

ЖАЛОБА
на действия организатора торгов

Информация о заявителе:

Наименование	<i>Общество с ограниченной ответственностью «Рельеф»</i>
Место нахождения	<i>142600, г. Орехово-Зуево, ул. Бабушкина, д. 2а, оф. 34</i>
Почтовый адрес	<i>142600, г. Орехово-Зуево, ул. Бабушкина, д. 2а, оф. 34</i>
Адрес электронной почты	<i>relefoz@gmail.com</i>
Номер контактного телефона	<i>8-925-199-54-19</i>
Номер факса	<i>Нет в наличии</i>

Указание на обжалуемые торги:

Номер извещения	<i>31705104844</i>
Наименование закупки	<i>Выполнение работ по комплексному техническому обслуживанию зданий, сооружений, систем инженерно-технического обеспечения с выполнением комплекса мероприятий направленных на восстановление и устранение неисправностей элементов зданий, сооружений, систем, инженерного оборудования, в целях поддержания их эксплуатационных показателей в ГАУЗ «СП № 35 ДЗМ» в 2017 году.</i>
Адрес сайта, на котором размещена информация	<i>http://zakupki.gov.ru/</i>

Информация о организаторе торгов, действия которого обжалуются:

Наименование	<i>ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ГОРОДА МОСКВЫ "СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА № 35 ДЕПАРТАМЕНТА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ГОРОДА МОСКВЫ"</i>
Место нахождения	<i>124365, г МОСКВА, г ЗЕЛЕНОГРАД, корпус 1638</i>
Почтовый адрес	<i>124365, г МОСКВА, г ЗЕЛЕНОГРАД, корпус 1638</i>
Номер контактного телефона	<i>+7 (499) 7339293</i>

Указание на обжалуемые действия (бездействия), нарушающие права заявителя и нормы Федерального закона от 18.07.2011 № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» (далее – Закон о закупках), и доводы жалобы:

Согласно ч. 1 ст. 2 Закона о закупках при закупке товаров, работ, услуг заказчики руководствуются Конституцией Российской Федерации, Гражданским кодексом Российской Федерации, настоящим Федеральным законом, другими федеральными законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, а также принятыми в соответствии с ними и утвержденными с учетом положений части 3 настоящей статьи правовыми актами, регламентирующими правила закупки (далее - положение о закупке).

Так же согласно ч. 2 ст. 2 Закона о закупках положение о закупке является документом, который регламентирует закупочную деятельность заказчика и должен

содержать требования к закупке, в том числе порядок подготовки и проведения процедур закупки (включая способы закупки) и условия их применения, порядок заключения и исполнения договоров, а также иные связанные с обеспечением закупки положения.

1. В Форме 2 и в Инструкции по предоставлению сведений в первой части заявки на участие в электронном аукционе о конкретных показателях используемых участником закупки товаров (материалов) – далее – Инструкция установлены противоречивые требования к товарам, а именно:

№	Наименование товара	Требуемый показатель	Требуемое значение	Единица измерения
82.	Болты с гайками и шайбами	Внешний диаметр шайбы	32,4-60	
		Длина болта	20-100	
		hw	0,15-0,8	
		Внутренний диаметр d	8,2-20,5	
		Номинальный диаметр резьбы болта	8-20	
		b	2,0-6,0	
		s	1,6-6,0	
		Соответствие нормативным документам	ГОСТ 7796 и ГОСТ Р ИСО 3506-1 и ГОСТ 15523 и ГОСТ 6402	
85	Шурупы	Исполнение	1-4	
		Диаметр резьбы	4-10	
		Соответствие нормативным документам	ГОСТ 1146 и ГОСТ 1145	
86	Электроды	Диаметр покрытия	1,5-8,1	мм
		Диаметр стержня электрода	1,6-8,0	мм
		Соответствие нормативным документам	ГОСТ 9467 и ГОСТ 2246 и ГОСТ 9466	

Согласно Инструкции,

«Символы «многоточие», «тире» установленные между значениями, **следует читать как необходимость указания диапазона значений, не включая крайние значения**».

Однако все вышеперечисленные параметры, в соответствии с нормативными документами, выражаются конкретными значениями.

Заказчик вводит участников закупки в заблуждение, что влечет за собой ограничение количества участников закупки.

2. В соответствии с п. 28.2 Положения заказчика о закупке Аукционная документация должна содержать: требования к содержанию, форме, оформлению и составу заявки на участие в аукционе и инструкцию по ее заполнению; требования к описанию участниками закупки поставляемого товара, который является предметом аукциона, его функциональных характеристик (потребительских свойств), а также его количественных и качественных характеристик, требования к описанию участниками закупки выполняемых работ, оказываемых услуг, которые являются предметом аукциона, их объема и качественных характеристик.

Согласно п. 1.3 Положения заказчика о закупке при осуществлении закупочной деятельности Заказчик руководствуется принципами равноправие, справедливость,

отсутствие дискриминации и необоснованных ограничений конкуренции по отношению к участникам закупок.

Заказчиком установлены **избыточные требования к товарам**, достоверные конкретные показатели для которых можно указать, лишь имея товаросопроводительные документы (паспорт, сертификат), так как данные параметры определяются для конкретной партии товара, либо требования, которые не отражают функциональных и/или технических характеристик используемого товара, либо требования к «товару в товаре», которые незаконны, так как участник закупает уже готовый товар и не обязан заниматься его производством. Установленные таким образом требования приводят к незаконному ограничению количества участников закупки, так как участник закупки не обязан иметь товар на руках на момент заполнения заявки. Указание значений только в соответствии с ГОСТ, без описания реального товара, впоследствии послужит поводом для расторжения контракта, так как указанные таким образом значения заведомо будут отличаться от реальных показателей товара, который будет использоваться при выполнении работ.

№	Наименование товара	Требуемый показатель	Требуемое значение	Единица измерения
1	Лента	Разрушающее напряжение при растяжении в продольном направлении	Должно быть более 18	МПа
		Относительное удлинение при разрыве в продольном направлении	Должно быть больше 150	%
		Удельное объемное электрическое сопротивление	Должно быть более $1 \cdot 10^{13}$	Ом*м
4.	Смазка	Температура каплепадения	должна быть выше +180	°С
		Предел прочности при 20°С	Должен превышать 400	Па
		Массовая доля механических примесей	не должна быть больше 0,05	%
		Испаряемость при +120°С	Не должна превышать 12	%
5.	Смазка	Испаряемость	Не должна быть более 25	%
		Коллоидная стабильность	Должна быть менее 30	%
		Массовая доля свободной щелочи	Должна не превышать 0,1	%
		Температура каплепадения	должна быть выше +170	°С
		Предел прочности при 50°С	Должен быть более 200	Па
		Эффективная вязкость при -50°С	Должна быть от 900 до 1200	Па*с
6.	Эмаль	Массовая доля пленкообразующего вещества	должна быть более 20	%
		Массовая доля летучего вещества	должна быть менее 15	%
		Условная вязкость по вискозиметру ВЗ-246 с диаметром сопла 4 мм при температуре (20,0±0,5)°С	должна быть от 59 до 155	с
		Степень перетира	не должна быть больше 90	мкм
		Укрывистость невысушенной пленки краски	должна быть не более 220	г/м ²
		Время высыхания до степени	необходимо менее 30	ч

		3 при температуре (20,0±0,5)°C		
		Твердость пленки по маятниковому прибору ТМЛ	не должно быть менее 0,05	отн. ед.
		Условная светостойкость пленки	не должна быть менее 2	ч
		Стойкость пленки к статическому воздействию воды при температуре (20,0±0,5)°C	не должно быть менее 0,5	ч
23.	Герметик	Время образования поверхностной пленки	Должно быть 9-16	мин
		Время полного отвердевания слоя толщиной 5 мм	Должно быть не более 2	сут
		Плотность	Необходима более 0,9	г/см ³
		Термостойкость	Должна быть [-40...+120]	°C
		Объемная усадка	Не должна быть больше 3	%
		Максимально допустимая деформация шва	Должна быть менее 30	%
		Прочность при 100%-ном растяжении	Должна быть более 0,2	Н/мм ²
40.	Трубы	Предел прочности при разрыве	должен быть более 10	МПа
		Ударная прочность	должна превышать 2,0	кг/м
41.	Трубы	Предел прочности при разрыве	должен быть более 10	МПа
		Ударная прочность	должна превышать 2,0	кг/м
42.	Трубы электротехнические	Разрушающее напряжение при растяжении на изгибе	должно быть более 6	МПа
		Относительное удлинение при разрыве	должно быть более 5	%
61.	Краски масляные	Массовая доля пленкообразующего вещества	должна быть более 20	%
		Массовая доля летучего вещества	должна быть менее 15	%
		Условная вязкость по вискозиметру ВЗ-246 с диаметром сопла 4 мм при температуре (20,0±0,5)°C	должна быть от 59 до 155	с
		Степень перетира	не должна быть больше 90	мкм
		Укрывистость невысушенной пленки краски	должна быть менее 200	г/м ²
		Время высыхания до степени 3 при температуре (20,0±0,5)°C	необходимо 24	ч
		Твердость пленки по маятниковому прибору ТМЛ	не должно быть менее 0,05	отн. ед.
		Условная светостойкость пленки	не должна быть менее 2	ч
		Стойкость пленки к статическому воздействию воды при температуре (20,0±0,5)°C	не должно быть менее 0,5	ч

62.	Олифа	Условная вязкость по вискозиметру типа ВЗ-246 с диаметром сопла 4 мм при температуре 20,0±0,5°С	должна быть от 17 до 27	с
		Отстой по объему	должен быть менее 2	%
		Время высыхания до степени 3 при температуре 20,0±2°С	должно быть менее 26	ч
80.	Смазка	Температура каплепадения	должна быть выше +180	°С
		Предел прочности при 20°С	Должен превышать 400	Па
		Массовая доля механических примесей	не должна быть больше 0,05	%
		Испаряемость при +120°С	Не должна превышать 12	%
86	Электроды	Временное сопротивление разрыву металла шва или наплавленного металла	от 42	кгс/мм ²
		Ударная вязкость	Не менее 13	кгс х м/см ²
		Относительное удлинение	20-22	%

Задача участника состоит в описании реального товара, а не в переписывании положений ГОСТ, которые установлены для производителей товаров. Сами же производители в открытом доступе не публикуют все те данные, которые требует Заказчик, что в нарушение п. 1.3 Положения заказчика о закупке необоснованно ограничивает конкуренцию по отношению к участникам закупок.

3. В Форме 2 установлены избыточные требования к товарам, а именно:

В пункте 82 для товара «Болты с гайками и шайбами», Заказчиком установлены следующие требования:

Свойства болтов:

Характеристика Болты должны быть с шестигранной уменьшенной головкой, из коррозионно-стойкой стали

Исполнение 3 или 2

Длина болта 20-100

Номинальный диаметр резьбы от 8 до 20

Шаг резьбы Крупный с размером до 2,5 от 1,25

Диаметр стержня от 8 до 20

Размер "под ключ" Не более 27, но не менее 12

Высота головки k От 5 до 11

Высота головки k1 До 12,5 от 5,3

Диаметр описанной окружности Более 13,1

d_w не Менее 10,5

h_w 0,15-0,8

Диаметр отверстия в стержне не Более 4,0, но не менее 2,0

Диаметр отверстия в головке не Более 4,0, но не менее 2,5

Расстояние от опорной поверхности до оси отверстия в головке не Более 6,5, но не менее 2,8

Расстояние от опорной поверхности головки до оси отверстия в стержне и длина резьбы до 96 от 15

Класс прочности От 45 до 110

Свойства гаек:

Гайка должна быть латунная; стальная шестигранная, класс точности должен быть

В

Номинальный диаметр резьбы До 20 от 8

Шаг резьбы Не менее 1,25 до 2,5
Размер под ключ До 30 от 13
Диаметр описанной окружности Не менее 14,2
 Высота Не более 24, но не менее 9,6
 Исполнение от 1 до 2
da Не более 21,6, но не менее 8,0
dw Не менее 11,7
hw До 0,8 от 0,15

Свойства шайб:

Тип шайб Т или ОТ или Н и Л

Внутренний диаметр d 8,2-20,5

Номинальный диаметр резьбы болта 8-20

Исполнение от 1 до 2

b 2,0-6,0

s 1,6-6,0

k не Более 0,4, но более 0,1

Материал шайб шайбы должны быть изготовлены из проволоки из стали 65Г, 70 или 3Х13 и бронзы БрКМц3-1

Соответствие нормативным документам ГОСТ 7796 и ГОСТ Р ИСО 3506-1 и ГОСТ 15523 и ГОСТ 6402

Заказчик предъявил избыточные требования к материалам, при этом, излишне детализировав параметры этих материалов. Указанные требования могут привести к ограничению количества участников закупки, поскольку участник закупки не обязан при заполнении заявки иметь в наличии товар, предлагаемый к использованию при выполнении работ, для предоставления подробных сведений.

ГОСТ 7796-70 «Болты с шестигранной уменьшенной головкой класса точности В. Конструкция и размеры», требованиям которого должен соответствовать указанный товар, Условное обозначение болтов должно состоять из:

- исполнения;
- диаметра резьбы;
- длины;
- шага резьбы
- материала;
- покрытия (при наличии);
- поля допуска;
- класса прочности;
- обозначения настоящего стандарта.

Пример условного обозначения болта исполнения 1 с диаметром резьбы 12 мм, длиной 60 мм, с крупным шагом резьбы с полем допуска 6g, класса прочности 5.8, без покрытия:

Болт M12-6gx60.58 ГОСТ 7796-70

То же, исполнения 2, с мелким шагом резьбы с полем допуска 6g, класса прочности 10.9, из стали марки 40Х, с покрытием 01 толщиной 6 мкм:

Болт 2M12x1,25-6gx60.109.40X.016 ГОСТ 7796-70

Данные требования установлены Заказчиком с целью запутать участника, тем самым увеличив возможность совершения участником ошибки в процессе подготовки заявки. Затребованные параметры являются излишними, поскольку регламентируются ГОСТ 7796-70 в зависимости от основных размеров, из которых складывается обозначение болтов.

Кроме того, в описании данного товара, а также товара п. 85 «Шурупы» **отсутствуют единицы измерения**, что не соответствует нормативным документам, регламентирующим свойства товара.

Заказчик намеренно вводит в заблуждение участников закупки и в нарушение п. 1.3 Положения заказчика о закупке необоснованно ограничивает конкуренцию по отношению к участникам закупок.

4. В документации об аукционе установлены неправомерные требования к составу заявки.

В соответствии с п. 28.2 Положения заказчика о закупке Аукционная документация должна содержать: требования к содержанию, форме, оформлению и составу заявки на участие в аукционе и инструкцию по ее заполнению; требования к описанию участниками закупки поставляемого товара, который является предметом аукциона, его функциональных характеристик (потребительских свойств), а также его количественных и качественных характеристик, требования к описанию участниками закупки выполняемых работ, оказываемых услуг, которые являются предметом аукциона, их объема и качественных характеристик

Однако в нарушение указанных требований в п. 24 Информационной карты аукциона заказчиком установлено следующее неправомерное требование к составу заявки на участие в аукционе (выделено жирным): *«1 часть заявки на участие в электронном аукционе содержит: - **Согласие на поставку товара, выполнение работ, оказание услуг;** - Конкретные показатели и технические характеристики поставляемого товара (в табличном варианте, с указанием **производителя**). Форма 2».*

Указание производителя товара не относится к функциональным характеристикам (потребительским свойствам), а также количественным и качественным характеристикам товаров, предоставление сведений о производителе товаров не предусмотрено Положением заказчика о закупке.

На основании изложенного, руководствуясь статьей 18.1 Федерального закона от 26.07.2006 № 135-ФЗ «О защите конкуренции», прошу контролирурующий орган:

1. Признать настоящую жалобу обоснованной.
2. Провести внеплановую проверку осуществления закупки.
3. Выдать заказчику обязательное для исполнения предписание об устранении нарушений законодательства Российской Федерации.

Перечень документов, прилагаемых к жалобе:

1. Документы, подтверждающие факт подачи заявителем заявки на участие в торгах,
- 2 л.

***Жалоба подписана усиленной электронной подписью подающего его лица:
Директор ООО «Рельеф» Иванов М. В.***

https://com.goseitorg.ru/#log/maillist

Журнал :: Входящие увед...

Жалобы

Электронный документооборот
Ваши документы по торгам выставляются в электронном виде. [Перейти к документам](#)

Помощь
По всем вопросам работы в системе обращайтесь в [Центр поддержки пользователей](#), онлайн или звоните по телефону **(495) 276-16-26**.

Иванов Михаил Викторович
ООО "РЕЛЬЕФ"
Аккредитация в качестве заявителя
Дата окончания аккредитации: 17.03.2020
Свободных средств: 424 074,13 руб.

Единая электронная торговая площадка
Коммерческие закупки

Журналы :: Входящие уведомления

Процедуры | Заявки на участие | Договоры | Настройки | Финансы | Входящие уведомления | Помощь

Входящие уведомления

Содержимое темы уведомления

Дата отправки	Тема
23.05.2017 11:06	Уведомление о подаче заявки на участие в процедуре 31705104840
23.05.2017 11:12	Уведомление о подаче заявки на участие в процедуре 31705104844

Входящее уведомление

Тема: Уведомление о подаче заявки на участие в процедуре 31705104844

Содержание: Заявителем подана новая заявка на участие в процедуре. Процедура: 31705104844 лот №1 Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью "РЕЛЬЕФ" Порядковый номер заявки: 1

Закрыть

Страница 1 из 1

Местное время: 23 Май 11:13
Время сервера: 23 Май 11:13
23.05.2017

Единая электронная торговая площадка
Коммерческие закупки

Заявки :: Заявка на участие в процедуре

Процедуры ▾ Заявки на участие ▾ Договоры ▾ Настройки ▾ Финансы ▾ Входящие уведомления ▾ Помощь

Иванов Михаил Викторович
ООО "РЕЛЬЕФ"
Аккредитация в качестве заявителя
Дата окончания аккредитации: 17.03.2020
Свободных средств: 424 074,13 руб.

Помощь
По всем вопросам работы в системе обращайтесь в Центр поддержки пользователей онлайн или звоните по телефону (495) 276-16-26.

Электронный документооборот
Ваши документы по торгам выставляются в электронной форме. Перейти к документам

Заявки :: Заявка на участие...
Жалобы
Рекомендуемые сайты...
ЭТП ММВБ «Госзакупки»

Правка Вид Избранное Сервис Справка
Результаты поиска в р...
Единая электронная торговая площадка

Заявка на участие в процедуре

Заявка на участие №1 Вторая часть заявки

Согласие на поставку, приобретение товаров, выполнение работ, оказание услуг

Мы (я) обязуемся (-юсь), в случае если по результатам рассмотрения заявок наша (моя) заявка будет признана единственной соответствующей требованиям документации, при условии получения от Заказчика проекта договора, составленного путем включения цены договора, предложенной нами (мной) в ходе проведения процедуры, в проект договора, прилагаемый к документации, предоставить Заказчику подписанный договор в срок, указанный в документации.

Мы (я) обязуемся (-юсь), в случае заключения с нами договора предоставить обеспечение договора в размере, указанном в документации.

Мы (я) уведомлены (-ны) о том, что в случае, если Заказчиком установлено требование о внесении обеспечения заявки на участие в процедуре и при уклонении нами (мною) от заключения договора, денежные средства в размере обеспечения заявки на участие в процедуре с нашего (моего) счета, открытого для проведения операций по обеспечению участия в процедурах, будут перечислены на счет Заказчика.

Характеристики поставляемых товаров

Наименование товара: Комплексное техническое обслуживание зданий, сооружений, систем инже

Торговая марка поставляемого товара:

Иные документы

Заявка 844, размер 16.88 кб, добавлен 23.05.2017 11:10 [GMT +3]

Подпись
Иванов Михаил Викторович, ООО "РЕЛЬЕФ", ИНН 5034053384, КПП 503401001

Местное время: 23 Май 11:14 Время сервера: 23 Май 11:14
11:14
23.05.2017
РУС