

исх. №1-2092 от 11.05.2021

В Чувашское УФАС России

жалоба на действия заказчика

Закупка № 32110212092

Предмет закупки: Капитальный ремонт здания районного Дома культуры, расположенного по адресу: Чувашская Республика, Красночетайский район, с. Красные Четаи, пл. Победы, д. 9

Наименование заказчика, контактная информация	Заказчик: Автономное учреждение «Многофункциональный культурный центр» Красночетайского района Чувашской Республики Адрес: 429040, Чувашская Республика, с. Красные Четаи, пл. Победы, д. 9 Контактное лицо: Электронная почта: Телефон: +
---	--

Доводы жалобы

Заказчиком сформированы излишние требования к товару используемому при выполнении работ.

Предметом Закупки является капитальный ремонт здания районного Дома культуры, расположенного по адресу: Чувашская Республика, Красночетайский район, с. Красные Четаи, пл. Победы, д. 9.

В связи с чем потребность заказчика выражается в получении итогового результата – надлежащего выполнения работ в соответствии с требованиями Технического задания. В свою очередь, материалы, подлежащие использованию при выполнении работ, не являются непосредственным предметом закупки. Соответственно, если предметом закупки являются материалы (которые участники самостоятельно не производят, а закупают у других лиц), то Заказчику при составлении документации нет необходимости переписывать содержание регламентированных стандартных требований в документацию, а достаточно лишь указать, что предложения, выдвигаемые участниками, должны соответствовать ГОСТу, международным стандартам и иным техническим регламентам в зависимости от товара.

Способ описания конкретных показателей установлен Заказчиком таким образом, что участники Закупки для того, чтобы сформировать свое предложение в составе заявки должны прибегнуть к химическому анализу свойств товара, заявляемого в составе заявки, или располагать на этапе подачи заявки конкретным паспортом качества, техническими условиями на определенный товар в целях корректного заполнения заявок на участие в Закупке, что подтверждается требованиями к качественным и иным характеристикам к конкретным товарам.

Заказчиком уже в документации предъявлено к участникам закупки требование о необходимости соответствия товара определенным государственным стандартам, то Заказчику нет необходимости предъявлять к участникам закупки дублировать такие положения в заявках, поскольку потребность заказчика будет удовлетворена в том числе и посредством выражения участниками закупки согласия на оказание услуг, выполнение работ с использованием товаров, соответствующих требованиям Приложения №1, учитывая, что предметом обязательств по контракту выступает выполнение работ, а не поставка товара.

Положения Закона о закупках не обязывают участника закупки иметь в наличии товар в момент подачи заявки. В связи с чем требования Заказчика о подробном описании в заявке (путем предоставления показателей и (или) их значений, как в виде одного значения, диапазона значений, так и сохранения неизменного значения) химического состава и (или) компонентов товара и (или) показателей технологии производства, испытаний товара и (или) показателей, значения которых становятся известными только при

испытании определенной партии товара после его производства, имеют признаки ограничения доступа к участию в закупке.

Названный правовой подход, изложенный в п. 3 письма ФАС России от 01.07.2016 № ИА/44536/16, поддержан Верховным Судом Российской Федерации в решении от 09.02.2017 по делу № АКПИ16-1287, в котором Суд указал, что желание заказчика требовать от участника закупки подробного описания в заявке различных показателей значения товара, в том числе и те, которые становятся известными при испытании определенной партии товара после его производства фактически направлены на создание неравных условий для участников закупки, что не соответствует принципу обеспечения конкуренции.

Допустимым может являться установление в документации условий, при которых участники закупки вправе предоставить в составе заявки свое согласие выполнения работ с использованием товаров, в соответствии с требованиями документации, а именно конкретными показателями, которые заказчик сформировал на основании своей потребности в (Приложение № 1 к ТЗ) или предоставить участнику Закупки возможность воспроизводить требования изложенные заказчиком в документации в Приложение № 1 к ТЗ в составе заявки (без изменений и/или без применения инструкции по заполнению заявки), что также позволит сформировать участнику Закупки свое предложение, отвечающее потребности заказчика.

В приложении №1 к ТЗ установлено:

Труба тип 1	Наружная и внутренняя поверхности трубы:	должно быть ровные и гладкие.
	Исполнение трубы:	без раструба с фаской или с раструбом под уплотнительное кольцо и с фаской или без раструба без фаски.
	Глубина точки эффективного уплотнения в раструбе трубы:	$26 \geq$ мм.
	Минимальная толщина стенки трубы:	3,2 или 3,0 мм.
	Номинальный наружный диаметр трубы:	110 или 125 или 90 мм.
	Остаточная толщина стенки на торце трубы:	больше 1/3 минимальной толщины стенки.
	Средний внутренний диаметр раструба трубы (минимальный):	110,4 или 90,4 или 125,4 мм.

	<u>Толщина стенки в зоне канавки под уплотнительное кольцо в раструбе трубы:</u>	<u>не меньше 2,3 мм.</u>
	<u>Длина контакта в раструбе трубы:</u>	<u>не меньше 28 мм.</u>
	<u>Толщина стенки раструба трубы:</u>	<u>не меньше 2,7 мм.</u>
	Угол фаски к оси трубы:	не меньше 15 и не больше 45 °.
	Вид трубы:	должно быть труба со сплошной стенкой.
	Тип раструба и трубного конца:	S II (короткий тип II) или L (длинный) или S I (короткий тип I) или M (средний).
	Добавки в составе композиции на основе поливинилхлорида, используемой в качестве материала изготовления,:	должно быть наличие.
	Материал изготовления трубы:	должно быть композиция на основе непластифицированного поливинилхлорида.
	Пигмент:	должен входить в состав материала изготовления, при этом труба должна быть окрашена равномерно по всей толщине стенки.
	Труба:	должно быть предназначена для канализационных систем отвода бытовых сточных вод и ливневой канализации внутри зданий.
	На поверхности трубы:	должны отсутствовать вздутия, раковины, трещины и посторонние включения, видимые без применения увеличительных приборов.
	Соответствие нормативным документам	Должно быть ГОСТ 32412-2013
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.
	Глубина точки эффективного уплотнения в раструбе трубы:	не больше 32 мм.
	Минимальная толщина стенки трубы:	3,2 мм.
	Номинальный наружный диаметр трубы:	125 или 160 мм.
	Остаточная толщина стенки на торце трубы:	больше 1/3 минимальной толщины стенки.
	Средний внутренний диаметр раструба трубы (минимальный):	160,5 или 125,4 мм.
	<u>Толщина стенки в зоне канавки под уплотнительное кольцо в раструбе трубы:</u>	<u>не меньше 2,4 мм.</u>
	<u>Длина контакта в раструбе трубы:</u>	<u>не меньше 35 мм.</u>
	<u>Толщина стенки раструба трубы:</u>	<u>не меньше 2,9 мм.</u>
	<u>Угол фаски к оси трубы:</u>	<u>не меньше 15 и не больше 45 °.</u>
	Вид трубы:	должно быть труба со сплошной стенкой.
	Тип раструба и трубного конца:	L (длинный) или S II (короткий тип II) или M (средний) или S I (короткий тип I).
	Добавки в составе композиции на основе поливинилхлорида, используемой в качестве материала изготовления,:	должно быть наличие.
	Материал изготовления трубы:	композиция на основе непластифицированного поливинилхлорида.

	Труба:	должно быть предназначена для канализационных систем отвода бытовых сточных вод и ливневой канализации внутри зданий.
	На поверхности трубы:	должны отсутствовать вздутия, раковины, трещины и посторонние включения, видимые без применения увеличительных приборов.
	Соответствие нормативным документам	Должно быть ГОСТ 32412-2013
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.
	Глубина точки эффективного уплотнения в раструбе трубы:	не больше 18 мм.
	Минимальная толщина стенки трубы:	должно быть 3 мм.
	Номинальный наружный диаметр трубы:	40 или 50 мм.
	Остаточная толщина стенки на торце трубы:	больше 1/3 минимальной толщины стенки.
	<u>Средний внутренний диаметр раструба трубы (минимальный):</u>	<u>50,3 или 40,3 мм.</u>
	<u>Толщина стенки в зоне канавки под уплотнительное кольцо в раструбе трубы:</u>	<u>не меньше 2,3 мм.</u>
	<u>Длина контакта в раструбе трубы:</u>	<u>не меньше 18 мм.</u>
	<u>Толщина стенки раструба трубы:</u>	<u>не меньше 2,7 мм.</u>
	Угол фаски к оси трубы:	не меньше 15 и не больше 45 °.
	Вид трубы:	труба со сплошной стенкой.

	Тип раструба и трубного конца:	М (средний) или L (длинный) или S II (короткий тип II) или S I (короткий тип I).
	Добавки в составе композиции на основе поливинилхлорида, используемой в качестве материала изготовления,;	должно быть наличие.
	Материал изготовления трубы:	должно быть композиция на основе непластифицированного поливинилхлорида.
	Труба:	предназначена для канализационных систем отвода бытовых сточных вод и ливневой канализации внутри зданий.
	На поверхности трубы:	должны отсутствовать вздутия, раковины, трещины и посторонние включения, видимые без применения увеличительных приборов.
	Соответствие нормативным документам	Должно быть ГОСТ 32412-2013

Документация Заказчика в настоящем случае содержит излишние показатели, определяющие потребности Заявителя, способные привести к искусственному сужению количества потенциальных участников закупки, **действия Заказчика нарушают требования п. 2 ч. 1 ст. 3 Федерального закона от 18 июля 2011 г. N 223-ФЗ "О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц"**, а закупочная документация подлежит корректировке в целях упорядочивания заказчиком требований в соответствии собственной потребностью и обеспечения ясного и четкого отражения требований к содержанию заявок участников закупки.

ПРОСИМ

1. Приостановить размещение закупки.
2. Признать жалобу обоснованной.
3. Обязать заказчика привести документацию о закупке в соответствие с законодательством.
4. Известить заявителя о результатах рассмотрения жалобы.

ООО «ГАЛАКТИКА» сообщает, что любое заявление или ходатайство, направленное от нашей организации просим считать действительным исключительно в случае, если оно направлено по электронной почте и подписано электронно-цифровой подписью.

Приложения:

1. документы, подтверждающие полномочия.
2. доводы жалобы

Генеральный директор