

Куда: Федеральная антимонопольная служба
Управление по городу Москве
107078, г. Москва, Мясницкий проезд, дом 4, стр. 1

От кого: Общество с ограниченной ответственностью
«ТК «ГИПЕРСНАБ»

ИНН: 7710939479

Юридический адрес/ Почтовый адрес:
123056, г. Москва, пер. Электрический, дом 12,
подвал, пом. II, комн. 6 (PM39)

Тел:
+7 499 502 23 78

Адрес электронной почты:
tkhypersnab@mail.ru

ЖАЛОБА

На действия аукционной комиссии Заказчика

Открытый аукцион в электронной форме, участниками которого могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства на **«Поставка электротоваров в рамках проведения капитального ремонта МКД района Северное Измайлово»**, реестровый номер закупки: **31908067082**, опубликован на электронной торговой площадке **ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «РТС-ТЕНДЕР»** (адрес сайта в сети: <http://www.rts-tender.ru>).

Сведения о заказчике:

Организация, осуществляющая размещение	ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ГОРОДА МОСКВЫ "ЖИЛИЩНИК РАЙОНА СЕВЕРНОЕ ИЗМАЙЛОВО"
Почтовый адрес	105425, г Москва, ул Парковая 3-я, дом 63
Место нахождения	105523, ГОРОД МОСКВА, УЛИЦА ПАРКОВАЯ 15-Я, дом 40Б
Ответственное должностное лицо	Казарян Арман Арташесович
Адрес электронной почты	zakupkisevizm@yandex.ru
Номер контактного телефона	+7 (499) 759-3526

По существу жалобы:

В регламентированные сроки **ООО «ТК «ГИПЕРСНАБ»** была подана заявка на участие в открытом аукционе в электронной форме, участниками которого могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства. В протоколе рассмотрения первых частей заявок – номер нашей заявки 4. 23.07.2019 г. мы получили уведомление об отказе в допуске к участию в аукционе.

Причина отказа:

«Несоответствие продукции, указанной в заявке на участие в закупке, требованиям документации

1. В п.15 «Кабель силовой - Тип 2» в требуемом параметре «Изоляция» требуемого значения «Из поливинилхлоридного пластика пониженной пожарной опасности» указал в Значении, предлагаемое участником: «Из поливинилхлоридного пластика пониженной пожарной опасности (ВВГнг-LS 1.5x3, ВВГнг-LS 2.5x3); в требуемом параметре «Длительно допустимая температура нагрева жил кабеля и в режиме перегрузки» требуемого значения «Не более 90» указал в Значении, предлагаемое

участником: «90 (ВВГнг-LS 1.5х3, ВВГнг-LS 2.5х3) °С», тогда в «ГОСТ 31996-2012 Кабели силовые с пластмассовой изоляцией на номинальное напряжение 0,66; 1 и 3 кВ. Общие технические условия» таблица 18 для данной изоляции Длительно допустимая температура нагрева жил кабеля равна 70 °С.

2. В п.30 «Кабель силовой – тип 3» в требуемом параметре «Изоляция» требуемого значения «Из поливинилхлоридного пластика пониженной пожарной опасности» указал в Значении, предлагаемое участником: «Из поливинилхлоридного пластика пониженной пожарной опасности»; в требуемом параметре «Длительно допустимая температура нагрева жил кабеля и в режиме перегрузки» требуемого значения «Не более 90» указал в Значении, предлагаемое участником: «90» тогда в «ГОСТ 31996-2012 Кабели силовые с пластмассовой изоляцией на номинальное напряжение 0,66; 1 и 3 кВ. Общие технические условия» таблица 18 для данной изоляции Длительно допустимая температура нагрева жил кабеля равна 70 °С.»

Мы не согласны с решением аукционной комиссии Заказчика, по следующим основаниям:

По п.15 «Кабель силовой - Тип 2»

1. В соответствии с таблицей 18 ГОСТ 31996-2012

Таблица 18 - Допустимые температуры нагрева токопроводящих жил кабелей

Материал изоляции кабелей	Допустимая температура нагрева жил кабеля, °С			
	Длительно допустимая	В режиме перегрузки	Предельная при коротком замыкании	По условию невосгорания при коротком замыкании
Поливинилхлоридный пластикат	70	90	160/140*	350
Поливинилхлоридный пластикат пониженной пожарной опасности				
Полимерная композиция, не содержащая галогенов	70	90	160/140*	350
Сшитый полиэтилен	90	130	250	400

* Для кабелей с токопроводящими жилами сечением более 300 мм².

Однако в соответствии с инструкцией

«Слова «не более» - означает что, участнику следует предоставить в заявке конкретный показатель, менее указанного значения или равный ему;»

Учитывая изложенное Заказчик преднамеренно вводит в заблуждение установив одно требование «Не более 90» для двух разных показателей в одном параметре «Длительно допустимая температура нагрева жил кабеля **и** в режиме перегрузки».

2. Так же обращаем внимание что требования к параметру «Длительно допустимая температура нагрева жил кабеля **и** в режиме перегрузки» является избыточным так как согласно этой же таблицы 18 ГОСТ 31996-2012 для разного типа изоляции имеют один конкретный показатель. Декларируя согласие участник закупки подтверждает соответствие товара установленным ГОСТ и требования о представлении характеристик имеющих только **одно конкретное значение** (установленное ГОСТ) является избыточным, что в свою очередь имеет признаки ограничения участников.

3. Вместе с тем в соответствии с инструкцией заказчик не устанавливает какой материал должен соответствовать какому госту, тем самым вводит участников закупки в заблуждение, что так же имеет признаки ограничения участников.

«Все предлагаемые материалы должны соответствовать нормативным документам: ГОСТ, ТУ, СанПин, СНиП и т.д.

ГОСТ 6942-98, ГОСТ 3262-75, ГОСТ 17375-2001, ГОСТ 17380-2001 (ИСО 3419-81), ГОСТ 30753-2001 (ИСО 3419-81), ГОСТ 15180-86, ГОСТ 103-2006, ГОСТ 535-2005, ГОСТ 380-2005, ГОСТ 1050-2013, ГОСТ ISO 15071-2014, ГОСТ ISO 898-1-2014, ГОСТ 8509-93, ГОСТ 535-2005, ГОСТ 380-2005, ГОСТ 7931-76, ГОСТ 190-78, ГОСТ 7805-70, ГОСТ Р 55739-2013, ГОСТ ISO 4032-2014, ГОСТ ISO 4033-2014, ГОСТ ISO 898-2-2015, ГОСТ 18123-82, ГОСТ 33259-2015, ГОСТ 14918-80, ГОСТ 25129; ГОСТ Р ИСО 4014-2013, ГОСТ ISO 8992-2015, ГОСТ ISO 898-2-2015, ГОСТ ISO 4032-2014, ГОСТ ISO 4033-2014, ГОСТ 11371-78, ГОСТ 18123-82, ГОСТ 10450-78, ГОСТ 6958-78, ГОСТ 10503-71,; ГОСТ 5762-2002; ГОСТ 7798-70, ГОСТ 25809-96»

2. По п.30 «Кабель силовой - Тип 3» - аналогично.

В связи с выше изложенным, просим Вас:

1. Приостановить размещение закупки до рассмотрения жалобы по существу.
2. Обязать Заказчика прекратить нарушения Закона о контрактной системе.
3. Отменить протоколы, составленные в ходе размещения закупки.

Жалоба подписана электронной подписью подающего его лица:

Генеральный директор ООО «ТК «ГИПЕРСНАБ» Расковский Владимир Вячеславович.