

õ 31 ö _____ 2014 .

() ,	ó 386
()	
-	
-	
() , ,	443077, . , . , .28 , ds386sa@mail.ru

(_____ ,)

30.12.2013
72211033
6312054700
631201001
14/49007
36701000
0

/

III.

(

,

-

),

	2	3	4	5	6	7
1	()	01.02.2014 .				
2	()	28.02.2014 .	28.02.2014 .	/		
3	():	44826,64	44826,64	/ 28.02.2014 .		
4	() , (,) ð/ö	8560/ .	8560/ .	/ 28.02.2014 .		
5	():	—	—	—		

5.1.

5.2.

IV.

()

,

1	2	3	4	5	6	7
1	() ,					
2						
3	() ,					
4) () ,					
5	,					

V. Информация об изменении или о расторжении контракта в ходе его исполнения

	Событие	Дата	Причина	Наименование, номер и дата документа-основания
1	2	3	4	5
1	Изменение контракта			
2	Расторжение контракта			

Руководитель



М.П.

“ 31 ” марта 20 14 г.

Равенчук

 (должность)

Шоу

 (подпись)

Усманова С.А.

 (расшифровка подписи)

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА

г. Самара

03.03.2014

Настоящее заключение составлено мной, экспертом Масленниковым Игорем Викторовичем, в соответствии с положениями Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд" (далее – Закон о контрактной системе).

1. ПОДПИСКА ЭКСПЕРТА

Мне, Масленникову Игорю Викторовичу, известно об уголовной ответственности за дачу заведомо ложного заключения эксперта по ст. 307 Уголовного кодекса РФ. Права и обязанности эксперта, предусмотренные Законом о контрактной системе, известны и понятны.

2. УВЕДОМЛЕНИЕ О ДОПУСТИМОСТИ

Настоящим эксперт уведомляет Заказчика и Поставщика о допустимости своего участия в проведении экспертизы (в том числе об отсутствии оснований для недопуска к проведению экспертизы в соответствии с частью 2 статьи 41 Закона о контрактной системе).

3. СВЕДЕНИЯ ОБ ЭКСПЕРТЕ

Эксперт Масленников Игорь Викторович – имеет высшее техническое образование по специальности «Электроснабжение железнодорожного транспорта». Удостоверение о допуске к работе в электроустановках напряжением до 1000 В от 17.01.2013г. № 180.

4. ОСНОВАНИЕ ПРОВЕДЕНИЯ ЭКСПЕРТИЗЫ

Настоящая экспертиза проводится в соответствии с договором № 14361 от 01.01.2013г., заключенным между муниципальным бюджетным дошкольным образовательным учреждением центром развития ребенка – детским садом № 386 городского округа Самара (Заказчик) и закрытым акционерным обществом «Самарагорэнергосбыт» (Поставщик), п. 29 ч. 1 ст. 93 ,ч. 4 ст. 94 Федерального закона от 05.04.2013г. № 44 – ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

5. ОБЪЕКТ И ПРЕДМЕТ ИССЛЕДОВАНИЯ

Объект исследования – поставка электрической энергии в пределах максимальной мощности в точках поставки на розничном рынке электроэнергии.

Предмет исследования – соответствие оказанной за период с 01.02.2014 по 28.02.2014 услуги условиям договора энергоснабжения от 01.01.2013 № 14361, заключенного между муниципальным бюджетным дошкольным образовательным учреждением центром развития ребенка – детским садом № 386 городского округа Самара и закрытым акционерным обществом «Самарагорэнергосбыт» (далее – договор).

5. ДАТА, МЕСТО И ВРЕМЯ ПРОВЕДЕНИЯ ЭКСПЕРТИЗЫ

Экспертиза проводилась в течение февраля 2014 года в помещении муниципального бюджетного дошкольного образовательного учреждения центра развития ребенка – детского сада № 386 городского округа Самара

6. ЭКСПЕРТНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ

В ходе проведенного исследования экспертом проверялась услуги электроснабжения на соответствие условиям договора, требованиям нормативно-правовых актов Российской Федерации, в частности требованиям:

- Федерального закона от 27.12.2002 N 184-ФЗ "О техническом регулировании";
- «ГОСТ 13109-97. Электрическая энергия. Совместимость технических средств электромагнитная. Нормы качества электрической энергии в системе электроснабжения общего назначения»;
- «ГОСТ Р 51617-2000. Государственный стандарт Российской Федерации. Жилищно-коммунальные услуги. Общие технические условия», утвержденные Постановлением Госстандарта России от 19.06.2000 N 158-ст;
- Приказ Минэнерго РФ от 08.07.2002 N 204 "Об утверждении глав Правил устройства электроустановок" (вместе с "Правилами устройства электроустановок. Издание седьмое. Раздел 1. Общие правила. Главы 1.1, 1.2, 1.7, 1.9. Раздел 7. Электрооборудование специальных установок. Главы 7.5, 7.6, 7.10")

7. РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОВЕДЕННОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ

В результате проведенной экспертизы услуги электроснабжения, оказанной в феврале 2014 года, установлено соответствие оказанной услуги условиям контракта.

Эксперт :



/ Масленников И.В.

