

Исх.№__ от «11» марта 2021 года

**Куда: Управление Федеральной антимонопольной службы
по Санкт-Петербургу**

Адрес: 199004, Санкт-Петербург
4-я линия Васильевского острова, д.13, лит.А
Телефон/факс: (812) 313-04-30 -приемная, 313-04-15 - факс
E-mail: to78@fas.gov.ru

Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью «СТРОЙМОНТАЖ»

186790, РК , г.Сортавала,
Ул.Антикайнена д.17/29 кв.2
ИНН/КПП: 4727003717/100701001
ОГРН: 1174704001218 тел. +7 950-022-94-96
e-mail: sm-spb20@yandex.ru

**ЖАЛОБА
на действия Заказчика**

1. **Заказчик:** САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ
ПРЕДПРИЯТИЕ ГОРОДСКОГО ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО ТРАНСПОРТА

Местонахождение: 196105, ГОРОД САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, УЛИЦА СЫЗРАНСКАЯ, дом
15, **Почтовый адрес:** 196105, г. Санкт-Петербург, ул. Сызранская, д.15. **Электронная
почта:** jur17@spbget.ru **Контактное лицо:** Адамова Е.Н.

2. **Фамилии, имена, отчества членов комиссии, действия которых обжалуются:**
Председатель Серебряков А.В. Заместитель директора предприятия по закупкам и
снабжению СПб ГУП «Горэлектротранс»

Заместители председателя Елового Д.В. Начальник финансово-экономического
управления СПб ГУП «Горэлектротранс»

Мещеряков А.М. Начальник ОСП «Служба материально-технического снабжения» СПб
ГУП «Горэлектротранс»

Члены Комиссии

Гончаров С.А. Начальник отдела договорных отношений Службы организации закупок
СПб ГУП «Горэлектротранс»

Иваненко О.А. Заместитель начальника отдела договорных отношений Службы
организации закупок СПб ГУП «Горэлектротранс»

Левичев Д.В. Заместитель начальника управления капитального строительства и ремонта СПб
ГУП «Горэлектротранс»

Решетников А.Ю. Заместитель начальника ОСП «Служба материально-технического
снабжения» СПб ГУП «Горэлектротранс»

Цуканков Е.А. Заместитель начальника службы по техническому обслуживанию
подвижного состава СПб ГУП «Горэлектротранс»

Юрченко С.Н. Начальник юридического отдела СПб ГУП «Горэлектротранс»

Секретари Комиссии

Буйлова Е.Н. Ведущий специалист отдела проведения закупок Службы организации закупок СПб ГУП «Горэлектротранс»

Залетина М.И. Начальник отдела проведения закупок Службы организации закупок СПб ГУП «Горэлектротранс»

2. Участник размещения заказа (заявитель): Общество с ограниченной ответственностью «СТРОЙМОНТАЖ» 186790, РК, г.Сортавала, Ул.Антикайнена д.17/29 кв.2 ИНН/КПП: 4727003717/100701001 ОГРН: 1174704001218 тел. +7 950-022-94-96 e-mail: sm-spb20@yandex.ru контактное лицо: Лустин Алексей Александрович

3. Адрес официального сайта на котором размещена информация о размещении заказа:
<http://www.rts-tender.ru>

4. Номер извещения: № 32110002285

Наименование электронного аукциона: Выполнение работ по реализации проекта "Автоматическая установка пожарной сигнализации и системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре" в депо №1 (инв.№13011001) и депо №2 (инв.№13011002) ОСП "Трамвайный парк №3", по адресу: г.Санкт-Петербург, Большая Посадская, д.24/2, литер С, литер П

Дата опубликования извещения о проведении электронного аукциона: 17.02.2021

5. Доводы жалобы:

Наша компания являлась участником в электронном аукционе № 32110002285 от 17.02.2021 года на Выполнение работ по монтажу автоматической пожарной сигнализации и системы оповещения управления эвакуацией людей при пожаре в зданиях. Заявка была зарегистрирована под номером 1.

Заявку отклонили, по причине:

Заявка № 1 не соответствует требованиям, указанным в извещении о проведении аукциона в электронной форме, участниками которого могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства и документации аукциона в электронной форме, участниками которого могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства, а именно:

- Заказчиком по п.149 «Проволока» установлено требование «Число скручиваний - не менее 12. Число перегибов - не менее 6». Участником предоставлено: показатели 25 и 12, что не соответствует требованиям ГОСТ, а именно: согласно ГОСТ 7372-79 механические свойства проволоки оцинкованной должны соответствовать нормам, указанным в табл. 6 и 6а. Т.о. для маркировочной группы 1470 Н/мм.кв. число скручиваний проволоки диаметром 2,8 мм составляет 17 (В) или 14 (1), число перегибов составляет 8 (В), 7 (1). Участник указывает показатели 25 и 12 соответственно. Данные показатели соответствуют проволоке меньшего диаметра, например, число скручиваний 25 соответствует проволоке диаметром 0,85 мм, что не соответствует требованиям заказчика (от 2,6 мм);

- Заказчиком по п.17 «Шурупы» установлено требование «Товар должен отвечать требованиям ГОСТ 1145-80 или 1146-80, ГОСТ 1147-80». Участником предоставлено: «Товар отвечает 1146-80, ГОСТ 1147-80», что не соответствует требованиям инструкции, а именно: «Предоставление показателей товара в первой части заявки на участие в аукционе, не позволяющее установить

соответствие характеристик товара требованиям настоящей документации, не является указанием показателей товара».

Обоснование:

П.149 «Проволока» Данные показатели указаны, опираясь на **Инструкцию по заполнению первой части заявки, а именно и требования Заказчика и аукционной документации, а именно:** данная позиция соответствует ГОСТ 7372-79 Проволока стальная канатная. Технические условия (С Изменениями N 1-4).

Согласно данного ГОСТ число скручиваний для диаметра 2,6 мм маркировочной группы 1470 (В) соответствует 26:

Номинальный диаметр, мм	Число скручиваний для маркировочных групп, Н/мм ² (кгс/мм ²), не менее																	
	1370 (140)		1470 (150)		1570 (160)		1670 (170)		1770 (180)		1880 (190)		1980 (200)		2080 (210)		21 (2)	
	В	1	В	1	В	1	В	1	В	1	В	1	В	1	В	1	В	
0,18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	79	70	76	67	74	65	71	63	69
0,20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	79	70	76	67	74	65	71	63	69
0,22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	74	66	71	64	69	62	67	61	65
0,24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	69	62	67	61	66	59	63	58	61
0,26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	61	56	60	55	59	54	57	53	56
0,28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	58	52	57	51	56	49	54	48	53
0,30	-	-	-	-	57	50	56	49	55	48	54	47	53	46	52	45	51	51
0,32	-	-	-	-	54	47	53	46	52	45	51	44	50	43	49	42	48	48
0,34	-	-	-	-	49	42	48	41	47	40	46	39	45	38	44	37	44	44
0,36	31	26	30	25	47	40	46	39	45	38	44	37	43	36	42	35	41	41
1,20	31	26	30	25	29	24	28	23	27	22	26	21	25	20	-	-	-	-
1,30	31	26	30	25	29	24	28	23	27	22	26	21	25	20	-	-	-	-
1,40	31	26	30	25	29	24	28	23	27	22	26	21	25	20	-	-	-	-
1,50	31	26	30	25	29	24	28	23	27	22	26	21	25	20	-	-	-	-
1,60	31	26	30	25	29	24	28	23	27	22	26	21	25	20	-	-	-	-
1,70	31	26	30	25	29	24	28	23	27	22	26	21	25	20	-	-	-	-
1,80	31	26	30	25	29	24	28	23	27	22	26	21	25	20	-	-	-	-
1,90	31	26	30	25	29	24	28	23	27	22	26	21	25	20	-	-	-	-
2,00	30	26	30	25	29	24	28	23	27	22	26	21	25	20	-	-	-	-
2,10	29	24	28	23	27	22	26	21	25	20	24	19	23	18	-	-	-	-
2,20	29	24	28	23	27	21	26	21	25	20	24	19	23	18	-	-	-	-
2,30	28	23	27	22	26	21	25	20	24	19	23	18	22	17	-	-	-	-
2,40	28	23	27	22	26	21	25	20	24	19	23	18	22	17	-	-	-	-
2,50	27	22	26	21	25	20	24	19	23	18	22	17	21	16	-	-	-	-
2,60	27	22	26	21	25	20	24	19	23	18	22	17	21	16	-	-	-	-
2,80	26	21	25	20	24	19	23	18	22	17	21	16	20	15	-	-	-	-

А число перегибов равно 14:

Номинальный диаметр, мм	Диаметр валика, мм	Число перегибов для маркировочных групп, Н/мм ² (кгс/мм ²) не менее																	
		1370 (140)		1470 (150)		1570 (160)		1670 (170)		1770 (180)		1860 (190)		1960 (200)		2060 (210)		2	
		В	1	В	1	В	1	В	1	В	1	В	1	В	1	В	1	В	1
0,80	5	21	19	20	18	19	17	18	16	17	15	16	14	15	13	-	-	-	
0,85		20	17	19	16	18	15	17	14	16	13	15	12	14	11	-	-	-	
0,90		18	16	17	15	16	14	15	13	14	12	13	11	12	10	-	-	-	
0,95		15	13	14	13	13	11	12	10	11	9	10	8	10	8	-	-	-	
1,00		14	12	13	11	12	10	11	9	10	9	10	8	10	8	-	-	-	
1,05	7,5	26	22	24	20	22	18	20	16	20	16	18	14	18	14	-	-	-	
1,10		24	20	22	18	22	18	20	16	20	16	18	14	18	14	-	-	-	
1,15		20	18	20	18	18	16	18	16	16	14	16	14	16	12	-	-	-	
1,20		18	16	16	14	17	14	16	12	16	12	14	11	14	11	-	-	-	
1,30		16	13	15	13	14	12	14	11	13	11	13	10	12	10	-	-	-	
1,40		14	12	13	11	13	11	12	10	11	10	11	9	10	8	-	-	-	
1,50		13	11	12	10	12	10	11	9	10	9	10	8	10	8	-	-	-	
1,60	10	18	16	17	15	16	14	15	13	14	12	13	11	13	11	-	-	-	
1,70		16	14	15	13	14	12	13	11	13	11	12	10	12	10	-	-	-	
1,80		14	13	13	12	13	12	12	11	12	11	11	10	11	10	-	-	-	
1,90		13	12	12	11	12	11	11	10	11	10	10	9	10	9	-	-	-	
2,00		12	11	11	10	11	10	10	9	10	9	9	9	9	8	-	-	-	
2,10	15	22	18	20	16	20	16	18	14	18	14	16	12	16	12	-	-	-	
2,20		20	18	18	16	18	16	16	14	16	14	14	12	14	12	-	-	-	
2,30		20	18	18	14	18	14	16	12	16	12	14	12	14	10	-	-	-	
2,40		18	16	16	14	16	14	14	12	14	12	12	10	12	10	-	-	-	
2,50		16	14	14	12	14	12	12	10	12	10	12	10	10	8	-	-	-	
2,60		16	14	14	12	14	12	12	10	12	10	10	8	10	8	-	-	-	
2,80		12	11	12	11	11	10	11	10	10	9	9	8	9	8	-	-	-	

п.17 «Шурупы» Данные показатели указаны, опираясь на **Инструкцию по заполнению первой части заявки, а именно и требования Заказчика и аукционной документации, а именно:**

Согласно требований Заказчика Товар под номером 17 Шурупы должен отвечать требованиям ГОСТ 1145-80 или 1146-80, ГОСТ 1147-80. Так же по требованиям документации указано: «Головка шурупа – должна быть потайная или полупотайная»

Согласно правил Инструкции: «При предоставлении участнику выбора посредством перечисления возможных вариантов с использованием слов «или», «либо» участник **должен выбрать и указать один конкретный вариант.**»

ГОСТ 1145-80 регламентирует (СТ СЭВ 2327-80) Шурупы с потайной головкой. Конструкция и размеры (с Изменениями N 1, 2)

ГОСТ 1146-80 регламентирует (СТ СЭВ 2328-80) Шурупы с полупотайной головкой. Конструкция и размеры (с Изменениями N 1, 2)

ГОСТ 1147-80 это Шурупы. Общие технические требования (с Изменениями N 1, 2, 3)

С нашей стороны указаны шурупы с полупотайной головкой, следовательно указан соответствующий ГОСТ 1146-80 и ГОСТ 1147-80 регламентирующий общие технические требования ко всем видам шурупов.

С нашей стороны указано конкретное значение показателя, полностью соответствующее правилам Инструкции.

С нашей стороны представлены именно достоверные сведения о существовании товара!

Полностью отвечающие правилам ИНСТРУКЦИИ!

В соответствии с 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.

Учитывая, что Закон о контрактной системе не обязывает участника закупки иметь в наличии товар, подлежащий описанию в соответствии с требованиями документации, подробное изложение в документации об аукционе требований к описанию участниками закупок испытательных характеристик ограничивает возможность участников закупки предоставить надлежащее и достоверное предложение в составе заявки на участие в аукционе.

В соответствии с п. 2 ч. 1 ст. 64 Закона о контрактной системе, документация об электронном аукционе должна содержать требования к содержанию, составу заявки на участие в таком аукционе в соответствии с частями 3 - 6 статьи 66 Закона о контрактной системе и инструкцию по ее заполнению. При этом не допускается установление требований, влекущих за собой ограничение количества участников такого аукциона или ограничение доступа к участию в таком аукционе.

В силу ч. 6 ст. 66 Закона о контрактной системе, требовать от участника электронного аукциона предоставления иных документов и информации, за исключением предусмотренных ч. 3 и 5 ст. 66 Закона о контрактной системе документов и информации, не допускается

Заказчик намерено вводит противоречивые требования, с целью запутать участников закупки и допустить до участия лишь определенный ограниченный круг аффилированных лиц.

Что дает полное право считать, что действия Заказчика ведут к сговору и к умышленному ограничению числа участников данной закупки и нарушает **Федеральный закон от 26.07.2006 N 135-ФЗ (ред. от 29.07.2017) "О защите конкуренции"**.

Считаем данный факт недопустимым.

С учетом изложенного, и в соответствии с Федеральным законом 223-ФЗ «Федеральный закон "О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц" от 18.07.2011 N 223-ФЗ», просим:

На основании вышеизложенного,

ПРОСИМ:

1. Приостановить размещение заказа до рассмотрения настоящей жалобы по существу.
2. Рассмотреть жалобу по существу.
3. Провести внеплановую проверку поданных первых частей заявок.
4. Принять меры, направленные на восстановление нарушенных прав и законных интересов Заявителя, и устранение нарушений Законодательства Российской Федерации и иных нормативно правовых актов о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд
5. Выдать Заказчику предписание об устранении выявленных нарушений.

7. Приложения:

1. Копия Заявки на 4 листах;
2. Протокол рассмотрения первых частей заявок № 87/2021-ЭА от 05.03.2021г. на _5_ листах;

Генеральный директор ООО «СтройМонтаж»

Величко Н.Н.