



ООО «Проектно-строительная компания «Империя»»
(ООО «ПСК «Империя»)

от «26» апреля 2021г. № 27

УФАС Чувашии

ЖАЛОБА

на действия организатора торгов
(номер извещения на официальном сайте РФ - № 32110212092)

1. Организатор торгов:

Автономное учреждение «Многофункциональный культурный центр» Красночетайского района Чувашской Республики

2. Наименование участника размещения заказа, подавшего жалобу (Заявителя):

ООО «Проектно-строительная компания «Империя»» (ООО «ПСК «Империя»)

3. Адрес официального сайта, на котором размещена информация о размещении заказа :
zakupki.gov.ru, Электронная торговая площадка: АО «Единая электронная торговая площадка», адрес сайта в сети Интернет: <https://com.roseltorg.ru> .

4. Номер извещения: 32110212092.

Наименование объекта закупки: Капитальный ремонт здания районного Дома культуры, расположенного

Дата опубликования извещения о проведении торгов: 20.04.2021

5. Обжалуемые действия организатора торгов с указанием норм Федерального закона "О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц" от 18.07.2011 N 223-ФЗ; Федерального закона от 26 июля 2006 г. № 135-ФЗ «О защите конкуренции», которые, по мнению Заявителя нарушены:

п. 1 ч. 1 ст. 3, п. 1 ч. 10 ст. 4 Закона №223-ФЗ, выразившиеся в несоблюдении принципа информационной открытости закупки, а также, в нарушении требований нормы статьи, допущенные путем незаконного установления в Приложении № 1 к техническому заданию Закупочной документации чрезмерных, необоснованных и противоречивых требований к используемым товарам и материалам, применяемым при выполнении работ по договору.

Представленная инструкция, а также указанные требования к характеристикам материалов не позволяют участнику достоверно заполнить первую часть заявки,

Наши доводы:

В требованиях к материалам предъявлены требования, которые необходимы для их производства, а не для использования при выполнении строительных работ. Согласно п. 3 Письма ФАС России от 1 июля 2016 г. № ИА/44536/16 при установлении заказчиком в документации, извещении о закупке требований к описанию участниками закупки товаров следует учесть, что 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.

В приложении 1 к Техническому заданию установлены излишние требования, а именно:

Наименование товара	Страна происхождения товара, товарный знак (его словесное обозначение) (при его наличии)	Наименование показателя	Требования к значениям показателей товаров, единицы измерения
Камни бортовые		Тип камня	прямой рядовой
		<i>Расход тяжелого бетона</i>	<i>не меньше 0.043 м3</i>
		<i>Радиус закругления лицевой грани</i>	<i>Не больше 5 мм</i>
		<i>Ширина фаски</i>	<i>не больше 10 мм</i>
		<i>Расход мелкозернистого бетона</i>	<i>не меньше 0.043 м3</i>

В требовании к характеристикам камней бортовых предъявлен расход и тяжелого бетона и мелкозернистого, радиусы закругления лицевых граней, ширина фаски .

Плитка тротуарная декоративная (брусчатка)		Тип плиты в зависимости от конфигурации	К или П
		<i>Толщина фактурного слоя</i>	<i>не меньше 5 мм</i>
		<i>Толщина лицевого слоя</i>	<i>не меньше 4 мм</i>

На стадии подачи заявки на аукцион такие характеристики к толщине фактурного и лицевого слоя становятся известны после изготовления брусчатки , поэтому являются ограничивающими доступ к аукциону.

Кран тип 1		<i>Внутренний диаметр выступа уплотнительной поверхности:</i>	не меньше 40 и не больше 58 мм.
		<i>Линейный размер арматуры между наружными торцевыми плоскостями ее присоединительных частей:</i>	не меньше 130 и не больше 216 мм.
		<i>Наружный диаметр выступа уплотнительной поверхности:</i>	не меньше 47 и не больше 68 мм.
		<i>Толщина выступа уплотнительной поверхности:</i>	должно быть 2 мм.
		<i>Предельное отклонение линейного размера арматуры между наружными торцевыми плоскостями ее присоединительных частей:</i>	не меньше -2 - не больше 2 мм.
Кран тип 2		<i>Внутренний диаметр выступа уплотнительной поверхности:</i>	не меньше 51 и не больше 58 мм.
		<i>Линейный размер арматуры между наружными торцевыми плоскостями ее присоединительных частей:</i>	не меньше 130 и не больше 216 мм.
		<i>Наружный диаметр выступа уплотнительной поверхности:</i>	не меньше 58 и не больше 68 мм.

		<i>Толщина выступа уплотнительной поверхности:</i>	должно быть 2 мм.
		<i>Предельное отклонение линейного размера арматуры между наружными торцевыми плоскостями ее присоединительных частей:</i>	не меньше -2 - не больше 2 мм.
В требованиях к показателям материалов и изделий указаны 5 типов кранов с такими характеристиками .			
Труба тип 1		Наружная и внутренняя поверхности трубы:	должно быть ровные и гладкие.
		<i>Глубина точки эффективного уплотнения в раструбе трубы:</i>	26 ≥ мм.
		<i>Остаточная толщина стенки на торце трубы:</i>	больше 1/3 минимальной толщины стенки.
		<i>Средний внутренний диаметр раструба трубы (минимальный):</i>	110,4 или 90,4 или 125,4 мм.
		<i>Толщина стенки в зоне канавки под уплотнительное кольцо в раструбе трубы:</i>	не меньше 2,3 мм.
		Длина контакта в раструбе трубы:	не меньше 28 мм.
		Толщина стенки раструба трубы:	не меньше 2,7 мм.
		<i>Угол фаски к оси трубы:</i>	не меньше 15 и не больше 45 °.
Труба тип 2		Наружная и внутренняя поверхности трубы:	ровные и гладкие.
		Исполнение трубы:	без раструба с фаской или с раструбом под уплотнительное кольцо и с фаской или без раструба без фаски.
		<i>Глубина точки эффективного уплотнения в раструбе трубы:</i>	не больше 32 мм.
		<i>Остаточная толщина стенки на торце трубы:</i>	больше 1/3 минимальной толщины стенки.
		<i>Средний внутренний диаметр раструба трубы (минимальный):</i>	160,5 или 125,4 мм.
		<i>Толщина стенки в зоне канавки под уплотнительное кольцо в раструбе трубы:</i>	не меньше 2,4 мм.
		Длина контакта в раструбе трубы:	не меньше 35 мм.
		Толщина стенки раструба трубы:	не меньше 2,9 мм.
		<i>Угол фаски к оси трубы:</i>	не меньше 15 и не больше 45 °.

Труба тип 3		Наружная и внутренняя поверхности трубы:	ровные и гладкие.
		Исполнение трубы:	без раструба с фаской или с раструбом под уплотнительное кольцо и с фаской или без раструба без фаски.
		<i>Глубина точки эффективного уплотнения в раструбе трубы:</i>	не больше 18 мм.
		<i>Остаточная толщина стенки на торце трубы:</i>	больше 1/3 минимальной толщины стенки.
		<i>Средний внутренний диаметр раструба трубы (минимальный):</i>	50,3 или 40,3 мм.
		<i>Толщина стенки в зоне канавки под уплотнительное кольцо в раструбе трубы:</i>	не меньше 2,3 мм.
		<i>Длина контакта в раструбе трубы:</i>	не меньше 18 мм.
		<i>Толщина стенки раструба трубы:</i>	не меньше 2,7 мм.
		<i>Угол фаски к оси трубы:</i>	не меньше 15 и не больше 45 °.
		Труба:	предназначена для канализационных систем отвода бытовых сточных вод и ливневой канализации внутри зданий.
Труба тип 4		Наружная и внутренняя поверхности трубы:	должно быть ровные и гладкие.
		Исполнение трубы:	без раструба с фаской или с раструбом под уплотнительное кольцо с фаской или без раструба без фаски.
		<i>Глубина точки эффективного уплотнения в раструбе трубы:</i>	не больше 20 мм.
		<i>Остаточная толщина стенки на торце трубы:</i>	больше 1/3 минимальной толщины стенки.
		<i>Средний внутренний диаметр раструба трубы (минимальный):</i>	50,3 или 63,3 мм.
		<i>Толщина стенки в зоне канавки под уплотнительное кольцо в раструбе трубы:</i>	не меньше 2,3 мм.
		<i>Длина контакта в раструбе трубы:</i>	не меньше 20 мм.
		<i>Толщина стенки раструба трубы:</i>	не меньше 2,7 мм.

		Угол фаски к оси трубы:	не меньше 15 и не больше 45 °.
Труба тип 5		Наружная и внутренняя поверхности трубы:	ровные и гладкие.
		<i>Глубина точки эффективного уплотнения в раструбе трубы:</i>	не больше 18 мм.
		<i>Остаточная толщина стенки на торце трубы:</i>	больше 1/3 минимальной толщины стенки.
		Средний внутренний диаметр раструба трубы (минимальный):	50,3 или 32,3 или 40,3 мм.
		<i>Толщина стенки в зоне канавки под уплотнительное кольцо в раструбе трубы:</i>	не меньше 2,3 мм.
		Длина контакта в раструбе трубы:	не меньше 16 мм.
		<i>Толщина стенки раструба трубы:</i>	не меньше 2,7 мм.
		Угол фаски к оси трубы:	не меньше 15 и не больше 45 °.
		Вид трубы:	должно быть труба со сплошной стенкой.
Канализационные трубы 5 типов с характеристиками типа «Толщина стенки в зоне канавки под уплотнительное кольцо в раструбе трубы» - это явный перебор!			
Труба тип 6		Трещины, плены, вздутия и закаты на поверхности трубы:	должны отсутствовать.
		<i>Предельное отклонение наружного диаметра:</i>	не меньше -0,5 - не больше 0,4 мм.
		<i>Предельное отклонение по толщине стенки:</i>	не меньше -15 и не больше 0 %.
		<i>Временное сопротивление разрыву:</i>	не меньше 330 Н/мм ² .
		<i>Относительное сужение стали:</i>	не меньше 55 %.
		<i>Относительное удлинение:</i>	не меньше 27 %.
		<i>Предел текучести:</i>	не меньше 205 Н/мм ² .
Аукцион на выполнение строительных работ, какой необходимостью вызваны такие требования к стали труб?			
Унитазы		Унитазы	Полуфарфоровые/ фаянсовые/ фарфоровые
Измерение количества в мм?		<i>Количество амортизаторов сидений унитазов</i>	<i>не меньше 4 мм</i>

Требования документации об аукционе не носят объективный характер, не направлены на обеспечение обоснованной потребности заказчика, выходят за рамки стандартных требований, допускают ограничения

круга участников закупки, в том числе по причине невозможности подтверждения их соответствия требованиям документации об аукционе и действующему законодательству. Более того, инструкция не содержит положений особого порядка заполнения участниками закупки в составе своих заявок на участие в аукционе, в том числе по заполнению заявки, а также сведений о результатах испытаний товаров, сведений химического и компонентного состава товаров, показателей технологических процессов их изготовления, а также результатов испытаний таких товаров. Указанные требования могут привести к ограничению количества участников закупки, поскольку Закон о контрактной системе не обязывает участника закупки при заполнении заявки иметь в наличии товар, используемый при выполнении работ, для представления подробных сведений химического и компонентного состава товаров, а также о результатах испытаний таких товаров.

Ранее ФАС России письмом от 01.07.2016г. №ИА/44536/16 давала разъяснения об установлении требований к составу, инструкции по заполнению заявки на участие в закупке.

Условия документации об аукционе должны содержать ясные и четкие требования, не допускающие неоднозначного толкования с тем, чтобы любой участник экономических правоотношений при решении вопроса об участии в аукционе имел четкое представление о том, какие документы он должен представить для участия в аукционе и каким требованиям он должен соответствовать. Установление излишних и чрезмерных требований к товару (в том числе и к расходному материалу), а также к описанию участниками закупки в составе своих заявок конкретных показателей товаров, используемых при выполнении работ, показателей технологических процессов их изготовления, а также результатов испытаний таких товаров, противоречат N 223-ФЗ ,в котором в ст.6.1. указано: «При описании в документации о конкурентной закупке предмета закупки заказчик должен руководствоваться следующими правилами:

1) в описании предмета закупки указываются функциональные характеристики (потребительские свойства), технические и качественные характеристики, а также эксплуатационные характеристики (при необходимости) предмета закупки;

2) в описании предмета закупки не должны включаться требования или указания в отношении товарных знаков, знаков обслуживания, фирменных наименований, патентов, полезных моделей, промышленных образцов, наименование страны происхождения товара, требования к товарам, информации, работам, услугам при условии, что такие требования влекут за собой необоснованное

ограничение количества участников закупки, за исключением случаев, если не имеется другого способа, обеспечивающего более точное и четкое описание указанных характеристик предмета закупки;».

Действия заказчика, установившего требования к описанию участниками закупки в составе показателей товаров результатов испытания таких товаров, содержат признаки состава административного правонарушения,предусмотренного ч. 4.2 ст. 7.30 КоАП РФ(Решение ФАС России от 12.02.2018 по делу № П-16/18)

На основании вышеизложенного, руководствуясь Федеральным законом от 18.07.2011 N 223-ФЗ; Федеральным законом от 26 июля 2006 г. № 135-ФЗ, просим

рассмотреть данную жалобу и выдать Заказчику предписание об устранении нарушений.

Приложение:

1. Приказ о назначении директора, Выписка ЕГРЮЛ.

Директор ООО «ПСК Империя»