

Центральный аппарат ФАС России
125993, г. Москва, ул. Садовая-Кудринская, д. 11, Д-242, ГСП-3

14.11.2017 г.

Жалоба на положения аукционной документации

Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью «НовоСтрой», 344114, г. Ростов-на-Дону, пр. Королева, д.29, корп. В, эл.почта: novostroy-rostov2015@yandex.ru, телефон: 89897138818

Номер извещения	0174100000617000018
Наименование объекта закупки	Выполнение работ по комплексному капитальному ремонту систем кондиционирования и замене оконных блоков с сопутствующими общестроительными работами в административных зданиях УФНС России по г. Севастополю, расположенного по адресу: г. Севастополь, ул. Кулакова, д. 56 и ИФНС России по Ленинскому району г. Севастополя, расположенного по адресу: г. Севастополь, ул. Кулакова, д. 37
Способ определения поставщика (подрядчика, исполнителя)	Электронный аукцион
Наименование электронной площадки в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	ЗАО «Сбербанк-АСТ»
Адрес электронной площадки в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	http://www.sberbank-ast.ru
Размещение осуществляет	Заказчик УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ НАЛОГОВОЙ СЛУЖБЫ ПО Г. СЕВАСТОПОЛЮ
Контактная информация	УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ НАЛОГОВОЙ СЛУЖБЫ ПО Г. СЕВАСТОПОЛЮ
Организация, осуществляющая размещение	Российская Федерация, 299011, Севастополь г, УЛ КУЛАКОВА, 56
Почтовый адрес	Российская Федерация, 299011, Севастополь г, УЛ КУЛАКОВА, 56
Место нахождения	Тяпкин Михаил Алексеевич
Ответственное должностное лицо	u9200@r92.nalog.ru
Адрес электронной почты	7-8692-770123
Номер контактного телефона	

ООО «НовоСтрой» ранее направило жалобу на положения аукционной документации по данной закупке:

Номер извещения	0174100000617000018
Наименование	Выполнение работ по комплексному капитальному ремонту систем

объекта закупки	кондиционирования и замене оконных блоков с сопутствующими общестроительными работами в административных зданиях УФНС России по г. Севастополю, расположенного по адресу: г. Севастополь, ул. Кулакова, д. 56 и ИФНС России по Ленинскому району г. Севастополя, расположенного по адресу: г. Севастополь, ул. Кулакова, д. 37
-----------------	--

Данная жалоба была рассмотрена комиссией Крымского УФАС 01.11.2017г в составе:

Токарев В.С.

Спичак Д.А.

Шуваева Н.В.

Согласно решению по делу №08/4106-17 от 01 ноября 2017г (изготовлено 07.11.2017г), жалоба признана обоснованной в части:

- 1) установления требований к материалам, которые фактически не будут использоваться при выполнении работ (п.4 трубы стальные);
- 2) установление противоречивых требований к товару (п.16 блоки оконные);
- 3) необъективное описание товаров в части требований их соответствия ГОСТам, которые на них не распространяются;
- 4) установление противоречивых требований к товару (п.2 кабель).

Вместе с тем, согласно решения, в заседании представитель Заказчика пояснил, что «на момент рассмотрения жалобы, подготовлена новая редакция аукционной документации, с учетом допущенных опечаток и технических ошибок, которая полностью соответствует требованиям Закона о контрактной системе» (цитата из решения).

На основании слов Заказчика, комиссия Крымского УФАС решила не выдавать предписание.

При этом 01.11.2017г, Заказчиком были внесены изменения в документацию без учета доводов жалобы и выводов, изложенных в решении.

На основании этого, мы вынуждены обратиться с повторной жалобой на положения документации.

Довод 1: Требования, установленные в приложении 31 к техническому заданию, не совпадают с требованиями к материалам, содержащимися в ведомости объемов работ, например:

<i>Требования техзадания</i>	<i>Требования ведомости объемов работ</i>
<p>П.4. ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ ДЛЯ ВОДОСНАБЖЕНИЯ НЕОЦИНКОВАННЫЕ ПЛОТНОСТЬ СТАЛИ 7.85 г/см³</p> <p>Диаметр условного прохода Должен быть 32 мм. Толщина стенки Должна быть от 3.1 до 4.1 мм</p>	<p>Приложение №4 к техническому заданию П.26</p> <p>Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 3,2 мм</p>

Считаем данные разночтения недопустимыми. Ведомости объемов работ определяют набор работ, необходимых к выполнению, а также виды материалов, которые будут использоваться при

выполнении. Стоимость работ по ведомости является фиксированной, определена с учетом стоимости выполняемых работ и стоимости применяемых при выполнении работ материалов. При этом в проект контракта включается техническое задание, содержащее в том числе предложение участника о применяемых материалах (в соответствии с приложением №1 к техническому заданию). Т.е. фактически при исполнении контракта, заказчик может потребовать поставить материалы, которые не применяются при выполнении работ, стоимость которых не учтена в НМЦК, но их характеристики будут указаны в приложении к контракту.

В ответ на запрос (опубликован в ЕИС 10.11.2017г) заказчик ответил, ««толщина стенки» правильное требуемое значение: «должна быть 3,2», т.е. фактически опубликовал разъяснение изменяющее суть документации, что является нарушением ч.5 ст.65 закона о контрактной системе.

П.51 электроды. Данный товар является расходным материалом, не подлежит приемке заказчиком. Следовательно, заказчик не имеет права устанавливать к нему требования и обязывать участника закупки указать характеристики этого товара в заявке.

Довод 2: В соответствии с требованиями заказчика: Все предлагаемые для производства работ материалы должны соответствовать следующим нормативным документам, в том числе их обязательным, рекомендуемым и справочным приложениям: ...ГОСТ 30674-99 (п.16, п.26, п.42, п.46, п.48, п.53)...

"ГОСТ 30674-99. Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей. Технические условия" - регламентирует требования к оконным блокам. Но в п.26, соответствие которого требуется данному стандарту, заказчиком указаны требования «БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ С ДВУХКАМЕРНЫМ СТЕКЛОПАКЕТОМ, ТОЛЩИНА СТЕКЛА 4мм. МЕЖСТЕКЛЬНОЕ РАССТОЯНИЕ16мм».

Как участник закупки может предложить блоки дверные, соответствующие ГОСТ на блоки оконные? Как указать характеристики, установленные заказчиком, если они не регламентируются (например: масса створок, Толщина защиты усилительных вкладышей, Размеры отверстия для осушения полости между кромками стеклопакета и фальцами профилей)?

Требования к дверным блокам из ПВХ профилей регламентируются "ГОСТ 30970-2014. Межгосударственный стандарт. Блоки дверные из поливинилхлоридных профилей. Общие технические условия". Однако заказчик проигнорировал даже запрос по данной позиции и просто описался ничем не значащими фразами (ответ на запрос опубликован 13.11.2017г «разъяснение №4 9200), т.е. фактически не дал ответа на запрос.

Довод 3: п.2. Кабели силовые. заказчик установил требование:

Показатель дымообразования при горении и тлении, классификационное обозначение показателя пожарной опасности	Должен быть 1;2
Огнестойкость	Должна быть 90; не нормируется; 120; 180

Требования заказчика носят противоречивый характер. В соответствии с таблицей 1 "ГОСТ 31565-2012. Межгосударственный стандарт. Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности", в зависимости от показателя пожарной опасности зависит огнестойкость (время, в течение которого кабель сохраняет работоспособность в условиях воздействия пламени):

Предел огнестойкости кабельного изделия в условиях воздействия пламени (ПО)	1	Время, в течение которого кабель сохраняет работоспособность в условиях воздействия пламени, мин, не менее	180
	2		150
	3		120
	4		90
	5		60
	6		45
	7		30
	8 <2>		-

Т.к. заказчик установил, что показатель может быть 1 или 2, то и огнестойкость должна быть 180 минут или 150 минут. Но заказчик не допускает огнестойкость 150 минут – т.е. фактически выбрать показатель 2 нельзя, зато позволяет выбор 90, 120 минут, а также «не нормируется» - что не соответствует ни показателю 1, ни показателю 2. Данные разночтения вводят участников закупки в заблуждение и не позволяют подготовить заявку.

В ответ на запрос, заказчик ответил, что «в требуемом значении к параметру «Огнестойкость» пропущена цифра 150. Это не будет являться основанием для отклонения первой части заявки». Т.е., фактически, заказчик даже не разобрался в этом вопросе, т.к. проблема даже не в том, что пропущена цифра «150», а в том, что из четырех предложенных значений, установленных в документации «Должна быть 90; не нормируется; 120; 180» можно выбрать только одно «180». Если участник выберет другое значение – его заявка будет отклонена. Для чего устанавливать требования в документации, если потом они не будут учитываться при рассмотрении заявок? Данный ответ заказчика является прямым нарушением требований ч.1 ст. 67 закона о контрактной системе, т.к. аукционная комиссия должна рассматривать заявки на соответствие требований документации, а не в произвольном порядке, на свое усмотрение.

Также по данной позиции заказчик установил следующие требования:

Размер b жилы	Должен быть от 9.3 до 12.7, не нормируется; не нормируется
Размер h жилы	Должен быть от 6.89 до 8.02, не нормируется; не нормируется

Размер r жилы	$\leq 0,0$, не нормируется; не нормируется
Размер R жилы	Должен быть от 8,7 до 12,9, не нормируется; не нормируется
Число жил и сечение	Должно быть 3х2,5, 5х2,5, 5х4, 5х50
Конструктивное исполнение токопроводящих жил	Должно быть круглые однопроволочные, круглые многопроволочные; круглые однопроволочные, секторные многопроволочные
Угол сектора жил	Должен быть 60, 72, 90, 120, не нормируется; не нормируется
Число жил и сечение	Должно быть 3х2,5, 5х2,5, 5х4, 5х50

Как мы видим из технического задания, заказчику требуются кабели 5*50 мм², и заказчик также допускает, что они могут быть как круглыми, так и секторными.

В соответствии с таблицей А.1 ГОСТ 31996-2012 для жилы сечением 50 мм²:

	Требования ГОСТ				Требования заказчика
	Угол 120°	Угол 90°	Угол 72°	Угол 60°	
R	8,8	10,2	11,8	12,8	Должен быть от 8.7 до 12.9
r	2,0	2	2	1	$\leq 0,0$
h	6,9	7,4	7,9	8,01	Должен быть от 6.89 до 8.02
b	12,6	11,3	10,4	9,4	Должен быть от 9.3 до 12.7

В соответствии с инструкцией:

В случае если требуемое значение параметра товара сопровождается словами: «от» и «до», «от» или «до», то участнику закупки необходимо предоставить конкретный(-ые) показатель (-и) из данного диапазона не включая крайние значения.

В случае, если значения или диапазоны значений параметра указаны с использованием символа «точка с запятой», союза «или», - участнику закупки необходимо предоставить одно из указанных значений или диапазонов значений, указанных через данный символ.

Т.е., исходя из требований инструкции, в заявке необходимо указать:

Угол сектора жил	60, 72, 90, 120, не нормируется
------------------	---------------------------------

Соответственно, заказчику требуется 5 вариантов кабелей с разной конструкцией секторной жилы, но с одинаковым сечением и количеством жил?

Но кабеля марки ВВГнг-LS 5*50 мм² требуется всего лишь 51 метр согласно ведомости объемов работ №4. И это должен быть кабель одной марки и одной конструкции – иначе он не будет функционально сочетаться между собой.

Как же тогда указать характеристики R, r, h, b? Ведь инструкция допускает выбор только одного значения при указании словосочетания «от ... до».

Кроме того, конструкция и конструктивные размеры кабеля проверяют измерениями по ГОСТ 12177 и внешним осмотром при разделке концов кабеля на длине не менее 600 мм. Т.е. не имея товар в наличии, мы не можем провести испытания и измерить все необходимые параметры жилы. Требуя указать точные значения показателей, которые могут быть известны только по результатам испытаний, заказчик нарушает требования ст.33 закона.

Довод 4: Заказчик неоднократно публиковал разъяснения, изменяющее суть документации, что является нарушением ч.5 ст.65 закона о контрактной системе, например, из разъяснения, опубликованного 13.11.2017г в ЕИС:

Текст запроса	<p>1. п.7 указано:</p> <table border="1"> <tr> <td>Номер профиля</td> <td>Должен быть 10, 12, 10; 14</td> </tr> </table> <p>Как поступать в данном случае? Выбирать «10, 12, 10» либо «14»? Если да, то как объясняется требование двух номеров «10»? Или в данном случае допущена ошибка в документации?</p>	Номер профиля	Должен быть 10, 12, 10; 14
Номер профиля	Должен быть 10, 12, 10; 14		
Ответ	Вы можете указать 10, 12 и это будет соответствовать и ГОСТ и требованиям инструкции		

Но в соответствии с инструкцией: В случае, если значения или диапазоны значений параметра указаны одновременно с использованием символов «точка с запятой», «запятая», - участнику закупки необходимо представить в заявке значения или диапазоны значений, разделенных символом «точка с запятой».

Также:

Текст запроса	<p style="text-align: center;"><i>Уважаемый Заказчик!</i></p> <p style="text-align: center;"><i>Просьба разъяснить следующие позиции технической части аукциона:</i></p> <p>2. В п.1 указано:</p> <table border="1"> <tr> <td>Применяемость в статическом состоянии</td> <td>Должна быть - 51 ... +106</td> </tr> <tr> <td>Марка трубки</td> <td>Должна быть [ТВ-40], [ТВ-40А], [ТВ-60]; [ТВ-40], [ТВ-50-14], [ТВ-60]</td> </tr> </table> <p>По ГОСТ 19034-82 (которому требуется соответствие) для марки [ТВ-60] предусмотрена применяемость в статическом состоянии при температуре от минус 60 °С до плюс 70 °С, но по требованиям мы можем</p>	Применяемость в статическом состоянии	Должна быть - 51 ... +106	Марка трубки	Должна быть [ТВ-40], [ТВ-40А], [ТВ-60]; [ТВ-40], [ТВ-50-14], [ТВ-60]
Применяемость в статическом состоянии	Должна быть - 51 ... +106				
Марка трубки	Должна быть [ТВ-40], [ТВ-40А], [ТВ-60]; [ТВ-40], [ТВ-50-14], [ТВ-60]				

	<i>указать только диапазон от минус 50 °С, а это не соответствует ГОСТу. Как нужно указывать в заявке? В соответствии с ГОСТ или в соответствии с документацией?</i>
Ответ	<i>Заказчиком допущена техническая ошибка, Вы можете указать как в ГОСТ или в соответствии с требованиями Заказчика, это не будет являться основанием для отклонения первых частей заявок.</i>

Т.е, Заказчику в принципе не важно, какие характеристики будут указаны в заявке?

Из разъяснения, опубликованного 10.011.2017г (доводы указаны выше) следует, что заказчику так же не важны показатели по товарам «трубы» и «кабель», т.к. их показатели не будут учитываться при рассмотрении заявок.

Возникает вопрос, для чего тогда делать описание материалов на 89 листов, если по сути они не имеют значения для заказчика?

Довод 5: Заказчик обязывает участников закупать товар на этапе подготовки заявки. А именно, согласно разъяснениям, опубликованным 13.11.2017г, участник закупки должен оформить заказ-наряд у производителя товара, чтобы узнать необходимый класс прочности:

Текст запроса	1. В п.9 указано:	
	<table border="1"> <tr> <td>Класс прочности</td> <td>Должен быть от С14* до С50*; от Т8* до Т30*</td> </tr> </table> <p>Согласно п.6.1.1 ГОСТ 33080 (соответствие которому требуется по документации), классы прочности определяют по результатам испытаний. Т.е. не имея товар в наличии, определить его класс прочности невозможно. Согласно п.5.2: Показатели прочности должны соответствовать величинам при влажности древесины 12%. А в документации допускается использовать сырые бруски (влажность по ГОСТ более 22%). Как тогда определить класс прочности для сырых брусков?</p> <p>Если выбрать бруски сухие, то в п. 6.2.2 ГОСТ указано соответствие только определенных классов С27/Т16; С24/Т14 и С16/Т10, и только для сортов 1, 2, 3. А как определить класс прочности, если сорт 4 или отборный?</p> <p>Разъясните согласно каким пунктам ГОСТ определяется класс прочности? И как, не имея товар в наличии его можно определить?</p>	Класс прочности
Класс прочности	Должен быть от С14* до С50*; от Т8* до Т30*	
Ответ	Уважаемый участник, класс прочности древесины в обязательном порядке указывается производителем в маркировке товара. Класс прочности Вы указываете в своем предложении в соответствии с установленной нормативной документацией, при поставке товара Вы указываете необходимый Вам класс прочности в заказ-наряде и производитель предоставляет вам, указанный вами в заказ-наряде класс прочности	

Закон о контрактной системе не обязывает участника закупки иметь в наличии товар в момент подачи заявки, в связи с чем, требования заказчика подробно описать в заявке (путем предоставления показателей и (или) их значений, как в виде: одного значения, диапазона значений,

так и сохранения неизменного значения) химический состав и (или) компоненты товара и (или) показатели технологии производства, испытания товара и (или) показатели, значения которых становятся известными при испытании определенной партии товара после его производства, имеют признаки ограничения доступа к участию в закупке. Данный вывод содержится в письме Федеральной антимонопольной службы от 1 июля 2016 г. № ИА/44536/16 "Об установлении заказчиком требований к составу, инструкции по заполнению заявки на участие в закупке".

Т.е., действия заказчика нарушают требования ст.33 закона.

Довод 6: Разъяснениями заказчик вводит участников закупки в заблуждение. Например (цитата из разъяснения, опубликованного 13.11.2017г):

Текст запроса	1. В пп. 16, Конструкции стеклопакетов со всеми стеклами низкоэмиссионными, но по ГОСТ 30674 нормируется приведенное сопротивление только для стеклопакетов с одним низкоэмиссионным стеклом, а остальными стеклами обычные листовые бесцветные. Как определить приведенное сопротивление для таких конструкций? Какими ГОСТ оно нормируется?
Ответ	Стекло с низкоэмиссионным покрытием это стекло по ГОСТ 111-2014 просто с покрытием. Тем более Заказчиком не запрашивается показатель приведенного сопротивления

Обратимся к п.16 БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ, ДВУХКАМЕРНЫЙ СТЕКЛОПАКЕТ, ТОЛЩИНА СТЕКЛА 4мм ТИП 1, заказчику помимо прочего требуется показатель «Класс по показателю приведенного сопротивления теплопередаче Должен быть ≥ 2 ».

Также в разъяснении заказчик утверждает, что «Стекло с низкоэмиссионным покрытием это стекло по ГОСТ 111-2014 просто с покрытием», но при этом видимо забывает о существовании таких нормативных документов:

"ГОСТ 31364-2014. Межгосударственный стандарт. Стекло с низкоэмиссионным мягким покрытием. Технические условия"

"ГОСТ 30733-2014. Межгосударственный стандарт. Стекло с низкоэмиссионным твердым покрытием. Технические условия"

Т.е. ГОСТ 111-2014 не регламентирует требования к стеклу с низкоэмиссионным покрытием, как то утверждает заказчик!!! Разъяснения вводят участников закупки в заблуждение!!!

Довод 7: Заказчиком установлены требования к товарам о соответствии ГОСТ, которые утратили силу.

Например, в ответе на запрос, опубликованный в ЕИС 13.11.2017г:

Текст запроса	1. В п. 27 указано:	
	Наименование химических добавок	Должна быть смола древесная омыленная СДО; смола нейтрализованная воздуховлекающая СНИ; пенообразователь [ПО-1]; Клеяканифольный пенообразователь на основе костного клея, сосновой канифоли, едкого натра; смолосанониновый пенообразователь на основе мьльного корня; алкисульфатная паста; Хлорид кальция ХК; нитрат кальция Н;

	<p>[Нитрит-нитрат-хлорид НИХК]; [Сульфитно-дрожжевая бражка СДБ]; [Поверхностно-активный щелок ПАЩ-1]; синтетическая пластифицирующая добавка СПД; суперпластификатор [С-3]; этилсиликонат натрия [ГКЖ-10], метилсиликонат натрия [ГЖК-11]; полигидросилоксан [ГЖК-94]</p> <p>Каким пунктом ГОСТ 6133 нормируется данная характеристика? Или, если другим ГОСТ, то каким ГОСТ?</p>
Ответ	Химические добавки указаны в ГОСТ 6133-84.

При этом ГОСТ 6133-84 утратил силу с 1 января 2002, т.е. более 15 лет назад!!! Где Подрядчик должен отыскать товары, которые не производятся уже 15 лет?!!!

Также по пункту 27 КАМНИ БЕТОННЫЕ СТЕНОВЫЕ заказчик установил требование: «Марка камней по прочности на сжатие Должна быть 25, 70; 35, 70; 50, 70».

Согласно действующему п. 4.10. ГОСТ 6133-99 - По прочности при сжатии камни из тяжелых и мелкозернистых бетонов подразделяют на марки: 300, 250, 200, 150, 125, 100, 75, 50; из легких бетонов - 100, 75, 50, 35, 25. Как мы видим, марка 70 отсутствует!!! А значит, товар с такой характеристикой не производится!

Довод 8: Заказчик установил требование о соответствии ГОСТ 1759.0-87(СТ СЭВ 4203-83) (п.22, п.29, п.30, п.37, п.39, п.41).

Но, по пункту 30 БОЛТЫ С ШЕСТИГРАННОЙ УМЕНЬШЕННОЙ ГОЛОВКОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ требование заказчика «Марка стали - Должна быть А3; А4; А5; С1; С4; С3; F1» не соответствует ГОСТ 1759.0-87, которым установлены иные марки стали.

Аналогично, по п.41 ГАЙКИ ШЕСТИГРАННЫЕ ТИП 4 марка стали Должна быть 35; 40; 35Х; 40Х; 35, 40Х; 40; 40Х; 35Х, 40Х, что также не соответствует ГОСТ 1759.0-87, которым предусмотрены марки стали:

12Х18Н10Т
12Х18Н9Т
10Х17Н13М2Т
10Х17Н13М3Т
06ХН28МДТ
12Х13
08Х21Н6М2Т
20Х13
14Х17Н2
10Х11Н23ТЗМР
13Х11Н2В2МФ
25Х1МФ
25Х2М1Ф
20Х1М1Ф1ТР
07Х16Н6

В соответствии с требованиями ст.33, заказчик при описании в документации о закупке объекта закупки должен руководствоваться следующими правилами:

- использование при составлении описания объекта закупки показателей, требований, условных обозначений и терминологии, касающихся технических характеристик, функциональных характеристик (потребительских свойств) товара, работы, услуги и качественных характеристик объекта закупки, которые предусмотрены техническими регламентами, принятыми в соответствии с законодательством Российской Федерации о техническом регулировании, документами, разрабатываемыми и применяемыми в национальной системе стандартизации, принятыми в соответствии с законодательством Российской Федерации о стандартизации, иных требований, связанных с определением соответствия поставляемого товара, выполняемой работы, оказываемой услуги потребностям заказчика. Если заказчиком при составлении описания объекта закупки не используются установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации о техническом регулировании, законодательством Российской Федерации о стандартизации показатели, требования, условные обозначения и терминология, в документации о закупке должно содержаться обоснование необходимости использования других показателей, требований, условных обозначений и терминологии.

Требования заказчика не соответствуют требованиям ГОСТ и вводят участников закупки в заблуждение. Считаю, что документация составлена подобным образом с целью ограничения конкуренции.

На основании вышеизложенного, в связи с неоднократным и грубым нарушением заказчика требований закона №44-ФЗ, а именно:

- нарушение требований ст.33 закона,
- неисполнение решения Крымского УФАС от 01.11.2017г по делу № №08/4106-17,
- публикации разъяснений, изменяющих суть документации,

прошу аннулировать данную закупку.

приложения:

- разъяснения, опубликованные в ЕИС 13.11.2017г
- решение Крымского УФАС от 01.11.2017г
- полномочия директора

Директор Овсиенко А.С.