

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ВЛАДИМИРА

Протокол открытого аукциона №А-131

Место проведения открытого аукциона: 600000, г.Владимир, ул.Горького, д.36

Дата и время проведения открытого аукциона: **19.08.2008 11 ч 30 мин. по московскому времени**

Аукцион проводился Терентьевой Т.И. - начальник управления экономики администрации города, заместитель председателя комиссии в присутствии представителя заказчика Маркова С.А – заведующий отделом МТО управления образования администрации г.Владимира и аукционной комиссии:

Председательствующий:

Гарев В.А. - первый заместитель главы города, председатель комиссии;

Члены комиссии:

Владиминова Г.В. - заместитель главы города, заместитель председателя комиссии;

Шибяева М.Н. - консультант отдела муниципального заказа управления экономики, секретарь комиссии.

Романов А.Н. - заместитель председателя комитета по образованию, науке, культуре, религии, физкультуре и спорту Совета народных депутатов города Владимира

Всего на заседании присутствовало 5 членов аукционной комиссии, что составляет 63% от общего числа членов аукционной комиссии.

Проведение аукциона сопровождалось аудиозаписью.

Повестка дня:

Проведение открытого аукциона на право заключить муниципальный контракт на **выполнение работ по монтажу автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре в образовательных учреждениях г.Владимира в 2008 году.**

Муниципальный заказчик – управление образования администрации г.Владимира.

Уполномоченный орган – администрация г.Владимира.

Источник финансирования: бюджет города Владимир.

Основание: Приказ первого заместителя главы города от 14.07.2008 № 197-П. Извещение от 15.07.2008 № 192 о проведении аукциона опубликовано в газете «Перископ» от 15.07.2008 № 82. Протокол рассмотрения заявок на участие в открытом аукционе от 18.08.2008 № А-131-Р. Протокол рассмотрения заявок на участие в открытом аукционе от 18.08.2008 №А-131/1-Р.

Предмет муниципального контракта:

Лот №1: Выполнение работ по монтажу автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре в дошкольном образовательном учреждении №113;

Лот №2: Выполнение работ по монтажу автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре в дошкольном образовательном учреждении №34;

Лот №3: Выполнение работ по монтажу автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре в средней школе №24;

Лот №4: Выполнение работ по монтажу автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре в дошкольном образовательном учреждении №31;

Лот №5: Выполнение работ по монтажу автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре в дошкольном образовательном учреждении №57;

Лот №6: Выполнение работ по монтажу автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре в средней школе №11;

Лот №7: Выполнение работ по монтажу автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре в дошкольном образовательном учреждении №59;

Лот №8: Выполнение работ по монтажу автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре в средней школе №32;

Лот №9: Выполнение работ по монтажу автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре в дошкольном образовательном учреждении №66;

Лот №10: Выполнение работ по монтажу автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре в средней школе №21;

Лот №11: Выполнение работ по монтажу автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре в дошкольном образовательном учреждении №83;

Лот №12: Выполнение работ по монтажу автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре в дошкольном образовательном учреждении №32;

Лот №13: Выполнение работ по монтажу автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре в дошкольном образовательном учреждении №91;

Лот №14: Выполнение работ по монтажу автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре в средней школе №46;

Лот №15: Выполнение работ по монтажу автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре в дошкольном образовательном учреждении №81;

Лот №16: Выполнение работ по монтажу автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре в дошкольном образовательном учреждении №7.

В соответствии с извещением о проведении открытого аукциона начальная (максимальная) цена муниципального контракта, включая все расходы по уплате налогов, сборов и других обязательных платежей:

Лот №1 - 269 729,51 руб. (Двести шестьдесят девять тысяч семьсот двадцать девять рублей 51 копейка);

Лот №2 - 413 198,16 руб. (Четыреста тринадцать тысяч сто девяносто восемь рублей 16 копеек);

Лот №3 - 1 084 445,00 руб. (Один миллион восемьдесят четыре тысячи четыреста сорок пять рублей);

Лот №4 - 396 826,73 руб. (Триста девяносто шесть тысяч восемьсот двадцать шесть рублей 73 копейки);

Лот №5 - 278 758,67 руб. (Двести семьдесят восемь тысяч семьсот пятьдесят восемь рублей 67 копеек);

Лот №6 - 612 914,00 руб. (Шестьсот двенадцать тысяч девятьсот четырнадцать рублей);

Лот №7 - 276 612,43 руб. (Двести семьдесят шесть тысяч шестьсот двенадцать рублей 43 копейки);

Лот №8 - 1 221 264,00 руб. (Один миллион двести двадцать одна тысяча двести шестьдесят четыре рубля);

Лот №9 - 346 516,08 руб. (Триста сорок шесть тысяч пятьсот шестнадцать рублей 08 копеек);

Лот №10 - 910 434,00 руб. (Девятьсот десять тысяч четыреста тридцать четыре рубля);

Лот №11 - 450 689,32 руб. (Четыреста пятьдесят тысяч шестьсот восемьдесят девять рублей 32 копейки);

Лот №12 - 216 588,00 руб. (Двести шестнадцать тысяч пятьсот восемьдесят восемь рублей);

Лот №13 - 413 017,76 руб. (Четыреста тринадцать тысяч семнадцать рублей 76 копеек);

Лот №14 - 297 982,00 руб. (Двести девяносто семь тысяч девятьсот восемьдесят два рубля);

Лот №15 - 339 326,00 руб. (Триста тридцать девять тысяч триста двадцать шесть рублей);

Лот №16 - 325 344,00 руб. (Триста двадцать пять тысяч триста сорок четыре рубля).

1. В соответствии с ч. 3 ст. 36 все участники аукциона уведомлены о допуске к участию в аукционе, дате, времени и месте проведения аукциона. Представитель **ООО «НордИнжинирингГрупп», г.Иваново, 153000, ул.Станко, д. 20, оф.1, а/я 13** на процедуру аукциона по лотам №№1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16 не явился.

2. В открытом аукционе участвуют следующие участники размещения заказа, признанные участниками открытого аукциона:

№ заявки	Наименование и почтовый адрес участника аукциона	Лот №	Аукционный номер
2.	ООО «Альянс-Сервис», 600020, г.Владимир, ул.Хирурга Орлова, д.2-б;	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16	1
3.	Автономная некоммерческая организация «Учебно-методический и инженерно-технический центр», 600017, г.Владимир, а/я 2;	3,6,8,10,15	2
4.	ООО «Сигма», 600020, г.Владимир, ул.Б.Нижегородская, д.71;	1	2
5.	ООО ПКФ «Минимакс», 600005, г.Владимир, ул.850-летия, д.1/46, офис б;	2,4,5,7,9,11,12,13,14,16	2
		1,3,6,8,10,15,	3
6.	ООО ЧОП «Олимп XXI век», 601503, г.Гусь-Хрустальный, ул.Чайковского, д.9;	1,3,6,8,10,15,	4
		2,4,5,7,9,11,12,13,14,16	3
7.	ООО ЧОП «Беркут», 601500, г.Гусь-Хрустальный, ул.Коммунистическая, д.8-б9;	1,3,6,8,10,15	5
		2,4,5,7,9,11,12,13,14,16	4
8.	ООО «Центр аварийно-спасательных и экспертных работ», 600017, г.Владимир, ул.Мира, д.25, оф. 314;	1,3,6,8,10,15	6
		2,4,5,7,9,11,12,13,14,16	5
9.	ООО «Компания Евротекс», 600021, г.Владимир, ул.Гражданская, д.1;	1,3,6,8,10,15	7
		2,4,5,7,9,11,12,13,14,16	6
10.	ООО «Центр проектных работ», г.Владимир, 600020, ул.Мира, д.96, к. 70;	1,3,6,8,10,15	8
		2,4,5,7,9,11,12,13,14,16	7
11.	ООО «Сигнал-Сервис», 600005, г.Владимир, ул.Горького, дом. 50, офис, 502;	10,15	9
		11,12	8
12.	ООО Современные Системы Безопасности «Спектрон», 600009, г.Владимир, ул.Суздальская, д.5-д;	1,11	9
		2,4,5,7,9,13,16	8
		15	10

14.	ООО «Апрель», 600022, г.Владимир, ул.Ставровская, д.4-а;	1,10,11	10
		2,3,4,5,6,7,8,9,12,13,16	9
		14	8
		15	11
16.	ООО «Март», 600017, г.Владимир, ул.Батурина, д.28;	1,10,11,	12
		2,3,4,5,6,7,8,9,12,13,16	11
		14	10
		15	13
17.	ООО «Микровидео», 601911, г.Ковров, ул.Космонавтов, д.1;	1,10,11,	13
		2,3,4,5,6,7,8,9,12,13,16	12
		14	11
		15	14
18.	ООО «Владимир», 600001, г.Владимир, ул.Разина, д.12-а, кв. 15.	1,11,	14
		2,4,5,7,9,13	13

3. В соответствии с ч. 5.1 ст. 37 Федерального закона от 21.07.2005г. №94-ФЗ «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд» из числа членов комиссии путём открытого голосования единогласно был выбран аукционист: зам. председателя комиссии Т.И. Терентьева.

4. Открытый аукцион проводился путём снижения начальной цены муниципального контракта на «шаг аукциона». «Шаг аукциона устанавливался» в соответствии с требованиями ч. 5 ст. 37 Федерального закона от 21.07.2005г. №94-ФЗ «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд».

5. По результатам проведения открытого аукциона последнее и предпоследнее предложения о цене муниципального контракта сделаны следующими участниками открытого аукциона:

№ лота	Предмет муниципального контракта	Последнее предложение о цене муниципального контракта		Предпоследнее предложение о цене муниципального контракта	
		Участник открытого аукциона	Цена муниципального контракта, руб.	Участник открытого аукциона	Цена муниципального контракта, руб.
1	Выполнение работ по монтажу автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре в дошкольном образовательном учреждении №113	ООО "Сигма", 600020, г.Владимир, ул.Б.Нижегородская, д.71	265 683,56	ООО "Компания Евротекс", 600021, г.Владимир, ул.Гражданская, д.1	267 032,21
2	Выполнение работ по монтажу автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре в дошкольном образовательном учреждении №34	ООО "Владимир", 600001, г.Владимир, ул.Разина, д.12-а, кв. 15	409 066,18	ООО Современные Системы Безопасности "Спектрон", 600009, г.Владимир, ул.Суздальская, д.5-д	411 132,17

3	Выполнение работ по монтажу автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре в средней школе №24	ООО "Центр проектных работ", 600020, г.Владимир, ул.Мира, д.96, к. 70	1 073 600,54	ООО "Центр аварийно-спасательных и экспертных работ", 600017, г.Владимир, ул.Мира, д.25, оф. 314	1 079 022,77
4	Выполнение работ по монтажу автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре в дошкольном образовательном учреждении №31	ООО "Микровидео", 601911, г.Ковров, ул.Космонавтов, д.1	390 874,34	ООО ЧОП "Олимп XXI век", 601503, г.Гусь-Хрустальный, ул.Чайковского, д.9	392 858,47
5	Выполнение работ по монтажу автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре в дошкольном образовательном учреждении №57	ООО Современные Системы Безопасности "Спектрон", 600009, г.Владимир, ул.Суздальская, д.5-д	274 577,30	ООО "Владимир", 600001, г.Владимир, ул.Разина, д.12-а, кв. 15	275 971,09
6	Выполнение работ по монтажу автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре в средней школе №11	АНО "Учебно-методический и инженерно-технический центр", 600017, г.Владимир, а/я 2	606 784,86	ООО "Апрель", 600022, г.Владимир, ул.Ставровская, д.4-а	609 849,43
7	Выполнение работ по монтажу автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре в дошкольном образовательном учреждении №59	ООО "Март", 600017, г.Владимир, ул.Батурина, д.28	273 846,31	ООО "Компания Евротекс", 600021, г.Владимир, ул.Гражданская, д.1	275 229,37
8	Выполнение работ по монтажу автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре в средней школе №32	ООО "Апрель", 600022, г.Владимир, ул.Ставровская, д.4-а	1 209 051,36	АНО "Учебно-методический и инженерно-технический центр", 600017, г.Владимир, а/я 2	1 215 157,68
9	Выполнение работ по монтажу автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре в дошкольном образовательном учреждении №66	ООО ЧОП "Олимп XXI век", 601503, г.Гусь-Хрустальный, ул.Чайковского, д.9	343 050,92	ООО ЧОП "Беркут", 601500, г.Гусь-Хрустальный, ул.Коммунистическая, д.8-69	344 783,50

10	Выполнение работ по монтажу автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре в средней школе №21	ООО "Компания Евротекс", 600021, г.Владимир, ул.Гражданская, д.1	901 329,66	ООО "Март", 600017, г.Владимир, ул.Батурина, д.28	905 881,83
11	Выполнение работ по монтажу автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре в дошкольном образовательном учреждении №83	ООО ПКФ "Минимакс", 600005, г.Владимир, ул.850-летия, д.1/46, офис 6	446 182,42	ООО "Сигнал-Сервис", 600005, г.Владимир, ул.Горького, дом. 50, офис, 502	448 435,87
12	Выполнение работ по монтажу автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре в дошкольном образовательном учреждении №32	ООО "Альянс-Сервис", 600020, г.Владимир, ул.Хирурга Орлова, д.2-б	214 422,12	ООО "Микровидео", 601911, г.Ковров, ул.Космонавтов, д.1	215 505,06
13	Выполнение работ по монтажу автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре в дошкольном образовательном учреждении №91	ООО ЧОП "Беркут", 601500, г.Гусь-Хрустальный, ул.Коммунистическая, д.8-69	408 887,58	ООО ЧОП "Олимп XXI век", 601503, г.Гусь-Хрустальный, ул.Чайковского, д.9	410 952,67
14	Выполнение работ по монтажу автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре в средней школе №46	ООО "Микровидео", 601911, г.Ковров, ул.Космонавтов, д.1	295 002,18	ООО ЧОП "Олимп XXI век", 601503, г.Гусь-Хрустальный, ул.Чайковского, д.9	296 492,09
15	Выполнение работ по монтажу автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре в дошкольном образовательном учреждении №81	ООО "Сигнал-Сервис", 600005, г.Владимир, ул.Горького, дом. 50, офис, 502	335 932,74	ООО ПКФ "Минимакс", 600005, г.Владимир, ул.850-летия, д.1/46, офис 6	337 629,37
16	Выполнение работ по монтажу автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре в дошкольном образовательном учреждении №7	ООО "Центр аварийно-спасательных и экспертных работ", 600017, г.Владимир, ул.Мира, д.25, оф. 314	322 090,56	ООО "Центр проектных работ", 600020, г.Владимир, ул.Мира, д.9б, к. 70	323 717,28

6. Руководствуясь ч. 6 ст. 37 Федерального закона от 21.07.2005г. №94-ФЗ «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд» **комиссия приняла решение:**

Признать победителями открытого аукциона следующих участников открытого аукциона, предложивших наиболее низкую цену муниципального контракта:

Лот № 1

ООО «Сигма», 600020, г.Владимир, ул.Б.Нижегородская, д.71

Цена муниципального контракта: 265 683,56 руб. (Двести шестьдесят пять тысяч шестьсот восемьдесят три рубля 56 копеек)

Условия исполнения муниципального контракта:

Лот № 1

№ п/п	Предмет муниципального контракта. Объем выполняемых работ	Показатели
	Выполнение работ по монтажу автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре в дошкольном образовательном учреждении №113 г. Владимир	
1	Приборы ПС приемно-контрольные, пусковые. Концентратор: блок базовый на 20 лучей	1 шт
2	Рабочие-строители (средний разряд 4.3)	39 чел.ч
3	ППКОП "Сигнал-20М"	1шт
4	Приборы приемно-контрольные сигнальные: Концентратор: блок базовый на 10 лучей	1шт
5	Рабочие-строители (средний разряд 4.3)	16 чел.ч
6	Блок питания "СКАТ 1200 под АКБ	1шт
7	Извещатели ПС автоматические: тепловой электро-контактный, магнитоконтактный в нормальном исполнении	105шт
8	Рабочие-строители (средний разряд 4.0)	105 чел.ч
9	Извещатель пожарный дымовой ИП 212-77	99шт
10	Извещатель пожарный тепловой ИП 101-1А	6шт
11	Извещатели пожарный ручной	8шт
12	Рабочие-строители (средний разряд 5.4)	16 чел.ч
13	Извещатель пожарный ручной адресный ИПР-ЗСУ	8шт
14	Световые настенные указатели	14 шт
15	Рабочие-строители (средний разряд 4.2)	13.748 чел.ч
16	Оповещатель световой "Молния-12" "Выход"	14шт
17	Кабели до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м, кг, до 1	2800 м
18	Рабочие-строители (средний разряд 4.0)	347.2 чел.ч
19	Кабели КСПВ 2*0,5	1450 м
20	Кабели КСПВВ 1* 2*0,5	1150 м
21	Кабели КСПВ 10*0,5	200 м
22	Провод первый одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение, мм2, до 6 затягивание проводов в проложенные трубы и металлические рукава	90 м
23	Рабочие-строители (средний разряд 3.8)	6.066 чел.ч
24	Шнуры, с ПВХ изоляцией и оболочкой, с параллельно уложенными жилами, гибкие: ШВВП 0.38 сечением 3x0.75 мм2	90 м
25	Кабель-канал	900 м
26	Рабочие-строители (средний разряд 3.8)	338.4 чел.ч
27	Кабель-канал пластиковый для прокладки проводов	550м

	и кабелей сечением 15x10 мм	
28	Кабель-канал пластиковый для прокладки проводов и кабелей сечением 25x16 мм	350м
29	Рукав, наружный диаметр, мм, до 48 Начисления: Н11= 2	900м
30	Рабочие-строители (средний разряд 3.8)	312.3 чел.ч
31	Металлорукав диам. 8 мм	900м
32	Устройства ультразвуковые: блок питания и контроля	1шт
33	Рабочие-строители (средний разряд 4.4)	5 чел.ч
34	Светозвуковой оповещатель "Маяк 12КП"	1шт
35	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до 25	6шт
36	Рабочие-строители (средний разряд 3.9)	9.36 чел.ч
37	Автоматический выключатель на 10 А однополюсный	4шт
38	Аккумуляторная батарея 12В 12 а/ч	2шт
39	Крепежные элементы	1 комплект
40	Устройства ультразвуковые: блок питания и контроля	1шт
41	Рабочие-строители (средний разряд 4.4)	90 чел.ч
42	Звуковой оповещатель "Свирель"	1шт
43	Коробка оконечная	5шт
44	Рабочие-строители (средний разряд 3.3)	1.236 чел.ч
45	Коробка коммутационная КРТП	1шт
46	Коробка телефонная плоская УК-2П	4шт
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, ТУ, НПБ 88-03, НПБ 110-03, НПБ 104-03, ГОСТ Р 50776, ПУЭ, РД 25.952-90, РД 78.145-93, РД 78.36.003-02, методическими рекомендациям ВНИИПО МЧС России, правилами устройства электроустановок ПУЭ, ППБ 01-03, 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	г. Владимир, ул.Труда, д.22, дошкольное образовательное учреждение №113; наличие сертификатов соответствия на применяемые материалы, разрешенные для использования в образовательных учреждениях, согласно санитарным и противопожарным требованиям, применение новых материалов и технологий без увеличения цены контракта. Выполнение всего комплекса работ в действующем образовательном учреждении с соблюдением режима учреждения и культуры производства. Подлежащие выполнению работы должны соответствовать действующей нормативно-технической базе СНиП, ГОСТ. Особые условия производства работ: стесненность, вредность отсутствуют. Наличие лицензии на основные виды работ: Начало работ – с момента заключения муниципального контракта, окончание работ - в соответствии с разработанным рабочим проектом в срок до 15.09.2008г.
3. Форма, сроки и порядок выполнения работ	<u>Форма оплаты работ:</u> безналичный расчет в рублях РФ, при наличии финансирования предоставляется аванс до 30%. <u>Сроки оплаты работ:</u> III квартал 2008 года в течение 10 банковских дней с момента предоставления акта выполненных работ, счета-фактуры или счета. <u>Порядок оплаты работ:</u> по формам № КС-2 «Акт о приемке выполненных работ», № КС-3 «Справка о стоимости выполненных работ и затрат» и счету-фактуре.
4. Срок (период) выполнения работ	С момента заключения муниципального контракта до 15.09.08.
5. Срок предоставления гарантий качества работ	3 года с учетом применяемых материалов.
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
9. Иные показатели, подтверждающие соответствие выполняемых работ потребностям заказчика.	Отзывы заказчика

Лот № 2

ООО «Владимир», 600001, г.Владимир, ул.Разина, д.12-а, кв. 15

Цена муниципального контракта: 409 066,18 руб. (Четыреста девять тысяч шестьдесят шесть рублей 18 копеек)

Условия исполнения муниципального контракта:

№ п/п	Предмет муниципального контракта. Объем выполняемых работ	Показатели
Лот №2	Выполнение работ по монтажу автоматической пожарной сигнализации и системы оповещения и управления эвакуации людей при пожаре в дошкольном образовательном учреждении №34.	В соответствии с локальной сметой изложенной в Приложении №2 к Информационной карте и проекту.

1. Качество выполняемых работ:	
1.1. Мероприятия по обеспечению качества работ	Мероприятия по обеспечению качества – проводятся на предприятии в соответствии внутренней системой качества, включающей входной, периодический, операционный, приемочный нормоконтроль на СМР. На основании СТП осуществляется входной контроль оборудования и материалов. Выполнение ремонтно-строительных работ на объекте заказчика производится с соблюдением режима учреждения и культуры производства.
1.2. Методы и технология выполняемых работ	Качество работ обеспечивается в соответствии с Правилами Устройства Электроустановок, ТУ, ГОСТ Р. 50776, требованиями НПБ 88-03, НПБ 110-03, НПБ 104-03, РД 25.952-90, РД 78.145-93, РД 78.36.003-02, ППБ 01-03 и методическим рекомендациям ВНИИПО МЧС России к сдаче смонтированных систем пожарной защиты в эксплуатацию.
1.3. Организационно – технологическая схема выполнения работ	Организационно-технологическая схема производства работ – в соответствии графиком производства работ. Пусконаладочные работы производятся по разработанной программе.
1.4. Требования по безопасности	Требования по безопасности – на предприятии работа по ТБ и ПБ проводится в соответствии ГОСТами, правилами и другими нормативными документами в области обеспечения безопасности труда. Монтажные работы начинаются после выполнения мероприятий по технике безопасности и правил пожарной безопасности в РФ, а также с проведением вводного инструктажа на объекте заказчика по правилам техники безопасности и мерам пожарной безопасности.
2. Место, условия выполнения работ	Место выполнения работ: Лот №2: г. Владимир, ул. Горького, д.58-б, дошкольное образовательное учреждение №34; Условия выполнения работ: Наличие сертификатов

	<p>соответствия на применяемые материалы, разрешенные для использования в образовательных учреждениях, согласно санитарным и противопожарным требованиям, применение новых материалов и технологий без увеличения цены контракта. Выполнение всего комплекса работ в действующем образовательном учреждении с соблюдением режима учреждения и культуры производства. Подлежащие выполнению работы должны соответствовать действующей нормативно-технической базе СНИП, ГОСТ. Особые условия производства работ: стесненность, вредность отсутствуют. Наличие лицензии на основные виды работ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - монтаж, ремонт и обслуживание установок пожарной и охранно-пожарной сигнализации; - монтаж, ремонт и обслуживание систем оповещения и эвакуации при пожаре.
3. Форма, сроки и порядок оплаты работ	<p>Форма оплаты работ: безналичный расчет в рублях РФ.</p> <p>Сроки оплаты работ: III квартал 2008 года, при наличии финансирования предоставляется аванс до 30%.</p> <p>Порядок оплаты работ: по формам № КС-2 «Акт о приемке выполненных работ», № КС-3 «Справка о стоимости выполненных работ и затрат» и счету-фактуре, в течение 10 банковских дней с момента предоставления акта</p>
4. Срок (период) выполнения работ	Сроки выполнения работ: Лот №2: начало работ- с момента заключения муниципального контракта, окончание работ в соответствии рабочим проектом в срок до 15.09.2008 года.
5. Срок предоставления гарантий качества работ	3 года с учетом применяемых материалов.
6. Объем предоставления гарантий качества работ	100%.
7. Соответствие национальным, региональным, международным стандартам (ГОСТ, ОСТ, ISO, ТУ и др.)	В соответствии с ГОСТ, ТУ, нормами и правилами в РФ
8. Информация о наличии сертификатов соответствия материалам требованиям по качеству	Сертификаты на материалы соответствуют предъявленным

	требованиям и прошли сертификацию, зарегистрированы в Государственном реестре Системы сертификации в области пожарной безопасности.
9. Иные показатели, подтверждающие соответствие выполняемых работ, потребностям заказчика	В соответствии с актом проверки технического состояния систем автоматической противопожарной защиты

Лот № 3

ООО «Центр проектных работ», г.Владимир, 600020, ул.Мира, д.96, к.70

Цена муниципального контракта: 1 073 600,54 руб. (Один миллион семьдесят три тысячи шестьсот рублей 54 копейки)

Условия исполнения муниципального контракта:

1.2	Лот № 3:	
	Извещатель пожарный дымовой ИП 221-70	14
	Извещатель пожарный дымовой линейный ИПДЛ-Д-П	2
	Блок реле УК-ВК/02	1
	Извещатель пожарный тепловой ИП 101-1А	2
	Извещатель пожарный тепловой ИП 105-1(Сауна)	2
	Извещатель пожарный ручной ИПР-К с крышкой	3
	Прибор приемно-контрольный «С2000-4»	1
	Радиоповторитель интерфейсов «С2000-РПИ»	2
	Источник бесперебойного питания РИП-12 (исп.02)	1
	Источник бесперебойного питания РИП-12 (исп.01)	1
	Бокс под аккумулятор 17*2	1
	Выключатели автоматические ВА 47-29 10А	2
	Аккумулятор 12В, 7 Ач	1
	Аккумулятор 12В, 17 Ач	2
	Аккумулятор 12В, 2 Ач	1
	Коробка телефонная распределительная марки КРТП-10	4
	Коробка универсальная марки УК-П	20
	Металлорукав d = 12 мм	900
	Кабель-канал 25x25 мм	900
	Кабель-канал 10x15 мм	1300
	Труба ПВХ жесткая d = 20 мм	15
	Кабель КСВП 1*2*0,64 мм	1200
	Кабель КСВП 2*2*0,64 мм	300
	Кабель КСВП 4*0,64 мм	30
	Кабель КСВП 2*0,8 мм	700
	Кабель ВВГ 3*1,5 мм	100
	Шнур ШВВП 2*0,75	900
	Пульт управления «С-2000М»	1
	Контроллер двухпроводной линии	2
	Блок реле «С2000-СП1»	2
	Адресный расширитель «С2000-АР2»	2
	Извещатель пожарный дымовой адресно-аналоговый ДИП-34А	174

	Извещатель пожарный тепловой адресно-аналоговый С2000-ИП	14
	Извещатель пожарный ручной адресный ИПР-513-3А	29
	Световое табло «ВЫХОД» Молния-12	42
	БАС «Речор»	1
	Усилитель мощности БУМ-1 «Речор»	1
	Усилитель мощности БУМ-2 «Речор»	1
	Речевой оповещатель настенный «Соната-Т-100Н»	32
	Блок речевого оповещения «Орфей»	1
	Модуль акустический АМ-1 к БРО «Орфей»	3
	Микрофон к БАС «Речор»	1
	Оповещатель звуковой «Иволга-12»	2
2. Качество выполняемых работ:		
2.1. Мероприятия по обеспечению качества работ	входной контроль, технический контроль, в соответствии с лицензионными требованиями	
2.2. Методы и технология выполняемых работ	с использованием передовых технологий в производстве монтажных работ	
2.3. Организационно - технологическая схема выполнения работ	в соответствии с лицензионными требованиями и контроля качества работ. Учитывая особенность учреждений, все сроки, виды и способы монтажных работ согласовываются с заказчиком	
2.4. Требования по безопасности	монтажные работы начинаются после выполнения мероприятий по технике безопасности согласно СНиП III-4-80, и правил пожарной безопасности ППБ 01-03	
3. Место, условия выполнения работ		
	<p>Место выполнения работ: Лот №3: г.Владимир, ул.Лакина, д.183, средняя школа №24;</p> <p>Условия выполнения работ: Работы выполняются в соответствии с ТУ, НПБ 88-03, НПБ 110-03, НПБ 104-03, ГОСТ Р 50776, ПУЭ, РД 25.952-90, РД 78.145-93, РД 78.36.003-02, методическими рекомендациям ВНИИПО МЧС России, правилами устройства электроустановок ПУЭ, ППБ 01-03. Наличие сертификатов соответствия, сертификатов пожарной безопасности на материалы. Наличие лицензии на проведение работ по монтажу автоматической пожарной сигнализации и системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре.</p>	
3. Форма, сроки и порядок оплаты работ		
	<p>Форма оплаты работ: безналичный расчет в рублях РФ</p> <p>Сроки оплаты работ: III квартал 2008года, при наличии финансирования предоставляется аванс до 30%.</p> <p>Порядок оплаты работ: По формам №КС-2 «Акт о приемке выполненных работ», № КС-3 «Справка о стоимости выполненных работ и затрат» и счету-фактуре, в течении 10 банковских дней, счета-фактуры или счета</p>	
4. Срок (период) выполнения работ	Лоты №№ 1-16 до 15.09.2008г.	
5. Срок предоставления гарантий качества работ	3 года с учетом применяемых материалов	
6. Объем предоставления гарантий качества работ	100%.	
7. Соответствие национальным, региональным, международным стандартам (ГОСТ, ОСТ, ISO, ТУ и др.)	Работы выполняются в соответствии с ТУ, НПБ 88-03, НПБ 110-03, НПБ 104-03, ГОСТ Р 50776, ПУЭ, РД 25.952-90, РД 78.145-93, РД 78.36.003-02, методическими рекомендациям ВНИИПО	

	МЧС России, правилами устройства электроустановок ПУЭ, ППБ 01-03. Наличие сертификатов соответствия, сертификатов пожарной безопасности на материалы. Наличие лицензии на проведение работ по монтажу автоматической пожарной сигнализации и системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре.
8. Информация о наличии сертификатов соответствия материалов требованиям по качеству	ССПБ.Ки.ОП021.В00452(Источники вторичного электропитания резервированные) Сертификат соответствия РОСС RU.OC03.Н00574 (прибор приемно-контрольный охранно-пожарной «Сигнал-20М» Сертификат пожарной безопасности ССПВ.RU .ОП011.В.00177(технические средства оповещения и управления эвакуацией) Сертификат соответствия РОСС 1Ш.ОСОЗ.Н00607(Система передачи извещений «СПИ-2000А) Сертификат пожарной безопасности ССПБ.Ки.УП001.В04294(пульта контроля и управления охранно-пожарные «С 2000» Сертификат пожарной безопасности ССПБ,(Ш.УП001.В05352(извещатель пожарный дымовой оптико-электронный адресно-аналоговый) Сертификат пожарной безопасности ССПБ.Яи.УП001.В04536(извещатель пожарный ручной адресный) Сертификат пожарной безопасности ССПБ.ДР.ОП021.В00534(оповещатели, громкоговорители и т .д.)
9. Иные показатели, подтверждающие соответствие выполняемых работ, потребностям заказчика	-(не предоставляются)

Лоты №№ 4,14

ООО «Микровидео», 601911, г.Ковров, ул.Космонавтов, д.1
Цена муниципального контракта: лот № 4 – 390 874,34 руб. (Триста девяносто тысяч восемьсот семьдесят четыре рубля 34 копейки) лот № 14 – 295 002,18 руб. (Двести девяносто пять тысяч два рубля 18 копеек)

Условия исполнения муниципального контракта:

Лот № 4

№ п/п	Предмет муниципального контракта. Объем выполняемых работ	Показатели
1	ППКОП «Сигнал 20М»	1 шт
2	Блок питания «СКАТ 1200 И7» в исп. ШИМ	1 шт
3	Извещатель пожарный тепловой максимальный ИП 101-1А	8 шт
4	Извещатель пожарный дымовой ИП 212-77	172 шт
5	Извещатель пожарный ручной адресный ИПР – ЗСУ	18 шт
6	Оповещатель пожарный световой «Молния-12» «Выход»	34 шт
7	Кабель КСПВВ 2*0.5	1500 м
8	Кабель КСПВ 2*0.5	1400 м
9	Кабель КСПВ 10*0.5	400 м
10	Провода повышенной гибкости со скрученными медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в оболочке ПВХ напряжение до 380 В для систем 380/660 В, марки ПВС сечением мм2: 2х0.75	100 м

11	Кабель-канал пластиковый для прокладки проводов и кабелей сечением 15x10 мм	800 м
12	Кабель-канал пластиковый для прокладки проводов и кабелей сечением 26x16 мм	1100 м
13	Металлорукав диам. 8 мм	1200 м
14	Светозвуковой оповещатель «Маяк 12КП»	1 шт
15	Автоматический выключатель на 10А однополюсный	3 шт
16	Аккумуляторная батарея 12В 40 а/ч	1 шт
17	АКБ 2,1 А\ч	3 шт
18	Крепежные элементы	1 комплект
19	Акустический модуль «Орфей»	39 шт
20	Блок речевого оповещения «Орфей»	3 шт
1.1. Мероприятия по обеспечению качества работ	приемочный контроль при производстве строительно-монтажных работ, периодический операционный контроль при производстве строительно-монтажных работ, система менеджмента качества работ инженерами ООО «Микровидео»	
1.2. Методы и технология выполняемых работ	Работы выполняются в соответствии с НПБ - 88-03, НПБ-110-03, НПБ-104-03, ГОСТ Р 50776, РД 25.952-90, РД 78.145-93, РД 78.36.003-02, Правилами устройства электроустановок ПУЭ, ППБ-01-03.	
1.3. Организационно-технологическая схема выполнения работ	Весь комплекс работ в действующих образовательном учреждении выполняется с соблюдением режима работы образовательного учреждения и культуры производства	
1.4. Требования по безопасности	В соответствии с ВСН 58-88р, а также с "СП 31-110-2003. ПРОЕКТИРОВАНИЕ И МОНТАЖ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ"	
2. Место, условия выполнения работ	Место выполнения работ: г. Владимир, ул.Горького, д.113-А, МДОУ № 31; Условия выполнения работ: наличие сертификатов соответствия на применяемые материалы, разрешенные для использования в образовательных учреждениях, согласно санитарным и противопожарным требованиям, применение новых материалов и технологий без увеличения цены контракта. Выполнение всего комплекса работ в действующем образовательном учреждении с соблюдением режима работы образовательного учреждения и культуры производства. Подлежащие выполнению работы соответствуют действующей нормативно-технической базе СНиП, ГОСТ. Особые условия: стесненность, вредность отсутствуют. Работы выполняются в соответствии с лицензией на основные виды работ.	
3. Форма, порядок оплаты работ	Форма оплаты работ: Безналичный расчет в рублях РФ, аванс 30 %; Сроки оплаты работ: III квартал 2008 года, при наличии финансирования предоставляется аванс до 30 %; Порядок оплаты работ: по формам № КС-2 «Акт о приемке выполненных работ», № КС-3 «Справка о стоимости выполненных работ и затрат» и счету-фактуре, в течение 10 банковских дней с момента предоставления акта выполненных работ, счета-фактуры или счета.	
4. Срок (период) выполнения работ	Начало работ - с момента заключения муниципального контракта, окончание работ - в соответствии с разработанным рабочим проектом в срок до 15.09.2008 г.	
5. Срок предоставления гарантий качества работ	3 года с учетом применяемых материалов	
6. Объем предоставления гарантий качества работ	100 %	
7. Соответствие национальным, региональным, международным стандартам (ГОСТ, ОСТ, ISO, ТУ и др.)	МДС 81-35.2004 и НПБ 104-03 «Проектирование систем оповещения людей о пожаре в зданиях и сооружениях»; ГОСТ Р50776 «Проведение работ по созданию и эксплуатации систем безопасности», требования НПБ 110-03 «Защита зданий, сооружений помещений и оборудование установками пожаротушения и пожарной безопасности», требования	

	РД 25.952-90 «Порядок разработки, согласование и утверждение заданий на проектирование систем безопасности», требования РД 78.36.003-02 «Проектирование систем безопасности», требования НБП 88-03 «Проектирование установок пожаротушения и сигнализации», требования СТА 25.03.002-04 «Проектирование систем комплексной безопасности объектов», требования РД 78.145-93 «Монтаж технических средств систем безопасности», требования методических рекомендаций ВНИИПО МЧС России к сдаче смонтированных систем пожарной защиты в эксплуатацию.
8. Информация о наличии сертификатов соответствия материалов требованиям по качеству	Лицензия ГуГПС № 2/ 05075 «Производство работ по монтажу, ремонту и обслуживанию средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений», выдана МЧС РФ 05.12.2003 г. срок действия: до 05.12.2008 г., Действует на всей территории РФ; Лицензия ГС-1-33-02-26-0-3305039939-001569-1 «Проектирование зданий и сооружений I и II уровней ответственности в соответствии с государственным стандартом», Действует на всей территории РФ и Уведомление о выдаче лицензии: Лицензия ГС-1-33-02-26-0-3305039939-003352-1 «Проектирование зданий и сооружений I и II уровней ответственности в соответствии с государственным стандартом», выдано Федеральным агентством по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству 12.03.2007 г., срок действия по 12.03.2012 г., действует на всей территории РФ; Лицензия ГС-1-33-02-27-0-3305039939-002789-1 «Строительство зданий и сооружений I и II уровней ответственности в соответствии с государственным стандартом», выдана 02.05.2006 г. Федеральным агентством по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству срок действия до 02.05.2011 г., действует на территории РФ.
9. Иные показатели, подтверждающие соответствие выполняемых работ потребностям заказчика	Сертификат № 5 от 14.01.2008 г. о квалификации сотрудников ООО «Микровидео» и оснащенности оборудованием при установке АПС и СОУЭ, выдан «Планета ОПС», г.Москва; Свидетельства № 1853, № 1854, выданы 09.02.2007 г. УЭЦ «Охрана» НОУ «ТАКИР», г.Москва о повышении квалификации сотрудников ООО «Микровидео» при проектировании, монтаже, наладке, обслуживании и ремонте приборов АПС и СОУЭ

Лот № 14

№ п/п	Предмет муниципального контракта. Объем выполняемых работ	Показатели
1	Извещатель пожарный дымовой ИП 212-70	127 шт
2	Блок-реле УК-ВК/02	1 шт
3	Извещатель пожарный тепловой ИП 101-1А	7 шт
4	Извещатель пожарный ручной ИПР-К с крышкой	12 шт
5	Прибор приемно-контрольный «Сигнал-20М»	1 шт
6	Источник бесперебойного питания ИВЭПР 112-5-1-К2	1 шт
7	Выключатель автоматический ВА 47-29 10А	1 шт
8	Аккумулятор 12В, 12 Ач	2 шт
9	Аккумулятор 12В, 2 Ач	3 шт
10	Коробка телефонная распределительная КРТП-10	6 шт
11	Коробка универсальная марки УК-П	19 шт
12	Металлорукав d = 10 мм	250 м
13	Кабель-канал 16x25 мм	250 м
14	Кабель-канал 10x15 мм	490 м
15	Труба ПВХ жесткая d = 32 мм	7 м
16	Кабель КСПВ 2*0,5 мм	590 м
17	Кабель КСПВ 4*0,5 мм	80 м
18	Кабель КСПВ 10*0,5 мм	30 м
19	Кабель КСПВ 2*0,8 мм	250 м
20	Кабель ВВГ 3*1,5 мм	60 м

21	Шнур ШВВП 2*0,75	250 м
22	Световое табло «ВЫХОД» Молния-12	15 шт
23	Блок речевого оповещения «Орфей»	3 шт
24	Модуль акустический АМ-1 к БРО «Орфей»	15 шт
1.2. Мероприятия по обеспечению качества работ	приемочный контроль при производстве строительно-монтажных работ, периодический операционный контроль при производстве строительно-монтажных работ, система менеджмента качества работ инженерами ООО «Микровидео»	
1.2. Методы и технология выполняемых работ	Работы выполняются в соответствии с НПБ - 88-03, НПБ-110-03, НПБ-104-03, ГОСТ Р 50776, РД 25.952-90, РД 78.145-93, РД 78.36.003-02, Правилами устройства электроустановок ПУЭ, ППБ-01-03.	
1.3. Организационно-технологическая схема выполнения работ	Весь комплекс работ в действующих образовательном учреждении выполняется с соблюдением режима работы образовательного учреждения и культуры производства	
1.4. Требования по безопасности	В соответствии с ВСН 58-88р, а также с "СП 31-110-2003. ПРОЕКТИРОВАНИЕ И МОНТАЖ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ"	
2. Место, условия выполнения работ	Место выполнения работ: г. Владимир, мкр.Коммунар, ул.Школьная, д.1, МОУ Средняя общеобразовательная школа № 46; Условия выполнения работ: наличие сертификатов соответствия на применяемые материалы, разрешенные для использования в образовательных учреждениях, согласно санитарным и противопожарным требованиям, применение новых материалов и технологий без увеличения цены контракта. Выполнение всего комплекса работ в действующем образовательном учреждении с соблюдением режима работы образовательного учреждения и культуры производства. Подлежащие выполнению работы соответствуют действующей нормативно-технической базе СНиП, ГОСТ. Особые условия: стесненность, вредность отсутствуют. Работы выполняются в соответствии с лицензией на основные виды работ.	
3. Форма, порядок оплаты работ	Форма оплаты работ: Безналичный расчет в рублях РФ, аванс 30 %; Сроки оплаты работ: III квартал 2008 года, при наличии финансирования предоставляется аванс до 30 %; Порядок оплаты работ: по формам № КС-2 «Акт о приемке выполненных работ», № КС-3 «Справка о стоимости выполненных работ и затрат» и счету-фактуре, в течение 10 банковских дней с момента предоставления акта выполненных работ, счета-фактуры или счета.	
4. Срок (период) выполнения работ	Начало работ - с момента заключения муниципального контракта, окончание работ - в соответствии с разработанным рабочим проектом в срок до 15.09.2008 г.	
5. Срок предоставления гарантий качества работ	3 года с учетом применяемых материалов	
6. Объем предоставления гарантий качества работ	100 %	
7. Соответствие национальным, региональным, международным стандартам (ГОСТ, ОСТ, ISO, ТУ и др.)	МДС 81-35.2004 и НПБ 104-03 «Проектирование систем оповещения людей о пожаре в зданиях и сооружениях»; ГОСТ Р50776 «Проведение работ по созданию и эксплуатации систем безопасности», требования НПБ 110-03 «Защита зданий, сооружений помещений и оборудование установками пожаротушения и пожарной безопасности», требования РД 25.952-90 «Порядок разработки, согласование и утверждение заданий на проектирование систем безопасности», требования РД 78.36.003-02 «Проектирование систем безопасности», требования НПБ 88-03 «Проектирование установок пожаротушения и сигнализации», требования СТА 25.03.002-04 «Проектирование систем комплексной безопасности объектов», требования РД 78.145-93 «Монтаж технических средств систем	

	безопасности», требования методических рекомендаций ВНИИПО МЧС России к сдаче смонтированных систем пожарной защиты в эксплуатацию.
8. Информация о наличии сертификатов соответствия материалов требованиям по качеству	Лицензия ГугПС № 2/ 05075 «Производство работ по монтажу, ремонту и обслуживанию средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений», выдана МЧС РФ 05.12.2003 г. срок действия: до 05.12.2008 г., Действует на всей территории РФ; Лицензия ГС-1-33-02-26-0-3305039939-001569-1 «Проектирование зданий и сооружений I и II уровней ответственности в соответствии с государственным стандартом», Действует на всей территории РФ и Уведомление о выдаче лицензии: Лицензия ГС-1-33-02-26-0-3305039939-003352-1 «Проектирование зданий и сооружений I и II уровней ответственности в соответствии с государственным стандартом», выдано Федеральным агентством по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству 12.03.2007 г., срок действия по 12.03.2012 г., действует на всей территории РФ; Лицензия ГС-1-33-02-27-0-3305039939-002789-1 «Строительство зданий и сооружений I и II уровней ответственности в соответствии с государственным стандартом», выдана 02.05.2006 г. Федеральным агентством по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству срок действия до 02.05.2011 г., действует на территории РФ.
9. Иные показатели, подтверждающие соответствие выполняемых работ потребностям заказчика	Сертификат № 5 от 14.01.2008 г. о квалификации сотрудников ООО «Микровидео» и оснащенности оборудованием при установке АПС и СОУЭ, выдан «Планета ОПС», г.Москва; Свидетельства № 1853, № 1854, выданы 09.02.2007 г. УЭЦ «Охрана» НОУ «ТАКИР», г.Москва о повышении квалификации сотрудников ООО «Микровидео» при проектировании, монтаже, наладке, обслуживании и ремонте приборов АПС и СОУЭ

Лот № 5

ООО Современные Системы Безопасности «Спектрон», 600009, г.Владимир, ул.Суздальская, д.5-д

Цена муниципального контракта: 274 577,30 руб. (Двести семьдесят четыре тысячи пятьсот семьдесят семь рублей 30 копеек)

Условия исполнения муниципального контракта:

1.	<p>Лот №5: Выполнение работ по монтажу автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре в дошкольном образовательном учреждении №57;</p>	<p><i>Согласно приложениям №5 к информационной карте:</i> <i>Автоматический выключатель на 10 А однополюсный – 4 шт.</i> <i>Акустический модуль "Орфей" – 20 шт.</i> <i>Металлорукав диам. 8 мм – 1000 м.</i> <i>Аккумуляторная батарея 12В 12 а/ч – 2 шт.</i> <i>Аккумуляторная батарея 2,1 А/ч под блок речевого оповещения "Орфей" – 2 шт.</i> <i>Крепежные элементы – 1 комплект.</i> <i>Провод , с ПВХ изоляцией и оболочкой, с параллельно уложенными жилами, гибкие: ШВВП 0.38 сечением 3x0.75 мм² – 100 м.</i> <i>Кабели КСПВВ 1*2*0,5 – 1200 м.</i> <i>Кабели КСПВ 2*0,5 – 1500 м.</i> <i>Кабели КСПВ 10*0,5 – 200 м.</i> <i>Коробка коммутационная КРТП - 2 шт.</i> <i>Коробка телефонная плоская УК-2П – 8 шт.</i> <i>Кабель-канал пластиковый для прокладки проводов и кабелей сечением 15x10 мм – 700 м.</i></p>
----	--	---

	<p>Кабель-канал пластиковый для прокладки проводов и кабелей сечением 25x16 мм – 350 м.</p> <p>Блок питания "СКАТ 1200" в корпусе под АКБ 12 А/ч – 1 шт.</p> <p>Светозвуковой оповещатель "Маяк 12КП" – 1 шт.</p> <p>ППКОП "Сигнал-20М" – 1 шт.</p> <p>Оповещатель световой "Молния-12" "Выход" – 16 шт.</p> <p>Извещатель пожарный ручной адресный ИПР-ЗСУ – 8 шт.</p> <p>Извещатель пожарный тепловой максимальный ИП 101-1А – 6 шт.</p> <p>Извещатель пожарный дымовой ИП 212-77 – 80 шт.</p> <p>Блок речевого оповещения "Орфей" – 2 шт.</p>
1. Качество выполняемых работ:	
1.1. Мероприятия по обеспечению качества работ	<p>Производство работ в соответствии с разработанной системой качества предприятия. Весь комплекс работ выполняется с улучшенным качеством согласно действующей нормативно – технической базы. Предложение составлено с учетом применения новых прогрессивных технологий, материалов и оборудования улучшающих эксплуатационные качества объекта. Высококвалифицированный состав рабочих и специалистов, работающих на постоянной основе, обеспечит качественный уровень работ.</p>
1.2. Методы и технология выполняемых работ	<p>Соответствуют требованиям стандарта организации нормам и правилам (ГОСТ 21603-80 «Связь и сигнализация», ГОСТ 12.2 0070-72 «Система стандартов безопасности труда», РД 78.145-93 «Система и комплексы охранной, пожарной и охранно-пожарной сигнализации. Правила производства и приемки работ», НПБ 110-03 «Перечень зданий и сооружений, помещений и оборудования подлежащий защите АУПС и АУПТ», НПБ 104-03 «Проектирование систем оповещения о пожаре в зданиях и сооружениях», НПБ 88-03 «Проектирование установок пожаротушения и сигнализации» ПУЭ «Правила устройства электроустановок»)</p>
1.3. Организационно – технологическая схема выполнения работ	<p>В соответствии с графиком производства работ, пуско-наладочные работы выполняются в соответствии с разработанной программой.</p>
1.4. Требования по безопасности	<p>Полное соблюдение и обеспечение требований безопасности труда согласно ГОСТ 12.2 0070-72, РД 78.145-93, НПБ 88-2001, НПБ 104-03, СНиПов.</p>
2. Место, условия выполнения работ	<p>Лот №5: г.Владимир, ул.Разина, д.14, дошкольное образовательное учреждение №57;</p> <p>Срок исполнения до 15 сентября 2008г.</p> <p>Производство работ в соответствии с ТУ, НПБ 88-03, НПБ 110-03, НПБ 104-03, ГОСТ Р 50776, ПУЭ, РД 25.952-90, РД 78.145-93, РД 78.36.003-02, методическими рекомендациям ВНИИПО МЧС России, правилами устройства электроустановок ПУЭ, ППБ 01-03. Выполнение всего комплекса работ в действующих учреждениях с соблюдением режима работы медицинских учреждений. Наличие сертификатов соответствия, сертификатов пожарной безопасности на материалы. Наличие</p>

	<i>лицензии на проведение работ по монтажу автоматической пожарной сигнализации и системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре.</i>
3. Форма, сроки и порядок оплаты работ	<i>Форма оплаты работ: безналичный расчет в рублях РФ, без аванса. Сроки оплаты работ: III квартал 2008 года. Порядок оплаты работ: после принятия Заказчиком выполненных работ, и подписания акта о приемке выполненных работ согласно формам № КС-2 «Акт о приемке выполненных работ», № КС-3 «Справка о стоимости выполненных работ и затрат» и счета-фактуре, в течение 10 банковских дней с момента предоставления акта выполненных работ, счета-фактуры или счета.</i>
4. Срок (период) выполнения работ	<i>начало работ – с момента заключения муниципального контракта, окончание работ - в соответствии с разработанным рабочим проектом в срок до 15.09.2008г. Лот №5: г.Владимир, ул.Разина, д.14, дошкольное образовательное учреждение №57; Срок исполнения до 15 сентября 2008г.</i>
5. Срок предоставления гарантий качества работ	<i>3 года при условии правильной эксплуатации (ППБ 01-03).</i>
6. Объем предоставления гарантий качества работ	<i>100%.</i>
7. Соответствие национальным, региональным, международным стандартам (ГОСТ, ОСТ, ISO, ТУ и др.)	<i>Производство работ в соответствии с требованиями ГОСТ, ОСТ, ISO, ТУ и др.</i>
8. Информация о наличии сертификатов соответствия материалов требованиям по качеству	<i>Все применяемые материалы и приборы имеют сертификаты пожарной безопасности и сертификаты соответствия перед монтажом все приборы и устройства проходят входной контроль. Сертификаты прилагаются в количестве 28 листов.</i>
9. Иные показатели, подтверждающие соответствие выполняемых работ, потребностям заказчика	<i>Квалифицированный персонал, согласованный с заказчиком график производства работ, соблюдение ППБ.</i>

Лот № 6

Автономная некоммерческая организация «Учебно-методический и инженерно-технический центр», 600017, г.Владимир, а/я 2

Цена муниципального контракта: 606 784,86 руб. (Шестьсот шесть тысяч семьсот восемьдесят четыре рубля 86 копеек)

Условия исполнения муниципального контракта:

№ п/п	Предмет муниципального контракта. Объем выполняемых работ	Показатели
Лот.№6	Выполнение работ по монтажу автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре в средней школе №11	
	Извещатель пожарный дымовой ИП212-70	233 шт.
	Извещатель пожарный дымовой линейный ИПДЛ-Д-II	2 шт.
	Блок реле УК-ВК/02	1 шт.
	Извещатель пожарный тепловой ИП101-1А	12 шт.
	Извещатель пожарный ручной ИПР-3СУ	16 шт.
	Прибор приемно-контрольный «Сигнал-20М»	1 шт.

	Источник бесперебойного питания РИП-12 (исп. 01)	1 шт.
	Бокс под аккумуляторы 17*2	1 шт.
	Выключатель автоматический ВА47-29 10А	1 шт.
	Аккумулятор 12В, 17Ач	2 шт.
	Аккумулятор 12В, 2Ач	1 шт.
	Коробка телефонная распределительная марки КРТП-10	6 шт.
	Коробка универсальная марки УК-П	19 шт.
	Металлорукав d=10мм	480 м.
	Кабель-канал 25x25мм	430 м.
	Кабель-канал 10x15мм	770 м.
	Труба ПВХ жесткая d=32мм	10 м.
	Кабель КСПВ 2*0,5мм	1400 м.
	Кабель КСПВ 4*0,5мм	450 м.
	Кабель КСПВ 10*0,5мм	70 м.
	Кабель КСПВ 2*0,8мм	510 м.
	Кабель ВВГ 3*1,5мм	20 м.
	Шнур ШВВП 2*0,75мм	600 м.
	Труба гофрированная легкая d=16мм	110 м.
	Световое табло «Выход» Молния-12	26 шт.
	БАС «Речор»	1 шт.
	Усилитель мощности БУМ-2 «Речор»	1 шт.
	Речевой оповещатель настенный «Соната-Т-100 Н»	24 шт.
	Блок речевого оповещения «Орфей»	1 шт.
	Модуль акустический АМ-1 к БРО «Орфей»	5 шт.
	Микрофон к БАС «Речор»	1 шт.
	Крепление ИП212-70 в подвесной потолок	6 шт.
	Выносное устройство оптической индикации УШК-01	4 шт.
Качество выполняемых работ:		
1.1. Мероприятия по обеспечению качества	Приемочный контроль при производстве строительно-монтажных работ, периодический операционный контроль при производстве строительно-монтажных работ. Работы выполняются в соответствии с действующими стандартами, качество обеспечивается выполнением работ в соответствии с ПЭУ нормами пожарной безопасности.	
1.2. Методы и технология выполняемых работ	Работы выполняются в соответствии с ТУ, методическими рекомендациями ВНИИПО МЧС России, правилами устройства электроустановок ПУЭ, НПБ 01-03 СНИПов, НПБ – 88-03, НПБ-110-03, НПБ-104-03, СанПин, ГОСТ Р 50776, РД 78.145-93, и других действующих нормативно-технических документов.	
1.3. Организационно-технологическая схема выполнения работ	Весь комплекс работ в образовательных учреждениях выполняется с соблюдением режимов образовательных учреждений.	
1.4. Требования по безопасности	В соответствии с ВСН55-88, а также с СП 31-110-2003, ПТБ, ПТЭЭП, СНИП и технологическими картами.	
2. Место, условия выполнения работ	Место выполнения работ: г.Владимир, ул. Балакирева, д21, средняя школа №11. Условия выполнения работ: Выполнение всего комплекса работ в действующих учреждениях с соблюдением режимов учреждений и культуры работы. Наличие лицензии на проведение работ по монтажу автоматической пожарной сигнализации и системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре.	
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 выполненной работы. 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	25 дней с момента заключения контракта
5. Срок предоставления гарантий качества работ	Гарантийный срок 36 месяцев.
6. Объем предоставления гарантий качества работ	100% на весь объем.
7. Соответствие национальным, региональным, международным стандартам (ГОСТ, ОСТ, ISO, ТУ и др.)	Работы производятся в соответствии с ТУ, НПБ 88-03, НПБ 110-03, НПБ 104-03, ГОСТ Р 50776., РД 25.952-90, РД 78.145-93, РД 78.36.003-02., правилами устройства электроустановок ПУЭ, ППБ 01-03
8. Информация о наличии сертификатов соответствия изделий и услуг требования по качеству и наименование организаций, выдавших сертификаты	Лицензия ГС-1-33-02-26-0-3328304855-003464-2 «Проектирование зданий и сооружений I и II уровней ответственности в соответствии с государственным стандартом», Действует на всей территории РФ срок действия до 16 апреля 2012 года. Лицензия ГС-1-33-02-27-0-3328304855-003595-2 «Строительство зданий и сооружений I и II уровней ответственности в соответствии с государственным стандартом», Действует на всей территории РФ, срок действия лицензии по 28 мая 2012 года. Лицензия №1/07060 «Деятельность по предупреждению и тушению пожаров» Приказ МЧС России от 25.03.2005г. №168, срок действия до 25 марта 2010г. Лицензия №2/11717 «Производство работ по монтажу, ремонту и обслуживанию средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений» Приказ МЧС России от 25.03.2005г. №168 , срок действия до 25 марта 2010 г.
9. Иные показатели, подтверждающие соответствие выполняемых работ, потребностям заказчика	Наличие опыта работы в аналогичных учреждениях. Квалифицированный персонал, согласованный с заказчиком график производства работ, соблюдение ПТБ.

Лот № 7

ООО «Март», 600017, г.Владимир, ул.Батурина, д.28

Цена муниципального контракта: 273 846,31 руб. (Двести семьдесят три тысячи восемьсот сорок шесть рублей 31 копейка)

Условия исполнения муниципального контракта:

Лот № 7

№ п/п	Предмет муниципального контракта Объем выполняемых работ	Показатели
	Сигнал-20М	1
	СКАТ-1200 под АКБ 12А/ч	1
	ИП-101-1А	6
	ИП 212-77	79
	ИПР-3СУ	7
	Молния-12В	16
	КСПВВ 1*2*0,50	1200
	КСПВ 2*0,5	1500
	КСПВ 10*0,5	200
	ШВВП 0,38 3x0,75	100
	Кабельный канал 15x10	700
	Кабельный канал 26x16	350
	Металлорукав D 8 мм, м	1000
	Маяк-12КП	1

	Автоматический выключатель на 10 А однополюсный	4
	Свирель-12	18
	АКБ12в 12 А/ч	2
	АКБ12в 2,1 А/ч	2
	Аккумуляторная батарея для БРО "Орфей" АКБ-2	3
	Модуль акустический Орфей МА	19
	Орфей БРО	2
	Крепежные элементы (комплект)	1
1.	Качество выполняемых работ:	
1.1.	Мероприятия по обеспечению качества работ	входной контроль, технический контроль, в соответствии с лицензионными требованиями
1.2.	Методы и технология выполняемых работ	с использованием передовых технологий в производстве монтажных работ
1.3.	Организационно-технологическая схема выполнения работ	в соответствии с лицензионными требованиями и контроля качества работ. Учитывая особенность учреждения, все сроки виды и способы монтажных работ согласовываются с заказчиком
1.4.	Требования по безопасности	монтажные работы начинаются после выполнения мероприятий по технике безопасности согласно СНиП III-4-80, и правил пожарной безопасности ППБ 01-03
2.	Место, условия выполнения работ	г.Владимир, ул.Василисина 16а, Дошкольное образовательное учреждение № 59
3.	Форма, сроки и порядок оплаты работ	Форма оплаты работ: безналичный расчет в рублях РФ, аванс 30% Сроки оплаты работ: в течение 10 банковских 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.	Сроки(период) выполнения работ	Начало работ: с момента подписания муниципального контракта Окончание работ: до 15.09.2008 г.
5.	Сроки предоставления гарантий качества работ	36 месяцев на оборудование 5 лет на монтажные работы
6.	Объем предоставления гарантий качества работ	100%
7.	Соответствие национальным, региональным, международным стандартам(ГОСТ, ОСТ, ISO, ТУ и др.	Работы производятся в соответствии с ТУ, НПБ 88-03, НПБ 110-03, НПБ 104-03, ГОСТ Р 50776, ПУЭ, РД 25.925-90, РД 78.145-93, РД 78.36.003-02, Методическими рекомендациями ВНИИПО МЧС России, Правилами устройства электроустановок ПУЭ, ППБ 01-03. Выполнение всего комплекса работ в действующих учреждениях с соблюдением режимов медицинских учреждений. Наличие сертификатов соответствия, сертификатов пожарной безопасности на материалы. Наличие лицензии на проведение работ по монтажу автоматической пожарной сигнализации и системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре.
8.	Информация о наличии сертификатов соответствия материалов требованиям по качеству	Сертификат пожарной безопасности ССПБ.RU.ОП021.В00452(Источники вторичного электроснабжения резервированные) Сертификат соответствия РОСС RU.OC03.H00574

		(прибор приемно-контрольный охранно-пожарной «Сигнал-20М» Сертификат пожарной безопасности ССПБ.RU .ОП011.В.00177(технические средства оповещения и управления эвакуацией) Сертификат соответствия РОСС RU.OC03.H00607(Система передачи извещений «СПИ-2000А) Сертификат пожарной безопасности ССПБ.RU.УП001.В04294(пульта контроля и управления охранно-пожарные «С 2000» Сертификат пожарной безопасности ССПБ.RU.УП001.В05352(извещатель пожарный дымовой оптико-электронный адресно-аналоговый) Сертификат пожарной безопасности ССПБ.RU.УП001.В04536(извещатель пожарный ручной адресный) Сертификат пожарной безопасности ССПБ.РР.ОП021.В00534(оповещатели, громкоговорители и т. д.)
9.	Иные показатели, подтверждающие соответствие выполняемых работ, потребностям заказчика	Наличие опыта работы в аналогичных учреждениях.

Лот № 8

ООО «Апрель», 600022, г.Владимир, ул.Ставровская, д.4-а

Цена муниципального контракта: 1 209 051,36 рублей (Один миллион двести девять тысяч пятьдесят один рубль 36 копеек)

Условия исполнения муниципального контракта:

№ п/п	Предмет муниципального контракта. Объем выполняемых работ	Показатели
1	Лот № 8. Выполнение работ по монтажу автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре в средней школе № 32.	
2	Объем выполняемых работ в соответствии с приложением №1 к техническому предложению.	
1. Качество выполняемых работ		
1.1. Мероприятия по обеспечению качества		Операционный контроль качества выполняемых работ. Производство работ в соответствии с разработанной системой качества предприятия. Весь комплекс работ выполняется с улучшенным качеством согласно действующей нормативно-технической базе СНиП, ГОСТ.
1.2. Методы и технология выполняемых работ		Выполнения всего комплекса работ в действующем образовательном учреждении с соблюдением режима учреждения и культуры производства. Сохранение архитектурного облика и дизайна территории.
1.3. Организационно-технологическая схема выполнения работ		Этапность работ оговаривается с заказчиком в пределах действия срока государственного контракта. Выполнение работ должно производиться в

	соответствии с действующими СНиП, ГОСТ.
1.4. Требования по безопасности	Соблюдение установленных требований по технике безопасности, правил пожарной безопасности
2. Место, условия выполнения работ	г.Владимир, ул.Верхняя Дуброва, д.2-а, средняя школа №32
3. Форма, сроки и порядок оплаты работ	Форма оплаты работ: безналичный расчет в рублях РФ. Срок оплаты работ: III квартал 2008 г., при наличии финансирования предоставляется аванс до 30%. Порядок оплаты работ: по формам № КС-2 «Акт о приемке выполненных работ», № КС-3 «Справка о стоимости выполненных работ и затрат» и счету-фактуре, в течении 10 банковских дней с момента предоставления акта выполненных работ, счета – фактуры или счета.
4. Срок (период) выполнения работ	с момента заключения муниципального контракта до 15 сентября 2008 г.
5. Срок предоставления гарантий качества работ	3 года с учетом применяемых материалов.
6. Объем предоставления гарантий качества работ	100 %
7. Соответствие национальным, региональным, международным стандартам (ГОСТ, ОСТ, ISO, ТУ и др.)	Все работы выполняются в соответствии с ТУ, НПБ 88-01*, НПБ 110-03, НПБ 104-03*, ГОСТ Р 50776, ПУЭ, РД 25.952-90, РД 78.145-93, РД 78.36.003-02
8. Информация о наличии сертификатов соответствия материалов требованиям по качеству	Наличие сертификатов соответствия на все используемые материалы.
9. Иные показатели, подтверждающие соответствие выполняемых работ, потребностям заказчика	Разработан Стандарт качества предприятия. Имеется всё необходимое оборудование и автотранспорт для выполнения монтажных работ.

Лот № 9

ООО ЧОП «Олимп XXI век», 601503, г.Гусь-Хрустальный, ул.Чайковского, д.9
Цена муниципального контракта: 343 050,92 руб. (Триста сорок три тысячи пятьдесят рублей 92 копейки)

Условия исполнения муниципального контракта:

Лот № 9

Предмет муниципального контракта	Выполнение работ по монтажу автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре в дошкольном образовательном учреждении №66
Объем выполняемых работ	в соответствии с локальной сметой и проектом Заказчика
1. Качество выполняемых работ:	<i>Показатели:</i>
1.1. Мероприятия по обеспечению качества работ	комплексная система управления качеством: наличие входного, производственного и приемочного контроля качества.
1.2. Методы и технология выполнения работ	в соответствии с действующими СНиП, ГОСТ, ПУЭ, с использованием материалов, имеющих надежные технико-эксплуатационные характеристики; в соответствии с РД 78.145-93, 25.952-90, 78.36.003-02, НПБ 88-2001, 110-03, 88-03, 104-03, с применением новых технологий, улучшающих производство монтажных работ и эксплуатационные качества.
1.3. Организационно-технологическая схема	работы выполняются согласно действующей нормативно-

производства работ	технической базы, в соответствии с требованиями Заказчика, проектно-сметной документацией и с соблюдением режима учреждения и культуры производства.
1.4. Требования по безопасности	обязательный предварительный инструктаж по ТБ с наличием инструкций, соблюдением НПБ, с учетом пожарных требований СНиП 21-01-97 «Пожарная безопасность зданий и сооружений» пункт 6.25*.
2. Место, условия выполнения работ	г. Владимир, ул. Завадского, д.13а, дошкольное образовательное учреждение №66
3. Форма, сроки и порядок оплаты работ	Безналичный расчет в рублях РФ, в течение III квартала 2008 года, при наличии финансирования – аванс до 30%. Оплата осуществляется в течение 10 банковских дней при наличии подписанных «Акта о приемке выполненных работ» по форме КС-2, «Справке о стоимости выполненных работ и затрат» по форме КС-3, счета, счета-фактуры.
4. Срок (период) выполнения работ	Начало работ – с момента заключения муниципального контракта, окончание работ – в срок до 15 сентября 2008 года
5. Срок предоставления гарантий качества работ	3 (три) года с учетом применяемых материалов
6. Объем предоставления гарантий качества работ	100 (сто) %
7. Соответствие национальным, региональным, международным стандартам (ГОСТ, ОСТ, ISO, ТУ и др.)	Соответствие материалов установленным стандартам подтверждено наличием сертификатов качества и соответствия, что позволяет их использовать в общеобразовательных и дошкольных образовательных учреждениях.
8. Информация о наличии сертификатов соответствия материалов требованиям по качеству	Материальные ресурсы, предусмотренные ПСД производства НВП «Болид» г. Королев и ЗАО «ТК Тинко» г. Москва, соответствуют сертификатам качества и соответствия (органы по сертификации: ФГУ «Всероссийский ордена «Знак почета» НИИ Противопожарной обороны» МЧС России (ОС «ПОЖТЕСТ») № РОСС RU.0001.11ББ02/ССПБ.RU.ОП.002/ ССПБ.RU.УП.001 ,ГУ «ЦСА ОПС» ГУВО МВД РОССИИ № РОСС RU.0001.11ОС03, ОС АНО «ПОЖ-АУДИТ» № ССПБ.RU.ОП.047, ОС «Кабельсерт» ОАО ВНИИКП № РОСС RU.КО41.04АК00, ОС «ПОЖПОЛИСЕРТ» АНО «ЭЛЕКТРОСЕРТ» № ССПБ.RU.ОП.019, ОС «ПОЛИСЕРТ» № РОСС RU.0001.10АЮ64).
9. Иные показатели, подтверждающие соответствие выполняемых работ потребностям заказчика	1. Наличие квалифицированных сотрудников, имеющих многолетний опыт работы по монтажу оборудования средств охранно-пожарной сигнализации на предприятиях, в учреждениях и организациях различных сфер деятельности и форм собственности на территории Владимирской области; 2. Наличие соответствующих лицензий на данный вид работ.

Лот № 10

ООО «Компания Евротекс», 600021, г.Владимир, ул.Гражданская, д.1

Цена муниципального контракта: 901 329,66 руб. (Девятьсот одна тысяча триста двадцать девять рублей 66 копеек)

**Условия исполнения муниципального контракта:
Лот № 10**

№ п/п	Предмет муниципального контракта. Объем выполняемых работ	Показатели
	монтаж автоматической пожарной сигнализации и системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре в Средней общеобразовательной школа № 21 г.Владимир, ул. Мира, д.57	В соответствии приложения к Информационной карте (Локальный Ресурсный Сметный Расчет) приложение №10
1.	Качество выполняемых работ:	
1.1.	Мероприятия по обеспечению качества работ	Наличие сертификатов соответствия на применяемые материалы, разрешенные для использования в образовательных учреждениях, в соответствии с РД 25.964-90, РД 009-01-96, РД-009-02-96, приказ № 937 МВД России от 16 ноября 2006, ПУЭ нормами пожарной безопасности, существующими СНиПами на СМР и включающей входной, периодический операционный, приемочный и нормоконтроль оборудования и материалов.
1.2.	Методы и технология выполняемых работ	Выполнение всего комплекса работ в действующем образовательном учреждении с соблюдением режима учреждения и культуры производства. Подлежащие выполнению работы должны соответствовать действующей нормативной базе, СНиП, ГОСТ. Выполнение работ несколькими специализированными бригадами параллельно. Использование высокотехнологичного оборудования и приборов.
1.3.	Организационно – технологическая схема выполнения работ	работ в соответствии с РД 25.964-90, РД 009-01-96, РД-009-02-96 , СНиП 3.01.01-85 «Организация строительного производства».
1.4.	Требования по безопасности	наличие инженера по технике безопасности, регулярные прохождения проверок знаний по охране труда сотрудниками фирмы, инструктаж и контроль на рабочем месте выполнения нормативов по техники безопасности. Согласно СНиП 12-03-2001
2.	Место, условия выполнения работ	г.Владимир, ул. Мира, д.57, Средняя общеобразовательная школа № 21 Работы выполняются в соответствии с ТУ, НПБ 88-03, НПБ 110-03, НПБ 104-03, ГОСТ Р 50776, ПУЭ, РД 25.952-90, РД 78.145-93, РД 78.36.003-02, методическими рекомендациям ВНИИПО МЧС России, правилами устройства электроустановок ПУЭ, ППБ 01-03. Наличие сертификатов соответствия, сертификатов пожарной безопасности на материалы. Наличие лицензии на проведение работ по монтажу автоматической пожарной сигнализации и системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре.
3.	Форма, порядок оплаты работ	Форма оплаты работ: безналичный расчет в рублях РФ. Сроки оплаты работ: III квартал 2008 года, аванс 30% при наличии финансирования. Порядок оплаты работ: по форме №КС-2 «акт о приемке выполненных работ», №КС-3 «справки о стоимости выполненных работ» и счету-фактуре, в течение 10 банковских дней с момента предоставления акта выполненных работ, счета-фактуры, счета
4.	Срок (период) выполнения работ	Начало - с момента подписания муниципального контракта, окончание работ – в соответствии с разработанным рабочим проектом в срок до 15.09.2008г.
5.	Срок предоставления гарантий качества работ	3 года с учетом применяемых материалов
6.	Объем предоставления гарантий качества работ	100 %

7. Соответствие национальным, региональным, международным стандартам (ГОСТ, ОСТ, ISO, ТУ и др.)	в соответствии с ТУ, НПБ 88-03, НПБ 110-03, НПБ 104-03, ГОСТ Р 50776, ПУЭ, РД 25.952-90, РД 78.145-93, РД 78.36.003-02, методическими рекомендациям ВНИИПО МЧС России, правилами устройства электроустановок ПУЭ, ППБ 01-03.
8. Информация о наличии сертификатов соответствия материалов требованиям по качеству	Наличие сертификатов соответствия, сертификатов пожарной безопасности на используемые материалы и оборудование.
9. Иные показатели, подтверждающие соответствие выполняемых работ, потребностям заказчика	Разработка исполнительной документации в соответствие с руководящим документам: РД 78.36.005-2005 ДГЗИ МВД России Рекомендации о порядке обследования объектов, принимаемых под охрану.

Лот № 11

ООО ПКФ «Минимакс», 600005, г.Владимир, ул.850-летия, д.1/46, оф.6

Цена муниципального контракта: 446 182,42 руб. (Четыреста сорок шесть тысяч сто восемьдесят два рубля 42 копейки)

Условия исполнения муниципального контракта:

№ п/п	Предмет муниципального контракта. Объем выполняемых работ	Показатели
	Лот №11: Выполнение работ по монтажу автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре в дошкольном образовательном учреждении №83 (МДОУ №83)	
	ШКОП "Сигнал-20М"	1 шт.
	Блок питания "СКАТ 1200" в корпусе под АКБ 12 А/ч	1 шт.
	Блок питания "СКАТ 1200" в корпусе под АКБ 7А/ч	1 шт.
	Извещатель пожарный тепловой максимальный ИП 101-1А	14 шт.
	Извещатель пожарный дымовой ИП 212-77	165 шт.
	Извещатель пожарный ручной адресный ИПР-ЗСУ	16 шт.
	Оповещатель световой "Молния-12" "Выход"	32 шт.
	Кабели КСПВВ 1*2*0,5	1800 м.
	Кабели КСПВ 2*0,5	1700 м.
	Кабели КСПВ 10*0,5	250 м.
	Провод , с ПВХ изоляцией и оболочкой, с параллельно уложенным и жилами, гибкие: ШВВП 0.38 сечением 3x0.75 мм ²	120 м.
	Кабель-канал пластиковый для прокладки проводов и кабелей сечением15x10 мм	900 м.
	Кабель-канал пластиковый для прокладки проводов и кабелей сечением 25x16 мм	550 м.
	Металлорукав диам. 8 мм	1250 м.
	Светозвуковой оповещатель "Маяк 12КП"	1 шт.
	Автоматический выключатель на 10 А однополюсный	5 шт.
	Аккумуляторная батарея 12В 12 а/ч	2 шт.
	Аккумуляторная батарея 12В 7 а/ч	1 шт.
	Аккумуляторная батарея 2,1 А/ч под блок речевого оповещения "Орфей"	3 шт.
	Крепежные элементы	1 комплект
	Акустический модуль "Орфей"	40 шт.

	Блок речевого оповещения "Орфей"	3 шт.
	Коробка коммутационная КРТП	3 шт.
	Коробка телефонная плоская УК-2П	15 шт.
1. Качество выполняемых работ:		
1.1. Мероприятия по обеспечению качества работ		Качество обеспечивается выполнением работ в соответствии с нормами пожарной безопасности, существующими СНиПами на СМР и действующей на предприятии внутренней системой качества руководствуясь разработанными СТП на строительно-монтажные и проектные работы, включающие входной, периодический операционный, приемочный и нормоконтроль (СТП 03.263-04, СТП 03.310-04, СТП 03.312-05, СТП 03.312-05, СТП 01.001-02). Работы выполняются квалифицированным персоналом, прошедшим обучение в ВНИИПО г.Балашиха, с применением сертифицированного оборудования и материалов ведущих фирм-производителей ЗАО ТК «Тинко», НВП «Болид», АО «Аргус-Спектр» и др.
1.2. Методы и технология выполняемых работ		В соответствии действующим СНиП, ГОСТ, ПЭУ, НПБ 88-2001, НПБ 104-03, РД. Система устанавливается в соответствии с ГОСТ 15.001 по программе, разработанной изготовителем и разработчиком, проводятся сертификационные, приемочные, квалификационные, приемо-сдаточные, периодические, типовые испытания и испытания на надежность
1.3. Организационно – технологическая схема выполнения работ		Работы выполняются в соответствии с графиком работ с применением современных инструментов и механизмов. На первом этапе - прокладываются короба, на втором этапе -выполняется монтаж кабеля и линейного оборудования, на третьем этапе - монтаж центрального оборудования, на четвертом этапе - тестирования и исправления дефектных линий и пуско-наладочные работы, сдача работ и выдача исполнительной документации.
1.4. Требования по безопасности		К работе допускаются лица, прошедшие специальный инструктаж и обучение безопасным методам труда, проверку знаний правил безопасности и инструкций в соответствии с занимаемой должностью применительно к выполняемой работе согласно ГОСТ 12.0.004. и СНиП 12-03-2001.
2. Место, условия выполнения работ		Место выполнения работ: <u>г.Владимир, ул.Растопчина, д.33-Б, дошкольное образовательное учреждение №83 (МДОУ №83)</u> . Наличие сертификатов соответствия на применяемые материалы, разрешенные

	для использования в образовательных учреждениях, согласно санитарным и противопожарным требованиям, применение новых материалов и технологий без увеличения цены контракта. Выполнение всего комплекса работ в действующем образовательном учреждении с соблюдением режима учреждения и культуры производства.
3. Форма, сроки и порядок оплаты работ	Форма оплаты работ: безналичный расчет в рублях РФ. Сроки оплаты работ: III квартал 2008 года, при наличии финансирования предоставляется аванс до 30%. Порядок оплаты работ: по формам № КС-2 «Акт о приемке выполненных работ», № КС-3 «Справка о стоимости выполненных работ и затрат» и счету-фактуре, в течение 10 банковских дней с момента предоставления акта выполненных работ, счета-фактуры или счета.
4. Срок (период) выполнения работ	начало работ – с момента заключения муниципального контракта, окончание работ - в соответствии с разработанным рабочим проектом в срок до 15.09.2008г.
5. Срок предоставления гарантий качества работ	3 года с учетом применяемых материалов.
6. Объем предоставления гарантий качества работ	100 %
7. Соответствие национальным, региональным, международным стандартам (ГОСТ, ОСТ, ISO, ТУ и др.)	Работы выполняются в соответствии с ТУ, НПБ 88-03, НПБ 110-03, НПБ 104-03, ГОСТ Р 50776, ПУЭ, РД 25.952-90, РД 78.145-93, РД 78.36.003-02, методическими рекомендациям ВНИИПО МЧС России, правилами устройства электроустановок ПУЭ, ППБ 01-03.
8. Информация о наличии сертификатов соответствия материалов требованиям по качеству	Наличие сертификатов соответствия, сертификатов пожарной безопасности на материалы: сертифицированное оборудование и материалы ведущих фирм-производителей ЗАО ТК «Тинко», НВП «Болид», АО «Аргус-Спектр» и др.
9. Иные показатели, подтверждающие соответствие выполняемых работ, потребностям заказчика	Наличие лицензии на основные виды работ: - монтаж, ремонт и обслуживание установок пожарной и охранно-пожарной сигнализации; - монтаж, ремонт и обслуживание систем оповещения и эвакуации при пожаре.

Лот № 12

ООО «Альянс-Сервис», 600020, г.Владимир, ул.Хирурга Орлова, д.2-б

Цена муниципального контракта: 214 422,12 руб. (Двести четырнадцать тысяч четыреста двадцать два рубля 12 копеек)

Условия исполнения муниципального контракта:

Лот № 12

№ п/п	Предмет муниципального контракта. Объем выполняемых работ	Показатели
	<u>Работа</u>	
1	Извещатели ПС автоматические: дымовой, фотоэлектрический, радиоизотопный, световой в нормальном исполнении	106 шт.
2	Извещатели ПС автоматические: тепловой электро-контактный, магнитоконтактный в нормальном исполнении	6 шт.
3	Приборы ПС приемно-контрольные, пусковые. Концентратор: блок базовый на 20 лучей	1 шт.
4	Аппарат (кнопка, ключ управления, замок электромагнитной блокировки, звуковой сигнал, сигнальная лампа), количество подключаемых концов, до 2	8 шт.
5	Отдельно устанавливаемый: преобразователь или блок питания	1 шт.
6	Шкаф настенный размер, мм, до: 640x840	1 шт.
7	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до 25	1 шт.
8	Реле, ключ, кнопка и др. с подготовкой места установки	1 шт.
9	Громкоговоритель или звуковая колонка: в помещении	3 шт.
10	Транспарант световой (табло)	20 шт.
11	Короб по стенам и потолкам, длина, м 2	410 м
12	Провод в коробах, сечение, мм ² , до 6	608 м
13	Рукав металлический, наружный диаметр, мм, до 48	150 м
14	Труба виниловая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр, мм, до 25	40 м
15	Затягивание проводов в проложенные трубы и металлические рукава, первый одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение, мм ² , до 2,5	190 м
16	Коробка ответвительная на стене	12 шт.
17	Коробка распределительная настенная на кабеле с пластмассовой оболочкой	2 шт.
18	Труба по установленным конструкциям, по стенам с креплением скобами, диаметр, мм, до 40	8 м
19	Конфигурация и настройка сетевых компонентов (приборы АУПС)	1 шт.
	<u>Оборудование и материалы</u>	
1	Извещатель пожарный дымовой ИП 212-70	106 шт.
2	Блок реле УК-ВК/02	1 шт.
3	Извещатель пожарный тепловой ИП 101-1А	6 шт.
4	Извещатель пожарный ручной ИПР-К с крышкой	8 шт.
5	Прибор приемно-контрольный "Сигнал-20М"	1 шт.
6	Источник бесперебойного питания РИП-12 (исп. 01)	1 шт.
7	Бокс под аккумуляторы 17*2	1 шт.
8	Выключатель автоматический ВА 47-29 10А	1 шт.
9	Аккумулятор 12В, 17 Ач	2 шт.

10	Коробка телефонная распределительная марки КРТП-10	2 шт.
11	Коробка универсальная марки УК-2П	12 шт.
12	Металлорукав d = 10 мм	150 м
13	Кабель-канал 16х25 мм	150 м
14	Кабель-канал 10х15 мм	260 м
15	Труба ПВХ жесткая d = 20 мм	8 м
16	Кабель КСПВ 2*0,5 мм	400 м
17	Кабель КСПВ 4*0,5 мм	40 м
18	Кабель КСПВ 16*0,5 мм	40 м
19	Кабель КСПВ 4*0,64 мм	420м
20	Кабель ВВГ 3*1,5 мм	18 м
21	Световое табло "ВЫХОД" Молния-12	20 шт.
22	Оповещатель звуковой "Иволга-12"	3 шт.
23	Труба гофрированная легкая d=16 мм	18 м
1. Качество выполняемых работ:		
1.1. Мероприятия по обеспечению качества работ		<p>Выполнение монтажных работ в соответствии с проектно-сметной документацией, определяющей объем и содержание; согласно действующего законодательства РФ (ГОСТ, СНиП, СанПиН).</p> <p>Мероприятия по обеспечению качества: применение материалов, разрешенных к использованию в лечебных учреждениях в соответствии с РД 25.964-90, РД 009-01-96, РД-009-02-96, приказ № 937 МВД России от 16 ноября 2006, ПУЭ нормами пожарной безопасности, существующими СНиПами на СМР и, включающей входной, периодический операционный, приемочный и нормоконтроль оборудования и материалов.</p>
1.2. Методы и технология выполняемых работ		<p>Работы выполняются квалифицированным персоналом с применением вспомогательного технологического оборудования в соответствии с ГОСТ Р50776 «Проведение работ по созданию и эксплуатации систем безопасности», требования НПБ 110-03 «Защита зданий, сооружений помещений и оборудование установками пожаротушения и пожарной безопасности», требования РД 25.952-90 «Порядок разработки, согласование и утверждение заданий на проектирование систем безопасности», требования РД 78.36.003-02 «Проектирование систем безопасности», требования НПБ 88-03 «Проектирование установок пожаротушения и сигнализации», требования НПБ 104-03 «Проектирование систем оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре», требования СТА 25.03.002-04 «Проектирование систем комплексной безопасности объектов», требования методических рекомендаций ВНИИПО МЧС России к порядку рассмотрения и согласования проектно-сметной документации органами государственного пожарного надзора, требования РД 78.145-93 «Монтаж технических средств систем безопасности», требования методических рекомендаций ВНИИПО МЧС</p>

	России к сдаче смонтированных систем пожарной защиты в эксплуатацию.
1.3. Организационно – технологическая схема выполнения работ	в соответствии с проектом, пуско-наладочные работы выполняются в соответствии с разработанной программой. Согласно РД 25.964-90, РД 009-01-96, РД-009-02-96, СНиП 3.01.01-85 «Организация строительного производства».
1.4. Требования по безопасности	согласно правил охраны труда при производстве электромонтажных работ ПОТ М-061-2001
2. Место, условия выполнения работ	г.Владимир, ул.Кремлевская, д.4А, дошкольное образовательное учреждение №32 <u>Условия выполнения работ:</u> Наличие сертификатов соответствия на применяемые материалы, разрешенные для использования в образовательных учреждениях, согласно санитарным и противопожарным требованиям, применение новых материалов и технологий без увеличения цены контракта. Выполнение всего комплекса работ в действующем образовательном учреждении с соблюдением режима учреждения и культуры производства. Подлежащие выполнению работы соответствуют действующей нормативно-технической базе СНиП, ГОСТ. Особые условия производства работ: стесненность, вредность отсутствуют. Наличие лицензии на основные виды работ: - монтаж, ремонт и обслуживание установок пожарной и охранно-пожарной сигнализации; - монтаж, ремонт и обслуживание систем оповещения и эвакуации при пожаре.
3. Форма, сроки и порядок оплаты работ	<u>Форма оплаты работ:</u> безналичный расчет в рублях РФ. <u>Сроки оплаты работ:</u> III квартал 2008 года, при наличии финансирования предоставляется аванс до 30%. <u>Порядок оплаты работ:</u> по формам № КС-2 «Акт о приемке выполненных работ», № КС-3 «Справка о стоимости выполненных работ и затрат» и счет-фактуре, в течение 10 банковских дней с момента предоставления акта выполненных работ, счета-фактуры или счета.
4. Срок (период) выполнения работ	начало работ – с момента заключения муниципального контракта, окончание работ - в соответствии с разработанным рабочим проектом в срок до 15.09.2008г.
5. Срок предоставления гарантий качества работ	3 года с учетом применяемых материалов.
6. Объем предоставления гарантий качества работ	100%
7. Соответствие национальным, региональным, международным стандартам (ГОСТ, ОСТ, ISO, ТУ и др.)	Соответствуют ГОСТ Р ИСО 9001-2001 (ИСО 9001:2000), ГОСТ Р МЭК 60065-2002 п.п. 3, 4, ГОСТ 12.2.006-87, ГОСТ Р 50775, ГОСТ Р 51089, ГОСТ МЭК 60332-3-10-2005

8. Информация о наличии сертификатов соответствия материалов требованиям по качеству	Все оборудование и материалы имеют сертификаты соответствия и сертификаты пожарной безопасности.
9. Иные показатели, подтверждающие соответствие выполняемых работ, потребностям заказчика	Наличие Лицензий на производство работ

Лот № 13

ООО ЧОП «Беркут», 601500, г.Гусь-Хрустальный, ул.Коммунистическая, д.8-69

Цена муниципального контракта: 408 887,58 руб. (Четыреста восемь тысяч восемьсот восемьдесят семь рублей 58 копеек)

**Условия исполнения муниципального контракта:
Лот № 13**

Предмет муниципального контракта	Выполнение работ по монтажу автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре в дошкольном образовательном учреждении №91
Объем выполняемых работ	в соответствии с локальной сметой\локальным сметным расчетом и проектом Заказчика
1. Качество выполняемых работ:	Показатели:
1.1. Мероприятия по обеспечению качества работ	наличие комплексной системы управления качеством работ (входной, операционный, производственный и приемочный контроль качества).
1.2. Методы и технология выполнения работ	с применением новых прогрессивных технологий, улучшающих эксплуатационные качества. Обеспечение материальными ресурсами согласно сметной документации, с применением новых материалов (НВП «Болид» г. Королев, ЗАО «ТК Тинко» г. Москва).
1.3. Организационно-технологическая схема производства работ	выполнение всего комплекса работ в соответствии с требованиями Заказчика, в соответствие с действующими СНиП, ГОСТ, ПУЭ, противопожарными нормами и правилами, санитарными нормами, согласно действующей нормативно-технической базы. Весь комплекс работ выполняется непосредственно силами предприятия, без привлечения субподрядных организаций, в строгом соответствии со сметной документацией и с соблюдением режима учреждения и культуры производства.
1.4. Требования по безопасности	соблюдение НПБ, наличие инструкций и инструктажей по ТБ, с учетом пожарных требований СНиП 21-01-97 «Пожарная безопасность зданий и сооружений» пункт 6.25*.
2. Место, условия выполнения работ	г. Владимир, ул. Суздальский проспект, д. 22, дошкольное образовательное учреждение №91
3. Форма, сроки и порядок оплаты работ	Безналичный расчет в рублях РФ, в течение III квартала 2008 года, при наличии финансирования (возможностей Заказчика) – аванс до 30%. Оплата осуществляется при наличие «Акта о приемке выполненных работ» по форме КС-2, «Справке о стоимости выполненных работ и затрат» по форме КС-3, счета-фактуры, в течение 10 банковских дней с момента их предоставления и подписания.
4. Срок (период) выполнения работ	Начало работ – с момента заключения муниципального контракта, окончание работ – в срок до 15 сентября 2008 года
5. Срок предоставления гарантий качества работ	3 (три) года с учетом применяемых материалов
6. Объем предоставления гарантий качества	100 (сто) %

работ	
7. Соответствие национальным, региональным, международным стандартам (ГОСТ, ОСТ, ISO, ТУ и др.)	Оборудование имеет надежные технико-эксплуатационные характеристики; в соответствии с РД 78.145-93, 25.952-90, 78.36.003-02, НПБ 88-2001, 110-03, 88-03, 104-03. Соответствие материалов установленным стандартам, подтверждается наличием сертификатов, выданных органами сертификации, указанными ниже, что позволяет их использовать в общеобразовательных и дошкольных образовательных учреждениях.
8. Информация о наличии сертификатов соответствия материалов требованиям по качеству	Материальные ресурсы, предусмотренные сметной документацией (специальное оборудование и материалы), соответствуют сертификатам качества и соответствия (органы по сертификации: ФГУ «Всероссийский ордена «Знак почета» НИИ Противопожарной обороны» МЧС России (ОС «ПОЖТЕСТ») № РОСС RU.0001.11ББ02/ССПБ.RU.ОП.002/ ССПБ.RU.УП.001 ,ГУ «ЦСА ОПС» ГУВО МВД РОССИИ № РОСС RU.0001.11ОС03, ОС АНО «ПОЖ-АУДИТ» № ССПБ.RU.ОП.047, ОС «Кабельсерт» ОАО ВНИИКП № РОСС RU.КО41.04АК00, ОС «ПОЖПОЛИСЕРТ» АНО «ЭЛЕКТРОСЕРТ» № ССПБ.RU.ОП.019, ОС «ПОЛИСЕРТ» № РОСС RU.0001.10АЮ64).
9. Иные показатели, подтверждающие соответствие выполняемых работ потребностям заказчика	Наличие соответствующих лицензий на выполнение работ: Лицензия № 0133 ВО от 12.09.2005 г. «На осуществление негосударственной (частной) охранной деятельности в пределах РФ» с правом на «Проектирование, монтаж и эксплуатационное обслуживание средств охранно-пожарной сигнализации» (срок действия до 12.09 2010 года), Лицензия № 1/ 08899 от 13.12.2005 г. Право на «Деятельность по тушению пожаров - выполнение проектных работ по средствам обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений» (срок действия до 13.12 2010 года), Лицензия № 2/ 14519 от 13.12.2005 г. Право на производство работ по монтажу, ремонту и обслуживанию средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений - монтаж, ремонт и обслуживание установок пожарной и охранно-пожарной сигнализации; монтаж, ремонт и обслуживание систем оповещения и эвакуации при пожаре (срок действия до 13.12.2010 года). Обеспеченность квалифицированным персоналом: сотрудники организации имеют соответствующую квалификацию и опыт работы в данной сфере – более 5-лет, в том числе в бюджетных учреждениях Гусь-Хрустального города и района, города Владимира, Суздальского, Судогодского и др. районов.

Лот № 15

ООО «Сигнал-Сервис», 600005, г.Владимир, ул.Горького, д.50, оф.502

Цена муниципального контракта: 335 932,74 руб. (Триста тридцать пять тысяч девятьсот тридцать два рубля 74 копейки)

Условия исполнения муниципального контракта:

Лот № 15

№ п/п	Предмет муниципального контракта. Объем выполняемых работ	Показатели
1	выключатель автоматический ВА 47-29 10А в кол-ве -	в соответствии с локальной сметой и

	1 шт.	согласно проекту.
2	Блок реле УК-ВК/02 в кол-ве - 1шт.	в соответствии с локальной сметой и согласно проекту.
3	Кабель КСПВ 10*0,5 мм в кол-ве – 30м.	в соответствии с локальной сметой и согласно проекту.
4	Металлорукав d = 10мм в кол-ве – 190м.	в соответствии с локальной сметой и согласно проекту.
5	Аккумулятор 12В, 12 Ач в кол-ве – 2шт.	в соответствии с локальной сметой и согласно проекту.
6	Труба ПВХ жесткая d = 20 мм в кол-ве – 8м.	в соответствии с локальной сметой и согласно проекту.
7	Кабель КСПВ 4*0,64 мм в кол-ве – 190м.	в соответствии с локальной сметой и согласно проекту.
8	Кабель ВВГ 3*1,5 мм в кол-ве – 15м.	в соответствии с локальной сметой и согласно проекту.
9	Кабель КСПВ 4*0,5 мм в кол-ве – 80м.	в соответствии с локальной сметой и согласно проекту.
10	Кабель КСПВ 2*0,5 в кол-ве – 760м.	в соответствии с локальной сметой и согласно проекту.
11	Коробка телефонная распределительная марки КРТП-10 в кол-ве – 5шт.	в соответствии с локальной сметой и согласно проекту.
12	Коробка универсальная марки УК-2П в кол-ве – 10шт.	в соответствии с локальной сметой и согласно проекту.
13	Кабель КСПВ 16*0,5 в кол-ве – 15м.	в соответствии с локальной сметой и согласно проекту.
14	Кабель-канал 10x15 мм в кол-ве – 180м.	в соответствии с локальной сметой и согласно проекту.
15	Кабель-канал 16x25 мм в кол-ве – 70м.	в соответствии с локальной сметой и согласно проекту.
16	Труба гофрированная легкая d = 16мм в кол-ве – 160м.	в соответствии с локальной сметой и согласно проекту.
17	Оповещатель звуковой «Иволга-12» в кол-ве – 7шт.	в соответствии с локальной сметой и согласно проекту.
18	Источник бесперебойного питания ИВЭПР 112-2-2-2К2 в кол-ве – 1 шт.	в соответствии с локальной сметой и согласно проекту.
19	Прибор приемно-контрольный «Сигнал-20М» в кол-ве – 1шт.	в соответствии с локальной сметой и согласно проекту.
20	Световое табло «ВЫХОД» Молния-12 в кол-ве – 19шт.	в соответствии с локальной сметой и согласно проекту.
21	Извещатель пожарный ручной ИПР-К с крышкой в кол-ве – 10шт.	в соответствии с локальной сметой и согласно проекту.
22	Извещатель пожарный тепловой ИП 101-1А в кол-ве – 16шт.	в соответствии с локальной сметой и согласно проекту.
23	Извещатель пожарный дымовой ИП 212-70 в кол-ве – 160шт.	в соответствии с локальной сметой и согласно проекту.
24	Трос d = 3 мм в кол-ве – 30м.	в соответствии с локальной сметой и согласно проекту.
25	Тальреп в кол-ве - 2шт.	в соответствии с локальной сметой и согласно проекту.
1. Качество выполняемых работ:		
1.1. Мероприятия по обеспечению качества работ		в соответствии со СНиПов, ГОСТ, НПБ 104-03.
1.2. Методы и технология выполняемых работ		в соответствии со СНиПов, ГОСТ, НПБ 104-03.
1.3. Организационно – технологическая схема выполнения работ		В соответствии с проектом и графиком производства работ.
1.4. Требования по безопасности		Согласно СНиП 12-04-2002, Мероприятия по технике безопасности согласно СНиП

	111-4-80 и правила пожарной безопасности ППБ 01-03.
2. Место, условия выполнения работ	<p>Место выполнения работ: ЛОТ №15: г. Владимир, ул. Спасская, д.б, дошкольное образовательное учреждение №81.</p> <p>Условия выполнения работ: Наличие сертификатов соответствия на применяемые материалы, разрешенные для использования в образовательных учреждениях, согласно санитарным и противопожарным требованиям, применение новых материалов и технологий без увеличения цены контракта. Выполнение всего комплекса работ в действующем образовательном учреждении с соблюдением режима учреждения и культуры производства. Подлежащие выполнению работы должны соответствовать действующей нормативно-технической базе СНиП, ГОСТ.</p> <p>Особые условия производства работ: стесненность, вредность отсутствуют. Наличие лицензии на основные виды работ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - монтаж, ремонт и обслуживание установок пожарной и охранно-пожарной сигнализации; - монтаж, ремонт и обслуживание систем оповещения и эвакуации при пожаре.
3. Форма, сроки и порядок оплаты работ	<p>Форма оплаты работ: безналичный расчет в рублях РФ.</p> <p>Сроки оплаты работ: III квартал 2008 года, при наличии финансирования предоставляется аванс до 30%.</p> <p>Порядок оплаты работ: по формам № КС-2 «Акт о приемке выполненных работ», № КС-3 «Справка о стоимости выполненных работ и затрат» и счету-фактуре, в течение 10 банковских дней с момента предоставления акта выполненных работ, счета-фактуры или счета.</p>
4. Срок (период) выполнения работ	Лот № 15: начало работ – с момента заключения муниципального контракта, окончание работ – в соответствии с разработанным рабочим проектом в срок до 15.09.2008г.
5. Срок предоставления гарантий качества работ	3 года с учетом применяемых материалов
6. Объем предоставления гарантий качества работ	100%
7. Соответствие национальным, региональным, международным стандартам (ГОСТ, ОСТ, ISO, ТУ и др.)	в соответствии со СНиПов, МДС 81-35.2004 и НПБ 104-03, ГОСТ Р50776, НПБ 110-03, НПБ 88-03, РД 25.952-90, РД 78.145-93, СТА 25.03.002-04, ТУ, ОСТ, ISO.
8. Информация о наличии сертификатов соответствия материалов требованиям по качеству	в соответствии со СНиПов, МДС 81-35.2004 и НПБ 104-03, ГОСТ Р50776, НПБ 110-03, НПБ 88-03, РД 25.952-90, РД 78.145-93, СТА 25.03.002-04

Лот № 16

ООО «Центр аварийно-спасательных и экспертных работ», 600017, г.Владимир, ул. Мира, д.25, оф.314

Цена муниципального контракта: 322 090,56 руб. (Триста двадцать две тысячи девяносто рублей 56 копеек)

Условия исполнения муниципального контракта:

№ п/п	Предмет муниципального контракта. Объем выполняемых работ	Показатели
16	Лот №16: Выполнение работ по монтажу автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре в дошкольном образовательном учреждении №7.	100% выполнение работ, в соответствии с приложением №16
1. Качество выполняемых работ:		
1.1. Мероприятия по обеспечению качества работ	в соответствии со сборником методических документов по применению систем управления качеством в строительных организациях	
1.2. Методы и технология выполняемых работ	Стадии выполнения работ: 1. Подготовительные работы (согласование заданий со смежными организациями, подготовка помещений к монтажным работам) 2. Монтажные работы 3. Пуско-наладочные работы 4. Уборка помещений от строительной грязи и пыли.	
1.3. Организационно – технологическая схема выполнения работ	Стадии выполнения работ: 1. Подготовительные работы (согласование заданий со смежными организациями, подготовка помещений к монтажным работам) 2. Монтажные работы 3. Пуско-наладочные работы 4. Уборка помещений от строительной грязи и пыли.	
1.4. Требования по безопасности	Выполнение всего комплекса работ в действующих учреждениях с соблюдением режима работы и правилами безопасности при проведении строительных работ.	
2. Место, условия выполнения работ	<p><u>Место выполнения работ:</u> Лот №16: г.Владимир, Судогодское шоссе, д.23-а, дошкольное образовательное учреждение №7.</p> <p><u>Условия выполнения работ:</u> Лоты №№1-16: - наличие сертификатов соответствия на применяемые материалы, разрешенные для использования в образовательных учреждениях, согласно санитарным и противопожарным требованиям, применение новых материалов и технологий без увеличения цены контракта. Выполнение всего комплекса работ в действующем образовательном учреждении с соблюдением режима учреждения и культуры производства. Подлежащие выполнению работы должны соответствовать действующей нормативно-технической базе СНиП, ГОСТ. Особые условия производства</p>	

	работ: стесненность, вредность отсутствуют. Наличие лицензии на основные виды работ: - монтаж, ремонт и обслуживание установок пожарной и охранно-пожарной сигнализации; - монтаж, ремонт и обслуживание систем оповещения и эвакуации при пожаре
3. Форма, сроки и порядок оплаты работ	Форма оплаты работ - безналичный расчет в рублях РФ. Сроки оплаты работ - III квартал 2008 года, при наличии финансирования предоставляется аванс до 30%. Порядок оплаты работ - по формам № КС-2 «Акт о приемке выполненных работ», № КС-3 «Справка о стоимости выполненных работ и затрат» и счету-фактуре, в течение 10 банковских дней с момента предоставления акта выполненных работ, счета-фактуры или счета.
4. Срок (период) выполнения работ	Лоты №№1-16: начало работ – с момента заключения муниципального контракта, окончание работ - в соответствии с разработанным рабочим проектом в срок до 15.09.2008г.
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.)	в соответствии с ТУ, НПБ 88-03, НПБ 110-03, НПБ 104-03, ГОСТ Р 50776, ПУЭ, РД 25.952-90, РД 78.145-93, РД 78.36.003-02, методическими рекомендациям ВНИИПО МЧС России, правилами устройства электроустановок ПУЭ, ППБ 01-03. Выполнение всего комплекса работ в действующих учреждениях с соблюдением режима работы.
8. Информация о наличии сертификатов соответствия материалов требованиям по качеству	Наличие сертификатов соответствия, сертификатов пожарной безопасности на все материалы.
9. Иные показатели, подтверждающие соответствие выполняемых работ, потребностям заказчика	в соответствии с п. 7

Решение принято единогласно.

Председатель комиссии	_____	В.А. Гарев
Зам. председателя комиссии	_____	Г.В. Владимирова
Зам. председателя комиссии	_____	Т.И. Терентьева
Члены комиссии:	_____	А.Н. Романов
Секретарь комиссии	_____	М.Н. Шибаета
Представитель заказчика:	_____	С.А. Марков