

Общество с ограниченной ответственностью «СТРОЙТРАСТ»

121099, г. Москва, 1-й Смоленский пер., д. 5 стр. 1, этаж/помещ. 4/1 ком.

ИНН 9704061670, КПП 770401001

Телефон: +79030127047

Электронная почта: stroytrast.msk@mail.ru

1 от 11.08.2021

Руководителю Самарского УФАС России

Жалоба на закупку

Номер извещения 32110510424

Объект закупки: Капитальный ремонт в здании Общежития №4 по адресу: г. Самара, ул. Советской Армии, 141А

Наименование, место нахождения, почтовый адрес, адрес электронной почты, номера контактных телефонов Заказчика	Наименование: Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный экономический университет» (ФГАОУ ВО «СГЭУ»). Место нахождения (почтовый адрес): Российская Федерация, 443090, г. Самара, ул. Советской Армии, д.141. Адрес электронной почты: torgi@sseu.ru Контактное лицо по процедуре: Поздышева Ольга Николаевна Номер телефона: (846) 933-88-06
--	--

Доводы жалобы:

1. Согласно ч. 1 ст. 48 ГК РФ в случаях, предусмотренных законом, юридическое лицо может заниматься отдельными видами деятельности только на основании специального разрешения (лицензии), членства в саморегулируемой организации или выданного саморегулируемой организацией свидетельства о допуске к определенному виду работ».

Согласно ч. 1 ст. 55.4 некоммерческая организация вправе приобрести статус саморегулируемой организации, основанной на членстве лиц, выполняющих инженерные изыскания, или саморегулируемой организации, основанной на членстве лиц, осуществляющих подготовку проектной документации, при условии соответствия некоммерческой организации следующим требованиям: ...

2) наличие у некоммерческой организации компенсационного фонда

возмещения вреда, сформированного в размере, установленном статьей 55.16 настоящего Кодекса

Согласно ч. 12 ст. 55.16 ГрК РФ минимальный размер вноса в компенсационный фонд возмещения вреда на одного члена саморегулируемой организации в области строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объектов капитального строительства в зависимости от уровня ответственности члена саморегулируемой организации составляет:

- 1) сто тысяч рублей в случае, если член саморегулируемой организации планирует осуществлять строительство, реконструкцию (в том числе снос объекта капитального строительства, его частей в процессе строительства, реконструкции), капитальный ремонт объекта капитального строительства (далее в целях настоящей части - строительство), стоимость которого по одному договору не превышает шестьдесят миллионов рублей (первый уровень ответственности члена саморегулируемой организации);
- 2) пятьсот тысяч рублей в случае, если член саморегулируемой организации планирует осуществлять строительство, стоимость которого по одному договору не превышает пятьсот миллионов рублей (второй уровень ответственности члена саморегулируемой организации)».

Согласно п. 3.2. Приказа от 4 марта 2019 г. N 86 «ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ФОРМЫ ВЫПИСКИ ИЗ РЕЕСТРА ЧЛЕНОВ САМОРЕГУЛИРУЕМОЙ ОРГАНИЗАЦИИ» указанная выписка так же должна содержать сведения об уровне ответственности члена саморегулируемой организации по обязательствам по договору подряда на выполнение инженерных изысканий, подготовку проектной документации, по договору строительного подряда, по договору подряда на осуществление сноса, и стоимости работ по одному договору, в соответствии с которым указанным членом внесен взнос в компенсационный фонд возмещения вреда.

Заказчиком не установлены требования о наличии взносов в фонд возмещения вреда, как того требует ч. 12 ст. 55.16 ГрК РФ, что противоречит действующему Законодательству.

Действия Заказчика нарушают требований п. 2 ч. 1 ст. 3 Закона о закупках.

2. Заказчиком сформированы излишние требования к товару используемому при выполнении работ.

В связи с чем потребность заказчика выражается в получении итогового результата – надлежащего выполнения работ в соответствии с требованиями приложения № 1 к Техническому заданию. В свою очередь, материалы, подлежащие использованию при выполнении работ, не являются непосредственным предметом закупки. Соответственно, если предметом закупки не 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 качеством, техническими условиями на определенный товар в целях корректного заполнения заявок на участие в Закупке, что подтверждается требованиям 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:

Светильники светодиодные	Должны быть предназначены для общего освещения общественных зданий; административных; офисных и иных помещений. Корпус: поликарбонат белого цвета. Рассеиватель: опал, призма. Уплотнительная прокладка: вспененный каучук. Установка: на поверхность стены. Форма: «таблетка». Тип управления светильником: драйвер без возможности управления, драйвер с возможностью управления. Светильники могут быть с функцией «Дежурный режим». Потребляемая электрическая мощность светильника от 23 Вт. Номинальный световой поток светильника от 1955 Лм. Коэффициент пульсации* менее 1%. Коэффициент мощности* не менее 0,90. Индекс цветопередачи* Ra не менее 80. Цветовая температура от 4000 К. Световая отдача светильника не менее 85 Лм/Вт. Класс защиты IP по ГОСТ 14254-
--------------------------	--

	<p>2015: IP65. Климатическое исполнение по ГОСТ 15150-69 У. Категория размещения по ГОСТ 15150-69: 2. Класс энергоэффективности не ниже А. Класс защиты от поражения электрическим током I-II. Уровень светового потока в дежурном режиме не менее 20% от номинального. Номинальные размеры светильника: диаметр от 350 мм, высота свыше 70 мм. Масса светильника до 3 кг. Средний срок службы светильников должен быть не менее 10 лет. Должно быть соответствие нормативному документу: ГОСТ Р 54350-2015; ГОСТ Р 55705-2013; ГОСТ Р 55392-2012.</p>
<p>Блоки оконные одностворчатые</p>	<p>Блоки по материалам рамочных элементов должны быть из алюминиевых сплавов: комбинированных профилей с термоизоляционной вставкой, с термоизоляционной вставкой заполненной утеплителем. Блоки нормального, морозостойкого исполнения. Вариант заполнения светопрозрачной части оконного блока: со стеклопакетом СПД. Камеры стеклопакета должны быть заполнены осушенным воздухом, инертным газом. Марка стекла: М0, М1. Номинальная толщина стекла 4-5 мм. Расстояние между стеклами не менее 10 мм. Общая толщина стеклопакета не менее 32 мм. Внутренние поверхности стекол в стеклопакетах должны быть чистыми; не допускаются загрязнения (следы пальцев рук; герметик; надписи; пыль; ворсинки; масляные пятна и т.д.). Стеклопакеты должны быть герметичными. Стеклопакеты могут быть морозостойкого исполнения. Оптические искажения стеклопакетов в проходящем свете при наблюдении экрана "кирпичная стена" под углом* менее или равным 30° не допускаются. Точка росы* стеклопакетов должна быть не выше минус 45°С. По способам открывания створок блоки должны быть с поворотно-откидной створкой. УПО должны быть со встроенным узлом регулирования на заданный угол открывания (откидывания). Подвижные детали устройств должны перемещаться без заеданий. Конструкция устройств должна обеспечивать возможность их замены и регулировки в процессе эксплуатации. Конструкция ручки для поворотно-откидных устройств должна обеспечивать фиксацию ручки в положениях "Открыто"; "Откинута";</p>

	<p>"Закрото"; в положениях для проветривания. Конструкция поворотно-откидного устройства должна исключать возможность одновременного открывания и откидывания створки, обеспечиваемого блокиратором ошибочного действия. Конструктивное решение притворов створок: с импостным, штульповым притвором. Блоки должны быть безопасными в эксплуатации и обслуживании. Предел водонепроницаемости* блоков, Па, не менее 400. По показателю приведенного сопротивления теплопередаче блоки класса: Д1,Г2,Г1,В2,В1,Б2,Б1,А2, А1. Класс звукоизоляции блока Д,Г,В,Б,А. Класс воздухо- и водонепроницаемости А-В. По сопротивлению ветровой нагрузке блоки классы: А-В. Соответствие нормативным документам должно быть: ГОСТ 24866-2014; ГОСТ 30777-2012; ГОСТ 23166-99; ГОСТ 21519-2003.</p>
<p>Извещатель пожарный дымовой оптико-электронный автономный</p>	<p>Должен быть предназначен для контроля состояния и обнаружения загораний, сопровождающихся появлением дыма. Должен выдавать световой и мощный звуковой сигналы "Пожар". Должен предупреждать о необходимости замены батареи периодическим звуковым сигналом небольшой длительности и интенсивности. Извещатель должен быть рассчитан на круглосуточный режим работы. Свойства: раннее обнаружение пожара; проверка работоспособности кнопкой "ТЕСТ"; надежная защита от насекомых. Питание: от батареи. Срок* работы извещателя в дежурном режиме от батареи из комплекта поставки не менее 3х лет. Ток* потребления не более 15 мкА. Время технической готовности не более 60 с. Чувствительность извещателя должна быть в диапазоне от 0,05 до 0,2 дБ/м. Степень защиты оболочки по ГОСТ 14254-2015 не ниже IP41. Диапазон рабочих температур от минус 10 до + 50 °С. Габаритные размеры извещателя не должны быть: высота более 50 мм; диаметр менее 100 мм. Масса не более 0,1 кг. Вибрационные нагрузки: диапазон частот 1-35 Гц. Наличие кожуха защитного для обеспечения механической защиты ИП: да, нет. Извещатель должен являться восстанавливаемым; периодически обслуживаемым изделием. Средний срок службы извещателя не менее 10 лет. Материал кожуха защитного: сталь Ст3.</p>

Должно быть соответствие нормативному документу ГОСТ Р 53325-2012.
--

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.

ПРОШУ

1. Приостановить размещение закупки до рассмотрения настоящей жалобы по существу.
2. Провести внеплановую проверку документации заказчика
3. Обязать заказчика (уполномоченный орган) привести документацию о закупке в соответствии с требованиями текущего законодательства
4. Известить заявителя о результатах рассмотрения жалобы в электронном виде

Просим учесть, что ООО «СТРОЙТРАСТ» использует **исключительно электронные документы**, отправляемые исключительно при помощи электронной почты.

Жалобы, ходатайства и отзывы, подаваемые нарочно на бумажном носителе – дело рук мошенников!

Прилагаемые документы:

1. приказ о вступлении в должность.
2. доводы

Директор

Гусев А.Н.

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«СТРОЙТРАСТ»

ПРИКАЗ № 1

г.о.о. Москва

14.04.2021 г.

О вступлении в должность Генерального директора

1. Я. Гусев Александр Николаевич приступил к исполнению обязанностей Генерального директора согласно Решению № 1 от 13.04.2021г. Единственного учредителя Общества с ограниченной ответственностью «СТРОЙТРАСТ».
2. В связи с отсутствием в штатном расписании должности Главного бухгалтера, обязанность по ведению бухгалтерского учета и составлению налоговой отчетности в Обществе с ограниченной ответственностью «СТРОЙТРАСТ» возлагаю на себя.

Генеральный директор
ООО «СТРОЙТРАСТ»



Гусев Александр Николаевич