами пожарной безопасности ППБ 01-03.
8.	Информация о наличии сертификатов соответствия изделий и услуг требованиям по качеству и наименование организаций, выдавших сертификаты	наличие лицензии на проведение ремонтно-строительных работ (на весь комплекс работ, указанных в локальной смете), сертификаты соответствия на материалы, разрешенные для применения в общественных зданиях , предоставляются с актами о приемке выполненных работ

2. Поскольку по лоту № 5 подана единственная заявка на участие в аукционе, по лотам №№1,13 не подано ни одной заявки на участие в аукционе на основании ч. 11 ст. 35 Федерального закона от 21.07.2005г. №94-ФЗ «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд» аукцион по лотам №№ 1,5,13 признан несостоявшимся.

3. Комиссия **рассмотрела** заявки на участие в аукционе на соответствие требованиям, установленным документацией об аукционе, и соответствие участников размещения заказа требованиям, установленным в соответствии со ст. 11 Федерального закона от 21.07.2005г. №94-ФЗ «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд» (далее №94-ФЗ) **и приняла решение:**

3.1.Отказать в допуске к участию в аукционе следующим участникам размещения заказа, подавшим заявки на участие в аукционе:

№ УРЗ	Наименование участника размещения заказа	Лот №	Обоснование принятого решения
8.	ООО «Акведук», 600001, г.Владимир, ул.Дворянская, д.27-а;	12	п. 4 ч. 1 ст. 12 №94-ФЗ – несоответствие заявки на участие в аукционе требованиям аукционной документации; п. 3 Информационной карты аукциона (в техническом предложении не указаны виды и объемы работ)
Результаты голосования			
«ЗА» - Гарев В.А., Терентьева Т.И., Коробушин А.В., Некряч Г.П., Романов А.Н., Шibaева М.Н. «ПРОТИВ» - нет			

№ УРЗ	Наименование участника размещения заказа	Лот №	Обоснование принятого решения
9.	ООО «СтройМастер», 600009 г.Владимир, ул.Электrozаводская, д.2;	4,7,9,10	п. 1 ч. 1 ст. 12 №94-ФЗ – не предоставление документов, определенных ч. 2 ст. 35 №94-ФЗ; п. 10 Информационной карты открытого аукциона (выписка из Единого государственного реестра юридических лиц получена 17.09.2007г.);
Результаты голосования			
«ЗА» - Гарев В.А., Терентьева Т.И., Коробушин А.В., Некряч Г.П., Романов А.Н., Шibaева М.Н. «ПРОТИВ» - нет			

№ УРЗ	Наименование участника размещения заказа	Лот №	Обоснование принятого решения
11.	ООО «СтройМарт», 600009, г.Владимир,	14	п. 4 ч. 1 ст. 12 №94-ФЗ – несоответствие заявки на участие в аукционе требованиям аукционной

ул.Электрoзаводская, д.7;	документации; п. 3 Информационной карты аукциона (не указан объем работ по улучшенной окраске масляной краской потолков – 162 м ²)
Результаты голосования	
«ЗА» - Гарев В.А., Терентьева Т.И., Коробушин А.В., Некряч Г.П., Романов А.Н., Шибаева М.Н. «ПРОТИВ» - нет	

№ УРЗ	Наименование участника размещения заказа	Лот №	Обоснование принятого решения
12.	ООО «ПромТехнологии», 600007, г.Владимир, ул. 16 лет Октября, д.36-а;	2,4,9, 10,12	<p>п. 4 ч. 1 ст. 12 №94-ФЗ – несоответствие заявки на участие в аукционе требованиям аукционной документации; п. 3 Информационной карты аукциона (в техническом предложении не указаны следующие объемы и вид работ</p> <p>лот № 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> - смена частей водосточных труб: колен - 4 шт., отливов (отметов) – 4 шт., воронок с лестниц или подмостей – 4 шт., - смена ухватов для водосточных труб: в каменных стенах – 54 шт., - установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м: трубчатых для прочих отдельных работ – 1619 м²; <p>лот №4:</p> <ul style="list-style-type: none"> - отбивка штукатурки с поверхностей: стен и потолков кирпичных - 209 м², - установка подоконных досок в каменных стенах с заведением в паз высотой проема: более 2м- 27,3 м², - разборка перегородок из стеклоблоков – 16,21 м², - разборка стен кирпичных – 2,16 м², - покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз стен - 60 м², - разборка деревянных заполнений проемов: дверных и воротных -17,1 м², - пробивка проемов в конструкциях: из кирпича -0,4 м³, - кладка отдельных участков кирпичных стен и заделка проемов в кирпичных стенах при объеме кладки в одном месте: до 5 м³-2 м³, - разборка облицовки стен из плит и плиток: керамических глазурованных плиток -198 м², - облицовка оконных и дверных откосов декоративным бумажно-слоистым пластиком или листами из синтетических материалов на клею -17 м², - улучшенная масляная окраска ранее окрашенных дверей за два раза с расчисткой старой краски: более 35% эмалью ПФ - 4,6 м², - окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей радиаторов и ребристых труб отопления за два раза эмалью ПФ - 30 м², - устройство уголка декоративного- 107м², - устройство из панелей ПВХ подвесных потолков: на одноуровневом металлическом каркасе60х27мм с использованием прямого подвеса - 61,6 м², - устройство подвесных потолков: растровых с использованием подвеса с зажимом и тягой «Армстронг» - 35 м², - смена светильников с: люминесцентными лампами – 18 шт., - смена санитарных приборов: моек на 2 отделения-1шт., умывальников-5шт., гибких подводок-12шт., - смена арматуры смесителей: без душевой сетки- 6 шт., - установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 25мм-30шт., - прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром: 50мм-20 м., - врезка в действующие внутренние сети трубопроводов канализации диаметром: 50мм-3шт., - замена внутренних трубопроводов водоснабжения из стальных труб на многослойные металл-полимерные трубы диаметром до 15мм-30м, - замена внутренних трубопроводов водоснабжения из стальных труб на многослойные металл-полимерные трубы диаметром до 20мм-30шт., - врезки в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром: 20мм-6шт.,

			<ul style="list-style-type: none"> - погрузка при автомобильных перевозках: мусор строительный с погрузкой вручную- 7,35т, - перевозка грузов автомобилями-самосвалами-7,35т. <p>Указано устройство полов с их разборкой и цементной стяжкой- 96,6 м², однако из данного пункта не ясно какие именно виды работ и их объемы организация собирается выполнить по устройству полов.</p> <p>лот №9:</p> <ul style="list-style-type: none"> - очистка площадей от кустарника и мелколесья вручную: при густой поросли-900 м², -засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 3-8м³, - устройство основания под фундаменты: песчаного-4,9м³, - погрузка при автомобильных перевозках: грунт растительного слоя (земля, перегной) -452,4т., - перевозка груза автомобилями-самосвалами – 452,4т. <p>лот № 10:</p> <p>в техническом задании указано: сантехнические электротехнические, общестроительные работы согласно проекту. Из данных слов не ясно, согласно какого именно проекта участник размещения заказа предлагает выполнить ремонт и конкретно какие именно виды и объемы работ входят в этот ремонт.</p> <p>лот № 12:</p> <ul style="list-style-type: none"> - гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 100 мм- 1000м., - снятие задвижек диаметром до:100мм-13шт., - демонтаж элеваторов №№:1-5-1шт., - разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром до:100мм-75м., - демонтаж грязевиков-2шт., - установка узлов тепловых элеваторных номеров:1,2-1шт., - установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром: 100мм-34шт., - установка грязевиков наружных диаметром патрубков: до 89мм-2шт., - разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром: 100мм-4м., - разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до:32мм-2м., 63мм-8м., - прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром: 100мм-4м., - прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром: 50мм-10м.)
--	--	--	---

Результаты голосования

«ЗА» - Гарев В.А., Терентьева Т.И., Коробушин А.В., Некряч Г.П., Романов А.Н., Шибаева М.Н.
«ПРОТИВ» - нет

№ УРЗ	Наименование участника размещения заказа	Лот №	Обоснование принятого решения
14.	ООО «Княжедворье», 600000, г.Владимир, ул.Б.Московская, д.12;	4	п. 4 ч. 1 ст. 12 №94-ФЗ – несоответствие заявки на участие в аукционе требованиям аукционной документации; п. 3 Информационной карты аукциона (в техническом предложении по лоту № 4 занижен объем работ по: гладкой облицовке стен, столбов, пилястр и откосов (без карнизных, плитусных и угловых плиток) без установки плиток туалетного гарнитура на клею из сухих смесей: по кирпичу и бетону (участник размещения заказа указал 1м ² , а необходимо 100 м ²); прокладке трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром: 50мм (участник размещения заказа указал 2м, а необходимо 20м.)

Результаты голосования

«ЗА» - Гарев В.А., Терентьева Т.И., Коробушин А.В., Некряч Г.П., Романов А.Н., Шибаева М.Н.
«ПРОТИВ» - нет

№ УРЗ	Наименование участника размещения заказа	Лот №	Обоснование принятого решения
15.	ООО «ТРИСТРОЙ», 600015, г.Владимир, ул.Чайковского, д. 40-а, к.44-б;	2,4,6, 7,10	п. 4 ч. 1 ст. 12 №94-ФЗ – несоответствие заявки на участие в аукционе требованиям аукционной документации; п. 3 Информационной карты аукциона (в техническом предложении по лотам №№ 2,4,6,7,10 не указаны виды и объем работ)
Результаты голосования			
«ЗА» - Гарев В.А., Терентьева Т.И., Коробушин А.В., Некряч Г.П., Романов А.Н., Шибаева М.Н. «ПРОТИВ» - нет			

№ УРЗ	Наименование участника размещения заказа	Лот №	Обоснование принятого решения
17.	ООО «Спецстройгарант», 600036, г.Владимир, ул.Ставровская, д.7, офис 308;	3	п. 4 ч. 1 ст. 12 №94-ФЗ – несоответствие заявки на участие в аукционе требованиям аукционной документации; п. 3 Информационной карты аукциона (в техническом предложении по лоту №3 не указаны виды и объем работ)
Результаты голосования			
«ЗА» - Гарев В.А., Терентьева Т.И., Коробушин А.В., Некряч Г.П., Романов А.Н., Шибаева М.Н. «ПРОТИВ» - нет			

3.2. Допустить к участию в аукционе и признать участниками аукциона следующих участников размещения заказа, подавших заявки на участие в аукционе:

№ заявки	Наименование и почтовый адрес участника размещения заказа	Лот №	Результаты голосования
1.	ООО «Электронные ПожароОхранные Системы», 600020, г.Владимир, ул.Б.Нижегородская, д.71;	5	«ЗА» - Гарев В.А., Терентьева Т.И., Коробушин А.В., Некряч Г.П., Романов А.Н., Шибаева М.Н. «ПРОТИВ» - нет
2.	ООО «А-Стиль», 600901, г.Владимир, мкр.Юрьевец, Строительный проезд, д.2;	10	«ЗА» - Гарев В.А., Терентьева Т.И., Коробушин А.В., Некряч Г.П., Романов А.Н., Шибаева М.Н. «ПРОТИВ» - нет
3.	ООО «Стройгарант», 600028, г.Владимир, ул.Ново-Ямская, д.72-а, офис 19;	2,4,6,10,14	«ЗА» - Гарев В.А., Терентьева Т.И., Коробушин А.В., Некряч Г.П., Романов А.Н., Шибаева М.Н. «ПРОТИВ» - нет
4.	ООО «СтройКомп», 600015, г.Владимир, ул.Добросельская, д.2-а;	7	«ЗА» - Гарев В.А., Терентьева Т.И., Коробушин А.В., Некряч Г.П., Романов А.Н., Шибаева М.Н. «ПРОТИВ» - нет
5.	ООО «СМУ Владимиргражданстрой», 600020, г.Владимир, ул.Железнодорожная, д.19;	14	«ЗА» - Гарев В.А., Терентьева Т.И., Коробушин А.В., Некряч Г.П., Романов А.Н., Шибаева М.Н. «ПРОТИВ» - нет
6.	ООО фирма «Стройтурсервис», 600000, г.Владимир, ул.Музейная, д.2;	3,4,14	«ЗА» - Гарев В.А., Терентьева Т.И., Коробушин А.В., Некряч Г.П., Романов А.Н., Шибаева М.Н. «ПРОТИВ» - нет
7.	ООО РСП «СТЭР», 600033, г.Владимир, ул.Сущевская, д.7;	11,12	«ЗА» - Гарев В.А., Терентьева Т.И., Коробушин А.В., Некряч Г.П., Романов А.Н., Шибаева М.Н. «ПРОТИВ» - нет
10.	ООО «МиРаН», 600016, г.Владимир, ул.Добросельская, д.2-а;	4	«ЗА» - Гарев В.А., Терентьева Т.И., Коробушин А.В., Некряч Г.П., Романов А.Н., Шибаева М.Н.

			«ПРОТИВ» - нет
11.	ООО «СтройМарт», 600009, г.Владимир, ул.Электрозаводская, д.7;	4,8	«ЗА» - Гарев В.А., Терентьева Т.И., Коробушин А.В., Некряч Г.П., Романов А.Н., Шибаева М.Н. «ПРОТИВ» - нет
13.	ИП Артемьев В.В., 600035, г.Владимир, ул.Куйбышева, д.46-а, кв.72;	7	«ЗА» - Гарев В.А., Терентьева Т.И., Коробушин А.В., Некряч Г.П., Романов А.Н., Шибаева М.Н. «ПРОТИВ» - нет
14.	ООО «Княжедворье», 600000, г.Владимир, ул.Б.Московская, д.12;	7,8,9,10	«ЗА» - Гарев В.А., Терентьева Т.И., Коробушин А.В., Некряч Г.П., Романов А.Н., Шибаева М.Н. «ПРОТИВ» - нет
16.	ООО «Стройторг», 600017, г.Владимир, ул.Батурина, д.37-б;	4,7,9,10,11,12	«ЗА» - Гарев В.А., Терентьева Т.И., Коробушин А.В., Некряч Г.П., Романов А.Н., Шибаева М.Н. «ПРОТИВ» - нет
18.	ООО «PCY Благовест +», 600015, г.Владимир, ул.Ново-Ямская, д.5.	3,4	«ЗА» - Гарев В.А., Терентьева Т.И., Коробушин А.В., Некряч Г.П., Романов А.Н., Шибаева М.Н. «ПРОТИВ» - нет

4. Поскольку, на основании результатов рассмотрения заявок на участие в аукционе принято решение о допуске к участию в аукционе по лотам №№ 2,5,6 и признании участником аукциона по лотам №№ 2,5,6 одного участника размещения заказа в соответствии с ч. 5 ст. 36 Федерального закона от 21.07.2005г. №94-ФЗ «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд», аукцион по лотам №№ 2,5,6 признать несостоявшимся.

5. В соответствии с ч. 6 ст. 36 Федерального закона от 21.07.2005г. №94-ФЗ «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд» муниципальному заказчику заключить муниципальный контракт по лотам №№ 2,5,6 со следующими участниками аукциона: ООО «Электронные ПожароОхранные Системы», 600020, г.Владимир, ул.Б.Нижегородская, д.71 (лот № 5); ООО «Стройгарант», 600028, г.Владимир, ул.Ново-Ямская, д.72-а, офис 19 (лоты №№ 2,6); на условиях предусмотренных заявкой на участие в аукционе и документацией об аукционе по начальной (максимальной) цене лотов №№ 2,5,6 указанной в извещении о проведении аукциона, или по согласованной с выше перечисленными участниками аукциона не превышающей начальной (максимальной) цены лотов №№ 2,5,6 цене контракта по лотам №№ 2,5,6:

ООО «Электронные ПожароОхранные Системы», 600020, г.Владимир, ул.Б.Нижегородская, д.71

Начальная (максимальная) цена муниципального контракта:
лот № 5 – 1 102 000 (один миллион сто две тысячи) рублей:

№ п/п	Предмет муниципального контракта. Объем выполняемых работ	Показатели
	Выполнение работ по монтажу системы охранной сигнализации в МУЗ «Городская больница № 3»	
1	Аппаратура цветного телевидения.	1 шт.
2	Затраты труда рабочих (ср 5)	26, 16 чел.час
3	Затраты труда машинистов	0, 04 чел.час
4	Автопогрузчики 5 т	0, 04 м.час
5	Компьютер АРМ "Орион"	1 шт.
6	Отдельно устанавливаемый: преобразователь или блок питания	1 шт.
7	Затраты труда рабочих	12, 12 чел.час

8	Затраты труда машинистов	0, 53 чел.час
9	Автопогрузчики 5 т	0, 53 м.час
10	Болты строительные с гайками и шайбами	0,3 кг.
11	Дюбели пластмассовые с шурупами 12х70 мм	10 шт.
12	Скрепки 10х2	0, 02 кг.
13	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной	0, 02 кг.
14	Блок питания UPS 220В	1 шт.
15	программное обеспечение АРМ "ОРИОН"	1 шт.
16	Приборы приемно-контрольные сигнальные: концентратор - блок базовый на 10 лучей	6 шт.
17	Затраты труда рабочих	115,2 чел.час
18	Дрели электрические	1, 15 м.час
19	Дюбели пластмассовые с шурупами 12х70 мм	24 шт.
20	Контроллер двухпроводной линии связи С2000-КДЛ	6 шт.
21	Клавиатура пользователей системы охраны С2000-К	4 шт.
22	Устройства оптико-(фото)электрические: комплект преобразователей (излучатель, фотоприемник)	5 комплектов
23	Затраты труда рабочих	54 чел.час
24	Дрели электрические	2, 09 м.час
25	Дюбели пластмассовые с шурупами 12х70 мм	40 шт.
26	Преобразователь интерфейсов С2000-ПИ	5 шт.
27	Устройство телефонное	4 шт.
28	Затраты труда рабочих	139,2 чел.час
29	Аппарат телефонный системы ЦБ или АТС: настольный	4 шт.
30	Затраты труда рабочих	34, 56 чел.час
31	Дюбели пластмассовые с шурупами 12х70 мм	8 шт.
32	Телефонный информатор С2000-ИТ	4 шт.
33	Блок релейный	5 блоков
34	Затраты труда рабочих	0, 98 чел.час
35	Затраты труда машинистов	0, 04 чел.час
36	Автопогрузчики 5 т	0, 04 м.час
37	Блок релейный С2000-СП1	5 шт.
38	Устройства промежуточные на количество лучей: 10	92 шт.
39	Затраты труда рабочих	1545,6 чел.час
40	Дрели электрические	14,35 м.час
41	Дюбели пластмассовые с шурупами 12х70 мм	276 шт.
42	Адресный расширитель	92 шт.
43	Отдельно устанавливаемый: преобразователь или блок питания	5 шт.
44	Затраты труда рабочих	60, 6 чел.час
45	Затраты труда машинистов	2, 64 чел.час
46	Автопогрузчики 5 т	2, 64 м.час
47	Болты строительные с гайками и шайбами	1, 5 кг.
48	Дюбели пластмассовые с шурупами 12х70 мм	50 шт.
49	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	0, 1 кг.
50	Блок питания РИП-12	5 шт.
51	Устройство сигнально-блокировочное	5 шт.
52	Затраты труда рабочих	13, 5 чел.час
53	Затраты труда машинистов	0, 02 чел.час
54	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	0, 01 м.час

55	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	0, 01 м.час
56	Болты строительные с гайками и шайбами	0, 55 кг.
57	Аккумулятор 12В 7А/ч	5 шт.
58	Устройства оптико-(фото)электрические: прибор оптико-электрический в одноблочном исполнении	91 шт.
59	Затраты труда рабочих	873, 6 чел.час
60	Дрели электрические	14,2 м.час
61	Гипсовые вяжущие Г-3	0,00182 т
62	Канифоль сосновая	0,1092 кг.
63	Дюбели пластмассовые с шурупами 12x70 мм	273 шт.
64	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС40	1, 092 кг.
65	Извещатель охранный С2000-ИК	91 шт.
666	Извещатели ОС автоматические: ударно-контактный, бесконтактный электромагнитный или пьезоэлектрический, устанавливаемый на стекле	82 шт.
67	Затраты труда рабочих	98, 4 чел.час
68	Шурупы с полукруглой головкой 5x70 мм	0,0041 т
69	Извещатель охранный С2000-ИК	82 шт.
70	Извещатели ОС автоматические: контактный, магнитоконтактный на открывание окон, дверей	443 шт.
71	Затраты труда рабочих	531, 6 чел.час
72	Шурупы с полукруглой головкой 5x70 мм	0,0443 т
73	Извещатель охранный СМК	443 шт.
74	Короб по стенам и потолкам, длина, м: 2	2000 м
75	Затраты труда рабочих (ср 3,8)	902, 4 чел.час
76	Затраты труда машинистов	338, 4 чел.час
77	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	30, 72 м.час
78	Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	276 м.час
79	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	59,28 м.час
80	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	30, 72 м.час
81	Патроны для пристрелки	2500 шт.
82	Дюбели распорные	800 шт.
83	Дюбели для пристрелки	2500 шт.
84	Кабель-канал 25x16	2000 м
85	Затягивание проводов в электротехнический плинтус: два сечением до 2,5 мм²	3010 м двухпроводной линии
86	Затраты труда рабочих	978,85 чел.час
87	Затраты труда машинистов	1, 44 чел.час
88	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	0, 72 м.час
89	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	0, 72 м.час
90	Сжимы ответвительные	1866 шт.
91	Гильзы соединительные	301 шт.
92	Бирки маркировочные	60,2 шт.
93	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	9, 632 кг.
94	Кабель КСПВ 2x0,5	2360 м
95	Кабель КСПВЭВ 2x2x0,4	650 м
96	Коробка ответвительная на стене	125 шт.
97	Затраты труда рабочих	75 чел.час
98	Шурупы с полукруглой головкой 4x40 мм	0,00125 т

99	Коробка универсальная УК-2П	125 шт.
1. Качество выполняемых работ:		
1.1. Мероприятия по обеспечению качества		В соответствии с СТП 01.001-02 «Руководство по качеству»
1.2. Методы и технология выполняемых работ		В соответствии с проектом, утвержденной сметой, РД 78.145-93 «Системы и компоненты охранной, пожарной и охранно-пожарной сигнализации. Правила производства и приемки работ», НПБ 88-2001, НПБ 104-03, ПУЭ, СанПин, СНиП, МДС 81-35.2004, технических паспортов на оборудование, ГОСТ 21603-80 «Связь и сигнализация», ст. 753-755 ГК РФ, внутренними стандартами предприятия. Работниками соблюдаются условия, режима и культуры производства лечебного учреждения.
1.3. Организационно – технологическая схема выполнения работ		В соответствии с СНиП 12-01-2004 «Организация строительства», ст. 753-755 ГК РФ, внутренними стандартами предприятия. Соблюдаются условия, режим и культура производства в лечебном учреждении. Работа производится в соответствии с графиком производства работ. Сроки работ согласовываются с заказчиком.
1.4. Требования по безопасности		Согласно СНиП 12-04-2002 «Безопасность труда в строительстве». Производится проверка знаний по охране труда и техники безопасности работников, инструктаж и контроль на рабочем месте выполнения нормативов по технике безопасности.
2. Место, условия и сроки выполнения работ		МУЗ «Городская больница № 3» г. Владимир, ул.Каманина, д. 25, наличие лицензии на выполнение работ по монтажу охранной сигнализации, II-III квартал 2008 года с момента заключения котракта
3. Форма, сроки и порядок выполнения работ		<u>Форма оплаты работ:</u> безналичный расчет в рублях РФ, аванс 30%. <u>Сроки оплаты работ:</u> в течение 30 рабочих дней со дня подписания акта сдачи-приемки выполненных работ. <u>Порядок оплаты работ:</u> после принятия Заказчиком выполненных работ и подписания акта о приемке выполненных работ согласно форме №КС-2, справки о стоимости выполненных работ и затрат по форме №КС-3.
4. Срок (период) выполнения работ		С момента заключения контракта до 15.09.08.
5. Срок предоставления гарантий качества работ		12 месяцев
6. Объем предоставления гарантий качества работ		100 %
7. Соответствие национальным, региональным, международным стандартам (ГОСТ, ОСТ, ISO, ТУ и др.)		ГОСТ 21603-80 «Связь и сигнализация»
8. Информация о наличии сертификатов соответствия изделий и услуг требованиям по качеству и наименование организаций, выдавших сертификаты		Копии сертификатов прилагаются

ООО «Стройгарант», 600028, г.Владимир, ул.Ново-Ямская, д.72-а, офис 19

Начальная (максимальная) цена муниципального контракта:
лот № 2 - 460 000 (четыреста шестьдесят тысяч) рублей;
лот № 6 - 650 000 (шестьсот пятьдесят тысяч) рублей;

№ п/п	Предмет муниципального контракта. Объем выполняемых работ	Показатели
1.	Лот №2: выполнение работ по текущему ремонту фасада в МУЗ «Станция скорой медицинской помощи».	Согласно приложению №1 к техническому предложению
1. Качество выполняемых работ:		100%
1.1. Мероприятия по обеспечению качества		Все виды контроля качества согласно приказу по предприятию
1.2. Методы и технология выполняемых работ		Применение техники, ручного труда, вспомогательного оборудования согласно технологическим картам, с применением материалов, разрешенных для использования в лечебных учреждениях, согласно санитарным и противопожарным нормам.
1.3. Организационно – технологическая схема выполнения работ		График производства работ, согласованный с заказчиком.
1.4. Требования по безопасности		Согласно инструкций по охране труда, соблюдение правил техники безопасности. Пожарной безопасности.
2. Место, условия и сроки выполнения работ		<u>Место выполнения работ:</u> МУЗ «Станция скорой медицинской помощи», г. Владимир, ул. Матросова, д. 28а. <u>Условия выполнения работ:</u> В соответствии со строительными нормами и правилами СНиП 12-01-2004, СНиП 12-03-2001, СНиП 12-04-2002, СНиП 2.08.02-89*(с изм. №1,2), СНиП 3.04.01-87, СНиП II-23-81*, санитарными правилами и нормами СанПиН 2.1.2.1375-03, СанПиН 2.2.3.1384-03, СП 2.2.2.1327-03, правилами пожарной безопасности ППБ 01-03, согласно сметной документации, выполненной в соответствии с Методикой определения стоимости строительной продукции на территории РФ (МДС 81-35.2004, учитывая письмо Федерального агентства по строительству и ЖКХ от 23.06.2004 № АП-3230/06 ресурсным методом в ценах текущего квартала). <u>Сроки выполнения работ:</u> до 08.09.2008 года, с момента заключения муниципального контракта.
3. Форма, сроки и порядок выполнения работ		<u>Форма оплаты:</u> Безналичный расчет в рублях РФ, аванс 30%. <u>Сроки оплаты работ:</u> В течении 30 рабочих дней со дня подписания акта сдачи-приемки выполненных работ. <u>Порядок оплаты работ:</u> После принятия Заказчиком выполненных работ и подписания акта о приемке выполненных работ согласно форме КС-2, справки о стоимости выполненных работ и затрат по форме КС-3
4. Срок (период) выполнения работ		До 08.09. 2008 года
5. Срок предоставления гарантий качества работ		36 месяцев
6. Объем предоставления гарантий качества работ		100%
7. Соответствие национальным, региональным, международным стандартам (ГОСТ, ОСТ, ISO, ТУ и др.)		В соответствии со строительными нормами и правилами СНиП 12-01-2004, СНиП 12-03-2001, СНиП 12-04-2002, СНиП 2.08.02-89*(с изм. №1,2), СНиП 3.04.01-87, СНиП II-23-81*, санитарными правилами и нормами СанПиН 2.1.2.1375-03, СанПиН 2.2.3.1384-03, СП

	2.2.2.1327-03, правилами пожарной безопасности ППБ 01-03.
8. Информация о наличии сертификатов соответствия изделий и услуг требованиям по качеству и наименованию организаций, выдавших сертификаты	Сертификаты соответствия на материалы, разрешенные для применения в общественных зданиях, предоставляются с актами выполненных работ.

№ п/п	Предмет муниципального контракта. Объем выполняемых работ	Показатели
1.	Лот №6 выполнение работ по капитальному ремонту рентгенологического кабинета в МУЗ «Городская поликлиника №2»	Согласно приложению №1 к техническому предложению
	1. Качество выполняемых работ:	100%
	1.1. Мероприятия по обеспечению качества	Все виды контроля качества согласно приказу по предприятию
	1.2. Методы и технология выполняемых работ	Применение техники, ручного труда, вспомогательного оборудования согласно технологическим картам, с применением материалов, разрешенных для использования в лечебных учреждениях, согласно санитарным и противопожарным нормам.
	1.3. Организационно – технологическая схема выполнения работ	График производства работ, согласованный с заказчиком.
	1.4. Требования по безопасности	Согласно инструкций по охране труда, соблюдение правил техники безопасности. Пожарной безопасности.
	2. Место, условия и сроки выполнения работ	<u>Место выполнения работ:</u> МУЗ «Городская поликлиника №2» г. Владимир, ул. Никитская, д. 5а. <u>Условия выполнения работ:</u> В соответствии со строительными нормами и правилами СНиП 12-01-2004, СНиП 12-03-2001, СНиП 12-04-2002, СНиП 2.03.13-88, СНиП 2.08.02-89*, СНиП 21-01-97*(с изм.№1,2), СНиП 3.04.01-87, СНиП 3.05.06-85, санитарными правилами и нормами СанПиН 2.1.3.1375-03, СанПиН 2.2.3.1384-03, СП 2.2.2.1327-03, правилами устройства электроустановок ПУЭ, правилами пожарной безопасности ППБ 01-03, согласно сметной документации, выполненной в соответствии с Методикой определения стоимости строительной продукции на территории РФ (МДС 81-35.2004, учитывая письмо Федерального агентства по строительству и ЖКХ от 23.06.2004 № АП-3230/06 ресурсным методом в ценах текущего квартала). <u>Сроки выполнения работ:</u> До 25.06.2008г. с момента заключения муниципального контракта.
	3. Форма, сроки и порядок выполнения работ	<u>Форма оплаты:</u> Безналичный расчет в рублях РФ, аванс 30%. <u>Сроки оплаты работ:</u> В течении 30 рабочих дней со дня подписания акта сдачи-приемки выполненных работ. <u>Порядок оплаты работ:</u> После принятия Заказчиком выполненных работ и подписания акта о приемке выполненных работ

	согласно форме КС-2, справки о стоимости выполненных работ и затрат по форме КС-3
4. Срок (период) выполнения работ	До 25.06. 2008 года
5. Срок предоставления гарантий качества работ	36 месяцев
6. Объем предоставления гарантий качества работ	100%
7. Соответствие национальным, региональным, международным стандартам (ГОСТ, ОСТ, ISO, ТУ и др.)	В соответствии со строительными нормами и правилами СНиП 12-01-2004, СНиП 12-03-2001, СНиП 12-04-2002, СНиП 2.03.13-88, СНиП 2.08.02-89*, СНиП 21-01-97*(с изм.№1,2), СНиП 3.04.01-87, СНиП 3.05.06-85, санитарными правилами и нормами СанПиН 2.1.3.1375-03, СанПиН 2.2.3.1384-03, СП 2.2.2.1327-03, правилами устройства электроустановок ПУЭ, правилами пожарной безопасности ППБ 01-03.
8. Информация о наличии сертификатов соответствия изделий и услуг требованиям по качеству и наименованию организаций, выдавших сертификаты	Сертификаты соответствия на материалы, разрешенные для применения в общественных зданиях, предоставляются с актами выполненных работ.

6. Процедура проведения аукциона по лотам №№ 3,4,7,8,9,10,11,12,14 назначена на **06.05.2008 года на 11 часов 00 минут** по московскому времени, место проведения аукциона: г.Владимир ул.Горького, д.36, актовЫй зал.

Решение принято единогласно.

Председатель комиссии	_____	В.А. Гарев
Зам. председателя комиссии	_____	Т.И. Терентьева
Члены комиссии:	_____	А.В. Коробушин
	_____	Г.П. Некряч
	_____	А.Н. Романов
Секретарь комиссии	_____	М.Н. Шибаета

Представитель заказчика:
управление здравоохранения администрации города Владимира.