

Общество с ограниченной ответственностью
«ПожИнжиниринг»

г. Калининград 236010, ул. Правая набережная, д.5 офис №6, Тел./ф. 8 (4012) 566-555, e-mail: office@pskld.ru

Исх. № ПИ 84/14 от 08.07.2014 г.

*В Управление Федеральной антимонопольной
службы России по Калининградской области*
236006, г. Калининград, ул. Барнаульская, 4
Телефон/факс: 8 (4012) 53-72-01
Факс: 8 (4012) 53-72-00
E-mail: to39@fas.gov.ru

Заявитель: *ООО «ПожИнжиниринг»*
236010, г. Калининград,
ул. Правая набережная, д. 6, офис 6
тел./факс: 8 (4012) 566-555
e-mail: office@pskld.ru

Заказчик: *Муниципальное бюджетное общеобразовательное
учреждение средняя общеобразовательная
школа им.Д. Тарасова*

г. Озерска Калининградской области
Место нахождения и почтовый адрес:

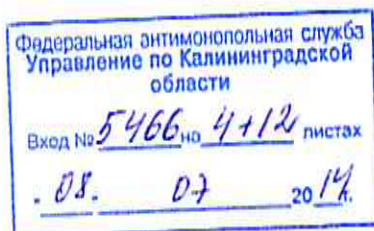
238123, Калининградская область, г. Озерск, ул. Суворова, 15

Адрес электронной почты: ozersk-school@mail.ru

Номера контактных телефонов: 8(401-42)-3-22-85

Ответственное должностное лицо заказчика:

Юлдашева Екатерина Михайловна



Жалоба на действия (бездействия) Единой комиссии заказчика.

Фамилии, имена, отчества членов комиссии по осуществлению закупок, действия (бездействие) которых обжалуются: не предоставлены, на основании ч.ч. 7, 9 ст 67, ч. 13 ст.68 4-ФЗ протокол рассмотрения заявок не доступен на электронной площадке до подведения итогов аукциона

«27» июня 2014 года на официальном сайте Российской Федерации в сети Интернет для размещения информации о размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг (www.zakupki.gov.ru) было опубликовано изменения извещения о проведении электронного аукциона (Новая редакция изменения в документацию об аукционе в электронной форме на право заключения договора на монтаж системы видеонаблюдения от 26 июня 2014 года) и аукционная документация заказа № 0335300004314000052 о проведении открытого аукциона в электронной форме на право заключения контракта на монтаж системы видеонаблюдения для МБОУ СОШ им. Д. Тарасова (начальная школа).

(Ссылка на извещение, опубликованное на официальном сайте РФ в сети интернет <http://zakupki.gov.ru/epz/order/notice/ca44/view/common-info.html?regNumber=0335300004314000052>)

Дата и время окончания срока подачи заявок на участие в электронной форме:

04.07.2014 г. 18:00.

Дата и время проведения аукциона в электронной форме: 10.07.2014 г.11:56.

07.07.2014 г. в 20.41. в адрес ООО «ПожИнжиниринг» поступило уведомление об отказе в допуске к участию в аукционе по первой части заявки.

Причина отказа

Заявка Общество с ограниченной ответственностью "ПожИнжиниринг" на участие в электронном аукционе № 0335300004314000052 отклонена по следующему основанию: Непредставление информации, предусмотренной ч. 3 ст. 66 44-ФЗ, или предоставления

недостовой информации. Обоснование: Непредставление информации предусмотренной ч.3. ст.66. 44 ФЗ или предоставления неустовой информации. В первой части заявке №4 на участие в аукционе отсутствуют конкретные показатели поставляемого товара по монтажу видеонаблюдения соответствующие значениям установленным документацией об аукционе, а именно: п. 14. Короба пластмассовые шириной до 63 мм (по фасаду) (работы по монтажу короба); п.18. Короба пластмассовые шириной до 63 мм (по фасаду); п.20.Короба пластмассовые шириной до 40 мм

ООО «ПожИнжиниринг» считает отказ необоснованным, т.к. первая часть заявки ООО «ПожИнжиниринг» полностью соответствует требованиям законодательства РФ и документации об электронном аукционе по следующим причинам:

В уведомлении об отказе от 07.07.2014 г. предусмотренной ч. 3 ст. 66 44-ФЗ. в первой части заявке №4 на участие в аукционе отсутствуют конкретные показатели поставляемого товара по монтажу видеонаблюдения соответствующие значениям установленным документацией об аукционе, а именно: п. 14. Короба пластмассовые шириной до 63 мм (по фасаду) (работы по монтажу короба); п.18. Короба пластмассовые шириной до 63 мм (по фасаду); п.20.Короба пластмассовые шириной до 40 мм, и в связи с этим согласно аукционной документации Раздел 3. Техническое задание (описание объекта закупки) и обоснование начальной (максимальной) цены контракта (Техническое задание) п. 3. Характеристика поставляемого товара: п. 14. Короба пластмассовые шириной до 63 мм (по фасаду) (работы по монтажу короба); п.18. Короба пластмассовые шириной до 63 мм (по фасаду); п.20.Короба пластмассовые шириной до 40 мм являются работами по монтажу короба (кабель-канала), а не конкретными показателями поставляемого товара, а п.15 Короб (кабель канал) 60 X 40 и п.19 Короб (кабель канал) не менее 25 X 16 является показателем закупаемого товара, установленным заказчиком в документации, которые и были указаны в первой части заявке участника.

В первой части заявке №4 ООО «ПожИнжиниринг» на участие в аукционе присутствуют конкретные показатели поставляемого товара по монтажу видеонаблюдения соответствующие значениям установленным документацией об аукционе, а именно:

9	Короба пластмассовые	Короб (кабель канал) 60 X 40	10,2 мп	Короб (кабель канал) 60 X 40 Производитель: ЗАО «Диэлектрические Кабельные Системы» Страна производитель: Россия
11	Короба пластмассовые	Короб (кабель канал) 25x16	40,8 мп	Короб (кабель канал) 25x16 Производитель: ЗАО «Диэлектрические Кабельные

				Системы» Страна производитель: Россия
--	--	--	--	------------------------------------------------

При этом в первой части заявки нами было указано:

Участник размещения заказа выражает согласие на выполнение работ, являющихся предметом аукциона, на условиях, предусмотренных документацией об открытом аукционе в электронной форме.

Представляем конкретные показатели товара (материалов), используемых при выполнении работ, соответствующие значениям, установленным документацией об открытом аукционе в электронной форме, и указание на товарный знак (его словесное обозначение) (при его наличии) предлагаемого для использования товара (материалов)

Аукцион в электронной форме (номер извещения 0335300004314000052) на право заключения контракта на монтаж системы видеонаблюдения (начальная школа): Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа им. Д. Тарасова г. Озерска Калининградской области

При этом в аукционной документации Раздел 2. Информационная карта аукциона в электронной форме п. 19 Требования к содержанию и составу заявки на участие в аукционе и инструкция по ее заполнению не была предоставлена рекомендуемая форма «Сведения о функциональных, технических и качественных, эксплуатационных характеристиках товара, используемого для выполнения работ» При указании конкретных показателей, участник закупки был вправе воспользоваться свободной формой «Сведения о функциональных, технических и качественных, эксплуатационных характеристиках объекта закупки», приведенной в части Раздел 3. Техническое задание документации об аукционе.

Считаем, что аукционная комиссия необоснованно отклонила первую часть заявки.

На основании вышеизложенного просим:

1. Приостановить процедуру проведения электронного аукциона до рассмотрения жалобы по существу.
2. Признать аукционную комиссию нарушившей требования закона от 05.04.2013 г. № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд.
3. Признать жалобу обоснованной.
4. Признать протокол рассмотрения заявок на участие в электронном аукционе несоответствующим требованиям законодательства и аннулировать его.
5. Обязать заказчика (аукционную комиссию) устранить нарушения закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд путем повторного рассмотрения первых частей заявок в соответствии с 6. законодательством РФ.
6. Принять решение о выдаче Заказчику обязательного для исполнения предписания, об устранении указанных нарушений.

7. Направить в наш почтовый адрес, а также по факсу копию решения по настоящей жалобе.

Приложения:

1. Раздел 3. Техническое задание – 5 листов

2. Согласие участника размещения заказа + Конкретные показатели предлагаемого к поставке товара – 3 листа

3. Ведомость объемов работ к локальной смете № 2 – 2 листа

3. Отказ о допуске к участию в аукционе – 1 лист

Генеральный директор ООО «ПожИнжиниринг» _____ Седов М.Г.

